

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0033/000	I		石棉	石棉	Asbestos	石棉
0033/001	I	1332-21-4	アスベスト	石棉	Asbestos	石棉
0033/002	I	12001-28-4	クロソライト	石棉	Crocidolite	石棉(青石棉)
0033/003	I	12001-29-5	クリソタイル	石棉	Chrysotile	石棉(纤维状石); 温石棉
0033/004	I	12172-73-5	アモサイト	石棉	Amosite	石棉(铁石棉)
0033/005	I	77536-66-4	アクチノライト	石棉	Actinolite	石棉(阳起石)
0033/006	I	77536-67-5	アンソファイト	石棉	Anthophyllite	石棉(青闪石)
0033/007	I	77536-68-6	トレモライト	石棉	Tremolite	石棉(透闪石)
0072/001	I	18993-26-5	1, 1, 1, 3, 5, 7, 9, 11, 11-ノナクロウンデカン	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであつて、塩素の含有量が全重量の49パーセントを超えるものに限る。)	Undecane, 1,1,1,3,5,7,9,11,11-nonachloro-	1, 1, 1, 3, 5, 7, 9, 11, 11-九氯十一烷
0072/002	I	36312-81-9	オクタクロウンデカン	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであつて、塩素の含有量が全重量の49パーセントを超えるものに限る。)	Undecane, octachloro-	八氯十一烷
0103	I	75-68-3	1-クロロ-1, 1-ジフルオロエタン	クロロジフルオロエタン(別名HCFC-142)、1-クロロ-1, 1-ジフルオロエタン(別名HCFC-142b)	1-Chloro-1,1-difluoroethane	1-氯-1,1-二氟乙烷; 二氟一氯乙烷
0104	I	75-45-6	クロロ(ジフルオロ)メタン	クロロジフルオロメタン(別名HCFC-22)	Chloro(difluoro)methane	氯二氟甲烷; 氟利昂22
0105	I	2837-89-0	2-クロロ-1, 1, 1, 2-テトラフルオロエタン	クロロテトラフルオロエタン(別名HCFC-124)、2-クロロ-1, 1, 1, 2-テトラフルオロエタン(別名HCFC-124)	2-Chloro-1,1,1,2-tetrafluoroethane	2-氯-1,1,1,2-四氟乙烷
0106/000	I		クロロトリフルオロエタン(別名HCFC-133)	クロロトリフルオロエタン(別名HCFC-133)	chlorotrifluoroethane HCFC-133	氯三氟乙烷(別名: HCFC-133)
0106/001	I	75-88-7	2-クロロ-1, 1, 1-トリフルオロエタン	クロロトリフルオロエタン(別名HCFC-133)	2-Chloro-1,1,1-trifluoroethane	2-氯-1,1,1-三氟乙烷; 三氟一氯乙烷
0106/002	I	421-04-5	1-クロロ-1, 1, 2-トリフルオロエタン	クロロトリフルオロエタン(別名HCFC-133)	1-Chloro-1,1,2-trifluoroethane	1-氯-1,1,2-三氟乙烷
0106/003	I	431-07-2	1-クロロ-1, 2, 2-トリフルオロエタン	クロロトリフルオロエタン(別名HCFC-133)	1-Chloro-1,2,2-trifluoroethane	1-氯-1,2,2-三氟乙烷
0106/004	I	1330-45-6	クロロ(トリフルオロ)エタン	クロロトリフルオロエタン(別名HCFC-133)	Chloro(trifluoro)ethane	2-氯-1,1,2-三氟乙烷
0107	I	75-72-9	クロロ(トリフルオロ)メタン	クロロトリフルオロメタン(別名CFC-13)	Chloro(trifluoro)methane	氯三氟甲烷; 氟里昂13
0126	I	76-15-3	1-クロロ-1, 1, 2, 2-ペンタフルオロエタン	クロロペンタフルオロエタン(別名CFC-115)	1-Chloro-1,1,2,2,2-pentafluoroethane	氯五氟乙烷; 氟里昂115
0149	I	56-23-5	テトラクロロメタン	四塩化炭素	Tetrachloromethane	四氯化碳; 四氯甲烷
0157	I	107-06-2	1, 2-ジクロロエタン	1, 2-ジクロロエタン	1,2-Dichloroethane	1,2-二氯乙烷; 乙撑二氯; 亚乙基二氯
0158	I	75-35-4	1, 1-ジクロロエチレン	1, 1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)	Ethene, 1,1-dichloro-	1,1-二氯乙烷; 过氯乙烷; 偏二氯乙烷; 乙撑二氯
0159	I	156-59-2	cis-1, 2-ジクロロエチレン	cis-1, 2-ジクロロエチレン	Cis-dichloroethylene	顺-1,2-二氯乙烷
0161	I	75-71-8	ジクロロ(ジフルオロ)メタン	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	Dichloro(difluoro)methane	二氯二氟甲烷; 氟里昂12
0163/000	I		ジクロロテトラフルオロエタン(別名CFC-114)	ジクロロテトラフルオロエタン(別名CFC-114)	dichlorotetrafluoroethane CFC-114	二氯四氟乙烷(別名: CFC-114)
0163/001	I	76-14-2	1, 2-ジクロロ-1, 1, 2, 2-テトラフルオロエタン	ジクロロテトラフルオロエタン(別名CFC-114)	1,2-Dichloro-1,1,2,2-tetrafluoroethane	1,2-二氯-1,1,2,2-四氟乙烷
0163/002	I	374-07-2	1, 1-ジクロロ-1, 2, 2-テトラフルオロエタン	ジクロロテトラフルオロエタン(別名CFC-114)	1,1-Dichloro-1,2,2,2-tetrafluoroethane	1,1-二氯-1,2,2,2-四氟乙烷
0163/003	I	1320-37-2	ジクロロ(テトラフルオロ)エタン	ジクロロテトラフルオロエタン(別名CFC-114)	Dichloro(tetrafluoro)ethane	二氯四氟乙烷
0164	I	306-83-2	2, 2-ジクロロ-1, 1, 1-トリフルオロエタン	ジクロロトリフルオロエタン(別名HCFC-123)	2,2-Dichloro-1,1,1-trifluoroethane	2,2-二氯-1,1,1-三氟乙烷
0176	I	1717-00-6	1, 1-ジクロロ-1-フルオロエタン	ジクロロフルオロエタン(別名HCFC-141)、1, 1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)	1,1-Dichloro-1-fluoroethane	1,1-二氯-1-氟乙烷; 二氯氟乙烷
0177	I	75-43-4	ジクロロ(フルオロ)メタン	ジクロロフルオロメタン(別名HCFC-21)	Dichloro(fluoro)methane	二氯氟甲烷; 氟里昂21
0179/000	I		1, 3-ジクロロプロペン	1, 3-ジクロロプロペン(別名D-D)	1,3-dichloropropene D-D	1,3-二氯丙烯
0179/001	I	542-75-6	1, 3-ジクロロプロペン	1, 3-ジクロロプロペン(別名D-D)	1,3-Dichloroprop-1-ene	1,3-二氯-1-丙烯
0179/002	I	10061-01-5	(Z)-1, 3-ジクロロプロペン	(Z)-1, 3-ジクロロプロペン(別名D-D)	(Z)-1,3-Dichloroprop-1-ene	顺式-1,3-二氯丙烯
0179/003	I	10061-02-6	(E)-1, 3-ジクロロプロペン	(E)-1, 3-ジクロロプロペン(別名D-D)	(E)-1,3-Dichloroprop-1-ene	反式-1,3-二氯丙烯
0185/000	I		ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	dichloropentafluoropropane HCFC-225	二氯五氟丙烷(別名: HCFC-225)
0185/001	I	422-44-6	1, 2-ジクロロ-1, 1, 2, 3, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	1,2-Dichloro-1,1,2,3,3-pentafluoropropane (HCFC 225bb)	1,2-二氯-1,1,2,3,3-五氟丙烷
0185/002	I	422-48-0	2, 3-ジクロロ-1, 1, 1, 2, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	2,3-Dichloro-1,1,1,2,3-pentafluoropropane (HCFC 225ba)	2,3-二氯-1,1,1,2,3-五氟丙烷
0185/003	I	422-56-0	3, 3-ジクロロ-1, 1, 1, 2, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	3,3-Dichloro-1,1,1,2,3-pentafluoropropane (HCFC 225ca)	1,1-二氯-1,1,1,2,3-五氟丙烷
0185/004	I	431-86-7	1, 2-ジクロロ-1, 1, 3, 3, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	1,2-Dichloro-1,1,3,3,3-pentafluoropropane (HCFC 225da)	1,2-二氯-1,1,3,3,3-五氟丙烷
0185/005	I	507-55-1	1, 3-ジクロロ-1, 1, 2, 2, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	1,3-Dichloro-1,1,2,2,3-pentafluoropropane (HCFC 225cb)	1,3-二氯-1,1,2,2,3-五氟丙烷
0185/006	I	13474-88-9	1, 1-ジクロロ-1, 2, 2, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	1,1-Dichloro-1,2,2,3,3-pentafluoropropane(HCFC 225cc)	1,1-二氯-1,2,2,3,3-五氟丙烷
0185/007	I	111512-56-2	1, 1-ジクロロ-1, 2, 3, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	1,1-Dichloro-1,2,3,3,3-pentafluoropropane(HCFC 225eb)	1,1-二氯-1,2,3,3,3-五氟丙烷
0185/008	I	127564-92-5	ジクロロ(ペンタフルオロ)プロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	Dichloropentafluoropropane, (Ethyne, fluoro-) (HCFC 225)	二氯五氟丙烷
0185/009	I	128903-21-9	2, 2-ジクロロ-1, 1, 1, 3, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	2,2-Dichloro-1,1,1,3,3-pentafluoropropane(HCFC 225aa)	2,2-二氯-1,1,1,3,3-五氟丙烷
0185/010	I	136013-79-1	1, 3-ジクロロ-1, 1, 2, 3, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	1,3-Dichloro-1,1,2,3,3-pentafluoropropane (HCFC 225ea)	1,3-二氯-1,1,2,3,3-五氟丙烷
0186	I	75-09-2	ジクロロメタン	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	Dichloromethane	二氯甲烷; 二又二氯
0211/000	I		ジブロモテトラフルオロエタン(別名ハロン-2402)	ジブロモテトラフルオロエタン(別名ハロン-2402)	dibromotetrafluoroethane halone-2402	二溴四氟乙烷(別名: 哈龙-2402)
0211/001	I	124-73-2	1, 2-ジブロモ-1, 1, 2, 2-テトラフルオロエタン	ジブロモテトラフルオロエタン(別名ハロン-2402)	Dibromotetrafluoroethane (Halon 2402) 1,2-Dibromotetrafluoroethane	1,1,2,2-四氯-1,2-二溴乙烷; 1,2-二溴四氯乙烷
0211/002	I	25497-30-7	ジブロモ(テトラフルオロ)エタン	ジブロモテトラフルオロエタン(別名ハロン-2402)	Dibromotetrafluoroethane	二溴四氯乙烷
0211/003	I	27336-23-8	1, 1-ジブロモ-1, 2, 2, 2-テトラフルオロエタン	ジブロモテトラフルオロエタン(別名ハロン-2402)	1,1-Dibromo-1,2,2,2-tetrafluoroethane	1,1-二溴-1,2,2,2-四氯乙烷
0239/005	I	56-35-9	ビス(トリブチルスズ)オキシド	ビス(トリブチルスズ) = オキシド、ビス(トリブチルスズ) オキシド、有機スズ化合物	1,1,1,3,3,3-Hexabutyldistannoxane	二(三-n-丁基錫)氧化物; 三丁基氧化錫
0239/055	I	3644-38-0	トリブチル(ペンタクロロフェノキシ)スズ	有機スズ化合物、ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Tributyltin pentachlorophenolate	Tributyltin pentachlorophenolate
0255	I	1163-19-5	1, 1'-オキシビス(2, 3, 4, 5, 6-ペンタプロモベンゼン)(別名デカブロモジフェニルエーテル)	デカブロモジフェニルエーテル	Decabromodiphenylether	十溴联苯醚
0262	I	127-18-4	ペルクロロエチレン	テトラクロロエチレン	Perchloroethene	四氯乙烷
0263/000	I		テトラクロロジフルオロエタン(別名CFC-112)	テトラクロロジフルオロエタン(別名CFC-112)	tetrachlorodifluoroethane CFC-112	四氯二氟乙烷(別名: CFC-112)
0263/001	I	76-11-9	1, 1, 1, 2-テトラクロロ-2, 2-ジフルオロエタン	テトラクロロジフルオロエタン(別名CFC-112)	1,1,1,2-Tetrachloro-2,2-difluoroethane	1,1,1,2-四氯-2,2-二氟乙烷; 氟里昂-112A
0263/002	I	76-12-0	1, 1, 2, 2-テトラクロロ-1, 2-ジフルオロエタン	テトラクロロジフルオロエタン(別名CFC-112)	Tetrachlorodifluoroethane (CFC 112) 1,2-Difluorotetrachloroethane	1,1,2,2-四氯-1,2-二氟乙烷
0263/003	I	28605-74-5	テトラクロロ(ジフルオロ)エタン	テトラクロロジフルオロエタン(別名CFC-112)	Tetrachloro(difluoro)ethane	四氯(二氟)乙烷
0279	I	71-55-6	1, 1, 1-トリクロロエタン	1, 1, 1-トリクロロエタン	1,1,1-Trichloroethane	1,1,1-三氯乙烷; 甲基氯仿
0280	I	79-00-5	1, 1, 2-トリクロロエタン	1, 1, 2-トリクロロエタン	1,1,2-Trichloroethane	1,1,2-三氯乙烷
0281	I	79-01-6	1, 1, 2-トリクロロエチレン	トリクロロエチレン	1,1,2-Trichloroethene	三氯乙烷; 乙炔化三氯
0284/000	I		トリクロロトリフルオロエタン(別名CFC-113)	トリクロロトリフルオロエタン(別名CFC-113)	trichlorotrifluoroethane CFC-113	三氯三氟乙烷(別名: CFC-113)
0284/001	I	76-13-1	1, 1, 2-トリクロロ-1, 2, 2-トリフルオロエタン	トリクロロトリフルオロエタン(別名CFC-113)	1,1,2-Trichloro-1,2,2-trifluoroethane	1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷
0284/002	I	354-58-5	1, 1, 1-トリクロロ-2, 2, 2-トリフルオロエタン	トリクロロトリフルオロエタン(別名CFC-113)	1,1,1-Trichloro-2,2,2-trifluoroethane	1,1,1-三氯-2,2,2-三氟乙烷
0284/003	I	28523-64-8	トリクロロ(トリフルオロ)エタン	トリクロロトリフルオロエタン(別名CFC-113)	Trichloro(trifluoro)ethane	1,1,1-三氯-2,2,2-三氟乙烷
0288	I	75-69-4	トリクロロ(フルオロ)メタン	トリクロロフルオロメタン(別名CFC-11)	Trichloro(fluoro)methane	三氯氟甲烷; 氟里昂11
0380	I	353-59-3	ブロモ(クロロ)(ジフルオロ)メタン	ブロモクロロジフルオロメタン(別名ハロン-1211)	Bromo(chloro)(difluoro)methane	溴氯二氟甲烷
0382	I	75-63-8	ブロモ(トリフルオロ)メタン	ブロモトリフルオロメタン(別名ハロン-1301)	Bromo(trifluoro)methane	溴三氟甲烷
0386	I	74-83-9	ブロモメタン	臭化メチル、ブロモメタン(別名臭化メチル)	Bromomethane	甲基溴; 溴甲烷
0396	I	1763-23-1	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)又はその塩	Perfluoro(octane-1-sulfonic acid)	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-十七氟代-1-辛磺酸
0404	I	87-86-5	2, 3, 4, 5, 6-ペンタクロロフェノール	ペンタクロロフェノール、ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	2,3,4,5,6-Pentachlorophenol	2,3,4,5,6-Pentachlorophenol
0406/000	I		ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	polychlorinated biphenyls PCBs	多氯联苯(別名: PCB)
0406/001	I	1336-36-3	ポリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Polychlorobiphenyl Polychlorinated biphenyls	多氯化联苯; 多氯化联二苯
0406/002	I	2050-67-1	3, 3'-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3'-dichlorobiphenyl	3,3'-二氯联苯
0406/003	I	2050-68-2	4, 4'-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	4,4'-dichlorobiphenyl	4,4'-二氯联苯
0406/004	I	2051-24-3	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 5', 6, 6'-デカクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',5,5',6,6'-decachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,5',6,6'-十氯联苯
0406/005	I	2051-60-7	2-クロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2-chlorobiphenyl	2-氯联苯
0406/006	I	2051-61-8	3-クロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3-chlorobiphenyl	3-氯联苯
0406/007	I	2051-62-9	4-クロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	4-chlorobiphenyl	4-氯联苯
0406/008	I	2136-99-4	2, 2', 3, 3', 5, 5', 6, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',5,5',6,6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',5,5',6,6'-八氯联苯
0406/009	I	2437-79-8	2, 2', 4, 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,4'-tetrachlorobiphenyl	2, 2', 4, 4'-四氯联苯
0406/010	I	2974-90-5	3, 4'-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,4'-dichlorobiphenyl	3,4'-二氯联苯
0406/011	I	2974-92-7	3, 4-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,4-dichlorobiphenyl	3,4-二氯联苯
0406/012	I	7012-37-5	2, 4, 4'-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,4'-trichlorobiphenyl	2,4,4'-三氯联苯
0406/013	I	11097-69-1	PCB 1254	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	PCB 1254 AROCLOR 1254	多氯联苯; 亚老哥尔1254
0406/014	I	13029-08-8	2, 2'-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2'-dichlorobiphenyl	2,2'-二氯联苯
0406/015	I	15862-07-4	2, 4, 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,5-trichlorobiphenyl	2,4,5-三氯联苯
0406/016	I	15968-05-5	2, 2', 6, 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',6,6'-tetrachlorobiphenyl	2,2',6,6'-四氯联苯
0406/017	I	16605-91-7	2, 3-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3-dichlorobiphenyl	2,3-二氯联苯
0406/018	I	16606-02-3	2, 4', 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4',5-trichlorobiphenyl 1,1'-Biphenyl, 2,4',5-trichloro-	2, 4', 5-三氯联苯
0406/019	I	18259-05-7	2, 3, 4, 5, 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,5,6-pentachlorobiphenyl	2,3,4,5,6-五氯联苯
0406/020	I	25323-68-6	トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Trichlorobiphenyl	三氯联苯
0406/021	I	25429-29-2	ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Pentachlorobiphenyl pentachloro[1,1'-biphenyl]	五氯联苯
040						

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
0406/025	I	26914-33-0	テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Tetrachlorobiphenyl	四氯联苯
0406/026	I	27323-18-8	クロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Chlorobiphenyl	多氯联苯
0406/027	I	28655-71-2	ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Heptachlorobiphenyl Heptachloro-1,1'-biphenyl	七氯联苯
0406/028	I	30605-61-9	ar, ar, ar-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Ar,ar,ar-trichlorobiphenyl	Ar,ar,ar-三氯联苯
0406/029	I	31472-83-0	オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Octachlorobiphenyl Tetrachloro(tetrachlorophenyl)benzene	八氯联苯
0406/030	I	31508-00-6	2, 3', 4, 4', 5-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,4',5-pentachlorobiphenyl	2,3',4,4',5-五氯联苯
0406/031	I	32598-10-0	2, 3', 4, 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,4'-tetrachlorobiphenyl	2,3',4,4'-四氯联苯
0406/032	I	32598-11-1	2, 3', 4', 5-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4',5-tetrachlorobiphenyl	2,3',4',5-四氯联苯
0406/033	I	32598-12-2	2, 4, 4', 6-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,4',6-tetrachlorobiphenyl	2,4,4',6-四氯联苯
0406/034	I	32598-13-3	3, 3', 4, 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4,4'-tetrachlorobiphenyl	3, 3', 4, 4'-四氯联苯
0406/035	I	32598-14-4	2, 3, 3', 4, 4'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,4'-五氯联苯
0406/036	I	32690-93-0	2, 4, 4', 5-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,4',5-tetrachlorobiphenyl	2,4,4',5-四氯联苯
0406/037	I	32774-16-6	3, 3', 4, 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4,4',5,5'-hexachlorobiphenyl	3, 3', 4, 4', 5, 5'-六氯联苯
0406/038	I	33025-41-1	2, 3, 4, 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,4'-tetrachlorobiphenyl	2,3,4,4'-四氯联苯
0406/039	I	33039-81-5	ar, ar'-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Ar,ar'-dichlorobiphenyl	Ar,ar'-二氯联苯
0406/040	I	33091-17-7	2, 2', 3, 3', 4, 4', 6, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',6,6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',6,6'-八氯联苯
0406/041	I	33146-45-1	2, 6-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,6-dichlorobiphenyl	2,6-二氯联苯
0406/042	I	33284-50-3	2, 4-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4-dichlorobiphenyl	2,4-二氯联苯
0406/043	I	33284-52-5	3, 3', 5, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',5,5'-tetrachlorobiphenyl	3,3',5,5'-四氯联苯
0406/044	I	33284-53-6	2, 3, 4, 5-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,5-tetrachlorobiphenyl	2,3,4,5-四氯联苯
0406/045	I	33284-54-7	2, 3, 5, 6-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,5,6-tetrachlorobiphenyl	2,3,5,6-四氯联苯
0406/046	I	33979-03-2	2, 2', 4, 4', 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,4',6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',4,4',6,6'-六氯联苯
0406/047	I	34883-39-1	2, 5-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,5-dichlorobiphenyl	2,5-二氯联苯
0406/048	I	34883-41-5	3, 5-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,5-dichlorobiphenyl	3,5-二氯联苯
0406/049	I	34883-43-7	2, 4'-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4'-dichlorobiphenyl	2,4'-二氯联苯
0406/050	I	35065-27-1	2, 2', 4, 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,4',5,5'-hexachlorobiphenyl	2, 2', 4, 4', 5, 5'-六氯联苯
0406/051	I	35065-28-2	2, 2', 3, 4, 4', 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5'-六氯联苯
0406/052	I	35065-29-3	2, 2', 3, 4, 4', 5, 5'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5,5'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,5'-七氯联苯
0406/053	I	35065-30-6	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',5-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5-七氯联苯
0406/054	I	35693-92-6	2, 4, 6-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,6-trichlorobiphenyl	2,4,6-三氯联苯
0406/055	I	35693-99-3	2, 2', 5, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',5,5'-tetrachlorobiphenyl	2,2',5,5'-四氯联苯
0406/056	I	35694-04-3	2, 2', 3, 3', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',5,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',5,5'-六氯联苯
0406/057	I	35694-06-5	2, 2', 3, 4, 4', 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5'-六氯联苯
0406/058	I	35694-08-7	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 5'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',5,5'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,5'-八氯联苯
0406/059	I	36559-22-5	2, 2', 3, 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,4'-四氯联苯
0406/060	I	37680-65-2	2, 2', 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',5-trichlorobiphenyl	2,2',5-三氯联苯
0406/061	I	37680-66-3	2, 2', 4-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4-trichlorobiphenyl	2,2',4-三氯联苯
0406/062	I	37680-68-5	2, 3', 5'-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',5'-trichlorobiphenyl	2,3',5'-三氯联苯
0406/063	I	37680-69-6	3, 3', 4-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4-trichlorobiphenyl	3,3',4-三氯联苯
0406/064	I	37680-73-2	2, 2', 4, 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,5,5'-pentachlorobiphenyl	2,2',4,5,5'-五氯联苯
0406/065	I	38379-99-6	2, 2', 3, 5', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5',6-pentachlorobiphenyl	2,2',3,5',6-五氯联苯
0406/066	I	38380-01-7	2, 2', 4, 4', 5-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,4',5-pentachlorobiphenyl	2,2',4,4',5-五氯联苯
0406/067	I	38380-02-8	2, 2', 3, 4, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4,5'-五氯联苯
0406/068	I	38380-03-9	2, 3, 3', 4', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',6-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4',6-五氯联苯
0406/069	I	38380-04-0	2, 2', 3, 4', 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5',6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',5',6-六氯联苯
0406/070	I	38380-05-1	2, 2', 3, 3', 4, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,6'-六氯联苯
0406/071	I	38380-07-3	2, 2', 3, 3', 4, 4'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4'-六氯联苯
0406/072	I	38380-08-4	2, 3, 3', 4, 4', 5-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5-六氯联苯
0406/073	I	38411-22-2	2, 2', 3, 3', 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',6,6'-六氯联苯
0406/074	I	38411-25-5	2, 2', 3, 3', 4, 5, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,6'-六氯联苯
0406/075	I	38444-73-4	2, 2', 6-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',6-trichlorobiphenyl	2,2',6-三氯联苯
0406/076	I	38444-76-7	2, 3', 6-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',6-trichlorobiphenyl	2,3',6-三氯联苯
0406/077	I	38444-77-8	2, 4', 6-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4',6-trichlorobiphenyl	2,4',6-三氯联苯
0406/078	I	38444-78-9	2, 2', 3-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3-trichlorobiphenyl	2,2',3-三氯联苯
0406/079	I	38444-81-4	2, 3', 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',5-trichlorobiphenyl	2,3',5-三氯联苯
0406/080	I	38444-84-7	2, 3, 3'-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3'-trichlorobiphenyl	2,3,3'-三氯联苯
0406/081	I	38444-85-8	2, 3, 4'-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4'-trichlorobiphenyl	2,3,4'-三氯联苯
0406/082	I	38444-86-9	2', 3, 4-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2',3,4-trichlorobiphenyl	2',3,4-三氯联苯
0406/083	I	38444-87-0	3, 3', 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',5-trichlorobiphenyl	3,3',5-三氯联苯
0406/084	I	38444-88-1	3, 4', 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,4',5-trichlorobiphenyl	3,4',5-三氯联苯
0406/085	I	38444-90-5	3, 4, 4'-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,4,4'-trichlorobiphenyl	3,4,4'-三氯联苯
0406/086	I	38444-93-8	2, 2', 3, 3'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,3'-四氯联苯
0406/087	I	39485-83-1	2, 2', 4, 4', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,4',6-pentachlorobiphenyl	2,2',4,4',6-五氯联苯
0406/088	I	39635-31-9	2, 3, 3', 4, 4', 5, 5'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5,5'-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5,5'-七氯联苯
0406/089	I	39635-32-0	2, 3, 3', 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5,5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',5,5'-五氯联苯
0406/090	I	39635-33-1	3, 3', 4, 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4,5,5'-pentachlorobiphenyl	3,3',4,5,5'-五氯联苯
0406/091	I	39635-34-2	2, 3, 3', 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5,5'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4',5,5'-六氯联苯
0406/092	I	39635-35-3	2, 3, 3', 4, 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5,5'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,5,5'-六氯联苯

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英文名	中国語名称 Substance name 中文名
0406/093	I	40186-70-7	2, 2', 3, 3', 4, 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5',6-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5',6-七氯联苯
0406/094	I	40186-71-8	2, 2', 3, 3', 4, 5', 6, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5',6,6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5',6,6'-八氯联苯
0406/095	I	40186-72-9	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 5', 6'-ノナクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',5,5',6'-nonachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,5',6'-九氯联苯
0406/096	I	41411-61-4	2, 2', 3, 4, 5, 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5,6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6-六氯联苯
0406/097	I	41411-62-5	2, 3, 3', 4, 5, 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5,6-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,5,6-六氯联苯
0406/098	I	41411-63-6	2, 3, 4, 4', 5, 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,4',5,6-hexachlorobiphenyl	2,3,4,4',5,6-六氯联苯
0406/099	I	41411-64-7	2, 3, 3', 4, 4', 5, 6-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5,6-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5,6-七氯联苯
0406/100	I	41464-39-5	2, 2', 3, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,5'-四氯联苯
0406/101	I	41464-40-8	2, 2', 4, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,5'-tetrachlorobiphenyl	2,2',4,5'-四氯联苯
0406/102	I	41464-41-9	2, 2', 5, 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',5,6'-tetrachlorobiphenyl	2,2',5,6'-四氯联苯
0406/103	I	41464-42-0	2, 3', 5, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',5,5'-tetrachlorobiphenyl	2,3',5,5'-四氯联苯
0406/104	I	41464-43-1	2, 3, 3', 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4'-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',4'-四氯联苯
0406/105	I	41464-46-4	2, 3', 4', 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4',6'-tetrachlorobiphenyl	2,3',4',6'-四氯联苯
0406/106	I	41464-47-5	2, 2', 3, 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,6'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,6'-四氯联苯
0406/107	I	41464-48-6	3, 3', 4, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4,5'-tetrachlorobiphenyl	3,3',4,5'-四氯联苯
0406/108	I	41464-49-7	2, 3, 3', 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5'-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',5'-四氯联苯
0406/109	I	41464-51-1	2, 2', 3, 4', 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',5'-五氯联苯
0406/110	I	42740-50-1	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',5,6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,6'-八氯联苯
0406/111	I	51908-16-8	2, 2', 3, 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',5,5'-六氯联苯
0406/112	I	52663-58-8	2, 3, 4', 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4',6'-tetrachlorobiphenyl	2,3,4',6'-四氯联苯
0406/113	I	52663-59-9	2, 2', 3, 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,4'-四氯联苯
0406/114	I	52663-60-2	2, 2', 3, 3', 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,3',6'-五氯联苯
0406/115	I	52663-61-3	2, 2', 3, 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5,5'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,5,5'-五氯联苯
0406/116	I	52663-62-4	2, 2', 3, 3', 4'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,3',4'-五氯联苯
0406/117	I	52663-63-5	2, 2', 3, 5, 5', 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5,5',6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,5,5',6'-六氯联苯
0406/118	I	52663-64-6	2, 2', 3, 3', 5, 6, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',5,6,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',5,6,6'-七氯联苯
0406/119	I	52663-65-7	2, 2', 3, 3', 4, 6, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,6,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,6,6'-七氯联苯
0406/120	I	52663-66-8	2, 2', 3, 3', 4, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5'-六氯联苯
0406/121	I	52663-67-9	2, 2', 3, 3', 5, 5', 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',5,5',6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',5,5',6'-七氯联苯
0406/122	I	52663-68-0	2, 2', 3, 4', 5, 5', 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5,5',6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4',5,5',6'-七氯联苯
0406/123	I	52663-69-1	2, 2', 3, 4, 4', 5', 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5',6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5',6'-七氯联苯
0406/124	I	52663-70-4	2, 2', 3, 3', 4, 5', 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5',6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5',6'-七氯联苯
0406/125	I	52663-71-5	2, 2', 3, 3', 4, 4', 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',6'-七氯联苯
0406/126	I	52663-72-6	2, 3', 4, 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,4',5,5'-hexachlorobiphenyl	2, 3', 4, 4', 5, 5'-六氯联苯
0406/127	I	52663-73-7	2, 2', 3, 3', 4, 5, 6, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5,6,6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,6,6'-八氯联苯
0406/128	I	52663-74-8	2, 2', 3, 3', 4, 5, 5'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5,5'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,5'-七氯联苯
0406/129	I	52663-75-9	2, 2', 3, 3', 4, 5, 5', 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5,5',6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,5',6'-八氯联苯
0406/130	I	52663-76-0	2, 2', 3, 4, 4', 5, 5', 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5,5',6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,5',6'-八氯联苯
0406/131	I	52663-77-1	2, 2', 3, 3', 4, 5, 5', 6, 6'-ノナクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5,5',6,6'-nonachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,5',6,6'-九氯联苯
0406/132	I	52663-78-2	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',5,6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,6'-八氯联苯
0406/133	I	52663-79-3	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 6, 6'-ノナクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',5,6,6'-nonachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,6,6'-九氯联苯
0406/134	I	52704-70-8	2, 2', 3, 3', 5, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',5,6'-六氯联苯
0406/135	I	52712-04-6	2, 2', 3, 4, 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,5'-六氯联苯
0406/136	I	52712-05-7	2, 2', 3, 4, 5, 5', 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5,5',6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,5',6'-七氯联苯
0406/137	I	52744-13-5	2, 2', 3, 3', 5, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',5,6'-六氯联苯
0406/139	I	53555-66-1	3, 4, 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,4,5-trichlorobiphenyl	3,4,5-三氯联苯
0406/140	I	53742-07-7	ノナクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Nonachlorobiphenyl Nonachloro-1,1'-biphenyl	九氯联苯
0406/141	I	54230-22-7	2, 3, 4, 6-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,6-tetrachlorobiphenyl	2,3,4,6-四氯联苯
0406/142	I	55215-17-3	(±)-2, 2', 3, 4, 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+/-)-2,2',3,4,6-pentachlorobiphenyl	(+/-)-2,2',3,4,6-五氯化苯
0406/143	I	55215-18-4	2, 2', 3, 3', 4, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5'-六氯化苯
0406/144	I	55312-69-1	2, 2', 3, 4, 5-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4,5-五氯化苯
0406/145	I	55702-45-9	2, 3, 6-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,6-trichlorobiphenyl	2,3,6-三氯联苯
0406/146	I	55702-46-0	2, 3, 4-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4-trichlorobiphenyl	2,3,4-三氯联苯
0406/147	I	55712-37-3	2, 3', 4-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4-trichlorobiphenyl	2,3',4-三氯联苯
0406/148	I	55720-44-0	2, 3, 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,5-trichlorobiphenyl	2,3,5-三氯联苯
0406/149	I	55722-26-4	オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Octachlorobiphenyl	八氯联苯
0406/150	I	56030-56-9	(±)-2, 2', 3, 4, 4', 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+/-)-2,2',3,4,4',6'-hexachlorobiphenyl	(+/-)-2,2',3,4,4',6'-六氯联苯
0406/151	I	56558-16-8	2, 2', 4, 6, 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,6,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',4,6,6'-五氯联苯
0406/152	I	56558-17-9	2, 3', 4, 4', 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,4',6'-pentachlorobiphenyl	2,3',4,4',6'-五氯联苯
0406/153	I	56558-18-0	2, 3', 4, 5', 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,5',6'-pentachlorobiphenyl	2,3',4,5',6'-五氯联苯
0406/154	I	57465-28-8	3, 3', 4, 4', 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4,4',5'-pentachlorobiphenyl	3,3',4,4',5'-五氯联苯
0406/155	I	59291-64-4	2, 2', 3, 4, 4', 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',6'-六氯联苯
0406/156	I	59291-65-5	2, 3', 4, 4', 5', 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,4',5',6'-hexachlorobiphenyl	2,3',4,4',5',6'-六氯联苯
0406/157	I	60145-20-2	2, 2', 3, 3', 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',5'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,3',5'-五氯联苯
0406/158	I	60145-21-3	2, 2', 4, 5', 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,5',6'-pentachlorobiphenyl	2,2',4,5',6'-五氯联苯
0406/159	I	60145-22-4	2, 2', 4, 4', 5, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,4',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',4,4',5,6'-六氯联苯
0406/160	I	60145-23-5	2, 2', 3, 4, 4', 5, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,6'-七氯联苯
0406/161	I	60233-24-1	2, 3', 4, 6-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,6-tetrachlorobiphenyl	2,3',4,6-四氯联苯

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英文名	中国語名称 Substance name 中文名
0406/162	I	60233-25-2	2, 2', 3, 4', 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',6'-五氯联苯
0406/163	I	61798-70-7	2, 2', 3, 3', 4, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,6'-六氯联苯
0406/164	I	62461-62-5	2, 4, 4' (又は3, 4, 4')-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,4'(or3,4,4')-trichlorobiphenyl	2,4,4'(或3,4,4')-三氯联苯
0406/165	I	62796-65-0	2, 2', 4, 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,6'-tetrachlorobiphenyl	2,2',4,6'-四氯联苯
0406/166	I	65510-44-3	2, 3', 4, 4', 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,4',5'-pentachlorobiphenyl	2,3',4,4',5'-五氯联苯
0406/167	I	65510-45-4	2, 2', 3, 4, 4'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4,4'-五氯联苯
0406/168	I	68194-04-7	2, 2', 4, 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,6'-tetrachlorobiphenyl	2,2',4,6'-四氯联苯
0406/169	I	68194-05-8	2, 2', 3, 4', 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',6'-五氯联苯
0406/170	I	68194-06-9	2, 2', 4, 5, 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,5,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',4,5,6'-五氯联苯
0406/171	I	68194-07-0	2, 2', 3, 4', 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',5'-五氯联苯
0406/172	I	68194-08-1	2, 2', 3, 4', 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',6,6'-六氯联苯
0406/173	I	68194-09-2	2, 2', 3, 5, 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5,6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,5,6,6'-六氯联苯
0406/174	I	68194-10-5	2, 3, 3', 5', 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5',6'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',5',6'-五氯联苯
0406/175	I	68194-11-6	2, 3, 4', 5, 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4',5,6'-pentachlorobiphenyl	2,3,4',5,6'-五氯联苯
0406/176	I	68194-12-7	2, 3', 4, 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,5,5'-pentachlorobiphenyl	2,3',4,5,5'-五氯联苯
0406/177	I	68194-13-8	2, 2', 3, 4', 5, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',5,6'-六氯联苯
0406/178	I	68194-14-9	2, 2', 3, 4, 5', 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5',6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5',6'-六氯联苯
0406/179	I	68194-15-0	2, 2', 3, 4, 5, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6'-六氯联苯
0406/180	I	68194-16-1	2, 2', 3, 3', 4, 5, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,6'-七氯联苯
0406/181	I	68194-17-2	2, 2', 3, 3', 4, 5, 5', 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5,5',6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,5',6'-八氯联苯
0406/182	I	69782-90-7	2, 3, 3', 4, 4', 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5'-六氯联苯
0406/183	I	69782-91-8	2, 3, 3', 4', 5, 5', 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5,5',6'-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4',5,5',6'-七氯联苯
0406/184	I	70362-41-3	2, 3, 3', 4, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,5'-五氯联苯
0406/185	I	70362-45-7	2, 2', 3, 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,6'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,6'-四氯联苯
0406/186	I	70362-46-8	2, 2', 3, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,5'-四氯联苯
0406/187	I	70362-47-9	2, 2', 4, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,5'-tetrachlorobiphenyl	2,2',4,5'-四氯联苯
0406/188	I	70362-48-0	2, 3', 4', 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4',5'-tetrachlorobiphenyl	2,3',4',5'-四氯联苯
0406/189	I	70362-49-1	3, 3', 4, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4,5'-tetrachlorobiphenyl	3,3',4,5'-四氯联苯
0406/190	I	70362-50-4	3, 4, 4', 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,4,4',5'-tetrachlorobiphenyl	3,4,4',5'-四氯联苯
0406/191	I	70424-67-8	2, 3, 3', 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5'-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',5'-四氯联苯
0406/192	I	70424-68-9	2, 3, 3', 4', 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4',5'-五氯联苯
0406/193	I	70424-69-0	2, 3, 3', 4, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,5'-五氯联苯
0406/194	I	70424-70-3	2, 3', 4', 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4',5,5'-pentachlorobiphenyl	2,3',4',5,5'-五氯联苯
0406/195	I	73575-52-7	2, 3', 4, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,5'-tetrachlorobiphenyl	2,3',4,5'-四氯联苯
0406/196	I	73575-53-8	2, 3', 4, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,5'-tetrachlorobiphenyl	2,3',4,5'-四氯联苯
0406/197	I	73575-54-9	2, 2', 3, 6, 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,6,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,6,6'-五氯联苯
0406/198	I	73575-55-0	2, 2', 3, 5, 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,5,6'-五氯联苯
0406/199	I	73575-56-1	2, 2', 3, 5, 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,5,6'-五氯联苯
0406/200	I	73575-57-2	2, 2', 3, 4, 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4,6'-五氯联苯
0406/201	I	74338-23-1	2, 3', 5', 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',5',6'-tetrachlorobiphenyl	2,3',5',6'-四氯联苯
0406/202	I	74338-24-2	2, 3, 3', 4-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',4-四氯联苯
0406/203	I	74472-33-6	2, 3, 3', 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',6'-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',6'-四氯联苯
0406/204	I	74472-34-7	2, 3, 4', 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4',5'-tetrachlorobiphenyl	2,3,4',5'-四氯联苯
0406/205	I	74472-35-8	2, 3, 3', 4, 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,6'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,6'-五氯联苯
0406/206	I	74472-36-9	2, 3, 3', 5, 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5,6'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',5,6'-五氯联苯
0406/207	I	74472-37-0	2, 3, 4, 4', 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,4',5'-pentachlorobiphenyl	2,3,4,4',5'-五氯联苯
0406/208	I	74472-38-1	2, 3, 4, 4', 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,4',6'-pentachlorobiphenyl	2,3,4,4',6'-五氯联苯
0406/209	I	74472-39-2	2, 3', 4', 5', 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4',5',6'-pentachlorobiphenyl	2,3,4',5',6'-五氯联苯
0406/210	I	74472-40-5	2, 2', 3, 4, 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,6,6'-六氯联苯
0406/211	I	74472-41-6	2, 2', 3, 4', 5, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',5,6'-六氯联苯
0406/212	I	74472-42-7	2, 3, 3', 4, 4', 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',6'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',6'-六氯联苯
0406/213	I	74472-43-8	2, 3, 3', 4, 5', 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5',6'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,5',6'-六氯联苯
0406/214	I	74472-44-9	2, 3, 3', 4', 5, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4',5,6'-六氯联苯
0406/215	I	74472-45-0	2, 3, 3', 4', 5', 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5',6'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4',5',6'-六氯联苯
0406/216	I	74472-46-1	2, 3, 3', 5, 5', 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5,5',6'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',5,5',6'-六氯联苯
0406/217	I	74472-47-2	2, 2', 3, 4, 4', 5, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,6'-七氯联苯
0406/218	I	74472-48-3	2, 2', 3, 4, 4', 6, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',6,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',6,6'-七氯联苯
0406/219	I	74472-49-4	2, 2', 3, 4, 5, 6, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5,6,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6,6'-七氯联苯
0406/220	I	74472-50-7	2, 3, 3', 4, 4', 5', 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5',6'-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5',6'-七氯联苯
0406/221	I	74472-51-8	2, 3, 3', 4, 5, 5', 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5,5',6'-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4,5,5',6'-七氯联苯
0406/222	I	74472-52-9	2, 2', 3, 4, 4', 5, 6, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5,6,6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,6,6'-八氯联苯
0406/223	I	74472-53-0	2, 3, 3', 4, 4', 5, 5', 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5,5',6'-octachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5,5',6'-八氯联苯
0406/224	I	74487-85-7	2, 2', 3, 4, 5, 6, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5,6,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6,6'-七氯联苯
0406/225	I	76842-07-4	2, 3, 3', 4', 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4',5'-五氯联苯
0406/226	I	94487-00-0	2, 4', ?-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4',?-trichlorobiphenyl	2,4',?-trichlorobiphenyl
0406/227	I	97122-18-4	2, 3, ?' (又は3, 4, ?')-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,?(or3,4,?)-trichlorobiphenyl	2,3,?(或3,4,?)-三氯联苯
0406/228	I	97122-20-8	2, 4, ?' (2, 6, ?'又は3, 5, ?')-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,?(2,6,?or3,5,?)-trichlorobiphenyl	2,4,?(2,6,? or 3,5,?)-trichlorobiphenyl
0406/229	I	99554-10-6	(+)-2, 2', 3, 4, 6'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)-2,2',3,4,6'-pentachlorobiphenyl	(+)-2,2',3,4,6'-五氯联苯

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
0406/230	I	99554-11-7	(-)2, 2', 3, 4, 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(-)2,2',3,4,6-pentachlorobiphenyl	(-)2,2',3,4,6-戊氯联苯
0406/231	I	99554-12-8	(+)2, 2', 3, 4, 4', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,4,4',6-hexachlorobiphenyl	(+)2,2',3,4,4',6-六氯联苯
0406/232	I	99554-13-9	(-)2, 2', 3, 4, 4', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(-)2,2',3,4,4',6-hexachlorobiphenyl	(-)2,2',3,4,4',6-六氯联苯
0406/233	I	108145-39-7	2, 2', 3, 4, 4', 5(又は2, 2', 3, 4, 4', 5')-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5(or 2,2',3,4,4',5')-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5(或2,2',3,4,4',5')-六氯联苯
0406/234	I	109328-45-2	(R)-2, 2', 3, 3', 4, 4', 6, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',4,4',6,6'-octachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',4,4',6,6'-八氯联苯
0406/235	I	109328-46-3	(S)-2, 2', 3, 3', 4, 4', 6, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',4,4',6,6'-octachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',4,4',6,6'-八氯联苯
0406/236	I	111276-74-5	2, 2', 3, 6, 6', ?-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,6,6',?-hexachlorobiphenyl	2,2',3,6,6',?-六氯联苯
0406/237	I	111276-75-6	2, 4, 4', ?, ?-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,4',?,-pentachlorobiphenyl	2,4,4',?,-五氯联苯
0406/238	I	111276-76-7	2, 2', 6', ?, ?-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',6',?,-pentachlorobiphenyl	2,2',6',?,-五氯联苯
0406/239	I	111276-77-8	2, 2', 5, 6', ?, ?-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',5,6',?,-hexachlorobiphenyl	2,2',5,6',?,-六氯联苯
0406/240	I	111276-78-9	2, ?, ?-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,?,?-trichlorobiphenyl	2,?,?-三氯联苯
0406/241	I	111276-79-0	4, 4', ?, ?, ?, ?-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	4,4',?,-hexachlorobiphenyl	4,4',?,-六氯联苯
0406/242	I	111276-80-3	2, 2', 5, 6', ?, ?, ?-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',5,6',?,-heptachlorobiphenyl	2,2',5,6',?,-七氯联苯
0406/243	I	111276-81-4	4, 4', ?, ?, ?-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	4,4',?,-pentachlorobiphenyl	4,4',?,-五氯联苯
0406/244	I	111276-82-5	2, 3, 3', 4, 4', 5, 5', ?-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5,5',?-octachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5,5',?-八氯联苯
0406/245	I	111276-83-6	2, 2', 5, 6', ?, ?, ?-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',5,6',?,-octachlorobiphenyl	2,2',5,6',?,-八氯联苯
0406/246	I	151262-31-6	(+)2, 2', 3, 6-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,6-tetrachlorobiphenyl	(+)2,2',3,6-四氯联苯
0406/247	I	151262-32-7	(-)2, 2', 3, 6-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(-)2,2',3,6-tetrachlorobiphenyl	(-)2,2',3,6-四氯联苯
0406/248	I	151262-34-9	(+)2, 2', 3, 5', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,5',6-pentachlorobiphenyl	(+)2,2',3,5',6-五氯联苯
0406/249	I	151262-35-0	(-)2, 2', 3, 5', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(-)2,2',3,5',6-pentachlorobiphenyl	(-)2,2',3,5',6-五氯联苯
0406/250	I	153153-43-6	(S)-2, 2', 3, 3', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',6-pentachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',6-五氯联苯
0406/251	I	153153-44-7	(R)-2, 2', 3, 3', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',6-pentachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',6-五氯联苯
0406/252	I	153153-45-8	(S)-2, 2', 3, 4', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,4',6-pentachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,4',6-五氯联苯
0406/253	I	153153-46-9	(R)-2, 2', 3, 4', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,4',6-pentachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,4',6-五氯联苯
0406/254	I	153153-47-0	(S)-2, 2', 3, 3', 4, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',4,6'-hexachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',4,6'-六氯联苯
0406/255	I	153153-48-1	(R)-2, 2', 3, 3', 4, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',4,6'-hexachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',4,6'-六氯联苯
0406/256	I	153153-49-2	(S)-2, 2', 3, 3', 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',6,6'-hexachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',6,6'-六氯联苯
0406/257	I	153153-50-5	(R)-2, 2', 3, 3', 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',6,6'-hexachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',6,6'-六氯联苯
0406/258	I	159000-96-1	(R)-2, 2', 3, 4', 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,4',5',6-hexachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,4',5',6-六氯联苯
0406/259	I	159000-97-2	(S)-2, 2', 3, 4', 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,4',5',6-hexachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,4',5',6-六氯联苯
0406/260	I	176914-46-8	(R)-2, 2', 3, 3', 4, 4', 6-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',4,4',6-heptachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',4,4',6-七氯联苯
0406/261	I	176914-47-9	(R)-2, 2', 3, 4, 4', 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,4,4',5',6-heptachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,4,4',5',6-七氯联苯
0406/262	I	176914-48-0	(S)-2, 2', 3, 3', 4, 4', 6-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',4,4',6-heptachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',4,4',6-七氯联苯
0406/263	I	176914-49-1	(S)-2, 2', 3, 4, 4', 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,4,4',5',6-heptachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,4,4',5',6-七氯联苯
0406/264	I	177020-15-4	(R)-2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',4,4',5,6'-octachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',4,4',5,6'-八氯联苯
0406/265	I	177020-16-5	(S)-2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',4,4',5,6'-octachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',4,4',5,6'-八氯联苯
0406/266	I	179678-26-3	(R)-2, 2', 3, 3', 4, 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',4,6-hexachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',4,6-六氯联苯
0406/267	I	179678-27-4	(S)-2, 2', 3, 3', 4, 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',4,6-hexachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',4,6-六氯联苯
0406/268	I	179678-28-5	(R)-2, 2', 3, 3', 4, 5, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',4,5,6'-heptachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',4,5,6'-七氯联苯
0406/269	I	179678-29-6	(S)-2, 2', 3, 3', 4, 5, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',4,5,6'-heptachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',4,5,6'-七氯联苯
0406/270	I	179678-30-9	(R)-2, 2', 3, 3', 4, 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',4,5',6-heptachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',4,5',6-七氯联苯
0406/271	I	179678-31-0	(S)-2, 2', 3, 3', 4, 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',4,5',6-heptachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',4,5',6-七氯联苯
0406/272	I	179678-32-1	(R)-2, 2', 3, 3', 4, 6, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',4,6,6'-heptachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',4,6,6'-七氯联苯
0406/273	I	179678-33-2	(S)-2, 2', 3, 3', 4, 6, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',4,6,6'-heptachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',4,6,6'-七氯联苯
0406/274	I	205991-67-9	(R)-2, 2', 3, 3', 5, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,3',5,6'-hexachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',5,6'-六氯联苯
0406/275	I	205991-68-0	(S)-2, 2', 3, 3', 5, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,3',5,6'-hexachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',5,6'-六氯联苯
0406/276	I	205991-69-1	(R)-2, 2', 3, 4, 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(R)-2,2',3,4,5',6-hexachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,4,5',6-六氯联苯
0406/277	I	205991-70-4	(S)-2, 2', 3, 4, 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(S)-2,2',3,4,5',6-hexachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,4,5',6-六氯联苯
0406/278	I	207004-27-1	(+)2, 2', 3, 3', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,3',6-pentachlorobiphenyl	(+)2,2',3,3',6-五氯联苯
0406/279	I	207004-28-2	(+)2, 2', 3, 3', 4, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,3',4,6'-hexachlorobiphenyl	(+)2,2',3,3',4,6'-六氯联苯
0406/280	I	207004-29-3	(-)2, 2', 3, 3', 5, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(-)2,2',3,3',5,6'-hexachlorobiphenyl	(-)2,2',3,3',5,6'-六氯联苯
0406/281	I	207004-30-6	(+)2, 2', 3, 3', 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,3',6,6'-hexachlorobiphenyl	(+)2,2',3,3',6,6'-六氯联苯
0406/282	I	207004-31-7	(-)2, 2', 3, 3', 4, 5, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(-)2,2',3,3',4,5,6'-heptachlorobiphenyl	(-)2,2',3,3',4,5,6'-七氯联苯
0406/283	I	207004-32-8	(+)2, 2', 3, 3', 4, 6, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,3',4,6,6'-heptachlorobiphenyl	(+)2,2',3,3',4,6,6'-七氯联苯
0406/284	I	207004-33-9	(+)2, 2', 3, 3', 4, 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,3',4,6-hexachlorobiphenyl	(+)2,2',3,3',4,6-六氯联苯
0406/285	I	207004-34-0	(+)2, 2', 3, 3', 4, 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,3',4,5',6-heptachlorobiphenyl	(+)2,2',3,3',4,5',6-七氯联苯
0406/286	I	207004-35-1	(+)2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,3',4,4',5,6'-octachlorobiphenyl	(+)2,2',3,3',4,4',5,6'-八氯联苯
0406/287	I	207004-36-2	(+)2, 2', 3, 4', 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,4',5',6-hexachlorobiphenyl	(+)2,2',3,4',5',6-六氯联苯
0406/288	I	228420-06-2	(+)2, 2', 3, 4, 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,4,5',6-hexachlorobiphenyl	(+)2,2',3,4,5',6-六氯联苯
0406/289	I	228420-07-3	(+)2, 2', 3, 4, 4', 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)2,2',3,4,4',5',6-heptachlorobiphenyl	(+)2,2',3,4,4',5',6-七氯联苯
0406/290	I	99554-08-2	(±)-2, 2', 3, 4, 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル	(±)-2,2',3,4,6-pentachlorobiphenyl	(±)-2,2',3,4,6-戊氯联苯
0406/291	I	99554-09-3	(±)-2, 2', 3, 4, 4', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル	(±)-2,2',3,4,4',6-hexachlorobiphenyl	(±)-2,2',3,4,4',6-六氯联苯
1102/000	I		ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	Polychlorinated naphthalene(2 or more chlorine atoms)	多氯联苯(限氯原子数2个以上。)
1102/001	I	1321-64-8	ペンタクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	Pentachloronaphthalene	五氯萘
1102/002	I	1321-65-9	トリクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	Trichloronaphthalene	三氯萘
1102/003	I	1335-87-1	ヘキサクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	Hexachloronaphthalene	六氯萘
1102/004	I	1335-88-2	テトラクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	Tetrachloronaphthalene	四氯萘
1102/005	I	2234-13-1	ベルクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	Octachloronaphthalene	八氯萘; 八氯代萘
1102/006	I	2437-54-9	1, 4, 6-トリクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,4,6-Trichloro naphthalene	1,4,6-三氯萘
1102/007	I	2437-55-0	1, 4, 5-トリクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,4,5-Trichloro naphthalene	1,4,5-三氯萘
1102/008	I	3432-57-3	1, 4, 5, 8-テトラクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,4,5,8-Tetrachloro naphthalene	1,4,5,8-四氯萘
1102/009	I	20020-02-4	1, 2, 3, 4-テトラクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,4-Tetrachloro naphthalene	1,2,3,4-四氯萘
1102/010	I	31604-28-1	1, 3, 5, 8-テトラクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,3,5,8-Tetrachloro naphthalene	1,3,5,8-四氯萘
1102/011	I	32241-08-0	ヘプタクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	Heptachloronaphthalene	七氯萘
1102/012	I	34588-40-4	2, 3, 6, 7-テトラクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	2,3,6,7-Tetrachloro naphthalene	2,3,6,7-四氯萘
1102/013	I	50402-51-2	1, 2, 4-トリクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4-Trichloro naphthalene	1,2,4-三氯萘
1102/014	I	50402-52-3	1, 2, 3-トリクロロナフタレン	塩素化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3-Trichloro naphthalene	1,2,3-三氯萘

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
'1102/015	I	'51570-43-5	1, 3, 5-トリクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,3,5-Trichloro naphthalene	1,3,5-三氯化萘
'1102/016	I	'51570-44-6	1, 2, 6-トリクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,6-Trichloro naphthalene	1,2,6-三氯化萘
'1102/017	I	'51570-45-7	1, 2, 4, 6-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,6-Tetrachloro naphthalene	1,2,4,6-四氯化萘
'1102/018	I	'53555-63-8	1, 2, 3, 5-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,5-Tetrachloro naphthalene	1,2,3,5-四氯化萘
'1102/019	I	'53555-64-9	1, 3, 5, 7-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,3,5,7-Tetrachloro naphthalene	1,3,5,7-四氯化萘
'1102/020	I	'53555-65-0	1, 2, 3, 5, 7-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,5,7-Pentachloro naphthalene	1,2,3,5,7-五氯化萘
'1102/021	I	'55720-33-7	1, 2, 5-トリクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,5-Trichloro naphthalene	1,2,5-三氯化萘
'1102/022	I	'55720-34-8	1, 2, 7-トリクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,7-Trichloro naphthalene	1,2,7-三氯化萘
'1102/023	I	'55720-35-9	1, 2, 8-トリクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,8-Trichloro naphthalene	1,2,8-三氯化萘
'1102/024	I	'55720-36-0	1, 3, 6-トリクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,3,6-Trichloro naphthalene	1,3,6-三氯化萘
'1102/025	I	'55720-37-1	1, 3, 7-トリクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,3,7-Trichloro naphthalene	1,3,7-三氯化萘
'1102/026	I	'55720-38-2	1, 3, 8-トリクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,3,8-Trichloro naphthalene	1,3,8-三氯化萘
'1102/027	I	'55720-39-3	1, 6, 7-トリクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,6,7-Trichloro naphthalene	1,6,7-三氯化萘
'1102/028	I	'55720-40-6	2, 3, 6-トリクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	2,3,6-Trichloro naphthalene	2,3,6-三氯化萘
'1102/029	I	'55720-41-7	1, 2, 3, 7-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,7-Tetrachloro naphthalene	1,2,3,7-四氯化萘
'1102/030	I	'55720-42-8	1, 3, 6, 7-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,3,6,7-Tetrachloro naphthalene	1,3,6,7-四氯化萘
'1102/031	I	'55720-43-9	1, 4, 6, 7-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,4,6,7-Tetrachloro naphthalene	1,4,6,7-四氯化萘
'1102/032	I	'58863-15-3	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8-ヘプタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,4,5,6,8-Heptachloro naphthalene	1,2,3,4,5,6,8-七氯化萘
'1102/033	I	'67922-21-8	1, 2, 4, 7-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,7-Tetrachloro naphthalene	1,2,4,7-四氯化萘
'1102/034	I	'67922-22-9	1, 2, 5, 6-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,5,6-Tetrachloro naphthalene	1,2,5,6-四氯化萘
'1102/035	I	'67922-23-0	1, 2, 5, 7-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,5,7-Tetrachloro naphthalene	1,2,5,7-四氯化萘
'1102/036	I	'67922-24-1	1, 2, 6, 8-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,6,8-Tetrachloro naphthalene	1,2,6,8-四氯化萘
'1102/037	I	'67922-25-2	1, 2, 3, 4, 5-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,4,5-Pentachloro naphthalene	1,2,3,4,5-五氯化萘
'1102/038	I	'67922-26-3	1, 2, 3, 4, 6-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,4,6-Pentachloro naphthalene	1,2,3,4,6-五氯化萘
'1102/039	I	'67922-27-4	1, 2, 3, 4, 5, 7-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,4,5,7-Hexachloro naphthalene	1,2,3,4,5,7-六氯化萘
'1102/040	I	'6529-87-9	1, 2, 4, 8-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,8-Tetrachloronaphthalene	1,2,4,8-テトラクロロナフタレン
'1102/041	I	'6733-54-6	1, 2, 4, 5-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,5-Tetrachloronaphthalene	1,2,4,5-テトラクロロナフタレン
'1102/042	I	'17062-87-2	1, 2, 3, 6, 7, 8-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,6,7,8-Hexachloronaphthalene	1,2,3,6,7,8-ヘキサクロロナフタレン
'1102/043	I	'58863-14-2	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,4,5,6,7-Hexachloronaphthalene	1,2,3,4,5,6,7-ヘキサクロロナフタレン
'1102/044	I	'58877-88-6	1, 2, 3, 4, 5, 6-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,4,5,6-Hexachloronaphthalene	1,2,3,4,5,6-ヘキサクロロナフタレン
'1102/045	I	'90948-28-0	1, 2, 4, 5, 6, 8-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,5,6,8-Hexachloronaphthalene	1,2,4,5,6,8-ヘキサクロロナフタレン
'1102/046	I	'103426-92-2	1, 2, 4, 5, 7, 8-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,5,7,8-Hexachloronaphthalene	1,2,4,5,7,8-ヘキサクロロナフタレン
'1102/047	I	'103426-93-3	1, 2, 3, 4, 5, 8-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,4,5,8-Hexachloronaphthalene	1,2,3,4,5,8-ヘキサクロロナフタレン
'1102/048	I	'103426-94-4	1, 2, 3, 5, 7, 8-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,5,7,8-Hexachloronaphthalene	1,2,3,5,7,8-ヘキサクロロナフタレン
'1102/049	I	'103426-95-5	1, 2, 3, 5, 6, 8-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,5,6,8-Hexachloronaphthalene	1,2,3,5,6,8-ヘキサクロロナフタレン
'1102/050	I	'103426-96-6	1, 2, 3, 4, 6, 7-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,4,6,7-Hexachloronaphthalene	1,2,3,4,6,7-ヘキサクロロナフタレン
'1102/051	I	'103426-97-7	1, 2, 3, 5, 6, 7-ヘキサクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,5,6,7-Hexachloronaphthalene	1,2,3,5,6,7-ヘキサクロロナフタレン
'1102/052	I	'149864-78-8	1, 2, 3, 6-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,6-Tetrachloronaphthalene	1,2,3,6-テトラクロロナフタレン
'1102/053	I	'149864-79-9	1, 2, 6, 7-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,6,7-Tetrachloronaphthalene	1,2,6,7-テトラクロロナフタレン
'1102/054	I	'149864-80-0	1, 2, 5, 8-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,5,8-Tetrachloronaphthalene	1,2,5,8-テトラクロロナフタレン
'1102/055	I	'149864-81-3	1, 2, 3, 8-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,8-Tetrachloronaphthalene	1,2,3,8-テトラクロロナフタレン
'1102/056	I	'149864-82-4	1, 2, 7, 8-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,7,8-Tetrachloronaphthalene	1,2,7,8-テトラクロロナフタレン
'1102/057	I	'150225-21-3	1, 2, 3, 7, 8-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,7,8-Pentachloronaphthalene	1,2,3,7,8-ペンタクロロナフタレン
'1102/058	I	'150224-15-0	1, 3, 6, 8-テトラクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,3,6,8-Tetrachloronaphthalene	1,3,6,8-テトラクロロナフタレン
'1102/059	I	'150224-16-1	1, 2, 3, 6, 7-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,6,7-Pentachloronaphthalene	1,2,3,6,7-ペンタクロロナフタレン
'1102/060	I	'150224-17-2	1, 2, 4, 6, 7-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,6,7-Pentachloronaphthalene	1,2,4,6,7-ペンタクロロナフタレン
'1102/061	I	'150224-18-3	1, 2, 3, 5, 6-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,5,6-Pentachloronaphthalene	1,2,3,5,6-ペンタクロロナフタレン
'1102/062	I	'150224-19-4	1, 2, 4, 5, 7-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,5,7-Pentachloronaphthalene	1,2,4,5,7-ペンタクロロナフタレン
'1102/063	I	'150224-20-7	1, 2, 4, 5, 6-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,5,6-Pentachloronaphthalene	1,2,4,5,6-ペンタクロロナフタレン
'1102/064	I	'150224-21-8	1, 2, 4, 7, 8-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,7,8-Pentachloronaphthalene	1,2,4,7,8-ペンタクロロナフタレン
'1102/065	I	'150224-22-9	1, 2, 4, 6, 8-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,6,8-Pentachloronaphthalene	1,2,4,6,8-ペンタクロロナフタレン
'1102/066	I	'150224-23-0	1, 2, 3, 6, 8-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,6,8-Pentachloronaphthalene	1,2,3,6,8-ペンタクロロナフタレン
'1102/067	I	'150224-24-1	1, 2, 3, 5, 8-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,5,8-Pentachloronaphthalene	1,2,3,5,8-ペンタクロロナフタレン
'1102/068	I	'150224-25-2	1, 2, 4, 5, 8-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,4,5,8-Pentachloronaphthalene	1,2,4,5,8-ペンタクロロナフタレン
'1102/069	I	'150224-24-1	1, 2, 3, 5, 8-ペンタクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2,3,5,8-Pentachloronaphthalene	1,2,3,5,8-ペンタクロロナフタレン
'1102/070	I	'28699-88-9	ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	Dichloronaphthalene	二氯化萘
'1102/071	I	'2198-77-8	2, 7-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	2,7-Dichloronaphthalene	2,7-二氯化萘
'1102/072	I	'2198-75-6	1, 3-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,3-Dichloronaphthalene	1,3-二氯化萘
'1102/073	I	'2065-70-5	2, 6-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	2,6-Dichloronaphthalene	2,6-二氯化萘
'1102/074	I	'2050-75-1	2, 3-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	2,3-Dichloronaphthalene	2,3-二氯化萘
'1102/075	I	'2050-74-0	1, 8-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,8-Dichloronaphthalene	1,8-二氯化萘
'1102/076	I	'2050-73-9	1, 7-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,7-Dichloronaphthalene	1,7-二氯化萘
'1102/077	I	'2050-72-8	1, 6-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,6-Dichloronaphthalene	1,6-二氯化萘
'1102/078	I	'2050-69-3	1, 2-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,2-Dichloronaphthalene	1,2-二氯化萘
'1102/079	I	'1825-31-6	1, 4-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,4-Dichloronaphthalene	1,4-二氯化萘
'1102/080	I	'1825-30-5	1, 5-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限定。)	1,5-Dichloronaphthalene	1,5-二氯化萘
'1103	I	'118-74-1	ペルクロロベンゼン	ヘキサクロロベンゼン	Perchlorobenzene	六氯苯; 灭鼠糖药
'1104	I	'309-00-2	rel-(1R, 2R, 3R, 6S, 7S, 8S)-1, 8, 9, 10, 11, 11'-ヘキサクロロデカリン[6. 2. 1. 1(3, 6). 0(2, 7)]ドデカ-4, 9-ジエン	1, 2, 3, 4, 10, 10'-ヘキサクロロ-1, 4, 4a, 5, 8, 8a-ヘキサクロロ-エキソ-1, 4-エンド-5, 8-ジメタノナフタレン(別名アルドリッ)	rel-(1R,2R,3R,6S,7S,8S)-1,8,9,10,11,11'-Hexachlorotetracyclo[6.2.1.1(3,6).0(2,7)]dodeca-4,9-diene	艾氏剂; 氯甲桥萘; 六氯-六氢-二甲撑萘; 1,2,3,4,10,10'-六氯-1,4,4a,5,8,8a-六氯-1,4,5,8-桥-挂-二甲撑萘
'1105	I	'60-57-1	rel-(1R, 2S, 3S, 6R, 7R, 8S, 9S, 11R)-3, 4, 5, 6, 13, 13'-ヘキサクロロ-10-オキサベンタジシクロ[6. 3. 1. 1(3, 6). 0(2, 7). 0(9, 11)]トリデカ-4-エン	1, 2, 3, 4, 10, 10'-ヘキサクロロ-6, 7-エポキシ-1, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 8a-オクタヒドロ-エキソ-1, 4-エンド-5, 8-ジメタノナフタレン(別名デルドリッ)	rel-(1R,2S,3S,6R,7R,8S,9S,11R)-3,4,5,6,13,13'-Hexachloro-10-oxapentacyclo[6.3.1.1(3,6).0(2,7).0(9,11)]trideca-4-ene	狄氏剂; 六氯-环氢八氢-二甲撑萘; 1,2,3,4,10,10'-六氯-6,7-环氢-1,4,4a,5,6,7,8,8a-八氯-1,4-桥-5,8-挂-二甲亚甲基萘
'1106	I	'72-20-8	rel-(1R, 2R, 3R, 6S, 7S, 8S, 9S, 11R)-3, 4, 5, 6, 13, 13'-ヘキサクロロ-10-オキサベンタジシクロ[6. 3. 1. 1(3, 6). 0(2, 7). 0(9, 11)]トリデカ-4-エン	1, 2, 3, 4, 10, 10'-ヘキサクロロ-6, 7-エポキシ-1, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 8a-オクタヒドロ-エンド-1, 4-エンド-5, 8-ジメタノナフタレン(別名エンドリッ)	rel-(1R,2R,3R,6S,7S,8S,9S,11R)-3,4,5,6,13,13'-Hexachloro-10-oxapentacyclo[6.3.1.1(3,6).0(2,7).0(9,11)]trideca-4-ene	异狄氏剂; 1,2,3,4,10,10'-六氯-6,7-环氢-1,4,4a,5,6,7,8,8a-八氯-1,4-挂-5,8-二甲亚甲基萘
'1107	I	'50-29-3	1, 1, 1-トリクロロ-2, 2-ビス(4-クロロフェニル)エタン	1, 1, 1-トリクロロ-2, 2-ビス(4-クロロフェニル)エタン(別名DDT)	1,1,1-Trichloro-2,2-bis(4-chlorophenyl)ethane	滴滴涕; 二氯二苯三氯乙烷
'1108/000	I		1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 8-オクタクロロ-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-ヘキサヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン, 1, 4, 5, 6, 7, 8, 8-ヘプタクロロ-3a, 4, 7, 7a-テトラヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物(別名クロルデン又はヘプタクロル)	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 8-オクタクロロ-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-ヘキサヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン, 1, 4, 5, 6, 7, 8, 8-ヘプタクロロ-3a, 4, 7, 7a-テトラヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物(別名クロルデン又はヘプタクロル)	Chlordane or heptachlor	氯丹; 1,2,4,5,6,7,8,8-八氯-2,3,3a,4,7,7a-六氯-4,7-亚甲桥萘; 1,4,5,6,7,8,8-七氯-3a,4,7,7a-四氯-4,7-亚甲基-1-萘及其相关化合物的混合物(别名: 氯丹、七氯)
'1108/001	I	'57-74-9	1, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 10'-オクタクロロトリシクロ[5. 2. 1. 0(2, 6)]デカ-8-エン	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 8-オクタクロロ-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-ヘキサヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン, 1, 4, 5, 6, 7, 8, 8-ヘプタクロロ-3a, 4, 7, 7a-テトラヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物(別名クロルデン又はヘプタクロル)	Chlordane, pur	氯丹; 八氯化甲桥萘; 1,2,4,5,6,7,8,8-八氯-2,3,3a,4,7,7a-六氯-4,7-甲撑萘
'1108/002	I	'76-44-8	1, 5, 7, 8, 9, 10, 10'-ヘプタクロロトリシクロ[5. 2. 1. 0(2, 6)]デカ-3, 8-ジエン	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 8-オクタクロロ-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-ヘキサヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン, 1, 4, 5, 6, 7, 8, 8-ヘプタクロロ-3a, 4, 7, 7a-テトラヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物(別名クロルデン又はヘプタクロル)	Heptachlor	七氯; 七氯化萘; 1,4,5,6,7,8,8-七氯-3a,4,7,7a-四氯-4,7-甲撑-H-萘
'1108/003	I	'5103-71-9	rel-(1R, 2S, 3R, 4S, 6S, 7S)-1, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 10'-オクタクロロトリシクロ[5. 2. 1. 0(2, 6)]デカ-8-エン	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 8-オクタクロロ-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-ヘキサヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン, 1, 4, 5, 6, 7, 8, 8-ヘプタクロロ-3a, 4, 7, 7a-テトラヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物(別名クロルデン又はヘプタクロル)	(1alpha,2alpha,3alpha,4beta,7beta,7aalpha)-1,2,4,5,6,7,8,8-octachloro-2,3,3a,4,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indene	α-氯丹; α-可氯丹; 反式氯丹
'1108/004	I	'5103-74-2	rel-(1R, 2S, 3R, 4R, 6S, 7S)-1, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 10'-オクタクロロトリシクロ[5. 2. 1. 0(2, 6)]デカ-8-エン	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 8-オクタクロロ-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-ヘキサヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン, 1, 4, 5, 6, 7, 8, 8-ヘプタクロロ-3a, 4, 7, 7a-テトラヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物(別名クロルデン又はヘプタクロル)	(1alpha,2beta,3alpha,4beta,7beta,7aalpha)-1,2,4,5,6,7,8,8-octachloro-2,3,3a,4,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indene	β-氯丹; β-可氯丹; 顺式氯丹
'1108/005	I	'55				

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
'1110/005	I	27417-40-9	N,N'-ジトリル-1,4-フェニレンジアミン	N,N'-ditolyl-p-phenylenediamine	N,N'-ditolyl-p-phenylenediamine	N,N'-二甲苯-p-亚苯二胺
'1110/008	I	28726-30-9	N,N'-ビス(ジメチルフェニル)-1,4-フェニレンジアミン	N,N'-dixylyl-p-phenylenediamine	N,N'-dixylyl-p-phenylenediamine	N,N'-二甲苯基-4-苯二胺
'1110/009	I	'70290-05-0	N-(ジメチルフェニル)-N'-トリル-1,4-フェニレンジアミン	N-tolyl-N'-xylyl-p-phenylenediamine	N-tolyl-N'-xylyl-p-phenylenediamine	N-甲苯-N'-二甲苯基-1,4-苯二胺
'1111	I	732-26-3	2,4,6-トリ-tert-ブチルフェノール	2,4,6-Tri-tert-butylphenol	2,4,6-Tri-tert-butylphenol	2,4,6-三叔丁基苯酚
'1112	I	8001-35-2	トキサフェン	ポリクロロ-2,2-ジメチル-3-メチリデンシクロ[2.2.1]ヘプタン(別名トキサフェン)	Toxaphene	毒杀芬; 八氯环庚; 氯化环庚; 氯化环庚
'1113	I	2385-85-5	ペルクロロペンタシクロ[5.3.0.0(2.6).0(3.9).0(4.8)]デカン	ドデカクロロペンタシクロ[5.3.0.0(2.6).0(3.9).0(4.8)]デカン(別名マイレックス)	Perchloropentacyclo[5.3.0.0(2.6).0(3.9).0(4.8)]decane	灭蚊灵; 十二氯代八氢-二甲苯-环丁并[cd]戊搭烯
'1114	I	'115-32-2	2,2,2-トリクロロ-1,1-ビス(4-クロロフェニル)エタノール	2,2,2-Trichloro-1,1-bis(4-chlorophenyl)ethanol	2,2,2-Trichloro-1,1-bis(4-chlorophenyl)ethanol	开乐散; 三氯杀螨醇; 1,1-双(4-氯苯基)-2,2,2-三氯乙醇
'1115	I	87-68-3	ペルクロロブタ-1,3-ジエン	ヘキサクロロブタ-1,3-ジエン	Perchlorobuta-1,3-diene	六氯丁二烯; 六氯-1,3-丁二烯; 全氯丁二烯
'1116/000	I	'	2-(2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ブチルフェノール	2-(2H-1,2,3-benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenol	2-(2H-1,2,3-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenol	2-(2H-1,2,3-苯并三唑-2-基)-4,6-二-叔丁基苯酚
'1116/001	I	3846-71-7	2-(2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ブチルフェノール	2-(2H-1,2,3-benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenol	2-(2H-1,2,3-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenol	2-(2H-1,2,3-苯并三唑-2-基)-4,6-二叔丁基苯酚
'1117/000	I	'	ペルフルオロ(オクタ-1-スルホン酸)(別名PFOS)又はその塩	Perfluoro(octane-1-sulfonic acid)	Perfluoro(octane-1-sulfonic acid)	全氟(辛烷-1-磺酸)(別名: PFOS)及其盐
'1117/002	I	2795-39-3	カリウム=ペルフルオロオクタ-1-スルホナート	Perfluoro(octane-1-sulfonate)	(PFOS)	全氟辛基磺酸钾
'1117/003	I	4021-47-0	ナトリウム=ペルフルオロ(オクタ-1-スルホナート)	Sodium perfluorooctanesulfonate	Sodium perfluorooctanesulfonate	钠十七氟-1-辛烷磺酸盐
'1117/004	I	29081-56-9	アンモニウム=ペルフルオロ(オクタ-1-スルホナート)	Perfluoro(octane-1-sulfonate)	1-Octanesulphonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadecafluoro-, ammonium salt(PFOS) Perfluorooctane sulfonate ammonium salt	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-十七氟-1-辛磺酸铵盐
'1117/005	I	29457-72-5	リチウム=ペルフルオロ(オクタ-1-スルホナート)	Perfluoro(octane-1-sulfonate)	1-Octanesulphonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadecafluoro-, lithium salt(PFOS) Perfluorooctane sulfonate lithium salt	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-十七氟-1-辛磺酸锂盐
'1117/006	I	56773-42-3	テトラエチルアンモニウム=ペルフルオロ(オクタ-1-スルホナート)	Tetraethylammonium perfluorooctanesulfonate	Ethanaminium, N,N,N',N'-triethyl-, salt with 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadecafluoro-1-octanesulphonic acid (1:1)(PFOS)	四乙铵全氟辛磺酸盐; 全氟三戊胺
'1117/007	I	70225-14-8	2,2'-イミノジエタノールとペルフルオロ(オクタ-1-スルホン酸)の化合物(1:1)	Bis(2-hydroxyethyl)ammonium perfluorooctanesulfonate	Bis(2-hydroxyethyl)ammonium perfluorooctanesulfonate	全氟辛磺酸二乙醇盐(PFOS)
'1117/008	I	71463-74-6	ピペリジン-1-イウム=ペルフルオロ(オクタ-1-スルホナート)	Piperidin-1-ium perfluorooctane-1-sulfonate	1-Octanesulphonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadecafluoro-, compd. with piperidine (1:1)	Piperidin-1-ium perfluorooctane-1-sulfonate
'1117/009	I	91036-71-4	マグネシウム=ビス(ペルフルオロ(オクタ-1-スルホナート))	Magnesium bis(perfluorooctane-1-sulfonate)	Magnesium bis[heptadecafluorooctanesulphonate]	Magnesium bis(perfluorooctane-1-sulfonate)
'1117/010	I	251099-16-8	ジデカン-1-イル(ジメチル)アンモニウム=ペルフルオロ(オクタ-1-スルホナート)	N-Decanamium, N-decyl-N,N'-dimethyl-, salt with 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadecafluoro-1-octanesulphonic acid (1:1)(PFOS)	1-Decanamium, N-decyl-N,N'-dimethyl-, salt with 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadecafluoro-1-octanesulphonic acid (1:1)(PFOS)	N-癸基-N,N'-二甲基-1-癸铵全氟辛磺酸盐
'1118	I	307-35-7	ペルフルオロ(オクタ-1-スルホン酸)=フルオリド	Perfluorooctane-1-sulfonyl fluoride	Perfluorooctane-1-sulfonyl fluoride	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-十七氟-1-辛基磺酰氟
'1119	I	608-93-5	1,2,3,4,5-ペンタクロロベンゼン	1,2,3,4,5-Pentachlorobenzene	1,2,3,4,5-Pentachlorobenzene	五氯苯
'1120/000	I	'	r-1, c-2, t-3, c-4, t-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサンのα-ヘキサクロロシクロヘキサン	r-1, c-2, t-3, c-4, t-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	r-1, c-2, t-3, c-4, t-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	α-六氯环己烷(別名: α-六氯环己烷)
'1120/001	I	'319-84-6	r-1, c-2, t-3, c-4, t-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサンのα-ヘキサクロロシクロヘキサン	r-1, c-2, t-3, c-4, t-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	r-1, c-2, t-3, c-4, t-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	α-六氯环己烷; α-BHC; α-六六六; α-六氯化苯
'1121/000	I	'	r-1, t-2, c-3, t-4, c-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサンのβ-ヘキサクロロシクロヘキサン	r-1, t-2, c-3, t-4, c-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	r-1, t-2, c-3, t-4, c-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	β-六氯环己烷(別名: β-六氯环己烷)
'1121/001	I	'319-85-7	r-1, t-2, c-3, t-4, c-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサンのβ-ヘキサクロロシクロヘキサン	r-1, t-2, c-3, t-4, c-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	r-1, t-2, c-3, t-4, c-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	β-六氯环己烷; β-六氯化苯; β-六六六; β-BHC
'1122/000	I	'	r-1, c-2, t-3, c-4, c-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサンのγ-ヘキサクロロシクロヘキサン又はリンデ	r-1, c-2, t-3, c-4, c-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	r-1, c-2, t-3, c-4, c-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	γ-六氯环己烷(別名: γ-六氯环己烷, 又称林丹)
'1122/001	I	'58-89-9	r-1, c-2, t-3, c-4, c-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサンのγ-ヘキサクロロシクロヘキサン又はリンデ	r-1, c-2, t-3, c-4, c-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	r-1, c-2, t-3, c-4, c-5, t-6-Hexachlorocyclohexane	γ-六六六; 林丹; 六氯环己烷
'1123	I	'143-50-0	ペルクロロペンタシクロ[5.3.0.0(2.6).0(3.9).0(4.8)]デカン-5-オン	Perchloropentacyclo[5.3.0.0(2.6).0(3.9).0(4.8)]decan-5-one	Perchloropentacyclo[5.3.0.0(2.6).0(3.9).0(4.8)]decan-5-one	十氯酮; 开蓬
'1124/000	I	'	ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	六溴联苯
'1124/001	I	'36355-01-8	ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	六溴联苯
'1124/002	I	'36402-15-0	2,2',4,4',5,5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl
'1124/003	I	'55066-76-7	2,2',3,3',5,5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,3',5,5'-Hexabromobiphenyl
'1124/004	I	'59080-40-9	2,2',4,4',5,5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl
'1124/005	I	'59261-08-4	2,2',4,4',6,6'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',4,4',6,6'-Hexabromobiphenyl
'1124/006	I	'60044-26-0	3,3',4,4',5,5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	3,3',4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl
'1124/007	I	'67888-98-6	2,2',3,4,4',5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,4',5'-Hexabromobiphenyl
'1124/008	I	'67888-99-7	2,3',4,4',5,5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,3',4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl
'1124/009	I	'69278-59-7	2,2',3,4,4',5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,4',5'-Hexabromobiphenyl
'1124/010	I	'77607-09-1	2,3,3',4,4',5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,3,3',4,4',5'-Hexabromobiphenyl
'1124/011	I	'81381-52-4	2,2',3,4,4',5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,4',5'-Hexabromobiphenyl
'1124/012	I	'82865-89-2	2,2',3,3',4,4'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,3',4,4'-Hexabromobiphenyl
'1124/013	I	'82865-90-5	2,2',3,3',4,5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,3',4,5'-Hexabromobiphenyl
'1124/014	I	'82865-91-6	2,3,3',4,4',5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,3,3',4,4',5'-Hexabromobiphenyl
'1124/015	I	'84303-47-9	3,3',4,4',5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	3,3',4,4',5'-Hexabromobiphenyl
'1124/016	I	'84303-48-0	2,3',4,4',5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,3',4,4',5'-Hexabromobiphenyl
'1124/017	I	'93261-83-7	2,2',3,4,6,6'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,6,6'-Hexabromobiphenyl
'1124/018	I	'119264-50-5	2,2',3,3',4,6'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,3',4,6'-Hexabromobiphenyl
'1124/019	I	'119264-51-6	2,2',3,3',5,6'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,3',5,6'-Hexabromobiphenyl
'1124/020	I	'119264-52-7	2,2',3,4,5,6'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,5,6'-Hexabromobiphenyl
'1124/021	I	'119264-53-8	2,2',3,5,5',6'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,5,5',6'-Hexabromobiphenyl
'1124/022	I	'120991-47-1	2,2',3,4,5,5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,5,5'-Hexabromobiphenyl
'1124/023	I	'120991-48-2	2,3,3',4,5,5'-ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	Hexabromobiphenyl	2,3,3',4,5,5'-Hexabromobiphenyl
'1125/000	I	'	テトラブロモ(フェノキシ)ベンゼン(別名テトラブロモジフェニルエーテル)	Tetrabromodiphenyl ether	Diphenyl ether, tetrabromo derivative	四溴二苯醚
'1125/001	I	5436-43-1	2,4-ジブロモ-1-(2,4-ジブロモフェノキシ)ベンゼン	Benzene, 1,1'-oxybis[2,4-dibromo-	Benzene, 1,1'-oxybis[2,4-dibromo-	2,4-Dibromo-1-(2,4-dibromophenoxy)benzene
'1125/002	I	40088-47-9	テトラブロモ(フェノキシ)ベンゼン	Tetrabromodiphenyl ethers BDE-47 2,2',4,4'-tetrabromodiphenyl ether	Tetrabromodiphenyl ethers BDE-47 2,2',4,4'-tetrabromodiphenyl ether	四溴联苯醚
'1125/003	I	93703-48-1	1,2-ジブロモ-4-(3,4-ジブロモフェノキシ)ベンゼン	Benzene, 1,1'-oxybis[3,4-dibromo-	Benzene, 1,1'-oxybis[3,4-dibromo-	1,2-Dibromo-4-(3,4-dibromophenoxy)benzene
'1125/004	I	'103173-66-6	1,3-ジブロモ-5-(3,5-ジブロモフェノキシ)ベンゼン	Benzene, 1,1'-oxybis[3,5-dibromo-	Benzene, 1,1'-oxybis[3,5-dibromo-	1,3-Dibromo-5-(3,5-dibromophenoxy)benzene
'1126/000	I	'	ペンタブロモ(フェノキシ)ベンゼン(別名ペンタブロモジフェニルエーテル)	Pentabromodiphenyl ether	Benzene, 1,1'-oxybis-, pentabromo deriv.	五溴二苯醚
'1126/001	I	'32534-81-9	ペンタブロモ(フェノキシ)ベンゼン	Pentabromodiphenyl ether BDE-99 Pentabromodiphenyl ether ('Penta')	Diphenyl ether, pentabromo derivative 2,2',4,4',5-pentabromodiphenyl ether BDE-99 Pentabromodiphenyl ether ('Penta')	五溴联苯醚
'1126/002	I	'60348-60-9	1,2,4-トリブロモ-5-(2,4-ジブロモフェノキシ)ベンゼン	2,2',4,4',5-Pentabromodiphenyl ether	2,2',4,4',5-Pentabromodiphenyl ether	2,2',4,4',5-五溴联苯醚
'1126/003	I	'189084-65-9	1,2,3,4,5-ペンタブロモ-6-フェノキシベンゼン	2,3,4,5,6-Pentabromodiphenyl ether	2,3,4,5,6-Pentabromodiphenyl ether	1,2,3,4,5-Pentabromo-6-phenoxybenzene
'1127/000	I	'	ヘキサブロモ(フェノキシ)ベンゼン(別名ヘキサブロモジフェニルエーテル)	Diphenyl ether, hexabromo derivative	Diphenyl ether, hexabromo derivative	六溴二苯醚
'1127/001	I	'31153-30-7	トリブロモ(トリブロモフェノキシ)ベンゼン	Benzene, 1,1'-oxybis[tribromo-	Benzene, 1,1'-oxybis[tribromo-	1,1'-氧代双[三溴苯]; 六溴二苯醚
'1127/002	I	'35854-94-5	1,3,5-トリブロモ-2-(2,4,6-トリブロモフェノキシ)ベンゼン	2,2',4,4',6,6'-Hexabromodiphenyl ether	2,2',4,4',6,6'-Hexabromodiphenyl ether	1,3,5-Tribromo-2-(2,4,6-tribromophenoxy)benzene
'1127/003	I	'36483-60-0	ヘキサブロモ(フェノキシ)ベンゼン	Hexabromodiphenyl ether	Hexabromodiphenyl ether	六溴联苯醚
'1127/004	I	'68631-49-2	1,2,4-トリブロモ-5-(2,4,5-トリブロモフェノキシ)ベンゼン	2,2',4,4',5,5'-Hexabromodiphenyl ether	2,2',4,4',5,5'-Hexabromodiphenyl ether	1,2,4-Tribromo-5-(2,4,5-tribromophenoxy)benzene
'1127/005	I	'116995-33-6	1,2,4,5-テトラブロモ-3-(2,4-ジブロモフェノキシ)ベンゼン	Benzene, 1,2,4,5-tetrabromo-3-(2,4-dibromophenoxy)-	Benzene, 1,2,4,5-tetrabromo-3-(2,4-dibromophenoxy)-	六溴二苯醚
'1127/006	I	'207122-15-4	1,3,5-トリブロモ-2-(2,4,5-トリブロモフェノキシ)ベンゼン	2,2',4,4',5,6'-Hexabromodiphenyl ether	2,2',4,4',5,6'-Hexabromodiphenyl ether	1,3,5-Tribromo-2-(2,4,5-tribromophenoxy)benzene
'1128/000	I	'	ヘプタブロモ(フェノキシ)ベンゼン(別名ヘプタブロモジフェニルエーテル)	Diphenyl ether, heptabromo derivative	Diphenyl ether, heptabromo derivative	七溴二苯醚
'1128/001	I	'68928-80-3	ヘプタブロモ(フェノキシ)ベンゼン	Heptabromodiphenylether	Heptabromodiphenylether	七溴联苯醚
'1128/002	I	'116995-32-5	1,2,4,5-テトラブロモ-3-(2,4,6-トリブロモフェノキシ)ベンゼン	(2,4,6-Tribromophenyl)(2,3,5,6-tetrabromophenyl) ether	(2,4,6-Tribromophenyl)(2,3,5,6-tetrabromophenyl) ether	1,2,4,5-Tetrabromo-3-(2,4,6-tribromophenoxy)benzene
'1128/003	I	'117948-63-7	1,2,3,5-テトラブロモ-4-(2,4,6-トリブロモフェノキシ)ベンゼン	1,2,3,5-Tetrabromo-4-(2,4,6-tribromophenoxy)benzene	1,2,3,5-Tetrabromo-4-(2,4,6-tribromophenoxy)benzene	1,2,3,5-Tetrabromo-4-(2,4,6-tribromophenoxy)benzene
'1128/004	I	'207122-16-5	1,2,3,5-テトラブロモ-4-(2,4,5-トリブロモフェノキシ)ベンゼン	2,2',3,4,4',5,6'-Heptabromodiphenyl ether	2,2',3,4,4',5,6'-Heptabromodiphenyl ether	1,2,3,5-Tetrabromo-4-(2,4,5-tribromophenoxy)benzene
'1128/005	I	'446255-22-7	1,2,3,5-テトラブロモ-4-(2,3,5-トリブロモフェノキシ)ベンゼン	2,2',3,3',4,5,6'-Heptabromodiphenyl ether	2,2',3,3',4,5,6'-Heptabromodiphenyl ether	1,2,3,5-Tetrabromo-4-(2,3,5-tribromophenoxy)benzene
'1129/000	I	'	6,7,8,9,10,10-ヘキサクロロ-1,5,5a,6,9,9a-ヘキサヒドロ-6,9-メタノ-2,4,3-ベンゾジオキサチエピン=3-オキシド(別名エンドスルファン又はベンゾエピン)	6,7,8,9,10,10-Hexachloro-1,5,5a,6,9,9a-hexahydro-6,9-methano-2,4,3-benzodioxathiepine 3-oxide (Endosulfan, Benzoepin)	6,7,8,9,10,10-Hexachloro-1,5,5a,6,9,9a-hexahydro-6,9-methano-2,4,3-benzodioxathiepine 3-oxide (Endosulfan, Benzoepin)	6,7,8,9,10,10-六氯-1,5,5a,6,9,9a-六氢-6,9-二甲基-2,4,3-苯并二噁噻吩-3-氧化物(別名: 硫丹, 赛丹)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
1129/001	I	115-29-7	1, 9, 10, 11, 12, 12-ヘキサクロロ-5-オキソ-4, 6-ジオキサ-5λ(4)-チアトリシクロ[7.2.1.0(2,8)]ドデカ-10-エン	6, 7, 8, 9, 10, 10-ヘキサクロロ-1, 5, 5a, 6, 9, 9a-ヘキサヒドロ-6, 9-メタノ-2, 4, 3-ベンゾジオキサチエピン=3-オキシド(別名エンドスルファン又はベンゾエピン)	1,9,10,11,12,12-Hexachloro-5-oxo-4,6-dioxo-5λ(4)-thiatricyclo[7.2.1.0(2,8)]dodeca-10-ene (Endosulfan, Benzoepin)	硫丹(混合異構体); 1,2,3,4,7,7-六氯双环[2.2,1]庚烯-(2)-双羟甲基-5,6-亚硫酸酯
1129/002	I	959-98-8	6, 7, 8, 9, 10, 10-ヘキサクロロ-1, 5, 5a, 6, 9, 9a-ヘキサヒドロ-6, 9-メタノ-2, 4, 3-ベンゾジオキサチエピン=3-オキシド(α-体)	6, 7, 8, 9, 10, 10-ヘキサクロロ-1, 5, 5a, 6, 9, 9a-ヘキサヒドロ-6, 9-メタノ-2, 4, 3-ベンゾジオキサチエピン=3-オキシド(別名エンドスルファン又はベンゾエピン)	alpha-Benzoepin (Endosulfan, Benzoepin)	6,7,8,9,10,10-六氯-1,5,5A,6,9,9A-六氯-6,9-二甲基-2,4,3-茶并二噁嗪衍-3-氧化物(α-硫丹)
1129/003	I	33213-65-9	6, 7, 8, 9, 10, 10-ヘキサクロロ-1, 5, 5a, 6, 9, 9a-ヘキサヒドロ-6, 9-メタノ-2, 4, 3-ベンゾジオキサチエピン=3-オキシド(β-体)	6, 7, 8, 9, 10, 10-ヘキサクロロ-1, 5, 5a, 6, 9, 9a-ヘキサヒドロ-6, 9-メタノ-2, 4, 3-ベンゾジオキサチエピン=3-オキシド(別名エンドスルファン又はベンゾエピン)	beta-Benzoepin (Endosulfan, Benzoepin)	Endosulfan
1130/000	I		ヘキサブロモシクロドデカン	ヘキサブロモシクロドデカン	Hexabromocyclododecane	六溴环十二烷
1130/001	I	3194-55-6	1, 2, 5, 6, 9, 10-ヘキサブロモシクロドデカン	1,2,5,6,9,10-Hexabromocyclododecane	1,2,5,6,9,10-Hexabromocyclododecane	1,2,5,6,9,10-六溴环十二烷
1131/000	I		ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Pentachlorophenol, its salts or esters	Pentachlorophenol, its salts or esters	五氯联苯及其盐或酯
1131/001	I	98219-41-1	Fatty acids, C16-18, pentachlorophenyl esters	Fatty acids, C16-18, pentachlorophenyl esters	Fatty acids, C16-18, pentachlorophenyl esters	脂肪酸,C16-18,五氯苯酯
1131/002	I	98219-40-0	Fatty acids, C8-12, pentachlorophenyl esters	Fatty acids, C8-12, pentachlorophenyl esters	Fatty acids, C8-12, pentachlorophenyl esters	脂肪酸,C8-12,五氯苯酯
1131/003	I	91080-93-2	Quaternary ammonium compounds, coco alkyltrimethyl, salts with pentachlorophenol	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Quaternary ammonium compounds, coco alkyltrimethyl, salts with pentachlorophenol	季铵化合物,椰油烷基三甲基,五氯苯酚盐
1131/004	I	90640-52-1	Amines, coco alkyl, compds. with pentachlorophenol (1:1)	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Amines, coco alkyl, compds. with pentachlorophenol (1:1)	椰油烷基与五氯苯酚的化合物(1:1)
1131/005	I	67246-71-3	Perchlorophenyl 5-oxo-DL-prolinate	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Perchlorophenyl 5-oxo-DL-prolinate	氯苯 5-氧代-DL-脯氨酸
1131/006	I	55868-72-9	Calcium bis(pentachlorophenolate)	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Calcium bis(pentachlorophenolate)	五氯苯酚钙
1131/007	I	55593-07-2	Pentachlorophenyl N-[(benzyloxy)carbonyl]-L-tyrosinate	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Pentachlorophenyl N-[(benzyloxy)carbonyl]-L-tyrosinate	五氯苯 N-[(苄氧羰基)-L-酪氨酸
1131/008	I	50654-95-0	Perchlorophenyl 5-oxo-D-prolinate	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Perchlorophenyl 5-oxo-D-prolinate	氯苯 5-氧代-L-脯氨酸
1131/009	I	36994-69-1	サリチル酸ペンタクロロフェニル	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Benzoic acid, 2-hydroxy-, pentachlorophenyl ester	五氯苯基水杨酸
1131/010	I	35109-57-0	Pentachlorophenol, compound with [1R-(1alpha,4beta,10alpha)]-1,2,3,4,4a,9,10,10a-octahydro-7-isopropyl-1,4a-dimethylphenanthrene-1-methylamine (1:1)	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Pentachlorophenol, compound with [1R-(1alpha,4beta,10alpha)]-1,2,3,4,4a,9,10,10a-octahydro-7-isopropyl-1,4a-dimethylphenanthrene-1-methylamine (1:1)	五氯苯酚与 [1R-(1α,4β,10α)]-1,2,3,4,4a,9,10,10a-八氢-7-异丙基-1,4a-二甲基-1-甲胺的化合物(1:1)
1131/011	I	32978-79-3	トリエタノールアミンペンタクロロフェノール	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Phenol, pentachloro-, compd. with 2,2',2''-nitritoltris[ethanol] (1:1)	三乙醇胺-五氯苯酚盐
1131/012	I	28990-85-4	Perchlorophenyl 5-oxo-L-prolinate	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Perchlorophenyl 5-oxo-L-prolinate	氯苯 5-氧代-L-脯氨酸
1131/013	I	27735-64-4	ペンタクロロフェノール=ナトリウム塩	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	sodium pentachlorophenolate (as monohydrate)	五氯苯酚钠盐
1131/014	I	27735-63-3	ペンタクロロフェノール=ナトリウム塩	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Phenol, pentachloro-, sodium salt, decahydrate	五氯苯酚钠盐
1131/015	I	23234-97-1	Pentachlorophenyl N-[[[4-methoxyphenyl)methoxy]carbonyl]-L-serinate	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Pentachlorophenyl N-[[[4-methoxyphenyl)methoxy]carbonyl]-L-serinate	五氯苯 N-[[[4-甲氧基苯基]甲氧基]-L-丝氨酸
1131/016	I	13673-54-6	Perchlorophenyl S-benzyl-N-(benzyloxy)carbonyl-L-cysteinate	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Perchlorophenyl S-benzyl-N-(benzyloxy)carbonyl-L-cysteinate	氯苯 S-苄基-N-(苄氧羰基)-L-半胱氨酸
1131/017	I	13673-53-5	Perchlorophenyl N-(benzyloxy)carbonyl-L-isoleucinate	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Perchlorophenyl N-(benzyloxy)carbonyl-L-isoleucinate	氯苯 N-(苄氧羰基)-L-异亮氨酸
1131/018	I	13673-51-3	N2-benzyl pentachlorophenyl N2-carboxy-L-(2-aminoglutaramate)	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	N2-benzyl pentachlorophenyl N2-carboxy-L-(2-aminoglutaramate)	N2-苄基五氯苯N2羧基-L-(2-氨基谷氨酸)
1131/019	I	10443-46-6	Pentachlorophenyl oleate	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Pentachlorophenyl oleate	五氯苯油酸
1131/020	I	7778-73-6	Potassium pentachlorophenolate	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Potassium pentachlorophenolate (Phenol, 2,3,4,5,6-pentachloro-, potassium salt (1:1))	五氯酚钾
1131/021	I	7497-08-7	Phenol, 2,3,4,5,6-pentachloro-, 1,1'-carbonate	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Phenol, 2,3,4,5,6-pentachloro-, 1,1'-carbonate	苯酚 2,3,4,5,6-五氯,1,1'-碳酸
1131/022	I	5902-76-1	Methyl(pentachlorophenolato)mercury	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Methyl(pentachlorophenolato)mercury	甲基(五氯苯酚)汞
1131/023	I	3772-94-9	ペンタクロロフェニルラウレート=ペンタクロロフェノール	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Pentachlorophenyl laurate	月桂酸五氯苯酯/五氯联苯
1131/024	I	2917-32-0	Zinc bis(pentachlorophenolate)	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Zinc bis(pentachlorophenolate)	双(五氯苯)锌
1131/025	I	2917-31-9	銅(II)ビス(ペンタクロロフェノール)	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Pentachlorophenol copper salt	铜(II)bis(ペンタクロロフェノール)
1131/026	I	131-52-2	ペンタクロロフェノールナトリウム	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Sodium pentachlorophenolate; Pentachlorophenol, sodium salt; Sodium Pentachlorophenolate Phenol, 2,3,4,5,6-pentachloro-, sodium salt (1:1)	五氯酚钠
1131/027	I	87-76-3	トリメチルセチルアンモニウムペンタクロロフェネート	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	1-Hexadecanaminium, N,N,N-trimethyl-, salt with pentachlorophenol (1:1)	三甲基鲸蜡铵五氯苯酚盐
1132/001	I	63981-28-2	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであって、塩素の含有量が全重量の48パーセントを超えるものに限定。)	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであって、塩素の含有量が全重量の50パーセントを超えるものに限定。)	1,1,1,2-tetrachloroundecane	1,1,1,2-tetrachloroundecane
1132/002	I	219697-10-6	ヘプタクロロウンデカン	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであって、塩素の含有量が全重量の51パーセントを超えるものに限定。)	Undecane, heptachloro-	Undecane, heptachloro-
1132/003	I	219697-11-7	ノナクロロウンデカン	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであって、塩素の含有量が全重量の52パーセントを超えるものに限定。)	Undecane, nonachloro-	Undecane, nonachloro-
1132/004	I	221174-07-8	1, 2, 10, 11, 11, 11-オクタクロロウンデカン	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであって、塩素の含有量が全重量の53パーセントを超えるものに限定。)	Undecane, 1,2,10,11,11,11-octachloro-	Undecane, 1,2,10,11,11,11-octachloro-
1132/005	I	276673-33-7	デカクロロウンデカン	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであって、塩素の含有量が全重量の54パーセントを超えるものに限定。)	Undecane, decachloro-	Undecane, decachloro-
1132/006	I	601523-20-0	1, 1, 1, 3, 6, 7, 10, 11-オクタクロロウンデカン	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであって、塩素の含有量が全重量の55パーセントを超えるものに限定。)	Undecane, 1,1,1,3,6,7,10,11-octachloro-	Undecane, 1,1,1,3,6,7,10,11-octachloro-
1132/007	I	601523-25-5	1, 1, 1, 3, 9, 11, 11, 11-オクタクロロウンデカン	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであって、塩素の含有量が全重量の56パーセントを超えるものに限定。)	Undecane, 1,1,1,3,9,11,11,11-octachloro-	Undecane, 1,1,1,3,9,11,11,11-octachloro-
1301	I	12185-10-3	黄りんマツチ	黄りん	Tetraphosphorus	磷
1302	I	92-87-5	ベンジジン	ベンジジン及びその塩	Benzidine	联苯胺; 对二氨基联苯; 4,4'-二氨基联苯
1303	I	92-67-1	ビフェニル-4-イルアミン	4-アミノジフェニル及びその塩	Biphenyl-4-ylamine	4-氨基联苯; 对氨基联苯
1305	I	92-93-3	4-ニトロジフェニル	4-ニトロジフェニル及びその塩	4-nitrobiphenyl	4-硝基联苯; 对硝基联苯
1306	I	542-88-1	ビス(クロロメチル)エーテル	ビス(クロロメチル)エーテル	Oxybis[chloromethane]	双氯甲基醚; 二氯二甲醚; 对称二氯二甲醚
1307	I	91-59-8	2-ナフチルアミン	2-ナフチルアミン及びその塩	2-Naphthylamine	2-萘胺; β-萘胺; β-氨基萘
1702	I	354-56-3	1, 1, 1, 2, 2-ペンタフルオロエタン	ペンタフルオロエタン(別名CFC-111)	1,1,1,2,2-Pentafluoroethane	一氟五氯乙烷
1704	I		ヘプタフルオロプロパン	ヘプタフルオロプロパン(別名CFC-211)	C3FC7	七氟一氯丙烷
1705/000	I		ヘキサフルオロジフルオロプロパン(別名CFC-212)	ヘキサフルオロジフルオロプロパン(別名CFC-212)	1,1,1,3,3,3-Hexachloro-2,2-difluoropropane	六氟二氯丙烷(別名:CFC-212)
1705/001	I	3182-26-1	1, 1, 1, 3, 3, 3-ヘキサフルオロ-2, 2-ジフルオロプロパン	ヘキサフルオロジフルオロプロパン(別名CFC-212)	1,1,1,3,3,3-Hexachloro-2,2-difluoropropane	1,1,1,3,3,3-六氟-2,2-二氯丙烷
1706	I	134237-31-3	ペンタフルオロ(トリフルオロ)プロパン	ペンタフルオロ(トリフルオロ)プロパン(別名CFC-213)	Pentachloro(trifluoro)propane	五氟三氯丙烷
1707	I	29255-31-0	テトラフルオロ(テトラフルオロ)プロパン	テトラフルオロ(テトラフルオロ)プロパン(別名CFC-214)	Tetrachloro(tetrafluoro)propane	四氟四氯丙烷; CFC-214
1708/000	I		トリクロロペンタフルオロプロパン(別名CFC-215)	トリクロロペンタフルオロプロパン(別名CFC-215)	1,2,2-Trichloro-1,1,3,3,3-pentafluoropropane	三氟五氯丙烷(別名:CFC-215)
1708/001	I	1599-41-3	1, 2, 2-トリクロロ-1, 1, 3, 3, 3-ペンタフルオロプロパン	トリクロロペンタフルオロプロパン(別名CFC-215)	1,2,2-Trichloro-1,1,3,3,3-pentafluoropropane	三氟五氯丙烷; CFC-215
1709/000	I		ジクロロヘキサフルオロプロパン(別名CFC-216)	ジクロロヘキサフルオロプロパン(別名CFC-216)	CFC-216	二氟六氯丙烷(別名:CFC-216)
1709/001	I	661-97-2	1, 2-ジクロロ-1, 1, 2, 3, 3, 3-ヘキサフルオロプロパン	ジクロロヘキサフルオロプロパン(別名CFC-216)	Dichloro(hexafluoro)propane (CFC 216) 1,2-Dichloro-1,1,2,3,3,3-hexafluoroethane	1,2-二氟-1,1,2,3,3,3-六氟丙烷
1709/002	I	42560-98-5	ジクロロ(ヘキサフルオロ)プロパン	ジクロロヘキサフルオロプロパン(別名CFC-216)	Dichloro(hexafluoro)propane	二氟(六氯)丙烷
1710	I		クロロヘプタフルオロプロパン	クロロヘプタフルオロプロパン(別名CFC-217)	C3FC7Cl	一氟七氯丙烷
2003	I	593-70-4	クロロ(フルオロ)メタン	クロロ(フルオロ)メタン(別名HCFC-31)	Chloro(fluoro)methane	氯氟甲烷
2004/000	I		テトラフルオロフルオロエタン(別名HCFC-121)	テトラフルオロフルオロエタン(別名HCFC-121)	HCFC-121	四氟一氯乙烷(別名:HCFC-121)
2004/001	I	354-11-0	1, 1, 1, 2-テトラフルオロ-2-フルオロエタン	1,1,1,2-テトラフルオロ-2-フルオロエタン(別名HCFC-121a)	1,1,1,2-tetrachloro-2-fluoroethane (HCFC 121a)	1,1,1,2-四氯-2-氟乙烷
2004/002	I	354-14-3	1, 1, 2-テトラフルオロ-1-フルオロエタン	1,1,2-テトラフルオロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-121)	1,1,2,2-tetrachloro-1-fluoroethane	1,1,2,2-四氯-1-氟乙烷
2004/003	I	134237-32-4	1, 1, 2, 2-テトラフルオロ-1-フルオロエタン	1,1,2,2-テトラフルオロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-121)	Tetrachlorofluoroethane (HCFC 121)	四氯二氟乙烷
2005/000	I		トリクロロジフルオロエタン(別名HCFC-122)	トリクロロジフルオロエタン(別名HCFC-122)	1,1,2-Trichloro-1,2-difluoroethane	三氟二氯乙烷(別名:HCFC-122)
2005/001	I	354-15-4	1, 1, 2-トリクロロ-1, 2-ジフルオロエタン	1,1,2-トリクロロ-1,2-ジフルオロエタン(別名HCFC-122)	1,1,2-Trichloro-1,2-difluoroethane	1,1,2-三氯-1,2-二氟乙烷
2006/000	I		ジクロロトリフルオロエタン(別名HCFC-123)	ジクロロトリフルオロエタン(別名HCFC-123)	HCFC-123	二氟三氯乙烷(別名:HCFC-123)
2006/002	I	354-23-4	1, 2-ジクロロ-1, 1, 2-トリフルオロエタン	1,2-dichloro-1,1,2-trifluoroethane (HCFC-123a)	1,2-dichloro-1,1,2-trifluoroethane (HCFC-123a)	1,2-二氯-1,1,2-三氟乙烷
2006/003	I	34077-87-7	ジクロロ(トリフルオロ)エタン	ジクロロ(トリフルオロ)エタン(別名HCFC-123)	Dichlorotrifluoroethane(HCFC 123)	二氟三氯乙烷
2006/004	I	134237-33-5	1, 2, 2-トリクロロ-1, 1-ジフルオロエタン	1,2,2-Trichloro-1,1-difluoroethane	1,2,2-Trichloro-1,1-difluoroethane	1,2,2-三氯-1,1-二氟乙烷
2007/000	I		クロロテトラフルオロエタン(別名HCFC-124)	クロロテトラフルオロエタン(別名HCFC-124)	HCFC-124	四氟氯乙烷(別名:HCFC-124)
2007/001	I	354-25-6	1-クロロ-1, 1, 2, 2-テトラフルオロエタン	1-chloro-1,1,2,2-tetrafluoroethane (HCFC 124a)	1-chloro-1,1,2,2-tetrafluoroethane (HCFC 124a)	1-氯-1,1,2,2-四氟乙烷
2007/003	I	63938-10-3	クロロ(テトラフルオロ)エタン	クロロ(テトラフルオロ)エタン(別名HCFC-124)	Chlorotetrafluoroethane (HCFC 124)	氯四氟乙烷
2008/000	I		トリクロロフルオロエタン(別名HCFC-131)	トリクロロフルオロエタン(別名HCFC-131)	HCFC-131	一氟三氯乙烷(別名:HCFC-131)
2008/001	I	811-95-0	1, 1, 2-トリクロロ-1-フルオロエタン	1,1,1-trichloro-2-fluoroethane (HCFC131b) Ethane, 1,1,2-trichloro-1-fluoro-	1,1,1-trichloro-2-fluoroethane (HCFC131b) Ethane, 1,1,2-trichloro-1-fluoro-	1,1,2-三氯-1-氟乙烷
2008/002	I	27154-33-2	トリクロロ(フルオロ)エタン	トリクロロ(フルオロ)エタン(別名HCFC-131)	Trichlorofluoroethane (HCFC 131)	三氟氯乙烷
2008/003	I	134237-34-6	1, 1, 2-トリクロロ-2-フルオロエタン	1,1,2-Trichloro-2-fluoroethane (別名HCFC-131)	Trichlorofluoroethane (HCFC 131)	三氟氯乙烷
2009	I	25915-78-0	ジクロロ(ジフルオロ)エタン	ジクロロ(ジフルオロ)エタン(別名HCFC-132)	Dichloro(difluoro)ethane	二氟二氯乙烷
2011/000	I		ジクロロフルオロエタン(別名HCFC-141)	ジクロロフルオロエタン(別名HCFC-141)	HCFC-141	二氟一氯乙烷(別名:HCFC-141)
2011/001	I	430-57-9	1, 2-ジクロロ-1-フルオロエタン	1,2-dichloro-1-fluoroethane	1,2-dichloro-1-fluoroethane	1,2-二氯-1-氟乙烷
2011/003	I	25167-88-8	ジクロロ(フルオロ)エタン	Dichlorofluoroethane(HCFC 141)	Dichlorofluoroethane(HCFC 141)	二氟氯乙烷
2012/000	I		クロロジフルオロエタン(別名HCFC-142)	クロロジフルオロエタン(別名HCFC-142)	HCFC-142	一氟一氯乙烷(別名:HCFC-142)
2012/002	I	338-64-7	1-クロロ-1, 2-ジフルオロエタン	Ethane, 1-chloro-1,2-difluoro-	Ethane, 1-chloro-1,2-difluoro-	1-氯-1,2-二氟乙烷
2012/003	I	25497-29-4	クロロ(ジフルオロ)エタン	Chlorodifluoroethane (HCFC 142)	Chlorodifluoroethane (HCFC 142)	氯二氟乙烷
2013/000	I		クロロフルオロエタン(別名HCFC-151)	クロロフルオロエタン(別名HCFC-151)	HCFC-151	一氟一氯乙烷乙烷(別名:HCFC-151)
2013/001	I	762-50-5	1-クロロ-2-フルオロエタン	1-Chloro-2-fluoroethane (HCFC-151)	1-Chloro-2-fluoroethane (HCFC-151)	1-氯-2-氟乙烷(別名:HCFC-151)
2013/002	I	1615-75-4	1-クロロ-1-フルオロエタン	1-Chloro-1-fluoroethane (HCFC-151)	1-Chloro-1-fluoroethane (HCFC-151)	氯氟乙烷; 1-氯-1-氟乙烷
2013/003	I	110587-14-9	クロロ(フルオロ)エタン	Chloro(fluoro)ethane(別名HCFC-151)	HCFC-151 chlorofluoroethane	氯氟乙烷
2014	I	134237-35-7	ヘキサフルオロ(フルオロ)プロパン	ヘキサフルオロ(フルオロ)プロパン(別名HCFC-221)	Hexachloro(fluoro)propane	六氟氯丙烷
2015	I	134237-36-8	ペンタフルオロ(ジフルオロ)プロパン	ペンタフルオロ(ジフルオロ)プロパン(別名HCFC-222)	Pentachloro(difluoro)propane	五氟

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
2023	I	127564-83-4	ジクロロ(テトラフルオロ)プロパン	ジクロロテトラフルオロプロパン(別名HCFC-234)	Dichloro(tetrafluoro)propane	二氯四氟丙烷
2024	I	134237-41-5	クロロ(ペンタフルオロ)プロパン	クロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-235)	Chloro(pentafluoro)propane	氯五氟丙烷
2025	I	134190-49-1	テトラクロロ(フルオロ)プロパン	テトラクロロフルオロプロパン(別名HCFC-241)	Tetrachloro(fluoro)propane	四氯氟丙烷
2026/000	I		トリクロロジフルオロプロパン(別名HCFC-242)	トリクロロジフルオロプロパン(別名HCFC-242)	HCFC-242	二氯三氟丙烷(別名:HCFC-242)
2026/001	I	127564-90-3	トリクロロ(ジフルオロ)プロパン	トリクロロジフルオロプロパン(別名HCFC-242)	Trichloro(difluoro)propane	Trichlorodifluoropropane
2026/002	I	134237-42-6	トリクロロ(フルオロ)プロパン	トリクロロフルオロプロパン(別名HCFC-242)	Trichloro(fluoro)propane	三氯二氟丙烷
2027	I	134237-43-7	ジクロロ(トリフルオロ)プロパン	ジクロロトリフルオロプロパン(別名HCFC-243)	Dichloro(trifluoro)propane	二氯三氟丙烷
2028	I	134190-50-4	クロロ(テトラフルオロ)プロパン	クロロテトラフルオロプロパン(別名HCFC-244)	Chloro(tetrafluoro)propane	氯四氟丙烷
2029/000	I		トリクロロフルオロプロパン(別名HCFC-251)	トリクロロフルオロプロパン(別名HCFC-251)	HCFC-251	一氯三氟丙烷(別名:HCFC-251)
2029/001	I	818-99-5	1,1,3-トリクロロ-1-フルオロプロパン	1,1,3-トリクロロ-1-フルオロプロパン(別名HCFC-251)	1,1,3-Trichloro-1-fluoropropane	1,1,3-三氯-1-氟丙烷
2029/002	I	134190-51-5	トリクロロ(フルオロ)プロパン	トリクロロフルオロプロパン(別名HCFC-251)	Trichloro(fluoro)propane	三氯氟丙烷
2030	I	134190-52-6	ジクロロ(ジフルオロ)プロパン	ジクロロジフルオロプロパン(別名HCFC-252)	Dichloro(difluoro)propane	二氯二氟丙烷
2031	I	134237-44-8	クロロ(トリフルオロ)プロパン	クロロトリフルオロプロパン(別名HCFC-253)	Chloro(trifluoro)propane	氯三氟丙烷
2032/000	I		ジクロロフルオロプロパン(別名HCFC-261)	ジクロロフルオロプロパン(別名HCFC-261)	HCFC-261	一氯一氟丙烷(別名:HCFC-261)
2032/001	I	7799-56-6	1,1-ジクロロ-1-フルオロプロパン	1,1-ジクロロ-1-フルオロプロパン(別名HCFC-261)	1,1-dichloro-1-fluoropropane	1,1-二氯-1-氟丙烷
2032/002	I	134237-45-9	ジクロロ(フルオロ)プロパン	ジクロロフルオロプロパン(別名HCFC-261)	Dichlorofluoropropane (HCFC 261)	二氯氟丙烷
2033/000	I		クロロジフルオロプロパン(別名HCFC-262)	クロロジフルオロプロパン(別名HCFC-262)	HCFC-262	二氯一氟丙烷(別名:HCFC-262)
2033/001	I	102738-79-4	2-クロロ-1,3-ジフルオロプロパン	2-クロロ-1,3-ジフルオロプロパン(別名HCFC-262)	2-chloro-1,3-difluoropropane	2-氯-1,3-二氟丙烷
2033/002	I	134190-53-7	クロロ(ジフルオロ)プロパン	クロロジフルオロプロパン(別名HCFC-262)	Chlorodifluoropropane (HCFC 262)	氯二氟丙烷
2034	I	134190-54-8	クロロ(フルオロ)プロパン	クロロフルオロプロパン(別名HCFC-271)	Chloro(fluoro)propane	氯氟丙烷
2101	I	1868-53-7	ジブロモ(フルオロ)メタン	ジブロモフルオロメタン	Dibromo(fluoro)methane	二溴氟甲烷
2102	I	1511-62-2	ブロモ(ジフルオロ)メタン	ブロモジフルオロメタン(別名HBFC-22B1)	Bromo(difluoro)methane	溴二氟甲烷
2103	I	373-52-4	ブロモ(フルオロ)メタン	ブロモフルオロメタン	Bromo(fluoro)methane	一溴一氟甲烷
2104	I		テトラブロモフルオロエタン	テトラブロモフルオロエタン	C2HBr4	四溴一氟乙烷
2105	I		トリブロモジフルオロエタン	トリブロモジフルオロエタン	C2HBr3	三溴二氟乙烷
2106	I		ジブロモトリフルオロエタン	ジブロモトリフルオロエタン	C2HBr2	二溴三氟乙烷
2107/000	I		ブロモテトラフルオロエタン	ブロモテトラフルオロエタン	2-Bromo-1,1,1,2-tetrafluoroethane	一溴四氟乙烷
2107/001	I	124-72-1	2-ブロモ-1,1,1,2-テトラフルオロエタン	2-ブロモ-1,1,1,2-テトラフルオロエタン	2-Bromo-1,1,1,2-tetrafluoroethane	2-溴-1,1,1,2-四氟乙烷
2108	I		トリブロモフルオロエタン	トリブロモフルオロエタン	C2HBr3	三溴一氟乙烷
2109	I		ジブロモジフルオロエタン	ジブロモジフルオロエタン	C2HBr2	二溴二氟乙烷
2110/000	I		ブロモトリフルオロエタン	ブロモトリフルオロエタン	2-Bromo-1,1,1-trifluoroethane	一溴三氟乙烷
2110/001	I	421-06-7	2-ブロモ-1,1,1-トリフルオロエタン	2-ブロモ-1,1,1-トリフルオロエタン	2-Bromo-1,1,1-trifluoroethane	1-溴-2,2,2-三氟乙烷
2111/000	I		ジブロモフルオロエタン	ジブロモフルオロエタン	1,2-Dibromo-1-fluoroethane	二溴一氟乙烷
2111/001	I	358-97-4	1,2-ジブロモ-1-フルオロエタン	1,2-ジブロモ-1-フルオロエタン	1,2-Dibromo-1-fluoroethane	1,2-二溴-1-氟乙烷
2112/000	I		ブロモジフルオロエタン	ブロモジフルオロエタン	2-Bromo-1,1-difluoroethane	一溴二氟乙烷
2112/001	I	359-07-9	2-ブロモ-1,1-ジフルオロエタン	2-ブロモ-1,1-ジフルオロエタン	2-Bromo-1,1-difluoroethane	2-溴-1,1-二氟乙烷
2113/000	I		ブロモフルオロエタン	ブロモフルオロエタン	1-Bromo-2-fluoroethane	一溴一氟乙烷
2113/001	I	762-49-2	1-ブロモ-2-フルオロエタン	1-ブロモ-2-フルオロエタン	1-Bromo-2-fluoroethane	1-溴-2-氟乙烷
2114	I		ヘキサブロモフルオロプロパン	ヘキサブロモフルオロプロパン	C3HFBr6	六溴一氟丙烷
2115	I		ペンタブロモジフルオロプロパン	ペンタブロモジフルオロプロパン	C3HF2Br5	五氟一溴丙烷
2116	I		テトラブロモトリフルオロプロパン	テトラブロモトリフルオロプロパン	C3HF3Br4	四溴三氟丙烷
2117	I		トリブロモテトラフルオロプロパン	トリブロモテトラフルオロプロパン	C3HF4Br3	三溴四氟丙烷
2118	I		ジブロモペンタフルオロプロパン	ジブロモペンタフルオロプロパン	C3HF5Br2	二溴五氟丙烷
2119/000	I		ブロモヘキサフルオロプロパン	ブロモヘキサフルオロプロパン	1-Bromo-1,1,2,3,3,3-hexafluoropropane	一溴六氟丙烷
2119/001	I	2252-78-0	1-ブロモ-1,1,2,3,3,3-ヘキサフルオロプロパン	1-ブロモ-1,1,2,3,3,3-ヘキサフルオロプロパン	1-Bromo-1,1,2,3,3,3-hexafluoropropane	1-溴-1,1,2,3,3,3-六氟丙烷
2120	I		ペンタブロモフルオロプロパン	ペンタブロモフルオロプロパン	C3H2FBr5	五溴一氟丙烷
2121	I		テトラブロモジフルオロプロパン	テトラブロモジフルオロプロパン	C3H2F2Br4	四溴二氟丙烷
2122	I		トリブロモトリフルオロプロパン	トリブロモトリフルオロプロパン	C3H2F3Br3	三溴三氟丙烷
2123	I		ジブロモテトラフルオロプロパン	ジブロモテトラフルオロプロパン	C3H2F4Br2	二溴四氟丙烷
2124	I		ブロモペンタフルオロプロパン	ブロモペンタフルオロプロパン	C3H2F5Br	一溴五氟丙烷
2125	I		テトラブロモフルオロプロパン	テトラブロモフルオロプロパン	C3H3FBr4	四溴一氟丙烷
2126	I		トリブロモジフルオロプロパン	トリブロモジフルオロプロパン	C3H3F2Br3	三溴二氟丙烷
2127	I		ジブロモトリフルオロプロパン	ジブロモトリフルオロプロパン	C3H3F3Br2	二溴三氟丙烷
2128	I		ブロモテトラフルオロプロパン	ブロモテトラフルオロプロパン	C3H3F4Br	一溴四氟丙烷
2129	I		トリブロモフルオロプロパン	トリブロモフルオロプロパン	C3H4FBr3	三溴氟丙烷
2130	I		ジブロモジフルオロプロパン	ジブロモジフルオロプロパン	C3H4F2Br2	二溴二氟丙烷
2131	I		ブロモトリフルオロプロパン	ブロモトリフルオロプロパン	C3H4F3Br	一溴三氟丙烷
2132	I		ジブロモフルオロプロパン	ジブロモフルオロプロパン	C3H5FBr2	二溴氟丙烷
2133	I		ブロモジフルオロプロパン	ブロモジフルオロプロパン	C3H5F2Br	一溴二氟丙烷
2134	I		ブロモフルオロプロパン	ブロモフルオロプロパン	C3H6FBr	一溴一氟丙烷
2201	I	74-97-5	ブロモ(クロロ)メタン	ブロモ(クロロ)メタン	Bromo(chloro)methane	溴氯甲烷; 氯溴甲烷; 亚甲基溴; 氯溴甲烷
2415/000	I		1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエチレン	1,2-dichloroethylene	1,2-二氯乙烯
2415/001	I	156-60-5	trans-1,2-ジクロロエチレン	trans-1,2-ジクロロエチレン	Ethylene, 1,2-dichloro-, (1E)-	反-1,2-二氯乙烯
2415/002	I	540-59-0	1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエチレン	1,2-dichloroethylene	1,2-二氯乙烯
-	I	335-67-1	ペルフルオロオクタノ酸	PFOA	Pentadecafluorooctanoic acid	Pentadecafluorooctanoic acid
-	I	1882109-81-0	2,2,3,4,5,5,6,6,6-ノナフルオロ-3,4-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,2,3,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-3,4-bis(trifluoromethyl)-	Hexanoic acid, 2,2,3,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-3,4-bis(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-80-9	2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-ノナフルオロ-2,5-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-2,5-bis(trifluoromethyl)-	Hexanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-2,5-bis(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-79-6	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-デカフルオロ-4-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-decafluoro-4-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-decafluoro-4-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-
-	I	1882109-78-5	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-デカフルオロ-3-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-decafluoro-3-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-decafluoro-3-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-
-	I	1882109-77-4	2,3,3,4,4,5,5,5-オクタフルオロ-2-(1,1,2,2,3,3,3-ヘプタフルオロプロピル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,5-octafluoro-2-(1,1,2,2,3,3,3-heptafluoropropyl)-	Pentanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,5-octafluoro-2-(1,1,2,2,3,3,3-heptafluoropropyl)-
-	I	1882109-76-3	2,3,3,4,4,5,5,5-オクタフルオロ-2-[1,2,2,2-テトラフルオロ-1-(トリフルオロメチル)エチル]ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,5-octafluoro-2-[1,2,2,2-tetrafluoro-1-(trifluoromethyl)ethyl]-	Pentanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,5-octafluoro-2-[1,2,2,2-tetrafluoro-1-(trifluoromethyl)ethyl]-
-	I	1882109-75-2	2,2,3,3,5,5,5-ヘキサフルオロ-3,4,4-トリス(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,2,3,3,5,5,5-hexafluoro-3,4,4-tris(trifluoromethyl)-	Pentanoic acid, 2,2,3,3,5,5,5-hexafluoro-3,4,4-tris(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-74-1	2,2,4,5,5,5-ヘキサフルオロ-3,3,4-トリス(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,2,4,5,5,5-hexafluoro-3,3,4-tris(trifluoromethyl)-	Pentanoic acid, 2,2,4,5,5,5-hexafluoro-3,3,4-tris(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-73-0	2,3,3,5,5,5-ヘキサフルオロ-2,4,4-トリス(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,3,3,5,5,5-hexafluoro-2,4,4-tris(trifluoromethyl)-	Pentanoic acid, 2,3,3,5,5,5-hexafluoro-2,4,4-tris(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-72-9	2,3,4,5,5,5-ヘキサフルオロ-2,3,4-トリス(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,3,4,5,5,5-hexafluoro-2,3,4-tris(trifluoromethyl)-	Pentanoic acid, 2,3,4,5,5,5-hexafluoro-2,3,4-tris(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-71-8	2,4,4,5,5,5-ヘキサフルオロ-2,3,3-トリス(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,4,4,5,5,5-hexafluoro-2,3,3-tris(trifluoromethyl)-	Pentanoic acid, 2,4,4,5,5,5-hexafluoro-2,3,3-tris(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-70-7	3,3,4,5,5,5-ヘキサフルオロ-2,2,4-トリス(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 3,3,4,5,5,5-hexafluoro-2,2,4-tris(trifluoromethyl)-	Pentanoic acid, 3,3,4,5,5,5-hexafluoro-2,2,4-tris(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-69-4	3,4,4,5,5,5-ヘキサフルオロ-2,2,3-(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 3,4,4,5,5,5-hexafluoro-2,2,3-(trifluoromethyl)-	Pentanoic acid, 3,4,4,5,5,5-hexafluoro-2,2,3-(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-68-3	2,2,3,4,5,5,5-ヘプタフルオロ-3-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)-4-(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,2,3,4,5,5,5-heptafluoro-3-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-4-(trifluoro methyl)-	Pentanoic acid, 2,2,3,4,5,5,5-heptafluoro-3-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-4-(trifluoro methyl)-
-	I	1882109-67-2	2,2,4,4,5,5,5-ヘプタフルオロ-3-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)-3-(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,2,4,4,5,5,5-heptafluoro-3-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-3-(trifluoro methyl)-	Pentanoic acid, 2,2,4,4,5,5,5-heptafluoro-3-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-3-(trifluoro methyl)-
-	I	1882109-66-1	2,3,4,4,5,5,5-ヘプタフルオロ-3-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)-2-(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,3,4,4,5,5,5-heptafluoro-3-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-2-(trifluoro methyl)-	Pentanoic acid, 2,3,4,4,5,5,5-heptafluoro-3-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-2-(trifluoro methyl)-
-	I	1882109-65-0	2,3,3,4,5,5,5-ヘプタフルオロ-2-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)-4-(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,3,3,4,5,5,5-heptafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-4-(trifluoro methyl)-	Pentanoic acid, 2,3,3,4,5,5,5-heptafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-4-(trifluoro methyl)-
-	I	1882109-64-9	2,3,4,4,5,5,5-ヘプタフルオロ-2-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)-3-(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 2,3,4,4,5,5,5-heptafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-3-(trifluoro methyl)-	Pentanoic acid, 2,3,4,4,5,5,5-heptafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-3-(trifluoro methyl)-
-	I	1882109-63-8	3,3,4,4,5,5,5-ヘプタフルオロ-2-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)-2-(トリフルオロメチル)ペンタン酸	PFOA	Pentanoic acid, 3,3,4,4,5,5,5-heptafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-2-(trifluoro methyl)-	Pentanoic acid, 3,3,4,4,5,5,5-heptafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-2-(trifluoro methyl)-
-	I	1882109-62-7	4,4,4-トリフルオロ-2,2,3,3-テトラキス(トリフルオロメチル)ブタン酸	PFOA	Butanoic acid, 4,4,4-trifluoro-2,2,3,3-tetrakis(trifluoromethyl)-	Butanoic acid, 4,4,4-trifluoro-2,2,3,3-tetrakis(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-61-6	2,3,4,4,4-ペンタフルオロ-2-[1,2,2,2-テトラフルオロ-1-(トリフルオロメチル)エチル]-3-(トリフルオロメチル)ブタン酸	PFOA	Butanoic acid, 2,3,4,4,4-pentafluoro-2-[1,2,2,2-tetrafluoro-1-(trifluoromethyl)ethyl]-3-(trifluoromethyl)-	Butanoic acid, 2,3,4,4,4-pentafluoro-2-[1,2,2,2-tetrafluoro-1-(trifluoromethyl)ethyl]-3-(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-60-5	2,3,3,4,4,4-ヘキサフルオロ-2-[2,2,2-トリフルオロ-1,1-ビス(トリフルオロメチル)エチル]ブタン酸	PFOA	Butanoic acid, 2,3,3,4,4,4-hexafluoro-2-[2,2,2-trifluoro-1,1-bis(trifluoromethyl)ethyl]-	Butanoic acid, 2,3,3,4,4,4-hexafluoro-2-[2,2,2-trifluoro-1,1-bis(trifluoromethyl)ethyl]-
-	I	1882109-59-2	3,3,4,4,4-ペンタフルオロ-2-[1,2,2,2-テトラフルオロ-1-(トリフルオロメチル)エチル]-2-(トリフルオロメチル)ブタン酸	PFOA	Butanoic acid, 3,3,4,4,4-pentafluoro-2-[1,2,2,2-tetrafluoro-1-(trifluoromethyl)ethyl]-2-(trifluoromethyl)-	Butanoic acid, 3,3,4,4,4-pentafluoro-2-[1,2,2,2-tetrafluoro-1-(trifluoromethyl)ethyl]-2-(trifluoromethyl)-
-	I	1882109-58-1	3,3,4,4,4-ペンタフルオロ-2,2-ビス(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)ブタン酸	PFOA	Butanoic acid, 3,3,4,4,4-pentafluoro-2,2-bis(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-	Butanoic acid, 3,3,4,4,4-pentafluoro-2,2-bis(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-
-	I	1812247-20-3	2,2,4,4,5,5,6,6,6-ノナフルオロ-3-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,2,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-3-bis(trifluoromethyl)-	Hexanoic acid, 2,2,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-3-bis(trifluoromethyl)-
-	I	1812247-19-0	2,3,3,4,5,5,6,6,6-ノナフルオロ-2,4-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,3,3,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-2,4-bis(trifluoromethyl)-	Hexanoic acid, 2,3,3,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-2,4-bis(trifluoromethyl)-
-	I	1812247-18-9	2,3,4,4,5,5,6,6,6-ノナフルオロ-2,3-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-2,3-bis(trifluoromethyl)-	Hexanoic acid, 2,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-2,3-bis(trifluoromethyl)-
-	I	1812247-17-8	3,3,4,4,5,5,6,6,6-ノナフルオロ-2,2-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-2,2-bis(trifluoromethyl)-	Hexanoic acid, 3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-2,2-bis(trifluoromethyl)-

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	I	1192593-79-5	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-ノナフルオロ-4,4-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-4,4-bis(trifluoromethyl)-	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-4,4-bis(trifluoromethyl)-
-	I	1144512-36-6	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-ノナフルオロ-4,5-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-4,5-bis(trifluoromethyl)-	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-4,5-bis(trifluoromethyl)-
-	I	1144512-35-5	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-ノナフルオロ-3,5-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-3,5-bis(trifluoromethyl)-	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-3,5-bis(trifluoromethyl)-
-	I	1144512-34-4	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-ノナフルオロ-5,5-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-5,5-bis(trifluoromethyl)-	Hexanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-nonafluoro-5,5-bis(trifluoromethyl)-
-	I	1144512-18-4	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-4-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-dodecafluoro-4-(trifluoromethyl)-	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-dodecafluoro-4-(trifluoromethyl)-
-	I	909009-42-3	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-5-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-dodecafluoro-5-(trifluoromethyl)-	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-dodecafluoro-5-(trifluoromethyl)-
-	I	705240-04-6	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-3-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-dodecafluoro-3-(trifluoromethyl)-	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-dodecafluoro-3-(trifluoromethyl)-
-	I	207678-51-1	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-2-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-dodecafluoro-2-(trifluoromethyl)-	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6,7,7,7-dodecafluoro-2-(trifluoromethyl)-
-	I	123116-17-6	ペンタデカフルオロイソオクタノ酸	PFOA	Isooctanoic acid, pentadecafluoro-	Isooctanoic acid, pentadecafluoro-
-	I	35605-76-6	2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-デカフルオロ-2-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-decafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-	Hexanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-decafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-
-	I	15166-06-0	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-
-	I	3825-26-1	ペンタデカフルオロオクタノ酸アンモニウム	PFOA	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro-octanoic acid, ammonium salt	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro-octanoic acid, ammonium salt
-	I	335-95-5	ナトリウム=ペンタデカフルオロオクタノアート	PFOA	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro-octanoic acid, sodium salt	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro-octanoic acid, sodium salt
-	I	2395-00-8	カリウム=ペンタデカフルオロオクタノアート	PFOA	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro-octanoic acid, potassium salt	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro-octanoic acid, potassium salt
-	I	335-93-3	銀(1+)=ペンタデカフルオロオクタノアート	PFOA	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro-octanoic acid, silver salt	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro-octanoic acid, silver salt
-	I	68141-02-6	トリス(ペンタデカフルオロオクタノ酸)クロム(III)	PFOA	Octanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-, chromium(3+)	Octanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-, chromium(3+)
-	I	98241-25-9	エタンアミン、N,N,N-トリエチル-, ペンタデカフルオロオクタノ酸(1:1)との塩	PFOA	Ethanaminium, N,N,N-triethyl-, salt with pentadecafluoroctanoic acid (1:1)	Ethanaminium, N,N,N-triethyl-, salt with pentadecafluoroctanoic acid (1:1)
-	I	13058-06-5	2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-デカフルオロ-2-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)ヘキサノ酸アンモニウム塩(1:1)	PFOA	Hexanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-decafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-, ammonium salt (1:1)	Hexanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-decafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-, ammonium salt (1:1)
-	I	1195164-59-0	2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-デカフルオロ-2-(1,1,2,2,2-ペンタフルオロエチル)ヘキサノ酸ナトリウム塩(1:1)	PFOA	Hexanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-decafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-, sodium salt (1:1)	Hexanoic acid, 2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-decafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-, sodium salt (1:1)
-	I	19742-57-5	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸 アンモニウム塩(1:1)	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, ammonium salt (1:1)	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, ammonium salt (1:1)
-	I	61436-04-2	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸 鉄塩(1:x)	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, iron salt (1:x)	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, iron salt (1:x)
-	I	29457-73-6	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸 カリウム塩(1:1)	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, potassium salt (1:1)	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, potassium salt (1:1)
-	I	18017-22-6	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸 ナトリウム塩(1:1)	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, sodium salt (1:1)	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, sodium salt (1:1)
-	I	15739-82-9	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸 クロム塩(1:x)	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, chromium salt (1:x)	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, chromium salt (1:x)
-	I	15715-47-6	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタン酸 アルミニウム塩(3:1)	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, aluminum salt (3:1)	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, aluminum salt (3:1)
-	I	-	Poly[2-(perfluorooctyl) ethyl acrylate]	PFOA	Poly[2-(perfluorooctyl) ethyl acrylate]	Poly[2-(perfluorooctyl) ethyl acrylate]
-	I	678-39-7	2-(ペルフルオロオクチル)エタノール	PFOA	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-Heptadecafluorodecan-1-ol	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-Heptadecafluorodecan-1-ol
-	I	27905-45-9	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロデシル=アクリラート	PFOA	8,2 Fluorotelomer acrylate	8,2 Fluorotelomer acrylate
-	I	1996-88-9	2-(ペルフルオロオクチル)エチル=メタクリラート	PFOA	8,2 Fluorotelomer methacrylate	8,2 Fluorotelomer methacrylate
-	I	57678-03-2	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロデシル=二水素=ホスファート	PFOA	8,2 Fluorotelomer phosphate monoester	8,2 Fluorotelomer phosphate monoester
-	I	94200-45-0	リン酸ジアンモニウム2-ヒドロキシ-4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,11-ヘプタデカフルオロウンデシル	PFOA	Diammonium 4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,11-heptadecafluoro-2- hydroxyundecyl phosphate	Diammonium 4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,11-heptadecafluoro-2- hydroxyundecyl phosphate
-	I	93857-44-4	ニアンモニウム=3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロデシル=ホスファート	PFOA	8,2 Fluorotelomer phosphate monoester ammonium salt	8,2 Fluorotelomer phosphate monoester ammonium salt
-	I	678-41-1	ビス(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロデシル)=水素=ホスファート	PFOA	8,2 Fluorotelomer phosphate diester	8,2 Fluorotelomer phosphate diester
-	I	-	8,2 Fluorotelomer stearate monoester	PFOA	8,2 Fluorotelomer stearate monoester	8,2 Fluorotelomer stearate monoester
-	I	-	8,2 Fluorotelomer sitrate triester	PFOA	8,2 Fluorotelomer sitrate triester	8,2 Fluorotelomer sitrate triester
-	I	3102-79-2	ポリフッ化シラン; ペルフルオロデシルジクロロメチルシラン; C8-PF ₂ Si	PFOA	Perfluorodecyl dichloromethyl silane	Perfluorodecyl dichloromethyl silane
-	I	74612-30-9	ペルフルオロデシルジメチルクロロシラン	PFOA	Perfluorodecyl dimethylchloro silane	Perfluorodecyl dimethylchloro silane
-	I	101947-16-4	トリエトキシ(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロデシル)シラン	PFOA	Perfluorooctylethyltriethoxy silane	Perfluorooctylethyltriethoxy silane
-	I	78560-44-8	トリクロロ(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロデシル)シラン	PFOA	Perfluorodecyl trichlorosilane	Perfluorodecyl trichlorosilane
-	I	83048-65-1	(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロデシル)トリメトキシシラン	PFOA	Heptadecafluoro-1,1,2,2- tetrahydrodecyl) trimethoxy silane	Heptadecafluoro-1,1,2,2- tetrahydrodecyl) trimethoxy silane
-	I	325459-92-5	トリス[4-(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロデシル)フェニル]ホスフィン	PFOA	Tris[4-(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluoro decyl)phenyl]phosphine	Tris[4-(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluoro decyl)phenyl]phosphine
-	I	326475-46-1	ビス[トリス(4-(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロデシル)フェニル)ホスフィン]パラジウム(ii) 二塩化物	PFOA	bis[tris(4-(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluoro decyl)phenyl)phosphine] palladium(ii) dichloride	bis[tris(4-(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluoro decyl)phenyl)phosphine] palladium(ii) dichloride
-	I	21652-58-4	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロ-1-デセン	PFOA	8,2 Fluorotelomer olefin 又は 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluoro-1-decene	8,2 Fluorotelomer olefin 又は 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluoro-1-decene
-	I	2043-53-0	1,1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-ヘプタデカフルオロ-10-ヨードデカン	PFOA	1,1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-Heptadecafluoro-10-iododecane	1,1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-Heptadecafluoro-10-iododecane
-	I	70887-84-2	2-デセン酸, 3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘキサデカフルオロ-	PFOA	2-Decenoic acid, 3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-hexadecafluoro-	2-Decenoic acid, 3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-hexadecafluoro-
-	I	27854-31-5	デカン酸, 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-ヘプタデカフルオロ-	PFOA	Decanoic acid, 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluoro-	Decanoic acid, 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluoro-
-	I	865-86-1	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-ヘンエイコサフルオロドデカン-1-オール	PFOA	1,1,2,2-Tetrahydroperfluoro dodecanol	1,1,2,2-Tetrahydroperfluoro dodecanol
-	I	17741-60-5	α-[2-(アクリロイルオキシ)エチル]-ω-フルオロペルフルオロ(ポリ(2')エチレン)	PFOA	2-(Perfluorodecyl) ethyl acrylate	2-(Perfluorodecyl) ethyl acrylate
-	I	2144-54-9	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-ヘンエイコサフルオロドデシル=メタクリラート	PFOA	2-(Perfluorodecyl) ethyl methacrylate	2-(Perfluorodecyl) ethyl methacrylate
-	I	57678-05-4	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuoro-1-dodecanol, 1-(dihydrogen phosphate)	PFOA	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuoro-1-dodecanol, 1-(dihydrogen phosphate)	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuoro-1-dodecanol, 1-(dihydrogen phosphate)
-	I	1895-26-7	bis(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuoro-1-dodecanol), hydrogen phosphate	PFOA	bis(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuoro-1-dodecanol), hydrogen phosphate	bis(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuoro-1-dodecanol), hydrogen phosphate
-	I	30389-25-4	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-ヘンエイコサフルオロ-1-ドデセン	PFOA	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuoro-1-dodecene	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuoro-1-dodecene
-	I	2043-54-1	1-ヨード-3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-ヘンエイコサフルオロドデカン	PFOA	1,1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heneicosafuoro-12-iodododecan	1,1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heneicosafuoro-12-iodododecan
-	I	70887-94-4	3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-icosafuorododec-2-enoic acid	PFOA	3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-icosafuorododec-2-enoic acid	3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-icosafuorododec-2-enoic acid
-	I	53826-13-4	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuorododecanoic acid	PFOA	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuorododecanoic acid	3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuorododecanoic acid
-	I	40143-79-1	ビス(ペルフルオロオクチル)ホスフィン酸; C8/C8-PFPIA	PFOA	Bis(perfluorooctyl) phosphinic acid	Bis(perfluorooctyl) phosphinic acid
-	I	610800-34-5	ビス(ペルフルオロオクチル)ホスフィン酸; C6/C8-PFPIA	PFOA	Bis(perfluorooctyl) phosphinic acid	Bis(perfluorooctyl) phosphinic acid
-	I	507-63-1	1,1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-ヘプタデカフルオロ-8-ヨードオクタノ	PFOA	Perfluorooctyl iodide	Perfluorooctyl iodide
-	I	39186-68-0	N-(2-カルボキシトリエチル)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)-3-[[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-ペンタデカフルオロ-1-オキソオクチル]アミノ]-1-プロパニウム	PFOA	2-carboxyethylbis(2-hydroxyethyl)-3-[[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctyl) amino] propylammonium hydroxide	2-carboxyethylbis(2-hydroxyethyl)-3-[[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctyl) amino] propylammonium hydroxide
-	I	41358-63-8	N-[3-[ビス(2-ヒドロキシエチル)アミノ]プロピル]-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-ペンタデカフルオロオクタノアミド	PFOA	N-[3-bis(2-hydroxyethyl) amino]propyl]-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoroctanamide	N-[3-bis(2-hydroxyethyl) amino]propyl]-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoroctanamide
-	I	24216-05-5	3,4-ビス(2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-ペンタデカフルオロ-1-オキソオクチルアミノ)ベンゼンスルホンクロリド	PFOA	3,4-bis[[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctyl)amino] benzenesulphonyl chloride 又は 3,4-Bis(2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctylamino) benzenesulfonyl chloride	3,4-bis[[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctyl)amino] benzenesulphonyl chloride 又は 3,4-Bis(2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctylamino) benzenesulfonyl chloride
-	I	53517-98-9	N-[3-(パーフルオロオクタノイルアミド)プロピル]N,N,N-トリメチルアンモニウムクロライド	PFOA	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctyl) amino]-, chloride	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctyl) amino]-, chloride
-	I	85938-56-3 EINECS 288-891-4	N-(3-アミノプロピル)-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoroctanamide	PFOA	N-(3-aminopropyl)-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoroctanamide	N-(3-aminopropyl)-2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoroctanamide
-	I	89685-61-0	1-プロパンスルホン酸, 3-[エチル(2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-ペンタデカフルオロ-1-オキソオクチル)アミノ]-, ナトリウム塩	PFOA	1-Propanesulfonic acid, 3-[ethyl(2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctyl)amino]-, sodium salt	1-Propanesulfonic acid, 3-[ethyl(2,2,3,

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	I	33496-48-9	ビス(ペンタデカフルオロオクタノ酸)無水物 2-Propanoic acid, 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuorododecyl ester, polymer with 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluorodecyl 2-propanoate, alpha-(2-methyl-1-oxo-2-propenyl)-omega-[(2-methyl-1-oxo-2-propenyl)oxy]poly(oxy-1, 2-ethanediyl), 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15, 15,16,16,16-nonacosafuoro hexadecyl 2-propanoate, octadecyl 2-propanoate, 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,14-pentacosafuorotetradecyl 2-propanoate and 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15, 15,16,16,17,17,18,18,18-tritriacontafuoroctadecyl 2-propanoate	PFOA PFOA	Pentadecafluorooctanoic anhydride 2-Propanoic acid, 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuorododecyl ester, polymer with 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluorodecyl 2-propanoate, alpha-(2-methyl-1-oxo-2-propenyl)-omega-[(2-methyl-1-oxo-2-propenyl)oxy]poly(oxy-1, 2-ethanediyl), 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15, 15,16,16,16-nonacosafuoro hexadecyl 2-propanoate, octadecyl 2-propanoate, 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,14-pentacosafuorotetradecyl 2-propanoate and 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15, 15,16,16,17,17,18,18,18-tritriacontafuoroctadecyl 2-propanoate	Pentadecafluorooctanoic anhydride 2-Propanoic acid, 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,12-heneicosafuorododecyl ester, polymer with 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,10-heptadecafluorodecyl 2-propanoate, alpha-(2-methyl-1-oxo-2-propenyl)-omega-[(2-methyl-1-oxo-2-propenyl)oxy]poly(oxy-1, 2-ethanediyl), 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15, 15,16,16,16-nonacosafuoro hexadecyl 2-propanoate, octadecyl 2-propanoate, 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,14-pentacosafuorotetradecyl 2-propanoate and 3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15, 15,16,16,17,17,18,18,18-tritriacontafuoroctadecyl 2-propanoate
	I	68333-92-6	脂肪酸 C7-13, ベルフルオロ	Fatty acids, C7-13, perfluoro	Fatty acids, C7-13, perfluoro	Fatty acids, C7-13, perfluoro
	I	69278-80-4	脂肪酸 C7-13, ベルフルオロ, エチルアミンとの化合物	Fatty acids, C7-13, perfluoro, compds. with ethylamine	Fatty acids, C7-13, perfluoro, compds. with ethylamine	Fatty acids, C7-13, perfluoro, compds. with ethylamine
	I	72623-77-9	脂肪酸 C6-18, ベルフルオロ, アンモニウム塩	Fatty acids, C6-18, perfluoro, ammonium salts	Fatty acids, C6-18, perfluoro, ammonium salts	Fatty acids, C6-18, perfluoro, ammonium salts
	I	72968-38-8	カルボン酸 C7-13, ベルフルオロ, アンモニウム塩	Carboxylic acids, C7-13, perfluoro, ammonium salts	Carboxylic acids, C7-13, perfluoro, ammonium salts	Carboxylic acids, C7-13, perfluoro, ammonium salts
	I	90480-57-2	オクタノ酸, ペンタデカフルオロ-, 2,2-[1,4-ブタンジイルビス(オキシメチレン)]ビス[オキシラン]及び2,2-[1,6-ヘキサンジイルビス(オキシメチレン)]ビス[オキシラン]との混合物エステル	Octanoic acid, pentadecafluoro-, mixed esters with 2,2-[1,4-butanediyl]bis(oxyethylene)bis[oxirane] and 2,2-[1,6-hexanediyl]bis(oxyethylene)bis[oxirane]	Octanoic acid, pentadecafluoro-, mixed esters with 2,2-[1,4-butanediyl]bis(oxyethylene)bis[oxirane] and 2,2-[1,6-hexanediyl]bis(oxyethylene)bis[oxirane]	Octanoic acid, pentadecafluoro-, mixed esters with 2,2-[1,4-butanediyl]bis(oxyethylene)bis[oxirane] and 2,2-[1,6-hexanediyl]bis(oxyethylene)bis[oxirane]
	I	91032-01-8	脂肪酸 C7-19, ベルフルオロ	Fatty acids, C7-19, perfluoro	Fatty acids, C7-19, perfluoro	Fatty acids, C7-19, perfluoro
	I	90622-99-4	アミデス, C7-19, α-ω-ベルフルオロ-N,N-ビス(ヒドロキシエチル)	Amides, C7-19, alpha-omega-perfluoro-N,N-bis(hydroxyethyl)	Amides, C7-19, alpha-omega-perfluoro-N,N-bis(hydroxyethyl)	Amides, C7-19, alpha-omega-perfluoro-N,N-bis(hydroxyethyl)
	I	95370-51-7	カルバミン酸, [2-(スルホチオ)エチル]-, C-(γ-ω-ベルフルオロ-C6-9-アルキル) エステル, ナトリウム塩	Carbamic acid, [2-(sulfothio)ethyl]-, C-(gamma-omega-perfluoro-C6-9-alkyl) esters, monosodium salts	Carbamic acid, [2-(sulfothio)ethyl]-, C-(gamma-omega-perfluoro-C6-9-alkyl) esters, monosodium salts	Carbamic acid, [2-(sulfothio)ethyl]-, C-(gamma-omega-perfluoro-C6-9-alkyl) esters, monosodium salts
	I	148240-85-1	1,3-プロパノール, 2,2-ビス(γ-ω-ベルフルオロ-C4-10-アルキル)チオメチル誘導体, リン酸, アンモニウム塩	1,3-Propanediol, 2,2-bis(gamma-omega-perfluoro-C4-10-alkyl)thio methyl derivs., phosphates, ammonium salts	1,3-Propanediol, 2,2-bis(gamma-omega-perfluoro-C4-10-alkyl)thio methyl derivs., phosphates, ammonium salts	1,3-Propanediol, 2,2-bis(gamma-omega-perfluoro-C4-10-alkyl)thio methyl derivs., phosphates, ammonium salts
	I	148240-87-3	1,3-プロパノール, 2,2-ビス(γ-ω-ベルフルオロ-C6-12-アルキル)チオメチル誘導体, リン酸, アンモニウム塩	1,3-Propanediol, 2,2-bis(gamma-omega-perfluoro-C6-12-alkyl)thio methyl derivs., phosphates, ammonium salts	1,3-Propanediol, 2,2-bis(gamma-omega-perfluoro-C6-12-alkyl)thio methyl derivs., phosphates, ammonium salts	1,3-Propanediol, 2,2-bis(gamma-omega-perfluoro-C6-12-alkyl)thio methyl derivs., phosphates, ammonium salts
	I	71608-61-2	4,4-ビス[(γ-ω-ベルフルオロアルキル(C=8-20))チオ]ペンタノ酸と2,2-イミノジエタノールの化合物	Pentanoic acid, 4,4-bis(gamma-omega-perfluoro-C8-20-alkyl)thio derivs., compds. with diethanolamine 又は 4,4-Bis[(γ-ω-perfluoro-alkyl (C=8-20)) thio] pentanoic acid derivs. compds. with diethanolamine	Pentanoic acid, 4,4-bis(gamma-omega-perfluoro-C8-20-alkyl)thio derivs., compds. with diethanolamine 又は 4,4-Bis[(γ-ω-perfluoro-alkyl (C=8-20)) thio] pentanoic acid derivs. compds. with diethanolamine	Pentanoic acid, 4,4-bis(gamma-omega-perfluoro-C8-20-alkyl)thio derivs., compds. with diethanolamine 又は 4,4-Bis[(γ-ω-perfluoro-alkyl (C=8-20)) thio] pentanoic acid derivs. compds. with diethanolamine
	I	93480-00-3	ポリ(オキシ-1,2-エタンジイル), a-[2-[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-ペンタデカフルオロ-1-オキソオクチル)アミノ]エチル]-ω-ヒドロキシ	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-[2-[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctyl) amino]ethyl]-ω-hydroxy	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-[2-[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctyl) amino]ethyl]-ω-hydroxy	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-[2-[2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-1-oxooctyl) amino]ethyl]-ω-hydroxy
	I	53515-73-4	2-プロパノール, 2-メチル-, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-ペンタデカフルオロオクチル エステル, ポリマー ウィット 2-プロパノール	2-Propanoic acid, 2-methyl-, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro octyl ester, polymer with 2-propanoic acid	2-Propanoic acid, 2-methyl-, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro octyl ester, polymer with 2-propanoic acid	2-Propanoic acid, 2-methyl-, 2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro octyl ester, polymer with 2-propanoic acid
	I	65530-57-6	硫酸メチル α-フルオロ-ω-[2-[[2-(トリメチルアンモニオ)エチル]チオ]エチル]-ポリ(ジフルオロメチレン),	Poly(difluoromethylene), α-fluoro-ω-[2-[[2-(trimethylammonio)ethyl]thio]ethyl]-, methyl sulfate	Poly(difluoromethylene), α-fluoro-ω-[2-[[2-(trimethylammonio)ethyl]thio]ethyl]-, methyl sulfate	Poly(difluoromethylene), α-fluoro-ω-[2-[[2-(trimethylammonio)ethyl]thio]ethyl]-, methyl sulfate
	I	65530-62-3	ポリ(ジフルオロメチレン), α, α-ホスフィンビス(オキシ-2,1-エタンジイル)ビスω-フルオロ-	Poly(difluoromethylene), alpha, alpha-phosphinic bis(oxy-2,1-ethanediyl) bis-omega-fluoro-	Poly(difluoromethylene), alpha, alpha-phosphinic bis(oxy-2,1-ethanediyl) bis-omega-fluoro-	Poly(difluoromethylene), alpha, alpha-phosphinic bis(oxy-2,1-ethanediyl) bis-omega-fluoro-
	I	65530-61-2	ポリ(ジフルオロメチレン), α-フルオロ-ω-2-(ホスホオキシ)エチル-	Poly(difluoromethylene), alpha-fluoro-omega-2-(phosphonoxy)ethyl-	Poly(difluoromethylene), alpha-fluoro-omega-2-(phosphonoxy)ethyl-	Poly(difluoromethylene), alpha-fluoro-omega-2-(phosphonoxy)ethyl-
	I	80010-37-3	ポリ(ジフルオロメチレン), α-フルオロ-ω-(2-スルホエチル)-	Poly(difluoromethylene), alpha-fluoro-omega-(2-sulfoethyl)-	Poly(difluoromethylene), alpha-fluoro-omega-(2-sulfoethyl)-	Poly(difluoromethylene), alpha-fluoro-omega-(2-sulfoethyl)-
	I	355-46-4	ベルフルオロヘキサノール-1-スルホン酸	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-
	I	93572-72-6	-	Sulfonic acids, C6-12-alkane, perfluoro	Sulfonic acids, C6-12-alkane, perfluoro	Sulfonic acids, C6-12-alkane, perfluoro
	I	160305-97-5	-	Benzoic acid, 2,3,4,5-tetrachloro-6-[[[3-hydroxyphenyl]amino]carbonyl]-, perfluoro-C6-8-alkanesulfonates (esters), monopotassium salts	Benzoic acid, 2,3,4,5-tetrachloro-6-[[[3-hydroxyphenyl]amino]carbonyl]-, perfluoro-C6-8-alkanesulfonates (esters), monopotassium salts	Benzoic acid, 2,3,4,5-tetrachloro-6-[[[3-hydroxyphenyl]amino]carbonyl]-, perfluoro-C6-8-alkanesulfonates (esters), monopotassium salts
	I	254889-10-6	-	Pyridinium, 1-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, inner salt	Pyridinium, 1-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, inner salt	Pyridinium, 1-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, inner salt
	I	3871-99-6	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, カリウム塩 (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, potassium salt (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, potassium salt (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, potassium salt (1:1)
	I	38850-52-1	[[[トリデカフルオロヘキシル)スルホニル][3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]アミノ]アセタート	1-Propanaminium, 3-[[[carboxymethyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy)sulfonyl]amino)-N,N,N-trimethyl]-, inner salt	1-Propanaminium, 3-[[[carboxymethyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy)sulfonyl]amino)-N,N,N-trimethyl]-, inner salt	1-Propanaminium, 3-[[[carboxymethyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy)sulfonyl]amino)-N,N,N-trimethyl]-, inner salt
	I	38850-58-7	3-[[[3-[[2-(ヒドロキシエチル) (ジメチル)アンモニオ]プロピル] [(トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]アミノ]プロパン-1-スルホナート	1-Propanaminium, N-(2-hydroxyethyl)-N,N-dimethyl-3-[[[3-sulfopropyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy)sulfonyl]amino)-, inner salt	1-Propanaminium, N-(2-hydroxyethyl)-N,N-dimethyl-3-[[[3-sulfopropyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy)sulfonyl]amino)-, inner salt	1-Propanaminium, N-(2-hydroxyethyl)-N,N-dimethyl-3-[[[3-sulfopropyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy)sulfonyl]amino)-, inner salt
	I	52166-82-2	N, N, N-トリメチル-3-[[[トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]アミノ]プロパン-1-アミニウムクロリド	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, chloride (1:1)	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, chloride (1:1)	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, chloride (1:1)
	I	55120-77-9	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, リチウム塩 (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, lithium salt (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, lithium salt (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, lithium salt (1:1)
	I	67584-53-6	カリウム = [エチル [(トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]アミノ]アセタート	Glycine, N-ethyl-N-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, potassium salt (1:1)	Glycine, N-ethyl-N-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, potassium salt (1:1)	Glycine, N-ethyl-N-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, potassium salt (1:1)
	I	68259-08-5	アンモニウム=トリデカフルオロヘキサン-1-スルホナート	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, ammonium salt (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, ammonium salt (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, ammonium salt (1:1)
	I	68299-21-8	ナトリウム = [[(トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]アミノ]メチル]ベンゼンスルホナート	Benzenesulfonic acid, [[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]methyl]-, sodium salt (1:1)	Benzenesulfonic acid, [[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]methyl]-, sodium salt (1:1)	Benzenesulfonic acid, [[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]methyl]-, sodium salt (1:1)
	I	68391-09-3	ベルフルオロアルカン (C=6~12) スルホン酸のカリウム塩	Sulfonic acids, C6-12-alkane, perfluoro, potassium salts	Sulfonic acids, C6-12-alkane, perfluoro, potassium salts	Sulfonic acids, C6-12-alkane, perfluoro, potassium salts
	I	68555-70-4	ナトリウム=N-エチル-N-[(トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]グリシナート	Glycine, N-ethyl-N-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, sodium salt (1:1)	Glycine, N-ethyl-N-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, sodium salt (1:1)	Glycine, N-ethyl-N-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, sodium salt (1:1)
	I	68815-72-5	カリウム=2, 3, 4, 5-テトラクロロ-6-[[[3-[[[トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]オキシ]フェニル]カルバモイル]ベンゾアート	Benzoic acid, 2,3,4,5-tetrachloro-6-[[[3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]oxy]phenyl]amino]carbonyl]-, potassium salt (1:1)	Benzoic acid, 2,3,4,5-tetrachloro-6-[[[3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]oxy]phenyl]amino]carbonyl]-, potassium salt (1:1)	Benzoic acid, 2,3,4,5-tetrachloro-6-[[[3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]oxy]phenyl]amino]carbonyl]-, potassium salt (1:1)
	I	70248-52-1	ビス(N, N, N-トリメチル-3-[[[トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]アミノ]プロパン-1-アミニウム) = スルファート	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, sulfate (2:1)	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, sulfate (2:1)	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, sulfate (2:1)
	I	73772-32-4	ナトリウム=3-[[[3-(ジメチルアミノ)プロピル] [(トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]アミノ]-2-ヒドロキシ]プロパン-1-スルホナート	1-Propanesulfonic acid, 3-[[[3-(dimethylamino)propyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino)-2-hydroxy]-, sodium salt (1:1)	1-Propanesulfonic acid, 3-[[[3-(dimethylamino)propyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino)-2-hydroxy]-, sodium salt (1:1)	1-Propanesulfonic acid, 3-[[[3-(dimethylamino)propyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino)-2-hydroxy]-, sodium salt (1:1)
	I	76848-68-5	-	1H-Benzimidazolium, 1,3-diethyl-2-methyl-5-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, 4-methylbenzenesulfonate (1:1)	1H-Benzimidazolium, 1,3-diethyl-2-methyl-5-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, 4-methylbenzenesulfonate (1:1)	1H-Benzimidazolium, 1,3-diethyl-2-methyl-5-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, 4-methylbenzenesulfonate (1:1)
	I	80621-17-6	ナトリウム=3-[メチル(3-[[[トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]アミノ]プロパン-1-スルホナート	1-Propanesulfonic acid, 3-[methyl[3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]propyl]amino]-, sodium salt (1:1)	1-Propanesulfonic acid, 3-[methyl[3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]propyl]amino]-, sodium salt (1:1)	1-Propanesulfonic acid, 3-[methyl[3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]propyl]amino]-, sodium salt (1:1)
	I	81190-38-7	2-ヒドロキシ-3-[[[3-[[2-(ヒドロキシエチル) (ジメチル)アンモニオ]プロピル] [(トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]アミノ]プロパン-1-スルホナート]=ヒドロキシドのナトリウム塩	1-Propanaminium, N-(2-hydroxyethyl)-3-[[[2-hydroxy-3-sulfopropyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino)-N,N-dimethyl-, hydroxide, sodium salt (1:1:1)	1-Propanaminium, N-(2-hydroxyethyl)-3-[[[2-hydroxy-3-sulfopropyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino)-N,N-dimethyl-, hydroxide, sodium salt (1:1:1)	1-Propanaminium, N-(2-hydroxyethyl)-3-[[[2-hydroxy-3-sulfopropyl]([1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino)-N,N-dimethyl-, hydroxide, sodium salt (1:1:1)
	I	82382-12-5	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, ナトリウム塩 (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, sodium salt (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, sodium salt (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, sodium salt (1:1)
	I	85665-66-3	-	Glycine, N-propyl-N-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, potassium salt (1:1)	Glycine, N-propyl-N-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, potassium salt (1:1)	Glycine, N-propyl-N-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]-, potassium salt (1:1)
	I	88957-58-4	N, N, N-トリメチル-3-[[[1, 2, 2, 3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6, 6-トリデカフルオロヘキシル)スルホニル]アミノ]プロパン-1-アミニウム=ヨード	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, iodide (1:1)	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, iodide (1:1)	1-Propanaminium, N,N,N-trimethyl-3-[[[1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoroxy]sulfonyl]amino]-, iodide (1:1)
	I	70225-16-0	トリデカフルオロヘキサン-1-スルホン酸と2,2'-イミノジエタノールの化合物(1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] (1:1)
	I	1000597-52-3	ホスホニウム, トリフェニル(フェニルメチル)-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	Phosphonium, triphenyl(phenylmethyl)-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Phosphonium, triphenyl(phenylmethyl)-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Phosphonium, triphenyl(phenylmethyl)-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	108427-54-9	1-ブタンアミニウム, N,N,N-トリブチル-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	1-Butanaminium, N,N,N-tributyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	1-Butanaminium, N,N,N-tributyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	1-Butanaminium, N,N,N-tributyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	108427-55-0	エタンアミニウム, N,N,N-トリエチル-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	Ethanaminium, N,N,N-triethyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,		

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购 调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	I	1310480-27-3	メタンアミンウム、N-[4-[[4-(ジメチルアミノ)フェニル][4-(エチルアミノ)-1-ナフタレニル]メチレン]-2,5-シクロヘキサジエン-1-イリデン]-N-メチル-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Methanaminium, N-[4-[[4-(dimethylamino)phenyl][4-(ethylamino)-1-naphthalenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Methanaminium, N-[4-[[4-(dimethylamino)phenyl][4-(ethylamino)-1-naphthalenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	1310480-28-4	メタンアミンウム、N-[4-[[4-(ジメチルアミノ)フェニル][4-(フェニルアミノ)-1-ナフタレニル]メチレン]-2,5-シクロヘキサジエン-1-イリデン]-N-メチル-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Methanaminium, N-[4-[[4-(dimethylamino)phenyl][4-(phenylamino)-1-naphthalenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Methanaminium, N-[4-[[4-(dimethylamino)phenyl][4-(phenylamino)-1-naphthalenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	144116-10-9	スルホニウム、トリフェニル-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Sulfonium, triphenyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Sulfonium, triphenyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	1462414-59-0	キノリニウム、1-(カルボキシメチル)-4-[2-[4-[4-(2,2-ジフェニルエチル)フェニル]-1,2,3,3a,4,8b-ヘキサヒドロシクロペンタ[b]インドール-7-イル]エチル]-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Quinolinium, 1-(carboxymethyl)-4-[2-[4-[4-(2,2-diphenylethyl)phenyl]phenyl]-1,2,3,3a,4,8b-hexahydrocyclopent[b]indol-7-yl]ethenyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Quinolinium, 1-(carboxymethyl)-4-[2-[4-[4-(2,2-diphenylethyl)phenyl]phenyl]-1,2,3,3a,4,8b-hexahydrocyclopent[b]indol-7-yl]ethenyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	153443-35-7	ヨードニウム、ジフェニル-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Iodonium, diphenyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Iodonium, diphenyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	189274-31-5	メタンアミンウム、N,N,N-トリメチル-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Methanaminium, N,N,N-trimethyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Methanaminium, N,N,N-trimethyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	202189-84-2	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, と2-メチル-2-プロパンアミンの化合物 (1:1)	PFHxS	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, compd. with 2-methyl-2-propanamine (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, compd. with 2-methyl-2-propanamine (1:1)
	I	213740-81-9	ヨードニウム、ビス[4-(1,1-ジメチルエチル)フェニル]-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Iodonium, bis[4-(1,1-dimethylethyl)phenyl]-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Iodonium, bis[4-(1,1-dimethylethyl)phenyl]-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	2267980-92-5	-	PFHxS	-	-
	I	341035-71-0	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, ガリウム塩	PFHxS	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, gallium salt	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, gallium salt
	I	341548-85-4	スルホニウム、ビス(4-メチルフェニル)フェニル-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Sulfonium, bis(4-methylphenyl)phenyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Sulfonium, bis(4-methylphenyl)phenyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	350836-93-0	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, スカンジウム(3+)塩 (3:1)	PFHxS	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, scandium(3+) salt (3:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, scandium(3+) salt (3:1)
	I	38850-51-0	-	PFHxS	-	-
	I	41184-65-0	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, ネオジム(3+)塩 (3:1)	PFHxS	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, neodymium(3+) salt (3:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, neodymium(3+) salt (3:1)
	I	41242-12-0	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, イットリウム(3+)塩 (3:1)	PFHxS	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, yttrium(3+) salt (3:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, yttrium(3+) salt (3:1)
	I	421555-73-9	スルホニウム、(チオジ-4,1-フェニレン)ビス[ジフェニル]-, と1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホン酸の塩 (1:2)	PFHxS	Sulfonium, (thiodi-4,1-phenylene)bis[diphenyl]-, salt with 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonic acid (1:2)	Sulfonium, (thiodi-4,1-phenylene)bis[diphenyl]-, salt with 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonic acid (1:2)
	I	421555-74-0	ヨードニウム、ビス[4-(1,1-ジメチルプロピル)フェニル]-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Iodonium, bis[4-(1,1-dimethylpropyl)phenyl]-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Iodonium, bis[4-(1,1-dimethylpropyl)phenyl]-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	425670-70-8	スルホニウム、トリス[4-(1,1-ジメチルエチル)フェニル]-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Sulfonium, tris[4-(1,1-dimethylethyl)phenyl]-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Sulfonium, tris[4-(1,1-dimethylethyl)phenyl]-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	70136-72-0	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, 亜鉛塩 (2:1)	PFHxS	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, zinc salt (2:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, zinc salt (2:1)
	I	72033-41-1	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, とN,N-ジエチルエタンアミンの化合物 (1:1)	PFHxS	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, compd. with N,N-diethylethanamine (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, compd. with N,N-diethylethanamine (1:1)
	I	910606-39-2	スルホニウム、(4-メチルフェニル)ジフェニル-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホナート (1:1)	PFHxS	Sulfonium, (4-methylphenyl)diphenyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)	Sulfonium, (4-methylphenyl)diphenyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-1-hexanesulfonate (1:1)
	I	92011-17-1	1-ヘキサンスルホン酸, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-トリデカフルオロ-, セシウム塩 (1:1)	PFHxS	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, cesium salt (1:1)	1-Hexanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-tridecafluoro-, cesium salt (1:1)
0001/042	II	14018-95-2	ニクロム酸亜鉛	六価クロム化合物、亜鉛の水溶性化合物	Zinc dichromate	重铬酸锌
0031/003	II	13510-89-9	アンチモン酸鉛	鉛化合物、アンチモン及びその化合物	Lead antimonate	锑酸铅
0031/005	II	17220-70-1	アンチモン酸ニッケル(Ni(SbO3)2)	ニッケル化合物、アンチモン及びその化合物	Antimony nickel oxide (Sb2NiO6)	锑酸镍
0031/006	II	33992-50-6	アンチモン酸ニッケル(Ni(SbO2)2)	ニッケル化合物、アンチモン及びその化合物	Antimony nickel oxide (Sb2NiO4)	氧化镍锑
0031/043	II	55467-74-8	アンチモン酸ニッケル	ニッケル化合物、アンチモン及びその化合物	Antimony nickel oxide	锑酸镍; 氧化镍锑
0044/022	II	1303-11-3	ヒ化インジウム	砷素及びその無機化合物、インジウム及びその化合物	Indium arsenide (InAs)	砷化铟
0056	II	75-21-8	オキシラン	エチレンオキシド	Oxirane	环氧乙烷; 氧化乙烷; 氧丙环; 恶烷
0075/000	II	-	カドミウム及びその化合物	カドミウム及びその化合物	Cadmium and its compounds	镉及其化合物
0075/001	II	542-83-6	シアン化カドミウム(II)	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)、カドミウム及びその化合物	Cadmium cyanide (Cd(CN)2)	氰化镉
0075/002	II	1306-24-7	セレン化カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe)	硒化镉
0075/003	II	7790-79-6	フッ化カドミウム(II)	ふっ化水素及びその水溶性塩、カドミウム及びその化合物	Cadmium fluoride (CdF2)	氟化镉
0075/004	II	10060-09-0	セレン酸カドミウム(II)・二水和物	カドミウム及びその化合物	Selenic acid, cadmium salt, dihydrate	硒酸, 镉盐, 二水合物
0075/005	II	12214-12-9	硫セレン化カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide sulfide (Cd2SeS)	碲硒化镉
0075/006	II	13701-66-1	ホウ酸カドミウム(Cd3(BO3)2)	ほう素化合物、カドミウム及びその化合物	Diboron tricadmium hexaoxide	六氧化三镉二硼
0075/007	II	13814-62-5	セレン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenate Selenic acid, cadmium salt (1:1)	硒酸镉
0075/008	II	31017-44-4	ドデシルベンゼンスルホン酸カドミウム(II)	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)、カドミウム及びその化合物	Cadmium dodecylbenzenesulphonate	十二烷基苯磺酸镉
0075/009	II	513-78-0	炭酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium carbonate	碳酸镉
0075/010	II	543-90-8	酢酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Acetic acid, cadmium salt Cadmium acetate	乙酸镉; 醋酸镉
0075/011	II	865-38-3	チオシアン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium dithiocyanate	硫氰酸镉
0075/012	II	1306-19-0	酸化カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium oxide (non-pyrophoric)	氧化镉
0075/013	II	1306-23-6	硫化カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulphide	硫化镉; 镉黄
0075/014	II	1306-25-8	テルル化カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium telluride (CdTe)	碲化镉
0075/015	II	2191-10-8	オクタン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium caprylate	辛酸镉
0075/016	II	2223-93-0	ステアリン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium distearate Cadmium stearate	硬脂酸镉
0075/017	II	2420-97-5	4-メチル安息香酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium p-toluate	p-甲苯酸镉
0075/018	II	2605-44-9	ラウリン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium dilaurate	月桂酸镉; 十二酸镉
0075/019	II	2847-16-7	デカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Decanoic acid, cadmium salt (2:1)	癸酸镉
0075/020	II	3026-22-0	安息香酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium benzoate	苯甲酸镉
0075/021	II	4167-05-9	4-(1,1-ジメチルエチル)安息香酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Benzoic acid, 4-(1,1-dimethylethyl)-, cadmium salt	4-(1,1-二甲基乙基)苯甲酸镉
0075/022	II	5112-16-3	ノナン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium nonan-1-oate	壬二酸镉
0075/023	II	5743-04-4	酢酸カドミウム(II)・二水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium acetate	乙酸镉二水合物; 醋酸镉二水合物
0075/024	II	6427-86-7	パルミチン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium dipalmitate	棕榈酸镉; 十六烷酸镉
0075/025	II	7440-43-9	カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium (non-pyrophoric)	镉
0075/026	II	7789-42-6	臭化カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium bromide	溴化镉
0075/027	II	7790-78-5	塩化カドミウム(II)・5/2水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium chloride 5/2hydrate Cadmium chloride, hydrate (2:5)	氯化镉2.5水合物
0075/028	II	7790-80-9	ヨウ化カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium iodide	碘化镉
0075/029	II	7790-84-3	硫酸カドミウム(II)・8/3水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfate 8/3hydrate Cadmium sulfate, hydrate	硫酸镉8/3水合物
0075/030	II	10022-68-1	硝酸カドミウム(II)・四水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium nitrate tetrahydrate Cadmium nitrate	硝酸镉四水合物
0075/031	II	10108-64-2	塩化カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium chloride	氯化镉无水物
0075/032	II	10124-36-4	硫酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulphate	硫酸镉无水物
0075/033	II	10196-67-5	ミリスチン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium myristate Tetradecanoic acid, cadmium salt	十四烷酸镉
0075/034	II	10325-94-7	硝酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium nitrate	硝酸镉无水物
0075/035	II	10326-28-0	過塩素酸カドミウム(II)・六水和物	カドミウム及びその化合物	Perchloric acid, cadmium salt, hexahydrate	高氯酸镉六水合物
0075/036	II	10468-30-1	オレイン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium dioleate	二油酸镉
0075/037	II	13477-17-3	リン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Tricadmium bis(phosphate) Phosphoric acid, cadmium salt (2:3)	磷酸镉四水合物
0075/038	II	13760-37-7	過塩素酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Perchloric acid, cadmium salt	高氯酸, 镉盐
0075/039	II	13832-25-2	リシノール酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium diricinoleate	二蓖麻油酸镉
0075/040	II	14239-68-0	ビス(N,N-ジエチルカルバモジチオアト-S,S')カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium diethylthiocarbamate Cadmiumbis(diethylthiocarbamat)	二乙基硫代棕榈酸镉
0075/041	II	14429-85-7	三塩化カドミウムカリウム	カドミウム及びその化合物	Cadmte(1-), trichloro-, potassium	三氯化镉(1-)-钾
0075/042	II	14689-45-3	ビス(2,4-ペンタンジオナト-O,O')カドミウム	カドミウム及びその化合物	Bis(pentane-2,4-dionato-O,O')cadmium	乙酞丙酮镉; 二(2,4-乙酞丙酮酸)镉
0075/043	II	14949-59-8	ビス(1-ペリジンカルボジチオアト-S,S')カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium pentamethylenedithiocarbamate	五亚甲基二硫代胍基甲酸镉
0075/044	II	15276-40-1	六塩化カドミウムカリウム	カドミウム及びその化合物	Cadmte(4-), hexachloro-, tetrapotassium	六氯化镉(4-)-四钾盐
0075/045	II	16593-57-0	三臭化カドミウムルビジウム	カドミウム及びその化合物	Cadmte(1-), tribromo-, rubidium	三溴化镉(1-)-铷
0075/046	II	18532-52-0	三塩化カドミウムアンモニウム	カドミウム及びその化合物	Cadmte(1-), trichloro-, ammonium	三氯化镉(1-)-铵
0075/047	II	18532-58-6	三塩化カドミウムルビジウム	カドミウム及びその化合物	Cadmte(1-), trichloro-, rubidium	三氯化镉(1-)-铷
0075/048	II	18991-05-4	フェニルカドミウム塩	カドミウム及びその化合物	Cadmium diphenolate	二苯酚镉
0075/049	II	21041-95-2	水酸化カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium hydroxide (Cd(OH)2)	氢氧化镉
0075/050	II	21360-94-1	四塩化カドミウムナトリウム	カドミウム及びその化合物	Cadmte(2-), tetrachloro-, disodium	四氯化镉(2-)-二钠
0075/051	II	22750-54-5	塩素酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Chloric acid, cadmium salt	氯酸镉
0075/052	II	27476-27-3	メチル安息香酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Benzoic acid, methyl-, cadmium salt	甲基苯甲酸镉
0075/053	II	28038-18-8	硫酸ナトリウムカドミウム	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid, cadmium sodium salt (2:1:2)	硫酸, 镉钠盐 (2:1:2)
0075/054	II	28038-25-7	硫酸カリウムカドミウム	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid, cadmium potassium salt (2:1:2)	硫酸, 镉钾盐 (2:1:2)
0075/055	II	28041-77-2	硫酸セシウムカドミウム	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid, cadmium cesium salt (2:1:2)	硫酸, 镉铯盐 (2:1:2)
0075/056	II	28302-54-7	三塩化カドミウムカリウム・一水合物	カドミウム及びその化合物	Cadmte(4-), hexachloro-, tetrapotassium, monohydrate	六氯化镉(4-)-四钾, 一水合物
0075/057	II	30304-32-6	イソオクタン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium isoocanoate	异辛酸镉
0075/058	II	30623-04-2	硫酸カリウムカドミウム・六水和物	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid,	

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
'0075/061	II	'34345-39-6	硫酸セシウムカドミウム・六水和物	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid, cadmium cesium salt (2:1:2), hexahydrate	硫酸, 镉铯盐(2:1:2), 六水合物
'0075/062	II	'35658-65-2	塩化カドミウム(II)・一水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium chloride (CdCl2), monohydrate	氯化镉一水合物
'0075/063	II	'36211-44-6	3, 5, 5-トリメチルヘキサノ酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium 3,5,5-trimethylhexanoate	3, 5, 5-三甲基己酸镉
'0075/064	II	'38386-25-3	硫酸カリウムカドミウム・二水和物	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid, cadmium potassium salt (2:1:2), dihydrate	硫酸, 镉钾盐(2:1:2), 二水合物
'0075/065	II	'38517-19-0	(R)-12-ヒドロキシオクタデカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium(2+)(R)-12-hydroxyoctadecanoate	(R)-12-羟基十八烷酸镉(2+)
'0075/066	II	'52337-78-7	2-メチル安息香酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium o-toluate	2-甲基苯甲酸镉
'0075/067	II	'55425-74-6	三塩化カドミウムナトリウム	カドミウム及びその化合物	Cadmate(1-), trichloro-, sodium	三氯化镉(1-)-钠
'0075/068	II	'61951-96-0	ネオデカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium neodecanoate	新癸酸镉
'0075/069	II	'63400-09-9	ペンタデカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium pentadecanoate	十五烷酸镉
'0075/070	II	'67939-62-2	(Z, Z)-9, 12-オクタデカジエン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	9,12-Octadecadienoic acid, (Z,Z)-, cadmium salt	9, 12-十八碳二烯酸, (Z, Z)-, 镉盐
'0075/071	II	'68092-45-5	3-メチル安息香酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Benzoic acid, 3-methyl-, cadmium salt	3-甲基苯甲酸镉
'0075/072	II	'69121-20-6	12-ヒドロキシオクタデカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium(2+)-12-hydroxyoctadecanoate	12-羟基十八烷酸镉(2+)
'0075/073	II	'71599-06-9	ビス[(Z)-2-ブテン二酸モノオクタデシル]カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	2-Butenedioic acid (Z)-, mono-octadecyl ester, cadmium salt	2-丁二烯酸(Z)-, 单十八烷酯, 镉盐
'0075/074	II	'76835-97-7	22-トリコセン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium(2+)-22-tricosanoic acid, cadmium salt	22-二十三烯酸, 镉盐
'0075/075	II	'77289-75-9	六塩化カドミウムマグネシウム・十二水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmiate(4-), hexachloro-, magnesium (1:2), dodecahydrate	六氯化镉盐, 镁(1:2), 十二水合物
'0075/076	II	'84696-56-0	イソノナン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium isononanoate	异壬酸镉
'0075/077	II	'84878-36-4	イソオクタデカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium iso-octadecanoate	异十八烷酸镉
'0075/078	II	'84878-37-5	tert-デカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium tert-decanoate	叔癸酸镉
'0075/079	II	'84878-48-8	ノニルフェノールカドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium bis(nonylphenolate)	双(壬基苯酚)镉
'0075/080	II	'84878-51-3	オクチルフェノールカドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium bis(octylphenolate)	双(辛基苯酚)镉
'0075/081	II	'87335-30-1	2-プロピルペンタン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Pentanoic acid, 2-propyl-, cadmium salt	2-丙基戊酸, 镉盐
'0075/082	II	'93820-02-1	炭酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Carbonic acid, cadmium salt	碳酸, 镉盐
'0075/083	II	'93894-08-7	4-ニルフェノールカドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium bis(p-nonylphenolate)	4-壬基苯酚, 镉盐
'0075/084	II	'93894-09-8	4-(1, 1, 3, 3-テトラメチルブチル)フェノールカドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium bis[p-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenolate]	双(p-(1, 1, 3, 3-四甲基丁基)苯酚)镉
'0075/085	II	'93965-24-3	イソデカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium isodecanoate	异癸酸镉
'0075/086	II	'93965-30-1	イソウンデカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium bis(isoundecanoate)	双(异十一酸)镉
'0075/087	II	'93983-65-4	ジメチルヘキサノ酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium dimethylhexanoate	二甲基己酸镉
'0075/088	II	'95892-12-9	イソヘキサデカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium isohexadecanoate	异十六烷酸镉
'0075/089	II	'97259-82-0	(Z)-2-ブテン二酸モノ(2-メチルプロピル)カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium diisobutyl dimaleate	二异丁基二马来酸镉
'0075/090	II	'105034-60-4	四ヨウ化カドミウムアンモニウム	カドミウム及びその化合物	Cadmiate(2-), tetraiodo-, diammonium,(T-4)-	镉酸盐(2-), 四碘代-, 二铵, (T-4)-
'0075/091	II	'116854-17-2	テトラコサン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Tetracosanoic acid, cadmium salt	二十四烷酸, 镉盐
'0075/092	II	'116920-59-3	トリコサン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Tricosanoic acid, cadmium salt	二十三烷酸, 镉盐
'0075/093	II	'12006-15-4	ヒ化カドミウム	砷素及びその無機化合物、カドミウム及びその化合物	Cadmium arsenide (Cd3As2)	砷化镉
'0075/094	II	'12626-36-7	硫酸セレン化カドミウム	カドミウム及びその化合物、セレン及びその化合物	Cadmium selenide sulfide (Cd(Se,S))	碲化镉
'0075/095	II	'13972-68-4	モリブデン酸カドミウム	モリブデン及びその化合物、カドミウム及びその化合物	Cadmium molybdate Cadmium molybdenum oxide (CdMoO4)	钼酸镉 钼酸镉
'0075/096	II	'14312-00-6	クロム酸カドミウム	六価クロム化合物、カドミウム及びその化合物	Cadmium chromate	铬酸镉
'0075/097	II	'14486-19-2	テトラフルオロホウ酸カドミウム	ほう素化合物、カドミウム及びその化合物	Cadmium tetrafluoroborate Cadmium fluoroborate	氟硼酸镉; 四氟化硼酸镉
'0075/098	II	'14518-94-6	臭素酸カドミウム	臭素酸の水溶性塩、カドミウム及びその化合物	Cadmium bromate	溴酸镉
'0075/099	II	'506-82-1	ジメチルカドミウム	カドミウム及びその化合物	Dimethylcadmium	二甲基镉
'0075/100	II	'592-02-9	ジエチルカドミウム	カドミウム及びその化合物	Diethylcadmium	二乙基镉
'0075/101	II	'4464-23-7	ギ酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium diformate cadmium(+2) cation diformate	甲酸镉
'0075/102	II	'7790-85-4	タングステン酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium tungstate Cadmium tungsten oxide (CdWO4)	钨酸镉
'0075/103	II	'12014-28-7	リン化カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium phosphide (Cd3P2)	磷化镉; 二磷化三镉
'0075/104	II	'12139-23-0	ジルコニウム酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium zirconate Cadmium zirconium oxide (CdZrO3)	锆酸镉
'0075/105	II	'12187-14-3	ニオブ酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Dicadmium niobate Cadmium niobium oxide (Cd2Nb2O7)	铌酸镉
'0075/106	II	'13464-92-1	臭化カドミウム・四水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium bromide	溴化镉四水合物
'0075/107	II	'13477-21-9	硫酸カドミウム・四水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfate tetrahydrate	硫酸镉四水合物
'0075/108	II	'13847-17-1	リン酸カドミウム(1:?)	カドミウム及びその化合物	Cadmium orthophosphate Phosphoric acid, cadmium salt	磷酸镉
'0075/109	II	'15244-35-6	硫酸カドミウム・水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfate hydrate	硫酸镉水合物
'0075/110	II	'17010-21-8	ヘキサフルオロケイ酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium hexafluorosilicate Cadmium hexafluorosilicate(2-)	氟硅酸镉
'0075/111	II	'22465-18-5	硫酸カドミウム・八水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfate (8/3hydrate)	硫酸镉(8/3水合物)
'0075/112	II	'29736-89-8	水酸化カドミウム・水和物	カドミウム及びその化合物	Hydroxycadmium	氢氧化镉
'0075/113	II	'30363-28-1	エチレンジアミン四酢酸二ナトリウムカドミウム	カドミウム及びその化合物	Disodium cadmium ethylenediamineacetate	乙二胺乙酸二钠镉
'0075/114	II	'55700-14-6	カドミウムシクロヘキサンプチレート	カドミウム及びその化合物	Cadmium cyclohexanebutyrate	环己烷丁酸镉
'0075/115	II	'61789-34-2	ナフテン酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Naphthenic acids, cadmium salts	环烷酸镉
'0075/116	II	'79490-00-9	過塩素酸カドミウム・水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium perchlorate	高氯酸镉
'0075/117	II	'89759-80-8	酢酸カドミウム・水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium acetate	乙酸镉
'0088/000	II	'	六価クロム化合物	六価クロム化合物	chromium(VI) compounds	六价铬化合物
'0088/001	II	'7758-97-6	クロム酸鉛(II)	鉛化合物、六価クロム化合物	Lead chromate	铬酸铅
'0088/002	II	'18454-12-1	クロム酸鉛オキシド	鉛化合物、六価クロム化合物	Lead chromate oxide	碱式铬酸铅
'0088/003	II	'69011-07-0	クロム酸ケイ酸鉛	鉛化合物、六価クロム化合物	Trilead chromate silicate Lead chromate silicate (Pb3(CrO4)(SiO4))	硅铬酸铅
'0088/004	II	'1333-82-0	三酸化クロム(VI)	六価クロム化合物	Chromium (VI) trioxide, Chromium trioxide Chromium trioxide (CrO3)	三氧化铬; 无水铬酸; 铬酸酐; 铬酐
'0088/005	II	'7775-11-3	クロム酸ナトリウム	六価クロム化合物	Sodium chromate	铬酸钠
'0088/006	II	'7778-50-9	二クロム酸カリウム	六価クロム化合物	Potassium dichromate	重铬酸钾; 红矾钾; 二铬酸钾
'0088/007	II	'7784-01-2	クロム酸銀(I)	六価クロム化合物	Silver chromate	铬酸银
'0088/008	II	'7784-02-3	二クロム酸銀(I)	六価クロム化合物	Silver dichromate	重铬酸银
'0088/009	II	'7788-98-9	クロム酸アンモニウム	六価クロム化合物	Ammonium chromate	铬酸铵
'0088/010	II	'7789-00-6	クロム酸カリウム	六価クロム化合物	Potassium chromate	铬酸钾
'0088/011	II	'7789-06-2	クロム酸ストロンチウム(II)	六価クロム化合物	Strontium chromate	铬酸锶
'0088/012	II	'7789-09-5	二クロム酸アンモニウム	六価クロム化合物	Ammonium dichromate Ammonium bichromate	重铬酸铵; 红矾铵; 阿莫尼红矾
'0088/013	II	'7789-12-0	二クロム酸ナトリウム・二水和物	六価クロム化合物	Sodium dichromate, dihydrate	重铬酸钠二水合物; 红矾钠
'0088/014	II	'7789-73-3	二クロム酸カルシウム・三水和物	六価クロム化合物	Chromic acid (H2Cr2O7), calcium salt, trihydrate	铬酸(H2Cr2O7), 钙盐, 三水合物
'0088/015	II	'10022-48-7	二クロム酸リチウム・二水和物	六価クロム化合物	Chromic acid (H2Cr2O7), lithium salt, dihydrate	重铬酸锂二水合物
'0088/016	II	'10060-08-9	クロム酸カルシウム・二水和物	六価クロム化合物	Calcium chromate	铬酸钙二水合物; 颜料黄33
'0088/017	II	'10294-40-3	クロム酸バリウム	六価クロム化合物	Barium chromate	铬酸钡
'0088/018	II	'10588-01-9	二クロム酸ナトリウム	六価クロム化合物	Sodium dichromate anhydrous Sodium dichromate	重铬酸钠无水物; 红矾钠
'0088/019	II	'12433-30-6	クロム酸ウランオキシド(CrUO6)	六価クロム化合物	Uranium, (dioxochromium)di-mu-oxodioxo-	铀, (二氧代铬)二-μ-氧代二氧代-
'0088/020	II	'13423-61-5	クロム酸マグネシウム	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), magnesium salt (1:1)	铬酸(二氧代铬)二-μ-氧代二氧代-
'0088/021	II	'13446-72-5	クロム酸ルビジウム	六価クロム化合物	Rubidium chromate	铬酸铷
'0088/022	II	'13446-73-6	二クロム酸ルビジウム	六価クロム化合物	Dirubidium dichromate	二铬酸铷
'0088/023	II	'13454-78-9	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Cesium chromate	铬酸铯
'0088/024	II	'13473-75-1	クロム酸タリウム(I)	六価クロム化合物	Thallium (I) chromate	铬酸铊
'0088/025	II	'13517-17-4	クロム酸ナトリウム(Na2CrO4)・十水和物	六価クロム化合物	Disodium chromate decahydrate	铬酸二钠十水合物
'0088/026	II	'13530-65-9	クロム酸亜鉛(II)	六価クロム化合物	Zinc chromate	铬酸锌
'0088/027	II	'13530-68-2	二クロム酸(H2Cr2O7)	六価クロム化合物	Dichromic acid Chromic acid (H2Cr2O7)	重铬酸
'0088/028	II	'13548-42-0	クロム酸銅(II)	六価クロム化合物	Cupric chromate Copper chromate	铬酸铜
'0088/029	II	'13765-19-0	クロム酸カルシウム	六価クロム化合物	Calcium chromate	铬酸钙; 钙铬黄
'0088/030	II	'13843-81-7	二クロム酸リチウム	六価クロム化合物	Lithium dichromate	重铬酸锂
'0088/031	II	'14104-85-9	二クロム酸マグネシウム	六価クロム化合物	Magnesium dichromate	重铬酸镁
'0088/032	II	'14307-33-6	二クロム酸カルシウム	六価クロム化合物	Calcium dichromate	重铬酸钙
'0088/033	II	'14307-35-8	クロム酸リチウム	六価クロム化合物	Lithium chromate	铬酸锂
'0088/034	II	'14507-18-7	クロム酸鉄(II)	六価クロム化合物	Chromic acid, iron(2+) salt (1:1)	铬酸亚铁
'0088/035	II	'16037-50-6	塩化クロム酸カリウム	六価クロム化合物	Chromate(1-), chlorotrioxo-, potassium, (T-4)-	氯化铬酸钾
'0088/036	II	'16565-94-9	クロム酸ランタン(III)	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), lanthanum(3+) salt (3:2)	铬酸镧
'0088/037	II	'16569-86-1	クロム酸ランタン(III)・七水和物	六価クロム化合物	Chromic acid, lanthanum(3+) salt (3:2), heptahydrate	铬酸镧七水合物
'0088/038	II	'16569-87-2	クロム酸ネオジム(III)・七水和物	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), neodymium(3+) salt (3:2), heptahydrate	铬酸(H2CrO4), 钕(3+)盐(3:2), 七水合物
'0088/039	II	'34448-20-9	二クロム酸マグネシウム・六水和物	六価クロム化合物	Chromic acid (H2Cr2O7), magnesium salt (1:1), hexahydrate	铬酸(H2Cr2O7), 镁盐(1:1), 六水合物
'0088/040	II	'36563-89-0	クロム酸ランタン(III)・八水和物	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), lanthanum (3+) salt (3:2), octahydrate	铬酸(H2CrO4), 镧(3+)盐(3:2), 八水合物
'0088/041	II	'37235-82-8	二クロム酸ビスマスオキシド	六価クロム化合物	Dimethylchromium nonaoxide	重铬酸铋
'0088/042	II	'39400-35-6	クロム酸ウランオキシドナトリウム・六水和物	六価クロム化合物	Sodium uranium chromate oxide (Na2U2(CrO4)3O4), hexahydrate	铬酸氧化钠铀(Na2U2(CrO4)3O4), 六水合物
'0088/043	II	'50316-88-6	クロム酸ネオジム(III)・二水和物	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), neodymium(3+) salt (3:2), dihydrate	铬酸(H2CrO4), 钕(3+)盐(3:2), 二水合物
'0088/044	II	'53206-40-9	クロム酸プラセオジム(III)	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), praseodymium(3+) salt (3:2)	铬酸(H2CrO4), 镨(3+)盐(3:2)
'0088/045	II	'53206-41-0	クロム酸プラセオジム(III)・七水和物	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), praseodymium(3+) salt (3:2), heptahydrate	铬酸(H2CrO4), 镨(3+)盐(3:2), 七水合物
'0088/046	II	'63020-43-9	クロム酸亜鉛カリウム	六価クロム化合物	Dipotassium zinc bis(chromate)	铬酸锌钾
'0088/047	II	'7789-10-8	二クロム酸水銀(II)	水銀及びその化合物、六価クロム化合物	Mercury dichromate	重铬酸汞
'0088/048	II	'13444-75-2	クロム酸水銀(II)	水銀及びその化合物、六価クロム化合物	Mercury and its inorganic compounds(Exclusion of Mercury sulfide) Mercury (II) chromate	铬酸汞(II)
'0088/049	II	'13455-25-9	クロム酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物、六価クロム化合物	Cobalt chromate	铬酸钴(II)
'0088/050	II	'13675-47-3	二クロム酸銅(II)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)、六価クロム化合物	Copper dichromate	重铬酸铜
'0088/053	II	'7738-94-5	クロム酸(H2CrO4)	六価クロム化合物	Chromic acid	铬酸
'0088/054	II	'10034-82-9	クロム酸ナトリウム・四水和物	六価クロム化合物	Disodium chromate tetrahydrate	铬酸钠四水合物
'0088/055	II	'11103-86-9	クロム酸ヒドロキシ亜鉛カリウム	六価クロム化合物	Zinc potassium chromate Potassium hydroxyoctaoxodizincatedi-chromate	铬酸锌钾
'0088/056	II	'13530-67-1	二クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Caesium dichromate	重铬酸铯
'0088/057	II	'14445-91-1	二クロム酸アンモニウム(1:?)	六価クロム化合物	Chromic acid, ammonium salt	铬酸, 铵盐
'0088/058	II	'14977-61-8	ジクロロジオキソクロム	六価クロム化合物	Chromyl dichloride chromic oxychloride Chromyl chloride	氯氧化铬; 氯化铬酰; 二氯氧化铬; 铬酰氯
'0088/059	II	'16569-85-0	クロム酸マグネシウム・五水和物	六価クロム化合物	Magnesium chromate pentahydrate	铬酸镁·五水合物
'0088/060	II	'20039-37-6				

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0231	II	119-93-7	3, 3'-ジメチルベンジジン	オルトトリジン及びその塩、3, 3'-ジメチルベンジジン(別 名オルトトリジン)	3,3'-Dimethylbenzidine	3,3'-二甲基联苯胺; 邻联甲苯胺; 3,3'-二甲基-4,4'-二 氨基联苯; 邻二氨基二甲基联苯
0235/003	II	13477-93-5	臭素酸ニッケル(II)・六水和物	臭素酸の水溶性塩、ニッケル化合物	Nickel dibromate hexahydrate	溴酸镍(II)・六水合物
0237/044	II	7784-37-4	ヒ酸水銀(II)	砒素及びその無機化合物、水銀及びその化合物	Mercury hydrogenarsenate Mercuric arsenate	砷酸汞; 砷酸汞系
0239/001	II	7304-48-5	フルオロトリス(2-メチルプロピル)スズ	トリブチルスズ=フルオリド、フルオロトリス(2-メチルプロ ピル)スズ、有機スズ化合物	Fluoro-triisobutylstannane	三丁基锡氟化物
0239/006	II	56-36-0	酢酸トリブチルスズ	トリブチルスズ=アセート、酢酸トリブチルスズ、有機スズ化 合物	Tributylstannyl acetate	三丁基锡乙酸酯; 醋酸三丁基锡
0239/007	II	76-87-9	水酸化トリフェニルスズ	トリフェニルスズ=ヒドロキシド、水酸化トリフェニルスズ、有機 スズ化合物	Triphenylstannanol	三苯基锡氢氧化物; 锡氧化三苯基锡
0239/013	II	379-52-2	フッ化トリフェニルスズ	トリフェニルスズ=フルオリド、フッ化トリフェニルスズ、有機ス ズ化合物	Fluoro(triphenyl)stannane	三苯基锡=氟化物
0239/016	II	639-58-7	塩化トリフェニルスズ	トリフェニルスズ=クロリド、塩化トリフェニルスズ、有機スズ化 合物	Chloro(triphenyl)stannane	三苯基锡氯化物; 三苯基锡=氯化物
0239/020	II	900-95-8	酢酸トリフェニルスズ	トリフェニルスズ=アセート、酢酸トリフェニルスズ、有機スズ化 合物	Triphenylstannyl acetate	酸三苯基锡; 乙酰氧基三苯基锡; 醋酐锡
0239/028	II	1461-22-9	トリブチルクロロスズ	トリブチルスズ=クロリド、トリブチルクロロスズ、有機スズ化 合物	Tributyltin chloride tributylchlorostannane	三丁基锡氯化物; 三丁基锡
0239/031	II	1803-12-9	[(ジメチルチオカルバモイル)チオ]トリフェニルスズ	トリフェニルスズ=N,N-ジメチルジチオカルバモート、[(ジメ チルチオカルバモイル)チオ]トリフェニルスズ、有機スズ化合 物	Triphenyltin dimethylthiocarbamate	三苯基锡=N,N-二甲基二硫代氨基甲酸酯
0239/033	II	1983-10-4	トリブチルフルオロスズ	トリブチルスズ=フルオリド、トリブチルフルオロスズ、有機ス ズ化合物	Tributyltin fluoride Stannane, tributylfluoro-	三丁基锡=氟化物
0239/034	II	2155-70-6	メタクリル酸トリブチルスズ	トリブチルスズ=メタクリレート、メタクリル酸トリブチルスズ、有 機スズ化合物	Tributan-1-ylstannyl methacrylate	三丁基锡-异丁烯酸盐; 甲基丙烯酸三丁基锡
0239/043	II	3090-36-6	ラウリン酸トリブチルスズ	トリブチルスズ=ラウレート、ラウリン酸トリブチルスズ、有機ス ズ化合物	Tributan-1-ylstannyl dodecanoate	月桂酸三丁基锡
0239/062	II	4782-29-0	(フタロイルジオキシ)ビス[トリブチルスズ]	ビス(トリブチルスズ)=フタレート、(フタロイルジオキシ)ビス [トリブチルスズ]、有機スズ化合物	Bis(tributan-1-ylstannyl) phthalate	双(三丁基锡)邻苯二甲酸盐; 双(三丁基锡)=酞酸盐
0239/069	II	6454-35-9	(フマロイルジオキシ)ビス[トリブチルスズ]	ビス(トリブチルスズ)=フマレート、(フマロイルジオキシ)ビス [トリブチルスズ]、有機スズ化合物	(E)-5,5,12,12-tetrabutyl-7,10-dioxo-6,11-dioxo-5,12- distannahexadec-8-ene Bis(tributan-1-ylstannyl) fumarate	双(三丁基锡)=延胡索酸盐
0239/070	II	6517-25-5	スルファミン酸トリブチルスズ	トリブチルスズ=スルファマート、スルファミン酸トリブチルス ズ、有機スズ化合物	Tributan-1-ylstannyl sulfamate	三丁基锡氨基磺酸盐
0239/072	II	7094-94-2	[(クロロアセチル)オキシ]トリフェニルスズ	トリフェニルスズ=クロロアセート、[(クロロアセチル)オキ シ]トリフェニルスズ、有機スズ化合物	Triphenylstannyl chloroacetate	三苯基锡=氯乙酸酯
0239/076	II	7342-38-3	トリイソブチルスズ=クロリド	トリブチルスズ=クロリド、トリイソブチルスズ=クロリド、有機 スズ化合物	triisobutyltin chloride chloro(triisobutyl)stannane	三异丁基锡氯化物
0239/089	II	14275-57-1	(マレオイルジオキシ)ビス[トリブチルスズ]	ビス(トリブチルスズ)=マレアート、(マレオイルジオキシ)ビス [トリブチルスズ]、有機スズ化合物	Bis(tributyltin) maleate (8Z)-5,5,12,12-tetrabutyl-7,10- dioxo-6,11-Dioxa-5,12-distannahexadec-8-ene (maleoyldioxy)bis(tributylstannane)	二(三丁基锡)马来酸盐; 双(三丁基锡)=顺丁烯二酸
0239/101	II	18380-71-7	トリフェニル[(2, 2, 4, 4-テトラメチル-1-オキソペンチ ル)オキシ]スズ	トリフェニルスズ脂肪酸塩(脂肪酸の炭素数が9, 10又は11 のものに限る。)、トリフェニル[(2, 2, 4, 4-テトラメチル-1 -オキソペンチル)オキシ]スズ、有機スズ化合物	Stannane, triphenyl[(2,2,4,4-tetramethyl-oxopentyl)oxy]-	三苯基锡脂肪酸盐(C=9~11)
0239/102	II	18380-72-8	[[2, 3-ジメチル-2-(1-メチルエチル)-1-オキソペン チル]オキシ]トリフェニルスズ	トリフェニルスズ脂肪酸塩(脂肪酸の炭素数が9, 10又は11 のものに限る。)、[[2, 3-ジメチル-2-(1-メチルエチル) -1-オキソペンチル]オキシ]トリフェニルスズ、有機スズ化合 物	Stannane, [[2,3-dimethyl-2-(1-methylethyl)- oxobutyl]oxy]triphenyl-	三苯基锡脂肪酸盐
0239/119	II	24291-45-0	[[1, 4-ジオキソ-2-ブテン-1, 4-ジイル]ビス(オキ シ)]ビス[トリブチルスズ]	ビス(トリブチルスズ)=マレアート、ビス(トリブチルスズ)=フ マレート、[[1, 4-ジオキソ-2-ブテン-1, 4-ジイル]ビ ス(オキシ)]ビス[トリブチルスズ]、有機スズ化合物	2-Butenedioic acid, 1,4-bis(tributylstannyl) ester 5,5,12,12- tetrabutyl-7,10-dioxo-6,11-Dioxa-5,12-distannahexadec-8- ene	双(三丁基锡)富马酸盐
0239/129	II	26239-64-5	トリブチル-1-イルスタンニル(1R, 4aR, 4bR, 10aR) -7-イソプロピル-1, 4a-ジメチル-1, 2, 3, 4, 4a, 4 b, 5, 6, 10, 10a-デカヒドロフェナントレン-1-カルボキ シラート	トリブチルスズ=1, 2, 3, 4, 4a, 4b, 5, 6, 10, 10a-デカ ヒドロ-7-イソプロピル-1, 4a-ジメチル-1-フェナント レンカルボキシラート及びその類似化合物(別名トリ ブチルスズロジン塩)、トリブチルスズロジン塩、有機スズ化合 物	(Abietoxy)tributyltin Tributyltin abietate 4a-dimethyl-7- (1-methylethyl)-1-phenanthrenyl[carbonyloxy]-Stannane Tributan-1-ylstannyl (1R,4aR,4bR,10aR)-7-isopropyl-1,4a- dimethyl-1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-decahydrophenanthrene-1- carboxylate	三丁基锡酞酸盐; 三丁基锡=1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a- 十氢-7-异丙基-1,4a-二甲基-1-菲羧基酸酯
0239/144	II	31732-71-5	(2R, 3S)-rel-[(2, 3-ジブプロモ-1, 4-ジオキソ-1, 4-ブタンジイル)ビス(オキシ)]ビス[トリブチルスズ]	ビス(トリブチルスズ)=2, 3-ジブプロモクシナート、(2R, 3 S)-rel-[(2, 3-ジブプロモ-1, 4-ジオキソ-1, 4-ブ タンジイル)ビス(オキシ)]ビス[トリブチルスズ]、有機スズ化合 物	Bis(tributyltin) meso-2,3-dibromosuccinate Bis(tributyltin) mesodibromosuccinate (2R,3S)-rel-butenedioic acid, 2,3- dibromo-, 1,4-bis(tributylstannyl) ester	双(三丁基锡)=2,3-二溴丁二酸盐; 二(三丁基锡)=2,3-二 溴基琥珀酸盐
0239/156	II	47672-31-1	[(1-オキソデシル)オキシ]トリフェニルスズ	トリフェニルスズ脂肪酸塩(脂肪酸の炭素数が9, 10又は11 のものに限る。)、[(1-オキソデシル)オキシ]トリフェニルス ズ、有機スズ化合物	Stannane, [(1-oxodecyl)oxy]triphenyl-	三苯基锡脂肪酸盐(C=9-11)
0239/168	II	56323-17-2	8, 9-ジブプロモ-5, 5, 12, 12-テトラブチル-7, 10-ジ オキソ-6, 11-ジオキサ-5, 12-ジスタナヘキサデカン	ビス(トリブチルスズ)=2, 3-ジブプロモクシナート、8, 9- ジブプロモ-5, 5, 12, 12-テトラブチル-7, 10-ジ オキソ-6, 11-ジオキサ-5, 12-ジスタナヘキサデカン、有機 スズ化合物	Bis(tributyltin) 2,3-dibromosuccinate Butanedioic acid, 2,3- dibromo-, 1,4-bis(tributylstannyl) ester 8,9-dibromo- 5,5,12,12-tetrabutyl-7,10-dioxo-6,11-Dioxa-5,12- distannahexadecane	双(三丁基锡)2,3-二溴丁二酸盐
0239/227	II	94850-90-5	[(1-オキソウンデシル)オキシ]トリフェニルスズ	トリフェニルスズ脂肪酸塩(脂肪酸の炭素数が9, 10又は11 のものに限る。)、[(1-オキソウンデシル)オキシ]トリフェニ ルスズ、有機スズ化合物	Stannane, [(1-oundecyl)oxy]triphenyl-	三苯基锡脂肪酸盐
0239/254	II	67772-01-4	オクチル=アクリレート・メチル=メタクリレート・トリブチルスズ =メタクリレート共重合物	アルキル=アクリレート・メチル=メタクリレート・トリブチルスズ =メタクリレート共重合物(アルキル=アクリラートのアルキ ルの炭素数が8のものに限る。)、オクチル=アクリレート・メチ ル=メタクリレート・トリブチルスズ=メタクリレート共重合物、 有機スズ化合物	Poly[(methyl methacrylate)-co-(octan-1-yl acrylate)-co- (tributan-1-ylstannyl methacrylate)]	烷基=丙烯酸酯=甲基丙烯酸甲酯=甲基丙烯酸三丁基 锡的聚合物
0239/256	II	85409-17-2	トリブチルスズ=ナフテナート	トリブチルスズ=シクロペンタンカルボキシラート及びこの類 縁化合物の混合物(別名トリブチルスズ=ナフテナート)、トリ ブチルスズ=ナフテナート、トリブチルスズ=ナフテナート、有機 スズ化合物	Stannane, tributyl-, mono(naphthenoxy) derivatives.	磷酸三丁基锡; 三丁基锡=环烷酸盐
0242/001	II	1303-36-2	三セレン化二ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsenic selenide (As2Se3)	三硒化二砷
0242/003	II	1314-05-2	セレン化ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel selenide	硒化镍(II)
0242/007	II	10101-99-2	セレン酸ニッケル(II)・六水和物	ニッケル化合物	NICKEL(II)SELENATE HEXAHYDRATE	硒酸镍(II)六水合物
0242/011	II	15060-62-5	セレン酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel selenate	硒酸镍(II)
0242/112	II	12069-00-0	セレン化鉛	鉛化合物、セレン及びその化合物	Lead selenide	硒化铅(II)
0243/000	II		ダイオキシン類	ダイオキシン類	Dioxins	二恶英类
0243/001	II	1746-01-6	2, 3, 7, 8-テトラクロロジベンゾ-1, 4-ジオキシン	ダイオキシン類	dioxins	2,3,7,8-四氯-p-二苯并二恶英
0305/000	II		鉛化合物	鉛化合物	lead compounds	铅化合物
0305/002	II	3687-31-8	ヒ酸鉛(II)	砒素及びその無機化合物、鉛化合物	Lead arsenate Trilead diarsenate	砷酸铅
0305/004	II	7784-40-9	ヒ酸鉛(PbHAsO4)	砒素及びその無機化合物、鉛化合物	Lead hydrogen arsenate Lead arsenate	酸式砷酸铅
0305/005	II	10031-13-7	亜ヒ酸鉛(II)	砒素及びその無機化合物、鉛化合物	Lead arsenite	亚砷酸铅
0305/006	II	10190-55-3	モリブデン酸鉛(II)	モリブデン及びその化合物、鉛化合物	Lead molybdenum oxide (PbMoO4) Lead molybdate	钼酸铅 (PbMoO4)
0305/007	II	10214-39-8	メタホウ酸鉛(II)・一水和物	ほう素化合物、鉛化合物	Lead metaborate monohydrate Boric acid (HBO2), lead(2+) salt, monohydrate (8Cl, 9Cl)	硼酸铅一水合物
0305/009	II	13814-96-5	四フッ化ホウ酸鉛(II)	ほう素化合物、鉛化合物	Lead borofluoride Lead fluoborate	四氟硼酸铅(II)
0305/010	II	14720-53-7	メタホウ酸鉛(II)	ほう素化合物、鉛化合物	Boric acid (HBO2), lead(2+) salt (2:1) Lead borate Lead borate	硼酸铅; 偏硼酸铅
0305/013	II	75-74-1	テトラメチル鉛	鉛化合物	Tetramethyl lead	四甲基铅
0305/014	II	78-00-2	四エチル鉛	鉛化合物	Tetraethyllead	四乙基铅
0305/015	II	301-04-2	酢酸鉛(II)	鉛化合物	Lead di(acetate)	乙酸铅; 醋酸铅
0305/016	II	301-08-6	2-エチルヘキサノ酸鉛(II)	鉛化合物	Lead bis(2-ethylhexanoate) Hexanoic acid, 2-ethyl-, lead(2+) salt	异辛酸铅; 2-乙基己酸铅
0305/017	II	546-67-8	酢酸鉛(IV)	鉛化合物	Lead(IV) acetate	醋酸铅(IV)
0305/018	II	592-87-0	チオシアン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) thiocyanate Lead thiocyanate	硫氰酸铅(II)
0305/019	II	598-63-0	炭酸鉛(II)	鉛化合物	Lead carbonate	碳酸铅
0305/020	II	814-93-7	シュウ酸鉛(II)	鉛化合物	Lead oxalate	草酸铅; 乙二酸铅(II)
0305/021	II	873-54-1	安息香酸鉛(II)	鉛化合物	Lead benzoate Lead dibenzoate	苯甲酸铅; 安息香酸铅
0305/022	II	1072-35-1	ステアリン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) stearate Stearic acid, lead(2+) salt	硬脂酸铅
0305/023	II	1120-46-3	オレイン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead dioleate Lead oleate	油酸铅
0305/024	II	1309-60-0	酸化鉛(IV)	鉛化合物	Lead(IV) oxide Lead peroxide	二氧化铅; 过氧化铅
0305/025	II	1310-03-8	六フッ化ケイ酸鉛(II)・二水和物	鉛化合物	Silicate(2-), hexafluoro-, lead(2+) (1:1), dihydrate Lead hexafluorosilicate	六氟硅酸铅
0305/026	II	1314-41-6	四酸化三鉛	鉛化合物	Trilead tetraoxide Lead tetraoxide	四氧化三铅; 红丹; 铅丹
0305/027	II	1314-87-0	硫化鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) sulfide Lead sulfide (PbS)	硫化铅
0305/028	II	1317-36-8	酸化鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) oxide Lead oxide (PbO) C.I. Pigment Yellow 46 Lead monoxide Lead(2+) oxide Lead monoxide	氧化铅(II); 黄丹
0305/029	II	1344-40-7	二塩基性亜リン酸鉛・1/2水和物	鉛化合物	Dibasic lead phosphite Lead oxide phosphonate, hemihydrate	亚磷酸铅(II); 二盐基亚磷酸铅
0305/030	II	6080-56-4	酢酸鉛(II)・三水和物	鉛化合物	Lead(II) acetate trihydrate	乙酸铅三水合物; 醋酸铅三水合物
0305/031	II	6838-85-3	フタル酸鉛(II)	鉛化合物	Lead phthalate	1,2-苯二甲酸铅; 邻苯二甲酸铅
0305/032	II	7319-86-0	オクタノ酸鉛(II)	鉛化合物	Octanoic acid, lead(2+) salt Lead(2+) octanoate	辛酸铅
0305/033	II	7446-10-8	亜硫酸鉛(II)	鉛化合物	Lead sulphite Sulfurous acid, lead(2+) salt (1:1)	亚硫酸铅(II)
0305/034	II	7446-14-2	硫酸鉛(II)	鉛化合物	Lead sulphate	硫酸铅(II)
0305/035	II	7446-27-7	リン酸鉛(II)	鉛化合物	Trilead bis(orthophosphate) Lead phosphate	三盐基磷酸铅
0305/036	II	7717-46-6	ステアリン酸鉛(IV)	鉛化合物	Lead(4+) stearate	硬脂酸铅
0305/037	II	7758-95-4	塩化鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) chloride Lead chloride	氯化铅
0305/038	II	7759-01-5	タンタム酸鉛(II)	鉛化合物	Lead tungsten tetraoxide Lead tungsten oxide	钨酸铅(II)
0305/039	II	7783-46-2	フッ化鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) fluoride Lead fluoride	氟化铅
0305/040	II	10031-22-8	臭化鉛(II)	鉛化合物	Lead bromide (PbBr2)	溴化铅(II)
0305/041	II	10099-74-8	硝酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) nitrate Lead nitrate	硝酸铅(II)
0305/042	II	10099-76-0	ケイ酸鉛(II)	鉛化合物	Lead monosilicate Silicic acid (H2SiO3), lead(2+) salt (1:1)	硅酸铅
0305/043	II	10101-63-0	ヨウ化鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) iodide Lead iodide	碘化铅
0305/044	II	10294-47-0	塩素酸鉛(II)	鉛化合物	Chloric acid, lead(2+) salt	氯酸, 铅(2+)盐
0305/045	II	12013-69-3	鉛酸ニカルシウム	鉛化合物	Calcium lead oxide Plumbate (PbO4 ²⁻), calcium (1:2), (T-4)-	铅酸钙
0305/046	II	12034-30-9	亜ナマリ酸ナトリウム	鉛化合物	Lead disodium dioxide Plumbate (PbO2 ²⁻), disodium	铅酸钾
0305/047	II	12036-76-9	塩基性硫酸鉛(Pb2O(SO4))	鉛化合物	Lead oxide sulfate (Pb2O(SO4))	一价硫酸铅
0305/048	II	12059-89-1	酸化鉛(I)	鉛化合物	Dilead oxide Lead oxide (Pb2O)	低氧化化铅
0305/049	II	12202-17-4	三塩基性硫酸鉛(Pb4O3(SO4))	鉛化合物	Tetralead trioxide sulphate Lead oxide sulfate (Pb4O3(SO4)) (maleato)trioxotetralead 1,3,5,7,9-Pentaoxa- 2.lambda.2,4.lambda.2,6.lambda.2,8.lambda.2- tetraplumbacyclotridec-11-ene-10,13-dione, (Z)-	三盐基硫酸铅; 三价硫酸铅
0305/050	II	12275-07-9	マレイン酸三酸化四鉛	鉛化合物	(maleato)trioxotetralead 1,3,5,7,9-Pentaoxa- 2.lambda.2,4.lambda.2,6.lambda.2,8.lambda.2- tetraplumbacyclotridec-11-ene-10,13-dione, (Z)-	马来酸铅(II)三价
0305/051	II	12578-12-0	ジオキソビス(ステアリン酸)三鉛	鉛化合物	Dioxobis(stearato)trilead Lead, bis(octadecanoato)dioxotri-	双(十八酸基)二氧代三铅

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
0305/052	II	13094-04-7	[R-(Z)]-12-ヒドロキシ-9-オクタデセン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(2+)(R)-12-hydroxyoleate	(R)12-羟基油酸鉛(2+)
0305/053	II	13424-46-9	アジ化鉛(II)	鉛化合物	Lead diazide lead azide Lead azide Lead diazide	叠氮化鉛(II); 叠氮鉛
0305/054	II	13453-57-1	亜塩素酸鉛(II)	鉛化合物	Chlorous acid, lead(2+) salt	亚氯酸, 鉛(2+)盐
0305/055	II	13453-62-8	過塩素酸鉛(II)・三水合物	鉛化合物	Perchloric acid, lead(2+) salt (2:1), trihydrate	高氯酸鉛(II)三水合物; 过氯酸鉛
0305/056	II	13510-96-8	塩素酸鉛(II)・一水合物	鉛化合物	Chloric acid, lead(2+) salt, monohydrate	氯酸, 鉛(2+)盐, 一水合物
0305/057	II	13566-17-1	ケイ酸鉛(II)	鉛化合物	Silicic acid (H4SiO4), lead(2+) salt (1:2) Lead silicate	硅酸鉛
0305/058	II	13637-76-8	過塩素酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) perchlorate trihydrate Lead perchlorate	高氯酸鉛(II); 过氯酸鉛
0305/059	II	13701-91-2	臭化鉛(IV)	鉛化合物	Plumbane, tetrabromo-	四溴鉛烷
0305/060	II	13767-78-7	スルファミン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead disulphamidate	二硫代酰胺化鉛
0305/061	II	15245-44-0	2, 4, 6-トリニトロ-1, 3-ベンゼンジオール鉛(II)塩	鉛化合物	Lead 2,4,6-trinitro-m-phenylene dioxide lead 2,4,6-trinitroresorcinoxide lead styphnate 1,3-Benzenediol, 2,4,6-trinitro-, lead salt	三硝基间苯二酚鉛; 收敛酸鉛
0305/062	II	15282-88-9	ビス(アセチルアセトナト-O, O')鉛	鉛化合物	Bis(pentane-2,4-dionato-O,O')lead	二(2-乙酰丙酮)鉛(II)
0305/063	II	15516-84-4	4-メチル安息香酸鉛(IV)	鉛化合物	Benzoic acid, 4-methyl-, lead(4+) salt	4-甲基苯甲酸鉛
0305/064	II	15576-47-3	臭化鉛(I)	鉛化合物	Lead bromide (PbBr)	溴化鉛(PbBr)
0305/065	II	15748-73-9	ビス[2-(ヒドロキシ-O)ベンゾアト-O]鉛	鉛化合物	Lead, bis(2-hydroxybenzoato-O1,O2)-, (T-4)-	水杨酸鉛
0305/066	II	15773-52-1	デカン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(2+) decanoate	辛酸鉛
0305/067	II	15773-53-2	ヘキサン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead dioxanoate	己酸鉛
0305/068	II	15773-55-4	ラウリン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead dilaurate Dodecanoic acid, lead(2+) salt	月桂酸鉛
0305/069	II	15773-56-5	パルミチン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead dipalmitate	棕榈酸鉛
0305/070	II	15845-52-0	リン酸水素鉛(II)	鉛化合物	Lead hydrogenorthophosphate Phosphoric acid, lead(2+) salt (1:1)	磷酸鉛
0305/071	II	17570-76-2	メタンスルホン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) methanesulphonate Methanesulfonic acid, lead(2+) salt	甲基磺酸鉛; 阿的平甲磺酸鉛(II)
0305/072	II	17976-43-1	シクロ[1, 2-ベンゼンジカルボキシラト(2-)]ジオキソ三鉛	鉛化合物	Cyclo-di-mu-oxo(mu-phthalato)trilead Lead, [mu-[1,2-benzenedicarboxylato(2-)-O1,O2]]di-mu-oxotri-, cyclo-	环二-m-氧代(m-邻苯二甲酸)三鉛
0305/073	II	19783-14-3	水酸化鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) hydroxide Lead hydroxide	氢氧化鉛
0305/074	II	20534-94-5	フェノール鉛(II)塩	鉛化合物	Phenol, lead(2+) salt	苯酚, 鉛(2+)盐
0305/075	II	20837-86-9	シアナミド鉛(II)	鉛化合物	Cyanamide, lead(2+) salt (1:1) Lead cyanamide	氰化鉛
0305/076	II	25659-31-8	ヨウ素酸鉛(II)	鉛化合物	Lead diiodate Lead iodate	二碘酸鉛
0305/077	II	25808-74-6	六フッ化ケイ酸鉛(II)	鉛化合物	Lead hexafluorosilicate Lead fluorosilicate	氟硅酸鉛二水合物
0305/078	II	27496-91-9	メチル安息香酸鉛(II)	鉛化合物	Benzoic acid, methyl-, lead(2+) salt	苯甲酸, 甲基-, 鉛(2+)盐
0305/079	II	28267-01-8	テトラコサン酸鉛(II)	鉛化合物	Tetracosanoic acid, lead(2+) salt	二十四烷酸, 鉛(2+)盐
0305/080	II	30051-53-7	ビス(ジイソプロピルジチオカルバマト)鉛	鉛化合物	Lead, bis[bis(1-methylethyl)carbomethioato-kappaS,kappaS]-, (T-4)-	鉛, 双(二(1-甲基乙基)二硫代氨基甲酸-S,S)-, (T-4)-
0305/081	II	33627-12-2	リノール酸鉛(II)	鉛化合物	Lead dilinoleate	二亚油酸鉛
0305/082	II	34295-32-4	2-メチル安息香酸鉛(IV)	鉛化合物	Benzoic acid, 3-methyl-, lead(4+) salt	3-甲基苯甲酸鉛
0305/083	II	35837-70-8	3, 5, 5-トリメチルヘキサン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead bis(3,5,5-trimethylhexanoate)	二(3,5,5-三甲基己酸)鉛
0305/084	II	41453-50-3	2, 4-ジヒドロキシ安息香酸鉛(II)	鉛化合物	Lead bis(2,4-dihydroxybenzoate) Lead b-resorcyate	2,4-二羟基苯甲酸鉛(II)
0305/085	II	41556-46-1	ビス(1-ピペリジンカルボキシオアト-S, S')鉛	鉛化合物	Lead pentamethylenedithiocarbamate Lead bis(piperidine-1-carbodithioate)	五亚甲基二硫代氨基甲酸鉛
0305/086	II	52337-73-2	2-メチル安息香酸鉛(II)	鉛化合物	Benzoic acid, 2-methyl-, lead(2+) salt	2-甲基苯甲酸鉛
0305/087	II	52847-85-5	イソノナン酸鉛(II)	鉛化合物	Isononanoic acid, lead(2+) salt Lead bis(isononanoate)	异壬酸鉛(II)盐
0305/088	II	53113-58-9	[N, N'-ビス(カルボキシメチル)グリシナト(3-)-N, O, O', O']鉛酸ナトリウム	鉛化合物	Plumbate(1-), [N,(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']-, sodium, (T-4)-	(N-(羧甲基)甘氨酸基(3-)-N, O, O', O')鉛酸(1-)-钠, (T-4)-
0305/089	II	56189-09-4	ビス(ステアリン酸)ジオキソ二鉛	鉛化合物	Dibasic lead stearate	二盐基性硬脂酸鉛; 二代硬脂酸鉛
0305/090	II	57142-78-6	フタル酸オキソ二鉛	鉛化合物	Basic lead phthalate Lead, [1,2-benzenedicarboxylato(2-)]loxodi-	二价邻苯二甲酸鉛
0305/091	II	58274-53-6	4-メチル安息香酸鉛(II)	鉛化合物	Benzoic acid, 4-methyl-, lead(2+) salt	4-甲基苯甲酸鉛
0305/092	II	58405-97-3	12-ヒドロキシオクタデカン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead bis(12-hydroxystearate)	二(12-羟基硬脂酸)鉛
0305/093	II	63399-94-0	ヘプタデカン酸鉛(II)	鉛化合物	Heptadecanoic acid, lead(2+) salt Lead(2+) heptadecanoate	硬脂酸鉛(II)
0305/094	II	63400-07-7	ウンデカン酸鉛(II)	鉛化合物	Undecanoic acid, lead(2+) salt	十一烷酸鉛(II)
0305/095	II	63400-08-8	ノナン酸鉛(II)	鉛化合物	Nonanoic acid, lead(2+) salt	壬酸鉛(II)
0305/096	II	69011-06-9	[1, 2-ベンゼンジカルボキシラト(2-)]ジオキソ三鉛	鉛化合物	Lead dioxide phthalate Lead, [1,2-benzenedicarboxylato(2-)]dioxotri-	二盐基邻苯二甲酸鉛; [1,2-苯二羧酸根(2-)]二氧化三鉛
0305/097	II	69090-73-9	ビス[ビス(2-メチルプロピル)カルバモジチオアト-S, S']鉛	鉛化合物	Lead, bis[bis(2-methylpropyl)carbanodithioato-S,S]- (T-4)-	鉛, 双(双(2-甲基丙基)二硫代羧酸基-S, S')-(T-4)-
0305/098	II	69637-83-8	ビス[(E)-9-オクタデセン酸]鉛(II)	鉛化合物	Lead bis(9-Octadecenoic acid, lead(2+) salt, (E)-	9-十八碳烯酸, 鉛(2+)盐, (E)-
0305/099	II	70727-02-5	イソステアリン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(2+) isooctadecanoate	异硬脂酸鉛
0305/100	II	70995-63-0	ビス(ジプロピルカルバモジチオアト-S, S')鉛	鉛化合物	Lead, bis(dipropyl)carbamodithioato-kappaS,kappaS)-, (T-4)-	(T-4)-二(二丁基二硫代氨基甲酸-S,S)鉛
0305/101	II	71684-29-2	ネオデカン酸鉛(II)	鉛化合物	Neodecanoic acid, lead(2+) salt Lead(2+) neodecanoate	新癸酸鉛(II)
0305/102	II	72437-77-5	2-ヒドロキシエタンスルホン酸鉛(II)	鉛化合物	Ethanesulfonic acid, 2-hydroxy-, lead(2+) salt (2:1)	2-羟基乙磺酸, 鉛(II)盐(2:1)
0305/103	II	72586-00-6	ノニルフェノール鉛(II)塩	鉛化合物	Lead bis(nonylphenolate)	二(壬基苯酚)鉛
0305/104	II	76835-98-8	22-トリコセニル酸鉛(II)	鉛化合物	22-Tricosenoic acid, lead(2+) salt	22-二十三烯酸, 鉛(2+)盐
0305/105	II	83689-82-1	六フッ化ケイ酸鉛(II)・四水合物	鉛化合物	Silicate(2+), hexafluoro-, lead(2+) (1:1), tetrahydrate	六氟硅酸盐(2+), 鉛(2+)(1:1), 四水合物
0305/106	II	84852-34-6	イソデカン酸鉛(II)	鉛化合物	Isodecanoic acid, lead(2+) salt Lead(II) isodecanoate	异癸酸鉛(II)盐
0305/107	II	85292-77-9	4-(1, 1-ジメチルエチル)安息香酸鉛(II)	鉛化合物	Benzoic acid, 4-(1,1-dimethylethyl)-, lead(2+) salt Lead(2+) 4-(1,1-dimethylethyl)benzoate	4-叔丁基苯甲酸鉛
0305/108	II	87835-32-3	2-プロピルペンタン酸鉛(II)	鉛化合物	Pentanoic acid, 2-propyl-, lead(2+) salt	2-丙基戊酸, 鉛(II)盐
0305/109	II	91187-55-2	2-ブチル安息香酸鉛(II)	鉛化合物	Benzoic acid, 2-butyl-, lead(2+) salt	4-丁基苯甲酸鉛
0305/110	II	93892-65-0	ビス(N-エチル-N-フェニルカルバモジチオアト-S, S')鉛	鉛化合物	-N-phenylthiocarbamate Carbamodithioic acid, ethylphenyl-, lead(2+) salt	乙苯基二硫代甲酸鉛(II)盐
0305/111	II	93894-48-5	ネオノナン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(2+) nononanoate	新壬酸鉛
0305/112	II	93894-49-6	ネオウンデカン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(2+) neoundecanoate	新十一烷酸鉛(II)
0305/113	II	93965-29-8	イソウンデカン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead bis(isoundecanoate)	异十一烷酸鉛(II)盐
0305/114	II	93981-67-0	イソオクタデカン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(II) isoctadecanoate	异辛酸鉛
0305/115	II	95892-13-0	イソヘキサデカン酸鉛(II)	鉛化合物	Lead(2+) isohexadecanoate	异十六烷酸鉛(II)盐
0305/116	II	103427-19-6	2-ヒドロキシ-1-プロパンスルホン酸鉛(II)	鉛化合物	1-Propanesulfonic acid, 2-hydroxy-, lead(2+) salt (2:1)	2-羟基-1-丙磺酸鉛
0305/117	II	128226-81-3	シュウ酸鉛(II)・三水合物	鉛化合物	Ethanedioic acid, lead(2+) salt (1:1), trihydrate	乙二酸, 鉛(2+)盐(1:1), 三水合物
0305/118	II	7645-25-2	ヒ酸鉛(1:?)	砒素及びその無機化合物、鉛化合物	Arsenic acid (H3AsO4), lead salt Lead arsenate, unspecified	砒酸(H3AsO4), 鉛盐
0305/119	II	10099-79-3	バナジウム酸鉛	鉛化合物	Lead vanadate	钒酸鉛
0305/122	II	1311-11-1	水酸化鉛オキシド	鉛化合物	Hydroxylead	碱性氢氧化鉛
0305/123	II	1314-91-6	テルル化鉛	鉛化合物	Lead telluride	碲化鉛(II)
0305/124	II	1319-46-6	水酸化炭酸鉛(II)	鉛化合物	Trilead bis(carbonate) dihydroxide Lead carbonate hydroxide 2-(2,4,5,7-tetrabromo-3,6-dihydroxyxanthen-9-yl)benzoic acid, lead salt Spiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthen]-3-one, 2',4',5',7'-tetrabromo-3',6'-dihydroxy-, lead salt	碳酸鉛(II), 碱性; 碱式碳酸鉛
0305/125	II	1326-05-2	2', 4', 5', 7'-テトラブromoフォルオレセイン鉛(1:?)	鉛化合物	Ethyltrimethyl lead Plumbane, ethyltrimethyl-diethylidimethyl lead Plumbane, diethylidimethyl-Triethylmethyl lead Plumbane, triethylmethyl-Stearic acid, lead salt Lead stearate	2-(2, 4, 5, 7-四溴-3, 6-二羟基杂萘-9-基)苯甲酸, 鉛盐
0305/126	II	1762-26-1	エチルトリメチル鉛	鉛化合物	Ethyltrimethyl lead Plumbane, ethyltrimethyl-	乙基三甲基鉛
0305/127	II	1762-27-2	ジエチルジメチル鉛	鉛化合物	Diethylidimethyl lead Plumbane, diethylidimethyl-	二乙基二甲基鉛
0305/128	II	1762-28-3	トリエチルメチル鉛	鉛化合物	Triethylmethyl lead Plumbane, triethylmethyl-	三乙基甲基鉛
0305/129	II	7428-48-0	ステアリン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Stearic acid, lead salt Lead stearate	硬脂酸鉛
0305/130	II	7783-59-7	四フッ化鉛	鉛化合物	Lead tetrafluoride Lead(IV) fluoride	四氟化鉛
0305/131	II	9008-26-8	樹脂酸とロジン酸の鉛塩	鉛化合物	Resin acids and rosin acids, lead salts	树脂酸鉛
0305/132	II	11120-22-2	ケイ酸鉛	鉛化合物	Silicic acid, lead salt Lead silicate	硅酸鉛
0305/133	II	12034-88-7	ニオブ酸鉛	鉛化合物	Lead niobate	铌酸鉛
0305/134	II	12060-00-3	チタン酸鉛	鉛化合物	Lead titanate Lead titanium oxide (PbTiO3)	钛酸鉛
0305/135	II	12060-01-4	ジルコニウム酸鉛	鉛化合物	Lead zirconate	锆酸鉛(II)
0305/136	II	12065-68-8	タンタル酸鉛	鉛化合物	Lead ditantalum hexaoxide Lead tantalate	钽酸鉛
0305/137	II	12626-81-2	ジルコニウムチタン鉛オキシド	鉛化合物	Lead titanium zirconium oxide (Pb(Ti,Zr)O3)	锆钛酸鉛
0305/138	II	13427-42-4	炭酸鉛	鉛化合物	Lead(II) carbonate	碳酸鉛(II)
0305/139	II	15306-30-6	ラウリン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Lauric acid, lead salt	2,4-乙酰基丙酮酸鉛
0305/140	II	15347-55-4	オレイン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Lead oleate 9-Octadecenoic acid (Z)-, lead salt	油酸鉛
0305/141	II	15347-57-6	酢酸鉛(1:?)	鉛化合物	Lead acetate	乙酸鉛
0305/142	II	15696-43-2	オクタデカン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Octadecanoic acid, lead salt	辛酸鉛
0305/143	II	15739-80-7	硫酸鉛(1:?)	鉛化合物	Sulphuric acid, lead salt Lead sulfate	硫酸鉛
0305/144	II	15843-48-8	シュウ酸鉛(1:?)	鉛化合物	Ethanedioic acid, lead salt	乙二酸, 鉛盐
0305/145	II	15907-04-7	安息香酸鉛(1:?)	鉛化合物	Benzoic acid, lead salt Lead benzoate	苯甲酸鉛
0305/146	II	16038-76-9	亜リン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Phosphonic acid, lead salt (1:?)	亚磷酸鉛(1:?)
0305/147	II	16996-40-0	2-エチルヘキサノ酸鉛(1:?)	鉛化合物	2-ethylhexanoic acid, lead salt Lead 2-ethylhexoate	异辛酸鉛; 2-乙基己酸鉛
0305/148	II	16996-51-3	リノール酸鉛(1:?)	鉛化合物	9,12-Octadecadienoic acid (Z,Z)-, lead salt Lead linoleate	十八碳-9, 12-二烯酸(Z, Z)-, 鉛盐
0305/149	II	19528-55-3	パルミチン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Lead palmitate	棕榈酸鉛
0305/150	II	20403-42-3	セバシン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Decanoic acid, lead salt	辛酸鉛
0305/151	II	20936-32-7	2, 4-ジヒドロキシ安息香酸鉛(1:?)	鉛化合物	Lead 2,4-dihydroxybenzoate	2,4-二羟基苯甲酸鉛
0305/152	II	23621-79-6	3, 5, 5-トリメチルヘキサノ酸鉛(1:?)	鉛化合物	3,5,5-trimethylhexanoic acid, lead salt Hexanoic acid, 3,5,5-trimethyl-, lead salt	3,5,5-三甲基己酸鉛
0305/153	II	25510-11-6	炭酸鉛(II)(1:?)	鉛化合物	Lead carbonate Carbonic acid, lead(2+) salt	碳酸, 鉛(II)盐
0305/154	II	25987-03-5	フェノール鉛塩(1:?)	鉛化合物	Phenol, lead salt	苯酚鉛盐
0305/155	II	27253-28-7	ネオデカン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Neodecanoic acid, lead salt Lead neodecanoate	新癸酸鉛
0305/156	II	27253-41-4	イソノナン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Isononanoic acid, lead salt	异壬酸鉛
0305/157	II	41234-07-5	ノナン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Nonanoic acid, lead salt	壬酸鉛
0305/158	II	61790-14-5	ナフテン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Lead naphthenate	环烷酸鉛
0305/159	II	64504-12-7	イソオクタデカン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Isooctadecanoic acid, lead salt	异辛酸鉛
0305/160	II	65127-78-8	12-ヒドロキシオクタデカン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Lead 12-hydroxyoctadecanoate	12-羟基十八酸鉛
0305/161	II	76925-97-8	2-メチル安息香酸鉛(1:?)	鉛化合物	Benzoic acid, 2-methyl-, lead salt	2-甲基苯甲酸鉛
0305/162	II	82696-30-8	ヒドロキシベンゼンスルホン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Benzenesulfonic acid, hydroxy-, lead salt	羟基苯磺酸鉛
0305/163	II	90583-37-2	塩基性亜硫酸鉛(II)	鉛化合物	Sulfurous acid, lead(2+) salt, basic	碱式亚硫酸鉛
0305/164	II	93966-38-2	テトラコサン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Lead tetracosanoate	木焦油酸鉛; 二十四烷酸鉛(II)盐
0305/165	II	93966-74-6	ペンタデカン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Lead pentadecanoate	异十五烷酸鉛(II)盐
0305/166	II	95860-12-1	メタンスルホン酸鉛(1:?)	鉛化合物	Methanesulfonic acid, lead salt	阿的平甲磺酸鉛
0305/167	II	97952-39-1	7-メチルオクタデカン酸鉛(1:?)	鉛化合物	7-methyloctadecanoic acid, lead salt	7-甲基辛酸鉛
0305/168	II	114601-64-8	2-ヒドロキシ-1-プロパンスルホン酸鉛(1:?)	鉛化合物	1-Propanesulfonic acid, 2-hydro	

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0309/013	II	373-02-4	酢酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel(II) acetate	乙酸镍; 醋酸镍
0309/014	II	547-67-1	シュウ酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Ethanedioic acid, nickel(2+) salt (1:1)	草酸镍(II)
0309/015	II	1313-99-1	酸化ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel oxide	一氧化镍
0309/016	II	1314-06-3	酸化ニッケル(III)	ニッケル化合物	Nickel oxide (Ni2O3)	三氧化二镍
0309/017	II	3264-82-2	ビス(アセチルアセトナト-O, O')ニッケル	ニッケル化合物	Nickel, bis(2,4-pentanedionato-O,O')-, (SP-4-1)-	二(2,4-乙酰丙酮)镍(II)二水合物
0309/018	II	3333-67-3	炭酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel carbonate	碳酸镍
0309/019	II	3349-06-2	ギ酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Formic acid, nickel(2+) salt	甲酸镍(II)二水合物
0309/020	II	6018-89-9	酢酸ニッケル(II)・四水和物	ニッケル化合物	Nickel acetate tetrahydrate	乙酸镍四水合物
0309/021	II	6018-92-4	クエン酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, nickel(2+) salt (2:3)	柠檬酸镍; 2-羟基-1,2,3-丙三羧酸镍
0309/022	II	7718-54-9	塩化ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel(II) chloride	氯化镍
0309/023	II	7785-20-8	硫酸ニッケル(II)アンモニウム・六水和物	ニッケル化合物	Sulfuric acid, ammonium nickel(2+) salt	二(硫酸)镍(II)铵六水合物
0309/024	II	7786-81-4	硫酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel sulphate	硫酸镍
0309/025	II	7790-34-3	ヨウ化ニッケル(II)・六水和物	ニッケル化合物	Nickel diiodide hexahydrate	碘化镍(II)・六水合物
0309/026	II	7791-20-0	塩化ニッケル(II)・六水和物	ニッケル化合物	Nickel(II) chloride hexahydrate (1:2:6)	氯化镍六水合物
0309/027	II	10101-98-1	硫酸ニッケル(II)・七水和物	ニッケル化合物	Sulfuric acid, nickel(2+) salt (1:1), heptahydrate	硫酸镍七水合物
0309/028	II	10294-65-2	硫酸カリウムニッケル(II)・六水和物	ニッケル化合物	Sulfuric acid, nickel(2+) potassium salt (2:1:2), hexahydrate	硫酸镍钾(II)・六水合物
0309/029	II	10381-36-9	リン酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Phosphoric acid, nickel(2+) salt (2:3)	磷酸镍
0309/030	II	10471-42-8	(R, R) - 酒石酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Butanedioic acid, 2,3-dihydroxy- (2R,3R)-, nickel(2+) salt (1:1)	(R,R) - 酒石酸镍(II)
0309/031	II	12035-36-8	酸化ニッケル(IV)	ニッケル化合物	Nickel oxide (NiO2)	二氧化镍
0309/032	II	12035-72-2	二硫化三ニッケル	ニッケル化合物	Nickel subsulfide	二硫化三镍
0309/033	II	12054-48-7	水酸化ニッケル(III)	ニッケル化合物	Nickel hydroxide	氢氧化镍
0309/034	II	12137-12-1	四硫化三ニッケル	ニッケル化合物	trinickel tetrasulfidnickel sulfide (Ni3S4)	四硫化三镍; 硫化镍(Ni3S4)
0309/035	II	12607-70-4	塩基性炭酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	[carbonato(2-)] tetrahydroxytrinickel	(碳酸(2-))四羟基三镍
0309/036	II	13138-45-9	硝酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel nitrate (2+ salt)	无水硝酸镍; 硝酸亚镍
0309/037	II	13462-88-9	臭化ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel bromide (NiBr2)	溴化镍
0309/038	II	13462-90-3	ヨウ化ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel(II) iodide	碘化镍(II)
0309/039	II	13463-39-3	ニッケルカルボニル	ニッケル化合物	Nickel carbonyl (Ni(CO)4)	羰基镍; 羰基镍; 四羰基镍
0309/041	II	13477-94-6	塩素酸ニッケル(II)・六水和物	ニッケル化合物	Nickel dichlorate hexahydrate	六水高氯酸镍(II)
0309/042	II	13478-00-7	硝酸ニッケル(II)・六水和物	ニッケル化合物	Nickel(II) nitrate, hexahydrate (1:2:6)	硝酸镍(II)六水合物; 硝酸亚镍
0309/043	II	13478-93-8	ビス[[2, 3-ブタンジオン ジ(オキシマト-N)](1-)]ニッケル	ニッケル化合物	Bis(butanedione dioximato)nickel	二(二甲基乙二脞)镍
0309/044	II	13520-61-1	過塩素酸ニッケル(II)・六水和物	ニッケル化合物	Perchloric acid, nickel(2+) salt, hexahydrate	高氯酸镍(II)六水合物
0309/045	II	13637-71-3	過塩素酸ニッケル(III)	ニッケル化合物	Nickel perchlorate	高氯酸镍(III); 过氧高氯酸
0309/046	II	13770-89-3	スルファミン酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Sulfamic acid, nickel(2+) salt (2:1)	氨基磺酸镍
0309/047	II	13842-46-1	硫酸カリウムニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel dipotassium bis(sulphate)	二硫酸二钾一镍
0309/048	II	13927-77-0	ビス(N, N-ジブチルカルバモジチオアト-S, S')ニッケル	ニッケル化合物	Nickel, bis(dibutylcarbamodithioato-S,S')-, (SP-4-1)-	二丁基二硫代氨基甲酸镍
0309/049	II	14055-02-8	[フタロシアナト(2-)]ニッケル	ニッケル化合物	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, (SP-4-1)-	酞菁镍
0309/050	II	14216-75-2	硝酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel nitrate	硝酸镍
0309/051	II	14220-17-8	チトリアン化ニッケル酸ニカリウム	ニッケル化合物	Nickel potassium cyanide	四氰化镍(II)酸钾
0309/052	II	14267-17-5	ビス(N, N-ジエチルカルバモジチオアト-S, S')ニッケル	ニッケル化合物	Nickel, bis(diethylcarbamodithioato-S,S')-, (SP-4-1)-	双(二乙基二硫代氨基甲酸)镍
0309/053	II	14332-33-3	ホスホン酸水素ニッケル(II)	ニッケル化合物	Phosphonic acid, nickel(2+) salt (1:1)	膦酸镍(II)
0309/054	II	14332-34-4	リン酸水素ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel hydrogen phosphate	磷酸氢镍
0309/055	II	14363-30-5	ビス[2-ヒドロキシベンズアルデヒドオキシマト-N, O]ニッケル	ニッケル化合物	Bis(2-hydroxybenzaldehyde oximato-N,O)nickel	双[2-羟基苯甲醛肟-N,O]镍
0309/056	II	14516-71-3	(1-ブタナミン)[[2, 2'-チオビス[4-(1, 1, 3, 3-テトラメチルブチル)フェノラト]](2-)]ニッケル	ニッケル化合物	(butylamine)[[2,2'-thiobis[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenolato]](2-)-O,O',S]nickel	(1-丁胺)[[2,2'-(硫-kS)二[4-(1,1,3,3-四甲基丁基)苯酚根合-kO]](2-)]镍
0309/057	II	14550-87-9	臭素酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel dibromate	二溴酸镍
0309/058	II	14931-84-1	エチレンジアミン四酢酸ニッケル	ニッケル化合物	(OC-6-21)-[[N,N'-1,2-EthanediybisN-[[carboxy-O)methylglycinato-N,O]](4-)]nickelate	乙二胺四乙酸镍
0309/059	II	14998-37-9	酢酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel acetate	乙酸镍
0309/060	II	15099-34-0	硝酸ニッケル(III)	ニッケル化合物	Nickel trinitrate	硝酸镍(III)
0309/061	II	15317-78-9	ビス[N, N-ビス(2-メチルプロピル)カルバモジチオアト-S, S']ニッケル	ニッケル化合物	Nickel, bis[bis(2-methylpropyl)carbamodithioato-S,S']-, (SP-4-1)-	二异丁基二硫代氨基甲酸镍
0309/062	II	15521-65-0	ビス(N, N-ジメチルカルバモジチオアト-S, S')ニッケル	ニッケル化合物	Nickel dimethyldithiocarbamate	二甲基二硫代氨基甲酸镍
0309/063	II	15699-18-0	硫酸ニッケル(II)アンモニウム	ニッケル化合物	Nickel ammonium sulfate	硫酸镍铵
0309/064	II	15699-20-4	硫酸ルビジウムニッケル(II)	ニッケル化合物	Sulfuric acid, nickel(2+) rubidium salt (2:1:2)	硫酸铷(II)
0309/065	II	16432-37-4	[[2, 2'-スルホニルビス[4-(1, 1, 3, 3-テトラメチルブチル)フェノラト-O]](2-)]ニッケル	ニッケル化合物	Nickel, [[2,2'-sulfonylbis[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenolato]](2-)-O1,O1',O2]-	[[2,2'-(磺酰基-kO)双[4-(1,1,3,3-四甲基丁基)苯基化-kO]](2-)]镍
0309/066	II	16812-54-7	硫化ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel sulfide (NiS)	硫化镍(II)
0309/067	II	18718-11-1	酸性リン酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel bis(dihydrogen phosphate)	磷酸二氢镍; 酸式磷酸镍
0309/068	II	18756-97-3	(R, R) - 酒石酸ナトリウムニッケル(II)	ニッケル化合物	(2R,3R)-2,3-Dihydroxybutanedioic acid, nickel(2+) sodium salt (2:1:2)	(R,R) - 酒石酸钠镍(II)
0309/069	II	18984-98-0	ビス(ヒドロキシ酢酸)ニッケル	ニッケル化合物	Bis(hydroxy-O)acetato-O)nickel	双(羟基乙酸)镍
0309/070	II	20249-62-1	[[[N, N'-1, 2-エタンジイルビス[N-(カルボキシメチル)グリシナト]](4-)-N, N', O, O', ON, ON']ニッケル酸二水素・一水合物	ニッケル化合物	(OC-6-21)-Dihydrogen [[N,N'-1,2-ethanediybisN-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON]nickelate monohydrate	[[[N,N'-1,2-エタンジイルビス[N-(接甲基)甘氨酸]](4-)-N,N',O,O',ON,ON]镍酸二氢盐・一水合物
0309/071	II	21707-27-7	硫酸タリウム(I)ニッケル(II)・六水和物	ニッケル化合物	Sulfuric acid, nickel(2+) thallium(1+) salt (2:1:2), hexahydrate	六水硫酸铊(I)镍(II)
0309/072	II	22451-23-6	硫酸ルビジウムニッケル(II)・六水和物	ニッケル化合物	Sulfuric acid, nickel(2+) rubidium salt (2:1:2), hexahydrate	六水硫酸铷(II)
0309/073	II	25481-21-4	[N, N'-1, 2-エタンジイルビス[N-(カルボキシメチル)グリシナト-N, O]](4-)]ニッケル酸二水素	ニッケル化合物	Nickelate(2-), [[N,N'-1,2-ethanediybisN-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON]-, dihydrogen, (OC-6-21)-	乙二胺四乙酸镍
0309/074	II	26043-11-8	六フッ化ケイ酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel(II) fluosilicate	氟硅镍(II)六水合物
0309/075	II	27574-34-1	[[2, 2'-チオビス[4-(1, 1, 3, 3-テトラメチルブチル)フェノラト-O]](2-)]ニッケル	ニッケル化合物	Nickel, [[2,2'-thiobis[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenolato]](2-)-O,O',S]-	[[2,2'-(硫代-kS)二[4-(1,1,3,3-四甲基丁基)酚-kO]](2-)]镍
0309/076	II	28038-27-9	硫酸タリウム(I)ニッケル(II)	ニッケル化合物	Sulfuric acid, nickel(2+) thallium(1+) salt (2:1:2)	硫酸铊(I)镍(II)
0309/077	II	36153-28-3	硝酸プラセオジウム(III)ニッケル(II)・二十四水合物	ニッケル化合物	Nitric acid, nickel(2+) praseodymium(3+) salt (12:3:2), tetracosahydrate	硝酸镨(III)镍(II)・二十四水合物
0309/078	II	39430-27-8	塩基性炭酸ニッケル(II)・四水和物	ニッケル化合物	Nickel, (carbonato(2-))tetrahydroxytri-, tetrahydrate	(碳酸(2-))四羟基三镍, 四水合物
0309/079	II	42844-93-9	[1, 3-ジヒドロ-5, 6-ビス[[[2-ヒドロキシ-1-ナフタレニル)メチレン]アミノ]-2H-ベンズイミダゾール-2-オナト(2-)]-N5, N6, O5, O6]ニッケル	ニッケル化合物	Nickel, [1,3-dihydro-5,6-bis[[[2-hydroxy-1-naphthalenyl)methylene]amino]-2H-benzimidazol-2-onato(2-)]-N5,N6,O5,O6]-	[1,3-二氢-5,6-二[[2-(羟基-kappa O)-1-萘基]亚甲基]氨基镍
0309/080	II	50897-08-0	ビス[2-(ヒドロキシ-O)ベンズアルデヒドオキシマト-N]ニッケル	ニッケル化合物	(SP-4-1)-Bis[2-(hydroxy-O)benzaldehyde oximato-N]nickel	双[2-(羟基-O)苯甲醛肟-N]镍
0309/081	II	51931-46-5	ビス[3-(4-クロロフェニル)アゾ]-2, 4(1H, 3H)-キノリンジオナト-O]ニッケル	ニッケル化合物	Nickel, bis[3-[(4-chlorophenyl)azo]-2,4(1H,3H)-quinolinedionato]-	二[3-[(4-氯苯基)偶氮]-2,4(1H,3H)-喹啉二酮]合镍
0309/082	II	52057-73-5	ビス[O-(1-メチルエチル)カルボノジチオアト-S, S']ニッケル	ニッケル化合物	Nickel, bis[O-(1-methylethyl) carbonodithioato-kappa.S,kappa.S']-, (SP-4-1)-	双[邻(1-甲基乙基)二硫代羧酸-S,S']镍
0309/083	II	52610-81-8	ビス(ジエチルカルバモジチオアト-S, S')ニッケル	ニッケル化合物	Bis(diethylthiocarbamato-S,S')nickel	双(二乙基二硫代氨基甲酸-S,S')镍
0309/084	II	56408-24-3	[[[N, N'-1, 2-エタンジイルビス[N-(カルボキシメチル)グリシナト-N, O]](4-)]ニッケル	ニッケル化合物	(OC-6-21)-[[N,N'-1,2-ethanediybisN-[[carboxy-O)methylglycinato-N,O]](4-)]nickelate	[[[N,N'-1,2-エタンジイルビス[N-(接甲基)甘氨酸-N,O]](4-)]镍
0309/085	II	64696-98-6	[2, 3-ビス[[[2-ヒドロキシフェニル)メチレン]アミノ]-2-ブテンジニトリラト(2-)]ニッケル	ニッケル化合物	[2,3'-Bis[[[2-hydroxyphenyl)methylene]amino]but-2-enedinitrilot(2-)-N2,N3,O2,O3]nickel	溶剂楙3:1型(2)与二(2-羟基苯乙酮基)马来酞复合物
0309/086	II	65272-92-6	3, 5-ビス(1, 1-ジメチルエチル)-2-ヒドロキシ安息香酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel bis[3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-2-hydroxybenzoate]	3,5-双(1,1-二甲基乙基)-2-羟基苯甲酸镍(II)
0309/087	II	67562-43-0	2-ヒドロキシエタンスルホン酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel bis(2-hydroxyethanesulfonate)	2-羟基乙磺酸镍(II)
0309/088	II	67952-41-4	(R, R) - 2, 3-ジヒドロキシブタン二酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Butanedioic acid, 2,3-dihydroxy- [R-(R*,R*)-, nickel(2+) salt (2:1)	2,3-二羟基丁二酸镍(II)
0309/089	II	67952-43-6	塩素酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Chloric acid, nickel(2+) salt	氯酸镍
0309/090	II	72253-10-2	1, 2, 4-ベンゼントリカルボン酸ニッケル(II)・八水合物	ニッケル化合物	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, nickel(2+) salt (2:1), octahydrate	1,2,4-苯三甲酸镍(II)・八水合物
0309/091	II	73882-06-1	2, 2'-スルホニルビス[4-(1-メチル-1-フェニルエチル)フェノール]ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel 2,2'-sulfonylbis[4-(1-methyl-1-phenylethyl)phenolate]	2,2'-磺酰基双[4-(1-甲基-1-苯乙基)苯酚]镍(II)
0309/092	II	73882-10-7	2, 2'-スルホニルビス[4-ノニルフェノール]ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel 2,2'-sulfonylbis[4-nonylphenolate]	2,2'-磺酰基双[4-壬基酚]镍(II)
0309/093	II	75578-87-9	[[2, 2'-スルホニルビス[4-(1-メチル-1-フェニルエチル)フェノラト]](2-)]ニッケル	ニッケル化合物	[[2,2'-Sulfonylbis[4-(1-methyl-1-phenylethyl)phenolato]](2-)-O1,O1',O2]nickel	[[2,2'-磺酰基双[4-(1-甲基-1-苯乙基)苯酚]](2-)]镍
0309/094	II	76625-10-0	ビス[N-(2-ヒドロキシエチル)-N-メチルグリシナト-N, O, ON]ニッケル	ニッケル化合物	Bis[N-(2-hydroxyethyl)-N-methylglycinato-N,O,ON]nickel	双(N-(2-羟基乙基)-N-甲基甘氨酸-N, O, ON)镍
0309/095	II	84682-59-7	硝酸プラセオジウム(III)ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nitric acid, nickel(2+) praseodymium(3+) salt (12:3:2)	硝酸镨(III)镍(II)
0309/096	II	86249-83-4	[[5, 5'-アゾビス[2, 4, 6(1H, 3H, 5H)-ピリミジンリオンアト-O4]](2-)]ニッケル	ニッケル化合物	[[5,5'-(Azo-N)bis[2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinoniat-O4]](2-)]nickel	[[5,5'-偶氮双[2,4,6(1H,3H,5H)-嘧啶三酮-O4]](2-)]镍
0309/097	II	106340-73-2	テトラ[(R, R) - 酒石酸]ニナトリウム三ニッケル(II)	ニッケル化合物	(2R,3R)-2,3-Dihydroxybutanedioic acid, nickel(2+) sodium salt (4:3:2)	酒石酸钠镍(II) (4:3:2)
0309/098	II	106340-74-3	トリ[(R, R) - 酒石酸]ニナトリウム二ニッケル(II)	ニッケル化合物	(2R,3R)-2,3-Dihydroxybutanedioic acid, nickel(2+) sodium salt (3:2:2)	酒石酸钠镍(II) (3:2:2)
0309/099	II	106340-75-4	ヘプタ[(R, R) - 酒石酸]八ナトリウム三ニッケル(II)	ニッケル化合物	(2R,3R)-2,3-Dihydroxybutanedioic acid, nickel(2+) sodium salt (7:3:8)	酒石酸钠镍(II) (7:3:8)
0309/100	II	113738-82-2	(R, R) - 酒石酸ニッケル(II)・六水和物	ニッケル化合物	(2R,3R)-2,3-Dihydroxybutanedioic acid, nickel(2+) salt (2:3), hexahydrate	六水酒石酸镍(II)
0309/101	II	124827-66-3	3-ヒドロキシ-1-プロパンスルホン酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	3-Hydroxy-1-propanesulfonic acid, nickel(2+) salt (2:1)	3-羟基-1-丙磺酸镍(II)
0309/102	II	14708-14-6	テトラフルオロホウ酸ニッケル(II)	ほう素化合物、ニッケル化合物	Nickel(II) fluoborate	氟硼酸镍
0309/104	II	1314-04-1	硫化ニッケル	ニッケル化合物	millerite	针镍矿
0309/105	II	7580-31-6	2-エチルヘキサノ酸ニッケル(1:?)	ニッケル化合物	2-Ethylhexanoic acid, nickel salt	2-乙基己酸镍
0309/106	II	10101-97-0	硫酸ニッケル(III)・六水和物	ニッケル化合物	Nickel(III) sulfate hexahydrate (1:1:6)	硫酸镍六水合物
0309/107	II	11113-74-9	水酸化ニッケル	ニッケル化合物	Nickel hydroxide	氢氧化镍
0309/108	II	11113-75-0	硫化ニッケル	ニッケル化合物	Nickel sulfide	二硫化三镍
0309/109	II	14507-36-9	ホスフィン酸ニッケル	ニッケル化合物	Nickel bis(phosphinate)	双次膦酸镍
0309/110	II	15843-02-4	ギ酸ニッケル(1:?)	ニッケル化合物	Nickel formate	甲酸镍
0309/111	II	16122-03-5	トリクロロニッケル酸アンモニウム・六水和物	ニッケル化合物	Ammonium trichloronickelate(1-) hexahydrate	三氯镍铵・六水合物
0309/112	II	20543-06-0	シュウ酸ニッケル(1:?)	ニッケル化合物	Oxalic acid, nickel salt	乙二酸, 镍盐
0309/113	II	22605-92-1	クエン酸ニッケル(1:?)	ニッケル化合物	Citric acid, nickel salt	柠檬酸, 镍盐
0309/114	II	52022-10-3	(R, R) - 酒石酸ニッケル(1:?)	ニッケル化合物	Nickel [R(R*,R*)]-tartrate	(R(R*, R*)) - 酒石酸镍
0309/115	II	61788-71-4	ナフテン酸ニッケル	ニッケル化合物	Naphthenic acids, nickel salts	环烷酸镍
0309/116	II	68334-36-1				

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0332/003	II	7784-38-5	ヒ酸水素マンガン(II)	マンガン及びその化合物、砒素及びその無機化合物	Manganese hydrogenarsenate	砒酸氢锰
0332/006	II	12005-69-5	ヒ化ホウ素(BAs)	ほう素化合物、砒素及びその無機化合物	Boron arsenide (BAs)	砒化硼
0332/007	II	12005-70-8	六ホウ化ヒ素	ほう素化合物、砒素及びその無機化合物	Boron arsenide (B6As)	砒化六硼
0332/011	II	1303-00-0	ヒ化ガリウム	砒素及びその無機化合物	Gallium arsenide	砒化镓
0332/012	II	1303-28-2	五酸化二ヒ素	砒素及びその無機化合物	Diarsenic pentaoxide Arsenic pentoxide	五氧化二砷; 无水砒酸; 砒酸酐
0332/013	II	1303-33-9	三硫化二ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsenic trisulfide	三硫化二砷
0332/014	II	1303-34-0	五硫化二ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsenic sulfide (As2S5)	五硫化二砷
0332/015	II	1303-39-5	ヒ酸亜鉛オキシド・四水和物	砒素及びその無機化合物	Zinc arsenate	砒酸锌
0332/016	II	1327-53-3	三酸化二ヒ素	砒素及びその無機化合物	Diarsenic trioxide	砒酸; 三氧化二砷; 砒霜; 白砒
0332/017	II	7440-38-2	ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsenic, elemental	砒
0332/018	II	7774-41-6	ヒ酸(H3AsO4)・1/2水和物	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), hydrate (2:1) (9CI)	砒酸(H3AsO4), 水合物(2:1) (9CI)
0332/019	II	7778-39-4	ヒ酸	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid	砒酸
0332/020	II	7778-43-0	ヒ酸水素二ナトリウム	砒素及びその無機化合物	Disodium hydrogen arsenate	砒酸钠; 碱式砒酸钠
0332/021	II	7778-44-1	ビス(ヒ酸)三カルシウム	砒素及びその無機化合物	Calcium bis(arsenate)	砒酸钙; 砒酸三钙
0332/022	II	7784-34-1	三塩化ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsenous trichloride	三氯化砷; 氯化亚砷
0332/023	II	7784-35-2	三フッ化ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsenous trifluoride	三氯化砷; 氯化亚砷
0332/024	II	7784-36-3	五フッ化ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsorane, pentafluoro-	五氟化砷
0332/025	II	7784-41-0	ヒ酸二水素カリウム	砒素及びその無機化合物	Potassium arsenate	砒酸钾
0332/026	II	7784-42-1	アルシン	砒素及びその無機化合物	Arsine Arsin	砒化氢; 砒化三氢; 胂
0332/027	II	7784-44-3	ヒ酸一水素二アンモニウム	砒素及びその無機化合物	Ammonium arsenate	砒酸氢二铵
0332/028	II	7784-45-4	ヨウ化ヒ素(III)	砒素及びその無機化合物	Arsenous triiodide	三碘化砷; 碘化亚砷
0332/029	II	7784-46-5	亜ヒ酸ナトリウム	砒素及びその無機化合物	Sodium arsenite	亚砒酸钠; 偏亚砒酸钠
0332/030	II	10102-49-5	ヒ酸鉄(III)	砒素及びその無機化合物	Ferric arsenate	砒酸铁
0332/031	II	10103-62-5	ヒ酸カルシウム	砒素及びその無機化合物	Calcium arsenate	砒酸钙
0332/032	II	12005-88-8	ヒ化二鉄	砒素及びその無機化合物	Iron arsenide (Fe2As)	砒化铁
0332/033	II	12006-21-2	二ヒ化一鉄	砒素及びその無機化合物	Iron arsenide (FeAs2)	二砒化铁
0332/034	II	12044-16-5	ヒ化鉄(FeAs)	砒素及びその無機化合物	Iron arsenide (FeAs)	砒化铁
0332/035	II	12044-20-1	ガリウムヒ素リン(Ga2AsP)	砒素及びその無機化合物	Gallium arsenide phosphide (Ga2AsP)	砒砷化镓
0332/036	II	12044-32-5	ヒ化スズ(SnAs)	砒素及びその無機化合物	Tin arsenide (SnAs)	砒化锡
0332/037	II	12044-79-0	一硫化一ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsino thixo Arsenic sulfide C.I. 77085 Arsenic monosulfide	Arsino thixo
0332/038	II	12279-90-2	四硫化四ヒ素	砒素及びその無機化合物	AsS, As2S2 As3S3 Arsenic Sulfide Re	四硫化四砷
0332/039	II	13462-93-6	ヒ酸二水素アンモニウム	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), monoammonium salt	砒酸(H3AsO4), 单铵盐
0332/040	II	13464-36-3	ヒ酸カリウム	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), tripotassium salt (8CI, 9CI)	砒酸(H3AsO4), 三钾盐(8CI, 9CI)
0332/041	II	13464-38-5	ヒ酸ナトリウム	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid, trisodium salt	砒酸钠
0332/042	II	13464-44-3	ヒ酸亜鉛	砒素及びその無機化合物	Zinc arsenate	砒酸锌
0332/043	II	13510-44-6	ヒ酸銀(I)	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), trisilver(1+) salt	砒酸银
0332/044	II	13510-46-8	ヒ酸ナトリウム・十二水和物	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), trisodium salt, dodecahydrate (8CI, 9CI)	砒酸(H3AsO4), 三钠盐, 十二水合物(8CI, 9CI)
0332/045	II	17068-86-9	六フッ化ヒ酸カルシウム	砒素及びその無機化合物	Arsenate(1-), hexafluoro-, calcium (2:1)	氟砒酸钙
0332/046	II	22441-45-8	五塩化ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsenic pentachloride	五氯化砷
0332/047	II	27152-57-4	亜ヒ酸カルシウム	砒素及びその無機化合物	Calcium arsenite (2:3)	亚砒酸钙; 亚砒酸钙
0332/048	II	29935-35-1	六フッ化ヒ酸リチウム	砒素及びその無機化合物	Arsenate(1-), hexafluoro-, lithium	六氟砒酸锂
0332/049	II	61462-16-6	三ヒ化ストロンチウム	砒素及びその無機化合物	Strontium arsenide (SrAs3)	砒化锶
0332/050	II	62702-52-7	ヒ酸カリウム・3/2水和物	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), tripotassium salt, hydrate (2:3)	砒酸(H3AsO4), 三钾盐, 水合物(2:3)
0332/051	II	164170-84-7	ヒ酸二水素カリウム・1/5水和物	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), monopotassium salt, hydrate (5:1)	砒酸(H3AsO4), 单钾盐, 水合物(5:1)
0332/052	II	12005-95-7	ヒ化マンガン	マンガン及びその化合物、砒素及びその無機化合物	Manganese arsenide (MnAs)	砒化锰
0332/053	II	7631-89-2	ヒ酸ナトリウム	砒素及びその無機化合物	Sodium arsenate	砒酸钠; 原砒酸钠; 砒酸三钠
0332/054	II	7784-08-9	亜ヒ酸三銀	砒素及びその無機化合物	Silver arsenite	亚砒酸银
0332/055	II	7784-33-0	三臭化ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsenic bromide	三溴化砷; 溴化亚砷
0332/056	II	10048-95-0	ヒ酸二ナトリウム・七水和物	砒素及びその無機化合物	Disodium hydrogen arsenate	砒酸二钠七水合物
0332/057	II	10102-50-8	ヒ酸鉄(II)	砒素及びその無機化合物	Ferrous arsenate	砒酸亚铁
0332/058	II	10102-53-1	メタヒ酸(HAsO3)	砒素及びその無機化合物	Metaarsenic acid	偏砒酸
0332/059	II	10103-50-1	ヒ酸マグネシウム(1:?)	砒素及びその無機化合物	Magnesium arsenate	砒酸镁
0332/060	II	10103-61-4	ヒ酸銅(1:?)	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), copper salt	砒酸铜
0332/061	II	10124-50-2	亜ヒ酸カリウム(1:?)	砒素及びその無機化合物	Potassium arsenite	亚砒酸钾; 偏亚砒酸钾
0332/062	II	10290-12-7	アルソン酸銅(II)	砒素及びその無機化合物	Copper arsenite	亚砒酸铜; 亚砒酸铜
0332/063	II	10326-24-6	亜ヒ酸亜鉛(II)	砒素及びその無機化合物	Zinc arsenite	亚砒酸锌
0332/064	II	12005-75-3	ヒ化銅(I)	砒素及びその無機化合物	Copper arsenide (Cu3As)	砒化铜
0332/065	II	12005-82-2	ヘキサフルオロヒ酸銀(I)	砒素及びその無機化合物	Silver hexafluoroarsenate	六氟砒酸银
0332/066	II	12005-86-6	ヘキサフルオロヒ酸ナトリウム	砒素及びその無機化合物	Sodium hexafluoroarsenate	六氟砒酸钠
0332/067	II	12006-40-5	ヒ化亜鉛	砒素及びその無機化合物	Zinc arsenide (Zn3As2)	砒化锌
0332/068	II	12044-49-4	ヒ化マグネシウム	砒素及びその無機化合物	Magnesium arsenide (Mg3As2)	砒化镁
0332/069	II	12044-50-7	五酸化二ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsenic oxide hydrate	五氧化二砷
0332/070	II	12255-50-4	ヒ化バリウム	砒素及びその無機化合物	Barium arsenide (Ba3As2)	砒化钡
0332/071	II	12344-68-2	四硫化二ヒ素	砒素及びその無機化合物	Arsenic sulfide (As2S4)	四硫化二砷
0332/072	II	13453-15-1	二ヒ酸	砒素及びその無機化合物	Diarsenic acid	焦砒酸
0332/073	II	13464-37-4	亜ヒ酸三ナトリウム	砒素及びその無機化合物	Arsenous acid, trisodium salt	亚砒酸钠
0332/074	II	13464-42-1	二ヒ酸四ナトリウム	砒素及びその無機化合物	Diarsenic acid tetrasodium salt	二砒酸四钾
0332/075	II	15194-98-6	亜ヒ酸カルシウム	砒素及びその無機化合物	Calcium arsenite (2:1)	亚砒酸钙
0332/076	II	17029-22-0	ヘキサフルオロヒ酸カリウム	砒素及びその無機化合物	Arsenate(1-), hexafluoro-, potassium	六氟砒酸钾
0332/077	II	22831-42-1	ヒ化アルミニウム	砒素及びその無機化合物	Aluminum arsenide (AlAs)	砒化铝
0332/078	II	29871-13-4	ヒ酸銅(II)(1:?)	砒素及びその無機化合物	Copper arsenate	砒酸铜
0332/079	II	63989-69-5	亜ヒ酸鉄オキシド・五水和物	砒素及びその無機化合物	Ferric arsenite	五水合-o-亚砒酸铁(III)
0332/080	II	91724-16-2	亜ヒ酸ストロンチウム	砒素及びその無機化合物	Strontium arsenite	亚砒酸锶; 原亚砒酸锶
0332/081	II	12044-55-2	二ヒ化一亜鉛	砒素及びその無機化合物	Zinc arsenide (ZnAs2)	砒化锌
0332/082	II	12254-85-2	ヒ化クロム	砒素及びその無機化合物	Chromium arsenide (Cr2As)	砒化铬
0351	II	106-99-0	1,3-ブタジエン	1,3-ブタジエン	1,3-Butadiene	1,3-丁二烯; 联乙烯
0374/008	II	7787-49-7	フッ化ベリリウム	ベリリウム及びその化合物、ふっ化水素及びその水溶性塩	Beryllium fluoride	氟化铍
0385	II	75-26-3	2-ブロモプロパン	2-ブロモプロパン	2-Bromopropane	2-溴丙烷; 异丙基溴; 溴化异丙烷
0394/000	II		ベリリウム及びその化合物	ベリリウム及びその化合物	beryllium and its compounds	铍及其化合物
0394/001	II	1304-56-9	酸化ベリリウム	酸化ベリリウム	Beryllium oxide (BeO)	氧化铍 (BeO)
0394/002	II	7440-41-7	ベリリウム	ベリリウム	Beryllium	铍
0394/003	II	7787-47-5	塩化ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Beryllium chloride (BeCl2)	氯化铍
0394/004	II	7787-50-0	四フッ化ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Beryllate(2-), tetrafluoro-, dipotassium, (T-4)- (9CI)	四氟铍酸钾
0394/005	II	7787-56-6	硫酸ベリリウム・四水和物	ベリリウム及びその化合物、硫酸ベリリウム・四水和物	Beryllium sulphate tetrahydrate	硫酸铍四水合物
0394/006	II	10210-64-7	ビス(アセチルアセトナト-O, O')ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Acetylacetonate beryllium salt Bis(pentane-2,4-dionato-O,O')beryllium	乙酰丙酮铍; 2,4-戊二酮铍
0394/007	II	13327-32-7	水酸化ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Beryllium hydroxide (Be(OH)2)	氢氧化铍 (Be(OH)2)
0394/008	II	13466-27-8	塩化ベリリウム・四水和物	ベリリウム及びその化合物	Beryllium chloride, tetrahydrate (8CI, 9CI)	氯化铍四水合物
0394/009	II	13510-49-1	硫酸ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Beryllium sulphate	硫酸铍四水合物
0394/010	II	13597-95-0	過塩素酸ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Perchloric acid, beryllium salt (8CI, 9CI)	过氯酸铍
0394/011	II	13597-99-4	硝酸ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Beryllium nitrate trihydrate Beryllium nitrate	硝酸铍
0394/012	II	13598-15-7	リン酸水素ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Beryllium compound, N.O.S. Beryllium phosphate	磷酸铍
0394/013	II	13598-26-0	リン酸ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Phosphoric acid, beryllium salt (2:3)	磷酸铍; 铍盐(2:3)
0394/014	II	13814-50-1	塩化ベリリウム(BeCl)	ベリリウム及びその化合物	Beryllium chloride (BeCl)	氯化铍(BeCl)
0394/015	II	13871-27-7	四フッ化ベリリウム酸ナトリウム	ベリリウム及びその化合物	Disodium tetrafluoroberyllate	四氟铍酸钠
0394/016	II	13874-36-7	四フッ化ベリリウム酸リチウム	ベリリウム及びその化合物	Beryllate(2-), tetrafluoro-, lithium, (T-4)-	四氟铍酸锂
0394/017	II	15339-40-9	四フッ化ベリリウム酸バリウム	ベリリウム及びその化合物	Beryllate(2-), tetrafluoro-, barium (1:1), (T-4)- (9CI)	四氟铍酸钡
0394/018	II	16923-64-1	四フッ化ベリリウム酸二水素	ベリリウム及びその化合物	Beryllate(2-), tetrafluoro-, dihydrogen, (T-4)- (9CI)	四氟铍酸二氢
0394/019	II	53514-39-9	四フッ化ベリリウム酸カルシウム	ベリリウム及びその化合物	Beryllate(2-), tetrafluoro-, calcium (1:1), (T-4)- (9CI)	四氟铍酸钙
0394/020	II	35089-00-0	リン酸ベリリウム(1:?)	ベリリウム及びその化合物	Beryllium phosphate Phosphoric acid, beryllium salt	磷酸铍
0397/000	II		ベンゾトリジン=トリクロリド	ベンゾトリジン=トリクロリド	Benzotrithioride	三氯甲苯
0397/001	II	98-07-7	ベンゾトリジン=トリクロリド	ベンゾトリジン=トリクロリド	Benzotrithioride	三氯甲苯
0400/000	II		ベンゼン	ベンゼン	Benzene	苯
0400/001	II	71-43-2	ベンゼン	ベンゼン	Benzene	苯
0400/002	II	1076-43-3	((2)H6)ベンゼン	ベンゼン	((2)H6)benzene	氘代苯
0411	II	50-00-0	ホルムアルデヒド	ホルムアルデヒド	Formaldehyde	甲醛; 福尔马林; 蚁醛
-	II	75-07-0	アセトアルデヒド	アセトアルデヒド	acetaldehyde	乙醛
-	II	1332-21-4	石棉	石棉	asbestos	石棉
-	II	12001-28-4	クロソライト	石棉	crocidolite	青石棉
-	II	12001-29-5	クリソタイル	石棉	chrysotile	温石棉
-	II	12172-73-5	アモサイト	石棉	amosite	阿莫石
-	II	77536-66-4	アクチノライト	石棉	actinolite	放射线围属
-	II	77536-67-5	アンソファイト	石棉	anthophyllite	安索非特
-	II	77536-68-6	トレモライト	石棉	tremolite	雷莫来石
-	II	101-14-4	3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン	3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン	3,3'-dichloro-4,4'-diaminodiphenylmethane	3,3'-二氯-4,4'-二氨基二苯基甲烷
-	II	78-87-5	1,2-ジクロロプロパン	1,2-ジクロロプロパン	1,2-Dichloropropane	1,2-二氯丙烷
-	II	56-35-9	ビス(トリブチルスズ)=オキシド	ビス(トリブチルスズ)=オキシド	Bis(tributyltin)=oxide	二(三丁基锡)=氧化物
-	II	79-01-6	トリクロロエチレン	トリクロロエチレン	trichloroethylene	三氯乙烯
-	II	95-53-4	o-トルイジン	トルイジン	o-Toluidine	邻甲苯胺
-	II	106-49-0	p-トルイジン	トルイジン	p-toluidine	对甲苯胺
-	II	7439-92-1	鉛	鉛及びその化合物	lead	铅
-	II	87-86-5	ペンタクロロフェノール	ペンタクロロフェノール	pentachlorophenol	五氯苯酚
-	II	1336-36-3	ポリクロロビフェニル	ポリクロロビフェニル	polychlorobiphenyl	多氯联苯
-	II	2050-67-1	3,3'-ジクロロビフェニル	ポリクロロビフェニル	3,3'-Dichlorobiphenyl	3,3'-二氯联苯
-	II	2050-68-2	4,4'-ジクロロビフェニル	ポリクロロビフェニル	4,4'-Dichlorobiphenyl	4,4'-二氯联苯
-	II	2051-24-3	2,2',3,3',4,4',5,5',6,6'-デカクロロビフェニル	ポリクロロビフェニル	2,2',3,3',4,4',5,5',6,6'-Decachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,5',6,6'-十氯联苯
-	II	2051-60-7	2-クロロビフェ			

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	13029-08-8	2, 2'-ジクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2'-Dichlorobiphenyl	2,2'-二氯联苯
	II	15862-07-4	2, 4, 5-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4,5-trichlorobiphenyl	2,4,5-三氯联苯
	II	15968-05-5	2, 2', 6, 6'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',6,6'-Tetrachlorobiphenyl	2,2',6,6'-四氯联苯
	II	16605-91-7	2, 3-ジクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3-dichlorobiphenyl	2,3-二氯联苯
	II	16606-02-3	2, 4', 5-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4',5-trichlorobiphenyl	2,4',5-三氯联苯
	II	18259-05-7	2, 3, 4, 5, 6-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,4,5,6-pentachlorobiphenyl	2,3,4,5,6-五氯联苯
	II	25323-68-6	トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	trichlorobiphenyl	三氯联苯
	II	25429-29-2	ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	pentachlorobiphenyl	五氯联苯
	II	25512-42-9	ジクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	dichlorobiphenyl	二氯联苯
	II	25569-80-6	2, 3'-ジクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3'-Dichlorobiphenyl	2,3'-二氯联苯
	II	26601-64-9	ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	hexachlorobiphenyl	六氯联苯
	II	26914-33-0	テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	tetrachlorobiphenyl	四氯联苯
	II	27323-18-8	クロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	chlorobiphenyl	氯联苯
	II	28655-71-2	ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	heptachlorobiphenyl	七氯联苯
	II	30605-61-9	ar, ar, ar'-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	ar, ar, ar'-Trichlorobiphenyl	ar, ar, ar'-三氯联苯
	II	31472-83-0	オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	octachlorobiphenyl	八氯联苯
	II	31508-00-6	2, 3', 4, 4', 5-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,4',5-pentachlorobiphenyl	2,3',4,4',5-五氯联苯
	II	32598-10-0	2, 3', 4, 4'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,4'-Tetrachlorobiphenyl	2,3',4,4'-四氯联苯
	II	32598-11-1	2, 3', 4', 5-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4',5-tetrachlorobiphenyl	2,3',4',5-四氯联苯
	II	32598-12-2	2, 4, 4', 6-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4,4',6-tetrachlorobiphenyl	2,4,4',6-四氯联苯
	II	32598-13-3	3, 3', 4, 4'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,3',4,4'-Tetrachlorobiphenyl	3,3',4,4'-四氯联苯
	II	32598-14-4	2, 3, 3', 4, 4'-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,4'-Pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,4'-五氯联苯
	II	32690-93-0	2, 4, 4', 5-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4,4',5-tetrachlorobiphenyl	2,4,4',5-四氯联苯
	II	32774-16-6	3, 3', 4, 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,3',4,4',5,5'-Hexachlorobiphenyl	3,3',4,4',5,5'-六氯联苯
	II	33025-41-1	2, 3, 4, 4'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,4,4'-Tetrachlorobiphenyl	2,3,4,4'-四氯联苯
	II	33039-81-5	ar, ar'-ジクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	ar, ar' dichlorobiphenyl	ar, ar'-二氯联苯
	II	33091-17-7	2, 2', 3, 3', 4, 4', 6, 6'-オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,4',6,6'-Octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',6,6'-八氯联苯
	II	33146-45-1	2, 6-ジクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,6-Dichlorobiphenyl	2,6-二氯联苯
	II	33284-50-3	2, 4-ジクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4-dichlorobiphenyl	2,4-二氯联苯
	II	33284-52-5	3, 3', 5, 5'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,3',5,5'-Tetrachlorobiphenyl	3,3',5,5'-四氯联苯
	II	33284-53-6	2, 3, 4, 5-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,4,5-tetrachlorobiphenyl	2,3,4,5-四氯联苯
	II	33284-54-7	2, 3, 5, 6-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,5,6-tetrachlorobiphenyl	2,3,5,6-四氯联苯
	II	33979-03-2	2, 2', 4, 4', 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,4',6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',4,4',6,6'-六氯联苯
	II	34883-39-1	2, 5-ジクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,5-Dichlorobiphenyl	2,5-二氯联苯
	II	34883-41-5	3, 5-ジクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,5-Dichlorobiphenyl	3,5-二氯联苯
	II	34883-43-7	2, 4'-ジクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4' dichlorobiphenyl	2,4'-二氯联苯
	II	35065-27-1	2, 2', 4, 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,4',5,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',4,4',5,5'-六氯联苯
	II	35065-28-2	2, 2', 3, 4, 4', 5'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4',5'-Hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5'-六氯联苯
	II	35065-29-3	2, 2', 3, 4, 4', 5, 5'-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4',5,5'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,5'-七氯联苯
	II	35065-30-6	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,4',5-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5-七氯联苯
	II	35693-92-6	2, 4, 6-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4,6-trichlorobiphenyl	2,4,6-三氯联苯
	II	35693-99-3	2, 2', 5, 5'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',5,5'-Tetrachlorobiphenyl	2,2',5,5'-四氯联苯
	II	35694-04-3	2, 2', 3, 3', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',5,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',5,5'-六氯联苯
	II	35694-06-5	2, 2', 3, 4, 4', 5-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4',5-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5-六氯联苯
	II	35694-08-7	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 5'-オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,4',5,5'-Octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,5'-八氯联苯
	II	36559-22-5	2, 2', 3, 4'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4'-Tetrachlorobiphenyl	2,2',3,4'-四氯联苯
	II	37680-65-2	2, 2', 5-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',5-trichlorobiphenyl	2,2',5-三氯联苯
	II	37680-66-3	2, 2', 4-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4-trichlorobiphenyl	2,2',4-三氯联苯
	II	37680-68-5	2, 3', 5'-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',5'-trichlorobiphenyl	2,3',5'-三氯联苯
	II	37680-69-6	3, 3', 4-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,3',4-trichlorobiphenyl	3,3',4-三氯联苯
	II	37680-73-2	2, 2', 4, 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,5,5'-Pentachlorobiphenyl	2,2',4,5,5'-五氯联苯
	II	38379-99-6	2, 2', 3, 5, 6-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,5,6-pentachlorobiphenyl	2,2',3,5,6-五氯联苯
	II	38380-01-7	2, 2', 4, 4', 5-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,4',5-pentachlorobiphenyl	2,2',4,4',5-五氯联苯
	II	38380-02-8	2, 2', 3, 4, 5'-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,5'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4,5'-五氯联苯
	II	38380-03-9	2, 3, 3', 4, 6-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,6-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,6-五氯联苯
	II	38380-04-0	2, 2', 3, 4, 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,5',6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5',6-六氯联苯
	II	38380-05-1	2, 2', 3, 3', 4, 6'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,6'-六氯联苯
	II	38380-07-3	2, 2', 3, 3', 4, 4'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,4'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4'-六氯联苯
	II	38380-08-4	2, 3, 3', 4, 4', 5-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,4',5-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5-六氯联苯
	II	38411-22-2	2, 2', 3, 3', 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',6,6'-六氯联苯
	II	38411-25-5	2, 2', 3, 3', 4, 5, 6'-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,5,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,6'-七氯联苯
	II	38444-73-4	2, 2', 6-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',6-trichlorobiphenyl	2,2',6-三氯联苯
	II	38444-76-7	2, 3', 6-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',6-trichlorobiphenyl	2,3',6-三氯联苯
	II	38444-77-8	2, 4', 6-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4',6-trichlorobiphenyl	2,4',6-三氯联苯
	II	38444-78-9	2, 2', 3-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3-trichlorobiphenyl	2,2',3-三氯联苯
	II	38444-81-4	2, 3', 5-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',5-trichlorobiphenyl	2,3',5-三氯联苯
	II	38444-84-7	2, 3, 3'-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3'-Trichlorobiphenyl	2,3,3'-三氯联苯
	II	38444-85-8	2, 3, 4'-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,4'-Trichlorobiphenyl	2,3,4'-三氯联苯
	II	38444-86-9	2', 3, 4-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2',3,4-trichlorobiphenyl	2',3,4-三氯联苯
	II	38444-87-0	3, 3', 5-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,3',5-trichlorobiphenyl	3,3',5-三氯联苯
	II	38444-88-1	3, 4', 5-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,4',5-trichlorobiphenyl	3,4',5-三氯联苯
	II	38444-90-5	3, 4, 4'-トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,4,4'-Trichlorobiphenyl	3,4,4'-三氯联苯
	II	38444-93-8	2, 2', 3, 3'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3'-Tetrachlorobiphenyl	2,2',3,3'-四氯联苯
	II	39485-83-1	2, 2', 4, 4', 6-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,4',6-pentachlorobiphenyl	2,2',4,4',6-五氯联苯
	II	39635-31-9	2, 3, 3', 4, 4', 5, 5'-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,4',5,5'-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5,5'-七氯联苯
	II	39635-32-0	2, 3, 3', 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',5,5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',5,5'-五氯联苯
	II	39635-33-1	3, 3', 4, 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,3',4,5,5'-Pentachlorobiphenyl	3,3',4,5,5'-五氯联苯
	II	39635-34-2	2, 3, 3', 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4',5,5'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4',5,5'-六氯联苯
	II	39635-35-3	2, 3, 3', 4, 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,5,5'-Hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,5,5'-六氯联苯
	II	40186-70-7	2, 2', 3, 3', 4, 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,5',6-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5',6-七氯联苯
	II	40186-71-8	2, 2', 3, 3', 4, 5, 6'-オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,5,6'-Octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,6'-八氯联苯
	II	40186-72-9	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 5', 6-ノナクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,4',5,5',6-nonachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,5',6-九氯联苯
	II	41411-61-4	2, 2', 3, 4, 5, 6-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,5,6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6-六氯联苯
	II	41411-62-5	2, 3, 3', 4, 5, 6-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,5,6-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,5,6-六氯联苯
	II	41411-63-6	2, 3, 4, 4', 5, 6-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,4,4',5,6-hexachlorobiphenyl	2,3,4,4',5,6-六氯联苯
	II	41411-64-7	2, 3, 3', 4, 4', 5, 6-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,4',5,6-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5,6-七氯联苯
	II	41464-39-5	2, 2', 3, 5'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,5'-Tetrachlorobiphenyl	2,2',3,5'-四氯联苯
	II	41464-40-8	2, 2', 4, 5'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,5'-Tetrachlorobiphenyl	2,2',4,5'-四氯联苯
	II	41464-41-9	2, 2', 5, 6'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',5,6'-Tetrachlorobiphenyl	2,2',5,6'-四氯联苯
	II	41464-42-0	2, 3', 5, 5'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',5,5'-Tetrachlorobiphenyl	2,3',5,5'-四氯联苯
	II	41464-43-1	2, 3, 3', 4'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4'-Tetrachlorobiphenyl	2,3,3',4'-四氯联苯
	II	41464-46-4	2, 3', 4', 6-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4',6-tetrachlorobiphenyl	2,3',4',6-四氯联苯
	II	41464-47-5	2, 2', 3, 6'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,6'-Tetrachlorobiphenyl	2,2',3,6'-四氯联苯
	II	41464-48-6	3, 3', 4, 5'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,3',4,5'-Tetrachlorobiphenyl	3,3',4,5'-四氯联苯
	II	41464-49-7	2, 3, 3', 5'-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',5'-Tetrachlorobiphenyl	2,3,3',5'-四氯联苯
	II	41464-51-1	2, 2', 3, 4', 5'-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4',5'-Pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',5'-五氯联苯
	II	42740-50-1	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 6'-オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,4',5,6'-Octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,6'-八氯联苯
	II	51908-16-8	2, 2', 3, 4, 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,5,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,5'-六氯联苯
	II	52663-58-8	2, 3, 4', 6-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,4',6-tetrachlorobiphenyl	2,3,4',6-四氯联苯
	II	52663-59-9	2, 2', 3, 4-テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,4-四氯联苯
	II	52663-60-2	2, 2', 3, 3', 6-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',6-pentachlorobiphenyl	2,2',3,3',6-五氯联苯
	II	52663-61-3	2, 2', 3, 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,5,5'-Pentachlorobiphenyl	2,2',3,5,5'-五氯联苯
	II	52663-62-4	2, 2', 3, 3', 4-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4-pentachlorobiphenyl	2,2',3,3',4-五氯联苯
	II	52663-63-5	2, 2', 3, 5, 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,5,5',6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,5,5',6-六氯联苯
	II	52663-64-6	2, 2', 3, 3', 5, 6'-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',5,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',5,6'-七氯联苯
	II	52663-65-7	2, 2', 3, 3', 4, 6'-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,6'-七氯联苯
	II	52663-66-8	2, 2', 3, 3', 4, 5'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5'-六氯联苯
	II	52663-67-9	2, 2', 3, 3', 5, 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',5,5',6-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',5,5',6-七氯联苯
	II	52663-68-0	2, 2', 3, 4, 5, 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,5,5',6-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,5',6-七氯联苯
	II	52663-69-1	2, 2', 3, 4, 4', 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4',5',6-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5',6-七氯联苯
	II	52663-70-4	2, 2', 3, 3', 4, 5', 6'-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,5',6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5',6'-七氯联苯
	II	52663-71-5	2, 2', 3, 3', 4, 4', 6-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,4',6-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',6-七氯联苯
	II	52663-72-6	2, 3', 4, 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,4',5,5'-hexachlorobiphenyl	2,3',4,4',5,5'-六氯联苯
	II	52663-73-7	2, 2', 3, 3', 4, 5, 6'-オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,5,6'-Octachlorobiphenyl	2

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	56558-16-8	2, 2', 4, 6, 6' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,6,6'-Pentachlorobiphenyl	2,2',4,6,6'-五氯联苯
	II	56558-17-9	2, 3', 4, 4', 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,4',6-pentachlorobiphenyl	2,3',4,4',6-五氯联苯
	II	56558-18-0	2, 3', 4, 5', 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,5',6-pentachlorobiphenyl	2,3',4,5',6-五氯联苯
	II	57465-28-8	3, 3', 4, 4', 5 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,3',4,4',5-pentachlorobiphenyl	3,3',4,4',5-五氯联苯
	II	59291-64-4	2, 2', 3, 4, 4', 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4',6'-Hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',6'-六氯联苯
	II	59291-65-5	2, 3', 4, 4', 5', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,4',5',6-hexachlorobiphenyl	2,3',4,4',5',6-六氯联苯
	II	60145-20-2	2, 2', 3, 3', 5 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',5-pentachlorobiphenyl	2,2',3,3',5-五氯联苯
	II	60145-21-3	2, 2', 4, 5', 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,5',6-pentachlorobiphenyl	2,2',4,5',6-五氯联苯
	II	60145-22-4	2, 2', 4, 4', 5, 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,4',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',4,4',5,6'-六氯联苯
	II	60145-23-5	2, 2', 3, 4, 4', 5, 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,6'-六氯联苯
	II	60233-24-1	2, 3', 4, 6 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,6-tetrachlorobiphenyl	2,3',4,6-四氯联苯
	II	60233-25-2	2, 2', 3, 4', 6' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4',6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',6'-五氯联苯
	II	61798-70-7	2, 2', 3, 3', 4, 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,6-六氯联苯
	II	62461-62-5	2, 4, 4' (又は3, 4, 4') -トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4,4' (or 3,4,4')-trichlorobiphenyl	2,4,4' (或3,4,4')-三氯联苯
	II	62796-65-0	2, 2', 4, 6 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,6-tetrachlorobiphenyl	2,2',4,6-四氯联苯
	II	6510-44-3	2, 3', 4, 4', 5' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,4',5'-Pentachlorobiphenyl	2,3',4,4',5'-五氯联苯
	II	6510-45-4	2, 2', 3, 4, 4' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4'-Pentachlorobiphenyl	2,2',3,4,4'-五氯联苯
	II	68194-04-7	2, 2', 4, 6' -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,6'-Tetrachlorobiphenyl	2,2',4,6'-四氯联苯
	II	68194-05-8	2, 2', 3, 4', 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4',6-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',6-五氯联苯
	II	68194-06-9	2, 2', 4, 5, 6' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,5,6'-Pentachlorobiphenyl	2,2',4,5,6'-五氯联苯
	II	68194-07-0	2, 2', 3, 4', 5 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4',5-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',5-五氯联苯
	II	68194-08-1	2, 2', 3, 4', 6, 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4',6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',6,6'-六氯联苯
	II	68194-09-2	2, 2', 3, 5, 6, 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,5,6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,5,6,6'-六氯联苯
	II	68194-10-5	2, 3, 3', 5', 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',5',6-pentachlorobiphenyl	2,3,3',5',6-五氯联苯
	II	68194-11-6	2, 3, 4', 5, 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,4',5,6-pentachlorobiphenyl	2,3,4',5,6-五氯联苯
	II	68194-12-7	2, 3', 4, 5, 5' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,5,5'-Pentachlorobiphenyl	2,3',4,5,5'-五氯联苯
	II	68194-13-8	2, 2', 3, 4', 5, 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4',5,6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',5,6-六氯联苯
	II	68194-14-9	2, 2', 3, 4, 5', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,5',6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5',6-六氯联苯
	II	68194-15-0	2, 2', 3, 4, 5, 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6'-六氯联苯
	II	68194-16-1	2, 2', 3, 3', 4, 5, 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,5,6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,6-六氯联苯
	II	68194-17-2	2, 2', 3, 3', 4, 5, 5', 6 -オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,3',4,5,5',6-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,5',6-八氯联苯
	II	69782-90-7	2, 3, 3', 4, 4', 5' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,4',5'-Hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5'-六氯联苯
	II	69782-91-8	2, 3, 3', 4', 5, 5', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4',5,5',6-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4',5,5',6-六氯联苯
	II	70362-41-3	2, 3, 3', 4, 5' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,5'-五氯联苯
	II	70362-45-7	2, 2', 3, 6 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,6-Tetrachlorobiphenyl	2,2',3,6-四氯联苯
	II	70362-46-8	2, 2', 3, 5 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,5-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,5-四氯联苯
	II	70362-47-9	2, 2', 4, 5 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',4,5-tetrachlorobiphenyl	2,2',4,5-四氯联苯
	II	70362-48-0	2, 3', 4', 5' -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4',5'-Tetrachlorobiphenyl	2,3',4',5'-四氯联苯
	II	70362-49-1	3, 3', 4, 5 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,3',4,5-tetrachlorobiphenyl	3,3',4,5-四氯联苯
	II	70362-50-4	3, 4, 4', 5 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	3,4,4',5-tetrachlorobiphenyl	3,4,4',5-四氯联苯
	II	70424-67-8	2, 3, 3', 5 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',5-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',5-四氯联苯
	II	70424-68-9	2, 3, 3', 4', 5 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4',5-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4',5-五氯联苯
	II	70424-69-0	2, 3, 3', 4, 5 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,5-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,5-五氯联苯
	II	70424-70-3	2, 3', 4, 5, 5' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,5,5'-pentachlorobiphenyl	2,3',4,5,5'-五氯联苯
	II	73575-52-7	2, 3', 4, 5' -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,5'-Tetrachlorobiphenyl	2,3',4,5'-四氯联苯
	II	73575-53-8	2, 3', 4, 5 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4,5-tetrachlorobiphenyl	2,3',4,5-四氯联苯
	II	73575-54-9	2, 2', 3, 6, 6' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,6,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,6,6'-五氯联苯
	II	73575-55-0	2, 2', 3, 5, 6' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,5,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,5,6'-五氯联苯
	II	73575-56-1	2, 2', 3, 5, 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,5,6-pentachlorobiphenyl	2,2',3,5,6-五氯联苯
	II	73575-57-2	2, 2', 3, 4, 6' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4,6'-五氯联苯
	II	74338-23-1	2, 3', 5', 6 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',5',6-tetrachlorobiphenyl	2,3',5',6-四氯联苯
	II	74338-24-2	2, 3, 3', 4 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',4-四氯联苯
	II	74472-33-6	2, 3, 3', 6 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',6-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',6-四氯联苯
	II	74472-34-7	2, 3, 4', 5 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,4',5-tetrachlorobiphenyl	2,3,4',5-四氯联苯
	II	74472-35-8	2, 3, 3', 4, 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,6-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,6-五氯联苯
	II	74472-36-9	2, 3, 3', 5, 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',5,6-pentachlorobiphenyl	2,3,3',5,6-五氯联苯
	II	74472-37-0	2, 3, 4, 4', 5 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,4,4',5-pentachlorobiphenyl	2,3,4,4',5-五氯联苯
	II	74472-38-1	2, 3, 4, 4', 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,4,4',6-pentachlorobiphenyl	2,3,4,4',6-五氯联苯
	II	74472-39-2	2, 3', 4', 5', 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3',4',5',6-pentachlorobiphenyl	2,3',4',5',6-五氯联苯
	II	74472-40-5	2, 2', 3, 4, 6, 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,6,6'-Hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,6,6'-六氯联苯
	II	74472-41-6	2, 2', 3, 4', 5, 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',5,6'-六氯联苯
	II	74472-42-7	2, 3, 3', 4, 4', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,4',6-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',6-六氯联苯
	II	74472-43-8	2, 3, 3', 4, 5', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,5',6-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,5',6-六氯联苯
	II	74472-44-9	2, 3, 3', 4', 5, 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4',5,6-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4',5,6-六氯联苯
	II	74472-45-0	2, 3, 3', 4', 5', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4',5',6-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4',5',6-六氯联苯
	II	74472-46-1	2, 3, 3', 5, 5', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',5,5',6-hexachlorobiphenyl	2,3,3',5,5',6-六氯联苯
	II	74472-47-2	2, 2', 3, 4, 4', 5, 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4',5,6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,6-六氯联苯
	II	74472-48-3	2, 2', 3, 4, 4', 6, 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4',6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',6,6'-六氯联苯
	II	74472-49-4	2, 2', 3, 4, 5, 6, 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,5,6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6,6'-六氯联苯
	II	74472-50-7	2, 3, 3', 4, 4', 5', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,4',5',6-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5',6-六氯联苯
	II	74472-51-8	2, 3, 3', 4, 5, 5', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,5,5',6-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,5,5',6-六氯联苯
	II	74472-52-9	2, 2', 3, 4, 4', 5, 6, 6' -オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4',5,6,6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,6,6'-八氯联苯
	II	74472-53-0	2, 3, 3', 4, 4', 5, 5', 6 -オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,4',5,5',6-octachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5,5',6-八氯联苯
	II	74487-85-7	2, 2', 3, 4, 5, 6, 6' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,5,6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6,6'-六氯联苯
	II	76842-07-4	2, 3, 3', 4', 5' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4',5'-Pentachlorobiphenyl	2,3,3',4',5'-五氯联苯
	II	94487-00-0	2, 4' -トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4' -Trichlorobiphenyl	2,4' -三氯联苯
	II	97122-18-4	2, 3, 3', 4, 4', 5' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,4',5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5'-五氯联苯
	II	97122-20-8	2, 4, 4' (又は3, 4, 4') -トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4,4' (or 3,4,4')-trichlorobiphenyl	2,4,4' (或3,4,4')-三氯联苯
	II	99554-10-6	(+)-2, 2', 3, 4, 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(+)-2,2',3,4,6-pentachlorobiphenyl	(+)-2,2',3,4,6-五氯联苯
	II	99554-11-7	(-)-2, 2', 3, 4, 6 -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(-)-2,2',3,4,6-pentachlorobiphenyl	(-)-2,2',3,4,6-五氯联苯
	II	99554-12-8	(+)-2, 2', 3, 4, 4', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(+)-2,2',3,4,4',6-hexachlorobiphenyl	(+)-2,2',3,4,4',6-六氯联苯
	II	99554-13-9	(-)-2, 2', 3, 4, 4', 6 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(-)-2,2',3,4,4',6-hexachlorobiphenyl	(-)-2,2',3,4,4',6-六氯联苯
	II	108145-39-7	2, 2', 3, 4, 4', 5 (又は2, 2', 3, 4, 4', 5') -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,4,4',5 (or 2,2',3,4,4',5') hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5 (或2,2',3,4,4',5')-六氯联苯
	II	109328-45-2	(R)-2, 2', 3, 3', 4, 4', 6, 6' -オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(R)-2,2',3,3',4,4',6,6'-Octachlorobiphenyl	(R)-2,2',3,3',4,4',6,6'-八氯联苯
	II	109328-46-3	(S)-2, 2', 3, 3', 4, 4', 6, 6' -オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(S)-2,2',3,3',4,4',6,6'-Octachlorobiphenyl	(S)-2,2',3,3',4,4',6,6'-八氯联苯
	II	111276-74-5	2, 2', 3, 6, 6', 7 -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',3,6,6',7-hexachlorobiphenyl	2,2',3,6,6',7-六氯联苯
	II	111276-75-6	2, 4, 4', 5', 6' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,4,4',5',6'-Pentachlorobiphenyl	2,4,4',5',6'-五氯联苯
	II	111276-76-7	2, 2', 6', 7, 7' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',6',7,7'-Pentachlorobiphenyl	2,2',6',7,7'-五氯联苯
	II	111276-77-8	2, 2', 5, 6', 7, 7' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',5,6',7,7'-Hexachlorobiphenyl	2,2',5,6',7,7'-六氯联苯
	II	111276-78-9	2, 2', 7, 7', 7', 7' -トリクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',7,7',7',7'-Trichlorobiphenyl	2,2',7,7',7',7'-三氯联苯
	II	111276-79-0	4, 4', 7, 7', 7', 7' -ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	4,4',7,7',7',7'-Hexachlorobiphenyl	4,4',7,7',7',7'-六氯联苯
	II	111276-80-3	2, 2', 5, 6', 7, 7', 7' -ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',5,6',7,7',7'-Heptachlorobiphenyl	2,2',5,6',7,7',7'-七氯联苯
	II	111276-81-4	4, 4', 7, 7', 7', 7' -ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	4,4',7,7',7',7'-Pentachlorobiphenyl	4,4',7,7',7',7'-五氯联苯
	II	111276-82-5	2, 3, 3', 4, 4', 5, 5', 6' -オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,3,3',4,4',5,5',6'-Octachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5,5',6'-八氯联苯
	II	111276-83-6	2, 2', 5, 6', 7, 7', 7', 7' -オクタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	2,2',5,6',7,7',7',7'-Octachlorobiphenyl	2,2',5,6',7,7',7',7'-八氯联苯
	II	151262-31-6	(+)-2, 2', 3, 6 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(+)-2,2',3,6-Tetrachlorobiphenyl	(+)-2,2',3,6-四氯联苯
	II	151262-32-7	(-)-2, 2', 3, 6 -テトラクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(-)-2,2',3,6-Tetrachlorobiphenyl	

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	207004-36-2	(+)-2, 2', 3, 4', 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(+)-2, 2', 3, 4', 5', 6-Hexachlorobiphenyl	(+)-2, 2', 3, 4', 5', 6-六氯联苯
	II	228420-06-2	(+)-2, 2', 3, 4, 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(+)-2, 2', 3, 4, 5', 6-Hexachlorobiphenyl	(+)-2, 2', 3, 4, 5', 6-六氯联苯
	II	228420-07-3	(+)-2, 2', 3, 4, 4', 5', 6-ヘプタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(+)-2, 2', 3, 4, 4', 5', 6-heptachlorobiphenyl	(+)-2, 2', 3, 4, 4', 5', 6-七氯联苯
	II	99554-08-2	(±)-2, 2', 3, 4, 6-ペンタクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(±)-2, 2', 3, 4, 6-pentachlorobiphenyl	(±)-2, 2', 3, 4, 6-五氯联苯
	II	99554-09-3	(±)-2, 2', 3, 4, 4', 6-ヘキサクロロビフェニル	ポリ塩化ビフェニル	(±)-2, 2', 3, 4, 4', 6-hexachlorobiphenyl	(±)-2, 2', 3, 4, 4', 6-六氯联苯
	II	68186-91-4	C. I. ピグメントブラック28	クロム及び三価クロム化合物	C. I. Pigment Black 28	C.I.颜料黑28
	II	12141-20-7	二酸化ホスホン酸三鉛	鉛及びその化合物	trilead phosphonate dioxide	三氧化磷酸三铅
	II	12433-50-0	Dipotassium heptadecaaxotetrazincatetetrachromate (2-)	六価クロム化合物	Dipotassium heptadecaaxotetrazincatetetrachromate(2-)	二钾十七氧四氮四钼(2-)
	II	1344-37-2	C. I. ピグメントイエロー34	六価クロム化合物	C. I. Pigment Yellow 34	C.I.颜料黄34
	II	12656-85-8	C. I. ピグメントレッド104	六価クロム化合物	C. I. Pigment Red 104	C.I.颜料红104
	II	12765-51-4	Lead oxide sulfate	鉛及びその化合物	Lead oxide sulfate	硫酸铅
	II	49663-84-5	クロム酸八水酸化五亜鉛	六価クロム化合物	pentazinc chromate octahydroxide	铬酸八水氧化五铅
	II	124594-15-6	ビス(スルファミン酸)ニッケル(II)四水和物	ニッケル化合物	Bis (sulfamic acid) nickel (II) tetrahydrate	双(氨基磺酸)镍(II)四水合物
	II	100402-53-7	Cadmium chloride phosphate (Cd5Cl(P04)3), manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium chloride phosphate (Cd5Cl(P04)3), manganese-doped	镉氯化物磷酸(Cd5Cl(P04)3), 镉掺杂
	II	100656-55-1	Flue dust, copper-lead blast furnace, cadmium-indium-enriched	インジウム及びその化合物	Flue dust, copper-lead blast furnace, cadmium-indium-enriched	铜-铅熔炉废气, 镉-铟富集
	II	101012-89-9	Dodecanoic acid, cadmium salt, basic	カドミウム及びその化合物	Dodecanoic acid, cadmium salt, basic	十二烷酸, 镉盐, 碱性
	II	101012-93-5	Octadecanoic acid, cadmium salt, basic	カドミウム及びその化合物	Octadecanoic acid, cadmium salt, basic	十八烷酸, 镉盐, 碱性
	II	101012-94-6	Octadecanoic acid, 12-hydroxy-, cadmium salt, basic	カドミウム及びその化合物	Octadecanoic acid, 12-hydroxy-, cadmium salt, basic	十八烷酸, 12-羟基-, 镉盐, 碱性
	II	101356-99-4	Cadmium oxide (CdO), solid soln. with calcium oxide and titanium oxide (TiO2), praseodymium-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium oxide (CdO), solid soln. with calcium oxide and titanium oxide (TiO2), praseodymium-doped	氧化镉(CdO), 固体溶液, 与氧化钙和二氧化钛(TiO2), 镨掺杂
	II	101357-00-0	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, aluminum and copper-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, aluminum and copper-doped	硒化镉(CdSe), 固体溶液, 与硫化镉, 硒化锌和硫化锌, 铝和铜掺杂
	II	101357-01-1	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, copper and manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, copper and manganese-doped	硒化镉(CdSe), 固体溶液, 与硫化镉, 硒化锌和硫化锌, 铜和镉掺杂
	II	101357-02-2	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, europium-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, europium-doped	硒化镉(CdSe), 固体溶液, 与硫化镉, 硒化锌和硫化锌, 铕掺杂
	II	101357-03-3	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, gold and manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, gold and manganese-doped	硒化镉(CdSe), 固体溶液, 与硫化镉, 硒化锌和硫化锌, 金和镉掺杂
	II	101357-04-4	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, manganese and silver-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, manganese and silver-doped	硒化镉(CdSe), 固体溶液, 与硫化镉, 硒化锌和硫化锌, 镉和银掺杂
	II	102110-30-5	Cadmium oxide (CdO), solid soln. with magnesium oxide, tungsten oxide (WO3) and zinc oxide	カドミウム及びその化合物	Cadmium oxide (CdO), solid soln. with magnesium oxide, tungsten oxide (WO3) and zinc oxide	氧化镉(CdO), 固体溶液, 与氧化镁, 氧化钨(WO3)和氧化锌
	II	102184-95-2	Silicic acid, zirconium salt, cadmium pigment-encapsulated	カドミウム及びその化合物	Silicic acid, zirconium salt, cadmium pigment-encapsulated	硅酸, 锆盐, 镉颜料-封装
	II	11112-63-3	Cadmium selenide sulphide	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide sulphide	硒化镉硫化物
	II	11129-14-9	Cadmium zinc sulfide	カドミウム及びその化合物	Cadmium zinc sulfide	镉锌硫化物
	II	117912-89-7	硫化カドミウム (Cd0.55S0.45)	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (Cd0.55 S0.45)	硫化镉 (Cd0.55S0.45)
	II	117912-90-0	硫化カドミウム (Cd0.53S0.47)	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (Cd0.53 S0.47)	硫化镉 (Cd0.53S0.47)
	II	117912-91-1	硫化カドミウム (Cd0.52S0.48)	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (Cd0.52 S0.48)	硫化镉 (Cd0.52S0.48)
	II	1191-79-3	バリウム=カドミウム=テトラステアレート	カドミウム及びその化合物	Barium = Cadmium = Tetrastearate	钡=镉=四硬脂酸酯
	II	119222-01-4	硫酸カドミウム(4:1)	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfate (4:1)	硫酸镉(4:1)
	II	12014-14-1	Cadmium titanium trioxide	カドミウム及びその化合物	Cadmium titanium trioxide	镉钛氧化物
	II	12014-29-8	Antimony, compound with cadmium (2:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with cadmium (2:3)	锑, 与镉(2:3)化合物
	II	12139-22-9	Cadmium peroxide (Cd(O2))	カドミウム及びその化合物	Cadmium peroxide (Cd(O2))	过氧化镉(Cd(O2))
	II	12185-64-7	Pentacadmium chloridetriphosphate	カドミウム及びその化合物	Pentacadmium chloridetriphosphate	五镉氯化三磷酸
	II	12292-07-8	Cadmium ditantalum hexaoxide	カドミウム及びその化合物	Cadmium ditantalum hexaoxide	镉二钽六氧化物
	II	12380-95-9	二窒化三カドミウム	カドミウム及びその化合物	tricadmium dinitride	三氮化三镉
	II	12442-27-2	硫化カドミウム亜鉛	カドミウム及びその化合物	cadmium zinc sulfide	硫化镉锌
	II	125687-98-1	Chlorous acid, cadmium salt	カドミウム及びその化合物	Chlorous acid, cadmium salt	亚氯酸, 镉盐
	II	1345-09-1	Cadmium mercury sulfide	カドミウム及びその化合物	Cadmium mercury sulfide	镉汞硫化物
	II	13477-19-5	Cadmium silicate	カドミウム及びその化合物	Cadmium silicate	镉硅酸盐
	II	13477-23-1	Cadmium sulphite	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulphite	镉亚硫酸盐
	II	135742-32-4	Fatty acids, C6-12, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, C6-12, cadmium salts	脂肪酸, C6-12, 镉盐
	II	136543-49-2	セレン化カドミウム (Cd0.95Se)	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (Cd0.95Se)	硒化镉 (Cd0.95Se)
	II	136543-50-5	セレン化カドミウム (Cd0.98Se)	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (Cd0.98Se)	硒化镉 (Cd0.98Se)
	II	136543-51-6	セレン化カドミウム (CdSe0.97)	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe0.97)	硒化镉 (CdSe0.97)
	II	13755-33-4	Dicadmium hexakis(cyano-C)ferrate(4-)	カドミウム及びその化合物	Dicadmium hexakis(cyano-C)ferrate(4-)	二镉六氰基(亚铁)四价(4-)
	II	13814-59-0	Cadmium selenite	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenite	亚硒化镉
	II	13966-86-4	塩化カドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium chloride	氯化镉
	II	14017-36-8	Cadmium disulphamate	カドミウム及びその化合物	Cadmium disulphamate	镉二亚硫酸盐
	II	14067-62-0	リン酸水素カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium (II) hydrogen phosphate	磷酸氢镉(II)
	II	141-00-4	カドミウム=スクシネート	カドミウム及びその化合物	Cadmium = succinate	镉-琥珀酸盐
	II	14184-47-5	ヨウ化カドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium iodide	碘化镉
	II	14215-29-3	ジアジ化カドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium diazide	重氮化镉
	II	14402-75-6	シアニ化カドミウムカリウム錯塩	カドミウム及びその化合物	cadmium potassium cyanide complex salt	氰化镉钾盐
	II	14520-70-8	Phosphoric acid, ammonium cadmium salt (1:1:1)	カドミウム及びその化合物	Phosphoric acid, ammonium cadmium salt (1:1:1)	磷酸, 铵镉盐(1:1:1)
	II	14566-86-0	Bis(dibutylthiocarbamate-S,S')cadmium	カドミウム及びその化合物	Bis(dibutylthiocarbamate-S,S')cadmium	二(二丁基二硫代氨基甲酸-S,S')镉
	II	14874-24-9	Tris(ethylenediamine)cadmium dihydroxide	カドミウム及びその化合物	Tris(ethylenediamine)cadmium dihydroxide	三(乙二胺)镉二氢氧化物
	II	14923-81-0	カドミウム=ジイコサノアト	カドミウム及びその化合物	Cadmium = dicocanoate	镉=二硬脂酸
	II	14949-60-1	Bis(dimethylthiocarbamate-S,S')cadmium	カドミウム及びその化合物	Bis(dimethylthiocarbamate-S,S')cadmium	二(二甲基二硫代氨基甲酸-S,S')镉
	II	15337-60-7	ドデカン酸のバリウムカドミウム塩(1:?:?)	カドミウム及びその化合物	Barium cadmium salt of dodecanoic acid (1:?:?)	十二烷酸钡镉盐(1:?:?)
	II	15600-62-1	Diphosphoric acid, cadmium salt (1:2)	カドミウム及びその化合物	Diphosphoric acid, cadmium salt (1:2)	二磷酸, 镉盐(1:2)
	II	15682-87-8	Disodium tetrakis(cyano-C)cadmate(2-)	カドミウム及びその化合物	Disodium tetrakis(cyano-C)cadmate(2-)	二钠四氰基(亚镉)二价(2-)
	II	15708-29-9	Dipotassium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']cadmate(2-)	カドミウム及びその化合物	Dipotassium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']cadmate(2-)	二钾[[N,N'-乙二胺基[[N-(羧甲基)甘氨酸]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']镉二价(2-)
	II	15743-19-8	カドミウム=ジアクリレート	カドミウム及びその化合物	cadmium = diacrylate	镉=二丙烯酸酯
	II	15851-44-2	Cadmium tellurium trioxide	カドミウム及びその化合物	Cadmium tellurium trioxide	镉碲氧化物
	II	15852-14-9	Cadmium tellurium tetraoxide	カドミウム及びその化合物	Cadmium tellurium tetraoxide	镉碲四氧化物
	II	16039-55-7	Cadmium dilactate	カドミウム及びその化合物	Cadmium dilactate	镉二乳酸盐
	II	16056-72-7	Cadmium divanadium hexoxide	カドミウム及びその化合物	Cadmium divanadium hexoxide	镉二钒六氧化物
	II	16105-06-9	(S)-5-オキソピロリジン-2-カルボン酸のカドミウム塩(1:?)	カドミウム及びその化合物	(S)/Cadmium salt of -5 oxopyrrolidine -2 carboxylic acid (1:?)	(S)-5-氧代吡咯烷-2-羧酸镉盐(1:?)
	II	1623456-05-2	セレン化硫化カドミウム亜鉛、ドデカン酸、(Z)-オクタデカン-9-エン-1-アミン及び[[3-[(2-アミノエチル)アミノ]プロピル、メチル]及びジメチル置換基を含む(シロキサン及びシリコン)の反応生成物	カドミウム及びその化合物	Reaction products of cadmium zinc selenide sulfide, dodecanoic acid, (Z)-octadecan-9-ene-1-amine and [[3-[(2-Aminoethyl) amino] propyl, methyl] and dimethyl substituents (siloxane and silicone)]	硒化镉硫化镉、十二烷酸、(Z)-十八烷-9-烯-1-胺和[[3-[(2-氨基乙基)氨基]丙基、甲基]和合二甲基取代基(硅氧烷和有机硅)]的反应产物
	II	16986-83-7	カドミウム=ジプロピオネート	カドミウム及びその化合物	cadmium = dipropionate	镉=二丙酸盐
	II	17329-48-5	カドミウム=ジウンデカノアト	カドミウム及びその化合物	cadmium diundecanoate	镉=十一烷酸
	II	173514-66-1	セレン化カドミウム(CdSe)とテトラデシルホスホン酸の反応生成物	カドミウム及びその化合物	Reaction products of cadmium selenide (CdSe) and tetradecylphosphonic acid	硒化镉(CdSe)与十四烷基磷酸的反应产物
	II	173514-92-3	セレン化硫化カドミウム亜鉛、ドデカン酸及び(Z)-オクタデカン-9-エン-1-アミンの反応生成物	カドミウム及びその化合物	Reaction products of cadmium zinc selenide sulfide, dodecanoic acid and (Z)-octadecan-9-ene-1-amine	硒化镉硫化镉、十二烷酸及(Z)-十八烷-9-烯-1-胺的反应产物
	II	18974-20-4	Bis(ethylenediamine)cadmium(2+) bis[dicyanoaurate(1-)]	カドミウム及びその化合物	Bis(ethylenediamine)cadmium(2+) bis[dicyanoaurate(1-)]	二(乙二胺)镉(2+) 二[二氰基金(1-)]
	II	19010-65-2	Cadmium bis(dipentylthiocarbamate)	カドミウム及びその化合物	Cadmium bis(dipentylthiocarbamate)	镉二(二戊基二硫代氨基甲酸)
	II	19010-79-8	Cadmium disalicylate	カドミウム及びその化合物	Cadmium disalicylate	镉二水杨酸盐
	II	19262-93-2	Diphosphoric acid, cadmium salt (1:?)	カドミウム及びその化合物	Diphosphoric acid, cadmium salt (1:?)	二磷酸, 镉盐(1:?)
	II	1926976-90-0	Reaction products of cadmium zinc selenide sulfide and oleic acid	カドミウム及びその化合物	Reaction products of cadmium zinc selenide sulfide and oleic acid	反应产物, 镉锌硒化镉硫化物及油酸
	II	20571-45-3	ホウ酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium borate	硼酸镉
	II	20648-91-3	Dipotassium tetrachlorocadmiate(2-)	カドミウム及びその化合物	Dipotassium tetrachlorocadmiate(2-)	二钾四氯化镉(2-)
	II	21150-88-9	カドミウム=ジヘプタノアト	カドミウム及びその化合物	cadmium diheptanoate	镉=庚酸
	II	21328-74-5	Cadmium, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-, kappa.N29, . kappa.N30, . kappa.N31, . kappa.N32]-, (SP-4-1)-	カドミウム及びその化合物	Cadmium, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-, kappa.N29, . kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-, (SP-4-1)-	镉, [29H, 31H-酞菁(2-)-, 配位N29, . 配位N30, 配位N31, 配位N32]-, (SP-4-1)-
	II	22750-53-4	カドミウム=ビス(アザニド)	カドミウム及びその化合物	Cadmium = bis(azanide)	镉=双(氮化亚胺)
	II	2408-86-8	カドミウム=ジヘキサノアト	カドミウム及びその化合物	cadmium dihexanoate	镉=己二酸
	II	2420-98-6	カドミウム=ビス(2-エチルヘキサノアト)	カドミウム及びその化合物	Cadmium = bis(2-ethylhexanoate)	镉=双(2-乙基己酸)
	II	24345-60-6	カドミウム=ジメタクリレート	カドミウム及びその化合物	cadmium = dimethacrylate	镉=二甲基丙烯酸酯
	II	26264-48-2	カドミウム(II)=ビス(エポキシオクタデカノアト)	カドミウム及びその化合物	Cadmium (II) = bis(epoxyoctadecanoate)	镉(II)=双(环氧十八烷)
	II	29870-72-2	Cadmium mercury telluride	カドミウム及びその化合物	Cadmium mercury telluride	镉汞碲化物
	II	29977-13-7	[[N,N'-ethylenebis[glycinato]](2-)-N,N',O,O']cadmium	カドミウム及びその化合物	[[N,N'-ethylenebis[glycinato]](2-)-N,N',O,O']cadmium	[[N,N'-乙二胺基[[甘氨酸]](2-)-N,N',O,O']镉
	II	31119-53-6	硫酸カドミウム塩(1:1)	カドミウム及びその化合物	Cadmium salt of sulfuric acid (1:1)	硫酸镉盐(1:1)
	II	34100-40-8	(2R, 3R)-酒石酸のカドミウム塩(1:?)	カドミウム及びその化合物	(2R, 3R) - Cadmium salts of tartaric acid (1:?)	(2R, 3R)-酒石酸镉盐(1:?)
	II	34303-23-6	カドミウム(II)=ジドコサノアト	カドミウム及びその化合物	Cadmium (II) = didocosanoate	镉(II)=二硬脂酸
	II	34410-88-3	二過マンガン酸(T-4)-テトラアミンカドミウム(2+)	カドミウム及びその化合物	(ii) permanganate (T-4)-tetraamminecadmium (2+)	二高锰酸(T-4)-四胺镉(2+)
	II	35803-35-1	Disodium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']cadmate(2-)	カドミウム及びその化合物	Disodium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']cadmate(2-)	二钠[[N,N'-乙二胺基[[N-(羧甲基)甘氨酸]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']镉二价(2-)
	II	36931-18-7	4-(1-メチルエチル)安息香酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium 4-(1-Methylethyl) benzoate	4-(1-甲基乙基)苯甲酸镉
	II	4390-97-0	カドミウム=ビス(3-フェニルアクリレート)	カドミウム及びその化合物	Cadmium = bis(3-phenylacrylate)	镉=双(丙烯酸-3-苯酯)
	II	4476-04-4	カドミウム=デカンジオアト	カドミウム及びその化合物	cadmium decanedioate	镉=癸二酸

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购 调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	49784-42-1	Potassium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']cadmate(1-)	カドミウム及びその化合物	Potassium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']cadmate(1-)	Potassium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']cadmate(1-)
	II	49784-44-3	Hydrogen [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']cadmate	カドミウム及びその化合物	Hydrogen [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']cadmate	Hydrogen [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']cadmate
	II	50648-02-7	ビス[2,2',2''-ニトリロトリアセタト(3-)]三カドミウム	カドミウム及びその化合物	bis [2,2',2''-nitrirotriacetato (3-)] tricadmium	双[2,2',2''-氨基三乙酸酯(3-)]三镉
	II	51222-60-7	ホウ酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium borate	硼酸镉
	II	55060-82-7	(T-4)-テトラキス(3-メチル-1H-ピラゾール-κN(2))カドミウム(2+) = モノスルファート	カドミウム及びその化合物	(T-4)-Tetrakis (3-methyl-1H-pyrazole-κN(2)) cadmium (2+) = monosulfate	(T-4)-四(3-甲基-1H-吡唑-κN(2))镉(2+) = 单硫酸盐
	II	56982-42-4	カドミウム(II) = ジペンタノアート	カドミウム及びその化合物	Cadmium (II) = dipentanoate	镉(II) = 二戊酸
	II	58339-34-7	C. I. ピグメント レッド108	カドミウム及びその化合物	C. I. Pigment Red 108	C.I. 颜料红 108
	II	61129-40-6	Barium di-μ-chlorotetrachlorodicadmiate(2-)	カドミウム及びその化合物	Barium di-μ-chlorotetrachlorodicadmiate(2-)	Barium di-μ-chlorotetrachlorodicadmiate(2-)
	II	62149-56-8	カドミウム = ジヘプタデカノアート	カドミウム及びその化合物	cadmium diheptadecanoate	镉 = 二十七烷酸
	II	64681-08-9	(S)-dichloro[2-[[[(2,3-dihydroxypropoxy)hydroxyphosphinyl]oxy]triethylmethylammoniumato]cadmium	カドミウム及びその化合物	(S)-dichloro[2-[[[(2,3-dihydroxypropoxy)hydroxyphosphinyl]oxy]triethylmethylammoniumato]cadmium	(S)-dichloro[2-[[[(2,3-dihydroxypropoxy)hydroxyphosphinyl]oxy]triethylmethylammoniumato]cadmium
	II	67906-19-8	Bis(propane-1,2-diyl diamine-N,N')cadmium(2+) bis[bis(cyano-C)aurate(1-)]	カドミウム及びその化合物	Bis(propane-1,2-diyl diamine-N,N')cadmium(2+) bis[bis(cyano-C)aurate(1-)]	Bis(propane-1,2-diyl diamine-N,N')cadmium(2+) bis[bis(cyano-C)aurate(1-)]
	II	67989-93-9	Tetrapotassium [[nitrirotis(methylene)]tris[phosphonato]](6-)-N,O,O',O''',O''''cadmate(6-)	カドミウム及びその化合物	Tetrapotassium [[nitrirotis(methylene)]tris[phosphonato]](6-)-N,O,O',O''',O''''cadmate(6-)	Tetrapotassium [[nitrirotis(methylene)]tris[phosphonato]](6-)-N,O,O',O''',O''''cadmate(6-)
	II	68131-58-8	脂肪酸(C=10~18)のカドミウム塩	カドミウム及びその化合物	Cadmium salts of fatty acids (C=10~18)	脂肪酸(C=10~18)的镉盐
	II	68131-59-9	脂肪酸(C=12~18)のカドミウム塩	カドミウム及びその化合物	Cadmium salts of fatty acids (C=12~18)	脂肪酸(C=12~18)的镉盐
	II	68214-25-5	ビス[ベンジル(トリフェニル)ホスホニウム] = (T-4)-テトラクロリドカドミウム(2-)	カドミウム及びその化合物	Bis [benzyl (triphenyl) phosphonium] = (T-4) - tetrachloridocadmiate (2-)	双[苄基(三苯基)磷] = (T-4)-四氯代卡多酯(2-)
	II	68309-98-8	Pentapotassium hydrogen [[ethylenebis[nitrirotis(methylene)]tetrakis[phosphonato]](8-)]cadmate(6-)	カドミウム及びその化合物	Pentapotassium hydrogen [[ethylenebis[nitrirotis(methylene)]tetrakis[phosphonato]](8-)]cadmate(6-)	Pentapotassium hydrogen [[ethylenebis[nitrirotis(methylene)]tetrakis[phosphonato]](8-)]cadmate(6-)
	II	68332-81-0	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and lead-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and lead-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and lead-doped
	II	68409-82-5	Fatty acids, C14-18, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, C14-18, cadmium salts	Fatty acids, C14-18, cadmium salts
	II	68441-39-4	Benzenediazonium, 4-(phenylamino)-, sulfate (1:1), polymer with formaldehyde, cadmium chloride complexes	カドミウム及びその化合物	Benzenediazonium, 4-(phenylamino)-, sulfate (1:1), polymer with formaldehyde, cadmium chloride complexes	Benzenediazonium, 4-(phenylamino)-, sulfate (1:1), polymer with formaldehyde, cadmium chloride complexes
	II	68478-53-5	Cadmium, benzoate p-tert-butylbenzoate complexes	カドミウム及びその化合物	Cadmium, benzoate p-tert-butylbenzoate complexes	Cadmium, benzoate p-tert-butylbenzoate complexes
	II	68479-13-0	Pyrochlore, bismuth cadmium ruthenium	カドミウム及びその化合物	Pyrochlore, bismuth cadmium ruthenium	Pyrochlore, bismuth cadmium ruthenium
	II	68512-49-2	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper chloride-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper chloride-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper chloride-doped
	II	68512-50-5	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and manganese-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and manganese-doped
	II	68512-51-6	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and copper-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and copper-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and copper-doped
	II	68583-43-7	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and silver-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and silver-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and silver-doped
	II	68583-44-8	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, nickel and silver-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, nickel and silver-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, nickel and silver-doped
	II	68583-45-9	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, silver chloride-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, silver chloride-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, silver chloride-doped
	II	68584-41-8	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and silver-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and silver-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and silver-doped
	II	68584-42-9	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and nickel-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and nickel-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and nickel-doped
	II	68784-10-1	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and cobalt and copper and silver-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and cobalt and copper and silver-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and cobalt and copper and silver-doped
	II	68784-55-4	Barium cadmium calcium chloride fluoride phosphate, antimony and manganese-doped	アンチモン及びその化合物	Barium cadmium calcium chloride fluoride phosphate, antimony and manganese-doped	Barium cadmium calcium chloride fluoride phosphate, antimony and manganese-doped
	II	68784-58-7	Cadmium borate oxide (Cd3(BO2)4O), manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium borate oxide (Cd3(BO2)4O), manganese-doped	Cadmium borate oxide (Cd3(BO2)4O), manganese-doped
	II	68855-80-1	Fatty acids, tall-oil, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, tall-oil, cadmium salts	Fatty acids, tall-oil, cadmium salts
	II	68876-84-6	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., cadmium salts	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., cadmium salts
	II	68876-90-4	Barium cadmium zinc sulfide (Ba2(Cd,Zn)S3), manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Barium cadmium zinc sulfide (Ba2(Cd,Zn)S3), manganese-doped	Barium cadmium zinc sulfide (Ba2(Cd,Zn)S3), manganese-doped
	II	68876-98-2	Cadmium sulfide (CdS), aluminum and copper-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), aluminum and copper-doped	Cadmium sulfide (CdS), aluminum and copper-doped
	II	68876-99-3	Cadmium sulfide (CdS), aluminum and silver-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), aluminum and silver-doped	Cadmium sulfide (CdS), aluminum and silver-doped
	II	68877-00-9	Cadmium sulfide (CdS), copper chloride-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), copper chloride-doped	Cadmium sulfide (CdS), copper chloride-doped
	II	68877-01-0	Cadmium sulfide (CdS), silver chloride-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), silver chloride-doped	Cadmium sulfide (CdS), silver chloride-doped
	II	68891-87-2	Cadmium sulfide (CdS), copper and lead-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), copper and lead-doped	Cadmium sulfide (CdS), copper and lead-doped
	II	68953-39-9	Fatty acids, tallow, hydrogenated, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, tallow, hydrogenated, cadmium salts	Fatty acids, tallow, hydrogenated, cadmium salts
	II	68954-18-7	Cadmium, laurate palmitate stearate complexes	カドミウム及びその化合物	Cadmium, laurate palmitate stearate complexes	Cadmium, laurate palmitate stearate complexes
	II	68956-81-0	Resin acids and Rosin acids, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Resin acids and Rosin acids, cadmium salts	Resin acids and Rosin acids, cadmium salts
	II	68966-97-2	Hydrogen [4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxylato(3-)]cadmate(1-)	カドミウム及びその化合物	Hydrogen [4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxylato(3-)]cadmate(1-)	Hydrogen [4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxylato(3-)]cadmate(1-)
	II	69011-69-4	Cadmium, dross	カドミウム及びその化合物	Cadmium, dross	Cadmium, dross
	II	69011-70-7	Cadmium, sponge	カドミウム及びその化合物	Cadmium, sponge	Cadmium, sponge
	II	69012-21-1	Wastewater, cadmium sulfate electrolytic, acid	カドミウム及びその化合物	Wastewater, cadmium sulfate electrolytic, acid	Wastewater, cadmium sulfate electrolytic, acid
	II	69012-57-3	Flue dust, cadmium-refining	カドミウム及びその化合物	Flue dust, cadmium-refining	Flue dust, cadmium-refining
	II	69029-89-6	Slimes and Sludges, cadmium electrolytic	カドミウム及びその化合物	Slimes and Sludges, cadmium electrolytic	Slimes and Sludges, cadmium electrolytic
	II	69029-90-9	Slimes and Sludges, cadmium-refining, oxidized	カドミウム及びその化合物	Slimes and Sludges, cadmium-refining, oxidized	Slimes and Sludges, cadmium-refining, oxidized
	II	69029-91-0	Slimes and Sludges, cadmium sump tank	カドミウム及びその化合物	Slimes and Sludges, cadmium sump tank	Slimes and Sludges, cadmium sump tank
	II	69190-99-4	Cadmium potassium 1-(hydroxyethylidene)bisphosphonate(1:2:1)	カドミウム及びその化合物	Cadmium potassium 1-(hydroxyethylidene)bisphosphonate(1:2:1)	Cadmium potassium 1-(hydroxyethylidene)bisphosphonate(1:2:1)
	II	70084-75-2	Fatty acids, C12-18, barium cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, C12-18, barium cadmium salts	Fatty acids, C12-18, barium cadmium salts
	II	7058-55-1	アントラニル酸のカドミウム塩(1:1)	カドミウム及びその化合物	Cadmium salt of anthranilic acid (1:1)	邻氨基苯甲酸镉盐(1:1)
	II	71231-59-9	(T-4)-ビス[1,1,2,2-テトラメチル-1,2-ビス(スルファニリデン-κS)-1 lambda(5), 2 lambda(5)-ジホスファニル]カドミウム(2+) = ジペルクロラート	カドミウム及びその化合物	(T-4)-bis [1,1,2,2-Tetramethyl-1,2-bis (sulfanilidene-κS)-1 lambda(5), 2 lambda(5) -diphosphane] cadmium (2+) = diperchlorate	(T-4)-双[1,1,2,2-四甲基-1,2-双(磺基亚氨基-κS)-1 λ(5), 2 λ(5)-二氧磷]镉(2+) = 双二氯
	II	71243-75-9	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide
	II	71411-66-0	(R)-12-hydroxyoleic acid, barium cadmium salt	カドミウム及びその化合物	(R)-12-hydroxyoleic acid, barium cadmium salt	(R)-12-hydroxyoleic acid, barium cadmium salt
	II	71436-99-2	Dihydrogen bis[hydroxysuccinato(2-)-O1,O2,O4]cadmate(2-)	カドミウム及びその化合物	Dihydrogen bis[hydroxysuccinato(2-)-O1,O2,O4]cadmate(2-)	Dihydrogen bis[hydroxysuccinato(2-)-O1,O2,O4]cadmate(2-)
	II	71861-27-3	Tetra-μ-chlorodichlorobis[2-[[[(2,3-dihydroxypropoxy)hydroxyphosphinyl]oxy]triethylmethylammoniumato]tricadmium, stereoisomer	カドミウム及びその化合物	Tetra-μ-chlorodichlorobis[2-[[[(2,3-dihydroxypropoxy)hydroxyphosphinyl]oxy]triethylmethylammoniumato]tricadmium, stereoisomer	Tetra-μ-chlorodichlorobis[2-[[[(2,3-dihydroxypropoxy)hydroxyphosphinyl]oxy]triethylmethylammoniumato]tricadmium, stereoisomer
	II	72172-64-6	二水素化カドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium dihydrogenate	二氢化镉
	II	72275-93-5	Cadmium, dichlorotetrakis(1H-imidazole-κN3)	カドミウム及びその化合物	Cadmium, dichlorotetrakis(1H-imidazole-κN3)	Cadmium, dichlorotetrakis(1H-imidazole-κN3)
	II	72828-62-7	Zircon, cadmium red	カドミウム及びその化合物	Zircon, cadmium red	Zircon, cadmium red
	II	72869-26-2	Cadmium zinc sulfide ((Cd,Zn)S), cobalt and copper-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium zinc sulfide ((Cd,Zn)S), cobalt and copper-doped	Cadmium zinc sulfide ((Cd,Zn)S), cobalt and copper-doped
	II	72869-63-7	Fatty acids, coco, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, coco, cadmium salts	Fatty acids, coco, cadmium salts
	II	72968-34-4	Zircon, cadmium yellow	カドミウム及びその化合物	Zircon, cadmium yellow	Zircon, cadmium yellow
	II	73941-35-2	カドミウム = ビス(2,4,5-トリブロモ-1H-イミダゾール-1-イド)	カドミウム及びその化合物	Cadmium = bis (2,4,5-tribromo-1H-imidazole-1 ide)	镉 = 双(2,4,5-三溴-1H-咪唑-1-脛)
	II	7495-93-4	カドミウム = ビス[ビス(2-エチルヘキシル) = ホスファイト]	カドミウム及びその化合物	Cadmium = bis [bis (2-ethylhexyl) = phosphite]	镉 = 双[双(2-乙基己基) = 亚磷酸酯]
	II	7544-40-3	ビス(ブター-2-エン-1-イル)カドミウム	カドミウム及びその化合物	Bis (porcine-2 ene-1 yl) cadmium	双(猪-2-烯-1-基)镉
	II	7568-37-8	アジド(メチル)カドミウム	カドミウム及びその化合物	azide (methyl) cadmium	叠氮化物(甲基)镉
	II	7790-81-0	Cadmium iodate	カドミウム及びその化合物	Cadmium iodate	碘化镉
	II	7790-83-2	Cadmium dinitrite	カドミウム及びその化合物	Cadmium dinitrite	叠氮化镉
	II	8048-07-5	C. I. ピグメント イエロー 35	カドミウム及びその化合物	C. I. Pigment Yellow 35	C.I. 颜料黄 35
	II	814-88-0	Cadmium oxalate	カドミウム及びその化合物	Cadmium oxalate	草酸镉
	II	85117-02-8	Flue dust, lead-manufg., cadmium-rich	カドミウム及びその化合物	Flue dust, lead-manufg., cadmium-rich	Flue dust, lead-manufg., cadmium-rich
	II	85117-20-0	Waste solids, cadmium-electrolysis, thallium-rich	カドミウム及びその化合物	Waste solids, cadmium-electrolysis, thallium-rich	Waste solids, cadmium-electrolysis, thallium-rich
	II	85586-15-8	Fatty acids, C9-11-branched, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, C9-11-branched, cadmium salts	Fatty acids, C9-11-branched, cadmium salts
	II	85958-86-7	Bis(5-oxo-L-prolinato-N1,O2)cadmium	カドミウム及びその化合物	Bis(5-oxo-L-prolinato-N1,O2)cadmium	Bis(5-oxo-L-prolinato-N1,O2)cadmium
	II	85994-31-6	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)cadmium	カドミウム及びその化合物	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)cadmium	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)cadmium
	II	90194-35-7	Benzenesulfonic acid, mono-C10-13-alkyl derivs., cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Benzenesulfonic acid, mono-C10-13-alkyl derivs., cadmium salts	Benzenesulfonic acid, mono-C10-13-alkyl derivs., cadmium salts
	II	90218-85-2	Benzoic acid, cadmium salt, basic	カドミウム及びその化合物	Benzoic acid, cadmium salt, basic	Benzoic acid, cadmium salt, basic
	II	90342-19-1	Decanoic acid, branched, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Decanoic acid, branched, cadmium salts	Decanoic acid, branched, cadmium salts
	II	90411-62-4	Hexanoic acid, 2-ethyl-, cadmium salt, basic	カドミウム及びその化合物	Hexanoic acid, 2-ethyl-, cadmium salt, basic	Hexanoic acid, 2-ethyl-, cadmium salt, basic
	II	90529-78-5	Propanoic acid, cadmium salt, basic	カドミウム及びその化合物	Propanoic acid, cadmium salt, basic	Propanoic acid, cadmium salt, basic
	II	91697-35-7	Fatty acids, castor-oil, hydrogenated, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, castor-oil, hydrogenated, cadmium salts	Fatty acids, castor-oil, hydrogenated, cadmium salts
	II	92257-06-2	Fatty acids, C8-10-branched, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, C8-10-branched, cadmium salts	Fatty acids, C8-10-branched, cadmium salts
	II	92704-12-6	Fatty acids, C9-13-neo-, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, C9-13-neo-, cadmium salts	Fatty acids, C9-13-neo-, cadmium salts
	II	92704-15-9	Fatty acids, olive-oil, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, olive-oil, cadmium salts	Fatty acids, olive-oil, cadmium salts

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	92704-19-3	Fatty acids, peanut-oil, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, peanut-oil, cadmium salts	Fatty acids, peanut-oil, cadmium salts
	II	92704-24-0	Fatty acids, rape-oil, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, rape-oil, cadmium salts	Fatty acids, rape-oil, cadmium salts
	II	92797-28-9	Fatty acids, C14-18 and C18-unsatd., branched and linear, hydrogenated, cadmium salts	カドミウム及びその化合物	Fatty acids, C14-18 and C18-unsatd., branched and linear, hydrogenated, cadmium salts	Fatty acids, C14-18 and C18-unsatd., branched and linear, hydrogenated, cadmium salts
	II	93686-40-9	Nonanoic acid, branched, cadmium salt	カドミウム及びその化合物	Nonanoic acid, branched, cadmium salt	Nonanoic acid, branched, cadmium salt
	II	93858-50-5	Bis(2-ethylhexyl mercaptoacetato -O', S)cadmium	カドミウム及びその化合物	Bis(2-ethylhexyl mercaptoacetato -O', S)cadmium	Bis(2-ethylhexyl mercaptoacetato -O', S)cadmium
	II	93894-07-6	カドミウム=ビス(2-ノニルフェノール)	カドミウム及びその化合物	Cadmium = bis(2-nonylphenolate)	镉=双(2-壬基酚)
	II	93894-10-1	Cadmium (Z)-hexadec-9-enoate	カドミウム及びその化合物	Cadmium (Z)-hexadec-9-enoate	Cadmium (Z)-hexadec-9-enoate
	II	94232-49-2	Cadmium tetrapentyl bis(phosphate)	カドミウム及びその化合物	Cadmium tetrapentyl bis(phosphate)	Cadmium tetrapentyl bis(phosphate)
	II	94247-16-2	Cadmium isoocetyl phthalate (1:2:2)	カドミウム及びその化合物	Cadmium isoocetyl phthalate (1:2:2)	Cadmium isoocetyl phthalate (1:2:2)
	II	94275-93-1	Cadmium (1-ethylhexyl) phthalate (1:2:2)	カドミウム及びその化合物	Cadmium (1-ethylhexyl) phthalate (1:2:2)	Cadmium (1-ethylhexyl) phthalate (1:2:2)
	II	94275-94-2	Cadmium octyl phthalate (1:2:2)	カドミウム及びその化合物	Cadmium octyl phthalate (1:2:2)	Cadmium octyl phthalate (1:2:2)
	II	99587-10-7	Barium tetrachlorocadmiate(2-)	カドミウム及びその化合物	Barium tetrachlorocadmiate(2-)	Barium tetrachlorocadmiate(2-)
	II	99749-34-5	Zircon, cadmium orange	カドミウム及びその化合物	Zircon, cadmium orange	Zircon, cadmium orange
	II	100402-65-1	Nitric acid, copper(2+) salt, reaction products with ammonia, chromic acid (H2CrO4) diammonium salt and manganese(2+) dinitrate, kilned	六価クロム化合物	Nitric acid, copper(2+) salt, reaction products with ammonia, chromic acid (H2CrO4) diammonium salt and manganese(2+) dinitrate, kilned	Nitric acid, copper(2+) salt, reaction products with ammonia, chromic acid (H2CrO4) diammonium salt and manganese(2+) dinitrate, kilned
	II	100468-44-8	Magnesium, dibutyl-, reaction products with chromium oxide (CrO3), iso-Pr alc. titanium(4+) salt and silica	六価クロム化合物	Magnesium, dibutyl-, reaction products with chromium oxide (CrO3), iso-Pr alc. titanium(4+) salt and silica	Magnesium, dibutyl-, reaction products with chromium oxide (CrO3), iso-Pr alc. titanium(4+) salt and silica
	II	101357-08-8	Carbonic acid, manganese(2+) salt (1:1), solid soln. with aluminum oxide and cerium oxide (CeO2), chromium-doped	クロム及び三価クロム化合物	Carbonic acid, manganese(2+) salt (1:1), solid soln. with aluminum oxide and cerium oxide (CeO2), chromium-doped	Carbonic acid, manganese(2+) salt (1:1), solid soln. with aluminum oxide and cerium oxide (CeO2), chromium-doped
	II	101672-09-7	アニリンと二クロム酸の化合物(2:1)	六価クロム化合物	Compound of aniline and dichromate (2:1)	苯胺和重铬酸的化合物 (2:1)
	II	10294-52-7	Diiron tris(chromate)	六価クロム化合物	Diiron tris(chromate)	Diiron tris(chromate)
	II	104316-82-7	ニコトリン酸とニコチン酸の化合物(1:2)	六価クロム化合物	Compound of dichromic acid and nicotinic acid (1:2)	重铬酸和烟酸的化合物 (1:2)
	II	104316-83-8	ニコトリン酸とイソニコチン酸の化合物(1:2)	六価クロム化合物	Compound of dichromate and isonicotinic acid (1:2)	重铬酸和异烟酸的化合物 (1:2)
	II	109201-26-5	ニコトリン酸とイミダゾールの化合物(1:2)	六価クロム化合物	Compound of dichromic acid and imidazole (1:2)	重铬酸和咪唑化合物 (1:2)
	II	109225-23-2	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	109657-68-3	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	II	109657-69-4	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	II	11104-65-7	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	11113-70-5	ケイクロム酸鉛	クロム及び三価クロム化合物	lead silicate	矽铬酸铅
	II	11118-57-3	酸化クロム	クロム及び三価クロム化合物	chromium oxide	氧化铬
	II	11119-70-3	クロム酸鉛	クロム及び三価クロム化合物	lead chromate	铬酸铅
	II	111460-82-3	リン酸クロム	六価クロム化合物	chromium phosphate	磷酸铬
	II	112285-78-6	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	113015-82-0	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	II	115517-69-6	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	115517-70-9	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	115517-71-0	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	115658-56-5	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	II	115658-57-6	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	II	115949-83-2	クロム酸ランタン	クロム及び三価クロム化合物	lanthanum chromate	镧铬酸
	II	115949-89-8	クロム酸ランタン	クロム及び三価クロム化合物	lanthanum chromate	镧铬酸
	II	116305-12-5	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	II	1189-85-1	ジ-tert-ブチル=クロマト	六価クロム化合物	di-tert-butyl chromate	二叔丁基=铬酸
	II	119801-45-5	クロム酸鉛	六価クロム化合物	lead chromate	铬酸铅
	II	12016-69-2	Cobalt dichromium tetraoxide	クロム及び三価クロム化合物	Cobalt dichromium tetraoxide	Cobalt dichromium tetraoxide
	II	12017-79-7	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	12017-86-6	Dilead chromate dihydroxide	六価クロム化合物	Dilead chromate dihydroxide	Dilead chromate dihydroxide
	II	12017-94-6	クロム酸ランタン	クロム及び三価クロム化合物	lanthanum chromate	镧铬酸
	II	12018-10-9	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	12018-18-7	Dichromium nickel tetraoxide	クロム及び三価クロム化合物	Dichromium nickel tetraoxide	Dichromium nickel tetraoxide
	II	12018-19-8	亜クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	亚铬酸锌
	II	12053-18-8	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	12053-47-3	クロム酸ナトリウム	六価クロム化合物	sodium chromate	铬酸钠
	II	120558-28-3	クロム酸ナトリウム	六価クロム化合物	sodium chromate	铬酸钠
	II	12190-88-4	クロム酸亜鉛	六価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	II	12433-14-6	Tricopper chromate tetrahydroxide	六価クロム化合物	Tricopper chromate tetrahydroxide	Tricopper chromate tetrahydroxide
	II	12433-24-8	クロム酸ランタン	六価クロム化合物	lanthanum chromate	镧铬酸
	II	125233-42-3	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	125297-07-6	クロム酸ランタン	六価クロム化合物	lanthanum chromate	镧铬酸
	II	12680-48-7	クロム酸ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	sodium chromate	铬酸钠
	II	12777-94-5	クロム酸ランタン	クロム及び三価クロム化合物	lanthanum chromate	镧铬酸
	II	128715-37-7	クロム酸ランタン	六価クロム化合物	lanthanum chromate	镧铬酸
	II	128976-28-3	クロム酸鉛	六価クロム化合物	lead chromate	铬酸铅
	II	1308-09-4	Copper chromate oxide (Cu3(CrO4)O2), dihydrate	六価クロム化合物	Copper chromate oxide (Cu3(CrO4)O2), dihydrate	Copper chromate oxide (Cu3(CrO4)O2), dihydrate
	II	131162-93-1	クロム酸ランタン	クロム及び三価クロム化合物	lanthanum chromate	镧铬酸
	II	13453-35-5	Dithallium dichromate	六価クロム化合物	Dithallium dichromate	Dithallium dichromate
	II	13477-01-5	Barium dichromate	六価クロム化合物	Barium dichromate	Barium dichromate
	II	136141-00-9	クロム酸ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	sodium chromate	铬酸钠
	II	13907-45-4	Chromate (CrO42-)	六価クロム化合物	Chromate (CrO42-)	铬酸根 (CrO42-)
	II	13907-47-6	ニコトリン酸(2-)	六価クロム化合物	Dichromic acid (2-)	重铬酸 (2-)
	II	14216-88-7	クロム酸ベリリウム	六価クロム化合物	beryllium chromate	铍铬酸
	II	14721-18-7	Nickel chromate	六価クロム化合物	Nickel chromate	Nickel chromate
	II	15586-38-6	Nickel dichromate	六価クロム化合物	Nickel dichromate	Nickel dichromate
	II	15930-94-6	酸化テトラオキシドクロム酸二亜鉛一水和物	六価クロム化合物	dizinc oxide chromate monohydrate	氧化四氧铬酸二锌一水合物
	II	16017-38-2	二硝酸テトラオキシドクロム酸二無水物	六価クロム化合物	tetroxidochromic dianhydride dinitrate	二硝酸四氧铬酸酐
	II	1624-02-8	ビス(トリフェニルシリル)クロマト	六価クロム化合物	Bis (triphenylsilyl) = chromate	双(三苯基硅烷基)=铬酸盐
	II	1746-09-4	ビス(トリメチルシリル)クロマト	六価クロム化合物	Bis (trimethylsilyl) = chromate	双(三甲基硅烷基)=铬酸盐
	II	18432-25-2	三硫酸クロム(6+)	六価クロム化合物	Chromium (6+) trisulfate	三硫酸铬 (6+)
	II	18540-29-9	クロム(6+)イオン	六価クロム化合物	chromium (6+) ion	铬 (6+) 离子
	II	18906-50-8	Dicopper chromate oxide	六価クロム化合物	Dicopper chromate oxide	Dicopper chromate oxide
	II	199194-95-1	Chromic acid (H2CrO4), bis(triphenylsilyl) ester, reaction products with ethoxydiethylaluminum	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), bis(triphenylsilyl) ester, reaction products with ethoxydiethylaluminum	Chromic acid (H2CrO4), bis(triphenylsilyl) ester, reaction products with ethoxydiethylaluminum
	II	20203-47-8	Chromic acid, compound with cyclohexylamine (1:1)	六価クロム化合物	Chromic acid, compound with cyclohexylamine (1:1)	Chromic acid, compound with cyclohexylamine (1:1)
	II	221455-10-3	クロム酸のビス(トリフェニルシリル)エステルとエトキシ(ジエチル)アルミニウムとシリカゲルの反応生成物	六価クロム化合物	Reaction product of bis (triphenylsilyl) ester of chromic acid, ethoxy (diethyl) aluminum and silica gel	铬酸双(三苯基硅烷基)酯与乙氧基(二乙基)铝和硅胶的反应产物
	II	24613-89-6	トリス(クロム酸)クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Tris (chromic acid) dichrome (III)	三(铬酸)重铬(III)
	II	27133-66-0	Chromic acid, barium potassium salt	六価クロム化合物	Chromic acid, barium potassium salt	Chromic acid, barium potassium salt
	II	27698-99-3	ニコトリン酸とグアニジン化合物(1:2)	六価クロム化合物	Compound of dichromate and guanidine (1:2)	重铬酸和胍的化合物 (1:2)
	II	34493-01-1	ニコトリン酸のナトリウム塩	六価クロム化合物	sodium salt of dichromate	重铬酸盐
	II	37224-57-0	クロム酸亜鉛カリウム	クロム及び三価クロム化合物	potassium zinc chromate	铬酸钾
	II	37367-87-6	クロム酸セシウム	クロム及び三価クロム化合物	cesium chromate	铬酸铯
	II	37382-24-4	Chromium cobalt oxide	クロム及び三価クロム化合物	Chromium cobalt oxide	Chromium cobalt oxide
	II	38455-77-5	Tin chromate	六価クロム化合物	Tin chromate	Tin chromate
	II	50922-29-7	酸化亜鉛クロム	クロム及び三価クロム化合物	zinc oxide chromium	氧化锌铬
	II	51899-02-6	Lead chromate sulfate (Pb9(CrO4)5(SO4)4)	六価クロム化合物	Lead chromate sulfate (Pb9(CrO4)5(SO4)4)	Lead chromate sulfate (Pb9(CrO4)5(SO4)4)
	II	52110-72-2	クロム酸アンモニウム	クロム及び三価クロム化合物	ammonium chromate	铬酸铵
	II	56320-90-2	クロム酸四セシウム	六価クロム化合物	tetracesium chromate	镉酸四铯
	II	56549-24-7	ニコトリン酸とキノリンの化合物(1:2)	六価クロム化合物	Compound of dichromate and quinoline (1:2)	重铬酸和喹啉化合物 (1:2)
	II	63497-09-6	Chromium cobalt iron oxide	クロム及び三価クロム化合物	Chromium cobalt iron oxide	Chromium cobalt iron oxide
	II	66860-79-5	Tricopper chromate dioxide	六価クロム化合物	Tricopper chromate dioxide	Tricopper chromate dioxide
	II	68406-65-5	クロム酸銅	六価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	II	68784-60-1	Chromic acid (H2Cr2O7), disodium salt, reaction products with [1R-[1alpha(R*), 2beta, 4abeta, 8alpha]]-alpha-ethenyldodecahydro-2-hydroxy-alpha, 2, 5, 8a-pentamethyl-1-naphthalenepropanol, hydrogenated	六価クロム化合物	Chromic acid (H2Cr2O7), disodium salt, reaction products with [1R-[1alpha(R*), 2beta, 4abeta, 8alpha]]-alpha-ethenyldodecahydro-2-hydroxy-alpha, 2, 5, 8a-pentamethyl-1-naphthalenepropanol, hydrogenated	Chromic acid (H2Cr2O7), disodium salt, reaction products with [1R-[1alpha(R*), 2beta, 4abeta, 8alpha]]-alpha-ethenyldodecahydro-2-hydroxy-alpha, 2, 5, 8a-pentamethyl-1-naphthalenepropanol, hydrogenated
	II	69011-08-1	Chromium decatitanium antimonate oxide	アンチモン及びその化合物	Chromium decatitanium antimonate oxide	Chromium decatitanium antimonate oxide
	II	74665-01-3	Spinels, aluminum chromium cobalt zinc blue	クロム及び三価クロム化合物	Spinels, aluminum chromium cobalt zinc blue	Spinels, aluminum chromium cobalt zinc blue
	II	75578-75-5	ビス[7-アニリノ-7'-(4-アミノアニリノ)-5,5'-ジフェニル-3,3'-[[10-フェニルフェナジン-10-イウム-2,8-ジイル]ジイミノ]ビス(フェナジン-5-イウム)]=トリス(ジクロマト)	六価クロム化合物	Bis [7-anilino-7'-(4-aminoanilino)-5,5'-diphenyl-3,3'-[[10-phenylphenazine-10-ium-2,8-diyl]diimino] bis (phenazine-5-ium)] = tris (dichromate)	双[7-苯胺基-7'-(4-氨基苯胺基)-5,5'-二苯基-3,3'-[[10-苯基吩嗪-10-鎧-2,8-二基]二亚氮基]双(吩嗪-5-鎧)]=三(二氮甲烷)
	II	7789-01-7	クロム酸ニリチウム二水和物	六価クロム化合物	dilithium chromate dihydrate	二水合铬酸二锂
	II	794448-03-6	ジ-μ-オキシド[テトラキス(オキシド)-1κ(2)O:2κ(2)O]ウランクロム	六価クロム化合物	Di-μ-oxide [tetrakis (oxide) -1κ(2) O: 2κ(2) O] uranichrome	二μ-氧化物[四(氧化物)-1κ(2)O:2κ(2)O]铀铬
	II	82246-45-5	ニコトリン酸と(ジビニルベンゼン・4-ビニルピリジン重合体)の塩	六価クロム化合物	Salts of dichromic acid and (Divinylbenzene 4-vinylpyridine polymer)	重铬酸和(二乙烯基苯和4-乙烯吡啶聚合物)的盐
	II	83588-58-3	Phosphoric acid, triethyl ester, reaction product s with aluminum sec-butoxide, chromium oxide (CrO3) and silica	六価クロム化合物	Phosphoric acid, triethyl ester, reaction products with aluminum sec-butoxide, chromium oxide (CrO3) and silica	Phosphoric acid, triethyl ester, reaction products with aluminum sec-butoxide, chromium oxide (CrO3) and silica
	II	83588-59-4	Phosphoric acid, triethyl ester, reaction product s with chromium oxide (CrO3) and silica	六価クロム化合物	Phosphoric acid, triethyl ester, reaction products with chromium oxide (CrO3) and silica	Phosphoric acid, triethyl ester, reaction products with chromium oxide (CrO3) and silica
	II	87612-49-5	ジアクアビス(η(5)-シクロペンタジエニル)チタン(2+)=ジクロマト	六価クロム化合物	Diaquabis (η(5)-cyclopentadienyl) titanium (2+) = dichromate	双氧水(η(5)-环戊二烯基)钛(2+)=二氮甲烷
	II	89552-87-4	ビス[ビス(ピリジン-κN)銀(1+)]]=ジクロマト	六価クロム化合物	Bis [bis (pyridine-κ N) silver (1+)] = dichromate	双[双(吡啶-κN)银(1+)]]=二氮甲烷
	II	90014-70-3	クロム酸銅	六価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	215191-83-6	ビス[9-[(6-tert-ブチル-1,3-ベンゾチアゾール-2-イル)-κN]ジアゼニル-κN(1)]-1,2,3,5,6,7-ヘキサヒドロピリド[3,2,1-ij]キノリン-8-スルホナト]ニッケル(II)	ニッケル化合物	Bis[9-[[6-tert-butyl-1,3-benzothiazole-2-yl]-κN] diazenyl-κN(1)]-1,2,3,5,6,7-hexahydropyrido[3,2,1-ij] quinoline-8 sulfonato] nickel (II)	双[9-[(6-叔丁基-1,3-苯并噻唑-2-基)-κN]二氮烯基-κN(1)]-1,2,3,5,6,7-六氢吡啶并[3,2,1-ij] 喹啉-8-磺酸钠镍(II)
	II	21784-78-1	Nickel(2+) silicate	ニッケル化合物	Nickel(2+) silicate	Nickel(2+) silicate
	II	21996-43-0	酢酸ニッケルとエチレンジアミンの錯塩	ニッケル化合物	Complex salt of nickel acetate and ethylenediamine	乙酸钠和乙二胺的络合盐
	II	2223-95-2	ステアリン酸ニッケル	ニッケル化合物	nickel stearate	硬脂酸镍
	II	22484-07-7	[mu-[[1,1',1'',1'''-[benzene-1,2,4,5-tetra]tetrakis(nitromethylidene)]naphth-2-olato](4-)]dinickel	ニッケル化合物	[mu-[[1,1',1'',1'''-[benzene-1,2,4,5-tetra]tetrakis(nitromethylidene)]naphth-2-olato](4-)]dinickel	[mu-[[1,1',1'',1'''-[benzene-1,2,4,5-tetra]tetrakis(nitromethylidene)]naphth-2-olato](4-)]dinickel
	II	23852-73-5	2,2'-チオビス(4-オクチルフェノール)ニッケル塩	ニッケル化合物	2,2'-Thio-bis(4-octylphenol) nickel salt	2,2'-硫代-双(4-辛基苯酚) 镍盐
	II	24151-25-5	四カリウム(OC-6-11)-ヘキサシアニドニッケラート(4-)	ニッケル化合物	(iv) Potassium = (OC-6-11)-hexacyanide nickelate (4-)	四钾=(OC-6-11)-六氰合镍(4-)
	II	24270-51-7	Nickel compounds	ニッケル化合物	Nickel compounds	Nickel compounds
	II	24640-21-9	Ammonium nickel trichloride	ニッケル化合物	Ammonium nickel trichloride	Ammonium nickel trichloride
	II	25749-08-0	Nickel compounds	ニッケル化合物	Nickel compounds	Nickel compounds
	II	26024-55-5	ニッケルカルボニル	ニッケル化合物	nickel carbonyl	羰基镍
	II	27637-46-3	イソオクタノ酸のニッケル塩(1:?)	ニッケル化合物	Nickel salt of isooctanoic acid (1:?)	异辛酸的镍盐(1:?)
	II	28680-76-4	[29H,31H-phthalocyaninetetrasulphonyl tetrachloridato(2)-N29,N30,N31,N32]nickel	ニッケル化合物	[29H,31H-phthalocyaninetetrasulphonyl tetrachloridato(2)-N29,N30,N31,N32]nickel	[29H,31H-phthalocyaninetetrasulphonyl tetrachloridato(2)-N29,N30,N31,N32]nickel
	II	28984-20-5	Bis[stilbene-alpha,beta-dithiolato(2-)]nickel	ニッケル化合物	Bis[stilbene-alpha,beta-dithiolato(2-)]nickel	Bis[stilbene-alpha,beta-dithiolato(2-)]nickel
	II	29204-84-0	Bis[2,3-bis(hydroxyimino)-N-phenylbutyramidato-N2,N3]nickel	ニッケル化合物	Bis[2,3-bis(hydroxyimino)-N-phenylbutyramidato-N2,N3]nickel	Bis[2,3-bis(hydroxyimino)-N-phenylbutyramidato-N2,N3]nickel
	II	29317-63-3	ニッケル(II) = ジオクタノアート	ニッケル化合物	Nickel (II) = dioctanoate	镍(II) = 二辛基
	II	30868-55-4	Nickel hexafluoro-zirconate(2-)	ニッケル化合物	Nickel hexafluoro-zirconate(2-)	Nickel hexafluoro-zirconate(2-)
	II	30947-30-9	O-エチル-3,5-ジ-tert-ブチルヒドロキシベンジルフォスホネートニッケル塩	ニッケル化合物	O-Ethyl-3,5-Di-tert-butylhydroxybenzyl phosphonate nickel salt	O-乙基-3,5-二叔丁基羟苯苄基磷酸酯镍盐
	II	31748-25-1	Nickel silicate(3:4)	ニッケル化合物	Nickel silicate(3:4)	Nickel silicate(3:4)
	II	32441-17-1	ビス(硫酸)ニッケル(2+)コバルト(2+)	コバルト及びその化合物	Bis(sulfuric acid)nickel(2+)cobalt(2+)	双(硫酸)镍(2+)钴(2+)
	II	33025-09-1	ニッケル(3+) = トリアセート	ニッケル化合物	Nickel(3+) = triacetate	镍(3+) = 三乙酸酯
	II	3349-08-4	ニッケル(2+) = ジプロピオネート	ニッケル化合物	Nickel(2+) = Dipropionate	镍(2+) = 二丙酸盐
	II	33637-76-2	ニッケルカルボニル	ニッケル化合物	nickel carbonyl	羰基镍
	II	33637-77-3	ニッケルカルボニル	ニッケル化合物	nickel carbonyl	羰基镍
	II	33882-09-6	[[2,2'-thiobis[3-octylphenolato]](2-)-O,O',S]nickel	ニッケル化合物	[[2,2'-thiobis[3-octylphenolato]](2-)-O,O',S]nickel	[[2,2'-thiobis[3-octylphenolato]](2-)-O,O',S]nickel
	II	34109-80-3	Titanate(2-), hexafluoro-, nickel(2+) (1:1), (OC-6-11)-	ニッケル化合物	Titanate(2-), hexafluoro-, nickel(2+) (1:1), (OC-6-11)-	Titanate(2-), hexafluoro-, nickel(2+) (1:1), (OC-6-11)-
	II	34492-97-2	Nickel compounds	ニッケル化合物	Nickel compounds	Nickel compounds
	II	34831-03-3	Hydrogen [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']nickelate(1-)	ニッケル化合物	Hydrogen [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']nickelate(1-)	Hydrogen [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']nickelate(1-)
	II	35884-66-3	Tetrakis(tritoyl phosphite)nickel	ニッケル化合物	Tetrakis(tritoyl phosphite)nickel	Tetrakis(tritoyl phosphite)nickel
	II	36026-88-7	ホスフィン酸のニッケル塩(1:?)	ニッケル化合物	Nickel salt of phosphinic acid (1:?)	次磷酸的镍盐(1:?)
	II	36259-37-7	Bis(dipentylthiocarbamato-S,S')nickel	ニッケル化合物	Bis(dipentylthiocarbamato-S,S')nickel	Bis(dipentylthiocarbamato-S,S')nickel
	II	36545-21-8	Nickel, bis[(2-phenyldiazene-carbothioic acid-κappa.S)2-phenylhydrazidato-κappa.N2]-nickel chloride	ニッケル化合物	Nickel, bis[(2-phenyldiazene-carbothioic acid-κappa.S)2-phenylhydrazidato-κappa.N2]-nickel chloride	Nickel, bis[(2-phenyldiazene-carbothioic acid-κappa.S)2-phenylhydrazidato-κappa.N2]-nickel chloride
	II	37211-05-5	塩化ニッケル	ニッケル化合物	nickel chloride	氯化镍
	II	37321-15-6	Silicic acid, nickel salt	ニッケル化合物	Silicic acid, nickel salt	Silicic acid, nickel salt
	II	38465-55-3	Bis[1-[4-(dimethylamino)phenyl]-2-phenylethylene-1,2-dithiolato(2-)-S,S']nickel	ニッケル化合物	Bis[1-[4-(dimethylamino)phenyl]-2-phenylethylene-1,2-dithiolato(2-)-S,S']nickel	Bis[1-[4-(dimethylamino)phenyl]-2-phenylethylene-1,2-dithiolato(2-)-S,S']nickel
	II	38780-90-4	Tris(4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline-N1,N10)nickel(2+) dinitrate	ニッケル化合物	Tris(4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline-N1,N10)nickel(2+) dinitrate	Tris(4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline-N1,N10)nickel(2+) dinitrate
	II	3882-73-3	O-異プロピルジチオ炭酸ニッケル	ニッケル化合物	Nickel O-isopropylthiocarbonate	O-异丙基二硫代碳酸镍
	II	38951-94-9	Bis(2-butene-2,3-dithiolato(2-)-S,S')nickel	ニッケル化合物	Bis[2-butene-2,3-dithiolato(2-)-S,S']nickel	Bis[2-butene-2,3-dithiolato(2-)-S,S']nickel
	II	38951-97-2	Bis[4,4'-dimethoxy-alpha,alpha'-stilbenedithiolato(2-)]nickel	ニッケル化合物	Bis[4,4'-dimethoxy-alpha,alpha'-stilbenedithiolato(2-)]nickel	Bis[4,4'-dimethoxy-alpha,alpha'-stilbenedithiolato(2-)]nickel
	II	39049-81-5	ニカリウム = トリシアニドニッケラート(2-)	ニッケル化合物	Dipotassium Tricyanide Nickelate (2-)	二钾 = 三氰合镍(2-)
	II	3906-55-6	ニッケル(2+) = ビス(4-シクロヘキシルブタノアート)	ニッケル化合物	Nickel(2+) = bis(4-cyclohexylbutanoate)	镍(2+) = 双(4-环己基丁酸酯)
	II	39819-65-3	ニッケル(2+) = ジベンゼンスルホネート	ニッケル化合物	Nickel(2+) = dibenzenesulfonate	镍(2+) = 二苯磺酸酯
	II	41476-75-9	Nickel bis(piperidine-1-carbodithioate)	ニッケル化合物	Nickel bis(piperidine-1-carbodithioate)	Nickel bis(piperidine-1-carbodithioate)
	II	42739-61-7	ビス(2,3-ビス(ヒドロキシイミノ)-N-(2-メトキシフェニル)ブタノイルアザニド)ニッケル	ニッケル化合物	Bis[2,3-bis(hydroxyimino)-N-(2-methoxyphenyl)butanoyl azanide]nickel	双[2,3-双(羟基亚氨基)-N-(2-甲氧基苯基)丁酰肼]镍
	II	44121-71-3	二硫酸ニッケル(2+)	ニッケル化合物	Nickel hydrogen disulfate (2+)	二硫酸镍(2+)
	II	4454-16-4	2-エチルカプロン酸ニッケル	ニッケル化合物	Nickel 2-ethylcaproate	2-乙基己酸镍
	II	47726-62-5	[4,4',6,6'-テトラクロロ-2,2'-(4,8-ジクロロベンゾ[1,2-d,4,5-d']ビス[1,3]オキサゾール-2,6-ジイル-κN(3))フェノラト-κO]フェノラト(2-)]ニッケル	ニッケル化合物	[4,4',6,6'-Tetrachloro-2,2'-(4,8-Dichlorobenzo[1,2-d,4,5-d']bis[1,3]oxazole-2,6-diyl-κN(3))Phenolato-κO]Phenolato(2-)]Nickel	[4,4',6,6'-四氯-2,2'-(4,8-二氯苯并[1,2-d,4,5-d']双[1,3]恶唑-2,6-二酰基-κN(3))非诺拉托-κO]非诺拉托(2-)]镍
	II	494197-74-9	ビス[N-[6-(4,5-ジシアノ-1-メチル-1H-イミダゾール-2-イル)ジアゼニル]-1-メチル-1,2,3,4-テトラヒドロキノリン-7-イル]トリフルオロメタンスルホナミド]ニッケル(II)	ニッケル化合物	Bis[N-[6-(4,5-dicyano-1-methyl-1H-imidazole-2-yl)diazenyl]-1-methyl-1,2,3,4-tetrahydroquinoline-7-yl]trifluoromethanesulfonamide]nickel (II)	双[N-[6-(4,5-二氰基-1-甲基-1H-咪唑-2-基)-2-基]-1-甲基-1,2,3,4-四氢喹啉-7-基]三氟甲烷磺酰胺(1-)]镍(II)
	II	4995-91-9	ニッケル(2+) = ジオクタノアート	ニッケル化合物	Nickel(2+) = dioctanoate	镍(2+) = 二氧六环
	II	51222-18-5	アクリル酸のニッケル塩(1:?)	ニッケル化合物	Nickel salt of acrylic acid (1:?)	丙烯酸镍盐(1:?)
	II	51449-18-4	Nickel, bis[1-[4-(diethylamino)phenyl]-2-phenylethylene-1,2-ethenedithiolato(2-)-κappa.S1,κappa.S2]-	ニッケル化合物	Nickel, bis[1-[4-(diethylamino)phenyl]-2-phenylethylene-1,2-ethenedithiolato(2-)-κappa.S1,κappa.S2]-	Nickel, bis[1-[4-(diethylamino)phenyl]-2-phenylethylene-1,2-ethenedithiolato(2-)-κappa.S1,κappa.S2]-
	II	51467-07-3	Nickel(2+), hexaammine-, dihydroxide, (OC-6-11)-(9Cl)	ニッケル化合物	Nickel(2+), hexaammine-, dihydroxide, (OC-6-11)-(9Cl)	Nickel(2+), hexaammine-, dihydroxide, (OC-6-11)-(9Cl)
	II	51818-56-5	ネオデカン酸のニッケル塩(1:?)	ニッケル化合物	a nickel salt of neodecanoic acid (1:?)	新癸酸镍盐(1:?)
	II	51912-52-8	Copper, compound with lanthanum and nickel (4:1:1)	ニッケル化合物	Copper, compound with lanthanum and nickel (4:1:1)	Copper, compound with lanthanum and nickel (4:1:1)
	II	52486-98-3	Bis[(2-hydroxyethyl)dithiocarbamato-S,S']nickel	ニッケル化合物	Bis[(2-hydroxyethyl)dithiocarbamato-S,S']nickel	Bis[(2-hydroxyethyl)dithiocarbamato-S,S']nickel
	II	52486-99-4	Bis[bis(2-hydroxyethyl)dithiocarbamato-S,S']nickel	ニッケル化合物	Bis[bis(2-hydroxyethyl)dithiocarbamato-S,S']nickel	Bis[bis(2-hydroxyethyl)dithiocarbamato-S,S']nickel
	II	52496-91-0	ニッケル(II) = ジメタクリレート	ニッケル化合物	Nickel (II) = dimetacrylate	镍(II) = 二甲基丙烯酸酯
	II	52502-12-2	Nickel divanadium hexaoxide	ニッケル化合物	Nickel divanadium hexaoxide	Nickel divanadium hexaoxide
	II	52625-25-9	ニッケル(II) = ビス(3,5-ジ-tert-ブチル-4-ヒドロキシベンゾアート)	ニッケル化合物	Nickel (II) = bis(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzoate)	镍(II) = 双(3,5-二叔丁基-4-羟基苯甲酸酯)
	II	53199-85-2	Nickel(1+), [1-[2-amino-4-(imino-κappa.N)-5(4H)-thiazolylidene]-N-[1-[2-amino-4-(imino-κappa.N)-5(4H)-thiazolylidene]-1H-isoindol-3-yl]-κappa.N]-1H-isoindol-3-aminato-κappa.N2]-, chloride (1:1)	ニッケル化合物	Nickel(1+), [1-[2-amino-4-(imino-κappa.N)-5(4H)-thiazolylidene]-N-[1-[2-amino-4-(imino-κappa.N)-5(4H)-thiazolylidene]-1H-isoindol-3-yl]-κappa.N]-1H-isoindol-3-aminato-κappa.N2]-, chloride (1:1)	Nickel(1+), [1-[2-amino-4-(imino-κappa.N)-5(4H)-thiazolylidene]-N-[1-[2-amino-4-(imino-κappa.N)-5(4H)-thiazolylidene]-1H-isoindol-3-yl]-κappa.N]-1H-isoindol-3-aminato-κappa.N2]-, chloride (1:1)
	II	53346-21-7	[6,6'-ビス(ヒドラジニリデン-κN(2))-1,1',6,6'-テトラヒドロ-2,2'-ビピリジン-κ(2)N(1),N(1')]ニッケル(2+) = ジペルクロラート	ニッケル化合物	[6,6'-bis(hydrazinylidene-κN(2))-1,1',6,6'-tetrahydro-2,2'-bipyridine-κ(2)N(1),N(1')]Nickel(2+) = diperchlorate	[6,6'-双(亚肼基-κN(2))-1,1',6,6'-四氢-2,2'-联吡啶-κ(2)N(1),N(1')]镍(2+) = 二氯甲烷二 perchlorate
	II	53809-86-2	Nickel compounds	ニッケル化合物	Nickel compounds	Nickel compounds
	II	54217-99-1	ビス(2-ニトロフェノラト-κO)ビス(4-ビニルピリジン-κN)ニッケル	ニッケル化合物	Bis(2-nitrophenolato-κO)bis(4-vinylpyridine-κN)nickel	双(2-硝基苯酚-κO)双(4-乙烯吡啶-κN)镍
	II	54576-53-3	Antimony nickel titanium oxide	アンチモン及びその化合物	Antimony nickel titanium oxide	Antimony nickel titanium oxide
	II	553-71-9	ニッケル(2+) = ジベンゾアート	ニッケル化合物	Nickel(2+) = dibenzoate	镍(2+) = 二苯甲酸酯
	II	55868-93-4	ニッケル(II) = ビス[3-(3,5-ジ-tert-ブチル-4-ヒドロキシフェニル)プロパノアート]	ニッケル化合物	Nickel (II) = bis[3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propanoate]	镍(II) = 双[3-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酸酯]
	II	56557-00-7	Bis[2,4-dihydro-5-methyl-4-(1-oxodecyl)-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato-O,O']nickel	ニッケル化合物	Bis[2,4-dihydro-5-methyl-4-(1-oxodecyl)-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato-O,O']nickel	Bis[2,4-dihydro-5-methyl-4-(1-oxodecyl)-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato-O,O']nickel
	II	58591-45-0	Cobalt nickel dioxide	コバルト及びその化合物	Cobalt nickel dioxide	Cobalt nickel dioxide
	II	59865-91-7	ジアジ化ニッケル	ニッケル化合物	nickel diazide	重氮化镍
	II	60120-57-2	ニッケルカルボニル	ニッケル化合物	nickel carbonyl	羰基镍
	II	6018-94-6	(T-4)-ジアクア(オキサト(2-)-κ(2)O(1),O(3))ニッケル	ニッケル化合物	(T-4)-Diaqua(Oxalato(2-)-κ(2)O(1),O(3))nickel	(T-4)-Ziac(草酸根(2-)-κ(2)O(1),O(3))镍
	II	60700-37-0	ニッケル(II) = ジアクリレート	ニッケル化合物	Nickel (II) = diacrylate	镍(II) = 二丙烯酸酯
	II	60765-13-1	フッ化ニッケル	ニッケル化合物	nickel fluoride	氟化镍
	II	61300-98-9	Hydrogen [3,4-bis[[2-hydroxy-1-naphthyl]methylene]amino]benzoato(3-)-N3,N4,O3,O4]nickelate(1-)	ニッケル化合物	Hydrogen [3,4-bis[[2-hydroxy-1-naphthyl]methylene]amino]benzoato(3-)-N3,N4,O3,O4]nickelate(1-)	Hydrogen [3,4-bis[[2-hydroxy-1-naphthyl]methylene]amino]benzoato(3-)-N3,N4,O3,O4]nickelate(1-)
	II	6283-67-6	ニッケル(2+) = フマレート	ニッケル化合物	Nickel(2+) = fumarate	镍(2+) = 富马酸盐
	II	63085-06-3	ニッケル(2+) = ビス(2,4,6-トリトロフェノラート)	ニッケル化合物	Nickel(2+) = bis(2,4,6-trinitrophenolate)	镍(2+) = 双(2,4,6-三硝基酚盐)
	II	63105-40-8	ビス(T-4)-テトラフルオロアンモニウム(OC-6-11)-ヘキサフルオロジケリック酸(2-)	ニッケル化合物	Bis(T-4)-tetrafluoroammonium = (OC-6-11)-hexafluorodickelic acid (2-)	双[(T-4)-四氟铵] = (OC-6-11)-六氟化镍(2)盐
	II	63427-32-7	Bis(ethylenediamine-N,N')copper tetrakis(cyano-C)nickelate	ニッケル化合物	Bis(ethylenediamine-N,N')copper tetrakis(cyano-C)nickelate	Bis(ethylenediamine-N,N')copper tetrakis(cyano-C)nickelate
	II	63588-33-0	Tetrapotassium [[[nitrioltris(methylene)]tris[phosphonato]](6-)]nickelate(4-)	ニッケル化合物	Tetrapotassium [[[nitrioltris(methylene)]tris[phosphonato]](6-)]nickelate(4-)	Tetrapotassium [[[nitrioltris(methylene)]tris[phosphonato]](6-)]nickelate(4-)
	II	63597-34-2	Tripotassium [N,N-bis(phosphonomethyl)glycinato(5-)]nickelate(3-)	ニッケル化合物	Tripotassium [N,N-bis(phosphonomethyl)glycinato(5-)]nickelate(3-)	Tripotassium [N,N-bis(phosphonomethyl)glycinato(5-)]nickelate(3-)
	II	63640-18-6	Potassium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']nickelate(1-)	ニッケル化合物	Potassium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']nickelate(1-)	Potassium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']nickelate(1-)
	II	64297-36-5	テトラカルボニル-ジ-μ-クロリド-ビス[μ-[1,2,3-トリクロロ-(η(3):η(3))-プロペニル]テトラニッケル(2=Ni-Ni)]	ニッケル化合物	Tetracarbonyl-di-μ-chloride-bis[μ-[1,2,3-trichloro-(η(3):η(3))-propeny]]tetranickel(2=Ni-Ni)	四羰基二μ-氯-双[μ-[1,2,3-三氯-(η(3):η(3))-丙烯基]四镍(2=Ni-Ni)]
	II	65229-23-4	Nickel boride phosphide	ニッケル化合物	Nickel boride phosphide	Nickel boride phosphide
	II	65405-96-1	μ-カルボナト-1κO:2κO'-ジヒドロキシド-1κO,2κO'-ニッケル	ニッケル化合物	μ-Carbonato-1κO:2κO'-dihydroxido-1κO,2κO'-nickel	μ-碳酸盐-1κO:2κO'-二羟基-1κO,2κO'-二镍
	II	65664-23-5	ニカリウム = テトラエチルニッケラート(2-)	ニッケル化合物	Dipotassium tetraethylnickelate (2-)	二钾 = 四乙基镍(2-)
	II	66467-44-5	[2,2'-チオビス(4-tert-オクチルフェノラート)]2-エチルヘキシルアミンニッケル(II)	ニッケル化合物	[2,2'-Thiobis(4-tert-octylphenolate)]2-ethylhexylamine nickel (II)	[2,2'-硫代双(4-叔辛基苯酚酯)]2-乙基己基胺镍(II)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
緑色采购・调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	72252-57-4	Nickel, [N, N', N''-tris[4-(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)phenyl]-29H, 31H-phthalocyanine-C, C, C-trisulfonamidato(2-)-, kappa.N29, . kappa.N30, . kappa.N31, . kappa.N32]-	ニッケル化合物	Nickel, [N, N', N''-tris[4-(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)phenyl]-29H, 31H-phthalocyanine-C, C, C-trisulfonamidato(2-)-, kappa.N29, . kappa.N30, . kappa.N31, . kappa.N32]-	Nickel, [N, N', N''-tris[4-(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)phenyl]-29H, 31H-phthalocyanine-C, C, C-trisulfonamidato(2-)-, kappa.N29, . kappa.N30, . kappa.N31, . kappa.N32]-
	II	72319-19-8	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, nickel(2+) salt (1:1)	ニッケル化合物	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, nickel(2+) salt (1:1)	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, nickel(2+) salt (1:1)
	II	72453-55-5	Nickelate(6-), [C-[[[3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-[3-sulfo-4-[2-[2-sulfo-4-[(2,5,6-trichloro-4-pyrimidinyl)amino]phenyl]ethenyl]phenyl]-1H-pyrazol-4-yl]diazanyl]-4-sulphophenyl]amino]sulfonyl]-29	ニッケル化合物	Nickelate(6-), [C-[[[3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-[3-sulfo-4-[2-[2-sulfo-4-[(2,5,6-trichloro-4-pyrimidinyl)amino]phenyl]ethenyl]phenyl]-1H-pyrazol-4-yl]diazanyl]-4-sulphophenyl]amino]sulfonyl]-29	Nickelate(6-), [C-[[[3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-[3-sulfo-4-[2-[2-sulfo-4-[(2,5,6-trichloro-4-pyrimidinyl)amino]phenyl]ethenyl]phenyl]-1H-pyrazol-4-yl]diazanyl]-4-sulphophenyl]amino]sulfonyl]-29
	II	7250-60-4	ニッケル(2+)ビス(2-クロロベンゾート)	ニッケル化合物	Nickel(2+) = bis(2-chlorobenzoate)	镍(2+) = 双(2-氯苯甲酸酯)
	II	72813-81-1	[5-[(2-[1-[5'-アセチル-3,3'-ビス(2-メチル-2-オキソエチル)-4,4'-ビス(3-メチル-3-オキソプロピル)-2',3',4-トリメチル-3,3',4,4'-テトラヒドロ-2H,2'H-[2,2'-ビピロール]-5-イル-κ(2)N(1),N(1')]エチリデン]-3-(3-メチル-3-オキソプロピル)-4-メチル-3,4-ジヒドロ-2H-ピロール-5-イル-κN]	ニッケル化合物	[5-[(2-[1-[5'-Acetyl-3,3'-bis(2-methoxy-2-oxoethyl)-4,4'-bis(3-methoxy-3-oxopropyl)-2',3',4-trimethyl-3,3',4,4'-tetrahydro-2H,2'H-[2,2'-bipyrrole]-5-yl-κ(2)N(1),N(1')]ethylydene]-3-(3-Methoxy-3-Oxopropyl)-4-Methyl-3,4-Dihydro-2H-Pyrrole-5-yl-κN]	[5-[(2-[1-[5'-乙基-3,3'-双(2-甲氧基-2-氧乙基)-4,4'-双(3-甲氧基-3-氧丙基)-2',3',4-三甲基-3,3',4,4'-四氢-2H,2'H-[2,2'-联吡咯]-5-基-κ(2)N(1),N(1')]亚乙基]-3-(3-甲氧基-3-氧代丙基)-4-甲基-3,4-二氢-2H-吡咯-5-基-κN]
	II	72828-53-6	Nickel, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-N29, N30, N31, N32]-, [[3-[(1,3-dioxobutyl)amino]phenyl]amino]sulfonyl derivs.	ニッケル化合物	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, [[3-[(1,3-dioxobutyl)amino]phenyl]amino]sulfonyl derivs.	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, [[3-[(1,3-dioxobutyl)amino]phenyl]amino]sulfonyl derivs.
	II	72986-45-9	[N, N', N'', N'''-tetrakis[4-(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)phenyl]-29H, 31H-phthalocyaninetetrasulphonamidato(2-)-N29, N30, N31, N32]nickel	ニッケル化合物	[N,N',N'',N'''-tetrakis[4-(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)phenyl]-29H,31H-phthalocyaninetetrasulphonamidato(2-)-N29,N30,N31,N32]nickel	[N,N',N'',N'''-tetrakis[4-(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)phenyl]-29H,31H-phthalocyaninetetrasulphonamidato(2-)-N29,N30,N31,N32]nickel
	II	738587-10-5	ニッケルとナトリウムと5-[(2-ヒドロキシ-3,7-ジスルホ-1-ナフチル)ジアゼニル]-1H-1,2,4-トリアゾール-3-カルボキシラートの錯体	ニッケル化合物	Complex of Nickel and Sodium with 5-[(2-Hydroxy-3,7-disulfo-1 naphthyl) diazenyl]-1H-1,2,4-triazole-3 carboxylate	镍, 钠和5-[(2-羟基-3,7-二磺基-1-萘基)-二氢噻唑]-1H-1,2,4-三唑-3-羧酸盐络合物
	II	73892-02-1	Antimony oxide (Sb2O3), solid soln. with nickel oxide (NiO) and titanium oxide (TiO2)	アンチモン及びその化合物	Antimony oxide (Sb2O3), solid soln. with nickel oxide (NiO) and titanium oxide (TiO2)	Antimony oxide (Sb2O3), solid soln. with nickel oxide (NiO) and titanium oxide (TiO2)
	II	74167-05-8	(η(6)-ヘキサフルオロベンゼン)ビス(ペンタフルオロベンゼン-1-イド)ニッケル	ニッケル化合物	(η(6)-Hexafluorobenzene) bis(pentafluorobenzene-1 ide) nickel	(η(6)-六氟苯)双(五氟苯-1-基)镍
	II	74195-78-1	diammonium nickel hexacyanoferrate	ニッケル化合物	diammonium nickel hexacyanoferrate	diammonium nickel hexacyanoferrate
	II	74399-84-1	ジアセチルニッケル	ニッケル化合物	nickel diacetate	二乙酰镍
	II	74646-29-0	trinickel bis(arsenite)	ニッケル化合物	trinickel bis(arsenite)	三镍双(亚砷酸盐)
	II	76231-24-8	ビス[[3-(3-アミノ-4,5,6,7-テトラクロロ-1H-イソインドール-1-イリデン)κN]アミノ]オキシダニド-κO]ニッケル	ニッケル化合物	Bis[[[3-Amino-4,5,6,7-tetrachloro-1H-isoindole-1-ylidene-κN)amino]Oxidaniide-κO]nickel	双[[3-(3-氨基-4,5,6,7-四氯-1H-异吲哚-1-亚基-κN)氨基]氧化合物-κO]镍
	II	774180-11-9	ビス[1-[4,5-ジシアニミダゾール-2-イル]ジアゼニル]-2-オキシナフタレン-6-スルホナト]ニッケル(II)酸テトラナトリウム	ニッケル化合物	tetrasodium bis[1-[4,5-dicyanimidazole-2-yl] diazenyl]-2 oxido-naphthalene-6 sulfonato]nickel (II) acid	双[1-[4,5-二氰基咪唑-2-基)二氢噻唑]-2-羟基-6-磺酸盐]镍(II)四钠
	II	7757-95-1	Nickel(2+) sulphite	ニッケル化合物	Nickel(2+) sulphite	Nickel(2+) sulphite
	II	79102-62-8	Tetrahydrogen [[[(3-amino-4-sulphophenyl)amino]sulphonyl]-29H, 31H-phthalocyaninetrisulphonato(6-)-N29, N30, N31, N32]nickelate(4-)	ニッケル化合物	Tetrahydrogen [[[(3-amino-4-sulphophenyl)amino]sulphonyl]-29H,31H-phthalocyaninetrisulphonato(6-)-N29,N30,N31,N32]nickelate(4-)	Tetrahydrogen [[[(3-amino-4-sulphophenyl)amino]sulphonyl]-29H,31H-phthalocyaninetrisulphonato(6-)-N29,N30,N31,N32]nickelate(4-)
	II	79121-51-0	Bis[4-benzoyl-2,4-dihydro-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato-O,O']x2,4,4-tetramethyl-7-oxa-3,20-diazadispiro[5.11.2]henicosan-21-one-O21]nickel	ニッケル化合物	Bis[4-benzoyl-2,4-dihydro-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato-O,O']x2,4,4-tetramethyl-7-oxa-3,20-diazadispiro[5.11.2]henicosan-21-one-O21]nickel	Bis[4-benzoyl-2,4-dihydro-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato-O,O']x2,4,4-tetramethyl-7-oxa-3,20-diazadispiro[5.11.2]henicosan-21-one-O21]nickel
	II	79357-65-6	Aluminum, triethyl-, reaction products with nickel(2+) 2-ethylhexanoate (1:2)	ニッケル化合物	Aluminum, triethyl-, reaction products with nickel(2+) 2-ethylhexanoate (1:2)	Aluminum, triethyl-, reaction products with nickel(2+) 2-ethylhexanoate (1:2)
	II	79817-91-7	Trisodium [5-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-3-nitro-5-sulphophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonato(5-)]nickelate(3-)	ニッケル化合物	Trisodium [5-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-3-nitro-5-sulphophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonato(5-)]nickelate(3-)	Trisodium [5-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-3-nitro-5-sulphophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonato(5-)]nickelate(3-)
	II	8007-18-9	C. I. Pigment Yellow 53	アンチモン及びその化合物	C. I. Pigment Yellow 53	C.I.颜料黄53
	II	83459-96-5	(SP-4-1)-Bis(3,5-dibromo-2,6-dimethoxybenzene-1-ido-κC(1))bis(trimethylphosphane-κP)ニッケル	ニッケル化合物	(SP-4-1)-Bis(3,5-dibromo-2,6-dimethoxybenzene-1-ido-κC(1))bis(trimethylphosphane-κP)nickel	(SP-4-1)-双(3,5-二溴-2,6-二甲氧基苯-1-基-κC(1))双(三甲基膦-κP)镍
	II	83864-02-2	Nickel, bis[(cyano-κappa.C)triphenylborato(1-)-, kappa.N]bis(hexanedinitrile-, kappa.N, kappa.N')-	ニッケル化合物	Nickel, bis[(cyano-, kappa.C)triphenylborato(1-)-, kappa.N]bis(hexanedinitrile-, kappa.N, kappa.N')-	Nickel, bis[(cyano-, kappa.C)triphenylborato(1-)-, kappa.N]bis(hexanedinitrile-, kappa.N, kappa.N')-
	II	83898-70-8	Dimethoxy[29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-N29, N30, N31, N32]nickel	ニッケル化合物	Dimethoxy[29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]nickel	Dimethoxy[29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]nickel
	II	84604-95-5	Bis[di(3,5,5-trimethylhexyl)dithiocarbamato-S,S']nickel	ニッケル化合物	Bis[di(3,5,5-trimethylhexyl)dithiocarbamato-S,S']nickel	Bis[di(3,5,5-trimethylhexyl)dithiocarbamato-S,S']nickel
	II	84776-45-4	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., nickel salts	ニッケル化合物	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., nickel salts	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., nickel salts
	II	84852-35-7	(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)nickel	(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)nickel
	II	84852-36-8	(isodecanoato-O)(isononanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(isodecanoato-O)(isononanoato-O)nickel	(isodecanoato-O)(isononanoato-O)nickel
	II	84852-37-9	Nickel bis(isononanoate)	ニッケル化合物	Nickel bis(isononanoate)	Nickel bis(isononanoate)
	II	84852-38-0	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)nickel	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)nickel
	II	84852-39-1	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)nickel	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)nickel
	II	85026-81-9	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)nickel	ニッケル化合物	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)nickel	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)nickel
	II	85135-77-9	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)nickel	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)nickel
	II	85166-19-4	(isodecanoato-O)(isooctanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(isodecanoato-O)(isooctanoato-O)nickel	(isodecanoato-O)(isooctanoato-O)nickel
	II	85269-39-2	Bis[N-(2,4-dimethoxyphenyl)-2,3-bis(hydroxyimino)butyramidato-N2,N3]nickel	ニッケル化合物	Bis[N-(2,4-dimethoxyphenyl)-2,3-bis(hydroxyimino)butyramidato-N2,N3]nickel	Bis[N-(2,4-dimethoxyphenyl)-2,3-bis(hydroxyimino)butyramidato-N2,N3]nickel
	II	85480-75-7	Nickel, 2,2'-thiobis[4-nonylphenol] complexes	ニッケル化合物	Nickel, 2,2'-thiobis[4-nonylphenol] complexes	Nickel, 2,2'-thiobis[4-nonylphenol] complexes
	II	85508-42-5	(isodecanoato-O)(neodecanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(isodecanoato-O)(neodecanoato-O)nickel	(isodecanoato-O)(neodecanoato-O)nickel
	II	85508-43-6	Nickel(II) isodecanoate	ニッケル化合物	Nickel(II) isodecanoate	Nickel(II) isodecanoate
	II	85508-44-7	Nickel(2+) neodecanoate	ニッケル化合物	Nickel(2+) neodecanoate	Nickel(2+) neodecanoate
	II	85508-45-8	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)nickel	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)nickel
	II	85508-46-9	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)nickel	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)nickel
	II	85551-28-6	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)nickel	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)nickel
	II	85585-97-3	Nickel, isodecanoate naphthenate complexes	ニッケル化合物	Nickel, isodecanoate naphthenate complexes	Nickel, isodecanoate naphthenate complexes
	II	85585-98-4	Nickel, isononanoate naphthenate complexes	ニッケル化合物	Nickel, isononanoate naphthenate complexes	Nickel, isononanoate naphthenate complexes
	II	85585-99-5	Nickel, naphthenate neodecanoate complexes	ニッケル化合物	Nickel, naphthenate neodecanoate complexes	Nickel, naphthenate neodecanoate complexes
	II	85586-46-5	Bis(1H-1,2,4-triazole-3-sulphonato-N2,O3)nickel	ニッケル化合物	Bis(1H-1,2,4-triazole-3-sulphonato-N2,O3)nickel	Bis(1H-1,2,4-triazole-3-sulphonato-N2,O3)nickel
	II	85958-80-1	[[3-[1-cyano-2-(methylamino)-2-oxoethylidene]-2,3-dihydro-1H-isoindol-1-ylidene](salicylic)hydrazidato(2-)]nickel	ニッケル化合物	[[3-[1-cyano-2-(methylamino)-2-oxoethylidene]-2,3-dihydro-1H-isoindol-1-ylidene](salicylic)hydrazidato(2-)]nickel	[[3-[1-cyano-2-(methylamino)-2-oxoethylidene]-2,3-dihydro-1H-isoindol-1-ylidene](salicylic)hydrazidato(2-)]nickel
	II	88248-60-6	リン酸ニッケル	ニッケル化合物	nickel phosphate	磷酸镍
	II	9018-45-5	μ-[1-(ヒドラジノ-1κN(2))-4-[2-(4-[4-(ヒドラジノ-1κN(2))-3,4-ジヒドロフタラジン-1(2H)-イリデン]-1κN(3):2κN(2)]ヒドラジノ-2κN(1)]-2-メチルペンタン-2-イル]ヒドラジノ-2κN(2)]フタラジン-1κN(2):2κN(3)]ニッケル(4+)=テトラペルクロラート重合体	ニッケル化合物	μ-[1-(hydrazino-1 kappa N(2))-4-[2-(4-[4-(hydrazino-1 kappa N(2))-3,4-dihydrophthalazine-1(2H)-ylidene-1 kappa N(3):2 kappa N(2)]hydrazino-2 kappa N(1))-2-methylpentane-2-yl]hydrazino-2 kappa N(2)]phthalazine-1 kappa N(2):2 kappa N(3)]dinickel(4+) = tetraperchlorate polymer	μ-[1-(胍基-1κN(2))-4-[2-(4-[4-(胍基-1κN(2))-3,4-二氢呋嗪-1(2H)-亚基-1κN(3):2κN(2)]胍基-2κN(1))-2-甲基戊烷-2-基]胍基-2κN(2)]胍基-1κN(2):2κN(3)]二镍(4+)=四氯聚合物
	II	90459-30-6	Nickel, acetate carbonate C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids complexes	ニッケル化合物	Nickel, acetate carbonate C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids complexes	Nickel, acetate carbonate C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids complexes
	II	90459-31-7	Nickel, borate C8-10-branched carboxylate complexes	ニッケル化合物	Nickel, borate C8-10-branched carboxylate complexes	Nickel, borate C8-10-branched carboxylate complexes
	II	90459-32-8	Nickel, C5-C23-branched carboxylate octanoate complexes	ニッケル化合物	Nickel, C5-C23-branched carboxylate octanoate complexes	Nickel, C5-C23-branched carboxylate octanoate complexes
	II	90459-33-9	Nickel, isooctanoate naphthenate complexes	ニッケル化合物	Nickel, isooctanoate naphthenate complexes	Nickel, isooctanoate naphthenate complexes
	II	90459-34-0	Nickel, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes	ニッケル化合物	Nickel, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes	Nickel, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes
	II	90459-35-1	Nickel, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-N29, N30, N31, N32]-, [[3-[(5-chloro-2,6-difluoro-4-pyrimidinyl)amino]phenyl]amino]sulfonyl sulfo derivs., sodium salts	ニッケル化合物	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, [[3-[(5-chloro-2,6-difluoro-4-pyrimidinyl)amino]phenyl]amino]sulfonyl sulfo derivs., sodium salts	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, [[3-[(5-chloro-2,6-difluoro-4-pyrimidinyl)amino]phenyl]amino]sulfonyl sulfo derivs., sodium salts
	II	90459-36-2	Nickelate(4-), [bis[[[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-[4-[[2-(sulfoxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]-1H-pyrazol-4-yl]azo]phenyl]amino]sulfonyl]-29H, 31H-phthalocyaninedisulfonato(6-)-N29, N30, N31, N32]-, sodiu	ニッケル化合物	Nickelate(4-), [bis[[[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-[4-[[2-(sulfoxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]-1H-pyrazol-4-yl]azo]phenyl]amino]sulfonyl]-29H,31H-phthalocyaninedisulfonato(6-)-N29,N30,N31,N32]-, sodiu	Nickelate(4-), [bis[[[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-[4-[[2-(sulfoxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]-1H-pyrazol-4-yl]azo]phenyl]amino]sulfonyl]-29H,31H-phthalocyaninedisulfonato(6-)-N29,N30,N31,N32]-, sodiu
	II	91082-81-4	Waste solids, chromium-nickel steel manuf.	ニッケル化合物	Waste solids, chromium-nickel steel manuf.	Waste solids, chromium-nickel steel manuf.
	II	91082-84-7	Waste solids, nickel-manuf.	ニッケル化合物	Waste solids, nickel-manuf.	Waste solids, nickel-manuf.
	II	91235-82-4	カリウムトリシアニドニッケラート(1-)	ニッケル化合物	Potassium = tricyanide nickelate(1-)	钾=三氰酸镍(1-)
	II	91697-41-5	Fatty acids, C6-19-branched, nickel salts	ニッケル化合物	Fatty acids, C6-19-branched, nickel salts	Fatty acids, C6-19-branched, nickel salts
	II	91845-72-6	Fatty acids, C3-22, nickel salts, basic	ニッケル化合物	Fatty acids, C3-22, nickel salts, basic	Fatty acids, C3-22, nickel salts, basic
	II	92129-57-2	Slimes and Sludges, copper electrolytic refining, decopperiz, Ni sulfate	ニッケル化合物	Slimes and Sludges, copper electrolytic refining, decopperiz, Ni sulfate	Slimes and Sludges, copper electrolytic refining, decopperiz, Ni sulfate
	II	92200-98-1	Nickel, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes	ニッケル化合物	Nickel, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes	Nickel, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes
	II	92200-99-2	Nickel, C5-25-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes	ニッケル化合物	Nickel, C5-25-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes	Nickel, C5-25-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes
	II	92502-55-1	Nickel, borate neodecanoate complexes	ニッケル化合物	Nickel, borate neodecanoate complexes	Nickel, borate neodecanoate complexes
	II	93573-14-9	Nickel, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acids naphthenate complexes	ニッケル化合物	Nickel, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acids naphthenate complexes	Nickel, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acids naphthenate complexes

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	II	93573-15-0	Nickel, C4-10 fatty acids naphthenate complexes	ニッケル化合物	Nickel, C4-10 fatty acids naphthenate complexes	Nickel, C4-10 fatty acids naphthenate complexes
-	II	93573-16-1	Nickel, C4-10 fatty acids octanoate complexes	ニッケル化合物	Nickel, C4-10 fatty acids octanoate complexes	Nickel, C4-10 fatty acids octanoate complexes
-	II	93573-17-2	Nickel, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-N29, N30, N31, N32]-, chlorosulfonyl derivs., reaction products with 2-[(4-aminophenyl)sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate monosodium salt, potassium sodium salts, compd	ニッケル化合物	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, chlorosulfonyl derivs., reaction products with 2-[(4-aminophenyl)sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate monosodium salt, potassium sodium salts, compd	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, chlorosulfonyl derivs., reaction products with 2-[(4-aminophenyl)sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate monosodium salt, potassium sodium salts, compd
-	II	936576-64-6	μ(3)-ボラー-κO:κO':κO''-トリス[(ネオデカノート-κO)ニッケル]	ニッケル化合物	μ(3)-borato-κO:κO':κO''-tris[(neodecanoat-κO)nickel]	μ(3)-硼酸盐-κO:κO':κO''-三[(新癸酸盐-κO)ニッケル]
-	II	93762-59-5	Nickel, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids complexes	ニッケル化合物	Nickel, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids complexes	Nickel, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids complexes
-	II	93891-86-2	Nickelate(6-), [4-[[5-[[[3,6-dichloro-4-pyridazinyl]carbonyl]amino]-2-sulfo]pheno]azo]-4,5-dihydro-5-oxo-1-[2-sulfo-5-[[[trisulfo-29H,31H-phthalocyaninyl]sulfonyl]amino]phenyl]-1H-pyrazole-3-carboxyla	ニッケル化合物	Nickelate(6-), [4-[[5-[[[3,6-dichloro-4-pyridazinyl]carbonyl]amino]-2-sulfo]pheno]azo]-4,5-dihydro-5-oxo-1-[2-sulfo-5-[[[trisulfo-29H,31H-phthalocyaninyl]sulfonyl]amino]phenyl]-1H-pyrazole-3-carboxyla	Nickelate(6-), [4-[[5-[[[3,6-dichloro-4-pyridazinyl]carbonyl]amino]-2-sulfo]pheno]azo]-4,5-dihydro-5-oxo-1-[2-sulfo-5-[[[trisulfo-29H,31H-phthalocyaninyl]sulfonyl]amino]phenyl]-1H-pyrazole-3-carboxyla
-	II	93920-08-2	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)nickel	ニッケル化合物	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)nickel	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)nickel
-	II	93920-09-3	Nickel(2+) neoundecanoate	ニッケル化合物	Nickel(2+) neoundecanoate	Nickel(2+) neoundecanoate
-	II	93920-10-6	Nickel(2+) neononanoate	ニッケル化合物	Nickel(2+) neononanoate	Nickel(2+) neononanoate
-	II	93939-76-5	Tetrasodium [[[(3-amino-4-sulphophenyl)amino]sulphonyl]-29H,31H-phthalocyaninetrisulphonato(6-)-N29,N30,N31,N32]nickelate(4-)	ニッケル化合物	Tetrasodium [[[(3-amino-4-sulphophenyl)amino]sulphonyl]-29H,31H-phthalocyaninetrisulphonato(6-)-N29,N30,N31,N32]nickelate(4-)	Tetrasodium [[[(3-amino-4-sulphophenyl)amino]sulphonyl]-29H,31H-phthalocyaninetrisulphonato(6-)-N29,N30,N31,N32]nickelate(4-)
-	II	93983-68-7	Dimethylhexanoic acid, nickel salt	ニッケル化合物	Dimethylhexanoic acid, nickel salt	二メチルヘキサノ酸, ニッケル塩
-	II	94044-50-5	ニッケル(2+) = 水素 = ペンタアセート	ニッケル化合物	(ii) Nickel(2+) = hydrogen = pentaacetate	二ニッケル(2+) = 水素 = 五乙酸
-	II	94232-44-7	Cobalt(2+) dinickel(2+) bis[2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate]	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) dinickel(2+) bis[2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate]	二コバルト(2+) ニッケル(2+) ビス[2-ヒドロキシプロパン-1,2,3-トリカルボキシル]
-	II	94232-84-5	Dicobalt(2+) nickel(2+) bis[2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate]	コバルト及びその化合物	Dicobalt(2+) nickel(2+) bis[2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate]	二コバルト(2+) ニッケル(2+) ビス[2-ヒドロキシプロパン-1,2,3-トリカルボキシル]
-	II	94275-78-2	Nickel methacrylate	ニッケル化合物	Nickel methacrylate	Nickel methacrylate
-	II	94891-42-6	Nickel, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-N29, N30, N31, N32]-, chlorosulfonyl derivs., reaction products with 2-[(4-aminophenyl)sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate monosodium salt, potassium sodium salts	ニッケル化合物	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, chlorosulfonyl derivs., reaction products with 2-[(4-aminophenyl)sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate monosodium salt, potassium sodium salts	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, chlorosulfonyl derivs., reaction products with 2-[(4-aminophenyl)sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate monosodium salt, potassium sodium salts
-	II	94891-43-7	Nickel, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-N29, N30, N31, N32]-, chlorosulfonyl derivs., reaction products with 2-[(4-aminophenyl)sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate monosodium salt, sodium salts	ニッケル化合物	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, chlorosulfonyl derivs., reaction products with 2-[(4-aminophenyl)sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate monosodium salt, sodium salts	Nickel, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, chlorosulfonyl derivs., reaction products with 2-[(4-aminophenyl)sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate monosodium salt, sodium salts
-	II	95046-47-2	Spinels, cobalt nickel zinc grey	コバルト及びその化合物	Spinels, cobalt nickel zinc grey	スピネル, コバルト ニッケル 亜鉛 灰色
-	II	97280-68-7	Tetrasodium [bis[[[4-[[2-(sulphoxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]amino]sulphonyl]-29H,31H-phthalocyaninedisulphonato(6-)-N29,N30,N31,N32]nickelate(4-)	ニッケル化合物	Tetrasodium [bis[[[4-[[2-(sulphoxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]amino]sulphonyl]-29H,31H-phthalocyaninedisulphonato(6-)-N29,N30,N31,N32]nickelate(4-)	Tetrasodium [bis[[[4-[[2-(sulphoxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]amino]sulphonyl]-29H,31H-phthalocyaninedisulphonato(6-)-N29,N30,N31,N32]nickelate(4-)
-	II	97404-21-2	[[[N, N', N''-[29H, 31H-phthalocyaninetriyltris(sulphonylimino-3,1-phenylene)]tris[3-oxobutyramidato]](2-)-N29, N30, N31, N32]nickel	ニッケル化合物	[[[N, N', N''-[29H,31H-phthalocyaninetriyltris(sulphonylimino-3,1-phenylene)]tris[3-oxobutyramidato]](2-)-N29,N30,N31,N32]nickel	[[[N, N', N''-[29H,31H-phthalocyaninetriyltris(sulphonylimino-3,1-phenylene)]tris[3-oxobutyramidato]](2-)-N29,N30,N31,N32]nickel
-	II	97404-22-3	[[[N, N', N'', N''-[29H, 31H-phthalocyaninetetrayltrakis(sulphonylimino-3,1-phenylene)]tetrakis[3-oxobutyramidato]](2-)-N29, N30, N31, N32]nickel	ニッケル化合物	[[[N, N', N'', N''-[29H,31H-phthalocyaninetetrayltrakis(sulphonylimino-3,1-phenylene)]tetrakis[3-oxobutyramidato]](2-)-N29,N30,N31,N32]nickel	[[[N, N', N'', N''-[29H,31H-phthalocyaninetetrayltrakis(sulphonylimino-3,1-phenylene)]tetrakis[3-oxobutyramidato]](2-)-N29,N30,N31,N32]nickel
-	II	97435-21-7	四酸化亜鉛ニッケルニッケル	ニッケル化合物	zinc tetroxide nickel diiron	四酸化亜鉛ニッケルニッケル
-	II	97660-42-9	Copper, bis(8-quinolinolato-N1,O8)-, reaction products with C8-10-branched fatty acids, tert-decanoic acid, nickel(2+) diacetate, nickel(2+) carbonate (1:1) and nickel hydroxide (Ni(OH)2)	ニッケル化合物	Copper, bis(8-quinolinolato-N1,O8)-, reaction products with C8-10-branched fatty acids, tert-decanoic acid, nickel(2+) diacetate, nickel(2+) carbonate (1:1) and nickel hydroxide (Ni(OH)2)	Copper, bis(8-quinolinolato-N1,O8)-, reaction products with C8-10-branched fatty acids, tert-decanoic acid, nickel(2+) diacetate, nickel(2+) carbonate (1:1) and nickel hydroxide (Ni(OH)2)
-	II	98246-91-4	Speiss, lead, nickel-contg.	アンチモン及びその化合物	Speiss, lead, nickel-contg.	スピス, 鉛, ニッケル-含有
-	II	99587-11-8	Diammonium tetrachloronickelate(2-)	ニッケル化合物	Diammonium tetrachloronickelate(2-)	ジアモニウムテトラクロロニッケル(2-)
-	II	99749-23-2	Cassiterite, cobalt manganese nickel grey	コバルト及びその化合物	Cassiterite, cobalt manganese nickel grey	カシタリット, コバルト マンガン ニッケル 灰色
-	II	100995-81-1	Slimes and Sludges, copper electrolytic refining, decopperiz	砒素及びその無機化合物	Slimes and Sludges, copper electrolytic refining, decopperiz	スライムズ アンド スラッジズ, コッパー電解精製, デコッパー
-	II	10102-48-4	ヒ酸の鉛(4+)塩(3:2)	砒素及びその無機化合物	Lead(4+) salt of arsenate (3:2)	砒酸の鉛(4+)塩(3:2)
-	II	10103-60-3	ヒ酸ナトリウム	砒素及びその無機化合物	sodium arsenate	砒酸钠
-	II	102055-05-0	ヒ化ガリウム	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide	砒化ガリウム
-	II	102110-21-4	Arsenic acid (H3AsO4), magnesium salt, manganese-doped	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), magnesium salt, manganese-doped	砒酸 (H3AsO4), マグネシウム塩, マンガンドープ
-	II	102110-62-3	Slimes and Sludges, copper-lead ore roasting off gas scrubbing, arsenic-contg.	砒素及びその無機化合物	Slimes and Sludges, copper-lead ore roasting off gas scrubbing, arsenic-contg.	スライムズ アンド スラッジズ, コッパー-鉛鉱石焙焼オフガススクラビング, 砒素-含有
-	II	102430-06-8	ヒ化ガリウム	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide	砒化ガリウム
-	II	102525-64-4	ヒ酸銅	砒素及びその無機化合物	copper arsenate	砒酸銅
-	II	10378-48-0	Arsenous acid, strontium salt, tetrahydrate	砒素及びその無機化合物	Arsenous acid, strontium salt, tetrahydrate	亜砒酸, ストロンチウム塩, テトラヒドレート
-	II	10553-69-2	ヒ酸カルシウム	砒素及びその無機化合物	calcium arsenate	砒酸カルシウム
-	II	106097-60-3	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	106097-61-4	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	106097-62-5	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	106097-63-6	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	106495-95-8	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	106604-55-1	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	106699-17-6	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	106804-39-1	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	106804-40-4	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	106957-86-2	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107067-98-1	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107067-99-2	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107103-01-5	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107121-52-8	ヒ化ガリウム	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide	砒化ガリウム
-	II	107121-53-9	ヒ化ガリウム	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide	砒化ガリウム
-	II	107251-67-2	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107251-68-3	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107284-23-1	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107477-77-0	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107498-96-4	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107762-95-8	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107793-14-6	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107793-15-7	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107793-16-8	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	107992-66-5	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108424-60-8	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108424-61-9	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108600-27-7	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108801-46-3	ヒ化ガリウム	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide	砒化ガリウム
-	II	108801-47-4	ヒ化ガリウム	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide	砒化ガリウム
-	II	108821-70-1	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108821-71-2	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108821-72-3	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108821-73-4	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108821-74-5	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108821-75-6	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108855-42-1	ヒ化ガリウム	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide	砒化ガリウム
-	II	108855-43-2	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	108915-42-0	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	110602-77-2	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	110603-58-2	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	110603-60-6	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	110687-64-4	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	110781-06-1	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	110781-07-2	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	110781-08-3	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	110832-28-5	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	111242-84-3	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	111242-85-4	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	111419-46-6	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	111776-55-7	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	112050-17-6	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	112148-64-8	ヒ化ガリウム	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide	砒化ガリウム
-	II	112285-95-7	セレンヒ素	砒素及びその無機化合物	arsenic selenide	砒化セレン
-	II	112286-70-1	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	112286-91-6	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	112660-19-2	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	113015-80-8	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	113229-01-9	セレンヒ素	砒素及びその無機化合物	arsenic selenide	砒化セレン
-	II	113515-10-9	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム
-	II	113553-75-6	ガリウムヒ素リン	砒素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砒酸ガリウム

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购 调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	113876-86-1	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	113919-96-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	113919-97-4	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	113919-98-5	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	113920-24-4	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	113959-74-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	114755-61-2	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	114756-91-1	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	114824-20-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	114966-14-2	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	115454-39-2	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	115493-57-7	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	116065-96-4	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	116099-09-3	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	116327-09-4	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	116359-50-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	116359-51-4	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	116473-38-2	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	116679-39-8	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	116769-68-7	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	116769-69-8	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	116812-48-7	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	116812-72-7	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	117003-66-4	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	117067-25-1	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	117067-26-2	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	117067-27-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	117127-08-9	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	117166-17-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	117166-30-0	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	117166-31-1	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	117315-65-8	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	118340-36-6	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	118670-41-0	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	118670-42-1	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	119172-58-6	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	119172-59-7	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	119172-60-0	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	119172-61-1	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	119172-62-2	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	119173-36-3	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	119354-96-0	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	119398-02-6	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	119398-03-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	119576-03-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	119829-06-0	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	119829-07-1	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	12005-81-1	Dysprosium arsenide	砷素及びその無機化合物	Dysprosium arsenide	Dysprosium arsenide
	II	12005-89-9	Gadolinium arsenide	砷素及びその無機化合物	Gadolinium arsenide	Gadolinium arsenide
	II	12005-92-4	Holmium arsenide	砷素及びその無機化合物	Holmium arsenide	Holmium arsenide
	II	12005-94-6	Lutetium arsenide	砷素及びその無機化合物	Lutetium arsenide	Lutetium arsenide
	II	12005-96-8	Manganese arsenide (Mn2As)	砷素及びその無機化合物	Manganese arsenide (Mn2As)	Manganese arsenide (Mn2As)
	II	12005-99-1	酸化ヒ素(II)	砷素及びその無機化合物	Arsenic oxide (II)	砷化砷(II)
	II	12006-05-2	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	12006-06-3	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	12006-08-5	Terbium arsenide	砷素及びその無機化合物	Terbium arsenide	Terbium arsenide
	II	12006-09-6	Thallium arsenide	砷素及びその無機化合物	Thallium arsenide	Thallium arsenide
	II	12006-10-9	Thulium arsenide	砷素及びその無機化合物	Thulium arsenide	Thulium arsenide
	II	12006-12-1	Ytterbium arsenide	砷素及びその無機化合物	Ytterbium arsenide	Ytterbium arsenide
	II	120148-08-5	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	120149-75-9	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	120149-76-0	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	120306-39-0	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	120306-40-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	12044-21-2	Tripotassium arsenide	砷素及びその無機化合物	Tripotassium arsenide	Tripotassium arsenide
	II	12044-22-3	Trilithium arsenide	砷素及びその無機化合物	Trilithium arsenide	Trilithium arsenide
	II	12044-25-6	Trisodium arsenide	砷素及びその無機化合物	Trisodium arsenide	Trisodium arsenide
	II	12044-28-9	Praseodymium arsenide	砷素及びその無機化合物	Praseodymium arsenide	Praseodymium arsenide
	II	12044-31-4	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	12044-42-7	Cobalt arsenide (CoAs2)	コバルト及びその化合物	Cobalt arsenide (CoAs2)	Cobalt arsenide (CoAs2)
	II	12044-52-9	二ヒ化白金	砷素及びその無機化合物	platinum diarsenide	二砷化铂
	II	12044-54-1	Diarsenic tritelluride	砷素及びその無機化合物	Diarsenic tritelluride	Diarsenic tritelluride
	II	12044-57-4	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	120804-98-0	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	120804-99-1	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	122285-88-5	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	122326-17-4	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	12254-88-5	Erbium arsenide	砷素及びその無機化合物	Erbium arsenide	Erbium arsenide
	II	12255-04-8	Lanthanum arsenide	砷素及びその無機化合物	Lanthanum arsenide	Lanthanum arsenide
	II	12255-08-2	Niobium arsenide	砷素及びその無機化合物	Niobium arsenide	Niobium arsenide
	II	12255-09-3	Neodymium arsenide	砷素及びその無機化合物	Neodymium arsenide	Neodymium arsenide
	II	12255-36-6	Triantimony arsenide	アンチモン及びその化合物	Triantimony arsenide	Triantimony arsenide
	II	12255-39-9	Samarium arsenide	砷素及びその無機化合物	Samarium arsenide	Samarium arsenide
	II	12255-48-0	Yttrium arsenide	砷素及びその無機化合物	Yttrium arsenide	Yttrium arsenide
	II	12255-53-7	Tricalcium diarsenide	砷素及びその無機化合物	Tricalcium diarsenide	Tricalcium diarsenide
	II	12255-99-1	ヒ化スズ	砷素及びその無機化合物	tin arsenide	砷化錫
	II	12256-04-1	Cobalt arsenide (CoAs3)	コバルト及びその化合物	Cobalt arsenide (CoAs3)	Cobalt arsenide (CoAs3)
	II	12256-32-5	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	122656-81-9	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	12271-72-6	Germanium arsenide	砷素及びその無機化合物	Germanium arsenide	Germanium arsenide
	II	123627-64-5	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	12414-94-7	コバルト磁鉄鉱 = ((Fe0.5-0.9Co0.1-0.5)AsS)	コバルト及びその化合物	Cobalt arsenopyrite = ((Fe0.5-0.9Co0.1-0.5) AsS)	砷硫磁铁矿 = ((Fe0.5-0.9Co0.1-0.5) AsS)
	II	12417-99-1	Trisilver arsenide	砷素及びその無機化合物	Trisilver arsenide	Trisilver arsenide
	II	124588-15-4	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	12511-97-6	ヒ化亜鉛	砷素及びその無機化合物	zinc arsenide	砷化鋅
	II	125484-17-5	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	125484-18-6	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	125687-68-5	アルミン酸バリウム	砷素及びその無機化合物	barium arsonate	砷酸钡
	II	125694-36-2	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	12612-21-4	Arsenic sulfide	砷素及びその無機化合物	Arsenic sulfide	Arsenic sulfide
	II	12626-31-2	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	126603-81-4	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	126999-21-1	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	127276-73-7	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	127276-74-8	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	127276-75-9	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	127276-76-0	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	127276-77-1	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	12774-48-0	Copper arsenate hydroxide (Cu2(AsO4)(OH))	砷素及びその無機化合物	Copper arsenate hydroxide (Cu2(AsO4)(OH))	Copper arsenate hydroxide (Cu2(AsO4)(OH))
	II	12777-38-7	酸化ヒ素	砷素及びその無機化合物	arsenic oxide	砷化砷
	II	127795-79-3	ヒ酸アンモニウム	砷素及びその無機化合物	ammonium arsenate	砷酸铵
	II	128089-50-9	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	128515-50-4	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	128515-51-5	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	130042-18-1	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	1303-32-8	一硫化ヒ素	砷素及びその無機化合物	monosulfide arsenic	一砷化砷
	II	1303-37-3	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	131599-73-0	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	131599-74-1	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	131599-76-3	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	1327-52-2	ヒ酸	砷素及びその無機化合物	arsenate	砷酸
	II	132826-04-1	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	132851-71-9	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	133740-71-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	133927-17-0	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	砷化砷
	II	13462-91-4	ヒ酸アルミニウム	砷素及びその無機化合物	aluminium arsenate	砷酸铝
	II	13464-35-2	Potassium arsenite	砷素及びその無機化合物	Potassium arsenite	Potassium arsenite
	II	13464-58-9	Arsenous acid	砷素及びその無機化合物	Arsenous acid	Arsenous acid
	II	13464-68-1	Tristrontium diarsenate	砷素及びその無機化合物	Tristrontium diarsenate	Tristrontium diarsenate
	II	13466-06-3	亜ヒ酸ナトリウム	砷素及びその無機化合物	sodium arsenite	亚砷酸钠
	II	13477-04-8	Tribarium diarsenate	砷素及びその無機化合物	Tribarium diarsenate	Tribarium diarsenate
	II	13478-14-3	Trilithium arsenate	砷素及びその無機化合物	Trilithium arsenate	Trilithium arsenate
	II	13510-31-1	ヒ酸ホウ素	砷素及びその無機化合物	boron arsenate	砷酸硼
	II	13510-91-3	酸性ヒ酸鉛	砷素及びその無機化合物	acid lead arsenate	酸性砷酸铅
	II	135282-54-1	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	135282-55-2	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	135573-19-2	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	135573-20-5	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	135573-21-6	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	135988-79-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	136139-33-8	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide	砷化砷
	II	136254-80-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	136299-46-2	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	136575-46-7	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	136629-63-5	ヒ化ガリウム	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	136654-91-6	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	136654-92-7	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	13702-38-0	ヒ酸ビスマス(3+)	砷素及びその無機化合物	Bismuth Arsenate (3+)	砷酸铋(3+)
	II	137026-16-5	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	137575-12-3	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	137575-13-4	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	13768-07-5	Arsenous acid	砷素及びその無機化合物	Arsenous acid	Arsenous acid
	II	14644-70-3	ヒ酸マグネシウムアンモニウム	砷素及びその無機化合物	magnesium ammonium arsenate	砷酸铵
	II	15120-17-9	Sodium metaarsenate	砷素及びその無機化合物	Sodium metaarsenate	Sodium metaarsenate
	II	15122-58-4	Proustite (Ag ₃ (AsS ₃))	砷素及びその無機化合物	Proustite (Ag ₃ (AsS ₃))	Proustite (Ag ₃ (AsS ₃))
	II	15195-00-3	ヒ酸カルシウム	砷素及びその無機化合物	calcium arsenate	砷酸钙
	II	15195-06-9	亜ヒ酸ストロンチウム	砷素及びその無機化合物	strontium arsenite	亚砷酸锶
	II	16102-92-4	ヒ酸水酸化二銅(II)	砷素及びその無機化合物	dicopper (II) arsenate hydroxide	砷酸氢氧化二铜(II)
	II	16509-22-1	Copper diarsenite	砷素及びその無機化合物	Copper diarsenite	Copper diarsenite
	II	17068-85-8	Hydrogen hexafluoroarsenate	砷素及びその無機化合物	Hydrogen hexafluoroarsenate	Hydrogen hexafluoroarsenate
	II	21093-83-4	ヒ酸水素ニカリウム	砷素及びその無機化合物	dipotassium hydrogen arsenate	砷酸氢二钾
	II	21480-65-9	ヒ酸マグネシウム	砷素及びその無機化合物	magnesium arsenate	砷酸镁
	II	22538-92-7	(デカオキシド三ヒ酸)五水素	砷素及びその無機化合物	(Decaoxide Triarsenate) pentahydrogen	(十氧化三砷酸)五氢
	II	22626-92-2	セレンヒ素	砷素及びその無機化合物	arsenic selenide	砷化硒
	II	22739-14-6	セレンヒ素	砷素及びその無機化合物	arsenic selenide	砷化硒
	II	24719-13-9	Triammonium arsenate	砷素及びその無機化合物	Triammonium arsenate	Triammonium arsenate
	II	27526-45-0	ヒ酸マンガン	砷素及びその無機化合物	manganese arsenate	砷酸锰
	II	28980-47-4	Antimony arsenate	アンチモン及びその化合物	Antimony arsenate	Antimony arsenate
	II	29871-10-1	ヒ酸コバルト	砷素及びその無機化合物	cobalt arsenate	砷酸钴
	II	32680-29-8	Ammonium copper arsenate	砷素及びその無機化合物	Ammonium copper arsenate	Ammonium copper arsenate
	II	32775-46-5	Europium arsenide	砷素及びその無機化合物	Europium arsenide	Europium arsenide
	II	33382-64-8	亜ヒ酸三銅(1+)	砷素及びその無機化合物	Tricopper arsenite (1+)	亚砷酸三铜(1+)
	II	36267-15-9	亜ヒ酸カリウム	砷素及びその無機化合物	potassium arsenite	砷酸钾
	II	37226-49-6	塩化ヒ素	砷素及びその無機化合物	arsenic chloride	氯化砷
	II	37337-13-6	二ヒ酸三銅のクロム酸化物	砷素及びその無機化合物	chromium oxide of tricopper diarsenate	二砷酸三铜的铬氧化物
	II	37382-15-3	Aluminum gallium arsenide ((Al, Ga)As)	砷素及びその無機化合物	Aluminum gallium arsenide ((Al, Ga)As)	Aluminum gallium arsenide ((Al, Ga)As)
	II	39297-24-0	Tristrontium diarsenide	砷素及びその無機化合物	Tristrontium diarsenide	Tristrontium diarsenide
	II	39310-41-3	ヒ化鉄	砷素及びその無機化合物	iron arsenide	砷化铁
	II	39399-60-5	セレンヒ素	砷素及びその無機化合物	arsenic selenide	砷化硒
	II	52126-83-7	セレンヒ素	砷素及びその無機化合物	arsenic selenide	砷化硒
	II	52740-16-6	Calcium arsenite	砷素及びその無機化合物	Calcium arsenite	Calcium arsenite
	II	52911-56-5	亜ヒ酸カリウム	砷素及びその無機化合物	potassium arsenite	砷酸钾
	II	53404-12-9	四ヒ酸三鉛(4+)	砷素及びその無機化合物	Trilead tetraarsenate (4+)	四砷酸三铅(4+)
	II	53800-83-2	セレンヒ素	砷素及びその無機化合物	arsenic selenide	砷化硒
	II	56320-22-0	二硫化ヒ素	砷素及びその無機化合物	arsenic disulfide	二硫化砷
	II	56450-43-2	ヒ化亜鉛	砷素及びその無機化合物	zinc arsenide	砷化锌
	II	56533-30-3	ジフルオロアザンとヘキサフルオリドヒ酸水素の化合物(1:1)	砷素及びその無機化合物	A compound of difluoroazane and hydrogen hexafluoride arsenate (1:1)	二氟氮烷和六氟砷酸氢化物(1:1)
	II	57673-50-4	ヒ化セレン化ゲルマニウム	砷素及びその無機化合物	germanium arsenide	砷化锗
	II	60168-33-4	亜ヒ酸鉄(III)	砷素及びその無機化合物	Iron arsenite (III)	亚砷酸铁(III)
	II	60189-99-3	亜ヒ酸ナトリウム	砷素及びその無機化合物	sodium arsenite	亚砷酸钠
	II	60646-36-8	三塩化ヒ素	砷素及びその無機化合物	arsenic trichloride	三氯化砷
	II	60909-47-9	Zirconium arsenide	砷素及びその無機化合物	Zirconium arsenide	Zirconium arsenide
	II	60953-19-7	ガリウムヒ素リン	砷素及びその無機化合物	gallium arsenide phosphorus	砷磷砷
	II	61219-26-9	Trimanganese arsenide	砷素及びその無機化合物	Trimanganese arsenide	Trimanganese arsenide
	II	63382-64-9	ビス(ジアゾ(ジメチルアルサルニル)メチル)水銀	水銀及びその化合物	Bis [diazo (dimethylarsanyl) methyl] mercury	双[重氮(二甲基亚砷基)甲基]汞
	II	64475-90-7	Antimony arsenic oxide	アンチモン及びその化合物	Antimony arsenic oxide	Antimony arsenic oxide
	II	64973-06-4	Arsenic bromide	砷素及びその無機化合物	Arsenic bromide	Arsenic bromide
	II	65113-28-2	三硫化ヒ素	砷素及びその無機化合物	disulfide arsenic	三硫化二砷
	II	65313-32-8	(T-4)-(アルサルニルκAs)(トリプロミド)ホウ素	砷素及びその無機化合物	(T-4)-(Arsan-κ As)(Tribromide) Boron	(T-4)-(砷烷-κ As)(三溴化)硼
	II	65453-05-6	Cobalt arsenide	砷素及びその無機化合物	Cobalt arsenide	Cobalt arsenide
	II	65676-37-1	亜ヒ酸ナトリウム	砷素及びその無機化合物	sodium arsenite	亚砷酸钠
	II	68611-46-1	Silicic acid (H ₄ SiO ₄), zinc salt (1:2), arsenic and manganese-doped	砷素及びその無機化合物	Silicic acid (H ₄ SiO ₄), zinc salt (1:2), arsenic and manganese-doped	Silicic acid (H ₄ SiO ₄), zinc salt (1:2), arsenic and manganese-doped
	II	68784-76-9	Silicic acid (H ₄ SiO ₄), magnesium manganese(2+) zinc salt, arsenic and lead-doped	砷素及びその無機化合物	Silicic acid (H ₄ SiO ₄), magnesium manganese(2+) zinc salt, arsenic and lead-doped	Silicic acid (H ₄ SiO ₄), magnesium manganese(2+) zinc salt, arsenic and lead-doped
	II	68951-38-2	Antimony oxide (Sb ₂ O ₃), mixed with arsenic oxide (As ₂ O ₃)	アンチモン及びその化合物	Antimony oxide (Sb ₂ O ₃), mixed with arsenic oxide (As ₂ O ₃)	Antimony oxide (Sb ₂ O ₃), mixed with arsenic oxide (As ₂ O ₃)
	II	70333-07-2	Disilver arsenide	砷素及びその無機化合物	Disilver arsenide	Disilver arsenide
	II	72845-34-2	Arsenous acid, lithium salt (1:1)	砷素及びその無機化合物	Arsenous acid, lithium salt (1:1)	Arsenous acid, lithium salt (1:1)
	II	749262-24-6	ヒ化水銀	水銀及びその化合物	mercury arsenide	砷化汞
	II	76407-91-5	ヒ酸コバルト(3+)	砷素及びその無機化合物	Cobalt Arsenate (3+)	砷酸钴(3+)
	II	7778-41-8	ヒ酸銅	砷素及びその無機化合物	copper arsenate	砷酸铜
	II	7786-36-9	Pentahydroxyarsorane	砷素及びその無機化合物	Pentahydroxyarsorane	Pentahydroxyarsorane
	II	8028-73-7	Flue dust, arsenic-contg.	砷素及びその無機化合物	Flue dust, arsenic-contg.	Flue dust, arsenic-contg.
	II	84057-85-2	Thallium triarsenide	砷素及びその無機化合物	Thallium triarsenide	Thallium triarsenide
	II	89067-81-2	ヒ酸カルシウム	砷素及びその無機化合物	calcium arsenate	砷酸钙
	II	98106-56-0	Gallium zinc triarsenide	砷素及びその無機化合物	Gallium zinc triarsenide	Gallium zinc triarsenide
	II	99035-51-5	Vanadium(4+) diarsenate (1:1)	バナジウム化合物	Vanadium(4+) diarsenate (1:1)	Vanadium(4+) diarsenate (1:1)
	II	11133-98-5	Copper alloy, Cu, Be	ベリリウム及びその化合物	Copper alloy, Cu, Be	Copper alloy, Cu, Be
	II	12009-99-3	酸化ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	beryllium oxide	氧化铍
	II	12161-82-9	Bertrandite (Be ₄ (OH) ₂ O(SiO ₃) ₂)	ベリリウム及びその化合物	Bertrandite (Be ₄ (OH) ₂ O(SiO ₃) ₂)	Bertrandite (Be ₄ (OH) ₂ O(SiO ₃) ₂)
	II	12228-40-9	Beryllium diboride	ベリリウム及びその化合物	Beryllium diboride	Beryllium diboride
	II	12232-25-6	Beryllium selenide	セレン及びその化合物	Beryllium selenide	Beryllium selenide
	II	12232-27-8	Beryllium telluride	ベリリウム及びその化合物	Beryllium telluride	Beryllium telluride
	II	12291-87-1	酸化ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	beryllium oxide	氧化铍
	II	12429-94-6	Beryllium hexaboride	ベリリウム及びその化合物	Beryllium hexaboride	Beryllium hexaboride
	II	12536-51-5	Beryllium diboride	ベリリウム及びその化合物	Beryllium diboride	Beryllium diboride
	II	12536-52-6	Tetraberyllium boride	ベリリウム及びその化合物	Tetraberyllium boride	Tetraberyllium boride
	II	125466-18-4	酸化ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	beryllium oxide	氧化铍
	II	12770-50-2	Aluminum alloy, Al, Be	ベリリウム及びその化合物	Aluminum alloy, Al, Be	Aluminum alloy, Al, Be
	II	1302-52-9	Beryl (Al ₂ Be ₃ (SiO ₃) ₆)	ベリリウム及びその化合物	Beryl (Al ₂ Be ₃ (SiO ₃) ₆)	Beryl (Al ₂ Be ₃ (SiO ₃) ₆)
	II	1304-54-7	Triberyllium nitride	ベリリウム及びその化合物	Triberyllium nitride	Triberyllium nitride
	II	13106-47-3	ベリリウムニカルボネート	ベリリウム及びその化合物	Beryllium = Carbonate	铍-碳酸盐
	II	1319-43-3	Beryllium and beryllium compounds	ベリリウム及びその化合物	Beryllium and beryllium compounds	Beryllium and beryllium compounds
	II	13510-48-0	Beryllium (Beryllium nitrate(tetrahydrate))	ベリリウム及びその化合物	Beryllium (Beryllium nitrate(tetrahydrate))	Beryllium (Beryllium nitrate(tetrahydrate))
	II	13597-96-1	フッ化ベリリウム	ふっ化水素及びその水溶性塩	beryllium fluoride	氟化铍
	II	13598-00-0	Phenakite	ベリリウム及びその化合物	Phenakite	Phenakite
	II	13598-22-6	Beryllium sulphide	ベリリウム及びその化合物	Beryllium sulphide	Beryllium sulphide
	II	14215-00-0	硫酸ベリリウム二水和物	ベリリウム及びその化合物	beryllium sulfate dihydrate	二水合硫酸铍
	II	14874-86-3	Beryllium diammonium tetrafluoride	ベリリウム及びその化合物	Beryllium diammonium tetrafluoride	Beryllium diammonium tetrafluoride
	II	15191-85-2	Beryllium orthosilicate	ベリリウム及びその化合物	Beryllium orthosilicate	Beryllium orthosilicate
	II	15721-33-2	ジイソプロピルベリリウム	ベリリウム及びその化合物	diisopropylberyllium	二异丙基铍
	II	17440-85-6	(T-4)-ビス(テトラヒドロボランニド-κ(2)H, H')ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	(T-4)-Bis (Tetrahydroboranuid-κ(2) H, H') beryllium	(T-4)-双(四氢硼酸-κ(2) H, H')铍
	II	19049-40-2	Hexakis[mu-(acetato-O)]-mu4-oxotetraberyllium	ベリリウム及びその化合物	Hexakis[mu-(acetato-O)]-mu4-oxotetraberyllium	Hexakis[mu-(acetato-O)]-mu4-oxotetraberyllium
	II	20768-68-7	水酸化ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	beryllium hydroxide	氢氧化铍
	II	25638-88-4	Beryllium zinc silicate	ベリリウム及びその化合物	Beryllium zinc silicate	Beryllium zinc silicate
	II	37227-61-5	Nickel alloy, Ni, Be	ニッケル	Nickel alloy, Ni, Be	Nickel alloy, Ni, Be
	II	39413-47-3	Silicic acid, beryllium zinc salt	ベリリウム及びその化合物	Silicic acid, beryllium zinc salt	Silicic acid, beryllium zinc salt
	II	506-63-8	ジメチルベリリウム	ベリリウム及びその化合物	dimethylberyllium	二甲基铍
	II	506-66-1	Beryllium acetylde	ベリリウム及びその化合物	Beryllium acetylde	Beryllium acetylde
	II	53684-48-3	ビス(硫酸)ベリリウムニカリウム	ベリリウム及びその化合物	Dipotassium bis (sulfuric acid) beryllium	二(硫酸)铍二钾
	II	542-63-2	ジエチルベリリウム	ベリリウム及びその化合物	diethylberyllium	二乙基铍
	II	543-81-7	ベリリウムニジアセテート	ベリリウム及びその化合物	beryllium = diacetate	铍-乙酸酯
	II	57620-29-8	Beryllium phosphide (BeP ₂)	ベリリウム及びその化合物	Beryllium phosphide (BeP ₂)	Beryllium phosphide (BeP ₂)
	II	58127-61-0	Beryllium phosphide	ベリリウム及びその化合物	Beryllium phosphide	Beryllium phosphide
	II	58500-38-2	Silicic acid, beryllium salt	ベリリウム及びその化合物	Silicic acid, beryllium salt	Silicic acid, beryllium salt
	II	66104-24-3	Beryllium (Beryllium carbonate (basic))	ベリリウム及びその化合物	Beryllium (Beryllium carbonate (basic))	Beryllium (Beryllium carbonate (basic))
	II	7787-46-4	Beryllium dibromide	ベリリウム及びその化合物	Beryllium dibromide	Beryllium dibromide
	II	7787-52-2	二水素化ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	beryllium dihydrogenate	二氢化铍
	II	7787-53-3	Beryllium diiodide	ベリリウム及びその化合物	Beryllium diiodide	Beryllium diiodide
	II	7787-55-5	Beryllium and beryllium compounds	ベリリウム及びその化合物	Beryllium and beryllium compounds	Beryllium and beryllium compounds
	II	97330-34-2	酸化ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	beryllium oxide	氧化铍
	II	11104-28-2	Aroclor 1221	ポリ塩化ビフェニル	Aroclor 1221	Aroclor 1221
	II	11141-16-5	Aroclor 1232	ポリ塩化ビフェニル	Aroclor 1232	Aroclor 1232
	II	12672-29-6	PCB 1248	ポリ塩化ビフェニル	PCB 1248	PCB 1248
	II	12674-11-2	Aroclor 1016	ポリ塩化ビフェニル	Aroclor 1016	Aroclor 1016
	II	37353-63-2	カネクロール 300	ポリ塩化ビフェニル	Money Crawl 300	卡内克罗尔300
	II	89000-29-3	PCB1248とPCB1254の混合物	ポリ塩化ビフェニル	Mixture of PCB1248 and PCB1254	PCB1248和PCB1254的混合物
	II	100402-96-8	Silicic acid (H ₂ SiO ₃), calcium salt (1:1), lead and manganese-doped	マンガン及びその化合物	Silicic acid (H ₂ SiO ₃), calcium salt (1:1), lead and manganese-doped	Silicic acid (H ₂ SiO ₃), calcium salt (1:1), lead and manganese-doped
	II	100656-49-3	Lead, dross, vanadium-zinc-contg.	バナジウム化合物	Lead, dross, vanadium-zinc-contg.	Lead, dross, vanadium-zinc-contg.

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	100656-53-9	Matte, copper-lead, tellurium-contg.	テルル及びその化合物	Matte, copper-lead, tellurium-contg.	Matte, copper-lead, tellurium-contg.
	II	101012-92-4	Lead, isodecanoate naphthenate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, isodecanoate naphthenate complexes, basic	Lead, isodecanoate naphthenate complexes, basic
	II	101013-06-3	Lead, isooctanoate neodecanoate complexes	鉛及びその化合物	Lead, isooctanoate neodecanoate complexes	Lead, isooctanoate neodecanoate complexes
	II	102047-25-6	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, lead and manganese-doped	マンガン及びその化合物	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, lead and manganese-doped	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, lead and manganese-doped
	II	102110-24-7	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, strontium oxide and tungsten oxide (WO3), lead-doped	鉛及びその化合物	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, strontium oxide and tungsten oxide (WO3), lead-doped	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, strontium oxide and tungsten oxide (WO3), lead-doped
	II	102110-26-9	Boric acid (H3BO3), solid soln. with barium oxide, calcium oxide and strontium oxide, lead and manganese-doped	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), solid soln. with barium oxide, calcium oxide and strontium oxide, lead and manganese-doped	Boric acid (H3BO3), solid soln. with barium oxide, calcium oxide and strontium oxide, lead and manganese-doped
	II	102110-36-1	Silicic acid, calcium salt, lead and manganese-doped	マンガン及びその化合物	Silicic acid, calcium salt, lead and manganese-doped	Silicic acid, calcium salt, lead and manganese-doped
	II	102110-48-5	Lead ores, concs., leached	鉛及びその化合物	Lead ores, concs., leached	Lead ores, concs., leached
	II	102110-60-1	Slimes and Sludges, battery scrap, antimony- and lead-rich	アンチモン及びその化合物	Slimes and Sludges, battery scrap, antimony- and lead-rich	Slimes and Sludges, battery scrap, antimony- and lead-rich
	II	102110-61-2	Slimes and Sludges, copper conc. roasting off gas scrubbing, lead-mercury-selenium-contg.	水銀及びその化合物	Slimes and Sludges, copper conc. roasting off gas scrubbing, lead-mercury-selenium-contg.	Slimes and Sludges, copper conc. roasting off gas scrubbing, lead-mercury-selenium-contg.
	II	10294-58-3	Lead diphosphinate	鉛及びその化合物	Lead diphosphinate	Lead diphosphinate
	II	106496-45-1	フッ化鉛	鉛及びその化合物	lead fluoride	氟化鉛
	II	1067-14-7	クロロ(トリエチル)プルンバン	鉛及びその化合物	Chloro (triethyl) plumbane	氯(三乙基)普魯班
	II	1068-61-7	鉛(2+)=ジメタクリレート	鉛及びその化合物	Lead (2+) = dimethacrylate	鉛(2+)=二甲基丙烯酸酯
	II	108424-14-2	モリブデン酸鉛	モリブデン及びその化合物	lead molybdate	钼酸鉛
	II	108424-15-3	モリブデン酸鉛	モリブデン及びその化合物	lead molybdate	钼酸鉛
	II	108424-16-4	モリブデン酸鉛	モリブデン及びその化合物	lead molybdate	钼酸鉛
	II	109707-90-6	鉛(2+)=ビス(ジペンチルカルバモジチオアート)	鉛及びその化合物	Lead (2+) = bis (dipentylcarbamodithioate)	鉛(2+)=双(二戊基碳二硫代乙酯)
	II	11116-83-9	Dibismuth dilead tetraruthenium tridecaoxide	鉛及びその化合物	Dibismuth dilead tetraruthenium tridecaoxide	Dibismuth dilead tetraruthenium tridecaoxide
	II	114830-97-6	ケイ酸鉛	鉛及びその化合物	lead silicate	硅酸鉛
	II	1153-06-6	クロロ(トリフェニル)プルンバン	鉛及びその化合物	Chloro (triphenyl) plumbane	氯(三苯基)富倫邦
	II	1162-06-7	(アセチルオキシ)トリフェニルプルンバン	鉛及びその化合物	(Acetyloxy) triphenylplumbane	(乙酰氧基)三苯基富倫邦
	II	116565-73-2	シリカ変性酸化硫酸クロム鉛モリブデン	鉛及びその化合物	silica modified chromium lead sulphate molybdenum	二氧化硅改性硫酸铬铅
	II	116565-74-3	シリカ変性酸化硫酸クロム鉛	鉛及びその化合物	silica modified chromium lead oxide	二氧化硅改性硫酸铬铅
	II	116666-25-2	ケイ酸鉛	鉛及びその化合物	lead silicate	硅酸鉛
	II	1191-18-0	鉛(2+)=スクシナート	鉛及びその化合物	Lead (2+) = succinate	鉛(2+)=琥珀酸酯
	II	12023-90-4	Dodecairon lead nonadecaoxide	鉛及びその化合物	Dodecairon lead nonadecaoxide	Dodecairon lead nonadecaoxide
	II	12029-23-1	Hafnium lead trioxide	鉛及びその化合物	Hafnium lead trioxide	Hafnium lead trioxide
	II	12036-31-6	Lead tin trioxide	鉛及びその化合物	Lead tin trioxide	Lead tin trioxide
	II	12048-28-1	Bismuth, compound with lead (1:1)	鉛及びその化合物	Bismuth, compound with lead (1:1)	Bismuth, compound with lead (1:1)
	II	12065-90-6	四酸化硫酸五鉛	鉛及びその化合物	pentlead tetraoxide sulfate	四氧化硫酸五铅
	II	121054-00-0	酸化鉛(PbO1-2)	鉛及びその化合物	Lead oxide (PbO1-2)	氧化铅 (PbO1-2)
	II	121072-42-2	モリブデン酸鉛	鉛及びその化合物	lead molybdate	钼酸鉛
	II	12135-36-3	硫化鉛	鉛及びその化合物	lead sulfide	硫化铅
	II	12137-74-5	硫化鉛	鉛及びその化合物	lead sulfide	硫化铅
	II	12138-48-6	鉛酸カルシウム	鉛及びその化合物	calcium leadate	铅酸钙
	II	12205-72-0	Lead chloride oxide	鉛及びその化合物	Lead chloride oxide	Lead chloride oxide
	II	12213-74-0	鉛酸カルシウム	鉛及びその化合物	calcium leadate	铅酸钙
	II	12214-45-8	酸化鉛(PbO3)	鉛及びその化合物	Lead oxide (PbO3)	氧化铅 (PbO3)
	II	122162-56-5	酸化鉛(PbO1.62)	鉛及びその化合物	Lead oxide (PbO1.62)	氧化铅 (PbO1.62)
	II	122332-23-4	Phenol, tetrapropylene-, lead(2+) salt (2:1)	鉛及びその化合物	Phenol, tetrapropylene-, lead(2+) salt (2:1)	Phenol, tetrapropylene-, lead(2+) salt (2:1)
	II	12266-38-5	Antimony, compound with lead (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with lead (1:1)	Antimony, compound with lead (1:1)
	II	12268-84-7	Lead hydroxide nitrate	鉛及びその化合物	Lead hydroxide nitrate	Lead hydroxide nitrate
	II	1227908-26-0	酸化ランタン鉛チタンジルコニウム	鉛及びその化合物	lanthanum lead oxide titanium zirconium	氧化镧铅钛铈
	II	12333-97-0	鉛とスズの化合物(1:1)	鉛及びその化合物	a compound of lead and tin (1:1)	铅锡化合物(1:1)
	II	123517-46-4	モリブデン酸鉛	鉛及びその化合物	lead molybdate	钼酸鉛
	II	12359-22-7	1, 3, 5, 2, 4, 6-トリオキサトリプルンベン-2, 4, 6-トリイリデン	鉛及びその化合物	1, 3, 5, 2, 4, 6-trioxatriprumbin -2,4, 6-triylidene	1, 3, 5, 2, 4, 6-三氧三联-2, 4, 6-三亚
	II	12372-45-1	Potassium pentadecaoxidoplumbatepentaniobate(1-)	鉛及びその化合物	Potassium pentadecaoxidoplumbatepentaniobate(1-)	Potassium pentadecaoxidoplumbatepentaniobate(1-)
	II	12397-06-7	三酸化硫酸四鉛(II)-水和物	鉛及びその化合物	Tetralead (II) trioxide sulfate monohydrate	三氧化硫酸四铅(II)-水合物
	II	12397-26-1	λ(2)-プルンバニミン	鉛及びその化合物	λ(2)-plumbanimine	λ(2)-二亚胺
	II	12403-82-6	ジヒドロキシ[2, 4, 6-トリニトロベンゼン-1, 3-ビス(オラト)]二鉛	鉛及びその化合物	Dihydroxide [2,4,6-trinitrobenzene -1,3-bis (olato)] diglide	二羟基 [2,4,6-三硝基苯-1,3-双(羟甲酸)] 二铅
	II	12412-94-1	鉛とジルコニウムの化合物(3:5)	鉛及びその化合物	a compound of lead and zirconium (3:5)	铅和锆的化合物(3:5)
	II	12435-47-1	Lead germanate	鉛及びその化合物	Lead germanate	Lead germanate
	II	124826-86-4	ケイ酸鉛	鉛及びその化合物	lead silicate	硅酸鉛
	II	125454-11-7	1, 3, 2, 4-ジオキサジプルンベタン=2, 4-ジオキシド	鉛及びその化合物	1,3,2,4-Dioxadiprunbetane = 2,4-dioxide	1,3,2,4-二氧杂环戊烷=2,4-二氧杂环戊烷
	II	12608-25-2	塩基性亜硫酸鉛	鉛及びその化合物	basic lead sulfite	碱性亚硫酸铅
	II	12612-47-4	塩化鉛	鉛及びその化合物	lead chloride	氯化铅
	II	1262279-30-0	酸化カルシウムコバルト鉛ストロンチウムチタンタングステン(1:?:?:?:?:?:?)	コバルト及びその化合物	Calcium oxide cobalt lead strontium titanium tungsten (1:?:?:?:?:?:?)	氧化钙钴铅铈钛钨(1:?:?:?:?:?:?)
	II	1262279-31-1	酸化カルシウムコバルト鉛チタンタングステン(1:?:?:?:?:?:?)	コバルト及びその化合物	Calcium oxide cobalt lead titanium tungsten (1:?:?:?:?:?:?)	氧化钙钴铅钛钨(1:?:?:?:?:?:?)
	II	12676-62-9	ホウ酸鉛	ほう素化合物	lead borate	硼酸鉛
	II	12684-19-4	ヨウ化鉛	鉛及びその化合物	lead iodide	碘化铅
	II	126857-68-9	鉛(2+)=ビス(2-ヒドロキシベンゼンスルホナート)	鉛及びその化合物	Lead (2+) = bis (2-hydroxybenzenesulfonate)	鉛(2+)=双(2-羟基苯磺酸盐)
	II	12709-98-7	Lead (Lead molybdenum chromate)	モリブデン及びその化合物	Lead (Lead molybdenum chromate)	Lead (Lead molybdenum chromate)
	II	12737-98-3	Lead tungsten oxide	鉛及びその化合物	Lead tungsten oxide	Lead tungsten oxide
	II	12774-29-7	鉛酸カルシウム	鉛及びその化合物	calcium leadate	铅酸钙
	II	1294-74-2	プルンボセン	鉛及びその化合物	Plumbosen	普魯本森
	II	130596-72-4	鉛(2+)=ビス(3, 5-ジメチルヘキサノアート)	鉛及びその化合物	Lead (2+) = bis (3,5-dimethylhexanoate)	鉛(2+)=双(3,5-二甲基己酸酯)
	II	130680-19-2	酸化鉛(PbO1.37)	鉛及びその化合物	Lead oxide (PbO1.37)	氧化铅 (PbO1.37)
	II	1314-27-8	酸化鉛	鉛及びその化合物	lead oxide	氧化铅
	II	132003-12-4	酸化鉛(PbO1.01-1.99)	鉛及びその化合物	Lead oxide (PbO1.01-1.99)	氧化铅 (PbO1.01-1.99)
	II	13315-99-8	酸化鉛(PbO1.57)	鉛及びその化合物	Lead oxide (PbO1.57)	氧化铅 (PbO1.57)
	II	1335-25-7	酸化鉛	鉛及びその化合物	lead oxide	氧化铅
	II	1335-32-6	ビス(アセト-κO)(テトラヒドロキシ)三鉛	鉛及びその化合物	Bis (acetato-κO) (tetrahydroxy) trilead	双(乙酰-κO)三铅
	II	13406-89-8	鉛(2+)=2, 4-ジニトロベンゼン-1, 3-ビス(オラト)	鉛及びその化合物	Lead (2+) = 2,4-dinitrobenzene -1, 3-bis (olate)	鉛(2+)=2,4-二硝基苯-1,3-双(醇酯)
	II	1344-36-1	ジカルボナト(ジヒドロキシ)三鉛	鉛及びその化合物	dicarbonato (dihydroxy) trilead	二羧基三铅
	II	13453-65-1	亜リン酸鉛	鉛及びその化合物	lead phosphite	亚磷酸铅
	II	13453-66-2	二リン酸二鉛(2+)	鉛及びその化合物	Dilead diphosphate (2+)	二磷酸二铅(2+)
	II	13463-30-4	テトラクロロプルンバン	鉛及びその化合物	tetrachloropurumbane	四氯异戊烷
	II	13478-50-7	Lead thiosulphate	鉛及びその化合物	Lead thiosulphate	Lead thiosulphate
	II	135849-93-3	モリブデン酸鉛	モリブデン及びその化合物	lead molybdate	钼酸鉛
	II	13698-55-0	フマル酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of fumarate (1:?)	富马酸铅盐(1:?)
	II	13703-85-0	ホウ酸鉛	ほう素化合物	lead borate	硼酸鉛
	II	13779-93-6	ヨウ化鉛	鉛及びその化合物	lead iodide	碘化铅
	II	13826-65-8	Lead nitrite	鉛及びその化合物	Lead nitrite	Lead nitrite
	II	13845-35-7	Lead(2+) tellurium tetraoxide	テルル及びその化合物	Lead(2+) tellurium tetraoxide	Lead(2+) tellurium tetraoxide
	II	13931-84-5	塩化鉛	鉛及びその化合物	lead chloride	氯化铅
	II	139522-21-7	カルシウム=(OC-6-21)-[(エチレンジニトロ-κ(2)N,N')テトラキス(アセト-κO)]プルンバート(2-)五水和物	鉛及びその化合物	Calcium = (OC-6-21)- [(Ethylendinitriro-κ(2)N,N') Tetrakis (acetato-κO)] Plumbart (2-) pentahydrate	钙=(OC-6-21)-[(乙二腈-κ(2)N,N')四核(醋精-κO)]五水合物
	II	139522-22-8	ストロンチウム=(OC-6-21)-[(エチレンジニトロ-κ(2)N,N')テトラキス(アセト-κO)]プルンバート(2-)三水和物	鉛及びその化合物	Strontium = (OC-6-21)- [(Ethylendinitriro-κ(2)N,N') Tetrakis (acetato-κO)] Plumbart (2-) trihydrate	锶=(OC-6-21)-[(乙二腈-κ(2)N,N')四核(醋精-κO)]三水化合物Plumbart (2-)
	II	14402-61-0	(OC-6-11)-ヘキサシアニド鉄酸(4-)二鉛	鉛及びその化合物	(OC-6-11)-Hexacyanidoferrate (4-) dilead	(OC-6-11)-六氰合铁酸(4-)二铅
	II	14450-60-3	クエン酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of citric acid (1:?)	柠檬酸铅盐(1:?)
	II	14466-01-4	アクリル酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of acrylic acid (1:?)	丙烯酸铅盐(1:?)
	II	14648-48-7	モリブデン酸鉛	モリブデン及びその化合物	lead molybdate	钼酸鉛
	II	14846-40-3	テトライソプロピルプルンバン	鉛及びその化合物	tetraisopropylplumban	四异丙基普魯班
	II	14931-82-9	(OC-6-21)-[(エチレンジニトロ-κ(2)N,N')テトラキス(アセト-κO)]鉛酸(2-)	鉛及びその化合物	(OC-6-21)- [(Ethylendinitriro-κ(2)N,N') Tetrakis (acetato-κO)] Lead acid (2-)	(OC-6-21)-[(乙二腈-κ(2)N,N')四核(醋精-κO)]铅酸(2-)
	II	14986-72-2	フッ化鉛	鉛及びその化合物	lead fluoride	氟化铅
	II	15187-16-3	Lead, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-, kappa.N29, kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-, (SP-4-1)-	鉛及びその化合物	Lead, [29H, 31H-phthalocyaninato (2-)-, kappa.N29, kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-, (SP-4-1)-	Lead, [29H, 31H-phthalocyaninato (2-)-, kappa.N29, kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-, (SP-4-1)-
	II	1520-71-4	クロロ(トリプロピル)プルンバン	鉛及びその化合物	Chloro (tripropyl) plumbane	氯(三丙基)布朗邦
	II	1520-78-1	クロロ(トリメチル)プルンバン	鉛及びその化合物	Chloro (trimethyl) plumbane	氯(三甲基)布朗邦
	II	15521-60-5	亜リン酸鉛	鉛及びその化合物	lead phosphite	亚磷酸铅
	II	15708-49-3	(OC-6-21)-[(エチレンジニトロ-κ(2)N,N')テトラキス(アセト-κO)]ジピソチル酸(2-)	鉛及びその化合物	(OC-6-21)- [(Ethylendinitriro-κ(2)N,N') Tetrakis (acetato-κO)] dipotassium leadate (2-)	(OC-6-21)-[(乙二腈-κ(2)N,N')四核(醋精-κO)]铅酸(2-)
	II	15773-47-4	ビス(アセチルオキシ)(ジエチル)プルンバン	鉛及びその化合物	Bis (acetyloxy) (diethyl) plumbane	双(乙酰氧基)(二乙基)布朗班
	II	15851-47-5	Lead(2+) tellurium trioxide	テルル及びその化合物	Lead(2+) tellurium trioxide	Lead(2+) tellurium trioxide
	II	15906-71-5	ケイ酸鉛	鉛及びその化合物	lead silicate	硅酸鉛
	II	16035-34-0	(4-ブロモブチル)(トリフェニル)プルンバン	鉛及びその化合物	(4-Bromobutyl) (Triphenyl) Plumbane	(4-溴丁基)(三苯基)布朗班
	II	16035-39-5	(4-アジドブチル)(トリフェニル)プルンバン	鉛及びその化合物	(4-Azidobutyl) (Triphenyl) Plumbane	(4-叠氮丁基)(三苯基)普魯班
	II	16040-38-3	リン酸鉛	鉛及びその化合物	lead phosphate	磷酸铅
	II	16180-04-4	リン酸鉛	鉛及びその化合物	lead phosphate	磷酸铅
	II	16183-12-3	フタル酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salts of phthalic acid (1:?)	邻苯二甲酸铅盐(1:?)
	II	16450-50-3	Diantimony lead tetraoxide	アンチモン及びその化合物	Diantimony lead tetraoxide	Diantimony lead tetraoxide
	II	17277-22-9	N-エチル-N-シクロヘキシルジチオカルバミン酸鉛	鉛及びその化合物	Lead N-ethyl-N-cyclohexyl dithiocarbamate	N-乙基-N-环己基二硫代氨基甲酸铅
	II	17406-54-1	鉛(2+)=マレアート	鉛及びその化合物	Lead (2+) = Maleate	鉛(2+)=马雷亚特
	II	17498-10-1	ジエチル[ビス(ニトロオキシ)]プルンバン	鉛及びその化合物	diethyl [bis (nitrooxy)] plumbane	二乙基[双(硝基氧)]普魯班
	II	17549-30-3	Bis(diethylthiocarbamato-S,S')lead	鉛及びその化合物	Bis(diethylthiocarbamato-S,S')lead	Bis(diethylthiocarbamato-S,S')lead

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	18279-19-1	ビス(アセチルオキシ)(ジプロピル)プルバン	鉛及びその化合物	Bis (acetyloxy) (dipropyl) plumbane	双(乙酰氧基)双丙戊二烯
	II	18279-20-4	ビス(アセチルオキシ)ジペンチルプルバン	鉛及びその化合物	bis (acetyloxy) dipentylpulumban	双(乙酰氧基)二戊基丙酮烷
	II	18279-21-5	ビス(アセチルオキシ)(ジヘキシル)プルバン	鉛及びその化合物	Bis (acetyloxy) (dihexyl) plumbane	双(乙酰氧基)(二己基)布朗班
	II	18917-82-3	鉛(2+) = ジラクタート	鉛及びその化合物	Lead (2+) = Dilactate	鉛(2+) = 二酯
	II	19010-66-3	Lead_bis(dimethyldithiocarbamate)	鉛及びその化合物	Lead bis(dimethyldithiocarbamate)	Lead bis(dimethyldithiocarbamate)
	II	19136-34-6	マレイン酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of maleic acid (1:?)	顺丁烯二酸铅盐(1:?)
	II	1920-90-7	テトラブチルプルバン	鉛及びその化合物	tetrabutylpulumban	四丁基戊烷
	II	19423-89-3	鉛(2+) = ジアゼンビス(オラート)	鉛及びその化合物	Lead (2+) = diazenbis (olate)	鉛(2+) = 二氮(奥拉)
	II	19651-80-0	(N-ニトロ-1H-テトラゾール-5-アザニド)[2, 4, 6-トリニトロベンゼン-1, 3-ビス(オラト)(2-)]二鉛	鉛及びその化合物	(N-Nitro-1 H-tetrazole-5 -azanide) [2,4, 6-Trinitrobenzene-1, 3-bis (olato) (2-)] dilead	(N-硝基-1H-四唑-5-氮杂苯)[2,4,6-三硝基苯-1,3-双(亚硝基)(2-)]二铅
	II	199876-46-5	臭化塩化フッ化ヨウ化バリウムカルシウムセシウムユーロピウム鉛サマリウムストロンチウム(Ba=0. 7-1, (Ca, Cs, P b)=0. 03, (Eu, Sm)=0. 01, Sr=0-0. 2, (Br, Cl, I) F=1-1. 3)	鉛及びその化合物	barium chloride calcium iodide cesium europium lead samarium strontium (Ba=0.7-1, (Ca, Cs, Pb)=0.03, (Eu, Sm)=0.01, Sr=0-0.2, (Br, Cl, I) F=1-1.3)	氟化氯化碘化铍铯铊铋钡镧钇(Ba=0.7-1, (Ca, Cs, Pb)=0.03, (Eu, Sm)=0.01, Sr=0-0.2, (Br, Cl, I) F=1-1.3)
	II	20383-42-0	鉛(2+) = ビス[ビス(4-メチルペンタン-2-イル) = ホスホロジチオアト]	鉛及びその化合物	Lead (2+) = bis [bis (4-methylpentane -2 yl) = phosphorodithioate]	鉛(2+) = 双[双(4-甲基戊烷-2-基=二硫代磷酸酯)]
	II	20403-41-2	テトラデカン酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salts of tetradecanoic acid (1:?)	十四烷酸铅盐(1:?)
	II	20890-10-2	シアナミド鉛	鉛及びその化合物	lead cyanamide	氰酸铅
	II	20917-34-4	ビス(アセチルオキシ)(ジメチル)プルバン	鉛及びその化合物	Bis (acetyloxy) (dimethyl) plumbane	双(乙酰氧基)(二甲基)富伦邦
	II	21135-97-7	二ナトリウム = (OC-6-21) - [(エチレンジニトロ-κ(2)N, N')テトラキス(アセト-κO)]プルバン(2-)	鉛及びその化合物	Disodium = (OC-6-21) - [(Ethylenedinitro-κ (2) N, N') Tetrakis (acetato-κ O)] Plumbant (2-)	二钠 = (OC-6-21) - [(乙二腈-κ(2)N, N')四核(醋精-κO)]普伦邦(2-)
	II	2117-69-3	ジクロロ(ジフェニル)プルバン	鉛及びその化合物	dichloro (diphenyl) plumbane	二氯(二苯基)布朗班
	II	21180-26-7	ヘプタン酸の鉛塩	鉛及びその化合物	lead salt of heptanoic acid	庚酸铅盐
	II	21459-27-8	鉛(2+) = ビス(ペンタフルオロベンゼンチオアト)	鉛及びその化合物	Lead (2+) = bis (pentafluorobenzenethiolate)	铅(2+) = 双(五氟苯硫酯)
	II	21519-20-0	(T-4) - ビス[2-フェニル-1-(フェニルジアゼンカルボニル)チオイル-κS]ヒドラジン-1-イド-κN(2)]鉛	鉛及びその化合物	(T-4) - Bis [2-phenyl -1- (phenyldiazencarbonothioyl-κ S) hydrazine -1 ido-κ N(2)] lead	(T-4) - 双[2-苯基-1-(苯基二氮杂苯-κS)腈-1-烯-κN(2)]铅
	II	21981-95-3	[[1-(1-ブトキシエトキシ)カルボニル]エチニル](トリメチル)プルバン	鉛及びその化合物	[[1-(1-butoxyethoxy) carbonyl] ethynyl] (trimethyl) plumbane	[[1-(1-丁氧基乙氧基)羰基]乙炔基](三甲基)异戊二烯
	II	22438-69-3	ケイ酸鉛	鉛及びその化合物	lead silicate	硅酸铅
	II	22569-74-0	ケイ酸鉛	鉛及びその化合物	lead silicate	硅酸铅
	II	22904-40-1	鉛(2+) = ニナトリウム = エチレンジアミンテトラアセト(1H-ベンゾイミダゾール-1-イル)(トリブチル)プルバン	鉛及びその化合物	Lead (2+) = disodium = ethylenediaminetetraacetate (1 H-Benzimidazole -1 yl) (tributyl) pulumban	铅(2+) = 二钠 = 乙二胺四乙酸酯(1H-苯并咪唑-1-基)(三丁基)布朗班
	II	23188-89-8	ヘキサエチルジプルバン	鉛及びその化合物	hexaethylpulumban	六乙基二戊烷
	II	23884-79-9	ジブチル(ジクロロ)プルバン	鉛及びその化合物	dibutyl (dichloro) plumban	二丁基(二氯)布朗班
	II	25666-92-6	亜硫酸鉛	鉛及びその化合物	lead sulfite	亚硫酸铅
	II	25725-28-4	ケイ酸鉛	鉛及びその化合物	lead silicate	硅酸铅
	II	2587-81-7	(アセチルオキシ)(トリエチル)プルバン	鉛及びその化合物	(Acetyloxy) (Triethyl) Plumbane	(乙酰氧基)(三乙基)布朗班
	II	2587-82-8	(アセチルオキシ)(トリブチル)プルバン	鉛及びその化合物	(Acetyloxy) (Tributyl) Plumbane	(乙酰氧基)(三丁基)布朗班
	II	2587-84-0	ビス(アセチルオキシ)(ジブチル)プルバン	鉛及びその化合物	Bis (acetyloxy) (dibutyl) plumbane	双(乙酰氧基)(二丁基)布朗班
	II	26265-65-6	Thiosulphuric acid, lead salt	鉛及びその化合物	Thiosulphuric acid, lead salt	Thiosulphuric acid, lead salt
	II	26271-93-2	ビス(ドデカノイルオキシ)(ジフェニル)プルバン	鉛及びその化合物	Bis (dodecanoyloxy) (diphenyl) plumbane	双(十二烷酰氧基)(二苯基)布朗班
	II	29473-77-6	鉛(III) = デカンジオアト	鉛及びその化合物	Lead (III) = decanedioate	铅(III) = 癸二酸
	II	29597-84-0	鉛(III) = ジドコサノアト	鉛及びその化合物	Lead (III) = didocosanoate	铅(III) = 双二十二碳
	II	29729-00-8	(OC-6-11) - ヘキサシアニド鉄酸(4-)二鉛(2+)二水合物	鉛及びその化合物	(OC-6-11) - Hexacyanidoferrate (4-) dilead (2+) dihydrate	(OC-6-11) - 六氰合铁酸(4-)二铅(2+)二水合物
	II	30478-96-7	プタ-3-エン-1-イン-1-イル(トリエチル)プルバン	鉛及びその化合物	Pig -3 -ene -1 -yne -1 -yl (triethyl) prumbang	猪-3-烯-1-炔-1-基(三乙基)杂炔
	II	30719-10-9	ケイ酸鉛	鉛及びその化合物	lead silicate	硅酸铅
	II	3124-01-4	ヘキサフェニルジプルバン	鉛及びその化合物	hexaphenyldiplumban	六苯基二戊烷
	II	32112-52-0	鉛(III) = ジテトラデカノアト	鉛及びその化合物	Lead (III) = Ditetradecanoate	铅(III) = 二十四碳
	II	3249-60-3	4-tert-ブチル安息香酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of 4-tert-butylbenzoic acid (1:?)	4-叔丁基苯甲酸铅盐(1:?)
	II	3249-61-4	ドデカノ酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of docosanoic acid (1:?)	二十二烷酸铅盐(1:?)
	II	3268-27-7	トリス(ラウロイルオキシ)(フェニル)プルバン	鉛及びその化合物	Tris (lauroyloxy) (phenyl) plumbane	三(月桂酰氧基)(苯基)布朗班
	II	34018-28-5	Lead dibromate	鉛及びその化合物	Lead dibromate	Lead dibromate
	II	3440-75-3	テトラプロピルプルバン	鉛及びその化合物	tetrapropylplumbane	四丙戊烷
	II	35029-96-0	鉛(III) = ジメタンチオアト	鉛及びその化合物	Lead (III) = dimethanethiolate	铅(III) = 硫代二甲烷
	II	35112-70-0	シアナミド鉛	鉛及びその化合物	lead cyanamide	氰酸铅
	II	35229-41-5	酸化鉛(Pb2O2)	鉛及びその化合物	Lead oxide (Pb2O2)	氧化铅(Pb2O2)
	II	35498-15-8	ホウ酸鉛	鉛及びその化合物	lead borate	硼酸铅
	II	36501-84-5	(T-4) - ビス(N, N-ジペンチルカルバモジチオアト-κS, κS')鉛	鉛及びその化合物	(T-4) - Bis (N, N-dipentylcarbamoithioat-κ S, κ S') lead	(T-4) - 双(N,N-二戊基氨基甲二硫代酸-κS, κS')铅
	II	37194-88-0	Dilead diruthenium hexaoxide	鉛及びその化合物	Dilead diruthenium hexaoxide	Dilead diruthenium hexaoxide
	II	37240-96-3	Dilead dirhodium heptaoxide	鉛及びその化合物	Dilead dirhodium heptaoxide	Dilead dirhodium heptaoxide
	II	38787-87-0	鉛(III) = イソフタラト	鉛及びその化合物	Lead (III) = Isophthalate	铅(III) = 间苯二甲酸盐
	II	39345-91-0	水酸化鉛	鉛及びその化合物	lead hydroxide	氢氧化铅
	II	39377-56-5	硫化鉛	鉛及びその化合物	lead sulfide	硫化铅
	II	39386-06-6	塩基性亜硫酸鉛	鉛及びその化合物	basic lead sulfite	碱性亚硫酸铅
	II	39390-00-6	Lead chloride silicate	鉛及びその化合物	Lead chloride silicate	Lead chloride silicate
	II	41547-50-6	フッ化鉛	鉛及びその化合物	lead fluoride	氟化铅
	II	42558-73-6	プロピオン酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of propionic acid (1:?)	丙酸铅盐(1:?)
	II	42579-89-5	Sulphuric acid, barium lead salt	鉛及びその化合物	Sulphuric acid, barium lead salt	Sulphuric acid, barium lead salt
	II	43135-83-7	イソシアナト(トリプロピル)プルバン	鉛及びその化合物	isocyanato (tripropyl) pulumban	异氰酸根(三丙基)布朗班
	II	50354-80-8	鉛(2+) = トリデカノアト	鉛及びその化合物	Lead (2+) = tridecanoate	铅(2+) = 十三酸
	II	50729-74-3	鉛(III) = ビス(3-カルボキシ-1-イソプロピル-4-メチルピリロ[2, 2, 2]オクタ-5-エン-2-カルボキシラト)と酸化鉛の化合物	鉛及びその化合物	Lead (III) = a compound of bis (3- Carboxy -1- isopropyl -4- methylbicyclo [2.2.2] octa -5- ene -2- carboxylate) and lead oxide	铅(III) = 双(3-羧基-1-异丙基-4-甲基双环[2.2.2]辛基-5-烯-2-羧基)和氧化铅的化合物
	II	50825-29-1	シクロヘキサンカルボン酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of cyclohexanecarboxylic acid (1:?)	环己烷羧酸铅盐(1:?)
	II	51105-45-4	トリフェニル(1H-ピラゾール-3-イル)プルバン	鉛及びその化合物	Triphenyl (1 H-pyrazole -3 yl) plumbane	三苯基(1H-吡唑-3-基)布朗班
	II	5120-07-0	ビス(トリエチルプルバン)エチン	鉛及びその化合物	Bis (triethylprunvir) ethyne	双(三乙基普伦邦)乙炔
	II	512-26-5	三鉛(2+) = ジシラト	鉛及びその化合物	(iii) lead (2+) = dicitrate;	三铅(2+) = 二柠檬酸盐
	II	51317-24-9	ニトロベンゼン-1, 3-ジオールの鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of nitrobenzene -1, 3-diol (1:?)	硝基苯-1,3-二醇的铅盐(1:?)
	II	51325-28-1	2, 4, 6-トリニトロベンゼン-1, 3, 5-トリオールの鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of 2,4,6-trinitrobenzene -1, 3,5-triol (1:?)	2,4,6-三硝基苯-1,3,5-三醇的铅盐(1:?)
	II	51404-69-4	酢酸と鉛の塩(塩基性)	鉛及びその化合物	a salt (basic) of acetic acid and lead	醋酸盐和铅盐(碱性)
	II	51868-24-7	2', 4', 5', 7'-テトラブromo-3', 6'-ジヒドロキシ-3H-スピロ[イソベンゾフラン-1, 9'-キサンテン]-3-オン(鉛(2+)塩(1:1))	鉛及びその化合物	Lead (2+) Salt of 2', 4', 5', 7'-Tetrabromo -3', 6'- Dihydroxy -3 H-spiro [isobenzofuran -1, 9'-xanthene] -3 -one (1:1)	2', 4', 5', 7'-四溴-3', 6'-二羟基-3H-螺[异苯并咪唑-1,9'-氮杂蒽]-3-酮的铅(2+)盐(1:1)
	II	52080-60-1	Octadecanoic acid, lead(2+) salt, tribasic	鉛及びその化合物	Octadecanoic acid, lead(2+) salt, tribasic	Octadecanoic acid, lead(2+) salt, tribasic
	II	52231-92-2	塩基性亜硫酸鉛	鉛及びその化合物	basic lead sulfite	碱性亚硫酸铅
	II	52609-46-8	メタクリル酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salts of methacrylic acid (1:?)	甲基丙烯酸铅盐(1:?)
	II	52652-59-2	ビス(オクタデカノアト)(ジオキソ)二鉛	鉛及びその化合物	Bis (octadecanoate) (dioxo) dilead	双(十八烷酸)(二氧六环)二铅
	II	52732-72-6	塩基性硫酸鉛	鉛及びその化合物	basic lead sulfate	碱性硫酸铅
	II	52762-90-0	トリメチル[4, 4, 5, 5-テトラシアノ-3-(エトキシカルボニル)-4, 5-ジヒドロ-3H-ピラゾール-3-イル]プルバン	鉛及びその化合物	Trimethyl [4,4, 5, 5-Tetracyano -3- (ethoxycarbonyl) -4, 5-Dihydro -3 H-Pyrazole -3- yl] Plumbane	三甲基[4,4,5,5-四氰基-3-(乙氧羰基)-4,5-二氢-3H-吡唑-3-基]布朗班
	II	53096-04-1	フッ化鉛	鉛及びその化合物	lead fluoride	氟化铅
	II	53807-64-0	Phosphonic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Phosphonic acid, lead salt, basic	Phosphonic acid, lead salt, basic
	II	5434-72-0	鉛 = ビス(アビエタ-7, 13-ジエン-18-オアト)	鉛及びその化合物	Lead = bis (abieta -7,13- diene -18- oate)	铅 = 双(abieta-7,13-二烯-18-奥尔特)
	II	54554-36-8	1, 3, 5-トリアジナ-2, 4, 6-トリオールの鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salt of 1,3,5-triazine -2, 4,6-trione (1:?)	1,3,5-三嗪-2,4,6-三酮铅盐(1:?)
	II	56267-87-9	トリエチル(ホスホオキシ)プルバン	鉛及びその化合物	Triethyl (phosphonoxy) plumbane	三乙基(膦酰氧基)布朗班
	II	562-95-8	トリエチル[(フルオロアセチル)オキシ]プルバン	鉛及びその化合物	Triethyl [(fluoroacetyl) oxy] plumbane	三乙基[(氟乙酰)氧基]普鲁本烷
	II	56572-83-9	酸化鉛ニオブタンジルコニウム	鉛及びその化合物	lead oxide niobium titanium zirconium	氧化铅铌钛锆
	II	5711-19-3	(アセチルオキシ)(トリメチル)プルバン	鉛及びその化合物	(Acetyloxy) (Trimethyl) Plumbane	(乙酰氧基)(三甲基)布朗班
	II	58572-21-7	二窒化三鉛	鉛及びその化合物	trislead dinitride	二氮化三铅
	II	585-89-1	テトラフェニルプルバン	鉛及びその化合物	tetraphenylpulumban	四苯基戊烷
	II	60251-56-1	鉛 = (OC-6-21) - [(エチレンジニトロ-κ(2)N, N')テトラキス(アセト-κO)]プルバン(2-)	鉛及びその化合物	Lead = (OC-6-21) - [(Ethylenedinitro-κ (2) N, N') Tetrakis (acetato-κ O)] Plumbant (2-)	铅 = (OC-6-21) - [(乙二腈-κ(2)N, N')四核(醋精-κO)]普伦邦(2-)
	II	60580-60-1	鉛(III) = 5-ニトロイソフタラト	鉛及びその化合物	Lead (III) = 5-nitroisophthalate	铅(III) = 5-硝基间苯二甲酸酯
	II	6107-93-3	(T-4) - ビス(2-ヒドロキシ-κO-ベンゾアト-κO)鉛一水合物	鉛及びその化合物	(T-4) - Bis (2-hydroxy-κ O-benzoato-κ O) lead monohydrate	(T-4) - 双(2-羟基-κO-苯甲酸-κO)铅一水合物
	II	61461-40-3	酸化鉛ストロンチウムチタンジルコニウム	鉛及びその化合物	lead strontium titanium zirconium oxide	氧化铅锶钛锆
	II	61788-52-1	Naphthenic acids, lead manganese salts	鉛及びその化合物	Naphthenic acids, lead manganese salts	Naphthenic acids, lead manganese salts
	II	61788-53-2	Fatty acids, tall-oil, lead manganese salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, tall-oil, lead manganese salts	Fatty acids, tall-oil, lead manganese salts
	II	61788-54-3	Fatty acids, tall-oil, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, tall-oil, lead salts	Fatty acids, tall-oil, lead salts
	II	61867-68-3	鉛(2+) = ビス(ジニルナフタレンスルホナト)	鉛及びその化合物	Lead (2+) = bis (dinonylnaphthalenesulfonate)	铅(2+) = 双(二壬基萘磺酸盐)
	II	61993-29-1	(OC-6-11) - ヘキサクアマグネシウム(2+) = (OC-6-21) - [(エチレンジニトロ-κ(2)N, N')テトラキス(アセト-κO)]プルバン(2-)	鉛及びその化合物	(OC-6-11) - Hexaqua magnesium (2+) = (OC-6-21) - [(Ethylenedinitro-κ (2) N, N') Tetrakis (acetato-κ O)] Plumbant (2-)	(OC-6-11) - Hexaqua Mg (2+) = (OC-6-21) - [(乙二腈-κ(2)N, N')四核(醋精-κO)]普伦邦(2-)
	II	62229-08-7	亜硫酸と鉛の塩(二塩基性)	鉛及びその化合物	a salt (dibasic) of sulfite and lead	亚硫酸盐和铅盐(双碱性)
	II	62451-77-8	Bis(o-acetoxylbenzoato)lead	鉛及びその化合物	Bis(o-acetoxylbenzoato)lead	Bis(o-acetoxylbenzoato)lead
	II	62637-99-4	鉛(III) = ビス(4-シクロヘキシルブタノアト)	鉛及びその化合物	Lead (III) = bis (4-cyclohexylbutanoate)	铅(III) = 双(4-环己基丁酸酯)
	II	63568-30-9	鉛(2+) = ビス(ジイソニルナフタレンスルホナト)	鉛及びその化合物	Lead (2+) = bis (diisononylnaphthalenesulfonate)	铅(2+) = 双(二异壬基萘磺酸盐)
	II	63653-42-9	塩基性硫酸鉛	鉛及びその化合物	basic lead sulfate	碱性硫酸铅
	II	63916-98-3	トリエチル(オレオイルオキシ)プルバン	鉛及びその化合物	Triethyl (oleoyloxy) pulumbane	三乙基(油酰氧基)布朗班
	II	6477-64-1	鉛(III) = ジピクラト	鉛及びその化合物	Lead (III) = dipicrate	铅(III) = 二吡酯
	II	65119-94-0	鉛(III) = ジブタン-1-オラト	鉛及びその化合物	Lead (III) = dibutane -1- olate	铅(III) = 二丁烷-1-辛酯
	II	65121-76-8	鉛(III) = ビス(2-メチル-4, 6-ジニトロフェノラト)	鉛及びその化合物	Lead (III) = bis (2-methyl -4, 6-dinitrophenolate)	铅(III) = 双(2-甲基-4,6-二硝基酚盐)
	II	65151-08-8	テトラ-sec-ブチルプルバン	鉛及びその化合物	tetra-sec-butylpulumban	四-仲丁基戊烷
	II	65229-22-3	Bismuth lead ruthenium oxide	鉛及びその化合物	Bismuth lead ruthenium oxide	Bismuth lead ruthenium oxide
	II	6618-03-7	トリプロピルプルバン	鉛及びその化合物	tripropylpulumban	三丙戊烷
	II	6713-82-2	ヘキサシクロヘキシルジプルバン	鉛及びその化合物	hexacyclohexyl diplumban	六环己基二戊烷
	II	67674-14-0	Petrolatum (petroleum), oxidized, lead salt	鉛及びその化合物	Petrolatum (petroleum), oxidized, lead salt	Petrolatum (petroleum), oxidized, lead salt
	II	67711-86-8	Dilead silicate sulphate	鉛及びその化合物	Dilead silicate sulphate	Dilead silicate sulphate
	II	68131-60-2	脂肪酸(C=12~18)の鉛塩	鉛及びその化合物	Lead salts of fatty acids (C=12~18)	脂肪酸的铅盐(C=12~18)
	II	68139-27-5	Resin acids and Rosin acids, calcium salts, polymers with lead resinsates and saponid. linseed oil	鉛及びその化合物	Resin acids and Rosin acids, calcium salts, polymers with lead resinsates and saponid. linseed oil	Resin acids and Rosin acids, calcium salts, polymers with lead resinsates and saponid. linseed oil

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	68152-99-8	Linseed oil, reaction products with lead oxide (Pb3O4) and mastic	鉛及びその化合物	Linseed oil, reaction products with lead oxide (Pb3O4) and mastic	Linseed oil, reaction products with lead oxide (Pb3O4) and mastic
	II	68155-47-5	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with ethylbenzene, lead(2+) 2-methyl-1-oxo-2-propenoate (1:2) and .alpha.-(2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)-, omega-([2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)oxy]poly(鉛及びその化合物	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with ethylbenzene, lead(2+) 2-methyl-2-propenoate (1:2) and .alpha.-(2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)-, omega-([2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)oxy]poly(2-丙烯酸, 2-甲基-, 甲基酯, 多聚体与乙炔, 铅(2+) 2-甲基-2-丙烯酸(1:2) 和 .alpha.-(2-甲基-1-oxo-2-propen-1-yl)-, omega-([2-甲基-1-oxo-2-propen-1-yl)oxy]poly(
	II	68187-37-1	Lead, 2-ethylhexanoate tall-oil fatty acids complexes	鉛及びその化合物	Lead, 2-ethylhexanoate tall-oil fatty acids complexes	Lead, 2-ethylhexanoate tall-oil fatty acids complexes
	II	68409-79-0	Fatty acids, C8-10-branched, lead salts, basic	鉛及びその化合物	Fatty acids, C8-10-branched, lead salts, basic	Fatty acids, C8-10-branched, lead salts, basic
	II	68411-07-4	β-间苯二酸水杨酸铅铜混合物	鉛及びその化合物	Mixture of lead copper beta-resorcinate salicylate	β-间苯二酸水杨酸铅铜混合物
	II	68411-33-6	1,3-Benzenediol, 2-nitro-, lead salt, basic	鉛及びその化合物	1,3-Benzenediol, 2-nitro-, lead salt, basic	1,3-Benzenediol, 2-nitro-, lead salt, basic
	II	68411-78-9	Lead oxide (PbO), lead-contg.	鉛及びその化合物	Lead oxide (PbO), lead-contg.	Lead oxide (PbO), lead-contg.
	II	68424-76-0	Oils, menhaden, lead salts	鉛及びその化合物	Oils, menhaden, lead salts	Oils, menhaden, lead salts
	II	68442-95-5	Hexanoic acid, dimethyl-, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	Hexanoic acid, dimethyl-, lead(2+) salt, basic	Hexanoic acid, dimethyl-, lead(2+) salt, basic
	II	68515-76-4	Hexanoic acid, 2-ethyl-, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	Hexanoic acid, 2-ethyl-, lead(2+) salt, basic	Hexanoic acid, 2-ethyl-, lead(2+) salt, basic
	II	68515-77-5	Hexanoic acid, 3,5,5-trimethyl-, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	Hexanoic acid, 3,5,5-trimethyl-, lead(2+) salt, basic	Hexanoic acid, 3,5,5-trimethyl-, lead(2+) salt, basic
	II	68515-80-0	Lead, isoctanoate naphthenate complexes	鉛及びその化合物	Lead, isoctanoate naphthenate complexes	Lead, isoctanoate naphthenate complexes
	II	68553-17-3	Linseed oil, lead manganese salt	鉛及びその化合物	Linseed oil, lead manganese salt	Linseed oil, lead manganese salt
	II	68553-63-9	Oils, fish, lead salts	鉛及びその化合物	Oils, fish, lead salts	Oils, fish, lead salts
	II	68555-05-5	Spinel, boron calcium lead silicon white	鉛及びその化合物	Spinel, boron calcium lead silicon white	Spinel, boron calcium lead silicon white
	II	68555-07-7	Spinel, lead silicon tin zinc white	鉛及びその化合物	Spinel, lead silicon tin zinc white	Spinel, lead silicon tin zinc white
	II	68585-90-0	Zinc sulfide (ZnS), copper and lead-doped	鉛及びその化合物	Zinc sulfide (ZnS), copper and lead-doped	Zinc sulfide (ZnS), copper and lead-doped
	II	68586-21-0	Lead(2+) dodecylphenolate	鉛及びその化合物	Lead(2+) dodecylphenolate	Lead(2+) dodecylphenolate
	II	68603-83-8	Fatty acids, C6-19-branched, lead salts, basic	鉛及びその化合物	Fatty acids, C6-19-branched, lead salts, basic	Fatty acids, C6-19-branched, lead salts, basic
	II	68603-93-0	Carboxylic acids, tall-oil, lead salts, basic	鉛及びその化合物	Carboxylic acids, tall-oil, lead salts, basic	Carboxylic acids, tall-oil, lead salts, basic
	II	68604-05-7	Castor oil, dehydrated, polymer with rosin, calcium lead zinc salt	鉛及びその化合物	Castor oil, dehydrated, polymer with rosin, calcium lead zinc salt	Castor oil, dehydrated, polymer with rosin, calcium lead zinc salt
	II	68604-56-8	Octanoic acid, branched, lead salts, basic	鉛及びその化合物	Octanoic acid, branched, lead salts, basic	Octanoic acid, branched, lead salts, basic
	II	68605-98-1	Fatty acids, tallow, hydrogenated, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, tallow, hydrogenated, lead salts	Fatty acids, tallow, hydrogenated, lead salts
	II	68610-17-3	Plumbane, ethyl methyl derivs.	鉛及びその化合物	Plumbane, ethyl methyl derivs.	Plumbane, ethyl methyl derivs.
	II	68784-53-2	Tungstate (WO42-), calcium (1:1), (T-4)-, lead-doped	鉛及びその化合物	Tungstate (WO42-), calcium (1:1), (T-4)-, lead-doped	Tungstate (WO42-), calcium (1:1), (T-4)-, lead-doped
	II	68784-59-8	Calcium, acetate coco fatty acids decanoate hydrogenated tallow fatty acids octanoate lead complexes	鉛及びその化合物	Calcium, acetate coco fatty acids decanoate hydrogenated tallow fatty acids octanoate lead complexes	Calcium, acetate coco fatty acids decanoate hydrogenated tallow fatty acids octanoate lead complexes
	II	68784-74-7	Silicic acid (H6Si2O7), barium magnesium strontium salt, lead-doped	鉛及びその化合物	Silicic acid (H6Si2O7), barium magnesium strontium salt, lead-doped	Silicic acid (H6Si2O7), barium magnesium strontium salt, lead-doped
	II	68784-75-8	ケイ酸とバリウム塩(1:1)(鉛ドーパ)	鉛及びその化合物	a salt of silicic acid and barium (1:1) (lead doped)	硅酸盐和钡盐(1:1)(铅掺杂)
	II	68901-11-1	(R)-3,5,6-trihydroxy-4,6-bis(3-methylbut-2-enyl)-2-(3-methyl-2-oxobutyl)cyclohexa-2,4-dien-1-one, lead salt	鉛及びその化合物	(R)-3,5,6-trihydroxy-4,6-bis(3-methylbut-2-enyl)-2-(3-methyl-2-oxobutyl)cyclohexa-2,4-dien-1-one, lead salt	(R)-3,5,6-trihydroxy-4,6-bis(3-methylbut-2-enyl)-2-(3-methyl-2-oxobutyl)cyclohexa-2,4-dien-1-one, lead salt
	II	68901-12-2	alpha-d-Glucopyranose, 1-(dihydrogen phosphate), lead salt	鉛及びその化合物	alpha-d-Glucopyranose, 1-(dihydrogen phosphate), lead salt	alpha-d-Glucopyranose, 1-(dihydrogen phosphate), lead salt
	II	68937-05-3	Acetic acid, reaction products with lead oxide (PbO), silica and sulfuric acid	鉛及びその化合物	Acetic acid, reaction products with lead oxide (PbO), silica and sulfuric acid	Acetic acid, reaction products with lead oxide (PbO), silica and sulfuric acid
	II	68952-91-0	Resin acids and Rosin acids, calcium lead salts	鉛及びその化合物	Resin acids and Rosin acids, calcium lead salts	Resin acids and Rosin acids, calcium lead salts
	II	68954-05-2	Benzoic acid, 2,4-dihydroxy-, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Benzoic acid, 2,4-dihydroxy-, lead salt, basic	Benzoic acid, 2,4-dihydroxy-, lead salt, basic
	II	68956-49-0	Gilsonite, polymer with cyclopentadiene, dicyclopentadiene and linseed oil, lead salts	鉛及びその化合物	Gilsonite, polymer with cyclopentadiene, dicyclopentadiene and linseed oil, lead salts	Gilsonite, polymer with cyclopentadiene, dicyclopentadiene and linseed oil, lead salts
	II	68987-33-7	Barium bismuth lead niobium titanium oxide	鉛及びその化合物	Barium bismuth lead niobium titanium oxide	Barium bismuth lead niobium titanium oxide
	II	68989-89-9	Gilsonite, polymer with linseed oil, lead salt	鉛及びその化合物	Gilsonite, polymer with linseed oil, lead salt	Gilsonite, polymer with linseed oil, lead salt
	II	68990-75-0	Linseed oil, polymer with tung oil, lead salt	鉛及びその化合物	Linseed oil, polymer with tung oil, lead salt	Linseed oil, polymer with tung oil, lead salt
	II	69011-59-2	Lead alloy, base, dross	鉛及びその化合物	Lead alloy, base, dross	Lead alloy, base, dross
	II	69011-60-5	Lead alloy, base, Pb, Sn, dross	鉛及びその化合物	Lead alloy, base, Pb, Sn, dross	Lead alloy, base, Pb, Sn, dross
	II	69012-60-8	Flue dust, lead-tin alloy-manufg.	鉛及びその化合物	Flue dust, lead-tin alloy-manufg.	Flue dust, lead-tin alloy-manufg.
	II	69029-45-4	Lead, dross, antimony-rich	鉛及びその化合物	Lead, dross, antimony-rich	Lead, dross, antimony-rich
	II	69029-46-5	Lead, dross, bismuth-rich	鉛及びその化合物	Lead, dross, bismuth-rich	Lead, dross, bismuth-rich
	II	69029-50-1	Lead, antimonial	鉛及びその化合物	Lead, antimonial	Lead, antimonial
	II	69029-51-2	Lead, antimonial, dross	鉛及びその化合物	Lead, antimonial, dross	Lead, antimonial, dross
	II	69029-52-3	Lead, dross	鉛及びその化合物	Lead, dross	Lead, dross
	II	69029-53-4	Lead oxide (PbO), retort	鉛及びその化合物	Lead oxide (PbO), retort	Lead oxide (PbO), retort
	II	69029-67-0	Flue dust, lead-refining	鉛及びその化合物	Flue dust, lead-refining	Flue dust, lead-refining
	II	69029-74-9	Calclines, lead ore conc.	鉛及びその化合物	Calclines, lead ore conc.	Calclines, lead ore conc.
	II	69029-93-2	Slimes and Sludges, lead refining	鉛及びその化合物	Slimes and Sludges, lead refining	Slimes and Sludges, lead refining
	II	69103-03-3	Calcium, acetate candelilla wax oleate tallow lead complexes	鉛及びその化合物	Calcium, acetate candelilla wax oleate tallow lead complexes	Calcium, acetate candelilla wax oleate tallow lead complexes
	II	69103-04-4	Fatty acids, tallow, hydrogenated, mixed with acetic acid, coconut oil, decanoic acid and octanoic acid, calcium lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, tallow, hydrogenated, mixed with acetic acid, coconut oil, decanoic acid and octanoic acid, calcium lead salts	Fatty acids, tallow, hydrogenated, mixed with acetic acid, coconut oil, decanoic acid and octanoic acid, calcium lead salts
	II	69227-11-8	Lead, dross, copper-rich	鉛及びその化合物	Lead, dross, copper-rich	Lead, dross, copper-rich
	II	6928-68-3	[ビス(アセチルオキシ)](ジフェニル)プルバン	鉛及びその化合物	[Bis (acetyloxy)] (diphenyl) plumbane	[双(乙酰氧基)](二苯基)富伦邦
	II	70084-67-2	Lead, C6-19-branched carboxylate naphthenate complexes	鉛及びその化合物	Lead, C6-19-branched carboxylate naphthenate complexes	Lead, C6-19-branched carboxylate naphthenate complexes
	II	70268-38-1	Lead(2+) nitroresorcinate	鉛及びその化合物	Lead(2+) nitroresorcinate	Lead(2+) nitroresorcinate
	II	70321-55-0	Lead, decanoate octanoate complexes	鉛及びその化合物	Lead, decanoate octanoate complexes	Lead, decanoate octanoate complexes
	II	70513-89-2	Lead, alkyls, manufg. wastes	鉛及びその化合物	Lead, alkyls, manufg. wastes	Lead, alkyls, manufg. wastes
	II	70514-05-5	Flue dust, lead blast furnace	鉛及びその化合物	Flue dust, lead blast furnace	Flue dust, lead blast furnace
	II	70514-37-3	Slimes and Sludges, lead sinter dust scrubber	鉛及びその化合物	Slimes and Sludges, lead sinter dust scrubber	Slimes and Sludges, lead sinter dust scrubber
	II	7056-83-9	脂肪酸の鉛塩(1:?)	鉛及びその化合物	Lead salts of formic acid (1:?)	甲酸铅盐(1:?)
	II	70879-91-3	Fatty acids, C18-unsatd., dimers, polymers with dehydrated castor-oil fatty acids and glycerol, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, C18-unsatd., dimers, polymers with dehydrated castor-oil fatty acids and glycerol, lead salts	Fatty acids, C18-unsatd., dimers, polymers with dehydrated castor-oil fatty acids and glycerol, lead salts
	II	71686-03-8	Lead(II) fumarate	鉛及びその化合物	Lead(II) fumarate	Lead(II) fumarate
	II	71753-04-3	Hydroxy(neodecanoato-O)lead	鉛及びその化合物	Hydroxy(neodecanoato-O)lead	Hydroxy(neodecanoato-O)lead
	II	71799-66-1	Silicic acid (H6Si2O7), barium zinc salt (1:1:2), lead-doped	鉛及びその化合物	Silicic acid (H6Si2O7), barium zinc salt (1:1:2), lead-doped	Silicic acid (H6Si2O7), barium zinc salt (1:1:2), lead-doped
	II	73513-16-3	テトラジドプルバン	鉛及びその化合物	tetraazidoprunban	四叠氮杂戊烷
	II	73826-06-9	[4-[5-(2-ヒドロキシプロパン-2-イル)-1H-1,2,3-トリアゾール-1-イル]ブチル](トリフェニル)プルバン	鉛及びその化合物	[4-[5-(2-hydroxypropane-2-yl)-1H-1,2,3-triazole-1-yl]butyl] (triphenyl) plumbane	[4-[5-(2-羟基丙烷-2-基)-1H-1,2,3-三唑-1-基]丁基](三苯基)偶联苯
	II	7442-13-9	トリメチルプルバン	鉛及びその化合物	trimethylplumbane	三甲基异戊烷
	II	7446-15-3	Lead selenate	鉛及びその化合物	Lead selenate	Lead selenate
	II	74765-09-6	ニ素= (OC-6-21)-[(エチレンジニトリロ-κ(2)N, N')テトラキス(アセト-κO)]プルバン(2-)	鉛及びその化合物	Dihydrogen = (OC-6-21)- [(Ethylendinitrilo-κ(2)N, N') Tetrakis (acetato-κO)] Plumbant (2-)	二氢= (OC-6-21)-[(乙二腈-κ(2)N, N')四核(醋精-κO)] 普尔本特(2-)
	II	7488-51-9	亜セレン酸鉛(2+)	鉛及びその化合物	Lead selenite (2+)	亚硒酸铅(2+)
	II	75790-73-7	Lead, bis (N, N-diphenylcarbamodithioato-. kappa S, . kappa S')-, (T-4)-	鉛及びその化合物	Lead, bis (N, N-diphenylcarbamodithioato-. kappa S, . kappa S')-, (T-4)-	Lead, bis (N,N-diphenylcarbamodithioato-. kappa.S, . kappa.S')-, (T-4)-
	II	79357-62-3	Diplumbaxane, 1-(2-methyl-4,6-dinitrophenoxyl)-3-(nitrooxy)-, hydrate (1:1)	鉛及びその化合物	Diplumbaxane, 1-(2-methyl-4,6-dinitrophenoxyl)-3-(nitrooxy)-, hydrate (1:1)	Diplumbaxane, 1-(2-methyl-4,6-dinitrophenoxyl)-3-(nitrooxy)-, hydrate (1:1)
	II	79393-68-3	Barium alloy, base, Ba 0-100, Pb 0-100	鉛及びその化合物	Barium alloy, base, Ba 0-100, Pb 0-100	Barium alloy, base, Ba 0-100, Pb 0-100
	II	79803-79-5	Lead, C3-13-fatty acid naphthenate complexes	鉛及びその化合物	Lead, C3-13-fatty acid naphthenate complexes	Lead, C3-13-fatty acid naphthenate complexes
	II	811-54-1	鉛(2+)=ジホルマート	鉛及びその化合物	Lead (2+) = diformate	铅(2+)=二福尔马特
	II	81412-57-9	Fatty acids, C9-11-branched, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, C9-11-branched, lead salts	Fatty acids, C9-11-branched, lead salts
	II	814-70-0	鉛(2+)=ジプロピオナート	鉛及びその化合物	Lead (2+) = dipropionate	铅(2+)=二丙酸盐
	II	815-84-9	鉛(2+)=(2R,3R)-タルトラート	鉛及びその化合物	Lead (2+) = (2R, 3R)-tartrate	铅(2+)=(2R, 3R)-酒石酸铅
	II	816-68-2	鉛(2+)=ヒドロキシスルホナート	鉛及びその化合物	Lead (2+) = hydroxysuccinate	铅(2+)=琥珀酸羟乙酯
	II	819-73-8	鉛(2+)=ジブチラート	鉛及びその化合物	Lead (2+) = dibutyrate	铅(2+)=丁二酸铅
	II	825-91-2	鉛(2+)=ビス(4-ヒドロキシベンゼンスルホナート)	鉛及びその化合物	Lead (2+) = bis (4-hydroxybenzenesulfonate)	铅(2+)=双(4-羟基苯磺酸盐)
	II	82800-11-1	塩基性硫酸鉛	鉛及びその化合物	basic lead sulfate	碱性硫酸铅
	II	83711-45-9	Lead, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid naphthenate complexes	鉛及びその化合物	Lead, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid naphthenate complexes	Lead, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid naphthenate complexes
	II	83711-46-0	Lead, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes	鉛及びその化合物	Lead, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes	Lead, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes
	II	83711-47-1	Lead, C5-23-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes	鉛及びその化合物	Lead, C5-23-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes	Lead, C5-23-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes
	II	83896-77-9	ニ素= (OC-6-21)-[(エチレンジニトリロ-κ(2)N, N')テトラキス(アセト-κO)]プルバン(2-), 水合物(2:3)	鉛及びその化合物	Dihydrogen = (OC-6-21)- [(Ethylendinitrilo-κ(2)N, N') Tetrakis (acetato-κO)] Plumbant (2-), Hydrate (2:3)	二氢= (OC-6-21)-[(乙二腈-κ(2)N, N')四核(醋精-κO)] 普尔本特(2-), 水合物(2:3)
	II	84066-98-8	Lead, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid complexes	鉛及びその化合物	Lead, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid complexes	Lead, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid complexes
	II	84066-99-9	Lead, C5-23-branched carboxylate octanoate complexes	鉛及びその化合物	Lead, C5-23-branched carboxylate octanoate complexes	Lead, C5-23-branched carboxylate octanoate complexes
	II	84067-00-5	Lead, C4-10-fatty acid naphthenate complexes	鉛及びその化合物	Lead, C4-10-fatty acid naphthenate complexes	Lead, C4-10-fatty acid naphthenate complexes
	II	84195-51-7	Matte, lead	鉛及びその化合物	Matte, lead	Matte, lead
	II	84195-60-8	Slimes and Sludges, lead, electrolytic	鉛及びその化合物	Slimes and Sludges, lead, electrolytic	Slimes and Sludges, lead, electrolytic
	II	84195-61-9	Speiss, lead	鉛及びその化合物	Speiss, lead	Speiss, lead
	II	84394-98-9	Lead bis(p-octylphenolate)	鉛及びその化合物	Lead bis(p-octylphenolate)	Lead bis(p-octylphenolate)
	II	84776-36-3	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., lead salts	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., lead salts
	II	84776-53-4	Fatty acids, C8-12, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, C8-12, lead salts	Fatty acids, C8-12, lead salts
	II	84776-54-5	Fatty acids, C18-24, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, C18-24, lead salts	Fatty acids, C18-24, lead salts

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	II	84837-22-9	[mu-(4,6-dinitrosorcinolato(2-)-O1,O3)]dihydroxydilead	鉛及びその化合物	[mu-(4,6-dinitrosorcinolato(2-)-O1,O3)]dihydroxydilead	[mu-(4,6-dinitrosorcinolato(2-)-O1,O3)]dihydroxydilead
	II	84929-94-2	Lead, isononanoate isooctanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, isononanoate isooctanoate complexes, basic	Lead, isononanoate isooctanoate complexes, basic
	II	84929-95-3	Lead, isooctanoate neodecanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, isooctanoate neodecanoate complexes, basic	Lead, isooctanoate neodecanoate complexes, basic
	II	84929-96-4	Lead, naphthenate neodecanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, naphthenate neodecanoate complexes, basic	Lead, naphthenate neodecanoate complexes, basic
	II	84929-97-5	Lead, isononanoate naphthenate complexes	鉛及びその化合物	Lead, isononanoate naphthenate complexes	Lead, isononanoate naphthenate complexes
	II	84961-75-1	Benzenesulfonic acid, 4-C10-13-sec-alkyl derivs., lead(2+) salts	鉛及びその化合物	Benzenesulfonic acid, 4-C10-13-sec-alkyl derivs., lead(2+) salts	Benzenesulfonic acid, 4-C10-13-sec-alkyl derivs., lead(2+) salts
	II	85049-42-9	Fatty acids, C8-10-branched, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, C8-10-branched, lead salts	Fatty acids, C8-10-branched, lead salts
	II	85392-77-4	Lead bis(5-oxo-L-prolinate)	鉛及びその化合物	Lead bis(5-oxo-L-prolinate)	Lead bis(5-oxo-L-prolinate)
	II	85392-78-5	Lead bis(5-oxo-DL-prolinate)	鉛及びその化合物	Lead bis(5-oxo-DL-prolinate)	Lead bis(5-oxo-DL-prolinate)
	II	85536-79-4	Lead uranate pigment	鉛及びその化合物	Lead uranate pigment	Lead uranate pigment
	II	85865-91-4	Lead bis(tetracosylbenzenesulphonate)	鉛及びその化合物	Lead bis(tetracosylbenzenesulphonate)	Lead bis(tetracosylbenzenesulphonate)
	II	85865-92-5	Lead bis(didodecylbenzenesulphonate)	鉛及びその化合物	Lead bis(didodecylbenzenesulphonate)	Lead bis(didodecylbenzenesulphonate)
	II	86202-43-9	鉛(2+)=N,N'-ジニトロメタンビス(アザニド)	鉛及びその化合物	Lead (2+)=N,N'-dinitromethanbis (azanide)	鉛(2+)=N,N'-二硝基甲烷双(氮杂化物)
	II	866-87-5	テトラビニルプランス	鉛及びその化合物	tetravinylplumbane	四乙基异戊烷
	II	867-47-0	鉛(2+)=ジアクリレート	鉛及びその化合物	Lead (2+)=diacrylate	鉛(2+)=二丙烯酸酯
	II	87903-39-7	Lead, hydroxy[2-(hydroxy-. kappa. O)benzoato-. kappa. O]-	鉛及びその化合物	Lead, hydroxy [2-(hydroxy-. kappa. O)benzoato-. kappa. O]-	Lead, hydroxy [2-(hydroxy-. kappa. O)benzoato-. kappa. O]-
	II	90193-83-2	1,2-Benzenedicarboxylic acid, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	1,2-Benzenedicarboxylic acid, lead(2+) salt, basic	1,2-Benzenedicarboxylic acid, lead(2+) salt, basic
	II	90268-59-0	2-Butenedioic acid (E)-, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	2-Butenedioic acid (E)-, lead(2+) salt, basic	2-Butenedioic acid (E)-, lead(2+) salt, basic
	II	90268-66-9	2-Butenedioic acid (Z)-, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	2-Butenedioic acid (Z)-, lead(2+) salt, basic	2-Butenedioic acid (Z)-, lead(2+) salt, basic
	II	90342-24-8	Decanoic acid, branched, lead salts	鉛及びその化合物	Decanoic acid, branched, lead salts	Decanoic acid, branched, lead salts
	II	90342-56-6	Dodecanoic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Dodecanoic acid, lead salt, basic	Dodecanoic acid, lead salt, basic
	II	90388-09-3	Hexadecanoic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Hexadecanoic acid, lead salt, basic	Hexadecanoic acid, lead salt, basic
	II	90388-10-6	Hexadecanoic acid, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	Hexadecanoic acid, lead(2+) salt, basic	Hexadecanoic acid, lead(2+) salt, basic
	II	90388-15-1	9-Hexadecenoic acid, lead(2+) salt, (Z)-, basic	鉛及びその化合物	9-Hexadecenoic acid, lead(2+) salt, (Z)-, basic	9-Hexadecenoic acid, lead(2+) salt, (Z)-, basic
	II	90431-14-4	Isodecanoic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Isodecanoic acid, lead salt, basic	Isodecanoic acid, lead salt, basic
	II	90431-21-3	Isononanoic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Isononanoic acid, lead salt, basic	Isononanoic acid, lead salt, basic
	II	90431-26-8	Isooctanoic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Isooctanoic acid, lead salt, basic	Isooctanoic acid, lead salt, basic
	II	90431-27-9	Lead, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes, overbased	鉛及びその化合物	Lead, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes, overbased	Lead, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes, overbased
	II	90431-28-0	Lead, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes	鉛及びその化合物	Lead, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes	Lead, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes
	II	90431-30-4	Lead, 2-ethylhexanoate isodecanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, 2-ethylhexanoate isodecanoate complexes, basic	Lead, 2-ethylhexanoate isodecanoate complexes, basic
	II	90431-31-5	Lead, 2-ethylhexanoate isononanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, 2-ethylhexanoate isononanoate complexes, basic	Lead, 2-ethylhexanoate isononanoate complexes, basic
	II	90431-32-6	Lead, 2-ethylhexanoate isooctanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, 2-ethylhexanoate isooctanoate complexes, basic	Lead, 2-ethylhexanoate isooctanoate complexes, basic
	II	90431-33-7	Lead, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes	鉛及びその化合物	Lead, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes	Lead, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes
	II	90431-34-8	Lead, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes, basic	Lead, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes, basic
	II	90431-35-9	Lead, 2-ethylhexanoate neodecanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, 2-ethylhexanoate neodecanoate complexes, basic	Lead, 2-ethylhexanoate neodecanoate complexes, basic
	II	90431-36-0	Lead, isodecanoate isononanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, isodecanoate isononanoate complexes, basic	Lead, isodecanoate isononanoate complexes, basic
	II	90431-37-1	Lead, isodecanoate isooctanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, isodecanoate isooctanoate complexes, basic	Lead, isodecanoate isooctanoate complexes, basic
	II	90431-38-2	Lead, isodecanoate naphthenate complexes	鉛及びその化合物	Lead, isodecanoate naphthenate complexes	Lead, isodecanoate naphthenate complexes
	II	90431-39-3	Lead, isodecanoate neodecanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, isodecanoate neodecanoate complexes, basic	Lead, isodecanoate neodecanoate complexes, basic
	II	90431-40-6	Lead, isononanoate naphthenate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, isononanoate naphthenate complexes, basic	Lead, isononanoate naphthenate complexes, basic
	II	90431-41-7	Lead, isononanoate neodecanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, isononanoate neodecanoate complexes, basic	Lead, isononanoate neodecanoate complexes, basic
	II	90431-42-8	Lead, isooctanoate naphthenate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, isooctanoate naphthenate complexes, basic	Lead, isooctanoate naphthenate complexes, basic
	II	90431-43-9	Lead, naphthenate neodecanoate complexes	鉛及びその化合物	Lead, naphthenate neodecanoate complexes	Lead, naphthenate neodecanoate complexes
	II	90431-44-0	Lead, neononanoate neoundecanoate complexes, basic	鉛及びその化合物	Lead, neononanoate neoundecanoate complexes, basic	Lead, neononanoate neoundecanoate complexes, basic
	II	90459-25-9	Neodecanoic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Neodecanoic acid, lead salt, basic	Neodecanoic acid, lead salt, basic
	II	90459-26-0	Neononanoic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Neononanoic acid, lead salt, basic	Neononanoic acid, lead salt, basic
	II	90459-28-2	Neoundecanoic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Neoundecanoic acid, lead salt, basic	Neoundecanoic acid, lead salt, basic
	II	90459-51-1	Octadecanoic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Octadecanoic acid, lead salt, basic	Octadecanoic acid, lead salt, basic
	II	90459-52-2	Octadecanoic acid, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	Octadecanoic acid, lead(2+) salt, basic	Octadecanoic acid, lead(2+) salt, basic
	II	90459-88-4	9-Octadecenoic acid (Z)-, lead salt, basic	鉛及びその化合物	9-Octadecenoic acid (Z)-, lead salt, basic	9-Octadecenoic acid (Z)-, lead salt, basic
	II	90552-19-5	2-Propenoic acid, 2-methyl-, lead salt, basic	鉛及びその化合物	2-Propenoic acid, 2-methyl-, lead salt, basic	2-Propenoic acid, 2-methyl-, lead salt, basic
	II	90583-07-6	Sulfuric acid, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	Sulfuric acid, lead(2+) salt, basic	Sulfuric acid, lead(2+) salt, basic
	II	90583-65-6	Tetradecanoic acid, lead salt, basic	鉛及びその化合物	Tetradecanoic acid, lead salt, basic	Tetradecanoic acid, lead salt, basic
	II	91002-20-9	Fatty acids, C6-19-branched, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, C6-19-branched, lead salts	Fatty acids, C6-19-branched, lead salts
	II	91031-60-6	Fatty acids, C8-9, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, C8-9, lead salts	Fatty acids, C8-9, lead salts
	II	91031-61-7	Fatty acids, C8-10, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, C8-10, lead salts	Fatty acids, C8-10, lead salts
	II	91031-62-8	脂肪酸(C16-C18)と鉛の塩	鉛及びその化合物	Salts of fatty acids (C16-C18) and lead	脂肪酸(C16-C18)和鉛盐
	II	91078-81-8	Naphthenic acids, lead (2+) salts	鉛及びその化合物	Naphthenic acids, lead (2+) salts	Naphthenic acids, lead (2+) salts
	II	91388-81-7	ホウ酸鉛	ほう素化合物	lead borate	硼酸铅
	II	91671-82-8	Isodecanoic acid, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	Isodecanoic acid, lead(2+) salt, basic	Isodecanoic acid, lead(2+) salt, basic
	II	91671-83-9	Isooctanoic acid, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	Isooctanoic acid, lead(2+) salt, basic	Isooctanoic acid, lead(2+) salt, basic
	II	91671-84-0	Isoundecanoic acid, lead(2+) salt, basic	鉛及びその化合物	Isoundecanoic acid, lead(2+) salt, basic	Isoundecanoic acid, lead(2+) salt, basic
	II	91697-36-8	Fatty acids, castor-oil, hydrogenated, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, castor-oil, hydrogenated, lead salts	Fatty acids, castor-oil, hydrogenated, lead salts
	II	91783-10-7	Phosphorodithioic acid, mixed O, O-bis(Bu and pentyl) esters, lead(2+) salt	鉛及びその化合物	Phosphorodithioic acid, mixed O, O-bis(Bu and pentyl) esters, lead(2+) salt	Phosphorodithioic acid, mixed O, O-bis(Bu and pentyl) esters, lead(2+) salt
	II	92044-89-8	Fatty acids, coco, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, coco, lead salts	Fatty acids, coco, lead salts
	II	92045-67-5	Naphthenic acids, lead salts, basic	鉛及びその化合物	Naphthenic acids, lead salts, basic	Naphthenic acids, lead salts, basic
	II	92200-92-5	Lead, C4-10-fatty acid octanoate complexes	鉛及びその化合物	Lead, C4-10-fatty acid octanoate complexes	Lead, C4-10-fatty acid octanoate complexes
	II	93165-26-5	Fatty acids, C14-26, lead salts	鉛及びその化合物	Fatty acids, C14-26, lead salts	Fatty acids, C14-26, lead salts
	II	93821-47-7	Flue gases, lead-zinc blast furnace	鉛及びその化合物	Flue gases, lead-zinc blast furnace	Flue gases, lead-zinc blast furnace
	II	93821-70-6	Slimes & Sludges, lead-zinc blast furnace, off gas wet cleaning	鉛及びその化合物	Slimes & Sludges, lead-zinc blast furnace, off gas wet cleaning	Slimes & Sludges, lead-zinc blast furnace, off gas wet cleaning
	II	93821-72-8	Speiss, lead-zinc	鉛及びその化合物	Speiss, lead-zinc	Speiss, lead-zinc
	II	93839-98-6	Lead 3-(acetamido)phthalate	鉛及びその化合物	Lead 3-(acetamido)phthalate	Lead 3-(acetamido)phthalate
	II	93840-04-1	Lead bis(2-ethylhexanoate)	鉛及びその化合物	Lead bis(2-ethylhexanoate)	Lead bis(2-ethylhexanoate)
	II	93858-23-2	Lead(2+) 4,4'-isopropylidenebisphenolate	鉛及びその化合物	Lead(2+) 4,4'-isopropylidenebisphenolate	Lead(2+) 4,4'-isopropylidenebisphenolate
	II	93858-24-3	Lead(2+) (Z)-hexadec-9-enoate	鉛及びその化合物	Lead(2+) (Z)-hexadec-9-enoate	Lead(2+) (Z)-hexadec-9-enoate
	II	93894-64-5	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)lead	鉛及びその化合物	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)lead	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)lead
	II	93925-27-0	Phosphoric acid, mixed Bu and hexyl diesters, lead(2+) salts	鉛及びその化合物	Phosphoric acid, mixed Bu and hexyl diesters, lead(2+) salts	Phosphoric acid, mixed Bu and hexyl diesters, lead(2+) salts
	II	93966-37-1	Lead bis(tricosanoate)	鉛及びその化合物	Lead bis(tricosanoate)	Lead bis(tricosanoate)
	II	94006-20-9	Hexacosanoic acid, lead salt	鉛及びその化合物	Hexacosanoic acid, lead salt	Hexacosanoic acid, lead salt
	II	94015-57-3	[mu-[[5,5'-azobis[1H-tetrazolato]](2-)]dihydroxydilead	鉛及びその化合物	[mu-[[5,5'-azobis[1H-tetrazolato]](2-)]dihydroxydilead	[mu-[[5,5'-azobis[1H-tetrazolato]](2-)]dihydroxydilead
	II	94232-40-3	Lead diundec-10-enoate	鉛及びその化合物	Lead diundec-10-enoate	Lead diundec-10-enoate
	II	94246-84-1	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)lead	鉛及びその化合物	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)lead	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)lead
	II	94246-85-2	(isodecanoato-O)(isooctanoato-O)lead	鉛及びその化合物	(isodecanoato-O)(isooctanoato-O)lead	(isodecanoato-O)(isooctanoato-O)lead
	II	94246-86-3	(isodecanoato-O)(isononanoato-O)lead	鉛及びその化合物	(isodecanoato-O)(isononanoato-O)lead	(isodecanoato-O)(isononanoato-O)lead
	II	94246-87-4	(isodecanoato-O)(neodecanoato-O)lead	鉛及びその化合物	(isodecanoato-O)(neodecanoato-O)lead	(isodecanoato-O)(neodecanoato-O)lead
	II	94246-90-9	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)lead	鉛及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)lead	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)lead
	II	94246-91-0	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)lead	鉛及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)lead	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)lead
	II	94246-92-1	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)lead	鉛及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)lead	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)lead
	II	94246-93-2	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)lead	鉛及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)lead	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)lead
	II	94266-31-6	Lead icosanoate (1:2)	鉛及びその化合物	Lead icosanoate (1:2)	Lead icosanoate (1:2)
	II	94266-32-7	Lead icosanoate	鉛及びその化合物	Lead icosanoate	Lead icosanoate
	II	94349-78-7	Fatty acids, tallow, reaction products with lead oxide	鉛及びその化合物	Fatty acids, tallow, reaction products with lead oxide	Fatty acids, tallow, reaction products with lead oxide
	II	94481-58-0	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)lead	鉛及びその化合物	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)lead	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)lead
	II	94551-60-7	Lead, zinc dross	鉛及びその化合物	Lead, zinc dross	Lead, zinc dross
	II	94551-62-9	Calcines, lead-zinc ore conc.	鉛及びその化合物	Calcines, lead-zinc ore conc.	Calcines, lead-zinc ore conc.
	II	94551-66-3	Fumes, lead	鉛及びその化合物	Fumes, lead	Fumes, lead
	II	94551-74-3	Matte, copper-lead	鉛及びその化合物	Matte, copper-lead	Matte, copper-lead
	II	94551-99-2	Wastes, lead battery reprocessing	鉛及びその化合物	Wastes, lead battery reprocessing	Wastes, lead battery reprocessing
	II	94552-05-3	Waste solids, lead silver anode	鉛及びその化合物	Waste solids, lead silver anode	Waste solids, lead silver anode
	II	96471-22-6	Lead, di-. mu. -hydroxy(2-methyl-4,6-dinitrophenolato-. kappa. O)(nitrate-. kappa. O)di-	鉛及びその化合物	Lead, di-. mu. -hydroxy(2-methyl-4,6-dinitrophenolato-. kappa. O)(nitrate-. kappa. O)di-	Lead, di-. mu. -羟基(2-甲基-4,6-二硝基苯酚ato-. kappa. O)(nitrate-. kappa. O)di-
	II	96690-46-9	Slimes and Sludges, lead acetate manuf.	鉛及びその化合物	Slimes and Sludges, lead acetate manuf.	Slimes and Sludges, lead acetate manuf.
	II	97889-90-2	Lead fluoride hydroxide	鉛及びその化合物	Lead fluoride hydroxide	Lead fluoride hydroxide
	II	97953-08-7	Nitric acid, lead(2+) salt, reaction products with sodium tin oxide	鉛及びその化合物	Nitric acid, lead(2+) salt, reaction products with sodium tin oxide	Nitric acid, lead(2+) salt, reaction products with sodium tin oxide
	II	99328-54-8	Sulfuric acid, barium salt (1:1), lead-doped	鉛及びその化合物	Sulfuric acid, barium salt (1:1), lead-doped	Sulfuric acid, barium salt (1:1), lead-doped
	II	99749-31-2	Perchloric acid, reaction products with lead oxide (PbO) and triethanolamine	鉛及びその化合物	Perchloric acid, reaction products with lead oxide (PbO) and triethanolamine	Perchloric acid, reaction products with lead oxide (PbO) and triethanolamine

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
'1401/000	II		ジクロロベンジン及びその塩	ジクロロベンジン及びその塩	Dichlor benzidine and the salt	二氯联苯胺及其盐
'1401/001	II	84-68-4	2, 2' -ジクロロベンジン	ジクロロベンジン及びその塩	2,2'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diamine	2,2'-二氯联苯胺
'1401/003	II	'1331-47-1	ジクロロベンジン	ジクロロベンジン及びその塩	dichlorobenzidine	二氯联苯胺
'1402	II	'134-32-7	1-ナフチルアミン	アルファーナフチルアミン及びその塩	1-Naphthylamine	1-萘胺
'1405	II	'119-90-4	3, 3' -ジメトキシベンジン	ジアニジン及びその塩	3,3'-Dimethoxybenzidine	3,3'-二甲氧基联苯胺; 邻联茴香胺
'0001/000	III		亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	zinc compounds(water-soluble)	锌的水溶性化合物
'0001/001	III	'7783-49-5	フッ化亜鉛(II)	ふっ化水素及びその水溶性塩、亜鉛の水溶性化合物	Zinc fluoride	氟化锌(II)
'0001/002	III	'13986-18-0	フッ化亜鉛(II)・四水和物	ふっ化水素及びその水溶性塩、亜鉛の水溶性化合物	Zinc difluoride tetrahydrate	氟化锌(II)・四水和物
'0001/003	III	'23414-72-4	過マンガン酸亜鉛(II)	マンガン及びその化合物、亜鉛の水溶性化合物	Zinc permanganate	高锰酸锌(II)
'0001/004	III	'557-13-1	テトラシアノ亜鉛酸二カリウム	亜鉛の水溶性化合物	Dipotassium tetrakis(cyano-C)zincate	四氰基锌酸钾
'0001/005	III	'557-34-6	酢酸亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Zinc di(acetate)	醋酸锌(II)
'0001/006	III	'557-42-6	チオシアノ酸亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Zinc thiocyanate	硫氰酸锌(II)
'0001/007	III	'5970-45-6	酢酸亜鉛(II)・二水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc diacetate dihydrate	醋酸锌(II)・二水和物
'0001/008	III	'7446-20-0	硫酸亜鉛(II)・七水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc sulfate heptahydrate	硫酸锌(II)・七水和物
'0001/009	III	'7646-85-7	塩化亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Zinc chloride	氯化锌(II)
'0001/010	III	'7699-45-8	臭化亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Zinc bromide (ZnBr2)	溴化锌(II)
'0001/011	III	'7733-02-0	硫酸亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Sulfuric acid, zinc salt (1:1)	硫酸锌(II)
'0001/012	III	'7779-86-4	亜ジチオン酸亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Dithionous acid, zinc salt (1:1)	低亚硫酸锌(II)
'0001/013	III	'7779-88-6	硝酸亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Nitric acid, zinc salt (2:1)	硝酸锌(II)
'0001/014	III	'7783-24-6	硫酸亜鉛アンモニウム・六水和物	亜鉛の水溶性化合物	Sulfuric acid, ammonium zinc salt (2:2:1), hexahydrate	硫酸锌铵・六水和物
'0001/015	III	'7790-65-0	硫酸亜鉛カリウム・六水和物	亜鉛の水溶性化合物	Sulfuric acid, potassium zinc salt (2:2:1), hexahydrate	硫酸锌钾・六水和物
'0001/016	III	'10139-47-6	ヨウ化亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Zinc iodide	碘化锌(II)
'0001/017	III	'10196-18-6	硝酸亜鉛(II)・六水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dinitrate hexahydrate	硝酸锌(II)・六水和物
'0001/018	III	'10361-95-2	塩素酸亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Zinc chlorate	氯酸锌(II)
'0001/019	III	'12034-31-0	亜鉛酸ナトリウム	亜鉛の水溶性化合物	Disodium zinc dioxide	锌酸钠
'0001/020	III	'13637-61-1	過塩素酸亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Zinc perchlorate	高氯酸锌(II)
'0001/021	III	'13770-90-6	スルファミン酸亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Zinc disulphamate	氨基磺酸锌(II)
'0001/022	III	'13814-87-4	硫酸亜鉛アンモニウム	亜鉛の水溶性化合物	Diammonium zinc disulphate	硫酸锌铵
'0001/023	III	'13932-17-7	硫酸亜鉛カリウム	亜鉛の水溶性化合物	Dipotassium zinc bis(sulphate)	六水硫酸锌钾
'0001/024	III	'14244-62-3	テトラシアノ亜鉛酸二ナトリウム	亜鉛の水溶性化合物	Dipotassium tetracyanozincate	四氰基锌酸钾
'0001/025	III	'15671-21-3	テトラシアノ亜鉛酸二ナトリウム	亜鉛の水溶性化合物	(T-4)-Dithallium tetrakis(cyano-C)zincate	四氰基锌酸铊
'0001/026	III	'16871-71-9	六フッ化ケイ酸亜鉛	亜鉛の水溶性化合物	Zinc hexafluorosilicate	氟硅酸锌
'0001/027	III	'18433-42-6	六フッ化ケイ酸亜鉛・六水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc hexafluorosilicate hexahydrate	氟硅酸锌・六水和物
'0001/028	III	'18534-08-2	硝酸亜鉛(II)・八水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc nitrate octahydrate	硝酸锌(II)・八水和物
'0001/029	III	'19154-63-3	硝酸亜鉛(II)・四水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dinitrate tetrahydrate	硝酸锌(II)・四水和物
'0001/030	III	'19417-15-3	塩化亜鉛(II)・二水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dichloride dihydrate	氯化锌(II)・二水和物
'0001/031	III	'20712-47-4	硫酸亜鉛タリウム(I)・六水和物	亜鉛の水溶性化合物	Sulfuric acid, thallium(1+) zinc salt (2:2:1), hexahydrate	硫酸铊(1)・六水和物
'0001/032	III	'21351-91-7	塩化亜鉛(II)・3/2水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dichloride 3/2hydrate	氯化锌(II)・3/2水和物
'0001/033	III	'21351-92-8	塩化亜鉛(II)・一水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dichloride monohydrate	氯化锌(II)・一水和物
'0001/034	III	'22763-46-8	硝酸亜鉛(II)・7/2水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dinitrate 7/2hydrate	硝酸锌(II)・7/2水和物
'0001/035	III	'28037-77-6	硫酸亜鉛ルビジウム・六水和物	亜鉛の水溶性化合物	Sulfuric acid, rubidium zinc salt (2:2:1), hexahydrate	六水硫酸铷铊
'0001/036	III	'28038-30-4	硫酸亜鉛タリウム(I)	亜鉛の水溶性化合物	Sulfuric acid, thallium(1+) zinc salt (2:2:1)	硫酸铊(1)
'0001/037	III	'28041-67-0	硫酸亜鉛ルビジウム	亜鉛の水溶性化合物	Sulfuric acid, rubidium zinc salt (2:2:1)	硫酸铷铊
'0001/038	III	'29426-92-4	塩化亜鉛(II)・四水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dichloride tetrahydrate	氯化锌(II)・四水和物
'0001/039	III	'74173-38-9	塩化亜鉛(II)・5/2水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dichloride 5/2hydrate	氯化锌(II)・5/2水和物
'0001/040	III	'74182-35-7	塩化亜鉛(II)・三水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dichloride trihydrate	氯化锌(II)・三水和物
'0001/041	III	'88103-06-4	亜塩素酸亜鉛(II)	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dichlorite	亚氯酸锌(II)
'0001/043	III	'73640-07-0	フッ化亜鉛(II)・水和物	亜鉛の水溶性化合物、ふっ化水素及びその水溶性塩	Zinc difluoride hydrate	氟化锌(II)・水和物
'0001/044	III	'29604-34-0	塩化亜鉛(II)・水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dichloride hydrate	氯化锌(II)・水和物
'0002	III	'79-06-1	アクリルアミド	アクリルアミド	Acrylamide	丙烯酰胺
'0003	III	'140-88-5	エチル=アクリレート	アクリル酸エチル	Ethyl acrylate	丙烯酸乙酯
'0004/000	III		アクリル酸及びその水溶性塩	アクリル酸及びその水溶性塩	Acrylic acid	丙烯酸及其水溶性盐
'0004/001	III	'79-10-7	アクリル酸	アクリル酸及びその水溶性塩	Acrylic acid	丙烯酸
'0004/002	III	'7446-81-3	アクリル酸ナトリウム	アクリル酸及びその水溶性塩	Sodium acrylate	丙烯酸钠
'0004/003	III	'15743-20-1	アクリル酸アルミニウム	アクリル酸及びその水溶性塩	Aluminium acrylate	丙烯酸铝
'0005	III	'2439-35-2	2-(ジメチルアミノ)エチル=アクリレート	アクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル	2-(Dimethylamino)ethyl acrylate	2-(二甲氨基基)丙烯酸乙酯
'0007	III	'141-32-2	ブタン-1-イル=アクリレート	アクリル酸nルマル-ブチル	Butan-1-yl acrylate	丙烯酸正丁酯
'0008	III	'96-33-3	メチル=アクリレート	アクリル酸メチル	Methyl acrylate	丙烯酸甲酯
'0009	III	'107-13-1	アクリロニトリル	アクリロニトリル	Acrylonitrile	2-丙烯腈; 乙炔基氰; 氰基乙炔
'0010	III	'107-02-8	アクリルアルデヒド	アクロレイン	Acrylaldehyde	丙烯酸
'0011	III	'26628-22-8	アジ化ナトリウム	アジ化ナトリウム	Sodium azide	迭氮化钠; 叠氮化钠; 迭氮钠
'0013/000	III		アセトニトリル	アセトニトリル	Acetonitrile	乙腈
'0013/001	III	'75-05-8	アセトニトリル	アセトニトリル	Acetonitrile	乙腈
'0014	III	'75-86-5	2-ヒドロキシ-2-メチルプロパンニトリル	アセトニトリル/ヒドリン	2-Hydroxy-2-methylpropanenitrile	丙酮肟醇
'0015	III	'83-32-9	アセナフテン	アセナフテン	Acenaphthene	萘嵌戊烷
'0016	III	'78-67-1	2, 2' -アゾビスイソブチロニトリル	2, 2' -アゾビスイソブチロニトリル	Propanenitrile, 2,2'-azobis[2-methyl-	2,2'-偶氮二异丁腈
'0017	III	'90-04-0	2-メトキシアニリン	オルト-アニジジン	2-Methoxyaniline	邻茴香胺; 邻氨基苯甲醚; 2-甲氧基苯胺
'0018	III	'62-53-3	アニリン	アニリン	Aniline	苯胺; 氨基苯
'0020	III	'141-43-5	2-アミノエタノール	2-アミノエタノール	Ethanol, 2-amino-	2-氨基乙醇
'0021	III	'1698-60-8	5-アミノ-4-クロロ-2-フェニルピリダジン-3(2H)-オン	5-アミノ-4-クロロ-2-フェニルピリダジン-3(2H)-オン(別名クワリダジン)	5-Amino-4-chloro-2-phenylpyridazin-3(2H)-one	胍基聚羧酸
'0022	III	'120068-37-3	5-アミノ-1-[2, 6-ジクロロ-4-(トリフルオロメチル)フェニル]-3-シアノ-4-[(トリフルオロメチル)スルフィニル]ピラゾール	5-アミノ-1-[2, 6-ジクロロ-4-(トリフルオロメチル)フェニル]-3-シアノ-4-[(トリフルオロメチル)スルフィニル]ピラゾール(別名フィプロニル)	Fipronil	5-氨基-1-(2,6-二氯-4-三氟甲基苯基)-4-三氟甲基亚磺酰吡唑啉-3-腈(别名: 虱虫腈)
'0023	III	'123-30-8	4-アミノフェノール	4-アミノフェノール	4-Aminophenol	4-氨基苯酚
'0024	III	'591-27-5	m-アミノフェノール	メタ-アミノフェノール	3-aminophenol	间氨基苯酚
'0025	III	'21087-64-9	4-アミノ-6-tert-ブチル-3-(メチルスルファニル)-1, 2, 4-トリアジン-5(4H)-オン	4-アミノ-6-tert-butyl-3-(methylsulfonyl)-1,2,4-triazin-5(4H)-one	4-Amino-6-tert-butyl-3-(methylsulfonyl)-1,2,4-triazin-5(4H)-one	4-氨基-6-特丁基-3-甲磺基-1,2,4-三嗪-5-酮(别名: 噁草酮)
'0026	III	'107-11-9	アリルアミン	3-アミノ-1-プロペン	Allylamine	烯丙胺
'0027	III	'41394-05-2	4-アミノ-3-メチル-6-フェニル-1, 2, 4-トリアジン-5(4H)-オン	4-アミノ-3-メチル-6-フェニル-1, 2, 4-トリアジン-5(4H)-オン(別名メタトロン)	4-Amino-3-methyl-6-phenyl-1,2,4-triazin-5(4H)-one	4-氨基-3-甲基-6-苯基-1,2,3-三嗪-5-酮(别名: 苯噁草酮)
'0028	III	'107-18-6	アリルアルコール	アリルアルコール	2-Propen-1-ol	丙烯醇
'0029/000	III		1-アリルオキシ-2, 3-エポキシプロパン	1-アリルオキシ-2, 3-エポキシプロパン	Oxirane, [(2-propenyloxy)methyl]-	1-烯丙氧基-2,3-环氧丙烷
'0029/001	III	'106-92-3	Oxirane, [(2-propenyloxy)methyl]-	1-アリルオキシ-2, 3-エポキシプロパン	Oxirane, [(2-propenyloxy)methyl]-	[[2-烯丙氧基基]甲基]环氧乙烷
'0029/002	III	'95043-55-3	(S)-2-[(アリルオキシ)メチル]オキシラン	1-アリルオキシ-2, 3-エポキシプロパン	(S)-2-[(Allyloxy)methyl]oxirane	(S)-2-[(烯丙氧基)甲基]环氧乙烷
'0029/003	III	'95043-56-4	(R)-2-[(アリルオキシ)メチル]オキシラン	1-アリルオキシ-2, 3-エポキシプロパン	(R)-2-[(Allyloxy)methyl]oxirane	(R)-2-[(烯丙氧基)甲基]环氧乙烷
'0030/000	III		直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	n-alkylbenzenesulfonic acid and its salts(alkyl C=10-14)	直链烷基苯磺酸及其盐(烷烃基碳原子数在10到14之间的物质及其混合物。)
'0030/001	III	'121-65-3	p-ドデシルベンゼンスルホン酸	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	P-dodecylbenzenesulfonic acid	4-十二烷基苯磺酸
'0030/003	III	'140-60-3	p-デシルベンゼンスルホン酸	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	P-decylbenzenesulfonic acid	4-癸基苯磺酸
'0030/004	III	'1322-98-1	デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium decylbenzenesulphonate	癸基苯磺酸钠盐
'0030/005	III	'1330-69-4	ドデシルベンゼンスルホン酸イオン	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Dodecylbenzenesulphonate	十二烷基苯磺酸离子
'0030/006	III	'1331-61-9	ドデシルベンゼンスルホン酸アンモニウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Benzenesulfonic acid, dodecyl-, ammonium salt	十二烷基苯磺酸铵盐
'0030/007	III	'1797-33-7	p-テトラデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium 4-tetradecylbenzenesulphonate	4-四癸基苯磺酸钠盐
'0030/009	III	'2211-98-5	p-ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium 4-dodecylbenzenesulphonate	4-十二烷基苯磺酸钠盐
'0030/012	III	'2627-06-7	p-デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium p-decylbenzenesulphonate	4-癸基苯磺酸钠盐
'0030/013	III	'12068-16-5	ドデシルベンゼンスルホン酸亜鉛(II)	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Zinc dodecylbenzenesulphonate	十二烷基苯磺酸锌(II)
'0030/014	III	'14356-33-3	p-ドデシルベンゼンスルホン酸アンモニウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Benzenesulfonic acid, 4-dodecyl-, ammonium salt (1:1)	4-十二烷基苯磺酸铵盐
'0030/015	III	'14564-74-0	p-ドデシルベンゼンスルホン酸カリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Potassium 4-dodecylbenzenesulphonate	4-十二烷基苯磺酸钾盐
'0030/018	III	'15163-46-9	o-ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium o-dodecylbenzenesulphonate	2-十二烷基苯磺酸钠盐
'0030/021	III	'19589-59-4	m-ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Benzenesulfonic acid, 3-dodecyl-, sodium salt (1:1)	3-十二烷基苯磺酸钠盐
'0030/022	III	'25155-30-0	ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium dodecylbenzenesulfonate	十二烷基苯磺酸钠盐
'0030/025	III	'25496-01-9	トリデシルベンゼンスルホン酸	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Benzenesulfonic acid, tridecyl-	十三烷基苯磺酸
'0030/026	III	'26248-24-8	トリデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Benzenesulfonic acid, tridecyl-, sodium salt	十三烷基苯磺酸钠盐
'0030/028	III	'26264-06-2	ドデシルベンゼンスルホン酸カルシウム(II)	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Calcium dodecylbenzenesulphonate	十二烷基苯磺酸钙盐(II)
'0030/031	III	'27176-87-0	ドデシルベンゼンスルホン酸	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Dodecylbenzenesulfonic acid	十二烷基苯磺酸
'0030/033	III	'27177-77-1	ドデシルベンゼンスルホン酸カリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Potassium dodecylbenzenesulphonate	十二烷基苯磺酸钾盐
'0030/036	III	'27479-45-4	ドデシルベンゼンスルホン酸マグネシウム(II)	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Magnesium dodecylbenzenesulphonate	十二烷基苯磺酸镁盐(II)
'0030/038	III	'27636-75-5	ウンデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium undecylbenzenesulphonate	十一烷基苯磺酸钠盐
'0030/040	III	'28348-61-0	テトラデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium tetradecylbenzenesulphonate	四癸基苯磺酸钠盐
'0030/042	III	'28575-89-5	ドデシルベンゼンスルホン酸バリウム(II)	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Barium dodecylbenzenesulphonate	十二烷基苯磺酸钡盐(II)
'0030/044	III	'29062-27-9	ドデシルベンゼンスルホン酸リチウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Lithium dodecylbenzenesulphonate	十二烷基苯磺酸锂盐

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0030/045	III	29756-98-7	ドデシルベンゼンスルホン酸アルミニウム(III)	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Aluminium dodecylbenzenesulphonate	十二烷基苯磺酸铝(III)
0030/046	III	30776-59-1	テトラデシルベンゼンスルホン酸	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Tetradecylbenzenesulphonic acid	四癸基苯磺酸
0030/048	III	31093-47-7	デカン-1-イルベンゼンスルホン酸	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Decan-1-ylbenzenesulfonic acid	癸烷-1-基磺酸
0030/049	III	47236-10-2	4-ドデシルベンゼンスルホン酸カルシウム(II)	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Benzenesulfonic acid, 4-dodecyl-, calcium salt (2:1)	4-十二烷基苯磺酸钙(II)
0030/052	III	47377-16-2	p-テトラデシルベンゼンスルホン酸	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	4-tetradecylbenzenesulphonic acid	对四癸基苯磺酸
0030/053	III	50854-94-9	ウンデシルベンゼンスルホン酸	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Undecylbenzenesulphonic acid	十一烷基苯磺酸
0030/054	III	61931-75-7	アンモニウムウンデカン-1-イルベンゼンスルホナート	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Ammonium undecan-1-ylbenzenesulfonate	铵=十一烷-1-基苯磺酸
0030/055	III	85409-86-5	m-トリデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium 3-tridecylbenzenesulphonate	间三癸基苯磺酸钠
0030/057	III	94131-36-9	o(又はp)-ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium 2(or 4)-dodecylbenzenesulphonate	对(间)十二烷基苯磺酸钠
0031/000	III		アンチモン及びその化合物	アンチモン及びその化合物	antimony and its compounds	锑及其化合物
0031/001	III	7783-56-4	フッ化アンチモン(III)	ふっ化水素及びその水溶性塩、アンチモン及びその化合物	Antimony trifluoride	氟化锑(III)
0031/002	III	7783-70-2	フッ化アンチモン(V)	ふっ化水素及びその水溶性塩、アンチモン及びその化合物	Antimony pentafluoride	氟化锑(V)
0031/004	III	14486-20-5	四フッ化ホウ酸アンチモン(III)	ほう素化合物、アンチモン及びその化合物	Antimony(3+) tetrafluoroborate(1-)	四氟硼酸锑(III)
0031/007	III	603-36-1	トリフェニルアンチモン	アンチモン及びその化合物	Triphenylstibine	三苯基锑
0031/008	III	1309-64-4	三酸化二アンチモン	アンチモン及びその化合物	Diantimony trioxide	三氧化锑
0031/009	III	1314-60-9	五酸化二アンチモン	アンチモン及びその化合物	Diantimony pentoxide	五氧化二锑
0031/010	III	1315-04-4	硫化二アンチモン(V)	アンチモン及びその化合物	Diantimony pentasulfide	硫化锑(V)
0031/011	III	1327-50-0	三テルル化二アンチモン	アンチモン及びその化合物	Diantimony tritelluride	碲化锑
0031/012	III	1345-04-6	硫化アンチモン(III)	アンチモン及びその化合物	Antimony sulphide	硫化锑(III)
0031/013	III	2155-74-0	トリブチルアンチモン(III)	アンチモン及びその化合物	Antimony tributanolate	丁基锑(III)
0031/014	III	2155-75-1	2, 2', 2''-(スチビリジントリス(チオ))トリ酢酸トリス(6-メチルヘプタール)	アンチモン及びその化合物	2,2',2''-[Stibylidynetris(thio)]tris(acetic acid), tris(6-methylheptyl)ester	2,2',2''-[次吡啶三(硫脲)]三乙酸三(6-甲基庚基)酯
0031/015	III	4933-27-1	1, 3, 2-ジオキサスタボラン	アンチモン及びその化合物	1,3,2-Dioxastibolane	1,3,2-硼戊烷
0031/016	III	7440-36-0	アンチモン	アンチモン及びその化合物	Antimony	锑
0031/017	III	7647-18-9	五塩化アンチモン	アンチモン及びその化合物	Antimony pentachloride	五氯化锑
0031/018	III	7791-08-4	クロロオキソアンチモン	アンチモン及びその化合物	Antimony chloride oxide	氯化氧锑
0031/019	III	7803-52-3	スチビン	アンチモン及びその化合物	Stibine	锑化氢
0031/020	III	10025-91-9	三塩化アンチモン	アンチモン及びその化合物	Antimony trichloride	三氯化锑
0031/021	III	11071-15-1	(R, R)-酒石酸アンチモンカルリウム	アンチモン及びその化合物	Dipotassium bis[mu-[(2R,3R)-2,3-di(oxido-kappaO)butanedioato-kappaO(1);kappaO(4)]diantimonate(2-)]	酒石酸锑钾
0031/022	III	12208-13-8	六ヒドロキシアンチモン酸カリウム	アンチモン及びその化合物	Potassium hexahydroxoantimonate	焦锑酸钾
0031/023	III	14459-60-0	アンチモン酸カリウム	アンチモン及びその化合物	Potassium antimonate	锑酸钾
0031/024	III	15432-85-6	アンチモン酸ナトリウム	アンチモン及びその化合物	Sodium antimonate	锑酸钠
0031/025	III	15593-75-6	アンチモン酸ナトリウム(Na3SbO4)	アンチモン及びその化合物	Trisodium antimonate(3-)	锑酸钠(Na3SbO4)
0031/026	III	15874-48-3	ジチオリン酸=O, O-ジプロピルアンチモン(III)	アンチモン及びその化合物	Antimony tris[O,O-dipropyl] tris(dithiophosphate)	二硫代磷酸=O,O-二丙基锑(III)
0031/027	III	15874-50-7	ジチオリン酸=O, O-ジペンチルアンチモン(III)	アンチモン及びその化合物	Antimony tris[O,O-dipentyl] tris(dithiophosphate)	二硫代磷酸=O,O-二戊基锑(III)
0031/028	III	15874-52-9	ジチオリン酸=O, O-ビス(2-エチルヘキシル)アンチモン(III)	アンチモン及びその化合物	Antimony tris[O,O-bis(2-ethylhexyl)] tris(dithiophosphate)	二硫代磷酸=O,O-二(2-乙基己基)锑
0031/029	III	15890-25-2	ジペンチルジチオカルバミン酸アンチモン	アンチモン及びその化合物	Tris(dipentylthiocarbamate-S,S')antimony	三(二戊基氨基二硫代甲酸)锑
0031/030	III	16039-64-8	二酒石酸二アンチモン酸二カリウム・三水合物、立体異性体	アンチモン及びその化合物	Bis[mu-[2,3-di(hydroxy-O)butanedioato(4-)-O(1);O(4)]diantimonate(2-), potassium, hydrate (1:2:3), stereoisomer	半水合酒石酸锑钾(立体异构体)
0031/031	III	16893-92-8	ヘキサフルオロアンチモン酸カリウム	アンチモン及びその化合物	(OC-6-11)-Potassium hexafluoroantimonate	六氟锑酸钾
0031/032	III	16925-25-0	ヘキサフルオロアンチモン酸ナトリウム	アンチモン及びその化合物	Sodium hexafluoroantimonate	六氟锑酸钠
0031/033	III	26864-36-8	(スチビリジントリチオ)三酢酸トリス(2-エチルヘキシル)	アンチモン及びその化合物	2-ethylhexyl 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stibatetradecanoate	(次吡啶三硫代)三乙酸三(2-乙基己基)酯
0031/034	III	27253-22-1	トリス[(イソオクチルチオ)アセタ]アンチモン	アンチモン及びその化合物	Tris[(isooctylthio)acetato]antimony	三[(异辛基硫代)醋酸根]锑
0031/035	III	28300-74-5	二酒石酸二アンチモン酸二カリウム・三水合物、立体異性体	アンチモン及びその化合物	Dipotassium bis[mu-[(2R,3R)-2,3-di(oxido-kappaO)butanedioato-kappaO(1);kappaO(4)]diantimonate(2-)]trihydrate, stereoisomer	三水合酒石酸锑钾(立体异构体)
0031/036	III	30718-75-3	アンチモン酸ナトリウム・一水合物	アンチモン及びその化合物	Sodium antimonate(NaSbO3) monohydrate	锑酸钠·一水合物
0031/037	III	34521-09-0	ビス[(R, R)-酒石酸]二アンチモン酸二ナトリウム	アンチモン及びその化合物	Antimony sodium tartrate	双[(R,R)-酒石酸]锑酸二钠
0031/038	III	51900-05-1	アンチモン酸ナトリウム(Na2Sb4O7)	アンチモン及びその化合物	Disodium antimonate (Na2Sb4O7)	锑酸钠(Na2Sb4O7)
0031/039	III	74365-27-8	二酒石酸二アンチモン酸二ナトリウム、立体異性体	アンチモン及びその化合物	Disodium bis[mu-[2,3-di(hydroxy-O)butanedioato(4-)-O(1);O(4)]diantimonate, stereoisomer	酒石酸锑钠(立体异构体)
0031/040	III	157368-22-4	アンチモン酸二水素二カリウム(K2H2Sb2O7)	アンチモン及びその化合物	Dipotassium dihydrogen antimonate (K2H2Sb2O7)	焦锑酸钾(K2H2Sb2O7)
0031/041	III	1312-41-0	インジウムアンチモン	インジウム及びその化合物、アンチモン及びその化合物	Indium antimonide	碲化锑
0031/042	III	1315-05-5	セレン化アンチモン	アンチモン及びその化合物、セレン及びその化合物	Diantimony triselenide	碲化锑(III)
0031/044	III	594-10-5	トリメチルアンチモン	アンチモン及びその化合物	Trimethylstibine	三甲基锑
0031/045	III	594-31-0	トリフェニルアンチモンジクロリド	アンチモン及びその化合物	Dichlorotriphenylantimony	三苯基二氯化锑
0031/046	III	617-85-6	トリエチルアンチモン	アンチモン及びその化合物	Triethylstibine	三乙基锑
0031/047	III	1332-81-6	四酸化アンチモン	アンチモン及びその化合物	Diantimony tetraoxide	四氧化锑
0031/048	III	1586-91-0	トリフェニルメチルアンチモンヘキサクロロアンチモン酸	アンチモン及びその化合物	Tritylium hexachloroantimonate	三苯基六氟锑酸碳
0031/049	III	2155-73-9	トリブチルアンチモン	アンチモン及びその化合物	Tributylstibine	三丁基锑
0031/050	III	3264-67-3	トリエチルオキソニウムヘキサクロロアンチモン酸	アンチモン及びその化合物	Triethylxonium hexachloroantimonate(1-)	六氟锑酸三乙基氧鎡
0031/051	III	6923-52-0	酢酸アンチモン(III)	アンチモン及びその化合物	Acetic acid, antimony(3+) salt	醋酸锑(III)
0031/052	III	7446-32-4	硫酸アンチモン(III)	アンチモン及びその化合物	Diantimony tris(sulphate)	硫酸锑(III)
0031/053	III	7789-61-9	三臭化アンチモン	アンチモン及びその化合物	Antimony pentachloride	三氯化锑
0031/054	III	7790-44-5	三ヨウ化アンチモン	アンチモン及びその化合物	Antimony triiodide	三碘化锑
0031/055	III	10049-22-6	アンチモン酸ナトリウム・一水合物	アンチモン及びその化合物	Sodium antimonate monohydrate	锑酸钠·一水合物
0031/056	III	10433-06-4	アンチモン(III)トリエトキシド	アンチモン及びその化合物	Antimony triethoxide	乙醇锑(III)
0031/057	III	12039-35-9	アンチモン化亜鉛	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with zinc (1:1)	锑化锌
0031/058	III	12064-03-8	ガリウムアンチモン	アンチモン及びその化合物	Gallium antimonide	锑化镓
0031/059	III	16950-06-4	ヘキサフルオロアンチモン酸	アンチモン及びその化合物	Hexafluoroantimonyic acid	六氟锑酸
0031/060	III	17856-92-7	ヘキサフルオロアンチモン酸ニトリル	アンチモン及びその化合物	Nitryl hexafluoroantimonate	六氟锑酸硝
0031/061	III	24964-91-8	トリス(4-ブロモフェニル)アミンヘキサクロロアンチモン酸	アンチモン及びその化合物	Tris(4-bromophenyl)amine hexachloroantimonate	三(4-溴苯基)六氟锑酸胺
0031/062	III	26042-64-8	ヘキサフルオロアンチモン酸銀	アンチモン及びその化合物	Silver hexafluoroantimonate(1-)	六氟锑酸银
0031/063	III	28980-49-6	アンチモン化スズ	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with tin (1:1)	锑化锡
0031/064	III	53120-23-3	リン化アンチモン	アンチモン及びその化合物	Antimony phosphide	磷化锑
0031/065	III	54075-76-2	ヘキサクロロアンチモン酸トリメチルオキソニウム	アンチモン及びその化合物	Trimethylxonium hexachloroantimonate(1-)	三甲基氧鎡六氟锑酸盐
0031/066	III	58164-88-8	乳酸アンチモン(III)	アンチモン及びその化合物	Antimony lactate	乳酸锑(III)
0031/067	III	64070-10-6	酒石酸アンチモン二カリウム(立体異性体)	アンチモン及びその化合物	Antimony dipotassium tartarate stereoisomer	酒石酸锑钾(立体异构体)
0031/068	III	64070-11-7	D-酒石酸アンチモン二カリウム	アンチモン及びその化合物	D-Antimony dipotassium tartarate	D-酒石酸锑钾
0031/069	III	64070-12-8	DL-酒石酸アンチモン二カリウム	アンチモン及びその化合物	DL-Antimony dipotassium tartarate	DL-酒石酸锑钾
0032	III	120-12-7	アントラセン	アントラセン	Anthracene	蒽: 多环芳烃; 绿油脑
0034	III	4098-71-9	3-イソシアナトメチル-3, 5, 5-トリメチルシクロヘキシル=イソシアネート	3-イソシアナトメチル-3, 5, 5-トリメチルシクロヘキシル=イソシアネート	3-Isocyanatomethyl-3,5,5-trimethylcyclohexylisocyanate	1,3,3-三甲基-5-异氰酸基-1-异氰酸(基)甲基环己烷
0035	III	78-84-2	イソブチルアルデヒド	イソブチルアルデヒド	Isobutyraldehyde	异丁醛
0036	III	78-79-5	イソブレン	イソブレン	Isoprene	异戊二烯; 异戊间二烯; 2-甲基-1,3-丁二烯
0037	III	80-05-7	4, 4'-プロパン-2, 2-ジイルジフェノール	4, 4'-イソプロピリデンジフェノール(別名ビスフェノールA)	4,4'-Propane-2,2-diylidiphenol	4,4'-亚丙基二苯酚
0038	III	4162-45-2	2, 2'-[イソプロピリデン]ビス[(2, 6-ジプロモ-4, 1-フェニレン)オキシ]ジエタノール	2, 2'-[イソプロピリデン]ビス[(2, 6-ジプロモ-4, 1-フェニレン)オキシ]ジエタノール	2,2'-[[1-Methylethylidene]bis[[2,6-dibromo-4,1-phenylene]oxy]]bis[ethanol]	四溴双酚A双(羟基乙基)醚; 2,2'-双[4-(2,3-二溴丙基)-3,5-二溴苯基]丙烷
0039	III	22224-92-6	エチル-3-メチル-4-(メチルスルファニル)フェニル=N-イソプロピルホスホアミド	N-イソプロピルアミノホスホン酸O-エチル-O-(3-メチル-4-メチルチオフェニル)(別名フェナミド)	Ethyl 3-methyl-4-(methylsulfanyl)phenyl N-isopropylphosphoramidate	乙基-3-甲基-4-(甲硫基)苯基异丙氨基磷酸酯(別名: 苯胺磷)
0040	III	149877-41-8	イソプロピル-2-(4-メトキシフェニル-3-イル)ヒドロジ-1-カルボキシル	イソプロピル-2-(4-メトキシフェニル-3-イル)ヒドロジ-1-カルボキシル(別名ビフェナゼート)	Isopropyl 2-(4-methoxybiphenyl-3-yl)hydrazine-1-carboxylate	N'-(4-甲氧基联苯-3-基)腈酸异丙酯
0041	III	66332-96-5	3'-イソプロポキシ-2-(トリフルオロメチル)ベンズアニリド	3'-イソプロポキシ-2-(トリフルオロメチル)ベンズアニリド(別名フルトラン)	3'-Isopropoxy-2-(trifluoromethyl)benzaniide	N-(3'-异丙氧基苯基)-2-三氟甲基苯甲酰胺(別名: 氟担菌宁)
0044/000	III		インジウム及びその化合物	インジウム及びその化合物	indium and its compounds	铟及其化合物
0044/001	III	7783-52-0	フッ化インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Indium trifluoride	氟化铟(III)
0044/002	III	14166-78-0	フッ化インジウム(III)・三水合物	ふっ化水素及びその水溶性塩、インジウム及びその化合物	Indium trifluoride trihydrate	氟化铟(III)·三水合物
0044/003	III	27765-48-6	四フッ化ホウ酸インジウム(III)	ほう素化合物、インジウム及びその化合物	Indium(3+) tetrafluoroborate(1-)	四氟硼酸铟(III)
0044/004	III	923-34-2	トリエチルインジウム	インジウム及びその化合物	Triethylindium	三乙基铟
0044/005	III	1312-43-2	酸化インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Indium oxide (In2O3)	氧化铟(III)
0044/006	III	3385-78-2	トリメチルインジウム	インジウム及びその化合物	Trimethylindium	三甲基铟
0044/007	III	7440-74-6	インジウム	インジウム及びその化合物	Indium	铟
0044/008	III	10025-82-8	塩化インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Indium trichloride	氯化铟(III)
0044/009	III	12030-24-9	三硫化二インジウム	インジウム及びその化合物	Diindium trisulphide	三硫化二铟
0044/010	III	12136-26-4	酸化インジウム(II)	インジウム及びその化合物	Indium oxide (InO)	氧化铟(II)
0044/011	III	13464-82-9	硫酸インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Diindium tris(sulphate)	硫酸铟(III)
0044/012	III	13465-09-3	臭化インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Indium tribromide	溴化铟(III)
0044/013	III	13510-35-5	ヨウ化インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Indium triiodide	碘化铟(III)
0044/014	III	13966-94-4	ヨウ化インジウム(I)	インジウム及びその化合物	Indium iodide	碘化铟(I)
0044/015	III	14693-82-4	リン酸インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Phosphoric acid, indium(3+) salt (1:1)	磷酸铟(III)
0044/016	III	20661-21-6	水酸化インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Indium trihydroxide	氢氧化铟(III)
0044/017	III	30734-38-4	硫酸インジウム(III)アンモニウム	インジウム及びその化合物	Sulfuric acid, ammonium indium(3+) salt (2:1:1)	硫酸铟(III)铵
0044/018	III	40399-07-3	硫酸インジウム(III)アンモニウム・十二水合物	インジウム及びその化合物	Sulfuric acid, ammonium indium(3+) salt (2:1:1), dodecahydrate	硫酸铟(III)铵·十二水合物
0044/019	III	66027-93-8	スルファミン酸インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Indium(3+) trisulphamate	氨基磺酸铟(III)
0044/020	III	84012-59-9	アビエチン酸インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Indium tris[1R-(1alpha,4beta,4beta,10alpha)]-1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-decahydro-7-isopropyl-1,4a-dimethylphenanthren-1-carboxylate	松香酸铟(III)
0044/021	III	139767-61-6	臭化インジウム(III)・二水合物	インジウム及びその化合物	Indium tribromide dihydrate	溴化铟(III)·二水合物
0044/024	III	12056-07-4	セレン化インジウム	インジウム及びその化合物、セレン及びその化合物	Diindium triselenide	碲化铟(III)
0044/025	III	20694-56-8	リン酸インジウム(1:?)	インジウム及びその化合物	Phosphoric acid, indium salt (1:?)	磷酸铟(1:?)
0044/026	III	50926-11-9	インジウムスズ酸化物	インジウム及びその化合物	Indium tin oxide	铟锡氧化物
0045	III					

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
'0046	III	76578-14-8	エチル=2-[4-(6-クロロ-2-キノキサリニルオキシ)フェノキシ]プロピオナート	エチル=2-[4-(6-クロロ-2-キノキサリニルオキシ)フェノキシ]プロピオナート(別名キザロホップエチル)	Quizalofop-ethyl	2-[4-(6-クロロ-2-キノキサリニルオキシ)フェノキシ]プロピオナート(別名:キザロホップ)
'0047	III	36335-67-8	O-エチル=O-(6-ニトロ-m-トリル)=sec-ブチルホスホリアミドチオアート	O-エチル=O-(6-ニトロ-m-トリル)=sec-ブチルホスホリアミドチオアート(別名ブタミホス)	O-Ethyl O-(6-nitro-m-tolyl) sec-butylphosphoramidothioate	O-乙基O-(6-硝基-m-间甲苯基)仲丁基硫代磷酸(別名:丁硫磷)
'0048/000	III		O-エチル=O-4-ニトロフェニル=フェニルホスホチオアート(別名EPN)	O-エチル=O-4-ニトロフェニル=フェニルホスホチオアート(別名EPN)	Phosphonothioic acid, phenyl-, O-ethyl O-(4-nitrophenyl) ester	邻乙基=邻4-硝基苯基=苯基硫代磷酸酯(別名:EPN)
'0048/001	III	2104-64-5	Phosphonothioic acid, phenyl-, O-ethyl O-(4-nitrophenyl) ester	O-エチル=O-4-ニトロフェニル=フェニルホスホチオアート(別名EPN)	Phosphonothioic acid, phenyl-, O-ethyl O-(4-nitrophenyl) ester	O-乙基-O-(4-硝基苯基)苯基硫代磷酸酯
'0049	III	40487-42-1	N-(1-エチルプロピル)-2,6-ジニトロ-3,4-キシリジン	N-(1-エチルプロピル)-2,6-ジニトロ-3,4-キシリジン(別名ペンディメタリン)	Pendimethalin	N-(1-乙基丙基)-2,6-二硝基-3,4-二甲苯胺(別名:二甲戊灵)
'0050	III	2212-67-1	S-エチル=ヘキサヒドロ-1H-アゼピン-1-カルボチオアート	S-エチル=ヘキサヒドロ-1H-アゼピン-1-カルボチオアート(別名モリネート)	Molinate	S-乙基-N,N-二亚甲基硫代氨基甲酸酯(別名:禾草敌)
'0051	III	149-57-5	2-エチルヘキサノ酸	2-エチルヘキサノ酸	2-Ethylhexanoic acid	异辛酸
'0052	III	83130-01-2	エチル=(Z)-4-ベンジル-6,10-ジメチル-7-オキソ-8-オキソ-5,11-ジチア-4,6,9-トリアザドデカ-9-エノアート	エチル=(Z)-4-(N-ベンジル-N-[[メチル(1-メチルチオエチリデンアミノ)オキシカルボニル]アミノ]チオ)アミノプロピオナート(別名アラニカルブ)	Ethyl (Z)-4-benzyl-6,10-dimethyl-7-oxo-8-oxa-5,11-dithia-4,6,9-triazadodec-9-enoate	乙基(Z)-N-苄基-N-[[甲基(1-甲基亚乙基氨基-氧羰基)氨基]硫]-B丙氨酸酯(別名:棉铃威)
'0053/000	III		エチルベンゼン	エチルベンゼン	Ethylbenzene	乙苯
'0053/001	III	100-41-4	エチルベンゼン	エチルベンゼン	Ethylbenzene	乙苯
'0054	III	98886-44-3	S-sec-ブチル=O-エチル=(2-オキソ-1,3-チアゾリジン-3-イル)ホスホチオアート	O-エチル=S-1-メチルプロピル=(2-オキソ-3-チアゾリジン)ホスホチオアート(別名ホスチアゼート)	S-sec-Butyl O-ethyl (2-oxo-1,3-thiazolidin-3-yl)phosphonothioate	O-乙基-S-仲丁基-2-氧代-1,3-噻唑啉-3-基硫代磷酸酯(別名:噁唑磷)
'0055	III	151-56-4	アズリジン	アズリジン	Aziridine	乙撑亚胺; 吖丙啶; 氮丙环
'0057/000	III		エチレンジグリコールモノエチルエーテル	エチレンジグリコールモノエチルエーテル	110-80-7	乙二醇单乙基醚
'0057/001	III	110-80-5	2-エトキシエタノール	エチレンジグリコールモノエチルエーテル	ethylene glycol monoethyl ether	乙二醇乙基醚; 乙基溶纤剂
'0058	III	109-86-4	2-メトキシエタノール	エチレンジグリコールモノメチルエーテル	2-Methoxyethanol	2-甲氧基乙醇; 羟乙基甲醚; 二甲氧基甲烷; 乙二醇-1-甲醚
'0059	III	107-15-3	エチレンジアミン	エチレンジアミン	Ethylenediamine	乙二胺
'0060/000	III		エチレンジアミン四酢酸	エチレンジアミン四酢酸	E.D.T.A	乙二胺四乙酸
'0060/001	III	60-00-4	エチレンジアミン四酢酸	エチレンジアミン四酢酸	ethylenediaminetetraacetic acid	乙二胺四乙酸
'0061	III	12427-38-2	[N-[2-(ジチオカルボキシ)アミノ]エチル]カルバモジチオアート(2-)-S, S']マンガン	N, N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)マンガン(別名マンネブ)、マンネブ、[N-[2-(ジチオカルボキシ)アミノ]エチル]カルバモジチオアート(2-)-S, S']マンガン、マンガン及びその化合物	[Ethylene(dithiocarbamato-kappa(2),S,S')(dithiocarbamato)]manganese	[1,2-亚乙基-双(二硫代氨基甲酸)]锰(別名:代森锰)
'0062/000	III		N, N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)マンガンとN, N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)亜鉛の錯化合物(別名マンコゼブ又はマンゼブ)	N, N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)マンガンとN, N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)亜鉛の錯化合物(別名マンコゼブ又はマンゼブ)	Mancozeb	[1,2-亚乙基-双(二硫代氨基甲酸)]锰锌盐的配位化合物(別名:代森锰锌,叶斑青)
'0062/001	III	8018-01-7	N, N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)マンガンとN, N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)亜鉛の混合物	N, N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)マンガンとN, N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)亜鉛の錯化合物(別名マンコゼブ又はマンゼブ)	Mancozeb	[1,2-亚乙基-双(二硫代氨基甲酸)]锰锌盐的混合物
'0063/000	III		1, 1'-エチレン-2, 2'-ビビリジニウム=ジプロミド(別名ジクアトジプロミド又はジクワット)	1, 1'-エチレン-2, 2'-ビビリジニウム=ジプロミド(別名ジクアトジプロミド又はジクワット)	6,7-Dihydropyrido[1,2-a:2,1'-c]pyrazine-5,8-dium dibromide	1,1'-亚乙基-2,2'-吡啶二溴盐(別名:敌草快)
'0063/001	III	85-00-7		1, 1'-エチレン-2, 2'-ビビリジニウム=ジプロミド(別名ジクアトジプロミド又はジクワット)	6,7-Dihydropyrido[1,2-a:2,1'-c]pyrazine-5,8-dium dibromide	6,7-Dihydropyrido[1,2-a:2,1'-c]pyrazine-5,8-dium dibromide
'0063/002	III	6385-62-2	1, 1'-エチレン-2, 2'-ビビリジニウム=ジプロミド・一水和物	1, 1'-エチレン-2, 2'-ビビリジニウム=ジプロミド(別名ジクアトジプロミド又はジクワット)	Diquat dibromide monohydrate	1,1'-亚乙基-2,2'-吡啶二溴盐(一水物)
'0064	III	80844-07-1	4-(4-エトキシフェニル)-4-メチル-1-(3-フェノキシフェニル)-2-オキサペンタン	4-(4-エトキシフェニル)-4-メチル-1-(3-フェノキシフェニル)-2-オキサペンタン(別名エトフェンロックス)	4-(4-Ethoxyphenyl)-4-methyl-1-(3-phenoxyphenyl)-2-oxapentane	[2-(4-乙氧基苯基)-2-甲基]丙基(3-苯氧)苄基醚
'0065/000	III		エビクロロヒドリン	エビクロロヒドリン	2-(Chloromethyl)oxirane	环氧氯丙烷
'0065/001	III	106-89-8	2-(クロロメチル)オキシラン	エビクロロヒドリン	2-(Chloromethyl)oxirane	环氧氯丙烷; 表氯醇; 3-氯-1,2-环氧丙烷
'0065/002	III	51594-55-9	(2R)-2-(クロロメチル)オキシラン	エビクロロヒドリン	R-1-chloro-2,3-epoxypropane	R-1-氯-2,3-环氧丙烷
'0065/003	III	67843-74-7	Oxirane, (chloromethyl)-, (2S)-	エビクロロヒドリン	Oxirane, (chloromethyl)-, (2S)-	右旋环氧氯丙烷
'0066	III	106-88-7	2-エチルオキシラン	1, 2-エポキシブタン	2-Ethylloxirane	1,2-环氧丙烷
'0068	III	75-56-9	2-メチルオキシラン	1, 2-エポキシプロパン(別名酸化プロピレン)、酸化プロピレン	2-Methylloxirane	1,2-环氧丙烷; 氧化丙烯; 甲基环氧乙烷
'0069/000	III		2, 3-エポキシプロピル=フェニルエーテル	2, 3-エポキシプロピル=フェニルエーテル	2-(Phenoxyethyl)oxirane	2,3-环氧丙基苯基醚
'0069/001	III	122-60-1	2-(フェノキシメチル)オキシラン	2-(フェノキシメチル)オキシラン	2-(Phenoxyethyl)oxirane	缩水甘油苯基醚
'0071	III	7705-08-0	三塩化鉄(III)	塩化第二鉄	Iron(III) trichloride	三氯化铁(III)
'0072/000	III		塩化パラフィン(炭素数が10から13までのもの及びその混合物に限る。)	塩化パラフィン(炭素数が10から13までのもの及びその混合物に限る。)	Chloroalkane(C10-13)	氯化石蜡(限碳原子数在10到14之间的物质及其混合物)
'0072/003	III	85535-84-8	クロロアルカン(C=10~13)	塩化パラフィン(炭素数が10から13までのもの及びその混合物に限る。)	Chloroalkane(C10-13)	氯化-C10-13-烷烃; 短链型氯化石蜡
'0073	III	111-87-5	オクタノール	1-オクタノール	Octan-1-ol	1-辛醇
'0074/000	III		パラ-オクチルフェノール	パラ-オクチルフェノール	p-octylphenol	对辛基苯酚
'0074/001	III	140-66-9	4-(2,4,4-トリメチルペンタン-2-イル)フェノール	パラ-オクチルフェノール	4-(2,4,4-Trimethylpentan-2-yl)phenol	4-(1,1,3,3-四甲基)苯酚
'0074/002	III	1806-26-4	4-オクタノール	パラ-オクチルフェノール	4-Octan-1-ylphenol	4-辛基酚
'0074/003	III	1818-08-2	p-(1-メチルヘプチル)フェノール	パラ-オクチルフェノール	P-(1-methylheptyl)phenol	对(1-甲基庚基)苯酚
'0074/004	III	3307-00-4	p-(1-エチルヘキシル)フェノール	パラ-オクチルフェノール	P-(1-ethylhexyl)phenol	对(1-乙基己基)苯酚
'0074/005	III	3307-01-5	p-(1-プロピルペンチル)フェノール	パラ-オクチルフェノール	P-(1-propylpentyl)phenol	对(1-丙基戊基)苯酚
'0074/006	III	27013-89-4	p-イソオクチルフェノール	パラ-オクチルフェノール	P-isooctylphenol	对异辛基苯酚
'0074/007	III	27214-47-7	p-sec-オクチルフェノール	パラ-オクチルフェノール	p-sec-octylphenol	4-仲辛基苯酚
'0076	III	105-60-2	アゼパン-2-オン	イブシロン-カプロラクタム	Azepan-2-one	己内酰胺
'0077	III	156-62-7	カルシウムシアナミド	カルシウムシアナミド	Calcium cyanamide	氰化钙
'0078/000	III		2, 4-キシレノール	2, 4-キシレノール	2,4-Xylenol	2,4-二甲苯酚
'0078/001	III	105-67-9	2, 4-キシレノール	2, 4-キシレノール	2,4-xylenol	2,4-二甲苯酚
'0079/000	III		2, 6-キシレノール	2, 6-キシレノール	2,6-Xylenol	2,6-二甲苯酚
'0079/001	III	576-26-1	2, 6-キシレノール	2, 6-キシレノール	2,6-xylenol	2,6-二甲苯酚
'0080/000	III		キシレン	キシレン	xylene	二甲苯
'0080/001	III	95-47-6	o-キシレン	キシレン	o-Xylene	邻二甲苯
'0080/003	III	106-42-3	p-キシレン	キシレン	p-Xylene	对二甲苯
'0080/005	III	108-38-3	m-キシレン	キシレン	m-Xylene	间二甲苯
'0080/007	III	1330-20-7	キシレン	キシレン	Xylene	二甲苯
'0081	III	91-22-5	キノリン	キノリン	Quinoline	喹啉; 茶并吡啶; 氮杂苯; 茶并(b)吡啶; 1-偶氮苯
'0082/000	III		銀及びその水溶性化合物	銀及びその水溶性化合物	silver and its water-soluble compounds	银及其水溶性化合物
'0082/001	III	7775-41-9	フッ化銀	ふっ化水素及びその水溶性塩、銀及びその水溶性化合物	Silver fluoride	氟化银
'0082/002	III	506-61-6	ジシアノ銀酸カリウム	銀及びその水溶性化合物	Potassium dicyanoargentate	氰化银钾
'0082/003	III	563-63-3	酢酸銀(I)	銀及びその水溶性化合物	Silver acetate	醋酸银(I)
'0082/005	III	7440-22-4	銀	銀及びその水溶性化合物	Silver	银
'0082/006	III	7761-88-8	硝酸銀(I)	銀及びその水溶性化合物	Nitric acid silver(1+) salt	硝酸银(I)
'0082/007	III	7783-92-8	塩素酸銀(I)	銀及びその水溶性化合物	Silver chlorate	氯酸银(I)
'0082/008	III	7783-93-9	過塩素酸銀(I)	銀及びその水溶性化合物	Silver perchlorate	高氯酸银(I)
'0082/009	III	14325-99-6	スルファミン酸銀(I)	銀及びその水溶性化合物	Sulfamic acid, monosilver(1+) salt	氨基磺酸银(I)
'0082/010	III	15634-29-4	ジシアノ銀酸タリウム	銀及びその水溶性化合物	Thallium bis(cyano-C)argentate	氰化银铊
'0082/011	III	34445-07-3	フッ化ジアンミン銀(I)	銀及びその水溶性化合物	Diamminesilver fluoride	氰化银铊(I)
'0083	III	98-82-8	クメン	クメン	Cumene	异丙基苯
'0084	III	107-22-2	オキサリアルデヒド	グリオキサール	Oxalaldehyde	乙二醛
'0085	III	111-30-8	グルタルアルデヒド	グルタルアルデヒド	Glutaraldehyde	戊二醛
'0086/000	III		クレゾール	クレゾール	creosol	甲酚
'0086/001	III	95-48-7	o-クレゾール	クレゾール	o-Cresol	邻甲酚
'0086/003	III	106-44-5	p-クレゾール	クレゾール	p-Methylphenol	对甲酚
'0086/005	III	108-39-4	m-クレゾール	クレゾール	m-Methylphenol	间甲酚
'0086/007	III	1319-77-3	クレゾール	クレゾール	Cresol, mixed	甲酚
'0087/000	III		クロム及び三価クロム化合物	クロム及び三価クロム化合物	chromium and chromium(III) compounds	铬及三价铬化合物
'0087/001	III	12006-79-0	ホウ化クロム(III)	ほう素化合物、クロム及び三価クロム化合物	Chromium boride	硼化铬(III)
'0087/002	III	27519-39-7	四フッ化ホウ酸クロム(III)	ほう素化合物、クロム及び三価クロム化合物	Tetrafluoroborate(1-), chromium(3+)(3:1)	四氟硼酸铬(III)
'0087/003	III	1066-30-4	酢酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium triacetate	醋酸铬(III)
'0087/004	III	1308-14-1	水酸化クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Dichromium trioxide hydrate	氢氧化铬(III)
'0087/005	III	1308-38-9	酸化クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) oxide (Cr2O3)	氧化铬(III)
'0087/006	III	5601-29-6	ビス[2-[(4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1-フェニル-1H-ピラゾール-4-イル)アゾ]ベンゾアト(2-)]クロム酸水素	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen bis[2-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoato(2-)]chromate(1-)	双[2-[(4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基)偶氮]苯甲(2-)]铬酸盐(1-)(別名:溶剂黄 21)
'0087/007	III	6449-00-9	炭酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Dichromium tricarbonat	碳酸铬(III)
'0087/008	III	7440-47-3	クロム	クロム及び三価クロム化合物	Chromium	铬
'0087/009	III	7788-97-8	フッ化クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium trifluoride	氟化铬(III)
'0087/010	III	7788-99-0	硫酸カリウムクロム(III)・十二水合物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) potassium sulfate, dodecahydrate	硫酸钾铬(III)・十二水合物
'0087/011	III	7789-02-8	硝酸クロム(III)・九水合物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) nitrate nonahydrate	硝酸铬(III)・九水合物
'0087/012	III	7789-04-0	リン酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium orthophosphate	磷酸铬(III)
'0087/013	III	10022-47-6	硫酸クロム(III)アンモニウム・十二水合物	クロム及び三価クロム化合物	Sulfuric acid, ammonium chromium(3+) salt (2:1), dodecahydrate	硫酸铬(III)铵十二水合物
'0087/014	III	10025-73-7	塩化クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium trichloride	氯化铬(III)
'0087/015	III	10060-12-5	塩化クロム(III)・六水合物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) chloride, hexahydrate	氯化铬(III)・六水合物
'0087/016	III	10101-53-8	硫酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) sulfate	硫酸铬(III)
'0087/017	III	10141-00-1	硫酸カリウムクロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium potassium bis(sulphate)	硫酸钾铬(III)
'0087/018	III	12336-95-7	塩基性硫酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium hydroxide sulfate (Cr(OH)(SO4))	盐基性硫酸铬(III)
'0087/019	III	13520-66-6	硫酸クロム(III)・十八水合物	クロム及び三価クロム化合物	Sulfuric acid, chromium(3+) salt (3:2), octadecahydrate	硫酸铬(III)・十八水合物
'0087/020	III	13537-21-8	過塩素酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) perchlorate	高氯酸铬(III)
'0087/021	III	13548-38-4	硝酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium trinitrate	硝酸铬(III)
'0087/022	III	13548-43-1	硫酸クロム(III)アンモニウム	クロム及び三価クロム化合物	Ammonium chromium bis(sulphate)	硫酸铬(III)铵
'0087/023	III	13601-11-1	ヘキサシアノクロム酸三カリウム	クロム及び三価クロム化合物	Tripotassium hexa(cyano-C)chromate(3-)	六氰基铬酸钾
'0087/024	III	13820-25-2	三塩化ヘキサアンミンクロム	クロム及び三価クロム化合物	(OC-6-11)-Hexaamminechromium trichloride	三氯化六氨铬
'0087/025	III	14320-13-9	trans-トリス(グリシナト-N, O)クロム	クロム及び三価クロム化合物	(OC-6-21)-Tris(glycinato-N,O)chromium	反-三(甘氨酸-N,O)铬
'0087/026	III	14325-26-9	cis-トリス(グリシナト-N, O)クロム	クロム及び三価クロム化合物	(OC-6-22)-Tris(glycinato-N,O)chromium	顺-三(甘氨酸-N,O)铬
'0087/027	III	14640-57-4	硫酸クロム(III)・セシウム	クロム及び三価クロム化合物	Sulfuric acid, cesium chromium(3+) salt (2:1:1)	硫酸铬(III)铯
'0087/028	III	15005-90-0	硫酸クロム(III)・六水合物	クロム及び三価クロム化合物	Sulfuric acid, chromium(3+) salt (3:2), hexahydrate	硫酸铬(III)・六水合物
'0087/029	III	15363-19-6	硫酸クロム(III)・セシウム・十二水合物	クロム及び三価クロム化合物	Sulfuric acid, cesium chromium(3+) salt (2:1:1), dodecahydrate	硫酸铬(III)铯・十二水合物
'0087/030	III	15363-28-7	三硝酸ヘキサアンミンクロム	クロム及び三価クロム化合物	(OC-6-11)-Hexaamminechromium trinitrate	三硝酸六氨铬
'0087/031	III	16671-27-5	フッ化クロム(III)・三水合物	ふっ化水素及びその水溶性塩、クロム及び三価クロム化合物	Chromium trifluoride trihydrate	氟化铬(III)・三水合物

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
0087/032	III	19154-31-5	ビス[3-(2-ヒドロキシ-4-[(2-ヒドロキシ-1-ナフタレニル)アゾ]-1-ナフタレンスルホナト(3-)]クロム酸三水素	クロム及び三価クロム化合物	Trihydrogen bis[3-(2-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]naphthalene-1-sulphonato(3-)]chromate(3-)	双[3-羟基-4-[(2-羟基-1-萘)偶氮]-1-萘磺酸基(3-)]铬酸氢盐
0087/033	III	19512-14-2	硫酸クロム(III)・十六水和物	クロム及び三価クロム化合物	Sulfuric acid, chromium(3+) salt (3:2), hexadecahydrate	硫酸铬(III)・十六水合物
0087/034	III	25013-81-4	過塩素酸クロム(III)・九水和物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium triperchlorate nonahydrate	高氯酸铬(III)・九水合物
0087/035	III	27115-36-2	ギ酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium triformate	甲酸铬(III)
0087/036	III	32517-36-5	ビス[1-[(2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ]-2-ナフタレニル]クロム酸三水素	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenyl]chromate(1-)	双[1-[(2-羟基-4-硝基苯基)偶氮]-2-萘基]铬酸氢盐(别名: 溶剤黒34)
0087/037	III	33270-70-1	ビス[2,4-ジヒドロ-4-[(2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ]-5-メチル-2-フェニル-3H-ピラゾール-3-オナト(2-)]クロム酸三水素	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]chromate(1-)	双[2,4-二氢-4-[(2-羟基-4-硝基苯基)偶氮]-5-甲基-2-苯基-3H-吡唑-3-酮(2-)]铬酸氢盐(别名: 溶剤紅8)
0087/038	III	33518-89-7	ビス[2-[(2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ]-3-オキソ-N-フェニルピタジナト(2-)]クロム酸三水素	クロム及び三価クロム化合物	Chromate(1-), bis[2-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]acetanilidato(2-)]-, hydrogen	双[2-[(2-羟基-4-硝基苯基)偶氮]-3-氧代-N-苯基丁二酮(2-)]铬酸氢盐
0087/039	III	34156-26-8	ヘキサシアノクロム酸三ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Trithallium hexacyanochromate	六氰基铬酸铊
0087/040	III	34215-66-2	過塩素酸クロム(III)・十水和物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium triperchlorate decahydrate	高氯酸铬(III)・十水合物
0087/041	III	40752-90-7	三臭化ヘキサアンミンクロム	クロム及び三価クロム化合物	OC-6-11-Hexaaminchromium tribromide	三溴化六氨铬
0087/042	III	52256-37-8	ビス[2,4-ジヒドロ-4-[(2-ヒドロキシ-5-ニトロフェニル)アゾ]-5-メチル-2-フェニル-3H-ピラゾール-3-オナト(2-)]クロム酸三水素	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]chromate(1-)	双[2,4-二氢-4-[(2-羟基-5-硝基苯基)偶氮]-5-甲基-2-苯基-3H-吡唑-3-酮(2-)]铬酸氢盐(别名: 溶剤橙62)
0087/043	III	52677-44-8	[4-[[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-オ)-1-(3-スルホフェニル)-1H-ピラゾール-4-イル]アゾ]-3-(ヒドロキシ-オ)-1-ナフタレンスルホナト(4-)]クロム酸ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Sodium [4-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(3-sulphophenyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxynaphthalene-1-sulphonato(4-)]chromate(1-)	[4-[[[4,5-二氢-3-甲基-5-(氧代-オ)-1-(3-磺基苯基)-1H-吡唑-4-基]偶氮]-3-(羟基-オ)-1-萘磺酸基(4-)]铬酸钠(别名: 酸性紅186)
0087/044	III	55147-94-9	過塩素酸クロム(III)・六水和物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium triperchlorate hexahydrate	高氯酸铬(III)・六水合物
0087/045	III	55917-86-7	サリチル酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Tris(salicylato-O1,O2)chromium	水杨酸铬(III)
0087/046	III	56269-88-6	過塩素酸クロム(III)・二水和物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium triperchlorate dihydrate	二水高氯酸铬(III)
0087/047	III	61931-84-8	[2-ヒドロキシ-3-[[[2-(ヒドロキシフェニル)メチレン]アミノ]-5-ニトロベンゼンスルホナト(3-)-N3, O2, O3]クロム	クロム及び三価クロム化合物	[2-hydroxy-3-[[[2-(hydroxyphenyl)methylene]amino]-5-nitrobenzene-1-sulphonato(3-)-N3,O2,O3]chromium	[2-羟基-3-[[[2-羟基苯基]亚甲基]氨基]-5-硝基苯磺酸基(3-)-N3,O2,O3]铬
0087/048	III	62037-24-5	アビエチン酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	(1R,4aR,4bR,10aR)-1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-Decahydro-1,4a-dimethyl-7-(1-methylethyl)-1-phenanthrenecarboxylic acid, chromium(3+) salt, (3:1)	松香酸铬(III)
0087/049	III	68239-51-0	六フッ化ケイ酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) hexafluorosilicate(2-)	六氟硅酸铬(III)
0087/050	III	75199-05-2	[2-(2-クロロフェニル)-2,4-ジヒドロ-4-[(2-ヒドロキシ-5-ニトロフェニル)アゾ]-5-メチル-3H-ピラゾール-3-オナト(2-)]-[2-ヒドロキシ-3-(2-ヒドロキシ-1-ナフタレニル)アゾ]-5-ニトロベンゼンスルホナト(3-)]クロム酸二ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Disodium [2-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[2-hydroxy-3-(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-5-nitrobenzene-1-sulphonato(3-)]chromate(2-)	[2-(2-氯苯基)-2,4-二氢-4-[(2-羟基-5-硝基苯基)偶氮]-5-甲基-3H-吡唑-3-酮(2-)]-[2-羟基-3-(2-羟基-1-萘)偶氮]-5-硝基苯磺酸基(3-)]铬酸二钠
0087/051	III	75214-58-3	ビス[3-(ヒドロキシ-4-[(2-ヒドロキシ-1-ナフタレニル)アゾ]-1-ナフタレンスルホナト(3-)]クロム酸三ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Trisodium bis[3-(hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]naphthalene-1-sulphonato(3-)]chromate(3-)	双[3-羟基-4-[(2-羟基-1-萘)偶氮]-1-萘磺酸基(3-)]铬酸三钠
0087/052	III	83733-23-7	[3-[[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-1-フェニル)-1H-ピラゾール-4-イル]アゾ]-4-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホナト(3-)]-[2-[(2-ヒドロキシフェニル)メチレン]アミノ]-4-ニトロフェニル(2-)-N2, O1, O2]クロム酸二ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Disodium [3-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]-[2-[[2-(hydroxybenzylidene)amino]-4-nitrophenolato(2-)-N2,O1,O2]chromate(2-)	[3-[[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-4-羟基-5-硝基苯磺酸基(3-)]-[2-[[2-羟基苯基]亚甲基]氨基]-4-硝基苯酚(2-)-N2,O1,O2]铬酸二钠
0087/053	III	83833-37-8	[2,4-ジヒドロ-4-[(2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ]-5-メチル-2-フェニル-3H-ピラゾール-3-オナト(2-)]-[4-[[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-1-フェニル)-1H-ピラゾール-4-イル]アゾ]-3-ヒドロキシ-1-ナフタレンスルホナト(3-)]クロム酸二ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Chromate(2-), [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[4-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxy-1-naphthalenesulphonato(3-)]-, disodium	[2,4-二氢-4-[(2-羟基-4-硝基苯基)偶氮]-5-甲基-2-苯基-3H-吡唑-3-酮(2-)]-[4-[[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-3-羟基-1-萘磺酸基(3-)]]铬酸二钠(别名: 酸性紅 S-B)
0087/054	III	84030-55-7	ジアクアピス[3-(ヒドロキシ-2-ナフタレンカルボキシラト(2-)-O2, O3]クロム酸三水素	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen diquabis[3-hydroxynaphthalene-2-carboxylato(2-)-O2,O3]chromate(1-)	二水合双[3-羟基-2-萘甲酸根(2-)-O2,O3]铬酸氢盐
0087/055	III	84179-66-8	ビス[3-(ヒドロキシ-4-[(2-ヒドロキシ-3,5-ジヒドロフェニル)アゾ]-N-フェニル-2-ナフタレンカルボキサミド(2-)]クロム酸三水素	クロム及び三価クロム化合物	Chromate(1-), bis[3-(hydroxy-4-[(2-hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo]-N-phenyl-2-naphthalenecarboxamidato(2-)]-, hydrogen	双[3-羟基-4-[(2-羟基-3,5-二硝基苯基)偶氮]-N-苯基-2-萘酰胺(2-)]铬酸氢盐
0087/056	III	84204-63-7	ビス[3-[[[1-(3-クロロフェニル)-4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-1H-ピラゾール-4-イル)アゾ]-4-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホナト(3-)]クロム酸三ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Trisodium bis[3-[[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-5-nitrobenzene-1-sulphonato(3-)]chromate(3-)	双[3-[[[1-(3-氯苯基)-4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1H-吡唑-4-基]偶氮]-4-羟基-5-硝基苯磺酸基(3-)]]铬酸三钠
0087/057	III	84682-44-0	[2-[[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-1-フェニル)-1H-ピラゾール-4-イル]アゾ]ベンゾアト(2-)]-[2-[[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-1-フェニル)-1H-ピラゾール-4-イル]アゾ]ベンゾアト(3-)]クロム酸二ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Disodium [2-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoato(2-)]-[2-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(4-sulphophenyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoato(3-)]chromate(2-)	[2-[[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]苯甲酸(2-)]-[2-[[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-(4-磺基苯基)-1H-吡唑-4-基]偶氮]苯甲酸(3-)]]铬酸二钠
0087/058	III	85443-63-6	[3-[[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-1-フェニル)-1H-ピラゾール-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホナト(3-)]ヒドロキシクロム酸三水素	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen [3-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]hydroxychromate(1-)	[3-[[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸基(3-)]羟基铬酸氢盐
0087/059	III	85443-64-7	[3-[[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-1-フェニル)-1H-ピラゾール-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホナト(3-)]ヒドロキシクロム酸三水素と2-アミノエタノールの(1:1)付加物	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen [3-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]hydroxychromate(1-), compound with 2-aminoethanol (1:1)	[3-[[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸基(3-)]羟基铬酸氢盐和2-氨基乙醇络合物(1:1)
0087/060	III	85443-68-1	[3-[[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-1-フェニル)-1H-ピラゾール-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホナト(3-)]ヒドロキシクロム酸三水素と2,2'-イミジエタノールの(1:1)付加物	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen [3-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]hydroxychromate(1-), compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)	[3-[[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸基(3-)]羟基铬酸氢盐和2,2'-亚氨基二乙醇络合物(1:1)
0087/061	III	90677-69-3	[7-(2,3-ジプロポ-1-オキソプロピル)アミノ]-4-ヒドロキシ-3-[[[2-(ヒドロキシ-5-ニトロフェニル)アゾ]-2-ナフタレンスルホナト(3-)]]-[4-[[[6-(2,3-ジプロポ-1-オキソプロピル)アミノ]-1-ヒドロキシ-3-スルホ-2-ナフタレニル]アゾ]-3-ヒドロキシ-7-ニトロ-1-ナフタレンスルホナト(4-)]クロム酸四ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Chromate(4-), [7-[[[2,3-dibromo-1-oxopropyl]amino]-4-hydroxy-3-[[[2-(hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenesulphonato(3-)]]-[4-[[[6-(2,3-dibromo-1-oxopropyl)amino]-1-hydroxy-3-sulfo-2-naphthalenyl]azo]-3-hydroxy-7-nitro-1-naphthalenesulphonato(4-)]-, tetrasodium	[7-(2,3-二溴-1-氧代丙基)氨基]-4-羟基-3-[[[2-羟基-5-硝基苯基]偶氮]-2-萘磺酸基(3-)]-[4-[[[6-(2,3-二溴-1-氧代丙基)氨基]-1-羟基-3-磺基-2-萘]偶氮]-3-羟基-7-硝基-1-萘磺酸基(4-)]]铬酸四钠
0087/062	III	93964-94-4	ビス[4-[[[4,5-ジヒドロ-4-[(2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ]-3-メチル-5-(オキソ-1H-ピラゾール-1-イル)ベンゼンスルホナト(3-)]クロム酸三ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Trisodium bis[4-[[[4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulphonato(3-)]chromate(3-)	双[4-[[[4,5-二氢-4-[(2-羟基-4-硝基苯基)偶氮]-3-甲基-5-氧代-1H-吡唑-1-基]苯磺酸基(3-)]]铬酸三钠
0087/063	III	94276-21-8	[6-アミノ-5-[(2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ]-1-ナフタレンスルホナト(3-)]ヒドロキシクロム酸三水素	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen [6-amino-5-[[2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]naphthalene-1-sulphonato(3-)]hydroxychromate(1-)	[6-氨基-5-[[2-羟基-4-硝基苯基]偶氮]-1-萘磺酸基(3-)]羟基铬酸氢盐
0087/064	III	94276-26-3	2-(メチルアミノ)エタノールとヒドロキシ[2-(ヒドロキシ-3-[(2-ヒドロキシ-1-ナフタレニル)アゾ]-5-ニトロベンゼンスルホナト(3-)]クロム酸三水素の(1:1)付加物	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen hydroxy[2-hydroxy-3-[[2-(hydroxy-1-naphthyl)azo]-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]chromate(1-), compound with 2-(methylamino)ethanol (1:1)	2-(甲基氨基)乙醇和羟基[2-羟基-3-[[2-羟基-1-萘)偶氮]-5-硝基苯磺酸基(3-)]]铬酸氢盐络合物(1:1)
0087/065	III	94276-27-4	2-(メチルアミノ)エタノールとヒドロキシ[2-(ヒドロキシ-3-[(2-ヒドロキシ-1-ナフタレニル)アゾ]-5-ニトロベンゼンスルホナト(3-)]クロム酸三水素の(1:1)付加物	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen hydroxy[2-hydroxy-3-[[2-(hydroxy-1-naphthyl)azo]-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]chromate(1-), compound with 2-aminoethanol (1:1)	2-氨基乙醇和羟基[2-羟基-3-[[2-羟基-1-萘)偶氮]-5-硝基苯磺酸基(3-)]]铬酸氢盐络合物(1:1)
0087/066	III	94277-61-9	2-(ドデシルアミノ)エタノールとビス[1-(2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ]-2-ナフタレニル(2-)]クロム酸三水素の(1:1)付加物	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen bis[1-[[2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenyl]chromate(1-), compound with 2-(dodecylamino)ethanol (1:1)	2-(十二氨基)乙醇和双[1-(2-羟基-4-硝基苯基)偶氮]-2-萘基(2-)]铬酸氢盐络合物(1:1)
0087/067	III	94277-62-0	ビス[2-[[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-1-(4-スルホフェニル)-1H-ピラゾール-4-イル]アゾ]ベンゾアト(3-)]クロム酸三ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Trisodium bis[2-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(4-sulphophenyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoato(3-)]chromate(3-)	双[2-[[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-(4-磺基苯基)-1H-吡唑-4-基]偶氮]苯甲酸(3-)]]铬酸三钠
0087/068	III	94277-63-1	2-(ドデシルアミノ)エタノールとビス[1-(5-クロロ-2-ヒドロキシフェニル)アゾ]-2-ナフタレニル(2-)]クロム酸三水素の(1:1)付加物	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen bis[1-[[[5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-2-naphthalenyl]chromate(1-), compound with 2-(dodecylamino)ethanol (1:1)	2-(十二氨基)乙醇和双[1-(5-氯-2-羟基苯基)偶氮]-2-萘基(2-)]铬酸氢盐络合物(1:1)
0087/069	III	96293-54-8	ビス[3-カルボキシ-1-[4-[[[6-[[[2-(2-カルボキシフェニル)アゾ]-5-ヒドロキシ-7-スルホ-2-ナフタレニル]アミノ]-6-[[[4-[[[スルホフェニル)アゾ]フェニル]アミノ]-1,3,5-トリアジン-2-イル]ピリジニウム(5-)]]クロム酸五ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Chromate(5-), bis[3-carboxy-1-[4-[[[6-[[[2-(2-carboxyphenyl)azo]-5-hydroxy-7-sulfo-2-naphthalenyl]amino]-6-[[[4-[[[sulphophenyl)azo]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]pyridiniumato(5-)]], pentasodium	双[3-羧基-1-[4-[[[6-[[[2-羧基苯基]偶氮]-5-羟基-7-磺基-2-萘]氨基]-6-[[[4-(磺基苯基)偶氮]氨基]-1,3,5-三嗪-2-基]吡啶啉(5-)]]铬酸五钠(C.I.活性棕47)
0087/070	III	97158-56-0	ビス[1-[4-[[[3-(アセチルアミノ)-4-[[[4,8-ジスルホ-2-ナフタレニル)アゾ]フェニル]アミノ]-6-[[[6-[[[2-(2-カルボキシフェニル)アゾ]-5-ヒドロキシ-7-スルホ-2-ナフタレニル]アミノ]-1,3,5-トリアジン-2-イル]-3-カルボキシピリジニウム(6-)]]クロム酸七ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Chromate(7-), bis[1-[4-[[[3-(acetylamino)-4-[[[4,8-disulfo-2-naphthalenyl]diazenyl]phenyl]amino]-6-[[[6-[[[2-(2-carboxy-kappa-O)phenyl]diazenyl-kappa.N1]-5-(hydroxy-kappa.O)-7-sulfo-2-naphthalenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]-3-carboxypyridiniumato(6-)]], sodium (1:7)	双[1-[4-[[[3-(乙酰氨基)-4-[[[4,8-二磺基-2-萘]氨基]氨基]-6-[[[6-[[[2-羧基苯基]偶氮]-5-羟基-7-磺基-2-萘]氨基]-1,3,5-三嗪-2-基]-3-羧基吡啶啉(6-)]]铬酸七钠
0087/071	III	101607-36-7	ビス[2-[[[6-[[[4-[[[3-(アセチルアミノ)-4-[[[4,8-ジスルホ-2-ナフタレニル)アゾ]フェニル]アミノ]-6-クロロ-1,3,5-トリアジン-2-イル]アミノ]-1-ヒドロキシ-3-スルホ-2-ナフタレニル]アゾ]ベンゾアト(5-)]]クロム酸七ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Chromate(7-), bis[2-[[[6-[[[4-[[[3-(acetylamino)-4-[[[4,8-disulfo-2-naphthalenyl]azo]phenyl]amino]-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-1-hydroxy-3-sulfo-2-naphthalenyl]azo]benzoato(5-)]], heptasodium	双[2-[[[6-[[[4-[[[3-(乙酰氨基)-4-[[[4,8-二磺基-2-萘]氨基]氨基]-6-氯-1,3,5-三嗪-2-基]氨基]-1-羟基-3-磺基-2-萘]氨基]苯甲酸(5-)]]铬酸七钠
0087/072	III	12018-19-8	亜クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	Dichromium zinc tetraoxide	亚铬酸锌
0087/073	III	15244-38-9	硫酸クロム(III)・水和物	クロム及び三価クロム化合物	Sulfuric acid, chromium(3+) salt (3:2), hydrate	硫酸铬(III)・水合物
0087/074	III	84812-63-5	ビス[4-[[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-1-フェニル)-1H-ピラゾール-4-イル]アゾ]-3-ヒドロキシ-1-ナフタレンスルホナト(3-)]クロム酸三水素と2-(メチルアミノ)エタノールの付加物	クロム及び三価クロム化合物	Trihydrogen bis[4-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxynaphthalene-1-sulphonato(3-)]chromate(3-), compound with 2-(methylamino)ethanol	双[4-[[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-3-羟基-1-萘磺酸基(3-)]]铬酸氢盐和2-(甲基氨基)乙醇络合物
0089/000	III		クロロアニリン	クロロアニリン	chloroaniline	氯苯胺
0089/001	III	95-51-2	o-クロロアニリン	クロロアニリン	o-Chloroaniline	邻氯苯胺
0089/002	III	106-47-8	4-クロロアニリン	クロロアニリン	4-Chloroaniline	4-氯苯胺; 对氯苯胺
0089/003	III	108-42-9	m-クロロアニリン	クロロアニリン	3-chloroaniline	间氯苯胺
0089/004	III	27134-26-5	クロロアニリン	クロロアニリン	Chloroaniline	氯苯胺
0090	III	1912-24-9	2-クロロ-4-エチルアミノ-6-イソプロピルアミノ-1,3,5-トリアジン	2-クロロ-4-エチルアミノ-6-イソプロピルアミノ-1,3,5-トリアジン(別名アトラジン)	Atrazine	2-氯-4-乙基胺-6-异丙胺-S-3-咪唑(别名: 阿特拉津)
0091	III	21725-46-2	2-(4-クロロ-6-エチルアミノ)-1,3,5-トリアジン-2-イル)アミノ-2-メチルプロピオニトリル	2-(4-クロロ-6-エチルアミノ)-1,3,5-トリアジン-2-イル)アミノ-2-メチルプロピオニトリル(別名シアナジン)	Cyanazine	2-(4-氯-6-乙基胺-1,3,5-三咪唑-2-基)氨基-2-甲基丙腈(别名: 草津)
0092	III	129558-76-5	4-クロロ-3-エチル-1-メチル-N-[4-(4-トリルオキシ)ベンジル]-1H-ピラゾール-5-カルボキサミド	4-クロロ-3-エチル-1-メチル-N-[4-(4-トリルオキシ)ベンジル]ピラゾール-5-カルボキサミド(別名トルフェンピラト)	4-Chloro-3-ethyl-1-methyl-N-[4-(4-tolyloxy)benzyl]-1H-pyrazole-5-carboxamide	4-氯-3-乙基-1-甲基-N-[4-(4-甲基苯氧基)苯基]-甲基-1H-吡唑-5-甲酰胺
0093	III	51218-45-2	2-クロロ-2'-エチル-N-(2-メトキシ-1-メチルエチル)-6'-メチルアセトアニリド(別名メラクロール)	2-クロロ-2'-エチル-N-(2-メトキシ-1-メチルエチル)-6'-メチルアセトアニリド	2-Chloro-2'-ethyl-N-(2-methoxy-1-methylethyl)-6'-methylacetanilide	2-乙基-6-甲基-N-(1-甲基-2-甲氧乙基)-氯代乙酰苯胺(别名: 异丙草酸)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0095	III	79622-59-6	3-クロロ-N-(3-クロロ-5-トリフルオロメチル-2-ピリジル)-α, α, α-トリフルオロ-2, 6-ジニトロ-p-トルイジン	3-クロロ-N-(3-クロロ-5-トリフルオロメチル-2-ピリジル)-α, α, α-トリフルオロ-2, 6-ジニトロ-p-トルイジン(別名フルアジナム)	3-Chloro-N-(3-chloro-5-trifluoromethyl-2-pyridyl)-alpha.alpha.alpha-trifluoro-2,6-dinitro-p-toluidine	3-氯-N-(3-氯-5-三氟甲基-2-吡啶基)-α,α,α-三氯-2,6-二硝基-对-甲苯胺(別名: 氟吡啶)
0096	III	119446-68-3	1-((2-[2-クロロ-4-(4-クロロフェノキシ)フェニル]-4-メチル-1, 3-ジオキソラン-2-イル)メチル)-1H-1, 2, 4-トリアゾール	1-((2-[2-クロロ-4-(4-クロロフェノキシ)フェニル]-4-メチル-1, 3-ジオキソラン-2-イル)メチル)-1H-1, 2, 4-トリアゾール(別名ジフェノコナゾール)	1-((2-[2-Chloro-4-(4-chlorophenoxy)phenyl]-4-methyl-1,3-dioxolan-2-yl)methyl)-1H-1,2,4-triazole	顺,反-3-氯-4-[4-甲基-2-(1H-1,2,4-三唑-1-基甲基)-1,3-二恶戊烷-2-基]苯基-4-氯苯基醚(別名: 苯醚甲环唑)
0097/000	III		1-クロロ-2-(クロロメチル)ベンゼン	1-クロロ-2-(クロロメチル)ベンゼン	1-Chloro-2-(chloromethyl)benzene	邻氯氯苯
0097/001	III	611-19-8	1-クロロ-2-(クロロメチル)ベンゼン	1-クロロ-2-(クロロメチル)ベンゼン	1-Chloro-2-(chloromethyl)benzene	邻氯氯苯
0098	III	79-11-8	クロロ酢酸	クロロ酢酸	Chloroacetic acid	氯乙酸
0099	III	105-39-5	エチルニコロアセテート	クロロ酢酸エチル	Ethyl chloroacetate	氯乙酸乙酯
0100	III	51218-49-6	2-クロロ-2', 6'-ジエチル-N-(2-プロポキシエチル)アセトアニリド	2-クロロ-2', 6'-ジエチル-N-(2-プロポキシエチル)アセトアニリド(別名プレチラクロール)	2-Chloro-2',6'-diethyl-N-(2-propoxyethyl)acetanilide	2-氯-N-(2,6-二乙基苯基)-N-(2-丙氧基乙基)乙酰胺
0101	III	15972-60-8	2-クロロ-2', 6'-ジエチル-N-(メキシメチル)アセトアニリド	2-クロロ-2', 6'-ジエチル-N-(メキシメチル)アセトアニリド(別名アラクロール)	Alachlor	N-(2,6-二乙基苯基)-N-甲氧基甲基-氯乙酰胺
0102	III	97-00-7	1-クロロ-2, 4-ジニトロベンゼン	1-クロロ-2, 4-ジニトロベンゼン	Benzene, 1-chloro-2,4-dinitro-	2,4-二硝基氯苯
0108/000	III		(RS)-2-(4-クロロ-オルト-トリルオキシ)プロピオン酸(別名メコプロップ)	(RS)-2-(4-クロロ-オルト-トリルオキシ)プロピオン酸(別名メコプロップ)	(RS)-2-(4-chloro-o-tolylxy)propionic acid mecoprop	2-甲基-4-氯戊氧基丙酸(別名: MECOPROP)
0108/001	III	93-65-2	2-(4-クロロ-2-メチルフェノキシ)プロパン酸	(RS)-2-(4-クロロ-オルト-トリルオキシ)プロピオン酸(別名メコプロップ)	2-(4-Chloro-2-methylphenoxy)propanoic acid	2-(4-氯-2-甲基苯氧基)丙酸
0108/002	III	7085-19-0	2-(4-クロロ-2-メチルフェノキシ)プロパン酸	(RS)-2-(4-クロロ-オルト-トリルオキシ)プロピオン酸(別名メコプロップ)	2-(4-Chloro-2-methylphenoxy)propanoic acid	2-(4-氯-2-甲基苯氧基)丙酸
0111	III	121-87-9	2-クロロ-4-ニトロアニリン	2-クロロ-4-ニトロアニリン	2-Chloro-4-nitroaniline	2-氯-4-硝基苯胺
0112	III	88-73-3	1-クロロ-2-ニトロベンゼン	1-クロロ-2-ニトロベンゼン	1-Chloro-2-nitrobenzene	1-氯-2-硝基苯
0113	III	122-34-9	2-クロロ-4, 6-ビス(エチルアミノ)-1, 3, 5-トリアジン	2-クロロ-4, 6-ビス(エチルアミノ)-1, 3, 5-トリアジン(別名シマジン又はCAT)	Simazine	2-氯-4,6-二乙氨基-1,3,5-三嗪(別名: 西玛津)
0115	III	158237-07-1	4-(2-クロロフェニル)-N-シクロヘキサン-1-イル-N-エチル-5-オキソ-4, 5-ジヒドロ-1H-テトラゾール-1-カルボキサミド	4-(2-クロロフェニル)-N-シクロヘキサン-1-イル-N-エチル-5-オキソ-4, 5-ジヒドロ-1H-テトラゾール-1-カルボキサミド(別名フェントラザミド)	4-(2-Chlorophenyl)-N-cyclohexan-1-yl-N-ethyl-5-oxo-4,5-dihydro-1H-tetrazole-1-carboxamide	4-(2-氯苯基)-N-环己基-1-基-N-乙基-5-氧代-4,5-二氢-1H-四唑-1-甲酰胺
0117/000	III		(RS)-1-パラ-クロロフェニル-4, 4-ジメチル-3-(1H-1, 2, 4-トリアゾール-1-イルメチル)ペンタン-3-オール(別名テブコナゾール)	(RS)-1-パラ-クロロフェニル-4, 4-ジメチル-3-(1H-1, 2, 4-トリアゾール-1-イルメチル)ペンタン-3-オール(別名テブコナゾール)	1-(4-Chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	1-(4-氯苯基)-4,4-二甲基-3-(1H-1,2,4-三唑-1-基甲基)戊-3-醇(別名: 戊唑醇)
0117/001	III	80443-41-0	1-(4-クロロフェニル)-4, 4-ジメチル-3-(1H-1, 2, 4-トリアゾール-1-イルメチル)ペンタン-3-オール	(RS)-1-パラ-クロロフェニル-4, 4-ジメチル-3-(1H-1, 2, 4-トリアゾール-1-イルメチル)ペンタン-3-オール(別名テブコナゾール)	1-(4-Chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	1-(4-氯苯基)-4,4-二甲基-3-(1H-1,2,4-三唑-1-基甲基)戊-3-醇
0117/002	III	107534-96-3	1-(4-クロロフェニル)-4, 4-ジメチル-3-(1H-1, 2, 4-トリアゾール-1-イルメチル)ペンタン-3-オール	(RS)-1-パラ-クロロフェニル-4, 4-ジメチル-3-(1H-1, 2, 4-トリアゾール-1-イルメチル)ペンタン-3-オール(別名テブコナゾール)	1-(4-Chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	1-(4-氯苯基)-4,4-二甲基-3-(1H-1,2,4-三唑-1-基甲基)戊-3-醇
0120	III	95-57-8	2-クロロフェノール	オルト-クロロフェノール	2-Chlorophenol	2-氯苯酚
0121	III	106-48-9	p-クロロフェノール	パラ-クロロフェノール	Phenol, 4-chloro-	p-氯苯酚
0122/000	III		2-クロロプロピオン酸	2-クロロプロピオン酸	Propionic acid, 2-chloro-	2-氯丙酸
0122/001	III	598-78-7	2-クロロプロピオン酸	2-クロロプロピオン酸	Propionic acid, 2-chloro-	2-氯丙酸
0123	III	107-05-1	3-クロロプロパ-1-エン	3-クロロプロペン(別名塩化アリル)、塩化アリル	3-Chloroprop-1-ene	丙烯氯
0124	III	99485-76-4	1-(2-クロロベンジル)-3-(2-フェニルプロパン-2-イル)尿素	1-(2-クロロベンジル)-3-(1-メチル-1-フェニルエチル)ウレア(別名クミルロン)	1-(2-Chlorobenzyl)-3-(2-phenylpropan-2-yl)urea	1-(2-氯苯基)-3-(1-甲基-1-苯基乙基)脲(別名: 苄草隆)
0125	III	108-90-7	クロロベンゼン	クロロベンゼン	Chlorobenzene	氯苯
0127	III	67-66-3	クロロホルム	クロロホルム	Chloroform	三氯甲烷; 氯仿
0128	III	74-87-3	クロロメタン	クロロメタン(別名塩化メチル)	Methane, chloro-	氯甲烷
0129	III	59-50-7	4-クロロ-3-メチルフェノール	4-クロロ-3-メチルフェノール	4-Chloro-3-methylphenol	4-氯(代)-3-甲基(苯)酚
0130	III	94-74-6	(4-クロロ-2-メチルフェノキシ)酢酸	(4-クロロ-2-メチルフェノキシ)酢酸(別名MCP又はMC PA)	Mcpa	4-氯-2-甲基苯氧乙酸
0131/000	III		3-クロロ-2-メチル-1-プロペン	3-クロロ-2-メチル-1-プロペン	3-Chloro-2-methylprop-1-ene	3-氯-2-甲基-1-丙烯
0132/000	III		コバルト及びその化合物	コバルト及びその化合物	cobalt and its compounds	钴及其化合物
0132/001	III	542-84-7	シアン化コバルト(II)	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)、コバルト及びその化合物	Cobalt dicyanide	氰化钴(II)
0132/002	III	7788-94-5	セレン酸コバルト(II)・六水和物	コバルト及びその化合物	Selenic acid, cobalt(2+) salt (1:1), hexahydrate	硒酸钴六水合物
0132/003	III	10026-17-2	フッ化コバルト(II)	ふっ化水素及びその水溶性塩、コバルト及びその化合物	Cobalt(II) fluoride	二氟化钴
0132/004	III	12006-77-8	ホウ化コバルト	ほう素化合物、コバルト及びその化合物	Cobalt boride (CoB)	硼化钴
0132/005	III	13455-27-1	フッ化コバルト(II)・二水和物	ふっ化水素及びその水溶性塩、コバルト及びその化合物	Cobalt difluoride dihydrate	氟化钴(II)・二水合物
0132/006	III	13762-15-7	フッ化コバルト(II)・三水合物	ふっ化水素及びその水溶性塩、コバルト及びその化合物	Cobalt difluoride trihydrate	氟化钴(II)・三水合物
0132/007	III	13817-37-3	フッ化コバルト(II)・四水和物	ふっ化水素及びその水溶性塩、コバルト及びその化合物	Cobalt difluoride tetrahydrate	氟化钴(II)・四水合物
0132/008	III	14590-19-3	セレン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Selenic acid, cobalt(2+) salt (1:1)	硒酸钴(II)
0132/009	III	15377-79-4	ヘキサシアノコバルト酸三タリウム	コバルト及びその化合物	(OC-6-11)-Trithallium hexakis(cyano-C)cobaltate	六氰合钴酸铊
0132/011	III	38233-75-9	メタホウ酸コバルト(II)	ほう素化合物、コバルト及びその化合物	Diboron cobalt(2+) tetraoxide	四氧化一钴(2+)二硼
0132/012	III	71-48-7	酢酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt(II) acetate, Cobalt(II) diacetate	乙酸钴
0132/013	III	136-52-7	2-エチルヘキサノ酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt bis(2-ethylhexanoate)	2-乙基己酸钴; 异辛酸钴
0132/014	III	513-79-1	炭酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt carbonate, Cobalt(II) carbonate	碳酸钴
0132/015	III	544-18-3	ギ酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobaltous formate	甲酸钴(II)
0132/016	III	814-89-1	シュウ酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Ethanedioic acid, cobalt(2+) salt (1:1)	草酸钴(II)
0132/017	III	917-69-1	酢酸コバルト(III)	コバルト及びその化合物	Acetic acid, cobalt(3+) salt	乙酸钴; 醋酸钴
0132/018	III	932-69-4	安息香酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt dibenzoate	苯甲酸钴(II)
0132/019	III	1002-88-6	オクタデカン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt distearate	二硬脂酸钴
0132/020	III	1307-86-4	水酸化コバルト(III)	コバルト及びその化合物	Cobalt hydroxide (Co(OH)3)	氢氧化钴(III)
0132/021	III	1307-96-6	酸化コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt oxide	一氧化钴
0132/022	III	1308-06-1	四酸化三コバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt oxide (Co3O4)	四氧化三钴
0132/023	III	1317-42-6	硫化コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt(II) sulfide	硫化钴
0132/024	III	1588-79-0	オクタノ酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt dioctanoate	二辛酸钴(II)
0132/025	III	3017-60-5	チオシアノ酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Thiocyanic acid, cobalt(2+) salt	硫氰酸钴
0132/026	III	3317-67-7	コバルトフタロシアニン	コバルト及びその化合物	Cobalt, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, (SP-4-1)-	酞菁钴
0132/027	III	6147-53-1	酢酸コバルト(II)・四水和物	コバルト及びその化合物	Acetic acid, cobalt(2+) salt, tetrahydrate	乙酸钴四水合物
0132/028	III	6401-84-9	リノール酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt diinoleate	二亚油酸钴
0132/029	III	7440-48-4	コバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt and its compounds Cobalt, elemental	钴
0132/030	III	7646-79-9	塩化コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt dichloride Cobaltous chloride	氯化钴(II)
0132/031	III	7789-43-7	臭化コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobaltous bromide	溴化钴
0132/032	III	7791-13-1	塩化コバルト(II)・六水和物	コバルト及びその化合物	Cobalt(II) chloride, hexahydrate	氯化钴六水合物
0132/033	III	10026-20-7	硫酸カリウムコバルト(II)・六水和物	コバルト及びその化合物	Sulfuric acid, cobalt(2+) potassium salt (2:1:2), hexahydrate	硫酸钾钴(II)・六水合物
0132/034	III	10026-22-9	硝酸コバルト(II)・六水和物	コバルト及びその化合物	Cobalt nitrate	硝酸钴六水合物
0132/035	III	10026-24-1	硫酸コバルト(II)・七水和物	コバルト及びその化合物	Cobalt sulfate heptahydrate	硫酸钴七水合物
0132/036	III	10101-58-3	タングステン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt tungsten oxide (CoW04)	钨酸钴(II)
0132/037	III	10124-43-3	硫酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt sulphate, Cobalt(II) sulphate Sulfuric acid, cobalt(2+) salt (1:1)-	硫酸钴
0132/038	III	10141-05-6	硝酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt dinitrate, Cobalt(II) dinitrate Cobalt-dinitrate	硝酸钴; 硝酸亚钴
0132/039	III	10294-50-5	リン酸コバルト(II)・八水和物	コバルト及びその化合物	Phosphoric acid, cobalt(2+) salt (2:3), octahydrate	磷酸钴(II)・八水合物
0132/040	III	10534-83-5	trans-塩化テトラアンミンビス(ニトリト-N)コバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-12)-Tetraamminebis(nitrito-N)cobalt(1+) chloride	反-氯化四氨基双(过氧氮-N)钴
0132/041	III	10534-85-7	三臭化ヘキサアンミンコバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-11)-Hexaamminecobalt tribromide	三溴化六氨合钴
0132/042	III	10534-86-8	三硝酸ヘキサアンミンコバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt(3+), hexaammine-, (OC-6-11)-, trinitrate	六氨合钴(3+)、(OC-6-11)、三硝酸盐
0132/043	III	10534-89-1	三塩化ヘキサアンミンコバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt(3+), hexaammine-, trichloride, (OC-6-11)-	六氨络钴(III)氯化物
0132/044	III	12190-79-3	二酸化コバルトリチウム	コバルト及びその化合物	Cobaltate (CoO21)-, lithium	钴酸(CoO21)-锂
0132/045	III	13011-62-6	ビス[2-(2-ヒドロキシ-5-ニトロフェニル)アゾ]-3-オキソ-N-フェニルブタナミド(2-)]コバルト酸水素	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutanamido(2-)]-, hydrogen	钴酸(1-), 双(2-((2-羟基-5-硝基苯基)偶氮)-3-氧代-N-苯基丁酰胺基(2-))-、氢
0132/046	III	13078-49-4	ノナン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt dinonanoate	壬酸钴(II)
0132/047	III	13455-28-2	ヨウ素酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt diiodate	碘酸钴(II)
0132/048	III	13455-31-7	過塩素酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Perchloric acid, cobalt(2+) salt	高氯酸; 钴(2+)盐
0132/049	III	13455-36-2	リン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Tricobalt bis(orthophosphate)	八水磷酸钴
0132/050	III	13478-33-6	過塩素酸コバルト(II)・六水和物	コバルト及びその化合物	Cobalt diperchlorate hexahydrate	高氯酸钴(II)・六水合物
0132/051	III	13586-38-4	硫酸コバルト(II)アンモニウム・六水和物	コバルト及びその化合物	Sulfuric acid, ammonium cobalt(2+) salt	硫酸铵钴; 硫酸亚钴铵
0132/052	III	13596-21-9	リン酸水素コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Phosphoric acid, cobalt(2+) salt (1:1)	磷酸钴
0132/053	III	13596-22-0	硫酸カリウムコバルト(II)	コバルト及びその化合物	Dipotassium disulphatocobaltate	二硫酸基钴酸钾
0132/054	III	13596-46-8	硫酸コバルト(II)アンモニウム	コバルト及びその化合物	Sulfuric acid, ammonium cobalt(2+) salt (2:2:1)	硫酸; 铵盐; 钴(2+)盐(2:2:1)
0132/055	III	13601-38-2	二塩化ペンタアンミンプロモコバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Pentaamminebromocobalt dichloride	二氯化一溴五氨合钴
0132/056	III	13782-01-9	ヘキサニトリトコバルト酸三カリウム	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), hexakis(nitrito-N)-, tripotassium, (OC-6-11)-	六硝基钴酸钾
0132/057	III	13782-02-0	cis-二塩化ペンタアンミン(ニトリト-N)コバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Pentaammine(nitrito-N)cobalt dichloride	顺-二氯化五氨基(过氧氮-N)钴
0132/058	III	13841-80-0	三フッ化ヘキサアンミンコバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-11)-Hexaamminecobalt trifluoride	三氟化六氨合钴
0132/059	III	13859-51-3	二塩化ペンタアンミンクロコバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+), pentaamminechloro-, dichloride, (OC-6-22)-	钴(2+)、五氨合氯代-、二氯化、(OC-6-22)-
0132/060	III	13870-90-1	5'-デオキシ-5'-アデニル)コビラミド補酵素	コバルト及びその化合物	Cobamide	腺苷钴胺
0132/061	III	13963-58-1	ヘキサシアノコバルト酸三カリウム	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), hexakis(cyano-C)-, tripotassium, (OC-6-11)-	钴氰化钾
0132/062	III	14024-48-7	ビス(アセチルアセトナト-O, O')コバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt, bis(2,4-pentanedionato-O,O')-, (T-4)-	T-4-二(乙酰丙酮)钴(II)二水合物
0132/063	III	14126-32-0	ジプロモビス(トリフェニルホスフィン)コバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt, dibromobis(triphenylphosphine)-, (T-4)-	T-4-二溴双(三苯基膦)-、(T-4)-、钴
0132/064	III	14239-07-7	トリ(シュウ酸)コバルト酸三カリウム	コバルト及びその化合物	(OC-6-11)-Tripotassium tris[ethanedioato-O,O']cobaltate	三草酸根合钴酸钾
0132/065	III	14283-12-6	二臭化ペンタアンミンプロモコバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Pentaamminebromocobalt dibromide	二溴化一溴五氨合钴
0132/066	III	14553-20-9	硫酸ヘキサアンミンコバルト(III)	コバルト及びその化合物	(OC-6-11)-Hexaamminecobalt(3+), sulfate (2:3)	氨基硫酸钴(III)
0132/067	III	14582-18-4	パルミチン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt dipalmitate	二棕榈酸钴
0132/068	III	14916-48-4	二塩化ペンタアンミンアジドコバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Pentaammineazidocobalt dichloride	二氯化五氨叠氮化钴
0132/069	III	14931-83-0	エチレンジアミン四酢酸コバルト	コバルト及びその化合物	Cobaltate(2-), [[N,N'-1,2-ethanediy]bis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON]-, (OC-6-21)-	乙二胺四乙酸钴盐
0132/070	III	14960-16-8	ラウリン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt dilaurate	二月桂酸钴
0132/071						

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0132/080	III	21679-46-9	トリ(アセチルアセトナト)コバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt, tris(2,4-pentanedionato-O,O)-, (OC-6-11)-	乙酰丙酮钴
0132/081	III	22088-57-9	硫酸ルビジウムコバルト(II)・六水和物	コバルト及びその化合物	Sulfuric acid, cobalt(2+) rubidium salt (2:1:2), hexahydrate	硫酸钴(II)・六水合物
0132/082	III	28038-39-3	硫酸ルビジウムコバルト(II)	コバルト及びその化合物	Sulfuric acid, cobalt(2+) rubidium salt (2:1:2)	硫酸钴(II)
0132/083	III	29383-29-7	フタロシアニンジスルホナト(4-)コバルト酸二水素	コバルト及びその化合物	Cobaltate(2-), [29H,31H-phthalocyanine-C,C-disulfonato(4-)-N29,N30,N31,N32]-, dihydrogen	钴酸盐(2-), [29H,31H-酞菁-C,C-二磺酸(4-)-κN29,κN30,κN31,κN32]-, 二氢
0132/084	III	29904-98-1	2(3H)-ベンゾチアゾールチオコバルト(II)	コバルト及びその化合物	2(3H)-Benzothiazolethione, cobalt(2+) salt	2(3H)-苯并噻唑硫因钴(II)盐
0132/085	III	30638-08-5	フタロシアニンスルホナト(3-)コバルト酸水素	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [29H,31H-phthalocyanine-C-sulfonato(3-)-N29,N30,N31,N32]-, hydrogen	磺化酞菁钴
0132/086	III	32517-38-7	ビス[1-((2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ)-2-ナフタレノラト(2-)]コバルト酸水素	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[1-((2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo)naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	氢双(1-((2-羟基-4-硝基苯基)偶氮)萘-2-羧基(2-))钴酸(1-)
0132/087	III	36499-65-7	[N, N'-1, 2-エタンジイルビス[N-(カルボキシー)メチル]グリシナト-N, O](4-)コバルト酸コバルト	コバルト及びその化合物	Dicobalt edetate	依地酸二钴
0132/088	III	36550-56-8	リン酸コバルト(II)・四水和物	コバルト及びその化合物	Phosphoric acid, cobalt(2+) salt (2:3), tetrahydrate	磷酸钴(II)・四水合物
0132/089	III	42183-35-7	ヨウ素酸コバルト(II)・二水和物	コバルト及びその化合物	Cobalt diiodate dihydrate	碘酸钴(II)・二水合物
0132/090	III	42183-36-8	ヨウ素酸コバルト(II)・四水和物	コバルト及びその化合物	Cobalt diiodate tetrahydrate	碘酸钴(II)・四水合物
0132/091	III	44433-52-5	テトラアミンジクロロコバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Tetraamminedichlorocobalt	四氨基二氯钴
0132/092	III	49651-10-7	ジプロモビス[トリ(3-メチルフェニル)ホスフィン]コバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt, dibromobis[tris(3-methylphenyl)phosphine]-, (T-4)-	二溴二[[三(3-甲基苯基)膦]钴
0132/093	III	49676-83-7	3, 5, 5-トリメチルヘキサノ酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Hexanoic acid, 3,5,5-trimethyl-, cobalt(2+) salt	3,5,5-三甲基己酸钴
0132/094	III	52270-44-7	ネオデカン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Neodecanoic acid, cobalt(2+) salt	新癸酸钴(II)盐
0132/095	III	52729-67-6	[29H, 31H-フタロシアニンスルホナト(3-)]コバルト酸ナトリウム	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [29H,31H-phthalocyanine-C-sulfonato(3-)-N29,N30,N31,N32]-, sodium	钴酸(1-), (29H, 31H-酞菁-C-磺酸基(3-)-κN29, N30, N31, N32)-, 钠
0132/096	III	53108-49-9	ニトリロ三酢酸コバルト酸ナトリウム	コバルト及びその化合物	(T-4)-Sodium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O']cobaltate	氮川三乙酸钴酸钠
0132/097	III	53927-86-9	[N, N'-ビス(カルボキシメチル)グリシナト(3-)]コバルト酸ナトリウム・水和物	コバルト及びその化合物	(T-4)-Sodium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O']cobaltate monohydrate	[N,N-双(羧甲基)甘氨酸(3-)]钴酸钠·一水合物
0132/098	III	55494-92-3	リン酸ヘキサアンミンコバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt(3+), hexaammine-, (OC-6-11)-, phosphate (1:1)	钴(III), 六胺(OC-6-11)-, 磷酸盐
0132/099	III	55494-93-4	リン酸ヘキサアンミンコバルト・四水和物	コバルト及びその化合物	Cobalt(3+), hexaamminecobalt phosphate tetrahydrate	磷酸六氨基钴·四水合物
0132/100	III	60109-88-8	ビス[α-(1-オキソ-1H-イソインドール-3-イル)-1H-ベンズイミダゾール-2-アセトニトリル]コバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt, bis[alpha-(1-oxo-1H-isoindol-3-yl)-1H-benzimidazole-2-acetonitrilato]-, (T-4)-	二[α-(1-氧-1H-3-异吲唑基)-1H-苯并咪唑-2-乙腈]钴
0132/101	III	61045-13-4	[フタロシアニンジスルホナト(4-)]コバルト酸二ナトリウム	コバルト及びその化合物	Cobaltate(2-), [29H,31H-phthalocyanine-C,C-disulfonato(4-)-N29,N30,N31,N32]-, disodium	[29H,31H-酞菁-C,C-二磺酸基(4-)-κN29,κN30,κN31,κN32]钴酸盐(2-), 二钠
0132/102	III	63287-28-5	ビス[3-((1H-ベンズイミダゾール-2-イル)アミノ)-1H-イソインドール-1-オナト]コバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt, bis[3-(1H-benzimidazol-2-ylamino)-1H-isoindol-1-onato]-, (T-4)-	钴(1-), 双(3-((1-(3-氨基苯基)-1H-异吲唑-1-酮基)萘-2-基)萘-1-基)钴(1-)
0132/103	III	64611-71-8	ビス[1-((2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ)-2-ナフタレノラト(2-)]コバルト酸ナトリウム	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[1-((2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo)-2-naphthalenolato(2-)]-, sodium	钴酸(1-), 双(1-((2-羟基-4-硝基苯基)偶氮)萘-2-羧基(2-))-, 钠
0132/104	III	69198-43-2	ジプロモビス[トリ(3, 5-ジメチルフェニル)ホスフィン]コバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt, dibromobis[tris(3,5-dimethylphenyl)phosphine]-, (T-4)-	二溴二[[三(3,5-二甲基苯基)膦]钴
0132/105	III	70851-34-2	ビス[2-[[[3-[[[1-((2-クロロフェニル)アミノ)カルボニル]-2-オキソプロピル]アゾ]-4-ヒドロキシフェニル]スルホニル]アミノ]ベンゾアト(3-)]コバルト酸四ナトリウム	コバルト及びその化合物	Cobaltate(4-), bis[2-[[[3-[[[1-((2-chlorophenyl)amino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo)-4-hydroxyphenyl]sulfonyl]amino]benzoato(3-)]-, tetrasodium	钴酸(4-), 双(2-(((3-((1-((2-氯苯基)氨基)羰基)-2-氧代丙基)偶氮)-4-羟基苯基)磺酰基)氨基)苯甲酸基(3-))-, 四钠
0132/106	III	72253-09-9	1, 2, 4-ベンゼントリカルボキシコバルト(II)・水和物	コバルト及びその化合物	Cobalt bis(1,2,4-benzenetricarboxylate) monohydrate	1,2,4-苯三甲酸钴(II)·一水合物
0132/107	III	73612-40-5	ビス[3-[[[1-(3-クロロフェニル)-4, 5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾール-5-イル]アゾ]-4-ヒドロキシベンゼンスルホナト(2-)]コバルト酸ナトリウム	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[3-[[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]-, sodium	钴酸(1-), 双(3-((1-(3-氯苯基)-4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1H-吡唑-4-基)偶氮)-4-羟基苯基磺酰胺基(2-))-, 钠
0132/108	III	74427-91-1	[29H, 31H-フタロシアニン-2, 3, 9, 10, 16, 17, 23, 24-オクタカルボキシル(10-)]コバルト酸八水素	コバルト及びその化合物	(SP-4-1)-Octahydrogen [29H,31H-phthalocyanine-2,3,9,10,16,17,23,24-octacarboxylato(10-)-N29,N30,N31,N32]cobaltate	[29H,31H-酞菁-2,3,9,10,16,17,23,24-八羧基(10-)]钴酸八水
0132/109	III	80546-49-2	塩素酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt dichlorate	氯酸钴(II)
0132/110	III	81955-22-8	2-エチルヘキサノ酸コバルト(III)	コバルト及びその化合物	Cobalt tris(2-ethylhexanoate)	2-乙基己酸钴(III)
0132/111	III	84195-99-3	tert-デカン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) tert-decanoate	叔癸酸钴(2+)
0132/112	III	84215-43-0	2, 5, 5-トリメチルヘキサノ酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt bis(2,5,5-trimethylhexanoate)	2,5,5-三甲基己酸钴(II)
0132/113	III	84255-51-6	イソオクタン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt(II) isooctanoate	异辛酸钴(2+)盐
0132/114	III	84255-52-7	イソノナン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) isononanoate	异壬酸钴(2+)盐
0132/115	III	84255-53-8	イソデカン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt(II) isodecanoate	异癸酸钴(2+)盐
0132/116	III	93783-58-5	トリス(2, 4-ヘキサジオナト-O, O')コバルト	コバルト及びその化合物	Tris(hexane-2,4-dionato-O,O')cobalt	三(2,4-己二酮-O,O')钴
0132/117	III	93918-18-4	ネオノナン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) neononanoate	新壬酸钴(2+)盐
0132/118	III	93965-34-5	イソウンデカン酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt bis(isoundecanoate)	异十一烷酸钴(II)盐
0132/119	III	94086-50-7	ジメチルヘキサノ酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt bis(dimethylhexanoate)	二甲基己酸钴(II)
0132/120	III	94233-08-6	[(N, N'-1, 2-エタンジイルビス[N-(カルボキシメチル)グリシナト]](4-)-N, N', O, O', ON, ON')コバルト酸二アンモニウム	コバルト及びその化合物	Diammonium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']cobaltate(2-)	[(N,N'-1,2-亚乙基双[N-(羧甲基)甘氨酸]](4-)-N,N',O,O',ON,ON')钴酸二铵
0132/121	III	96413-15-9	トリス(エタンジオナト)コバルト酸三カリウム・二水和物	コバルト及びその化合物	(OC-6-11)-Tripotassium tris[ethanedioato(2-)-O,O']cobaltate dihydrate	三(2,4-己二酮-O,O')钴
0132/122	III	96413-16-0	トリス(エタンジオナト)コバルト酸三カリウム・二水和物	コバルト及びその化合物	(OC-6-11-lambda)-Tripotassium tris[ethanedioato(2-)-O,O']cobaltate dihydrate	三(2,4-己二酮-O,O')钴
0132/123	III	135443-46-8	(OC-6-21)-トリス(2, 4-ヘプタンジオナト-O, O')コバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-21)-Tris(2,4-heptanedionato-O,O')cobalt	(OC-6-21)-三(2,4-庚二酮-O,O')钴
0132/124	III	135556-77-3	(OC-6-22)-トリス(2, 4-ヘキサジオナト-O, O')コバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Tris(2,4-hexanedionato-O,O')cobalt	(OC-6-22)-三(2,4-己二酮-O,O')钴
0132/125	III	135556-78-4	(OC-6-22)-トリス(2, 4-ヘプタンジオナト-O, O')コバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Tris(2,4-heptanedionato-O,O')cobalt	(OC-6-22)-三(2,4-庚二酮-O,O')钴
0132/126	III	135556-88-6	(OC-6-21)-トリス(2, 4-ヘキサジオナト-O, O')コバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-21)-Tris(2,4-hexanedionato-O,O')cobalt	(OC-6-21)-三(2,4-己二酮-O,O')钴
0132/127	III	1307-99-9	セレン化コバルト	コバルト及びその化合物、セレン及びその化合物	Cobalt selenide	硒化钴
0132/130	III	27685-51-4	テトラチオシアンコバルト酸水銀(II)	水銀及びその化合物、コバルト及びその化合物	Mercury(2+) tetrakis(thiocyanato-N)cobaltate(2-)	四倍(硫氰酸根)汞(II)钴(II)
0132/132	III	5931-89-5	酢酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Cobalt-acetate	乙酸钴四水合物
0132/133	III	6700-85-2	オクタン酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Octanoic acid, cobalt salt	辛酸钴
0132/134	III	7542-09-8	炭酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Carbonic acid, cobalt salt	碳酸, 钴盐
0132/135	III	13586-82-8	2-エチルヘキサノ酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Cobalt octoate	异辛酸钴; 2-乙基己酸钴
0132/136	III	13586-84-0	ステアリン酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Octadecanoic acid, cobalt salt	硬脂酸钴
0132/137	III	14216-74-1	硝酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Nitric acid, cobalt salt	硝酸钴(1:?)
0132/138	III	14666-94-5	オレイン酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	9-Octadecenoic acid (Z)-, cobalt salt	十八碳-9-烯酸(Z)-钴盐
0132/139	III	14666-96-7	リノレン酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	9,12-Octadecadienoic acid (Z,Z)-, cobalt salt	十八碳-9,12-二烯酸(Z,Z)-钴盐
0132/140	III	17375-31-4	安息香酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Benzoic acid, cobalt salt (1:?)	苯甲酸钴(1:?)
0132/141	III	18130-42-2	シュウ酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Oxalic acid, cobalt salt (1:?)	草酸钴(1:?)
0132/142	III	19106-33-3	ヘプタン酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Heptanoic acid, cobalt salt (1:?)	庚酸钴(1:?)
0132/143	III	27253-31-2	ネオデカン酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Cobalt neodecanoate	新癸酸钴
0132/144	III	27736-00-1	トリ(シュウ酸)コバルト酸三カリウム・水和物	コバルト及びその化合物	(OC-6-11)-Tripotassium tris[ethanedioato(2-)-O,O']cobaltate hydrate	三草酸根合钴酸钾
0132/145	III	57364-75-7	イソノナン酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Isononanoic acid, cobalt salt	异壬酸, 钴盐
0132/146	III	61789-51-3	ナフテン酸コバルト	コバルト及びその化合物	Cobalt naphthenate	环烷酸钴; 萘酸钴; 石油酸钴
0132/147	III	61789-52-4	脂肪酸、トール油コバルト塩	コバルト及びその化合物	Cobalt tallate	妥儿油脂脂肪酸钴盐
0132/148	III	62782-24-5	シュウ酸コバルト(II)・水和物	コバルト及びその化合物	Cobalt oxalate hydrate	草酸钴(II)·水合物
0132/149	III	68956-82-1	樹脂酸及びロジン酸のCo(II)塩	コバルト及びその化合物	Resin acids and Rosin acids, cobalt salts	树脂酸及松香酸的钴盐
0132/150	III	93983-67-6	ジメチルヘキサノ酸コバルト(1:?)	コバルト及びその化合物	Dimethylhexanoic acid, cobalt salt	二甲基己酸钴(1:?)
0133	III	111-15-9	2-エトキシエチル=アセテート	酢酸2-エトキシエチル(別名エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート)	2-Ethoxyethyl acetate	乙酸乙二醇乙醚; 2-乙氧基乙基乙酸酯; 乙酸乙基溶剂
0134	III	108-05-4	ビニル=アセテート	酢酸ビニル	Vinyl acetate	乙酸乙烯酯
0135	III	110-49-6	2-メトキシエチル=アセテート	酢酸2-メトキシエチル(別名エチレングリコールモノメチルエーテルアセテート)	2-Methoxyethyl acetate	乙酸乙二醇甲醚; 2-甲氧基乙基乙酸酯; 乙酸甲基溶剂
0136/000	III		サリチルアルデヒド	2-ヒドロキシベンzaldehyde	2-Hydroxybenzaldehyde	水杨醛
0136/001	III	90-02-8	2-ヒドロキシベンズアルデヒド	サリチルアルデヒド	2-Hydroxybenzaldehyde	2-羟基苯甲醛
0141	III	57966-95-7	1-[シアノ(メトキシイミノ)アセチル]-3-エチル尿素	トランス-1-(2-シアノ-2-メトキシイミノアセチル)-3-エチル尿素(別名シモキサリ)	1-[Cyano(methoxyimino)acetyl]-3-ethylurea	1-(2-氨基-2-甲氧基亚氨基乙基)-3-乙基脲(別名: 霜脲)
0142	III	615-05-4	4-メトキシ-1, 3-フェニレンジアミン	2, 4-ジアミノアニソール	4-Methoxy-1,3-phenylenediamine	2,4-二氨基苯甲醚
0143	III	101-80-4	4, 4'-オキシジアニリン	4, 4'-ジアミノジフェルエーテル	4,4'-Oxydianiline	4,4'-二氨基二苯醚
0144/000	III		無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	inorganic cyanide compounds (except complex salts and cyanates)	无机氰化物(不包括复盐及氰酸盐。)
0144/004	III	592-04-1	シアン化水銀(II)	水銀及びその化合物、無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Mercury dicyanide	氰化汞(II); 氰化高汞
0144/006	III	1335-31-5	ニシアン化酸化二水銀	水銀及びその化合物、無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Dimercury dicyanide oxide	二(氯化)氧化二汞(II); 氰氧化汞
0144/007	III	4367-08-2	シアン化銅(II)	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Copper(II) cyanide	氰化铜(II)
0144/008	III	31065-88-0	オキシシアン化水銀(II)	水銀及びその化合物、無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Mercury cyanide hydroxide (Hg(CN)(OH))	氰化汞氧化物
0144/009	III	37020-93-2	シアン化水銀(I)	水銀及びその化合物、無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Mercury cyanide (Hg(CN))	氰化汞(Hg(CN))
0144/011	III	74-90-8	シアン化水素	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Nitrilomethane	氰化氢
0144/012	III	143-33-9	シアン化ナトリウム	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Sodium cyanide	氰化钠
0144/013	III	151-50-8	シアン化カリウム	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Potassium cyanide	氰化钾
0144/014	III	506-64-9	シアン化銀	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Silver cyanide	氰化银
0144/015	III	506-65-0	シアン化金(I)	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Gold monocyanoide	氰化金(I)
0144/016	III	506-68-3	臭化シアン	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Cyanogen bromide	溴化氰
0144/017	III	506-77-4	塩化シアン	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Cyanogen chloride	氯化氰
0144/018	III	506-78-5	ヨウ化シアン	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Cyanogen iodide	碘化氰
0144/019	III	542-62-1	シアン化バリウム	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Barium cyanide	氰化钡
0144/020	III	544-92-3	シアン化銅(I)	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Copper cyanide	氰化铜(I)
0144/021	III	557-21-1	シアン化亜鉛(II)	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Zinc cyanide	氰化锌(II)
0144/022	III	592-01-8	シアン化カルシウム(II)	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Calcium cyanide	氰化钙(II)
0144/023	III	1495-50-7	フッ化シアン	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Cyanogen fluoride ((CN)F)	氟化氰
0144/024	III	12211-52-8	シアン化アンモニウム	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Ammonium cyanide ((NH4)(CN))	氰化铵
0144/025	III	13453-34-4	シアン化タリウム(I)	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Thallium cyanide (Tl(CN))	氰化铊(I)
0145/000	III		2-(ジエチルアミノ)エタノール	2-(ジエチルアミノ)エタノール	Ethanol, 2-(diethylam	

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
0146	III	29232-93-7	O-2-(ジエチルアミノ)-6-メチルピリミジン-4-イル=O, O-ジメチル=ホスホロチオアート	O-2-ジエチルアミノ-6-メチルピリミジン-4-イル=O, O-ジメチル=ホスホロチオアート(別名ピリミホスメチル)	O-2-(Diethylamino)-6-methylpyrimidin-4-yl O,O-dimethyl phosphorothioate	2-(二乙基氨基)-6-甲基-4-嘧啶基-O,O-二甲基硫代磷酸酯(別名: 甲基嘧啶磷)
0147	III	28249-77-6	N, N-ジエチルチオカルバミン酸S-4-クロロベンジル	N, N-ジエチルチオカルバミン酸S-4-クロロベンジル(別名チオベンカルブ又はベンチオカーブ)	S-4-chlorobenzyl diethylthiocarbamate	S-4-氯苯基-N,N-二乙基硫代氨基甲酸酯
0148	III	125306-83-4	N, N-ジエチル-3-(2, 4, 6-トリメチルフェニルスルホニル)-1H-1, 2, 4-トリアゾール-1-カルボキサミド	N, N-ジエチル-3-(2, 4, 6-トリメチルフェニルスルホニル)-1H-1, 2, 4-トリアゾール-1-カルボキサミド(別名カフェンストローール)	N,N-Diethyl-3-(2,4,6-trimethylphenylsulfonyl)-1H-1,2,4-triazole-1-carboxamide	N,N-二乙基-3-均三甲苯磺酰基-1H-1,2,4-三唑-1-甲酰胺(別名: 苯酮唑)
0150	III	123-91-1	1, 4-ジオキサソラン	1, 4-ジオキサソラン	1,4-Dioxane	1,4-二恶烷
0151	III	646-06-0	1, 3-ジオキサソラン	1, 3-ジオキサソラン	1,3-Dioxolane	1,3-二氧戊环
0152	III	15263-53-3	S, S'-2-(ジメチルアミノ)プロパン-1, 3-ジイル=ビス(チオカルバマート)	1, 3-ジメチルアミルチオ-2-(N, N-ジメチルアミノ)-プロパン(別名カルタップ)	S,S'-2-(Dimethylamino)propane-1,3-diyl bis(thiocarbamate)	1,3-双(二甲基氨基硫基)2-(N,N'-二甲基氨基)丙烷二硫代酸盐(別名: 杀螟丹)
0153/000	III		シクロヘキサ-1-エン-1, 2-ジカルボキシイミドメチル=(1RS)-シス-トランス-2, 2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパンカルボキシラート(別名テトラメトリン)	シクロヘキサ-1-エン-1, 2-ジカルボキシイミドメチル=(1RS)-シス-トランス-2, 2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパンカルボキシラート(別名テトラメトリン)	(1,3-Dioxo-4,5,6,7-tetrahydroisindolin-2-yl)methyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-en-1-yl)cyclopropane-1-carboxylate	(1,3,4,5,6,7-六氧-1,3-二氧代-2H-异吲唑-2-基)甲基-2,2-二甲基-3-(2-甲基丙基)环丙烷羧酸酯(別名: 胺菊酯)
0153/001	III	5284-41-3	(1, 3-ジオキサソ-4, 5, 6, 7-テトラヒドロイソインドリン-2-イル)メチル=2, 2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパン-1-カルボキシラート	(1RS)-シス-トランス-2, 2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパンカルボキシラート(別名テトラメトリン)	(1,3-Dioxo-4,5,6,7-tetrahydroisindolin-2-yl)methyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-en-1-yl)cyclopropane-1-carboxylate	(1,3-二氧代-4,5,6,7-四氢异吲唑啉-2-基)甲基=2,2-二甲基-3-(2-甲基丙-1-基)-1-环丙烷羧酸酯
0153/002	III	7696-12-0	(1, 3-ジオキサソ-4, 5, 6, 7-テトラヒドロイソインドリン-2-イル)メチル=2, 2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパン-1-カルボキシラート	(1RS)-シス-トランス-2, 2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパンカルボキシラート(別名テトラメトリン)	(1,3-Dioxo-4,5,6,7-tetrahydroisindolin-2-yl)methyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-en-1-yl)cyclopropane-1-carboxylate	(1,3-二氧代-4,5,6,7-四氢异吲唑啉-2-基)甲基=2,2-二甲基-3-(2-甲基丙-1-基)-1-环丙烷羧酸酯
0154	III	108-91-8	シクロヘキサ-1-イルアミン	シクロヘキサ-1-イルアミン	Cyclohexan-1-ylamine	环己胺
0156/000	III		ジクロロアニリン	ジクロロアニリン	Dichloroaniline	二氯苯胺
0156/001	III	95-76-1	3, 4-ジクロロアニリン	3, 4-ジクロロアニリン	3,4-Dichloroaniline	3,4-二氯苯胺
0156/002	III	95-82-9	2, 5-ジクロロアニリン	2, 5-ジクロロアニリン	2,5-dichloroaniline	2,5-二氯苯胺
0156/003	III	554-00-7	2, 4-ジクロロアニリン	2, 4-ジクロロアニリン	2,4-dichloroaniline	2,4-二氯苯胺
0156/004	III	608-27-5	2, 3-ジクロロアニリン	2, 3-ジクロロアニリン	2,3-dichloroaniline	2,3-二氯苯胺
0156/005	III	608-31-1	2, 6-ジクロロアニリン	2, 6-ジクロロアニリン	2,6-dichloroaniline	2,6-二氯苯胺
0156/006	III	626-43-7	3, 5-ジクロロアニリン	3, 5-ジクロロアニリン	3,5-dichloroaniline	3,5-二氯苯胺
0156/007	III	27134-27-6	ジクロロアニリン	ジクロロアニリン	Dichloroaniline	二氯苯胺
0160/000	III		3, 3'-ジクロロ-4, 4'-ジアミノジフェニルメタン	3, 3'-ジクロロ-4, 4'-ジアミノジフェニルメタン	2,2'-Dichloro-4,4'-methylenedianiline	3,3'-二氯-4,4'-二氨基二苯甲烷
0162	III	23950-58-5	3, 5-ジクロロ-N-(1, 1-ジメチル-2-プロピニル)ベンズアミド	3, 5-ジクロロ-N-(1, 1-ジメチル-2-プロピニル)ベンズアミド(別名プロピザミド)	Pronamide	戊炔草胺
0165	III	95-73-8	2, 4-ジクロロトルエン	2, 4-ジクロロトルエン	2,4-Dichlorotoluene	2,4-二氯甲苯
0166	III	99-54-7	1, 2-ジクロロ-4-ニトロベンゼン	1, 2-ジクロロ-4-ニトロベンゼン	1,2-Dichloro-4-nitrobenzene	1,2-二氯-4-硝基苯
0167	III	89-61-2	1, 4-ジクロロ-2-ニトロベンゼン	1, 4-ジクロロ-2-ニトロベンゼン	1,4-Dichloro-2-nitrobenzene	1,4-二氯-2-硝基苯
0168	III	36734-19-7	3-(3, 5-ジクロロフェニル)-N-イソプロピル-2, 4-ジオキソイミダゾリジン-1-カルボキサミド	3-(3, 5-ジクロロフェニル)-N-イソプロピル-2, 4-ジオキソイミダゾリジン-1-カルボキサミド(別名イプロジオン、イプロジオン)	3-(3,5-Dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioximidazolidine-1-carboxamide	3-(3,5-二氯苯基)-N-(1-甲基乙基)-2,4-二氧代-1-咪唑烷羧酰胺(別名: 异菌脲)
0169	III	330-54-1	3-(3, 4-ジクロロフェニル)-1, 1-ジメチル尿素	3-(3, 4-ジクロロフェニル)-1, 1-ジメチル尿素(別名ジウロン又はDCMU)	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1,1-dimethylurea	敌草隆; N-(3,4-二氯苯基)-N,N-二甲基脲
0171	III	60207-90-1	1-[[2-(2, 4-ジクロロフェニル)-4-プロパン-1-イル]-1, 3-ジオキサソラン-2-イル]メチル]-1H-1, 2, 4-トリアゾール	1-[[2-(2, 4-ジクロロフェニル)-4-プロパン-1-イル]-1, 3-ジオキサソラン-2-イル]メチル]-1H-1, 2, 4-トリアゾール	1-[[2-(2,4-Dichlorophenyl)-4-propan-1-yl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazole	1-[[2,4-二氯苯基]-4-丙基-1,3-二氧戊环-2-基]-1H-1,2,4-三唑(別名: 丙环唑)
0172	III	153197-14-9	3-[2-(3, 5-ジクロロフェニル)プロパン-2-イル]-6-メチル-5-フェニル-2H-1, 3-オキサジノン-4(3H)-オン	3-[1-(3, 5-ジクロロフェニル)-1-メチルエチル]-3, 4-ジヒドロ-6-メチル-5-フェニル-2H-1, 3-オキサジノン-4-オン(別名オキサジクロモホ)	3-[2-(3,5-Dichlorophenyl)propan-2-yl]-6-methyl-5-phenyl-2H-1,3-oxazine-4(3H)-one	3-[1-(3,5-二氯苯基)-1-甲基乙基]-2,3-二氧-6-甲基-5-苯基-4H-1,3-噁嗪-4-酮(別名: 去毒安)
0173	III	50471-44-8	3-(3, 5-ジクロロフェニル)-5-メチル-5-ビニル-1, 3-オキサジノン-2, 4-ジオン	(RS)-3-(3, 5-ジクロロフェニル)-5-メチル-5-ビニル-1, 3-オキサジノン-2, 4-ジオン(別名ピンクロゾリン)	3-(3,5-Dichlorophenyl)-5-methyl-5-vinyl-1,3-oxazolidine-2,4-dione	烯菌酮; 3-(3,5-二氯苯基)-5-甲基-5-乙烯基-1,3-噁唑啉-2,4-二酮
0174	III	330-55-2	3-(3, 4-ジクロロフェニル)-1-メトキシ-1-メチル尿素	3-(3, 4-ジクロロフェニル)-1-メトキシ-1-メチル尿素(別名リニユロン)	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1-methoxy-1-methylurea	利谷隆; N-(3,4-二氯苯基)-N'-甲氧基-N-甲基脲
0175	III	94-75-7	2, 4-ジクロロフェノキシ酢酸	2, 4-ジクロロフェノキシ酢酸(別名2, 4-D又は2, 4-PA)	2,4-Dichlorophenoxyacetic acid	2,4-二氯苯氧乙酸
0181/000	III		ジクロロベンゼン	ジクロロベンゼン	dichlorobenzene	二氯苯
0181/001	III	95-50-1	o-ジクロロベンゼン	o-ジクロロベンゼン	o-Dichlorobenzene	邻二氯苯
0181/002	III	106-46-7	1, 4-ジクロロベンゼン	1, 4-ジクロロベンゼン	1,4-Dichlorobenzene	对二氯苯
0181/003	III	541-73-1	m-ジクロロベンゼン	m-ジクロロベンゼン	m-Dichlorobenzene	间二氯苯
0181/004	III	2199-69-1	1, 2-ジクロロ((2)H4)ベンゼン	1, 2-ジクロロ((2)H4)ベンゼン	1,2-Dichloro((2)H4)benzene	邻位邻二氯苯
0181/005	III	25321-22-6	ジクロロベンゼン	ジクロロベンゼン	Dichlorobenzene	二氯苯
0182	III	71561-11-0	2-[4-(2, 4-ジクロロベンゾイル)-1, 3-ジメチル-5-ピラゾリル]オキシ]アセトフェノン	2-[4-(2, 4-ジクロロベンゾイル)-1, 3-ジメチル-5-ピラゾリル]オキシ]アセトフェノン(別名ピラゾキシフェン)	2-[4-(2,4-Dichlorobenzoyl)-1,3-dimethyl-5-pyrazolyloxy]acetophenone	2-[4-(2,4-二氯苯甲酰基)-1,3-二甲基吡唑-5-基]氧乙酰苯
0183	III	58011-68-0	4-(2, 4-ジクロロベンゾイル)-1, 3-ジメチル-5-ピラゾリル=4-トルエンソルホナート	4-(2, 4-ジクロロベンゾイル)-1, 3-ジメチル-5-ピラゾリル=4-トルエンソルホナート(別名ピラゾレート)	4-(2,4-Dichlorobenzoyl)-1,3-dimethyl-5-pyrazolyl 4-toluenesulfonate	4-(2,4-二氯苯氧基)-1,3-二甲基-5-吡唑基甲苯磺酸盐
0184	III	1194-65-6	2, 6-ジクロロベンゾニトリル	2, 6-ジクロロベンゾニトリル(別名DBN)	Dichlobenil	2,6-二氯苯腈
0187	III	3347-22-6	5, 10-ジオキサ-5, 10-ジヒドロナフト[2, 3-b][1, 4]ジチン-2, 3-ジカルボニトリル	5, 10-ジオキサ-5, 10-ジヒドロナフト[2, 3-b][1, 4]ジチン-2, 3-ジカルボニトリル(別名ジチアノ)	5,10-Dioxo-5,10-dihydrophthalo[2,3-b][1,4]dithiine-2,3-dicarbonitrile	二噻嗪
0188/000	III		N, N-ジシクロヘキシルアミン	N, N-ジシクロヘキシルアミン	Dicyclohexylamine	N,N-二环己胺
0188/001	III	101-83-7	ジシクロヘキシルアミン	N, N-ジシクロヘキシルアミン	Dicyclohexylamine	二环己胺
0190/000	III		ジシクロペンタジエン	ジシクロペンタジエン	Tricyclo[5.2.1.0(2,6)]deca-3,8-diene	二环戊二烯
0190/001	III	77-73-6	トリシクロ[5.2.1.0(2,6)]デカ-3, 8-ジエン	トリシクロ[5.2.1.0(2,6)]デカ-3, 8-ジエン	Tricyclo[5.2.1.0(2,6)]deca-3,8-diene	二聚环戊二烯
0190/002	III	933-60-8	rel-(1R, 2R, 6S, 7S)-トリシクロ[5.2.1.0(2,6)]デカ-3, 8-ジエン	ジシクロペンタジエン	rel-(1R,2R,6S,7S)-Tricyclo[5.2.1.0(2,6)]deca-3,8-diene	rel-(1R,2R,6S,7S) - 三环[5.2.1.0(2,6)]癸-3,8-二烯
0190/003	III	1755-01-7	rel-(1R, 2S, 6R, 7S)-トリシクロ[5.2.1.0(2,6)]デカ-3, 8-ジエン	ジシクロペンタジエン	rel-(1R,2S,6R,7S)-Tricyclo[5.2.1.0(2,6)]deca-3,8-diene	rel-(1R,2S,6R,7S) - 三环[5.2.1.0(2,6)]癸-3,8-二烯
0191	III	50512-35-1	1, 3-ジチオアラン-2-イリデンマロン酸ジイソプロピル	ジシクロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	Diisopropyl 1,3-dithiolan-2-ylidenemalonate	1,3-二硫戊环-2-乙炔基-丙二酸二异丙酯(稻瘟灵)
0192	III	17109-49-8	ジチオアラン酸O-エチル-S, S-ジフェニル	ジチオアラン酸O-エチル-S, S-ジフェニル(別名エディフェンホス又はEDDP)	Edifenphos	O-乙基S,S-二苯基二硫代磷酸酯(克菌散)
0194	III	2310-17-0	ジチオアラン酸O, O-ジエチル-S-[(6-クロロ-2, 3-ジヒドロ-2-オキソベンゾキサゾリニル)メチル]	ジチオアラン酸O, O-ジエチル-S-[(6-クロロ-2, 3-ジヒドロ-2-オキソベンゾキサゾリニル)メチル](別名ホサロン)	Phosalone	O,O-二乙基-S-(6-氯-2-氧代苯并恶唑-3-基)二硫代磷酸酯(別名: 伏杀磷)
0195	III	34643-46-4	ジチオアラン酸O-2, 4-ジクロロフェニル-O-エチル-S-プロピル	ジチオアラン酸O-2, 4-ジクロロフェニル-O-エチル-S-プロピル(別名プロチオホス)	O-(2,4-dichlorophenyl) O-ethyl S-propyl dithiophosphate	O-(2,4-二氯苯基)O-乙基S-丙基二硫代磷酸酯(別名: 丙硫磷)
0196	III	950-37-8	ジチオアラン酸S-(2, 3-ジヒドロ-5-メトキシ-2-オキソ-1, 3, 4-チアジアゾール-3-イル)メチル-O, O-ジメチル	ジチオアラン酸S-(2, 3-ジヒドロ-5-メトキシ-2-オキソ-1, 3, 4-チアジアゾール-3-イル)メチル-O, O-ジメチル(別名メチダチオン又はDMTP)	Methidathion	S-2,3-二氧-5-甲氧基-2-氧代-1,3,4-硫二氮茂-3-基甲基-O,O-二甲基二硫代磷酸酯(別名: 杀扑磷)
0197	III	121-75-5	ジエチル-2-[[ジメチルホスホロチオイル]スルファニル]スクナート	ジチオアラン酸O, O-ジメチル-S-[(N-メチルカルバモイル)メチル]	Diethyl 2-[[dimethoxyphosphorothioyl]sulfanyl]succinate	O,O-二甲基-S-[[1,2-(乙氧基羰基)乙基]二硫代磷酸酯(別名: 马拉硫磷)
0198	III	60-51-5	ジチオアラン酸O, O-ジメチル-S-[(N-メチルカルバモイル)メチル]	ジチオアラン酸O, O-ジメチル-S-[(N-メチルカルバモイル)メチル](別名ジメトエト)	Dimethoate	O,O-二甲基-S-(N-甲基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯(別名: 乐果)
0199	III	16090-02-1	ジナトリウム=2, 2'-ビニレンビス[5-(4-モルホリノ-6-アニリノ)-1, 3, 5-トリアジン-2-イルアミノ]ベンゼンスルホナート]	ジナトリウム=2, 2'-ビニレンビス[5-(4-モルホリノ-6-アニリノ)-1, 3, 5-トリアジン-2-イルアミノ]ベンゼンスルホナート](別名CIPフルオレスセント260)	Benzenesulfonic acid, 2,2'-(1,2-ethenediyl)bis[5-[[4-(4-morpholinyl)-6-(phenylamino)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-, disodium salt	4,4'-双[[4-苯胺基-6-吗啉基-1,3,5-三唑-2-基]氨基]二苯基-2,2'-二磺酸二钠盐(別名: 荧光增白剂 71)
0200/000	III		ジニトロトルエン	ジニトロトルエン	dinitrotoluene	二硝基甲苯
0200/001	III	121-14-2	2, 4-ジニトロトルエン	2, 4-ジニトロトルエン	2,4-dinitrotoluene	2,4-二硝基甲苯
0200/002	III	602-01-7	2, 3-ジニトロトルエン	2, 3-ジニトロトルエン	2,3-dinitrotoluene	2,3-二硝基甲苯
0200/003	III	606-20-2	2, 6-ジニトロトルエン	2, 6-ジニトロトルエン	2,6-dinitrotoluene	2,6-二硝基甲苯
0200/004	III	610-39-9	3, 4-ジニトロトルエン	3, 4-ジニトロトルエン	3,4-dinitrotoluene	3,4-二硝基甲苯
0200/005	III	618-85-9	3, 5-ジニトロトルエン	3, 5-ジニトロトルエン	3,5-dinitrotoluene	3,5-二硝基甲苯
0200/006	III	619-15-8	2, 5-ジニトロトルエン	2, 5-ジニトロトルエン	2,5-dinitrotoluene	2,5-二硝基甲苯
0200/007	III	25321-14-6	メチル(ジニトロ)ベンゼン	メチル(ジニトロ)ベンゼン	Dinitrotoluene	二硝基甲苯(混合异构体)
0200/008	III	84029-41-4	3-ジニトロトルエン	3-ジニトロトルエン	3-dinitrotoluene	3-二硝基甲苯
0200/009	III	84029-42-5	2-ジニトロトルエン	2-ジニトロトルエン	2-dinitrotoluene	2-二硝基甲苯
0201	III	51-28-5	2, 4-ジニトロフェノール	2, 4-ジニトロフェノール	2,4-Dinitrophenol	2,4-二硝基酚
0202/000	III		ジビニルベンゼン	ジビニルベンゼン	divinylbenzene	二乙烯苯
0202/001	III	91-14-5	o-ジビニルベンゼン	o-ジビニルベンゼン	1,2-divinylbenzene	邻二乙烯苯
0202/002	III	105-06-6	p-ジビニルベンゼン	p-ジビニルベンゼン	1,4-divinylbenzene	对二乙烯苯
0202/003	III	108-57-6	m-ジビニルベンゼン	m-ジビニルベンゼン	1,3-divinylbenzene	间二乙烯苯
0202/004	III	1321-74-0	ジビニルベンゼン	ジビニルベンゼン	Benzene, diethenyl-	二乙烯苯
0203	III	122-39-4	ジフェニルアミン	ジフェニルアミン	Diphenyl amine	二苯胺
0205/000	III		1, 3-ジフェニルグアニジン	1, 3-ジフェニルグアニジン	1,3-Diphenylguanidine	1,3-二苯胍
0206	III	55285-14-8	N-ジブチルアミノチオ-N-メチルカルバミン酸2, 3-ジヒドロ-2, 2-ジメチル-7-ペンゾ[1, b]フラニル	N-ジブチルアミノチオ-N-メチルカルバミン酸2, 3-ジヒドロ-2, 2-ジメチル-7-ペンゾ[1, b]フラニル(別名カルボスルファン)	2,3-dihydro-2,2-dimethyl-7-benzofuryl [(dibutylamino)thio]methylcarbamate	2,3-二氢-2,2-二甲基苯并咪唑-7-基(二丁基氨基)N-甲基氨基甲酸酯(別名: 丁硫克百威)
0207/000	III		2, 6-ジ-tert-ブチル-ブチル-4-クレゾール	2, 6-ジ-tert-ブチル-ブチル-4-クレゾール	2,6-Di-tert-butyl-4-methylphenol	2,6-二叔丁基-4-甲酚
0207/001	III	128-37-0	2, 6-ジ-tert-ブチル-4-メチルフェノール	2, 6-ジ-tert-ブチル-4-メチルフェノール	2,6-Di-tert-butyl-4-methylphenol	2,6-二叔丁基-4-甲酚(抗氧剂264)
0208/000	III		2, 4-ジ-tert-ブチル-ブチルフェノール	2, 4-ジ-tert-ブチル-ブチルフェノール	2,4-Di-tert-butylphenol	2,4-二叔丁基苯酚
0208/001	III	96-76-4	2, 4-ジ-tert-ブチルフェノール	2, 4-ジ-tert-ブチルフェノール	2,4-Di-tert-butylphenol	2,4-二叔丁基苯酚
0209	III	124-48-1	ジブromoクロロメタン	ジブromoクロロメタン	Dibromochloromethane	二溴氯甲烷
0210	III	10222-01-2	2, 2-ジブromo-2-シアノアセトアミド	2, 2-ジブromo-2-シアノアセトアミド	2,2-Dibromo-2-cyanoacetamide	2,2-二溴-2-氰基乙酰胺
0212	III	30560-19-1	(RS)-O, S-ジメチル=アセチルホスホラミドチオアート(別名アセフェート)	O, S-ジメチル=アセチルホスホラミドチオアート	O,S-Dimethyl acetylphosphoramidothioate	O,S-二甲基乙硫基硫代磷酸酯(別名: 乙酰甲胺磷)
0213	III	127-19-5	N, N-ジメチルアセトアミド	N, N-ジメチルアセトアミド	N,N-Dimethylacetamide	N,N-二甲基乙酰胺
0214	III	95-68-1	2, 4-ジメチルアニリン	2, 4-ジメチルアニリン	2,4-Dimethylaniline	2,4-二甲基苯胺
0215	III	87-62-7	2, 6-ジメチルアニリン	2, 6-ジメチルアニリン	Aniline, 2,6-dimethyl-	2,6-二甲基苯胺
0216/000	III		N, N-ジメチルアニリン	N, N-ジメチルアニリン	N,N-Dimethylaniline	N,N-二甲基苯胺
0217	III	31895-21-3	N, N-ジメチル-1, 2, 3-トリチアン-5-イルアミン	5-ジメチルアミノ-1, 2, 3-トリチアン(別名チオシクラム)、チオシクラム	N,N-Dimethyl-1,2,3-trithian-5-ylamine	N,N-二甲基-1,2,3-三硫杂己-5-胺

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0221	III	82560-54-1	1-(2,2-ジメチル-2,3-ジヒドロ-1-ベンゾフラン-7-イル)-7-エチル-4-イソプロピル-2-メチル-3-チア-2,4-ジアザヘプタジジオート	2,2-ジメチル-2,3-ジヒドロ-1-ベンゾフラン-7-イル-N-[N-(2-エトキシカルボニルエチル)-N-イソプロピル]スルフェナモイル-N-メチルカルバマート(別名ベンツララルブ)	1-(2,2-Dimethyl-2,3-dihydro-1-benzofuran-7-yl) 7-ethyl 4-isopropyl-2-methyl-3-thia-2,4-diazheptanedioate	N-(2,3-二メチル-2,2-二甲基苯并呋喃-7-基)氧羰基(甲基)氨基-N-异丙基-B-丙氨酸乙酯
0222	III	62850-32-2	N,N-ジメチルチオカルバミン酸S-4-フェノキシブチル	N,N-ジメチルチオカルバミン酸S-4-フェノキシブチル(別名フェノチオカルブ)	S-4-Phenoxybutyl N,N-dimethylthiocarbamate	S-4-(苯氧基丁基)-N,N-二甲基硫代氨基甲酸酯
0223	III	112-18-5	N,N-ジメチルデカニール-1-イルアミン	N,N-ジメチルデシルアミン	N,N-Dimethyldodecan-1-ylamine	N,N-二甲基-1-十二胺
0224	III	1643-20-5	N,N-ジメチルデシルアミン=N-オキシド	N,N-ジメチルデシルアミン=N-オキシド	1-Dodecanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	N-氧化-N,N-二甲基-十二胺
0225	III	52-68-6	ジメチル=2,2,2-トリクロロ-1-ヒドロキシエチルホスホナート	ジメチル=2,2,2-トリクロロ-1-ヒドロキシエチルホスホナート(別名トリクロロホス又はDEEP)	Trichlorfon	二甲基-(2,2,2-三氯-1-羟基乙基)磷酸酯(別名:敌百虫)
0226	III	57-14-7	1,1-ジメチルヒドラジン	1,1-ジメチルヒドラジン	1,1-Dimethylhydrazine	1,1-二甲肼; 偏二甲肼
0227	III	1910-42-5	1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジン-1,1'-ジイウム=ジクロリド	1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジニウム=ジクロリド(別名パラコート又はパラコートジクロリド)	1,1'-Dimethyl-4,4'-bipyridine-1,1'-dium dichloride	1,1-二甲基-4,4'-联吡啶盐二氯化物(別名:百草枯)
0228	III	91-97-4	4,4'-ジイソシアナト-3,3'-ジメチルビフェニル	ジメチル=4,4'-(オルト-フェニレン)ビス(3-チオアロファナート)(別名チオファネートメチル)	4,4'-Diisocyanato-3,3'-dimethylbiphenyl	3,3'-二甲基-4,4'-联苯二异氰酸酯
0229	III	23564-05-8	ジメチル=N,N'-[1,2-フェニレンビス(イミノカルボノチオイル)]ジカルバマート	N-(1,3-ジメチルブチル)-N'-フェニル-1,4-フェニレンジアミン	Dimethyl N,N'-[1,2-phenylenebis(iminocarbothioyl)]dicarbamate	1,2-双-(甲氧羰基-2-硫脲基)苯(別名:甲基硫菌灵)
0230/000	III		N-(1,3-ジメチルブチル)-N'-フェニル-1,4-フェニレンジアミン	N-(1,3-ジメチルブチル)-N'-フェニル-1,4-フェニレンジアミン	N-(1,3-Dimethylbutyl)-N'-phenyl-1,4-phenylenediamine	N-(1,3-二甲基丁基)-N'-苯基对苯二胺
0230/001	III	793-24-8	N-(1,3-ジメチルブチル)-N'-フェニル-1,4-フェニレンジアミン	N-(1,3-ジメチルブチル)-N'-フェニル-1,4-フェニレンジアミン	N-(1,3-Dimethylbutyl)-N'-phenyl-1,4-phenylenediamine	N-(1,3-二甲基丁基)-N'-苯基对苯二胺
0232	III	68-12-2	N,N-ジメチルホルムアミド	N,N-ジメチルホルムアミド	Dimethylformamide	N,N-二甲基甲酰胺; 甲酰胺
0233	III	2597-03-7	エチル=[(ジメチルホスホロチオイル)スルファニル](フェニル)アセテート	エチル=[(ジメチルホスホロチオイル)チオ]-2-フェニル酢酸エチル(別名フェトエート又はPAP)	Ethyl [(dimethoxyphosphorothioyl)sulfanyl](phenyl)acetate	乙基 A-[(二甲基膦基硫基)硫代]苯乙酸酯(別名:稻丰散)
0235/000	III		臭素酸の水溶性塩	臭素酸の水溶性塩	Water-soluble salts of bromic acid	溴酸的水溶性盐
0236	III	3861-47-0	オクタノ酸=4-シアノ-2,6-ジヨードフェニル	3,5-ジヨード-4-オクタノイルオキシベンゾニトリル(別名アイオキシニル)	4-cyano-2,6-diiodophenyl octanoate	4-氰基-2,6-二碘苯基辛酸酯
0237/000	III		水銀及びその化合物	水銀及びその化合物	mercury and its compounds	汞及其化合物
0237/003	III	7784-03-4	四ヨウ化水銀酸二銀	水銀及びその化合物	Mercury disilver tetraiodide	碘化银汞(II)
0237/006	III	54-64-8	チメロサル	水銀及びその化合物	Alkyl mercury compounds Sodium o-(ethylmercurithio)benzoate	硫柳汞钠盐; 乙基噻吩汞钠盐
0237/007	III	62-38-4	酢酸フェニル水銀	水銀及びその化合物	Phenylmercury acetate	乙酸苯汞; 醋酸苯基汞; 赛力散; 裕米农; 龙汞
0237/008	III	129-16-8	(2',7'-ジブromo-3',6'-ジヒドロキシ-3-オキソスピロ[イソベンゾフラン-1(3H),9'-[9H]キサンテン]-4'-イル)ヒドロキシ水銀二ナトリウム	水銀及びその化合物	Mercury, (2',7'-dibromo-3',6'-dihydroxy-3-oxospiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthen]-4'-yl)hydroxy-, disodium salt	2,7-二溴-4-羟基荧光红双钠盐
0237/009	III	591-89-9	テトラシアノ水銀酸二カリウム	水銀及びその化合物	Dipotassium tetracyanomercurate Mercuric potassium cyanide	四氰汞(II)酸钾
0237/010	III	592-85-8	チオシアン酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury(II) thiocyanate Mercuric thiocyanate	硫氰酸汞
0237/011	III	627-44-1	ジエチル水銀	水銀及びその化合物	Diethylmercury	二乙基汞; 二乙汞
0237/012	III	631-60-7	酢酸水銀(I)	水銀及びその化合物	Dimercurey diacetate Mercurous acetate	乙酸汞; 醋酸汞; 乙酸亚汞
0237/013	III	1344-48-5	硫化水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury(II) sulfide Mercuric sulfide (HgS)	硫化汞
0237/014	III	1600-27-7	酢酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury(II) acetate Mercuric acetate	乙酸汞; 醋酸汞(II)
0237/015	III	2440-34-8	(4-メチル-N-フェニルベンゼンスルホンアミダート)フェニル水銀	水銀及びその化合物	Arylmercury compounds	N-(苯基汞)-p-甲苯磺苯基苯胺
0237/016	III	7439-97-6	水銀	水銀及びその化合物	Mercury	汞
0237/017	III	7487-94-7	塩化水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury dichloride Mercuric chloride	氯化汞; 升汞; 氯化高汞; 二氯化汞
0237/018	III	7546-30-7	塩化水銀(HgCl)	水銀及びその化合物	Mercury chloride Mercurous chloride	氯化亚汞
0237/019	III	7616-83-3	過塩素酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury diperchlorate Perchloric acid, mercury(2+) salt	高氯酸汞三水合物
0237/020	III	7774-29-0	ヨウ化水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury diiodide Mercuric iodide	碘化汞; 碘化高汞; 二碘化汞
0237/021	III	7783-30-4	ヨウ化水銀(I)	水銀及びその化合物	Mercury iodide Mercurous iodide	碘化亚汞
0237/022	III	7783-35-9	硫酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury sulphate	硫酸汞
0237/023	III	7783-36-0	硫酸水銀(I)	水銀及びその化合物	Dimercurey sulphate Mercurous sulfate	硫酸亚汞
0237/024	III	7789-47-1	臭化水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury dibromide Mercuric bromide	溴化汞; 溴化高汞; 二溴化汞
0237/025	III	10045-94-0	硝酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury (II) nitrate Mercuric nitrate	硝酸汞(II); 硝酸高汞
0237/026	III	10112-91-1	二塩化二水銀(Hg2Cl2)	水銀及びその化合物	Dimercurey dichloride Mercuric chloride	氯化汞(I); 氯化亚汞; 甘汞
0237/027	III	10415-75-5	硝酸水銀(I)	水銀及びその化合物	Dimercurey dinitrate Mercurous nitrate	硝酸亚汞
0237/028	III	13004-83-6	炭酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Carbonic acid, mercury(2+) salt (1:1)	碳酸汞, 汞(2+)盐(1:1)
0237/029	III	13465-37-7	チオシアノ酸水銀(I)	水銀及びその化合物	Thiocyanic acid, mercury(1+) salt	硫氰酸, 汞(1+)盐
0237/030	III	13932-02-0	過塩素酸水銀(I)	水銀及びその化合物	Mercury(I) perchlorate	高氯酸汞(I)
0237/031	III	14215-33-9	アジ化水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury azide (Hg(N3)2)	叠氮化汞(Hg(N3)2)
0237/032	III	14376-09-1	ジアンミンジクロロ水銀	水銀及びその化合物	Mercury, diamminedichloro-, (T-4)-	汞, 二氨合二氯化-, (T-4)-
0237/033	III	14990-20-6	アジ化水銀(I)	水銀及びその化合物	Mercury azide (Hg(N3))	叠氮化汞(Hg(N3))
0237/034	III	15385-57-6	二ヨウ化水銀	水銀及びその化合物	Dimercurey diiodide	二碘二汞(I); 碘化亚汞; 一碘化汞
0237/035	III	15385-58-7	二臭化水銀	水銀及びその化合物	Mercury dibromide (Hg2Br2)	二溴化二汞(I)
0237/036	III	15634-23-8	テトラシアノ水銀酸二タリウム	水銀及びその化合物	Mercurate(2-), tetrakis(cyano-C-), dithallium(1+), (T-4)-	汞化(2-), 四全(氰基-C-), 二铊(1+), (T-4)-
0237/037	III	15829-53-5	酸化水銀(I)	水銀及びその化合物	Mercury(I) oxide (black) Mercurous oxide	氧化亚汞; 黑降汞
0237/038	III	21908-53-2	酸化水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury (II) oxide Mercuric oxide	氧化汞(II); 氧化高汞; 黄降汞; 红降汞
0237/039	III	27228-67-7	四ヨウ化水銀酸銅(II)	水銀及びその化合物	Mercurate(2-), tetraiodo-, copper(2+) (1:1), (T-4)-	碘化铜汞(II)
0237/040	III	38232-63-2	二アジ化水銀	水銀及びその化合物	Mercury azide (Hg2(N3)2) Mercurous azide	叠氮化汞(Hg2(N3)2)
0237/041	III	51595-71-2	硫化二水銀(I)	水銀及びその化合物	Mercury sulfide (Hg2S)	硫化汞(Hg2S)
0237/042	III	55728-51-3	(2',7'-ジブromo-3',6'-ジヒドロキシ-3-オキソスピロ[イソベンゾフラン-1(3H),9'-[9H]キサンテン]-4'-イル)ヒドロキシ水銀	水銀及びその化合物	Mercury, (2',7'-dibromo-3',6'-dihydroxy-3-oxospiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthen]-4'-yl)hydroxy-, 1(3H),9'-[9H]xanthen]-4'-yl)hydroxymercury	(2',7'-二溴-3',6'-二羟基-3-氧代螺(异苯并呋喃-1(3H),9'-[9H]咕吨)-4'-基)羟基汞
0237/043	III	94238-21-8	亜硫酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Sulfurous acid, mercury(2+) salt	亚硫酸, 汞(2+)盐
0237/047	III	14459-36-0	亜セレン酸水銀(II)	水銀及びその化合物、セレン及びその化合物	Mercury(II) selenite	亚硒酸汞(II)
0237/048	III	20601-83-6	セレン化水銀(II)	セレン及びその化合物、水銀及びその化合物	Mercury(II) selenide Mercuric selenide (HgSe)	硒化汞(II)
0237/050	III	107-26-6	臭化エチル水銀(II)	水銀及びその化合物	Bromoethylmercury	溴化乙基汞
0237/051	III	107-27-7	塩化エチル水銀(II)	水銀及びその化合物	Ethylmercury chloride	氯化乙基汞; 西力生
0237/052	III	115-09-3	塩化メチル水銀(II)	水銀及びその化合物	Chloromethylmercury Mercurymethylchloride	甲基氯化汞
0237/053	III	143-36-2	ヨウ化メチル水銀(II)	水銀及びその化合物	Methylmercury iodide Iodomethylmercury	碘(甲基)汞(II)
0237/054	III	502-39-6	3-シアノグアニジノメチル水銀	水銀及びその化合物	3-cyanoguanidinomethylmercury Methyl mercury dicyandiamide	3-双氰胺甲基汞; 氰胍甲汞
0237/055	III	506-83-2	臭化メチル水銀(II)	水銀及びその化合物	Methylmercury(II) bromide Bromomethylmercury	溴化甲基汞(II)
0237/056	III	593-74-8	ジメチル水銀	水銀及びその化合物	Dimethylmercury	二甲基汞
0237/057	III	628-86-4	雷酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury difulminate Mercuric difulminate	雷汞; 雷酸汞
0237/058	III	1184-57-2	水酸化メチル水銀(II)	水銀及びその化合物	Methylmercury hydroxide	氢氧化甲基汞(II)
0237/059	III	2440-45-1	リン酸水素ビス(エチル水銀)	水銀及びその化合物	Bis(ethylmercury) hydrogen phosphate	磷酸氢二(乙基)汞
0237/060	III	7782-86-7	硝酸水銀(I)・一水和物	水銀及びその化合物	Mercury and its inorganic compounds(Exclusion of Mercury sulfide)	硝酸汞(I)・一水合物; 硝酸亚汞
0237/061	III	7783-33-7	テトラヨード水銀酸二カリウム	水銀及びその化合物	Mercury(II) potassium iodide	碘化钾汞(II)二水合物
0237/062	III	7783-34-8	硝酸水銀(II)・一水和物	水銀及びその化合物	Mercuric nitrate (1/2hydrate) Mercury (II) nitrate, monohydrate	硝酸汞一水合物
0237/063	III	7783-39-3	フッ化水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury difluoride Mercuric fluoride (HgF2)	氟化汞(II)
0237/064	III	10048-99-4	テトラヨード水銀酸バリウム	水銀及びその化合物	Mercury and its inorganic compounds(Exclusion of Mercury sulfide) Barium tetraiodomercurate	四碘化汞酸钡
0237/065	III	10124-48-8	アミン塩化水銀(II)	水銀及びその化合物	Aminomercury chloride Mercuric ammonium chloride	氨基氯化汞(II)
0237/066	III	10451-12-4	リン酸水銀	水銀及びその化合物	Mercury(II) phosphate Phosphoric acid, mercury salt	磷酸汞
0237/067	III	12068-90-5	テルル化水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury telluride (HgTe)	碲化汞
0237/068	III	12344-40-0	ヨウ化銀水銀	水銀及びその化合物	Mercury silver iodide	碘化银汞
0237/069	III	13766-44-4	硫酸水銀	水銀及びその化合物	Mercury(I) sulfate	硫酸汞
0237/070	III	13876-85-2	テトラヨード水銀酸二銅	水銀及びその化合物	Copper mercury(II) iodide Mercurate(2-), tetraiodo-, dicopper(1+), (T-4)-	碘化铜汞(II)
0237/071	III	13967-25-4	二フッ化水銀	水銀及びその化合物	Dimercurey difluoride	二氟化汞(I)
0237/072	III	14836-60-3	硝酸水銀(I)・一水和物	水銀及びその化合物	Mercury and its inorganic compounds(Exclusion of Mercury sulfide) Mercury (I) nitrate	硝酸汞(I)二水合物; 二硝酸二汞(I)二水合物
0237/073	III	26522-91-8	臭素酸水銀(II)・二水和物	水銀及びその化合物	Mercury bromate	溴酸汞
0237/074	III	28953-04-0	水酸化フッ化水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercuric oxyfluoride	氟基氯化汞(II)
0237/075	III	37320-91-5	ヨウ化水銀(1:?)	水銀及びその化合物	Mercury iodide	碘化汞
0237/076	III	54129-03-2	[N-(2-メチルフェニル)ベンゼンスルホンアミダート]フェニル水銀	水銀及びその化合物	[N-(2-methylphenyl)benzenesulfoneamidato-phenylmercury	[N-(2-甲基苯基)苯磺酰胺-N]苯基汞
0238/000	III		水素化テルフェニル	水素化テルフェニル	Hydrogenated terphenyl	氢化三联苯
0238/001	III	1087-02-1	水素化テルフェニル	水素化テルフェニル	1,4-dicyclohexylbenzene	氢化三联苯
0238/002	III	1973-15-5	1,1'-Biphenyl, 3-cyclohexyl-	水素化テルフェニル	1,1'-Biphenyl, 3-cyclohexyl-	3-环己基-1,1'-联苯
0238/003	III	3842-58-8	1,1'-Biphenyl, 4-cyclohexyl-	水素化テルフェニル	1,1'-Biphenyl, 4-cyclohexyl-	4-环己基-1,1'-联苯
0238/004	III	10470-01-6	2-シクロヘキサン-1-イルビフェニル	水素化テルフェニル	2-Cyclohexan-1-ylbiphenyl	2-环己基-1-联苯
0238/005	III	20273-27-2	水素化テルフェニル	水素化テルフェニル	[1,1'-bicyclohexyl]-4-ylbenzene	氢化三联苯
0238/006	III	27985-87-1	水素化テルフェニル	水素化テルフェニル	Cyclohexyl-1,1'-biphenyl	氢化三联苯
0238/007	III	35860-22-1	水素化テルフェニル	水素化テルフェニル	Tercyclohexyl	氢化三联苯
0238/008	III	61788-32-7	水素化テルフェニル	水素化テルフェニル	Hydrogenated terphenyl	氢化三联苯
0239/000	III		有機スズ化合物	有機スズ化合物	organic tin compounds	有机锡化合物
0239/002	III	13356-08-6	1,1,1,3,3,3-ヘキサキス(2-メチル-2-フェニルプロピル)ジスタノキサン(別名酸化フェンブタスズ、酸化フェンブタスズ、1,1,1,3,3,3-ヘキサキス(2-メチル-2-フェニルプロピル)ジスタノキサン、有機スズ化合物)	ヘキサキス(2-メチル-2-フェニルプロピル)ジスタノキサン(別名酸化フェンブタスズ、酸化フェンブタスズ、1,1,1,3,3,3-ヘキサキス(2-メチル-2-フェニルプロピル)ジスタノキサン、有機スズ化合物)	1,1,1,3,3,3-Hexakis(2-methyl-2-phenylpropyl)distanoxane	六(2-甲基-2-苯基丙基)-二锡氧丙环
0239/003	III	102667-32-3	4-ヒドロキシ-2,2-ジオクテール-1,3,2,4-ジオキサスタノボレタン	ほう素化合物、有機スズ化合物	4-Hydroxy-2,2-dioctyl-1,3,2,4-dioxastannoborethane	4-羟基-2,2-二辛基-1,3,2,4-二恶锡硼
0239/004	III	119192-22-2	3,3,7,7-テトラキス(1,1-ジメチルエチル)-2,4,6,8,9-ペンタオキサ-3,7-ジスタノナ-1,5-ジボラジシクロ[3,3,1]ノナン	ほう素化合物、有機スズ化合物	3,3,7,7-Tetrakis(1,1-dimethylethyl)-2,4,6,8,9-pentaoxa-3,7-distanna-1,5-diborabicyclo[3.3.1]nonane	3,3,7,7-四(1,1-二甲基乙基)-2,4,6,8,9-五氧-3,7-二锡烷-1,5-二硼二环[3.3.1]壬烷
0239/008	III	77-58-7	ジブチルビス[(1-オキシドシル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dilaurate	二月桂酸二丁基锡; 二丁基二月桂酸锡
0239/009	III	78-04-6	2,2-ジブチル-1,3,2-ジオキサスタノペン-4,7-ジオン	有機スズ化合物	Dibutyltin maleate	二丁基丁烯二酸锡
0239/010	III	78-06-8	2,2-ジブチルジヒドロ-6H-1,3,2-オキサチアスタノニン-6-オン	有機スズ化合物	Dibutyltin mercaptopropionate	2,2-二丁基二氧-6H-1,3,2-氧硫杂六环-6-酮
0239/011	III	78-20-6	2,2-ジブチル-1,3,2-オキサチアスタノニン-5-オ	有機スズ化合物	Dibutyltin mercaptoacetate	硫基乙酸二丁基锡
0239/012	III	379-51-1	トリシクロヘキシルフルオロスタナ	有機スズ化合物	Tricyclohexylfluorostannane	三环氟锡烷

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0239/014	III	594-27-4	テトラメチルスズ	有機スズ化合物	Tetramethyltin	四甲基锡
0239/015	III	595-90-4	テトラフェニルスズ	有機スズ化合物	Stannane, tetraphenyl-	四苯基锡
0239/017	III	683-18-1	ジブチルジクロロスズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dichloride	二丁基二氯化锡
0239/018	III	753-73-1	ジクロロジメチルスズ	有機スズ化合物	Stannane, dichlorodimethyl-	二甲基二氯化锡
0239/019	III	818-08-6	ジブチルスズオキシド	有機スズ化合物	Dibutyltin oxide	二丁基氧化锡; 丁锡
0239/021	III	910-06-5	(ベンゾイルオキシ)トリフェニルスズ	有機スズ化合物	Triphenyltin benzoate	(Benzoyloxy)triphenylstannane
0239/022	III	993-16-8	トリクロロメチルスズ	有機スズ化合物	Stannane, trichloromethyl-	三氯甲基锡
0239/023	III	996-08-7	ジブチルジクロロスズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dichloride (or dibromide or diiodide)	Dibromodibutylstannane
0239/024	III	1067-55-6	ジブチルジメチルスズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dialkoxide (or dialkenyloxide)	二丁基二甲氧基锡烷
0239/025	III	1067-97-6	水酸化トリブチルスズ	有機スズ化合物	Tributyltin hydroxide	氢氧化三丁基锡
0239/026	III	1118-46-3	ブチルトリクロロスズ	有機スズ化合物	Stannane, butyltrichloro-	丁基三氯化锡(烷)
0239/027	III	1185-81-5	ジブチルビス(ドデシルチオ)スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dilauryl mercaptide	二(十二烷基硫基)二丁基锡
0239/029	III	1461-25-2	テトラブチルスズ	有機スズ化合物	Stannane, tetrabutyl-	四丁基锡
0239/030	III	1528-07-0	トリブチルメチルスズ	有機スズ化合物	Tribromobutylstannane	三溴丁基锡
0239/032	III	1954-36-5	フタロイルオキシビス(トリフェニルスズ)	有機スズ化合物	[1,2-Phenylenebis(carbonyloxy)]bis(triphenylstannane)	邻苯二甲氧基双(三苯基锡)
0239/035	III	2179-99-9	ビス(ラウロキシ)ジメチルスズ	有機スズ化合物	Bis(lauroxy)dimethylstannane	二甲基双(十二烷基氧基)锡烷
0239/036	III	2273-43-0	ブチルヒドロキシオキシスズ	有機スズ化合物	Butylhydroxyoxostannane	丁基羟基氧化锡烷
0239/037	III	2279-76-7	塩化トリプロピルスズ	有機スズ化合物	Tripropyltin chloride	氯化三丙基锡
0239/038	III	2781-09-1	2, 2'-[(ジブチルスタニレン)ジチオ]ビス酢酸ジブチルエステル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(octylthioglycolate)	双(辛基硫代葡萄糖酸)二丁基锡
0239/039	III	2781-10-4	ジブチルビス[(2-エチル-1-オキソヘキシル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Di-n-butyltin di-2-ethylhexanoate	双(2-乙基己酰氧基)二丁基锡
0239/040	III	2865-19-2	ジブチルジヨードスズ	有機スズ化合物	Dibutyltin diiodide (or dibromide or diiodide)	Dibutyl diiodostannane
0239/041	III	3033-29-2	ジブチル-2, 2'-ジブチル-6H-1, 3, 2-オキサチアスタニカン-6-オン	有機スズ化合物	Diocetyl tin beta-mercaptopropanoate	二(2,2-二辛基-6H-1,3,2-氧杂硫杂锡杂环己-6-酮)
0239/042	III	3090-35-5	トリブチル[[9Z]-1-オキソオクタデセニル]オキシ]スズ	有機スズ化合物	Tributyl(oleoyloxy)stannane	油酸三丁基锡
0239/044	III	3091-27-8	トリブチルメチルスズ	有機スズ化合物	Tribromobutylstannane	三溴辛基锡
0239/045	III	3091-32-5	クロロトリシクロヘキシルスズ	有機スズ化合物	Chlorotricyclohexylstannane	三(二氯乙基)锡
0239/046	III	3349-36-8	ジブチルジブチルスズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dibutoxide	二丁基二丁基锡
0239/047	III	3349-38-0	ジブチルビス(オクチルオキシ)スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dialkoxide (or dialkenyloxide)	Dibutylbis(octyloxy)stannane
0239/048	III	3531-43-9	テトラキス(2-メチルプロピル)スズ	有機スズ化合物	Tetraisobutyltin	四(2-甲基丙基)锡
0239/049	III	3542-36-7	ジクロロジブチルスズ	有機スズ化合物	Diocetyl tin dichloride	二(二辛基)锡
0239/050	III	3587-18-6	トリブチルフェニルスズ	有機スズ化合物	Tributylphenoxystannane	三丁基苯氧锡
0239/051	III	3590-83-8	テトラヘキシルスズ	有機スズ化合物	Tetrahexylstannane	四己基锡
0239/052	III	3590-84-9	テトラオクチルスズ	有機スズ化合物	Stannane, tetraoctyl-	四辛基锡
0239/053	III	3594-15-8	2, 2'-ジブチル-1, 3, 7, 2-ジオキサチアスタニカン-4, 10-ジオン	有機スズ化合物	2,2-Dioctyl-1,3,7,2-dioxathiastannecane-4,10-dione	2,2-二辛基-1,3,7,2-二氧杂硫杂锡烷-4,10-二酮
0239/054	III	3644-29-9	[(1-オキソドデシル)オキシ]トリフェニルスズ	有機スズ化合物	Triphenyltin fatty acid (C9-11) salt	[[1-Oxododecyl]oxy]triphenylstannane
0239/056	III	3648-18-8	ジブチルビス[(1-オキソドデシル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Diocetyl tin dilaurate	二辛基双[[1-酰代十二烷基]氧基]锡
0239/057	III	3669-02-1	1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ビス[(1-オキソドデシル)オキシ]ジスタノキサン	有機スズ化合物	Bis (dibutyltin aliphatic monocarboxylate) oxide (C8-29)	1,3-二月桂酰-1,1,3,3-四丁基二锡氧
0239/058	III	4117-92-4	2, 2'-ジメチル-1, 3, 2-オキサチアスタニカン-5-オン	有機スズ化合物	2,2-dimethyl-1,3,2-oxathiastannolan-5-one	2,2-二甲基-1,3,2-氧杂硫杂锡烷-5-酮
0239/059	III	4401-37-0	2, 2'-[(ジブチルスタニレン)ビス(チオ)]ビス(酢酸)	有機スズ化合物	Dibutyltin bis (mercaptoacetate)	2,2'-[[Dibutylstannylene]bis(thio)]bis(acetic acid)
0239/060	III	4731-77-5	ジブチルビス[(1-オキソオクチル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dioctanoate	二正丁基二辛基锡
0239/061	III	4756-53-0	[1, 4-フェニレンビス(カルボニルオキシ)]ビス[トリブチルスズ]	有機スズ化合物	Tributyltin terephthalate	[[terephthaloyl]bis(oxy)]bis(tributylstannane)
0239/063	III	4981-24-2	2, 2'-ジブチル-1, 3, 7, 2-ジオキサチアスタニカン-4, 10-ジオン	有機スズ化合物	2,2-Dibutyl-1,3,7,2-dioxathiastannecane-4,10-dione	2,2-二丁基-1,3,7,2-二氧杂硫杂锡烷-4,10-二酮
0239/064	III	5587-52-0	(Z, Z)-ジブチルビス[[4-(シクロヘキシルオキシ)-1, 4-ジオキソ-2-ブテン]オキシ]スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(cyclohexyl maleate)	二丁基锡双(马来酸环己酯)
0239/065	III	5847-51-8	トリブチル(ホルミル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Tributyltin formate	三(甲酰基)锡
0239/066	III	5847-53-0	トリブチル[[ジエチルチオカルバモイル]チオ]スズ	有機スズ化合物	Tributyltin dialkylthiocarbamate (alkyl,C1-8)	三(二乙基硫基)锡
0239/067	III	5847-54-1	ビス(ペンゾイルオキシ)ジブチルスズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dibenzoate	二苯甲酰氧基二丁基锡
0239/068	III	5967-09-9	1, 3-ビス(アセチルオキシ)-1, 1, 3, 3-テトラブチルジスタノキサン	有機スズ化合物	1,3-diacetoxy-1,1,3,3-tetrabutylstannoxane	1,3-二(乙酰氧基)-1,1,3,3-四丁基二锡氧烷
0239/071	III	6931-76-6	2, 2, 7, 7-テトラブチル-1, 6, 3, 8, 2, 7-ジオキサジスタノキサン-5, 10-ジオン	有機スズ化合物	2,2,7,7-Tetrabutyl-1,6,3,8,2,7-dioxadithiastannecane-5,10-dione	2,2,7,7-四丁基-1,6,3,8,2,7-二氧杂硫杂锡烷-5,10-二酮
0239/073	III	7224-27-3	[(2-カルボキシベンゾイル)オキシ]トリフェニルスズ	有機スズ化合物	Triphenyltin phthalate	2-[[Triphenylstannyloxy]carbonyl]benzoate
0239/074	III	7324-74-5	(4Z, 11Z)-8, 8-ジブチル-3, 6, 10-トリオキソ-1-フェニル-2, 7, 9-トリオキサ-8-スタニナトリデカ-4, 11-ジエン-13-酸フェニルメチル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(benzyl maleate)	(Z,Z)-8,8-二丁基-3,6,10-三氧代-1-苯基-2,7,9-三氧杂-8-锡杂十三碳-4,11-二烯-13-酸苯基甲酯
0239/075	III	7324-77-8	(Z, Z)-6, 6-ジブチル-4, 8, 11-トリオキソ-5, 7, 12-トリオキサ-6-スタニナテトラコサ-2, 9-ジエン酸ドデシル	有機スズ化合物	Dodecyl (Z,Z)-6,6-diocetyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatetradeca-2,9-dienoate	(Z,Z)-6,6-二辛基-4,8,11-三氧代-5,7,12-三恶-6-锡烷二十四烷-2,9-二烯十二烷基酸
0239/077	III	7552-19-4	(E)-3, 6-ジブチル-1, 1, 1, 8, 8, 8-ヘキサフェニル-2, 7-ジブチル-1, 8-ジスタノオクタ-4-エン	有機スズ化合物	Bis (triphenyltin) fumarate	(4E)-3,6-Dioxo-1,1,1,8,8,8-hexaphenyl-2,7-dioxa-1,8-distannaoct-4-ene
0239/078	III	10192-92-4	(Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス[4-オキソ-2-ブテン]スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dimaleate	双马来酸二丁基锡
0239/079	III	10584-98-2	[(ジブチルスタニレン)ジチオ]ニ酢酸ビス(2-エチルヘキシル)エステル	有機スズ化合物	dibutyltin bis (2-ethylhexylmercaptoacetate)	4,4-二丁基-10-乙基-7-酰代-8-氧杂-3,5-二硫杂-4-锡杂十四烷酸(2-乙基己基)酯
0239/080	III	13121-70-5	トリシクロヘキシルヒドロキシスズ	有機スズ化合物	Tricyclohexylstannanol	三(环己基)锡
0239/081	III	13173-04-1	(Z, Z)-9, 9-ジブチル-4, 7, 11-トリオキソ-3, 8, 10-トリオキサ-9-スタニナテトラデカ-5, 12-ジエン-14-酸エチル	有機スズ化合物	ethyl (Z,Z)-9,9-dibutyl-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate 3,8,10-Trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oic acid, 9,9-dibutyl-4,7,11-trioxo-, ethyl ester, (Z,Z)-	3, 8, 10-三氧杂-9-锡杂十四碳-5, 12-二烯-14-酸, 9, 9-二丁基-4, 7, 11-三氧代-, 乙酯, (Z, Z)-
0239/082	III	13241-48-0	ビス(ホルミル)オキシ]ジメチルスズ	有機スズ化合物	Bis(formyloxy)dimethylstannane	二(甲酰基)锡
0239/083	III	13269-74-4	ジメチルチオオキシ]スズ	有機スズ化合物	Dimethylthioxostannane	二甲硫基锡
0239/084	III	13293-57-7	ビス(アセチルオキシ)ジメチルスズ	有機スズ化合物	Bis(acetyloxy)dimethylstannane	二(乙酰基)锡
0239/085	III	13323-63-2	ジブチルビス[(1-オキソヘキサデシル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dipalmitate	二(棕榈酸)二丁基锡
0239/086	III	13356-20-2	ヒドロキシオクチルオキシ]スズ	有機スズ化合物	Hydroxyoctylstannane	羟基辛基锡
0239/087	III	13362-00-0	スルファミン酸トリフェニルスズ	有機スズ化合物	Triphenyltin sulfamate	[[Aminosulfonyloxy]triphenylstannane
0239/088	III	13435-05-7	リン酸トリブチルスズ	有機スズ化合物	5,5,9,9-tetrabutyl-7-[[tributylstannyloxy]-6,8-dioxa-7-phospha-5,9-distannatridecane 7-oxide	磷酸三丁基锡
0239/090	III	14764-54-6	トリブチル(アセチルオキシ)ブチルスズ	有機スズ化合物	Triacetoxystannane	三(乙酰基)锡
0239/091	III	15082-85-6	ヒドロキシトリフェニルメチルスズ	有機スズ化合物	Hydroxytris(phenylmethyl)stannane	羟基三(苯基甲基)锡
0239/092	III	15220-82-3	ジブチルチオオキシ]スズ(三量体)	有機スズ化合物	Dibutyltin sulfide trimer	二丁基硫氧锡三聚体
0239/093	III	15535-79-2	2, 2'-ジブチル-1, 3, 2-オキサチアスタニカン-5-オン	有機スズ化合物	Diocetyl tin mercaptoacetate	2,2-dioctyl-1,3,2-oxathiastannolan-5-one
0239/094	III	15546-11-9	(Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス[4-オキソ-2-ブテン]ジメチル	有機スズ化合物	Di-n-butyltin bis(methyl maleate)	二正丁基锡双(马来酸甲酯)
0239/095	III	15546-16-4	(Z, Z)-ビス[[4-ブトキシ-1, 4-ジブチル-2-ブチル]オキシ]ジブチルスズ	有機スズ化合物	Di-n-butyltin di(monobutyl)maleate	二(单丁基)马来酸二正丁基锡
0239/096	III	15571-60-5	(Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス[4-オキソ-2-ブテン]スズ	有機スズ化合物	4,4'-[[diocetylstannylene]bis(oxy)]bis[4-oxoisocrotonic]acid	(Z,Z)-4,4'-[[二辛基甲锡双(氧基)]双[4-酰代-2-丁烯酸]]
0239/097	III	15785-44-1	(Z, Z)-8,8,10,10-Tetrabutyl-3,6,12-trioxo-2,7,9,11-tetraoxa-8,10-distannapentadeca-4,13-dien-15-oic acid, methyl ester	有機スズ化合物	(Z,Z)-8,8,10,10-Tetrabutyl-3,6,12-trioxo-2,7,9,11-tetraoxa-8,10-distannapentadeca-4,13-dien-15-oic acid, methyl ester	4,4'-[[1,1,3,3-四丁基-1,3-二锡氧杂二基]双(氧基)]双[4-酰代-2-丁烯酸]二甲酯
0239/098	III	15853-77-7	(Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス[4-オキソ-2-ブテン]ジブチル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis (monoalkyl (or alkenyl) maleate)	(Z,Z)-dibutylbis[[3-propoxy]carbonylacryloyloxy]stannane
0239/099	III	16091-18-2	2, 2'-ジブチル-1, 3, 2-ジブチルスタニカン-4, 7-ジオン	有機スズ化合物	Diocetyl tin maleate	顺丁烯二酸二正辛基锡, 2,2-辛基-1,3,2-二锡氧杂辛-4,7-二酮
0239/100	III	17036-31-6	(Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス[4-オキソ-2-ブテン]ジブチル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis (monoalkyl (or alkenyl) maleate) Octyl (Z,Z)-6,6-dibutyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannaicoso-2,9-dienoate	(Z,Z)-6,6-二丁基-4,8,11-三氧代-5,7,12-三氧杂-6-锡二十烷-2,9-二烯辛基酯
0239/103	III	19269-42-2	4, 4'-ジブチル-1, 3, 2, 4-ジブチルホスファスタニカン-2-オキシド	有機スズ化合物	4,4-Dioctyl-1,3,2,4-dioxaphosphastannetane-2-oxide	4,4-二辛基-1,3,2,4-二锡磷锡-2-氧化物
0239/104	III	19429-30-2	ジクロロビス(1, 1-ジメチルエチル)スズ	有機スズ化合物	Di-tert-butylchlorostannane	二叔丁基二氯化锡
0239/105	III	19706-58-2	(Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス[4-オキソ-2-ブテン]ジヘキサデシル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis (monoalkyl (or alkenyl) maleate)	Hexadecyl (Z,Z)-6,6-dibutyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexacoso-2,9-dienoate
0239/106	III	20004-12-0	4, 4'-ジブチル-7-オキソ-8-オキソ-3, 5-ジブチル-4-スタニナエヒコサン酸ドデシル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis [alkyl(or alkenyl) mercaptoacetate]	Dodecyl 4,4-dibutyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaicosanoate
0239/107	III	20258-69-9	ジブチルビス[(3-カルボキシアクリロイル)オキシ]ビス(α-メチルベンジル)スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin bis (monoalkyl (C1-4) benzyl maleate)	Stannane, dibutylbis[[3-carboxyacryloyloxy]-, bis(alpha-methylbenzyl) ester
0239/108	III	20556-89-2	ジブチルビス[[4-(1, 1-ジメチルエチル)ベンゾイル]オキシ]スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin bis (butylbenzoate)	Dibutylbis(p-tert-butylbenzoyloxy)stannane
0239/109	III	21619-67-0	ジブチルビス(1-オキソプロポキシ)スズ	有機スズ化合物	Diocetyl bis(1-oxopropoxy)stannane	二辛基双(1-酰代丙氧基)锡
0239/110	III	21941-99-1	ブチルトリヨードスズ	有機スズ化合物	Butyltriiodostannane	三丁基碘化锡
0239/111	III	22205-26-1	ジブチルビス[(1-オキソオクタデシル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Diocetyl bis(stearoyloxy)stannane	二硬脂酸二辛基锡
0239/112	III	22205-30-7	ビス(ドデシルチオ)ジブチルスズ	有機スズ化合物	Diocetyl tin bis(dodecylmercaptide)	二(十二烷基硫基)二辛基锡
0239/113	III	22535-42-8	(Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス[4-オキソ-2-ブテン]ジイソプロピル	有機スズ化合物	isopropyl (Z,Z)-9,9-dibutyl-2-methyl-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate 3,8,10-Trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oic acid, 9,9-dibutyl-2-methyl-4,7,11-trioxo-, 1-methylethyl ester, (Z,Z)-	3, 8, 10-三氧杂-9-锡杂十四碳-5, 12-二烯-14-酸, 9, 9-二丁基-2-甲基-4, 7, 11-三氧代-, 1-甲基乙基酯, (Z, Z)-
0239/114	III	22535-43-9	2, 2'-ジメチル-1, 3, 2-ジブチルスタニカン-4, 7-ジオン	有機スズ化合物	2,2-Dimethyl-1,3,2-dioxastannepin-4,7-dione	2,2-二甲基-1,3,2-二氧杂锡-4,7-二酮
0239/115	III	22709-77-9	4, 4'-ジブチル-1, 3-ジブチル-2-チア-4-スタニナシクロブタン-2-オキシド	有機スズ化合物	1,3,2,4-Dioxathiastannetane, 4,4-dibutyl-, 2-oxide	4,4-二丁基-1,3-二恶硫-2-丁基-4-环丁锡-2-氧化物
0239/116	III	23072-08-4	トリブチルメチルスズ	有機スズ化合物	Triiodoethylstannane	三碘乙基锡
0239/117	III	23519-66-6	ビス(ベンゾイルオキシ)ジブチルスズ	有機スズ化合物	Bis(benzoyloxy)diocetylstannane	双(苯甲酰)二辛基锡
0239/118	III	23850-94-4	ブチルトリ[(2-エチル-1-オキソヘキシル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Butyltris[(2-ethyl-1-oxohexyl)oxy]stannane	三(2-乙基-1-己酰)丁基锡
0239/120	III	24396-70-1	(Z, Z)-6, 6, 13, 13-テトラオクチル-4, 8, 11, 15-テトラオキソ-5, 7, 12, 14-テトラオキソ-6, 13-ジスタノオクタデカ-2, 9, 16-トリエン酸ジブチル	有機スズ化合物	Bis (diocetyl tin monoalkyl (or alkenyl) maleate) maleate	(Z,Z,Z)-6,6,13,13-Tetraoctyl-4,8,11,15-tetraoxo-5,7,12,14-tetraoxa-6,13-distannaoctadeca-2,9,16-trienedioic acid, diocetyl ester
0239/121	III	24577-34-2	ビス[(2-エチル-1-オキソヘキシル)オキシ]ジブチルスズ	有機スズ化合物	Bis[[2-ethyl-1-oxohexyl]oxy]diocetylstannane	双[[2-乙基-1-己酰]氧基]二辛基锡
0239/122	III	24660-23-9	(Z, Z)-ジブチルビス[[3-カルボキシアクリロイル]オキシ]スズ	有機スズ化合物	Decyl (Z,Z)-6,6-dibutyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannadocosa-2,9-dienoate	(Z,Z)-二丁基双[[3-羧基丙基]氧基]二癸基锡

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0239/123	III	25150-98-5	1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ビス(ドデシルオキシ)ジスタノキサン	有機スズ化合物	Bis(dibutyltin aliphatic monocarboxylate) oxide (C8-29)	1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-bis(dodecyloxy)distannoxane
0239/124	III	25151-00-2	ブチルトリシ[(1-オキソドデシル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Butyltris[(1-oxododecyl)oxy]stannane	丁基三[(1-オキソドデシル)オキシ]錫
0239/125	III	25168-23-4	テトラブチルビス[μ-(水素化マレオ)]-μ-オキシニズジソオクチル	有機スズ化合物	Tetrabutylbis[μ-(hydrogen maleato)]-μ-oxoditin, diisooctyl ester	四丁基双[μ-(马来酸氢)]-μ-オキソ二辛基錫
0239/126	III	25168-24-5	2, 2'-[(ジブチルスタニレン)ビス(チオ)]ジ酢酸ジソオクチル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(isooctyl mercaptoacetate)	二丁基硫醇錫; 二(辛基硫基乙基)二丁基錫
0239/127	III	25248-71-9	テトラブチルビス[μ-(水素化マレオ)]-μ-オキシニズジブチル	有機スズ化合物	Tetrabutylbis[μ-(hydrogen maleato)]-μ-oxoditin, dipropyl ester	四丁基双[μ-(马来酸氢)]-μ-オキソ二丙基錫
0239/128	III	25852-70-4	2, 2', 2''-[(ブチルスタニリジン)トリシ(チオ)]トリ酢酸トリソオクチル	有機スズ化合物	Triisooctyl 2,2',2''-[(butylstannilydine)tris(thio)]triacetate	三(辛基硫基甲錫)三丁基錫
0239/130	III	26292-98-8	2, 2', 2''-[(ブチルスタニリジン)トリシ(チオ)]三酢酸トリソオクチル	有機スズ化合物	Dodecyl 4-butyl-4-[[2-(dodecyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaicosanoate	2,2',2''-[丁基錫三基三(硫代)]三乙酸十三烷
0239/131	III	26401-97-8	2, 2'-[(ジブチルスタニレン)ビス(チオ)]二酢酸ジソオクチル	有機スズ化合物	Diocetyl tin Diisooctyl 2,2'-[[diocetylstannylene]bis(thio)]diacetate	双(硫基乙基)二辛基錫
0239/132	III	26410-42-4	ブチルメルカプトオキシスズ	有機スズ化合物	Butylmercaptooxostannane	丁基硫醇錫
0239/133	III	26636-01-1	2, 2'-[(ジメチルスタニレン)ビス(チオ)]二酢酸ジソオクチル	有機スズ化合物	Dibutyltin S,S'-bis(isooctyl mercaptoacetate)	2,2'-[(二甲基亚锡)双(硫代)]双乙酸二辛基錫
0239/134	III	26761-46-6	3, 3'-[(ジブチルスタニレン)ビス(チオ)]ニプロパン酸ジソオクチル	有機スズ化合物	Dibutyltin di(isooctyl 3-mercaptopropionate)	3,3'-[(二丁基亚锡基)二(硫代)]二丙酸二辛基錫
0239/135	III	26864-37-9	2, 2', 2''-[(ブチルスタニレン)トリシ(チオ)]三酢酸トリソ(2-エチルヘキシル)	有機スズ化合物	Monobutyltin tris(2-ethylhexylmercaptoacetate)	4-丁基-10-乙基-4-[[2-[(2-乙基己基)氧]-2-氧代乙基]硫基]-7-氧代-8-氧杂-3,5-二硫杂-4-锡杂十四烷酸(2-乙基己基)酯
0239/136	III	26872-61-7	[(ブチルチオキシスタニル)チオ]酢酸オキシジ-2, 1-エタンジイル	有機スズ化合物	[[Butylthioxostannyl]thio]acetic acid, oxydi-2,1-ethanediy ester	[(丁基硫基甲锡)硫代]乙酸氧基二-2,1-乙二酯
0239/137	III	27147-18-8	トリブチル[(1-オキソ-3-フェニル-2-プロペニル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Tributyltin cinnamate	肉桂酸三丁基錫
0239/138	III	27194-44-1	ビス(水素化マレオ)ジブチルビス(2-プロパンジオール)ジエステル	有機スズ化合物	Bis(hydrogen maleato)diocetyl tin, diester with 1,2-propanediol	Bis(hydrogen maleato)diocetyl tin, diester with 1,2-propanediol
0239/139	III	29492-49-7	11, 11-ジブチル-3-メチル-7-オキソ-2, 6-ジオキサ-10, 12-ジチア-11-スタナンペンタデカン-15-酸 3-メトキシブチル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(alkoxy (C1-4) butyl 3-mercaptopropionate)	3-methoxybutyl 11,11-dibutyl-3-methyl-7-oxo-2,6-dioxo-10,12-dithia-11-stannapentadecan-15-oate
0239/140	III	29859-88-9	[(ジブチルジスタノキサンジイリデン)テトラチオ]四酢酸テトラソオクチル	有機スズ化合物	[[Dibutyl]distannoxanediylidene]tetrathio]tetraacetic acid, tetraisooctyl ester	四辛基锡[(二丁基二锡基)二(硫代)]四乙酸
0239/141	III	29881-72-9	(Z, Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス(4-オキソ-2-ブテン酸)ジ-9-オクタデセニル	有機スズ化合物	(Z)-octadec-9-enyl (all-Z)-6,6-dibutyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatriaconta-2,9,21-trienoate	二丁基锡双(马来酸油烯基)
0239/142	III	29910-14-3	(Z)-ヒドロキシ(ジメチル) [(1-オキソ-9-オクタデセニル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	(Z)-Hydroxydimethyl[(1-oxo-9-octadecenyloxy]stannane	(Z)-羟基(二甲基)[(1-オキソ-9-十八碳烯)氧基]锡
0239/143	III	31710-35-7	(Z, Z)-6, 6, 8, 8-テトラブチル-4, 10-ジオキソ-5, 7, 9-トリオキサ-6, 8-ジスタナントリデカン-2, 11-ジエンジカルボン酸ジドデシル	有機スズ化合物	Bis[dibutyltin alkyl (or alkenyl,C4,8,12-18) maleate] oxide	(Z,Z)-6,6,8,8-Tetrabutyl-4,10-dioxo-5,7,9-trioxa-6,8-distannatrideca-2,11-dienedioic acid, didodecyl ester
0239/145	III	31781-13-2	2, 2'-[(ジブチルスタニレン)ジチオ]ジプロピオン酸ビス(2-ブトキシエチル)	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(3-mercaptopropionic acid butoxyethyl ester)	2,2'-[[Dibutylstannylene]dithio]dipropionic acid, bis(2-butoxyethyl) ester
0239/146	III	32011-19-1	ジブチルビス(メチル=3-メルカプトプロパノアト)スズ	有機スズ化合物	Tin, dibutylbis(methyl 3-mercaptopropanoato-O,S)-	二丁基二(甲基3-硫基丙酸-O,S)锡
0239/147	III	32509-49-2	[(ジブチルスタニレン)ビス(チオ)]二酢酸ビス(2-メトキシエチル)	有機スズ化合物	Dibutyltin bis[alkoxyalkyl (C 2-4) mercaptoacetate]	9,9-Dibutyl-6-oxo-2,5-dioxo-8,10-dithia-9-stannadodecan-12-oic acid, 2-methoxyethyl ester
0239/148	III	32673-05-5	ジドド-2, 2-ジメチル-6H-1, 3, 2-オキサスタニ-6-オ-ン	有機スズ化合物	Dihydro-2,2-dimethyl-6H-1,3,2-oxathiastannin-6-one	二氢-2,2-二甲基-6H-1,3,2-氧硫锡杂六环-6-酮
0239/149	III	33397-45-4	(Z, Z)-1, 1, 3, 3-テトラ-tert-ブチル-1, 3-ビス[(3-カルボキシアクリロイル)オキシ]ジスタノキサンジドデシル	有機スズ化合物	Bis[dibutyltin alkyl (or alkenyl,C4,8,12-18) maleate] oxide	(Z,Z)-1,1,3,3-Tetra-tert-butyl-1,3-bis[[3-carboxyacryloyloxy]distannoxane, didodecyl ester
0239/150	III	33466-31-8	(Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス(4-オキソ-2-ブテン酸)ジドデシル	有機スズ化合物	dodecyl (Z,Z)-6,6-dibutyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatetracos-2,9-dienoate 5,7,12-Trioxa-6-stannatetracos-2,9-dienoic acid, 6,6-dibutyl-4,8,11-trioxo-, dodecyl ester, (Z,Z)-	5, 7, 12-三氧杂-6-锡杂二十四碳-2, 9-二酸, 6, 6-二丁基-4, 8, 11-三氧代-, 十二烷酯, (Z, Z)-
0239/151	III	34349-21-8	(Z, Z)-11, 11-ジブチル-6, 9, 13-トリオキサ-2, 5, 10, 12-テトラオキサ-11-スタナンヘキサデカン-7, 14-ジエン-16-酸 2-メトキシエチル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis[monoalkoxy (C1-4) alkyl (C1-4) maleate]	2-methoxyethyl (Z,Z)-11,11-dibutyl-6,9,13-trioxo-2,5,10,12-tetraoxa-11-stannahexadeca-7,14-dien-16-oate
0239/152	III	34871-84-6	2, 2', 2'', 2'''-[(チオビス(ブチルスタニリジン)ビス(チオ))]テトラ酢酸テトラソオクチル	有機スズ化合物	Tetraisooctyl 2,2',2'',2'''-[thio]bis[butylstannilydine]bis(thio)]tetraacetate	四辛基锡2,2',2'',2'''-[硫代]双(丁基锡杂次基)双(硫代)]四乙酸
0239/153	III	36118-60-2	3, 3', 3''-[(ブチルスタニリジン)トリシ(チオ)]トリプロパン酸トリソオクチル	有機スズ化合物	Triisooctyl 3,3',3''-[(butylstannilydine)tris(thio)]tripropionate	三辛基锡3,3',3''-[(丁基锡杂次基)三(硫代)]三丙烷酸
0239/154	III	36432-42-5	1, 3-ジブチル-1, 3-ジチオキソジスタナンチア-7, 9, 9, 23, 23, 25, 25-オクタデシル-2, 8, 14, 18, 24, 30-ヘキサオキサ-6, 10, 22, 26-テトラチア-7, 9, 23, 25-テトラスタナスピロ[15. 15]ヘントリアコンタン-3, 13, 19, 29-テトロン	有機スズ化合物	Diocetylthioxiostannanthiane	二辛基二硫代二锡硫烷
0239/155	III	38732-53-5	7, 7, 9, 9, 23, 23, 25, 25-Octadecyl-2,8,14,18,24,30-hexaoxa-6,10,22,26-tetrathia-7,9,23,25-tetrastannaspiro[15.15]hentriacontane-3,13,19,29-tetrone	有機スズ化合物	7,7,9,9,23,23,25,25-Octadecyl-2,8,14,18,24,30-hexaoxa-6,10,22,26-tetrathia-7,9,23,25-tetrastannaspiro[15.15]hentriacontane-3,13,19,29-tetrone	7,7,9,9,23,23,25,25-十八-2,8,14,18,24,30-六氧-6,10,22,26-四硫-7,9,23,25-四锡杂螺[15.15]三十一烷-3,13,19,29-四酮
0239/157	III	51287-83-3	3, 3'-[(ジブチルスタニレン)ビス(チオ)]ジプロパン酸ジドデシル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(lauryl beta-mercaptopropionate)	双(十二烷基-β-硫基丙酸)二丁基錫
0239/158	III	51287-84-4	ビス(ドデシルチオ)ジメチルスタニル	有機スズ化合物	Bis(dodecylthio)dimethylstannane	双(十二烷基硫基)二甲基錫
0239/159	III	51541-60-7	ビス[[4-(1, 1-ジメチルエチル)ベンゾイル]オキシ]ジブチル	有機スズ化合物	Bis[[4-(1,1-dimethylethyl)benzoyloxy]diocetyl]stannane	二苄基二月桂酸锡
0239/160	III	51590-67-1	ブチルオキシスズ	有機スズ化合物	Butylloxostannane	丁基氧合锡烷
0239/161	III	52628-34-9	2, 2'-[(1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ジスタナンチア-7, 9, 9, 23, 23, 25, 25-オクタデシル-2, 8, 14, 18, 24, 30-ヘキサオキサ-6, 10, 22, 26-テトラチア-7, 9, 23, 25-テトラスタナスピロ[15. 15]ヘントリアコンタン-3, 13, 19, 29-テトロン	有機スズ化合物	Diisooctyl 2,2'-[[1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-distannathianediyl]bis(thio)]diacetate	二辛基2,2'-[[1,1,3,3-四丁基-1,3-二锡硫二硫]双(硫代)]二乙酸
0239/162	III	52722-81-3	ビス[[1, 1'-ビフェニル]-2-イルオキシ]ジブチル	有機スズ化合物	Bis[[1,1'-biphenyl]-2-yloxy]dibutylstannane	双[[1,1'-联苯]-2-基氧基]二丁基錫
0239/163	III	53202-61-2	3, 3'-[(ジブチルスタニレン)ビス(チオ)]ビス[プロピオン酸(2-エチルヘキシル)]	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(2-ethylhexyl 3-mercaptopropionate)	双(2-乙基己基-3-硫基丙酸)二丁基錫
0239/164	III	55230-73-4	4, 7-ビス[[2-(イソオクチルオキシ)-2-オキソエチル]チオ]-4, 7-ジメチル-3, 5, 6, 8-テトラチア-4, 7-ジスタナンペンタデカン二酸ジソオクチル	有機スズ化合物	4,7-Bis[[2-(isooctyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4,7-dimethyl-3,5,6,8-tetrathia-4,7-distannadecanedioic acid, diisooctyl ester	二辛基4,7-双[[2-(辛基氧基)-2-氧代乙基]硫代]-4,7-二甲基-3,5,6,8-四硫-4,7-二锡杂十二烷二酸
0239/165	III	55230-77-8	4, 8-ビス[[3-(イソオクチルオキシ)-3-オキソプロピル]チオ]-4, 8-ジメチル-4, 6, 7, 9-テトラチア-5, 8-ジスタナンペンタデカン二酸ジソオクチル	有機スズ化合物	4,8-Bis[[3-(isooctyl)oxy]-3-oxopropyl]thio]-4,8-dimethyl-4,6,7,9-tetrathia-5,8-distannadecanedioic acid, diisooctyl ester	二辛基4,8-双[[3-(辛基氧基)-3-氧代丙基]硫代]-4,8-二甲基-4,6,7,9-四硫-5,8-二锡杂十二烷二酸
0239/166	III	55348-64-6	3, 3'-[(1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ジスタノキサンジイル)ビス(チオ)]ジプロパン酸ジソオクチル	有機スズ化合物	Bis[dibutyltin alkyl (C6-24) 3-mercaptopropionate] oxide	3,3'-[[1,1,3,3-Tetrabutyl-1,3-distannoxanediyl]bis(thio)]bis(propanoic acid), diisooctyl ester
0239/167	III	55568-37-1	2, 2'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシカルボニル)]ジ安息香酸ジドデシル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis[monoalkyl (C6-18) phthalate]	2,2'-[[Dibutylstannylene]bis(oxy)bis(benzoic acid), didodecyl ester
0239/169	III	56323-19-4	4, 5-ジブチル-3, 6-ジオキソ-1, 1, 1, 8, 8, 8-ヘキサフェニル-2, 7-ジオキサ-1, 8-ジスタナンオクタ-2, 2'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシカルボニル)]ジ安息香酸ジオクチル	有機スズ化合物	Bis(triphenyltin)-alpha,alpha'-dibromosuccinate	4,5-Dibromo-3,6-dioxo-1,1,1,8,8,8-hexaphenyl-2,7-dioxa-1,8-distannaoctane
0239/170	III	56808-12-9	2, 2'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシカルボニル)]ジ安息香酸ジオクチル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis[monoalkyl (C6-18) phthalate]	2,2'-[[Dibutylstannylene]bis(oxy)bis(benzoic acid), dioctyl ester
0239/171	III	59157-52-7	12-エチル-5-[[3-[(2-エチルヘキシル)オキシ]-3-オキソプロピル]チオ]-5-オクチル-9-オキソ-10-オキサ-4, 6-ジチア-5-スタナンヘキサデカン酸 2-エチルヘキシル	有機スズ化合物	2-ethylhexyl 12-ethyl-5-[[3-[(2-ethylhexyl)oxy]-3-oxopropyl]thio]-5-octyl-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannahexadecanoate	12-乙基-5-[[3-[(2-乙基己基)氧基]-3-氧代丙基]硫代]-5-辛基-9-氧代-10-氧杂-4,6-二硫-5-锡杂十六烷酸 2-乙基己基酯
0239/172	III	59185-95-4	12-エチル-5, 5-ジブチル-9-オキソ-10-オキサ-4, 6-ジチア-5-スタナンヘキサデカン酸 2-エチルヘキシル	有機スズ化合物	2-ethylhexyl 12-ethyl-5,5-diocetyl-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannahexadecanoate	12-乙基-5,5-二辛基-9-氧代-10-氧杂-4,6-二硫杂-5-锡杂十六烷酸(2-乙基己基)酯
0239/173	III	59571-08-3	(Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(4-オキソ-2-ブテン酸)ジ(2-メチルプロピル)]	有機スズ化合物	Isobutyl (Z,Z)-10,10-dibutyl-2-methyl-5,8,12-trioxo-4,9,11-trioxa-10-stannapentadeca-6,13-dien-15-oate	Isobutyl (Z,Z)-10,10-dibutyl-2-methyl-5,8,12-trioxo-4,9,11-trioxa-10-stannapentadeca-6,13-dien-15-oate
0239/174	III	59849-87-5	(Z, Z)-4, 4'-[(ジブチルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス(4-オキソ-2-ブテン酸)ジシクロヘキシル	有機スズ化合物	(Z,Z)-4,4'-[[Dibutylstannylene]bis(oxy)]bis[4-oxo-2-butenic acid], dicyclohexyl ester	(Z,Z)-4,4'-[[二辛基甲锡基]双(氧基)]双(4-氧代-2-丁烯酸)二环己酯
0239/175	III	60388-47-8	6, 6-ジメチル-4, 8, 11-トリオキサ-5, 7, 12-トリオキサ-6-ジスタナンエノキサ-2, 9-ジエン酸オクチル	有機スズ化合物	6,6-Dimethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannaicoso-2,9-dienoic acid, octyl ester	6,6-二甲基-4,8,11-三氧代-5,7,12-三恶-6-锡烷烯基-2,9-二烯酸辛酯
0239/176	III	60494-17-9	5-[[3-(ドデシルオキシ)-3-オキソプロピル]チオ]-5-オクチル-9-オキソ-10-オキサ-4, 6-ジチア-5-スタナンドコサン酸ドデシル	有機スズ化合物	Dodecyl 5-[[3-(dodecyl)oxy]-3-oxopropyl]thio]-5-octyl-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannadocosanoate	十二烷基5-[[3-(十二氧基)-3-氧代プロピル]硫代]-5-辛基-9-氧代-10-氧杂-4,6-二硫-5-锡二十二烷酸
0239/177	III	60585-20-8	3, 3', 3''-[(オクチルスタニリジン)トリシ(チオ)]トリプロパン酸トリソオクチル	有機スズ化合物	Triisooctyl 3,3',3''-[[octylstannilydine]tris(thio)]trispropionate	三辛基锡3,3',3''-[(辛基锡杂次基)三(硫代)]三丙烷酸
0239/178	III	61133-55-9	ジメチルビス(1-オキソプロポキシ)スズ	有機スズ化合物	Dimethylbis(1-oxopropoxy)stannane	二甲基双(1-オキソ丙氧基)锡
0239/179	III	61241-05-2	5-ブチル-12-エチル-5-[[3-[(2-エチルヘキシル)オキシ]-3-オキソプロピル]チオ]-9-オキソ-10-オキサ-4, 6-ジチア-5-スタナンヘキサデカン酸 2-エチルヘキシル	有機スズ化合物	2-ethylhexyl 5-butyl-12-ethyl-5-[[3-[(2-ethylhexyl)oxy]-3-oxopropyl]thio]-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannahexadecanoate	5-丁基-12-乙基-5-[[3-[(2-乙基己基)氧基]-3-氧代丙基]硫代]-9-氧代-10-氧杂-4,6-二硫-5-锡杂十六烷酸 2-乙基己基酯
0239/180	III	61813-52-3	(Z, Z)-6, 6-ジブチル-4, 8, 11-トリオキサ-5, 7, 12-トリオキサ-6-ジスタナントリアコンタン-2, 9-ジエン酸オクタデシル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis[monoalkyl (or alkenyl) maleate]	5,7,12-三氧杂-6-锡杂-2,9-三十烷二烯酸-6,6-二丁基-4,8,11-三氧代十八烷(醇)酯
0239/181	III	61947-30-6	ビス(2-メチルプロピル)オキシスズ	有機スズ化合物	Diisobutyltin oxide	二异丁基氧化锡; 氧化二异丁基锡
0239/182	III	62044-47-7	(Z, Z)-8, 8-ジブチル-1-[[1-メチルエチル]フェニル]-3, 6, 10-トリオキサ-2, 7, 9-トリオキサ-8-スタナントリデカン-4, 11-ジエン-13-酸[[1-メチルエチル]フェニル]メチル	有機スズ化合物	(Z,Z)-8,8-Dibutyl-1-[[1-methylethyl]phenyl]-3,6,10-trioxo-2,7,9-trioxa-8-stannatrideca-4,11-dien-13-oic acid, [[1-methylethyl]phenyl]methyl ester	(Z,Z)-8,8-二丁基-1-[[1-甲基乙基]苯基]-3,6,10-三氧代-2,7,9-三恶-8-锡十三烷-4,11-二烯-13-酸[[1-甲基乙基]苯基]甲酯
0239/183	III	62480-03-9	(Z, Z)-6, 6-ジブチル-4, 8, 11-トリオキサ-5, 7, 12-トリオキサ-6-ジスタナントリアコンタン-2, 9-ジエン酸オクタデシル	有機スズ化合物	Octadecyl (Z,Z)-6,6-diocetyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatriaconta-2,9-dienoate	Octadecyl (Z,Z)-6,6-diocetyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatriaconta-2,9-dienoate
0239/184	III	67057-32-3	トリブチル[[ジメチルアミノ]チオキソメチル]チオ]スズ	有機スズ化合物	Tributyltin dialkyldithiocarbamate (alkyl,C1-8)	Tributyl[[dimethylthiocarbamoyl]thio]stannane
0239/185	III	67704-30-7	(Z, Z)-6, 6, 8, 8-テトラオクチル-4, 10, 13-トリオキサ-6, 8-ジスタノオクタデカン-2, 11-ジエン酸ブチル	有機スズ化合物	(Z,Z)-6,6,8,8-Tetraoctyl-4,10,13-trioxo-5,7,9,14-tetraoxa-6,8-distannaoctadeca-2,11-dienoic acid, butyl ester	(Z,Z)-6,6,8,8-四辛基-4,10,13-三氧代-5,7,9,14-四氧杂-6,8-二锡十八烷-2,11-二烯酸丁酯
0239/186	III	67708-87-6	(Z, Z)-4, 4'-[[1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ジスタノキサンジイル)ビス(オキシ)]ビス(4-オキソ-2-ブテン酸)ジソオクチル	有機スズ化合物	(Z,Z)-4,4'-[[1,1,3,3-Tetrabutyl-1,3-distannoxanediyl]bis(oxy)]bis[4-oxo-2-butenic acid], diisooctyl ester	二辛基锡(Z,Z)-4,4'-[[1,1,3,3-四丁基-1,3-二锡氧二基]双(氧基)]双(4-氧代-2-丁烯酸)二辛基酯
0239/187	III	67859-55-6	2, 2-ジブチルジドド-6-オキソ-4H-1, 3, 2-オキサスタニ-6-カルボン酸	有機スズ化合物	2,2-dibutyl-6-oxo-1,3,2-oxathiastannine-4-carboxylic acid	2,2-二丁基二氧-6-氧代-4H-1,3,2-氧硫锡-4-羧酸

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0239/188	III	68109-87-5	(Z, Z, Z)-6, 6, 13, 13-テトラブチル-4, 8, 11, 15-テトラオキソ-5, 7, 12, 14-テトラオキサ-6, 13-ジスタナオクタデカ-2, 9, 16-トリエン二酸ビス(フェニルメチル)	有機スズ化合物	Bis (dibutyltin benzyl maleate) maleate salt	(Z,Z,Z)-6,6,13,13-四丁基-4,8,11,15-四氧代-5,7,12,14-四氧杂-6,13-二锡杂十八烷-2,9,16-三烯二酸双(苯基甲基)酯
0239/189	III	68109-88-6	(Z)-2, 2'-[[1, 4-ジオキソ-2-ブテン-1, 4-ジイル]ビス(オキシ)]ビス(2-オクチル-1, 3, 2-ジオキサスタネピン-4, 7-ジオン)	有機スズ化合物	Ethyl 9,9-diethyl-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate	9,9-二辛基-4,7,11-三氧代-3,8,10-三氧杂-9-锡-十四-5,12-二烯-14-酸乙酯
0239/190	III	68420-14-4	(9Z)-6, 6, 13, 13-テトラブチル-4, 8, 11, 15-テトラオキソ-5, 7, 12, 14-テトラオキサ-6, 13-ジスタナオクタデカ-2, 9, 16-トリエン二酸ビス(フェニルメチル)	有機スズ化合物	(Z)-2,2'-[[1,4-dioxobut-2-ene-1,4-diyl]bis(oxy)]bis[2-octyl-1,3,2-dioxastannepin-4,7-dione]	(Z)-2,2'-[[1,4-二氧代-2-ブテン-1,4-二基]双(氧基)]双(2-辛基-1,3,2-二恶烷锡-4,7-二酮)
0239/191	III	68460-06-0	(Z)-6, 6, 13, 13-テトラブチル-4, 8, 11, 15-テトラオキソ-5, 7, 12, 14-テトラオキサ-6, 13-ジスタナオクタデカ-2, 9, 16-トリエン二酸ビス(フェニルメチル)	有機スズ化合物	Bis (dibutyltin benzyl maleate) maleate salt	Dibenzyl (Z,Z)-6,6,13,13-tetrabutyl-4,8,11,15-tetraoxo-5,7,12,14-tetraoxa-6,13-distannooctadeca-2,9,16-trienedioate
0239/192	III	68538-86-3	(21Z)-6, 6-ジブチル-4, 8, 11-トリオキソ-5, 7, 12-トリオキソ-6-スタナトリアコンタ-2, 9, 21-トリエン二酸(9Z)-9-オクタデセン	有機スズ化合物	Diocetyltn bis (monoalkyl (C6-24) maleate)	(Z)-octadec-9-enyl (Z)-6,6-diethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatriaconta-2,9,21-trienoate
0239/193	III	71510-19-5	5, 5, 7, 7-テトラブチル-14-エチル-11-オキソ-6, 12-ジブチル-4, 8-ジブチル-5, 7-ジスタナオクタデカ-2-エチルヘキサ	有機スズ化合物	5,5,7,7-Tetrabutyl-14-ethyl-11-oxo-6,12-dioxa-4,8-dithia-5,7-distannaoctadecanoic acid, 2-ethylhexyl ester	5,5,7,7-四丁基-14-乙基-11-氧代-6,12-二恶烷-4,8-二硫-5,7-二锡十八烷酸-2-乙基己酯
0239/194	III	71599-08-1	(Z, Z)-6, 6, 8, 8-テトラブチル-4, 10, 13-トリオキソ-5, 7, 9, 14-テトラオキサ-6, 8-ジスタナオクタデカ-2, 11-ジエン酸ブチル	有機スズ化合物	(Z,Z)-6,6,8,8-Tetrabutyl-4,10,13-trioxo-5,7,9,14-tetraoxa-6,8-distannaoctadeca-2,11-dienoic acid, butyl ester	丁基(Z,Z)-6,6,8,8-四丁基-4,10,13-三氧代-5,7,9,14-四氧-6,8-二锡十八烷-2,11-二烯酸
0239/195	III	75113-32-5	(Z)-9, 9, 16, 16-テトラオキソ-11, 14-ジブチル-10, 15-ジブチル-9-スタナトリアコンタ-12-エチル	有機スズ化合物	(Z)-9,9,16,16-Tetraoctyl-11,14-dioxo-10,15-dioxa-9,16-disatnatetradeca-12-ene	(Z)-9,9,16,16-四辛基-11,14-二氧代-10,15-二恶-9,16-二锡二十四烷-12-酮
0239/196	III	75113-34-7	(Z, Z)-13, 13-ジブチル-8, 11, 15-トリオキソ-2, 7, 12, 14-テトラオキサ-13-スタナオクタデカ-9, 16-ジエン-18-酸4-メチルブチル	有機スズ化合物	Diocetyltn bis (monomethoxybutyl maleate)	(Z,Z)-13,13-Diethyl-8,11,15-trioxo-2,7,12,14-tetraoxa-13-stannaoctadeca-9,16-dien-18-oic acid, 4-methoxybutyl ester
0239/197	III	75113-35-8	トリブチル(D-グルコノイルオキシ)スズ	有機スズ化合物	Tributyltin gluconate	Tributyl(D-gluconoxy)stannane
0239/198	III	75113-38-1	4, 4-ジブチル-1, 3, 2, 4-ジブチル-1, 3, 2, 4-ジブチル-2-ジブチル	有機スズ化合物	4,4-Diethyl-1,3,2,4-dioxathianthrene-2,2-dioxide	4,4-二辛基-1,3,2,4-二氧硫锡-2,2-二氧化物
0239/199	III	75113-40-5	2-ヒドロキソ-4, 4-ジブチル-1, 3, 2, 4-ジブチル-ホスファスタネタン-2-オキソ	有機スズ化合物	2-Hydroxy-4,4-diethyl-1,3,2,4-dioxaphosphastannetane-2-oxide	2-羟基-4,4-二辛基-1,3,2,4-二氧磷锡-2-氧化物
0239/200	III	75113-43-8	1-ヒドロキソ-8, 8-ジブチル-4-オキソ-3-オキソ-7, 9-ジブチル-5-スタナトリアコンタ-12-エチル	有機スズ化合物	1-Hydroxy-8,8-diethyl-4-oxo-3-oxa-7,9-dithia-5-stannadodecan-12-oic acid, 2-hydroxyethyl ester	1-羟基-8,8-二辛基-4-氧代-3-氧-7,9-二硫-5-锡十二酸-2-羟基乙酯
0239/201	III	75113-44-9	5, 5-ジブチル-9-オキソ-10, 13-ジブチル-4, 6-ジブチル-5-スタナトリアコンタ-2-ブチル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis (3-mercaptopropionic acid butoxyethyl ester)	5,5-Dibutyl-9-oxo-10,13-dioxa-4,6-dithia-5-stannaheptadecanoic acid, 2-butoxyethyl ester
0239/202	III	75149-37-0	[R-[R*, R*-(Z, Z)]-18, 18'-[(1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ジスタノキサンジール)ビス(オキシ)]ビス[18-オキソ-9-オクタデセン-7-オール]	有機スズ化合物	Bis (dibutyltin ricinoleate) oxide	[R-[R*(R*(Z,Z))]-1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-bis[(12-hydroxy-1-oxooctadec-9-enyl)oxy]]distannooxane
0239/203	III	75319-87-8	2, 2', 2''-[[メチルスタニリジン]トリ(チオ)]トリ酢酸	有機スズ化合物	2,2',2''-[(Methylstannilydine)tris(thio)]tris(acetic acid)	2,2',2''-[[甲基锡次基]三(硫代)]三乙酸
0239/204	III	78917-85-8	(Z, Z)-6, 6, 8, 8-テトラブチル-4, 10, 13-トリオキソ-5, 7, 9, 14-テトラオキサ-6, 8-ジスタナドコサ-2, 11-ジエン酸オクチル	有機スズ化合物	(Z,Z)-6,6,8,8-Tetrabutyl-4,10,13-trioxo-5,7,9,14-tetraoxa-6,8-distannadocosa-2,11-dienoic acid, octyl ester	(Z,Z)-6,6,8,8-四丁基-4,10,13-三氧代-5,7,9,14-四氧-6,8-二锡二十二烷-2,11-二烯酸辛酯
0239/205	III	79330-84-0	4, 4-ジブチル-7-オキソ-8-オキソ-3, 5-ジブチル-4-スタナドコサノ酸テトラデシル	有機スズ化合物	Tetradecyl 4,4-diethyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannadocosanoate	4,4-二辛基-7-氧代-8-氧-3,5-二硫-4-锡十四烷二十二酸
0239/206	III	79494-57-8	ジブチルビス(2-メチルプロピル)スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dichloride (or dibromide or diiodide)	Dibromobis(2-methylpropyl)stannane
0239/207	III	81489-56-7	(Z, Z)-4, 4'-[[ジメチルスタニレン]ビス(オキシ)]ビス[4-オキソ-2-ブテン酸]	有機スズ化合物	(Z,Z)-4,4'-[[Dimethylstannylene]bis(oxy)]bis[4-oxo-2-butenic acid]	(Z,Z)-4,4'-[[二甲基锡烯]双(氧基)]双[4-氧代-2-丁烯酸]
0239/208	III	83833-21-0	4, 4-ジブチル-7-オキソ-8-オキソ-3, 5-ジブチル-4-スタナドコサノ酸テトラデシル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis [alkyl(or alkenyl) mercaptoacetate]	Tetradecyl 4,4-dibutyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannadocosanoate
0239/209	III	83833-25-4	5, 5-ジブチル-9-オキソ-10-オキソ-4, 6-ジブチル-5-スタナトリアコンタ-12-エチル	有機スズ化合物	Decyl 5,5-dibutyl-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannaicosanoate	5,5-二丁基-9-氧代-10-氧-4,6-二硫-5-锡二十烷酸
0239/210	III	83898-52-6	5-ブチル-5-[[3-(ドデシルオキシ)-3-オキソプロピル]チオ]-9-オキソ-10-オキソ-4, 6-ジブチル-5-スタナドコサノ酸ドデシル	有機スズ化合物	Dodecyl 5-butyl-5-[[3-(dodecyloxy)-3-oxopropyl]thio]-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannadocosanoate	5-丁基-5-[[3-(十二氧基)-3-氧丙基]硫代]-9-氧代-10-氧-4,6-二硫-5-锡十二烷基二十二酸
0239/211	III	84029-77-6	(Z, Z)-6, 6-ジブチル-4, 8, 11-トリオキソ-5, 7, 12-トリオキソ-6-スタナトリアコンタ-2, 9-ジエン酸テトラデシル	有機スズ化合物	Diocetyltn bis (monoalkyl (C6-24) maleate)	Tetradecyl (Z,Z)-6,6-diethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannaheptadeca-2,9-dienoate
0239/212	III	84787-79-1	6, 6-ジブチル-4, 8, 11-トリオキソ-5, 7, 12-トリオキソ-6-スタナオクタコサ-2, 9-ジエン酸ヘキサデシル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis [monoalkyl (or alkenyl) maleate]	Hexadecyl 6,6-dibutyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannaoctacos-2,9-dienoate
0239/213	III	84787-80-4	8, 8, 14, 14, 20, 20-ヘキサブチル-5, 23-ジエチル-10, 18-ジブチル-7, 9, 19, 21-テトラオキサ-13, 15-ジブチル-8, 14, 20-トリスタナヘプタコサ	有機スズ化合物	8,8,14,14,20,20-hexabutyl-5,23-diethyl-10,18-dioxo-7,9,19,21-tetraoxa-13,15-dithia-8,14,20-tristanheptacosane	8,8,14,14,20,20-六丁基-5,23-二乙基-10,18-二氧代-7,9,19,21-四氧-13,15-二硫-8,14,20-三锡二十七烷
0239/214	III	85391-80-6	(Z, Z, Z)-6, 6, 13, 13-テトラブチル-4, 8, 11, 15-テトラオキソ-5, 7, 12, 14-テトラオキサ-6, 13-ジスタナオクタデカ-2, 9, 16-トリエン二酸ジブチル	有機スズ化合物	Dipropyl (Z,Z,Z)-6,6,13,13-tetrabutyl-4,8,11,15-tetraoxo-5,7,12,14-tetraoxa-6,13-distannooctadeca-2,9,16-trienedioate	Dipropyl (Z,Z,Z)-6,6,13,13-tetrabutyl-4,8,11,15-tetraoxo-5,7,12,14-tetraoxa-6,13-distannooctadeca-2,9,16-trienedioate
0239/215	III	85702-74-5	ジブチルビス[(1-オキソイソオクチル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin isooctanoate	异辛酸二丁基锡
0239/216	III	85702-76-7	1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ビス[(1-オキソイソデシル)オキシ]ジスタノキサン	有機スズ化合物	Bis (dibutyltin aliphatic monocarboxylate) oxide (C8-29)	1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-bis[(1-oxoisodecyl)oxy]distannooxane
0239/217	III	85702-78-9	ジブチルビス[(1-オキソイソオクチル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Bis(isooctanoyloxy)dioctylstannane	二辛基双[(1-氧代异辛基)氧基]锡
0239/218	III	85938-42-7	ジブチルビス[(1-オキソヘキサデシル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Diocetylbis(palmitoyloxy)stannane	二辛基双[(1-十六烷基)氧基]锡
0239/219	III	85938-47-2	1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ビス[(1-オキソヘキサデシル)オキシ]ジスタノキサン	有機スズ化合物	1,1,3,3-tetraoctyl-1,3-bis[(1-oxohexadecyl)oxy]distannooxane	1,1,3,3-四辛基-1,3-双[(1-十六烷基)氧基]二锡氧烷
0239/220	III	89930-84-7	(Z, Z)-6, 6-ジメチル-4, 8, 11-トリオキソ-5, 7, 12-トリオキソ-6-スタナトリアコンタ-2, 9-ジエン酸オクタデシル	有機スズ化合物	(Z,Z)-6,6-Dimethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatriaconta-2,9-dienoic acid, octadecyl ester	(Z,Z)-6,6-二甲基-4,8,11-三氧代-5,7,12-三恶-6-锡三十烷-2,9-二烯十八酸
0239/221	III	90264-80-5	4, 4-ジブチル-7-オキソ-8, 11-ジブチル-3, 5-ジブチル-4-スタナトリアコンタ-2-エチル	有機スズ化合物	Dibutyltin bis [alkoxyalkyl (C 2-4) mercaptoacetate]	4,4-Dibutyl-7-oxo-8,11-dioxa-3,5-dithia-4-stannatridecanoic acid, 2-ethoxyethyl ester
0239/222	III	93918-30-0	ブチルトリ(1-オキソネオデシル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Butyltris[(1-oxoneodecyl)oxy]stannane	丁基三[(1-氧代新癸基)氧基]锡
0239/223	III	93981-44-3	ブチルトリ(1-オキソイソオクタデシル)オキシ]スズ	有機スズ化合物	Butyltris[(1-oxoisooctadecyl)oxy]stannane	丁基三[(1-异十八烷基)氧基]锡
0239/224	III	94023-65-1	2, 2'-[[ジブチルスタニレン]ビス(オキシ)]ジ安息香酸ビス(2-エチルヘキサ)	有機スズ化合物	Dibutyltin bis [monoalkyl (C6-18) phthalate]	2,2'-[[二丁基锡烯]双(氧基)]二苯甲酸双(2-乙基己酯)
0239/225	III	94279-11-5	1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ビス[(1-オキソイソオクタデシル)オキシ]ジスタノキサン	有機スズ化合物	1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-bis[(1-oxoisooctadecyl)oxy]distannooxane	1,1,3,3-四丁基-1,3-双[(1-异十八烷基)氧基]二锡氧烷
0239/226	III	94349-26-5	(all-Z)-1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ビス[(1-オキソ-9, 12-オクタデカジエニル)オキシ]ジスタノキサン	有機スズ化合物	(9Z,12Z)-1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-bis[octadeca-9,12-dienyloxy]distannooxane	(all-Z)-1,1,3,3-四丁基-1,3-双[(1-氧代-9,12-十八烷二烯)氧基]二锡氧烷
0239/228	III	96407-98-6	(Z, Z)-9, 9, 11, 11-テトラブチル-4, 7, 13-トリオキソ-3, 8, 10, 12-テトラオキサ-9, 11-ジスタナヘキササデカ-5, 14-ジエン-16-酸エチル	有機スズ化合物	(Z,Z)-9,9,11,11-Tetrabutyl-4,7,13-trioxo-3,8,10,12-tetraoxa-9,11-distannahexadeca-5,14-dien-16-oic acid, ethyl ester	(Z,Z)-9,9,11,11-四丁基-4,7,13-三氧代-3,8,10,12-四氧-9,11-锡双十六烷-5,14-二烯-16-酸乙酯
0239/229	III	96407-99-7	(Z, Z)-9, 9, 11, 11-テトラブチル-2-メチル-4, 7, 13-トリオキソ-3, 8, 10, 12-テトラオキサ-9, 11-ジスタナヘキササデカ-5, 14-ジエン-16-酸1-メチルエチル	有機スズ化合物	(Z,Z)-9,9,11,11-Tetrabutyl-2-methyl-4,7,13-trioxo-3,8,10,12-tetraoxa-9,11-distannahexadeca-5,14-dien-16-oic acid, 1-methylethyl ester	(Z,Z)-9,9,11,11-四丁基-2-甲基-4,7,13-三氧代-3,8,10,12-四氧-9,11-双十六烷锡-5,14-二烯-16-酸1-甲基乙酯
0239/230	III	97922-83-3	(テラフタロイルジオキシ)ビス[トリフェニル]	有機スズ化合物	Triphenyltin terephthalate	[1,4-Phenylenebis(carboxyloxy)]bis(triphenylstannane]
0239/231	III	109054-07-1	ビス(ベンゾイルオキシ)ビス(1, 1-ジメチルエチル)スズ	有機スズ化合物	Dibutyltin dibenzoate	Bis(benzoyloxy)bis(1,1-dimethylethyl)stannane
0239/232	III	112309-68-9	3, 3, 7, 7-テトラブチル-2, 4, 6, 8, 9-ペンタオキサ-3, 7-ジスタナノ-1, 5-ジボラビシクロ[3.3.1]ノナン	有機スズ化合物	3,3,7,7-Tetrabutyl-2,4,6,8,9-pentaoxa-3,7-distanna-1,5-diborabicyclo[3.3.1]nonane	3,3,7,7-四丁基-2,4,6,8,9-五氧-3,7-二锡烷-1,5-二硼二环[3.3.1]壬烷
0239/233	III	113289-87-5	2, 2-ジブチル-1, 3-ジブチル-7, 8-ジブチル-2-スタナシクロウンデカン-4, 11-ジオン	有機スズ化合物	2,2-Diethyl-1,3-dioxa-7,8-dithia-2-stannacycloundecane-4,11-dione	2,2-二辛基-1,3-二恶烷-7,8-二硫-2-环十一烷锡-4,11-二酮
0239/234	III	113289-90-0	2, 2-ジブチル-1, 3-ジブチル-7, 8-ジブチル-2-スタナシクロウンデカン-4, 11-ジオン	有機スズ化合物	2,2-Dibutyl-1,3-dioxa-7,8-dithia-2-stannacycloundecane-4,11-dione	2,2-二丁基-1,3-二恶烷-7,8-二硫-2-环十一烷锡-4,11-二酮
0239/235	III	113289-91-1	2-ブチル-1, 3-ジブチル-7, 8-ジブチル-2-スタナシクロウンデカン-4, 11-ジオン	有機スズ化合物	2-Butyl-1,3-dioxa-7,8-dithia-2-stannacycloundecane-4,11-dione	2-丁基-1,3-二恶烷-7,8-二硫-2-环十一烷锡-4,11-二酮
0239/236	III	117732-68-0	(Z, Z, Z)-6, 6, 13, 13-テトラブチル-4, 8, 11, 15-テトラオキソ-5, 7, 12, 14-テトラオキサ-6, 13-ジスタナオクタデカ-2, 9, 16-トリエン二酸ジドデシル	有機スズ化合物	(Z,Z,Z)-6,6,13,13-Tetraoctyl-4,8,11,15-tetraoxo-5,7,12,14-tetraoxa-6,13-distannooctadeca-2,9,16-trienedioic acid, didodecyl ester	(Z,Z,Z)-6,6,13,13-Tetraoctyl-4,8,11,15-tetraoxo-5,7,12,14-tetraoxa-6,13-distannooctadeca-2,9,16-trienedioic acid, didodecyl ester
0239/237	III	136482-55-8	5, 5, 7, 7-テトラブチル-11-オキソ-6, 12-ジブチル-4, 8-ジブチル-5, 7-ジスタナオクタデカ-2, 9, 16-トリエン二酸ジドデシル	有機スズ化合物	5,5,7,7-Tetrabutyl-11-oxo-6,12-dioxa-4,8-dithia-5,7-distannaicosanoic acid, octylester	5,5,7,7-四丁基-11-氧代-6,12-二氧杂-4,8-二硫-5,7-二锡癸烷酸辛酯
0239/238	III	137297-08-6	(Z, Z, Z)-4, 4', 4''-[[オクチルスタニリジン]トリ(オキシ)]トリ(4-オキソ-2-ブテン酸)]トリシクロヘキシル	有機スズ化合物	(Z,Z,Z)-4,4',4''-[[Octylstannilydine]tris(oxy)]tris[4-oxo-2-butenic acid], tricyclohexyl ester	(Z,Z,Z)-4,4',4''-[[次辛基锡]三(氧基)]三[4-氧代-2-丁烯酸]三环己酯
0239/239	III	139353-88-1	(TB-5-11)-N,N,N-Tributyl-1-butanaminium difluorotriphenylstannate	有機スズ化合物	(TB-5-11)-N,N,N-Tributyl-1-butanaminium difluorotriphenylstannate	(TB-5-11)-N,N,N-三丁基-1-丁基-二氧三苯基锡酸
0239/240	III	688-73-3	水素化トリ-n-ブチルスズ	有機スズ化合物	Tributyltin (and salts and esters)	氢化三丁基锡(IV)
0239/241	III	892-20-6	水素化トリフェニルスズ	有機スズ化合物	Triphenyltin hydride	氢化三苯基锡
0239/242	III	1066-44-0	トリメチルスズプロミド	有機スズ化合物	Bromotrimethylstannane	三甲基溴化锡
0239/243	III	1066-45-1	塩化トリメチルスズ	有機スズ化合物	Trimethyltin chloride	三甲基氯化锡
0239/244	III	1067-52-3	トリブチルスズメチル	有機スズ化合物	Tributyltin methoxide	三甲基锡甲酯
0239/245	III	1262-21-1	ビス(トリフェニル)ニオキソ	有機スズ化合物	Bis (triphenyltin) oxide	二(三苯基锡)氧化物
0239/246	III	1461-23-0	トリブチルスズプロミド	有機スズ化合物	Tributyltin bromide	溴化三丁基锡
0239/247	III	2767-54-6	トリエチルスズプロミド	有機スズ化合物	Stannane, bromotriethyl-	三乙基溴化锡
0239/248	III	3342-67-4	塩化トリブチルスズ	有機スズ化合物	Tripentyltin chloride	氯化三戊基锡
0239/249	III	7342-47-4	トリブチルスズニヨウジド	有機スズ化合物	Tributyltin iodide	碘化三丁基锡
0239/250	III	13121-76-1	ビス(トリシクロヘキシル)スルフィド	有機スズ化合物	Bis(tricyclohexyltin)sulfide	双(三环己基锡)硫化物
0239/251	III	27615-98-1	トリブチルスズフルオリド(ポリマー)	有機スズ化合物	Tributyltin fluoride polymer	锡氟化物聚合物
0239/252	III	36253-76-6	トリブチルスズエトキソ	有機スズ化合物	Tributyltin ethoxide	锡乙酯
0239/253	III	57583-34-3	モノメチルチン トリ(イソオクチルチオグリコラート)	有機スズ化合物	8-Oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoic acid, 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4-methyl-7-oxo-2-ethylhexyl ester	三(2-乙基己基)锡基乙酸甲基锡
0239/255	III	68725-14-4	トリフルオロメタンスルホン酸トリ-n-ブチルスズ	有機スズ化合物	Tri-n-butyltin trifluoromethanesulfonate	三氟甲磺酸三-n-丁基锡
0240	III	100-42-5	スチレン	有機スズ化合物	Styrene	苯乙烯; 乙烯基苯
0241	III	4016-24-4	ナトリウム=1-(メチルシクロペンチル)ペンタデカン-1-スルホネート	有機スズ化合物	Sodium 1-(methoxycarbonyl)pentadecane-1-sulfonate	1-(甲氧羰基)十五烷-1-磺酸钠盐
0242/000	III		セレン及びその化合物	セレン及び		

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0242/013	III	1302-09-6	セレン化二銀	セレン及びその化合物	Silver selenide (Ag ₂ Se)	硒化銀
0242/014	III	1310-32-3	セレン化鉄	セレン及びその化合物	Iron selenide (FeSe)	硒化鉄
0242/015	III	1317-41-5	セレン化銅(II)	セレン及びその化合物	Copper selenide (CuSe)	硒化銅(II)
0242/016	III	2818-88-4	2-メチルベンゾセレンアゾール	セレン及びその化合物	Benzoselenazole, 2-methyl-	2-甲基苯硒唑
0242/017	III	2818-89-5	2,5-ジメチルベンゾセレンアゾール	セレン及びその化合物	2,5-Dimethylbenzoselenazole	2,5-二甲苯苯硒唑
0242/018	III	2946-17-0	5-メトキシ-2-メチルベンゾセレンアゾール	セレン及びその化合物	Benzoselenazole, 5-methoxy-2-methyl-	5-甲氧基-2-甲基苯硒唑
0242/019	III	2946-20-5	2,5,6-トリメチルベンゾセレンアゾール	セレン及びその化合物	2,5,6-Trimethylbenzoselenazole	2,5,6-三甲苯并硒唑
0242/020	III	3425-46-5	セレン酸カリウム	セレン及びその化合物	Selenocyanic acid, potassium salt	氰化硒酸钾盐
0242/021	III	7446-08-4	二酸化セレン	セレン及びその化合物	Selenium dioxide	二氧化硒; 亚硒酐
0242/022	III	7488-56-4	硫化セレン(IV)	セレン及びその化合物	Selenium disulfide	二硫化硒
0242/023	III	7782-49-2	セレン	セレン及びその化合物	Selenium	硒
0242/024	III	7783-00-8	亜セレン酸	セレン及びその化合物	Monohydrated selenium dioxide Selenious acid	亚硒酸
0242/025	III	7783-07-5	セレン化水素	セレン及びその化合物	Selenium hydride Hydrogen selenide	硒化氢
0242/026	III	7783-08-6	セレン酸	セレン及びその化合物	Selenic acid	硒酸
0242/027	III	7783-19-9	亜セレン酸アンモニウム	セレン及びその化合物	Ammonium selenite	亚硒酸铵
0242/028	III	7783-21-3	セレン酸アンモニウム	セレン及びその化合物	Selenic acid, diammonium salt	硒酸铵
0242/029	III	7783-79-1	六フッ化セレン	セレン及びその化合物	Selenium hexafluoride	六氟化硒
0242/030	III	7787-41-9	セレン酸バリウム	セレン及びその化合物	Selenic acid, barium salt (1:1)	硒酸钡
0242/031	III	7790-59-2	セレン酸カリウム	セレン及びその化合物	Selenic acid, dipotassium salt	硒酸钾
0242/032	III	7790-71-8	セレン酸リチウム・一水和物	セレン及びその化合物	Selenic acid, dilithium salt, monohydrate (8Cl, 9Cl)	亚硒酸锂一水合物
0242/033	III	7790-74-1	セレン酸カルシウム・二水和物	セレン及びその化合物	Selenic acid, calcium salt (1:1), dihydrate (9Cl)	亚硒酸钙二水合物
0242/034	III	10102-18-8	亜セレン酸ナトリウム	セレン及びその化合物	Disodium selenium trioxide Disodium selenite Sodium selenite	无水亚硒酸钠
0242/035	III	10102-23-5	セレン酸ナトリウム・十水和物	セレン及びその化合物	SODIUM SELENATE DECAHYDRATE	硒酸钠十水合物
0242/036	III	10431-47-7	亜セレン酸カリウム	セレン及びその化合物	POTASSIUM SELENITE	亚硒酸钾
0242/037	III	12136-60-6	セレン化リチウム	セレン及びその化合物	Lithium selenide (Li ₂ Se)	硒化锂
0242/038	III	13410-01-0	セレン酸ナトリウム	セレン及びその化合物	Selenic acid, disodium salt	硒酸钠
0242/039	III	13446-28-1	セレン酸マグネシウム・六水和物	セレン及びその化合物	Selenic acid, magnesium salt (1:1), hexahydrate (9Cl)	硒酸镁六水合物
0242/040	III	13465-62-8	セレン酸・一水和物	セレン及びその化合物	Selenic acid, monohydrate (9Cl)	硒酸一水合物
0242/041	III	13718-59-7	亜セレン酸バリウム	セレン及びその化合物	Selenious acid, barium salt (1:1) Barium selenite	亚硒酸钡
0242/042	III	13768-86-0	酸化セレン(VI)	セレン及びその化合物	Selenium trioxide	三氧化硒
0242/043	III	14019-91-1	セレン酸カルシウム	セレン及びその化合物	Calcium selenate	硒酸钙
0242/044	III	14986-91-5	セレン酸マグネシウム	セレン及びその化合物	Selenium and its compounds	硒及其化合物
0242/045	III	15593-52-9	セレン酸リチウム	セレン及びその化合物	Selenium and its compounds	硒及其化合物
0242/046	III	26970-82-1	亜セレン酸ナトリウム・五水和物	セレン及びその化合物	Sodium selenite pentahydrate	亚硒酸钠五水合物
0242/047	III	41292-06-2	セレン酸カリウム・四水和物	セレン及びその化合物	Selenious acid, dipotassium salt, tetrahydrate (9Cl)	亚硒酸钾四水合物
0242/048	III	57478-60-1	2-メチル-5-フェニルベンゾセレンアゾール	セレン及びその化合物	Benzoselenazole, 2-methyl-5-phenyl- (7Cl, 9Cl)	2-甲基-5-苯基-苯并硒唑
0242/049	III	66375-26-6	亜セレン酸アンモニウム・一水和物	セレン及びその化合物	Selenious acid, diammonium salt, monohydrate (9Cl)	亚硒酸二铵盐, 一水
0242/050	III	88608-76-8	二セレン化金	セレン及びその化合物	Gold diselenide	硒化金
0242/052	III	288-05-1	セレンフェン	セレン及びその化合物	Selenophene	硒吩
0242/053	III	506-80-9	セレン化炭素	セレン及びその化合物	Carbon selenide (CSe ₂)	二硒化炭素
0242/054	III	593-79-3	ジメチルセレン	セレン及びその化合物	Dimethyl selenide	二甲基硒
0242/055	III	627-53-2	ジエチルセレン	セレン及びその化合物	Diethylselenium	二乙基硒
0242/056	III	630-10-4	セレン尿素	セレン及びその化合物	Selenourea	硒脲
0242/057	III	645-96-5	フェニルセレンオール	セレン及びその化合物	Benzeselenol	苯硒
0242/058	III	1049-38-3	3,3'-ジエチルセレンカルボジアンニョーゾド	セレン及びその化合物	3-ethyl-2-[3-(3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)prop-1-enyl]benzoselenazolium iodide	3,3'-二乙基-2,2'-硒碳氟化碘
0242/059	III	1132-39-4	ジフェニルセレン	セレン及びその化合物	Benzene, 1,1'-selenobis-	硒化苯
0242/060	III	1302-82-5	セレン化アルミニウム	セレン及びその化合物	Aluminum selenide (Al ₂ Se ₃)	硒化铝
0242/061	III	1304-39-8	セレン化バリウム	セレン及びその化合物	Barium selenide (BaSe)	硒化钡
0242/062	III	1313-85-5	セレン化二ナトリウム	セレン及びその化合物	Sodium selenide (Na ₂ Se)	硒化钠
0242/063	III	1315-06-6	セレン化スズ(II)	セレン及びその化合物	Tin selenide (SnSe)	硒化锡(II)
0242/064	III	1315-07-7	セレン化ストロンチウム	セレン及びその化合物	Strontium selenide (SrSe)	硒化锶
0242/065	III	1315-09-9	セレン化亜鉛	セレン及びその化合物	Zinc selenide (ZnSe)	硒化锌
0242/066	III	1482-82-2	ジベンジルジセレン	セレン及びその化合物	Dibenzyl diselenide	二苄基二硒
0242/067	III	1666-13-3	二セレン化ジフェニル	セレン及びその化合物	Diselenide, diphenyl	二苯基二硒; 二硒二苯; 二硒化联苯
0242/068	III	2578-27-0	2-アミノ-4-(エチルセレン)ブタン酸	セレン及びその化合物	Selenoethionine	DL-硒蛋氨酸
0242/069	III	2578-28-1	セレン-DL-メチオニン	セレン及びその化合物	Seleno-DL-methionine	DL-硒蛋氨酸
0242/070	III	2897-21-4	3,3'-ジセレンヒスチジン	セレン及びその化合物	seleno-dl-cystine	DL-硒胱氨酸
0242/071	III	3211-76-5	セレン-L-メチオニン	セレン及びその化合物	Seleno-L-methionine	L-硒甲硫氨酸
0242/072	III	3542-13-0	セレンシスタミン二塩酸塩	セレン及びその化合物	Selenocystamine dihydrochloride	硒胱胺二盐酸化物
0242/073	III	3878-44-2	トリフェニルホスフィンセレン	セレン及びその化合物	Triphenylphosphine selenide	三苯基硒化膦
0242/074	III	5117-16-8	1,1-ジメチル-2-セレンオウレア	セレン及びその化合物	Selenourea, N,N-dimethyl-	NN-二甲基硒脲
0242/075	III	5270-30-4	1,7-ジヒドロ-6H-プリン-6-セロン	セレン及びその化合物	6-Selenourine	6-硒噻吩
0242/076	III	5707-04-0	次亜塩素酸セレンフェニル	セレン及びその化合物	Phenylselenenyl chloride	氯化硒苯; 苯基氯化硒
0242/077	III	6486-05-1	メチルセレンオール	セレン及びその化合物	Methylselenol	甲基硒
0242/078	III	6996-92-5	ベンゼンセレン酸	セレン及びその化合物	Benzeseleninic acid	苯硒酸
0242/079	III	7101-31-7	ジメチルジセレン	セレン及びその化合物	Dimethyl diselenide	二甲基二硒
0242/080	III	7446-34-6	硫化セレン	セレン及びその化合物	Selenium sulfide (SeS)	硫化硒
0242/081	III	7782-82-3	亜セレン酸水素ナトリウム	セレン及びその化合物	Sodium hydrogen selenite	硒酸氢钠
0242/082	III	7789-65-3	四臭化セレン	セレン及びその化合物	Selenium tetrabromide	四溴化硒
0242/083	III	7791-23-3	オキシ塩化セレン	セレン及びその化合物	Selenium oxychloride	氯化硒; 氯化亚硒酐; 二氯化硒
0242/084	III	10025-68-0	二塩化二セレン	セレン及びその化合物	Diselenium dichloride	氯化硒; 二氯化二硒
0242/085	III	10026-03-6	四塩化セレン	セレン及びその化合物	Selenium tetrachloride	氯化硒
0242/086	III	12024-11-2	セレン化ガリウム	セレン及びその化合物	Gallium selenide (GaSe)	硒化镓(II); 三氧化二镓
0242/087	III	12034-77-4	セレン化ニオブ	セレン及びその化合物	Niobium selenide (NbSe ₂)	硒化铌
0242/088	III	12039-55-3	セレン化タンタル	セレン及びその化合物	Tantalum selenide (TaSe ₂)	硒化钽
0242/089	III	12053-13-3	セレン化クロム	セレン及びその化合物	Selenium and its compounds	硒化铬(II)
0242/090	III	12067-45-7	セレン化チタン	セレン及びその化合物	Titanium selenide (TiSe ₂)	硒化钛(IV)
0242/091	III	12067-46-8	セレン化タングステン	セレン及びその化合物	Tungsten selenide (WSe ₂)	硒化钨
0242/092	III	12068-69-8	セレン化ビスマス	セレン及びその化合物	Bismuth selenide (Bi ₂ Se ₃)	硒化铋(III)
0242/093	III	12166-47-1	セレン化ジルコニウム	セレン及びその化合物	Zirconium selenide (ZrSe ₂)	硒化锆
0242/094	III	13597-46-1	亜セレン酸亜鉛	セレン及びその化合物	Selenious acid, zinc salt (1:1)	亚硒酸锌
0242/095	III	14013-56-0	亜セレン酸水素ナトリウム	セレン及びその化合物	Selenious acid, sodium salt (2:1)	亚硒酸钠
0242/096	III	15123-92-9	亜セレン酸二タリウム(I)	セレン及びその化合物	Thallium selenite	亚硒酸铊
0242/097	III	15572-25-5	セレン化二タリウム	セレン及びその化合物	Thallium selenide (Tl ₂ Se)	硒化铊(I)
0242/098	III	17697-12-0	無水フェニルセレン酸	セレン及びその化合物	Benzeseleninic anhydride	无水苯硒酸
0242/099	III	29411-74-3	6-セレングアノシン	セレン及びその化合物	6-Selenoguanosine	6-硒鸟苷
0242/100	III	34837-55-3	フェニルセレンニルプロミド	セレン及びその化合物	Phenylselenenyl bromide	苯基硒溴化物
0242/101	III	40093-99-0	6-セレンイノシン	セレン及びその化合物	6-Selenoinosine	6-硒次黄
0242/102	III	51694-22-5	セレンアミン酸2-ニトロフェニル	セレン及びその化合物	Selenocyanic acid, 2-nitrophenyl ester	硝基亚硒酸酯
0242/103	III	55259-49-9	テトラメチルテトラセレンフルバレン	セレン及びその化合物	Tetramethyltetraselenafulvalene	四甲基四硒苯富烯
0242/104	III	56253-60-2	(フェニルセレンメチル)トリメチルシラン	セレン及びその化合物	(Phenylselenomethyl)trimethylsilane	苯基硒甲基(三甲基硅烷)
0242/108	III	1313-22-0	セレン化マンガン	セレン及びその化合物、マンガン及びその化合物	Manganese selenide	硒化锰(II)
0242/113	III	12299-51-3	セレン化バナジウム	バナジウム化合物、セレン及びその化合物	Vanadium diselenide	硒化钒
0242/114	III	12058-18-3	セレン化モリブデン	モリブデン及びその化合物、セレン及びその化合物	Molybdenum diselenide	硒化钼(IV)
0244	III	533-74-4	3,5-ジメチル-1,3,5-チアジアジアン-2-チオン	2-チオキソ-3,5-ジメチルテトラヒドロ-2H-1,3,5-チアジアジン(別名ダゾメット)、ダゾメット	3,5-Dimethyl-1,3,5-thiadiazine-2-thione	棉隆
0245	III	62-56-6	チオ尿素	チオ尿素	Thiourea	硫脲
0246	III	108-98-5	チオフェノール	チオフェノール	Thiophenol	硫代苯酚
0247/000	III		チオリン酸O-1-(4-クロロフェニル)-4-ピラゾリル-O-エチル-S-プロピル(別名ピラクロホス)	チオリン酸O-1-(4-クロロフェニル)-4-ピラゾリル-O-エチル-S-プロピル(別名ピラクロホス)	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl O-ethyl S-propylphosphorothioate pyraclofos	1-(4-氯苯基)吡唑-4-基-O-乙基-S-丙基-硫代磷酸酯(別名:吡唑硫磷)
0247/001	III	77458-01-6	チオリン酸O-1-(4-クロロフェニル)-4-ピラゾリル-O-エチル-S-プロピル	チオリン酸O-1-(4-クロロフェニル)-4-ピラゾリル-O-エチル-S-プロピル(別名ピラクロホス)	O-1-(4-Chlorophenyl)-4-pyrazolyl O-ethyl S-propyl phosphorothioate	1-(4-氯苯基)吡唑-4-基-O-乙基-S-丙基-硫代磷酸酯
0247/002	III	89784-60-1	Phosphorothioic acid, O-[1-(4-chlorophenyl)-1H-pyrazol-4-yl] O-ethyl S-propyl ester	チオリン酸O-1-(4-クロロフェニル)-4-ピラゾリル-O-エチル-S-プロピル(別名ピラクロホス)	Phosphorothioic acid, O-[1-(4-chlorophenyl)-1H-pyrazol-4-yl] O-ethyl S-propyl ester	O-[1-(4-氯苯基)-1H-吡唑-4-基]-O-乙基-S-丙基-硫代磷酸酯
0248	III	333-41-5	チオリン酸O, O-ジエチル-O-(2-イソプロピル-6-メチル-4-ピリミジニル)	チオリン酸O, O-ジエチル-O-(2-イソプロピル-6-メチル-4-ピリミジニル)(別名ダイアジン)、ダイアジン	Diazinon	O,O-二乙基-O-[6-甲基-2-(1-甲乙基)-4-噁啶基]硫代磷酸酯(別名:二噻农)
0249	III	2921-88-2	チオリン酸O, O-ジエチル-O-(3,5,6-トリクロロ-2-ピリジニル)	チオリン酸O, O-ジエチル-O-(3,5,6-トリクロロ-2-ピリジニル)(別名クロルピリホス)	Chlorpyrifos	O,O-二乙基-O-(3,5,6-三氯-2-吡啶基)硫代磷酸酯(別名:毒死蜱)
0250	III	18854-01-8	チオリン酸O, O-ジエチル-O-(5-フェニル-3-イソオキサゾリル)	チオリン酸O, O-ジエチル-O-(5-フェニル-3-イソオキサゾリル)(別名イソキササチオン)	O,O-diethyl O-5-phenylisoxazol-3-ylphosphorothioate	硫代磷酸O,O-二乙基-O-(5-苯基-3-异噁唑)(別名:恶唑磷)
0251	III	122-14-5	O, O-ジメチル-O-(3-メチル-4-ニトロフェニル)=ホスホチオアート	チオリン酸O, O-ジメチル-O-(3-メチル-4-ニトロフェニル)(別名フェニトチオン又はMEP)	O,O-Dimethyl O-(3-methyl-4-nitrophenyl) phosphorothioate	O,O-二甲基-O-(3-甲基-4-硝基苯基)硫代磷酸酯
0252	III	55-38-9	チオリン酸O, O-ジメチル-O-[3-メチル-4-(メチルチオ)フェニル]	チオリン酸O, O-ジメチル-O-(3-メチル-4-メチルチオフェニル)(別名フェンチオン又はMPP)	Fenthion	O,O-二甲基-O-(3-甲基-4-甲硫苯基)硫代磷酸酯(別名:倍硫磷)
0254	III	26087-47-8	チオリン酸S-ベンジル-O, O-ジイソプロピル	チオリン酸S-ベンジル-O, O-ジイソプロピル(別名イソプロピル)	S-benzyl diisopropyl phosphorothioate	O,O-二异丙基-S-苄基硫代磷酸酯(別名:异稻瘟净)
0256	III	334-48-5	デカノ酸	デカノ酸	Decanoic acid	正癸酸
0257/000	III		デシルアルコール(別名デカノール)	デシルアルコール(別名デカノール)	decyl alcohol decanol	正癸醇(別名:癸醇)
0257/001	III	112-30-1	デカン-1-オール	デカン-1-オール	Decan-1-ol	1-癸醇
0257/002	III	25339-17-7	イソデカノール	デシルアルコール(別名デカノール)	Isodecanol	异癸醇
0258	III	100-97-0	1,3,5,7-テトラアザアダマンタン	1,3,5,7-テトラアザトリシクロ[3.3.1.1(3,7)]デカン(別名ヘキサメチレンテトラミン)	1,3,5,7-Tetraazadamantane	六亚甲基四胺; 六甲撑四胺; 乌洛托品; 己胺
0259	III	97-77-8	テトラエチルチウラムジスルフィド	テトラエチルチウラムジスルフィド(別名ジスルフィラム)	Tetraethylthiuram disulfide	二硫化四乙基秋兰姆
0260	III	1897-45-6	2,4,5,6-テトラクロロイソフタルニトリル	2,4,5,6-テトラクロロイソフタルニトリル(別名クロロタロニル又はTPN)	2,4,5,6-Tetrachloroisophthalonitrile	2,4,5,6-四氯-1,3-苯二腈
0261	III	27355-22-2	4,5,6,7-テトラクロロイソベンゾフラン-1(3H)-オン	4,5,6,7-テトラクロロイソベンゾフラン-1(3H)-オン(別名フサライド)	4,5,6,7-Tetrachloroisobenzofuran-1(3H)-one	四氯苯酞
0264	III	118-75-2	2,3,5,6-テトラクロロ-p-ベンゾキノン	2,3,5,6-テトラクロロ-p-ベンゾキノン	2,3,5,6-Tetrachloro-p-benzoquinone	四氯苯醌
0265/000	III		テトラヒドロメチル無水フタル酸	テトラヒドロメチル無水フタル酸	tetrahydromethylphthalic anhydride	甲基四氧苯酐
0265/001	III	342				

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0265/012	III	1694-82-2	rel-(3aR,7aS)-5-メチル-3a,4,7,7a-テトラヒドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	テトラヒドロメチル無水フタル酸	rel-(3aR,7aS)-5-Methyl-3a,4,7,7a-tetrahydroisobenzofuran-1,3-dione	rel-(3aR,7aS)-5-甲基-3a,4,7,7a-四氢异苯并呋喃-1,3-二酮
0265/013	III	35438-81-4	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラヒドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	テトラヒドロメチル無水フタル酸	rel-(3aR,4R,7aS)-4-Methyl-3a,4,7,7a-tetrahydroisobenzofuran-1,3-dione	rel-(3aR,4R,7aS)-4-甲基-3a,4,7,7a-四氢异苯并呋喃-1,3-二酮
0265/014	III	35438-82-5	rel-(3aR,4S,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラヒドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	テトラヒドロメチル無水フタル酸	rel-(3aR,4S,7aS)-4-Methyl-3a,4,7,7a-tetrahydroisobenzofuran-1,3-dione	rel-(3aR,4S,7aS)-4-甲基-3a,4,7,7a-四氢异苯并呋喃-1,3-二酮
0265/015	III	35438-84-7	rel-(3aR,4R,7aR)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラヒドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	テトラヒドロメチル無水フタル酸	rel-(3aR,4R,7aR)-4-Methyl-3a,4,7,7a-tetrahydroisobenzofuran-1,3-dione	rel-(3aR,4R,7aR)-4-甲基-3a,4,7,7a-四氢异苯并呋喃-1,3-二酮
0265/016	III	38497-16-4	4-(又は5)-メチル-3a,4,7,7a-テトラヒドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	テトラヒドロメチル無水フタル酸	1,3-Isobenzofurandione, 3a,4,7,7a-tetrahydro-4(or 5)-methyl-	4(或5)-甲基-3a,4,7,7a-四氢异苯并呋喃-1,3-二酮
0265/017	III	55449-34-8	(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラヒドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	テトラヒドロメチル無水フタル酸	(3aR,4R,7aS)-4-Methyl-3a,4,7,7a-tetrahydroisobenzofuran-1,3-dione	(3aR,4R,7aS)-4-甲基-3a,4,7,7a-四氢异苯并呋喃-1,3-二酮
0265/018	III	79313-15-8	テトラヒドロ-4-メチルイソベンゾフラン-1,3-ジオン	テトラヒドロメチル無水フタル酸	Tetrahydro-4-methylisobenzofuran-1,3-dione	四氢-4-甲基异苯并呋喃-1,3-二酮
0266	III	79538-32-2	2,3,5,6-テトラフルオロ-4-メチルベンジル=(Z)-3-(2-クロロ-3,3,3-トリフルオロ-1-プロペニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名チオラト)	2,3,5,6-テトラフルオロ-4-メチルベンジル=(Z)-3-(2-クロロ-3,3,3-トリフルオロ-1-プロペニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名チオラト)	2,3,5,6-Tetrafluoro-4-methylbenzyl (Z)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoro-1-propenyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	2,3,5,6-四氢-4-甲基下基-(1R,3R,1S,3S)-3-(2-氯-3,3,3-三氟丙-1-烯基)-2,2-二甲基环丙烷羧酸盐(别名:七氟菊酯)
0267	III	59669-26-0	3,7,9,13-テトラメチル-5,11-ジオキサ-2,8,14-トリチア-4,7,9,12-テトラアザペンタデカ-3,12-ジエン-6,10-ジオン	3,7,9,13-テトラメチル-5,11-ジオキサ-2,8,14-トリチア-4,7,9,12-テトラアザペンタデカ-3,12-ジエン-6,10-ジオン(別名チオジカルブ)	3,7,9,13-Tetramethyl-5,11-dioxo-2,8,14-trithia-4,7,9,12-tetraazapentadeca-3,12-diene-6,10-dione	3,7,9,13-四甲基-5,11-二氧杂-2,8,14-三噻-4,7,9,12-四氮杂十五烷-3,12-二烯-6,10-二酮(别名:灭多威)
0268	III	137-26-8	N,N,N',N'-テトラメチル-2,3-ジチアジチオスクシナミド	テトラメチルチウラムジスルフィド(別名チウラム又はチラム)	N,N,N',N'-Tetramethyl-2,3-dithiadithiosuccinamide	福美双: 二硫化四甲基秋兰姆; 双(二甲胺基硫代甲酰)化二硫
0269	III	505-32-8	3,7,11,15-テトラメチルヘキサデカ-1-エン-3-オール	3,7,11,15-テトラメチルヘキサデカ-1-エン-3-オール(別名イソフィトル)	3,7,11,15-Tetramethylhexadec-1-en-3-ol	3,7,11,15-四甲基-1-己二烯-3-醇(别名:异植物醇)
0270	III	100-21-0	テレフタル酸	テレフタル酸	Terephthalic acid	对苯二甲酸
0271	III	120-61-6	ジメチルテレフタレート	ジメチルテレフタレート	Dimethyl terephthalate	对苯二甲酸二甲酯
0272/000	III		銅水溶性塩(錯塩を除く。)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	copper salts(water-soluble, except complex salts)	铜的水溶性盐类(不包括复盐)
0272/001	III	7789-19-7	フッ化銅(II)	ふつ化水素及びその水溶性塩、銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper difluoride	氟化铜(II)
0272/003	III	14708-11-3	四フッ化ホウ酸銅(I)	ほう素化合物、銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Borate(1-), tetrafluoro-, copper(1+) (1:1)	四氟硼酸铜(I)
0272/005	III	38465-60-0	四フッ化ホウ酸銅(II)	ほう素化合物、銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper(2+) tetrafluoroborate(1-)	四氟硼酸铜(II)
0272/006	III	142-71-2	酢酸銅(II)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper(II) diacetate	醋酸铜(II)
0272/007	III	3251-23-8	硝酸銅(II)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper(II) bis(nitrate)	硝酸铜(II)
0272/008	III	6046-93-1	酢酸銅(II)・一水合物	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper diacetate monohydrate	醋酸铜(II)・一水合物
0272/009	III	7447-39-4	塩化銅(II)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper chloride (CuCl2)	氯化铜(II)
0272/010	III	7758-98-7	硫酸銅(II)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper(II) sulfate	硫酸铜(II)
0272/011	III	7758-99-8	硫酸銅(II)・五水合物	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper(II) sulfate pentahydrate	硫酸铜(II)・五水合物
0272/012	III	7789-45-9	臭化銅(II)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper dibromide	溴化铜(II)
0272/013	III	10031-43-3	硝酸銅(II)・三水合物	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper(II) bis(nitrate) trihydrate	硝酸铜(II)・三水合物
0272/014	III	10125-13-0	塩化銅(II)・二水合物	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper dichloride dihydrate	氯化铜(II)・二水合物
0272/015	III	12062-24-7	六フッ化ケイ酸銅(II)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper hexafluorosilicate	六氟硅酸铜(II)
0272/017	III	13587-25-2	硫酸銅(II)アンモニウム	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Diammonium copper(2+) disulphate	硫酸铜(II)铵
0272/018	III	13587-26-3	硫酸銅(II)アンモニウム・六水合物	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Sulfuric acid, ammonium copper(2+) salt (2:2:1), hexahydrate	六水合硫酸铜(II)铵
0272/019	III	13587-29-6	硫酸カリウム銅(II)・六水合物	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Sulfuric acid, copper(2+) potassium salt (2:1:2), hexahydrate	六水合硫酸铜(II)钾
0272/020	III	13770-18-8	過塩素酸銅(II)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper dperchlorate	高氯酸铜(II)
0272/021	III	14017-38-0	スルファミン酸銅(II)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper disulfamate	氨基磺酸铜(II)
0272/022	III	20908-85-4	硫酸タリウム(I)銅(II)・六水合物	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Sulfuric acid, copper(2+) thallium(1+) salt (2:1:2), hexahydrate	硫酸(II)铜(II)・六水合物
0272/023	III	25869-11-8	六フッ化ケイ酸銅(II)・四水合物	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper hexafluorosilicate tetrahydrate	六氟硅酸铜(II)・四水合物
0272/024	III	28038-29-1	硫酸タリウム(I)銅(II)	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Sulfuric acid, copper(2+) thallium(1+) salt (2:1:2)	硫酸(II)铜(II)
0272/025	III	124594-13-4	スルファミン酸銅(II)・四水合物	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper bis(sulfamate) tetrahydrate	氨基磺酸铜(II)・四水合物
0272/027	III	10294-46-9	過塩素酸銅(II)・六水合物	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Perchloric acid, copper(2+) salt hexahydrate	高氯酸铜(II)・六水合物
0273	III	112-53-8	ドデカン-1-オール	1-ドデカンオール(別名ノルマルドデシルアルコール)	Dodecan-1-ol	十二醇
0274	III	25103-58-6	tert-ドデカンチオール	ターシャリドデカンチオール	tert-Dodecanethiol	叔十二烷基硫醇
0275	III	151-21-3	ナトリウムドデカン-1-イル=スルファート	ドデシル硫酸ナトリウム	Sodium dodecan-1-yl sulfate	十二烷基硫酸钠
0277	III	121-44-8	トリエチルアミン	トリエチルアミン	Triethylamine	三乙胺
0282	III	76-03-9	トリクロロ酢酸	トリクロロ酢酸	Trichloroacetic acid	三氯乙酸
0283	III	108-77-0	2,4,6-トリクロロ-1,3,5-トリアジン	2,4,6-トリクロロ-1,3,5-トリアジン	Cyanuric chloride	三聚氰氯
0285	III	76-06-2	トリクロロ(ニトロ)メタン	トリクロロニトロメタン(別名クロロピクリン)	Trichloro(nitro)methane	三聚(硝基)甲烷
0286	III	55335-06-3	(3,5,6-トリクロロ-2-ピリジル)オキシ酢酸	(3,5,6-トリクロロ-2-ピリジル)オキシ酢酸(別名トリクロピル)	[(3,5,6-trichloropyridin-2-yl)oxy]acetic acid	3,5,6-三氯-2-吡啶氧基乙酸(别名:绿草定)
0287	III	88-06-2	2,4,6-トリクロロフェノール	2,4,6-トリクロロフェノール	2,4,6-Trichlorophenol	2,4,6-三氯苯酚
0289	III	96-18-4	1,2,3-トリクロロプロパン	1,2,3-トリクロロプロパン	1,2,3-Trichloropropane	1,2,3-三氯丙烷; 三甲苯磷酸酯
0290/000	III		トリクロロベンゼン	トリクロロベンゼン	Trichlorobenzene	三氯苯
0290/003	III	120-82-1	1,2,4-トリクロロベンゼン	トリクロロベンゼン	1,2,4-trichlorobenzene	1,2,4-三氯苯
0290/004	III	12002-48-1	トリクロロベンゼン	トリクロロベンゼン	Trichlorobenzene	三氯苯
0292	III	102-82-9	トリブタン-1-イルアミン	トリブチルアミン	Tributan-1-ylamine	三正丁胺
0293	III	1582-09-8	α,α,α-トリフルオロ-2,6-ジニトロ-N,N-ジプロピル-p-トルイジン	アルファ,アルファ,アルファ-トリフルオロ-2,6-ジニトロ-N,N-ジプロピル-p-トルイジン(別名トリフルアラジン)	Trifluralin	2,6-二硝基-N,N-二正丙基-4-三氟甲基苯胺(别名:氟乐灵)
0296/000	III		1,2,4-トリメチルベンゼン	1,2,4-トリメチルベンゼン	1,2,4-Trimethylbenzene	1,2,4-三甲苯
0296/001	III	95-63-6	1,2,4-トリメチルベンゼン	1,2,4-トリメチルベンゼン	1,2,4-Trimethylbenzene	1,2,4-三甲苯
0297/000	III		1,3,5-トリメチルベンゼン	1,3,5-トリメチルベンゼン	1,3,5-Trimethylbenzene	1,3,5-三甲苯
0297/001	III	108-67-8	1,3,5-トリメチルベンゼン	1,3,5-トリメチルベンゼン	1,3,5-Trimethylbenzene	1,3,5-三甲苯
0298/000	III		トリレンジイソシアネート	トリレンジイソシアネート	tolylene diisocyanate	甲苯二异氰酸酯
0298/001	III	91-08-7	2-メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート	トリレンジイソシアネート	Benzene, 1,3-diisocyanato-2-methyl-	2-甲基-1,3-亚苯基二异氰酸酯
0298/002	III	584-84-9	4-メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート	トリレンジイソシアネート	Benzene, 2,4-diisocyanato-1-methyl-	4-甲基-1,3-亚苯基二异氰酸酯
0298/003	III	26471-62-5	メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート	トリレンジイソシアネート	Methyl-1,3-phenylene diisocyanate	甲基-1,3-亚苯基二异氰酸酯
0298/004	III	614-90-4	Benzene, 1,4-diisocyanato-2-methyl-	トリレンジイソシアネート	Benzene, 1,4-diisocyanato-2-methyl-	1,4-二异氰酸根-2-甲基-苯
0298/005	III	1321-38-6	メチルベンゼン-1,3-ジイソシアネート	トリレンジイソシアネート	Toluene diisocyanate	甲苯-1,3-二异氰酸酯
0298/006	III	7373-19-5	Benzene, 1,2-diisocyanato-3-methyl-	トリレンジイソシアネート	Benzene, 1,2-diisocyanato-3-methyl-	1,2-二异氰酸根-3-甲基-苯
0298/007	III	13879-33-9	Benzene, 1,2-diisocyanato-4-methyl-	トリレンジイソシアネート	Benzene, 1,2-diisocyanato-4-methyl-	1,2-二异氰酸根-4-甲基-苯
0298/008	III	14219-05-7	Benzene, 1,3-diisocyanato-5-methyl-	トリレンジイソシアネート	Benzene, 1,3-diisocyanato-5-methyl-	1,3-二异氰酸根-5-甲基-苯
0298/010	III	35465-61-3	Benzene, 1,2-diisocyanatomethyl-	トリレンジイソシアネート	Benzene, 1,2-diisocyanatomethyl-	1,2-二异氰酸根甲基苯
0299/000	III		トルイジン	トルイジン	toluidine	甲苯胺
0300/000	III		トルエン	トルエン	Toluene	甲苯
0300/001	III	108-88-3	トルエン	トルエン	Toluene	甲苯
0301/000	III		トルエンジアミン	トルエンジアミン	4-Methyl-1,3-phenylenediamine	甲苯二胺
0302	III	91-20-3	ナフタレン	ナフタレン	Naphthalene	萘; 精萘; 并苯; 粗萘; 煤焦油脑; 萘饼
0303	III	3173-72-6	1,5-ジイソシアナトナフタレン	1,5-ナフタレンジイル=ジイソシアネート	1,5-Diisocyanatonaphthalene	1,5-二异氰酸萘
0304/000	III		鉛	鉛	lead	铅
0306/000	III		ニアクリル酸ヘキサメチレン	ニアクリル酸ヘキサメチレン	Hexane-1,6-diyl diacrylate	六亚甲基二丙烯酸
0307	III	7699-43-6	二塩酸化ジルコニウム	二塩酸化ジルコニウム	Zirconium dichloride oxide	氧氯化锆
0308/000	III		ニッケル	ニッケル	nickel	镍
0308/001	III	7440-02-0	ニッケル	ニッケル	nickel	镍
0310	III	139-13-9	ニトリロ三酢酸	ニトリロ三酢酸	Nitriilotriacetic acid	次氮基三乙酸
0311	III	91-23-6	2-ニトロアニソール	オルト-ニトロアニソール	2-Nitroanisole	2-硝基苯甲醚; 2-硝基茴香醚; 邻硝基苯甲醚
0312	III	88-74-4	2-ニトロアニリン	オルト-ニトロアニリン	2-Nitroaniline	2-硝基苯胺
0313	III	55-63-0	ニトログリセリン	ニトログリセリン	Nitroglycerin	硝化甘油
0314	III	100-00-5	p-ニトロクロロベンゼン	パラ-ニトロクロロベンゼン	p-Nitrochlorobenzene	对硝基氯苯
0316	III	98-95-3	ニトロベンゼン	ニトロベンゼン	Nitrobenzene	硝基苯
0317	III	75-52-5	ニトロメタン	ニトロメタン	Nitromethane	硝基甲烷
0318	III	75-15-0	二硫化炭素	二硫化炭素	Carbon disulfide	二硫化碳
0319	III	143-08-8	ノナン-1-オール	1-ノナンオール(別名ノルマルノニルアルコール)	Nonan-1-ol	1-壬醇
0320/000	III		ニルフェノール	ニルフェノール	nonylphenol	壬基酚
0320/001	III	104-40-5	p-ニルフェノール	p-ニルフェノール	p-nonylphenol	4-壬基酚
0320/002	III	136-83-4	o-ニルフェノール	o-ニルフェノール	O-nonylphenol	2-壬基酚
0320/003	III	139-84-4	m-ニルフェノール	m-ニルフェノール	M-nonylphenol	3-壬基酚
0320/004	III	11066-49-2	イソニルフェノール	イソニルフェノール	Isononylphenol	异壬基苯酚
0320/005	III	17404-45-4	Phenol, 2-(1-methyloctyl)-	ニルフェノール	Phenol, 2-(1-methyloctyl)-	2-(1-甲基辛基)酚
0320/006	III	17404-66-9	p-(1-メチルオクチル)フェノール	ニルフェノール	P-(1-methyloctyl)phenol	P-(1-甲基辛基)苯酚
0320/007	III	25154-52-3	ニルフェノール	ニルフェノール	Nonylphenol	壬基酚
0320/008	III	26543-97-5	p-イソニルフェノール	ニルフェノール	P-isononylphenol	P-异壬基酚
0320/009	III	27938-31-4	o-イソニルフェノール	ニルフェノール	O-isononylphenol	邻异壬基酚
0320/010	III	30784-30-6	p-(1,1-ジメチルヘプチル)フェノール	ニルフェノール	P-(1,1-dimethylheptyl)phenol	4-(1,1-二甲庚基)酚
0320/011	III	52427-13-1	p-(1-エチル-1-メチルヘキシル)フェノール	ニルフェノール	4-(1-ethyl-1-methylhexyl)phenol	4-(1-乙基-1-甲基己基)酚
0320/012	III	58865-77-3	Phenol, 4-tert-nonyl-	ニルフェノール	Phenol, 4-tert-nonyl-	4-叔壬基酚
0320/013	III	84852-15-3	4-ニルフェノール(分枝)	ニルフェノール	4-nonylphenol, branched	4-壬基酚, 支化结构
0320/014	III	87247-00-5	p-トリ(プロピレン)フェノール	ニルフェノール	p-Tri(propylene)phenol	对三丙基苯酚
0320/015	III	70120-12-6	Phenol, 3-(1,1-dimethylheptyl)-	ニルフェノール	Phenol, 3-(1,1-dimethylheptyl)-	3-(1,1-二甲庚基)酚
0320/016	III	89585-68-2	Phenol, 2-tert-nonyl-	ニルフェノール	Phenol, 2-tert-nonyl-	2-叔壬基酚
0320/017	III	91000-35-0	Phenol, 4-(2,4-dimethylheptyl)-	ニルフェノール	Phenol, 4-(2,4-dimethylheptyl)-	4-(2,4-二甲庚基)酚
0320/018	III	108449-27-0	Phenol, (3,5-dimethylheptyl)-	ニルフェノール	Phenol, (3,5-dimethylheptyl)-	(3,5-二甲庚基)酚
0320/019	III	110327-09-8	Phenol, 4-[1-(1,1-dimethylethyl)-2,2-dimethylpropyl]-	ニルフェノール	Phenol, 4-[1-(1,1-dimethylethyl)-2,2-dimethylpropyl]-	4-[1-(1,1-二甲乙基)-2,2-二甲丙基]酚
0320/020	III	122961-18-6	Phenol, 4-(1,3-dimethylheptyl)-	ニルフェノール	Phenol, 4-(1,3-dimethylheptyl)-	4-(1,3-二甲庚基)酚
0321/000	III		バナジウム化合物	バナジウム化合物		

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0328/000	III		ビス(N,N-ジメチルジチオカルバミン酸)亜鉛(別名ジラム)	ビス(N,N-ジメチルジチオカルバミン酸)亜鉛(別名ジラム)	Bis(dimethyldithiocarbamate-kappa(2)S,S')zinc	二甲基二硫代氨基甲酸鋅(別名: 福美鋅)
0328/001	III	137-30-4	ビス(ジメチルジチオカルバミン酸)亜鉛(別名ジラム)	ビス(N,N-ジメチルジチオカルバミン酸)亜鉛(別名ジラム)	Bis(dimethyldithiocarbamate-kappa(2)S,S')zinc	(T-4)-双(二甲基二硫代氨基甲酸-S,S')鋅
0329	III	64440-88-6	μ-(N,N'-エチレンジカルバモジチオアト-1κ(2)S:2κ(2)S)ビス[(N,N-ジメチルカルバモジチオアト-κ(2)S)亜鉛(II)]	ビス(N,N-ジメチルジチオカルバミン酸)N,N'-エチレンビス(チオカルバモイルチオ亜鉛)(別名ポリカーバメート)	mu-(N,N'-Ethylenedicarbamodithioato-1kappa(2)S:2kappa(2)S)bis[(N,N-dimethylcarbamo-dithioato-kappa(2)S)zinc(II)]	双(二-甲二硫代氨基甲酸基)亚乙基双(二硫代氨基甲酸)二鋅
0331	III	95465-99-9	S,S-ジ-sec-ブチル=O-エチル=ホスホロジチオアト	S,S-ビス(1-メチルプロピル)=O-エチル=ホスホロジチオアト(別名カズサホス)	S,S-Di-sec-butyl O-ethyl phosphorodithioate	O-乙基-S,S-二仲丁基二硫代磷酸酯
0333	III	302-01-2	ヒドラジン	ヒドラジン	Hydrazine	胼; 无水肼
0335	III	103-90-2	4'-ヒドロキシアセトアニリド	N-(4-ヒドロキシフェニル)アセトアミド	4'-Hydroxyacetaniide	4-乙酰胺基酚
0336	III	123-31-9	ヒドロキノン	ヒドロキノン	Hydroquinone	醌
0337	III	100-40-3	4-ビニルシクロヘキサ-1-エン	4-ビニル-1-シクロヘキセン	4-Vinylcyclohex-1-ene	4-乙基-1-环己烯(別名: 靛蓝)
0339	III	88-12-0	N-ビニル-2-ピロリドン	N-ビニル-2-ピロリドン	N-Vinyl-2-pyrrolidone	N-乙基-2-吡咯烷酮
0340	III	92-52-4	ビフェニル	ビフェニル	Biphenyl	联苯
0341	III	110-85-0	ピペラジン	ピペラジン	Piperazine	哌嗪
0342	III	110-86-1	ピリジン	ピリジン	Pyridine	吡啶
0343	III	120-80-9	ピロカテコール	ピロカテコール(別名カテコール)	Pyrocatechol	邻苯二酚
0344/000	III		フェニルオキシラン	フェニルオキシラン	Oxirane, phenyl-	苯基环氧乙烷
0344/001	III	96-09-3	Oxirane, phenyl-	フェニルオキシラン	Oxirane, phenyl-	氧化苯乙烯; 7,8-氧化苯乙烯
0345	III	100-63-0	フェニルヒドラジン	フェニルヒドラジン	Phenyldiazine	苯胼; 联氨基苯; 苯基联胺
0346	III	90-43-7	ビフェニル-2-オール	2-フェニルフェノール	Biphenyl-2-ol	邻苯基酚
0347	III	941-69-5	N-フェニルマレイミド	N-フェニルマレイミド	N-Phenylmaleimide	N-苯基马来酰亚胺
0348/000	III		フェニレンジアミン	フェニレンジアミン	phenylenediamine	苯二胺
0348/001	III	95-54-5	o-フェニレンジアミン	フェニレンジアミン	O-Phenylenediamine	1,2-苯二胺; 邻苯二胺; 1,2-二氨基苯
0348/002	III	106-50-3	p-フェニレンジアミン	フェニレンジアミン	P-Phenylenediamine	1,4-苯二胺; 对苯二胺; 1,4-二氨基苯; 乌尔丝D
0348/003	III	108-45-2	m-フェニレンジアミン	フェニレンジアミン	M-phenylenediamine	间苯二胺; 1,3-苯二胺; 1,3-二氨基苯
0348/004	III	25265-76-3	フェニレンジアミン	フェニレンジアミン	Phenylenediamines	苯二胺
0349	III	108-95-2	フェノール	フェノール	Phenol	苯酚; 酚; 石炭酸
0350/000	III		3-フェノキシベンジル=3-(2,2-ジクロロピニル)-2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート(別名ベルメトリン)	3-フェノキシベンジル=3-(2,2-ジクロロピニル)-2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート(別名ベルメトリン)	Permethrin	(3-苯氧基苯基)甲基-3-(2,2-二氯乙烯)-2,2-二甲基环丙烷羧酸盐(別名: 氯菊酯)
0350/004	III	52645-53-1	3-フェノキシベンジル=3-(2,2-ジクロロピニル)-2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート	3-フェノキシベンジル=3-(2,2-ジクロロピニル)-2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート(別名ベルメトリン)	Permethrin	二氯苯醚菊酯
0354	III	84-74-2	ジブタン-1-イル=フタラート	フタル酸ジ-n-ブチルエステル	Dibutan-1-yl phthalate	鄰苯二甲酸二正丁酯; 鄰苯二甲酸二-n-丁基(2-乙基己基)鄰苯二甲酸酯; 鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)
0355	III	117-81-7	ビス(2-エチルヘキサ-1-イル)=フタラート	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	Bis(2-ethylhexan-1-yl) phthalate	二(2-乙基己基)鄰苯二甲酸酯; 鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)
0356	III	85-68-7	ベンジル=ブタン-1-イル=フタラート	フタル酸n-ブチル=ベンジル	Benzyl butan-1-yl phthalate	二(2-乙基己基)鄰苯二甲酸酯; 鄰苯二甲酸二乙基己基酯
0357	III	69327-76-0	2-tert-ブチルイミノ-3-イソプロピル-5-フェニルテトラヒドロ-4H-1,3,5-チアジジン-4-オン	2-tert-ブチルイミノ-3-イソプロピル-5-フェニルテトラヒドロ-4H-1,3,5-チアジジン-4-オン(別名プロフェジン)	2-tert-Butylimino-3-isopropyl-5-phenyltetrahydro-4H-1,3,5-thiadiazin-4-one	2-叔丁基亚氨基-3-异丙基-5-苯基-1,3,5-噻二嗪-4-酮(別名: 噻嗪酮)
0358	III	112410-23-8	N-tert-ブチル-N'-(4-エチルベンゾイル)-3,5-ジメチルベンゾヒドラジド	N-tert-ブチル-N'-(4-エチルベンゾイル)-3,5-ジメチルベンゾヒドラジド(別名テブフェンジド)	N-tert-Butyl-N'-(4-ethylbenzoyl)-3,5-dimethylbenzohydrazide	N-叔丁基-N'-(4-乙基苯甲酰基)-3,5-二甲基苯肼(別名: 虫脲肼)
0360	III	17804-35-2	N-[1-(N-n-ブチルカルバモイル)-1H-2-ベンゾイミダゾリル]カルバミン酸メチル	N-[1-(N-n-ブチルカルバモイル)-1H-2-ベンゾイミダゾリル]カルバミン酸メチル(別名ベノミル)	Benomyl	苯菌灵; 1-正叔基甲酰-苯肼咪唑-2-氨基甲酸甲酯
0361	III	122008-85-9	ブチル=(R)-2-[4-(4-シアノ-2-フルオロフェノキシ)フェノキシ]プロピオネート	ブチル=(R)-2-[4-(4-シアノ-2-フルオロフェノキシ)フェノキシ]プロピオネート(別名シハロホップブチル)	Butyl (R)-2-[4-(4-cyano-2-fluorophenoxy)phenoxy]propionate	(R)-2-[4-(4-腈基-2-氟苯氧基)苯氧基]丙酸丁酯
0362	III	80060-09-9	1-tert-ブチル-3-(2,6-ジイソプロピル-4-フェノキシフェニル)チオ尿素	1-tert-ブチル-3-(2,6-ジイソプロピル-4-フェノキシフェニル)チオ尿素(別名ジアフェンチウロン)	1-tert-Butyl-3-(2,6-diisopropyl-4-phenoxyphenyl)thiourea	1-特丁基-3-(2,6-二异丙基-4-苯氧基)硫脲(別名: T-巯脲)
0363	III	19666-30-9	5-tert-ブチル-3-(2,4-ジクロロ-5-イソプロポキシフェニル)-1,3,4-オキサジアゾール-2(3H)-オン	5-tert-ブチル-3-(2,4-ジクロロ-5-イソプロポキシフェニル)-1,3,4-オキサジアゾール-2(3H)-オン(別名オキサジアゾール)	5-tert-Butyl-3-(2,4-dichloro-5-isopropoxyphenyl)-1,3,4-oxadiazol-2(3H)-one	5-叔丁基-3-(2,4-二氯-5-异丙氧基苯基)-1,3,4-恶二唑-2-酮(別名: 恶草酮)
0365/000	III		ブチルヒドロキシアニソール(別名BHA)	ブチルヒドロキシアニソール(別名BHA)	tert-Butyl-4-methoxyphenol	丁基羟基茴香醚(別名: BHA)
0365/007	III	25013-16-5	tert-ブチル-4-メトキシフェノール	tert-ブチルヒドロキシアニソール(別名BHA)	tert-Butyl-4-methoxyphenol	叔丁基-4-羟基苯甲醚
0367	III	89-72-5	2-sec-ブチルフェノール	オルト-セカンダリーブチルフェノール	2-sec-Butylphenol	2-仲丁基苯酚
0368/000	III		4-ターシャリーブチルフェノール	4-ターシャリーブチルフェノール	4-tert-Butylphenol	4-叔丁基苯酚
0369	III	2312-35-8	2-(4-tert-ブチルフェノキシ)シクロヘキシル=2-プロピニル=スルフィット	2-(4-ターシャリーブチルフェノキシ)シクロヘキシル=2-プロピニル=スルフィット(別名プロバロキット又はBPPS)	Propargite	2-(4-特丁基苯氧基)环己基丙炔-2-基亚硫酸酯(別名: 炔特)
0373	III	88-60-8	2-tert-ブチル-5-メチルフェノール	2-tert-ブチル-5-メチルフェノール	2-tert-Butyl-5-methylphenol	6-叔丁基间甲酚
0374/000	III		ふっ化水素及びその水溶性塩	ふっ化水素及びその水溶性塩	hydrogen fluoride and its water-soluble salts	氟化氢及其水溶性盐
0374/002	III	7782-64-1	フッ化マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese difluoride	氟化锰(II)
0374/005	III	7783-53-1	フッ化マンガン(III)	マンガン及びその化合物	Manganese trifluoride	氟化锰(III)
0374/015	III	13817-36-2	フッ化マンガン(II)・四水和物	マンガン及びその化合物、ふっ化水素及びその水溶性塩	Manganese difluoride tetrahydrate	氟化锰(II)・四水合物
0374/020	III	1341-49-7	フッ化水素アンモニウム	ふっ化水素及びその水溶性塩	Ammonium hydrogendifluoride ((NH4)HF2)	氟化氢铵
0374/021	III	7664-39-3	フッ化水素酸	ふっ化水素及びその水溶性塩	Hydrofluoric acid	氟化氢酸
0374/022	III	7681-49-4	フッ化ナトリウム	ふっ化水素及びその水溶性塩	Sodium fluoride	氟化钠
0374/023	III	7783-47-3	フッ化スズ(II)	ふっ化水素及びその水溶性塩	Tin difluoride	氟化锡(II)
0374/024	III	7783-62-2	フッ化スズ(IV)	ふっ化水素及びその水溶性塩	Tetrafluorostannane	氟化锡(IV)
0374/025	III	7783-64-4	フッ化ジルコニウム(IV)	ふっ化水素及びその水溶性塩	Zirconium tetrafluoride	氟化锆(IV)
0374/027	III	7789-23-3	フッ化カリウム	ふっ化水素及びその水溶性塩	Potassium fluoride	氟化钾
0374/028	III	7789-27-7	フッ化タリウム(I)	ふっ化水素及びその水溶性塩	Thallium fluoride	氟化铊(I)
0374/029	III	7789-29-9	フッ化水素カリウム	ふっ化水素及びその水溶性塩	Potassium hydrogendifluoride	氟化氢钾
0374/030	III	12125-01-8	フッ化アンモニウム	ふっ化水素及びその水溶性塩	Ammonium fluoride ((NH4)F)	氟化铵
0374/031	III	13400-13-0	フッ化セシウム	ふっ化水素及びその水溶性塩	Caesium fluoride	氟化铯
0374/032	III	13455-21-5	フッ化カリウム・二水和物	ふっ化水素及びその水溶性塩	Potassium fluoride dihydrate	氟化钾·二水合物
0374/033	III	17022-86-5	フッ化セシウム・3/2水和物	ふっ化水素及びその水溶性塩	Cesium fluoride (CsF) 3/2hydrate	氟化铯·3/2水合物
0374/034	III	1333-83-1	フッ化水素ナトリウム	ふっ化水素及びその水溶性塩	sodium hydrogendifluoride	氟化氢钠
0375/000	III		2-ブチナール	2-ブチナール	But-2-enal	2-丁烯醛
0375/001	III	123-73-9	(2E)-クロトナルデヒド	2-ブチナール	(E)-crotonaldehyde	巴豆醛
0375/002	III	4170-30-3	ブタ-2-エナール	2-ブチナール	But-2-enal	反式丁烯醛
0376	III	23184-66-9	N-(ブトキシメチル)-2-クロロ-2',6'-ジエチルアセトアニリド	N-(ブトキシメチル)-2-クロロ-2',6'-ジエチルアセトアニリド(別名ブタクロール)	N-(Butoxymethyl)-2-chloro-2',6'-diethylacetaniide	N-(丁氧基甲基)-2-氯-N-(2,6-二乙基苯基)乙酰胺
0378	III	12071-83-9	N,N'-プロピレンビス(ジチオカルバミン酸)亜鉛	N,N'-プロピレンビス(ジチオカルバミン酸)と亜鉛の重合物(別名プロピネブ)	Propineb	N,N'-丙烯基双二硫代氨基甲酸鋅
0379	III	107-19-7	2-プロピン-1-オール	2-プロピン-1-オール	2-Propyn-1-ol	2-丙炔-1-醇
0381	III	75-27-4	ブロモジクロロメタン	ブロモジクロロメタン	Bromodichloromethane	一溴二氯甲烷
0383	III	314-40-9	5-ブロモ-3-sec-ブチル-6-メチルピリミジン-2,4(1H,3H)-ジオン	5-ブロモ-3-sec-ブチル-6-メチル-1,2,4-4-トリアジロピリミジン-2,4-ジオン(別名プロマシル)	5-Bromo-3-sec-butyl-6-methylpyrimidine-2,4(1H,3H)-dione	5-溴-3-仲丁基-6-甲基嘧啶(別名: 除草定)
0384	III	106-94-5	1-ブロモプロパン	1-ブロモプロパン	1-Bromopropane	1-溴丙烷; 溴代丙烷; 正丙基溴; 溴代正丙烷; 丙基溴
0389	III	112-02-7	ヘキサデカン-1-イル(トリメチル)アンモニウムクロリド	ヘキサデカニルトリメチルアンモニウムクロリド	Hexadecan-1-yl(trimethyl)ammonium chloride	十六烷基三甲基氯化铵
0390	III	124-09-4	ヘキサ-1,6-ジイルジアミン	ヘキサメチレンジアミン	Hexane-1,6-diyl diamine	1,6-己二胺
0391	III	822-06-0	1,6-ジイソシアナトヘキサン	ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1,6-Diisocyanatohexane	1,6-己二异氰酸酯
0392	III	110-54-3	ヘキサン	ノルマル-ヘキサン	Hexane	己烷
0393	III	135-19-3	2-ナフтол	ベタナフトール	2-Naphthol	2-萘酚
0395/000	III		ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	Water-soluble salts of peroxydisulfuric acid	过二硫酸的水溶性盐类
0395/001	III	7727-21-1	ペルオキシ二硫酸二カリウム	ペルオキシ二硫酸二カリウム	Dipotassium peroxydisulfate	过硫酸钾
0395/002	III	7727-54-0	ペルオキシ二硫酸二アンモニウム	ペルオキシ二硫酸二アンモニウム	Diammonium peroxydisulfate	过硫酸铵
0395/003	III	7775-27-1	ペルオキシ二硫酸二ナトリウム	ペルオキシ二硫酸二ナトリウム	Disodium peroxydisulfate	过硫酸钠
0395/004	III	13466-19-8	ペルオキシ二硫酸バリウム・四水和物	ペルオキシ二硫酸バリウム	Barium peroxydisulfate tetrahydrate	过硫酸钡·四水合物
0395/005	III	14392-58-6	ペルオキシ二硫酸バリウム	ペルオキシ二硫酸バリウム	Peroxydisulfuric acid ((HO)2S(O)2)2O2, barium salt (1:1)	过硫酸钡
0398/000	III		ベンジル=クロリド(別名塩化ベンジル)	ベンジル=クロリド(別名塩化ベンジル)	(Chloromethyl)benzene	氯化苄
0398/001	III	100-44-7	(クロロメチル)ベンゼン	ベンジル=クロリド(別名塩化ベンジル)	(Chloromethyl)benzene	氯化苄; 苄基氯
0399	III	100-52-7	ベンズアルデヒド	ベンズアルデヒド	Benzaldehyde	苯甲醛
0401	III	552-30-7	1,3-ジオキソ-1,3-ジヒドロイソベンゾフラン-5-カルボン酸	1,2,4-ベンゼントリカルボン酸, 2-無水物	1,3-Dioxo-1,3-dihydroisobenzofuran-5-carboxylic acid	偏苯三酸酐
0402	III	73250-68-7	2-(2-ベンゾチアゾリルオキシ)-N-メチルアセトアニリド	2-(2-ベンゾチアゾリルオキシ)-N-メチルアセトアニリド(別名メフェナセツ)	mefenacet	苯噻草胺
0403/000	III		ベンゾフェノン	ベンゾフェノン	Benzophenone	二苯甲酮
0403/001	III	119-61-9	ベンゾフェノン	ベンゾフェノン	Benzophenone	二苯甲酮
0405/000	III		ほう素化合物	ほう素化合物	boron compounds	硼化合物
0405/001	III	10192-46-8	ホウ酸亜鉛	ほう素化合物	Diboron trizinc hexaoxide	硼酸鋅
0405/007	III	12006-98-3	ホウ化モリブデン(III)	モリブデン及びその化合物、ほう素化合物	Molybdenum boride	硼化钼(III)
0405/009	III	12045-15-7	ホウ化マンガン	マンガン及びその化合物、ほう素化合物	Manganese boride	硼化锰
0405/010	III	12228-50-1	二ホウ化マンガン	マンガン及びその化合物、ほう素化合物	Manganese diboride	二硼化锰
0405/016	III	15915-03-4	ホウ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物、ほう素化合物	Diboron trimanganese(2+) hexaoxide	硼酸锰(II)
0405/019	III	30744-82-2	四フッ化ホウ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物、ほう素化合物	Manganese(2+) tetrafluoroborate(1-)	四氟硼酸锰(II)
0405/022	III	40105-04-2	メタホウ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物、ほう素化合物	Diboron manganese tetroxide	二硼酸锰(II)
0405/025	III	74-94-2	N-メチルメタミンとボランの(1:1)付加物	ほう素化合物	Dimethylamine-borane (1:1)	二甲基基硼烷(1:1)
0405/026	III	97-94-9	トリエチルボラン	ほう素化合物	Triethylborane	三乙基硼
0405/027	III	102-24-9	2,4,6-トリメチルシボロキシ	ほう素化合物	Triboron trimethyl hexaoxide	2,4,6-三甲氧基环硼氧烷
0405/028	III	121-43-7	トリメチルボウ酸	ほう素化合物	Trimethyl borate	硼酸三甲酯
0405/029	III	283-56-7	2,8,9-トリオキサ-5-アザ-1-ボラビシクロ[3.3.3]ウンデカン	ほう素化合物	2,8,9-trioxo-5-aza-1-borabicyclo[3.3.3]undecane	2,8,9-三氧杂-5-氮杂-1-硼杂双环[3.3.3]十一烷
0405/030	III	325-51-9	三フッ化ホウ素と安息香酸メチルの(1:1)付加物	ほう素化合物	(T-4)-Trifluoro(methyl benzoato-O')boron	三氟化硼和苯甲酸酯络合物(1:1)
0405/031	III	347-46-6	四フッ化ホウ酸4-(ジエチルアミノ)ベンゼンジアゾニウム	ほう素化合物	4-(diethylamino)benzenediazonium tetrafluoroborate	四氟硼酸4-(二乙基氨基)重氮苯
0405/032	III	367-46-4	フルオロホウ酸ジメチル	ほう素化合物	Fluorodimethoxyborane	氟甲氧基硼烷
0405/033	III	372-44-1	フェノールと三フッ化ホウ素の(1:1)付加物	ほう素化合物	Phenol-boron trifluoride	苯酚-三氟化硼络合物(1:1)
0405/034	III	372-56-5	N-エチルエタナミンと三フッ化ホウ素の(1:1)付加物	ほう素化合物	(T-4)-(N-Ethythanamine)trifluoroboron	N-乙基乙胺和三氟化硼络合物(1:1)
0405/035	III	372-84-9	ブトキシフルオロボラン	ほう素化合物	Butoxydifluoroboron	乙氧基二氟硼
0405/036	III	373-57-9	三フッ化ホウ素とメタノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	Boron, trifluoro(methanol)-, (T-4)-	三氟化硼甲醇络合物(1:1)
0405/037	III	373-61-5	三フッ化ホウ素と酢酸の(1:2)付加物	ほう素化合物	Dihydrogen bis(acetato-O)difluoroborate(1-)	三氟化硼乙酸络合物(1:2)
0405/038	III	398-69-6	四フッ化ホウ酸2,5-ジクロロベンゼンジアゾニウム	ほう素化合物	2,5-dichlorobenzenedia	

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0405/047	III	591-92-4	三フッ化ホウ素と1-ブタノールの(1:2)付加物	ほう素化合物	1-Butanol, compd. with trifluoroborane (2:1)	三氟化硼1-丁醇络合物(1:2)
0405/048	III	593-04-4	三フッ化ホウ素と1, 1'-オキシビス(ブタン)の(1:1)付加物	ほう素化合物	Trifluoro[1,1'-oxybis(butane)]boron	三氟化硼二醚络合物(1:1)
0405/049	III	660-53-7	三フッ化ホウ素とアニリンの(1:1)付加物	ほう素化合物	Boron, (benzenamine)trifluoro-, (T-4)-	(苯胺)三氟硼
0405/050	III	661-32-5	三フッ化ホウ素と2-メチル-2-プロパンアミンの(1:1)付加物	ほう素化合物	2-Methyl-2-propanamine, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼2-甲基-2-丙胺络合物(1:1)
0405/051	III	673-24-5	三フッ化ホウ素とトリエタノールアミンの(1:1)付加物	ほう素化合物	Boron, trifluoro[2,2,2'-(nitriolo-kappa)N]tris[ethanol]-, (T-4)-	三氟化硼三乙醇胺络合物(1:1)
0405/052	III	676-65-3	三フッ化ホウ素と2-プロパノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	2-Propanol, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼异丙醇络合物(1:1)
0405/053	III	688-71-1	ホウ酸トリプロピルエステル	ほう素化合物	Tripnpropyl borate	硼酸三丙酯
0405/054	III	688-74-4	ホウ酸トリブチルエステル	ほう素化合物	Tributyl borate	硼酸三丁酯
0405/055	III	692-39-7	三フッ化ホウ素と1-ブタノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	1-Butanol, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼1-丁醇络合物(1:1)
0405/056	III	696-99-1	三フッ化ホウ素とベンジルアミンの(1:1)付加物	ほう素化合物	(benzylamine)trifluoroborane	三氟化硼苄胺络合物(1:1)
0405/057	III	811-59-6	三フッ化ホウ素とジメチルアミンの(1:1)付加物	ほう素化合物	(T-4)-Trifluoro(N-methylmethanamine)boron	三氟化硼二甲胺络合物(1:1)
0405/058	III	818-91-7	三フッ化ホウ素と2-アミノエタノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	Boron, [2-(amino-kappa)N]ethanol]trifluoro-, (T-4)-	三氟化硼单乙醇胺络合物(1:1)
0405/059	III	868-81-5	クロロジメチルホウ酸	ほう素化合物	Chlorodimethoxyborane	氯二甲氧基硼烷
0405/060	III	1303-86-2	三酸化二ホウ素	ほう素化合物	Diboron trioxide	三氧化二硼; 氯化硼; 硼酐
0405/061	III	1303-96-4	四ホウ酸ナトリウム・十水和物	ほう素化合物	Borax	重碳酸钠; 四硼酸二钠; 四硼酸钠十水合物; 硼砂; 月石砂; 黄月砂
0405/062	III	1330-43-4	四ホウ酸ナトリウム	ほう素化合物	Tetraboron disodium heptaoxide	无水四硼酸钠
0405/063	III	1481-38-5	三フッ化ホウ素とプロピオン酸エチルの(1:1)付加物	ほう素化合物	Ethyl propanoate, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼丙酸乙酯络合物(1:1)
0405/064	III	1730-69-4	ジブチルクロロボラン	ほう素化合物	Dibutylchloroborane	二丁基氯硼烷
0405/065	III	1739-52-2	ジクロロプロピルボラン	ほう素化合物	Dichloroproprylborane	二氯丙基氯硼烷
0405/066	III	1739-53-3	ジクロロエチルボラン	ほう素化合物	Dichloroethylborane	二氯乙基氯硼烷
0405/067	III	1803-36-7	クロロジメチルボラン	ほう素化合物	Chlorodimethylborane	氯二甲基氯硼烷
0405/068	III	2367-19-3	四フッ化ホウ酸4-(フェニルアミノ)ベンゼンジアゾニウム	ほう素化合物	4-(phenylamino)benzenediazonium tetrafluoroborate	4-(苯基氨基)苯重氮四氟硼酸盐
0405/069	III	2641-68-1	2, 4-ジメチルベンゼンアミンと三フッ化ホウ素の(1:1)付加物	ほう素化合物	2,4-Dimethylbenzenamine, compd. with trifluoroborane (1:1)	2,4-二甲苯胺三氟化硼络合物(1:1)
0405/070	III	2802-68-8	三フッ化メチルホウ酸とメタノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	Hydrogen trifluoromethoxyborate(1-), compound with methanol (1:1)	三氟化甲基氯硼酸甲醇络合物(1:1)
0405/071	III	5314-83-0	クロロジエチルボラン	ほう素化合物	Chlorodiethylborane	氯二乙基氯硼烷
0405/072	III	5419-55-6	ホウ酸トリ(1-メチルエチル)エステル	ほう素化合物	Boric acid, tris(1-methylethyl) ester	硼酸三异丙酯
0405/073	III	6098-53-9	四フッ化ホウ酸4-(ジエチルアミノ)-2-メチルベンゼンジアゾニウム	ほう素化合物	4-(diethylamino)-2-methylbenzenediazonium tetrafluoroborate	4-(二甲氨基)-2-甲基苯重氮四氟硼酸盐
0405/074	III	7318-78-7	ジクロロメチルボラン	ほう素化合物	Dichloromethylborane	二氯甲基氯硼烷
0405/075	III	7397-43-5	ホウ酸トリ-tert-ブチル	ほう素化合物	Tris(1,1-dimethylethyl)borate	三叔丁基氯硼烷
0405/076	III	7632-04-4	過ホウ酸ナトリウム	ほう素化合物	Sodium perborate	过硼酸钠; 高硼酸钠
0405/077	III	7637-07-2	三フッ化ホウ素	ほう素化合物	Borane, trifluoro-	三氟化硼
0405/078	III	7680-99-1	ジクロロイソプロピルボラン	ほう素化合物	Dichloro(1-methylethyl)borane	二氯异丙基氯硼烷
0405/079	III	7775-19-1	メタホウ酸ナトリウム(NaBO2)	ほう素化合物	Sodium metaborate, anhydrous	偏硼酸钠(NaBO2)
0405/080	III	10043-11-5	窒化ホウ素	ほう素化合物	Boron nitride (BN)	窒化硼
0405/081	III	10043-35-3	ホウ酸(H3BO3)	ほう素化合物	Boric acid	硼酸; 苣撞
0405/082	III	10294-33-4	三臭化ホウ素	ほう素化合物	Borane, tribromo-	三溴化硼
0405/083	III	10294-34-5	三塩化ホウ素	ほう素化合物	Borane, trichloro-	三氯化硼
0405/084	III	10332-33-9	過ホウ酸ナトリウム・一水和物	ほう素化合物	Sodium perborate monohydrate	高硼酸钠; 过硼酸钠
0405/085	III	10486-00-7	過ホウ酸ナトリウム・四水和物	ほう素化合物	Sodium perborate tetrahydrate	高硼酸钠四水合物; 过硼酸钠四水合物
0405/086	III	10581-11-0	三フッ化ホウ素とエチレンジクロールの(1:1)付加物	ほう素化合物	1,2-Ethanediol, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼和乙二醇络合物(1:1)
0405/087	III	12006-84-7	ホウ化鉄(III)	ほう素化合物	Iron boride	硼化鉄(III)
0405/088	III	12006-85-8	ホウ化二鉄	ほう素化合物	Diiron boride	硼化鉄
0405/089	III	12007-08-8	ホウ化チタン(III)	ほう素化合物	Titanium monoboride	硼化钛(III)
0405/090	III	12007-09-9	ホウ化タングステン(WB)	ほう素化合物	Tungsten boride	硼化钨(WB)
0405/091	III	12007-58-8	四ホウ酸アンモニウム	ほう素化合物	Diammonium tetraborate	四硼酸铵
0405/092	III	12007-60-2	四ホウ酸リチウム	ほう素化合物	Lithium tetraborate	四硼酸锂
0405/093	III	12007-89-5	五ホウ酸アンモニウム	ほう素化合物	Diammonium decaborate	五硼酸铵
0405/094	III	12007-98-6	ホウ化タングステン(W2B5)	ほう素化合物	Ditungsten pentaboride	硼化钨(W2B5)
0405/095	III	12007-99-7	六ホウ化カルシウム	ほう素化合物	Calcium hexaboride	六硼化钙
0405/096	III	12008-21-8	六ホウ化ランタン	ほう素化合物	Lanthanum hexaboride	六硼化镧
0405/097	III	12011-54-0	炭化ホウ素	ほう素化合物	Boron carbide	碳化硼
0405/098	III	12045-63-5	二ホウ化チタン	ほう素化合物	Titanium diboride	二硼化钛
0405/099	III	12045-64-6	二ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	Zirconium diboride	硼化锆
0405/100	III	12069-32-8	炭化ホウ素(CB4)	ほう素化合物	Boron carbide	碳化硼(CB4)
0405/101	III	12228-69-2	二ホウ化タングステン	ほう素化合物	Tungsten diboride	硼化二钨
0405/102	III	12228-87-4	四ホウ酸アンモニウム・四水和物	ほう素化合物	Ammonium boron oxide ((NH4)2B4O7) tetrahydrate	硼酸铵·四水合物
0405/103	III	12447-38-0	四ホウ酸(H6B4O9)	ほう素化合物	Trihydrogen mu-hydroxydihydroxybis(mu-[orthoborato(3-)-O,O])diborate	四硼酸(H6B4O9)
0405/104	III	13195-76-1	ホウ酸トリ(2-メチルプロピル)	ほう素化合物	Triisobutyl borate	硼酸三(2-甲基丙基)酯
0405/105	III	13308-51-5	リン酸ホウ素	ほう素化合物	Boron orthophosphate	磷酸
0405/106	III	13317-64-1	クロロビス(2-メチルプロピル)ボラン	ほう素化合物	Chlorobis(2-methylpropyl)borane	氯双(2-甲基丙基)硼烷
0405/107	III	13319-75-0	三フッ化ホウ素・二水和物	ほう素化合物	Trifluoroborane dihydrate	三氟化硼·二水合物
0405/108	III	13331-55-0	三フッ化ホウ素と1-ブタナミンの(1:1)付加物	ほう素化合物	1-Butanamine, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼1-丁胺络合物(1:1)
0405/109	III	13453-69-5	メタホウ酸リチウム	ほう素化合物	Lithium metaborate	偏硼酸锂
0405/110	III	13460-50-9	メタホウ酸(HBO2)	ほう素化合物	Metaboric acid	偏硼酸(HBO2)
0405/111	III	13460-51-0	ホウ酸(H3B3O6)	ほう素化合物	Boric acid (H3B3O6)	硼酸(H3B3O6)
0405/112	III	13465-88-8	メタホウ酸銀(I)	ほう素化合物	Silver metaborate	偏硼酸银(I)
0405/113	III	13533-00-1	三フッ化ホウ素とテトラヒドロフランの付加物	ほう素化合物	Tetrahydrofuran, compd. with trifluoroborane	三氟化硼四氢呋喃络合物
0405/114	III	13669-76-6	三フッ化ホウ素とリン酸の(1:1)付加物	ほう素化合物	Trihydrogen trifluorophosphato(3-)-O]borate(3-)	三氟化硼磷酸络合物(1:1)
0405/115	III	13701-59-2	メタホウ酸バリウム(Ba(BO2)2)	ほう素化合物	Barium bis(dioxoborate)	偏硼酸钡(Ba(BO2)2)
0405/116	III	13701-64-9	メタホウ酸カルシウム(Ca(BO2)2)	ほう素化合物	Diboron calcium tetraoxide	偏硼酸钙(Ca(BO2)2)
0405/117	III	13703-84-9	メタホウ酸ストロンチウム(II)	ほう素化合物	Strontium metaborate	偏硼酸锶(II)
0405/118	III	13709-94-9	メタホウ酸カリウム	ほう素化合物	Boric acid (HBO2), potassium salt (1:1)	偏硼酸钾
0405/119	III	13755-29-8	四フッ化ホウ酸ナトリウム	ほう素化合物	Sodium tetrafluoroborate	四氟硼酸钠
0405/120	III	13762-51-1	四水素化ホウ酸カリウム	ほう素化合物	Potassium tetrahydroborate	硼氢化钾
0405/121	III	13770-24-6	メタホウ酸カルシウム・六水和物	ほう素化合物	Boric acid (HBO2), calcium salt (2:1), hexahydrate	偏硼酸钙·六水合物
0405/122	III	13780-71-7	水酸化ボラン(BH(OH)2)	ほう素化合物	Metaboric acid	偏硼酸(BH(OH)2)
0405/123	III	13814-93-2	四フッ化ホウ酸カルシウム	ほう素化合物	Calcium tetrafluoroborate(1-)	四氟硼酸钙
0405/124	III	13814-97-6	四フッ化ホウ酸スズ(II)	ほう素化合物	Tin bis(tetrafluoroborate)	四氟硼酸锡(II)
0405/125	III	13814-98-7	四フッ化ホウ酸ストロンチウム(II)	ほう素化合物	Strontium tetrafluoroborate(1-)	四氟硼酸锶(II)
0405/126	III	13826-83-0	四フッ化ホウ酸アンモニウム	ほう素化合物	Ammonium tetrafluoroborate	四氟硼酸铵
0405/127	III	13876-97-6	三フッ化ヒドロキシホウ酸ナトリウム	ほう素化合物	Sodium trifluorohydroxyborate(1-)	三氟化羟基氯硼酸钠
0405/128	III	14075-53-7	四フッ化ホウ酸カリウム	ほう素化合物	Potassium tetrafluoroborate	四氟硼酸钾
0405/129	III	14089-96-4	クロロビス(1-メチルエチル)ボラン	ほう素化合物	Chlorobis(1-methylethyl)borane	氯双(1-甲基乙基)硼烷
0405/130	III	14090-22-3	ブチルジクロロボラン	ほう素化合物	Butyldichloroborane	丁基二氯硼烷
0405/131	III	14283-07-9	四フッ化ホウ酸リチウム	ほう素化合物	Lithium tetrafluoroborate, anhydrous	四氟硼酸锂
0405/132	III	14708-13-5	四フッ化ホウ酸マグネシウム	ほう素化合物	Magnesium tetrafluoroborate(1-)	四氟硼酸镁
0405/133	III	15277-97-1	[[2, 2', 2''-(ニトリロ-N)トリス[エタノラト-O]](3-)]ホウ素	ほう素化合物	[[2,2,2'-(nitrirotris[ethanolato]](3-)-N,O,O,O']boron	三乙醇胺硼酸酯
0405/134	III	15283-51-9	四フッ化ホウ酸鉄(II)	ほう素化合物	Iron(2+) tetrafluoroborate(1-)	四氟硼酸鉄(II)
0405/135	III	16339-28-9	ジクロロエトキシボラン	ほう素化合物	Dichloroethoxyborane	二氯乙氧基氯硼烷
0405/136	III	16872-11-0	四フッ化ホウ酸(HBF4)	ほう素化合物	Borate(1-), tetrafluoro-, hydrogen	四氟硼酸(HBF4)
0405/137	III	16940-66-2	四水素化ホウ素ナトリウム	ほう素化合物	Sodium tetrahydroborate	硼氢化钠
0405/138	III	17702-41-9	デカボラン(14)	ほう素化合物	Decaborane(14)	癸硼烷(14)
0405/139	III	17747-81-8	四フッ化ホウ酸4-(ジメチルアミノ)-3-メトキシベンゼンジアゾニウム	ほう素化合物	4-(Dimethylamino)-3-methoxybenzenediazonium tetrafluoroborate	4-(二甲氨基)-3-甲基苯重氮四氟硼酸盐
0405/140	III	18909-69-8	四フッ化ホウ酸セシウム	ほう素化合物	Cesium tetrafluoroborate	四氟硼酸铯
0405/141	III	19088-11-0	メタホウ酸アルミニウム(III)	ほう素化合物	Boric acid (HBO2), aluminum salt (3:1)	偏硼酸铝(III)
0405/142	III	19287-45-7	ジボラン(6)	ほう素化合物	Diborane(6)	二硼烷(6)
0405/143	III	19624-22-7	ペンタボラン(9)	ほう素化合物	Pentaborane(9)	五硼烷(9)
0405/144	III	20905-32-2	クロロジエトキシボラン	ほう素化合物	Chlorodiethoxyborane	二氯乙氧基氯硼烷
0405/145	III	21368-35-4	三フッ化ホウ素と4-メチルフェノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	4-Methylphenol, compd. With trifluoroborane (1:1)	三氟化硼和4-甲基苯酚络合物(1:1)
0405/146	III	21555-99-7	三フッ化ホウ素と4, 4'-メチレンビスベンゼンアミンの(2:1)付加物	ほう素化合物	4,4'-Methylenebis(benzenamine), compd. with trifluoroborane (1:2)	三氟化硼和4,4'-亚甲基双苯胺络合物(2:1)
0405/147	III	22086-53-9	クロロジプロピルボラン	ほう素化合物	Chlorodipropylborane	二丙基氯硼烷
0405/148	III	22238-17-1	ホウ酸トリ(1-メチルプロピル)	ほう素化合物	Tri-sec-butyl borate	硼酸三(1-甲基丙基)酯
0405/149	III	22238-19-3	ホウ酸トリ(2-クロロエチル)	ほう素化合物	Tris(2-chloroethyl)borate	硼酸三(2-氯乙基)酯
0405/150	III	22293-00-1	三フッ化ホウ素と2-メチルフェノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	(T-4)-2-Methylphenol, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼和2-甲基苯酚的络合物(1:1)
0405/151	III	22637-20-3	三フッ化ホウ素と3-メチルフェノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	3-Methylphenol, compd. with trifluoroborane	三氟化硼和3-甲基苯酚的络合物(1:1)
0405/152	III	22694-75-3	ホウ酸アンモニウム	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), triammonium salt	硼酸铵
0405/153	III	24564-52-1	四フッ化ホウ酸4-(ジメチルアミノ)ベンゼンジアゾニウム	ほう素化合物	4-(dimethylamino)benzenediazonium tetrafluoroborate	4-(二甲氨基)苯重氮四氟硼酸盐
0405/154	III	25156-16-5	過ホウ酸(H3BO2(O2))	ほう素化合物	Perboric acid (H3BO2(O2))	过硼酸(H3BO2(O2))
0405/155	III	26851-55-8	ホウ酸(H4B2O5)	ほう素化合物	Boric acid (H4B2O5)	硼酸(H4B2O5)
0405/156	III	28879-19-8	三フッ化ホウ素と2, 4-ジメチルベンゼンアミンの(1:1)付加物	ほう素化合物	Trifluoro(2,4-xylylamine)boron	三氟化硼和2,4-二甲苯胺络合物(1:1)
0405/157	III	30844-74-7	三フッ化ホウ素と酪酸エチルの(1:1)付加物	ほう素化合物	(T-4)-Ethyl butanoate, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼和酪酸乙酯络合物(1:1)
0405/158	III	30989-05-0	ホウ酸とメチルカルビトールのトリエステル	ほう素化合物	Tris[2-[2-(2-methoxyethoxy)ethoxy]ethyl] orthoborate	硼酸和甲基卡必醇三酯
0405/159	III	34776-99-3	2-ヒドロキシ-4, 4'-ジメチル-1, 3, 2-ジオキサボリン	ほう素化合物	2-Hydroxy-5,5-dimethyl-1,3,2-dioxaborinane	2-羟基-4,4'-二甲基-1,3,2-二氧硼戊环
0405/160	III	36140-17-7	塩化ビス(1-メチルプロピル)ホウ素	ほう素化合物	Chlorobis(1-methylpropyl)borane	氯化双(1-甲基丙基)硼
0405/161	III	36314-25-7	2-ヒドロキシ-1, 3, 2-ジオキサボラン-4-メタノール	ほう素化合物	2-Hydroxy-1,3,2-dioxaborolane-4-methanol	2-羟基-1,3,2-硼戊烷-4-甲醇
0405/162	III	36422-95-4	四フッ化ホウ酸3-メチル-4-(1-ピロリジン)ベンゼンジアゾニウム	ほう素化合物	3-methyl-4-(

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
绿色采购-调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0405/169	III	42801-85-4	三フッ化ホウ素と2-メチル-2-プロパノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	2-Methyl-2-propanol, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼和2-甲基-2-丙醇络合物(1:1)
0405/170	III	51791-80-1	三フッ化ホウ素と1-エイコサノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	1-Eicosanol, (T-4)- compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼和1-二十醇络合物(1:1)
0405/171	III	51791-81-2	三フッ化ホウ素と1-ドコサノールの(1:1)付加物	ほう素化合物	1-Docosanol, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼和1-二十二醇络合物(1:1)
0405/172	III	52458-41-0	メタホウ酸アンモニウム	ほう素化合物	Boric acid (HBO2), ammonium salt (1:1)	偏硼酸铵
0405/173	III	52933-45-6	テトラコサホウ化銅	ほう素化合物	Copper boride (CuB24)	硼化铜
0405/174	III	57974-63-7	テトラフェニルホウ酸と2-ヘプタデシル-1H-イミダゾールの化合物	ほう素化合物	Tetraphenylborate, compd. with 2-heptadecyl-1H-imidazole (1:1)	四苯基硼酸和2-十七烷基-1H-咪唑的化合物
0405/175	III	58672-61-0	四フッ化ホウ酸4-[エチル(フェニルメチル)アミノ]ベンゼンジアゾニウム	ほう素化合物	4-[benzyl(ethyl)amino]benzenediazonium tetrafluoroborate	4-[乙基(苯基甲基)氨基]苯重氮四氟硼酸盐
0405/176	III	60674-95-5	ドデカフルオロオキソテトラホウ酸二アンモニウム	ほう素化合物	Diammonium dodecafluoro-mu 4-oxotetrafluoroborate	十二氟四硼酸二铵
0405/177	III	74912-23-5	四フッ化ホウ酸ユーロピウム(III)	ほう素化合物	Europium(3+), tetrafluoroborate(1-)(1:3)	四氟硼酸铕(III)
0405/178	III	76873-78-4	二塩化(1,1-ジメチルエチル)ボラン	ほう素化合物	Dichloro(1,1-dimethylethyl)borane	二氯化(1,1-二甲基乙基)硼烷
0405/179	III	81175-90-8	塩化ビス(1,1-ジメチルエチル)ボラン	ほう素化合物	Chlorobis(1,1-dimethylethyl)borane	氯化双(1,1-二甲基乙基)硼烷
0405/180	III	84196-04-3	四フッ化ホウ酸2-クロロ-5-(4-クロロフェノキシ)-4-(ジメチルアミノ)ベンゼンジアゾニウム	ほう素化合物	2-chloro-5-(4-chlorophenoxy)-4-dimethylaminobenzenediazonium tetrafluoroborate	2-氯-5-(4-氯苯氧基)-4-(二甲氨基)苯重氮四氟硼酸盐
0405/181	III	85371-59-1	四フッ化ホウ酸3(又は5)-[2-[4-[エチル(フェニルメチル)アミノ]フェニル]アゾ]-1,4-ジメチル-1H-1,2,4-トリアゾリウム	ほう素化合物	3(or5)-[[4-benzylethylamino]phenyl]azo]-1,4-dimethyl-1H-1,2,4-triazolium tetrafluoroborate(1-)	3(或5)-[[4-[乙基(苯基甲基)氨基]苯基]偶氮]-1,4-二甲基-1H-1,2,4-苯重氮四氟硼酸盐
0405/182	III	91158-38-2	ジブロモエトキシボラン	ほう素化合物	Dibromoethoxyborane	二溴乙氧基硼烷
0405/183	III	94278-23-6	オクタデカン酸3-(ボロノキシ)-2-ヒドロキシプロピル	ほう素化合物	3-(boronooxy)-2-hydroxypropyl stearate	3-(硼氧基)-2-羟丙基十八烷酸
0405/184	III	107758-58-7	四フッ化ホウ酸2,4-ジメチル-1-(フェニルメチル)ピリジニウム	ほう素化合物	2,4-Dimethyl-1-(phenylmethyl)pyridinium tetrafluoroborate	2,4-二甲基-1-(苯基甲基)吡啶四氟硼酸盐
0405/185	III	109911-66-2	2-ヒドロキシ-1,3,2-ジオキサボリン-5-オール	ほう素化合物	2-Hydroxy-1,3,2-dioxaborinan-5-ol	2-羟基-1,3,2-二氧杂硼烷-5-醇
0405/186	III	118601-90-4	ホウ酸グリセリンジエステル	ほう素化合物	1,2,3-Propanetriol, diester with boric acid (H3BO3)	硼酸甘油二酯
0405/187	III	118786-96-2	ホウ酸とヘキサトールの(1:1)ジエステル	ほう素化合物	Hexitol, diester with boric acid (H3BO3) (1:1)	硼酸糖醇(1:1)二酯
0405/188	III	128767-51-1	ホウ酸グリセリン-1-エステル	ほう素化合物	1,2,3-Propanetriol, 1-ester with boric acid (H3BO3) (1:1)	硼酸甘油-1-酯
0405/189	III	128767-52-2	ホウ酸グリセリン-2-エステル	ほう素化合物	1,2,3-Propanetriol, 2-ester with boric acid (H3BO3) (1:1)	硼酸甘油-2-酯
0405/190	III	149749-63-3	ホウ酸亜鉛(B6Zn2O11)・7/2水合物	ほう素化合物	Boron zinc oxide (B6Zn2O11) 7/2hydrate	硼酸锌(B6Zn2O11)・7/2水合物
0405/193	III	971-66-4	ピリジン-トリフェニルボラン(1/1)	ほう素化合物	Pyridine-triphenylborane(1/1)	吡啶三苯基硼(1/1)
0405/194	III	1332-07-6	ホウ酸亜鉛	ほう素化合物	Boric acid, zinc salt	硼酸锌
0405/195	III	11113-50-1	ホウ酸	ほう素化合物	Boric acid	天然粗硼酸, 按照干燥重量计算, 包含不超过85%的H3BO3
0405/196	III	12007-61-3	四ホウ酸リチウム・水合物	ほう素化合物	Boron lithium oxide (B4Li2O7) hydrate	四硼酸锂・水合物
0405/197	III	12179-04-3	七酸化二ナトリウム四ホウ素・五水合物	ほう素化合物	Tetraboron disodium heptaoxide pentahydrate	五水四硼酸钠
0405/198	III	13826-88-5	テトラフルオロホウ酸亜鉛	ほう素化合物	Zinc bis(tetrafluoroborate)	四氟硼酸锌
0405/199	III	13840-55-6	ホウ酸カルシウム(1:?)	ほう素化合物	Orthoboric acid, calcium salt	硼酸钙(1:?)
0405/200	III	15433-40-6	三フッ化ホウ素・水合物	ほう素化合物	Trifluoroborane hydrate	三氟化硼・水合物
0405/201	III	17372-42-8	ホウ酸リチウム(1:?)	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), lithium salt (1:?)	硼酸锂(1:?)
0405/202	III	26522-24-7	テトラフルオロホウ酸チタン(1:?)	ほう素化合物	Tetrafluoroborate(1-), titanium (1:?)	四氟硼酸钛(1:?)
0405/203	III	41685-84-1	[3-[(2-メチル-1-オキソ-2-プロペニル)アミノ]フェニル]ホウ酸ホモポリマー	ほう素化合物	[3-[(2-Methyl-1-oxo-2-propenyl)amino]phenyl]boronic acid, homopolymer	[3-[(2-甲基-1-氧代-2-丙烯基)氨基]苯基]硼酸均聚物
0405/204	III	107065-10-1	オクタデシルアミン(N-B)トリフェニルボラン	ほう素化合物	Octadecylamine(N-B)triphenylborane	十八胺(N-B)三苯基硼烷
0405/205	III	118612-00-3	N,N-ジメチルアニリニウム=テトラキス(ペンタフルオロフェニル)ボラート	ほう素化合物	NN-dimethylanilinium tetrakis(pentafluorophenyl)borate	NN-二甲基苯铵四(五氟苯基)硼酸盐
0405/206	III	120307-06-4	テトラブチルアンモニウム=ブチルトリフェニルボラート	ほう素化合物	Tetrabutylammonium butyltriphenylborate	四丁基铵=丁基三苯基硼酸盐
0405/207	III	129211-47-8	5-アゾニアスピロ[4.4]ノナン=テトラフルオロボラート	ほう素化合物	5-Azoniaspiro[4.4]nonane tetrafluoroborate	5-曲司酮[4.4]壬烷=四氟硼酸盐
0405/208	III	159565-88-5	4-イソプロピルピリジン(N-B)メチル(ジフェニル)ボラン	ほう素化合物	4-Isopropylpyridine(N-B)methyl(diphenyl)boran	4-异丙基吡啶(N-B)甲基(二苯基)硼烷
0405/209	III	166526-82-5	1,1,5,5-テトラキス[4-(ジエチルアミノ)フェニル]-1,4-ペンタジエン-3-イリウム=ブチル(トリフェニル)ボラート	ほう素化合物	1,1,5,5-Tetrakis[4-(diethylamino)phenyl]-1,4-pentadien-3-ylum butyl(triphenyl)borate	1,1,5,5-四[4-(二乙基氨基)苯基]-1,4-戊二烯-3-基=丁基(三苯基)硼酸盐
0405/210	III	250578-38-2	[3-(2-エチルヘキシルオキシ)プロピルアミノ]トリフェニルホウ素(III)	ほう素化合物	(T-4)-[3-[(2-Ethylhexan-1-yl)oxy]propan-1-ylamine-kappaN]triphenylboron	[3-(2-乙基己氧基)丙基]三苯基硼(III)
0405/211	III	307492-75-7	1-エチル-2,3-ジメチルイミダゾリウム=テトラフルオロボラート	ほう素化合物	1-Ethyl-2,3-dimethylimidazolium tetrafluoroborate	1-乙基-2,3-二甲基咪唑=四氟硼酸盐
0405/212	III	150-46-9	ホウ酸トリエチル	ほう素化合物	Triethyl borate	硼酸三乙基
0407/000	III	.	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	ほう素化合物	poly(oxyethylene)alkyl ether(alkyl C=12-15)	聚(亚乙基)-烷基醚(烷基碳原子数在12到15之间的物质及其混合物)
0407/001	III	9002-92-0	ポリ(オキシエチレン)=ドデシル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-dodecyl-omega.-hydroxy-	α-十二烷基-ω-羟基-聚(氧-1,2-亚乙基)
0407/002	III	9043-30-5	ポリ(オキシエチレン)=イソトリデシル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-isotridecyl-omega.-hydroxy-	α-异十三烷基-ω-羟基-聚(氧-1,2-亚乙基)
0407/003	III	24938-91-8	ポリ(オキシエチレン)=トリデシル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-tridecyl-omega.-hydroxy-	α-十三烷基-ω-羟基-聚(氧-1,2-亚乙基)
0407/004	III	27306-79-2	ポリ(オキシエチレン)=テトラデシル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-tetradecyl-omega.-hydroxy-	α-十四烷基-ω-羟基-聚(氧-1,2-亚乙基)
0407/005	III	34398-05-5	ポリ(オキシエチレン)=ペンタデシル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-pentadecyl-omega.-hydroxy-	α-十五烷基-ω-羟基-聚(氧-1,2-亚乙基)
0407/006	III	60636-37-5	ポリ(オキシエチレン)=2-ブチルオクチル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxyethylene) 2-butyl-octyl ether	2-丁基辛基-ω-羟基-聚(氧-1,2-亚乙基)
0407/007	III	60828-78-6	ポリ(オキシエチレン)=3,5-ジメチル-1-(2-メチルプロピル)ヘキシル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-[3,5-dimethyl-1-(2-methylpropyl)hexyl]-omega.-hydroxy-	α-[3,5-二甲基-1-(2-甲基丙基)己基]-ω-羟基聚(氧代-1,2-乙二基)
0407/008	III	61702-78-1	ポリ(オキシエチレン)=1,3-ジメチル-1-(2-メチルプロピル)ヘキシル=エーテル	ほう素化合物	oly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-[1,3-dimethyl-1-(2-methylpropyl)hexyl]-omega.-hydroxy-	α-[1,3-二甲基-1-(2-甲基丙基)己基]-ω-羟基聚(氧代-1,2-乙二基)
0407/009	III	66455-14-9	α-アルキル(C12~13)-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	ほう素化合物	alpha-Alkyl(C12-13)-omega-hydroxypoly(oxyethylene)	C12-13 烷链醇聚醚-3
0407/010	III	68015-67-8	ポリ(オキシエチレン)=2,3,4,5-テトラメチルノニル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-[2,3,4,5-tetramethylnonyl]-omega.-hydroxy-	聚(氧乙基)-2,3,4,5-四壬基=醚
0407/011	III	68131-39-5	α-アルキル(C12~15)-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	ほう素化合物	alpha-Alkyl(C12-15)-omega-hydroxypoly(oxyethylene)	C12-15 烷链醇聚醚-2
0407/012	III	84133-50-6	ポリ(オキシエチレン)=セカンダリーアルキルエーテル(アルキル基=C12~14)	ほう素化合物	Alcohols, C12-14-secondary, ethoxylated	C12-14 仲烷醇聚醚-8
0408/000	III	.	ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニルエーテル	ほう素化合物	poly(oxyethylene)octylphenyl ether	聚(氧乙基)辛基苯基醚
0408/001	III	9002-93-1	ポリ(オキシエチレン)=p-(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェニル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl]-omega.-hydroxy-	聚乙二醇辛基苯基醚
0408/002	III	9036-19-5	ポリ(オキシエチレン)=(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェニル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-[1,1,3,3-tetramethylbutyl]phenyl]-omega.-hydroxy-	聚(氧乙基)[(1,1,3,3-四甲基丁基)苯基]醚
0408/003	III	9063-89-2	ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-[octylphenyl]-omega.-hydroxy-	聚(氧乙基)辛基苯基醚
0408/004	III	26636-32-8	ポリ(オキシエチレン)=p-オクチルフェニル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxyethylene) p-octylphenyl ether	聚(氧乙基)p-辛基苯基醚
0409	III	9004-82-4	ナトリウム=α-ドデカン-1-オール-ω-(スルホナトオキシ)ポリ(オキシエチレン)	ほう素化合物	Sodium alpha.-dodecan-1-yl-omega-(sulfonatooxy)poly(oxyethylene)	月桂醇聚氧乙基醚硫酸酯钠盐
0410/000	III	.	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル	ほう素化合物	poly(oxyethylene)nonylphenyl ether	聚(氧乙基)壬基苯基醚
0410/001	III	9016-45-9	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニル=エーテル	ほう素化合物	ly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-[nonylphenyl]-o	壬基二苯基醚
0410/002	III	26027-38-3	ポリ(オキシエチレン)=p-ノニルフェニル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-[4-(nonylphenyl)-omega.-hydroxy-	α-(4-壬基苯基)-ω-羟基-聚(氧-1,2-亚乙基)
0410/003	III	51938-25-1	ポリ(オキシエチレン)=o-ノニルフェニル=エーテル	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-[2-(nonylphenyl)-omega.-hydroxy-	聚(氧-1,2-乙二基), α-(2-壬基苯基)-ω-羟基-
0410/008	III	68412-54-4	α-(ノニルフェニル)-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(分枝)	ほう素化合物	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-[nonylphenyl]-omega-hydroxy-, branched	歧化-α-(壬基苯基)-ω-羟基-聚(氧乙基)醚
0412/000	III	.	マンガン及びその化合物	マンガン及びその化合物	manganese and its compounds	锰及其化合物
0412/011	III	598-62-9	炭酸マンガニウム(II)	マンガン及びその化合物	Manganese carbonate	碳酸锰(II)
0412/012	III	636-13-5	安息香酸マンガニウム(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dibenzoate	苯甲酸锰(II)
0412/013	III	638-38-0	酢酸マンガニウム(II)	マンガン及びその化合物	Manganese (2+) acetate	醋酸锰(II)
0412/014	III	640-67-5	シュウ酸マンガニウム(II)	マンガン及びその化合物	Manganese oxalate	草酸锰(II)
0412/015	III	646-00-4	リノール酸マンガニウム(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dilinoleate	亚油酸锰(II)
0412/016	III	993-02-2	酢酸マンガニウム(III)	マンガン及びその化合物	Manganese(3+) acetate	醋酸锰(III)
0412/017	III	1313-13-9	二酸化マンガニウム	マンガン及びその化合物	Manganese dioxide (MnO2)	二氧化锰
0412/018	III	1344-43-0	酸化マンガニウム(II)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide	氧化锰(II)
0412/019	III	3251-96-5	ギ酸マンガニウム(II)	マンガン及びその化合物	Manganese diformate	甲酸锰(II)
0412/020	III	3353-05-7	ステアリン酸マンガニウム(II)	マンガン及びその化合物	Manganese distearate	硬脂酸锰(II)
0412/021	III	5280-66-0	4-[[5-(クロロ-4-メチル-2-スルホフェニル)アゾ]-3-ヒドロキシ-2-ナフタレンカルボン酸]マンガニウム(II)	マンガニウム及びその化合物	Manganese, 4-[[5-(chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylic acid complex	4-[[5-(氯-4-甲基-2-磺基苯基)偶氮]-3-羟基-2-萘甲酸锰(II)(别名: 颜料红 48:4)
0412/022	III	6156-78-1	酢酸マンガニウム(II)・四水合物	マンガニウム及びその化合物	Manganese diacetate tetrahydrate	醋酸锰(II)・四水合物
0412/023	III	6358-40-3	ピグメントレッド 115	マンガニウム及びその化合物	Manganese, [3-(hydroxy-kappaO)-4-[2-(4-methyl-3-sulphophenyl)diazenyl]-2-naphthalenecarboxylato(2-)-kappaO]-	颜料红 115
0412/024	III	6819-13-2	オクタン酸マンガニウム(II)	マンガニウム及びその化合物	Manganese dioctanoate	辛酸锰(II)
0412/025	III	7439-96-5	マンガニウム	マンガニウム及びその化合物	Manganese	锰
0412/026	III	7722-64-7	過マンガニウム酸カリウム	マンガニウム及びその化合物	Potassium permanganate (KMnO4)	高锰酸钾
0412/027	III	7773-01-5	塩化マンガニウム(II)	マンガニウム及びその化合物	Manganese dichloride	氯化锰(II)
0412/028	III	7783-16-6	ホスフィン酸マンガニウム(II)・一水合物	マンガニウム及びその化合物	Phosphinic acid, manganese(2+) salt (2:1), monohydrate	膦酸锰(II)・一水合物
0412/029	III	7783-98-4	過マンガニウム酸銀(I)	マンガニウム及びその化合物	Silver permanganate	高锰酸银(I)
0412/030	III	7785-19-5	硫酸マンガニウム(II)アンモニウム・六水合物	マンガニウム及びその化合物	Sulfuric acid, ammonium manganese(2+) salt (2:2:1), hexahydrate	硫酸锰(II)铵・六水合物
0412/031	III	7785-87-7	硫酸マンガニウム(II)	マンガニウム及びその化合物	Manganese (II) sulphate	硫酸锰(II)
0412/032	III	7787-35-1	マンガニウム酸バリウム(II)	マンガニウム及びその化合物	Barium manganate	锰酸钡(II)
0412/033	III	10034-96-5	硫酸マンガニウム(III)・一水合物	マンガニウム及びその化合物	Manganese sulphate monohydrate	硫酸锰(III)・一水合物
0412/034	III	10043-84-2	ホスフィン酸マンガニウム(III)	マンガニウム及びその化合物	Manganese bis(phosphinate)	膦酸锰(III)
0412/035	III	10060-26-1	クエン酸マンガニウム(II)	マンガニウム及びその化合物	Trimanganese dicitrate	柠檬酸锰(II)
0412/036	III	10101-50-5	過マンガニウム酸ナトリウム	マンガニウム及びその化合物	Permanganic acid (HMnO4), sodium salt	高锰酸钠
0412/037	III	10294-64-1	マンガニウム酸カリウム	マンガニウム及びその化合物	Manganic acid (H2MnO4), potassium salt (1:2)	锰酸钾
0412/038	III	10377-66-9	硝酸マンガニウム(II)	マンガニウム及びその化合物	Manganese dinitrate	硝酸锰(II)
0412/039	III	12033-07-7	窒化マンガニウム	マンガニウム及びその化合物	Tetramanganese nitride	氮化锰
0412/040	III	12079-65-1	トリカルボニル(η5-2,4-シクロペンタジエニル)マンガニウム	マンガニウム及びその化合物	Tricarbonyl(eta5-(2,4-cyclopentadienyl)manganese	三羰基(η5-2,4-环戊二烯)锰
0412/041	III	12108-13-3	トリカルボニル[(1,2,3,4,5-η)-1-メチル-2,4-シクロペンタジエニル]マンガニウム	マンガニウム及びその化合物	Tricarbonyl(methyl-eta5-(1,2,3,4,5-cyclopentadienyl)manganese	三羰基[(1,2,3,4,5-η)-1-甲基-2,4-环戊二烯]锰

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0412/042	III	12238-31-2	[4-[2-(4-クロロ-5-メチル-2-スルホフェニル)アゾ]-3-ヒドロキシ-2-ナフタレンカルボキシラト(3-)]マンガン酸水素	マンガン及びその化合物	Manganese, 4-[[4-(4-chloro-5-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylic acid complex	[4-[2-(4-氯-5-甲基-2-磺基苯基)偶氮]-3-羟基-2-萘甲酸根(3-)]锰酸氢盐
0412/044	III	12502-82-8	ケイ酸マンガンオキシド	マンガン及びその化合物	Heptamanganese octoxide silicate	硅酸锰氧化物
0412/045	III	13224-08-3	硝酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Nitric acid, manganese salt	硝酸锰(1:?)
0412/046	III	13434-24-7	2-エチルヘキサノ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese bis(2-ethylhexanoate)	2-乙基己酸锰(II)
0412/047	III	13446-03-2	臭化マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dibromide	溴化锰(II)
0412/048	III	13446-10-1	過マンガン酸アンモニウム	マンガン及びその化合物	Permanganic acid (HMnO4), ammonium salt	高锰酸铵
0412/049	III	13446-34-9	塩化マンガン(II)・四水和物	マンガン及びその化合物	Manganese dichloride tetrahydrate	氯化锰(II)・四水合物
0412/050	III	13453-79-7	過マンガン酸リチウム	マンガン及びその化合物	Lithium permanganate	高锰酸锂
0412/051	III	13456-28-5	過マンガン酸セシウム	マンガン及びその化合物	Permanganic acid (HMnO4), cesium salt (1:1)	高锰酸铯
0412/052	III	13465-49-1	過マンガン酸ルビジウム	マンガン及びその化合物	Rubidium permanganate (RbMnO4)	高锰酸铷
0412/053	III	13566-22-8	硫酸マンガン(II)アンモニウム	マンガン及びその化合物	Diammonium manganese bis(sulphate)	硫酸锰(II)铵
0412/054	III	13770-16-6	過塩素酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese diperchlorate	高氯酸锰(II)
0412/055	III	14024-58-9	ビス(アセチルアセトナト-O, O')マンガン	マンガン及びその化合物	Bis(pentane-2,4-dionato-O,O')manganese	乙酰丙酮锰(II)
0412/056	III	14154-09-7	リン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Trimanganese bis(orthophosphate)	磷酸锰(II)
0412/057	III	14284-89-0	トリス(アセチルアセトナト-O, O')マンガン	マンガン及びその化合物	Manganese tris(4-oxopent-2-en-2-oate)	乙酰丙酮锰
0412/058	III	14446-13-0	過マンガン酸ストロンチウム(II)	マンガン及びその化合物	Strontium dipermanganate	高锰酸锶(II)
0412/059	III	15364-94-0	過塩素酸マンガン(II)・六水和物	マンガン及びその化合物	Manganese di(perchlorate) hexahydrate	高氯酸锰(II)・六水合物
0412/060	III	15702-33-7	マンガン酸ナトリウム	マンガン及びその化合物	Disodium manganate	锰酸钠
0412/061	III	16571-42-9	ヘキサノ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Hexanoic acid, manganese(2+) salt (2:1)	己酸锰(II)
0412/062	III	17009-27-7	硫酸ルビジウムマンガン(II)・六水和物	マンガン及びその化合物	Sulfuric acid, manganese(2+) rubidium salt (2:1:2), hexahydrate	硫酸铷锰(II)・六水合物
0412/063	III	17141-63-8	硝酸マンガン(III)・六水和物	マンガン及びその化合物	Manganese dinitrate hexahydrate	硝酸锰(III)・六水合物
0412/064	III	18220-29-6	硫化マンガン(III)	マンガン及びその化合物	Manganese sulphide	硫化锰(III)
0412/065	III	18933-05-6	水酸化マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese hydroxide (Mn(OH)2)	氢氧化锰(II)
0412/066	III	20243-64-5	ミリスチン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) myristate	肉豆蔻酸锰(II)
0412/067	III	20694-39-7	硝酸マンガン(III)・四水和物	マンガン及びその化合物	Manganese dinitrate tetrahydrate	硝酸锰(III)・四水合物
0412/068	III	20959-56-2	過マンガン酸リチウム・三水合物	マンガン及びその化合物	Lithium permanganate trihydrate	三水高锰酸锂
0412/069	III	21129-18-0	プロピオン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dipropionate	丙酸锰(II)
0412/070	III	21248-70-4	ラウリン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dilaurate	月桂酸锰(II)
0412/071	III	22405-70-5	硝酸マンガン(III)	マンガン及びその化合物	Manganese trinitrate	硝酸锰(III)
0412/072	III	23250-73-9	オレイン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dioleate	油酸锰(II)
0412/073	III	25659-29-4	ヨウ素酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese diiodate	碘酸锰(II)
0412/074	III	25808-75-7	六フッ化ケイ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+), hexafluorosilicate(2+)(1:1)	六氟硅酸锰(II)
0412/075	III	25868-86-4	六フッ化ケイ酸マンガン(II)・六水和物	マンガン及びその化合物	Manganese hexafluorosilicate hexahydrate	六氟硅酸锰(II)・六水合物
0412/076	III	26204-60-4	ヘキサデカン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dipalmitate	棕榈酸锰(II)
0412/077	III	28041-68-1	硫酸ルビジウムマンガン(II)	マンガン及びその化合物	Sulfuric acid, manganese(2+) rubidium salt (2:1:2)	硫酸铷锰(II)
0412/078	III	35355-77-2	[3-ヒドロキシ-4-[[1-スルホ-2-ナフタレニル)アゾ]-2-ナフタレンカルボキシラト(3-)]マンガン酸水素	マンガン及びその化合物	Manganese, 3-hydroxy-4-[[1-(sulfo-2-naphthaleny)azo]-2-naphthalenecarboxylic acid complex	[3-羟基-4-[[1-磺基-2-萘)偶氮]-2-萘甲酸根(3-)]锰酸氢盐
0412/079	III	37449-19-7	イソオクタン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(II) isooctanoate	异辛酸锰(II)
0412/080	III	55448-20-9	[[N, N' -1, 2-エタンジイルビス[N-(カルボキシメチル)グリシナト]](4-)-N, N', O, O', ON, ON']マンガン酸二水素	マンガン及びその化合物	Dihydrogen [[N,N'-ethylenbis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']manganate(2-)	[[N,N'-1,2-亚乙基双[N-(羧甲基)甘氨酸]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']锰酸氢盐
0412/081	III	61810-04-6	ヘプタン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) heptanoate	庚酸锰(II)
0412/082	III	64002-83-1	3, 5, 5-トリメチルヘキサノ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese bis(3,5,5-trimethylhexanoate)	3,5,5-三甲基己酸锰(II)
0412/083	III	64552-28-9	[4-[[4-クロロ-3-スルホフェニル)アゾ]-3-ヒドロキシ-2-ナフタレンカルボキシラト(2-)]マンガン	マンガン及びその化合物	[4-[[4-(4-chloro-3-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoato(2-)]manganese	[4-(4-氯-3-磺基苯基)偶氮]-3-羟基-2-萘甲酸根(2-)]锰
0412/084	III	68398-21-0	ジメチルヘキサノ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese bis(dimethylhexanoate)	二甲基己酸锰(II)
0412/085	III	72253-08-8	1, 2, 4-ベンゼントリカルボン酸マンガン(II)・六水和物	マンガン及びその化合物	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, manganese(2+) salt (1:1), hexahydrate	1,2,4-苯三甲酸锰(II)・六水合物
0412/086	III	84195-96-0	tert-デカン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) tert-decanoate	叔癸酸锰(II)
0412/087	III	84962-56-1	イソノナン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese diisononanoate	异壬酸锰(II)
0412/088	III	84962-57-2	イソデカン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(II) isodecanoate	异癸酸锰(II)
0412/089	III	84962-58-3	ネオデカン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) neodecanoate	新癸酸锰(II)
0412/090	III	87835-28-7	2-プロピルペンタン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese bis(2-propylpentanoate)	2-丙基戊酸锰(II)
0412/091	III	93918-15-1	ネオウンデカン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) neoundecanoate	新癸酸锰(II)
0412/092	III	93918-16-2	ネオノナン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) nononanoate	新壬酸锰(II)
0412/093	III	103972-75-4	オクタン酸マンガン(IV)	マンガン及びその化合物	Manganese tetrooctanoate	辛酸锰(IV)
0412/094	III	1317-35-7	酸化マンガン(Mn3O4)	マンガン及びその化合物	Trimanganese tetraoxide	氧化锰(MN3O4)
0412/098	III	1336-93-2	ナフテン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Naphthenic acids, manganese salts	环烷酸锰(1:?)
0412/099	III	6535-19-9	オクタン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Octanoic acid, manganese salt	辛酸锰(1:?)
0412/100	III	6904-78-5	リノール酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoic acid, manganese salt	亚油酸锰(1:?)
0412/101	III	7787-36-2	過マンガン酸バリウム	マンガン及びその化合物	Barium manganate	高锰酸钡
0412/102	III	9008-34-8	樹脂酸とロジン酸のマンガン塩	マンガン及びその化合物	Resin acids and Rosin acids, manganese salts	树脂酸与松香酸的锰盐
0412/103	III	10024-66-5	クエン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Citric acid, manganese salt	柠檬酸锰(1:?)
0412/104	III	10118-76-0	過マンガン酸カルシウム	マンガン及びその化合物	Calcium permanganate	高锰酸钙
0412/105	III	10124-54-6	リン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Manganese orthophosphate	磷酸锰(1:?)
0412/106	III	10124-55-7	硫酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Manganese sulfate	硫酸锰(1:?)
0412/107	III	14998-38-0	硝酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Formic acid, manganese salt	甲酸锰(1:?)
0412/108	III	15710-66-4	硝酸マンガン(III)・水和物	マンガン及びその化合物	Nitric acid, manganese(2+) salt, hydrate	硝酸锰(III)・水合物
0412/109	III	15956-58-8	2-エチルヘキサノ酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	2-ethylhexanoic acid, manganese salt	辛酸锰(1:?)
0412/110	III	17375-29-0	安息香酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Manganese benzoate	苯甲酸锰(1:?)
0412/111	III	17375-37-0	炭酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Carbonic acid, manganese salt	碳酸锰(1:?)
0412/112	III	19153-79-8	オレイン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Oleic acid, manganese salt (1:?)	油酸锰(1:?)
0412/113	III	27253-32-3	ネオデカン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Manganese neodecanoate	新癸酸锰(1:?)
0412/114	III	29826-51-5	イソノナン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Isononanoic acid, manganese salt	异壬酸锰(1:?)
0412/115	III	89087-78-5	シュウ酸マンガン(II)・水和物	マンガン及びその化合物	Manganese ethanedioate hydrate	草酸锰(II)・水合物
0412/116	III	103937-77-5	イソオクタン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Isooctanoic acid, manganese salt (1:?)	异辛酸锰(1:?)
0412/117	III	110580-21-7	シュウ酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Oxalic acid, manganese salt (1:?)	草酸锰(1:?)
0413	III	85-44-9	イソベンゾフラン-1, 3-ジオン	無水フタル酸	Isobenzofuran-1,3-dione	苯酐
0415	III	79-41-4	メタクリル酸	メタクリル酸	Methacrylic acid	甲基丙烯酸
0416	III	688-84-6	メタクリル酸2-エチルヘキシル	メタクリル酸2-エチルヘキシル	2-Ethylhexyl methacrylate	甲基丙烯酸2-乙基己酯
0418/000	III		メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル	メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル	2-(Dimethylamino)ethyl methacrylate	甲基丙烯酸2-(二甲氨基)乙酯
0418/001	III	2867-47-2	2-(ジメチルアミノ)エチル=メタクリラト	メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル	2-(Dimethylamino)ethyl methacrylate	甲基丙烯酸2-(二甲氨基)乙酯
0420	III	80-62-6	メチル=メタクリラト	メタクリル酸メチル	Methyl methacrylate	甲基丙烯酸甲酯
0421	III	674-82-8	4-メチリデンオキセタン-2-オン	4-メチリデンオキセタン-2-オン	4-Methylideneoxetan-2-one	双乙内酯
0422	III	89269-64-7	(Z)-2'-メチルアセトフェノン=4, 6-ジメチル-2-ピリミジニルヒドラゾン	(Z)-2'-メチルアセトフェノン=4, 6-ジメチル-2-ピリミジニルヒドラゾン(別名フェリムゾン)	(Z)-2'-Methylacetophenone 4,6-dimethyl-2-pyrimidinylhydrazone	(Z)-2'-甲基乙酰苯-4,6-二甲基噻吨-2-脒(別名:噻吨脒)
0423	III	74-89-5	メチルアミン	メチルアミン	Methylamine	甲胺
0424	III	556-61-6	イソチオシアナトメタン	メチル=イソチオシアネート	Isothiocyanatomethane	异硫氰酸甲酯
0425/000	III		N-メチルカルバミン酸2-イソプロピルフェニル(別名イソプロパルブ又はMIPC)	N-メチルカルバミン酸2-イソプロピルフェニル(別名イソプロパルブ又はMIPC)	2-Isopropylphenyl methylcarbamate	2-异丙基苯基甲基氨基甲酸酯(別名:异丙威, MIPC)
0425/001	III	2631-40-5	2-イソプロピルフェニル=メチルカルバマート	N-メチルカルバミン酸2-イソプロピルフェニル(別名イソプロパルブ又はMIPC)	2-Isopropylphenyl methylcarbamate	2-(1-甲基乙基)苯基甲基氨基甲酸酯(別名:异丙威)
0426	III	1563-66-2	N-メチルカルバミン酸2, 3-ジヒドロ-2, 2-ジメチル-7-ペンゾ[b]フラニル	N-メチルカルバミン酸2, 3-ジヒドロ-2, 2-ジメチル-7-ペンゾ[b]フラニル(別名カルボフラン)	Carbofuran	2,3-二氢-2,2-二甲基-7-苯并呋喃(別名:克百威)
0427	III	63-25-2	N-メチルカルバミン酸1-ナフチル	N-メチルカルバミン酸1-ナフチル(別名カルバリル又はNAC)	Carbaryl	1-萘基-N-甲基氨基甲酸酯(別名:甲萘威)
0428	III	3766-81-2	N-メチルカルバミン酸2-sec-ブチルフェニル	N-メチルカルバミン酸2-セカンダリーブチルフェニル(別名フェブカルブ又はBPMC)	2-sec-butylphenyl methylcarbamate	邻仲丁基苯基甲基氨基甲酸酯(別名:仲丁威)
0430	III	173584-44-6	メチル=(S)-7-クロロ-2-[(メトキシカルボニル)[4-(トリフルオロメトキシ)フェニル]カルバモイル]-2, 3, 4a, 5-テトラヒドロインド[1, 2-e][1, 3, 4]オキサジアジン-4a-カルボキシラト	メチル=(S)-7-クロロ-2, 3, 4a, 5-テトラヒドロ-2-[[メトキシカルボニル][4-(トリフルオロメトキシ)フェニル]カルバモイル]インド[1, 2-e][1, 3, 4]オキサジアジン-4a-カルボキシラト(別名インドキサカルブ)	Methyl (S)-7-chloro-2-[[methoxycarbonyl][4-(trifluoromethoxy)phenyl]carbamoyl]-2,3,4a,5-tetrahydroindeno[1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a-carboxylate	甲基=(S)-7-氯-2-[(甲氧基羰基)[4-(三氟甲氧基)苯基]氨基甲酰基]-2,3,4a,5-四氢吲[1,2-e][1,3,4]恶二嗪-4a-环丙烷羧酸酯
0431	III	131860-33-8	メチル=(E)-2-(2-[[6-(2-シアノフェノキシ)ピリミジン-4-イル]オキシ]フェニル]-3-メトキシアクリラト	メチル=(E)-2-(2-[[6-(2-シアノフェノキシ)ピリミジン-4-イル]オキシ]フェニル]-3-メトキシアクリラト(別名アゾキシストロビン)	Methyl (E)-2-(2-[[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yl]oxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	(E)-[2-[6-(2-氰基苯氧基)噻吨-4-基氧]苯基]-3-甲氧基丙酸甲酯(別名:噻吨脒)
0433	III	144-54-7	メチルジチオカルバミン酸	N-メチルジチオカルバミン酸(別名カーバム)	Methyldithiocarbamic acid	甲基二硫代氨基甲酸
0435	III	136191-64-5	メチル=2-(4, 6-ジメトキシ-2-ピリミジニルオキシ)-6-[1-(メトキシイミノ)エチル]ベンゾアト	メチル=2-(4, 6-ジメトキシ-2-ピリミジニルオキシ)-6-[1-(メトキシイミノ)エチル]ベンゾアト(別名ピリミノパクメチル)	Methyl 2-(4,6-dimethoxy-2-pyrimidinyloxy)-6-[1-(methoxyimino)ethyl]benzoate	甲基=2-(4,6-二甲氧基-2-噻吨氨基基)-6-[1-(甲氧基亚氨基乙基)苯基]苯甲酸甲酯(別名:(Z)-甲基噻吨脒)
0436/000	III		アルファ-メチルスチレン	アルファ-メチルスチレン	Isopropenylbenzene	α-甲基苯乙烯
0436/001	III	98-83-9	イソプロピルベンゼン	アルファ-メチルスチレン	Isopropenylbenzene	苯基异丙烯
0437	III	3268-49-3	3-(メチルスルファニル)プロパナル	3-メチルチオプロパナル	3-(Methylsulfonyl)propanal	3-甲磺基丙醛
0438/000	III		メチルナフタレン	メチルナフタレン	Methylnaphthalene	甲基萘
0438/001	III	90-12-0	1-メチルナフタレン	メチルナフタレン	1-methylnaphthalene	1-甲基萘
0438/002	III	91-57-6	2-メチルナフタレン	メチルナフタレン	2-methylnaphthalene	2-甲基萘
0438/003	III	1321-94-4	メチルナフタレン	メチルナフタレン	Methylnaphthalene	甲基萘
0439	III	108-99-6	3-メチルピリジン	3-メチルピリジン	beta-Picoline	3-甲基吡啶
0441	III	88-85-7	2-(1-メチルプロピル)-4, 6-ジニトロフェノール	2-(1-メチルプロピル)-4, 6-ジニトロフェノール	Dinoseb	地乐酚; 二硝(另)丁酚; 二仲丁基-4,6-二硝基苯酚
0442	III	55814-41-0	3'-イソプロポキシ-2-メチルベンズアニリド	2-メチル-N-(3-(1-メチルエトキシ)フェニル)ベンズアミド(別名メブロン)	3'-Isopropoxy-2-methylbenzanilide	3'-异丙氧基-2-甲基苯磺替苯胺
0443	III	16752-77-5	6-メチル-4-オキサ-7-チア-2, 5-ジアザオクタ-5-エン-3-オン	S-メチル-N-(メチルカルバモイルオキシ)チオアセトイミド(別名メゾル)	6-Methyl-4-oxa-7-thia-2,5-diazooct-5-en-3-one	6-甲基-4-氧杂-7-硫杂-2,5-二氮杂-5-烯-3-酮
0444	III	141517-21-7	メチル=2-[(E)-メトキシイミノ]-2-(2-[(E)-4-[3-(トリフルオロメチル)フェニル]-2-オキサ-3-アザペンタ-3-エン-1-イル]フェニル]アセタート	メチル=2-[(E)-メトキシイミノ]-2-[[[(E)-1-[3-(トリフルオロメチル)フェニル]エチリデン]アミノ]オキシ]メチル]フェニル]アセタート(別名トリプロキシストロビン)	Methyl 2-[(E)-methoxyimino]-2-(2-[(E)-4-[3-(trifluoromethyl)phenyl]-2-oxa-3-azapent-1-yl]phenyl]acetate	(Z)-2-甲氧基亚氨基-2-[2-[[1-[3-(三氟甲氧基)苯基]亚乙氧基]氧基]苯基]乙酸甲酯(另名:噻吨脒)
0445	III	143390-89-0	メチル=(E)-2-(メトキシイミノ)-2-[2-[[2-トリルオキシ]メチル]フェニル]アセタート	メチル=(E)-メトキシイミノ[2-(オルト-トリルオキシメチル)フェニル]アセタート(別名クレソキシメチル)	Methyl (E)-2-(methoxyimino)-2-[2-[[2-tolyloxy]methyl]phenyl]acetate	(E)-2-甲氧基亚氨基-2-(邻甲苯基氧基)苯基]乙酸甲酯(另名:噻吨脒)
0446	III	101-77-9	4, 4'-メチレンジアニリン	4, 4'-メチレンジアニリン		

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
0450	III	88678-67-5	N-(6-メトキシ-2-ピリジル)-N-メチルチオカルバミン酸O-3-tert-ブチルフェニル	N-(6-メトキシ-2-ピリジル)-N-メチルチオカルバミン酸O-3-tert-ブチルフェニル(別名ピリブチカルブ)	O-3-tert-Butylphenyl N-(6-methoxy-2-pyridyl)-N-methylthiocarbamate	O-3-叔丁基苯基-N-(6-甲氧基-2-吡啶基)-N-甲基硫代氨基甲酸酯
0451	III	120-71-8	2-メトキシ-5-メチルアニリン	2-メトキシ-5-メチルアニリン	2-Methoxy-5-methylaniline	2-甲氧基-5-甲基苯胺; 对甲酚定
0452/000	III		2-メルカプトベンゾチアゾール	2-メルカプトベンゾチアゾール	1,3-Benzothiazole-2(3H)-thione	2-巯基苯
0453/000	III		モリブデン及びその化合物	モリブデン及びその化合物	molybdenum and its compounds	钼及其化合物
0453/003	III	1313-27-5	三酸化モリブデン	モリブデン及びその化合物	Molybdenum trioxide	三氧化钼
0453/004	III	1313-30-0	ドデカモリブドリン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	Trisodium 12-molybdophosphate	磷酸钼酸钠
0453/005	III	1317-33-5	二酸化モリブデン	モリブデン及びその化合物	Molybdenum disulfide	二硫化钼
0453/006	III	7439-98-7	モリブデン	モリブデン及びその化合物	Molybdenum	钼
0453/007	III	7631-95-0	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	Sodium molybdate	钼酸钠
0453/008	III	7782-91-4	モリブデン酸	モリブデン及びその化合物	Molybdic acid	钼酸
0453/009	III	7787-37-3	モリブデン酸バリウム	モリブデン及びその化合物	Barium molybdate	钼酸钡
0453/010	III	7789-82-4	モリブデン酸カルシウム	モリブデン及びその化合物	Calcium molybdate	钼酸钙
0453/011	III	10102-40-6	モリブデン酸ナトリウム・二水和物	モリブデン及びその化合物	(T-4)-Disodium molybdate dihydrate	钼酸钠·二水合物
0453/012	III	10241-05-1	塩化モリブデン(V)	モリブデン及びその化合物	Molybdenum pentachloride	氯化钼(V)
0453/013	III	12011-97-1	炭化モリブデン(MoC)	モリブデン及びその化合物	Molybdenum carbide	碳化钼(MoC)
0453/014	III	12026-57-2	リンモリブデン酸	モリブデン及びその化合物	Trihydrogen tetracosamolybdate(mu12-[phosphato(3-)-O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O])dodecamolybdate(3-)	磷酸钼
0453/015	III	12026-65-2	ドデカモリブドリン酸水素二アンモニウム	モリブデン及びその化合物	Diammonium hydrogen tetracosamolybdate(mu12-[phosphato(3-)-O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O])dodecamolybdate	十二羧钼磷酸氢二铵
0453/016	III	12026-66-3	リンモリブデン酸トリアンモニウム	モリブデン及びその化合物	Triammonium 12-molybdophosphate	磷酸钼三铵
0453/017	III	12027-12-2	ケイモリブデン酸	モリブデン及びその化合物	Tetrahydrogen [mu12-[orthosilicato(4-)-O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O:O])tetracosamolybdate(4-)	硅钼酸
0453/018	III	12027-67-7	モリブデン酸アンモニウム(H24Mo7N6O24)	モリブデン及びその化合物	Molybdate, hexaammonium	七钼酸铵(H24Mo7N6O24)
0453/019	III	12033-40-8	ケイ化モリブデン(Mo5Si3)	モリブデン及びその化合物	Pentamolybdenum trisilicide	硅化钼(Mo5Si3)
0453/021	III	12069-89-5	炭化モリブデン(Mo2C)	モリブデン及びその化合物	Dimolybdenum carbide	碳化钼(Mo2C)
0453/022	III	12136-78-6	ケイ化モリブデン(MoSi2)	モリブデン及びその化合物	Molybdenum disilicide	硅化钼(MoSi2)
0453/023	III	13106-76-8	モリブデン酸アンモニウム(H8MoN2O4)	モリブデン及びその化合物	Molybdate (MoO42-), ammonium (1.2), (T-4)-	四钼酸铵(H8MoN2O4)
0453/024	III	13446-49-6	モリブデン酸カリウム	モリブデン及びその化合物	Dipotassium tetraoxomolybdate	钼酸钾
0453/025	III	13470-04-7	モリブデン酸ストロンチウム	モリブデン及びその化合物	Strontium molybdate	钼酸锶
0453/026	III	13568-40-6	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	Lithium molybdate	钼酸锂
0453/027	III	13597-64-3	モリブデン酸セシウム	モリブデン及びその化合物	Cesium molybdate	钼酸铯
0453/028	III	13718-22-4	モリブデン酸ルビジウム	モリブデン及びその化合物	Rubidium molybdate	钼酸铷
0453/029	III	13767-03-8	モリブデン酸マグネシウム	モリブデン及びその化合物	Magnesium molybdate	钼酸镁
0453/030	III	13769-81-8	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	Diiron trimolybdenum dodecaoxide	钼酸铁
0453/031	III	15123-80-5	モリブデン酸アルミニウム	モリブデン及びその化合物	Dodecaaluminium trimolybdenum dodecaoxide	钼酸铝
0453/032	III	15702-41-7	モリブデン酸プラセオジウム	モリブデン及びその化合物	Molybdenum praseodymium oxide (Mo3Pr2O12)	钼酸镨
0453/033	III	16289-82-0	モリブデン酸アンモニウム((NH4)2Mo3O10)	モリブデン及びその化合物	Ammonium molybdenum oxide ((NH4)2Mo3O10)	三钼酸铵((NH4)2Mo3O10)
0453/034	III	32512-08-6	モリブデン酸チタン(TiMoO5)	モリブデン及びその化合物	Molybdenum titanium oxide (TiMoO5)	钼酸钛(TiMoO5)
0453/035	III	34346-27-5	ビス(アセチルアセトナト-O, O')モリブデン	モリブデン及びその化合物	Bis(2,4-pentanedionato-O,O')molybdenum	双(戊二酮-O,O')钼
0453/036	III	60428-79-7	ビス(ジブチルカルバモジチオアト-S, S')ジオキソジ-μ-チオキソニモリブデン、立体異性体	モリブデン及びその化合物	Bis(dibutylcarbamodithioato-S,S')dioxo-di-mu-thioxo dimolybdenum, stereoisomer	双(二丁基二硫代氨基甲酸-S,S')二氧代二-μ-硫代二钼、立体异构体
0453/037	III	64525-54-8	ビス(ジプロピルカルバモジチオアト-S, S')ジチオオキソニモリブデン	モリブデン及びその化合物	Bis(dipropylcarbamodithioato-S,S')(dithio)oxomolybdenum	双(二丙基二硫代氨基甲酸-S,S')(二硫代)氧代钼
0453/038	III	67368-85-8	ビス(ジブチルカルバモジチオアト-S, S')-μ-オキソジオキソニモリブデン	モリブデン及びその化合物	Bis(dibutylcarbamodithioato-S,S')-mu-oxodioxo-mu-thioxo dimolybdenum	双(二丁基二硫代氨基甲酸-S,S')-μ-氧代二氧代二-μ-硫代二钼
0453/039	III	67368-86-9	ビス(ジブチルカルバモジチオアト-S, S')オキソジ-μ-チオオキソニモリブデン	モリブデン及びその化合物	Bis(dibutylcarbamodithioato-S,S')oxodi-mu-thioxo dimolybdenum	双(二丁基二硫代氨基甲酸-S,S')氧代二-μ-二硫代二钼
0453/041	III	89654-51-3	[[N, N'-1, 2-エタンジイルビス[N-(カルボキシメチル)グリシナト]](4-)-N, N', O, O', ON, ON']モリブデン(I)	モリブデン及びその化合物	Molybdenum(1+), [[N,N'-1,2-ethanediybis[N-(carboxymethyl)glycinate]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']-, (OC-6-21)-	[[N,N'-1,2-亚乙基双[N-(接甲基)甘氨酸]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']钼(I)
0453/042	III	89654-52-4	[[N, N'-1, 2-エタンジイルビス[N-(カルボキシメチル)グリシナト]](4-)-N, N', O, O', ON, ON']モリブデン(II)	モリブデン及びその化合物	Molybdenum(2+), [[N,N'-1,2-ethanediybis[N-(carboxymethyl)glycinate]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']-, (OC-6-21)-	[[N,N'-1,2-亚乙基双[N-(接甲基)甘氨酸]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']钼(II)
0453/043	III	90901-25-0	ビス[ビス(2-エチルヘキシル)カルバモジチオアト-S, S']ジ-μ-チオオキソジオキソニモリブデン	モリブデン及びその化合物	Bis[bis(2-ethylhexyl)carbamodithioato-S,S']di-mu-thioxo dithioxo dimolybdenum	双[双(2-乙基己基酯)二硫代氨基甲酸-S,S']二-μ-硫代二钼
0453/044	III	137025-39-9	ビス[ビス(2-エチルヘキシル)カルバモジチオアト-S, S']オキソオキソニモリブデン	モリブデン及びその化合物	Bis[bis(2-ethylhexyl)carbamodithioato-S,S']oxothioxo dimolybdenum	双[双(2-乙基己基酯)二硫代氨基甲酸-S,S']硫氧代钼
0453/045	III	137781-03-4	ビス(ジイソオクチルカルバモジチオアト-S, S')オキソオキソニモリブデン	モリブデン及びその化合物	Bis(diisooctylcarbamodithioato-S,S')oxothioxo dimolybdenum	双(二异辛基二硫代氨基甲酸-S,S')硫氧代钼
0453/048	III	1325-75-3	リンモリブデンタングステン酸N-[4-[[4-(ジエチルアミノ)フェニル]フェニルメチレン]-2, 5-シクロヘキサジエン-1-イルデン]-N-エチルエタナミンウム	モリブデン及びその化合物	Ethanaminium, N-[4-[[4-(diethylamino)phenyl]phenylmethylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethyl-, molybdatetungstatephosphate	N-[4-[[4-(二乙氨基)苯基]苯基甲基]-2,5-环己二烯-1-亚基]-N-乙基丙硫膦酸钼磷酸盐
0453/049	III	1325-87-7	リンモリブデンタングステン酸N-[4-[[4-(ジエチルアミノ)フェニル]4-(エチルアミノ)-1-ナフタレニル]メチレン]-2, 5-シクロヘキサジエン-1-イルデン]-N-エチルエタナミンウム	モリブデン及びその化合物	Ethanaminium, N-[4-[[4-(diethylamino)phenyl][4-(ethylamino)-1-naphthalenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethyl-, molybdatetungstatephosphate	N-[4-[[4-(二乙氨基)苯基][4-(乙氨基)-1-萘基]亚甲基]-2,5-环己二烯-1-亚基]-N-乙基丙硫膦酸钼磷酸盐(别名: 颜料蓝 1)
0453/050	III	12054-85-2	モリブデン酸六アンモニウム・四水和物	モリブデン及びその化合物	Hexaammonium molybdate, tetrahydrate	四水钼酸铵
0453/051	III	12224-98-5	リンモリブデンタングステン酸9-[2-(エトキシカルボニル)フェニル]-3, 6-ビス(エチルアミノ)-2, 7-ジメチルキサンチリウム	モリブデン及びその化合物	Xanthylum, 9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2,7-dimethyl-, molybdatetungstatephosphate	9-[2-(乙氧羰基)苯基]-3,6-(二乙氨基)-2,7-二甲基吡啶钼钨磷酸盐(别名: 颜料红81)
0453/052	III	13320-71-3	四塩化モリブデン	モリブデン及びその化合物	Molybdenum tetrachloride	四氯化钼
0453/053	III	13478-18-7	三塩化モリブデン	モリブデン及びその化合物	Molybdenum trichloride	三氯化钼
0453/054	III	72379-29-4	ナフチン酸モリブデン	モリブデン及びその化合物	Naphthenic acids, molybdate complexes	环烷酸钼
0453/055	III	74316-36-2	モリブデン酸チタン・水和物	モリブデン及びその化合物	Molybdenum titanium oxide (MoTiO5), hydrate	钼酸钛·水合物
0454	III	95-32-9	4-(1, 3-ベンゾチアゾール-2-イル)ジスルファニル)モルホリン	2-(モルホリノジチオ)ベンゾチアゾール	4-(1,3-benzothiazol-2-ylidensulfanyl)morpholine	2-(4-咪唑基二硫代)苯并噻唑
0455	III	110-91-8	モルホリン	モルホリン	Morpholine	吗啉; 1,4-氧氮杂环己烷; 四氢-1,4-恶嗪; 1,4-氧氮六环磷化钼
0456	III	20859-73-8	リン化アルミニウム	りん化アルミニウム	Aluminium phosphide	磷化铝
0457	III	62-73-7	リン酸ジメチル=2, 2-ジクロロビニル	りん酸ジメチル=2, 2-ジクロロビニル(別名ジクロロボス又はDDVP)	Dichlorvos	磷酸-2,2-二氯乙烯二甲酯(敌敌畏)
0458/000	III		りん酸トリス(2-エチルヘキシル)	りん酸トリス(2-エチルヘキシル)	Phosphoric acid, tris(2-ethylhexyl) ester	磷酸三辛酯
0458/001	III	78-42-2	りん酸トリス(2-エチルヘキシル)	りん酸トリス(2-エチルヘキシル)	Phosphoric acid, tris(2-ethylhexyl) ester	磷酸三辛酯
0459	III	115-96-8	トリス(2-クロロエチル)ホスファート	りん酸トリス(2-クロロエチル)	Tris(2-chloroethyl) phosphate	磷酸三(2-氯乙基)酯; 磷酸三氯乙酯; 三氯乙基磷酸酯
0460/000	III		りん酸トリトリル	りん酸トリトリル	Trityl phosphate	磷酸三甲苯酯
0460/010	III	1330-78-5	トリトリル=ホスファート	りん酸トリトリル	Trityl phosphate	磷酸三甲苯酯
0461/000	III		りん酸トリフェニル	りん酸トリフェニル	Triphenyl phosphate	磷酸三苯酯
0461/001	III	115-86-6	トリフェニル=ホスファート	りん酸トリフェニル	Triphenyl phosphate	三苯基磷酸酯; 磷酸三苯酯; 特丙基化磷酸三苯酯
0462/000	III		りん酸トリ-ノルマル-ブチル	りん酸トリ-ノルマル-ブチル	Tributyl phosphate	磷酸三丁酯
0462/001	III	126-73-8	りん酸トリ-n-ブチル	りん酸トリ-n-ブチル	Tributyl phosphate	磷酸三丁酯
-	III	13510-89-9	八酸化二アンチモン三鉛	アンチモン及びその化合物	(viii) Diantimony trilead oxide	八氧化二锑三铅
-	III	17220-70-1	アンチモン酸ニッケル(Ni(SbO3)2)	アンチモン及びその化合物	Nickel antimonate (Ni(SbO3)2)	镍酸锑(Ni(SbO3)2)
-	III	33992-50-6	アンチモン酸ニッケル(Ni(SbO2)2)	アンチモン及びその化合物	Nickel antimonate (Ni(SbO2)2)	镍酸锑(Ni(SbO2)2)
-	III	1302-01-8	フッ化二銀	-	disilver fluoride	氟化二银
-	III	75-68-3	1-クロロ-1, 1-ジフルオロエタン	1-クロロ-1, 1-ジフルオロエタン	1-Chloro-1,1-difluoroethane	1-氯-1,1-二氟乙烷
-	III	75-45-6	クロロジフルオロメタン	クロロジフルオロメタン	chlorodifluoromethane	二氯氟甲烷
-	III	2837-89-0	2-クロロ-1, 1, 1, 2-テトラフルオロエタン	2-クロロ-1, 1, 1, 2-テトラフルオロエタン	2-Chloro-1,1,1,2-tetrafluoroethane	2-氯-1,1,1,2-四氟乙烷
-	III	75-88-7	2-クロロ-1, 1, 1-トリフルオロエタン	クロロトリフルオロエタン	2-Chloro-1,1,1-trifluoroethane	2-氯-1,1,1-三氟乙烷
-	III	421-04-5	1-クロロ-1, 1, 2-トリフルオロエタン	クロロトリフルオロエタン	1-Chloro-1,1,2-trifluoroethane	1-氯-1,1,2-三氟乙烷
-	III	431-07-2	1-クロロ-1, 2, 2-トリフルオロエタン	クロロトリフルオロエタン	1-Chloro-1,2,2-trifluoroethane	1-氯-1,2,2-三氟乙烷
-	III	1330-45-6	クロロ(トリフルオロ)エタン	クロロ(トリフルオロ)エタン	chloro (trifluoro) ethane	氯乙烷
-	III	76-15-3	クロロペンタフルオロエタン	クロロペンタフルオロエタン	chloropentafluoroethane	氯五氟乙烷
-	III	24719-19-5	ヒ酸コバルト(II)	コバルト及びその化合物	cobalt (II) arsenate	砷酸钴(II)
-	III	542-83-6	シアン化カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium (II) cyanide	氰化镉(II)
-	III	557-19-7	シアン化ニッケル(II)	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Nickel (II) cyanide	氰化镍(II)
-	III	592-05-2	λ(2)-フルンバジカルボニトリル	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	λ(2)-Plumbandicarbonitrile	λ(2)-二丁腈
-	III	73963-97-0	シアン化ニッケル(Ni(CN))	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	Nickel Cyanide (Ni(CN))	氰化镍(Ni(CN))
-	III	56-23-5	四塩化炭素	四塩化炭素	carbon tetrachloride	四氯化碳
-	III	107-06-2	1, 2-ジクロロエタン	1, 2-ジクロロエタン	1,2-Dichloroethane	1,2-二氯乙烷
-	III	75-35-4	1, 1-ジクロロエチレン	1, 1-ジクロロエチレン	1,1-dichloroethylene	1,1-二氯乙烯
-	III	156-59-2	cis-1, 2-ジクロロエチレン	1, 2-ジクロロエチレン	cis-1,2-dichloroethylene	顺式-1,2-二氯乙烯
-	III	75-71-8	ジクロロジフルオロメタン	ジクロロジフルオロメタン	dichlorodifluoromethane	二氯二氟甲烷
-	III	76-14-2	1, 2-ジクロロ-1, 1, 2, 2-テトラフルオロエタン	ジクロロテトラフルオロエタン	1,2-dichloro-1,1,2,2-tetrafluoroethane	1,2-二氯-1,1,2,2-四氟乙烷
-	III	374-07-2	1, 1-ジクロロ-1, 2, 2, 2-テトラフルオロエタン	ジクロロテトラフルオロエタン	1,1-dichloro-1,1,2,2,2-tetrafluoroethane	1,1-二氯-1,1,2,2,2-四氟乙烷
-	III	1320-37-2	ジクロロ(テトラフルオロ)エタン	ジクロロ(テトラフルオロ)エタン	dichloro (tetrafluoro) ethane	二氯乙烷
-	III	306-83-2	2, 2-ジクロロ-1, 1, 1-トリフルオロエタン	2, 2-ジクロロ-1, 1, 1-トリフルオロエタン	2,2-Dichloro-1,1,1-trifluoroethane	2,2-二氯-1,1,1-三氟乙烷
-	III	1717-00-6	1, 1-ジクロロ-1-フルオロエタン	1, 1-ジクロロ-1-フルオロエタン	1,1-dichloro-1 fluoroethane	1,1-二氯-1-氟乙烷
-	III	75-43-4	ジクロロフルオロメタン	ジクロロフルオロメタン	dichlorofluoromethane	二氯氟甲烷
-	III	542-75-6	1, 3-ジクロロプロペン	1, 3-ジクロロプロペン	1,3-dichloropropene	1,3-二氯丙烯
-	III	10061-01-5	(Z)-1, 3-ジクロロプロパ-1-エン	1, 3-ジクロロプロペン	(Z)-1,3-Dichloropropa-1 Ene	(Z)-1,3-二氯丙基-1烯
-	III	10061-02-6	(E)-1, 3-ジクロロプロパ-1-エン	1, 3-ジクロロプロペン	(E)-1,3-Dichloropropa-1 Ene	(E)-1,3-二氯丙基-1烯
-	III	422-44-6	1, 2-ジクロロ-1, 1, 2, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン	1,2-dichloro-1,1,2,3-pentafluoropropane	1,2-二氯-1,1,2,3-五氟丙烷
-	III	422-48-0	2, 3-ジクロロ-1, 1, 1, 2, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン	2,3-dichloro-1,1,1,2,3-pentafluoropropane	2,3-二氯-1,1,1,2,3-五氟丙烷
-	III	422-56-0	3, 3-ジクロロ-1, 1, 1, 2, 2-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン	3,3-dichloro-1,1,1,2,2-pentafluoropropane	3,3-二氯-1,1,1,2,2-五氟丙烷
-	III	431-86-7	1, 2-ジクロロ-1, 1, 3, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン	1,2-dichloro-1,1,3,3,3-pentafluoropropane	1,2-二氯-1,1,3,3,3-五氟丙烷
-	III	507-55-1	1, 3-ジクロロ-1, 1, 2, 2, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン	1,3-dichloro-1,1,2,2,3-pentafluoropropane	1,3-二氯-1,1,2,2,3-五氟丙烷
-	III	13474-88-9	1, 1-ジクロロ-1, 2, 2, 3, 3-ペンタフルオロプロパン	ジクロロペンタフルオロプロパン	1,1-dichloro-1,2,2,3,3-pentafluoropropane	1,1-二氯-1,2,2,3,3-五氟丙烷
-						

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	27336-23-8	1, 1-ジブロモ-1, 2, 2, 2-テトラフルオロエタン	ジブロモテトラフルオロエタン	1,1-Dibromo -1, 2,2,2-tetrafluoroethane	1,1-二溴-1, 2, 2, 2-四氟乙烷
	III	3644-38-0	トリブチル(ペンタクロロフェノキシ)スズ	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキシドを除く。)	Tributyl (pentachlorophenoxy) tin	三丁基(五氯苯氧基)锡
	III	1303-36-2	三セレン化二ヒ素	セレン及びその化合物	diarsenic triselenide	三硒化二砷
	III	1306-24-7	セレン化カドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium selenide	硒化镉
	III	1314-05-2	セレン化ニッケル(II)	セレン及びその化合物	Nickel (II) selenide	硒化镍(II)
	III	10060-09-0	セレン酸カドミウム(II)・二水和物	カドミウム及びその化合物	Cadmium (II) selenate dihydrate	硒酸镉(II) 二水合物
	III	10101-99-2	セレン酸ニッケル(II)・六水和物	セレン及びその化合物	Nickel (II) selenate Hexahydrate	硒酸镍(II) 六水合物
	III	12214-12-9	硫セレン化カドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium selenide sulfide	硫硒化镉
	III	13814-62-5	セレン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium (II) selenate	硒酸镉(II)
	III	15060-82-5	セレン酸ニッケル(II)	セレン及びその化合物	Nickel (II) selenate	硒酸镍(II)
	III	127-18-4	テトラクロロエチレン	テトラクロロエチレン	tetrachloroethylene	四氯乙烷
	III	13476-79-4	ヘキサニル酸銅(II)	-	Copper (II) hexanoate	己酸铜(II)
	III	71-55-6	1, 1, 1-トリクロロエタン	1, 1, 1-トリクロロエタン	1,1,1-Trichloroethane	1,1,1-三氯乙烷
	III	79-00-5	1, 1, 2-トリクロロエタン	1, 1, 2-トリクロロエタン	1,1,2-Trichloroethane	1,1,2-三氯乙烷
	III	76-13-1	1, 1, 2-トリクロロ-1, 2, 2-トリフルオロエタン	トリクロロトリフルオロエタン	1,1,2-Trichloro -1, 2,2-trifluoroethane	1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷
	III	354-58-5	1, 1, 1-トリクロロ-2, 2, 2-トリフルオロエタン	トリクロロトリフルオロエタン	1,1,1-Trichloro -2, 2,2-trifluoroethane	1,1,1-三氯-2,2,2-三氟乙烷
	III	26523-64-8	トリクロロ(トリフルオロ)エタン	トリクロロトリフルオロエタン	Trichloro (trifluoro) ethane	三氯(三氟)乙烷
	III	75-69-4	トリクロロフルオロメタン	トリクロロフルオロメタン	trichlorofluoromethane	三氯氟甲烷
	III	7787-49-7	フッ化ベリリウム	フッ化水素及びその水溶性塩	beryllium fluoride	氟化铍
	III	7790-79-6	フッ化カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium (II) fluoride	氟化镉(II)
	III	10028-18-9	フッ化ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel (II) fluoride	氟化镍(II)
	III	13940-83-5	フッ化ニッケル(II)・四水和物	ニッケル化合物	Nickel (II) fluoride tetrahydrate	四水合氟化镍(II)
	III	7783-82-6	フッ化タンゲステン(VI)	-	Tungsten fluoride (VI)	氟化钨(VI)
	III	353-59-3	ブロモクロロジフルオロメタン	ブロモクロロジフルオロメタン	bromochlorodifluoromethane	溴氯二氟甲烷
	III	75-63-8	ブロモトリフルオロメタン	ブロモトリフルオロメタン	bromotrifluoromethane	三氯溴甲烷
	III	74-83-9	ブロモメタン	ブロモメタン	bromomethane	溴甲烷
	III	115-29-7	6, 7, 8, 9, 10, 10-ヘキサクロロ-1, 5, 5a, 6, 9, 9a-ヘキサヒドロ-6, 9-メタノ-2, 4, 3-ベンゾジオキサチエピン=3-オキシド	6, 7, 8, 9, 10, 10-ヘキサクロロ-1, 5, 5a, 6, 9, 9a-ヘキサヒドロ-6, 9-メタノ-2, 4, 3-ベンゾジオキサチエピン=3-オキシド	6, 7, 8, 9, 10, 10 hexachloro -1,5, 5a, 6, 9, 9 a-hexahydro -6, 9-methano -2,4, 3-benzodioxathiepine =3 oxide	6, 7, 8, 9, 10, 10-六氯-1, 5, 5a, 6, 9, 9a-六氢-6, 9-亚甲基-2, 4, 3-苯并二噁噻=3-氧化物
	III	1763-23-1	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)	Perfluoro (octane -1 sulfonic acid)	全氟(辛烷-1-磺酸)
	III	10214-39-8	メタホウ酸鉛(II)・一水和物	ほう素化合物	Lead (II) Metaborate Monohydrate	偏硼酸铅(II) 一水合物
	III	12005-69-5	ヒ化ホウ素(BAs)	砷素及びその無機化合物	Boron Arsenide (BAs)	砷化硼(BAs)
	III	12005-70-8	六ホウ化ヒ素	砷素及びその無機化合物	arsenic hexaborate	六硼化砷
	III	12007-00-0	ホウ化ニッケル(III)	ニッケル化合物	Nickel Boride (III)	硼化镍(III)
	III	13701-66-1	ホウ酸カドミウム(Cd3(BO3)2)	カドミウム及びその化合物	Cadmium borate (Cd3 (BO3) 2)	硼酸镉(Cd3 (BO3) 2)
	III	13814-96-5	四フッ化ホウ酸鉛(II)	ほう素化合物	Lead (II) tetrafluoroborate	四氟硼酸铅(II)
	III	14720-53-7	メタホウ酸鉛(II)	ほう素化合物	Lead (II) metaborate	偏硼酸铅(II)
	III	7784-38-5	ヒ酸水素マンガニウム(II)	砷素及びその無機化合物	Manganese (II) hydrogen arsenate	砷酸锰(II)
	III	10190-55-3	モリブデン酸鉛(II)	モリブデン及びその化合物	Lead (II) molybdate	钼酸铅(II)
	III	251099-16-8	ジデカン-1-イル(ジメチル)アンモニウム=ペルフルオロオクタン-1-スルホナート	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Didecane -1-yl (dimethyl) ammonio perfluorooctane -1- sulfonate	二癸烷-1-基(二甲基)铵=全氟辛烷-1-磺酸盐
	III	93-15-2	4-アリル-1, 2-ジメトキシベンゼン	4-アリル-1, 2-ジメトキシベンゼン	4-Allyl -1, 2-dimethoxybenzene	4-烯丙基-1, 2-二甲氧基苯
	III	82692-44-2	2-[4-(2, 4-ジクロロ-メタ-トルイール)-1, 3-ジメチル-5-ピラゾリルオキシ]-4-メチルアセトフェノン	2-[4-(2, 4-ジクロロ-メタ-トルイール)-1, 3-ジメチル-5-ピラゾリルオキシ]-4-メチルアセトフェノン	2-[4-(2, 4-Dichloro -meta -Toluoyl) -1, 3-Dimethyl -5-Pyrazolyloxy] -4- Methylacetophenone	2-[4-(2,4-二氯-甲基-甲苯)-1, 3-二甲基-5-吡唑基氧基]-4-甲基苯乙酮
	III	96-23-1	1, 3-ジクロロ-2-プロパノール	1, 3-ジクロロ-2-プロパノール	1,3 dichloro -2 propanol	1,3-二氯-2-丙醇
	III	106-93-4	1, 2-ジブロモエタン	1, 2-ジブロモエタン	1,2-Dibromoethane	1,2-二溴乙烷
	III	103-50-4	ジベンジルエーテル	ジベンジルエーテル	dibenzyl ether	二苄醚
	III	79-34-5	1, 1, 2, 2-テトラクロロエタン	1, 1, 2, 2-テトラクロロエタン	1,1,2,2-Tetrachloroethane	1,1,2,2-四氯乙烷
	III	75-25-2	トリプロモエタン	トリプロモエタン	tribromomethane	三溴甲烷
	III	132-27-4	ナトリウム=1, 1'-ビフェニル-2-オレート	ナトリウム=1, 1'-ビフェニル-2-オレート	Sodium =1,1 'biphenyl -2 -olate	钠=1,1'-联苯-2-醇盐
	III	6152-33-6	ナトリウム=1, 1'-ビフェニル-2-オレート	ナトリウム=1, 1'-ビフェニル-2-オレート	Sodium =1,1 'biphenyl -2 -olate	钠=1,1'-联苯-2-醇盐
	III	2528-36-1	りん酸ジブチルフェニル	りん酸ジブチルフェニル	Dibutyl phosphate = phenyl	磷酸二丁基-苯基
	III	13189-00-9	亜鉛=ビス(2-メチルプロパ-2-エノアト)	亜鉛=ビス(2-メチルプロパ-2-エノアト)	Zinc = bis (2-methylpropra -2 enoate)	锌=双(2-甲基丙烷-2-烯醇酯)
	III	25212-19-5	アジピン酸、(N-(2-アミノエチル)エタン-1, 2-ジアミン)又はN, N'-ビス(2-アミノエチル)エタン-1, 2-ジアミン)と2-(クロロメチル)オキシランの重縮合物	アジピン酸、(N-(2-アミノエチル)エタン-1, 2-ジアミン)又はN, N'-ビス(2-アミノエチル)エタン-1, 2-ジアミン)と2-(クロロメチル)オキシランの重縮合物	Polycondensation of adipic acid, (N- (2-aminoethyl) ethane -1, 2-diamine or N, N' -bis (2-aminoethyl) ethane -1, 2-diamine) and 2- (chloromethyl) oxirane	己二酸、(N-(2-氨基乙基)乙烷-1,2-二胺或N, N'-双(2-氨基乙基)乙烷-1,2-二胺)和2-(氯甲基)环氧乙烷的缩聚物
	III	337458-27-2	1-アセチル-1, 2, 3, 4-テトラヒドロ-3-[(3-ピリジリルメチル)アミノ]-6-[1, 2, 2, 2-テトラフルオロ-1-(トリフルオロメチル)エチル]キノザリン-2-オン	1-アセチル-1, 2, 3, 4-テトラヒドロ-3-[(3-ピリジリルメチル)アミノ]-6-[1, 2, 2, 2-テトラフルオロ-1-(トリフルオロメチル)エチル]キノザリン-2-オン	1-Acetyl -1,2, 3, 4-tetrahydro -3- [(3-pyridylmethyl) amino] -6-[1,2, 2, 2-tetrafluoro -1- (trifluoromethyl) ethyl] quinazoline -2 -one	1-乙酰基-1, 2, 3, 4-四氢-3-[(3-吡啶基甲基)氨基]-6-[1, 2, 2, 2-四氟-1-(三氟甲基)乙基]喹唑啉-2-酮
	III	95-55-6	オルト-アミノフェノール	オルト-アミノフェノール	ortho-aminophenol	邻氨基苯酚
	III	27605-76-1	3-アリルオキシ-1, 2-ベンゾイソチアゾール-1, 1-ジオキシド	3-アリルオキシ-1, 2-ベンゾイソチアゾール-1, 1-ジオキシド	3-Allyloxy -1, 2-benzisothiazole -1, 1-dioxide	3-烯丙氧基-1, 2-苯并异噻唑-1, 1-二氧化物
	III	123-68-2	アリル=ヘキサノアト	アリル=ヘキサノアト	allyl-hexanoate	烯丙基-己酸
	III	142-19-8	アリル=ヘプタノアト	アリル=ヘプタノアト	Aryl=Heptanoate	烯丙基-庚酸
	III	4292-10-8	[(3-ドデカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	[[3-(dodecanamidopropyl) (dimethyl) ammonio] acetate	[(3-十二烷胺丙基)(二甲基)铵]乙酸酯
	III	6179-44-8	[ジメチル(3-ステアラルアミドプロピル)アンモニオ]アセター	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	[Dimethyl (3-stearamidopropyl) ammonio] acetate	[二甲基(3-硬脂酰胺丙基)铵]乙酸酯
	III	25054-76-6	[ジメチル(3-オレアミドプロピル)アンモニオ]アセター	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	[Dimethyl (3-Oleamidopropyl) ammonio] acetate	[二甲基(3-油酰胺丙基)铵]乙酸酯
	III	32954-43-1	[ジメチル(3-パルミトアミドプロピル)アンモニオ]アセター	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	[Dimethyl (3-palmitamidopropyl) ammonio] acetate	[二甲基(3-棕榈酰胺丙基)铵]乙酸酯
	III	43126-89-2	[ジメチル(3-ステアラルアミドプロピル)アンモニオ]アセターのジデヒドロ誘導体	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	Didehydro derivative of [Dimethyl (3-stearamidopropyl) ammonio] acetate	[二甲基(3-硬脂酰胺丙基)铵]乙酸酯的二脱氢衍生物
	III	45302-43-0	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	[[3-alkanamidopropyl) (dimethyl) ammonio] acetate (Limited to those with a linear alkane structure and a carbon number of 8, 10, 12, 14, 16 or 18 of the alkane and mixtures thereof.) (Z)- [[3-(Octadeca -9 enamide) propyl] (Dimethyl) Ammonio] acetate and mixtures thereof	[(3-烷酰胺丙基)(二甲基)铵]乙酸酯(烷烃的结构限于直链且该烷烃的碳原子数为8, 10, 12, 14, 16或18的烷烃及其混合物)和(Z)-[[3-(十八烷-9-烯酰胺)丙基](二甲基)铵]乙酸酯及其混合物
	III	59272-84-3	[ジメチル(3-テトラデカンアミドプロピル)アンモニオ]アセター	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	[Dimethyl (3-tetradecanamidopropyl) ammonio] acetate	[二甲基(3-十四烷胺丙基)铵]乙酸酯
	III	61789-40-0	(3-アミノプロパン-1-イル)(カルボキシメチル)ジメチルアンモニウムのN-ヤシアシル誘導体内部塩	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	N-Yacycil derivative internal salt of (3-aminopropane -1 yl) (carboxymethyl) dimethylammonium	(3-氨基丙烷-1-基)(羧甲基)二甲基铵的N-八氟基衍生物的内盐
	III	73772-45-9	[(3-デカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	[[3-Decanamidopropyl) (dimethyl) ammonio] acetate	[(3-癸胺丙基)(二甲基)铵]乙酸酯
	III	73772-46-0	[ジメチル(3-オクタンアミドプロピル)アンモニオ]アセター	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	[Dimethyl (3-octanamidopropyl) ammonio] acetate	[二甲基(3-辛酰胺丙基)铵]乙酸酯
	III	97862-59-4	2-[(3-アミノプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセターのN-アシル(C=8~18)誘導体	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセター(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセター並びにこれらの混合物	N-Acyl (C=8~18) derivatives of 2- [(3-aminopropyl) (dimethyl) ammonio] acetate	2- [(3-氨丙基)(二甲基)铵]乙酸酯的N-酰基(C=8~18)衍生物

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	169762-27-0	[(3-アルカンアミドプロピル)(ジメチル)アンモニオ]アセテート(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)及び(Z)-[[3-(オクタデカ-9-エンアミド)プロピル](ジメチル)アンモニオ]アセテート並びにこれらの混合物	[(3-alkanamidopropyl)(dimethyl)ammonio]acetate (Limited to those with a linear alkane structure and a carbon number of 8, 10, 12, 14, 16 or 18 of the alkane and mixtures thereof.) (Z)-[[3-(Octadeca-9-enamide)propyl](Dimethyl)Ammonio]acetate and mixtures thereof	[(3-烷酰胺丙基)(二甲基)乙酰胺(烷烃的结构限于直链且该烷烃的碳原子数为8、10、12、14、16或18的烷烃及其混合物)和(Z)-[[3-(十八烷-9-烯酰胺)丙基](二甲基)氨]乙酰胺及其混合物	
	III	1266378-54-4	(3-アミノプロピル)(カルボキシメチル)(ジメチル)アンモニウムのN-(水素化ココアシル)誘導体(分子内塩)	N-(Hydrogenated Coco-Acyl) Derivatives of (3-Aminopropyl)(Carboxymethyl)(Dimethyl)Ammonium (Intramolecular Salt)	(3-氨丙基)(羧甲基)(二甲基)铵的N-(氯化共酰)衍生物(分子内盐)	
	III	151955-40-7	2-[メチル(3-ステアラミドプロピル)アミノ]エチル=ステアラート-塩酸塩	(3-アルカンアミドプロピル)(メチル)[2-(アルカノイルオキシ)エチル]アンモニウム=クロリド(アルカン及びアルカノイルの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカン及び当該アルカノイルのそれぞれの炭素数が14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)	2-[Methyl(3-stearamidopropyl)amino]ethyl stearate monohydrochloride	2-[甲基(3-硬脂酰胺丙基)氨基]乙基=硬脂酸-盐酸盐
	III	177286-39-4	2-[メチル(3-テトラデカンアミドプロピル)アミノ]エチル=テトラデカノート-塩酸塩	(3-アルカンアミドプロピル)(メチル)[2-(アルカノイルオキシ)エチル]アンモニウム=クロリド(アルカン及びアルカノイルの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカン及び当該アルカノイルのそれぞれの炭素数が14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)	2-[Methyl(3-tetradecanamidopropyl)amino]ethyl tetradecanoate monohydrochloride	2-[甲基(3-十四烷酰胺丙基)氨基]乙基=十四烷酸-盐酸盐
	III	177286-41-8	2-[メチル(3-パルミトアミドプロピル)アミノ]エチル=パルミタート-塩酸塩	(3-アルカンアミドプロピル)(メチル)[2-(アルカノイルオキシ)エチル]アンモニウム=クロリド(アルカン及びアルカノイルの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカン及び当該アルカノイルのそれぞれの炭素数が14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)	2-[Methyl(3-palmitamidopropyl)amino]ethyl palmitate monohydrochloride	2-[甲基(3-棕榈酰胺丙基)氨基]乙基=棕榈酸酯盐
	III	111-86-4	1-オクタタンアミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	1-Octanamine	1-辛胺
	III	124-22-1	ドデカン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Dodecane -1- Amine	十二烷-1-胺
	III	124-30-1	オクタデシルアミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	octadecylamine	十八烷胺
	III	143-27-1	ヘキサデカン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	hexadecane -1- amine	十六烷-1-胺
	III	1838-19-3	オクタデカ-9-エン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Octadeca-9-ene-1-amine	十八烷-9-烯-1-胺
	III	2016-42-4	テトラデカン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	tetradecane -1-amine	十四烷-1-胺
	III	2016-57-1	デカン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Decane -1- Amine	癸烷-1-胺
	III	25876-34-0	(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	(9Z, 12Z)-Octadeca-9,12-diene-1-amine	(9Z, 12Z)-十八烷-9, 12二烯-1-胺
	III	26266-59-1	オクタデセン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Octadecene -1-amine	十八烯-1-胺
	III	39346-20-8	オクタデセン-1-アミンとヘキサデカン-1-アミンとオクタデカン-1-アミンの混合物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	a mixture of octadecene-1-amine and hexadecane-1-amine and octadecane-1-amine	十八烯-1-胺和十六烷-1-胺和十八烷-1-胺的混合物
	III	55840-90-9	ヘキサデカン-1-アミンとオクタデカン-1-アミンとテトラデカン-1-アミンの混合物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	mixture of hexadecane-1-amine and octadecane-1-amine and tetradecane-1-amine	十六烷-1-胺和十八烷-1-胺和十四烷-1-胺的混合物
	III	60085-15-6	オクタデカンアミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	octadecanamine	十八胺
	III	61788-45-2	牛脂アルキルアミン水素化物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Beef tallow alkylamine hydride	牛脂烷基胺氢化物
	III	61790-18-9	大豆アルキルアミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	soy alkylamine	大豆烷基胺
	III	68037-91-2	アルキルアミン(C=14~18)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Alkylamine (C=14~18)	烷基胺 (C=14~18)
	III	68037-92-3	アルキルアミン(C=16~22)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Alkylamine (C=16~22)	烷基胺 (C=16~22)
	III	2136-71-2	2-(ヘキサデシルオキシ)エタノール	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファ-アルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	2-(Hexadecyloxy) ethanol	2-(十六烷基氧基)乙醇
	III	2136-72-3	2-(オクタデシルオキシ)エタノール	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファ-アルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	2-(Octadecyloxy) ethanol	2-(十八烷基氧基)乙醇
	III	9004-95-9	α-ヘキサデシル-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファ-アルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α-Hexadecyl-ω-hydroxypoly(oxyethylene)	α-十六烷基-ω-羟基聚(氧乙烯)
	III	9005-00-9	α-ヒドロ-ω-(オクタデシルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファ-アルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α-Hydro-ω-(octadecyloxy) poly(oxyethylene)	α-氢-ω-(十八烷基氧基)聚(氧乙烯)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	9040-05-5	α -ヒドロ- ω - (オクタデセニルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α -Hydro- ω - (octadecenyloxy) poly (oxyethylene)	α - ω - (十八碳酰氧基) 聚(氧乙烯)
	III	25190-05-0	α -ヒドロ- ω - (オクタデカ-9-エン-1-イルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α -Hydro- ω - (octadeca-9 ene-1 yloxy) poly (oxyethylene)	α - ω - (十八烷-9-烯-1-基氧基) 聚(氧乙烯)
	III	52292-17-8	α -ヒドロ- ω - (イソオクタデシルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α -Hydro- ω - (isooctadecyloxy) poly (oxyethylene)	α - ω - (异十八烷基氧基) 聚(氧乙烯)
	III	52609-19-5	α - (2-ヘキシルデシル) - ω -ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α - (2-hexyldecyl) - ω -hydroxypoly (oxyethylene)	α - (2-己基癸基) - ω -羟基聚(氧乙烯)
	III	61791-13-7	エトキシ化ココアルコール	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	ethoxylated coco-alcohol	乙氧基化的可醇
	III	61791-21-7	エトキシ化鯨油アルコール	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	ethoxylated whale oil alcohol	乙氧基化鲸油醇
	III	61791-28-4	エトキシ化牛脂アルコール	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	ethoxylated beef tallow alcohol	乙氧基化牛脂醇
	III	64415-24-3	α -ヘキサデカジエン-1-イル- ω -ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α -Hexadecadiene-1 -yl- ω -hydroxypoly (oxyethylene)	α -十六碳二烯-1-基- ω -羟基聚(氧乙烯)
	III	65104-72-5	α -ヘキサデセン-1-イル- ω -ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α -Hexadecene-1 -yl- ω -hydroxypoly (oxyethylene)	α -十六烯-1-基- ω -羟基聚(氧乙烯)
	III	68002-97-1	アルコール(C=10~16)エトキシ化物	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Alcohol (C=10~16) ethoxide	乙氧基醇 (C=10~16)
	III	68154-96-1	エトキシ化アルコール(C=14~18)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=14~18)	乙氧基化醇 (C=14~18)
	III	68155-01-1	エトキシ化アルコール(C=16及び不飽和C=18)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	Ethoxylated alcohols (C=16 and unsaturated C=18)	乙氧基化醇 (C=16且不饱和C=18)
	III	68213-23-0	アルコール(C=12~18)エトキシ化物	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Alcohol (C=12~18) ethoxide	乙氧基醇 (C=12~18)
	III	68439-49-6	エトキシ化アルコール(C=16~18)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	Ethoxylated alcohol (C=16~18)	乙氧基化醇 (C=16~18)
	III	68526-94-3	エトキシ化アルコール(C=12~20)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=12~20)	乙氧基化醇 (C=12~20)
	III	68551-12-2	アルコール(C=12~16)エトキシ化物	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Alcohol (C=12~16) ethoxide	乙氧基醇 (C=12~16)
	III	68603-20-3	エトキシ化アルコール(C=12~19)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=12~19)	乙氧基化醇 (C=12~19)
	III	68991-48-0	エトキシ化アルコール(C=7~21)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=7~21)	乙氧基化醇 (C=7~21)
	III	69013-19-0	エトキシ化アルコール(C=8~22)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=8~22)	乙氧基化醇 (C=8~22)
	III	69227-20-9	エトキシ化アルコール(C=16~22)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	Ethoxylated alcohol (C=16~22)	乙氧基化醇 (C=16~22)
	III	69364-63-2	α -ヒドロ- ω -イソヘキサデシルオキシポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α -Hydro- ω -isohexadecyloxy poly (oxyethylene)	α - ω - (异十六烷基氧基) 聚(氧乙烯)
	III	71011-10-4	エトキシ化アルコール(C=14~26)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=14~26)	乙氧基化醇 (C=14~26)
	III	71243-46-4	エトキシ化アルコール(C=8~16)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=8~16)	乙氧基化醇 (C=8~16)
	III	72905-87-4	エトキシ化アルコール(C=13~18)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=13~18)	乙氧基化醇 (C=13~18)
	III	73398-63-7	ポリオキシアルキレン(C=2~4, 8)のモノアルキル(C=1~24)エーテル	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Monoalkyl (C=1~24) ethers of polyoxyalkylene (C=2~4, 8)	聚氧烷烯(C=2~4, 8)的烷基(C=1~24)醚
	III	97043-91-9	エトキシ化アルコール(C=9~16)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=9~16)	乙氧基化醇 (C=9~16)
	III	127162-58-7	α -ヘキシルデシル- ω -ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α -Hexyldecyl- ω -hydroxypoly (oxyethylene)	α -己基癸基- ω -羟基聚(氧乙烯)
	III	135454-69-2	α -2-ヘキシルドデシル- ω -ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)並びにこれらの混合物	α -2 hexyldodecyl- ω -hydroxypoly (oxyethylene)	α -2-己基十二烷基- ω -羟基聚(氧乙烯)
	III	154518-36-2	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1, 2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1, 2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのもの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のもの主成分とするものに限る。))	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1, 2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1, 2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのもの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のもの主成分とするものに限る。))	Alpha-alkyl-omega-hydroxypoly [oxyethane-1, 2-diyloxy (methylene-1, 2-diyloxy)] (a mixture of branched alkyl groups having 9 to 11 carbon atoms (Limited to those containing alkyl group carbon number 10 as the main component.) above.)	α -烷基- ω -羟基聚[氧乙烷-1,2-二基/氧基(甲基乙烷-1,2-二基)](烷基结构为支链且该烷基的碳原子数为9至11的混合物(仅限于该烷基的碳原子数为10的物质为主成分的物质。))
	III	23238-40-6	2-(デシルオキシ)エタノール	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	2-(Decyloxy) ethanol	2-(癸氧基)乙醇
	III	26912-60-7	α -ヒドロ- ω - [(3,5,5-トリメチルヘキシル)オキシ]ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	α -Hydro- ω - [(3,5,5-trimethylhexyl) oxy] poly (oxyethylene)	α - ω - [(3,5,5-三甲基己基) 氧基] 聚(氧乙烯)
	III	39587-22-9	α -ヒドロ- ω - (ノニルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	α -Hydro- ω - (nonyloxy) poly (oxyethylene)	α - ω - (壬氧基) 聚(氧乙烯)
	III	56619-62-6	α -ヒドロ- ω - (イソノニルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	α -Hydro- ω - (isononyloxy) poly (oxyethylene)	α - ω - (异壬基氧基) 聚(氧乙烯)
	III	61827-42-7	α -ヒドロ- ω - (イソデシルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	α -Hydro- ω - (isodecyloxy) poly (oxyethylene)	α - ω - (异癸基氧基) 聚(氧乙烯)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	III	66455-15-0	エトキシ化アルコール(C=10~14)	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=10~14)	乙氧基化醇(C=10~14)
-	III	68439-45-2	エトキシ化アルコール(C=6~12)	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=6~12)	乙氧基化醇(C=6~12)
-	III	68439-54-3	エトキシ化アルコール(C=11~13、分枝型)	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohols (C=11~13, Branched)	乙氧基化醇(C=11~13,分枝)
-	III	70879-83-3	エトキシ化アルコール(C=6~10)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	Ethoxylated alcohol (C=6~10)	乙氧基化醇(C=6~10)
-	III	71060-57-6	エトキシ化アルコール(C=8~10)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	Ethoxylated alcohol (C=8~10)	乙氧基化醇(C=8~10)
-	III	78330-20-8	エトキシ化イソアルコール(C=9~11、C=10を含有)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	Ethoxylated isoalcohols (High content of C=9~11, C=10)	乙氧基化乙醇(C=9~11;C=10较高)
-	III	78330-21-9	エトキシ化イソアルコール(C=11~14、C=13を含有)	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated isoalcohols (High content of C=11~14, C=13)	乙氧基化乙醇(C=11~14;C=13较高)
-	III	97404-08-5	23-メチル-3, 6, 9, 12, 15-ペンタオキサテトラコサン-1-オール	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	23- methyl -3,6, 9, 12,15- pentaoxatetracosane -1- ol	23-甲基-3, 6, 9, 12, 15-五氧杂四烷-1-醇
-	III	160875-66-1	α-ヒドロ-ω-[(2-プロピルヘプチル)オキシ]ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	α-Hydro-ω- [(2-propylheptyl) oxy] poly (oxyethylene)	α-氢-ω-[(2-丙基庚基)氧基]聚(氧乙烯)
-	III	160901-09-7	アルコール(C=9~11、直鎖型及び分枝型)エトキシ化物	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	Alcohols (C=9~11, linear and branched) ethoxides	乙醇(C=9~11;线性和支化)乙氧基
-	III	169107-21-5	エトキシ化アルコール(C=9~11、分枝型)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	Ethoxylated alcohols (C=9~11, Branched)	乙氧基化醇(C=9~11,分枝)
-	III	122-18-9	N-ベンジル-N, N-ジメチルヘキサデカン-1-アミニウム、クロリド(1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	N-benzyl-N, N-dimethylhexadecane -1 aminium, chloride (1:1)	N-苄基-N,N-二甲基十六烷-1-胺, 氯化物(1:1)
-	III	139-07-1	ベンジル(ドデシル)ジメチルアンモニウム＝クロリド	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl (dodecyl) dimethylammonium chloride	苄基(十二烷基)二甲基铵氯化物
-	III	139-08-2	ベンジル(ジメチル)(テトラデシル)アンモニウム＝クロリド	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium chloride	苄基(二甲基)(十四烷基)铵氯化物
-	III	1641-93-6	Benzyl(dimethyl)(tridecyl)ammonium chloride	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(dimethyl)(tridecyl)ammonium chloride	Benzyl(dimethyl)(tridecyl)ammonium chloride
-	III	2277-01-2	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium, salt with 1, 2-benzisothiazol-3(2H)-one 1, 1-dioxide (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium, salt with 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one 1,1-dioxide (1:1)	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium, salt with 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one 1,1-dioxide (1:1)
-	III	3529-04-2	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium bromide	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium bromide	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium bromide
-	III	5285-67-6	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	-	Salts of alkyl (benzyl) (dimethyl) ammonium (Limited to those with an alkyl group carbon number between 12 and 16 and mixtures thereof)	烷基(苄基)(二甲基)铵的盐(限于烷基碳原子数在12至16之间及其混合物。)
-	III	7281-04-1	ベンジル(ドデシル)(ジメチル)アンモニウム＝ブロミド	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl (dodecyl) (dimethyl) ammonium bromide	苄基(十二烷基)(二甲基)铵溴化物
-	III	16576-96-8	Benzyl(dimethyl)(pentadecyl)ammonium chloride	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(dimethyl)(pentadecyl)ammonium chloride	Benzyl(dimethyl)(pentadecyl)ammonium chloride
-	III	23661-75-8	Benzyl(dimethyl)(tetradecyl)ammonium, salt with 1, 2-benzisothiazol-3(2H)-one 1, 1-dioxide (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(dimethyl)(tetradecyl)ammonium, salt with 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one 1,1-dioxide (1:1)	Benzyl(dimethyl)(tetradecyl)ammonium, salt with 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one 1,1-dioxide (1:1)
-	III	68424-85-1	アルキル(C=12~16)(ベンジル)(ジメチル)アンモニウム＝クロリド	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Alkyl (C=12~16) (benzyl) (dimethyl) ammonium chloride	烷基(C=12~16)(苄基)(二甲基)铵氯化物
-	III	85851-64-5	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	-	Salts of alkyl (benzyl) (dimethyl) ammonium (Limited to those with an alkyl group carbon number between 12 and 16 and mixtures thereof)	烷基(苄基)(二甲基)铵的盐(限于烷基碳原子数在12至16之间及其混合物。)
-	III	85851-66-7	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	-	Salts of alkyl (benzyl) (dimethyl) ammonium (Limited to those with an alkyl group carbon number between 12 and 16 and mixtures thereof)	烷基(苄基)(二甲基)铵的盐(限于烷基碳原子数在12至16之间及其混合物。)
-	III	85851-67-8	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with o-cyclohexylphenol (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with o-cyclohexylphenol (1:1)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with o-cyclohexylphenol (1:1)
-	III	85851-68-9	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium 4-chloro-alpha-phenyl-o-cresolate	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium 4-chloro-alpha-phenyl-o-cresolate	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium 4-chloro-alpha-phenyl-o-cresolate
-	III	85851-69-0	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium alpha-phenyl-p-cresolate	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium alpha-phenyl-p-cresolate	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium alpha-phenyl-p-cresolate
-	III	85851-71-4	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	-	Salts of alkyl (benzyl) (dimethyl) ammonium (Limited to those with an alkyl group carbon number between 12 and 16 and mixtures thereof)	烷基(苄基)(二甲基)铵的盐(限于烷基碳原子数在12至16之间及其混合物。)
-	III	85851-73-6	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium alpha-phenyl-o-cresolate	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium alpha-phenyl-o-cresolate	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium alpha-phenyl-o-cresolate
-	III	85851-74-7	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 4-chloro-3, 5-xyleneol (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 4-chloro-3,5-xyleneol (1:1)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 4-chloro-3,5-xyleneol (1:1)
-	III	85851-75-8	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with [1,1'-biphenyl]-2-ol (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with [1,1'-biphenyl]-2-ol (1:1)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with [1,1'-biphenyl]-2-ol (1:1)
-	III	85909-51-9	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium thiocyanate	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium thiocyanate	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium thiocyanate
-	III	93820-30-5	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium neodecanoate	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium neodecanoate	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium neodecanoate
-	III	93981-92-1	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with p-octylphenol (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with p-octylphenol (1:1)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with p-octylphenol (1:1)
-	III	94086-43-8	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with isooctylphenol (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with isooctylphenol (1:1)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with isooctylphenol (1:1)
-	III	94158-10-8	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 5-chloro-2-(2,4-dichlorophenoxy)phenol (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 5-chloro-2-(2,4-dichlorophenoxy)phenol (1:1)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 5-chloro-2-(2,4-dichlorophenoxy)phenol (1:1)
-	III	94158-11-9	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 2,2'-methylenebis[3,4,6-trichlorophenol] (2:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 2,2'-methylenebis[3,4,6-trichlorophenol] (2:1)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 2,2'-methylenebis[3,4,6-trichlorophenol] (2:1)
-	III	94159-23-6	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium phenoxide	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium phenoxide	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium phenoxide
-	III	94159-24-7	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 4-chloro-m-cresol (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 4-chloro-m-cresol (1:1)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with 4-chloro-m-cresol (1:1)
-	III	94313-85-6	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with o-tert-butylphenol (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with o-tert-butylphenol (1:1)	Benzyl(hexadecyl)dimethylammonium, salt with o-tert-butylphenol (1:1)
-	III	97337-82-1	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium, salt with 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (1:1)	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium, salt with 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (1:1)	Benzyl(dodecyl)dimethylammonium, salt with 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (1:1)
-	III	147228-81-7	ベンジル(ジメチル)(テトラデシル)アンモニウム＝クロリド二水和物	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium chloride dihydrate	苄基(二甲基)(十四烷基)铵二水氯化物
-	III	283158-20-3	ベンジル(ジメチル)(テトラデシル)アンモニウム＝クロリド一水和物	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium chloride monohydrate	苄基(二甲基)(十四烷基)铵氯化物一水合物
-	III	863782-48-3	ベンジル(ドデシル)(ジメチル)アンモニウム＝ビス[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]カルボニル]エタン-1-スルホナート	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl (dodecyl) (dimethyl) ammonium = bis [[2-(2-ethylhexyl) oxy] carbonyl] ethane -1 sulfonate	苄基(十二烷基)(二甲基)铵=1,2-双[[2-(2-乙基己基)氧基]羰基]乙烷-1-磺酸盐
-	III	1039646-79-1	ベンジル(ドデシル)(ジメチル)アンモニウム＝ビス(2-エチルヘキシル)＝ホスファート	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl (dodecyl) (dimethyl) ammonium = bis (2-ethylhexyl) phosphate	苄基(十二烷基)(二甲基)铵=双(2-乙基己基)=磷酸盐
-	III	1610882-95-5	ベンジル(ドデシル)(ジメチル)アンモニウム＝ビス(フルオロスルホニル)アザニド	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl (dodecyl) (dimethyl) ammonium bis (fluorosulfonyl) azanide	苄基(十二烷基)(二甲基)铵=双(氟磺酰基)氮杂化物
-	III	39148-24-8	アルミニウム＝トリス(エチル＝ホスホナート)	Aluminum = tris (ethyl = phosphonate)	Aluminum = tris (ethyl = phosphonate)	铝=三(乙基=膦酸酯)
-	III	120-51-4	安息香酸ベンジル	benzyl benzoate	benzyl benzoate	苯甲酸苄酯
-	III	84-65-1	アントラセン-9, 10-ジオン	Anthracene -9,10 dione	Anthracene -9,10 dione	蒽-9,10-二酮
-	III	101-21-3	イソプロピル＝3-クロロカルバニレート	Isopropyl = 3-chlorocarbaniolate	Isopropyl = 3-chlorocarbaniolate	异丙基=3-氯氨基甲酸酯
-	III	103-95-7	3-(4-イソプロピルフェニル)-2-メチルプロパナール	3-(4-isopropylphenyl)-2 Methylpropanal	3-(4-isopropylphenyl)-2 Methylpropanal	3-(4-异丙基苯基)-2-甲基丙醛
-	III	3228-02-2	4-イソプロピル-3-メチルフェノール	4- Isopropyl -3- Methylphenol	4- Isopropyl -3- Methylphenol	4-异丙基-3-甲基苯酚
-	III	57520-17-9	1,1'-(イミノジクタメチレン)ジグアニジン＝トリアセート	1,1'-(iminodictamethylene) diguanidine triacetate	1,1'-(iminodictamethylene) diguanidine triacetate	1,1'-(亚氨基二甲氧基)二胍=三乙酸酯
-	III	16219-75-3	エチレンジンボルネン	ethylidene norbornene	ethylidene norbornene	亚乙基降冰片烯
-	III	28304-66-7	エチレンジンボルネン	ethylidene norbornene	ethylidene norbornene	亚乙基降冰片烯
-	III	28304-67-8	エチレンジンボルネン	ethylidene norbornene	ethylidene norbornene	亚乙基降冰片烯
-	III	14698-29-4	5-エチル-5, 8-ジヒドロ-8-オキソ-[1, 3]ジオキソ[4, 5-g]キノリン-7-カルボン酸	5-Ethyl -5, 8-Dihydro -8 oxo- [1,3] dioxolo [4,5-g] quinoline -7 carboxylic acid	5-Ethyl -5, 8-Dihydro -8 oxo- [1,3] dioxolo [4,5-g] quinoline -7 carboxylic acid	5-乙基-5,8-二氢-8-氧-[1,3]二氧代[4,5-g]喹啉-7-羧酸
-	III	19309-23-0	エチル(ジメチル)(テトラデシル)アンモニウム＝エチル硫酸	Ethyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium = ethyl sulfate	Ethyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium = ethyl sulfate	乙基(二甲基)(十四烷基)铵=乙基硫酸盐
-	III	68527-84-4	エチル(ジメチル)(テトラデシル)アンモニウム＝ブロミド	Ethyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium bromide	Ethyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium bromide	乙基(二甲基)(十四烷基)铵=溴
-	III	1219016-21-3	エチル(ジメチル)(テトラデシル)アンモニウム＝4-(デカノイルオキシ)ベンゾアレート	Ethyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium = 4-(decanoyloxy) benzoate	Ethyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium = 4-(decanoyloxy) benzoate	乙基(二甲基)(十四烷基)铵=4-(癸酰氧基)苯甲酸酯
-	III	1219027-51-6	エチル(ジメチル)(テトラデシル)アンモニウム＝(ドデカノイルオキシ)ベンゼンスルホナート	Ethyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium = (dodecanoyloxy) benzenesulfonate	Ethyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium = (dodecanoyloxy) benzenesulfonate	(二甲基)乙基(十四烷基)铵=(十二烷酰氧基)苯磺酸盐
-	III	1219027-52-7	エチル(ジメチル)(テトラデシル)アンモニウム＝(ノナンノイルオキシ)ベンゼンスルホナート	Ethyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium = (nonanoyloxy) benzenesulfonate	Ethyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium = (nonanoyloxy) benzenesulfonate	(二甲基)乙基(十四烷基)铵=(壬酰氧基)苯磺酸盐
-	III	150-38-9	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
-	III	2001-94-7	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
-	III	5964-35-2	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
-	III	7379-27-3	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
-	III	7379-28-4	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	8013-51-2	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	10378-22-0	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	10378-23-1	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	17421-79-3	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	17572-97-3	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	25102-12-9	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	53404-51-6	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	65501-24-8	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	65501-25-9	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	67401-50-7	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	85715-60-2	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	194491-31-1	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Ethylenediaminetetraacetic acid and its potassium salt and sodium salt	乙二胺四乙酸及其钾盐和钠盐
	III	105024-66-6	(4-エトキシフェニル)[3-(4-フルオロ-3-フェノキシフェニル)プロピル]ジメチルシラン	(4-エトキシフェニル)[3-(4-フルオロ-3-フェノキシフェニル)プロピル]ジメチルシラン	(4-Ethoxyphenyl)[3-(4-fluoro-3-phenoxyphenyl)propyl]dimethylsilane	(4-乙氧基苯基)[3-(4-氟-3-苯氧基苯基)丙基]二甲硅烷
	III	2425-54-9	1-クロロテトラデカン	塩化直鎖パラフィン(炭素数が14から17までのもの及びその混合物に限る。)	1-Chlorotetradecane	1-氯十四烷
	III	4860-03-1	1-クロロヘキサデカン	塩化直鎖パラフィン(炭素数が14から17までのもの及びその混合物に限る。)	1-Chlorohexadecane	1-氯十六烷
	III	4862-03-7	1-クロロペンタデカン	塩化直鎖パラフィン(炭素数が14から17までのもの及びその混合物に限る。)	1-Chloropentadecane	1-氯十五烷
	III	23010-35-7	Hexadecane, 2-chloro-	塩化直鎖パラフィン(炭素数が14から17までのもの及びその混合物に限る。)	Hexadecane, 2-chloro-	Hexadecane, 2-chloro-
	III	34214-86-3	Chloropentadecane	塩化直鎖パラフィン(炭素数が14から17までのもの及びその混合物に限る。)	Chloropentadecane	Chloropentadecane
	III	34942-43-3	Tetradecane, 2-chloro-	塩化直鎖パラフィン(炭素数が14から17までのもの及びその混合物に限る。)	Tetradecane, 2-chloro-	Tetradecane, 2-chloro-
	III	62016-75-5	Heptadecane, 1-chloro-	塩化直鎖パラフィン(炭素数が14から17までのもの及びその混合物に限る。)	Heptadecane, 1-chloro-	Heptadecane, 1-chloro-
	III	85049-26-9	クロロアルカン(C=16~35)	塩化直鎖パラフィン(炭素数が14から17までのもの及びその混合物に限る。)	Chloroalkanes (C=16~35)	氯代烷烃 (C=16~35)
	III	7790-93-4	塩素酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	塩素酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Chloric acid and its potassium salt and sodium salt	氯酸及其钾盐和钠盐
	III	106-02-5	オキサシクロヘキサデカン-2-オン	オキサシクロヘキサデカン-2-オン	Oxacyclohexadecane -2-one	氧杂环十六烷-2-酮
	III	32536-52-0	オクタブロモジフェニルエーテル	オクタブロモジフェニルエーテル	Octabromodiphenyl ether	八溴联苯醚
	III	7601-89-0	過塩素酸ナトリウム	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	sodium perchlorate	高氯酸钠
	III	7778-74-7	過塩素酸カリウム	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	potassium perchlorate	高氯酸钾
	III	7790-98-9	過塩素酸アンモニウム	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	ammonium perchlorate	过氧氯酸铵
	III	7791-03-9	過塩素酸リチウム	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	lithium perchlorate	高氯酸锂
	III	7791-07-3	過塩素酸ナトリウム一水和物	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	sodium perchlorate monohydrate	高氯酸钠一水合物
	III	10034-81-8	過塩素酸マグネシウム	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	magnesium perchlorate	高氯酸镁
	III	13446-19-0	Perchloric acid, magnesium salt, hexahydrate	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	Perchloric acid, magnesium salt, hexahydrate	Perchloric acid, magnesium salt, hexahydrate
	III	13453-78-6	過塩素酸リチウム三水合物	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	lithium perchlorate trihydrate	三水合高氯酸锂
	III	18716-62-6	Perchloric acid, magnesium salt, dihydrate	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	Perchloric acid, magnesium salt, dihydrate	Perchloric acid, magnesium salt, dihydrate
	III	64010-42-0	過塩素酸マグネシウム一水和物	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	magnesium perchlorate hydrate	高氯酸镁水合物
	III	95998-58-6	過塩素酸	過塩素酸並びにそのアンモニウム塩、カリウム塩、ナトリウム塩、マグネシウム塩及びリチウム塩	perchloric acid	高氯酸
	III	79-21-0	過酢酸	過酢酸	peracetic acid	过氧乙酸
	III	3699-30-7	カリウム=ジエチルジチオカルバマート	カリウム=ジエチルジチオカルバマート	Potassium = Diethyldithiocarbamate	钾=二乙基二硫代氨基甲酸盐
	III	1071-83-6	N-(ホスホノメチル)-グリシン	グリホサート並びにそのアンモニウム塩、イソプロピルアミン塩、カリウム塩及びナトリウム塩	N-(phosphonomethyl)-glycine	N-(膦酰基甲基)-甘氨酸
	III	70393-85-0	Trisodium hydrogen bis[N-(phosphonatomethyl)aminoacetate]	グリホサート並びにそのアンモニウム塩、イソプロピルアミン塩、カリウム塩及びナトリウム塩	Trisodium hydrogen bis[N-(phosphonatomethyl)aminoacetate]	Trisodium hydrogen bis[N-(phosphonatomethyl)aminoacetate]
	III	114370-14-8	N-(ホスホノメチル)グリシンのアンモニウム塩(1:?)	グリホサート並びにそのアンモニウム塩、イソプロピルアミン塩、カリウム塩及びナトリウム塩	Ammonium salt of N-(phosphonomethyl)glycine (1:?)	N-(膦酰基甲基)甘氨酸铵盐(1:?)
	III	122548-33-8	1-(2-クロロイミダゾ[1,2-a]ピリジン-3-イル)スルホニル)-3-(4,6-ジメチルピリミジン-2-イル)尿素	1-(2-クロロイミダゾ[1,2-a]ピリジン-3-イル)スルホニル)-3-(4,6-ジメチルピリミジン-2-イル)尿素	1-(2-Chloroimidazo[1,2-a]pyridine-3-ylsulfonyl)-3-(4,6-dimethoxypyrimidine-2-yl)urea	1-(2-氯咪唑并[1,2-a]吡啶-3-基磺酰基)-3-(4,6-二甲氧基嘧啶-2-基)脲
	III	87392-12-9	2-クロロ-N-(2-エチル-6-メチルフェニル)-N-[(S)-1-メトキシプロパン-2-イル]アセトアミド	2-クロロ-N-(2-エチル-6-メチルフェニル)-N-[(S)-1-メトキシプロパン-2-イル]アセトアミド	2-Chloro-N-(2-ethyl-6-methylphenyl)-N-[(S)-1-methoxypropane-2-yl]acetamide	2-氯-N-(2-乙基-6-甲基苯基)-N-[(S)-1-甲氧基丙烷-2-基]乙酰胺
	III	178961-20-1	2-クロロ-N-(2-エチル-6-メチルフェニル)-N-[(R)-1-メトキシプロパン-2-イル]アセトアミド	2-クロロ-N-(2-エチル-6-メチルフェニル)-N-[(R)-1-メトキシプロパン-2-イル]アセトアミド	2-Chloro-N-(2-ethyl-6-methylphenyl)-N-[(R)-1-methoxypropane-2-yl]acetamide	2-氯-N-(2-乙基-6-甲基苯基)-N-[(R)-1-甲氧基丙烷-2-基]乙酰胺
	III	110956-75-7	3-(4-クロロ-5-シクロペンチルオキシ-2-フルオロフェニル)-5-イソプロピリデン-1,3-オキサゾリジン-2,4-ジオン	3-(4-クロロ-5-シクロペンチルオキシ-2-フルオロフェニル)-5-イソプロピリデン-1,3-オキサゾリジン-2,4-ジオン	3-(4-Chloro-5-Cyclopentylloxy-2-Fluorophenyl)-5-Isopropylidene-1,3-Oxazolidine-2,4-Dione	3-(4-氯-5-环戊氧基-2-氟苯基)-5-异丙基-1,3-恶唑啉-2,4-二酮
	III	3380-34-5	5-クロロ-2-(2,4-ジクロロフェノキシ)フェノール	5-クロロ-2-(2,4-ジクロロフェノキシ)フェノール	5-Chloro-2-(2,4-dichlorophenoxy)phenol	5-氯-2-(2,4-二氯苯氧基)苯酚
	III	123572-88-3	(RS)-5-クロロ-N-(1,3-ジヒドロ-1,1,3-トリメチルイソベンゾフラン-4-イル)-1,3-ジメチル-1H-ピラゾール-4-カルボキサミド	(RS)-5-クロロ-N-(1,3-ジヒドロ-1,1,3-トリメチルイソベンゾフラン-4-イル)-1,3-ジメチル-1H-ピラゾール-4-カルボキサミド	(RS)-5-Chloro-N-(1,3-Dihydro-1,1,3-Trimethylisobenzofuran-4-yl)-1,3-Dimethyl-1H-Pyrazole-4-Carboxamide	(RS)-5-氯-N-(1,3-二氢-1,1,3-三甲基异苯并呋喃-4-基)-1,3-二甲基-1H-吡唑-4-甲酰胺
	III	223580-51-6	3'-クロロ-4,4'-ジメチル-1,2,3-チアジアゾール-5-カルボキサミド	3'-クロロ-4,4'-ジメチル-1,2,3-チアジアゾール-5-カルボキサミド	3'-Chloro-4,4'-dimethyl-1,2,3-thiadiazole-5-carboxanilide	3'-氯-4,4'-二甲基-1,2,3-噻二唑-5-甲酰胺
	III	87674-68-8	(RS)-2-クロロ-N-(2,4-ジメチル-3-チエニル)-N-(2-メトキシ-1-メチルエチル)アセトアミド	(RS)-2-クロロ-N-(2,4-ジメチル-3-チエニル)-N-(2-メトキシ-1-メチルエチル)アセトアミド	(RS)-2-chloro-N-(2,4-dimethyl-3-thienyl)-N-(2-methoxy-1-methylethyl)acetamide	(RS)-2-氯-N-(2,4-二甲基-3-噻吩基)-N-(2-甲氧基-1-甲基乙基)乙酰胺
	III	163515-14-8	(S)-2-クロロ-N-(2,4-ジメチル-3-チエニル)-N-(2-メトキシ-1-メチルエチル)アセトアミド	(S)-2-クロロ-N-(2,4-ジメチル-3-チエニル)-N-(2-メトキシ-1-メチルエチル)アセトアミド	(S)-2-chloro-N-(2,4-dimethyl-3-thienyl)-N-(2-methoxy-1-methylethyl)acetamide	(S)-2-氯-N-(2,4-二甲基-3-噻吩基)-N-(2-甲氧基-1-甲基乙基)乙酰胺
	III	868680-84-6	3-クロロ-N-(4,6-ジメチルピリミジン-2-イル)カルバモイル)-1-メチル-4-(5-メチル-5,6-ジヒドロ-1,4,2-ジオキサジン-3-イル)ピラゾール-5-スルホアミド	3-クロロ-N-(4,6-ジメチルピリミジン-2-イル)カルバモイル)-1-メチル-4-(5-メチル-5,6-ジヒドロ-1,4,2-ジオキサジン-3-イル)ピラゾール-5-スルホアミド	3-Chloro-N-(4,6-dimethoxypyrimidine-2-ylcarbonyl)-1-methyl-4-(5-methyl-5,6-dihydro-1,4,2-dioxazine-3-yl)pyrazole-5-sulfonamide	3-氯-N-(4,6-二甲氧基嘧啶-2-基氨基甲酰基)-1-甲基-4-(5-甲基-5,6-二氢-1,4,2-二噻嗪-3-基)吡唑-5-磺酰胺
	III	153719-23-4	3-(2-クロロ-1,3-チアゾール-5-イル)メチル)-5-メチル-N-ニトロ-1,3,5-オキサジアザン-4-イミン	3-(2-クロロ-1,3-チアゾール-5-イル)メチル)-5-メチル-N-ニトロ-1,3,5-オキサジアザン-4-イミン	3-(2-Chloro-1,3-thiazole-5-ylmethyl)-5-Methyl-N-nitro-1,3,5-oxadiazinan-4-imine	3-(2-氯-1,3-噻唑-5-基甲基)-5-甲基-N-硝基-1,3,5-氧杂二氮烷-4-亚胺
	III	210880-92-5	(E)-1-(2-クロロ-1,3-チアゾール-5-イル)メチル)-3-メチル-2-ニトログアニジン	(E)-1-(2-クロロ-1,3-チアゾール-5-イル)メチル)-3-メチル-2-ニトログアニジン	(E)-1-(2-Chloro-1,3-Thiazole-5-ylmethyl)-3-Methyl-2-Nitroguanidine	(E)-1-(2-氯-1,3-噻唑-5-基甲基)-3-甲基-2-硝基胍
	III	135410-20-7	トランス-N-(6-クロロ-3-ピリジルメチル)-N'-シアノ-N-メチルアセトアミジン	トランス-N-(6-クロロ-3-ピリジルメチル)-N'-シアノ-N-メチルアセトアミジン	Trans-N-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N'-cyano-N-methylacetamide	反式-N-(6-氯-3-吡啶基)-N'-氰基-N-甲基乙脒
	III	138261-41-3	1-(6-クロロ-3-ピリジルメチル)-N-ニトロイミダゾリジン-2-イル)イデンアミン	1-(6-クロロ-3-ピリジルメチル)-N-ニトロイミダゾリジン-2-イル)イデンアミン	1-(6-Chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidine-2-ylideneamine	1-(6-氯-3-吡啶基)-N-硝基咪唑啉-2-亚胺
	III	111988-49-9	3-(6-クロロピリジン-3-イル)メチル)-1,3-チアゾリジン-2-イル)イデンシアミド	3-(6-クロロピリジン-3-イル)メチル)-1,3-チアゾリジン-2-イル)イデンシアミド	3-(6-Chloropyridine-3-ylmethyl)-1,3-Thiazolidine-2-ylidencyanamide	3-(6-氯吡啶-3-基甲基)-1,3-噻唑啉-2-亚氨基脒
	III	473278-76-1	2-[2-クロロ-4-メシル-3-[(テトラヒドロフラン-2-イル)メチル]ベンゾイル]シクロヘキサ-1,3-ジオン	2-[2-クロロ-4-メシル-3-[(テトラヒドロフラン-2-イル)メチル]ベンゾイル]シクロヘキサ-1,3-ジオン	2-[2-Chloro-4-Mesyl-3-[(tetrahydrofuran-2-ylmethyl)benzoyl]cyclohexane-1,3-dione	2-[2-氯-4-甲磺酰基-3-[(四氢呋喃-2-基甲基)苯基]环己烷-1,3-二酮
	III	156963-66-5	3-(2-クロロ-4-メシルベンゾイル)-4-フェニルスルファニルビシクロ[3.2.1]オクタ-3-エン-2-オン	3-(2-クロロ-4-メシルベンゾイル)-4-フェニルスルファニルビシクロ[3.2.1]オクタ-3-エン-2-オン	3-(2-Chloro-4-Mesylbenzoyl)-4-Phenylsulfanyl Bicyclo[3.2.1]Octa-3-En-2-one	3-(2-氯-4-甲磺酰基)-4-苯磺酰二环[3.2.1]辛基-3-烯-2-酮
	III	799247-52-2	(E)-N-[2-クロロ-5-[1-(6-メチルピリジン-2-イル)メチル]エチル]ベンジル]カルバミン酸メチル	(E)-N-[2-クロロ-5-[1-(6-メチルピリジン-2-イル)メチル]エチル]ベンジル]カルバミン酸メチル	(E)-N-[2-Chloro-5-[1-(6-Methylpyridine-2-ylmethyl)ethyl]benzyl]carbamate	(E)-N-[2-氯-5-[1-(6-甲基吡啶-2-基甲基)乙基]苯基]氨基甲酸酯
	III	119-36-8	サリチル酸メチル	サリチル酸メチル	methyl salicylate	水杨酸甲酯
	III	105-95-3	1,4-ジオキサシクロヘプタデカン-5,17-ジオン	1,4-ジオキサシクロヘプタデカン-5,17-ジオン	1,4-Dioxacycloheptadecane-5,17-dione	1,4-二氧杂环庚烷-5,17-二酮
	III	10461-98-0	シクロヘキシル(フェニル)アセトニトリル	シクロヘキシル(フェニル)アセトニトリル	Cyclohexylidene(phenyl)acetonitrile	环己烷(苯基)乙腈
	III	110-83-8	シクロヘキセン	シクロヘキセン	cyclohexene	环己烯
	III	540-59-0	1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエチレン	1,2-dichloroethylene	1,2-二氯乙烯
	III	64359-81-5	4,5-ジクロロ-2-オクチルイソチアゾール-3(2H)-オン	4,5-ジクロロ-2-オクチルイソチアゾール-3(2H)-オン	4,5-Dichloro-2-octylisothiazole-3(2H)-one	4,5-二氯-2-辛基异噻唑-3(2H)-酮
	III	224049-04-1	3,4-ジクロロ-2'-シアノ-1,2-チアゾール-5-カルボキサミド	3,4-ジクロロ-2'-シアノ-1,2-チアゾール-5-カルボキサミド	3,4-dichloro-2'-cyano-1,2-thiazole-5-carboxanilide	3,4-二氯-2'-氰基-1,2-噻唑-5-甲酰胺
	III	106917-52-6	2',4-ジクロロ-アルファ,アルファ,アルファトリフルオロ-4'-ニトロ-メタ-トルエンスルホナニリド	2',4-ジクロロ-アルファ,アルファ,アルファトリフルオロ-4'-ニトロ-メタ-トルエンスルホナニリド	2',4-Dichloro-alpha, alpha, alpha-trifluoro-4'-nitro-meta-toluenesulfonanilide	2',4-二氯-α, α, α-三氟-4'-硝基间甲苯磺酰苯胺

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	57018-04-9	O-(2,6-ジクロロ-パラ-トリル)=O, O-ジメチル=ホスホロチオアート	O-(2,6-ジクロロ-パラ-トリル)=O, O-ジメチル=ホスホロチオアート	O-(2,6-dichloro-para-tolyl)=O, O-dimethyl phosphorothioate	O-(2,6-二氯-对甲苯基)=O, O-二甲基-硫代磷酸酯
	III	212201-70-2	1-(2,4-ジクロロフェニル)-N-(2,4-ジフルオロフェニル)-N-イソプロピル-5-オキソ-4,5-ジヒドロ-1H-1,2,4-トリアゾール-4-カルボキサミド	1-(2,4-ジクロロフェニル)-N-(2,4-ジフルオロフェニル)-N-イソプロピル-5-オキソ-4,5-ジヒドロ-1H-1,2,4-トリアゾール-4-カルボキサミド	1-(2,4-Dichlorophenyl)-N-(2,4-Difluorophenyl)-N-Isopropyl-5-Oxo-4,5-Dihydro-1H-1,2,4-Triazole-4-Carboxamide	1-(2,4-二氯苯基)-N-(2,4-二氟苯基)-N-异丙基-5-氧代-4,5-二氢-1H-2,4-三唑-4-甲酰胺
	III	32809-16-8	N-(3,5-ジクロロフェニル)-1,2-ジメチルシクロプロパン-1,2-ジカルボキサミド	N-(3,5-ジクロロフェニル)-1,2-ジメチルシクロプロパン-1,2-ジカルボキサミド	N-(3,5-Dichlorophenyl)-1,2-Dimethylcyclopropane-1,2-Dicarbamide	N-(3,5-二氯苯基)-1,2-二甲基环丙烷-1,2-二羧酰胺
	III	41205-21-4	2,3-ジクロロ-N-4-フルオロフェニルマレイミド	2,3-ジクロロ-N-4-フルオロフェニルマレイミド	2,3-dichloro-N-4 fluorophenylmaleimide	2,3-二氯-N-4-氟苯基马来酰亚胺
	III	84496-56-0	2-(2,4-ジクロロ-3-メチルフェノキシ)プロピオンアニリド	2-(2,4-ジクロロ-3-メチルフェノキシ)プロピオンアニリド	2-(2,4-Dichloro-3-methylphenoxy) propionanilide	2-(2,4-二氯-3-甲基苯氧基) 丙酰苯胺
	III	81103-11-9	(3R,4S,5S,6R,7R,9R,11R,12R,13S,14R)-4-[(2,6-ジデオキシ-3-C-メチル-3-O-メチル-アルファ-L-リボヘキソピラノシル)オキシ]-14-エチル-12,13-ジヒドロキシ-7-メトキシ-3,5,7,9,11,13-ヘキサメチル-6-[[[3,4,6-トリデオキシ-3-(ジメチルアミノ)-ペーター-D-キシロヘキソピラノシル]オキシ]オキサシクロテトラデ	(3R,4S,5S,6R,7R,9R,11R,12R,13S,14R)-4-[(2,6-ジデオキシ-3-C-メチル-3-O-メチル-アルファ-L-リボヘキソピラノシル)オキシ]-14-エチル-12,13-ジヒドロキシ-7-メトキシ-3,5,7,9,11,13-ヘキサメチル-6-[[[3,4,6-トリデオキシ-3-(ジメチルアミノ)-ペーター-D-キシロヘキソピラノシル]オキシ]オキサシクロテトラデ	(3R,4S,5S,6R,7R,9R,11R,12R,13S,14R)-4-[[[2,6-Dideoxy-3-C-methyl-3-O-methyl-alpha-L-ribohexopyranosyl]oxy]-14-ethyl-12,13-dihydroxy-7-methoxy-3,5,7,9,11,13-hexamethyl-6-[[[3,4,6-Trideoxy-3-(dimethylamino)-beta-D-xylohexopyranosyl]oxy]oxacyclotetradecane]	(3R,4S,5S,6R,7R,9R,11R,12R,13S,14R)-4-[[2,6-双脱氧-3-C-甲基-3-O-甲基-α-L-核糖吡喃己基]氧]-14-乙基-12,13-二羟基-7-甲氧基-3,5,7,9,11,13-六甲基-6-[[[3,4,6-三脱氧-3-(二甲氨基)-β-D-氧基-吡喃己基]氧基]氧杂环丁烷
	III	2390-68-3	ジデシル(ジメチル)アンモニウムプロミド	ジデシル(ジメチル)アンモニウムプロミド	didecyl(dimethyl) ammonium bromide	二癸基(二甲基)铵=溴
	III	7173-51-5	ジデシルジメチルアンモニウムクロリド	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	didecyl(dimethyl) ammonium chloride	二癸基二甲基氯化铵
	III	82703-31-9	ジデシル(ジメチル)アンモニウムメスルファート	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Ammonium didecyl(dimethyl) = methyl sulfate	二癸基(二甲基)铵=甲基-硫酸酯
	III	148788-55-0	ビス[ジデシル(ジメチル)アンモニウム]=カルボネート	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Bis[didecyl(dimethyl) ammonium] = carbonate	双[二癸基(二甲基)铵]=碳酸盐
	III	148812-65-1	1-Decanaminium, N-decyl-N,N-dimethyl-, carbonate (1:1)	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	1-Decanaminium, N-decyl-N,N-dimethyl-, carbonate (1:1)	1-Decanaminium, N-decyl-N,N-dimethyl-, carbonate (1:1)
	III	210420-85-2	ビス(N-デシル-N,N-ジメチルデカン-1-アミニウム)=アジパート(2-)	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Bis(N-decyl-N,N-dimethyldecane-1 aminium) = adipart (2-)	双(N-癸基-N,N-二甲基癸烷-1-胺)=半边(2-)
	III	499100-97-9	α-(カルボキシラテメチル)-ω-(ドデシルオキシ)ポリ(オキシエチレン)とジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩(1:1)	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Salts of α-(carboxylatomethyl)-ω-(dodecyloxy) poly(oxyethylene) and didecyl(dimethyl) ammonium (1:1)	α-(甲氧羧基)-ω-(十二烷基氧基) 聚氧乙烯和二甲基二癸基铵的盐(1:1)
	III	894406-76-9	トリス[ジデシル(ジメチル)アンモニウム]=水素=ジカルボネート	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Tris[didecyl(dimethyl) ammonium] = hydrogen = dicarbonate	三[二癸基(二甲基)铵]=氢=二碳酸酯
	III	1100607-35-9	ジデシル(ジメチル)アンモニウムチオシアナート	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Didecyl(dimethyl) ammonium thiocyanate	二癸基(二甲基)铵=硫氰酸酯
	III	426821-53-6	四ナトリウム=5,8-ビス(カルボジチオアト)-2,5,8,11,14-ペンタアザペンタデカンビス(ジチオアト)	四ナトリウム=5,8-ビス(カルボジチオアト)-2,5,8,11,14-ペンタアザペンタデカンビス(ジチオアト)	Tetrasodium 5,8-bis(carbodithioate)-2,5,8,11,14-pentazapentadecanbis(dithioate)	四钠=5,8-双(二硫代碳酸酯)-2,5,8,11,14-五氮杂十五烷双(二硫代乙基)
	III	57-41-0	5,5-ジフェニル-2,4-イミダゾリジンジオン	5,5-ジフェニル-2,4-イミダゾリジンジオン	5,5-Diphenyl-2,4-imidazolidinedione	5,5-二苯基-2,4-咪唑啉二酮
	III	131341-86-1	4-(2,2-ジフルオロ-1,3-ベンゾジオキソール-4-イール)-1H-ピロロール-3-カルボニトリル	4-(2,2-ジフルオロ-1,3-ベンゾジオキソール-4-イール)-1H-ピロロール-3-カルボニトリル	4-(2,2-Difluoro-1,3-benzodioxol-4-yl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile	4-(2,2-二氟-1,3-苯并二氧杂环戊烯-4-基)-1H-吡咯-3-腈
	III	52888-80-9	N,N-ジプロピルチオカルバミン酸=S-ベンジル	N,N-ジプロピルチオカルバミン酸=S-ベンジル	N,N-Dipropylthiocarbamate = S-benzyl	N,N-二丙基硫代氨基甲酸=S-苄基
	III	130000-40-7	2',6'-ジブromo-2-メチル-4'-トリフルオロメトキシ-4-トリフルオロメチル-1,3-チアゾール-5-カルボキサニリド	2',6'-ジブromo-2-メチル-4'-トリフルオロメトキシ-4-トリフルオロメチル-1,3-チアゾール-5-カルボキサニリド	2',6'-Dibromo-2-methyl-4'-trifluoromethoxy-4-trifluoromethyl-1,3-thiazole-5-carboxanilide	2',6'-二溴-2-甲基-4'-三氟甲氧基-4-三氟甲基-3-噻唑-5-甲酰胺
	III	79-57-2	(4S,4aR,5S,5aR,6S,12aS)-4-(ジメチルアミノ)-3,5,6,10,12,12a-ヘキサヒドロキシ-6-メチル-1,11-ジオキソ-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-オクタヒドロトラセ-2-カルボキサミド	(4S,4aR,5S,5aR,6S,12aS)-4-(ジメチルアミノ)-3,5,6,10,12,12a-ヘキサヒドロキシ-6-メチル-1,11-ジオキソ-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-オクタヒドロトラセ-2-カルボキサミド	(4S,4aR,5S,5aR,6S,12aS)-4-(Dimethylamino)-3,5,6,10,12,12a-Hexahydroxy-6-methyl-1,11-dioxo-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-Octahydrotriacene-2-carboxamide	(4S,4aR,5S,5aR,6S,12aS)-4-(二甲氨基)-3,5,6,10,12,12a-六羟基-6-甲基-1,11-二氧代-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-八氢四端-2-甲酰胺
	III	6153-64-6	(4S,4aR,5S,5aR,6S,12aS)-4-(ジメチルアミノ)-3,5,6,10,12,12a-ヘキサヒドロキシ-6-メチル-1,11-ジオキソ-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-オクタヒドロトラセ-2-カルボキサミド	(4S,4aR,5S,5aR,6S,12aS)-4-(ジメチルアミノ)-3,5,6,10,12,12a-ヘキサヒドロキシ-6-メチル-1,11-ジオキソ-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-オクタヒドロトラセ-2-カルボキサミド	(4S,4aR,5S,5aR,6S,12aS)-4-(Dimethylamino)-3,5,6,10,12,12a-Hexahydroxy-6-methyl-1,11-dioxo-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-Octahydrotriacene-2-carboxamide	(4S,4aR,5S,5aR,6S,12aS)-4-(二甲氨基)-3,5,6,10,12,12a-六羟基-6-甲基-1,11-二氧代-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-八氢四端-2-甲酰胺
	III	4849-32-5	3-(3,3-ジメチルウレイド)フェニル=ターシャリ-ブチルカルバマート	3-(3,3-ジメチルウレイド)フェニル=ターシャリ-ブチルカルバマート	3-(3,3-Dimethylureide) phenyl tertiary-butylcarbamate	3-(3,3-二甲基脲基) 苯基-氨基甲酸叔丁酯
	III	105-87-3	(2E)-3,7-ジメチルオクタ-2,6-ジエニル=アセタート	(2E)-3,7-ジメチルオクタ-2,6-ジエニル=アセタート	(2E)-3,7-Dimethylocta-2,6-Dienyl-acetate	(2E)-3,7-二甲基辛酸-2,6-二烯基-乙酯
	III	124-28-7	N,N-ジメチルオクタデシルアミン	N,N-ジメチルオクタデシルアミン	N,N-Dimethyloctadecylamine	N,N-二甲基十八烷胺
	III	78-69-3	3,7-ジメチルオクタ-3-オール	3,7-ジメチルオクタ-3-オール	3,7-Dimethyloctane-3-ol	3,7-二甲基辛烷-3-醇
	III	57706-88-4	3,7-ジメチルオクタ-3-オール	3,7-ジメチルオクタ-3-オール	3,7-Dimethyloctane-3-ol	3,7-二甲基辛烷-3-醇
	III	6165-52-2	2,4-ジメチル-1-(1-フェニルエチル)ベンゼン	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	2,4-Dimethyl-1-(1-phenylethyl) benzene	2,4-二甲基-1-(1-苯乙基) 苯
	III	6196-95-8	1,2-ジメチル-4-(1-フェニルエチル)ベンゼン	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	1,2-Dimethyl-4-(1-phenylethyl) benzene	1,2-二甲基-4-(1-苯乙基) 苯
	III	75898-09-8	1,3-ジメチル-5-(1-フェニルエチル)ベンゼン	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	1,3-Dimethyl-5-(1-phenylethyl) benzene	1,3-二甲基-5-(1-苯乙基) 苯
	III	76090-67-0	1,2-ジメチル-4-(1-フェニルエチル)ベンゼン	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	1,2-Dimethyl-4-(1-phenylethyl) benzene	1,2-二甲基-4-(1-苯乙基) 苯
	III	77973-89-8	1,3-ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	1,3-Dimethyl(1-phenylethyl) benzene	1,3-二甲基(1-苯乙基) 苯
	III	81749-28-2	1,2-ジメチル-3-(1-フェニルエチル)ベンゼン	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	1,2-Dimethyl-3-(1-phenylethyl) benzene	1,2-二甲基-3-(1-苯乙基) 苯
	III	81749-29-3	1,3-ジメチル-2-(1-フェニルエチル)ベンゼン	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	1,3-Dimethyl-2-(1-phenylethyl) benzene	1,3-二甲基-2-(1-苯乙基) 苯
	III	91376-43-1	1,2-ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	1,2-Dimethyl(1-phenylethyl) benzene	1,2-二甲基(1-苯乙基) 苯
	III	283594-90-1	3,3-ジメチルブタン酸=3-メチル-2-オキソ-1-オキサスピロ[4.4]ノナ-3-エン-4-イール	3,3-ジメチルブタン酸=3-メチル-2-オキソ-1-オキサスピロ[4.4]ノナ-3-エン-4-イール	3,3-Dimethylbutanoic acid = 3-Methyl-2-oxo-1-oxaspiro[4.4] nona-3-ene-4-yl	3,3-二甲基丁酸=3-甲基-2-氧代-1-氧杂并[4.4]壬基-3-烯-4-基
	III	183675-82-3	(RS)-N-[2-(1,3-ジメチルブチル)-3-チエニル]-1-メチル-3-(トリフルオロメチル)-1H-ピラゾール-4-カルボキサミド	(RS)-N-[2-(1,3-ジメチルブチル)-3-チエニル]-1-メチル-3-(トリフルオロメチル)-1H-ピラゾール-4-カルボキサミド	(RS)-N-[2-(1,3-Dimethylbutyl)-3-Thienyl]-1-Methyl-3-(Trifluoromethyl)-1H-Pyrazole-4-Carboxamide	(RS)-N-[2-(1,3-二甲基丁基)-3-噻吩基]-1-甲基-3-(三氟甲基)-1H-吡唑-4-甲酰胺
	III	494793-67-8	2'-[[[RS)-1,3-ジメチルブチル]-5-フルオロ-1,3-ジメチルピラゾール-4-カルボキサニリド]	2'-[[[RS)-1,3-ジメチルブチル]-5-フルオロ-1,3-ジメチルピラゾール-4-カルボキサニリド]	2'-[[[RS)-1,3-Dimethylbutyl]-5 fluoro-1,3-dimethylpyrazole-4-carboxanilide]	2'-[[[RS)-1,3-二甲基丁基]-5-氟-1,3-二甲基吡唑-4-甲酰胺
	III	560121-52-0	2,2-ジメチルプロパン酸=(E)-2-(4-ターシャリ-ブチルフェニル)-2-シアノ-1-(1,3,4-トリメチルピラゾール-5-イール)ビニル	2,2-ジメチルプロパン酸=(E)-2-(4-ターシャリ-ブチルフェニル)-2-シアノ-1-(1,3,4-トリメチルピラゾール-5-イール)ビニル	(E)-2-(4-tert-butylphenyl)-2-cyano-1-(1,3,4-trimethylpyrazole-5-yl) vinyl	2,2-二甲基丙酸=(E)-2-(4-叔丁基苯基)-2-氰基-1-(1,3,4-三甲基吡唑-5-基) 乙烯基
	III	85785-20-2	N-(1,2-ジメチルプロピル)-N-エチルチオカルバミン酸=S-ベンジル	N-(1,2-ジメチルプロピル)-N-エチルチオカルバミン酸=S-ベンジル	N-(1,2-Dimethylpropyl)-N-ethylthiocarbamate S-benzyl	N-(1,2-二甲基丙基)-N-乙基硫代氨基甲酸S-苄基
	III	79-92-5	2,2-ジメチル-3-メチルヘプタン	2,2-ジメチル-3-メチルヘプタン	2,2-Dimethyl-3-methylheptane	2,2-二甲基-3-甲基庚烷
	III	272451-65-7	N'-[1,1-ジメチル-2-(メチルスルホニル)エチル]-3-ヨード-N-[2-メチル-4-[1,2,2,2-テトラフルオロ-1-(トリフルオロメチル)エチル]フェニル]フタルアミド	N'-[1,1-ジメチル-2-(メチルスルホニル)エチル]-3-ヨード-N-[2-メチル-4-[1,2,2,2-テトラフルオロ-1-(トリフルオロメチル)エチル]フェニル]フタルアミド	N'-[1,1-Dimethyl-2-(methylsulfonyl ethyl)-3-iodo-N-[2-Methyl-4-[1,2,2,2-tetrafluoro-1-(trifluoromethyl ethyl)]phenyl] phthalamide	N'-[1,1-二甲基-2-(甲磺酰基)乙基]-3-碘-N-[2-甲基-4-[1,2,2,2-四氟-1-(三氟甲基)乙基]苯基]邻苯二甲酰基
	III	83055-99-6	アルファ-(4,6-ジメトキシ-2-ピリミジンカルバミドイル)スルファモイル-オルト-トルイール酸メチル	アルファ-(4,6-ジメトキシ-2-ピリミジンカルバミドイル)スルファモイル-オルト-トルイール酸メチル	Alpha-(4,6-Dimethoxy-2-pyrimidinylcarbamoylsulfamoyl)-methyl ortho-toluylate	α-(4,6-二甲氧基-2-嘧啶氨基甲酸磺酰基)-邻甲苯甲酰胺
	III	135186-78-6	(RS)-7-(4,6-ジメトキシピリミジン-2-イールチオ)-3-メチル-2-ベンゾフラン-1(3H)-オン	(RS)-7-(4,6-ジメトキシピリミジン-2-イールチオ)-3-メチル-2-ベンゾフラン-1(3H)-オン	(RS)-7-(4,6-Dimethoxypyrimidine-2-ylthio)-3-Methyl-2-Benzofuran-1(3H)-one	(RS)-7-(4,6-二甲氧基嘧啶-2-基硫基)-3-甲基-2-苯并呋喃-1(3H)-酮
	III	139-42-4	[μ-[エタンジオアト(2-)-κO1,κO2':κO1',κO2]ビス[エタンジオアト(2-)-κO1,κO2]ニセリウム Cerium(3+) 2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate	セリウム及びその化合物	[μ-[Ethanedioat(2-)-κO1,κO2':κO1',κO2] bis [Ethanedioat(2-)-κO1,κO2] dicerium Cerium(3+) 2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate	[μ-[乙二酸四乙(2-)-κO1,κO2':κO1',κO2]双[乙二酸四乙(2-)-κO1,κO2]二铈 Cerium(3+) 2-羟基丙烷-1,2,3-三羧基氧代
	III	537-00-8	セリウム(3+)=トリ(アセタート)	セリウム及びその化合物	Cerium(3+) = tri (acetate)	铈(3+)=三(乙)
	III	537-01-9	炭酸セリウム	セリウム及びその化合物	cerium carbonate	碳酸铈
	III	537-04-2	Cerium tribenzoate	セリウム及びその化合物	Cerium tribenzoate	铈三苯甲酸酯
	III	1298-53-9	Tris(eta5-2,4-cyclopentadien-1-yl)cerium	セリウム及びその化合物	Tris(eta5-2,4-cyclopentadien-1-yl)cerium	三(η5-2,4-环戊二烯-1-基)铈
	III	1345-13-7	三酸化ニセリウム	セリウム及びその化合物	diserium trioxide	三氧化二铈
	III	3368-33-0	Ethyl hydrogen sulphate, cerium(3+) salt	セリウム及びその化合物	Ethyl hydrogen sulphate, cerium(3+) salt	乙基氢硫酸铈(3+) 盐
	III	5853-16-7	三炭酸ニセリウム(III)十五水和物	セリウム及びその化合物	Diserium(III) tricarboxylate 15 hydrate	三碳酸二铈(III) 十五水合物
	III	7047-99-6	シュウ酸のセリウム塩	セリウム及びその化合物	cerium salt of oxalic acid	草酸铈盐
	III	7435-02-1	オクタ酸のセリウム塩	セリウム及びその化合物	cerium salt of octanoic acid	辛酸的铈盐
	III	7459-41-8	セリウム(4+)=ステアラート	セリウム及びその化合物	Cerium(4+) = stearate	铈(4+)=硬脂酸铈
	III	7492-58-2	デカ酸のセリウム塩	セリウム及びその化合物	cerium salt of decanoic acid	癸酸的铈盐
	III	7492-61-7	オレイン酸のセリウム塩	セリウム及びその化合物	cerium salt of oleic acid	油酸的铈盐
	III	7637-03-8	四硫酸四アンモニウムセリウム(IV)	セリウム及びその化合物	Cerium(IV) tetraammonium tetrasulfate	四硫酸四铵铈(IV)
	III	7790-86-5	塩化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium chloride	氯化铈
	III	7790-87-6	Cerium triiodide	セリウム及びその化合物	Cerium triiodide	铈三碘化物
	III	8030-72-6	Cerium tellurate	セリウム及びその化合物	Cerium tellurate	铈碲酸盐
	III	8030-94-2	大豆セリウム塩	セリウム及びその化合物	soybean cerium salt	大豆铈盐
	III	10108-73-3	硝酸セリウム(無水物)	セリウム及びその化合物	Cerium nitrate (anhydride)	硝酸铈(酸酐)
	III	10119-53-6	Stearic acid, cerium salt	セリウム及びその化合物	Stearic acid, cerium salt	硬脂酸铈, cerium salt
	III	10139-51-2	六硝酸二アンモニウムセリウム(IV)	セリウム及びその化合物	Cerium(IV) diammonium hexantrate	六硝酸二铵铈(IV)
	III	10294-41-4	三硝酸セリウム(3+)六水和物	セリウム及びその化合物	Cerium(3+) trinitrate hexahydrate	三硝酸铈(3+) 六水合物
	III	10378-47-9	四硫酸四アンモニウムセリウム(IV)二水和物	セリウム及びその化合物	Cerium(IV) tetraammonium tetrasulfate dihydrate	四硫酸四铵铈(IV) 二水合物
	III	10450-59-6	三硫酸ニセリウム(3+)八水和物	セリウム及びその化合物	diserium(3+) trisulfate octahydrate	三硫酸二铈(3+) 八水合物
	III	11098-86-5	塩化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium chloride	氯化铈
	III	11129-18-3	塩化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium oxide	氧化铈
	III	12005-46-8	Undecaaluminium cerium octadecaoxide	セリウム及びその化合物	Undecaaluminium cerium octadecaoxide	十一铝铈十八氧化铈
	III	12008-02-5	Cerium hexaboride	ほう素化合物	Cerium hexaboride	铈六硼化物
	III	12012-32-7	Cerium dicarbide	セリウム及びその化合物	Cerium dicarbide	铈二碳化物
	III	12014-44-7	アルミン酸セリウム	セリウム及びその化合物	cerium aluminate	铝酸铈
	III	12014-50-5	Cerium, compound with iron (1:2)	セリウム及びその化合物	Cerium, compound with iron (1:2)	铈, compound with iron (1:2)
	III	12014-56-1	水酸化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium hydroxide	氢氧化铈
	III	12014-74-3	酸化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium oxide	氧化铈
	III	12014-76-5	チタン酸セリウム	セリウム及びその化合物	cerium titanate	钛酸铈
	III	12014-82-3	Cerium sulphide	セリウム及びその化合物	Cerium sulphide	铈硫化物
	III	12014-84-5	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	12014-85-6	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	12014-93-6	三硫化ニセリウム	セリウム及びその化合物	diselium trisulfide	三硫化二铈
	III	12014-94-7	Dicerium triselenide	セリウム及びその化合物	Dicerium triselenide	二铈三硒化物
	III	12014-97-0	Dicerium tritelluride	セリウム及びその化合物	Dicerium tritelluride	二铈三碲化物
	III	12027-77-9	酸化ケイ酸ニセリウム	セリウム及びその化合物		

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	83619-93-6	トリス(硫酸)セリウム十四水和物	セリウム及びその化合物	Tris(sulfuric acid) diserium 14 hydrate	三(硫酸)セリウム十四水和物
	III	84238-45-9	Benzenesulfonic acid, 4-dodecyl-, cerium(4+) salt, basic	セリウム及びその化合物	Benzenesulfonic acid, 4-dodecyl-, cerium(4+) salt, basic	Benzenesulfonic acid, 4-dodecyl-, cerium(4+) salt, basic
	III	84989-08-2	Waste solids, cerium mischmetal-manufg.	セリウム及びその化合物	Waste solids, cerium mischmetal-manufg.	Waste solids, cerium mischmetal-manufg.
	III	85118-08-7	Bis(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	Bis(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cerium
	III	85118-09-8	セリウム(3+)イソノナート	セリウム及びその化合物	Cerium (3+) = isononanoate	セリウム(3+)イソノナート
	III	85118-10-1	(isononanoato-O)bis(isooctanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(isononanoato-O)bis(isooctanoato-O)cerium	(isononanoato-O)bis(isooctanoato-O)cerium
	III	85136-47-6	Tetrakis(5-oxo-DL-prolinato-N1, O2)cerium	セリウム及びその化合物	Tetrakis(5-oxo-DL-prolinato-N1, O2)cerium	Tetrakis(5-oxo-DL-prolinato-N1, O2)cerium
	III	85440-92-2	Tetrakis(5-oxo-L-prolinato-N1, O2)cerium	セリウム及びその化合物	Tetrakis(5-oxo-L-prolinato-N1, O2)cerium	Tetrakis(5-oxo-L-prolinato-N1, O2)cerium
	III	85440-93-3	Tris(5-oxo-DL-prolinato-N1, O2)cerium	セリウム及びその化合物	Tris(5-oxo-DL-prolinato-N1, O2)cerium	Tris(5-oxo-DL-prolinato-N1, O2)cerium
	III	85443-72-7	(isooctanoato-O)bis(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(isooctanoato-O)bis(neodecanoato-O)cerium	(isooctanoato-O)bis(neodecanoato-O)cerium
	III	85443-73-8	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium
	III	85443-74-9	Bis(isononanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(isononanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	Bis(isononanoato-O)(isooctanoato-O)cerium
	III	85443-75-0	Bis(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	Bis(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium
	III	85506-31-6	(isooctanoato-O)(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(isooctanoato-O)(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	(isooctanoato-O)(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cerium
	III	85506-32-7	Bis(isodecanoato-O)(isononanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(isodecanoato-O)(isononanoato-O)cerium	Bis(isodecanoato-O)(isononanoato-O)cerium
	III	85506-33-8	(isodecanoato)bis(isononanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(isodecanoato)bis(isononanoato-O)cerium	(isodecanoato)bis(isononanoato-O)cerium
	III	85506-34-9	Bis(isodecanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(isodecanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	Bis(isodecanoato-O)(isooctanoato-O)cerium
	III	85506-35-0	(isooctanoato-O)(isononanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(isooctanoato-O)(isononanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	(isooctanoato-O)(isononanoato-O)(isooctanoato-O)cerium
	III	85506-36-1	(isooctanoato-O)bis(isooctanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(isooctanoato-O)bis(isooctanoato-O)cerium	(isooctanoato-O)bis(isooctanoato-O)cerium
	III	85508-47-0	(isooctanoato-O)bis(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(isooctanoato-O)bis(neodecanoato-O)cerium	(isooctanoato-O)bis(neodecanoato-O)cerium
	III	85508-48-1	Bis(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	Bis(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium
	III	85536-61-4	Cerium, isodecanoate isononanoate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, isodecanoate isononanoate naphthenate complexes	Cerium, isodecanoate isononanoate naphthenate complexes
	III	85536-62-5	Cerium, isodecanoate isooctanoate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, isodecanoate isooctanoate naphthenate complexes	Cerium, isodecanoate isooctanoate naphthenate complexes
	III	85536-63-6	Cerium, isononanoate isooctanoate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, isononanoate isooctanoate naphthenate complexes	Cerium, isononanoate isooctanoate naphthenate complexes
	III	85536-64-7	Cerium, isononanoate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, isononanoate naphthenate complexes	Cerium, isononanoate naphthenate complexes
	III	85536-65-8	Cerium, isooctanoate naphthenate neodecanoate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, isooctanoate naphthenate neodecanoate complexes	Cerium, isooctanoate naphthenate neodecanoate complexes
	III	85585-84-8	Cerium, isodecanoate naphthenate neodecanoate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, isodecanoate naphthenate neodecanoate complexes	Cerium, isodecanoate naphthenate neodecanoate complexes
	III	85585-85-9	Cerium, isononanoate naphthenate neodecanoate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, isononanoate naphthenate neodecanoate complexes	Cerium, isononanoate naphthenate neodecanoate complexes
	III	85631-03-4	Cerium, isodecanoate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, isodecanoate naphthenate complexes	Cerium, isodecanoate naphthenate complexes
	III	85631-04-5	Cerium, isooctanoate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, isooctanoate naphthenate complexes	Cerium, isooctanoate naphthenate complexes
	III	85631-05-6	Cerium, naphthenate neodecanoate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, naphthenate neodecanoate complexes	Cerium, naphthenate neodecanoate complexes
	III	85874-44-8	三硝酸セリウム(III)	セリウム及びその化合物	Cerium trinitrate (III)	三硝酸セリウム(III)
	III	88574-95-2	セリウム(4+)テトラオクタノート	セリウム及びその化合物	Cerium (4+) = Tetraoctanoate	セリウム(4+)テトラオクタノート
	III	88574-96-3	セリウム(4+)テトラ(2-エチルヘキサノート)	セリウム及びその化合物	Cerium (4+) = tetra (2-ethylhexanoate)	セリウム(4+)テトラ(2-エチルヘキサノート)
	III	90269-05-9	Cerium, C5-23-branched carboxylate octanoate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, C5-23-branched carboxylate octanoate complexes	Cerium, C5-23-branched carboxylate octanoate complexes
	III	90269-06-0	Cerium, 2-ethylhexanoate isodecanoate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, 2-ethylhexanoate isodecanoate naphthenate complexes	Cerium, 2-ethylhexanoate isodecanoate naphthenate complexes
	III	90269-07-1	Cerium, 2-ethylhexanoate isononanoate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, 2-ethylhexanoate isononanoate naphthenate complexes	Cerium, 2-ethylhexanoate isononanoate naphthenate complexes
	III	90269-08-2	Cerium, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes	Cerium, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes
	III	90269-09-3	Cerium, 2-ethylhexanoate naphthenate neodecanoate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, 2-ethylhexanoate naphthenate neodecanoate complexes	Cerium, 2-ethylhexanoate naphthenate neodecanoate complexes
	III	90342-21-5	Decanoic acid, branched, cerium(3+) salts	セリウム及びその化合物	Decanoic acid, branched, cerium(3+) salts	Decanoic acid, branched, cerium(3+) salts
	III	90342-22-6	Decanoic acid, branched, cerium(4+) salts	セリウム及びその化合物	Decanoic acid, branched, cerium(4+) salts	Decanoic acid, branched, cerium(4+) salts
	III	91031-15-1	Fatty acids, C8-9, cerium salts	セリウム及びその化合物	Fatty acids, C8-9, cerium salts	Fatty acids, C8-9, cerium salts
	III	91078-70-5	Naphthenic acids, cerium(3+) salts	セリウム及びその化合物	Naphthenic acids, cerium(3+) salts	Naphthenic acids, cerium(3+) salts
	III	91081-19-5	Resin acids and Rosin acids, cerium (3+) salts	セリウム及びその化合物	Resin acids and Rosin acids, cerium (3+) salts	Resin acids and Rosin acids, cerium (3+) salts
	III	91307-73-2	トリス(硫酸)セリウム(III)-水和物	セリウム及びその化合物	Tris(sulfuric acid) diserium (III) monohydrate	三(硫酸)セリウム(III)-水和物
	III	91399-51-8	Aluminium, compound with cerium (1:2)	セリウム及びその化合物	Aluminium, compound with cerium (1:2)	Aluminium, compound with cerium (1:2)
	III	91672-55-8	Cerium, 2-ethylhexanoate isooctanoate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, 2-ethylhexanoate isooctanoate naphthenate complexes	Cerium, 2-ethylhexanoate isooctanoate naphthenate complexes
	III	92128-21-7	Fatty acids, tall-oil, cerium(4+) salts, basic	セリウム及びその化合物	Fatty acids, tall-oil, cerium(4+) salts, basic	Fatty acids, tall-oil, cerium(4+) salts, basic
	III	92200-83-4	Cerium, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes	Cerium, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes
	III	92200-84-5	Cerium, C5-23-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, C5-23-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes	Cerium, C5-23-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes
	III	93572-83-9	Cerium, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids complexes	Cerium, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids complexes
	III	93572-84-0	Cerium, C4-10 fatty acids naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, C4-10 fatty acids naphthenate complexes	Cerium, C4-10 fatty acids naphthenate complexes
	III	93572-85-1	Cerium, C4-10 fatty acids octanoate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, C4-10 fatty acids octanoate complexes	Cerium, C4-10 fatty acids octanoate complexes
	III	93762-50-6	Cerium, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids naphthenate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids naphthenate complexes	Cerium, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids naphthenate complexes
	III	93776-75-1	ケイ酸セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	ケイ酸セリウム
	III	93894-34-9	(2-ethylhexanoato-O)bis(isononanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)bis(isononanoato-O)cerium	(2-ethylhexanoato-O)bis(isononanoato-O)cerium
	III	93894-35-0	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(isononanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(isononanoato-O)cerium	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(isononanoato-O)cerium
	III	93894-36-1	Bis(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)cerium	Bis(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)cerium
	III	93894-37-2	(2-ethylhexanoato-O)bis(isodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)bis(isodecanoato-O)cerium	(2-ethylhexanoato-O)bis(isodecanoato-O)cerium
	III	93894-38-3	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium
	III	93894-39-4	Bis(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	Bis(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)cerium
	III	93894-40-7	(2-ethylhexanoato-O)bis(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)bis(neodecanoato-O)cerium	(2-ethylhexanoato-O)bis(neodecanoato-O)cerium
	III	93894-41-8	Bis(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	Bis(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)cerium
	III	93918-69-5	Cerium(3+) bromate	セリウム及びその化合物	Cerium(3+) bromate	Cerium(3+) bromate
	III	93920-11-7	Bis(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)cerium	Bis(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)cerium
	III	93920-12-8	(neononanoato-O)bis(neoundecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(neononanoato-O)bis(neoundecanoato-O)cerium	(neononanoato-O)bis(neoundecanoato-O)cerium
	III	93920-13-9	セリウム(3+)トリネオウンデカノート	セリウム及びその化合物	Cerium (3+) = trineoundecanoate	セリウム(3+)トリネオウンデカノート
	III	93920-14-0	セリウム(3+)トリネオノナート	セリウム及びその化合物	Cerium (3+) = Trineonanoate	セリウム(3+)トリネオノナート
	III	93939-87-8	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cerium
	III	93981-35-2	Bis(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	Bis(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	Bis(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)cerium
	III	93981-38-5	(2-ethylhexanoato-O)bis(isooctanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)bis(isooctanoato-O)cerium	(2-ethylhexanoato-O)bis(isooctanoato-O)cerium
	III	93981-39-6	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)(isooctanoato-O)cerium
	III	93981-40-9	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(isooctanoato-O)cerium	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(isooctanoato-O)cerium
	III	93983-66-5	セリウムジメチルヘキサノート	セリウム及びその化合物	cerium dimethylhexanoate	セリウムジメチルヘキサノート
	III	94086-45-0	(isooctanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(isooctanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	(isooctanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium
	III	94086-46-1	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	セリウム及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium	(2-ethylhexanoato-O)(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)cerium
	III	94232-53-8	セリウム(4+)テトラデカノート	セリウム及びその化合物	Cerium (4+) = tetradecanoate	セリウム(4+)テトラデカノート
	III	94232-54-9	Cerium(3+) acrylate	セリウム及びその化合物	Cerium(3+) acrylate	セリウム(3+)アクリレート
	III	94232-55-0	Cerium(4+) acrylate	セリウム及びその化合物	Cerium(4+) acrylate	セリウム(4+)アクリレート
	III	94232-56-1	Cerium(4+) sebacate	セリウム及びその化合物	Cerium(4+) sebacate	セリウム(4+)セバケート
	III	94232-57-2	Cerium(IV) 2-butenedioate	セリウム及びその化合物	Cerium(IV) 2-butenedioate	セリウム(IV) 2-ブテンジオート
	III	94232-58-3	Cerium(III) 2-butenedioate	セリウム及びその化合物	Cerium(III) 2-butenedioate	セリウム(III) 2-ブテンジオート
	III	94232-59-4	Cerium tetrabenzoate	セリウム及びその化合物	Cerium tetrabenzoate	セリウムテトラベンゾート
	III	94232-60-7	セリウム(3+)トリオレアート	セリウム及びその化合物	Cerium (3+) = trioleate	セリウム(3+)トリオレイン
	III	94232-85-6	Tris(mercaptopoacetato-O, S)cerium	セリウム及びその化合物	Tris(mercaptopoacetato-O, S)cerium	Tris(mercaptopoacetato-O, S)cerium
	III	94246-94-3	セリウム(3+)トリイソデカノート	セリウム及びその化合物	Cerium (3+) = triisodecanoate	セリウム(3+)トリイソデカノート
	III	94246-95-4	セリウム(3+)トリイソオクタノート	セリウム及びその化合物	Cerium (3+) = triisooctanoate	セリウム(3+)トリイソオクタノート
	III	94276-42-3	Tetrakis(mercaptopoacetato-O, S)cerium	セリウム及びその化合物	Tetrakis(mercaptopoacetato-O, S)cerium	Tetrakis(mercaptopoacetato-O, S)cerium
	III	94278-28-1	セリウム(3+)トリ(2-エチルブタノート)	セリウム及びその化合物	Cerium (3+) = tris (2-ethylbutanoate)	セリウム(3+)トリ(2-エチルブタノート)
	III	94624-10-9	Cerium, bis(neodecanoato-O)(octanoato-O)-, branched	セリウム及びその化合物	Cerium, bis(neodecanoato-O)(octanoato-O)-, branched	Cerium, bis(neodecanoato-O)(octanoato-O)-, branched
	III	95823-34-0	Phosphoric acid, lanthanum salt, cerium terbium-doped	セリウム及びその化合物	Phosphoric acid, lanthanum salt, cerium terbium-doped	Phosphoric acid, lanthanum salt, cerium terbium-doped
	III	95838-16-7	ビス(硫酸)セリウム(IV), 水和物(1:?)	セリウム及びその化合物	Cerium (IV) bis (sulfuric acid) hydrate (1:?)	二(硫酸)セリウム(IV), 水和物(1:?)
	III	96915-47-8	Fatty acids, tall-oil, cerium(3+) salts, basic	セリウム及びその化合物	Fatty acids, tall-oil, cerium(3+) salts, basic	Fatty acids, tall-oil, cerium(3+) salts, basic
	III	100402-47-9	Aluminum lanthanum yttrium oxide, cerium and manganese-doped	マンガン及びその化合物	Aluminum lanthanum yttrium oxide, cerium and manganese-doped	Aluminum lanthanum yttrium oxide, cerium and manganese-doped
	III	100403-01-8	Silicic acid (H6Si2O7), yttrium(3+) salt (1:2), cerium-doped	セリウム及びその化合物	Silicic acid (H6Si2O7), yttrium(3+) salt (1:2), cerium-doped	Silicic acid (H6Si2O7), yttrium(3+) salt (1:2), cerium-doped
	III	100403-02-9	Sulfuric acid, calcium strontium salt, cerium and lithium and manganese-doped	マンガン及びその化合物	Sulfuric acid, calcium strontium salt, cerium and lithium and manganese-doped	Sulfuric acid, calcium strontium salt, cerium and lithium and manganese-doped
	III	100403-12-1	Yttrium oxide silicate (Y2O(SiO4)), cerium-doped	セリウム及びその化合物	Yttrium oxide silicate (Y2O(SiO4)), cerium-doped	Yttrium oxide silicate (Y2O(SiO4)), cerium-doped

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	101356-94-9	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, magnesium oxide, phosphorus oxide (P2O5), strontium oxide and zinc oxide, cerium and manganese-doped	マンガン及びその化合物	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, magnesium oxide, phosphorus oxide (P2O5), strontium oxide and zinc oxide, cerium and manganese-doped	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, magnesium oxide, phosphorus oxide (P2O5), strontium oxide and zinc oxide, cerium and manganese-doped
	III	101356-95-0	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, magnesium oxide, phosphorus oxide (P2O5), strontium oxide and zinc oxide, cerium and terbium-doped	セリウム及びその化合物	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, magnesium oxide, phosphorus oxide (P2O5), strontium oxide and zinc oxide, cerium and terbium-doped	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, magnesium oxide, phosphorus oxide (P2O5), strontium oxide and zinc oxide, cerium and terbium-doped
	III	101357-05-5	Calcium oxide (CaO), solid soln. with silica, strontium oxide and zinc oxide, cerium and manganese-doped	マンガン及びその化合物	Calcium oxide (CaO), solid soln. with silica, strontium oxide and zinc oxide, cerium and manganese-doped	Calcium oxide (CaO), solid soln. with silica, strontium oxide and zinc oxide, cerium and manganese-doped
	III	101357-06-6	Calcium oxide (CaO), solid soln. with silica, strontium oxide and zinc oxide, cerium and terbium-doped	セリウム及びその化合物	Calcium oxide (CaO), solid soln. with silica, strontium oxide and zinc oxide, cerium and terbium-doped	Calcium oxide (CaO), solid soln. with silica, strontium oxide and zinc oxide, cerium and terbium-doped
	III	101357-08-8	Carbonic acid, manganese(2+) salt (1:1), solid soln. with aluminum oxide and cerium oxide (CeO2), chromium-doped	クロム及び三価クロム化合物	Carbonic acid, manganese(2+) salt (1:1), solid soln. with aluminum oxide and cerium oxide (CeO2), chromium-doped	Carbonic acid, manganese(2+) salt (1:1), solid soln. with aluminum oxide and cerium oxide (CeO2), chromium-doped
	III	102047-23-4	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, cerium manganese and terbium-doped	マンガン及びその化合物	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, cerium manganese and terbium-doped	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, cerium manganese and terbium-doped
	III	102052-54-0	トリスルファミン酸セリウム(III)三水合物	セリウム及びその化合物	Cerium Trisulfamate (III) Trihydrate	氨磺酸铈(III)三水合物
	III	102110-16-7	Aluminum gadolinium oxide, solid soln. with aluminum yttrium oxide, gallium gadolinium oxide and gallium yttrium oxide, cerium and praseodymium and terbium-doped	セリウム及びその化合物	Aluminum gadolinium oxide, solid soln. with aluminum yttrium oxide, gallium gadolinium oxide and gallium yttrium oxide, cerium and praseodymium and terbium-doped	Aluminum gadolinium oxide, solid soln. with aluminum yttrium oxide, gallium gadolinium oxide and gallium yttrium oxide, cerium and praseodymium and terbium-doped
	III	102110-18-9	Aluminum oxide (Al2O3), solid soln. with barium oxide, calcium oxide, cerium oxide and strontium oxide, dysprosium and terbium-doped	セリウム及びその化合物	Aluminum oxide (Al2O3), solid soln. with barium oxide, calcium oxide, cerium oxide and strontium oxide, dysprosium and terbium-doped	Aluminum oxide (Al2O3), solid soln. with barium oxide, calcium oxide, cerium oxide and strontium oxide, dysprosium and terbium-doped
	III	102110-19-0	Aluminum oxide (Al2O3), solid soln. with cerium oxide (CeO2) and magnesium oxide, terbium-doped	セリウム及びその化合物	Aluminum oxide (Al2O3), solid soln. with cerium oxide (CeO2) and magnesium oxide, terbium-doped	Aluminum oxide (Al2O3), solid soln. with cerium oxide (CeO2) and magnesium oxide, terbium-doped
	III	102110-22-5	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, strontium oxide and tungsten oxide (WO3), cerium and terbium-doped	セリウム及びその化合物	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, strontium oxide and tungsten oxide (WO3), cerium and terbium-doped	Barium oxide (BaO), solid soln. with calcium oxide, strontium oxide and tungsten oxide (WO3), cerium and terbium-doped
	III	102110-27-0	Boric acid (H3BO3), solid soln. with cerium oxide (CeO2), lanthanum oxide (La2O3) and strontium oxide, manganese-doped	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), solid soln. with cerium oxide (CeO2), lanthanum oxide (La2O3) and strontium oxide, manganese-doped	Boric acid (H3BO3), solid soln. with cerium oxide (CeO2), lanthanum oxide (La2O3) and strontium oxide, manganese-doped
	III	102110-34-9	Silicic acid, aluminum calcium salt, cerium-doped	セリウム及びその化合物	Silicic acid, aluminum calcium salt, cerium-doped	Silicic acid, aluminum calcium salt, cerium-doped
	III	102110-35-0	Silicic acid, calcium magnesium salt, cerium-doped	セリウム及びその化合物	Silicic acid, calcium magnesium salt, cerium-doped	Silicic acid, calcium magnesium salt, cerium-doped
	III	102110-37-2	Silicic acid, yttrium(3+) salt, cerium-doped	セリウム及びその化合物	Silicic acid, yttrium(3+) salt, cerium-doped	Silicic acid, yttrium(3+) salt, cerium-doped
	III	107792-63-2	セリウム(IV)＝テトラキス(トリフルオロメタンスルホンート)	セリウム及びその化合物	Cerium (IV) = tetrakis (trifluoromethanesulfonate)	铈(IV)＝四(三氟甲磺酸盐)
	III	108822-62-4	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	108822-63-5	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	108822-64-6	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	110583-30-7	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	110583-31-8	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	110583-32-9	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	110583-33-0	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	110621-59-5	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	110621-60-8	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	110621-61-9	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	110621-62-0	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	110621-63-1	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	111446-56-1	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	111707-09-6	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	111707-10-9	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	112957-56-9	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	113958-28-4	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	114153-93-4	硫酸セリウム	セリウム及びその化合物	cerium sulfate	硫酸铈
	III	116714-03-5	酸化セリウム(CeO1.97)	セリウム及びその化合物	Cerium oxide (CeO1.97)	二氧化铈 (CeO1.97)
	III	116714-04-6	酸化セリウム(CeO1.98)	セリウム及びその化合物	Cerium oxide (CeO1.98)	二氧化铈 (CeO1.98)
	III	116714-05-7	酸化セリウム(CeO1.99)	セリウム及びその化合物	Cerium oxide (CeO1.99)	二氧化铈 (CeO1.99)
	III	119538-05-5	酸化セリウム(CeO1.77-2)	セリウム及びその化合物	Cerium oxide (CeO1.77-2)	二氧化铈 (CeO1.77-2)
	III	119538-06-6	酸化セリウム(CeO1.86)	セリウム及びその化合物	Cerium oxide (CeO1.86)	二氧化铈 (CeO1.86)
	III	120183-89-3	炭酸セリウム(III)＝1/2水和物	セリウム及びその化合物	Cerium carbonate hydroxide (III) = 1/2 hydrate	碳酸氢铈(III)＝1/2水合物
	III	122325-64-8	酸化アルミニウムセリウムガドリウムルテチウムイットリウム(AI4.25CeO.02GaO.75Lu1.05Y1.94O12)	セリウム及びその化合物	Aluminum cerium gallium lutetium yttrium oxide (AI4.25CeO.02GaO.75Lu1.05Y1.94O12)	氧化铈铈铈铈铈(AI4.25CeO.02GaO.75Lu1.05Y1.94O12)
	III	123333-60-8	硫酸セリウム塩水和物(1:?:?)	セリウム及びその化合物	Cerium sulfate hydrate (1:?:?)	硫酸的氯化铈(1:?:?)
	III	124504-20-7	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	125466-17-3	酸化セリウム(Ce2O2.95)	セリウム及びその化合物	Cerium oxide (Ce2O2.95)	二氧化铈 (Ce2O2.95)
	III	127814-82-8	酸化セリウム(CeO1.83)	セリウム及びその化合物	Cerium oxide (CeO1.83)	二氧化铈 (CeO1.83)
	III	127814-83-9	酸化セリウム(CeO1.72)	セリウム及びその化合物	Cerium oxide (CeO1.72)	二氧化铈 (CeO1.72)
	III	127886-14-0	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	133558-98-2	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	133648-99-4	セリウム(III)＝トリアセタート水合物	セリウム及びその化合物	Cerium (III) = triacetate monohydrate	铈(III)＝三乙酸酯一水合物
	III	137002-14-3	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	137851-77-5	酸化セリウム(CeO1.8-2)	セリウム及びその化合物	Cerium oxide (CeO1.8-2)	二氧化铈 (CeO1.8-2)
	III	144593-17-9	ケイ化セリウム	セリウム及びその化合物	cerium silicate	硅化铈
	III	163584-80-3	酸化アルミニウムセリウムイットリウム	セリウム及びその化合物	aluminum cerium yttrium oxide	氧化铈铈铈
	III	206996-60-3	セリウム(III)＝トリアセタート、水和物(1:?)	セリウム及びその化合物	Cerium (III) = triacetate, hydrate (1:?)	铈(III)＝三乙酸酯、水合物(1:?)
	III	206996-61-4	(OC-6-11)＝トリス[2,4-ビス(オキソ-κO)ペンタン-3-イド]セリウム水和物(1:?)	セリウム及びその化合物	(OC-6-11)＝Tris [2,4-bis (oxo-κO) pentane -3 -ide] cerium hydrate (1:?)	(OC-6-11) 三 [2,4-双(氧代-κO) 戊-3-烯] 铈水合物(1:?)
	III	303190-73-0	酸化アルミニウムセリウムテルビウム	セリウム及びその化合物	aluminum oxide cerium terbium	氧化铈铈铈
	III	346608-13-7	二酸化セリウムのイソステアリン酸修飾物	セリウム及びその化合物	isostearic acid modification of cerium dioxide	二氧化铈的异硬脂酸修饰物
	III	627876-95-3	トリス(エチル-η(5)-シクロペンタジエニル)セリウム	セリウム及びその化合物	Cerium tris (ethyl-η (5) -cyclopentadienyl)	三(乙基-η(5)-环戊二烯基)铈
	III	647806-94-8	酸化アルミニウムセリウムガドリウムイットリウム	セリウム及びその化合物	aluminum cerium gadolinium yttrium oxide	氧化铈铈铈铈
	III	647830-38-5	酸化アルミニウムセリウムルテチウムイットリウム	セリウム及びその化合物	aluminum cerium lutetium yttrium oxide	氧化铈铈铈铈
	III	847267-81-6	酸化アルミニウムセリウムテルビウムイットリウム(AI5CeO.3TbO.3Y2.4O12)	セリウム及びその化合物	Aluminum cerium terbium yttrium oxide (AI5CeO.3TbO.3Y2.4O12)	三氧化二铈铈铈(AI5CeO.3TbO.3Y2.4O12)
	III	851345-41-0	酸化アルミニウムセリウムガドリウムテルビウム(AI4.5CeO.03GaO.5Tb2.97O12)	セリウム及びその化合物	Aluminum cerium gallium terbium oxide (AI4.5CeO.03GaO.5Tb2.97O12)	氧化铈铈铈铈(AI4.5CeO.03GaO.5Tb2.97O12)
	III	862609-08-3	酸化アルミニウムセリウムガドリウムテルビウム(AI5CeO.05GdO.65Tb2.3O12)	セリウム及びその化合物	Aluminum cerium gadolinium terbium oxide (AI5CeO.05GdO.65Tb2.3O12)	氧化铈铈铈铈(AI5CeO.05GdO.65Tb2.3O12)
	III	927818-78-8	Cerium, hydroxy oleate propionate complexes	セリウム及びその化合物	Cerium, hydroxy oleate propionate complexes	Cerium, hydroxy oleate propionate complexes
	III	949084-45-1	Boric acid (HBO2), cerium gadolinium magnesium terbium salt (1:?:?:?)	ほう素化合物	Boric acid (HBO2), cerium gadolinium magnesium terbium salt (1:?:?:?)	Boric acid (HBO2), cerium gadolinium magnesium terbium salt (1:?:?:?)
	III	1142954-45-7	酸化アルミニウムセリウムルテチウム(AI5CeO.02-0.06Lu2.94-2.98O12)	セリウム及びその化合物	Aluminum cerium lutetium oxide (AI5CeO.02-0.06Lu2.94-2.98O12)	氧化铈铈铈(AI5CeO.02-0.06Lu2.94-2.98O12)
	III	1220980-94-8	酸化アルミニウムセリウムルテチウム(AI5CeO.1Lu2.9O12)	セリウム及びその化合物	Aluminum cerium lutetium oxide (AI5CeO.1Lu2.9O12)	氧化铈铈铈(AI5CeO.1Lu2.9O12)
	III	1246166-54-0	酸化アルミニウムカルシウムセリウムリチウム窒素ケイ素	セリウム及びその化合物	aluminum calcium oxide cerium lithium silicon nitrogen	氧化铈铈铈铈铈
	III	1271735-16-0	酸化アルミニウムセリウムガドリウムイットリウム	セリウム及びその化合物	aluminum cerium gallium yttrium oxide	氧化铈铈铈铈
	III	1271977-40-2	セリウムドープした酸化アルミニウムルテチウム	セリウム及びその化合物	aluminum lutetium oxide doped with cerium	铈掺杂氧化铈铈
	III	1273028-35-5	ケイ化カルシウムセリウムマグネシウムスカルジウム	セリウム及びその化合物	calcium cerium magnesium scandium silicate	硅酸铈铈铈铈
	III	1273327-19-7	セリウムドープした酸化カルシウムスカルジウムストロンチウム亜鉛	セリウム及びその化合物	Cerium Doped Calcium Oxide Scandium Strontium Zinc	铈掺杂氧化钙铈铈铈
	III	1361115-43-6	酸化アルミニウムセリウムガドリウムルテチウム	セリウム及びその化合物	aluminum cerium gallium lutetium oxide	氧化铈铈铈铈
	III	1418209-79-6	窒化ケイ化セリウムランタンイットリウム	セリウム及びその化合物	cerium lanthanum nitride	氮化铈铈铈铈
	III	563-68-8	酢酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) acetate	乙酸铊(I)
	III	992-98-3	Thallium formate	タリウム及びその化合物	Thallium formate	Thallium formate
	III	1310-83-4	Thallium hydroxide	タリウム及びその化合物	Thallium hydroxide	Thallium hydroxide
	III	1314-12-1	酸化タリウム	タリウム及びその化合物	thallium oxide	氧化铊
	III	1314-32-5	酸化タリウム(III)	タリウム及びその化合物	Thallium oxide (III)	氧化铊(III)
	III	1314-97-2	硫化タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) sulfide	硫化铊(I)
	III	2570-63-0	酢酸タリウム	タリウム及びその化合物	thallium acetate	乙酸铊
	III	2757-18-8	マロン酸タリウム	タリウム及びその化合物	thallium malonate	丙二酸铊
	III	3003-15-4	トリメチルタリウム	タリウム及びその化合物	trimethylthallium	三甲基铊
	III	6533-73-9	炭酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) carbonate	碳酸铊(I)
	III	7440-28-0	タリウム	タリウム及びその化合物	thallium	铊
	III	7783-57-5	Thallium trifluoride	タリウム及びその化合物	Thallium trifluoride	Thallium trifluoride
	III	7789-40-4	臭化タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) bromide	溴化铊(I)
	III	7790-30-9	ヨウ化タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) iodide	碘化铊(I)
	III	7791-12-0	塩化タリウム	タリウム及びその化合物	thallium chloride	氯化铊
	III	10031-59-1	硫酸タリウム	タリウム及びその化合物	thallium sulfate	硫酸铊
	III	10102-45-1	硝酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) nitrate	硝酸铊(I)
	III	10158-43-7	ジメチル(フェニルエチニル)タリウム	タリウム及びその化合物	Dimethyl (phenylethynyl) thallium	二甲基(苯乙炔基)铊
	III	12006-09-6	Thallium arsenide	砷素及びその無機化合物	Thallium arsenide	Thallium arsenide
	III	12026-06-1	水酸化タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) hydroxide	氢氧化铊(I)
	III	12033-67-9	窒化タリウム(III)	タリウム及びその化合物	Thallium Nitride (III)	氮化铊(III)
	III	12039-17-7	Dithallium trisulphide	タリウム及びその化合物	Dithallium trisulphide	Dithallium trisulphide
	III	12039-52-0	Thallium selenide	セレン及びその化合物	Thallium selenide	Thallium selenide
	III	12040-12-9	Thallium telluride (TlTe)	タリウム及びその化合物	Thallium telluride (TlTe)	Thallium telluride (TlTe)
	III	12040-13-0	Dithallium telluride	タリウム及びその化合物	Dithallium telluride	Dithallium telluride

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	12040-16-3	Thallium telluride (Tl ₂ Te ₃)	タリウム及びその化合物	Thallium telluride (Tl ₂ Te ₃)	Thallium telluride (Tl ₂ Te ₃)
	III	12048-36-1	Bismuth, compound with thallium (1:1)	タリウム及びその化合物	Bismuth, compound with thallium (1:1)	Bismuth, compound with thallium (1:1)
	III	12396-77-9	Niobium thallium trioxide	タリウム及びその化合物	Niobium thallium trioxide	Niobium thallium trioxide
	III	12651-21-7	酸化タリウム	タリウム及びその化合物	thallium oxide	氧化铊
	III	13453-30-0	塩素酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) chlorate	氯酸铊 (I)
	III	13453-32-2	三塩化タリウム	タリウム及びその化合物	thallium trichloride	三氯化铊
	III	13453-33-3	Thallium chloride, tetrahydrate	タリウム及びその化合物	Thallium chloride, tetrahydrate	Thallium chloride, tetrahydrate
	III	13453-35-5	Dithallium dichromate	六価クロム化合物	Dithallium dichromate	Dithallium dichromate
	III	13453-37-7	ヨウ化タリウム(III)	タリウム及びその化合物	Thallium iodide (III)	碘化铊 (III)
	III	13453-38-8	Thallium(III) nitrate trihydrate	タリウム及びその化合物	Thallium(III) nitrate trihydrate	Thallium(III) nitrate trihydrate
	III	13453-40-2	過塩素酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) perchlorate	高氯酸铊 (I)
	III	13453-41-3	リン酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) phosphate	磷酸铊 (I)
	III	13453-45-7	硫酸タリウム	タリウム及びその化合物	thallium sulfate	硫酸铊
	III	13453-46-8	亜硫酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) sulfite	亚硫酸铊 (I)
	III	13477-85-5	硫酸タリウム(I)アルミニウム・十二水和物	タリウム及びその化合物	Thallium (I) Sulfate Aluminum 12 Hydrate	硫酸铊 (I) 铝12水合物
	III	13701-90-1	臭化タリウム(III)	タリウム及びその化合物	Thallium bromide (III)	溴化铊 (III)
	III	13746-98-0	硝酸タリウム	タリウム及びその化合物	thallium nitrate	硝酸铊
	III	13825-85-9	硫酸タリウム(I)アルミニウム	タリウム及びその化合物	Thallium (I) aluminum sulfate	硫酸铊 (I) 铝
	III	13826-63-6	亜硝酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) nitrite	亚硝酸铊 (I)
	III	13847-66-0	アン化タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) azide	叠氮化铊 (I)
	III	14219-90-0	(pentane-2,4-dionato-O,O')thallium	タリウム及びその化合物	(pentane-2,4-dionato-O,O')thallium	(pentane-2,4-dionato-O,O')thallium
	III	14550-84-6	臭素酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) bromate	溴酸铊 (I)
	III	14767-09-0	ヨウ素酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) iodate	碘酸铊 (I)
	III	14896-54-9	三タリウム(1+)=(OC-6-11)-ヘキサシアニドコバルト(3-)	コバルト及びその化合物	(3) thallium (1+) = (OC-6-11) -hexacyanidocobaltate (3-	三铊 (1+) = (OC-6-11) -六氰钴酸酯 (3-)
	III	15060-42-1	次亜リン酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) hypophosphite	次磷酸铊 (I)
	III	15596-83-5	Thallium(3+) perchlorate	タリウム及びその化合物	Thallium(3+) perchlorate	Thallium(3+) perchlorate
	III	15843-14-8	酢酸タリウム	タリウム及びその化合物	thallium acetate	乙酸铊
	III	16222-66-5	硫酸タリウム	タリウム及びその化合物	thallium sulfate	硫酸铊
	III	16901-76-1	硝酸タリウム	タリウム及びその化合物	thallium nitrate	硝酸铊
	III	18756-72-4	(ジエチルジチオカルバマト-κ(2)S,S')タリウム	タリウム及びその化合物	(Diethylthiocarbamato-κ(2)S,S') thallium	(二乙基二硫代氨基甲酸酯-κ(2)S,S')铊
	III	20398-06-5	Thallium (I) ethanolate	タリウム及びその化合物	Thallium (I) ethanolate	Thallium (I) ethanolate
	III	20991-79-1	雷酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) fulminate	雷酸铊 (I)
	III	22392-07-0	ジエチルタリウム(1+)	タリウム及びその化合物	Diethylthallium (1+)	二乙基铊 (1+)
	III	23331-03-5	酸化タリウム	タリウム及びその化合物	thallium oxide	氧化铊
	III	23586-53-0	Thallium(III) trifluoroacetate	タリウム及びその化合物	Thallium(III) trifluoroacetate	Thallium(III) trifluoroacetate
	III	24093-49-0	炭酸二タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Dithallium (I) carbonate	碳酸二铊 (I)
	III	25822-21-3	Silver thallium dinitrate	タリウム及びその化合物	Silver thallium dinitrate	Silver thallium dinitrate
	III	29095-38-3	Antimony, compound with thallium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with thallium (1:1)	Antimony, compound with thallium (1:1)
	III	29809-42-5	Thallium hydrogen carbonate	タリウム及びその化合物	Thallium hydrogen carbonate	Thallium hydrogen carbonate
	III	32707-02-1	タリウム(I)=2-ニトロフェネート (アセト-κO)(エチルフェニル)(ペルクロラト-κO)タリウム	タリウム及びその化合物	Thallium (I) = 2-nitrophenolate (Aceto-κO)(Ethylphenyl)(Perchlorato-κO) Thallium	铊 (I) =2-硝基酚盐 (乙酰-κO)(乙基苯基)(过氧氯酸盐-κO)铊
	III	34822-90-7	Cyclopentadienylthallium	タリウム及びその化合物	Cyclopentadienylthallium	Cyclopentadienylthallium
	III	37667-57-5	ビス(硫酸)水素タリウム(III)四水和物	タリウム及びその化合物	Thallium bis (sulfuric acid) hydrogen (III) tetrahydrate	二(硫酸)氢铊 (III) 四水合物
	III	37667-58-6	ビス(硫酸)水素タリウム(III)一水和物	タリウム及びその化合物	Thallium bis (sulfuric acid) hydrogen (III) monohydrate	二(硫酸)氢铊 (III) 一水合物
	III	39262-04-9	Thallium(1+) propan-2-olate	タリウム及びその化合物	Thallium(1+) propan-2-olate	Thallium(1+) propan-2-olate
	III	40898-91-7	亜塩素酸タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium (I) chlorite	亚氯酸铊 (I)
	III	41487-19-8	リン酸タリウム	タリウム及びその化合物	thallium phosphate	磷酸铊
	III	50375-48-9	エトキシ(ジメチル)タリウム	タリウム及びその化合物	ethoxy (dimethyl) thallium	乙氧基(二甲基)铊
	III	51833-34-2	リン酸タリウム	タリウム及びその化合物	thallium phosphate	磷酸铊
	III	52238-56-9	Thallium aluminium sulfate	タリウム及びその化合物	Thallium aluminium sulfate	Thallium aluminium sulfate
	III	53847-48-6	タリウム(I)=ニトロ(フェニル)メタニド	タリウム及びその化合物	Thallium (I) = nitro (phenyl) methanide	铊 (I) =硝基(苯基)美他尼
	III	57232-83-4	Thallium iodide (TlI ₂)	タリウム及びその化合物	Thallium iodide (TlI ₂)	Thallium iodide (TlI ₂)
	III	60488-29-1	ヨウ化タリウム	タリウム及びその化合物	thallium iodide	碘化铊
	III	60969-19-9	タリウム(1+)=ヘキサフルオロ-λ(5)-ホスファニド	タリウム及びその化合物	Thallium (1+) = hexafluoro-λ(5) -phosphanoid	铊 (1+) =六氟-λ(5) 磷酰腈
	III	62140-21-0	ヨウ化タリウム	タリウム及びその化合物	thallium iodide	碘化铊
	III	63338-74-9	(OC-6-11)-ヘキサアジドタリウム酸(3-)三水素	タリウム及びその化合物	(OC-6-11) -Hexaazidothallylic acid (3-) trihydrogen	(OC-6-11) -六氮杂铊酸 (3-) 三氢
	III	63905-90-8	タリウム(I)=フルオロアセート	タリウム及びその化合物	Thallium (I) = fluoroacetate	铊 (I) =氟乙酸酯
	III	63906-56-9	ビス(硫酸)タリウム(I)タリウム(III)	タリウム及びその化合物	Bis (sulfate) thallium (I) thallium (III)	二(硫酸)铊 (I) 铊 (III)
	III	63980-13-2	タリウム(I)=3-(トリフルオロメチル)ベンゾート	タリウム及びその化合物	Thallium (I) =3- (trifluoromethyl) benzoate	铊 (I) =3-(三氟甲基)苯甲酸酯
	III	67292-57-3	ジメチル[1,1,1-トリフルオロ-2,4-ビス(オキソ-κO)ノナン-3-イル]タリウム	タリウム及びその化合物	Dimethyl [1,1,1-trifluoro-2,4-bis (oxo-κO) nonane-3-oid] thallium	二甲基 [1,1,1-三氟-2,4-双(氧代-κO)壬烷-3-酰]铊
	III	67657-12-9	酸化タリウム	タリウム及びその化合物	thallium oxide	氧化铊
	III	69029-81-8	Residues, thallium	タリウム及びその化合物	Residues, thallium	Residues, thallium
	III	69029-95-4	Slimes and Sludges, thallium	タリウム及びその化合物	Slimes and Sludges, thallium	Slimes and Sludges, thallium
	III	69029-96-5	Slimes and Sludges, thallium carbonate	タリウム及びその化合物	Slimes and Sludges, thallium carbonate	Slimes and Sludges, thallium carbonate
	III	71929-23-2	Thallium(3+) triformate	タリウム及びその化合物	Thallium(3+) triformate	Thallium(3+) triformate
	III	73491-36-8	タリウム(I)=トリフルオロメタンスルホネート	タリウム及びその化合物	Thallium (I) = trifluoromethanesulfonate	铊 (I) =三氟甲磺酸盐
	III	74637-34-6	ジブチル(イソチオシアナト)タリウム	タリウム及びその化合物	Dibutyl (isothiocyanate) thallium	二丁基(异硫氰酸基)铊
	III	84057-85-2	Thallium triarsenide	砷素及びその無機化合物	Thallium triarsenide	Thallium triarsenide
	III	85117-20-0	Waste solids, cadmium-electrolysis, thallium-rich	カドミウム及びその化合物	Waste solids, cadmium-electrolysis, thallium-rich	Waste solids, cadmium-electrolysis, thallium-rich
	III	92257-11-9	Leach residues, zinc refining flue dust, cadmium-thallium ppt.	タリウム及びその化合物	Leach residues, zinc refining flue dust, cadmium-thallium ppt.	Leach residues, zinc refining flue dust, cadmium-thallium ppt.
	III	94022-47-6	Mercury thallium dinitrate	水銀及びその化合物	Mercury thallium dinitrate	Mercury thallium dinitrate
	III	100737-33-5	ホスホン酸二水素タリウム(I)	タリウム及びその化合物	Thallium dihydrogen phosphonate	磷酸二氢铊 (I)
	III	106210-02-0	タリウム(I)=トリス(3-フェニル-1H-ピラゾール-1-イル)ボラニド	タリウム及びその化合物	Thallium (I) = tris (3-phenyl-1H-pyrazole-1-yl) boranuide	铊 (I) =三(3-苯基-1H-吡唑-1-基)硼化物
	III	123565-63-9	酸化タリウム	タリウム及びその化合物	thallium oxide	氧化铊
	III	136048-66-3	酸化タリウム	タリウム及びその化合物	thallium oxide	氧化铊
	III	12070-04-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	12071-27-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	12144-09-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	12326-86-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	12327-32-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	52973-43-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	52973-46-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	84561-31-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	84561-32-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	84561-34-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107251-05-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107251-06-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107251-07-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107251-08-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107251-10-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107251-11-6	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107251-12-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107251-13-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107251-14-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107284-03-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107284-04-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107284-05-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107566-50-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	107992-37-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	108398-81-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	108821-37-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	108821-38-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-26-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-27-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-28-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-29-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-30-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-31-6	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-32-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-33-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-34-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-35-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-36-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109166-37-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109302-18-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109302-19-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109302-20-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	109302-21-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110686-87-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110686-88-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110686-89-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110686-95-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110687-05-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110687-19-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110687-20-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110687-21-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110687-22-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110710-27-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	110759-26-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	111242-43-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	111568-95-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	111568-96-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	111568-97-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	112004-24-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	112004-25-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	112416-88-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	112416-89-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	112416-90-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	112874-14-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	112973-88-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	113920-00-6	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	113920-01-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	114734-28-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	114734-29-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	115135-48-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	115135-49-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	115135-50-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	115300-71-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	115477-79-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	115969-23-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116011-11-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116011-12-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116011-13-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116011-23-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116011-24-6	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116550-87-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116550-88-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116550-89-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116552-58-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116640-81-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116640-82-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	116640-83-6	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	117127-09-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	117127-49-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	117151-20-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	117218-41-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	117596-02-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	117944-88-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118479-56-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118479-93-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118479-94-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118558-04-6	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118558-05-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118558-06-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118558-07-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118819-44-6	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118819-47-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118819-62-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118819-63-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118819-71-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118820-51-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	118956-10-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	119575-29-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	119666-80-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	121009-74-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	122016-02-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	122362-52-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	122362-53-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	122362-73-6	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	122526-74-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	122526-75-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	122573-32-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	122680-66-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	123010-90-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	123610-76-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	123969-91-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	123969-92-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	123969-93-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	123969-94-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	123969-95-6	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	123969-96-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	124204-70-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	124204-71-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	124229-61-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	124275-52-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	125980-08-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	126283-77-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	126302-72-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	126414-48-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	126603-77-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	126731-91-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	126731-92-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	127576-01-6	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	128585-79-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	129131-80-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	129344-37-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	130392-83-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	130393-14-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	130680-01-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	130988-53-3	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	130988-88-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	130988-89-5	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	131047-39-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	131047-40-0	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	131047-41-1	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	132002-60-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	132238-97-2	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	132266-12-7	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	132266-13-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	132266-48-9	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	135141-21-8	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	137083-44-4	炭化ケイ素	炭化けい素	silicon carbide	碳化硅
	III	308076-74-6	Silicon carbide, fibrous	炭化けい素	Silicon carbide, fibrous	碳化硅, fibrous
	III	2636-26-2	チオリル酸O-4-シアノフェニル-O, O-ジメチル	チオリル酸O-4-シアノフェニル-O, O-ジメチル	O-4-cyanophenyl-O, O-dimethyl phosphorothioate	硫代磷酸O-4-氰基苯-O,O-二甲基
	III	57-92-1	1,1'-[(1R,2R,3S,4R,5R,6S)-4-[[[5-デオキシ-2-O-[2-デオキシ-2-(メチルアミノ)-アルファ-L-グルコピラノシル]-3-C-ホルミル-アルファ-L-リキソフラノシル]オキシ]-2,5,6-トリヒドロキシシクロヘキサ-1,3-ジイル]ジグアニジン	1,1'-[(1R,2R,3S,4R,5R,6S)-4-[[[5-デオキシ-2-O-[2-デオキシ-2-(メチルアミノ)-アルファ-L-グルコピラノシル]-3-C-ホルミル-アルファ-L-リキソフラノシル]オキシ]-2,5,6-トリヒドロキシシクロヘキサ-1,3-ジイル]ジグアニジン	1,1'-[(1R,2R,3S,4R,5R,6S)-4-[[[5-Deoxy-2-O-[2-Deoxy-2-(methylamino)-alpha-L-glucopyranosyl]-3-C-formyl-alpha-L-ribofuranosyl]oxy]-2,5,6-trihydroxycyclohexane-1,3-diyl]diguandine	1,1'-[(1R,2R,3S,4R,5R,6S)-4-[[[5-脱氧-2-O-[2-脱氧-2-(甲基氨基)-α-L-吡喃葡萄糖基]-3-C-甲酰基-α-L-呋喃糖基]-2,5,6-三羟基环己烷-1,3-二乙基]二胍
	III	168316-95-8	(2R,3aS,5aR,5bS,9S,13S,14R,16aS,16bR)-2-[[[6-デオキシ-2,3,4-トリ-O-メチル-アルファ-L-マンノピラノシル]オキシ]-13-[[4-(ジメチルアミノ)-2,3,4,6-テトラデオキシ-β-D-エリトロヘキソピラノシル]オキシ]-9-エチル-14-メチル-2,3,3a,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16b-テトラデカヒドロ-1H-as-インダセノ[3,2-d]オキサシクロデシン-7,15-ジオン(別名スピロシノA)及び(2S,3aR,5aS,5bS,9S,13S,14R,16aS,16bS)-2-[[[6-デオキシ-2,3,4-トリ-O-メチル-アルファ-L-マンノピラノシル]オキシ]-13-[[4-(ジメチルアミノ)-2,3,4,6-テトラデオキシ-β-D-エリトロヘキソピラノシル]オキシ]-9-エチル-14-メチル-2,3,3a,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16b-テトラデカヒドロ-1H-as-インダセノ[3,2-d]オキサシクロデシン-7,15-ジオン(別名スピロシノD)の混合物(別名スピロサド)	(2R,3aS,5aR,5bS,9S,13S,14R,16aS,16bR)-2-[[[6-デオキシ-2,3,4-トリ-O-メチル-アルファ-L-マンノピラノシル]オキシ]-13-[[4-(ジメチルアミノ)-2,3,4,6-テトラデオキシ-β-D-エリトロヘキソピラノシル]オキシ]-9-エチル-14-メチル-2,3,3a,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16b-テトラデカヒドロ-1H-as-インダセノ[3,2-d]オキサシクロデシン-7,15-ジオン(別名スピロシノD)の混合物(別名スピロサド)	(2R,3aS,5aR,5bS,9S,13S,14R,16aS,16bR)-2-[[[6-Deoxy-2,3,4-Tri-O-methyl-alpha-L-mannopyranosyl]oxy]-13-[[4-(Dimethylamino)-2,3,4,6-Tetraoxy-beta-D-erythro-hexopyranosyl]oxy]-9-Ethyl-14-Methyl-2,3,3a,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16b-Tetradecahydro-1H-as-Indacen[3,2-d]oxaspirodecidin-7,15-dione (別名スピロシノD)の混合物(別名スピロサド)	(2R,3aS,5aR,5bS,9S,13S,14R,16aS,16bR)-2-[[[6-脱氧-2,3,4-三-O-甲基-α-L-吡喃葡萄糖基]氧基]-13-[[4-(二甲氨基)-2,3,4,6-四脱氧-β-D-赤藓糖基-己吡喃]氧基]-9-乙基-14-甲基-2,3,3a,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16b-四
	III	112-31-2	デカナール	デカナール	Decanal	德卡纳尔
	III	116-14-3	テトラフルオロエチレン	テトラフルオロエチレン	tetrafluoroethylene	四氟乙烷
	III	10424-65-4	N, N, N-トリメチルメタンアミニウム=ヒドロキシド=五水和物	テトラメチルアンモニウム=ヒドロキシド	N, N, N-Trimethylmethanaminium = hydroxide = pentahydrate	N,N,N-三甲基甲胺=氢氧化物=五水合物
	III	32388-55-9	1-[[[1R,2R,5S,7R)-2,6,6,8-テトラメチルトリシクロ[5.3.1.0(1,5)]ウンデカ-8-エン-9-イル]エタノール	1-[[[1R,2R,5S,7R)-2,6,6,8-テトラメチルトリシクロ[5.3.1.0(1,5)]ウンデカ-8-エン-9-イル]エタノール	1-[[[1R,2R,5S,7R)-2,6,6,8-Tetramethyltricyclo[5.3.1.0(1,5)]undeca-8-ene-9-yl]ethanol	1-[[[1R,2R,5S,7R)-2,6,6,8-四甲基三环[5.3.1.0(1,5)]恩德卡-8-烯-9-基]乙醇
	III	593-80-6	Dimethyl telluride	テルル及びその化合物	Dimethyl telluride	Dimethyl telluride
	III	627-54-3	1,1'-tellurobisethane	テルル及びその化合物	1,1'-tellurobisethane	1,1'-tellurobisethane
	III	1202-36-4	Diphenyltellurium	テルル及びその化合物	Diphenyltellurium	Diphenyltellurium

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	III	1304-82-1	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
-	III	1312-45-4	Diindium tritelluride	インジウム及びその化合物	Diindium tritelluride	Diindium tritelluride
-	III	1314-91-6	テルル化鉛	テルル及びその化合物	lead telluride	碲化鉛
-	III	1315-11-3	Zinc telluride	テルル及びその化合物	Zinc telluride	碲化鋅
-	III	2017-01-8	テトラエトキシ-λ(4)-テラン	テルル及びその化合物	Tetraethoxy-λ(4)-terane	四乙氧基-λ(4)-teran
-	III	4294-65-9	ジフルオロ(ジ-p-トリル)-λ(4)-テラン	テルル及びその化合物	Difluoro (di-p-tolyl)-λ(4)-terane	二氟(二对甲苯基)-λ(4)-teran
-	III	4533-03-3	ジブロモ(ジ-p-トリル)-λ(4)-テラン	テルル及びその化合物	Dibromo (di-p-tolyl)-λ(4)-terane	二溴(二对甲苯基)-λ(4)-teran
-	III	4551-16-0	ヘキサメチルジシラテルラン	テルル及びその化合物	hexamethyldisilatellurane	六甲基二碲
-	III	7446-07-3	二酸化テルル(IV)	テルル及びその化合物	Tellurium (IV) dioxide	二氧化碲(IV)
-	III	7783-09-7	テルル化水素	テルル及びその化合物	hydrogen telluride	碲化氢
-	III	7783-80-4	六フッ化テルル	テルル及びその化合物	tellurium hexafluoride	六氟化碲
-	III	7789-54-0	Tellurium dibromide	テルル及びその化合物	Tellurium dibromide	Tellurium dibromide
-	III	7790-48-9	Tellurium tetraiodide	テルル及びその化合物	Tellurium tetraiodide	Tellurium tetraiodide
-	III	7790-58-1	亜碲酸二カリウム	テルル及びその化合物	dipotassium tellurite	亚碲酸二钾
-	III	7803-68-1	碲酸	テルル及びその化合物	telluric acid	碲酸
-	III	10026-07-0	Tellurium tetrachloride	テルル及びその化合物	Tellurium tetrachloride	Tellurium tetrachloride
-	III	10031-27-3	Tellurium tetrabromide	テルル及びその化合物	Tellurium tetrabromide	Tellurium tetrabromide
-	III	10049-23-7	碲酸	テルル及びその化合物	telluric acid	碲酸
-	III	10101-83-4	碲酸ナトリウム	テルル及びその化合物	sodium tellurate	碲酸钠
-	III	10102-20-2	亜碲酸二ナトリウム	テルル及びその化合物	disodium tellurite	亚碲酸二钠
-	III	11099-09-5	二酸化テルル	テルル及びその化合物	tellurium dioxide	二氧化碲
-	III	11120-48-2	碲酸	テルル及びその化合物	telluric acid	碲酸
-	III	12006-61-0	碲化金	テルル及びその化合物	gold telluride	碲化金
-	III	12009-36-8	Barium telluride	テルル及びその化合物	Barium telluride	Barium telluride
-	III	12010-57-0	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
-	III	12010-73-0	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
-	III	12013-57-9	Calcium telluride	テルル及びその化合物	Calcium telluride	Calcium telluride
-	III	12017-13-9	Cobalt telluride	コバルト及びその化合物	Cobalt telluride	Cobalt telluride
-	III	12019-23-7	Copper telluride	テルル及びその化合物	Copper telluride	Copper telluride
-	III	12019-52-2	Dicopper telluride	テルル及びその化合物	Dicopper telluride	Dicopper telluride
-	III	12020-39-2	Derbium tritelluride	テルル及びその化合物	Derbium tritelluride	Derbium tritelluride
-	III	12020-69-8	Europium telluride	テルル及びその化合物	Europium telluride	Europium telluride
-	III	12023-03-9	Iron ditelluride	テルル及びその化合物	Iron ditelluride	Iron ditelluride
-	III	12024-14-5	Gallium telluride	テルル及びその化合物	Gallium telluride	Gallium telluride
-	III	12024-27-0	Digallium tritelluride	テルル及びその化合物	Digallium tritelluride	Digallium tritelluride
-	III	12025-39-7	Germanium telluride	テルル及びその化合物	Germanium telluride	Germanium telluride
-	III	12031-53-7	Dilanthanum tritelluride	テルル及びその化合物	Dilanthanum tritelluride	Dilanthanum tritelluride
-	III	12032-44-9	Magnesium telluride	テルル及びその化合物	Magnesium telluride	Magnesium telluride
-	III	12032-88-1	Manganese telluride	マンガン及びその化合物	Manganese telluride	Manganese telluride
-	III	12032-89-2	Manganese ditelluride	マンガン及びその化合物	Manganese ditelluride	Manganese ditelluride
-	III	12034-41-2	Disodium telluride	テルル及びその化合物	Disodium telluride	Disodium telluride
-	III	12034-83-2	Niobium ditelluride	テルル及びその化合物	Niobium ditelluride	Niobium ditelluride
-	III	12035-35-7	Dineodymium tritelluride	テルル及びその化合物	Dineodymium tritelluride	Dineodymium tritelluride
-	III	12038-12-9	Praseodymium tritelluride	テルル及びその化合物	Praseodymium tritelluride	Praseodymium tritelluride
-	III	12039-37-1	テルル化アンチモン	アンチモン及びその化合物	antimony telluride	碲化铋
-	III	12040-02-7	Tin telluride	テルル及びその化合物	Tin telluride	Tin telluride
-	III	12040-08-3	Strontium telluride	テルル及びその化合物	Strontium telluride	Strontium telluride
-	III	12040-11-8	Terbium telluride (TbTe3)	テルル及びその化合物	Terbium telluride (TbTe3)	Terbium telluride (TbTe3)
-	III	12041-42-8	テルル化銀	テルル及びその化合物	silver telluride	碲化银
-	III	12043-29-7	Aluminium telluride	テルル及びその化合物	Aluminium telluride	Aluminium telluride
-	III	12044-54-1	Diarsenic tritelluride	砷素及びその無機化合物	Diarsenic tritelluride	Diarsenic tritelluride
-	III	12053-39-3	Dichromium tritelluride	テルル及びその化合物	Dichromium tritelluride	Dichromium tritelluride
-	III	12058-20-7	Molybdenum ditelluride	モリブデン及びその化合物	Molybdenum ditelluride	Molybdenum ditelluride
-	III	12067-00-4	Rhenium ditelluride	テルル及びその化合物	Rhenium ditelluride	Rhenium ditelluride
-	III	12067-31-1	テルル化アンチモン	アンチモン及びその化合物	antimony telluride	碲化铋
-	III	12067-66-2	Tantalum ditelluride	テルル及びその化合物	Tantalum ditelluride	Tantalum ditelluride
-	III	12067-75-3	Titanium ditelluride	テルル及びその化合物	Titanium ditelluride	Titanium ditelluride
-	III	12067-76-4	Tungsten ditelluride	テルル及びその化合物	Tungsten ditelluride	Tungsten ditelluride
-	III	12125-58-5	Ytterbium telluride	テルル及びその化合物	Ytterbium telluride	Ytterbium telluride
-	III	12125-63-2	Iron telluride	テルル及びその化合物	Iron telluride	Iron telluride
-	III	12136-59-3	Dilithium telluride	テルル及びその化合物	Dilithium telluride	Dilithium telluride
-	III	12138-37-3	Uranium ditelluride	テルル及びその化合物	Uranium ditelluride	Uranium ditelluride
-	III	12142-40-4	Dipotassium telluride	テルル及びその化合物	Dipotassium telluride	Dipotassium telluride
-	III	12142-88-0	Nickel telluride	ニッケル化合物	Nickel telluride	Nickel telluride
-	III	12159-43-2	Didysprosium tritelluride	テルル及びその化合物	Didysprosium tritelluride	Didysprosium tritelluride
-	III	12160-99-5	Gadolinium telluride	テルル及びその化合物	Gadolinium telluride	Gadolinium telluride
-	III	12163-22-3	Dilutetium tritelluride	テルル及びその化合物	Dilutetium tritelluride	Dilutetium tritelluride
-	III	12164-01-1	一テルル化窒素	テルル及びその化合物	Nitrogen monotelluride	单碲化氮
-	III	12166-44-8	Discandium tritelluride	テルル及びその化合物	Discandium tritelluride	Discandium tritelluride
-	III	12166-69-7	Dithulium tritelluride	テルル及びその化合物	Dithulium tritelluride	Dithulium tritelluride
-	III	12166-71-1	Diyttrium tritelluride	テルル及びその化合物	Diyttrium tritelluride	Diyttrium tritelluride
-	III	12186-84-4	Diholmium pentatelluride	テルル及びその化合物	Diholmium pentatelluride	Diholmium pentatelluride
-	III	12187-02-9	Disamarium pentatelluride	テルル及びその化合物	Disamarium pentatelluride	Disamarium pentatelluride
-	III	12191-06-9	Dicesium telluride	テルル及びその化合物	Dicesium telluride	Dicesium telluride
-	III	12210-70-7	Dirubidium telluride	テルル及びその化合物	Dirubidium telluride	Dirubidium telluride
-	III	12232-27-8	Beryllium telluride	ベリリウム及びその化合物	Beryllium telluride	Beryllium telluride
-	III	12249-68-2	テルル化銀	テルル及びその化合物	silver telluride	碲化银
-	III	12256-65-4	テルル化金	テルル及びその化合物	gold telluride	碲化金
-	III	12260-55-8	Germanium ditelluride	テルル及びその化合物	Germanium ditelluride	Germanium ditelluride
-	III	12530-07-3	酸化ナトリウムテルル, 五水和物(1:5)	テルル及びその化合物	Sodium tellurium oxide, pentahydrate (1:5)	碲、五水合物(1:5)
-	III	12597-49-8	テトラテルタン	テルル及びその化合物	tetraterrethane	四碲
-	III	12653-91-7	テルル化銀	テルル及びその化合物	silver telluride	碲化银
-	III	12689-99-5	Gallium ditelluride	テルル及びその化合物	Gallium ditelluride	Gallium ditelluride
-	III	12795-09-4	テルル化銅(1:?)	テルル及びその化合物	Copper telluride (1:?)	碲化铜(1:?)
-	III	13344-46-2	ジブチルジチオカルバミン酸テルル	テルル及びその化合物	tellurium dibutylthiocarbamate	二丁基二硫代氨基甲酸碲
-	III	13451-14-4	碲酸二水和物	テルル及びその化合物	telluric acid dihydrate	二水合碲酸
-	III	13451-18-8	Tellurium trioxide	テルル及びその化合物	Tellurium trioxide	Tellurium trioxide
-	III	13453-06-0	テルル酸二アンモニウム	テルル及びその化合物	diammonium tellurate	碲酸二铵
-	III	13466-24-5	Telluric acid (H2TeO4), barium salt (1:1)	テルル及びその化合物	Telluric acid (H2TeO4), barium salt (1:1)	Telluric acid (H2TeO4), barium salt (1:1)
-	III	13494-80-9	テルル	テルル及びその化合物	tellurium	碲
-	III	13520-55-3	碲酸	テルル及びその化合物	telluric acid	碲酸
-	III	13812-57-2	Calcium tellurium trioxide	テルル及びその化合物	Calcium tellurium trioxide	Calcium tellurium trioxide
-	III	13812-58-3	Copper tellurium trioxide	テルル及びその化合物	Copper tellurium trioxide	Copper tellurium trioxide
-	III	13845-35-7	Lead(2+) tellurium tetraoxide	テルル及びその化合物	Lead(2+) tellurium tetraoxide	Lead(2+) tellurium tetraoxide
-	III	14899-38-8	Barium tellurium trioxide	テルル及びその化合物	Barium tellurium trioxide	Barium tellurium trioxide
-	III	14929-69-2	Dilithium tellurium trioxide	テルル及びその化合物	Dilithium tellurium trioxide	Dilithium tellurium trioxide
-	III	15080-52-1	(SP-4-1)-ビス(ジエチルカルバモジチオアト-κ(2)S, S')テルル	テルル及びその化合物	(SP-4-1)-Bis (Diethylcarbamodithioat-κ(2) S, S') tellurium	(SP-4-1) Bis (二乙基氨基甲酸碲-κ(2) S, S') Tell
-	III	15571-91-2	Dipotassium tetraoxotellurate	テルル及びその化合物	Dipotassium tetraoxotellurate	Dipotassium tetraoxotellurate
-	III	15851-40-8	Strontium tellurium trioxide	テルル及びその化合物	Strontium tellurium trioxide	Strontium tellurium trioxide
-	III	15851-44-2	Cadmium tellurium trioxide	カドミウム及びその化合物	Cadmium tellurium trioxide	Cadmium tellurium trioxide
-	III	15851-47-5	Lead(2+) tellurium trioxide	Lead(2+) tellurium trioxide	Lead(2+) tellurium trioxide	Lead(2+) tellurium trioxide
-	III	15851-49-7	Manganese tellurium trioxide	マンガン及びその化合物	Manganese tellurium trioxide	Manganese tellurium trioxide
-	III	15851-52-2	Nickel tellurium trioxide	ニッケル化合物	Nickel tellurium trioxide	Nickel tellurium trioxide
-	III	15851-53-3	Dilithium tellurium tetraoxide	テルル及びその化合物	Dilithium tellurium tetraoxide	Dilithium tellurium tetraoxide
-	III	15852-05-8	Copper(2+) tellurium tetraoxide	テルル及びその化合物	Copper(2+) tellurium tetraoxide	Copper(2+) tellurium tetraoxide
-	III	15852-08-1	Magnesium tellurium tetraoxide	テルル及びその化合物	Magnesium tellurium tetraoxide	Magnesium tellurium tetraoxide
-	III	15852-09-2	Calcium tellurium tetraoxide	テルル及びその化合物	Calcium tellurium tetraoxide	Calcium tellurium tetraoxide
-	III	15852-10-5	Strontium tellurium tetraoxide	テルル及びその化合物	Strontium tellurium tetraoxide	Strontium tellurium tetraoxide
-	III	15852-14-9	Cadmium tellurium tetraoxide	カドミウム及びその化合物	Cadmium tellurium tetraoxide	Cadmium tellurium tetraoxide
-	III	15852-21-8	Nickel tellurium tetraoxide	ニッケル化合物	Nickel tellurium tetraoxide	Nickel tellurium tetraoxide
-	III	15885-40-2	Dirubidium tellurium trioxide	テルル及びその化合物	Dirubidium tellurium trioxide	Dirubidium tellurium trioxide
-	III	15885-42-4	Magnesium tellurium trioxide	テルル及びその化合物	Magnesium tellurium trioxide	Magnesium tellurium trioxide
-	III	15885-43-5	Dirubidium tellurium tetraoxide	テルル及びその化合物	Dirubidium tellurium tetraoxide	Dirubidium tellurium tetraoxide
-	III	15899-92-0	Dicesium tellurium trioxide	テルル及びその化合物	Dicesium tellurium trioxide	Dicesium tellurium trioxide
-	III	16893-14-4	Diammonium hexachlorotellurate(2-)	テルル及びその化合物	Diammonium hexachlorotellurate(2-)	Diammonium hexachlorotellurate(2-)
-	III	17112-43-5	Dihydrogen hexachlorotellurate(2-)	テルル及びその化合物	Dihydrogen hexachlorotellurate(2-)	Dihydrogen hexachlorotellurate(2-)
-	III	20334-43-4	Dimethyl ditelluride	テルル及びその化合物	Dimethyl ditelluride	Dimethyl ditelluride
-	III	20730-46-5	碲酸ナトリウム	テルル及びその化合物	sodium tellurate	碲酸钠
-	III	21883-56-7	Tellurium tetranitrate	テルル及びその化合物	Tellurium tetranitrate	Tellurium tetranitrate
-	III	22261-92-3	2-(メチルテラニル)安息香酸	テルル及びその化合物	2-(Methylteranyl) benzoic acid	2-(甲基苄基)苯甲酸
-	III	22262-19-7	ナトリウム=2-(メチルテラニル)ベンゾアート	テルル及びその化合物	Sodium =2-(methylteranyl) benzoate	钠=2-(甲基苄基)苯甲酸酯
-	III	22451-06-5	亜碲酸二ナトリウム五水和物	テルル及びその化合物	disodium tellurite pentahydrate	亚碲酸二钠五水合物
-	III	24270-51-7	Nickel compounds	ニッケル化合物	Nickel compounds	Nickel compounds
-	III	24727-23-9	ジオド[ビス(4-メトキシフェニル)]-λ(4)-テラン	テルル及びその化合物	Diiodo [bis (4-methoxyphenyl)]-λ(4)-terane	二碘[双(4-甲氧基苯基)]-λ(4)-Teran
-	III	25005-56-5	ビス[ペンタフルオロ(オキシド-κO)-λ(6)-テラン]キセノン	テルル及びその化合物	Bis [pentafluoro (oxide-κO)-λ(6)-terane] xenon	双[五氟(氧化物-κO)-λ(6)-碲]氙
-	III	25268-69-3	Dialuminium tritellurium dodecaoxide	テルル及びその化合物	Dialuminium tritellurium dodecaoxide	Dialuminium tritellurium dodecaoxide
-	III	25284-83-7	メタンテルロール	テルル及びその化合物	methantellurol	甲基碲
-	III	26006-71-3	碲酸二ナトリウム二水和物	テルル及びその化合物	disodium tellurate dihydrate	二水合碲酸二钠
-	III	28914-29-6	碲酸ナトリウム	テルル及びその化合物	sodium tellurate	碲酸钠
-	III	29853-65-4	Telluric acid (H2TeO3), aluminum salt (3:2)	テルル及びその化合物	Telluric acid (H2TeO3), aluminum salt (3:2)	Telluric acid (H2TeO3), aluminum salt (3:2)
-	III	29870-72-2	Cadmium mercury telluride	カドミウム及びその化合物	Cadmium mercury telluride	Cadmium mercury telluride
-	III	32294-60-3	Diphenyl ditelluride	テルル及びその化合物	Diphenyl ditelluride	Diphenyl ditelluride
-	III	32321-65-6	Zirconium ditelluride	テルル及びその化合物	Zirconium ditelluride	Zirconium ditelluride
-	III	34729-54-9	Dicesium tellurium tetraoxide	テルル及びその化合物	Dicesium tellurium tetraoxide	Dicesium tellurium tetraoxide
-	III	35515-91-4	Vanadium ditelluride	バナジウム化合物	Vanadium ditelluride	Vanadium ditelluride

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	37043-71-3	テルル化金	テルル及びその化合物	gold telluride	碲化金
	III	37293-14-4	三テルル化二ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth tritelluride	三碲化二铋
	III	37318-74-4	テルル化銀	テルル及びその化合物	silver telluride	碲化银
	III	39082-23-0	Hafnium ditelluride	テルル及びその化合物	Hafnium ditelluride	Hafnium ditelluride
	III	39427-02-6	三テルル化ニアンチモン	アンチモン及びその化合物	diantimony tritelluride	三碲化二锑
	III	39473-96-6	テルル酸	テルル及びその化合物	telluric acid	碲酸
	III	39933-52-3	ビス(アセトフェノニル)テルルジクロライド	テルル及びその化合物	bis (acetophenonyl) tellurium dichloride	二(苯乙腓)二氯碲
	III	42081-47-0	ペンタフルオロ(イミノ)テルル酸セシウム	テルル及びその化合物	cesium pentafluoro (imino) tellurate	五氟(亚氨基)碲酸铯
	III	51112-72-2	Propane, 2, 2'-tellurobis-	テルル及びその化合物	Propane, 2, 2'-tellurobis-	Propane, 2, 2'-tellurobis-
	III	52623-77-5	テルル酸ナトリウム	テルル及びその化合物	sodium tellurate	碲酸钠
	III	59114-56-6	テルル化金	テルル及びその化合物	gold telluride	碲化金
	III	64093-53-4	テルル化アンチモン	アンチモン及びその化合物	antimony telluride	碲化锑
	III	64272-70-4	ジイソシアナトビス(4-メトキシフェニル)-λ(4)-テラ	テルル及びその化合物	diisothiocyanatobis (4-methoxyphenyl) -λ (4) -terane	二异硫氰酸双(4-甲氧基苯基)-λ(4)-Terran
	III	65709-65-1	4-[ジクロロ(4-メチルフェニル)-λ(4)-テラニル]-N, N-ジメチルアニリン	テルル及びその化合物	4- [Dichloro (4-methylphenyl) -λ (4) -teranyl] -N, N-dimethylaniline	4-[二氯(4-甲基苯基)-λ(4-甲苯基)]-N,N-二甲基苯胺
	III	66712-78-5	4-[ジプロモ(4-メチルフェニル)-λ(4)-テラニル]-N, N-ジメチルアニリン	テルル及びその化合物	4- [Dibromo (4-methylphenyl) -λ (4) -teranyl] -N, N-dimethylaniline	4-[二溴(4-甲基苯基)-λ(4)-咪喃基]-N,N-二甲基苯胺
	III	69029-73-8	Leach residues, tellurium	テルル及びその化合物	Leach residues, tellurium	Leach residues, tellurium
	III	69029-86-3	Slags, tellurium	テルル及びその化合物	Slags, tellurium	Slags, tellurium
	III	69431-11-4	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
	III	70495-35-1	Thorium ditelluride	テルル及びその化合物	Thorium ditelluride	Thorium ditelluride
	III	70627-65-5	ジクロロ(3, 4-ジメトキシフェニル)(フェニル)-λ(4)-テラ	テルル及びその化合物	Dichloro (3,4-dimethoxyphenyl) (phenyl) -λ (4) -terane	二氯(3,4-二甲氧基苯基)-λ(4)-Terran
	III	77446-39-0	ビス[2-(1, 3-ジオキサソラン-2-イル)フェニル]テラ	テルル及びその化合物	bis [2-(1,3-dioxolane -2 -yl) phenyl] terane	双[2-(1,3-二氧杂戊环-2-基)苯基]碲烯
	III	83817-35-0	ジ-tert-ブチルテラ	テルル及びその化合物	d-tert-butylterane	二-叔丁基碲烯
	III	84438-44-8	4-[(4-フルオロフェニル)テルルニル]-N, N-ジメチルア	テルル及びその化合物	4- [(4-fluorophenyl) telluriny] -N, N-dimethylaniline	4-[(4-氟苯基)苄基]-N,N-二甲基苯胺
	III	84438-47-1	4-[ジクロロ(m-トリル)-λ(4)-テラニル]-N, N-ジメ	テルル及びその化合物	4- [dichloro (m-tolyl) -λ (4) -teranyl] -N, N-dimethylaniline	4-[二氯(m-甲苯基)-λ(4-甲苯基)]-N,N-二甲基苯胺
	III	84438-48-2	ジクロロ[ビス[2-(1, 3-ジオキサソラン-2-イル)フェ	テルル及びその化合物	Dichloro [bis [2-(1,3-dioxolane -2 -yl) phenyl]] -λ (4) -terane	二氯[双[2-(1,3-二氧杂戊环-2-基)苯基]-λ(4)-碲烯
	III	84438-49-3	4, 4'-[[[ビス(4-メトキシフェニル)-λ(4)-テラニル]	テルル及びその化合物	4,4' - [[[bis (4-methoxyphenyl) -λ (4) -terandiy] bis (oxy)] bis (carbonyl)] bis (benzene -1, 3-diol)	4,4'-[[[双(4-甲氧基苯基)-λ(4)-噻嗪基]双(氧基)]双(羰基)]双(苯-1,3-二醇)
	III	86045-52-5	(OC-6-22)-N, N'-(テトラフルオロ-λ(6)-テラジ	テルル及びその化合物	(OC-6-22)-N, N' - (Tetrafluoro-λ (6) -teranediyl) bis (1,1,1-trimethylsilanamine)	(OC-6-22)-N, N'-(四氟-λ(6)-甲苯基)双(1,1,1-三甲基硅胺)
	III	87817-35-4	ジブチルジチオカルバミン酸テルル	テルル及びその化合物	tellurium dibutylthiocarbamate	二丁基二硫代氨基甲酸碲
	III	93658-88-9	Terbium telluride	テルル及びその化合物	Terbium telluride	Terbium telluride
	III	94022-10-3	Tetraethyltellurium	テルル及びその化合物	Tetraethyltellurium	Tetraethyltellurium
	III	100656-53-9	Matte, copper-lead, tellurium-contg.	テルル及びその化合物	Matte, copper-lead, tellurium-contg.	Matte, copper-lead, tellurium-contg.
	III	104276-82-6	Tellurium, tetrakis[N, N-bis(2-methylpropyl) carb	テルル及びその化合物	Tellurium, tetrakis [N, N-bis (2-methylpropyl) carbamodithioato-, kappa. S., kappa. S']-	Tellurium, tetrakis [N,N-bis (2-methylpropyl) carbamodithioato-, kappa.S., kappa.S']-
	III	111821-78-4	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
	III	116117-03-4	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
	III	118574-16-6	テルル化アンチモン	アンチモン及びその化合物	antimony telluride	碲化锑
	III	118963-17-0	ジブチルジチオカルバミン酸テルル	テルル及びその化合物	tellurium dibutylthiocarbamate	二丁基二硫代氨基甲酸碲
	III	119617-22-0	テルル化銀	テルル及びその化合物	silver telluride	碲化银
	III	123333-66-4	亜碲酸二カリウム, 水和物(1:?)	テルル及びその化合物	Dipotassium Tellurite Hydrate (1:?)	亚碲酸二钾水合物(1:?)
	III	124058-74-8	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
	III	126638-48-0	テルル化金	テルル及びその化合物	gold telluride	碲化金
	III	128196-69-0	テルル化銀	テルル及びその化合物	silver telluride	碲化银
	III	128196-70-3	テルル化銀	テルル及びその化合物	silver telluride	碲化银
	III	130358-77-9	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
	III	130358-78-0	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
	III	130358-79-1	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
	III	131163-33-2	テルル化銀	テルル及びその化合物	silver telluride	碲化银
	III	132111-03-6	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
	III	134325-12-5	テルル化銀	テルル及びその化合物	silver telluride	碲化银
	III	134349-81-8	テルル化銀	テルル及びその化合物	silver telluride	碲化银
	III	134741-28-9	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
	III	134775-57-8	テルル化ビスマス	テルル及びその化合物	bismuth telluride	碲化铋
	III	149081-89-0	二酸化テルル	テルル及びその化合物	tellurium dioxide	二氧化碲
	III	1440529-21-4	酸化バリウムモリブデンニオブタンタルテルルバナジウム亜鉛	バナジウム化合物	barium oxide, molybdenum, niobium, tantalum, tellurium, vanadium, zinc.	氧化钡钼钨铋碲铋铈
	III	683-10-3	2-(N-ドデシル-N, N-ジメチルアンモニオ)アセタート	2-(N-ドデシル-N, N-ジメチルアンモニオ)アセタート	2-(N-dodecyl-N, N-dimethylammonio) acetate	2-(N-十二烷基-N,N-二甲胺)乙酸酯
	III	108-78-1	1, 3, 5-トリアジン-2, 4, 6-トリアミン	1, 3, 5-トリアジン-2, 4, 6-トリアミン	1, 3, 5-Triazine -2, 4, 6-Triamine	1, 3, 5-三嗪-2, 4, 6-三胺
	III	1116-76-3	トリオクチルアミン	トリオクチルアミン	trioctylamine	三辛胺
	III	68912-13-0	トリシクロ[5.2.1.0(2.6)]デカ-4-エン-3-イル=プロ	トリシクロ[5.2.1.0(2.6)]デカ-4-エン-3-イル=プロ	Tricyclo [5.2.1.0 (2,6)] deca -4- ene -3- yl propionate	三环 [5.2.1.0 (2,6)] 十烷-4-烯-3-基=丙酸酯
	III	112-03-8	トリメチル(オクタデカン-1-イル)アンモニウム塩	トリメチル(オクタデシル)アンモニウムの塩	Trimethyl (octadecane -1- yl) ammonium chloride	三甲基(十八烷-1-基)铵=氯化物
	III	1120-02-1	トリメチル(オクタデシル)アンモニウム=プロミド	トリメチル(オクタデシル)アンモニウムの塩	Trimethyl (octadecyl) ammonium bromide	三甲基(十八烷基)铵=溴
	III	18684-11-2	N, N, N-トリメチルオクタデカン-1-アミン=メチル=	トリメチル(オクタデシル)アンモニウムの塩	N, N, N-Trimethyloctadecane -1- Aminium methyl sulfate	N, N,N-三甲基十八烷-1-胺=甲基=硫酸酯
	III	36087-10-2	トリメチル(オクタデシル)アンモニウム=ペルクロラ	トリメチル(オクタデシル)アンモニウムの塩	Trimethyl (octadecyl) ammonium perchlorate	三甲基(十八烷基)铵=过氯酸盐
	III	78480-18-9	Trimethyl(octadecyl)ammonium isopropyl sulphate	トリメチル(オクタデシル)アンモニウムの塩	Trimethyl(octadecyl)ammonium isopropyl sulphate	三甲基(十八烷基)铵isopropyl sulphate
	III	79-77-6	(E)-4-(2, 6, 6-トリメチルシクロヘキサ-1-エン-1-	(E)-4-(2, 6, 6-トリメチルシクロヘキサ-1-エン-1-	(E)-4-(2,6,6-Trimethylcyclohexa -1 -ene -1 -yl) porcine -3	(E)-4-(2,6,6-三甲基环己烷-1-烯-1-基)猪-3-烯-2-
	III	1119-94-4	イル)プター-3-エン-2-オン	イル)プター-3-エン-2-オン	-ene -2 -one	十二烷基(三甲基)铵=溴化物
	III	3054-66-8	ドデシル(トリメチル)アンモニウム=プロミド	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	Ammonium dodecyl (trimethyl) bromide	月桂基三甲基铵=溴化物
	III	13623-06-8	ドデシル(トリメチル)アンモニウム=メチル=スルファ	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	Lauryltrimethylamine -2, 4, 5 trichlorophenolate	月桂基三甲基铵-2,4,5-三氯苯酚
	III	27574-56-7	ドデシル(トリメチル)アンモニウム=ジメチル=ホスファ	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	dodecyl (trimethyl) ammonium methylsulfate	十二烷基三甲基铵=硫酸酯
	III	55489-20-8	ドデシル(トリメチル)アンモニウム=ペルクロラ	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	Ammonium dodecyl (trimethyl) dimethyl phosphate	十二烷基(三甲基)铵=二甲基=磷酸
	III	57244-96-9	1-Dodecanaminium, N, N, N-trimethyl-, diphenyl	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	Ammonium dodecyl (trimethyl) perchlorate	十二烷基(三甲基)铵=过氯酸盐
	III	71061-07-9	yl phosphate (1:1)	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	1-Dodecanaminium, N,N,N-trimethyl-, diphenyl phosphate (1:1)	1-Dodecanaminium, N,N,N-trimethyl-, diphenyl phosphate (1:1)
	III	78480-16-7	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミン=クロリド	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	N, N, N-Trimethyldodecane -1- aminium = chloride	N, N,N-三甲基十二烷-1-胺=氯化物
	III	94158-60-8	Dodecyltrimethylammonium isopropyl sulphate	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	Dodecyltrimethylammonium isopropyl sulphate	Dodecyltrimethylammonium isopropyl sulphate
	III	1379525-85-5	(dodecyl)trimethylammonium 2, 2, 3, 3-tetrafluoro	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	(dodecyl)trimethylammonium 2,2,3,3-tetrafluoropropionate	(dodecyl)trimethylammonium 2,2,3,3-tetrafluoropropionate
	III	97593-00-5	propionate	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	dodecyl (trimethyl) ammonium bis (fluorosulfonyl) azanide	十二烷基(三甲基)铵=双(氟磺酰)氮杂化物
	III	4615-11-6	ドデシル(トリメチル)アンモニウム=ビス(フルオロスルホ	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	Mixture of 2, 4, 4-trimethylpenta -1 ene and 2, 4, 4-trimethylpenta -2 ene	2,4,4-三甲基-1-烯和2,4,4-三甲基-2-烯的混合物
	III	4615-13-8	ンル)アザニド	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミンウムの塩	Sodium = 2-hydroxyhexadecane -1 sulfonate	钠=2-羟基十六烷-1-磺酸盐
	III	6203-63-0	ナトリウム=2-ヒドロキシヘキサデカン-1-スルホナ	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシアルカンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = hexadeca -1- ene -1- sulfonate	钠=十六烷-1-烯-1-磺酸盐
	III	6203-64-1	ナトリウム=ヘキサデカン-1-エン-1-スルホナ	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシアルカンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 1-hydroxytetradecane -2 sulfonate	钠=1-羟基十四烷-2-磺酸盐
	III	7355-88-6	ナトリウム=1-ヒドロキシヘキサデカン-2-スルホナ	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシアルカンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 1-hydroxyhexadecane -2 sulfonate	钠=1-羟基十六烷-2-磺酸盐
	III	11067-19-9	ナトリウム=1-ヒドロキシヘキサデカン-2-スルホナ	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシアルカンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = hexadecenesulfonate	钠=十六烯磺酸盐
	III	13502-13-1	ナトリウム=ヘキサデセンスルホナ	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシアルカンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = Tetradeca -1- En -1- Sulfonate	钠=十四烷-1-烯-1-磺酸盐
	III	13502-15-3	ナトリウム=テトラデカ-1-エン-1-スルホナ	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシアルカンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 4-Hydroxytetradecane -1 Sulfonate	钠=4-羟基十四烷-1-磺酸盐

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	13502-20-0	ナトリウム=4-ヒドロキシヘキサデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 4-hydroxyhexadecane -1 sulfonate	钠=4-羟基十六烷-1-磺酸盐
	III	13513-23-0	ナトリウム=3-ヒドロキシヘキサデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 3-hydroxyhexadecane -1 sulfonate	钠=3-羟基十六烷-1-磺酸盐
	III	13513-24-1	ナトリウム=3-ヒドロキシペンタデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 3-Hydroxypentadecane -1 Sulfonate	钠=3-羟基十五烷-1-磺酸盐
	III	13513-36-5	ナトリウム=5-ヒドロキシヘキサデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 5-hydroxyhexadecane -1 sulfonate	钠=5-羟基十六烷-1-磺酸盐
	III	13513-40-1	ナトリウム=5-ヒドロキシテトラデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 5-hydroxytetradecane -1 sulfonate	钠=5-羟基十四烷-1-磺酸盐
	III	13513-47-8	ナトリウム=3-ヒドロキシテトラデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 3-hydroxytetradecane -1 sulfonate	钠=3-羟基十四烷-1-磺酸盐
	III	19327-30-1	3-ヒドロキシヘキサデカン-1-スルホン酸のナトリウム塩	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium salt of 3-Hydroxyhexadecane -1 sulfonic acid	3-羟基十六烷-1-磺酸钠盐
	III	20275-74-5	ナトリウム=2-ヒドロキシペンタデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 2-Hydroxypentadecane -1 Sulfonate	钠=2-羟基十五烷-1-磺酸盐
	III	29963-33-5	Sodium 1-tetradecenesulfonate	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium 1-tetradecenesulfonate	Sodium 1-tetradecenesulfonate
	III	54673-97-1	ナトリウム=ペンタデセン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = Pentadecene -1- Sulfonate	钠=十五烷-1-磺酸盐
	III	65412-44-4	ナトリウム=2-ヒドロキシテトラデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 2-hydroxytetradecane -1 sulfonate	钠=2-羟基十四烷-1-磺酸盐
	III	67612-03-7	ナトリウム=ヒドロキシテトラデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = Hydroxytetradecane -1 Sulfonate	钠=羟基十四烷-1-磺酸盐
	III	68439-57-6	(ヒドロキシルアルカン(C=14~16)スルホン酸とアルケン(C=14~16)スルホン酸)のナトリウム塩	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium salts of (hydroxyalkane (C=14~16) sulfonic acid and alkene (C=14~16) sulfonic acid)	(羟基烷烃(C=14~16)磺酸与烯烃(C=14~16)磺酸)的钠盐
	III	68937-98-4	(不飽和アルキルアルケンスルホン酸(C=14~18及びC=12~20)と不飽和アルキルヒドロキシルスルホン酸(C=14~18及びC=12~20))のナトリウム塩	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium salts of unsaturated alkylalkenesulfonic acids (C=14~18 and C=12~20) and unsaturated alkylhydroxysulfonic acids (C=14~18 and C=12~20)	(不饱和烷基烯磺酸(C=14~18及C=12~20)与不饱和烷基羟基磺酸(C=14~18及C=12~20)的钠盐)
	III	93686-14-7	[(アルカン(C=14)=ヒドロキシ)及びアルケン(C=14)]スルホン酸のナトリウム塩	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium salts of [(alkane (C=14) = hydroxy) and alkene (C=14)] sulfonic acids	[(烷烃(C=14)=羟基)和烯烃(C=14)]磺酸的钠盐
	III	93941-93-6	ナトリウム=1-ヒドロキシテトラデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium = 1-hydroxytetradecane -1 sulfonate	钠=1-羟基十四烷-1-磺酸盐
	III	189313-53-9	ナトリウム=14-ヒドロキシテトラデカン-1-スルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルカンスルホナート(アルカンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	Sodium =14 hydroxytetradecane -1 sulfonate	钠=14-羟基十四烷-1-磺酸盐
	III	88380-00-1	ナトリウム=(ドデカノイルオキシ)ベンゼンスルホナート	ナトリウム=(ドデカノイルオキシ)ベンゼンスルホナート	Sodium = (dodecanoyloxy) benzenesulfonate	钠=(十二烷酰氧基)苯磺酸盐
	III	5064-31-3	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	Nitritriacetic acid and its sodium salt	次氨基三乙酸及其钠盐
	III	10042-84-9	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	Nitritriacetic acid and its sodium salt	次氨基三乙酸及其钠盐
	III	15467-20-6	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	Nitritriacetic acid and its sodium salt	次氨基三乙酸及其钠盐
	III	18662-53-8	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	Nitritriacetic acid and its sodium salt	次氨基三乙酸及其钠盐
	III	18994-66-6	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	Nitritriacetic acid and its sodium salt	次氨基三乙酸及其钠盐
	III	23255-03-0	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	ニトリロ三酢酸及びそのナトリウム塩	Nitritriacetic acid and its sodium salt	次氨基三乙酸及其钠盐
	III	30525-89-4	パラホルムアルデヒド	パラホルムアルデヒド	paraformaldehyde	多聚甲醛
	III	107-64-2	N,N-ジメチル-N,N-ジオクタデカン-1-イルアンモニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	N, N-dimethyl-N, N-dioctadecane -1 ylammonium chloride	N,N-二甲基-N,N-双十八烷-1-基铵=氯化物
	III	1471-93-8	ジイソシル(ジメチル)アンモニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Diicosyl (dimethyl) ammonium chloride	二甲基铵=氯化物
	III	1812-53-9	N,N-ジメチル-N,N-ジヘキサデカン-1-イルアンモニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	N, N-dimethyl-N, N-dihexadecane -1 ylammonium chloride	N,N-二甲基-N,N-二十六烷-1-基铵=氯化物
	III	3282-73-3	ジドデシル(ジメチル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Ammonium didodecyl (dimethyl) bromide	十二烷基(二甲基)铵=溴化物
	III	3401-74-9	N-ドデシル-N,N-ジメチルドデカン-1-アミニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	N-dodecyl-N, N-dimethyldodecane -1 aminium chloride	N-十二烷基-N,N-二甲基十二烷-1-胺=氯
	III	3700-67-2	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (dioctadecyl) ammonium bromide	二甲基(二氧杂环丁烷)铵=溴
	III	3843-16-1	N,N-ジメチル-N-オクタデシル-1-オクタデカンアミニウム=メチル=スルファート	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	N, N-Dimethyl-N-octadecyl -1 octadecanaminium methyl sulphate	N,N-二甲基-N-十八烷基-1-十八烷胺=硫酸甲酯
	III	3877-26-7	ジドデシル(ジメチル)アンモニウム=ヨード	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Ammonium didodecyl (dimethyl) iodide	二十二烷基(二甲基)铵=碘化物
	III	7206-39-5	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=ヨード	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (dioctadecyl) ammonium iodide	二甲基铵=碘化物
	III	10108-91-5	N,N-ジメチル-N-テトラデシル-1-テトラデカンアミニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	N, N-Dimethyl-N-tetradecyl -1 tetradecanoaminium chloride	N,N-二甲基-N-十四烷基-1-十四烷胺=氯化物
	III	14402-30-3	ドデシル(ジメチル)(テトラデシル)アンモニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	dodecyl (dimethyl) (tetradecyl) ammonium chloride	十二烷基(二甲基)(十四烷基)铵=氯化物
	III	16286-48-9	ドデシル(ヘキサデシル)(ジメチル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	dodecyl (hexadecyl) (dimethyl) ammonium bromide	十二烷基(十六烷基)(二甲基)铵=溴化物
	III	18469-21-1	ビス[ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム]=スルファート	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Bis [dimethyl (dioctadecyl) ammonium] sulfate	双(二甲基)铵=硫酸盐
	III	31500-63-7	ジイソシル(ジメチル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Diicosyl (dimethyl) ammonium bromide	二氧代(二甲基)铵=溴化物

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	32288-33-8	ヘキサデシル(ジメチル)(オクタデシル)アンモニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Hexadecyl (dimethyl) (octadecyl) ammonium chloride	十六烷基(二甲基)(十八烷基)铵=氯化物
	III	32329-01-4	ドデシル(ジメチル)(オクタデシル)アンモニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	dodecyl (dimethyl) (octadecyl) ammonium chloride	十二烷基(二甲基)(十八烷基)铵=氯化物
	III	35674-62-5	ドデシル(ジメチル)(オクタデシル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Ammonium dodecyl (dimethyl) (octadecyl) bromide	十二烷基(二甲基)(十八烷基)铵=溴
	III	51822-75-4	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=ヒドロキシド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (dioctadecyl) ammonium hydroxide	二甲基(二氧杂环丁烷)铵=氢氧化物
	III	60804-35-5	ジヘキサデシル(ジメチル)アンモニウム=メチル=スルファート	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Ammonium dihexadecyl (dimethyl) = methyl sulfate	二十六烷基(二甲基)铵=甲基=硫酸酯
	III	63028-40-0	ヘキサデシル(ジメチル)(オクタデシル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Hexadecyl (dimethyl) (octadecyl) ammonium bromide	十六烷基(二甲基)(十八烷基)铵=溴化物
	III	63028-41-1	ジメチル(オクタデシル)(テトラデシル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (octadecyl) (tetradecyl) ammonium bromide	二甲基(十八烷基)(十四烷基)铵=溴
	III	67907-18-0	Didodecyl dimethyl ammonium diisooctyl phosphate	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Didodecyl dimethyl ammonium diisooctyl phosphate	Didodecyl dimethyl ammonium diisooctyl phosphate
	III	67907-20-4	Didodecyl dimethyl ammonium isooctyl hydrogen phosphate	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Didodecyl dimethyl ammonium isooctyl hydrogen phosphate	Didodecyl dimethyl ammonium isooctyl hydrogen phosphate
	III	68105-02-2	Dimethyl ditetradecyl ammonium bromide	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl ditetradecyl ammonium bromide	Dimethyl ditetradecyl ammonium bromide
	III	70750-63-9	(SP-4-2)-(フタロシアニン-29, 31-ジド-2-スルホナト-κ(4)N(29), N(30), N(31), N(32))銅酸(1-ジメチル(ジオクタデカン-1-イル)アンモニウム	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	(SP-4-2)-(Phthalocyanine-29,31 diide-2 sulfonato-κ(4)N(29), N(30), N(31), N(32)) Ammonium (1- Dimethyl (dioctadecane-1-yl) cuprate	(SP-4-2)-(酞菁-29,31-二化物-2-磺基-κ(4)N(29), N(30), N(31), N(32))铜酸(1-)二甲基(二氧杂环丁烷-1-基)铵
	III	70755-46-3	Dodecyl dimethyl tetradecyl ammonium bromide	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dodecyl dimethyl tetradecyl ammonium bromide	Dodecyl dimethyl tetradecyl ammonium bromide
	III	70755-47-4	ジヘキサデシル(ジメチル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dihexadecyl (dimethyl) ammonium bromide	二十六烷基(二甲基)铵=溴化物
	III	71308-04-8	Didodecyl dimethyl ammonium nitrite	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Didodecyl dimethyl ammonium nitrite	Didodecyl dimethyl ammonium nitrite
	III	71326-37-9	ジヘキサデシル(ジメチル)アンモニウム=アセタート	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	dihexadecyl (dimethyl) ammonium acetate	二十六烷基(二甲基)铵=乙酸酯
	III	73138-28-0	Bentonite, compds. with dimethyldioctadecyl ammonium chloride	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Bentonite, compds. with dimethyldioctadecyl ammonium chloride	Bentonite, compds. with dimethyldioctadecyl ammonium chloride
	III	80234-51-1	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=ペルクlorat	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (dioctadecyl) ammonium perchlorate	二甲基铵=过氧硫酸盐
	III	86753-78-8	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=(SP-4-2)-(フタロシアニン-2-スルホナト)cuprat(1-)	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (dioctadecyl) ammonium = (SP-4-2)-(phthalocyanine-2- sulfonato) cuprate (1-)	二甲基(二氧杂环丁烷)铵=(SP-4-2)-(酞菁-2-磺基)琥珀酸盐(1-)
	III	87553-57-9	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=4-[2-(4'-[[1-anilino-1,3-dioxobutane-2-yl] diazenyl]-3,3'-dichlorobiphenyl-4-yl] diazenyl]-3-Oxobutanamide] benzenesulfonate	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (dioctadecyl) ammonium =4-[2-(4'-[[1-anilino-1,3-dioxobutane-2-yl] diazenyl]-3,3'-dichlorobiphenyl-4-yl] diazenyl)-3 Oxobutanamide] benzenesulfonate	二甲基(二十二烷基)铵=4-[2-(4'-[[1-苯胺基-1,3-二氧丁烷-2-基]-二氯苯基]-3,3'-二氯联苯-4-基)二氮烯基]-3-氧代丁酰胺]苯磺酸盐
	III	96837-08-0	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=エチル=スルファート	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (dioctadecyl) ammonium ethyl sulfate	二甲基(二氧杂环丁烷)铵=乙基硫酸盐
	III	104719-58-6	ビス[ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム]=(フタロシアニン)スルホナト)cuprat(2-)	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Bis [dimethyl (dioctadecyl) ammonium] = (phthalocyanine disulfonato) cuprate (2-)	双[二甲基(二氧杂环丁烷)铵]=(酞菁二磺基)Kuprat(2-)
	III	108385-07-5	ヘキサデシル(ジメチル)(オクタデシル)アンモニウム=メチル=スルファート	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Hexadecyl (dimethyl) (octadecyl) ammonium methyl sulfate	十六烷基(二甲基)(十八烷基)铵=甲基=硫酸酯
	III	114656-39-2	ジメチル(オクタデシル)(テトラデシル)アンモニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (octadecyl) (tetradecyl) ammonium chloride	二甲基(十八烷基)(十四烷基)铵=氯化物
	III	117342-25-3	テトラキス[N,N-ジメチル-N-テトラデシル-1-テトラデカンアミン]ム=ヘキサ-μ-オキソ-テトラ-μ3-オキソ-ジ-μ5-オキソ(テトラデカオキソ)オクタモリブダート(4)	モリブデン及びその化合物	Tetrakis [N,N-Dimethyl-N-tetradecyl-1 tetradecanaminium] = hexa-μ-oxo-tetra-μ3-oxo-di-μ5-oxo (tetradeca-oxo) octamolybdate (4-)	四[N,N-二甲基-N-十四烷基-1-十四烷]六-μ-μ代-四-μ3-μ代-二-μ5-μ代-四μ代八钼酸盐(4-)
	III	118488-36-1	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=ブロミド=水和物	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (dioctadecyl) ammonium bromide monohydrate	二甲基(二氧杂环丁烷)铵=溴-水合物
	III	120141-26-6	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=(SP-4-1)-bis[2-チオ-1,3-ジチオール-4,5-ビス(チオラト-κS)]アウラト(1-)	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Bis [dimethyl (dioctadecyl) ammonium = (SP-4-1)-bis [2-thio-1,3-dithiol-4,5-bis (thiolato-κ S)] aurate (1-)	二甲基(二氧杂环丁烷)铵=(SP-4-1)-双[2-硫代-1,3-二硫醇-4,5-双(硫代-κS)]缩醛(1-)
	III	123312-54-9	1-Octadecanaminium, N,N-dimethyl-N-octadecyl-, sulfate (1:1)	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	1-Octadecanaminium, N,N-dimethyl-N-octadecyl-, sulfate (1:1)	1-Octadecanaminium, N,N-dimethyl-N-octadecyl-, sulfate (1:1)
	III	125635-82-7	ジメチル(ヘキサデシル)(テトラデシル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (hexadecyl) (tetradecyl) ammonium bromide	二甲基(十六烷基)(十四烷基)铵=溴化物
	III	127179-40-2	ビス[ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム]=4,4'-[(3,3'-ジクロロビフェニル-4,4'-ジイル)ビス[ジアゼン-2,1-ジイル(1,3-ジオキソブタン-2,1-ジイル)イミノ]]ジベンゼンスルホナート	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Bis [dimethyl (dioctadecyl) ammonium] =4,4'-[(3,3'-dichlorobiphenyl-4,4'-diyl) bis [diazene-2,1-diyl (1,3-dioxobutane-2,1-diyl) imino]] dibenzenesulfonate	双[二甲基(二氧杂环丁烷)铵]=4,4'-[(3,3'-二氯联苯-4,4'-二基)双[二氮苯-2,1-二基(1,3-二氧丁烷-2,1-二基)亚氨基]]二苯磺酸盐
	III	127560-15-0	ビス[ジヘキサデシル(ジメチル)アンモニウム]=スルファート	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Bis [dihexadecyl (dimethyl) ammonium] = sulfate	双[二十六烷基(二甲基)铵]=硫酸盐
	III	130869-26-0	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=アクリラート	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (dioctadecyl) ammonium acrylate	二甲基铵=丙烯酸酯
	III	132147-88-7	ジメチル(ジオクタデシル)アンモニウム=ナフタレン-1-スルホナート	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dimethyl (dioctadecyl) ammonium naphthalene-1 sulfonate	二甲基(二氧杂环丁烷)铵=萘-1-磺基
	III	134958-13-7	ヘキサデシル(イコシル)(ジメチル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Hexadecyl (icosyl) (dimethyl) ammonium bromide	十六烷基(二甲基)铵=溴化物
	III	134958-14-8	イコシル(ジメチル)(オクタデシル)アンモニウム=ブロミド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Icosyl (dimethyl) (octadecyl) ammonium bromide	二十二烷基(二甲基)(十八烷基)铵=溴
	III	137324-08-4	ヘキサデシル(ジメチル)(オクタデシル)アンモニウム=ペルクlorat	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Hexadecyl (dimethyl) (octadecyl) ammonium perchlorate	十六烷基(二甲基)(十八烷基)铵=过氧硫酸盐
	III	811461-85-5	ジドデシル(ジメチル)アンモニウム=ビス(トリフルオロメタンスルホニル)アザニド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	didodecyl (dimethyl) ammonium bis (trifluoromethanesulfonyl) azanide	二十二烷基(二甲基)铵=双(三氟甲磺酰基)氮杂化物
	III	7287-19-6	2,4-ビス(イソプロピルアミノ)-6-メチルチオ-1,3,5-トリアジン	2,4-ビス(イソプロピルアミノ)-6-メチルチオ-1,3,5-トリアジン	2,4-bis (isopropylamino) -6 methylthio-1,3,5-triazine	2,4-双(异丙基氨基)-6-甲基硫基-1,3,5-三嗪
	III	142-16-5	ビス(2-エチルヘキシル)=(Z)-ブター-2-エンジオアート	ビス(2-エチルヘキシル)=(Z)-ブター-2-エンジオアート	Bis (2-ethylhexyl) = (Z)- Butene-2- Endioate	双(2-乙基己基)=(Z)-猪-2-烯二酸
	III	14915-37-8	ビス(2-スルフィドピリジン-1-オラト)銅	ビス(2-スルフィドピリジン-1-オラト)銅	Copper bis (2-sulfidopyridine-1 orato)	双(2-硫脒吡啶-1-羟甲酸)铜
	III	52829-07-9	ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)=セバケート	ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)=セバケート	Bis (2,2,6,6-tetramethyl-4 piperidyl) = sebacate	双(2,2,6,6-四甲基-4-哌啶)=癸二酸酯
	III	93-82-3	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)ステアラルアミド	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(Z)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z,12Z)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9,12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	N,N-bis (2-hydroxyethyl) stearamide	N,N-二(2-羟乙基)硬脂酰胺
	III	93-83-4	(Z)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オレアミド	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(Z)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z,12Z)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9,12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	(Z)-N,N-bis (2-hydroxyethyl) oleamide	(Z)-N,N-二(2-羟乙基)油酰胺
	III	120-40-1	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)ドデカンアミド	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(Z)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z,12Z)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9,12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	N,N-bis (2-hydroxyethyl) dodecanamide	N,N-双(2-羟乙基)十二烷酰胺

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	136-26-5	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)デカンアミド	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	N, N-bis (2-hydroxyethyl) decanamide	N,N-双(2-羟乙基)癸酰胺
	III	3077-30-3	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタンアミド	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	N, N-bis (2-hydroxyethyl) octanamide	N,N-二(2-羟乙基)辛酰胺
	III	7545-23-5	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)テトラデカンアミド	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	N, N-bis (2-hydroxyethyl) tetradecanamide	N,N-双(2-羟乙基)十四烷酰胺
	III	7545-24-6	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)パルミトアミド	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	N, N-bis (2-hydroxyethyl) palmitoamide	N,N-二(2-羟乙基)棕榈酰胺
	III	8051-30-7	ヤシ油と2, 2'-イミノジエタノールの反応生成物	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	Reaction products of palm oil and 2,2'-iminodiethanol	椰子油与2,2'-亚氨基二乙醇的反应产物
	III	56863-02-6	(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	(9Z, 12Z)-N, N-Bis (2-hydroxyethyl) octadeca-9,12 dienamide	(9Z, 12Z)-N,N-二(2-羟乙基)十八烷-9, 12-二烯酰胺
	III	68155-07-7	アルキル(C=8~18, 不飽和C=18)-N, N-ビス(ヒドロキシエチル)アミド	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	Alkyl (C=8~18, unsaturated C=18) -N, N-bis (hydroxyethyl) amide	烷基(C=8~18; 不飽和C=18)-N,N-双(羟乙基)酰胺
	III	68155-20-4	N, N-ビス(ヒドロキシエチル)(トール油脂脂肪酸アミド)	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	N, N-bis (hydroxyethyl) (tall oil fatty acid amide)	N,N-双(羟乙基)(妥尔油脂脂肪酸酰胺)
	III	68440-04-0	ヤシ油脂脂肪酸と2, 2'-イミノジエタノールの反応生成物	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	Reaction products of palm oil fatty acids and 2,2'-iminodiethanol	椰子油脂脂肪酸与2,2'-亚氨基二乙醇的反应产物
	III	68440-32-4	2, 2'-イミノジエタノールと牛脂脂肪酸の反応生成物	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	Reaction products of 2,2'-iminodiethanol and fatty acid of beef tallow	2,2'-亚氨基二乙醇与牛脂脂肪酸的反应产物
	III	68603-38-3	N, N-ビス(ヒドロキシエチル)脂肪酸(C=16~18及び不飽和C=18)アミド	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	N, N-bis (hydroxyethyl) fatty acid (C=16~18 and unsaturated C=18) amide	N,N-二(羟乙基)脂肪酸(C=16~18和不飽和C=18)酰胺
	III	73807-15-5	N, N-ビス(ヒドロキシエチル)パーム核油アミド	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	N, N-bis (hydroxyethyl) palm kernel oil amide	N,N-二(羟乙基)棕榈仁油酰胺
	III	97926-10-8	N, N-ビス(ヒドロキシエチル)アミド(C12~14)	N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)アルカンアミド(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9-エンアミド及び(9Z, 12Z)-N, N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オクタデカ-9, 12-ジエンアミド並びにこれらの混合物	N, N-Bis (hydroxyethyl) amide (C12~14)	N,N-二(羟乙基)酰胺(C12~14)
	III	2666-14-0	三ナトリウム=水素(1-ヒドロキシエチリデン)ビスホスホナート	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	trisodium = hydrogen = (1-hydroxyethylidene) bisphosphonate	三钠=氢=(1-羟基亚乙基)二膦酸盐
	III	2809-21-4	1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイルビス(ホスホン酸)	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	1-Hydroxyethane -1, 1-diylbis (phosphonic acid)	1-羟乙烷-1, 1-二基二(磷酸)
	III	3794-83-0	四ナトリウム=(1-ヒドロキシ-1, 1-エタンジイル)ビス(ホスホナート)	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Tetrasodium (1-hydroxy -1, 1-ethanediyl) bis (phosphonate)	四钠=(1-羟基-1, 1-乙二基)双(磷酸酯)
	III	7414-83-7	二ナトリウム=(1-ヒドロキシエチリデン)ジホスホナート	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Disodium = (1-hydroxyethylidene) diphosphonate	二钠=(1-羟基亚乙基)二膦酸盐
	III	13502-12-0	カリウム=三水素(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホナート)	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Potassium = trihydrogen = (1-hydroxyethane -1, 1-diyl) bis (phosphonate)	钾=三氢=(1-羟乙烷-1, 1-二基)双(磷酸酯)
	III	13710-39-9	五ナトリウム=(1-オキシドエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホナート)	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	(v) Sodium = (1-oxidoethane -1, 1-diyl) bis (phosphonate)	五钠=(1-氧乙烷-1, 1-二基)双(磷酸酯)
	III	14860-53-8	四カリウム=(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホナート)	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	(iv) Potassium = (1-hydroxyethane -1, 1-diyl) bis (phosphonate)	四钾=(1-羟乙烷-1, 1-二基)双(磷酸酯)
	III	21089-06-5	二カリウム=二水素(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホナート)	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	dipotassium = dihydrogen = (1-hydroxyethane -1, 1-diyl) bis (phosphonate)	二钾=二氢=(1-羟乙烷-1, 1-二基)双(磷酸酯)
	III	29329-71-3	P, P'-(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホン酸)ナトリウム塩	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	P, P' - (1-Hydroxyethane -1, 1-diyl) bis (phosphonic acid) sodium salt	P, P'-(1-羟乙烷-1, 1-二基)双(磷酸)钠盐
	III	60376-08-1	三カリウム=水素(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホナート)	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Tripotassium = hydrogen = (1-hydroxyethane -1, 1-diyl) bis (phosphonate)	三钾=氢=(1-羟乙烷-1, 1-二基)双(磷酸酯)
	III	67953-76-8	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホン酸)のカリウム塩	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Potassium salt of (1-hydroxyethane -1, 1-diyl) bis (phosphonic acid)	(1-羟乙烷-1, 1-二基)双(磷酸)钾盐
	III	121682-48-2	カリウム=ナトリウム=二水素(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホナート)	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Potassium = sodium = dihydrogen = (1-hydroxyethane -1, 1-diyl) bis (phosphonate)	钾=钠=二氢=(1-羟乙烷-1, 1-二基)双(磷酸酯)
	III	134579-07-0	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホン酸)のカリウム=ナトリウム塩	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Potassium sodium salt of (1-hydroxyethane -1, 1-diyl) bis (phosphonic acid)	(1-羟乙烷-1, 1-二基)双(磷酸)酸钾=钠盐
	III	1266621-29-7	二カリウム=ナトリウム=水素(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホナート)	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	dipotassium = sodium = hydrogen = (1-hydroxyethane -1, 1-diyl) bis (phosphonate)	二钾=钠=氢=(1-羟乙烷-1, 1-二基)双(磷酸酯)
	III	1266621-31-1	二カリウム=二ナトリウム=(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホナート)	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Dipotassium = disodium = (1-hydroxyethane -1, 1-diyl) bis (phosphonate)	二钾=二钠=(1-羟乙烷-1, 1-二基)双(磷酸酯)
	III	120-57-0	ピペロナル	ピペロナル	pipernol	胡椒醛
	III	117-84-0	フタル酸ジエチル	フタル酸ジエチル	diethyl phthalate	邻苯二甲酸二辛酯
	III	28159-98-0	2-ターシャリーブチルアミノ-4-シクロプロピルアミノ-6-メチルチオ-1, 3, 5-トリアジン	2-ターシャリーブチルアミノ-4-シクロプロピルアミノ-6-メチルチオ-1, 3, 5-トリアジン	2- Terci-Butylamino -4- Cyclopropylamino -6- Methylthio -1,3,5- Triazine	2-叔丁基氨基-4-环丙基氨基-6-甲基硫-1, 3, 5-三嗪
	III	88-41-5	2-ターシャリーブチルシクロヘキシル=アセタート	2-ターシャリーブチルシクロヘキシル=アセタート	2-tert-butylcyclohexyl acetate	2-叔丁基环己基=乙酸酯
	III	20298-69-5	2-ターシャリーブチルシクロヘキシル=アセタート	2-ターシャリーブチルシクロヘキシル=アセタート	2-tert-butylcyclohexyl acetate	2-叔丁基环己基=乙酸酯
	III	20298-70-8	2-ターシャリーブチルシクロヘキシル=アセタート	2-ターシャリーブチルシクロヘキシル=アセタート	2-tert-butylcyclohexyl acetate	2-叔丁基环己基=乙酸酯
	III	32210-23-4	4-ターシャリーブチルシクロヘキシル=アセタート	4-ターシャリーブチルシクロヘキシル=アセタート	4-tertiary-butylcyclohexyl acetate	4-叔丁基环己基=乙酸酯
	III	34014-18-1	1-(5-ターシャリーブチル-1, 3, 4-チアジアゾール-2-イル)-1, 3-ジメチル尿素	1-(5-ターシャリーブチル-1, 3, 4-チアジアゾール-2-イル)-1, 3-ジメチル尿素	1-(5-tert-butyl -1,3,4-thiadiazole -2 yl) -1, 3-dimethylurea	1-(5-叔丁基-1,3,4-噻二唑-2-基)-1, 3-二甲基脲
	III	400882-07-7	2-(4-ターシャリーブチルフェニル)-2-シアノ-3-オキソ-3-(2-トリフルオロメチルフェニル)プロパン酸=2-メトキシエチル	2-(4-ターシャリーブチルフェニル)-2-シアノ-3-オキソ-3-(2-トリフルオロメチルフェニル)プロパン酸=2-メトキシエチル	2-(4-tert-butylphenyl) -2- cyano -3 oxo -3-(2-trifluoromethylphenyl) propanoic acid = 2-methoxyethyl	2-(4-叔丁基苯基)-2-氰基-3-氧代-3-(2-三氟甲基苯基)丙酸=2-甲氧基乙基
	III	18127-01-0	3-(4-ターシャリーブチルフェニル)プロパナル	3-(4-ターシャリーブチルフェニル)プロパナル	3-(4-tert-butylphenyl) propanal	3-(4-叔丁基苯基)丙醛
	III	80-54-6	3-(4-ターシャリーブチルフェニル)-2-メチルプロパナル	3-(4-ターシャリーブチルフェニル)-2-メチルプロパナル	3-(4-tert-butylphenyl) -2 methylpropanal	3-(4-叔丁基苯基)-2-甲基丙醛
	III	88-18-6	2-ターシャリーブチルフェノール	2-ターシャリーブチルフェノール	2-tertiary-butylphenol	2-叔丁基苯酚
	III	122453-73-0	4-ブロモ-2-(4-クロロフェニル)-1-エトキシメチル-5-(トリフルオロメチル)ピロロ-3-カルボニトリル	4-ブロモ-2-(4-クロロフェニル)-1-エトキシメチル-5-(トリフルオロメチル)ピロロ-3-カルボニトリル	4-Bromo -2- (4-chlorophenyl) -1- ethoxymethyl -5-(trifluoromethyl) pyrrole -3- carbonitrile	4-溴-2-(4-氯苯基)-1-乙氧基甲基-5-(三氟甲基)吡咯-3-腈
	III	500008-45-7	3-ブロモ-N-[4-クロロ-2-メチル-6-(メチルカルバモイル)フェニル]-1-(3-クロロピリジン-2-イル)-1H-ピラゾール-5-カルボキサミド	3-ブロモ-N-[4-クロロ-2-メチル-6-(メチルカルバモイル)フェニル]-1-(3-クロロピリジン-2-イル)-1H-ピラゾール-5-カルボキサミド	3-Bromo-N -[4-Chloro -2-methyl -6-(methylcarbamoyl) phenyl] -1-(3-chloropyridine -2 -yl) -1 H-pyrazole -5 -carboxamide	3-溴-N-[4-氯-2-甲基-6-(氨基甲酰基)苯基]-1-(3-氯吡啶-2-基)-1H-吡唑-5-甲酰胺
	III	348635-87-0	3-(3-ブロモ-6-フルオロ-2-メチルインドール-1-イル)スルホンアミド	3-(3-ブロモ-6-フルオロ-2-メチルインドール-1-イル)スルホンアミド	3-(3-bromo -6- fluoro -2- methylindole -1- ylsulfonyl) -N, N-dimethyl -1,2,4-triazole -1- sulfonamide	3-(3-溴-6-氟-2-甲基吲哚-1-亚磺酰基)-N,N-二甲基-1,2,4-三唑-1-磺酰胺
	III	1222-05-5	4, 6, 6', 7, 8-ヘキサメチル-1, 3, 4, 6, 7, 8-ヘキサヒドロシクロペンタ[gh]イソクロメン	4, 6, 6', 7, 8-ヘキサメチル-1, 3, 4, 6, 7, 8-ヘキサヒドロシクロペンタ[gh]イソクロメン	4, 6, 6, 7, 8-Hexamethyl -1,3,4,6,7,8-Hexahydrocyclopenta [gh] isochromene	4, 6, 6', 7, 8-六甲基-1, 3, 4, 6, 7, 8-六氢环戊二烯并[gh]异色烯
	III	6259-76-3	ヘキシル=2-ヒドロキシベンゾアート	ヘキシル=2-ヒドロキシベンゾアート	Hexyl = 2-hydroxybenzoate	己基=2-羟基苯甲酸酯

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	III	1024-57-3	1, 4, 5, 6, 7, 8-ヘプタクロロ-2, 3-エポキシ-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-ヘキサヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン	1, 4, 5, 6, 7, 8-Heptachloro-2, 3-Epoxy-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-Hexahydro-4, 7-Methano-1H-Indene	1, 4, 5, 6, 7, 8-Heptachloro-2, 3-Epoxy-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-Hexahydro-4, 7-Methano-1H-Indene	1, 4, 5, 6, 7, 8-七氯-2, 3-环氧-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-六氢-4, 7-亚甲基-1H-茚
-	III	335-67-1	2, 2, 3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 8-ペンタデカフルオロオクタノ酸	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluorooctanoic acid	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluorooctanoic acid	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-十五氟辛酸
-	III	335-93-3	銀(1+) = ペンタデカフルオロオクタノアート	Silver (1+) = pentadecafluorooctanoate	Silver (1+) = pentadecafluorooctanoate	银(1+) = 十五氟辛酸
-	III	335-95-5	ナトリウム = ペンタデカフルオロオクタノアート	Sodium pentadecafluorooctanoate	Sodium pentadecafluorooctanoate	钠 = 十五氟辛酸
-	III	2395-00-8	カリウム = ペンタデカフルオロオクタノアート	Potassium pentadecafluorooctanoate	Potassium pentadecafluorooctanoate	钾 = 十五氟辛酸
-	III	17125-58-5	リチウム = ペンタデカフルオロオクタノアート	Lithium pentadecafluorooctanoate	Lithium pentadecafluorooctanoate	锂 = 十五氟辛酸
-	III	68141-02-6	クロム(3+) = トリス(ペンタデカフルオロオクタノアート)	Chromium (3+) = tris(pentadecafluorooctanoate)	Chromium (3+) = tris(pentadecafluorooctanoate)	铬(3+) = 三(十五氟辛酸)
-	III	98065-31-7	カリウム = ペンタデカフルオロオクタノアート二水和物	Potassium pentadecafluorooctanoate dihydrate	Potassium pentadecafluorooctanoate dihydrate	二水合钾 = 十五氟辛酸
-	III	101-86-0	2-ベンジリデンオクタナール	2-benzylideneoctanal	2-benzylideneoctanal	2-亚苄基辛醛
-	III	1205-17-0	3-(1, 3-ベンゾジオキソール-5-イル)-2-メチルプロパナール	3-(1, 3-Benzodioxol-5-yl)-2-Methylpropanal	3-(1, 3-Benzodioxol-5-yl)-2-Methylpropanal	3-(1,3-苯并二氧杂环戊烯-5-基)-2-甲基丙醛
-	III	24851-98-7	メチル = 2-(3-オキソ-2-ペンチルシクロペンチル)アセタート	Methyl = 2-(3-oxo-2-pentylcyclopentyl) acetate	Methyl = 2-(3-oxo-2-pentylcyclopentyl) acetate	甲基 = 2-(3-氧代-2-戊基环戊基) 乙酸酯
-	III	137-42-8	N-メチルジチオカルバミン酸ナトリウム	Sodium N-methyldithiocarbamate	Sodium N-methyldithiocarbamate	N-甲基二硫代氨基甲酸钠
-	III	6734-80-1	N-メチルジチオカルバミン酸ナトリウム	Sodium N-methyldithiocarbamate	Sodium N-methyldithiocarbamate	N-甲基二硫代氨基甲酸钠
-	III	7396-58-9	N-メチルジデカン-1-イルアミン	N-Methyldodecane-1-ylamine	N-Methyldodecane-1-ylamine	N-甲基二癸基-1-胺
-	III	22936-75-0	2-メチルチオ-4-エチルアミノ-6-(1, 2-ジメチルプロピルアミノ)-s-トリアジン	2-Methylthio-4-ethylamino-6-(1, 2-dimethylpropylamino)-s-triazine	2-Methylthio-4-ethylamino-6-(1, 2-dimethylpropylamino)-s-triazine	2-甲硫基-4-乙基-6-(1,2-二甲基丙基氨基)-s-三嗪
-	III	111-82-0	メチル = 12-ドデカノート	Methyl = dodecanoate	Methyl = dodecanoate	甲基 = 十二烷酸
-	III	127-51-5	(E)-3-メチル-4-(2, 6, 6-トリメチルシクロヘキサ-2-エン-1-イル)プター-3-エン-2-オン	(E)-3-Methyl-4-(2, 6, 6-trimethylcyclohexa-2-ene-1-yl)porcine-3-ene-2-one	(E)-3-Methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohexa-2-ene-1-yl)porcine-3-ene-2-one	(E)-3-甲基-4-(2,6,6-三甲基环己-2-烯-1-基)猪-3-烯-2-酮
-	III	165252-70-0	(RS)-1-メチル-2-ニトロ-3-(テトラヒドロ-3-フリルメチル)グアニジン	(RS)-1-methyl-2-nitro-3-(tetrahydro-3-furylmethyl)guanidine	(RS)-1-methyl-2-nitro-3-(tetrahydro-3-furylmethyl)guanidine	(RS)-1-甲基-2-硝基-3-(四氢-3-呋喃基) 胍
-	III	75-66-1	2-メチルプロパン-2-チオール	2-Methylpropane-2-thiol	2-Methylpropane-2-thiol	2-甲基丙烷-2-硫醇
-	III	54464-57-2	1-(2, 3, 8, 8-テトラメチル-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8-オクタヒドロナフタレン-2-イル)エタン-1-オン	1-(2, 3, 8, 8-Tetramethyl-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8-Octahydronaphthalene-2-yl) ethane-1-one	1-(2, 3, 8, 8-Tetramethyl-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8-Octahydronaphthalene-2-yl) ethane-1-one	1-(2, 3, 8, 8-四甲基-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8-八氢萘-2-基)乙烷-1-酮
-	III	68155-66-8	1-(2, 3, 8, 8-テトラメチル-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 8a-オクタヒドロナフタレン-2-イル)エタン-1-オン	1-(2, 3, 4, 6, 7, 8, 8a-Octahydro-2-naphthyl) ethane-1-one	1-(2, 3, 4, 6, 7, 8, 8a-Octahydro-2-naphthyl) ethane-1-one	1-(2, 3, 4, 6, 7, 8, 8a-八氢萘-2-基)乙烷-1-酮
-	III	68155-67-9	1-(2, 3, 8, 8-テトラメチル-1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 8a-オクタヒドロナフタレン-2-イル)エタン-1-オン	1-(2, 3, 4, 6, 7, 8, 8a-Octahydro-2-naphthyl) ethane-1-one	1-(2, 3, 4, 6, 7, 8, 8a-Octahydro-2-naphthyl) ethane-1-one	1-(2, 3, 4, 6, 7, 8, 8a-八氢萘-2-基)乙烷-1-酮
-	III	536-90-3	3-メトキシアニリン	3-methoxyaniline	3-methoxyaniline	3-甲氧基苯胺
-	III	133408-50-1	(E)-2-メトキシイミノ-N-メチル-2-(2-フェノキシフェニル)アセタミド	(E)-2-Methoxyimino-N-methyl-2-(2-phenoxyphenyl)acetamide	(E)-2-Methoxyimino-N-methyl-2-(2-phenoxyphenyl)acetamide	(E)-2-甲氧基氨基-N-甲基-2-(2-苯氧基苯基) 乙酰胺
-	III	77-78-1	硫酸ジメチル	dimethyl sulfate	dimethyl sulfate	硫酸二甲酯
-	III	12002-99-2	テルル化二銀	disilver telluride	disilver telluride	碲化二银
-	III	1111-67-7	チオシアネート銅(I)	Copper (I) thiocyanate	Copper (I) thiocyanate	硫氰酸铜(I)
-	III	3535-84-0	チオシアネートタリウム(I)	Thallium (I) thiocyanate	Thallium (I) thiocyanate	硫氰酸铊(I)
-	III	12515-32-1	スズ酸セリウム	cerium stannate	cerium stannate	锡酸铈
-	III	7758-88-5	フッ化セリウム(III)	Cerium fluoride (III)	Cerium fluoride (III)	氟化铈(III)
-	III	10060-10-3	フッ化セリウム(IV)	Cerium (IV) fluoride	Cerium (IV) fluoride	氟化铈(IV)
-	III	14932-77-5	フッ化セリウム(III)・1/2水和物	Cerium Fluoride (III) 1/2 Hydrate	Cerium Fluoride (III) 1/2 Hydrate	氟化铈(III) 1/2水合物
-	III	111-76-2	エチレングリコールモノブチルエーテル	ethylene glycol monobutyl ether	ethylene glycol monobutyl ether	乙二醇单丁醚
-	III	112-34-5	ジエチレングリコールモノブチルエーテル	diethylene glycol monobutyl ether	diethylene glycol monobutyl ether	二乙二醇单丁基醚
-	III	123-54-6	アセチルアセトン	acetylacetone	acetylacetone	乙酰丙酮
-	III	1306-38-3	酸化セリウム(IV)	Cerium (IV) oxide	Cerium (IV) oxide	二氧化铈(IV)
-	III	139-33-3	EDTA・2Na	EDTA・2Na	EDTA・2Na	EDTA・2Na
-	III	25551-13-7	トリメチルベンゼン	trimethylbenzene	trimethylbenzene	三甲苯
-	III	4719-04-4	ヘキサヒドロ-1, 3, 5-トリス(2-ヒドロキシエチル)-1, 3, 5-トリアジン	Hexahydro-1,3,5-tris(2-hydroxyethyl)-1,3,5-triazine	Hexahydro-1,3,5-tris(2-hydroxyethyl)-1,3,5-triazine	六氢-1, 3, 5-三(2-羟乙基)-1, 3, 5-三嗪
-	III	556-67-2	オクタメチルシクロテトラシリキサン	octamethylcyclotetrasiloxane	octamethylcyclotetrasiloxane	八甲基环四硅氧烷
-	III	61788-76-9	クロロアルカン	chloroalkane	chloroalkane	氯烷烃
-	III	61791-44-4	2, 2'-イミノジエタノールのN-脂質アルキル誘導体	N-Tallow-Alkyl derivatives of 2,2'-iminodiethanol	N-Tallow-Alkyl derivatives of 2,2'-iminodiethanol	2,2'-亚氨基二乙醇的N-脂肪烷基衍生物
-	III	68081-81-2	アルキル(C=10~16)ベンゼンスルホン酸のナトリウム塩	Sodium salts of alkyl (C=10~16) benzenesulfonic acids	Sodium salts of alkyl (C=10~16) benzenesulfonic acids	烷基(C=10~16) 苯磺酸钠
-	III	75-50-3	トリメチルアミン	trimethylamine	trimethylamine	三甲胺
-	III	7580-85-0	2-ターシャリーブトキシエタノール	2-tertiary-butoxyethanol	2-tertiary-butoxyethanol	叔丁氧基乙醇
-	III	7775-09-9	塩素酸塩	chlorate	chlorate	氯酸盐
-	III	872-50-4	N-メチル-2-ピロリドン	N-methyl-2-pyrrolidone	N-methyl-2-pyrrolidone	N-甲基-2-吡咯烷酮
-	III	409-21-2	炭化ケイ素	silicon carbide	silicon carbide	碳化硅
-	III	108-24-7	無水酢酸	acetic anhydride	acetic anhydride	乙酐
-	III	110-71-4	1, 2-ジメトキシエタン	1,2-Dimethoxyethane	1,2-Dimethoxyethane	1,2-二甲氧基乙烷
-	III	110-82-7	シクロヘキサノール	cyclohexanol	cyclohexanol	环己醇
-	III	111-42-2	ジエタノールアミン	diethanolamine	diethanolamine	二乙醇胺
-	III	111-77-3	2-(2-メトキシエトキシ)エタノール	2-(2-Methoxyethoxy) ethanol	2-(2-Methoxyethoxy) ethanol	2-(2-甲氧基乙氧基) 乙醇
-	III	112-55-0	ドデカン-1-チオール	Dodecane-1-Thiol	Dodecane-1-Thiol	十二烷-1-硫醇
-	III	133-06-2	N-(トリクロロメチルチオ)-1, 2, 3, 6-テトラヒドロフタルイミド	N-(Trichloromethylthio)-1,2,3,6-Tetrahydrophthalimide	N-(Trichloromethylthio)-1,2,3,6-Tetrahydrophthalimide	N-(三氯甲硫基)-1, 2, 3, 6-四氢邻苯二甲酰亚胺
-	III	1345-16-0	C. I. ビグメントブルー28	C. I. Pigment Blue 28	C. I. Pigment Blue 28	C.I. 颜料蓝28
-	III	16065-83-1	Chromium(III), insoluble salts	Chromium(III), insoluble salts	Chromium(III), insoluble salts	铬(III), insoluble salts
-	III	2530-83-8	トリメトキシ-[3-(オキサン-2-イルメトキシ)プロピル]シラン	Trimethoxy-[3-(Oxirane-2-ylmethoxy) propyl] silane	Trimethoxy-[3-(Oxirane-2-ylmethoxy) propyl] silane	三甲氧基-[3-(环氧乙烷-2-基甲氧基) 丙基] 硅烷
-	III	43136-18-1	1, 1, 3, 3-テトラメチル-1, 3-ビス(オレオイルオキシ)ジスタノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1, 1, 3, 3-Tetramethyl-1, 3-bis(oleoilyloxy) distannoxane	1,1,3,3-四甲基-1, 3-双(油酰氧基) 二锡氧烷
-	III	58339-34-7	C. I. ビグメント レッド108	C. I. Pigment Red 108	C. I. Pigment Red 108	C.I. 颜料红108
-	III	7803-57-8	ヒドラジン-水和物	hydrazine monohydrate	hydrazine monohydrate	胼一水合物
-	III	8007-18-9	C. I. ビグメントイエロー53	C. I. Pigment Yellow 53	C. I. Pigment Yellow 53	C.I. 颜料黄53
-	III	9016-87-9	アルファ-(イソシアナトベンジル)-オメガ-(イソシアナトフェニル)ポリ[[イソシアナトフェニレン]メチレン]	Alpha-(isocyanatobenzyl)-omega-(isocyanatophenyl) poly[[isocyanatophenylene] methylene]	Alpha-(isocyanatobenzyl)-omega-(isocyanatophenyl) poly[[isocyanatophenylene] methylene]	α-(异氰酸基苯甲基)-欧米茄-(异氰酸基苯甲基) 聚[[异氰酸基苯甲基]]
-	III	75-59-2	テトラメチルアンモニウム = ヒドロキシド	tetramethylammonium hydroxide	tetramethylammonium hydroxide	四甲基铵-氢氧化物
-	III	526-73-8	1, 2, 3-トリメチルベンゼン	1,2,3-Trimethylbenzene	1,2,3-Trimethylbenzene	1,2,3-三甲苯
-	III	11113-70-5	ケイクロム酸鉛	lead silicate	lead silicate	矽酸铅
-	III	12767-90-7	ホウ酸亜鉛	zinc borate	zinc borate	硼酸锌
-	III	61788-90-7	ココ-アルキル(ジメチル)アミン = オキシド	Coco-alkyl (dimethyl) amine = oxide	Coco-alkyl (dimethyl) amine = oxide	可烷基(二甲基) 胺 = 氧化物
-	III	75-23-0	(T-4)-(エタナミン)(トリフルオロ)ボロン	(T-4)-(Ethanamine) (Trifluoro) Boron	(T-4)-(Ethanamine) (Trifluoro) Boron	(T-4)-(乙胺)(三氟) 硼
-	III	103-11-7	アクリル酸2-エチルヘキシル	2-ethylhexyl acrylate	2-ethylhexyl acrylate	丙烯酸2-乙基己酯
-	III	3153-26-2	(SP-5-21)-オキシド[ビス(2, 4-ジオキソペンタン-3-イル-κ(2)O, O')]バナジウム	(SP-5-21)-Oxide [Bis(2,4-Dioxopentane-3-ido-κ(2)O, O')] vanadium	(SP-5-21)-Oxide [Bis(2,4-Dioxopentane-3-ido-κ(2)O, O')] vanadium	(SP-5-21)-氧化物[vanis(2,4-二氧戊烷-3-α-κ(2)O, O')] 钒
-	III	870-08-6	ジオクチル(オキシ)スタナン	dioctyl (oxo) stannane	dioctyl (oxo) stannane	二辛基(氧化) 斯坦南
-	III	98-01-1	フルフラール	furfural	furfural	糠醛
-	III	12005-61-7	ホウ酸アルミニウム	aluminum borate	aluminum borate	硼酸铝
-	III	18923-36-9	トリス(硫酸)ニアンモニウムセリウム(IV)二水和物	Cerium (IV) tris(sulfuric acid) diammonium dihydrate	Cerium (IV) tris(sulfuric acid) diammonium dihydrate	三(硫酸)二铵铈(IV) 二水合物
-	III	3811-04-9	塩素酸カリウム	potassium chlorate	potassium chlorate	氯酸钾
-	III	6381-92-6	エチレンジアミン四酢酸二ナトリウム	disodium ethylenediamine tetraacetate	disodium ethylenediamine tetraacetate	乙二胺四乙酸二钠
-	III	68131-40-8	エトキシ化sec-アルコール(C=11~15)	Ethoxylated sec-alcohol (C=11~15)	Ethoxylated sec-alcohol (C=11~15)	乙氧基化仲醇(C=11~15)
-	III	7446-18-6	硫酸タリウム(I)	Thallium (I) sulfate	Thallium (I) sulfate	硫酸铊(I)
-	III	7803-55-6	メタバナジウム酸アンモニウム	ammonium metavanadate	ammonium metavanadate	偏钒酸铵
-	III	9003-01-4	アクリル酸重合体	acrylic acid polymer	acrylic acid polymer	丙烯酸聚合物
-	III	33908-66-6	ヘキサヒドロキソアンチモン(V)酸ナトリウム	sodium hexahydroxoantimony (V)	sodium hexahydroxoantimony (V)	六氢锑(V) 酸钠
-	III	68411-30-3	ベンゼンスルホン酸のアルキル(C=10~13)誘導体のナトリウム塩	Sodium salts of alkyl (C=10~13) derivatives of benzenesulfonic acid	Sodium salts of alkyl (C=10~13) derivatives of benzenesulfonic acid	苯磺酸烷基(C=10~13) 衍生物的钠盐
-	III	68603-42-9	N, N-ビス(ヒドロキシエチル)(ココ-アミド)	N, N-bis(hydroxyethyl) (coco-amide)	N, N-bis(hydroxyethyl) (coco-amide)	NN-二(羟乙基)(可可-酰胺)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	38641-94-0	N-(ホスホノメチル)グリシンとプロパン-2-アミンの化合物	グリホサート並びにそのアンモニウム塩、イソプロピルアミン塩、カリウム塩及びナトリウム塩	Compounds of N-(phosphonomethyl) glycine and propane-2-amine	N-(膦酰基甲基) 甘氨酸和丙烷-2-胺的化合物
	III	122-20-3	トリイソプロパノールアミン	トリイソプロパノールアミン	trisopropanol amine	三异丙醇胺
	III	16774-21-3	硝酸二アンモニウムセリウム(IV)	セリウム及びその化合物	Cerium (IV) diammonium nitrate	硝酸二铈(IV)
	III	68412-26-0	ビス(N,N-ジブタン-1-イルカルバモジチオアト-κ(2)S)ジ-μ-オキシド-ジオキシドニモリブデンの硫化物	モリブデン及びその化合物	Sulfides of bis (N,N-Dibutane-1-ylcarbamodithioat-κ(2)S) di-μ-oxide-dioxide dimolybdenum	二(N,N-二丁烷-1-基氨基甲二硫代酸-κ(2)S)二μ-氧化物-二氧化物二钼的硫化物
	III	69011-36-5	α-ヒドロ-ω-(トリデシル(分枝型)オキシ)ポリ(オキシエチレン)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	α-Hydro-ω-(tridecyl (branched) oxy) poly (oxyethylene)	α-氢-ω-(三癸基(支链)氧基)聚(氧乙烯)
	III	40465-66-5	アンモニウム=N-(ホスホノメチル)グリシナート	グリホサート並びにそのアンモニウム塩、イソプロピルアミン塩、カリウム塩及びナトリウム塩	Ammonium N-(phosphonomethyl) glycinate	铵=N-(膦酰基甲基) 草酸盐
	III	1678-91-7	エチルシクロヘキサン	エチルシクロヘキサン	ethylcyclohexane	乙基环己烷
	III	11130-12-4	ホウ酸ナトリウム五水和物	ほう素化合物	sodium borate pentahydrate	五水合硼酸钠
	III	3006-82-4	ターシャリブチル=2-エチルペルオキシヘキサノアト	ターシャリブチル=2-エチルペルオキシヘキサノアト	Terci-Butyl = 2-ethylperoxyhexanoate	叔丁基-2-乙基过氧己酸
	III	11121-16-7	ホウ酸アルミニウム	ほう素化合物	aluminum borate	硼酸铝
	III	592-39-2	三フッ化ホウ素ピペリジン錯塩	ほう素化合物	boron trifluoride piperidine complex salt	三氟化硼吡啶络合
	III	20941-65-5	テトラキス(N,N-ジエチルカルバモジチオアト-S,S')テルル	テルル及びその化合物	Tetrakis (N,N-Diethylcarbamodithioat-S,S') Tellurium	四(N,N-二乙基氨基甲硫-S,S')碲
	III	20786-60-1	ホウ酸カリウム	ほう素化合物	potassium borate	硼酸钾
	III	1541-67-9	2, 2'- (ドデシルイミノ)ビスエタノール	2, 2'- (ドデシルイミノ)ビスエタノール	2,2'- (dodecylimino) bisethanol	2,2'- (十二烷基亚氨基) 双乙醇
	III	110-25-8	2-[メチル-[(Z)-オクタデカ-9-エノイル]アミノ]酢酸	2-[メチル-[(Z)-オクタデカ-9-エノイル]アミノ]酢酸	2-[Methyl- [(Z)-Octadeca-9 enoyl] amino] acetic acid	2-[甲基- [(Z)-十八烷基-9-烯酰基] 氨基]乙酸
	III	64-02-8	エチレンジアミンテトラ	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	ethylenediamine tetra	乙二胺四
	III	22898-01-7	2, 2, 3, 3-テトラフルオロプロピオン酸ナトリウム	2, 2, 3, 3-テトラフルオロプロピオン酸ナトリウム	Sodium 2,2,3,3-tetrafluoropropionate	2,2,3,3-四氟丙酸钠
	III	11066-21-0	ナトリウム=テトラデセンスルホナート	ナトリウム=アルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)及びナトリウム=ヒドロキシルアルケンスルホナート(アルケンの炭素数が14から16までのもの及びその混合物に限る。)並びにこれらの混合物	sodium tetradecenesulfonate	钠=十四碳烯磺酸盐
	III	12045-78-2	七酸化二カリウム四ホウ素四水和物	ほう素化合物	potassium tetraborone heptaoxide tetrahydrate	四水合七氧化二钾四硼
	III	69669-44-9	ナトリウム=ベンゼンスルホナートのアルキル(C=10~14)誘導体	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Alkyl (C=10~14) derivatives of sodium benzenesulfonate	钠=苯磺酸盐的烷基(C=10~14)衍生物
	III	40766-31-2	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	Dimethyl (1-phenylethyl) benzene	二甲基(1-苯乙基)苯
	III	61791-14-8	ココアルキルアミンのエトキシ化物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	ethoxide of coco-alkylamine	可可烷基胺乙氧基
	III	25167-70-8	ジイソブチレン	2, 4, 4-トリメチルペンタ-1-エン及び2, 4, 4-トリメチルペンタ-2-エンの混合物	diisobutylene	二异丁烯
	III	68515-88-8	硫化(2, 4, 4-トリメチルペンテン)	硫化(2, 4, 4-トリメチルペンテン)	Sulfidation (2,4,4-trimethylpentene)	硫化(2,4,4-三甲基戊烯)
	III	111-96-6	1-メトキシ-2-(2-メトキシエトキシ)エタン	1-メトキシ-2-(2-メトキシエトキシ)エタン	1-Methoxy-2-(2-methoxyethoxy) ethane	1-甲氧基-2-(2-甲氧基乙氧基)乙烷
	III	74920-95-9	三ナトリウム=ビス[6-アミノ-4-オキシド-κO-3-[(2-オキシド-κO-3, 5-ジニトロフェニル)ジアゼニル-κN(1)]ナフタレン-2-スルホナト]クロマト(3-)	クロム及び三価クロム化合物	Trisodium = bis [6-amino-4-oxide-κO-3- [(2-oxide-κO-3, 5-dinitrophenyl) diazenyl-κN (1)] naphthalene-2-sulfonato] chromat (3-)	三钠=双[6-氨基-4-氧化物-κO-3- [(2-氧化物-κO-3, 5-二硝基苯基)二氮基-κN(1)] 萘-2-磺酸盐] 钼仿(3-)
	III	12062-81-6	三酸化マンガニウム	マンガン及びその化合物	manganese iron trioxide	三氧化锰铁
	III	554-13-2	炭酸リチウム	炭酸リチウム	lithium carbonate	碳酸锂
	III	5965-38-8	(T-4)-ジアクア(オキサト-κ(2)O(1), O(2))コバルト	コバルト及びその化合物	(T-4)-Diaqua (Oxalato-κ(2)O(1), O(2)) cobalt	(T-4)-二(水合根-κ(2)O(1), O(2))钴
	III	6165-51-1	1, 4-ジメチル-2-(1-フェニルエチル)ベンゼン	ジメチル(1-フェニルエチル)ベンゼン	1,4-Dimethyl-2-(1-phenylethyl) benzene	1,4-二甲基-2-(1-苯乙基)苯
	III	61788-46-3	ココアルキルアミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	coco-alkylamine	可可烷基胺
	III	3825-26-1	アンモニウム=2, 2, 3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 8-ペンタデカフルオロオクタノアト	ペルフルオロオクタノ酸(別名PFOA)及びその塩	Ammonium = 2, 2, 3, 3, 4, 4, 5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 8-pentadecafluorooctanoate	铵=2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-十五氟辛酸
	III	68186-94-7	C. I. ピグメントブラック26	マンガン及びその化合物	C. I. Pigment Black 26	C.I. 颜料黑26
	III	103-23-1	アジピン酸ジ-2-エチルヘキシル	アジピン酸ジ-2-エチルヘキシル	di-2 ethylhexyl adipate	己二酸二(2-乙基己基)酯
	III	38640-62-9	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	22398-80-7	リン化インジウム	インジウム及びその化合物	indium phosphide	磷化铟
	III	85535-85-9	クロロアルカン(C=14~17)	塩化直鎖パラフィン(炭素数が14から17までのもの及びその混合物に限る。)	Chloroalkanes (C=14~17)	氯化烷烃(C=14~17)
	III	68409-81-4	脂肪酸(C=6~19, 分枝型)のコバルト(2+)塩	コバルト及びその化合物	cobalt (2+) salt of fatty acid (C=6~19, Branched)	脂肪酸(C=6~19, 分枝)的钴(2+) 盐
	III	112-90-3	(Z)-9-オクタデセン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	(Z)-9- Octadecene -1- Amine	(Z)-9-十八烯-1-胺
	III	10555-76-7	ジオキソホウ酸ナトリウム四水和物	ほう素化合物	sodium dioxoborate tetrahydrate	四水合二氧硼酸钠
	III	68928-76-7	ジメチル[ビス(ネオデカノイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキシドを除く。)	Dimethyl [bis (neodecanoyloxy)] stannane	二甲基 [双(新癸酰氧基)] 锡烷
	III	26183-52-8	α-デシル-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1, 000未満のものに限る。)	α-decyl-ω-hydroxypoly (oxyethylene)	α-癸基-ω-羟基聚(氧乙烯)
	III	1067-33-0	ジブチルスズ二酢酸	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキシドを除く。)	dibutyltin diacetate	二丁基锡二醋酸
	III	13463-41-7	(T-4)-ビス[2-(チオキソ-カッパS)-ピリジン-1(2H)-オラト-カッパO]亜鉛(II)	(T-4)-ビス[2-(チオキソ-カッパS)-ピリジン-1(2H)-オラト-カッパO]亜鉛(II)	(T-4)-Bis [2-(thioxo-kappa S)-pyridine-1(2 H)-olato-kappa O] zinc (II)	(T-4)-双 [2-(硫代-κS)-吡啶-1(2H)-正交-κO] 锌(II)
	III	61790-33-8	牛脂アルキルアミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	beef tallow alkylamine	牛脂烷基胺
	III	156-60-5	trans-1, 2-ジクロロエチレン	1, 2-ジクロロエチレン	trans-1, 2-dichloroethylene	反式-1,2-二氯乙烯
	III	10294-42-5	ビス(硫酸)セリウム(4+)四水和物	セリウム及びその化合物	Bis (sulfuric acid) cerium (4+) tetrahydrate	双(硫酸)铈(4+) 四水合物
	III	3811-73-2	ナトリウム=1-オキソ-1ラムダ(5)-ピリジン-2-チオラト	ナトリウム=1-オキソ-1ラムダ(5)-ピリジン-2-チオラト	Sodium = 1-oxo-1 lambda (5)-pyridine-2 thiolate	钠=1-氧代-1 λ(5)-吡啶-2-硫醇
	III	68439-46-3	エトキシ化アルコール(C=9~11)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1, 000未満のものに限る。)	Ethoxylated alcohol (C=9~11)	乙氧基化醇(C=9~11)
	III	1332-77-0	Dipotassium tetraborate	ほう素化合物	Dipotassium tetraborate	Dipotassium tetraborate
	III	68951-67-7	エトキシ化アルコール(C=14~15)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=14~15)	乙氧基化醇(C=14~15)
	III	18718-07-5	リン酸マンガニウム	マンガン及びその化合物	manganese phosphate	磷酸锰
	III	7440-45-1	セリウム	セリウム及びその化合物	cerium	铈
	III	84066-85-3	Cobalt, C4-10-fatty acid naphthenate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, C4-10-fatty acid naphthenate complexes	Cobalt, C4-10-fatty acid naphthenate complexes
	III	24613-89-6	トリス(クロム酸)ニクロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Tris (chromic acid) dichrome (III)	三(铬酸)重铬(III)
	III	8001-54-5	塩化ベンザルコニウム	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	benzalkonium chloride	苯扎氯铵
	III	61791-26-2	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	Alkane-1 amine (Limited to those with a linear alkane structure and a carbon number of 8, 10, 12, 14, 16 or 18 of the alkane and mixtures thereof) mixture of an oxirane polyadduct of (Z)-octadeca-9 ene-1 amine and an oxirane polyadduct of (9Z, 12Z)-octadeca-9,12 diene-1 amine	烷烃-1-胺(烷烃的结构限于直链且该烷烃的碳原子数为8, 10, 12, 14, 16或18的烷烃及其混合物。)环氧乙烷加合物、(Z)-十八烷-9-烯-1-胺的环氧乙烷加合物和(9Z, 12Z)-十八烷-9, 12-二烯-1-胺的环氧乙烷加合物的混合物。
	III	68920-66-1	エトキシ化アルコール(C=16~18及び不飽和C=18)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1, 000未満のものに限る。)	Ethoxylated alcohols (C=16~18 and unsaturated C=18)	乙氧基化醇(C=16~18且饱和C=18)
	III	9004-98-2	α-ヒドロ-ω-[[[(Z)-オクタデカ-9-エン-1-イル]オキシ]ポリ(オキシエチレン)]	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1, 000未満のものに限る。)	α-Hydro-ω- [[[(Z)-Octadeca-9-ene-1-yl] oxy] Poly (oxyethylene)	α-氢-ω-[[[(Z)-十八烷-9-烯-1-基] 氧]聚(氧乙烯)]
	III	34398-01-1	α-ヒドロ-ω-(ウンデシルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1, 000未満のものに限る。)	α-Hydro-ω-(undecyloxy) poly (oxyethylene)	α-氢-ω-(十一烷基氧基)聚(氧乙烯)
	III	80-51-3	4, 4'-オキシビスベンゼンスルホニルヒドrazilド	4, 4'-オキシビスベンゼンスルホニルヒドrazilド	4,4'-Oxybisbenzenesulfonylhydrazide	4,4'-羟基双苯磺酰肼
	III	13235-36-4	エチレンジアミン四酢酸四ナトリウム四水和物(無水物として)	エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Tetrasodium ethylenediamine tetraacetate tetrahydrate (as an anhydride)	四水合乙二胺四乙酸钠(无水物)
	III	592-41-6	1-ヘキセン	1-ヘキセン	1-Hexene	1-己烯

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	15571-58-1	ビス(2-エチルヘキサン-1-イル)=2,2'-[[ジオクタン-1-イルスタンジリル]ビス(スルファンジリル)]ジアセタート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキsidを除く。)	Bis (2-ethylhexane-1 yl) =2,2'- [[dioctane-1 ylstannandiyl] bis (sulfanediyl)] diacetate	双(2-乙基己烷-1-基)=2,2'-[[二辛烷-1-基碲基碲]]二乙酸酯
	III	112-00-5	ドデシル(トリメチル)アンモニウムクロリド	N, N, N-トリメチルドデカン-1-アミニウムの塩	Ammonium dodecyl (trimethyl) chloride	十二烷基(三甲基)铵氯化物
	III	1071-93-8	ヘキサジヒドРАЗ	ヘキサジヒドРАЗ	hexanedihydrazide	己二酰肼
	III	10605-21-7	メチルベンゾイミダゾール-2-イルカルバマート	メチルベンゾイミダゾール-2-イルカルバマート	Methyl benzimidazole-2-yl carbamate	甲基-苯并咪唑-2-基氨基甲酸酯
	III	14059-33-7	バナジウム酸ピスマス	バナジウム化合物	bismuth vanadate	钒酸铋
	III	20654-88-0	三フッ化ホウ素	ほう素化合物	boron trifluoride	三氟化硼
	III	148713-70-6	七酸化四ホウ素ニカリウム四水和物	ほう素化合物	dipotassium tetraborone tetroxide tetrahydrate	四水合七氧化二硼二钾
	III	104-67-6	5-ヘフチルオキシソラン-2-オン	5-ヘフチルオキシソラン-2-オン	5-Heptyloxolane-2-one	5-庚基氧戊环-2-酮
	III	72030-25-2	ビス[O, O-ビス(2-エチルヘキシル)ホスホロジチオアト-κS, κS']ジオキソジ-μ-チオキソニモリブデン	モリブデン及びその化合物	bis [O, O-bis (2-ethylhexyl) = phosphorodithioato-κS, κS'] dioxido-μ-thioxodimolybdenum	双[O,O-双(2-乙基己基)=二硫代磷酸酯-κS, κS']二氧代-μ-硫代二钼
	III	142-92-7	酢酸ヘキシル	酢酸ヘキシル	hexyl acetate	乙酸己酯
	III	127036-24-2	α-ヒドロ-ω-(ウンデシル(直鎖型及び分枝型)オキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	α-Hydro-ω-(undecyl (linear and branched) oxy) poly (oxyethylene)	α-氢-ω-(十一烷基(直链和支链)氧基)聚(氧乙烯)
	III	134758-95-5	ポリエチレンポリアミンと(無水コハク酸のポリイソブチレン誘導体)の反応生成物のホウ酸化物	ほう素化合物	Boroxide of the reaction product of polyethylene polyamine and (polyisobutylene derivative of succinic anhydride)	聚乙烯多胺与(琥珀酸酐的聚异丁烯衍生物)反应产物的硼氧化物
	III	61789-80-8	ビス(水素化牛脂)ジメチルアンモニウムクロリド	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Bis (hydrogenated beef tallow) dimethylammonium chloride	双(氢化牛油)二甲氨基氯化铵
	III	71449-78-0	ジフェニル[4-(フェニルスルファニル)フェニル]スルホニウムヘキサフルオロアンチモナート(1-)	アンチモン及びその化合物	Diphenyl [4-(phenylsulfanyl) phenyl] sulfonium = hexafluoroantimonate (1-)	二苯基[4-(苯磺酰)苯基]碲=六氟碲(1-)
	III	89452-37-9	(スルファンジリルジ-4,1-フェニレン)ビス(ジフェニルスルホニウム)ヘキサフルオロアンチモナート(1-)	アンチモン及びその化合物	(sulfanediyl-di-4,1-phenylene) bis (diphenylsulfonium) = bis [hexafluoroantimonate (1-)]	(磺睛-4,1-亚苯基)双(二苯基碲)=双[六氟碲(1-)]
	III	10025-64-6	過塩素酸亜鉛(II)六水和物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc (II) Perchlorate Hexahydrate	高氯酸锌(II)六水合物
	III	14018-95-2	クロム酸亜鉛	亜鉛の水溶性化合物	zinc dichromate	重铬酸锌
	III	136635-71-7	4-アミノフェノール三水和物	パラ-アミノフェノール	4-Aminophenol trihydrate	4-氨基酚三水合物
	III	137321-78-9	ナトリウムドデシルベンゼンスルホンナート=水和物	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium dodecylbenzenesulfonate hydrate	钠=十二烷基苯磺酸盐=水合物
	III	137321-79-0	亜鉛=ビス(ドデシルベンゼンスルホンナート)=水和物	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Zinc = bis (dodecylbenzenesulfonate) = hydrate	锌=双(十二烷基苯磺酸盐)=水合物
	III	137321-84-7	マグネシウム=ビス(ドデシルベンゼンスルホンナート)=水和物	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Magnesium = bis (dodecylbenzenesulfonate) = hydrate	镁=双(十二烷基苯磺酸盐)=水合物
	III	137321-87-0	バリウム=ビス(ドデシルベンゼンスルホンナート)=水和物	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Barium = bis (dodecylbenzenesulfonate) = hydrate	钡=双(十二烷基苯磺酸盐)=水合物
	III	14356-40-2	ナトリウム=4-トリデカン-1-イルベンゼンスルホンナート	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium =4- tridecane-1-irbenzenesulfonate	钠=4-十三烷-1-基苯磺酸盐
	III	31017-44-4	ドデシルベンゼンスルホン酸ガドミウム(II)	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Cadmium (II) dodecylbenzenesulfonate	十二烷基苯磺酸镉(II)
	III	68608-87-7	アルキル(C=6~12)ベンゼンスルホン酸のナトリウム塩	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium salts of alkyl (C=6~12) benzenesulfonic acids	烷基(C=6~12)苯磺酸钠
	III	85117-50-6	アルキル(C=10~14)ベンゼンスルホン酸のナトリウム塩	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium salts of alkyl (C=10~14) benzenesulfonic acids	烷基(C=10~14)苯磺酸钠
	III	90194-45-9	アルキル(C=10~13)ベンゼンスルホン酸のナトリウム塩	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	Sodium salts of alkyl (C=10~13) benzenesulfonic acids	烷基(C=10~13)苯磺酸钠
	III	100011-37-8	(η5-2,4-シクロペンタジエン-1-イル)[(1,2,3,4,5,6-η)-(1-メチルエチル)ベンゼン]鉄(1+)ヘキサフルオロアンチモナート(1-)	アンチモン及びその化合物	(η5-2,4-cyclopentadiene-1-yl) [(1,2,3,4,5,6-η)-(1-methylethyl) benzene] iron (1+) = hexafluoroantimonate (1-)	(η5-2,4-环戊二烯-1-基)[(1,2,3,4,5,6-η)-(1-甲基乙基)苯]铁(1+)=六氟碲(1-)
	III	101200-57-1	Thianthrenium, 5-[4-(phenylthio)phenyl]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Thianthrenium, 5-[4-(phenylthio)phenyl]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Thianthrenium, 5-[4-(phenylthio)phenyl]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	101200-58-2	Thianthrenium, 5-phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Thianthrenium, 5-phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Thianthrenium, 5-phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	101200-60-6	Sulfonium, phenylbis[4-(phenylthio)phenyl]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Sulfonium, phenylbis[4-(phenylthio)phenyl]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Sulfonium, phenylbis[4-(phenylthio)phenyl]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	101200-61-7	Sulfonium, diphenyl[4-[4-(phenylthio)phenyl]thio]phenyl]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Sulfonium, diphenyl[4-[4-(phenylthio)phenyl]thio]phenyl]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Sulfonium, diphenyl[4-[4-(phenylthio)phenyl]thio]phenyl]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	101227-27-4	Sulfonium, diphenyl[4-(phenylthio)phenyl]-, monochloro deriv., (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Sulfonium, diphenyl[4-(phenylthio)phenyl]-, monochloro deriv., (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Sulfonium, diphenyl[4-(phenylthio)phenyl]-, monochloro deriv., (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	101294-99-9	Thianthrenium, chloro-5-phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Thianthrenium, chloro-5-phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Thianthrenium, chloro-5-phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	101500-43-0	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, antimony and manganese-doped	アンチモン及びその化合物	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, antimony and manganese-doped	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, antimony and manganese-doped
	III	101794-79-0	Flue dust, antimony-molybdenum-contg., acrylonitrile manuf. waste catalysis incineration	アンチモン及びその化合物	Flue dust, antimony-molybdenum-contg., acrylonitrile manuf. waste catalysis incineration	Flue dust, antimony-molybdenum-contg., acrylonitrile manuf. waste catalysis incineration
	III	102110-39-4	Antimony ores, concs., leached	アンチモン及びその化合物	Antimony ores, concs., leached	Antimony ores, concs., leached
	III	102110-40-7	Antimony ores, concs., roasted	アンチモン及びその化合物	Antimony ores, concs., roasted	Antimony ores, concs., roasted
	III	102110-44-1	Fumes, antimony ore concn.	アンチモン及びその化合物	Fumes, antimony ore concn.	Fumes, antimony ore concn.
	III	102110-60-1	Slimes and Sludges, battery scrap, antimony- and lead-rich	アンチモン及びその化合物	Slimes and Sludges, battery scrap, antimony- and lead-rich	Slimes and Sludges, battery scrap, antimony- and lead-rich
	III	109037-75-4	Benzene, reaction products with chlorine and sulfur chloride (S2Cl2), hexafluoroantimonates(1-)	アンチモン及びその化合物	Benzene, reaction products with chlorine and sulfur chloride (S2Cl2), hexafluoroantimonates(1-)	Benzene, reaction products with chlorine and sulfur chloride (S2Cl2), hexafluoroantimonates(1-)
	III	111058-26-5	Antimonate(1-), hexafluoro-, (OC-6-11)-, salt with N1, N1, N4, N4-tetrakis[4-(dipropylamino)phenyl]-1,4-benzenediamine (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimonate(1-), hexafluoro-, (OC-6-11)-, salt with N1, N1, N4, N4-tetrakis[4-(dipropylamino)phenyl]-1,4-benzenediamine (1:1)	Antimonate(1-), hexafluoro-, (OC-6-11)-, salt with N1, N1, N4, N4-tetrakis[4-(dipropylamino)phenyl]-1,4-benzenediamine (1:1)
	III	11112-10-0	アンチモン酸ナトリウム	アンチモン及びその化合物	sodium antimonate	碲酸钠
	III	111906-29-7	フッ化アンチモン	アンチモン及びその化合物	antimony fluoride	氟化碲
	III	12014-29-8	Antimony, compound with cadmium (2:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with cadmium (2:3)	Antimony, compound with cadmium (2:3)
	III	12018-68-7	Antimony, compound with cesium (1:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with cesium (1:3)	Antimony, compound with cesium (1:3)
	III	12019-92-0	Antimony, compound with dysprosium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with dysprosium (1:1)	Antimony, compound with dysprosium (1:1)
	III	12020-24-5	Antimony, compound with erbium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with erbium (1:1)	Antimony, compound with erbium (1:1)
	III	12022-92-3	Antimony, compound with iron (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with iron (1:1)	Antimony, compound with iron (1:1)
	III	12022-93-4	Antimony, compound with iron (2:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with iron (2:1)	Antimony, compound with iron (2:1)
	III	12024-80-5	Antimony, compound with gadolinium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with gadolinium (1:1)	Antimony, compound with gadolinium (1:1)
	III	12029-86-6	Antimony, compound with holmium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with holmium (1:1)	Antimony, compound with holmium (1:1)
	III	12032-10-9	Antimony, compound with lutetium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with lutetium (1:1)	Antimony, compound with lutetium (1:1)
	III	12032-82-5	Antimony, compound with manganese (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with manganese (1:1)	Antimony, compound with manganese (1:1)
	III	12032-97-2	Antimony, compound with manganese (1:2)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with manganese (1:2)	Antimony, compound with manganese (1:2)
	III	12035-23-3	Antimony, compound with neodymium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with neodymium (1:1)	Antimony, compound with neodymium (1:1)
	III	12035-52-8	Antimony, compound with nickel (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with nickel (1:1)	Antimony, compound with nickel (1:1)
	III	12038-62-9	Antimony, compound with rubidium (1:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with rubidium (1:3)	Antimony, compound with rubidium (1:3)
	III	12039-31-5	Antimony, compound with terbium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with terbium (1:1)	Antimony, compound with terbium (1:1)
	III	12039-33-7	Antimony, compound with thulium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with thulium (1:1)	Antimony, compound with thulium (1:1)
	III	12039-34-8	Antimony, compound with ytterbium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with ytterbium (1:1)	Antimony, compound with ytterbium (1:1)
	III	12052-42-5	Antimony, compound with cobalt (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with cobalt (1:1)	Antimony, compound with cobalt (1:1)
	III	12053-12-2	Antimony, compound with chromium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with chromium (1:1)	Antimony, compound with chromium (1:1)
	III	12054-21-6	Antimony, compound with copper (1:2)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with copper (1:2)	Antimony, compound with copper (1:2)
	III	12054-25-0	Antimony, compound with copper (1:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with copper (1:3)	Antimony, compound with copper (1:3)
	III	12056-59-6	アンチモン酸カリウム	アンチモン及びその化合物	potassium antimonate	碲酸钾
	III	12057-30-6	Antimony, compound with lithium (1:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with lithium (1:3)	Antimony, compound with lithium (1:3)
	III	12057-75-9	Antimony, compound with magnesium (2:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with magnesium (2:3)	Antimony, compound with magnesium (2:3)
	III	12058-86-5	Antimony, compound with sodium (1:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with sodium (1:3)	Antimony, compound with sodium (1:3)
	III	12066-81-8	Antimony, compound with praseodymium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with praseodymium (1:1)	Antimony, compound with praseodymium (1:1)
	III	12110-39-3	Chlorodiphenylmethylum hexachloroantimonate	アンチモン及びその化合物	Chlorodiphenylmethylum hexachloroantimonate	Chlorodiphenylmethylum hexachloroantimonate
	III	12125-61-0	Nickel compounds	アンチモン及びその化合物	Nickel compounds	Nickel compounds
	III	12142-69-7	Antimony, compound with lanthanum (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with lanthanum (1:1)	Antimony, compound with lanthanum (1:1)
	III	12165-47-8	酸化アンチモン(Sb6O13)	アンチモン及びその化合物	Antimony oxide (Sb6O13)	氧化碲(Sb6O13)
	III	12166-36-8	Antimony, compound with scandium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with scandium (1:1)	Antimony, compound with scandium (1:1)
	III	12182-69-3	Antimony chloride oxide	アンチモン及びその化合物	Antimony chloride oxide	Antimony chloride oxide
	III	12186-97-9	Antimony, compound with yttrium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with yttrium (1:1)	Antimony, compound with yttrium (1:1)
	III	12255-36-6	Triantimony arsenide	アンチモン及びその化合物	Triantimony arsenide	Triantimony arsenide
	III	12266-38-5	Antimony, compound with lead (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with lead (1:1)	Antimony, compound with lead (1:1)
	III	12281-27-5	酸化アンチモン(SbO)	アンチモン及びその化合物	Antimony oxide (SbO)	氧化碲(SbO)
	III	12323-32-9	Tetrantimony dibromide pentaoxide	アンチモン及びその化合物	Tetrantimony dibromide pentaoxide	Tetrantimony dibromide pentaoxide
	III	12333-57-2	窒化アンチモン(III)	アンチモン及びその化合物	Antimony Nitride (III)	氮化碲(III)
	III	12345-15-2	Antimony, compound with barium (2:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with barium (2:3)	Antimony, compound with barium (2:3)
	III	12359-48-7	Diantimony tetrasulphide	アンチモン及びその化合物	Diantimony tetrasulphide	Diantimony tetrasulphide
	III	12361-66-9	Dioxygenyl hexafluoroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Dioxygenyl hexafluoroantimonate(1-)	Dioxygenyl hexafluoroantimonate(1-)
	III	12412-52-1	Antimony trioxide	アンチモン及びその化合物	Antimony trioxide	Antimony trioxide
	III	12503-49-0	Antimony, compound with nickel (1:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with nickel (1:3)	Antimony, compound with nickel (1:3)
	III	12550-17-3	ナトリウム=D-グルコナトアンチモナート(1-)	アンチモン及びその化合物	Sodium = D-gluconatoantimonate (1-)	钠=D-葡萄糖基碲酸盐(1-)
	III	12655-04-8	Antimony barium tartrate	アンチモン及びその化合物	Antimony barium tartrate	Antimony barium tartrate
	III	12655-06-0	Dihydrogen bis[μ-[tartrato(4-)-O1, O2:O3, O4]diantimonate(2-)], stereoisomer	アンチモン及びその化合物	Dihydrogen bis[μ-[tartrato(4-)-O1, O2:O3, O4]diantimonate(2-)], stereoisomer	Dihydrogen bis[μ-[tartrato(4-)-O1, O2:O3, O4]diantimonate(2-)], stereoisomer
	III	126803-19-8	(4-メトキシベンジル)(ジメチル)(フェニル)アンモニウム=(OC-6-11)-ヘキサフルオロ-λ(5)-スチバニド	アンチモン及びその化合物	(4-Methoxybenzyl) (dimethyl) (phenyl) ammonium = (OC-6-11)-hexafluoro-λ (5)-stibanuide	(4-甲氧基苄基)(二甲基)(苯基)铵=(OC-6-11)-六氟-λ(5)-琥珀酰
	III	127320-89-2	アンチモン酸ナトリウム	アンチモン及びその化合物	sodium antimonate	碲酸钠
	III	12737-02-9	トリアセチルアンチモナート	アンチモン及びその化合物	triacetyl antimony	三乙酰碲
	III	127386-54-3	フッ化アンチモン	アンチモン及びその化合物	antimony fluoride	氟化碲
	III	12786-74-2	酸化アンチモン(SbO2)	アンチモン及びその化合物	Antimony oxide (SbO2)	氧化碲(SbO2)
	III	13059-67-1	ジクロロ(トリメチル)-λ(5)-スチバン	アンチモン及びその化合物	Dichloro (trimethyl)-λ (5)-stiban	二氯(三甲基)-λ(5)-stiban
	III	1317-86-8	アンチモン三硫化物	アンチモン及びその化合物	Antimony trisulfide	Antimony trisulfide
	III	1317-98-2	アンチモン三酸化物	アンチモン及びその化合物	Antimony trioxide	Antimony trioxide
	III	1327-33-9	酸化アンチモン	アンチモン及びその化合物	antimony oxide	氧化碲
	III	1333-30-8	アンチモン酸亜鉛	アンチモン及びその化合物	Antimony oxide sulfide	Antimony oxide sulfide

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	1333-78-4	アンチモン酸カリウム	アンチモン及びその化合物	potassium antimonate	锑酸钾
	III	133-51-7	1-デオキシ-1-(メチルアミノ)-D-グルシトール=水素=トリオキソアンチモナート	アンチモン及びその化合物	1-Deoxy-1-(methylamino)-D-glucitol = hydrogen = trioxoantimonate	1-脱氧-1-(甲基氨基)-D-葡萄糖醇=氢=三氧锑
	III	134164-24-2	ジベンジル(フェニル)スルホニウム=(OC-6-11)-ヘキサフルオロ-λ(5)-スチバニド	アンチモン及びその化合物	Dibenzyl (phenyl) sulfonium = (OC-6-11)-hexafluoro-λ(5)-stibanuide	二苄基(苯基)硫= (OC-6-11)-六氟-λ(5)-噻吩
	III	13433-92-6	トリス(2,3-ジブプロモプロピル)=アンチモニト	アンチモン及びその化合物	Tris (2,3-dibromopropyl) = antimonit	三(2,3-二溴丙基)=锑
	III	135929-41-8	Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, polymer with trichlorostibine	アンチモン及びその化合物	Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, polymer with trichlorostibine	Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, polymer with trichlorostibine
	III	1370442-66-2	ジフェニルヨードニウム(4,4'-ジアルキル(C=10~13)誘導体)=(OC-6-11)-ヘキサフルオロアンチモナート(1-)	アンチモン及びその化合物	4,4'-Diaryl (C=10~13) derivative of diphenyliodonium = (OC-6-11)-hexafluoroantimonate (1-)	4,4'-二苯基碘鎧的二烷基(C=10~13)衍生物=(OC-6-11)-六氟锑(1-)
	III	13776-84-6	Trisodium tetrathioantimonate	アンチモン及びその化合物	Trisodium tetrathioantimonate	Trisodium tetrathioantimonate
	III	137822-00-5	アンチモン酸カリウム	アンチモン及びその化合物	potassium antimonate	锑酸钾
	III	137853-10-2	酸化アンチモン(Sb2O4.34)	アンチモン及びその化合物	Antimony oxide (Sb2O4.34)	氧化锑(Sb2O4.34)
	III	13816-38-1	Iodothioxostibine	アンチモン及びその化合物	Iodothioxostibine	碘噻氧锑
	III	138-31-8	ナトリウム=水素=(4-アセトアミドフェニル)スチボナート	アンチモン及びその化合物	Sodium = hydrogen = (4-acetamidophenyl) stibonate	钠=氢=(4-乙酰氨基苯基)二苯乙烯
	III	139301-16-9	Iodonium, [4-[(2-hydroxytetradecyl)oxy]phenyl]phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Iodonium, [4-[(2-hydroxytetradecyl)oxy]phenyl]phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Iodonium, [4-[(2-hydroxytetradecyl)oxy]phenyl]phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	141651-31-2	(4-ヒドロキシフェニル)(メチル)(2-メチルベンジル)スルホニウム=(OC-6-11)-ヘキサフルオロスチバニド	アンチモン及びその化合物	(4-Hydroxyphenyl) (methyl) (2-methylbenzyl) sulfonium = (OC-6-11)-hexafluorostivert	(4-羟基苯基)(甲基)(2-甲基苄基)硫= (OC-6-11)-六氟磷酰基
	III	14459-54-2	トリクロロステバニド	アンチモン及びその化合物	trichlorostibane-oxide	三氯苯乙炔=氧化物
	III	15120-50-0	(TBPY-5-11)-ペンタメチル-λ(5)-スチバニド	アンチモン及びその化合物	(TBPY-5-11)-pentamethyl-λ(5)-stiban	(TBPY-5-11)-五甲基-λ(5)-苯乙烯
	III	15123-77-0	Pyrrargyrite (SbAg3S3)	アンチモン及びその化合物	Pyrrargyrite (SbAg3S3)	Pyrrargyrite (SbAg3S3)
	III	1538-62-1	Bis(acetato-O-)triphenylantimony	アンチモン及びその化合物	Bis(acetato-O-)triphenylantimony	Bis(acetato-O-)triphenylantimony
	III	154718-31-7	Iron(1+), (. eta. 5-2, 4-cyclopentadien-1-yl) [(1, 2, 3, 4, 5, 6-. eta.)-1, 3-dimethylbenzene]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Iron (1+), (. eta. 5-2, 4-cyclopentadien-1-yl) [(1, 2, 3, 4, 5, 6-. eta.)-1, 3-dimethylbenzene]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Iron (1+), (. eta.5-2, 4-cyclopentadien-1-yl) [(1, 2, 3, 4, 5, 6-. eta.)-1,3-dimethylbenzene]-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	15489-16-4	スチボフェン	アンチモン及びその化合物	stibophene	噻吩
	III	155916-06-6	エチレングリコールのアンチモン塩	アンチモン及びその化合物	Antimony salt of ethylene glycol	乙二醇的锑盐
	III	15593-74-5	アンチモン酸ナトリウム	アンチモン及びその化合物	sodium antimonate	锑酸钠
	III	15600-71-2	Iron(3+) antimonate	アンチモン及びその化合物	Iron(3+) antimonate	Iron(3+) antimonate
	III	15874-49-4	アンチモン(3+)=トリス(O,O-ジイソブチル=ホスホロジチオアート)	アンチモン及びその化合物	Antimony (3+) = tris (O, O-Diisobutyl phosphorodithioate)	锑(3+)=翠蕊(O,O-二异丁基=二硫代磷酸酯)
	III	15874-51-8	アンチモン(3+)=トリス(O,O-ジヘキシル=ホスホロジチオアート)	アンチモン及びその化合物	Antimony (3+) = tris (O, O-Dihexyl phosphorodithioate)	锑(3+)=翠蕊(O,O-二己基=二硫代磷酸酯)
	III	15991-76-1	(OC-6-11)-トリス[N,N-ビス(2-エチルヘキシル)カルバモジチオアート-κS,κS']アンチモン	アンチモン及びその化合物	(OC-6-11)- Tris [N, N-bis (2-ethylhexyl) carbamodithioat-κ S, κ S'] antimony	(OC-6-11)-三[N,N-二(2-乙基己基)氨基二硫脲-κ S, κ S']锑
	III	16450-50-3	Diantimony lead tetroxide	アンチモン及びその化合物	Diantimony lead tetroxide	Diantimony lead tetroxide
	III	16455-98-4	シュウ酸のアンチモン(3+)塩(1:?)	アンチモン及びその化合物	antimony (3+) salt of oxalic acid (1:?)	草酸锑(3+)盐(1:?)
	III	16823-94-2	Antimony, compound with potassium (1:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with potassium (1:3)	Antimony, compound with potassium (1:3)
	III	16871-80-0	Nitrosyl hexachloroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Nitrosyl hexachloroantimonate(1-)	Nitrosyl hexachloroantimonate(1-)
	III	17857-44-2	Acetylum hexachloroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Acetylum hexachloroantimonate(1-)	Acetylum hexachloroantimonate(1-)
	III	17901-09-6	グリコール酸のアンチモン(III)塩(1:?)	アンチモン及びその化合物	Antimony (III) salt of glycolic acid (1:?)	乙醇酸的锑(III)盐(1:?)
	III	18380-68-2	クロロ(ジメチル)スチバニド	アンチモン及びその化合物	Chloro (dimethyl) stiban	氯(二甲基)stiban
	III	1843-42-1	2-(1,3,2-オキサチアボラン-2-イル)スルファニルエタノール	アンチモン及びその化合物	2-(1,3,2-Oxathiastiborane-2-ylsulfanyl) Ethanol	2-(1,3,2-氧杂噻吩-2-基磺酰基)乙醇
	III	18770-47-3	アンチモン(3+)=トリプロパン-2-オレート	アンチモン及びその化合物	Antimony (3+) = tripropane-2- olate	锑(3+)=三丙烷-2-辛醇
	III	19033-63-7	Perchloroallylium hexachloroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Perchloroallylium hexachloroantimonate(1-)	Perchloroallylium hexachloroantimonate(1-)
	III	19073-66-6	アンチモン酸ナトリウム	アンチモン及びその化合物	sodium antimonate	锑酸钠
	III	19638-16-5	ヒドロキシ(テトラフェニル)-λ(5)-スチバニド	アンチモン及びその化合物	Hydroxy (tetraphenyl) -λ(5)-stiban	羟基(四苯基)-λ(5)-苯乙烯
	III	19708-47-5	トリアジドメチリウム=(OC-6-11)-ヘキサクロロ-λ(5)-スチバニド	アンチモン及びその化合物	Triazidomethylum = (OC-6-11)-hexachloro-λ(5)-stibanuide	三叠氮甲烷=(OC-6-11)-六氟-λ(5)-司氏剂
	III	1986-66-9	2,2'-[[1,2-ジカルボキシエチレン]ビス(スルファンジール)]ビス(1,3,2-ジチアスチボラン-4,5-ジカルボニル)塩化アンチモン	アンチモン及びその化合物	2,2'-[[1,2-dicarboxyethylene] bis (sulfaneyl)] bis (1,3,2-dithiastiborane -4,5-dicarboxylic acid) antimony chloride	2,2'-[[1,2-二羧基乙炔]双(硫酰基)]双(1,3,2-噻吩二硫脲-4,5-二羧酸)氯化锑
	III	21432-78-0	アンチモン(III)塩(1:?)	アンチモン及びその化合物	antimony chloride	氯化锑
	III	21450-52-2	(TBPY-5-12)-ブromo(テトラフェニル)-λ(5)-スチバニド	アンチモン及びその化合物	(TBPY-5-12)-Bromo (tetraphenyl) -λ(5)-stiban	(TBPY-5-12)-溴-四苯基-λ(5)-司提班
	III	2155-81-9	アンチモン(3+)=トリス(2-エチルヘキサノアート)	アンチモン及びその化合物	Antimony (3+) = tris (2-ethylhexanoate)	锑(3+)=三(2-乙基己酸)
	III	23362-09-6	メチルスチバニド	アンチモン及びその化合物	methylstiban	甲基苯乙烯
	III	23601-23-2	ジアンチモナート	アンチモン及びその化合物	diantimonate	二锑
	III	23854-38-8	Hydrogen pentafluoro(fluorosulphato-O)antimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Hydrogen pentafluoro(fluorosulphato-O)antimonate(1-)	Hydrogen pentafluoro(fluorosulphato-O)antimonate(1-)
	III	23940-36-5	Pentasodium 2-(2-oxido-3,5-disulphonatophenoxy)-1,3,2-benzodioxastibole-4,6-disulphonate	アンチモン及びその化合物	Pentasodium 2-(2-oxido-3,5-disulphonatophenoxy)-1,3,2-benzodioxastibole-4,6-disulphonate	Pentasodium 2-(2-oxido-3,5-disulphonatophenoxy)-1,3,2-benzodioxastibole-4,6-disulphonate
	III	24626-20-8	Antimony chloride fluoride (SbCl3F2)	アンチモン及びその化合物	Antimony chloride fluoride (SbCl3F2)	Antimony chloride fluoride (SbCl3F2)
	III	25152-52-7	Aluminium antimonide	アンチモン及びその化合物	Aluminium antimonide	Aluminium antimonide
	III	25285-72-7	フッ化アンチモン	アンチモン及びその化合物	antimony fluoride	氟化锑
	III	25751-57-9	Tris(pentane-2,4-dionato-O,O')antimony	アンチモン及びその化合物	Tris(pentane-2,4-dionato-O,O')antimony	Tris(pentane-2,4-dionato-O,O')antimony
	III	25889-81-0	Antimony phosphide	アンチモン及びその化合物	Antimony phosphide	Antimony phosphide
	III	26810-97-9	Cycloheptatrienylium hexachloroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Cycloheptatrienylium hexachloroantimonate(1-)	Cycloheptatrienylium hexachloroantimonate(1-)
	III	27288-44-4	アンチモン(III)=トリス([(6-メチルヘプテリル)オキシ]カルボニル)メタンチオアート	アンチモン及びその化合物	Antimony (III) = tris([(6-methylheptyl) oxy] carbonyl) methanethioate	锑(III)=三([(6-甲基庚基)氧基]羰基)甲硫醚
	III	288094-79-1	ビス(アルキル(C=10~13)フェニル)ヨードニウム=(OC-6-11)-ヘキサフルオロ-λ(5)-スチバニド	アンチモン及びその化合物	Bis (alkyl (C=10~13) phenyl) iodonium = (OC-6-11) -hexafluoro-λ(5)-stibanuide	二(烷基(C=10~13)苯基)碘鎧=(OC-6-11)-六氟-λ(5)-琥珀酰
	III	28980-47-4	アンチモン arsenate	アンチモン及びその化合物	Antimony arsenate	Antimony arsenate
	III	29638-69-5	アンチモン酸カリウム	アンチモン及びその化合物	potassium antimonate	锑酸钾
	III	29664-84-4	Antimony, compound with samarium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with samarium (1:1)	Antimony, compound with samarium (1:1)
	III	29736-75-2	2,5,7,10,11,14-ヘキサオキサ-1,6-ジスチバニド	アンチモン及びその化合物	2,5,7,10,11,14 hexaoxa -1,6 distibabicyclo [4.4.4] tetradecane	2,5,7,10,11,14-六氟-1,6-二硫代双环[4.4.4]十四烷
	III	305-97-5	アンチモン(III)=ヘキサリチウム=トリス(2-スルフィドサクシナート)	アンチモン及びその化合物	Antimony (III) = hexalithium = tris (2-sulfidosuccinate)	锑(III)=六锂=三(2-硫辛酸酯)
	III	309263-22-7	Iodonium, (3-methylphenyl)phenyl-, ar'-C12-13-branched alkyl derivs., (OC-6-11)-hexafluoroantimonates(1-)	アンチモン及びその化合物	Iodonium, (3-methylphenyl)phenyl-, ar'-C12-13-branched alkyl derivs., (OC-6-11)-hexafluoroantimonates(1-)	Iodonium, (3-methylphenyl)phenyl-, ar'-C12-13-branched alkyl derivs., (OC-6-11)-hexafluoroantimonates(1-)
	III	30927-36-7	アンチモン(3+)=トリス(O,O-ジブチル=ホスホロジチオアート)	アンチモン及びその化合物	Antimony (3+) = tris (O, O-Dibutyl = phosphorodithioate)	锑(3+)=翠蕊(O,O-二丁基=二硫代磷酸酯)
	III	328-55-2	2,6,7-トリオキサ-1-スチバニド[2.2.1]ヘプタン	アンチモン及びその化合物	2,6,7-Trioxa-1-Stivabicyclo [2.2.1] heptane	2,6,7-三氧杂环丁烷-1-硫代巴比环[2.2.1]庚烷
	III	33910-86-0	Fluorosulphuric acid, compound with antimony pentafluoride (4:1)	アンチモン及びその化合物	Fluorosulphuric acid, compound with antimony pentafluoride (4:1)	Fluorosulphuric acid, compound with antimony pentafluoride (4:1)
	III	34237-34-8	アンチモン酸カリウム	アンチモン及びその化合物	potassium antimonate	锑酸钾
	III	35724-06-2	アンチモン(III)=トリネオデカノアート	アンチモン及びその化合物	Antimony (III) = trineodecanoate	锑(III)=三新癸酸
	III	3643-76-3	三酢酸アンチモン(III)	アンチモン及びその化合物	Antimony triacetate (III)	三醋酸锑(III)
	III	37035-60-2	μ-オキシド-ビス[(N,N-ジメチルアセトアミド-κO)(トリフェニル)アンチモン](2+)=ジペルクロアート	アンチモン及びその化合物	μ-Oxide-bis [(N, N-Dimethylacetamide-κ O) (triphenyl) antimony] (2+) = diperchlorate	μ-氧化物-双[(N,N-二甲基乙酰胺-κO)锑](2+)=二过氧化锑
	III	37233-00-4	Magnesium alloy, base, Mg 0-100, Sb 0-100	アンチモン及びその化合物	Magnesium alloy, base, Mg 0-100,Sb 0-100	Magnesium alloy, base, Mg 0-100,Sb 0-100
	III	38897-60-8	(benzoyl chloride)pentachloroantimony	アンチモン及びその化合物	(benzoyl chloride)pentachloroantimony	(benzoyl chloride)pentachloroantimony
	III	39290-81-8	セレン化アンチモンゲルマニウム	アンチモン及びその化合物	antimony germanium selenide	硒化锑锗
	III	39294-08-1	Antimony, compound with strontium (2:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with strontium (2:3)	Antimony, compound with strontium (2:3)
	III	39356-80-4	Antimony, compound with iron (2:3)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with iron (2:3)	Antimony, compound with iron (2:3)
	III	3958-19-8	トリフェニルスチバニド	アンチモン及びその化合物	Triphenylstiban sulfide	三苯基苯乙烯-硫脲
	III	4126-81-2	Dichloro(phenyl)methylum hexachloroantimonate	アンチモン及びその化合物	Dichloro(phenyl)methylum hexachloroantimonate	Dichloro(phenyl)methylum hexachloroantimonate
	III	41422-43-9	テトラメチルジスチバニド	アンチモン及びその化合物	tetramethylstiban	四甲基二苯乙烯
	III	41494-34-2	Tris[4-(diethylamino)phenyl]ammoniumyl hexafluoroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Tris[4-(diethylamino)phenyl]ammoniumyl hexafluoroantimonate(1-)	Tris[4-(diethylamino)phenyl]ammoniumyl hexafluoroantimonate(1-)
	III	41494-35-3	Tris[4-(diethylamino)phenyl]ammoniumyl hexafluoroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Tris[4-(diethylamino)phenyl]ammoniumyl hexafluoroantimonate(1-)	Tris[4-(diethylamino)phenyl]ammoniumyl hexafluoroantimonate(1-)
	III	42427-72-5	ジメチルブROMONIUMヘキサフルオロ-λ(5)-スチバニド	アンチモン及びその化合物	Dimethylbromonium hexafluoro-λ(5)-stibanuide	二甲基溴=六氟-λ(5)-苯乙烯
	III	4263-38-1	Hexafluoroantimonate(1-), salt with N,N,N',N'-tetrakis[4-(diethylamino)phenyl]benzene-1,4-diamine (1:1)	アンチモン及びその化合物	Hexafluoroantimonate(1-), salt with N,N,N',N'-tetrakis[4-(diethylamino)phenyl]benzene-1,4-diamine (1:1)	Hexafluoroantimonate(1-), salt with N,N,N',N'-tetrakis[4-(diethylamino)phenyl]benzene-1,4-diamine (1:1)
	III	4379-85-5	Hexafluoroantimonate(1-), salt with N,N,N',N'-tetrakis[4-(diethylamino)phenyl]benzene-1,4-diamine (1:1)	アンチモン及びその化合物	Hexafluoroantimonate(1-), salt with N,N,N',N'-tetrakis[4-(diethylamino)phenyl]benzene-1,4-diamine (1:1)	Hexafluoroantimonate(1-), salt with N,N,N',N'-tetrakis[4-(diethylamino)phenyl]benzene-1,4-diamine (1:1)
	III	44628-70-8	Hydrogen pentachloromethoxyantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Hydrogen pentachloromethoxyantimonate(1-)	Hydrogen pentachloromethoxyantimonate(1-)
	III	472969-22-5	Iodonium, (4-methylphenyl)[4-[[[3-(trifluoromethyl)phenyl]amino]carbonyloxy]tetradecyl]oxy]phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Iodonium, (4-methylphenyl)[4-[[[3-(trifluoromethyl)phenyl]amino]carbonyloxy]tetradecyl]oxy]phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Iodonium, (4-methylphenyl)[4-[[[3-(trifluoromethyl)phenyl]amino]carbonyloxy]tetradecyl]oxy]phenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	4756-75-6	オキソ(トリフェニル)-λ(5)-スチバニド	アンチモン及びその化合物	Oxo (triphenyl) -λ(5)-stiban	氧化(三苯基)-λ(5)-stiban
	III	5035-58-5	[(2-エチルヘキサノイル)オキシ](ジフェニル)スチバニド	アンチモン及びその化合物	[(2-ethylhexanoyl) oxy] (diphenyl) stiban	[(2-乙基己基)氧基](二苯基)苯乙烯
	III	51138-28-4	1,2-ビス[(1,3,2-ジオキサチアボラン-2-イル)オキシ]エタン	アンチモン及びその化合物	1,2-Bis [(1,3,2-Dioxastiborane-2-yl) oxy] ethane	1,2-双[(1,3,2-二氧杂乙炔-2-基)氧基]乙烷
	III	52503-06-7	Ammonium antimony fluoride	アンチモン及びその化合物	Ammonium antimony fluoride	Ammonium antimony fluoride
	III	526-50-1	スチボフェン	アンチモン及びその化合物	stibophene	噻吩
	III	53856-17-0	アンチモン(3+)=トリブチラート	アンチモン及びその化合物	Antimony (3+) = tributurate	锑(3+)=三丁酸酯
	III	545386-98-9	Calcium chloride fluoride phosphate, antimony- and manganese-doped	アンチモン及びその化合物	Calcium chloride fluoride phosphate, antimony- and manganese-doped	Calcium chloride fluoride phosphate, antimony- and manganese-doped
	III	54576-53-3	Antimony nickel titanium oxide	アンチモン及びその化合物	Antimony nickel titanium oxide	Antimony nickel titanium oxide
	III	54764-32-8	[2H]-hydrogen hexafluoroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	[2H]-hydrogen hexafluoroantimonate(1-)	[2H]-hydrogen hexafluoroantimonate(1-)
	III	54847-25-5	ケイ酸アンチモン	アンチモン及びその化合物	antimony silicate	硅酸锑
	III	5496-71-9	N,N'-cyclohexa-2,5-diene-1,4-diylidenebis[4-(diethylamino)-N-[4-(diethylamino)phenyl]anilinium] bis[hexafluoroantimonate(1-)]	アンチモン及びその化合物	N,N'-cyclohexa-2,5-diene-1,4-diylidenebis[4-(diethylamino)-N-[4-(diethylamino)phenyl]anilinium] bis[hexafluoroantimonate(1-)]	N,N'-cyclohexa-2,5-diene-1,4-diylidenebis[4-(diethylamino)-N-[4-(diethylamino)phenyl]anilinium] bis[hexafluoroantimonate(1-)]

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	55467-74-8	アンチモン酸ニッケル (4-アミノフェニル)スチボン酸	アンチモン及びその化合物 アンチモン及びその化合物	nickel antimonate (4-Aminophenyl) Stivonic acid	砷酸镍 (4-氨基苯基) 二苯乙炔
	III	554-76-7	Benzoylium hexafluoroantimonate	アンチモン及びその化合物	Benzoylium hexafluoroantimonate	Benzoylium hexafluoroantimonate
	III	5609-80-3	トリビニルスチバン	アンチモン及びその化合物	trivinylstiban	三乙炔基乙炔
	III	5613-68-3	トリプロピルスチバン	アンチモン及びその化合物	tripropylstiban	三丙基苯乙炔
	III	5702-61-4	ジフェニルジスチベン	アンチモン及びその化合物	diphenyldistibene	二苯基二苯乙炔
	III	57762-28-4	Propionylum hexachloroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Propionylum hexachloroantimonate(1-)	Propionylum hexachloroantimonate(1-)
	III	57840-38-7	Triphenylsulphonium hexafluoroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Triphenylsulphonium hexafluoroantimonate(1-)	Triphenylsulphonium hexafluoroantimonate(1-)
	III	57898-46-1	アンチモン(III) = トリスチアラート	アンチモン及びその化合物	Antimony (III) = Tristearate	砷(III) = 三硬脂酸酯
	III	5965-33-3	Tripotassium tris[oxalato(2-)-O, O'] antimonate (3-)	アンチモン及びその化合物	Tripotassium tris[oxalato(2-)-O, O'] antimonate(3-)	Tripotassium tris[oxalato(2-)-O, O'] antimonate(3-)
	III	6169-12-6	六リチウム=2, 2', 2''-[スチバントリルトリス(スルファンジール)]トリスクシナート九水合物	アンチモン及びその化合物	Hexalithium =2,2',2''-[stibantrilytris(sulfanediy)] trisuccinate ennehydrate	六锂=2,2',2''-[苯磺酸三甲酯] 九水合三磺酸酯
	III	62851-41-6	Antimony, [mu. -[29H, 31H-phthalocyaninato(2-)]di-	アンチモン及びその化合物	Antimony, [mu. -[29H,31H-phthalocyaninato(2-)]di-	Antimony, [mu. -[29H,31H-phthalocyaninato(2-)]di-
	III	6295-12-1	1, 3, 2-ベンゾジオキサチポール-2-オール	アンチモン及びその化合物	1, 3, 2-benzodioxastibol-2-ol	1,3,2-苯并噁唑-2-醇
	III	63938-93-2	[2-[(カルボキシメチル)スルファニル]フェニル]アンチモン = ジヒドロキシド=オキシド	アンチモン及びその化合物	[2-[(Carboxymethyl) sulfanyl] phenyl] antimony = dihydroxide-oxide	[2-[(羧甲基) 硫烷基] 苯基]砷=二羟基-氧化物
	III	64011-26-3	トリ(2-ピリジル)スチバン	アンチモン及びその化合物	Tori (2-pyridyl) stiban	三(2-吡啶基) 苯乙炔
	III	64013-16-7	トリヨードアンチモン(1+)	アンチモン及びその化合物	Triiodoantimony (1+)	三碘砷(1+)
	III	64475-90-7	Antimony arsenic oxide	アンチモン及びその化合物	Antimony arsenic oxide	Antimony arsenic oxide
	III	6535-15-5	(2R, 3R) - 酒石酸のアンチモン(3+)カリウム塩(1:1:1)	アンチモン及びその化合物	(2R, 3R) - Potassium antimony (3+) salt of tartaric acid (1:1:1)	(2R, 3R)-酒石酸砷(3+) 钾盐(1:1:1)
	III	6543-62-0	ナトリウム=水素=(4-アミノフェニル)スチボナート	アンチモン及びその化合物	Sodium = hydrogen = (4-aminophenyl) stibonate	钠=氢=(4-氨基苯基) 二苯乙炔
	III	66469-53-2	エチレングリコールのアンチモン(3+)塩(3:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony (3+) salt of ethylene glycol (3:1)	乙二醇的砷(3+) 盐(3:1)
	III	67251-37-0	Tris(pentane-2, 4-dionato-O, O') silicon hexafluoroantimonate	アンチモン及びその化合物	Tris(pentane-2,4-dionato-O, O') silicon hexafluoroantimonate	Tris(pentane-2,4-dionato-O, O') silicon hexafluoroantimonate
	III	67251-40-5	Bis(pentane-2, 4-dionato-O, O') boron(1+) hexafluoroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Bis(pentane-2,4-dionato-O, O') boron(1+) hexafluoroantimonate(1-)	Bis(pentane-2,4-dionato-O, O') boron(1+) hexafluoroantimonate(1-)
	III	68083-87-4	Sodium bis[lactato(2-)-O1, O2]antimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Sodium bis[lactato(2-)-O1, O2]antimonate(1-)	Sodium bis[lactato(2-)-O1, O2]antimonate(1-)
	III	68189-16-2	Dizinc (acetato-O)bis[ethane-1, 2-diolato(2-)-O, O'] oxoantimonate(4-)	アンチモン及びその化合物	Dizinc (acetato-O)bis[ethane-1,2-diolato(2-)-O, O'] oxoantimonate(4-)	Dizinc (acetato-O)bis[ethane-1,2-diolato(2-)-O, O'] oxoantimonate(4-)
	III	68332-69-4	Antimonic acid, ester with 1, 2, 3-propanetriol	アンチモン及びその化合物	Antimonic acid, ester with 1,2,3-propanetriol	Antimonic acid, ester with 1,2,3-propanetriol
	III	68411-49-4	Antimony, citric acid complexes	アンチモン及びその化合物	Antimony, citric acid complexes	Antimony, citric acid complexes
	III	687-81-0	トリエチルスチバン	アンチモン及びその化合物	triethylstiban	三乙炔基砷
	III	68784-55-4	Barium cadmium calcium chloride fluoride phosphate, antimony and manganese-doped	アンチモン及びその化合物	Barium cadmium calcium chloride fluoride phosphate, antimony and manganese-doped	Barium cadmium calcium chloride fluoride phosphate, antimony and manganese-doped
	III	68784-78-1	Strontium fluoride phosphate (Sr5F(PO4)3), antimony and manganese-doped	アンチモン及びその化合物	Strontium fluoride phosphate (Sr5F(PO4)3), antimony and manganese-doped	Strontium fluoride phosphate (Sr5F(PO4)3), antimony and manganese-doped
	III	68921-97-1	Tris(2-acetylcyclohexanonato-O, O') silicon(1+) hexafluoroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Tris(2-acetylcyclohexanonato-O, O') silicon(1+) hexafluoroantimonate(1-)	Tris(2-acetylcyclohexanonato-O, O') silicon(1+) hexafluoroantimonate(1-)
	III	68933-55-1	Silicon(1+), tris(3-chloro-2, 4-pentanedionato-kappa. O2, . kappa. O4)-, (OC-6-11)-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Silicon(1+), tris(3-chloro-2,4-pentanedionato-. kappa. O2, . kappa. O4)-, (OC-6-11)-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Silicon(1+), tris(3-chloro-2,4-pentanedionato-. kappa. O2, . kappa. O4)-, (OC-6-11)-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	68937-04-2	無水酢酸と三酸化二アンチモンとエチレングリコールの反応生成物	アンチモン及びその化合物	Reaction product of acetic anhydride, diantimony trioxide and ethylene glycol	乙酸酐与三氧化二砷和乙二醇的反应产物
	III	68937-20-2	三酸化二アンチモンとエチレングリコールの反応生成物	アンチモン及びその化合物	Reaction product of diantimony trioxide and ethylene glycol	三氧化二砷与乙二醇的反应产物
	III	68951-38-2	Antimony oxide (Sb2O3), mixed with arsenic oxide (As2O3)	アンチモン及びその化合物	Antimony oxide (Sb2O3), mixed with arsenic oxide (As2O3)	Antimony oxide (Sb2O3), mixed with arsenic oxide (As2O3)
	III	68953-72-0	Antimony, 2-ethylhexanoate neodecanoate complexes	アンチモン及びその化合物	Antimony, 2-ethylhexanoate neodecanoate complexes	Antimony, 2-ethylhexanoate neodecanoate complexes
	III	68954-54-1	ネオデカン酸と三酸化二アンチモンの反応生成物	アンチモン及びその化合物	Reaction products of neodecanoic acid and diantimony trioxide	新癸酸与三氧化二砷的反应产物
	III	68956-96-7	Rosin, sulfurized, antimony salt	アンチモン及びその化合物	Rosin, sulfurized, antimony salt	Rosin, sulfurized, antimony salt
	III	68957-23-3	Antimony, 4-[(4-aminophenyl)(4-imino-2, 5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl]-2-methylbenzenamine tannin complexes	アンチモン及びその化合物	Antimony, 4-[(4-aminophenyl)(4-imino-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl]-2-methylbenzenamine tannin complexes	Antimony, 4-[(4-aminophenyl)(4-imino-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl]-2-methylbenzenamine tannin complexes
	III	68989-19-5	アンチモンの C. I. ベーシックバイオレット 1 = タニン錯体	アンチモン及びその化合物	C of antimony, I. Basic Violet 1 = Tannin Complex	砷的 C.I. 基本紫罗兰 1 = 单宁络合物
	III	69011-08-1	Chromium decaantimony antimonate oxide	アンチモン及びその化合物	Chromium decaantimony antimonate oxide	Chromium decaantimony antimonate oxide
	III	69029-45-4	Lead, dross, antimony-rich	アンチモン及びその化合物	Lead, dross, antimony-rich	Lead, dross, antimony-rich
	III	69029-50-1	Lead, antimonial	アンチモン及びその化合物	Lead, antimonial	Lead, antimonial
	III	69029-51-2	Lead, antimonial, dross	アンチモン及びその化合物	Lead, antimonial, dross	Lead, antimonial, dross
	III	6939-83-9	アンチモン=トリス(ドデカン-1-チオレート)	アンチモン及びその化合物	Antimony = Tris (dodecane-1 thiolate)	砷=三(十二烷-1-硫醇化物)
	III	69545-71-7	ブトキシ(ビス[[Z]-3-(ブトキシカルボニル)アクリロイル]オキシ)スチバン	アンチモン及びその化合物	Butoxy (bis [[Z]-3- (butoxycarbonyl) acryloyl] oxy) stiban	丁氧基(双[[Z]-3-(丁氧基羰基) 丙炔基] 氧基) 苯乙炔
	III	69892-82-6	Antimony, compound with europium (1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony, compound with europium (1:1)	Antimony, compound with europium (1:1)
	III	69891-68-0	Rutile, antimony chromium manganese brown	アンチモン及びその化合物	Rutile, antimony chromium manganese brown	Rutile, antimony chromium manganese brown
	III	70247-82-4	Antimony oxide (Sb2O3), reaction products with silica	アンチモン及びその化合物	Antimony oxide (Sb2O3), reaction products with silica	Antimony oxide (Sb2O3), reaction products with silica
	III	70495-28-2	Zirconium antimonide	アンチモン及びその化合物	Zirconium antimonide	Zirconium antimonide
	III	7065-22-7	テトラフェニルジスチボキサン	アンチモン及びその化合物	tetraphenyldistiboxane	四苯基二苯乙炔
	III	70969-69-6	トリス[[2-(2-ヒドロキシエチル)スルファニル]スチバン	アンチモン及びその化合物	Tris [[2-(hydroxyethyl) sulfanyl] stiban	三[[2-(2-羟基乙基) 磺胺] 二苯乙炔
	III	71119-45-4	五塩化アンチモンと2-(クロロメチル)オキシランの反応生成物	アンチモン及びその化合物	Reaction products of antimony pentachloride and 2-(chloromethyl) oxirane	五氯化砷与2-(氯甲基) 环氧乙烷的反应产物
	III	71119-49-8	2-(クロロメチル)オキシランとトリクロロスチバンの反応生成物	アンチモン及びその化合物	Reaction products of 2-(chloromethyl) oxirane and trichlorostiban	2-(氯甲基) 环氧乙烷与三氯噁烷的反应产物
	III	71215-72-0	Tris(2-mercaptoethanolato-O, S)antimony	アンチモン及びその化合物	Tris(2-mercaptoethanolato-O,S)antimony	Tris(2-巯基乙醇ato-O,S)砷
	III	71463-61-1	Sulfonium, (chlorophenyl)diphenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	アンチモン及びその化合物	Sulfonium, (chlorophenyl)diphenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)	Sulfonium, (chlorophenyl)diphenyl-, (OC-6-11)-hexafluoroantimonate(1-)(1:1)
	III	71566-48-8	Guar gum, 2-hydroxypropyl ether, polymer with antimonic acid (H4Sb2O7) potassium salt (1:4)	アンチモン及びその化合物	Guar gum, 2-hydroxypropyl ether, polymer with antimonic acid (H4Sb2O7) potassium salt (1:4)	Guar gum, 2-hydroxypropyl ether, polymer with antimonic acid (H4Sb2O7) potassium salt (1:4)
	III	71786-70-4	ビス(4-ドデシルフェニル)ヨードニウムヘキサフルオロアンチモナート(1-)	アンチモン及びその化合物	Bis (4-dodecylphenyl) iodonium hexafluoroantimonate (1-)	双(4-十二烷基苯基) 碘鎓-六氟砷(1-)
	III	71850-71-0	ジブトキシ[[Z]-3-(ブトキシカルボニル)アクリロイル]オキシ)スチバン	アンチモン及びその化合物	Dibutoxy [[Z]-3- (butoxycarbonyl) acryloyl] oxy) stiban	二丁氧基[[Z]-3-(丁氧基羰基) 丙炔基] 氧基) 苯乙炔
	III	71850-72-1	トリス[[Z]-3-(ブトキシカルボニル)アクリロイル]オキシ)スチバン	アンチモン及びその化合物	Tris [[Z]-3- (butoxycarbonyl) acryloyl] oxy) stiban	三[[Z]-3-(丁氧基羰基) 丙炔基] 氧基) 苯乙炔
	III	71850-86-7	ビス[[Z]-3-[[isooctyloxy] carbonyl] acryloyl] oxy) (isooctyloxy) stiban	アンチモン及びその化合物	Bis [[Z]-3- [[isooctyloxy] carbonyl] acryloyl] oxy) (isooctyloxy) stiban	双[[Z]-3-[[异辛氧基] 羰基] 丙炔基] 氧基) (异辛氧基) 苯乙炔
	III	71850-87-8	トリス[[Z]-3-[[isooctyloxy] carbonyl] acryloyl] oxy) stiban	アンチモン及びその化合物	Tris [[Z]-3- [[isooctyloxy] carbonyl] acryloyl] oxy) stiban	三[[Z]-3-[[异辛氧基] 羰基] 丙炔基] 氧基) 苯乙炔
	III	71850-88-9	ビス(isooctyloxy)((Z)-3-[[isooctyloxy] carbonyl] acryloyl] oxy) stiban	アンチモン及びその化合物	Bis (isooctyloxy)((Z)-3- [[isooctyloxy] carbonyl] acryloyl] oxy) stiban	双(异辛氧基)((Z)-3-[[异辛氧基] 羰基] 丙炔基] 氧基) 苯乙炔
	III	71949-30-9	2-[(アクリロイルオキシ)メチル]-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1, 3-ジール=ジアクリレートとトリブトキシスチバンの反応生成物	アンチモン及びその化合物	Reaction Product of Tributoxystiban with 2- [(Acryloyloxy) methyl]-2- (Hydroxymethyl) propane -1, 3-Diyl Diacrylate	2-[(丙炔基氧基) 甲基]-2-(羟甲基) 丙烷-1, 3-二基=二丙炔基砷与三丁氧基苯乙炔的反应产物
	III	72166-93-9	Antimonate(1-), tris[1, 2-ethanediolato(2-)-, kappa. O1, . kappa. O2]-, potassium (1:1), (OC-6-11)-	アンチモン及びその化合物	Antimonate(1-), tris [1,2-ethanediolato (2-)-. kappa. O1, . kappa. O2]-, potassium (1:1), (OC-6-11)-	Antimonate(1-), tris [1,2-ethanediolato (2-)-. kappa. O1, . kappa. O2]-, potassium (1:1), (OC-6-11)-
	III	72479-88-0	2, 2-ビス(ブロメチル)プロパン-1, 3-ジオールとトリブトキシスチバンの反応生成物	アンチモン及びその化合物	Reaction products of 2,2-bis (bromomethyl) propane -1, 3-diol and tributoxystiban	2,2-双(溴甲基) 丙烷-1,3-二醇与三丁氧基苯乙炔的反应产物
	III	72926-13-7	2, 4, 6, 8, 9, 10-ヘキサオキサ-1, 3, 5, 7-テトラスタトリシクロ[3. 3. 1. 13. 7]デカン	アンチモン及びその化合物	2, 4, 6, 8, 9, 10- Hexaoxa -1,3, 5, 7- Tetrastritricyclo [3,3, 1, 13,7] decane	2, 4, 6, 8, 9, 10-六氧杂-1, 3, 5, 7-四硫代三环 [3, 3, 1, 13, 7] 癸烷
	III	73892-02-1	Antimony oxide (Sb2O3), solid soln. with nickel oxide (NiO) and titanium oxide (TiO2)	アンチモン及びその化合物	Antimony oxide (Sb2O3), solid soln. with nickel oxide (NiO) and titanium oxide (TiO2)	Antimony oxide (Sb2O3), solid soln. with nickel oxide (NiO) and titanium oxide (TiO2)
	III	74038-45-2	ジエチル=([ビス(2-クロロプロポキシ)スチバ]オキシ)(4-メトキシフェニル)メチル)ホスホナート	アンチモン及びその化合物	Diethyl = ([bis (2-chloroproproxy) stibano] oxy) (4-methoxyphenyl) methyl) phosphonate	二乙基=([双(2-氯丙氧基) 苯乙炔] 氧基)(4-甲氧基苯基) 甲基] 膦酸酯
	III	7578-07-6	アンチモン(3+) = トリス(オクタ-1-オール)	アンチモン及びその化合物	Antimony (3+) = tris (octane-1-olate)	砷(3+) = 三(辛烷-1-辛醇)
	III	77824-42-1	8, 14-ビス(ヒドロキシメチル)-2, 4, 10, 12-テトラオキサ-6, 16, 17, 18-テトラアザ-3, 11-ジスチバトリシクロ[11. 3. 1. 1(5, 9)]オクタデカ-1(17), 5, 7, 9(18), 13, 15-ヘキサエン-3, 11-ジオール	アンチモン及びその化合物	8, 14- bis (hydroxymethyl) -2,4, 10,12- tetraoxa -6,16,17,18-tetraaza -3,11- distibatricyclo [11.3.1.1 (5,9)] octadeca -1 (17), 5, 7, 9 (18), 13,15- hexaene -3,11- diol	8, 14-双(羟甲基)-2, 4, 10, 12-四氧杂-6, 16, 17, 18-四氮杂-3, 11-双二苯乙炔三环 [11.3.1.1 (5, 9)] 十八烷-1(17), 5, 7, 9(18), 13, 15-六烯-3, 11-二醇
	III	77824-44-3	2, 4, 10, 12-テトラオキサ-6, 16, 17, 18-テトラアザ-3, 11-ジスチバトリシクロ[11. 3. 1. 1(5, 9)]オクタデカ-1(17), 5, 7, 9(18), 13, 15-ヘキサエン-3, 11-ジオール	アンチモン及びその化合物	2, 4, 10,12- Tetraoxa -6,16,17,18- Tetraaza -3,11- Distibatricyclo [11.3.1.1 (5,9)] Octadeca -1 (17), 5, 7, 9 (18), 13,15- Hexaene -3,11- Diol	2, 4, 10, 12-四氧杂-6, 16, 17, 18-四氮杂-3, 11-双二苯乙炔三环 [11.3.1.1 (5, 9)] 十八烷-1(17), 5, 7, 9(18), 13, 15-六烯-3, 11-二醇
	III	81924-93-8	(2-ヒドロキシエチル)(トリメチル)スチボニウムヨード	アンチモン及びその化合物	(2-Hydroxyethyl) (Trimethyl) stibonium iodide	(2-羟基乙基)(三甲基) 苯乙炔-碘化物
	III	84238-43-7	Antimony, citric acid complexes, potassium	アンチモン及びその化合物	Antimony, citric acid complexes, potassium	Antimony, citric acid complexes, potassium
	III	84777-04-8	Antimony, N-[4-[[4-(diethylamino)phenyl][4-(ethylamino)-1-naphthalenyl]methylene]-2, 5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethylethanaminium tannin complexes	アンチモン及びその化合物	Antimony, N-[4-[[4-(diethylamino)phenyl][4-(ethylamino)-1-naphthalenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethylethanaminium tannin complexes	Antimony, N-[4-[[4-(diethylamino)phenyl][4-(ethylamino)-1-naphthalenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethylethanaminium tannin complexes
	III	84929-82-8	Antimony, glucoheptonate hydroxy sodium complexes	アンチモン及びその化合物	Antimony, glucoheptonate hydroxy sodium complexes	Antimony, glucoheptonate hydroxy sodium complexes
	III	84949-18-8	アンチモン(III) = トリス(O, O'-ジ-sec-ブチル=ホスホジチオアート)	アンチモン及びその化合物	Antimony (III) = Tris (O, O'-di-sec-butyl = phosphorodithioate)	砷(III) = 三[O, O'-二仲丁基=二硫代膦酸酯]
	III	896-29-7	(TBPY-5-11)-ジヒドロキシ(トリフェニル)-λ(5)-スチバン	アンチモン及びその化合物	(TBPY-5-11)-Dihydroxy (triphenyl) -λ(5)-stiban	(TBPY-5-11)-二羟基-三苯基-λ(5)-砷提班
	III	90170-79-9	Antimony, acetylacetone chloro complexes	アンチモン及びその化合物	Antimony, acetylacetone chloro complexes	Antimony, acetylacetone chloro complexes
	III	90177-43-8	アンチモン(3+) = トリス(O, O'-tert-ブチル=ホスホジチオアート)	アンチモン及びその化合物	Antimony (3+) = tris (O, O-Di-tert-butyl = phosphorodithioate)	砷(3+) = 三[O, O'-叔丁基=二硫代膦酸酯]
	III	91051-98-8	Flue dust, antimony-manufg.	アンチモン及びその化合物	Flue dust, antimony-manufg.	Flue dust, antimony-manufg.
	III	92200-97-0	Mercury, reaction products with stibnite (Sb2S3)	アンチモン及びその化合物	Mercury, reaction products with stibnite (Sb2S3)	Mercury, reaction products with stibnite (Sb2S3)
	III	92202-25-0	Shell, oyster, reaction products with antimony sulfide and sulfur	アンチモン及びその化合物	Shell, oyster, reaction products with antimony sulfide and sulfur	Shell, oyster, reaction products with antimony sulfide and sulfur
	III	92731-36-7	Antimony alloy, dross	アンチモン及びその化合物	Antimony alloy, dross	Antimony alloy, dross

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	93776-64-8	エチレン=スルファニルアセートのアンチモン(3+)塩(3:2)	アンチモン及びその化合物	Ethylene = antimony (3+) salt of sulfanyl acetate (3:2)	乙稀=乙硫基磺酸锑(3+) 盐(3:2)
	III	93840-05-2	アンチモン=トリス(ヘキサノール)	アンチモン及びその化合物	Antimony Tris (Hexane-1-olato)	锑=三(己烷-1-醇)酯
	III	93840-06-3	アンチモン=トリス(2-エチル-1-ヘキサノール)	アンチモン及びその化合物	Antimony tris (2-ethyl-1-hexanoate)	锑=三(2-乙基-1-己酸)
	III	93840-07-4	ジブトキシ(フルオロ)スチバン	アンチモン及びその化合物	di-butoxy (fluoro) stiban	二丁氧基(氟) 斯替班
	III	94442-00-9	アンチモン=ペンタキス(アビエター-7, 13-ジエン-18-オオ)	アンチモン及びその化合物	Antimony Pentakis (Avieta-7,13- Diene-18- Oate)	锑=五倍子 (abieta-7, 13-二端-18-部位)
	III	95193-93-4	Rutiles, antimony titanium yellow orange	アンチモン及びその化合物	Rutiles, antimony titanium yellow orange	Rutiles, antimony titanium yellow orange
	III	95722-64-8	Calcium bis[mu-[tartrato(4-)-O1, O2, O3, O4]] diantimonate(2-), stereoisomer	アンチモン及びその化合物	Calcium bis[mu-[tartrato(4-)-O1,O2,O3,O4]]diantimonate(2-), stereoisomer	Calcium bis[mu-[tartrato(4-)-O1,O2,O3,O4]]diantimonate(2-), stereoisomer
	III	96195-78-7	Iodonium, bis(4-dodecylphenyl)-, branched and linear, hexafluoroantimonate(1-)	アンチモン及びその化合物	Iodonium, bis(4-dodecylphenyl)-, branched and linear, hexafluoroantimonate(1-)	Iodonium, bis(4-dodecylphenyl)-, branched and linear, hexafluoroantimonate(1-)
	III	97763-70-7	D-グルコン酸のアンチモン(5+)ナトリウム塩(1:1:1)	アンチモン及びその化合物	Antimony (5+) sodium salt of D-gluconic acid (1:1:1)	D-葡萄糖酸的锑(5+) 钠盐(1:1:1)
	III	98246-91-4	Speiss, lead, nickel-contg.	アンチモン及びその化合物	Speiss, lead, nickel-contg.	Speiss, lead, nickel-contg.
	III	100656-55-1	Flue dust, copper-lead blast furnace, cadmium-indium-enriched	インジウム及びその化合物	Flue dust, copper-lead blast furnace, cadmium-indium-enriched	Flue dust, copper-lead blast furnace, cadmium-indium-enriched
	III	106605-50-9	酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium oxide	氧化锑
	III	107102-51-2	塩化インジウム	インジウム及びその化合物	indium chloride	氯化锑
	III	110642-14-3	酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium oxide	氧化锑
	III	115950-55-5	酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium oxide	氧化锑
	III	12010-46-7	Bismuth, compound with indium (1:1)	インジウム及びその化合物	Bismuth, compound with indium (1:1)	Bismuth, compound with indium (1:1)
	III	12010-47-8	Bismuth, compound with indium (1:2)	インジウム及びその化合物	Bismuth, compound with indium (1:2)	Bismuth, compound with indium (1:2)
	III	12030-14-7	Indium sulphide	インジウム及びその化合物	Indium sulphide	Indium sulphide
	III	12030-22-7	酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium oxide	氧化锑
	III	120441-92-1	(T-4)-ジメチル[3-(ジメチルアミノ-κN)プロピル]インジウム	インジウム及びその化合物	(T-4)-Dimethyl [3-(dimethylamino-κN) propyl] indium	(T-4)-二甲基 [3-(二甲氨基-κN) 丙基] 锑
	III	12125-53-0	Indium hydroxide oxide	インジウム及びその化合物	Indium hydroxide oxide	Indium hydroxide oxide
	III	12148-78-6	(ジエチルホスファニル)(ジメチル)インジウム	インジウム及びその化合物	(Diethylphosphanyl)(Dimethyl) Indium	(二乙基磷基)(二甲基) 锑
	III	12398-10-6	塩化インジウム	インジウム及びその化合物	indium chloride	氯化锑
	III	12600-43-0	酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium oxide	氧化锑
	III	12672-70-7	塩化インジウム	インジウム及びその化合物	indium chloride	氯化锑
	III	12672-71-8	酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium oxide	氧化锑
	III	1303-11-3	ヒ化インジウム	インジウム及びその化合物	indium arsenide	砷化锑
	III	134131-31-0	塩化インジウム	インジウム及びその化合物	indium chloride	氯化锑
	III	13465-10-6	塩化インジウム	インジウム及びその化合物	indium chloride	氯化锑
	III	13465-11-7	塩化インジウム	インジウム及びその化合物	indium chloride	氯化锑
	III	13465-14-0	三硝酸インジウム(3+)水和物(2:9)	インジウム及びその化合物	Indium (3+) trinitrate hydrate (2:9)	三硝酸锑(3+) 水合物(2:9)
	III	135060-96-7	酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium oxide	氧化锑
	III	135060-97-8	酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium oxide	氧化锑
	III	135060-98-9	酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium oxide	氧化锑
	III	13529-74-3	Indium(3+) perchlorate	インジウム及びその化合物	Indium(3+) perchlorate	Indium(3+) perchlorate
	III	13770-61-1	硝酸インジウム(III)	インジウム及びその化合物	Indium Nitrate (III)	硝酸锑(III)
	III	13779-78-7	ヨウ化インジウム	インジウム及びその化合物	indium iodide	碘化锑
	III	14280-53-6	Indium bromide	インジウム及びその化合物	Indium bromide	Indium bromide
	III	14405-45-9	Tris(pentane-2, 4-dionato-O, O')indium	インジウム及びその化合物	Tris(pentane-2,4-dionato-O,O') indium	Tris(pentane-2,4-dionato-O,O') indium
	III	144972-86-1	セレン化銅ガリウムインジウム(1:?:?:?)	インジウム及びその化合物	Copper gallium indium selenide (1:?:?:?)	硒化铜镓锑(1:?:?:?)
	III	15676-66-1	トリブチルインジウム	インジウム及びその化合物	tributylindium	三丁基锑
	III	1672739-33-1	リン化硫化亜鉛インジウム	インジウム及びその化合物	indium zinc sulfide phosphide	磷化硫化锌锑
	III	19567-64-7	Trimethyl(trimethylamine)indium	インジウム及びその化合物	Trimethyl(trimethylamine)indium	Trimethyl(trimethylamine)indium
	III	22519-64-8	塩化インジウム 水和物(1:3:4)	インジウム及びその化合物	Indium chloride hydrate (1:3:4)	水合氯化锑(1:3:4)
	III	25114-58-3	インジウム(III)トリアセート	インジウム及びその化合物	Indium (III) = triacetate	锑(III)=三乙酸酯
	III	25617-98-5	Indium nitride	インジウム及びその化合物	Indium nitride	Indium nitride
	III	3015-98-3	トリプロピルインジウム	インジウム及びその化合物	tripropylindium	三丙基锑
	III	32365-64-3	水酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium hydroxide	氢氧化锑
	III	37362-82-6	Indium tin pentachloride	インジウム及びその化合物	Indium tin pentachloride	Indium tin pentachloride
	III	4194-69-8	クエン酸のインジウム(3+)塩(3:1)	インジウム及びその化合物	Indium (3+) salt of citric acid (3:1)	柠檬酸锑(3+) 盐(3:1)
	III	51341-34-5	Trimethyl(trimethylphosphine)indium	インジウム及びその化合物	Trimethyl(trimethylphosphine)indium	Trimethyl(trimethylphosphine)indium
	III	52350-34-2	ホウ酸のインジウム塩	インジウム及びその化合物	indium salt of boric acid	硼酸的锑盐
	III	55326-87-9	水酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium hydroxide	氢氧化锑
	III	59392-50-6	ヨウ化インジウム	インジウム及びその化合物	indium iodide	碘化锑
	III	60459-04-3	三炭酸インジウム(III)	インジウム及びその化合物	(iii) Diindium carbonate (III)	三碳酸二锑(III)
	III	60815-94-3	(2R, 3R)-酒石酸のインジウム(III)塩(1:?:?)	インジウム及びその化合物	(2R, 3R) - indium (III) salt of tartaric acid (1:?:?)	(2R, 3R)-酒石酸锑盐III(1:?:?)
	III	62763-56-8	過塩素酸インジウム(I)	インジウム及びその化合物	Indium perchlorate	高氯酸锑(I)
	III	66027-94-9	Hydroxybis(trifluoroacetato-O)indium	インジウム及びその化合物	Hydroxybis(trifluoroacetato-O)indium	Hydroxybis(trifluoroacetato-O)indium
	III	66525-54-0	酸化インジウム	インジウム及びその化合物	indium oxide	氧化锑
	III	67816-06-2	インジウム(III)トリス(2-エチルヘキサノート)	インジウム及びその化合物	Indium (III) = tris (2-ethylhexanoate)	锑(III)=三(2-乙基己酸)
	III	67906-11-0	Potassium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N', O, O', ON, ON']indate(1-)	インジウム及びその化合物	Potassium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N', O,O',ON,ON']indate(1-)	Potassium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N', O,O',ON,ON']indate(1-)
	III	68310-35-0	インジウム(III)トリネオデカノート	インジウム及びその化合物	Indium (III) = trineodecanoate	锑(III)=三新癸酸
	III	68611-66-5	Wurtzite, copper indium yellow	インジウム及びその化合物	Wurtzite, copper indium yellow	Wurtzite, copper indium yellow
	III	69029-48-7	Indium, cake	インジウム及びその化合物	Indium, cake	Indium, cake
	III	69029-49-8	Indium, sulfide cake	インジウム及びその化合物	Indium, sulfide cake	Indium, sulfide cake
	III	69029-56-7	Silica, indium cake	インジウム及びその化合物	Silica, indium cake	Silica, indium cake
	III	69029-64-7	Charcoal, activated, indium-contg.	インジウム及びその化合物	Charcoal, activated, indium-contg.	Charcoal, activated, indium-contg.
	III	69029-69-2	Indium, purifn. cake	インジウム及びその化合物	Indium, purifn. cake	Indium, purifn. cake
	III	69029-92-1	Slimes and Sludges, indium carbonate	インジウム及びその化合物	Slimes and Sludges, indium carbonate	Slimes and Sludges, indium carbonate
	III	69375-27-5	2-ethylhexanoic acid, indium salt	インジウム及びその化合物	2-ethylhexanoic acid, indium salt	2-ethylhexanoic acid, indium salt
	III	71011-07-9	Resin acids and Rosin acids, polymd., indium salts	インジウム及びその化合物	Resin acids and Rosin acids, polymd., indium salts	Resin acids and Rosin acids, polymd., indium salts
	III	71243-84-0	Indium tin oxide (In1.69Sn0.15O2.85)	インジウム及びその化合物	Indium tin oxide (In1.69Sn0.15O2.85)	Indium tin oxide (In1.69Sn0.15O2.85)
	III	87224-89-3	Trimethyl(triethylphosphine)indium	インジウム及びその化合物	Trimethyl(triethylphosphine)indium	Trimethyl(triethylphosphine)indium
	III	87224-90-6	Trimethyl(triethylamine)indium	インジウム及びその化合物	Trimethyl(triethylamine)indium	Trimethyl(triethylamine)indium
	III	90412-06-9	Indium, acetylacetone 6-methyl-2, 4-heptanedione complexes	インジウム及びその化合物	Indium, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes	Indium, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes
	III	91078-80-7	Napthhenic acids, indium salts	インジウム及びその化合物	Napthhenic acids, indium salts	Napthhenic acids, indium salts
	III	91771-29-8	Balsams, copaiba, sulfurized, indium salts	インジウム及びその化合物	Balsams, copaiba, sulfurized, indium salts	Balsams, copaiba, sulfurized, indium salts
	III	92274-82-3	(dimethylamino)dimethylindium	インジウム及びその化合物	(dimethylamino)dimethylindium	(dimethylamino)dimethylindium
	III	94113-54-9	(diphenylphosphino)dimethylindium	インジウム及びその化合物	(diphenylphosphino)dimethylindium	(diphenylphosphino)dimethylindium
	III	94233-20-2	Tris(6-methylheptane-2, 6-dionato-O, O')indium	インジウム及びその化合物	Tris(6-methylheptane-2,6-dionato-O,O') indium	Tris(6-methylheptane-2,6-dionato-O,O') indium
	III	94236-82-5	(diethylamine)dimethylindium	インジウム及びその化合物	(diethylamine)dimethylindium	(diethylamine)dimethylindium
	III	94236-83-6	(diisopropylamine)dimethylindium	インジウム及びその化合物	(diisopropylamine)dimethylindium	(diisopropylamine)dimethylindium
	III	94265-92-6	[bis(trimethylsilyl)amine]dimethylindium	インジウム及びその化合物	[bis(trimethylsilyl)amine]dimethylindium	[bis(trimethylsilyl)amine]dimethylindium
	III	18993-26-5	1, 1, 1, 3, 5, 7, 9, 11, 11-ノナクロウンデカン	塩化パラフィン(炭素数が10から13までのもの及びその混合物に限る。)	1, 1, 1, 3, 5, 7, 9, 11,11- Nonachloroundecane	1, 1, 1, 3, 5, 7, 9, 11, 11-九氯十一烷
	III	36312-81-9	オクタクロウンデカン	塩化パラフィン(炭素数が10から13までのもの及びその混合物に限る。)	octachloroundecane	八氯十一烷
	III	27193-28-8	(1, 1, 3, 3-テトラメチルブチル)フェノール	パラ-アルキルフェノール(アルキル基の炭素数が8のものに限る。)	(1,1,3,3-Tetramethylbutyl) phenol	(1,1,3,3-四甲基丁基) 苯酚
	III	1300-71-6	キシレノール	2, 4-キシレノール	xyleneol	二甲苯酚
	III	71975-58-1	2, 4(or 2, 5)-xylenol	2, 4-キシレノール	2,4(or 2,5)-xyleneol	2,4(or 2,5)-xylenol
	III	14242-05-8	過塩素酸銀(1+)一水合物	銀及びその水溶性化合物	Silver (1+) Perchlorate Monohydrate	高氯酸银(1+) 一水合物
	III	160336-23-2	アルキル(C=3~36,分岐型)ベンゼン	クメン	alkyl (C=3~36, Branched) benzene	烷基(C=3~36分支)苯
	III	84989-04-8	タール酸のクレゾール留分	クレゾール	crezol fraction of taric acid	焦油酸的甲酚留分
	III	109225-23-2	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	III	109657-68-3	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	III	109657-69-4	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	III	11068-91-0	Cobalt and cobalt compounds	クロム及び三価クロム化合物	Cobalt and cobalt compounds	Cobalt and cobalt compounds
	III	11104-65-7	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	III	11114-92-4	Cobalt and cobalt compounds	クロム及び三価クロム化合物	Cobalt and cobalt compounds	Cobalt and cobalt compounds
	III	11118-57-3	酸化クロム	クロム及び三価クロム化合物	chromium oxide	氧化铬
	III	11119-70-3	クロム酸鉛	クロム及び三価クロム化合物	lead chromate	铬酸铅
	III	11121-96-3	Nickel, metallic and alloys	クロム及び三価クロム化合物	Nickel, metallic and alloys	Nickel, metallic and alloys
	III	112285-78-6	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	III	113015-82-0	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	III	114887-04-6	Chromate(5-), bis[4-amino-5-(hydroxy-. kappa.O)-6-[2-(hydroxy-. kappa.O)-5-nitrophenyl]diazanyl-. kappa.N1]-1,7-naphthalenedisulfonato(4-)-, sodium (1:5)	クロム及び三価クロム化合物	Chromate (5-), bis [4-amino-5-(hydroxy-. kappa.O)-6-[2-(hydroxy-. kappa.O)-5-nitrophenyl] diazenyl-. kappa.N1]-1,7-naphthalenedisulfonato(4-)-, sodium (1:5)	Chromate (5-), bis [4-amino-5-(hydroxy-. kappa.O)-6-[2-(hydroxy-. kappa.O)-5-nitrophenyl] diazenyl-. kappa.N1]-1,7-naphthalenedisulfonato(4-)-, sodium (1:5)
	III	115517-69-6	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	III	115517-70-9	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	III	115517-71-0	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	III	115658-56-5	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	III	115658-57-6	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	III	115949-83-2	クロム酸ランタン	クロム及び三価クロム化合物	lanthanum chromate	铬酸镧
	III	115949-89-8	クロム酸ランタン	クロム及び三価クロム化合物	lanthanum chromate	铬酸镧
	III	116305-12-5	クロム酸亜鉛	クロム及び三価クロム化合物	zinc chromate	铬酸锌
	III	12016-69-2	Cobalt dichromium tetraoxide	クロム及び三価クロム化合物	Cobalt dichromium tetraoxide	Cobalt dichromium tetraoxide
	III	12017-79-7	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	III	12017-94-6	クロム酸ランタン	クロム及び三価クロム化合物	lanthanum chromate	铬酸镧
	III	12018-10-9	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	III	12018-18-7	Dichromium nickel tetraoxide	クロム及び三価クロム化合物	Dichromium nickel tetraoxide	Dichromium nickel tetraoxide
	III	12053-18-8	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	III	12254-85-2	ヒ化クロム	クロム及び三価クロム化合物	chromium arsenide	砷化铬
	III	125233-42-3	クロム酸銅	クロム及び三価クロム化合物	copper chromate	铬酸铜
	III	12605-70-8	Nickel, metallic and alloys	クロム及び三価クロム化合物	Nickel, metallic and alloys	Nickel, metallic and alloys
	III	12629-02-6	Cobalt and cobalt compounds	クロム及び三価クロム化合物	Cobalt and cobalt compounds	Cobalt and cobalt compounds

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	12638-07-2	Cobalt and cobalt compounds	クロム及び三価クロム化合物	Cobalt and cobalt compounds	Cobalt and cobalt compounds
	III	12675-92-2	Nickel, metallic and alloys	クロム及び三価クロム化合物	Nickel, metallic and alloys	Nickel, metallic and alloys
	III	12680-48-7	クロム酸ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	sodium chromate	铬酸钠
	III	12681-83-3	Nickel, metallic and alloys	クロム及び三価クロム化合物	Nickel, metallic and alloys	Nickel, metallic and alloys
	III	12777-94-5	クロム酸ランタン	クロム及び三価クロム化合物	lanthanum chromate	铬酸镧
	III	131162-93-1	クロム酸ランタン	クロム及び三価クロム化合物	lanthanum chromate	铬酸镧
	III	13475-98-4	リン酸クロム(3+)六水和物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) phosphate hexahydrate	磷酸铬(3+) 六水合物
	III	13569-75-0	Chromium triiodide	クロム及び三価クロム化合物	Chromium triiodide	铬(III) 三碘化物
	III	136141-00-9	クロム酸ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	sodium chromate	铬酸钠
	III	15203-80-2	(OC-6-11)-ヘキサアンミンクロム(3+)=三過塩素酸塩	クロム及び三価クロム化合物	(OC-6-11)-Hexaaminocrome(3+) = triperchlorate	(OC-6-11)-六胺铬(3+)=三高氯酸盐
	III	15246-55-6	(OC-6-11)-トリス(エチレンジアミン-κ(2)N,N')クロム(3+)=トリペルクロラート	クロム及び三価クロム化合物	(OC-6-11)-Tris(Ethylenediamine-κ(2)N,N') chromium(3+) = triperchlorate	(OC-6-11)-三(乙二胺-κ(2)N,N')铬(3+)=三氯甲烷
	III	15804-55-4	硫酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium sulfate(III)	硫酸铬(III)
	III	16091-77-3	(OC-6-21)-[[[N,N'-エタン-1,2-ジイルビス[[N-[(カルボキシ-κO)メチル]グリシナト-κN,κO]](4-)]-クロマト(1-)]	クロム及び三価クロム化合物	(OC-6-21)-[[[N,N'-ethane-1,2-diybis[[N-[(carboxy-κO)methyl] glycinato-κN,κO]](4-)]- Chromate(1-)]	(OC-6-21)-[[[N,N'-乙烷-1,2-二乙基-N-[(羧基-κO)メチル]草甘膦-κN,κO]](4-)]-克罗玛特(1-)]
	III	16712-29-1	クロム(3+)=トリス(トリフルオロアセテート)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) = tris(trifluoroacetate)	铬(3+)=三(三氟乙酸酯)
	III	21178-63-2	クロム(3+)=トリオレアト	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) = trioleate	铬(3+)=三氧化二铁
	III	22471-42-7	(OC-6-11)-ヘキサキス(尿素-κO)クロム(3+)=トリニトラーテ	クロム及び三価クロム化合物	(OC-6-11)-Hexakis(urea-kappa O) chromium(3+) = trinitrate	(OC-6-11)-六(尿素-κO)铬(3+)=三硝酸酯
	III	25013-82-5	クロム(3+)=トリアセテート水和物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) = triacetate monohydrate	铬(3+)=三乙酸酯-水合物
	III	26416-07-9	クロム(III)=トリメタクリラート	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) = trimethacrylate	铬(III)=三甲基丙烯酸酯
	III	27096-04-4	リン酸クロム	クロム及び三価クロム化合物	chromium phosphate	磷酸铬
	III	27850-15-3	クロム(III)=トリアクリラート	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) = triacrylate	铬(III)=三丙烯酸酯
	III	28155-72-8	Chromium(3+) lithium(1+) silicate(1:1:2)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) lithium(1+) silicate(1:1:2)	Chromium(3+) lithium(1+) silicate(1:1:2)
	III	28612-69-3	リン酸クロム	クロム及び三価クロム化合物	chromium phosphate	磷酸铬
	III	30737-19-0	ニクロム(3+)=トリオキサレート	クロム及び三価クロム化合物	Dichrome(3+) = trioxalate	二铬(3+)=三硫氧酸酯
	III	31087-39-5	クロム(III)=トリス(プロパン-2-オラート)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) = tris(propane-2-olate)	铬(III)=三(丙烷-2-醇酯)
	III	31636-06-3	クロム(III)=トリス(ジエチルホスファート)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) = tris(diethyl phosphate)	铬(III)=三(二乙基-磷酸)
	III	3444-17-5	クロム(3+)=トリス(2-エチルヘキサノアト)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) = tris(2-ethylhexanoate)	铬(3+)=三(2-乙基己酸)
	III	36221-65-5	ビス(硫酸)クロム(III)ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Sodium bis(sulfate) chromium(III)	双(硫酸)铬(III)钠
	III	3700-69-4	クロム(3+)=トリバルミタート	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) = tripalmitate	铬(3+)=三棕榈酸酯
	III	37224-57-0	クロム酸亜鉛カリウム	クロム及び三価クロム化合物	potassium zinc chromate	铬酸钾锌
	III	37367-87-6	クロム酸セシウム	クロム及び三価クロム化合物	cesium chromate	铬酸铯
	III	37382-24-4	Chromium cobalt oxide	クロム及び三価クロム化合物	Chromium cobalt oxide	Chromium cobalt oxide
	III	3843-17-2	クロム(3+)=トリステアレート	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) = tristearate	铬(3+)=三硬脂酸酯
	III	41741-86-0	ビス(2-[[3-メチル-5-(オキソ-κO)-1-フェニル-4,5-ジヒドロ-1H-ピラゾール-4-イル]ジアゼニル-κN1]ベンゾアト-κO)クロム酸(1-)=ナトリウム	クロム及び三価クロム化合物	Sodium bis(2-[[3-Methyl-5-(oxo-κO)-1-phenyl-4,5-dihydro-1H-pyrazole-4-yl] diazenyl-κN1] benzoate-κO) chromic acid(1-)	双(2-[[3-甲基-5-(氧代-κO)-1-苯基-4,5-二氢-1H-吡唑-4-基]二氮基-κN1]苯甲酸酯-κO)铬酸(1-)=钠
	III	50922-29-7	酸化亜鉛クロム	クロム及び三価クロム化合物	zinc oxide chromium	氧化锌铬
	III	52110-72-2	クロム酸アンモニウム	クロム及び三価クロム化合物	ammonium chromate	铬酸铵
	III	56663-29-7	クロム(III)=トリス(3,5,5-トリメチルヘキサノアト)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) = tris(3,5,5-trimethylhexanoate)	铬(III)=三(3,5,5-三甲基己酸)
	III	57072-40-9	クエン酸のクロム(III)塩(1:?)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) salt of citric acid(1:?)	枸橼酸铬(III)盐(1:?)
	III	59178-46-0	リン酸クロム	クロム及び三価クロム化合物	chromium phosphate	磷酸铬
	III	59675-70-6	ヘキサキス[[メチルスルフィニル]メタン]クロム(3+)=トリペルクロラート	クロム及び三価クロム化合物	Hexakis[[methylsulfinyl] methane] chromium(3+) = triperchlorate	六[[甲亚磺酰]甲烷]铬(3+)=三氯甲烷
	III	62498-20-8	(2R,3R)-酒石酸のクロム(III)塩(1:?)	クロム及び三価クロム化合物	(2R,3R)-a chromium(III) salt of tartaric acid(1:?)	(2R,3R)-酒石酸铬(III)盐(1:?)
	III	63182-21-8	クロム(III)=ナトリウム=テトラホルマート	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(III) = Sodium = Tetraformate	铬(III)=钠=四甲双甲
	III	63497-09-6	Chromium cobalt iron oxide	クロム及び三価クロム化合物	Chromium cobalt iron oxide	Chromium cobalt iron oxide
	III	67989-91-7	Chromium(3+), tris(1,2-ethanediamine-, kappa.N1., kappa.N2)-, (OC-6-11)-, bis(cyano-, kappa.C)aurate(1-)(1:3)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+), tris(1,2-ethanediamine-, kappa.N1., kappa.N2)-, (OC-6-11)-, bis(cyano-, kappa.C)aurate(1-)(1:3)	铬(3+)=三新癸酸
	III	68683-16-9	クロム(3+)=トリネオデカノアト	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) = trineodecanoate	铬(3+)=三癸酸
	III	68957-69-7	クロム(3+)=トリヘプタノアト	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) = triheptanoate	铬(3+)=三庚酸
	III	69997-91-7	ビス[[4-[[4-(エチルスルホニル)-2-オラト-κO-フェニル]ジアゼニル-κN1]-3-メチル-1-フェニルピラゾール-5(4H)-オナト-κO]クロム酸(1-)]ヘキサノ-1,6-ジアンモニウム塩	クロム及び三価クロム化合物	Bis[[4-[[4-(ethylsulfonyl)-2-olato-κO-phenyl] diazenyl-κN1]-3-methyl-1-phenylpyrazole-5(4H)-onato-κO] chromic acid(1-)] = hexane-1,6 diammonium salt	双[[4-[[4-(乙基磺酰基)-2-邻位-κO-苯基]二氮基-κN1]-3-甲基-1-苯基吡唑-5(4H)-邻位-κO]铬酸(1-)]=己烷-1,6-二铵盐
	III	71631-40-8	Chromium, metallic	クロム及び三価クロム化合物	Chromium, metallic	Chromium, metallic
	III	72869-85-3	水素=ビス(4,5-ジ-tert-ブチル-2-オキソド-κO-ベンゾアト-κO)クロマト(1-)]	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen = bis(4,5-di-tert-butyl-2-oxide-κO-benzoato-κO) chromat(1-)]	氢=双(4,5-二叔丁基-2-氧化物-κO-苯甲酸酯-κO)铬酸盐(1-)]
	III	73246-98-7	Formic acid, chromium(3+) salt, basic	クロム及び三価クロム化合物	Formic acid, chromium(3+) salt, basic	Formic acid, chromium(3+) salt, basic
	III	74665-01-3	Spinels, aluminum chromium cobalt zinc blue	クロム及び三価クロム化合物	Spinels, aluminum chromium cobalt zinc blue	Spinels, aluminum chromium cobalt zinc blue
	III	8049-16-9	鉄クロムニッケル合金(Fe74, Cr18, Ni8)	クロム及び三価クロム化合物	Iron Chromium Nickel Alloy (Fe74, Cr18, Ni8)	铁铬镍合金(Fe74, Cr18, Ni8)
	III	86494-88-4	硫酸水素クロム(3+)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium hydrogen sulfate(3+)	硫酸氢铬(3+)
	III	94333-35-4	クロム(3+)=トリス(2,6-ジオキソ-1,2,3,6-テトラヒドロピリミジン-4-カルボキシルアト)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium(3+) = tris(2,6-dioxo-1,2,3,6-tetrahydropyrimidine-4-carboxylate)	铬(3+)=三(2,6-二氧代-1,2,3,6-四氢嘧啶-4-羧酸盐)
	III	36813-24-8	クロロプロパン-1-エン	3-クロロプロペン	Chloropropa-1 ene	氯丙烷-1-烯
	III	100231-59-2	Sodium [4-[[6-[[4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-1-hydroxy-3-sulpho-2-naphthyl]azo]-3-hydroxy-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(4-)]cobaltate(1-)]	コバルト及びその化合物	Sodium [4-[[6-[[4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-1-hydroxy-3-sulpho-2-naphthyl]azo]-3-hydroxy-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(4-)]cobaltate(1-)]	钠[[4-[[6-[[4-氨基-6-氯-1,3,5-三氮-2-yl]氨基]-1-羟基-3-磺基-2-萘基]azo]-3-羟基-7-硝基萘-1-磺基]钴(1-)]钴酸盐(1-)]
	III	10026-18-3	フッ化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt fluoride	氟化钴
	III	10026-23-0	Cobalt(2+) selenite	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) selenite	Cobalt(2+) selenite
	III	10210-68-1	Octacarbonyldicobalt	コバルト及びその化合物	Octacarbonyldicobalt	Octacarbonyldicobalt
	III	102242-60-4	Slimes and Sludges, cobalt manuf. wastewater treatment	コバルト及びその化合物	Slimes and Sludges, cobalt manuf. wastewater treatment	Slimes and Sludges, cobalt manuf. wastewater treatment
	III	10241-04-0	塩化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt chloride	氯化钴
	III	10393-49-4	硫酸コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfate	硫酸钴
	III	106699-36-9	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	107592-59-6	酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt oxide	氧化钴
	III	107598-50-5	酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt oxide	氧化钴
	III	107630-45-5	硫酸コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfate	硫酸钴
	III	11005-93-9	コバルトクロロフィリンナトリウム	コバルト及びその化合物	cobalt chlorophyllin sodium	叶绿素钴钠
	III	11070-96-5	ホウ化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt boride	硼化钴
	III	11077-19-3	Cobaltocenium, (T-4)-tetrachlorocobaltate(2-)(2:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltocenium, (T-4)-tetrachlorocobaltate(2-)(2:1)	Cobaltocenium, (T-4)-tetrachlorocobaltate(2-)(2:1)
	III	11104-61-3	酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt oxide	氧化钴
	III	111057-98-8	(OC-6-22)-トリス[1-(ニトロソ-κN)-2-ナフトラト-κO]コバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Tris[1-(nitroso-κN)-2-naphtolato-κO] cobalt	(OC-6-22)三[1-(亚硝基-κN)-2-萘-κO]钴
	III	11113-57-8	フッ化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt fluoride	氟化钴
	III	11139-24-5	Cobalt, compound with gadolinium (7:2)	コバルト及びその化合物	Cobalt, compound with gadolinium(7:2)	Cobalt, compound with gadolinium(7:2)
	III	112653-89-1	ホウ化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt boride	硼化钴
	III	113329-94-5	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	113663-43-7	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	114818-38-1	酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt oxide	氧化钴
	III	114818-39-2	酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt oxide	氧化钴
	III	114818-40-5	酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt oxide	氧化钴
	III	114818-41-6	酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt oxide	氧化钴
	III	114818-42-7	酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt oxide	氧化钴
	III	114819-02-2	酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt oxide	氧化钴
	III	114901-09-6	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	114901-10-9	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	116912-63-1	Cobalt, chloro cyano 1,2-dimethoxyethane zinc complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, chloro cyano 1,2-dimethoxyethane zinc complexes	Cobalt, chloro cyano 1,2-dimethoxyethane zinc complexes
	III	117091-68-6	リン酸コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt phosphate	磷酸钴
	III	117603-38-0	(μ3-ボラト-κO:κO':κO'')トリス[(tert-デカノアト-κO)コバルト(II)]	コバルト及びその化合物	(μ3-borato-κO:κO':κO'') Tris [(tert-decanoato-κO) cobalt(II)]	(μ3-硼酸-κO:κO':κO'')三[(tert-十烷酸(κO)O)钴(II)]
	III	118044-55-6	Amines, C10-14-alkyl, [2,4-dihydro-4-[2-(2-hydroxy-5-nitrophenyl)diazenyl]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[2-(2-hydroxy-4-methyl-4-nitrophenyl)diazenyl]-2-naphthalenolato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)	コバルト及びその化合物	Amines, C10-14-alkyl, [2,4-dihydro-4-[2-(2-hydroxy-5-nitrophenyl)diazenyl]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[2-(2-hydroxy-4-methyl-4-nitrophenyl)diazenyl]-2-naphthalenolato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)	Amines, C10-14-alkyl, [2,4-dihydro-4-[2-(2-hydroxy-5-nitrophenyl)diazenyl]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[2-(2-hydroxy-4-methyl-4-nitrophenyl)diazenyl]-2-naphthalenolato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)
	III	119333-99-2	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	119633-64-6	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	119920-13-7	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	12006-78-9	ホウ化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt boride	硼化钴
	III	12013-10-4	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	12015-75-7	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	12016-80-7	一水酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt monoxide (monoxide)	一氧化钴
	III	12017-00-4	酸化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt oxide	氧化钴
	III	12017-01-5	Cobalt titanium trioxide	コバルト及びその化合物	Cobalt titanium trioxide	Cobalt titanium trioxide
	III	12017-12-8	Cobalt disilicide	コバルト及びその化合物	Cobalt disilicide	Cobalt disilicide
	III	12017-38-8	Dicobalt titanium tetraoxide	コバルト及びその化合物	Dicobalt titanium tetraoxide	Dicobalt titanium tetraoxide
	III	12017-43-5	Cobalt, compound with samarium (2:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt, compound with samarium(2:1)	Cobalt, compound with samarium(2:1)
	III	12017-50-4	Cobalt, compound with gadolinium (3:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt, compound with gadolinium(3:1)	Cobalt, compound with gadolinium(3:1)
	III	12017-61-7	Cobalt, compound with gadolinium (5:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt, compound with gadolinium(5:1)	Cobalt, compound with gadolinium(5:1)
	III	12017-65-1	Cobalt, compound with neodymium (5:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt, compound with neodymium(5:1)	Cobalt, compound with neodymium(5:1)
	III	12017-67-3	Cobalt, compound with praseodymium (5:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt, compound with praseodymium(5:1)	Cobalt, compound with praseodymium(5:1)
	III	12017-68-4	Cobalt, compound with samarium (5:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt, compound with samarium(5:1)	Cobalt, compound with samarium(5:1)
	III	12017-71-9	Cobalt, compound with yttrium (5:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt, compound with yttrium(5:1)	Cobalt, compound with yttrium(5:1)
	III	12017-76-4	硫化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt sulfide	硫化钴
	III	12021-67-9	Cobalt hexafluorosilicate(2-)	コバルト及びその化合物	Cobalt hexafluorosilicate(2-)	Cobalt hexafluorosilicate(2-)
	III	12044-42-7	Cobalt arsenide (CoAs2)	コバルト及びその化合物	Cobalt arsenide (CoAs2)	Cobalt arsenide (CoAs2)
	III	12045-01-1	ホウ化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt boride	硼化钴
	III	12052-28-7	Cobalt diiron tetraoxide	コバルト及びその化合物	Cobalt diiron tetraoxide	Cobalt diiron tetraoxide

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	149134-13-4	Cobalt, bis(2, 4, 6-trinitrophenolato-O1, O2)-ジクロリド[ビス(エチレンジアミン-κ(2)N, N')]コバルト(1+)=ペルクロラート	コバルト及びその化合物	Cobalt, bis(2,4,6-trinitrophenolato-O1,O2)-dichloride [Bis (Ethylenediamine-κ(2) N, N')] cobalt (1+) = perchlorate	Cobalt, bis(2,4,6-trinitrophenolato-O1,O2)- 二氯化物[bis(2,4,6-三硝基苯基)钴(1+)=过氧硫酸盐
	III	14932-06-0	Cobalt tricyanide	コバルト及びその化合物	Cobalt tricyanide	Cobalt tricyanide
	III	14965-99-2	Chlorocobalamin	コバルト及びその化合物	Chlorocobalamin	Chlorocobalamin
	III	15041-07-3	Cobalt, bis(2, 2', 2''-(エタン-1, 2-ジイルジニトリロ)テトラキシアセテート	コバルト及びその化合物	Cobalt (2+)=2,2',2''-(ethane-1,2-diyl)dinitrilo tetrakis acetate	钴(2+)=2,2',2'',2''-(乙烷-1,2-二亚基二硝基)四乙酯
	III	15137-09-4	ニナトリウム(OC-6-21)-[[エチレンジニトリロ-κ(2)N, N')]テトラキス(アセテート-κ(O))コバルト(2-)	コバルト及びその化合物	Disodium = (OC-6-21)-[[Ethylenedinitrilo-κ(2) N, N')] Tetrakis (acetate-κ O)] Cobaltate (2-)	二钠(OC-6-21)-[[二乙腈-κ(2)N, N']四核(醋精-κO)]钴(2-)
	III	15156-18-0	(OC-6-22)-ペンタアンミン(クロリド)コバルト(2+)=二過塩素酸塩	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Pentaamine (chloride) cobalt (2+) = diperchlorate	(OC-6-22)-五胺四氯化钴(2+)=二高氯酸盐
	III	15218-44-7	Cobalt, tris(3-bromo-2, 4-pentanedionato-, kappa. O2, kappa. O4)-, (OC-6-11)-	コバルト及びその化合物	Cobalt, tris (3-bromo-2,4-pentanedionato-, kappa. O2, kappa. O4)-, (OC-6-11)-	Cobalt, tris (3-bromo-2,4-pentanedionato-, kappa.O2, kappa.O4)-, (OC-6-11)-
	III	15392-59-3	Chloropentakis(methylamine)cobalt dichloride (SP-4-1)-ビス(ジメチルジチオカルバマート-κ(2)S, S')コバルト	コバルト及びその化合物	Chloropentakis(methylamine)cobalt dichloride (SP-4-1)-Bis (Dimethylthiocarbamato-κ(2) S, S') cobalt	Chloropentakis(methylamine)cobalt dichloride (SP-4-1)-双(二甲基二硫代氨基甲酸酯-κ(2)S, S')钴
	III	15416-45-2	コバルト(2+)=ビス(2,2-ジメチルプロパノアト)	コバルト及びその化合物	Cobalt (2+) = bis (2,2-dimethylpropanoate)	钴(2+)=双(2,2-二甲基丙酸酯)
	III	15520-84-0	硝酸コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt nitrate	硝酸钴
	III	15605-72-8	臭化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt bromide	溴化钴
	III	1560-69-6	コバルト(2+)=ジプロピオナート	コバルト及びその化合物	Cobalt (2+) = dipropionate	钴(2+)=二丙酸盐
	III	15663-42-0	(OC-6-22)-ペンタアンミン(チオシアナート-κ(N))コバルト(2+)=二過塩素酸塩	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Pentaamine (thiocyanato-κ N) cobalt (2+) = diperchlorate	(OC-6-22)-五胺(硫氰酸基-κN)钴(2+)=双高氯酸盐
	III	15671-27-9	Sulphitocobalamin	コバルト及びその化合物	Sulphitocobalamin	Sulphitocobalamin
	III	15684-35-2	コバルト(2+)=ビス(テトラフルオロボラヌイド)六水合物	コバルト及びその化合物	Cobalt (2+) = Bis (tetrafluoroboranuide) hexahydrate	钴(2+)=六水合二氟硼烷
	III	15731-88-1	硝酸コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt salt of formic acid	甲酸钴盐
	III	15742-33-3	(OC-6-11)-ヘキサアンミンコバルト(3+)= (OC-6-11)-ヘキサキス(ニトリロ-κ(N))コバルト(3-)	コバルト及びその化合物	(OC-6-11)-Hexaaminocobalt (3+) = (OC-6-11)-Hexakis (nitrite-κ N) cobaltic acid (3-)	(OC-6-11)-六胺钴(3+)= (OC-6-11)-六(氨基-κN)钴酸(3-)
	III	15974-34-2	Bis(diethylthiocarbamato-S, S')cobalt	コバルト及びその化合物	Bis(diethylthiocarbamato-S,S')cobalt	Bis(diethylthiocarbamato-S,S')cobalt
	III	16039-54-6	Cobalt dilactate	コバルト及びその化合物	Cobalt dilactate	Cobalt dilactate
	III	16842-03-8	テトラカルボニル(ヒドリド)コバルト	コバルト及びその化合物	Tetracarbonyl (hydride) cobalt	四羰基钴
	III	16972-55-7	ビス(N-シクロヘキシルサリチリデンイミド)コバルト	コバルト及びその化合物	Bis (N-cyclohexylsaliicylideneimide) cobalt	双(N-环己基水杨醛亚胺)钴
	III	172777-24-1	1-(2-ヒドロキシ-3,5-ジニトロフェニルアゾ)-2-(4-スルホニル)ナフタレンと2-(2-ヒドロキシ-5-アミノスルホニル)フェニルアゾ)アセトアセチルアミノオクタンの混合コバルト錯塩のカリウム塩	コバルト及びその化合物	Potassium salt of mixed cobalt complex salt of 1-(2-hydroxy-3,5-dinitrophenylazo)-2-(4-sulfoaniino) naphthalene and 2-(2-hydroxy-5-aminosulfonylphenylazo) acetoacetylaminooctane	1-(2-羟基-3,5-二硝基苯基偶氮)-2-(4-磺酰苯基)萘与2-(2-羟基-5-氨基磺酰苯基偶氮)对乙酰氨基辛烷混合钴络合物的钾盐
	III	17409-91-5	リン酸コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt phosphate	磷酸钴
	III	17527-88-7	コバルト(2+)=ジヘキサノアト	コバルト及びその化合物	cobalt dihexanoate	钴(2+)=二己酸盐
	III	17786-31-1	Tri-mu-carbonylnonacarbonyltetracobalt	コバルト及びその化合物	Tri-mu-carbonylnonacarbonyltetracobalt	Tri-mu-carbonylnonacarbonyltetracobalt
	III	17797-13-6	酸化アルミニウムコバルトリチウムニッケル	コバルト及びその化合物	aluminum oxide cobalt tritium nickel	氧化铝钴镍
	III	17829-66-2	グリシンのコバルト錯塩(1:?)	コバルト及びその化合物	cobalt salt of glycine (1:?)	氨基乙钴盐(1:?)
	III	18097-14-2	酸化コバルトリチウムマグネシウムニッケル	コバルト及びその化合物	cobalt tritium magnesium nickel oxide	氧化钴镍镍
	III	182442-95-1	酸化コバルトリチウムマンガンニッケル(1:?:?:?)	コバルト及びその化合物	Cobalt tritium manganese nickel oxide (1:?:?:?)	氧化钴镍镍(1:?:?:?)
	III	18285-21-7	Cobaltate(1-), [S-[4-[4-[5-dihydro-4-[2-[2-(hydroxy-, kappa. O)-4-[[[2-methoxyphenyl]amino]sulfonyl]phenyl]diazenyl-, kappa. N1]-3-methyl-5-(oxo-, kappa. O)-1H-pyrazol-1-yl]phenyl] monothiosulfato(3-)]-, sod	コバルト及びその化合物	Cobaltate (1-), [S-[4-[4-[2-[5-[[[2-ethoxyphenyl]amino]sulfonyl]phenyl]diazenyl-, kappa. N1]-4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa. O)-1H-pyrazol-1-yl]phenyl] monothiosulfato(3-)]-, sod	Cobaltate (1-), [S-[4-[4-[2-[5-[[[2-ethoxyphenyl]amino]sulfonyl]phenyl]diazenyl-, kappa.N1]-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1H-pyrazol-1-yl]phenyl] monothiosulfato(3-)]-, sod
	III	18501-44-5	(OC-6-11)-ヘキサキス(ヒドロキシルアミン-κ(N))コバルト(3+)	コバルト及びその化合物	(OC-6-11)-Hexakis (hydroxylamine-κ N) cobalt (3+)	(OC-6-11)-六(羟胺-κN)钴(3+)
	III	18718-10-0	リン酸コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt phosphate	磷酸钴
	III	18727-04-3	コバルト(2+)=シトラート	コバルト及びその化合物	(i) cobalt (2+) = citrate;	一钴(2+)=柠檬酸盐
	III	189139-63-7	水酸化コバルトマンガンニッケル	コバルト及びその化合物	cobalt manganese nickel hydroxide	氢氧化钴镍
	III	19052-32-5	Cobaltate(1-), [S-[4-[4-[2-[5-[[[2-ethoxyphenyl]amino]sulfonyl]phenyl]diazenyl-, kappa. O)phenyl]diazenyl-, kappa. N1]-4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa. O)-1H-pyrazol-1-yl]phenyl] monothiosulfato(3-)]-, sodi	コバルト及びその化合物	Cobaltate (1-), [S-[4-[4-[2-[5-[[[2-ethoxyphenyl]amino]sulfonyl]phenyl]diazenyl-, kappa. O)phenyl]diazenyl-, kappa.N1]-4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1H-pyrazol-1-yl]phenyl] monothiosulfato(3-)]-, sodi	Cobaltate (1-), [S-[4-[4-[2-[5-[[[2-ethoxyphenyl]amino]sulfonyl]phenyl]diazenyl-, kappa.N1]-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1H-pyrazol-1-yl]phenyl] monothiosulfato(3-)]-, sodi
	III	19212-11-4	トリ-μ-カルボニル-1:2κ(2)C:1:3κ(2)C:2:3κ(2)C-ノナカルボニル-1κ(2)C, 2κ(2)C, 3κ(2)C, 4κ(2)C-tetrahydro-四コバルト(6=Co-Co)	コバルト及びその化合物	Tri-μ-carbonyl-1:2κ(2)C:1:3κ(2)C:2:3κ(2)C-nonacarbonyl-1κ(2)C, 2κ(2)C, 3κ(2)C, 4κ(2)C-tetrahydro-tetracobalt(6=Co-Co)	三-μ-羰基-1:2κ(2)C:1:3κ(2)C:2:3κ(2)C-九羰基-1κ(2)C, 2κ(2)C, 3κ(2)C, 4κ(2)C-tetrahydro-四钴(6=Co-Co)
	III	19224-80-7	Dihydrogen bis[L-glutamato(2-)-N, O1]cobaltate(2-)	コバルト及びその化合物	Dihydrogen bis[L-glutamato(2-)-N,O1]cobaltate(2-)	Dihydrogen bis[L-glutamato(2-)-N,O1]cobaltate(2-)
	III	193293-67-3	Cobalt, butadiene 2-ethylhexanoate iso-Bu aluminum complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, butadiene 2-ethylhexanoate iso-Bu aluminum complexes	Cobalt, butadiene 2-ethylhexanoate iso-Bu aluminum complexes
	III	19330-29-1	コバルト(2+)=ジエタノラート	コバルト及びその化合物	Cobalt (2+) = diethanolate	钴(2+)=二乙醇盐
	III	20506-24-5	アビエタ-8, 11, 13-トリエン-18-アミンと水素=ビス(1-(3-クロロフェニル)-3-メチル-4-[[5-(メチルスルホニル)-2-オキシド-κ(O)-フェニル]ジアゼニル-κ(N(1))-5-オキソ-κ(O)-4,5-ジヒドロ-1H-ピラゾール-4-イル)コバルト(1-)(1:1)の化合物	コバルト及びその化合物	Compound of Abieta-8,11,13-triene-18-amine and hydrogen = bis (1- (3-chlorophenyl) -3-methyl-4-[[5-(methylsulfonyl)-2-oxide-κ O-phenyl] diazenyl-κ N(1)]-5-oxo-κ O-4,5-dihydro-1 H-pyrazole-4-ide) cobaltate (1-)(1:1)	Abieta-8, 11, 13-三烯-18-胺和氢=双(1-(3-氯苯基)-3-甲基-4-[[5-(甲基磺酰基)-2-氧化物-κO-苯基]二氨基-κN(1)]-5-氧代-κO-4,5-二氢-1H-吡唑-4-基)钴(1-)(1:1)的化合物
	III	20623-13-6	Nitritocobalamin	コバルト及びその化合物	Nitritocobalamin	Nitritocobalamin
	III	207803-51-8	酸化アルミニウムホウ素コバルトリチウムニッケル	コバルト及びその化合物	aluminum boron oxide cobalt tritium nickel	氧化铝硼钴镍
	III	2087499-33-8	酸化アルミニウムホウ素コバルトリチウムマグネシウムニッケル	コバルト及びその化合物	aluminum boron oxide cobalt tritium magnesium nickel	氧化铝硼钴镍镍
	III	21158-51-0	Cobalt (Cobalt(II) meso-porphyrin)	コバルト及びその化合物	Cobalt (Cobalt(II) meso-porphyrin)	Cobalt (Cobalt(II) meso-porphyrin)
	III	22388-72-3	(OC-6-11)-ヘキサアンミンコバルト(3+)=三過マンガン酸塩	コバルト及びその化合物	(OC-6-11)-Hexaaminocobalt (3+) = tripermanganate	(OC-6-11)-六胺钴(3+)=三高锰酸盐
	III	22465-48-1	アセトコバラミン	コバルト及びその化合物	acetatocobalamin	醋钴胺
	III	22584-72-1	臭化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt bromide	溴化钴
	III	22631-65-8	コバルト(3+)=トリ(1-ニトロソナフタレン-2-オラート)	コバルト及びその化合物	Cobalt (3+) = tris (1-nitrosophthalene-2 olate)	钴(3+)=三(1-亚硝基萘-2-醇酯)
	III	22853-45-8	シアニドコバルトカリウム錯塩	コバルト及びその化合物	cobalt potassium cyanide complex salt	氰化钴钾络盐
	III	23209-26-9	Hexa(cyano-C)cobaltate(4-)	コバルト及びその化合物	Hexa(cyano-C)cobaltate(4-)	Hexa(cyano-C)cobaltate(4-)
	III	23380-38-3	ビス(2,2'-ビピリジン-κ(2)N, N')ジクロリドコバルト(1+)=クロラート	コバルト及びその化合物	Bis (2,2'-Bipyridine-κ(2) N, N') (dichloride) cobalt (1+) = chloride	双(2,2'-联吡啶-κ(2)N, N') (二氯化物) 钴(1+)=氯化物
	III	23446-82-3	Magnesium, EDTA cobalt copper iron manganese zinc complexes	コバルト及びその化合物	Magnesium, EDTA cobalt copper iron manganese zinc complexes	Magnesium, EDTA cobalt copper iron manganese zinc complexes
	III	23705-25-1	ビス(テトラシアニドコバルト酸)(Co-Co)ハカリウム	コバルト及びその化合物	Eight potassium bis (tetracyanidocobaltic acid) (Co-Co)	二(四)氰戊酸(Co-Co)八钾
	III	239097-11-1	ナトリウム=水素=クロロフタレート、無水フタル酸、塩化コバルト及び尿素の反応生成物	コバルト及びその化合物	Reaction products of sodium + hydrogen = chlorophthalate, phthalic anhydride, cobalt chloride and urea	钠=氢=邻苯二甲酸酐、邻苯二甲酸酐、氯化钴和尿素的反应产物
	III	24212-54-2	Di-mu-carbonyltetracarbonylbis(triphenylphosphine)dicobalt	コバルト及びその化合物	Di-mu-carbonyltetracarbonylbis(triphenylphosphine)dicobalt	Di-mu-carbonyltetracarbonylbis(triphenylphosphine)dicobalt
	III	24215-94-9	ナトリウム(2-[[2,4-ビス(エチルスルファミル)-6-オキシド-κ(O)-フェニル]ジアゼニル-κ(N(2))]-4-クロロナフタレン-1-オラート-κ(O))コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium = (2-[[2,4-bis (ethylsulfamoyl) -6 oxide-κ O-phenyl] diazenyl-κ N(2)]-4-chloronaphthalene-1-olato-κ O) cobaltate (1-)	钠=(2-[[2,4-双(乙基磺酰基)-6-氧化物-κO-苯基]二氨基-κN(2)]-4-氯萘-1-邻-κO)钴(1-)
	III	24828-46-4	コバルト(II)=ビス[ビス(2-エチルヘキシル)=ホスファート]	コバルト及びその化合物	Cobalt (II) = bis [bis (2-ethylhexyl) = phosphate]	钴(II)=双[双(2-乙基己基)=磷酸]
	III	25139-08-6	Cobalt metasilicate	コバルト及びその化合物	Cobalt metasilicate	Cobalt metasilicate
	III	25971-15-7	Tetrakis(butane-2,3-dione dioximato)(1-)-N, N']bis(pyridine)dicobalt, (Co-Co), stereoisomer	コバルト及びその化合物	Tetrakis(butane-2,3-dione dioximato)(1-)-N,N']bis(pyridine)dicobalt, (Co-Co), stereoisomer	Tetrakis(butane-2,3-dione dioximato)(1-)-N,N']bis(pyridine)dicobalt, (Co-Co), stereoisomer
	III	26076-28-8	トリス[1-(ニトロソ-κ(O)-2-ナフタレン-κ(O))コバルト]	コバルト及びその化合物	Tris [1-(nitroso-κ O)-2 naphthaleno-κ O] cobalt	三[1-(亚硝基-κO)-2-萘-κO]钴
	III	26156-56-9	ヘキサアンミンコバルト(3+)=三過塩素酸塩	コバルト及びその化合物	Hexaaminocobalt (3+) = trichlorate	六胺钴(3+)=三氯酸盐
	III	26388-78-3	ジクロリド[ビス(エチレンジアミン-κ(2)N, N')]コバルト(1+)=クロラート	コバルト及びその化合物	dichloride [Bis (Ethylenediamine-κ(2) N, N')] cobalt (1+) = chlorate	二氯化物[bis(乙二胺-κ(2)N, N')]钴(1+)=氯化物
	III	26490-63-1	コバルト(2+) tetrafluoroborate(1-)	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) tetrafluoroborate(1-)	Cobalt(2+) tetrafluoroborate(1-)
	III	26493-63-0	(OC-6-21)-[N-(2-アミノ-κ(N)-エチル)エタン-1,2-ジアミン-κ(2)N, N'] (トリアジン)コバルト	コバルト及びその化合物	(OC-6-21)-[N-(2-Amino-κ N-ethyl) ethane-1,2-diamine-κ(2) N, N'] (triazide) cobalt	(OC-6-21)-[N-(2-氨基-κN-乙基)乙烷-1,2-二胺-κ(2)N, N'] (三叠氮化物) 钴
	III	26686-74-8	Cobalt silicate	コバルト及びその化合物	Cobalt silicate	Cobalt silicate
	III	26921-01-7	Bis[hydrogen 3-hydroxy-4-[[2-(hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Bis[hydrogen 3-hydroxy-4-[[2-(hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(2-)]cobaltate(1-)	Bis[hydrogen 3-hydroxy-4-[[2-(hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(2-)]cobaltate(1-)
	III	26998-20-9	(1S, 4aS, 10aS)-7-イソプロピル-1, 4a-ジメチル-1, 2, 3, 4, 4a, 5, 6, 10, 10a-デカヒドロフェナントレン-1-カルボン酸のコバルト錯塩	コバルト及びその化合物	(1 S, 4 aS, 10 aS) cobalt salt of -7 isopropyl-1, 4 a-dimethyl-1,2,3,4,4a,5,6,10,10 a-decahydrophenanthrene-1 carboxylic acid	(1S, 4aS, 10aS)-7-异丙基-1, 4a-二甲基-1, 2, 3, 4, 4a, 5, 6, 10, 10a-十氢菲-1-羧酸的钴盐
	III	27016-73-5	ヒ化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt arsenide	砷化钴
	III	27085-12-7	Aquochlorocobalamin	コバルト及びその化合物	Aquochlorocobalamin	Aquochlorocobalamin
	III	27662-11-9	[1, 1'-(1, 4-フェニレン)(2-オキソ-κ(O)-ヒドラジン-1-オラート-κ(O))(2-オキソヒドラジン-1-オラート)(2-)]コバルト重合体	コバルト及びその化合物	[1, 1'-(1,4-Phenylene) (2-Oxo-κ O-hydrazine-1-olato-κ O) (2-Oxohydrazine-1-olato) (2-)] Cobalt Polymer	[1,1'-(1,4-亚苯基)(2-氧代-κO-腈-1-邻位-κO)(2-氧代腈-1-邻位)(2-)]钴聚合物
	III	27662-34-6	(SP-4-1)-(1, 4, 8, 11, 15, 18, 22, 25-オクタメチルテトラベンゾポリン)コバルト	コバルト及びその化合物	(SP-4-1)-(1,4,8,11,15,18,22,25-Octamethyltetraenzoporphyrinato) Cobalt	(SP-4-1)-(1,4,8,11,15,18,22,25-八甲基四苯并卟啉)钴
	III	27883-34-7	(OC-6-12)-ジクロリド[テトラキス(ピリジン-κ(N))コバルト(1+)=クロラート]	コバルト及びその化合物	(OC-6-12)-dichloride [tetrakis (pyridine-κ N)] cobalt (1+) = chloride	(OC-6-12)-二氯化物[四(吡啶-κN)]钴(1+)=氯化物
	III	28029-53-0	コバルト(II)=ジニコチナート	コバルト及びその化合物	Cobalt (II) = dinicotinate	钴(II)=二尼古丁
	III	28872-17-5	ビス[N-(2-(アミノ-κ(N))エチル)エタン-1,2-ジアミン-κ(2)N, N']コバルト(3+)=トリペルクロラート(立体異性体)	コバルト及びその化合物	Bis [N-(2- (amino-κ N) ethyl) ethane-1,2-diamine-κ(2) N, N'] cobalt (3+) = triperchlorate (stereoisomer)	双[N-(2-(氨基-κN)乙基)乙烷-1,2-二胺-κ(2)N, N']钴(3+)=三氧甲烷(立体异构体)
	III	29616-23-7	水素=ビス(8-アセトアミド-1-[[5-(メチルスルホニル)-2-オキシド-κ(O)-フェニル]ジアゼニル-κ(N(1))]ナフタレン-2-オラート-κ(O))コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen = bis (8-acetamide-1-[[5-(methylsulfonyl)-2 oxide-κ O-phenyl] diazenyl-κ N(1)] naphthalene-2 olato-κ O) cobaltate (1-)	氢=双(8-乙酰胺-1-[[5-(甲基磺酰基)-2-氧化物-κO-萘基]二氨基-κN(1)]-2-邻-κO)钴(1-)
	III	29871-10-1	ヒ酸コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt arsenate	砷酸钴
	III	29977-10-4	N, N'-ethylenebis(glycinato-O, N)cobalt	コバルト及びその化合物	N,N'-ethylenebis(glycinato-O,N)cobalt	N,N'-ethylenebis(glycinato-O,N)cobalt
	III	29998-71-8	水素=ビス(3-メチル-4-[[5-(メチルスルホニル)-2-オキシド-κ(O)-フェニル]ジアゼニル-κ(N(1))]ナフタレン-2-オラート-κ(O)-4,5-ジヒドロ-1H-ピラゾール-4-イル)コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen = bis (3-Methyl-4-[[5-(methylsulfonyl)-2 oxide-κ O-phenyl] diazenyl-κ N(1)]-5-oxo-κ O-1-phenyl-4,5-dihydro-1 H-pyrazole-4-ide) cobaltate (1-)	氢=双(3-甲基-4-[[5-(甲基磺酰基)-2-氧化物-κO-萘基]二氨基-κN(1)]-5-氧代-κO-1-苯基-4,5-二氢-1H-吡唑-4-基)钴(1-)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	31586-68-2	Cobaltate(1-), bis[1-[2-[5-chloro-2-(hydroxy-, kappa. O)phenyl]diazanyl-, kappa. N1]-2-naphthalenolato(2-)-, kappa. O]-, hydrogen (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate (1-), bis [1-[2-[5-chloro-2-(hydroxy-, kappa. O)phenyl] diazenyl-, kappa. N1]-2-naphthalenolato (2-)-, kappa. O]-, hydrogen (1:1)	Cobaltate (1-), bis [1-[2-[5-氯-2-(羟基-, kappa.O)phenyl] diazenyl-, kappa.N1]-2-naphthalenolato (2-) -, kappa.O]-, hydrogen (1:1)
	III	32441-17-1	ビス(硫酸)ニッケル(2+)コバルト(2+)	コバルト及びその化合物	Bis (sulfuric acid) nickel (2+) cobalt (2+)	双(硫酸)镍(2+) 钴(2+)
	III	32486-57-0	亜硝酸コバルト塩(1:?)	コバルト及びその化合物	cobalt salt of nitrous acid (1:?)	亚硝酸钴盐(1:?)
	III	3252-99-1	Cobalt, bis[[2,3-butanedione di(oximato-, kappa. N)](1-)]-, (SP-4-1)-	コバルト及びその化合物	Cobalt, bis [[2,3-butanedione di (oximato-, kappa. N)](1-)]-, (SP-4-1)-	钴, bis [[2,3-丁anedione di (oximato-, kappa.N)](1-)]-, (SP-4-1)-
	III	3267-76-3	コバルト(2+) = スクシナート	コバルト及びその化合物	Cobalt (2+) = succinate	钴(2+) = 琥珀酸
	III	330442-57-4	水素 = ビス(2-[2-[4-(ジエチルアミノ)-2-(オキシド-κ O)フェニル]ジアゼニル-κ N(1)]-4-ニトロフェノラト-κ O)コバルト(1-)とトリエチルアミンの化合物(1:1)	コバルト及びその化合物	Hydrogen = bis (2-[2-[4-(diethylamino)-2-(oxide-κ O)phenyl] diazenyl-κ N (1)]-4-nitrophenolato-κ O) cobalt (1-) and triethylamine (1:1)	氢 = 双(2-[2-[4-(二乙基)-2-(氧化物-κ O)苯基]二氮基-κ N(1)]-4-硝基苯酚酸-κ O) 钴(1-) 和三乙胺化合物(1:1)
	III	33270-74-5	水素 = ビス(4-[2-(ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)ジアゼニル]-3-メチル-1-フェニル-2-ピラゾリン-5-オナト(2-))コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen = bis [4-[[2-hydroxy-4-nitrophenyl] diazenyl]-3-methyl-1-phenyl-2-pyrazoline-5-onato (2-)] cobaltate (1-)	氢 = 双[4-[2-(羟基-4-硝基苯基)二氮基]-3-甲基-1-苯基-2-吡唑啉-5-邻萘(2-)] 钴(1-)
	III	33362-98-0	ジアンミン[ビス(ニトラト-κ (2) O, O')]コバルト	コバルト及びその化合物	Diammine [Bis (Nitrato-κ (2) O, O')] cobalt	二胺[bis(硝基-κ (2) O, O')] 钴
	III	33393-70-3	ビス(2-(アミノ-κ N)-4,6-ジニトロフェノラト-κ O)コバルト	コバルト及びその化合物	Bis [2-(amino-κ N)-4,6-dinitrophenolato-κ O] cobalt	双[2-(氨基-κ N)-4,6-二硝基苯酚酸-κ O] 钴
	III	34240-80-7	塩化コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt chloride	氯化钴
	III	34262-88-9	テレフタル酸コバルト塩(1:?)	コバルト及びその化合物	Cobalt salt of terephthalic acid (1:?)	对苯二甲酸的钴盐(1:?)
	III	34664-47-6	(OC-6-22')-ナトリウム = ビス(3-[2-[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ-κ O)-1-フェニル-1H-ピラゾル-4-イル]ジアゼニル-κ N1]-4-(ヒドロキシ-κ O)ベンゼンスルホンアミダト(2-))コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	(OC-6-22') - Sodium = Bis (3-[2-[4,5-Dihydro-3-methyl-5-(oxo-κ O)-1-phenyl-1H-pyrazole-4-yl] diazenyl-κ N 1]-4-(hydroxy-κ O) benzenesulfonamidate (2-))] Cobaltate (1-)	(OC-6-22') - 钠 = 双(3-[2-[4,5-二氢-3-甲基-5-(氧代-κ O)-1-苯基-1H-吡唑-4-基]二氮基-κ N1]-4-(羟基-κ O) 苯磺酰胺(2-))] 钴(1-)
	III	36217-04-6	Chloro[2,2',2''-nitrotris[ethanolato]-N,O,O',O']cobalt	コバルト及びその化合物	Chloro[2,2',2''-nitrotris[ethanolato]-N,O,O',O']cobalt	氯[2,2',2''-硝基三[乙醇ato]-N,O,O',O'] 钴
	III	36294-69-6	(OC-6-22)-テトラアンミン[ビス(チオシアナト-κ N)]コバルト(1+)	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Tetraammine [bis (thiocyanato-κ N)] cobalt (1+)	(OC-6-22)-四胺[双(硫氰酸根-κ N)] 钴(1+)
	III	36835-61-7	Ammonium cobalt orthophosphate	コバルト及びその化合物	Ammonium cobalt orthophosphate	Ammonium cobalt orthophosphate
	III	37367-90-1	ホウ酸コバルト	コバルト及びその化合物	cobalt borate	硼酸钴
	III	37480-75-4	μ-ペルオキシド-1κ O, 2κ O'-ビス(アンミン[N, N-ビス(2-アミノ-κ N-エチル)エタン-1,2-ジアミン-κ (2) N, N']コバルト(2+)) = テトラペルクロラート	コバルト及びその化合物	μ-peroxides-1 kappa O, 2 kappa O' -bis [Ammine [N, N-bis (2-amino-κ N-ethyl) ethane-1,2-diamine-κ (2) N, N'] cobalt (2+)] = tetra perchlorate	μ-过氧化物-1κ O, 2κ O'-双(氨[N,N-双(2-氨基-κ N-乙基)乙烷-1,2-二胺-κ (2) N, N']) 钴(2+) = 四氯
	III	38582-17-1	コバルト(II) = ビス(4-シクロヘキシルブタノート)	コバルト及びその化合物	Cobalt (II) = bis (4-cyclohexylbutanoate)	钴(II) = 双(4-环己基丁酸)
	III	39361-75-6	Cobalt zirconium oxide	コバルト及びその化合物	Cobalt zirconium oxide	钴 zirconium oxide
	III	40621-10-1	Cobalt, bis (N, N-dicyclohexylphosphinodithioato-, kappa. S., kappa. S')-	コバルト及びその化合物	Cobalt, bis (N, N-dicyclohexylphosphinodithioato-, kappa. S., kappa. S')-	钴, bis (N,N-dicyclohexylphosphinodithioato-, kappa.S., kappa.S')-
	III	41122-85-4	コバルト(2+) = ビス(4-メチルベンゾアート)	コバルト及びその化合物	Cobalt (2+) = bis (4-methylbenzoate)	钴(2+) = 双(4-苯甲酸酯)
	III	41663-81-4	硝酸コバルトナトリウム塩(1:?)	コバルト及びその化合物	The cobalt sodium salt of nitric acid (1:?)	硝酸钴钠盐(1:?)
	III	42978-77-8	メチル安息香酸コバルト塩(1:?)	コバルト及びその化合物	Cobalt salt of methylbenzoic acid (1:?)	甲基苯甲酸钴盐(1:?)
	III	50525-57-0	水素 = ビス(1-[(2-オキシド-κ O)-5-スルファモイルフェニル]ジアゼニル-κ N(2))-2-ナフタラト-κ O)コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen = bis [1-[(2-oxide-κ O)-5-sulfamoylphenyl] diazenyl-κ N (2)]-2 naphthalato-κ O] cobaltate (1-)	氢 = 双[1-[(2-氧化物-κ O)-5-磺酰基]二氮基-κ N(2)]-2-萘-κ O] 钴(1-)
	III	50696-78-1	Tri-μ-carbonyltetracarbonyl(pentacarbonyl)dirhodium	コバルト及びその化合物	Tri-μ-carbonyltetracarbonyl(pentacarbonyl)dirhodium	Tri-μ-carbonyltetracarbonyl(pentacarbonyl)dirhodium
	III	508202-43-5	7-アニリノ-4-ヒドロキシ-3-[(2-ヒドロキシ-5-スルファモイルフェニル)ジアゼニル]ナフタレン-2-スルホンアトと7-アニリノ-4-ヒドロキシ-3-[(2-ヒドロキシ-5-スルホフェニル)ジアゼニル]ナフタレン-2-スルホンアトとコバルトの錯体	コバルト及びその化合物	Complexes of Cobalt and Sodium with 7-anilino-4 hydroxy-3-sulfonate and 7-anilino-4 hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-sulfophenyl) diazenyl] naphthalene-2-sulfonate	7-苯胺基-4-羟基-3-[(2-羟基-5-磺酰基)二氮基]萘-2-磺酸盐与7-苯胺基-4-羟基-3-[(2-羟基-5-磺酰基)二氮基]萘-2-磺酸盐与钴和钠的络合物
	III	51006-26-9	テトラキス(ピリジン-1κ N)マグネシウムビス[μ-(カルボニル-1κ O, 2κ C)-トリカルボニルコバルト]	コバルト及びその化合物	Tetrakis (pyridine -1 kappa N) magnesium bis [μ-(carbonyl-1 kappa O, 2 kappa C) -tricarboonylcobalt]	四(吡啶-1κ N)双镁[μ-(羰基-1κ O, 2κ C)-三羰基] 钴
	III	51053-44-2	アシッドブルー-171	コバルト及びその化合物	Acid Blue -171	酸蓝-171
	III	51084-32-3	コバルト(II) = ビス(4-(メトキシカルボニル)ベンゾアート)	コバルト及びその化合物	Cobalt (II) = bis [4-(methoxycarbonyl) benzoate]	钴(II) = 双[4-(甲氧基)苯甲酸酯]
	III	51839-24-8	Cobalt and cobalt compounds	コバルト及びその化合物	Cobalt and cobalt compounds	钴 and cobalt compounds
	III	52256-38-9	水素 = ビス(3-メチル-4-[(5-ニトロ-2-オキシド-κ O)-フェニル]ジアゼニル-κ N(1))-5-オキソ-κ O-1-フェニル-4,5-ジヒドロ-1H-ピラゾール-4-イル)コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen = bis [3-methyl-4-[(5-nitro-2-oxide-κ O-phenyl) diazenyl-κ N (1)]-5-oxo-κ O-1-phenyl-4,5-dihydro-1H-pyrazole-4-yl] cobaltate (1-)	氢 = 双[3-甲基-4-[(5-硝基-2-氧化物-κ O-苯基)二氮基-κ N(1)]-5-氧代-κ O-1-苯基-4,5-二氢-1H-吡唑-4-基] 钴(1-)
	III	52277-69-7	Hydrogen bis[1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)az]napthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	氢 bis[1-[(2-羟基-5-硝基)萘-2-olato(2-)] 钴(1-)]
	III	52277-72-2	水素 = [3-メチル-4-[(4-ニトロ-2-オキシド-κ O)-フェニル]ジアゼニル-κ N(1)]-5-オキソ-κ O-1-フェニル-4,5-ジヒドロ-1H-ピラゾール-4-イル)コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen = [3-Methyl-4-[(4-Nitro-2-oxide-κ O-phenyl) diazenyl-κ N (1)]-5-oxo-κ O-1-phenyl-4,5-dihydro-1H-pyrazole-4-yl] cobalt (1-)	氢 = [3-甲基-4-[(4-硝基-2-氧化物-κ O-苯基)二氮基-κ N(1)]-5-氧代-κ O-1-苯基-4,5-二氢-1H-吡唑-4-基] 钴(1-)
	III	52277-73-3	Hydrogen [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)] [1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2-naphthalato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)] [1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2-naphthalato(2-)]cobaltate(1-)	氢 [2,4-二氢-4-[(2-羟基-5-硝基)萘-2-olato(2-)]-5-甲基-2-苯基-3H-吡唑-3-邻萘(2-)] [1-[(2-羟基-5-硝基)萘-2-olato(2-)] 钴(1-)]
	III	52324-65-9	トリアジドコバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Potassium triazidocobaltate (1-)	三叠氮二钴(1-)
	III	53108-50-2	Hydrogen [N, N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N, O, O', O']cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']cobaltate(1-)	氢[N,N-双(羧基甲基)甘氨酸(3-)-N,O,O',O'] 钴(1-)]
	III	53149-77-2	(SP-4-1)-[5,10,15,20-テトラキス(1-メチルピリジン-1-イウム-4-イル)ボルフィラト]コバルト(5+) = ペンタペルクロラート	コバルト及びその化合物	(SP-4-1)-[5,10,15,20-Tetrakis (1-methylpyridine -1-ium -4-yl) porphyrinato] cobalt (5+) = pentaperchlorate	(SP-4-1)-[5,10,15,20-四(1-甲基吡啶-1-鎓-4-基)卟啉] 钴(5+) = 过氯五卟啉
	III	53433-12-8	Triphenyl(P,P,P-triphenylphosphine imidato-N)phosphorus(1+) tetracarboonylcobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Triphenyl(P,P,P-triphenylphosphine imidato-N)phosphorus(1+) tetracarboonylcobaltate(1-)	三苯基磷(1+)四羰基钴(1-)]
	III	54437-56-8	アジピン酸コバルト塩(1:?)	コバルト及びその化合物	cobalt salt of adipic acid (1:?)	己二酸钴盐(1:?)
	III	54689-17-7	(OC-6-12)-テトラアンミン(ジアジド)コバルト(1+) = (OC-6-11)-ジアンミン(テトラアジド)コバルト(1+)塩	コバルト及びその化合物	(OC-6-12)-Tetraammine (diazide) cobalt (1+) = (OC-6-11)-Diammine (tetraazide) cobaltic acid (1-) salt	(OC-6-12)-四胺(二叠氮化物) 钴(1+) = (OC-6-11)-二胺(四叠氮化物) 钴盐(1-)
	III	54846-43-4	コバルト(II) = ビス(ブromoacetate)	コバルト及びその化合物	Cobalt (II) = bis (bromoacetate)	钴(II) = 双(溴乙酸酯)
	III	55448-22-1	(OC-6-21)-水素([N, N'-1,2-エタンジイルビス[N-(カルボキシメチル)グリシナト](4-)-N, N', O, O', ON, ON')コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	(OC-6-21)-Hydrogen ([N, N'-1,2-Ethanediyilbis [N-(carboxymethyl) glycinato] (4-)-N, N', O, O', ON, ON') Cobaltate (1-)	(OC-6-21)-氢([N, N'-1,2-乙二基双[N-(羧基)草甘膦](4-)-N, N', O, O', ON, ON') 钴(1-)]
	III	55668-56-9	Hydrogen [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)] [1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)] [1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalato(2-)]cobaltate(1-)	氢 [2,4-二氢-4-[(2-羟基-5-硝基)萘-2-olato(2-)]-5-甲基-2-苯基-3H-吡唑-3-邻萘(2-)] [1-[(2-羟基-4-硝基)萘-2-olato(2-)] 钴(1-)]
	III	55870-93-4	ナトリウム = ビス(1-[[5-(エチルスルホニル)-2-オキシド-κ O)-フェニル]ジアゼニル-κ N(1)]-7-(メトキシカルボニル(メチル)アミノ)ナフタレン-2-オラト-κ O)コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium = bis (1-[[5-(ethylsulfonyl)-2-oxide-κ O-phenyl] diazenyl-κ N (1)]-7-(methoxycarbonyl) (methyl) amino] naphthalene-2-olato-κ O) cobaltate (1-)	钠 = 双(1-[[5-(乙基磺酰基)-2-氧化物-κ O-苯基]二氮基-κ N(1)]-7-(甲氧基)氨基)萘-2-邻-κ O) 钴(1-)]
	III	55870-94-5	ナトリウム = ビス(1-[[5-(エチルスルホニル)-2-オキシド-κ O)-フェニル]ジアゼニル-κ N(1)]ナフタレン-2-オラト-κ O)コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium = bis (1-[[5-(ethylsulfonyl)-2-oxide-κ O-phenyl] diazenyl-κ N (1)] naphthalen-2-olato-κ O) cobaltate (1-)	钠 = 双(1-[[5-(乙基磺酰基)-2-氧化物-κ O-苯基]二氮基-κ N(1)]萘-2-邻-κ O) 钴(1-)]
	III	56792-69-9	[μ-(η(2):η(2)-3,3-ジメチルブタ-1-イネ)]ビス(トリカルボニルコバルト)(Co-Co)	コバルト及びその化合物	[μ-(η(2):η(2)-3,3-Dimethylbuta-1-yne)] bis (tricarboonylcobalt) (Co-Co)	[μ-(η(2):η(2)-3,3-二甲基丁-1-炔)] 双(三羰基) 钴(Co-Co)
	III	58197-53-8	コバルト(II) = ジアクリレート	コバルト及びその化合物	Cobalt (II) = diacrylate	钴(II) = 二丙烯酸酯
	III	58288-50-9	Hydroxocobalamin hydrochloride	コバルト及びその化合物	Hydroxocobalamin hydrochloride	羟钴胺盐酸盐
	III	58302-43-5	ナトリウム = ビス(4-(ヒドロキシ-κ O)-3-[2-(ヒドロキシ-κ O)-1-ナフチル]ジアゼニル-κ N1)ベンゼンスルホンアミダト(2-))コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium = bis (4-(hydroxy-κ O)-3-[2-(hydroxy-κ O)-1-naphthyl] diazenyl-κ N 1) benzenesulfonamidate (2-)] cobaltate (1-)	钠 = 双(4-(羟基-κ O)-3-[2-(羟基-κ O)-1-萘基]二氮基-κ N1) 苯磺酰胺(2-) 钴(1-)]
	III	58591-45-0	Cobalt nickel dioxide	コバルト及びその化合物	Cobalt nickel dioxide	钴 nickel dioxide
	III	59461-30-2	Hydroxocobalamin monohydrochloride	コバルト及びその化合物	Hydroxocobalamin monohydrochloride	羟钴胺 monohydrochloride
	III	59487-93-3	Cobaltate(1-), [N-[8-[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)] [3-[4,5-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamid	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [N-[8-[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)] [3-[4,5-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamid	钴(1-), [N-[8-[[5-(氨基磺酰基)-2-羟基-1-萘基]乙酰酰胺(2-)] [3-[4,5-二氢-4-[[2-羟基-5-硝基)萘-3-甲基-5-氧代-1H-吡唑-1-yl]苯磺酰胺
	III	59561-55-6	Cobalt(3+), hexaammine-, (OC-6-11)-, 2,2,2-trifluoroacetate (1:3)	コバルト及びその化合物	Cobalt(3+), hexaammine-, (OC-6-11)-, 2,2,2-trifluoroacetate (1:3)	钴(3+), hexaammine-, (OC-6-11)-, 2,2,2-trifluoroacetate (1:3)
	III	60459-08-7	硫酸コバルト(2+) 水和物(1:1:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt (2+) Sulfate Hydrate (1:1:1)	硫酸钴(2+) 水合物(1:1:1)
	III	61419-68-9	Cobalt, compound with lanthanum (3:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt, compound with lanthanum (3:1)	钴, compound with lanthanum (3:1)
	III	61789-50-2	ナフテン酸コバルト、鉛、マンガニ塩	コバルト及びその化合物	Cobalt naphthenate, lead, manganese salt	环烷酸钴、铅、锰盐
	III	62207-76-5	[[2,2'-[ethylenebis(nitriolomethylidene)]bis[6-fluorophenolato]]-N,N',O,O']cobalt	コバルト及びその化合物	[[2,2'-[ethylenebis(nitriolomethylidene)]bis[6-fluorophenolato]]-N,N',O,O']cobalt	[[2,2'-[ethylenebis(nitriolomethylidene)]bis[6-fluorophenolato]]-N,N',O,O'] 钴
	III	6255-07-8	三ナトリウム = (2,2',2'',2''')-[[[カルボキシトメチル]イミノ-κ N]ジエチレンジニトロロ-κ (2) N, N']トリス(アセタト-κ O)アセタトコバルト(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium = (2,2',2'',2''')-[[[Carboxylatomethyl] imino-κ N] diethylenedinitrolo-κ (2) N, N'] tris (acetato-κ O) acetato] Cobaltate (3-)	三钠=(2,2',2'',2''')-[[[羧基]亚氨基-κ N]二亚乙基二硝-κ (2) N, N']三(乙酰-κ O) 乙酸钴(3-)]
	III	62598-42-9	Trihydrogen bis[4-[[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-1,3-dioxobutyl]amino]-5-methoxy-2-methylbenzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trihydrogen bis[4-[[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-1,3-dioxobutyl]amino]-5-methoxy-2-methylbenzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)	三氢 bis[4-[[2-[[2-羟基-5-硝基)萘-1,3-二氧丁基]氨基]-5-甲氧基-2-甲基苯磺酰基(3-)] 钴(3-)]
	III	63181-09-9	カリウム = (T-4)-二窒素[トリス(トリメチルホスファニル)コバルト(1-)]	コバルト及びその化合物	Potassium = (T-4)-dinitrogen [tris (trimethylphosphan-κ P)] cobaltate (1-)	钾 = (T-4)-二氮 [三(三甲基膦-κ P)] 钴(1-)]
	III	63588-34-1	Tetrapotassium [[[[nitrioltris(methylene)]tris[phosphonato]](6-)-N, O, O', O''']cobaltate(4-)	コバルト及びその化合物	Tetrapotassium [[[[nitrioltris(methylene)]tris[phosphonato]](6-)-N,O,O',O''']cobaltate(4-)	四钾[[[[硝基三(亚甲基)]三(磷酸基)](6-)-N,O,O',O'''] 钴(4-)]
	III	63597-33-1	Tripotassium [N, N-bis(phosphonomethyl)glycinato(5-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Tripotassium [N,N-bis(phosphonomethyl)glycinato(5-)]cobaltate(3-)	三钾[N,N-双(磷酸基甲基)甘氨酸(5-)] 钴(3-)]
	III	63640-17-5	Potassium [N, N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N, O, O', O''']cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Potassium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O''']cobaltate(1-)	钾[N,N-双(羧基甲基)甘氨酸(3-)-N,O,O',O'''] 钴(1-)]
	III	63971-70-0	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	铵 bis[4-羟基-3-[(2-羟基-1-萘基)azo]苯磺酰基(2-)] 钴(1-)]
	III	6421-64-3	Hydrogen bis[2-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)az]napthalen-1-olato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[2-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]naphthalen-1-olato(2-)]cobaltate(1-)	氢 bis[2-[(2-羟基-4-硝基)萘-1-olato(2-)] 钴(1-)]

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	6424-15-3	三コバルト(2+) = ジシトレート二水和物 (OC-6-22) - Pentaamine (phenylsulfonyl) cobalt (2+) = (T-4) - trichloride (perchlorato-κ O) stannate (2-) monohydrate	コバルト及びその化合物	Tricobalt (2+) = dicitrate dihydrate	三钴(2+) = 二水合二柠檬酸盐
	III	64825-48-5	三コバルト(2+) = ジシトレート二水和物 (OC-6-22) - Pentaamine (phenylsulfonyl) cobalt (2+) = (T-4) - trichloride (perchlorato-κ O) stannate (2-) monohydrate	コバルト及びその化合物	Tricobalt (2+) = dicitrate dihydrate	三钴(2+) = 二水合二柠檬酸盐
	III	65335-15-1	七水素 = ビス[3-[(5-ニトロ-2-オキシド-κ O-フェニル)ジアゼニル-κ N(1)]-4-オキシド-κ O-7-(3-ホスホナトアニリノ)ナフタレン-2-スルホナト]コバルト(7-)	コバルト及びその化合物	(vii) hydrogen = bis [3- [(5-nitro -2 oxide- κ O-phenyl) diazenyl- κ N (1)] -4 oxide- κ O -7- (3-phosphonatoanilino) naphthalene -2 sulfonato] cobaltate (7-)	七水素 = 双[3- [(5-硝基-2-氧化物-κ O-苯基) 二氮烯基-κ N(1)] -4-氧化物-κ O-7- (3-磷酸苯胺基) 萘-2-磺酸盐] 钴(7-)
	III	65453-05-6	Cobalt arsenide Cobaltate (1-), bis [2- [2- [4- (aminosulfonyl) -2- (hydroxy-, kappa. O) phenyl] diazenyl-, kappa. N1] -3- (oxo-, kappa. O) -N-phenylbutanamidato (2-)]-, sodium (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt arsenide Cobaltate (1-), bis [2- [2- [4- (aminosulfonyl) -2- (hydroxy-, kappa. O) phenyl] diazenyl-, kappa. N1] -3- (oxo-, kappa. O) -N-phenylbutanamidato (2-)]-, sodium (1:1)	Cobalt arsenide Cobaltate (1-), bis [2- [2- [4- (aminosulfonyl) -2- (hydroxy-, kappa. O) phenyl] diazenyl-, kappa. N1] -3- (oxo-, kappa. O) -N-phenylbutanamidato (2-)]-, sodium (1:1)
	III	66104-83-4	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonyl chloridato (2-)-, kappa. N29, . kappa. N30, . kappa. N31, . kappa. N32]-	コバルト及びその化合物	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonyl chloridato (2-)-, kappa. N29, kappa. N30, kappa. N31, kappa. N32]-	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonylchloridato (2-) - . kappa.N29, kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-
	III	66288-88-8	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonyl chloridato (2-)-, kappa. N29, . kappa. N30, . kappa. N31, . kappa. N32]-	コバルト及びその化合物	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonyl chloridato (2-)-, kappa. N29, kappa. N30, kappa. N31, kappa. N32]-	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonylchloridato (2-) - . kappa.N29, kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-
	III	6711-86-4	三ナトリウム = ビス[5-クロロ-2-オキシド-κ O-3-[(2-オキシド-κ O-1-ナフチル)ジアゼニル-κ N(1)]ベンゼンスルホナト]コバルト(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium = bis [5-chloro -2 oxide- κ O -3- [(2-oxide- κ O -1 naphthyl) diazenyl- κ N (1)] benzenesulfonate] cobaltate (3-)	三钠 = 双[5-氯-2-氧化物-κ O-3- [(2-氧化物-κ O-1-萘基) 二氮烯基-κ N(1)] 苯磺酸盐] 钴(3-)
	III	67801-57-4	コバルト(II) = 水素 = ベンゼン-1, 2, 4-トリカルボキシル	コバルト及びその化合物	Cobalt (II) = Hydrogen = Benzene -1,2, 4-Tricarboxylate	钴(II) = 氢 = 苯-1,2,4-三羧酸盐
	III	67815-64-9	三ナトリウム = トリス[5-ニトロソ-6-オキシド-ナフタレン-2-スルホナト]コバルト(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium tris [5-nitroso -6 oxide-naphthalene -2 sulfonato] cobaltate (3-)	三钠 = 三 [5-亚硝基-6-氧化物-萘-2-磺酸盐] 钴(3-)
	III	67875-38-1	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonyl chloridato (2-)-, kappa. N29, . kappa. N30, . kappa. N31, . kappa. N32]-	コバルト及びその化合物	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonyl chloridato (2-)-, kappa. N29, kappa. N30, kappa. N31, kappa. N32]-	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonylchloridato (2-) - . kappa.N29, kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-
	III	67906-18-7	Bis (propane-1, 2-diamine-N, N') cobalt bis [di (cyano-C) aurate]	コバルト及びその化合物	Bis (propane-1,2-diamine-N,N') cobalt bis [di (cyano-C) aurate]	Bis (propane-1,2-diamine-N,N') cobalt bis [di (cyano-C) aurate]
	III	67906-22-3	Dilithium bis [2- [(5- (aminosulfonyl) -2- hydroxyphenyl) azo] -3- oxo-N-phenylbutyramidato (2-)] cobaltate (2-)	コバルト及びその化合物	Dilithium bis [2- [(5- (aminosulfonyl) -2- hydroxyphenyl) azo] -3- oxo-N-phenylbutyramidato (2-)] cobaltate (2-)	Dilithium bis [2- [(5- (aminosulfonyl) -2- hydroxyphenyl) azo] -3- oxo-N-phenylbutyramidato (2-)] cobaltate (2-)
	III	67906-23-4	Dilithium bis [3- [(4, 5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxybenzenesulphonamidato (2-)] cobaltate (2-)	コバルト及びその化合物	Dilithium bis [3- [(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxybenzenesulphonamidato (2-)] cobaltate (2-)	Dilithium bis [3- [(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxybenzenesulphonamidato (2-)] cobaltate (2-)
	III	67924-23-6	Pentapotassium hydrogen [[ethylenebis (nitriolobis (methylene))] tetrakis [phosphonato]] (8-) cobaltate (6-)	コバルト及びその化合物	Pentapotassium hydrogen [[ethylenebis (nitriolobis (methylene))] tetrakis [phosphonato]] (8-) cobaltate (6-)	Pentapotassium hydrogen [[ethylenebis (nitriolobis (methylene))] tetrakis [phosphonato]] (8-) cobaltate (6-)
	III	67952-53-8	コバルト(II) = ジメタクリレート	コバルト及びその化合物	Cobalt (II) = dimethacrylate	钴(II) = 二甲基丙烯酸酯
	III	67952-74-3	Hydrogen bis [3- [(1- (4-chlorophenyl) -4, 5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato (2-)] cobaltate (1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis [3- [(1- (4-chlorophenyl) -4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato (2-)] cobaltate (1-)	Hydrogen bis [3- [(1- (4-chlorophenyl) -4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato (2-)] cobaltate (1-)
	III	67968-64-3	Triammonium hydrogen [[nitriolobis (methylene)] tris [phosphonato]] (6-) -N, O, O', O''', O'''' cobaltate (4-)	コバルト及びその化合物	Triammonium hydrogen [[nitriolobis (methylene)] tris [phosphonato]] (6-) -N, O, O', O''', O'''' cobaltate (4-)	Triammonium hydrogen [[nitriolobis (methylene)] tris [phosphonato]] (6-) -N, O, O', O''', O'''' cobaltate (4-)
	III	67968-65-4	Triammonium [N, N-bis (phosphonomethyl) glycinato (5-)] cobaltate (3-)	コバルト及びその化合物	Triammonium [N, N-bis (phosphonomethyl) glycinato (5-)] cobaltate (3-)	Triammonium [N, N-bis (phosphonomethyl) glycinato (5-)] cobaltate (3-)
	III	67968-66-5	Trisodium [N, N-bis (phosphonomethyl) glycinato (5-)] cobaltate (3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium [N, N-bis (phosphonomethyl) glycinato (5-)] cobaltate (3-)	Trisodium [N, N-bis (phosphonomethyl) glycinato (5-)] cobaltate (3-)
	III	67969-67-9	Pentasodium hydrogen [[ethylenebis (nitriolobis (methylene))] tetrakis [phosphonato]] (8-) -N, N', O, O', O''', O''''', O'''''' cobaltate (6-)	コバルト及びその化合物	Pentasodium hydrogen [[ethylenebis (nitriolobis (methylene))] tetrakis [phosphonato]] (8-) -N, N', O, O', O''', O''''', O'''''' cobaltate (6-)	Pentasodium hydrogen [[ethylenebis (nitriolobis (methylene))] tetrakis [phosphonato]] (8-) -N, N', O, O', O''', O''''', O'''''' cobaltate (6-)
	III	68000-01-1	Tetrasodium [[nitriolobis (methylene)] tris [phosphonato]] (6-) -N, O, O', O''', O'''' cobaltate (4-)	コバルト及びその化合物	Tetrasodium [[nitriolobis (methylene)] tris [phosphonato]] (6-) -N, O, O', O''', O'''' cobaltate (4-)	Tetrasodium [[nitriolobis (methylene)] tris [phosphonato]] (6-) -N, O, O', O''', O'''' cobaltate (4-)
	III	68016-03-5	Cobalt dimolybdenum nickel octaoxide	コバルト及びその化合物	Cobalt dimolybdenum nickel octaoxide	Cobalt dimolybdenum nickel octaoxide
	III	68025-39-8	Pentaammonium hydrogen [[ethylenebis (nitriolobis (methylene))] tetrakis [phosphonato]] (6-) -N, N', O, O', O''', O''''', O'''''' cobaltate (6-)	コバルト及びその化合物	Pentaammonium hydrogen [[ethylenebis (nitriolobis (methylene))] tetrakis [phosphonato]] (6-) -N, N', O, O', O''', O''''', O'''''' cobaltate (6-)	Pentaammonium hydrogen [[ethylenebis (nitriolobis (methylene))] tetrakis [phosphonato]] (6-) -N, N', O, O', O''', O''''', O'''''' cobaltate (6-)
	III	68123-03-5	コバルト(II) = ビス(4-アミノベンゾアト)	コバルト及びその化合物	Cobalt (II) = bis (4-aminobenzoate)	钴(II) = 双(4-氨基苯甲酸酯)
	III	68130-37-0	Cobalt molybdenum hydroxide oxide phosphate	コバルト及びその化合物	Cobalt molybdenum hydroxide oxide phosphate	钴 molybdenum hydroxide oxide phosphate
	III	68132-93-4	Tetrasodium hydrogen bis [5- [(4-chloro-6-methoxy-1, 3, 5-triazin-2-yl) amino] -4- hydroxy-3- [(2-hydroxy-5-nitrophenyl) azo] naphthalene-2, 7-disulphonato (4-)] cobaltate (5-)	コバルト及びその化合物	Tetrasodium hydrogen bis [5- [(4-chloro-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl) amino] -4- hydroxy-3- [(2-hydroxy-5-nitrophenyl) azo] naphthalene-2,7-disulphonato (4-)] cobaltate (5-)	Tetrasodium hydrogen bis [5- [(4-chloro-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl) amino] -4- hydroxy-3- [(2-hydroxy-5-nitrophenyl) azo] naphthalene-2,7-disulphonato (4-)] cobaltate (5-)
	III	68133-85-7	[(2-amino-2-oxoethoxy) acetato (2-)] cobalt	コバルト及びその化合物	[(2-amino-2-oxoethoxy) acetato (2-)] cobalt	[(2-amino-2-oxoethoxy) acetato (2-)] cobalt
	III	68152-91-0	Tall oil, cobalt salt	コバルト及びその化合物	Tall oil, cobalt salt	Tall oil, cobalt salt
	III	68186-87-8	C. I. Pigment Blue 72	コバルト及びその化合物	C. I. Pigment Blue 72	C.I. 颜料蓝 72
	III	68187-05-3	尖晶石 (コバルトスズグレー)	コバルト及びその化合物	Cuspite (cobalt tin grey)	尖晶石 (钴锡灰)
	III	68189-40-2	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C, C-disulfonyl dichloridato (2-)-, kappa. N29, . kappa. N30, . kappa. N31, . kappa. N32]-	コバルト及びその化合物	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C, C-disulfonyl dichloridato (2-)-, kappa. N29, kappa. N30, kappa. N31, kappa. N32]-	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyanine-C, C-disulfonyl dichloridato (2-) - . kappa.N29, kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-
	III	68-19-9	Co α - [α - (5, 6-ジメチルベンゾイミダゾール-1-イル)] -Co β - シアノコバミド	コバルト及びその化合物	Co α - [α - (5,6-dimethylbenzimidazole -1 yl)] -Co β - cyanocobamide	Co α - [α - (5,6-二甲基苯并咪唑-1-基)] -Co β - 氰基钴胺
	III	68201-98-9	Dihydrazinium [[N, N'- ethylenebis (N- (carboxymethyl) glycinato)] (4-) -N, N', O, O', ON, ON'] cobaltate (2-)	コバルト及びその化合物	Dihydrazinium [[N, N'- ethylenebis (N- (carboxymethyl) glycinato)] (4-) -N, N', O, O', ON, ON'] cobaltate (2-)	Dihydrazinium [[N, N'- ethylenebis (N- (carboxymethyl) glycinato)] (4-) -N, N', O, O', ON, ON'] cobaltate (2-)
	III	68213-72-9	Cobaltate (1-), [C- (chlorosulfonyl) -29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonato (3-)-, kappa. N29, . kappa. N30, . kappa. N31, . kappa. N32]-, hydrogen (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate (1-), [C- (chlorosulfonyl) -29 H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonato (3-)-, kappa. N29, kappa. N30, kappa. N31, kappa. N32]-, hydrogen (1:1)	Cobaltate (1-), [C- (chlorosulfonyl) -29H, 31H-phthalocyanine-C-sulfonato (3-) - . kappa.N29, kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-, hydrogen (1:1)
	III	68239-47-4	Cobaltate (1-), [N- [8- [(5- (aminosulfonyl) -2- hydroxyphenyl) azo] -7- hydroxy-1- naphthalenyl] acetamidato (2-)] [3- [(4, 5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxybenzenesulfonamidato (2-)] -	コバルト及びその化合物	Cobaltate (1-), [N- [8- [(5- (aminosulfonyl) -2- hydroxyphenyl) azo] -7- hydroxy-1- naphthalenyl] acetamidato (2-)] [3- [(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxybenzenesulfonamidato (2-)] -	Cobaltate (1-), [N- [8- [(5- (aminosulfonyl) -2- hydroxyphenyl) azo] -7- hydroxy-1- naphthalenyl] acetamidato (2-)] [3- [(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxybenzenesulfonamidato (2-)] -
	III	68239-55-4	Di (acetato-O) (1, 4-diazabicyclo [2. 2. 2] octane-N1) cobalt	コバルト及びその化合物	Di (acetato-O) (1,4-diazabicyclo [2.2.2] octane-N1) cobalt	Di (acetato-O) (1,4-diazabicyclo [2.2.2] octane-N1) cobalt
	III	68239-56-5	Cobalt, bis (acetato-, kappa. O) (1, 4-diazabicyclo [2. 2. 2] octane-, kappa. N1)-, homopolymer	コバルト及びその化合物	Cobalt, bis (acetato-, kappa. O) (1,4-diazabicyclo [2.2.2] octane-, kappa. N1)-, homopolymer	Cobalt, bis (acetato-, kappa. O) (1,4-diazabicyclo [2.2.2] octane-, kappa. N1)-, homopolymer
	III	68239-57-6	Dichloro (1, 4-diazabicyclo [2. 2. 2] octane-N1) cobalt	コバルト及びその化合物	Dichloro (1,4-diazabicyclo [2.2.2] octane-N1) cobalt	Dichloro (1,4-diazabicyclo [2.2.2] octane-N1) cobalt
	III	68239-58-7	Cobalt, dichloro (1, 4-diazabicyclo [2. 2. 2] octane-, kappa. N1)-, homopolymer	コバルト及びその化合物	Cobalt, dichloro (1,4-diazabicyclo [2.2.2] octane-, kappa. N1)-, homopolymer	Cobalt, dichloro (1,4-diazabicyclo [2.2.2] octane-, kappa. N1)-, homopolymer
	III	68411-08-5	Cobalt, dextrin complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, dextrin complexes	Cobalt, dextrin complexes
	III	68413-61-6	Cobaltate (1-), [3- [(1- (4-chlorophenyl) -4, 5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato (2-)] [N- [7- hydroxy-8- [(2-hydroxy-5- [(methylamino) sulfonyl] phenyl) azo] -1-nap	コバルト及びその化合物	Cobaltate (1-), [3- [(1- (4-chlorophenyl) -4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato (2-)] [N- [7- hydroxy-8- [(2-hydroxy-5- [(methylamino) sulfonyl] phenyl) azo] -1-nap	Cobaltate (1-), [3- [(1- (4-chlorophenyl) -4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato (2-)] [N- [7- hydroxy-8- [(2-hydroxy-5- [(methylamino) sulfonyl] phenyl) azo] -1-nap
	III	68442-96-6	Hydrofluoric acid, reaction products with alumina and cobalt chloride (CoCl2)	コバルト及びその化合物	Hydrofluoric acid, reaction products with alumina and cobalt chloride (CoCl2)	Hydrofluoric acid, reaction products with alumina and cobalt chloride (CoCl2)
	III	68457-13-6	コバルト = ボラート = ネオデカノート錯体	コバルト及びその化合物	cobalt - borate - neodecanoate complex	钴-硼-新癸酸配合物
	III	68457-90-9	Zirconium, carbonate dipropylene glycol 2-ethylhexanoate iso-Bu alc. oxo propionate cobalt complexes	コバルト及びその化合物	Zirconium, carbonate dipropylene glycol 2-ethylhexanoate iso-Bu alc. oxo propionate cobalt complexes	Zirconium, carbonate dipropylene glycol 2-ethylhexanoate iso-Bu alc. oxo propionate cobalt complexes
	III	68475-45-6	Bis (D-glycero-D-ido-heptonato) cobalt	コバルト及びその化合物	Bis (D-glycero-D-ido-heptonato) cobalt	Bis (D-glycero-D-ido-heptonato) cobalt
	III	68478-57-9	Cobalt, 2-ethylhexanoate isononanoate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, 2-ethylhexanoate isononanoate complexes	Cobalt, 2-ethylhexanoate isononanoate complexes
	III	68478-58-0	Cobalt, 2-ethylhexanoate 3, 5, 5-trimethylhexanoate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, 2-ethylhexanoate 3,5,5-trimethylhexanoate complexes	Cobalt, 2-ethylhexanoate 3,5,5-trimethylhexanoate complexes
	III	68512-31-2	Periclase, cobalt blue gray	コバルト及びその化合物	Periclase, cobalt blue gray	Periclase, cobalt blue gray
	III	68553-15-1	Linseed oil, cobalt manganese salt	コバルト及びその化合物	Linseed oil, cobalt manganese salt	Linseed oil, cobalt manganese salt
	III	6856-47-9	Dichlorobis (3-pyridylcarboxamide-N1) cobalt	コバルト及びその化合物	Dichlorobis (3-pyridylcarboxamide-N1) cobalt	Dichlorobis (3-pyridylcarboxamide-N1) cobalt
	III	68568-52-5	Hydrogen bis [3- [(4, 5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxybenzenesulfonamidato (2-)] cobaltate (1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis [3- [(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxybenzenesulfonamidato (2-)] cobaltate (1-)	Hydrogen bis [3- [(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl) azo] -4- hydroxybenzenesulfonamidato (2-)] cobaltate (1-)
	III	68584-96-3	2-Naphthalenesulfonic acid, 6-hydroxy-5-nitrosodium salt (1:?:?) complex with poly(vinylpyrrolidone)	コバルト及びその化合物	2-Naphthalenesulfonic acid, 6-hydroxy-5-nitrosodium salt (1:?:?) complex with poly(vinylpyrrolidone)	2-Naphthalenesulfonic acid, 6-hydroxy-5-nitrosodium salt (1:?:?) complex with poly(vinylpyrrolidone)
	III	68608-09-3	Spinel, aluminum cobalt tin	コバルト及びその化合物	Spinel, aluminum cobalt tin	Spinel, aluminum cobalt tin
	III	68609-02-9	Cobalt, borate isononanoate neodecanoate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, borate isononanoate neodecanoate complexes	Cobalt, borate isononanoate neodecanoate complexes
	III	68647-47-2	Cobalt dimolybdate	コバルト及びその化合物	Cobalt dimolybdate	Cobalt dimolybdate
	III	6865-68-5	(OC-6-11) - Tris (エチレンジアミン-κ (2) N, N') コバルト(3+) = トリニトレート	コバルト及びその化合物	(OC-6-11) - Tris (Ethylendiamine-κ (2) N, N') cobalt (3+) = trinitrate	(OC-6-11) - 三(乙二胺-κ (2) N, N') 钴(3+) = 特立尼托
	III	68784-10-1	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and cobalt and copper and silver-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and cobalt and copper and silver-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, aluminum and cobalt and copper and silver-doped
	III	68811-50-7	ヘキサキス(5-フェニル-1, 3, 4-オキサジアゾール-2-アミン-κ N) コバルト(2+)	コバルト及びその化合物	Hexakis (5-phenyl -1,3,4-oxadiazole -2 amine- κ N) cobalt (2+)	六(5-苯基-1,3,4-恶二唑-2-胺-κ N) 钴(2+)
	III	68855-86-7	Fatty acids, tallow, hydrogenated, cobalt salts	コバルト及びその化合物	Fatty acids, tallow, hydrogenated, cobalt salts	Fatty acids, tallow, hydrogenated, cobalt salts
	III	68928-31-4	1-(2-ヒドロキシ-3, 5-ジニトロフェニルアゾ)-2-(4-スルホアニリノ)ナフタレンと2-(2-ヒドロキシ-5-アミノスルホアニリノ)ナフタレンと2-(2-ヒドロキシ-5-アミノスルホアニリノ)アセトアセチルアミノオクタンとの混合コバルト錯塩のカリウム塩	コバルト及びその化合物	Potassium salt of mixed cobalt complex salt of 1-(2-hydroxy-3,5-dinitrophenylazo)-2-(4-sulfoniino) naphthalene and 2-(2-hydroxy-5-aminosulfonylphenylazo) acetoacetylaminooctane	1-(2-羟基-3,5-二硝基苯基偶氮)-2-(4-磺酰苯基) 萘与 2-(2-羟基-5-氨基磺酰苯基偶氮) 对乙酰氨基辛烷混合钴络合物的钾盐
	III	68931-68-0	六(酢酸)の-コバルト(2+) 塩	コバルト及びその化合物	(vi) (i) cobalt (2+) salt of (acetic acid);	六(醋酸) - 钴(2+) 盐
	III	68955-83-9	Fatty acids, C9-13-neo-, cobalt salts	コバルト及びその化合物	Fatty acids, C9-13-neo-, cobalt salts	Fatty acids, C9-13-neo-, cobalt salts

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	68958-90-7	Bis(ethylenediamine-N,N')cobalt bis(di(cyano-C)aurate)	コバルト及びその化合物	Bis(ethylenediamine-N,N')cobalt bis(di(cyano-C)aurate)	Bis(ethylenediamine-N,N')cobalt bis(di(cyano-C)aurate)
	III	68966-95-0	Cobaltate(1-), bis[N-[8-[2-[5-(aminosulfonyl)-2-(hydroxy-. kappa. O)phenyl]diazanyl-. kappa. N1]-7-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)]-. sodium (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[N-[8-[2-[5-(aminosulfonyl)-2-(hydroxy-. kappa. N1]-7-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)]-. sodium (1:1)	Cobaltate(1-), bis[N-[8-[2-[5-(aminosulfonyl)-2-(hydroxy-. kappa. O)phenyl]diazanyl-. kappa. N1]-7-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)]-. sodium (1:1)
	III	68966-96-1	Cobaltate(1-), [N-[8-[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)]-[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]-	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [N-[8-[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)]-[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]-	Cobaltate(1-), [N-[8-[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)]-[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]-
	III	68966-98-3	Sodium bis[2-[(2-amino-1-naphthyl)azo]-5-nitrophenolato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[2-[(2-amino-1-naphthyl)azo]-5-nitrophenolato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[2-[(2-amino-1-naphthyl)azo]-5-nitrophenolato(2-)]cobaltate(1-)
	III	68988-10-3	Zirconium, dipropylene glycol iso-Bu alc. neodecanoate propionate cobalt complexes	コバルト及びその化合物	Zirconium, dipropylene glycol iso-Bu alc. neodecanoate propionate cobalt complexes	Zirconium, dipropylene glycol iso-Bu alc. neodecanoate propionate cobalt complexes
	III	69011-09-2	Cobalt zirconium trioxide	コバルト及びその化合物	Cobalt zirconium trioxide	Cobalt zirconium trioxide
	III	69012-37-9	Slimes and Sludges, cobalt-terephthalate	コバルト及びその化合物	Slimes and Sludges, cobalt-terephthalate	Slimes and Sludges, cobalt-terephthalate
	III	69140-59-6	Cobalt dipotassium (1-hydroxyethylidene)bisphosphonate	コバルト及びその化合物	Cobalt dipotassium (1-hydroxyethylidene)bisphosphonate	Cobalt dipotassium (1-hydroxyethylidene)bisphosphonate
	III	69140-60-9	Cobalt sodium (1-hydroxyethylidene)bisphosphate (1:2:1)	コバルト及びその化合物	Cobalt sodium (1-hydroxyethylidene)bisphosphate(1:2:1)	Cobalt sodium (1-hydroxyethylidene)bisphosphate(1:2:1)
	III	69178-34-3	Cobalt(2+) diammonium (1-hydroxyethylidene)bisphosphonate	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) diammonium (1-hydroxyethylidene)bisphosphonate	Cobalt(2+) diammonium (1-hydroxyethylidene)bisphosphonate
	III	69178-42-3	Bis[2-[[2-hydroxy-5-(N-methylsulphamoyl)phenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobalt	コバルト及びその化合物	Bis[2-[[2-hydroxy-5-(N-methylsulphamoyl)phenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobalt	Bis[2-[[2-hydroxy-5-(N-methylsulphamoyl)phenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobalt
	III	69278-74-6	Fatty acids, C9-18, cobalt salts	コバルト及びその化合物	Fatty acids, C9-18, cobalt salts	Fatty acids, C9-18, cobalt salts
	III	69292-92-8	ヘキサアンミンコバルト(III)リン酸錯塩	コバルト及びその化合物	Hexaamine-cobalt (III) phosphate complex salt	六氨合钴(III)磷酸盐络合物
	III	69898-68-6	ニナトリウム=五水素=ビス[4-(ヒドロキシ-κO)-3-[2-[2-(ヒドロキシ-κO)-5-ニトロフェニル]ジアゼニル-κN1]-7-[3-(ホスホフェニル)アミノ]-2-ナフタレンスルホナト(5-)]コバルタート(7-)	コバルト及びその化合物	Disodium pentahydrogen bis[4-(Hydroxy-κO)-3-[2-[2-(Hydroxy-κO)-5-nitrophenyl]diazanyl-κN1]-7-[3-Phosphonophenyl amino]-2-Naphthalenesulfonato(5-)]cobaltate(7-)	二钠=五氢=双[4-(羟基-κO)-3-[[2-[2-(羟基-κO)-5-硝基苯基]二氮基-κN1]-7-[3-膦酰基]氨基]-2-萘磺酸钠(5-)]钴(7-)
	III	69934-86-7	2, 9, 16, 23-コバルト(II)フタロシアニンテトラカルボン酸	コバルト及びその化合物	2, 9, 16, 23-cobalt (II) phthalocyanine tetracarboxylic acid	2, 9, 16, 23-钴(II)四酞菁
	III	70131-61-2	Fatty acids, soya, polymers with acetic acid, fumaric acid, linseed oil, maleic anhydride, pentaerythritol, rosin, tall oil, tall-oil fatty acids and triptaerythritol, cobalt salts	コバルト及びその化合物	Fatty acids, soya, polymers with acetic acid, fumaric acid, linseed oil, maleic anhydride, pentaerythritol, rosin, tall oil, tall-oil fatty acids and triptaerythritol, cobalt salts	Fatty acid, linseed oil, maleic anhydride, pentaerythritol, rosin, tall oil, fatty acids and triptaerythritol, cobalt salts
	III	70179-69-0	Sodium bis[2-chloro-5-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[2-chloro-5-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[2-chloro-5-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	70236-41-8	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]N-[7-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]N-[7-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]N-[7-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-1-naphthalenyl]acetamidato(2-)
	III	70236-43-0	Sodium bis[5-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-6-hydroxy-N-(2-hydroxyethyl)-N-methylaphthalene-2-sulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[5-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-6-hydroxy-N-(2-hydroxyethyl)-N-methylaphthalene-2-sulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[5-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-6-hydroxy-N-(2-hydroxyethyl)-N-methylaphthalene-2-sulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	70236-44-1	Sodium bis[2-(3-chlorophenyl)-2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-mesylphenyl]azo]-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[2-(3-chlorophenyl)-2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-mesylphenyl]azo]-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[2-(3-chlorophenyl)-2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-mesylphenyl]azo]-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)
	III	70236-59-8	Cobaltate(1-), bis[6-(amino-. kappa. N)-5-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-4-nitrophenyl]diazanyl-. kappa. N1]-N-methyl-2-naphthalenesulfonamidato(2-)]-. sodium (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[6-(amino-. kappa. N)-5-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-4-nitrophenyl]diazanyl-. kappa. N1]-N-methyl-2-naphthalenesulfonamidato(2-)]-. sodium (1:1)	Cobaltate(1-), bis[6-(amino-. kappa. N)-5-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-4-亚硝基]二氮基-κN1]-N-甲基-2-萘磺酸钠(2-)]-. sodium (1:1)
	III	70247-32-4	(OC-6-22)-ペンタアンミン(5-シアノテトラゾール-2-イド-κN(2))コバルト(2+)ジペルクロラート	コバルト及びその化合物	(OC-6-22)-Pentaamine (5-cyanotetrazole-2-ido-κN(2))cobalt(2+) = diperchlorate	(OC-6-22)-戊胺(5氰基四唑-2-基-κN(2))钴(2+) = 二氯甲烷
	III	70247-74-4	ナトリウム=ビス[1-[[2-(2-クロロフェニル)カルバモイル]-1-[[5-(メチルスルファモイル)-2-オキシド-κO-フェニル]ジアゼニル-κN(1)]-2-オキソ-κO-プロパン-1-イド]コバルタート(1-)]	コバルト及びその化合物	Sodium = bis[1-[[2-(2-chlorophenyl) carbamoyl]-1-[[5-(methylsulfamoyl)-2-oxide-κO-phenyl] diazenyl-κN(1)]-2-oxo-κO-propane-1-ide] cobaltate(1-)]	钠=双[1-[[2-(2-氯苯基)氨基甲酰基]-1-[[5-(甲基磺酰基)-2-氧化物-κO-苯基]二氮基-κN(1)]-2-氧代-κO-丙烷-1-基]钴(1-)]
	III	70247-76-6	ナトリウム=ビス[1-[[5-[[2-(メチルエチル)スルファモイル]-2-オキシド-κO-フェニル]ジアゼニル-κN(2)]-2-ナフトラト-κO]コバルタート(1-)]	コバルト及びその化合物	Sodium = bis[1-[[5-[[2-methoxyethyl] sulfamoyl]-2-oxide-κO-phenyl] diazenyl-κN(2)]-2-Naphtrato-κO] cobalt tert(1-)]	钠=双[1-[[5-[[2-甲氧基乙基]磺酰基]-2-氧化物-κO-苯基]二氮基-κN(2)]-2-萘妥拉托-κO]钴(1-)]
	III	70281-40-2	Sodium bis[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(p-tolyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(p-tolyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(p-tolyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	70529-03-2	Cobaltate(2-), bis[3-[2-[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-. kappa. O)-1H-pyrazol-4-yl]diazanyl-. kappa. N1]-4-(hydroxy-. kappa. O)benzenesulfonamidato(2-)]-. sodium (1:2)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(2-), bis[3-[2-[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-. kappa. O)-1H-pyrazol-4-yl]diazanyl-. kappa. N1]-4-(hydroxy-. kappa. O)benzenesulfonamidato(2-)]-. sodium (1:2)	Cobaltate(2-), bis[3-[2-[1-(3-氯ophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-. kappa. O)-1H-pyrazol-4-yl]diazanyl-. kappa. N1]-4-(hydroxy-. kappa. O)benzenesulfonamidato(2-)]-. sodium (1:2)
	III	70693-07-1	Carboxylic acids, C6-19-iso-, cobalt potassium salts	コバルト及びその化合物	Carboxylic acids, C6-19-iso-, cobalt potassium salts	Carboxylic acids, C6-19-iso-, cobalt potassium salts
	III	70776-55-5	四ナトリウム=水素=ビス[5-[[4-アミノ-6-クロロ-1,3,5-トリアジン-2-イル)アミノ]-4-オキシド-κO-3-[[2-(2-オキシド-κO-5-ニトロフェニル)ジアゼニル-κN(1)]ナフタレン-2,7-ジスルホナト(5-)]コバルタート(5-)]	コバルト及びその化合物	Tetrasodium = hydrogen = bis[5-[[4-amino-6-chloro-1,3,5-triazine-2-yl) amino]-4-oxide-κO-3-[[2-oxide-κO-5-nitrophenyl] diazenyl-κN(1)]naphthalene-2,7-disulfonato] cobaltate(5-)]	四钠=氢=双[5-[[4-氨基-6-氯-1,3,5-三嗪-2-基]氨基]-4-氧化物-κO-3-[[2-氧化物-κO-5-硝基苯基]二氮基-κN(1)]萘-2,7-二磺酸盐钴(5-)]
	III	70833-34-0	Cobaltate(8-), bis[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl]diazanyl-. kappa. N1]-7-[3-(phosphonophenyl)amino]-2-naphthalenesulfonato(5-)]-. ammonium hydrogen (1:4:4)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(8-), bis[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl]diazanyl-. kappa. N1]-7-[3-(phosphonophenyl)amino]-2-naphthalenesulfonato(5-)]-. ammonium hydrogen (1:4:4)	Cobaltate(8-), bis[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-亚硝基]二氮基-κN1]-7-[3-(3-膦酰基)氨基]-2-萘磺酸钠(5-)]-. ammonium hydrogen (1:4:4)
	III	71-02-3	コバルト(2+) = (OC-6-21) - [(エチレンジニトロ-κ(2)N, N')テトラキス(アセト-κO)]コバルタート(2-)]	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) = (OC-6-21) - [(Ethylenedinitro-κ(2)N, N')Tetrakis(acetato-κO)] Cobaltate(2-)]	钴(2+) = (OC-6-21) - [(乙二腈-κ(2)N, N')四核(醋酐-κO)钴(2-)]
	III	71060-75-8	Disodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(2-)	コバルト及びその化合物	Disodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(2-)]	Disodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(2-)]
	III	71243-97-5	Hydrogen sodium [1-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]naphthalen-2-olato(2-)]-[3-hydroxy-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]cobaltate(2-)]	コバルト及びその化合物	Hydrogen sodium [1-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]naphthalen-2-olato(2-)]-[3-hydroxy-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]cobaltate(2-)]	Hydrogen sodium [1-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]naphthalen-2-olato(2-)]-[3-hydroxy-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]cobaltate(2-)]
	III	71562-83-9	Sodium bis[2-[[2-hydroxy-5-[[phenylamino]sulphonyl]phenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-)]	コバルト及びその化合物	Sodium bis[2-[[2-hydroxy-5-[[phenylamino]sulphonyl]phenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-)]	Sodium bis[2-[[2-hydroxy-5-[[phenylamino]sulphonyl]phenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-)]
	III	71566-26-2	ナトリウム=ビス[1-[[5-ニトロ-2-オキシド-κO-フェニル]ジアゼニル-κN(1)]-2-オキソ-κO-1-(フェニルカルバモイル)プロパン-1-イド]コバルタート(1-)]	コバルト及びその化合物	Sodium = bis[1-[[5-Nitro-2-oxide-κO-phenyl] diazenyl-κN(1)]-2-oxo-κO-1-(phenylcarbamoyl) propane-1-oid] cobaltate(1-)]	钠=双[1-[[5-硝基-2-氧化物-κO-苯基]二氮基-κN(1)]-2-氧代-κO-1-(苯基氨基甲酰基)丙烷-1-基]钴(1-)]
	III	71566-27-3	Hydrogen bis[2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-), compound with cyclohexylamine (1:1)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-), compound with cyclohexylamine (1:1)	Hydrogen bis[2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-), compound with cyclohexylamine (1:1)
	III	71566-34-2	Hydrogen bis[2-[[2-amino-1-naphthyl)azo]-5-nitrophenolato(2-)]cobaltate(1-)]	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[2-[[2-amino-1-naphthyl)azo]-5-nitrophenolato(2-)]cobaltate(1-)]	Hydrogen bis[2-[[2-amino-1-naphthyl)azo]-5-nitrophenolato(2-)]cobaltate(1-)]
	III	71566-39-7	Sodium bis[3-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]	コバルト及びその化合物	Sodium bis[3-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]	Sodium bis[3-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]
	III	71566-55-7	9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)xanthylum bis[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-3-(isopropoxypropyl)benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]	コバルト及びその化合物	9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)xanthylum bis[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-3-(isopropoxypropyl)benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]	9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)xanthylum bis[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-3-(isopropoxypropyl)benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]
	III	71603-79-7	四ナトリウム=ビス[2-[[5-[[N-(2-カルボキシル)フェニル]スルファモイル]-2-オキシド-κO-フェニル]ジアゼニル-κN(2)]-1-(2-クロロアニリノ)-1-オキソ-3-(オキソ-κO)ブタン-2-イド]コバルタート(4+)]	コバルト及びその化合物	(iv) Sodium = bis[2-[[5-[[N-(2-carboxylatophenyl) sulfamoyl]-2-oxide-κO-phenyl] diazenyl-κN(2)]-1-(2-Chloroanilino)-1-Oxo-3-(Oxo-κO) butane-2-ide] cobalt tert(4+)]	四钠=双[2-[[5-[[N-(2-羧基)苯基]磺酰基]-2-氧化物-κO-苯基]二氮基-κN(2)]-1-(2-氯苯胺)-1-氧代-3-(氧代-κO)丁烷-2-基]钴(4+)]
	III	71701-14-9	Sodium bis[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]	コバルト及びその化合物	Sodium bis[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]	Sodium bis[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]
	III	71735-52-9	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)amino]-N-(3-methoxypropyl)benzenesulphonamidato(2-)]N3, O3, O4]cobaltate(1-)]	コバルト及びその化合物	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)amino]-N-(3-methoxypropyl)benzenesulphonamidato(2-)]N3, O3, O4]cobaltate(1-)]	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)amino]-N-(3-methoxypropyl)benzenesulphonamidato(2-)]N3, O3, O4]cobaltate(1-)]
	III	71735-59-6	Cobaltate(1-), bis[N-[2-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl]diazanyl-. kappa. N1]-5-methylphenyl]acetamidato(2-)]-. sodium (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[N-[2-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl]diazanyl-. kappa. N1]-5-methylphenyl]acetamidato(2-)]-. sodium (1:1)	Cobaltate(1-), bis[N-[2-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-亚硝基]二氮基-κN1]-5-甲基苯基]acetamidato(2-)]-. sodium (1:1)
	III	71735-61-0	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-(3-methoxypropyl)benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]	コバルト及びその化合物	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-(3-methoxypropyl)benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-(3-methoxypropyl)benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)]

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	71786-54-4	Cobalt, 6-amino-5-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-N-(2-hydroxypropyl)-2-naphthalenesulfonamide 2-[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-N-(2-ethylhexyl)-3-oxobutanamide sodium complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, 6-amino-5-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-N-(2-hydroxypropyl)-2-naphthalenesulfonamide 2-[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-N-(2-ethylhexyl)-3-oxobutanamide sodium complexes	Cobalt, 6-amino-5-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-N-(2-hydroxypropyl)-2-naphthalenesulfonamide 2-[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-N-(2-ethylhexyl)-3-oxobutanamide sodium complexes
	III	71839-74-2	Hydrogen bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxy-N-isopropylbenzenesulphonamido(2-)]cobaltate(1-), compound with isopropylamine (1:1)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxy-N-isopropylbenzenesulphonamido(2-)]cobaltate(1-), compound with isopropylamine (1:1)	Hydrogen bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxy-N-isopropylbenzenesulphonamido(2-)]cobaltate(1-), compound with isopropylamine (1:1)
	III	71839-76-4	Hydrogen bis[N-(7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-(N-methylsulphamoyl)phenyl]azo]-1-naphthyl]acetamidato(2-)]cobaltate(1-), compound with isopropylamine (1:1)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[N-(7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-(N-methylsulphamoyl)phenyl]azo]-1-naphthyl]acetamidato(2-)]cobaltate(1-), compound with isopropylamine (1:1)	Hydrogen bis[N-(7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-(N-methylsulphamoyl)phenyl]azo]-1-naphthyl]acetamidato(2-)]cobaltate(1-), compound with isopropylamine (1:1)
	III	71839-84-4	Hydrogen bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamido(2-)]cobaltate(1-), compound with methylethylamine (1:1)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamido(2-)]cobaltate(1-), compound with methylethylamine (1:1)	Hydrogen bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamido(2-)]cobaltate(1-), compound with methylethylamine (1:1)
	III	71839-87-7	Hydrogen bis[2-chloro-5-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-), compound with cyclohexylamine (1:1)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[2-chloro-5-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-), compound with cyclohexylamine (1:1)	Hydrogen bis[2-chloro-5-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-), compound with cyclohexylamine (1:1)
	III	71839-88-8	ナトリウムビス[3-メチル-4-[(5-ニトロ-2-オキシド-κO-フェニル)ジアゼニル-κN(1)]-5-オキシド-κO-1-フェニル-4,5-ジヒドロ-1H-ピラゾール-4-イル]コバルト(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[3-methyl-4-[(5-nitro-2-oxide-κO-phenyl)diazenyl-κN(1)]-5-oxo-κO-1-phenyl-4,5-dihydro-1H-pyrazole-4-ide]cobaltate(1-)	钠双[3-甲基-4-[(5-硝基-2-氧化物-κO-苯基)二氮烯基-κN(1)]-5-氧代-κO-1-苯基-4,5-二氢-1H-吡唑-4-基]钴(1-)
	III	71888-93-2	9-(2-カルボキシフェニル)-3,6-ビス(ジエチルアミノ)キサンチリウムと4-[(5-クロロ-2-ヒドロキシフェニル)ジアゼニル]-5-メチル-2-フェニル-2,4-ジヒドロ-3H-ピラゾール-3-オンとコバルト(1-)と3-[[1-[[2-エチルヘキシル]アミノ]-1,3-ジオキソブタン-2-イル]ジアゼニル]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゾートと4-[[2-ヒドロキシ-5-ニトロフェニル]	コバルト及びその化合物	9-(2-Carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)xanthylum and 4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]diazenyl]-5-methyl-2-phenyl-2,4-dihydro-3H-pyrazole-3-one and cobaltate and 3-[[1-[[2-ethylhexyl]amino]-1,3-dioxobutane-2-yl]diazenyl]-2-hydroxy-5-nitrobenzoate and 4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]	9-(2-羧基苯基)-3,6-双(二乙氨基)黄嘌呤和4-[[5-氯-2-羟基苯基]二氮烯基]-5-甲基-2-苯基-2,4-二氢-3H-吡唑-3-酮和3-[[1-[[2-乙基己基]氨基]-1,3-二氧丁烷-2-基]二氮烯基]-2-羟基-5-硝基苯甲酸酯和4-[[2-羟基-5-硝基苯基]
	III	71957-08-9	Bis(D-gluconato-O1,O2)cobalt	コバルト及びその化合物	Bis(D-gluconato-O1,O2)cobalt	Bis(D-gluconato-O1,O2)cobalt
	III	72102-52-4	Sodium hydrogen [6-[[2-anilino-1-naphthyl)azo]-2,4-dinitrophenolato(2-)]][3-hydroxy-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]cobaltate(2-)	コバルト及びその化合物	Sodium hydrogen [6-[[2-anilino-1-naphthyl)azo]-2,4-dinitrophenolato(2-)]][3-hydroxy-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]cobaltate(2-)	Sodium hydrogen [6-[[2-anilino-1-naphthyl)azo]-2,4-dinitrophenolato(2-)]][3-hydroxy-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]cobaltate(2-)
	III	72208-07-2	Cobaltate(2-), bis[3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]-, sodium (1:2), (OC-6-22')	コバルト及びその化合物	Cobaltate(2-), bis[3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]-, sodium (1:2), (OC-6-22')	Cobaltate(2-), bis[3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]-, sodium (1:2), (OC-6-22')
	III	72245-25-1	Cobalt, 4-amino-5-hydroxy-6-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-1,7-naphthalenedisulfonate 2-[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutanamide sodium complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, 4-amino-5-hydroxy-6-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-1,7-naphthalenedisulfonate 2-[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutanamide sodium complexes	Cobalt, 4-amino-5-hydroxy-6-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-1,7-naphthalenedisulfonate 2-[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutanamide sodium complexes
	III	72269-32-0	Potassium sodium bis[6-amino-5-[[2-hydroxy-5-[[2-(sulphooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-1-sulphonato(4-)]cobaltate(5-)	コバルト及びその化合物	Potassium sodium bis[6-amino-5-[[2-hydroxy-5-[[2-(sulphooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-1-sulphonato(4-)]cobaltate(5-)	Potassium sodium bis[6-amino-5-[[2-hydroxy-5-[[2-(sulphooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-1-sulphonato(4-)]cobaltate(5-)
	III	72391-09-4	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-isopropylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-isopropylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-isopropylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	72391-10-7	Cobaltate(1-), [3-[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-N-(1-methylethyl)benzenesulfonamid	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [3-[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-N-(1-methylethyl)benzenesulfonamid	Cobaltate(1-), [3-[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-N-(1-methylethyl)benzenesulfonamid
	III	72403-31-7	Sodium bis[2-[[5-(aminosulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-N-(2-ethylhexyl)-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[2-[[5-(aminosulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-N-(2-ethylhexyl)-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[2-[[5-(aminosulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-N-(2-ethylhexyl)-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	72403-32-8	Sodium [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-isopropylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-isopropylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-isopropylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	72403-33-9	Sodium [3-[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [3-[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [3-[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	72403-34-0	Sodium bis[3-[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[3-[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[3-[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	72479-33-5	Cobaltate(1-), bis[3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-(hydroxy-, kappa.O)-N-[3-(1-methylethoxy)propyl]benzenesulfonamidato(2-)]-, sodium (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-(hydroxy-, kappa.O)-N-[3-(1-methylethoxy)propyl]benzenesulfonamidato(2-)]-, sodium (1:1)	Cobaltate(1-), bis[3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-(hydroxy-, kappa.O)-N-[3-(1-methylethoxy)propyl]benzenesulfonamidato(2-)]-, sodium (1:1)
	III	72479-96-0	Cobalt, 2,4-dihydro-4-[2-(2-hydroxy-5-nitrophenyl)diazenyl]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-one 3-hydroxy-7-nitro-4-[2-(2-phenylamino)-1-naphthalenyl]diazenyl]-1-naphthalenesulfonate sodium complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, 2,4-dihydro-4-[2-(2-hydroxy-5-nitrophenyl)diazenyl]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-one 3-hydroxy-7-nitro-4-[2-(2-phenylamino)-1-naphthalenyl]diazenyl]-1-naphthalenesulfonate sodium complexes	Cobalt, 2,4-dihydro-4-[2-(2-hydroxy-5-nitrophenyl)diazenyl]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-one 3-hydroxy-7-nitro-4-[2-(2-phenylamino)-1-naphthalenyl]diazenyl]-1-naphthalenesulfonate sodium complexes
	III	72496-88-9	3-ヒドロキシ-2-(2-ヒドロキシ-5-スルファモイルフェニル)アミノイソプロピルアミンの1:2型コバルト(III)錯塩のナトリウム塩	コバルト及びその化合物	Sodium salt of a 1:2 type cobalt(III) complex salt of 3-hydroxy-2-(2-hydroxy-5-sulfamoylphenyl)amino isocrotonanilide	3-羟基-2-(2-羟基-5-磺酰基苯基)氨基异丙胺的1:2型钴(III)配合物的钠盐
	III	72644-04-3	トリス[[4,6-ジメチルピリミジン-2-イル-κN(1)]ヒドラジン-κN(2)]コバルト(2+)ヘキサフルオロ	コバルト及びその化合物	Tris[[4,6-dimethylpyrimidine-2-yl-κN(1)]hydrazine-κN(2)]cobalt(2+) hexafluoro	三[[4,6-二甲基嘧啶-2-基-κN(1)]肼-κN(2)]钴(2+)六氟化物
	III	72797-08-1	Cobaltate(3-), bis[3-(hydroxy-, kappa.O)-4-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-1-naphthalenyl]diazenyl-, kappa.N1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, hydrogen (1:3)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[3-(hydroxy-, kappa.O)-4-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-1-naphthalenyl]diazenyl-, kappa.N1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, hydrogen (1:3)	Cobaltate(3-), bis[3-(hydroxy-, kappa.O)-4-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-1-naphthalenyl]diazenyl-, kappa.N1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, hydrogen (1:3)
	III	72797-09-2	Cobaltate(3-), bis[3-(hydroxy-, kappa.O)-4-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-1-naphthalenyl]diazenyl-, kappa.N1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, hydrogen, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] (1:3:3)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[3-(hydroxy-, kappa.O)-4-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-1-naphthalenyl]diazenyl-, kappa.N1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, hydrogen, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] (1:3:3)	Cobaltate(3-), bis[3-(hydroxy-, kappa.O)-4-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-1-naphthalenyl]diazenyl-, kappa.N1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, hydrogen, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] (1:3:3)
	III	72797-14-9	Hydrogen bis[2-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-), compound with butylamine (1:1)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[2-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-), compound with butylamine (1:1)	Hydrogen bis[2-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-), compound with butylamine (1:1)
	III	72828-26-3	Chromium, 3,3'-[sulfonylbis[(6-hydroxy-3,1-phenylene)bis(2,1-diazenediyl)]bis[4-hydroxy-6-[[4-sulfonothioylphenyl]amino]-2-naphthalenesulfonate]cobalt sodium complexes	コバルト及びその化合物	Chromium, 3,3'-[sulfonylbis[(6-hydroxy-3,1-phenylene)bis(2,1-diazenediyl)]bis[4-hydroxy-6-[[4-sulfonothioylphenyl]amino]-2-naphthalenesulfonate]cobalt sodium complexes	Chromium, 3,3'-[sulfonylbis[(6-hydroxy-3,1-phenylene)bis(2,1-diazenediyl)]bis[4-hydroxy-6-[[4-sulfonothioylphenyl]amino]-2-naphthalenesulfonate]cobalt sodium complexes
	III	72829-33-5	Dihydrogen sodium bis[2-[[[4-hydroxy-3-[[2-(phenylamino)-1-naphthyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Dihydrogen sodium bis[2-[[[4-hydroxy-3-[[2-(phenylamino)-1-naphthyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	Dihydrogen sodium bis[2-[[[4-hydroxy-3-[[2-(phenylamino)-1-naphthyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]benzoato(3-)]cobaltate(3-)
	III	72845-76-2	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[2-(2-hydroxy-, kappa.O)-5-nitrophenyl]diazenyl-, kappa.N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-, kappa.O3][4-(hydroxy-, kappa.O)-3-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-1-naphthalenyl]diazenyl-, kappa.N1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, hydrogen, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] (1:3:3)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[2-(2-hydroxy-, kappa.O)-5-nitrophenyl]diazenyl-, kappa.N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-, kappa.O3][4-(hydroxy-, kappa.O)-3-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-1-naphthalenyl]diazenyl-, kappa.N1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, hydrogen, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] (1:3:3)	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[2-(2-hydroxy-, kappa.O)-5-nitrophenyl]diazenyl-, kappa.N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-, kappa.O3][4-(hydroxy-, kappa.O)-3-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-1-naphthalenyl]diazenyl-, kappa.N1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, hydrogen, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] (1:3:3)
	III	72869-26-2	Cadmium zinc sulfide ((Cd,Zn)S), cobalt and copper-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium zinc sulfide ((Cd,Zn)S), cobalt and copper-doped	Cadmium zinc sulfide ((Cd,Zn)S), cobalt and copper-doped
	III	72869-37-5	Zinc sulfide (ZnS), cobalt and copper-doped	コバルト及びその化合物	Zinc sulfide (ZnS), cobalt and copper-doped	Zinc sulfide (ZnS), cobalt and copper-doped
	III	72905-57-8	Sodium bis[3-[[8-hydroxyquinolin-5-yl]azo]benzenesulphonato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[3-[[8-hydroxyquinolin-5-yl]azo]benzenesulphonato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[3-[[8-hydroxyquinolin-5-yl]azo]benzenesulphonato(2-)]cobaltate(1-)
	III	72906-12-8	Zinc sulfide (ZnS), cobalt and silver-doped	コバルト及びその化合物	Zinc sulfide (ZnS), cobalt and silver-doped	Zinc sulfide (ZnS), cobalt and silver-doped
	III	72928-76-8	Cobaltate(1-), [3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-(hydroxy-, kappa.O)benzenesulfonamidato(2-)]][1-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-5-nitrophenyl]diazenyl-, kappa.O)-5-nitrophenyl]diazenyl	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-(hydroxy-, kappa.O)benzenesulfonamidato(2-)]][1-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-5-nitrophenyl]diazenyl-, kappa.O)-5-nitrophenyl]diazenyl	Cobaltate(1-), [3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-(hydroxy-, kappa.O)benzenesulfonamidato(2-)]][1-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-5-nitrophenyl]diazenyl-, kappa.O)-5-nitrophenyl]diazenyl
	III	72928-77-9	Cobaltate(1-), [3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-(hydroxy-, kappa.O)benzenesulfonamidato(2-)]][1-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-4-nitrophenyl]diazenyl-, kappa.O)-4-nitrophenyl]diazenyl	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-(hydroxy-, kappa.O)benzenesulfonamidato(2-)]][1-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-4-nitrophenyl]diazenyl-, kappa.O)-4-nitrophenyl]diazenyl	Cobaltate(1-), [3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]diazenyl-, kappa.N1]-4-(hydroxy-, kappa.O)benzenesulfonamidato(2-)]][1-[2-[2-(hydroxy-, kappa.O)-4-nitrophenyl]diazenyl-, kappa.O)-4-nitrophenyl]diazenyl
	III	72928-91-7	Hydrogen bis[2-[[5-(aminosulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[2-[[5-(aminosulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	Hydrogen bis[2-[[5-(aminosulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	72932-56-0	Trihydrogen bis[5-[[[4-hydroxy-3-[[2-oxo-1-((phenylamino)carbonyl)propyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]naphthalene-2-sulphonato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trihydrogen bis[5-[[[4-hydroxy-3-[[2-oxo-1-((phenylamino)carbonyl)propyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]naphthalene-2-sulphonato(3-)]cobaltate(3-)	Trihydrogen bis[5-[[[4-hydroxy-3-[[2-oxo-1-((phenylamino)carbonyl)propyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]naphthalene-2-sulphonato(3-)]cobaltate(3-)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 号码 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	72987-06-5	Cobaltate(2-), [2,4-dihydro-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl]diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][3-(hydroxy-. kappa. O)-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthale	コバルト及びその化合物	Cobaltate(2-), [2,4-dihydro-4-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl] diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][3-(hydroxy-. kappa. O)-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthale	Cobaltate(2-), [2,4-二氢-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-亚硝基] diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][3-(hydroxy-. kappa. O)-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthale
	III	72987-07-6	Cobaltate(2-), [2,4-dihydro-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl]diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][3-(hydroxy-. kappa. O)-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthale	コバルト及びその化合物	Cobaltate(2-), [2,4-dihydro-4-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl] diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][3-(hydroxy-. kappa. O)-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthale	Cobaltate(2-), [2,4-二氢-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-亚硝基] diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][3-(hydroxy-. kappa. O)-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthale
	III	73018-84-5	Dihydrogen sodium bis[2-[[[4-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Dihydrogen sodium bis[2-[[[4-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	Dihydrogen sodium bis[2-[[[4-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]benzoato(3-)]cobaltate(3-)
	III	73038-30-9	Cobaltate(5-), bis[5-[[4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl]diazenyl-. kappa. N1]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-. potassium sodium (1:4:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(5-), bis[5-[[4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl]diazenyl-. kappa. N1]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-. potassium sodium (1:4:1)	钴酸盐(5-), 双[5-[[4-氨基-6-氯-1,3,5-三嗪-2-基]-4-(羟基-. kappa. O)-3-[2-[2-(羟基-. kappa. O)-5-硝基苯基]二氮杂-κ. H5N1型]-2,7-萘二磺酸(4-)]-, 钾钠(1:4:1)
	III	73195-17-2	Sodium [6-amino-5-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-N-(2-hydroxypropyl)naphthalene-2-sulphonamidato(2-)]][1-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [6-amino-5-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-N-(2-hydroxypropyl)naphthalene-2-sulphonamidato(2-)]][1-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [6-amino-5-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-N-(2-hydroxypropyl)naphthalene-2-sulphonamidato(2-)]][1-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)
	III	73297-09-3	Sodium bis[1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)
	III	73297-10-6	Cobaltate(3-), bis[6-(amino-. kappa. N)-5-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-3,5-dinitrophenyl]diazenyl-. kappa. N1]-1-naphthalenesulfonato(3-)]-. sodium hydrogen (1:1:2)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[6-(amino-. kappa. N)-5-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-3,5-dinitrophenyl] diazenyl-. kappa. N1]-1-naphthalenesulfonato(3-)]-. sodium hydrogen (1:1:2)	Cobaltate(3-), bis[6-(amino-. kappa. N)-5-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-3,5-dinitrophenyl] diazenyl-. kappa. N1]-1-naphthalenesulfonato(3-)]-. sodium hydrogen (1:1:2)
	III	73324-01-3	Trisodium bis[3-[[1-(anilino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-5-chloro-2-hydroxybenzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[3-[[1-(anilino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-5-chloro-2-hydroxybenzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[3-[[1-(anilino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-5-chloro-2-hydroxybenzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)
	III	73324-02-4	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl]diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-. kappa. O)-1-phenyl-1H-pyr	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl] diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][3-[2-[4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-. kappa. O)-1-phenyl-1H-pyr	Cobaltate(1-), [2,4-二氢-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-亚硝基] diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][3-[2-[4,5-二氢-3-甲基-5-(oxo-. kappa. O)-1-phenyl-1H-pyr
	III	73455-76-2	Cobaltate(2-), [2,4-dihydro-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl]diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][2-[[[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(phenylamino-. kappa. N)-1-	コバルト及びその化合物	Cobaltate(2-), [2,4-dihydro-4-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl] diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][2-[[[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(phenylamino-. kappa. N)-1-	Cobaltate(2-), [2,4-二氢-4-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-亚硝基] diazenyl-. kappa. N1]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)-. kappa. O3][2-[[[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(phenylamino-. kappa. N)-1-
	III	73507-63-8	Sodium bis[methyl [[7-hydroxy-8-[2-hydroxy-5-methoxy-4-sulphamoyl]phenyl]azo]-1-naphthyl]carbamato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[methyl [[7-hydroxy-8-[2-hydroxy-5-methoxy-4-sulphamoyl]phenyl]azo]-1-naphthyl]carbamato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[methyl [[7-hydroxy-8-[2-hydroxy-5-methoxy-4-sulphamoyl]phenyl]azo]-1-naphthyl]carbamato(2-)]cobaltate(1-)
	III	73507-66-1	Sodium [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]][1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2-naphtholato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]][1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2-naphtholato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]][1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2-naphtholato(2-)]cobaltate(1-)
	III	73507-67-2	Sodium [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]][1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphtholato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]][1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphtholato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]][1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphtholato(2-)]cobaltate(1-)
	III	73612-41-6	Cobaltate(3-), bis[2-[[[3-[2-[1-[[2-chlorophenyl]amino]carbonyl]-2-(oxo-. kappa. O)propyl]diazenyl-. kappa. N1]-4-(hydroxy-. kappa. O)phenyl]sulfonyl]amino]benzoato(3-)]-. sodium (1:3)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[2-[[[3-[2-[1-[[2-chlorophenyl]amino]carbonyl]-2-(oxo-. kappa. O)propyl] diazenyl-. kappa. N1]-4-(hydroxy-. kappa. O)phenyl]sulfonyl]amino]benzoato(3-)]-. sodium (1:3)	Cobaltate(3-), bis[2-[[[3-[2-[1-[[2-chlorophenyl]amino]carbonyl]-2-(oxo-. kappa. O)propyl] diazenyl-. kappa. N1]-4-(hydroxy-. kappa. O)phenyl]sulfonyl]amino]benzoato(3-)]-. sodium (1:3)
	III	74082-15-8	Cobaltate(1-), bis[2-[4-[2-[5-chloro-2-(hydroxy-. kappa. O)phenyl]diazenyl-. kappa. N1]-4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-. kappa. O)-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]-. sodium (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[2-[4-[2-[5-chloro-2-(hydroxy-. kappa. O)phenyl] diazenyl-. kappa. N1]-4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-. kappa. O)-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]-. sodium (1:1)	Cobaltate(1-), bis[2-[4-[2-[5-chloro-2-(hydroxy-. kappa. O)phenyl] diazenyl-. kappa. N1]-4,5-dihydro-3-methyl-5-(oxo-. kappa. O)-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]-. sodium (1:1)
	III	74190-87-7	(OC-6-23)-アジド(プロミド)(5,12-ジメチル-1,4,8,11-テトラアザシクロテトラデカ-4,11-ジエン-κ(4)N(1), N(4), N(8), N(11))コバルト(1+) = ベルクロラト	コバルト及びその化合物	(OC-6-23)-Azide (bromide) (5, 12 Dimethyl -1,4,8,11 tetraazacyclotetradeca -4,11 diene-κ (4) N (1), N (4), N (8), N (11)) cobalt (1+) = perchlorate	(OC-6-23)-叠氮化物(5,12-二甲基-1,4,8,11-四氮杂环十四烷-4,11-二烯-κ(4)N(1), N(4), N(8), N(11)) 钴(1+) = 过氯酸盐
	III	74196-11-5	Cobaltate(3-), bis[3-(hydroxy-. kappa. O)-7-nitro-4-[2-[1,2,3,4-tetrahydro-2-oxo-4-(oxo-. kappa. O)-3-quinolinyl]diazenyl-. kappa. N1]-1-naphthalenesulfonato(3-)]-. sodium (1:3)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[3-(hydroxy-. kappa. O)-7-nitro-4-[2-[1,2,3,4-tetrahydro-2-oxo-4-(oxo-. kappa. O)-3-quinolinyl] diazenyl-. kappa. N1]-1-naphthalenesulfonato(3-)]-. sodium (1:3)	Cobaltate(3-), bis[3-(hydroxy-. kappa. O)-7-nitro-4-[2-[1,2,3,4-tetrahydro-2-oxo-4-(oxo-. kappa. O)-3-quinolinyl] diazenyl-. kappa. N1]-1-naphthalenesulfonato(3-)]-. sodium (1:3)
	III	74196-12-6	Tetrapotassium sodium bis[6-[[5-chloro-2,6-difluoropyrimidin-4-yl]amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitro-3-sulphophenyl]azo]naphthalene-2-sulphonato(4-)]cobaltate(5-)	コバルト及びその化合物	Tetrapotassium sodium bis[6-[[5-chloro-2,6-difluoropyrimidin-4-yl]amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitro-3-sulphophenyl]azo]naphthalene-2-sulphonato(4-)]cobaltate(5-)	Tetrapotassium sodium bis[6-[[5-chloro-2,6-difluoropyrimidin-4-yl]amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitro-3-sulphophenyl]azo]naphthalene-2-sulphonato(4-)]cobaltate(5-)
	III	74196-13-7	Cobaltate(5-), bis[7-(hydroxy-. kappa. O)-8-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitro-3-sulphophenyl]diazenyl-. kappa. N1]-6-[[2,5,6-trichloro-4-pyrimidinyl]amino]-2-naphthalenesulfonato(4-)]-. sodium (1:5)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(5-), bis[7-(hydroxy-. kappa. O)-8-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitro-3-sulphophenyl] diazenyl-. kappa. N1]-6-[[2,5,6-trichloro-4-pyrimidinyl]amino]-2-naphthalenesulfonato(4-)]-. sodium (1:5)	Cobaltate(5-), bis[7-(hydroxy-. kappa. O)-8-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitro-3-sulphophenyl] diazenyl-. kappa. N1]-6-[[2,5,6-trichloro-4-pyrimidinyl]amino]-2-naphthalenesulfonato(4-)]-. sodium (1:5)
	III	74196-18-2	Heptasodium bis[4-hydroxy-5-[[2-(hydroxy-1-naphthyl)azo]-3-[[2-(hydroxy-3-nitro-5-sulphophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonato(5-)]cobaltate(7-)	コバルト及びその化合物	Heptasodium bis[4-hydroxy-5-[[2-(hydroxy-1-naphthyl)azo]-3-[[2-(hydroxy-3-nitro-5-sulphophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonato(5-)]cobaltate(7-)	Heptasodium bis[4-hydroxy-5-[[2-(hydroxy-1-naphthyl)azo]-3-[[2-(hydroxy-3-nitro-5-sulphophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonato(5-)]cobaltate(7-)
	III	74196-19-3	Cobaltate(5-), bis[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl] diazenyl-. kappa. N1]-5-[[2,5,6-trichloro-4-pyrimidinyl]amino]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-. sodium (1:5)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(5-), bis[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-nitrophenyl] diazenyl-. kappa. N1]-5-[[2,5,6-trichloro-4-pyrimidinyl]amino]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-. sodium (1:5)	Cobaltate(5-), bis[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-亚硝基] diazenyl-. kappa. N1]-5-[[2,5,6-trichloro-4-pyrimidinyl]amino]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-. sodium (1:5)
	III	74220-71-6	Trisodium bis[amino[[2-(hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo]naphthalenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[amino[[2-(hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo]naphthalenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[amino[[2-(hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo]naphthalenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)
	III	74427-89-7	(SP-4-1)-[2(1), 2(3), 7(1), 7(3), 12(1), 12(3), 17(1), 17(3)](2,2)H, 7(2)H, 12(2)H, 17(2)H)-オクタオキソ-テトラインドロ[5,6-b:5',6'-g:5'',6''-1:5''', 6''-q]-5,10,15,20-テトラザポルフィラトコバルト(II)	コバルト及びその化合物	(SP-4-1)-[2(1), 2(3), 7(1), 7(3), 12(1), 12(3), 17(1), 17(3)](2,2)H, 7(2)H, 12(2)H, 17(2)H)-tetraaisindolo [5,6-b:5',6'-g:5'',6''-1:5''', 6''-q]-5,10,15,20 tetraazaporphyrinato Cobalt (II)	(SP-4-1)-[2(1), 2(3), 7(1), 7(3), 12(1), 12(3), 17(1), 17(3)](2,2)H, 7(2)H, 12(2)H, 17(2)H)-八氢代-四异吲哚[5,6-b:5',6'-g:5'',6''-1:5''', 6''-q]-5,10,15,20-四氮杂卟啉钴(II)
	III	74499-63-1	Cobaltate(1-), [3-[[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]][N-[7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-[[methylamino]sulfonyl]phenyl]azo]-1-nap	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [3-[[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]][N-[7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-[[methylamino]sulfonyl]phenyl]azo]-1-nap	Cobaltate(1-), [3-[[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]][N-[7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-[[methylamino]sulfonyl]phenyl]azo]-1-nap
	III	749798-18-3	[2-Oxo-κ O-2'-オキソ-3,3',5,5'-四苯基-1H,1'H-[4,4'-bipyrazole]-1-(olato-κ O)-1'-olato(2-)]cobalt	コバルト及びその化合物	[2-Oxo-κ O-2'-oxo-3,3',5,5'-tetraphenyl-1H,1'H-[4,4'-bipyrazole]-1-(olato-κ O)-1'-olato(2-)] Cobalt	[2-氧代-κ O-2'-氧代-3,3',5,5'-四苯基-1H,1'H-[4,4'-联吡唑]-1-(羟基-κ O)-1'-羟基(2-)]钴
	III	75027-71-3	[2-Oxo-κ O-2'-オキソ-3,3',5,5'-四苯基-1H,1'H-[4,4'-bipyrazole]-1-(olato-κ O)-1'-olato(2-)]cobalt	コバルト及びその化合物	[2-Oxo-κ O-2'-oxo-3,3',5,5'-tetraphenyl-1H,1'H-[4,4'-bipyrazole]-1-(olato-κ O)-1'-olato(2-)] Cobalt	[2-氧代-κ O-2'-氧代-3,3',5,5'-四苯基-1H,1'H-[4,4'-联吡唑]-1-(羟基-κ O)-1'-羟基(2-)]钴
	III	75214-67-4	Sodium bis[3-[[1-(2,5-dichlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[3-[[1-(2,5-dichlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[3-[[1-(2,5-dichlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	75214-71-0	Cobaltate(5-), bis[4-[4-[[[3-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(4-sulphophenyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxyphenyl]sulfonyl]amino]phenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfon	コバルト及びその化合物	Cobaltate(5-), bis[4-[4-[[[3-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(4-sulphophenyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxyphenyl]sulfonyl]amino]phenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfon	Cobaltate(5-), bis[4-[4-[[[3-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(4-sulphophenyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxyphenyl]sulfonyl]amino]phenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfon
	III	75214-72-1	Cobaltate(3-), bis[4-[4-[[[4-[[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]phenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonato(3-)]-. trisod	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[4-[4-[[[4-[[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]phenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonato(3-)]-. trisod	Cobaltate(3-), bis[4-[4-[[[4-[[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]phenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonato(3-)]-. trisod
	III	75234-42-3	Cobaltate(3-), bis[4-[4-[[[3-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxyphenyl]sulfonyl]amino]phenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonato(3-)]-	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[4-[4-[[[3-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxyphenyl]sulfonyl]amino]phenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonato(3-)]-	Cobaltate(3-), bis[4-[4-[[[3-[[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxyphenyl]sulfonyl]amino]phenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonato(3-)]-

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	83804-04-0	Trisodium bis[3-[(5-amino-3-methyl-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-5-chloro-4-hydroxy-N-[2-(sulphoxy)ethyl]benzenesulphonamidato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[3-[(5-amino-3-methyl-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-5-chloro-4-hydroxy-N-[2-(sulphoxy)ethyl]benzenesulphonamidato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[3-[(5-amino-3-methyl-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-5-chloro-4-hydroxy-N-[2-(sulphoxy)ethyl]benzenesulphonamidato(3-)]cobaltate(3-)
	III	83804-07-3	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	83804-08-4	Lithium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Lithium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Lithium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	83817-76-9	Sodium [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]-[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]-[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]-[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	83817-78-1	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]-N-methylbenzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]-N-methylbenzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]-N-methylbenzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	83817-79-2	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	83847-05-6	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]-N-methylbenzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]-N-methylbenzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]-N-methylbenzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	83847-06-7	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	83863-97-2	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N') [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt	コバルト及びその化合物	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N') [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N') [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt
	III	83863-98-3	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N') [2,3,9,10,16,17,23,24-octahydro-29H,31H-tetrakis[1,4]dithiino[2,3-b:2',3'-g:2'',3''-i:2''',3'''-q]porphyrinato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt	コバルト及びその化合物	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N') [2,3,9,10,16,17,23,24-octahydro-29H,31H-tetrakis[1,4]dithiino[2,3-b:2',3'-g:2'',3''-i:2''',3'''-q]porphyrinato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N') [2,3,9,10,16,17,23,24-octahydro-29H,31H-tetrakis[1,4]dithiino[2,3-b:2',3'-g:2'',3''-i:2''',3'''-q]porphyrinato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt
	III	83864-23-7	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)	Ammonium bis[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulphonamide S,S-dioxidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	83864-24-8	Cobaltate(1-), [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]benzenesulfonamidato(2-)]-[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulfonamide S,S-dioxidato(2-)]-, ammonium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]benzenesulfonamidato(2-)]-[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulfonamide S,S-dioxidato(2-)]-, ammonium	Cobaltate(1-), [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]benzenesulfonamidato(2-)]-[4-hydroxy-3-[(5-hydroxynaphth[2,1-d]-1,3-oxathiol-4-yl)azo]benzenesulfonamide S,S-dioxidato(2-)]-, ammonium
	III	83898-69-5	(ethylenediamine-N)(1-imino-1H-isoidol-3-aminato-N2) [29H,31H-phthalocyaninato-N29,N30,N31,N32]cobalt	コバルト及びその化合物	(ethylenediamine-N)(1-imino-1H-isoidol-3-aminato-N2) [29H,31H-phthalocyaninato-N29,N30,N31,N32]cobalt	(ethylenediamine-N)(1-imino-1H-isoidol-3-aminato-N2) [29H,31H-phthalocyaninato-N29,N30,N31,N32]cobalt
	III	83970-30-3	Cobalt bis(nonylphenolate)	コバルト及びその化合物	Cobalt bis(nonylphenolate)	Cobalt bis(nonylphenolate)
	III	84030-58-0	Hydrogen bis[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-), compound with 2,2'-dodecyliminobis[ethanol] (1:1)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-), compound with 2,2'-dodecyliminobis[ethanol] (1:1)	Hydrogen bis[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-), compound with 2,2'-dodecyliminobis[ethanol] (1:1)
	III	84030-59-1	Hydrogen bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)	Hydrogen bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)
	III	84057-73-8	Trisodium bis[6-amino-5-[(2-hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo]naphthalene-1-sulphonato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[6-amino-5-[(2-hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo]naphthalene-1-sulphonato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[6-amino-5-[(2-hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo]naphthalene-1-sulphonato(3-)]cobaltate(3-)
	III	84066-83-1	Cobalt, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid complexes	Cobalt, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid complexes
	III	84066-84-2	Cobalt, C5-23-branched carboxylate octanoate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, C5-23-branched carboxylate octanoate complexes	Cobalt, C5-23-branched carboxylate octanoate complexes
	III	84082-96-2	Cobaltate(1-), [3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-N-ethyl-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]-[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulfonamide S,S-dioxidato(2-)]-, ammonium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-N-ethyl-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]-[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulfonamide S,S-dioxidato(2-)]-, ammonium	Cobaltate(1-), [3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-N-ethyl-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]-[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulfonamide S,S-dioxidato(2-)]-, ammonium
	III	84145-31-3	Tetrakis[decanoato-O]cobalt]tetra-mu-oxotitanium	コバルト及びその化合物	Tetrakis[decanoato-O]cobalt]tetra-mu-oxotitanium	Tetrakis[decanoato-O]cobalt]tetra-mu-oxotitanium
	III	84176-59-0	Tetrakis[decanoato-O]cobalt]tetra-mu-oxotitanium	コバルト及びその化合物	Tetrakis[decanoato-O]cobalt]tetra-mu-oxotitanium	Tetrakis[decanoato-O]cobalt]tetra-mu-oxotitanium
	III	84204-70-6	Trisodium bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)
	III	84281-83-4	Cobalt, 2-hydroxy-1,2,3-propanetricarboxylate ammonium complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, 2-hydroxy-1,2,3-propanetricarboxylate ammonium complexes	Cobalt, 2-hydroxy-1,2,3-propanetricarboxylate ammonium complexes
	III	84282-04-2	(isononanoato-O)(isoocanoato-O)cobalt	コバルト及びその化合物	(isononanoato-O)(isoocanoato-O)cobalt	(isononanoato-O)(isoocanoato-O)cobalt
	III	84282-05-3	(isodecanoato-O)(isoocanoato-O)cobalt	コバルト及びその化合物	(isodecanoato-O)(isoocanoato-O)cobalt	(isodecanoato-O)(isoocanoato-O)cobalt
	III	84282-06-4	(isododecanoato-O)(isononanoato-O)cobalt	コバルト及びその化合物	(isododecanoato-O)(isononanoato-O)cobalt	(isododecanoato-O)(isononanoato-O)cobalt
	III	84282-07-5	(isododecanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt	コバルト及びその化合物	(isododecanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt	(isododecanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt
	III	84282-28-0	Trisodium bis[2-4-[[1-[(2,5-dichloroanilino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[2-4-[[1-[(2,5-dichloroanilino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[2-4-[[1-[(2,5-dichloroanilino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)
	III	84304-11-0	Trisodium bis[2-4-[[1-[(2-chloroanilino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[2-4-[[1-[(2-chloroanilino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[2-4-[[1-[(2-chloroanilino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)
	III	84304-12-1	Trisodium bis[2-4-[[8-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[2-4-[[8-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[2-4-[[8-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)
	III	84367-83-9	(isoocanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt	コバルト及びその化合物	(isoocanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt	(isoocanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt
	III	84367-84-0	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt	コバルト及びその化合物	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt
	III	84418-53-1	Cobalt, isodecanoate naphthenate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, isodecanoate naphthenate complexes	Cobalt, isodecanoate naphthenate complexes
	III	84418-54-2	Cobalt, isononanoate naphthenate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, isononanoate naphthenate complexes	Cobalt, isononanoate naphthenate complexes
	III	84418-55-3	Cobalt, isoocanoate naphthenate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, isoocanoate naphthenate complexes	Cobalt, isoocanoate naphthenate complexes
	III	84418-56-4	Cobalt, naphthenate neodecanoate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, naphthenate neodecanoate complexes	Cobalt, naphthenate neodecanoate complexes
	III	84713-03-1	Sodium bis[1-[(2-hydroxy-5-methyl-3-nitrophenyl)azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[1-[(2-hydroxy-5-methyl-3-nitrophenyl)azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[1-[(2-hydroxy-5-methyl-3-nitrophenyl)azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)
	III	84777-24-2	Cobaltate(3-), bis[5-chloro-2-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulfonato(3-)]-, diethanolamine sodium salts	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[5-chloro-2-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulfonato(3-)]-, diethanolamine sodium salts	Cobaltate(3-), bis[5-chloro-2-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulfonato(3-)]-, diethanolamine sodium salts
	III	84777-25-3	Cobaltate(3-), bis[5-chloro-2-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylmethylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulfonato(3-)]-, sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[5-chloro-2-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylmethylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulfonato(3-)]-, sodium	Cobaltate(3-), bis[5-chloro-2-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylmethylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulfonato(3-)]-, sodium
	III	84777-67-3	Trisodium bis[2-4-[[3-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[2-4-[[3-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[2-4-[[3-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)
	III	84777-68-4	Cobaltate(3-), [2-4-[[3-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]-[2-4-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), [2-4-[[3-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]-[2-4-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato	Cobaltate(3-), [2-4-[[3-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]-[2-4-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato
	III	84777-69-5	Cobaltate(3-), [2-4-[[8-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]-[2-4-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), [2-4-[[8-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]-[2-4-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato	Cobaltate(3-), [2-4-[[8-(benzoylamino)-2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]-[2-4-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato
	III	84777-71-9	Trisodium bis[2-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]benzoyl-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[2-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]benzoyl-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[2-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]benzoyl-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)
	III	84777-73-1	Trisodium bis[2-4-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[2-4-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[2-4-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)
	III	84788-14-7	Cobaltate(1-), [3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]N-[7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-[(methylamino)sulfonyl]phenyl]azo]-1-naphthalenyl]	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]N-[7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-[(methylamino)sulfonyl]phenyl]azo]-1-naphthalenyl]	Cobaltate(1-), [3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]N-[7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-[(methylamino)sulfonyl]phenyl]azo]-1-naphthalenyl]
	III	84812-60-2	Sodium bis[4-4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[4-4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[4-4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	84812-62-4	Sodium bis[1-3-[(5-chloro-2-hydroxy-4-methoxyphenyl)azo]-4-hydroxyphenyl]pyrrolidin-2-onato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[1-3-[(5-chloro-2-hydroxy-4-methoxyphenyl)azo]-4-hydroxyphenyl]pyrrolidin-2-onato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[1-3-[(5-chloro-2-hydroxy-4-methoxyphenyl)azo]-4-hydroxyphenyl]pyrrolidin-2-onato(2-)]cobaltate(1-)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	84912-03-8	Sodium [3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulphonamidato(2-)]-[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulphonamidato(2-)]-[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulphonamidato(2-)]-[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	84912-04-9	Hydrogen bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-), compound with 3-[(2-ethylhexyl)oxy]propylamine (1:1)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-), compound with 3-[(2-ethylhexyl)oxy]propylamine (1:1)	Hydrogen bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-), compound with 3-[(2-ethylhexyl)oxy]propylamine (1:1)
	III	84961-42-2	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]cobaltate(1-)	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]cobaltate(1-)
	III	84989-48-0	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulphonamidato(2-)]-	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulphonamidato(2-)]-	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulphonamidato(2-)]-
	III	84989-53-7	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N)[29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt(1+) chloride	コバルト及びその化合物	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N)[29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt(1+) chloride	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N)[29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt(1+) chloride
	III	85006-35-5	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N')[2,3,9,10-tetrahydro-29H,31H-dibenzo[b,g]bis[1,4]dithiino[2,3-1:2',3'-q]porphyrinato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt	コバルト及びその化合物	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N')[2,3,9,10-tetrahydro-29H,31H-dibenzo[b,g]bis[1,4]dithiino[2,3-1:2',3'-q]porphyrinato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N')[2,3,9,10-tetrahydro-29H,31H-dibenzo[b,g]bis[1,4]dithiino[2,3-1:2',3'-q]porphyrinato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt
	III	85049-49-6	Naphthenic acids, cobalt(2+) salts	コバルト及びその化合物	Naphthenic acids, cobalt(2+) salts	Naphthenic acids, cobalt(2+) salts
	III	85049-72-5	Cobaltate(3-), bis[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonato(3-)]], sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonato(3-)]], sodium	Cobaltate(3-), bis[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonato(3-)]], sodium
	III	85049-73-6	Cobaltate(3-), bis[2-hydroxy-5-nitro-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulphonato(3-)]-, diethanolamine sodium salt	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[2-hydroxy-5-nitro-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulphonato(3-)]-, diethanolamine sodium salt	Cobaltate(3-), bis[2-hydroxy-5-nitro-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulphonato(3-)]-, diethanolamine sodium salt
	III	85049-74-7	Cobaltate(3-), bis[2-hydroxy-5-nitro-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulphonato(3-)]-, sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[2-hydroxy-5-nitro-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulphonato(3-)]-, sodium	Cobaltate(3-), bis[2-hydroxy-5-nitro-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulphonato(3-)]-, sodium
	III	85049-75-8	Cobaltate(2-), [4-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]-[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]-[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]	コバルト及びその化合物	Cobaltate(2-), [4-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]-[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]-[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]	Cobaltate(2-), [4-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]-[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]-[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]
	III	85049-76-9	Cobaltate(3-), bis[6-amino-5-[(2-hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo]-1-naphthalenesulphonato(3-)]-, sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[6-amino-5-[(2-hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo]-1-naphthalenesulphonato(3-)]-, sodium	Cobaltate(3-), bis[6-amino-5-[(2-hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo]-1-naphthalenesulphonato(3-)]-, sodium
	III	85135-78-0	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)cobalt	コバルト及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)cobalt	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)cobalt
	III	85135-79-1	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt	コバルト及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)cobalt
	III	85168-70-3	Sodium bis[2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-mesylphenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-mesylphenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-mesylphenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)
	III	85168-71-4	Sodium bis[N-(7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-mesylphenyl]azo]-1-naphthyl)acetamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[N-(7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-mesylphenyl]azo]-1-naphthyl)acetamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[N-(7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-mesylphenyl]azo]-1-naphthyl)acetamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	85168-73-6	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[N-(7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-1-naphthalenyl)acetamidato(2-)]-	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[N-(7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-1-naphthalenyl)acetamidato(2-)]-	Cobaltate(1-), [2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-[N-(7-hydroxy-8-[[2-hydroxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]azo]-1-naphthalenyl)acetamidato(2-)]-
	III	85186-65-8	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)
	III	85186-68-1	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]cobaltate(1-)	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]cobaltate(1-)
	III	85187-42-4	コバルト(2+) = フマレート	コバルト及びその化合物	Cobalt (2+) = fumarate	钴(2+) = 富马酸
	III	85187-58-2	Sodium bis[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]cobaltate(1-)	Sodium bis[3-[(4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl)benzenesulphonamidato(2-)]]cobaltate(1-)
	III	85203-44-7	Amines, C12-18-alkyl, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Amines, C12-18-alkyl, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)	Amines, C12-18-alkyl, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)
	III	85204-09-7	Cobalt glycerol phosphate	コバルト及びその化合物	Cobalt glycerol phosphate	Cobalt glycerol phosphate
	III	85566-25-2	Fatty acids, C8-10-branched, cobalt salts	コバルト及びその化合物	Fatty acids, C8-10-branched, cobalt salts	Fatty acids, C8-10-branched, cobalt salts
	III	85650-70-0	Sodium [1-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-2-naphthalolato(2-)]-[methyl [8-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthyl]methylcarbamato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [1-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-2-naphthalolato(2-)]-[methyl [8-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthyl]methylcarbamato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [1-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-2-naphthalolato(2-)]-[methyl [8-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthyl]methylcarbamato(2-)]cobaltate(1-)
	III	85650-71-1	Hydrogen [1-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-2-naphthalolato(2-)]-[methyl [8-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthyl]methylcarbamato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen [1-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-2-naphthalolato(2-)]-[methyl [8-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthyl]methylcarbamato(2-)]cobaltate(1-)	Hydrogen [1-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-2-naphthalolato(2-)]-[methyl [8-[[5-(ethylsulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-7-hydroxy-1-naphthyl]methylcarbamato(2-)]cobaltate(1-)
	III	85737-17-3	Fatty acids, C3-22, cobalt salts, basic	コバルト及びその化合物	Fatty acids, C3-22, cobalt salts, basic	Fatty acids, C3-22, cobalt salts, basic
	III	85828-91-7	Cobalt, 2-[2-[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]diazonyl]-3-oxo-N-phenylbutanamide 3-[2-[1-(2-benzothiazolyl)-2-oxopropyl]diazonyl]-4-hydroxybenzenesulfonamide lithium sodium complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, 2-[2-[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]diazonyl]-3-oxo-N-phenylbutanamide 3-[2-[1-(2-benzothiazolyl)-2-oxopropyl]diazonyl]-4-hydroxybenzenesulfonamide lithium sodium complexes	Cobalt, 2-[2-[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyphenyl]diazonyl]-3-oxo-N-phenylbutanamide 3-[2-[1-(2-benzothiazolyl)-2-oxopropyl]diazonyl]-4-hydroxybenzenesulfonamide lithium sodium complexes
	III	85828-92-8	Cobaltate(1-), bis[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthalenyl]diazonyl-. kappa. N1]-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]-, lithium sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthalenyl]diazonyl-. kappa. N1]-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]-, lithium sodium	Cobaltate(1-), bis[4-(hydroxy-. kappa. O)-3-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-1-naphthalenyl]diazonyl-. kappa. N1]-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]-, lithium sodium
	III	85895-65-4	Chromium, 3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulfonamide 4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]benzenesulfonamide cobalt complexes	コバルト及びその化合物	Chromium, 3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulfonamide 4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]benzenesulfonamide cobalt complexes	Chromium, 3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-4-hydroxybenzenesulfonamide 4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]benzenesulfonamide cobalt complexes
	III	85958-76-5	Dihydrogen [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-phenylbenzenesulphonamidato(2-)]-[2-[[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]phenyl]sulphonyl]amino]benzoato(3-)]cobaltate(2-)	コバルト及びその化合物	Dihydrogen [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-phenylbenzenesulphonamidato(2-)]-[2-[[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]phenyl]sulphonyl]amino]benzoato(3-)]cobaltate(2-)	Dihydrogen [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-N-phenylbenzenesulphonamidato(2-)]-[2-[[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]phenyl]sulphonyl]amino]benzoato(3-)]cobaltate(2-)
	III	85958-78-7	Trisodium bis[5-[[[4-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]naphthalene-2-sulphonato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[5-[[[4-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]naphthalene-2-sulphonato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[5-[[[4-hydroxy-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]phenyl]sulphonyl]amino]naphthalene-2-sulphonato(3-)]cobaltate(3-)
	III	85959-73-5	Trisodium bis[2-hydroxy-5-nitro-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trisodium bis[2-hydroxy-5-nitro-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)	Trisodium bis[2-hydroxy-5-nitro-3-[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulphonato(3-)]cobaltate(3-)
	III	85959-75-7	Hydrogen bis[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Hydrogen bis[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	85959-78-0	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)cobalt	コバルト及びその化合物	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)cobalt	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)cobalt
	III	85994-37-2	Bis(5-oxo-L-prolinato-N1,O2)cobalt	コバルト及びその化合物	Bis(5-oxo-L-prolinato-N1,O2)cobalt	Bis(5-oxo-L-prolinato-N1,O2)cobalt
	III	866-81-9	ニコバルト(2+) = ジシترات	コバルト及びその化合物	(iii) cobalt (2+) = dicitrate	钴(2+) = 二柠檬酸盐
	III	86697-17-8	Cobalt, resinate soya fatty acids complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, resinate soya fatty acids complexes	Cobalt, resinate soya fatty acids complexes
	III	87391-39-7	トリス[1-(ニトロソ-κN)-2-ナフタレート-κO]コバルト(1+)	コバルト及びその化合物	Tris [1-(nitroso-κN)-2-naphthalato-κO] cobalt (1+)	三 [1-(亚硝基-κN)-2-萘-κO] 钴(1+)
	III	87914-02-1	コバルトカルボキシメチルセルロース	コバルト及びその化合物	cobalt carboxymethyl cellulose	羧甲基钴纤维素
	III	88330-21-6	Pentahydrogen bis[5-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonato(4-)]cobaltate(5-)	コバルト及びその化合物	Pentahydrogen bis[5-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonato(4-)]cobaltate(5-)	Pentahydrogen bis[5-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonato(4-)]cobaltate(5-)
	III	89899-23-0	Cobaltate(1-), [6-(amino-. kappa. N)-5-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-4-nitrophenyl]diazonyl-. kappa. N1]-N-methyl-2-naphthalenesulfonamidato(2-)]-[2-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-[[[1-(methylthyl)amino]sulfonyl]ph	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [6-(amino-. kappa. N)-5-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-4-nitrophenyl]diazonyl-. kappa. N1]-N-methyl-2-naphthalenesulfonamidato(2-)]-[2-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-[[[1-(methylthyl)amino]sulfonyl]ph	Cobaltate(1-), [6-(amino-. kappa. N)-5-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-4-nitrophenyl]diazonyl-. kappa. N1]-N-methyl-2-naphthalenesulfonamidato(2-)]-[2-[2-[2-(hydroxy-. kappa. O)-5-[[[1-(methylthyl)amino]sulfonyl]ph
	III	90294-79-4	Cobalt, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes	Cobalt, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes
	III	90294-80-7	Cobalt, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes	Cobalt, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	90294-81-8	Cobalt, chloro 29H, 31H, phthalocyaninediylbis(carbonylimino-4, 1-phenylene)dithiocyanate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, chloro 29H,31H,phthalocyaninediylbis(carbonylimino-4,1-phenylene)dithiocyanate complexes	Cobalt, chloro 29H,31H,phthalocyaninediylbis(carbonylimino-4,1-phenylene)dithiocyanate complexes
	III	90294-82-9	Cobalt, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes	Cobalt, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes
	III	90294-83-0	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-N29, N30, N31, N32]-, sulfonated, sodium salts	コバルト及びその化合物	Cobalt, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, sulfonated, sodium salts	Cobalt, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, sulfonated, sodium salts
	III	90294-84-1	Cobaltate(3-), bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonato(3-)]-, potassium sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonato(3-)]-, potassium sodium	Cobaltate(3-), bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonato(3-)]-, potassium sodium
	III	90294-85-2	Cobaltate(3-), bis[4-[[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-1,3-dioxobutyl]amino]-5-methoxy-2-methylbenzenesulfonato(3-)]-, ammonium sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[4-[[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-1,3-dioxobutyl]amino]-5-methoxy-2-methylbenzenesulfonato(3-)]-, ammonium sodium	Cobaltate(3-), bis[4-[[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-1,3-dioxobutyl]amino]-5-methoxy-2-methylbenzenesulfonato(3-)]-, ammonium sodium
	III	90294-86-3	Cobaltate(7-), bis[5-[[4-chloro-6-[[5-[[5-chloro-2,6-difluoro-4-pyrimidinyl]amino]-2-sulfonyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)]-, sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(7-), bis[5-[[4-chloro-6-[[5-[[5-chloro-2,6-difluoro-4-pyrimidinyl]amino]-2-sulfonyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)]-, sodium	Cobaltate(7-), bis[5-[[4-chloro-6-[[5-[[5-chloro-2,6-difluoro-4-pyrimidinyl]amino]-2-sulfonyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)]-, sodium
	III	90294-87-4	Cobaltate(7-), bis[5-[[4-chloro-6-[[4-[[2-(sulfoxyethyl)sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)]-, sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(7-), bis[5-[[4-chloro-6-[[4-[[2-(sulfoxyethyl)sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)]-, sodium	Cobaltate(7-), bis[5-[[4-chloro-6-[[4-[[2-(sulfoxyethyl)sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)]-, sodium
	III	90342-30-6	Tert-Decanoic acid, cobalt(2+) salt, basic	コバルト及びその化合物	Tert-Decanoic acid, cobalt(2+) salt, basic	Tert-Decanoic acid, cobalt(2+) salt, basic
	III	90431-89-3	Molybdenum, citrate oxo cobalt complexes	コバルト及びその化合物	Molybdenum, citrate oxo cobalt complexes	Molybdenum, citrate oxo cobalt complexes
	III	91031-16-2	Fatty acids, C8-9, cobalt salts	コバルト及びその化合物	Fatty acids, C8-9, cobalt salts	Fatty acids, C8-9, cobalt salts
	III	91144-26-2	五ナトリウムビス[4-((6-((4-アミノ-6-クロロ-1,3,5-トリアジン-2-イル)アミノ)-1-オキシド-κO-3-スルホホト-2-ナフチル)ジアゼニル-κN(1))-7-ニトロ-3-オキシド-κO-ナフタレン-1-スルホホト]コバルト(2+)塩(5-)	コバルト及びその化合物	(v) Sodium = bis [4- ((6- ((4-Amino-6-chloro-1,3,5-triazine-2-yl) amino)-1-oxide-κO-3-sulfonato-2-naphthyl) diazenyl-κN(1))-7-Nitro-3-oxide-κO-naphthalene-1-sulfonato] cobalt tert (5-)	五ナトリウム双[4-((6-((4-氨基-6-氯-1,3,5-三嗪-2-基)氨基)-1-氧化物-κO-3-磺酸盐-2-萘基)二氮基-κN(1))-7-硝基-3-氧化物-κO-萘-1-磺酸盐]钴(5-)
	III	91672-72-9	Cobalt, 5-bis[3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl]amino]-2-[[2,5-dimethoxy-4-(phenylazo)phenyl]azo]phenol complexes, acetylated, compds. with N-butyl-1-butanamine	コバルト及びその化合物	Cobalt, 5-bis[3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl]amino]-2-[[2,5-dimethoxy-4-(phenylazo)phenyl]azo]phenol complexes, acetylated, compds. with N-butyl-1-butanamine	Cobalt, 5-bis[3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl]amino]-2-[[2,5-dimethoxy-4-(phenylazo)phenyl]azo]phenol complexes, acetylated, compds. with N-butyl-1-butanamine
	III	91672-73-0	Cobalt, 5-bis[3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl]amino]-2-[[2-methoxy-5-methyl-4-(phenylazo)phenyl]azo]phenol complexes, acetylated, compds. with N-butyl-1-butanamine	コバルト及びその化合物	Cobalt, 5-bis[3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl]amino]-2-[[2-methoxy-5-methyl-4-(phenylazo)phenyl]azo]phenol complexes, acetylated, compds. with N-butyl-1-butanamine	Cobalt, 5-bis[3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl]amino]-2-[[2-methoxy-5-methyl-4-(phenylazo)phenyl]azo]phenol complexes, acetylated, compds. with N-butyl-1-butanamine
	III	91672-74-1	Cobalt, 5-bis[mixed 3-butoxy-2-hydroxypropyl and 3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl]amino]-2-[[2-methoxy-5-methyl-4-(phenylazo)phenyl]azo]phenol complexes, acetylated, compds. with N-butyl-1-butanamine	コバルト及びその化合物	Cobalt, 5-bis[mixed 3-butoxy-2-hydroxypropyl and 3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl]amino]-2-[[2-methoxy-5-methyl-4-(phenylazo)phenyl]azo]phenol complexes, acetylated, compds. with N-butyl-1-butanamine	Cobalt, 5-bis[mixed 3-butoxy-2-hydroxypropyl and 3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl]amino]-2-[[2-methoxy-5-methyl-4-(phenylazo)phenyl]azo]phenol complexes, acetylated, compds. with N-butyl-1-butanamine
	III	91672-75-2	Cobalt, complexes with 5,6-dihydro-1,4-dithiin-2,3-dicarbonitrile-phthalic anhydride-urea reaction products and N,N-dimethyl-1,3-propanediamine	コバルト及びその化合物	Cobalt, complexes with 5,6-dihydro-1,4-dithiin-2,3-dicarbonitrile-phthalic anhydride-urea reaction products and N,N-dimethyl-1,3-propanediamine	Cobalt, complexes with 5,6-dihydro-1,4-dithiin-2,3-dicarbonitrile-phthalic anhydride-urea reaction products and N,N-dimethyl-1,3-propanediamine
	III	91672-76-3	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-N29, N30, N31, N32]-, thiocyanato derivs.	コバルト及びその化合物	Cobalt, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, thiocyanato derivs.	Cobalt, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, thiocyanato derivs.
	III	91672-77-4	Cobalt, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-N29, N30, N31, N32]-, thiocyanato derivs., reaction products with sodium sulfide (Na2(Sx)) and sulfur	コバルト及びその化合物	Cobalt, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, thiocyanato derivs., reaction products with sodium sulfide (Na2(Sx)) and sulfur	Cobalt, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, thiocyanato derivs., reaction products with sodium sulfide (Na2(Sx)) and sulfur
	III	91672-78-5	Cobaltate(1-), bis[2-[(4-amino-2-hydroxyphenyl)azo]-4-chlorophenolato(2-)]-, N,N,N',N'-tetrakis[3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl] derivs., hydrogen, compds. with N-butyl-1-butanamine (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[2-[(4-amino-2-hydroxyphenyl)azo]-4-chlorophenolato(2-)]-, N,N,N',N'-tetrakis[3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl] derivs., hydrogen, compds. with N-butyl-1-butanamine (1:1)	Cobaltate(1-), bis[2-[(4-amino-2-hydroxyphenyl)azo]-4-chlorophenolato(2-)]-, N,N,N',N'-tetrakis[3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl] derivs., hydrogen, compds. with N-butyl-1-butanamine (1:1)
	III	91672-79-6	Cobaltate(1-), bis[2-[(4-amino-2-hydroxyphenyl)azo]-4-chlorophenolato(2-)]-, N,N,N',N'-tetrakis[mixed 3-butoxy-2-hydroxypropyl and 3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl] derivs., hydrogen, compds. with N	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[2-[(4-amino-2-hydroxyphenyl)azo]-4-chlorophenolato(2-)]-, N,N,N',N'-tetrakis[mixed 3-butoxy-2-hydroxypropyl and 3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl] derivs., hydrogen, compds. with N	Cobaltate(1-), bis[2-[(4-amino-2-hydroxyphenyl)azo]-4-chlorophenolato(2-)]-, N,N,N',N'-tetrakis[mixed 3-butoxy-2-hydroxypropyl and 3-(C8-10-alkyloxy)-2-hydroxypropyl] derivs., hydrogen, compds. with N
	III	91672-80-9	Cobaltate(1-), bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid	Cobaltate(1-), bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid
	III	91672-81-0	Cobaltate(1-), bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]-, heptyl derivs., sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]-, heptyl derivs., sodium	Cobaltate(1-), bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]-, heptyl derivs., sodium
	III	91672-82-1	Cobaltate(1-), bis[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutanamidato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutanamidato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid	Cobaltate(1-), bis[2-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutanamidato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid
	III	91672-83-2	Cobaltate(1-), bis[2-[(2-hydroxyphenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutanamidato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[2-[(2-hydroxyphenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutanamidato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid	Cobaltate(1-), bis[2-[(2-hydroxyphenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutanamidato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid
	III	91672-84-3	Cobaltate(5-), bis[5-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-, sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(5-), bis[5-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-, sodium	Cobaltate(5-), bis[5-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-, sodium
	III	91672-85-4	Cobaltate(7-), bis[4-hydroxy-5-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-3-[(2-hydroxy-3-nitro-5-sulfonyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)]-, sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(7-), bis[4-hydroxy-5-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-3-[(2-hydroxy-3-nitro-5-sulfonyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)]-, sodium	Cobaltate(7-), bis[4-hydroxy-5-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-3-[(2-hydroxy-3-nitro-5-sulfonyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)]-, sodium
	III	91782-60-4	Cobalt, borate 2-ethylhexanoate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, borate 2-ethylhexanoate complexes	Cobalt, borate 2-ethylhexanoate complexes
	III	91782-61-5	Cobalt, borate 2-ethylhexanoate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt borate propionate complex	钴-硼酸盐-丙酸盐络合物
	III	91844-81-4	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[4-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-2-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)	コバルト及びその化合物	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[4-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-2-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[4-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-2-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)
	III	92112-83-9	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, hydrogen bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonato(3-)]cobaltate(3-)(1:2:1), bis[3-(C8-18-alkylamino)butanoate	コバルト及びその化合物	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, hydrogen bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonato(3-)]cobaltate(3-)(1:2:1), bis[3-(C8-18-alkylamino)butanoate	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, hydrogen bis[3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonato(3-)]cobaltate(3-)(1:2:1), bis[3-(C8-18-alkylamino)butanoate
	III	92200-85-6	Cobalt, C4-10-fatty acid octanoate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, C4-10-fatty acid octanoate complexes	Cobalt, C4-10-fatty acid octanoate complexes
	III	92201-51-9	Carboxylic acids, C5-7, cobalt salts	コバルト及びその化合物	Carboxylic acids, C5-7, cobalt salts	Carboxylic acids, C5-7, cobalt salts
	III	92257-03-9	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[4-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-2-(2-chlorophenyl)azo]phenolato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)	コバルト及びその化合物	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[4-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-2-(2-chlorophenyl)azo]phenolato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[4-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-2-(2-chlorophenyl)azo]phenolato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)
	III	92257-04-0	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[4-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-2,4-dihydro-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)	コバルト及びその化合物	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[4-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-2,4-dihydro-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[4-[(5-chloro-2-hydroxyphenyl)azo]-2,4-dihydro-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)
	III	92257-08-4	Fatty acids, C8-10-branched, cobalt(2+) salts	コバルト及びその化合物	Fatty acids, C8-10-branched, cobalt(2+) salts	Fatty acids, C8-10-branched, cobalt(2+) salts
	III	92502-53-9	Cobalt, borate 2-ethylhexanoate neodecanoate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, borate 2-ethylhexanoate neodecanoate complexes	Cobalt, borate 2-ethylhexanoate neodecanoate complexes
	III	92703-96-3	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[2-[(2-hydroxyphenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutanamidato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)	コバルト及びその化合物	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[2-[(2-hydroxyphenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutanamidato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)	Amines, C12-14-tert-alkyl, bis[2-[(2-hydroxyphenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutanamidato(2-)]cobaltate(1-)(1:1)
	III	93028-48-9	Octanoic acid, branched, cobalt(2+) salts	コバルト及びその化合物	Octanoic acid, branched, cobalt(2+) salts	Octanoic acid, branched, cobalt(2+) salts
	III	93062-36-3	Cobalt, acetate borate complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, acetate borate complexes	Cobalt, acetate borate complexes
	III	93062-37-4	Cobalt, borate C8-10-branched fatty acids complexes	コバルト及びその化合物	Cobalt, borate C8-10-branched fatty acids complexes	Cobalt, borate C8-10-branched fatty acids complexes
	III	93165-90-3	1-Tridecanol, phosphate, cobalt(2+) salt	コバルト及びその化合物	1-Tridecanol, phosphate, cobalt(2+) salt	1-Tridecanol, phosphate, cobalt(2+) salt
	III	93166-11-1	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-), 3-(C8-18-alkylamino)butanoate	コバルト及びその化合物	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-), 3-(C8-18-alkylamino)butanoate	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-), 3-(C8-18-alkylamino)butanoate
	III	93338-23-9	Hydrogen bis[2-[[5-(aminosulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-N-(2-chlorophenyl)-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[2-[[5-(aminosulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-N-(2-chlorophenyl)-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	Hydrogen bis[2-[[5-(aminosulphonyl)-2-hydroxyphenyl]azo]-N-(2-chlorophenyl)-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	93572-88-4	Cobaltate(1-), bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]-, heptyl derivs., hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]-, heptyl derivs., hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid (1:1)	Cobaltate(1-), bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]-, heptyl derivs., hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid (1:1)
	III	93572-89-5	Cobaltate(1-), bis[1-[(2-hydroxy-4(or 5)-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid (1:1)	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[1-[(2-hydroxy-4(or 5)-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid (1:1)	Cobaltate(1-), bis[1-[(2-hydroxy-4(or 5)-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid (1:1)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	93572-90-8	Cobaltate(3-), bis[2-hydroxy-5-methyl-3-[[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulfonato(3-)]-, trihydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid and 4,4'-carbonimidoylbis[N,N-dim	コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), bis[2-hydroxy-5-methyl-3-[[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulfonato(3-)]-, trihydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid and 4,4'-carbonimidoylbis[N,N-dim	Cobaltate(3-), bis[2-hydroxy-5-methyl-3-[[[2-oxo-1-[(phenylamino)carbonyl]propyl]azo]benzenesulfonato(3-)]-, trihydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid and 4,4'-carbonimidoylbis[N,N-dim
	III	93573-24-1	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(dietylamino)-, hydrogen bis[2-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-5-methylbenzenesulfonato(3-)]cobaltate(3-) (2:1:1), mono[3-(C8-18-alkylamino)butanoate]	コバルト及びその化合物	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, hydrogen bis[2-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-5-methylbenzenesulfonato(3-)]cobaltate(3-) (2:1:1), mono[3-(C8-18-alkylamino)butanoate]	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, hydrogen bis[2-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-5-methylbenzenesulfonato(3-)]cobaltate(3-) (2:1:1), mono[3-(C8-18-alkylamino)butanoate]
	III	93601-32-2	Ammonium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Ammonium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']cobaltate(1-)	Ammonium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']cobaltate(1-)
	III	93686-41-0	Nonanoic acid, branched, cobalt(2+) salt	コバルト及びその化合物	Nonanoic acid, branched, cobalt(2+) salt	Nonanoic acid, branched, cobalt(2+) salt
	III	93776-34-2	Sodium bis[5-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-6-hydroxynaphthalene-2-sulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[5-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-6-hydroxynaphthalene-2-sulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[5-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-6-hydroxynaphthalene-2-sulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	93776-36-4	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]N-(2-chlorophenyl)-2-[[2-hydroxy-5-[[methylamino]sulphonyl]phenyl]azo]-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]N-(2-chlorophenyl)-2-[[2-hydroxy-5-[[methylamino]sulphonyl]phenyl]azo]-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]N-(2-chlorophenyl)-2-[[2-hydroxy-5-[[methylamino]sulphonyl]phenyl]azo]-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	93776-58-0	Cobalt bis[2-citrato(3-)]di-mu-oxodioxodimolybdate(2-)	コバルト及びその化合物	Cobalt bis[2-citrato(3-)]di-mu-oxodioxodimolybdate(2-)	Cobalt bis[2-citrato(3-)]di-mu-oxodioxodimolybdate(2-)
	III	93783-60-9	Pentahydrogen bis[5-[[4-chloro-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonato(4-)]cobaltate(5-)	コバルト及びその化合物	Pentahydrogen bis[5-[[4-chloro-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonato(4-)]cobaltate(5-)	Pentahydrogen bis[5-[[4-chloro-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonato(4-)]cobaltate(5-)
	III	93783-75-6	Cobaltate(3-), [2-[[3-[[8-(acetylamino)-2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-4-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]][2-[[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxybenzoyl]benzoato(コバルト及びその化合物	Cobaltate(3-), [2-[[3-[[8-(acetylamino)-2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-4-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]][2-[[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxybenzoyl]benzoato(Cobaltate(3-), [2-[[3-[[8-(acetylamino)-2-hydroxy-1-naphthalenyl]azo]-4-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]][2-[[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxybenzoyl]benzoato(
	III	93805-27-7	Cobalt(2+) dihydrogen disulphite	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) dihydrogen disulphite	Cobalt(2+) dihydrogen disulphite
	III	93820-10-1	Hydrogen bis[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-2-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-), compound with bis(2-ethylhexyl)amine (1:1)	コバルト及びその化合物	Hydrogen bis[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-2-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-), compound with bis(2-ethylhexyl)amine (1:1)	Hydrogen bis[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-2-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]cobaltate(1-), compound with bis(2-ethylhexyl)amine (1:1)
	III	93820-12-3	Cobaltate(1-), bis[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-2-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-, hydrogen, compd. with 1-butoxy-3-[[1,3,3-tetramethylbutyl]amino]-2-propanol (1:	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-2-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-, hydrogen, compd. with 1-butoxy-3-[[1,3,3-tetramethylbutyl]amino]-2-propanol (1:	Cobaltate(1-), bis[4-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-2-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-5-methyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-, hydrogen, compd. with 1-butoxy-3-[[1,3,3-tetramethylbutyl]amino]-2-propanol (1:
	III	93820-17-8	Trihydrogen bis[2-[[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	コバルト及びその化合物	Trihydrogen bis[2-[[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)	Trihydrogen bis[2-[[3-[[1-(3-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxybenzoyl]benzoato(3-)]cobaltate(3-)
	III	93820-73-6	Cobaltate(1-), bis[2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), bis[2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid	Cobaltate(1-), bis[2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]-, hydrogen, compd. with 3-(C8-18-alkylamino)butanoic acid
	III	93820-74-7	Cobaltate(5-), bis[5-[[4-chloro-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-, sodium	コバルト及びその化合物	Cobaltate(5-), bis[5-[[4-chloro-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-, sodium	Cobaltate(5-), bis[5-[[4-chloro-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(4-)]-, sodium
	III	93821-22-8	Amines, C8-18-alkyl, compds. with 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)xanthylum hydrogen bis[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonato(3-)]co	コバルト及びその化合物	Amines, C8-18-alkyl, compds. with 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)xanthylum hydrogen bis[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonato(3-)]co	Amines, C8-18-alkyl, compds. with 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)xanthylum hydrogen bis[3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonato(3-)]co
	III	93894-62-3	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]][5-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-6-hydroxynaphthalene-2-sulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]][5-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-6-hydroxynaphthalene-2-sulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]][5-[[5-chloro-2-hydroxyphenyl]azo]-6-hydroxynaphthalene-2-sulphonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	93894-63-4	Cobaltate(1-), [4-[[4,5-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-ona	コバルト及びその化合物	Cobaltate(1-), [4-[[4,5-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-ona	Cobaltate(1-), [4-[[4,5-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][2,4-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-ona
	III	93918-17-3	Cobalt(2+) neoundecanoate	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) neoundecanoate	Cobalt(2+) neoundecanoate
	III	93918-19-5	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)cobalt	コバルト及びその化合物	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)cobalt	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)cobalt
	III	93940-23-9	Sodium bis[3-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-N-(N-ethylcarbamoil)-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[3-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-N-(N-ethylcarbamoil)-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[3-[[1-(4-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]-N-(N-ethylcarbamoil)-4-hydroxybenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	93940-37-5	[mu-[[bis(tetradecan-1-olato)-mu-oxodioxodiborato(2-)]][bis(nonylphenolato)dicobalt	コバルト及びその化合物	[mu-[[bis(tetradecan-1-olato)-mu-oxodioxodiborato(2-)]][bis(nonylphenolato)dicobalt	[mu-[[bis(tetradecan-1-olato)-mu-oxodioxodiborato(2-)]][bis(nonylphenolato)dicobalt
	III	93940-43-3	Sodium [4-[[4,5-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][1-[[2-hydroxy-4-nitrophenyl]azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [4-[[4,5-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][1-[[2-hydroxy-4-nitrophenyl]azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [4-[[4,5-dihydro-4-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamidato(2-)]][1-[[2-hydroxy-4-nitrophenyl]azo]naphthalen-2-olato(2-)]cobaltate(1-)
	III	93940-44-4	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]][3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]][3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]][3-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-4-hydroxy-N-methylbenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	93940-45-5	Sodium hydrogen [3-hydroxy-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]][1-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-2-naphtholato(2-)]cobaltate(2-)	コバルト及びその化合物	Sodium hydrogen [3-hydroxy-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]][1-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-2-naphtholato(2-)]cobaltate(2-)	Sodium hydrogen [3-hydroxy-4-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]][1-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-2-naphtholato(2-)]cobaltate(2-)
	III	93940-46-6	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]][N-[[4-(aminosulphonyl)phenyl]-2-[[3-chloro-2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]][N-[[4-(aminosulphonyl)phenyl]-2-[[3-chloro-2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [2-[[2-amino-1-naphthyl]azo]-5-nitrophenolato(2-)]][N-[[4-(aminosulphonyl)phenyl]-2-[[3-chloro-2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-oxobutyramidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	93940-96-6	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N') [2,3,16,17-tetrahydro-29H,31H-dibenzo[b],bis[1,4]dithiino[2,3-g:2',3'-q]porphyrinato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt	コバルト及びその化合物	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N') [2,3,16,17-tetrahydro-29H,31H-dibenzo[b],bis[1,4]dithiino[2,3-g:2',3'-q]porphyrinato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt	Bis(N,N-dimethylpropane-1,3-diamine-N') [2,3,16,17-tetrahydro-29H,31H-dibenzo[b],bis[1,4]dithiino[2,3-g:2',3'-q]porphyrinato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt
	III	93964-01-3	[mu-[[bis(octadecan-1-olato)-mu-oxodioxodiborato(2-)]][bis(nonylphenolato)dicobalt	コバルト及びその化合物	[mu-[[bis(octadecan-1-olato)-mu-oxodioxodiborato(2-)]][bis(nonylphenolato)dicobalt	[mu-[[bis(octadecan-1-olato)-mu-oxodioxodiborato(2-)]][bis(nonylphenolato)dicobalt
	III	93964-02-4	Bis(nonylphenolato)[mu-[[mu-oxodioxobis(trimethylhexan-1-olato)diborato(2-)]][dicobalt	コバルト及びその化合物	Bis(nonylphenolato)[mu-[[mu-oxodioxobis(trimethylhexan-1-olato)diborato(2-)]][dicobalt	Bis(nonylphenolato)[mu-[[mu-oxodioxobis(trimethylhexan-1-olato)diborato(2-)]][dicobalt
	III	93964-03-5	[mu-[[bis(2-ethylhexan-1-olato)-mu-oxodioxodiborato(2-)]][bis(nonylphenolato)dicobalt	コバルト及びその化合物	[mu-[[bis(2-ethylhexan-1-olato)-mu-oxodioxodiborato(2-)]][bis(nonylphenolato)dicobalt	[mu-[[bis(2-ethylhexan-1-olato)-mu-oxodioxodiborato(2-)]][bis(nonylphenolato)dicobalt
	III	93964-86-4	Sodium bis[2-[[1-(2-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium bis[2-[[1-(2-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium bis[2-[[1-(2-chlorophenyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoato(2-)]cobaltate(1-)
	III	93964-97-7	Pentasodium bis[4-[[6-[[4-chloro-6-(2-ethoxyethoxy)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-1-hydroxy-2-naphthyl-3-sulpho]azo]-3-hydroxy-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(4-)]cobaltate(5-)	コバルト及びその化合物	Pentasodium bis[4-[[6-[[4-chloro-6-(2-ethoxyethoxy)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-1-hydroxy-2-naphthyl-3-sulpho]azo]-3-hydroxy-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(4-)]cobaltate(5-)	Pentasodium bis[4-[[6-[[4-chloro-6-(2-ethoxyethoxy)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-1-hydroxy-2-naphthyl-3-sulpho]azo]-3-hydroxy-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(4-)]cobaltate(5-)
	III	93983-06-3	Sodium [4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-N-isopropylbenzenesulfonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-N-phenylbenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-N-isopropylbenzenesulfonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-N-phenylbenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-N-isopropylbenzenesulfonamidato(2-)]][4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-1-naphthyl]azo]-N-phenylbenzenesulfonamidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	94021-58-6	[29H,31H-phthalocyaninediyl dithiocyanato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt	コバルト及びその化合物	[29H,31H-phthalocyaninediyl dithiocyanato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt	[29H,31H-phthalocyaninediyl dithiocyanato(2-)-N29,N30,N31,N32]cobalt
	III	94232-44-7	Cobalt(2+) dinickel(2+) bis[2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate]	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) dinickel(2+) bis[2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate]	Cobalt(2+) dinickel(2+) bis[2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate]
	III	94232-84-5	Dicobalt(2+) nickel(2+) bis[2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate]	コバルト及びその化合物	Dicobalt(2+) nickel(2+) bis[2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate]	Dicobalt(2+) nickel(2+) bis[2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylate]
	III	94232-89-0	Hexakis(acetone)cobalt(2+) bis[tricarboxyl(tri-mu-carboxylhexacarbonyl)tricobaltate]ferrate(1-) (3Co-Co)(3Co-Fe)	コバルト及びその化合物	Hexakis(acetone)cobalt(2+) bis[tricarboxyl(tri-mu-carboxylhexacarbonyl)tricobaltate]ferrate(1-) (3Co-Co)(3Co-Fe)	Hexakis(acetone)cobalt(2+) bis[tricarboxyl(tri-mu-carboxylhexacarbonyl)tricobaltate]ferrate(1-) (3Co-Co)(3Co-Fe)
	III	94232-97-0	Sodium [N-[[4-(aminosulphonyl)phenyl]-2-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-oxobutyramidato(2-)]][2-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [N-[[4-(aminosulphonyl)phenyl]-2-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-oxobutyramidato(2-)]][2-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-)	Sodium [N-[[4-(aminosulphonyl)phenyl]-2-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-oxobutyramidato(2-)]][2-[[2-hydroxy-5-nitrophenyl]azo]-3-oxo-N-phenylbutyramidato(2-)]cobaltate(1-)
	III	94232-99-2	Tris(ethane-1,2-diamine-N,N')cobalt(3+) tris(ethane-1,2-diamine-N,N')rhodium hexachloride	コバルト及びその化合物	Tris(ethane-1,2-diamine-N,N')cobalt(3+) tris(ethane-1,2-diamine-N,N')rhodium hexachloride	Tris(ethane-1,2-diamine-N,N')cobalt(3+) tris(ethane-1,2-diamine-N,N')rhodium hexachloride
	III	94233-10-0	Sodium [N-[[2-bis(carboxymethyl)amino]ethyl]-N-(2-hydroxyethyl)glycinato(3-)]cobaltate(1-)	コバルト及びその化合物	Sodium [N-[[2-bis(carboxymethyl)amino]ethyl]-N-(2-hydroxyethyl)glycinato(3-)]cobaltate(1-)	Sodium [N-[[2-bis(carboxymethyl)amino]ethyl]-N-(2-hydroxyethyl)glycinato(3-)]cobaltate(1-)
	III	94233-18-8	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')cobalt	コバルト及びその化合物	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')cobalt	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')cobalt

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	1166-47-8	(1,3-ジオキソ-1,3,4,5,6,7-ヘキサヒドロ-2H-イソインドール-2-イル)メチル=rel-(1R,3S)-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エン-1-イル)シクロプロパンカルボキシラート	シクロヘキサ-1-エン-1,2-ジカルボキシイミドメチル=(1RS)-シス-トランス-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エン-1-イル)シクロプロパンカルボキシラート	(1,3-dioxo-1,3,4,5,6,7-hexahydro-2 H-isoindole-2-yl)methyl rel-(1R,3S)-2,2-dimethyl-3-(2-methylpropa-1-ene-1-yl) cyclopropanecarboxylate	(1,3-二氧代-1,3,4,5,6,7-六氢-2H-异吲哚-2-基)甲基=rel-(1R,3S)-2,2-二甲基-3-(2-甲基丙烷-1-烯-1-基)环丙烷羧酸盐
	III	1166-48-9	(1,3-ジオキソ-1,3,4,5,6,7-ヘキサヒドロ-2H-イソインドール-2-イル)メチル=(1R,3S)-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エン-1-イル)シクロプロパンカルボキシラート	シクロヘキサ-1-エン-1,2-ジカルボキシイミドメチル=(1RS)-シス-トランス-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エン-1-イル)シクロプロパンカルボキシラート	(1,3-dioxo-1,3,4,5,6,7-hexahydro-2 H-isoindole-2-yl)methyl=(1R,3S)-2,2-dimethyl-3-(2-methylpropa-1-ene-1-yl) cyclopropanecarboxylate	(1,3-二氧代-1,3,4,5,6,7-六氢-2H-异吲哚-2-基)甲基=(1R,3S)-2,2-二甲基-3-(2-甲基丙烷-1-烯-1-基)环丙烷羧酸盐
	III	51348-90-4	(1,3-ジオキソ-1,3,4,5,6,7-ヘキサヒドロ-2H-イソインドール-2-イル)メチル=(1R,3S)-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エン-1-イル)シクロプロパンカルボキシラート	シクロヘキサ-1-エン-1,2-ジカルボキシイミドメチル=(1RS)-シス-トランス-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エン-1-イル)シクロプロパンカルボキシラート	(1,3-dioxo-1,3,4,5,6,7-hexahydro-2 H-isoindole-2-yl)methyl=(1R,3S)-2,2-dimethyl-3-(2-methylpropa-1-ene-1-yl) cyclopropanecarboxylate	(1,3-二氧代-1,3,4,5,6,7-六氢-2H-异吲哚-2-基)甲基=(1R,3S)-2,2-二甲基-3-(2-甲基丙烷-1-烯-1-基)环丙烷羧酸盐
	III	51348-91-5	(1,3-ジオキソ-1,3,4,5,6,7-ヘキサヒドロ-2H-イソインドール-2-イル)メチル=(1S,3R)-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エン-1-イル)シクロプロパンカルボキシラート	シクロヘキサ-1-エン-1,2-ジカルボキシイミドメチル=(1RS)-シス-トランス-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エン-1-イル)シクロプロパンカルボキシラート	(1,3-dioxo-1,3,4,5,6,7-hexahydro-2 H-isoindole-2-yl)methyl=(1S,3R)-2,2-dimethyl-3-(2-methylpropa-1-ene-1-yl) cyclopropanecarboxylate	(1,3-二氧代-1,3,4,5,6,7-六氢-2H-异吲哚-2-基)甲基=(1S,3R)-2,2-二甲基-3-(2-甲基丙烷-1-烯-1-基)环丙烷羧酸盐
	III	548460-64-6	(1,3-ジオキソ-1,3,4,5,6,7-ヘキサヒドロ-2H-イソインドール-2-イル)メチル=(1R)-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エン-1-イル)シクロプロパンカルボキシラート	シクロヘキサ-1-エン-1,2-ジカルボキシイミドメチル=(1RS)-シス-トランス-2,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エン-1-イル)シクロプロパンカルボキシラート	(1,3-dioxo-1,3,4,5,6,7-hexahydro-2 H-isoindole-2-yl)methyl=(1R)-2,2-dimethyl-3-(2-methylpropa-1-ene-1-yl) cyclopropanecarboxylate	(1,3-二氧代-1,3,4,5,6,7-六氢-2H-异吲哚-2-基)甲基=(1R)-2,2-二甲基-3-(2-甲基丙烷-1-烯-1-基)环丙烷羧酸盐
	III	61788-93-0	(ココアルキル)ジメチルアミン	N,N-ジメチルデシルアミン	(coco-alkyl) dimethylamine	(可和烷基)二甲胺
	III	61788-95-2	(水素化牛脂アルキル)ジメチルアミン	N,N-ジメチルデシルアミン	Dimethylamine (alkyl hydrogenated beef tallow)	(氢化牛脂烷基)二甲胺
	III	67700-98-5	アルキル(C=10~16)ジメチルアミン	N,N-ジメチルデシルアミン	Alkyl (C=10~16) dimethylamine	烷基(C=10~16)二甲胺
	III	68391-04-8	アルキル(C=12~18)ジメチルアミン	N,N-ジメチルデシルアミン	Alkyl (C=12~18) dimethylamine	烷基(C=12~18)二甲胺
	III	68439-70-3	アルキル(C=12~16)ジメチルアミン	N,N-ジメチルデシルアミン	Alkyl (C=12~16) dimethylamine	烷基(C=12~16)二甲胺
	III	68814-69-7	ジメチル(牛脂アルキル)アミン	N,N-ジメチルデシルアミン	Dimethyl (alkyl beef tallow) amine	二甲基(牛脂烷基)胺
	III	68955-55-5	アルキル(C=12~18)ジメチルアミン=N-オキシド	N,N-ジメチルデシルアミン=N-オキシド	Alkyl (C=12~18) dimethylamine=N-oxide	烷基(C=12~18)二甲胺=N-氧化物
	III	70592-80-2	アルキル(C=10~16)ジメチルアミン=N-オキシド	N,N-ジメチルデシルアミン=N-オキシド	Alkyl (C=10~16) dimethylamine=N-oxide	烷基(C=10~16)二甲胺=N-氧化物
	III	85408-48-6	アルキル(C=10~18)ジメチルアミン=N-オキシド	N,N-ジメチルデシルアミン=N-オキシド	Alkyl (C=10~18) dimethylamine=N-oxide	烷基(C=10~18)二甲胺=N-氧化物
	III	85408-49-7	アルキル(C=12~16)ジメチルアミン=N-オキシド	N,N-ジメチルデシルアミン=N-オキシド	Alkyl (C=12~16) dimethylamine=N-oxide	烷基(C=12~16)二甲胺=N-氧化物
	III	75365-73-0	1,1'-ジメチル[4,4'-ビピリジン]-1,1'-ジウム=ジクロリド, 水和物(1:?)	1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジニウム=ジクロリド	1,1'-Dimethyl [4,4'-bipyridine]-1,1'-Dium dichloride, hydrate (1:?)	1,1'-二甲基[4,4'-吡啶]-1,1'-二鎂=二氯化物、水合物(1:?)
	III	10031-18-2	Mercury bromide (HgBr)	水銀及びその化合物	Mercury bromide (HgBr)	Mercury bromide (HgBr)
	III	100-56-1	クロリド(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (phenyl)	氯化汞
	III	100-57-2	ヒドロキシド(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	Hydroxide (phenyl) mercury	羟基汞(苯基)汞
	III	101672-18-8	亜塩素酸水銀(I)	水銀及びその化合物	Mercury Chlorite (I)	亚氯酸汞(I)
	III	102110-61-2	Slimes and Sludges, copper conc. roasting off gas scrubbing, lead-mercury-selenium-contg.	水銀及びその化合物	Slimes and Sludges, copper conc. roasting off gas scrubbing, lead-mercury-selenium-contg.	Slimes and Sludges, copper conc. roasting off gas scrubbing, lead-mercury-selenium-contg.
	III	102-98-7	二水素=ベンゼン(ボラト-κO)メルクラート(2-)	水銀及びその化合物	Dihydrogen = benzenide (borat-κO) mercurate (2-)	二氢=苯并尼(硼酸盐-κO) Mercurate (2-)
	III	103-27-5	フェニル(プロパノアト-κO)水銀	水銀及びその化合物	Phenyl (propanoate-κO) mercury	苯基-κO汞
	III	10375-56-1	クロリド[2-メトキシ-3-(ウレイド-κO)プロピル](197)水銀	水銀及びその化合物	Chloride [2-methoxy-3-(ureide-κO) propyl] (197) mercury	氯化[2-甲氧基-3-(脲基-κO)丙基](197)汞
	III	104-59-6	Phenylmercury stearate	水銀及びその化合物	Phenylmercury stearate	Phenylmercury stearate
	III	104-60-9	(オレオ-κO)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Oleato-κO) (Phenyl) Mercury	(奥利阿托-κO)(苯基)汞
	III	1071-39-2	ジイソプロピル水銀	水銀及びその化合物	diisopropyl mercury	二异丙基汞
	III	108-07-6	(アセト-κO)(メチル)水銀	水銀及びその化合物	(Acetato-κO) (Methyl) Mercury	(乙酯-κO)(甲基)汞
	III	109-62-6	(アセト-κO)(エチル)水銀	水銀及びその化合物	(Acetato-κO) (Ethyl) Mercury	(乙酯-κO)(乙基)汞
	III	11083-41-3	Mercury, compound with titanium (1:3)	水銀及びその化合物	Mercury, compound with titanium (1:3)	Mercury, compound with titanium (1:3)
	III	11110-52-4	ナトリウムアマルガム	水銀及びその化合物	sodium amalgam	钠汞齐
	III	113-50-8	水素=(T-4)-[3-[3-(3-カルボキシプロパノイル)ウレイド-κO]-2-メトキシプロパノ-1-イド-κC(1)] [1,3-ジメチル-2-オキソ-6-(オキソ-κO)-1,2,3,6-テトラヒドロプリン-7-イド-κN(7)]メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen = (T-4)-[3-[3-(3-carboxylatopropanoyl) ureido-κO]-2-methoxypropane-1-ido-κC(1)] [1,3-dimethyl-2-oxo-6-(oxo-κO)-1,2,3,6-tetrahydropyridine-7-ido-κN(7)] Mercurate (1-)	氢=(T-4)-[3-[3-(3-羧基丙酰基)脲基-κO]-2-甲氧基丙烷-1-烯丙基-κC(1)] [1,3-二甲基-2-氧代-6-(氧代-κO)-1,2,3,6-四氢吡啶-7-烯丙基-κN(7)] 硫基(1-)
	III	1191-80-6	水銀(2+)=ジオレオート	水銀及びその化合物	Mercury (2+) = dioleate	汞(2+)=二油酸
	III	1192-89-8	ブロミド(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	Bromide (phenyl) mercury	溴化(苯基)汞
	III	12055-37-7	Mercury, compd. with sodium (2:1)	水銀及びその化合物	Mercury, compd. with sodium (2:1)	Mercury, compd. with sodium (2:1)
	III	12136-15-1	二窒化三水銀	水銀及びその化合物	mercuric dinitride	二氯化汞
	III	122582-67-6	Mercury, bis(D-gluconato-O1,O2)-, (T-4)-	水銀及びその化合物	Mercury, bis(D-gluconato-O1,O2)-, (T-4)-	Mercury, bis(D-gluconato-O1,O2)-, (T-4)-
	III	122-64-5	(ラクタト-κO)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Lactato-κO) (Phenyl) Mercury	(乳酸-κO)(苯基)汞
	III	12298-67-8	過酸化水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury (II) peroxide	过氧化汞(II)
	III	123-88-6	クロリド(2-メトキシエチル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (2-methoxyethyl)	氯化汞(2-甲氧基乙基)
	III	124-01-6	クロリド(2-エトキシエチル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (2-ethoxyethyl)	氯化(2-乙氧基乙基)汞
	III	124-08-3	2-ethoxyethylmercury acetate	水銀及びその化合物	2-ethoxyethylmercury acetate	2-ethoxyethylmercury acetate
	III	12508-72-4	Mercury, compd. with potassium (2:1)	水銀及びその化合物	Mercury, compd. with potassium (2:1)	Mercury, compd. with potassium (2:1)
	III	12529-66-7	水酸化窒化二水銀	水銀及びその化合物	mercuric hydroxide nitride	氮氧化汞二汞
	III	1273-75-2	クロリド(フェロセニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (ferrocenyl)	氯化汞
	III	1310-88-9	Dimercury amidatenitrate	水銀及びその化合物	Dimercury amidatenitrate	Dimercury amidatenitrate
	III	1312-03-4	Trimercury dioxide sulphate	水銀及びその化合物	Trimercury dioxide sulphate	Trimercury dioxide sulphate
	III	13170-76-8	水銀(2+)=ビス(2-エチルヘキサノアト)	水銀及びその化合物	Mercury (2+) = bis (2-ethylhexanoate)	汞(2+)=双(2-乙基己酸)
	III	1320-80-5	クロリド(ヒドロキシフェニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (hydroxyphenyl)	氯化汞
	III	13222-52-1	二塩化水銀と(1-フェニルエチリデン)ヒドラジンの化合物(1:1)	水銀及びその化合物	Compound of Mercury Dichloride and (1-Phenylethylidene) Hydrazine (1:1)	二氯化汞和(1-苯基亚乙基)肼的化合物(1:1)
	III	13257-51-7	水銀=ビス(トリフルオアセト)	水銀及びその化合物	Mercury = bis (trifluoroacetate)	汞=双(三氟乙酸酯)
	III	13294-23-0	ビス(トリメチルシリル)メチル水銀	水銀及びその化合物	Bis (trimethylsilyl) methyl mercury	双[[三甲基甲硅烷基]甲基]汞
	III	13302-00-6	(2-エチルヘキサノアト-κO)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(2-ethylhexanoato-κO) (phenyl) mercury	(2-乙基己酸-κO)(苯基)汞
	III	133350-44-4	(2-エチルヘキサノアト-κO)(2-メトキシ-2-フェニルエチル)水銀	水銀及びその化合物	(2-ethylhexanoato-κO) (2-methoxy-2 phenylethyl) mercury	(2-乙基己酸-κO)(2-甲氧基-2-苯乙基)汞
	III	133-58-4	6-methyl-3-nitrobenzoxamercurate	水銀及びその化合物	6-methyl-3-nitrobenzoxamercurate	6-methyl-3-nitrobenzoxamercurate
	III	1336-57-8	ジフェニル水銀とドデシルコハク酸の化合物	水銀及びその化合物	Compounds of diphenylmercury and dodecylsuccinic acid	二苯基汞和十二烷基琥珀酸的化合物
	III	1336-96-5	Mercury salt of naphthenic acid	水銀及びその化合物	Mercury salt of naphthenic acid	Mercury salt of naphthenic acid
	III	13444-75-2	クロム酸水銀(III)	水銀及びその化合物	Mercury (III) chromate	铬酸汞(III)
	III	1345-09-1	Cadmium mercury sulfide	カドミウム及びその化合物	Cadmium mercury sulfide	Cadmium mercury sulfide
	III	13465-33-3	Mercury(1+) bromate	Mercury(1+) bromate	Mercury(1+) bromate	Mercury(1+) bromate
	III	13766-41-1	亜硫酸の水銀(II)塩(1:?)	水銀及びその化合物	Mercury (II) sulfite (1:?)	亚硫酸汞(II)盐(1:?)
	III	138-85-2	ナトリウム(4-カルボキシラトベンゼン-1-イド-κC(1)) (ヒドロキシド)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Sodium = (4-carboxylatobenzene-1-ido-κC(1)) (hydroxide) mercurate (1-)	钠=(4-甲羧苯-1-烯-1-基)(羟基) Mercurate (1-)
	III	140-20-5	[3-[3-(3-カルボキシプロパノイル)ウレイド]-2-メトキシプロピル](ヒドロキシド)水銀	水銀及びその化合物	[3-[3-(3-Carboxypropanoyl) ureido]-2 Methoxypropyl] (Hydroxide) Mercury	[3-[3-(3-羧基丙酰基)脲基]-2-甲氧基丙基](羟基)汞
	III	14024-55-6	(T-4)-ビス[2,4-ビス(オキソ-κO)ペンタン-3-イド]水銀	水銀及びその化合物	(T-4)-Bis [2,4-bis (oxo-κO) pentane-3 ide] mercury	(T-4)-双[2,4-双(氧代-κO)戊烷-3-基]汞
	III	14024-75-0	(T-4)-ビス(モルホリン-4-カルボジチオアト-κ(2)S,S')水銀	水銀及びその化合物	(T-4)-Bis (Morpholine-4 carbodithioat-κ(2) S, S') mercury	(T-4)-双(吗啉-4-碳二硫代乙酯-κ(2) S, S')汞
	III	14066-61-6	水素=(2-カルボキシラト-κO-フェニル)(ヒドロキシド)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen = (2-carboxylato-κO-phenyl) (hydroxide) mercurate (1-)	氢=(2-羧基-κO-苯基)(羟基) 硫基(1-)
	III	14099-12-8	Mercury dipotassium tetrathiocyanate	水銀及びその化合物	Mercury dipotassium tetrathiocyanate	Mercury dipotassium tetrathiocyanate
	III	14110-97-5	ナトリウム=クロリド(4-スルホナトベンゼン-1-イド-κC(1))メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Sodium chloride (4-sulfonatobenzene-1-ido-κC(1)) mercurate (1-)	钠=氯化物(4-磺化苯-1-基) Mercurate (1-)
	III	141-51-5	ヨード(ヨドメチル)水銀	水銀及びその化合物	Iodide (iodomethyl) mercury	碘化汞
	III	14235-86-0	Hydrargaphen	水銀及びその化合物	Hydrargaphen	Hydrargaphen
	III	14239-51-1	(T-4)-ビス(ジエチルカルバモジチオアト-κ(2)S,S')水銀	水銀及びその化合物	(T-4)-Bis (Diethylcarbamoithioat-κ(2) S, S') mercury	(T-4)-双(二乙基氨基甲酯-κ(2) S, S')汞
	III	143197-63-1	Mercury alloy, base, Hg 86, Mg 14	水銀及びその化合物	Mercury alloy, base, Hg 86, Mg 14	Mercury alloy, base, Hg 86, Mg 14
	III	14354-23-4	ベンゼン(キノリン-8-olato-κN,κO)水銀	水銀及びその化合物	Benzenide (Quinoline-8-olato-κN,κO) Mercury	苯并尼(喹啉-8-基-κN,κO)汞
	III	14783-59-6	Mercury, bis [(2-phenyldiazene-carbothioic acid-κappa.S) 2-phenylhydrazidato-κappa.N2]-, (T-4)-	水銀及びその化合物	Mercury, bis [(2-phenyldiazene-carbothioic acid-κappa.S) 2-phenylhydrazidato-κappa.N2]-, (T-4)-	Mercury, bis [(2-phenyldiazene-carbothioic acid-κappa.S) 2-phenylhydrazidato-κappa.N2]-, (T-4)-
	III	148-61-8	水素=エタニド(2-スルフィド-κS-ベンゾアト-κO)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen = ethanide (2-sulfide-κS-benzoato-κO) mercurate (1-)	氢=乙炔化物(2-硫醚-κS-苯甲酸酯-κO) 硫基(1-)
	III	151-38-2	2-methoxyethylmercury acetate	水銀及びその化合物	2-methoxyethylmercury acetate	2-methoxyethylmercury acetate
	III	1537199-53-3	二硫酸水銀(2+)	水銀及びその化合物	Mercury disulfate (2+)	二硫酸汞(2+)
	III	15516-76-4	水銀=ビス(4-クロロベンゾアト)	水銀及びその化合物	Mercury = bis (4-chlorobenzoate)	汞=双(4-氯苯甲酸酯)
	III	156234-43-4	Mercury alloy, base, Hg 50, Cs 33, Na 17	水銀及びその化合物	Mercury alloy, base, Hg 50, Cs 33, Na 17	Mercury alloy, base, Hg 50, Cs 33, Na 17
	III	156234-44-5	Mercury alloy, base, Hg 46, Cs 30, Na 24	水銀及びその化合物	Mercury alloy, base, Hg 46, Cs 30, Na 24	Mercury alloy, base, Hg 46, Cs 30, Na 24
	III	15682-88-9	Disodium tetra(cyano-C)mercurate(2-)	水銀及びその化合物	Disodium tetra(cyano-C)mercurate(2-)	Disodium tetra(cyano-C)mercurate(2-)
	III	15785-93-0	クロリド[4-(2,4-ジニトロアニリノ)フェニル]水銀	水銀及びその化合物	Chloride [4-(2,4-dinitroaniilino) phenyl] mercury	氯化[4-(2,4-二硝基苯胺基)苯基]汞
	III	16509-11-8	Otimate sodium	水銀及びその化合物	Otimate sodium	Otimate sodium
	III	16751-55-6	フェニル(チオシアナト-κS)水銀	水銀及びその化合物	Phenyl (thiocyanato-κS) mercury	苯基(硫氰酸基-κS)汞
	III	17140-73-7	ヒドロキシド(4-ヒドロキシ-2-ニトロフェニル)水銀のナトリウム塩	水銀及びその化合物	Hydroxide (4-hydroxy-2 nitrophenyl) monosodium salt of mercury	羟化(4-羟基-2-硝基苯基)汞的钠盐
	III	175695-12-2	Mercury alloy, base, Hg 69, Na 31	水銀及びその化合物	Mercury alloy, base, Hg 69, Na 31	Mercury alloy, base, Hg 69, Na 31
	III	1785-43-9	クロリド(エタンチオラト)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (ethanethiolato)	氯化汞
	III	18211-85-3	三水銀(2+)=ジシترات	水銀及びその化合物	(iii) Mercury (2+) = dicitrate	三水(2+)=二柠檬酸盐
	III	18832-83-2	ブロミド(2-ヒドロキシプロピル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury bromide (2-hydroxypropyl)	溴化(2-羟丙基)汞
	III	18917-83-4	Bis(lactato-O1,O2)mercury	水銀及びその化合物	Bis(lactato-O1,O2)mercury	Bis(lactato-O1,O2)mercury
	III	18918-06-4	(lactato-O1,O2)mercury	水銀及びその化合物	(lactato-O1,O2)mercury	(乳酸-O1,O2)汞
	III	18918-17-7	(T-4)-ビス[2-(ヒドロキシ-κO)ベンゾアト-κO]水銀	水銀及びその化合物	(T-4)-Bis [2-(hydroxy-κO) benzoato-κO] mercury	(T-4)-双[2-(羟基-κO)苯甲酸酯-κO]汞
	III	19367-79-4	[mu-[metasilicato(2-)-O,O]]bis(2-methoxyethyl) dimercury	水銀及びその化合物	[mu-[metasilicato(2-)-O,O]]bis(2-methoxyethyl)dimercury	[mu-[metasilicato(2-)-O,O]]bis(2-methoxyethyl)dimercury
	III	19447-62-2	Mercury, (acetato-, kappa.O) [4-[2-[4-(dimethylamino)phenyl]diazeny]phenyl]-	水銀及びその化合物	Mercury, (acetato-, kappa.O) [4-[2-[4-(dimethylamino)phenyl]diazeny]phenyl]-	Mercury, (acetato-, kappa.O) [4-[2-[4-(dimethylamino)phenyl]diazeny]phenyl]-
	III	19528-48-4	ピクリン酸の水銀塩(1:?)	水銀及びその化合物	Mercury salts of picric acid (1:?)	苦味酸汞盐(1:?)
	III	20539-85-9	[ジアゾ(エトキシカルボニル)メチル][(エトキシカルボニル)メチル]水銀	水銀及びその化合物	[Diaz (ethoxycarbonyl) methyl] [(ethoxycarbonyl) methyl] mercury	[重氮(乙氧羰基)甲基][(乙氧羰基)甲基]汞
	III	20564-21-0	ニアンモニウム=(T-4)-テトラキス(チオシアナト-κS)メルクラート(2-)	水銀及びその化合物	Diammonium = (T-4)-tetrakis (thiocyanato-κS) mercurate (2-	

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	20582-71-2	Mercurate(2-), tetrachloro-, potassium (1:2), (T-4)-	水銀及びその化合物	Mercurate(2-), tetrachloro-, potassium (1:2), (T-4)-	Mercurate(2-), tetrachloro-, potassium (1:2), (T-4)-
	III	20738-78-7	ジ-3-ピリジル水銀	水銀及びその化合物	di-3-pyridyl mercury	二-3-吡啶汞
	III	21259-76-7	ニナトリウム(=T-4)-[3-(3-カルボキシラト-2, 2, 3-トリメチルシクロペンタン-1-カルボキサミド-κO)-2-メチルシクロペンタン-1-イド-κC][[スルフィド-κS)アセト-κO]メルクラート(2-)	水銀及びその化合物	Disodium = (T-4)- [3- (3-Carboxylato -2,2,3-trimethylcyclopentane-1-carboxamide-κO) -2-Methoxypropane-1-Id -κC] [[Sulfide-κS) acetato-κO] mercurate (2-)	二钠(=T-4)-[3-(3-羧基-2,2,3-三甲基环戊烷-1-甲酰胺-κO)-2-甲氧基丙烷-1-基-κC][[硫化物-κS) 乙酸盐-κO] 硫基乙酸盐(2-)
	III	21450-81-7	(アセト-κO)(2, 3, 5, 6-テトラメチルフェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Acetato-κO)(2,3,5,6-Tetramethylphenyl) Mercury	(乙酰-κO)(2,3,5,6-四甲基苯基) 汞
	III	22098-38-0	水銀(+2)=ビス(4-ニトロフェノラト)	水銀及びその化合物	Mercury (+2) = bis (4-nitrophenolate)	汞(+2)=双(4-硝基酚盐)
	III	22300-18-3	Potassium triiodomercurate(1-)	水銀及びその化合物	Potassium triiodomercurate(1-)	二碘乙酰胺(碘酸-κO) 硫酸酯(2-)
	III	2235-25-8	二水素=エタニド(ホスファト-κO)メルクラート(2-)	水銀及びその化合物	Dihydrogen = ethanide (phosphato-κO) mercurate (2-)	二氢=乙酰胺(磷酸-κO) 硫酸酯(2-)
	III	22450-90-4	アンミン(フェニル)水銀(1+)=アセト	水銀及びその化合物	Ammine (phenyl) mercury (1+) = acetate	氨(汞)汞(1+)=乙酸盐
	III	2279-64-3	フェニル(ウレイド-κN(1))水銀	水銀及びその化合物	Phenyl (ureide-κN(1)) mercury	苯基(脲-κN(1)) 汞
	III	22894-47-9	(ホルムアミド-κN)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Formamide-κN) (Phenyl) Mercury	(甲酰胺-κN)(苯基) 汞
	III	22967-92-6	メチル水銀(1+)	水銀及びその化合物	Methylmercury (1+)	甲基汞(1+)
	III	23319-66-6	ベンゼニド[2, 2', 2''-(ニトロロ-κN)トリス(エタノール-κO)]水銀(1+)=ラクタート	水銀及びその化合物	Benzenide [2,2',2''-(nitrolo-κN) tris (ethanol-κO)] Mercury (1+) = lactate	苯并尼[2,2',2''-(硝基-κN) 三(乙醇-κO)]汞(1+)=内酰胺
	III	23471-13-8	プロミド(2-ヒドロキシエチル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury bromide (2-hydroxyethyl)	溴化(2-羟乙基) 汞
	III	23471-23-0	プロミド(メキシカルボニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury bromide (methoxycarbonyl)	溴化(甲氧羰基) 汞
	III	2440-29-1	(ブチラト-κO)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Butyrato-κO) (Phenyl) Mercury	(丁酸-κO)(苯基) 汞
	III	2440-40-6	クロロ(プロパン-1-イル)水銀	水銀及びその化合物	Chloro (propane-1-yl) mercury	氯(丙烷-1-基) 汞
	III	2440-42-8	エチル(ヨージド)水銀	水銀及びその化合物	ethyl (iodide) mercury	乙基(碘化物) 汞
	III	24423-68-5	ジイソペンチル水銀	水銀及びその化合物	diisopentyl mercury	二异戊汞
	III	24579-90-6	クロリド(2-ヒドロキシ-5-ニトロフェニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (2-hydroxy-5-nitrophenyl)	氯代(2-羟基-5-硝基苯基) 汞
	III	24579-91-7	クロリド(2-ヒドロキシ-3, 5-ジニトロフェニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (2-hydroxy-3,5-dinitrophenyl)	氯代(2-羟基-3,5-二硝基苯基) 汞
	III	24806-32-4	Mercury, [mu. - [2-dodecylbutanedioato (2-) - kappa. O1: kappa. O4]]diphenyldi-	水銀及びその化合物	Mercury, [mu. - [2-dodecylbutanedioato (2-) - kappa. O1: kappa. O4]]diphenyldi-	Mercury, [mu. - [2-dodecylbutanedioato (2-) - kappa.O1: kappa.O4]]diphenyldi-
	III	2597-93-5	エチル(1, 7, 8, 9, 10, 10-ヘキサクロ-3, 5-ジオキソ-4-アザトリシクロ[5.2.1.0(2.6)]デカ-8-エン-4-イル)水銀	水銀及びその化合物	ethyl (1, 7, 8, 9, 10,10- Hexachloro -3,5- dioxo -4-azatricyclo [5.2.1.0 (2.6)] deca -8- ene -4- yl) mercury	乙基(1,7,8,9,10,10-六氯-3,5-二氧代-4-氮杂三环[5.2.1.0(2.6)] 十甲-8-烯-4-基) 汞
	III	2597-95-7	(2, 3-ジヒドロキシプロパン-1-チオラト-κS)(メチル)水銀	水銀及びその化合物	(2,3-Dihydroxypropane-1-thiolato-κS) (methyl) mercury	(2,3-二羟基丙烷-1-硫基-κS) (甲基) 汞
	III	2597-97-9	シアニド(メチル)水銀	水銀及びその化合物	Cyanide (methyl) mercury	氰化物(甲基) 汞
	III	26037-72-9	ヨージド(p-トリル)水銀	水銀及びその化合物	iodide (p-tolyl) mercury	碘化汞(对甲苯基)
	III	26114-17-0	ベンゼニド(キノリン-κN-8-オラト-κO)水銀	水銀及びその化合物	Benzenide (quinoline-κN-8-olato-κO) mercury	苯并尼(喹啉-κN-8-氧基-κO) 汞
	III	26535-94-4	エチル(ウレイト-κN)水銀	水銀及びその化合物	ethyl (ureato-κN) mercury	乙基(脲基-κN) 汞
	III	2654-47-9	エチル(4-メチルベンゼンスルホナト-κO)水銀	水銀及びその化合物	Mercury in ethyl (4-methylbenzenesulfonato-κO)	乙基(4-甲基苯磺酸盐-κO) 汞
	III	26545-49-3	(neodecanoato-O)phenylmercury	水銀及びその化合物	(neodecanoato-O)phenylmercury	(neodecanoato-O)phenylmercury
	III	26552-50-1	水素=[3-[2-(カルボキシラトメチル)ベンズアミド]-2-ヒドロキシプロピル](ヒドロキシ)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen =[3-[2-(carboxylatomethyl) benzamide]-2-hydroxypropyl] (hydroxide) mercurate (1-)	氢=[3-[2-(羧基甲基) 苯甲酰胺]-2-羟丙基] (羟化物) 硫酸酯(1-)
	III	26719-07-3	水銀(II)=ビス(クロロ酢酸)	水銀及びその化合物	Mercury (II) = bis (chloroacetic acid)	汞(II)=双(氯乙酸)
	III	2701-61-3	(maleoyldioxy)bis[phenylmercury]	水銀及びその化合物	(maleoyldioxy)bis[phenylmercury]	(maleoyldioxy)bis[phenylmercury]
	III	27236-65-3	Diphenyl[mu-(tetrapropenyl)succinato(2-)-O:O']dimercury	水銀及びその化合物	Diphenyl[mu-(tetrapropenyl)succinato(2-)-O:O']dimercury	Diphenyl[mu-(tetrapropenyl)succinato(2-)-O:O']dimercury
	III	27360-58-3	(ジヒドロキシフェニル)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Dihydroxyphenyl) (phenyl) mercury	(二羟基苯基)(苯基) 汞
	III	27575-47-9	Mercury fluoride	水銀及びその化合物	Mercury fluoride	Mercury fluoride
	III	27605-30-7	[2-ethylhexyl hydrogen maleato-O']phenylmercury	水銀及びその化合物	[2-ethylhexyl hydrogen maleato-O']phenylmercury	[2-ethylhexyl hydrogen maleato-O']phenylmercury
	III	2777-37-9	クロリド(o-トリル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (o-tolyl)	氯化(邻甲苯基) 汞
	III	28086-13-7	ベンゼニド[2-(ヒドロキシ-κO)ベンゾアト-κO]水銀	水銀及びその化合物	Benzenide [2-(hydroxy-κO) benzoato-κO] mercury	苯并尼[2-(羟基-κO) 苯甲酸-κO] 汞
	III	2845-00-3	アリル(ヨージド)水銀	水銀及びその化合物	allyl (iodide) mercury	烯丙基(碘化) 汞
	III	2923-15-1	水銀(1+)=トリフルオロアセト	水銀及びその化合物	Mercury (1+) = trifluoroacetate	汞(1+)=三氟乙酸酯
	III	2949-11-3	ニ水銀(1+)=オキサラト	水銀及びその化合物	Mercury (1+) = oxalate	二汞(1+)=草酸根
	III	3021-39-4	ニシアニド水銀	水銀及びその化合物	mercury dicyanate	二氰酸汞
	III	30366-55-3	(T-4)-ビス(ジブトキシホスファネカルボジチオアト-κ(2)S,S')水銀	水銀及びその化合物	(T-4)-Bis (Dibutoxyphosphane carbodithioat-κ(2)S,S') mercury	(T-4)-双(二丁氧基膦二硫代甲酰κ(2)S,S') 汞
	III	3076-91-3	クロリド[4-[(2-ヒドロキシ-1-ナフチル)ジアゼニル]フェニル]水銀	水銀及びその化合物	Chloride [4-[(2-Hydroxy-1-naphthyl) diazenyl] phenyl] mercury	氯化[4-[(2-羟基-1-萘基) 二氮基] 苯基] 汞
	III	31224-71-2	(オキソポリナト-κO)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Oxoborinato-κO) (Phenyl) Mercury	(氧代-κO)(苯基) 汞
	III	31632-68-5	(ナフアト-κO)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Naphthoat-κO) (Phenyl) Mercury	(萘托-κO)(苯基) 汞
	III	31724-50-2	(ジアゾメチレン)水銀重合体	水銀及びその化合物	(Diazomethylen) Mercury polymer	(重氮亚甲基) 汞聚合物
	III	3198-04-7	ナトリウム(4-カルボキシラトベンゼン-1-イド-κC(1)) (クロリド)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Sodium = (4-carboxylatobenzene-1-ido-κC(1)) (chloride) mercurate (1-)	钠=(4-甲氧基-1-基-κC(1))(氯化物) 硫基乙酸盐(1-)
	III	32407-99-1	ベンゼニド(ジメチルカルバモジチオアト-κS,κS')水銀	水銀及びその化合物	Benzenide (Dimethylcarbamodithioat-κS,κS') Mercury	苯并尼(二甲氨基二硫代乙酯-κS,κS') 汞
	III	3294-57-3	フェニル(トリクロロメチル)水銀	水銀及びその化合物	Phenyl (trichloromethyl) mercury	苯基(三氯甲基) 汞
	III	3294-58-4	(ブromoジクロロメチル)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Bromodichloromethyl) (Phenyl) Mercury	(溴-二氯甲基)(苯基) 汞
	III	3294-60-8	フェニル(トリブromoメチル)水銀	水銀及びその化合物	Phenyl (tribromomethyl) mercury	苯基(三溴甲基) 汞
	III	33020-34-7	ヒドロキシド(イソプロピル)水銀	水銀及びその化合物	Hydroxide (isopropyl) mercury	羟丙基汞
	III	33445-15-7	Diammonium tetrachloromercurate	水銀及びその化合物	Diammonium tetrachloromercurate	Diammonium tetrachloromercurate
	III	3367-28-0	クロリド[2-メトキシ-3-(3-メチル-2, 5-ジオキソイミダゾリジン-1-イル)プロピル]水銀	水銀及びその化合物	Chloride [2-methoxy-3-(3-methyl-2,5-dioxoimidazolidine-1-yl) propyl] mercury	氯化[2-甲氧基-3-(3-甲基-2,5-二氧咪唑-1-基) 丙基] 汞
	III	3367-29-1	クロリド[3-(2, 5-ジオキソイミダゾリジン-1-イル)-2-メトキシプロピル]水銀	水銀及びその化合物	Chloride [3-(2,5-dioxoimidazolidine-1-yl)-2-methoxypropyl] mercury	氯代[3-(2,5-二氧咪唑-1-基)-2-甲氧基丙基] 汞
	III	3367-30-4	クロリド[2-メトキシ-3-(1-メチル-2, 5-ジオキソイミダゾリジン-4-イル)プロピル]水銀	水銀及びその化合物	Chloride [2-methoxy-3-(1-methyl-2,5-dioxoimidazolidine-4-yl) propyl] mercury	氯化[2-甲氧基-3-(1-甲基-2,5-二氧咪唑-4-基) 丙基] 汞
	III	3367-31-5	クロリド[3-(2, 5-ジオキソイミダゾリジン-4-イル)-2-メトキシプロピル]水銀	水銀及びその化合物	Chloride [3-(2,5-dioxoimidazolidine-4-yl)-2-methoxypropyl] mercury	氯代[3-(2,5-二氧咪唑-4-基)-2-甲氧基丙基] 汞
	III	3367-32-6	クロリド[3-(2, 4-ジオキソイミダゾリジン-1-イル)-2-メトキシプロピル]水銀	水銀及びその化合物	Chloride [3-(2,4-dioxoimidazolidine-1-yl)-2-methoxypropyl] mercury	氯代[3-(2,4-二氧咪唑-1-基)-2-甲氧基丙基] 汞
	III	33724-17-3	Bis[(+)-lactato]mercury	水銀及びその化合物	Bis[(+)-lactato]mercury	Bis[(+)-lactato]mercury
	III	33770-60-4	[3, 6-ジクロロ-4, 5-ジオキソシクロヘキサ-2, 6-ジエン-1, 2-ビス(オラト-κO)]水銀	水銀及びその化合物	[3,6-Dichloro-4,5-dioxocyclohexa-2,6-diene-1,2-bis (olato-κO)] Mercury	[3,6-二氯-4,5-二氧环己-2,6-二烯-1,2-双(邻位-κO)] 汞
	III	33960-08-6	Nitric acid, mercury(2+) salt, sesquihydrate	水銀及びその化合物	Nitric acid, mercury(2+) salt, sesquihydrate	Nitric acid, mercury(2+) salt, sesquihydrate
	III	3444-13-1	水銀(2+)=オキサラト	水銀及びその化合物	Mercury (2+) = oxalate	汞(2+)=草酸根
	III	3477-28-9	クロリド[3-(4, 4-ジメチル-2, 5-ジオキソイミダゾリジン-1-イル)-2-メトキシプロピル]水銀	水銀及びその化合物	Chloride [3-(4,4-Dimethyl-2,5-dioxoimidazolidine-1-yl)-2-methoxypropyl] mercury	氯代[3-(4,4-二甲基-2,5-二氧咪唑-1-基)-2-甲氧基丙基] 汞
	III	3570-80-7	μ-(3', 6'-ジヒドロキシ-3-オキソ-3', 4', 5', 10a'-テトラヒドロ-3H-スピロ[イソベンゾフラン-1, 9'-オキサテン]-4'-イル)(ヒドロキシ)水銀のナトリウム塩	水銀及びその化合物	μ-(3',6'-Dihydroxy-3-oxo-3',4',5',10a'-Tetrahydro-3H-spiro [isobenzofuran-1,9'-oxathene]-4'-yl) monosodium salt of mercury (hydroxide)	μ-(3',6'-二羟基-3-氧代-3',4',5',10a'-四氢-3H-螺[异苯并呋喃-1,9'-黄嘌呤]-4',5'-二酰基)-双(乙缩醛-κO) 汞
	III	35823-05-3	(N,N'-ジメチル-N,N'-ジニトロヘキサ-1, 6-ジアミン)ビス(トリニトロメチル)水銀	水銀及びその化合物	(N,N'-Dimethyl-N,N'-dinitrohexane-1,6-diamine) Bis (trinitromethyl) mercury	(N,N'-二甲基-N,N'-二硝基己烷-1,6-二胺) 双(三硝基甲基) 汞
	III	3626-13-9	(ベンゾアト-κO)(メチル)水銀	水銀及びその化合物	(Benzoato-κO) (Methyl) mercury	苯并-κO(甲基) 汞
	III	3688-11-7	(2-ヒドロキシフェラト-κO)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(2-Hydroxyphenolato-κO) (phenyl) mercury	(2-羟基苯酚酸-κO)(苯基) 汞
	III	371-76-6	ビス(トリフルオロメチル)水銀	水銀及びその化合物	Bis (trifluoromethyl) mercury	双(三氟甲基) 汞
	III	37237-15-3	Mercury alloy, nonbase, Hg, Mg	水銀及びその化合物	Mercury alloy, nonbase, Hg,Mg	汞合金, nonbase, Hg,Mg
	III	37297-87-3	二硫化水銀	水銀及びその化合物	mercury bicarbonate	二硫化汞
	III	37340-23-1	カリウムアマルガム	水銀及びその化合物	potassium amalgam	钾汞齐
	III	3810-81-9	μ-(スルファト-κO:κO')-ビス(メチル水銀)	水銀及びその化合物	μ-(sulfate-κO:κO')-bis (methylmercury)	μ-(硫代-κO:κO')-双(甲基汞)
	III	40661-97-0	メチル(ペルクロラト-κO)水銀	水銀及びその化合物	methyl (perchlorato-κO) mercury	甲基(过氯酸盐-κO) 汞
	III	4386-35-0	(3', 6'-ジヒドロキシ-2', 7'-ジイオド-1, 1-ジオキソ[2, 1-lambda(6)]ベンゾキサチオ-3, 9'-xanthen]-4'-イル)モノソジウム塩	水銀及びその化合物	(3',6'-Dihydroxy-2',7'-diiodo-1,1-dioxospiro [[2,1 lambda(6)] benzoxathiol-3,9'-xanthen]-4'-yl) monosodium salt of mercury (hydroxide)	(3',6'-二羟基-2',7'-二碘-1,1-二氧螺[[2,1λ(6)] 苯并硫醇-3,9'-黄原酸]-4'-基) 汞的-一钠盐
	III	4387-13-7	ビス(2-オキソエチル)水銀	水銀及びその化合物	Bis (2-oxoethyl) mercury	二(2-氧乙基) 汞
	III	4656-04-6	ビス(トリメチルシリル)水銀	水銀及びその化合物	Bis (trimethylsilyl) mercury	双(三甲基硅烷基) 汞
	III	4665-55-8	(アセト-κO)(2-ヒドロキシエチル)水銀	水銀及びその化合物	(Acetato-κO) (2-hydroxyethyl) mercury	(乙酰-κO)(2-羟乙基) 汞
	III	486-67-9	水素=[3-[2-(カルボキシラトメチル)ベンズアミド-κO]-2-メトキシプロパン-1-イド-κC(1)](ヒドロキシ)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen =[3-[2-(carboxylatomethoxy) benzamide-κO]-2-methoxypropane-1-ido-κC(1)] (hydroxide) mercurate (1-)	氢=[3-[2-(羧基甲基) 苯甲酰胺-κO]-2-甲氧基丙烷-1-基-κC(1)] (氢氧基) 硫基乙酸盐(1-)
	III	492-18-2	Mersalyl	水銀及びその化合物	Mersalyl	Mersalyl
	III	498-73-7	(5-tert-ブチル-2-ヒドロキシフェニル)(クロリド)水銀	水銀及びその化合物	(5-tert-butyl-2-hydroxyphenyl) (chloride) Mercury	(5-叔丁基-2-羟基苯基)(氯化) 汞
	III	51312-24-4	塩化水銀	水銀及びその化合物	mercury chloride	氯化汞
	III	51622-02-7	ジヘプチル水銀	水銀及びその化合物	dihptyl mercury	二庚汞
	III	517-16-8	エチル(4-メチル-N-フェニルベンゼンスルホナミド)水銀	水銀及びその化合物	ethyl (4-methyl-N-phenylbenzenesulfonamide) mercury	乙基(4-甲基-N-苯基苯磺酰胺) 汞
	III	51821-32-0	(2-ヒドロキシエチル)(ニトラト-κO)水銀	水銀及びその化合物	(2-Hydroxyethyl) (Nitrate-κO) Mercury	(2-羟基乙基)(硝酸-κO) 汞
	III	525-30-4	[3-[2-(カルボキシメチル)ベンズアミド]-2-ヒドロキシプロピル](ヒドロキシ)水銀	水銀及びその化合物	[3-[2-(Carboxymethoxy) benzamide]-2-Hydroxypropyl] (Hydroxide) Mercury	[3-[2-(羧基甲氧基) 苯甲酰胺]-2-羟丙基] (羟丙基) 汞
	III	52795-88-7	ナトリウム(2-カルボキシラト-3-メチルフェニル)(ヒドロキシ)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Sodium (2-carboxylato-3-methylphenyl) (hydroxy) mercurate (1-)	钠=(2-羧基-3-甲基苯基)(羟基) 硫基乙酸盐(1-)
	III	53007-72-0	Mercury alloy, base, Hg, Ca	水銀及びその化合物	Mercury alloy, base, Hg,Ca	汞合金, base, Hg,Ca
	III	53404-67-4	水素=(アセト-κO)(アザニド)(ベンゼニド)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen = (acetato-κO) (azanide) (benzenide) mercurate (1-)	氢=(乙酰-κO)(氮杂) (苯并尼) Mercurate (1-)
	III	53404-68-5	水素=アザニド(ベンゼニド)(プロパノアト-κO)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen = azanide (benzenide) (propanoat-κO) mercurate (1-)	氢=苯扎尼 (丙酰胺-κO) Mercurate (1-)
	III	53404-69-6	水素=ベンゼニド(カルボナト-κO)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen = benzenide (carbonato-κO) mercurate (1-)	氢=苯并尼 (carbonato-κO) Mercurate (1-)
	III	53404-70-9	水素=[2-(アミノ-κN)エタノラト-κO](ベンゼニド)[2-(ヒドロキシ-κO)プロパノアト-κO]メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen = [2-(amino-κN) ethanolato-κO] (benzenide) [2-(hydroxy-κO) propanoato-κO] mercurate (1-)	氢=[2-(氨基-κN) 乙酸盐-κO] (苯乙尼特)[2-(羟基-κO) 丙酸盐-κO] 硫基(1-)
	III	535-55-7	水銀(2+)=ニナトリウム=ビス(4-オキソベンゼンスルホナト)	水銀及びその化合物	Mercury (2+) = disodium = bis (4-oxidobenzenesulfonate)	汞(2+)=二钠=双(4-氧基磺酸盐)
	III	53663-14-2	(3-ニトロベンゾアト-κ(2)C(2), O)水銀	水銀及びその化合物	(3-Nitrobenzoato-κ(2)C(2), O) Mercury	(3-硝基苯甲酸-κ(2)C(2), O) 汞
	III	537-64-4	ジ-p-トリル水銀	水銀及びその化合物	di-p-tolyl mercury	二对甲苯汞
	III	539-43-5	クロリド(p-トリル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (p-tolyl)	氯化对甲苯基汞
	III	5416-74-0	(ドデカ-1-チオラト)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Dodecane-1-thiolato) (phenyl) mercury	(十二烷-1-硫基)(苯基) 汞
	III	5421-48-7	(アセト-κO)(ジエチルホスファイト-κP)水銀	水銀及びその化合物	(Acetato-κO) (Diethyl phosphite-κP) Mercury	(乙酰-κO)(二乙基-κP) 汞
	III	5428-90-0	クロリド(3-ピリジル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (3-pyridyl)	氯代(3-吡啶基) 汞

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	543-63-5	ブチル(クロリド)水銀	水銀及びその化合物	butyl (chloride) mercury	氯化丁基汞
	III	54428-47-6	Mercury alloy, base, Hg, Sr	水銀及びその化合物	Mercury alloy, base, Hg, Sr	Mercury alloy, base, Hg, Sr
	III	55-68-5	(ニトラーキオ)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Nitrate-κO) (Phenyl) Mercury	(硝基-κO)(苯基)汞
	III	56724-82-4	ベンゼニド(1,5-ジフェニルチオカルバゾン-2-イド-κN(1), κS)水銀	水銀及びその化合物	Benzenide (1,5-Diphenylthiocarbazone-2-ido-κN(1), κS) Mercury	苯基尼(1,5-二苯基硫卡巴松-2-类似物-κN(1), κS)汞
	III	5722-59-8	[benzoato(2-)-C2, O1]mercury	水銀及びその化合物	[benzoato(2-)-C2, O1]mercury	[benzoato(2-)-C2, O1]mercury
	III	5822-97-9	水素=(T-4)-(アセト-κO)(ベンゼニド)[(2-ヒドロキシ-κO-エチル)アザニド-κN]メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen=(T-4)-(acetato-κO)(benzenide)[(2-hydroxy-κO-ethyl)azanido-κN]mercurate(1-)	氢=(T-4)-(乙酰-κO)(苯乙稀)[(2-羟基-κO-乙基)氮杂苯-κN] 硫基(1-)
	III	583-15-3	水銀(2+)=ジベンゾアト	水銀及びその化合物	Mercury(2+)=dibenzoate	汞(2+)=二苯甲酸酯
	III	5834-81-1	(1,7,8,9,10,10-ヘキサクロロ-3,5-ジオキソ-4-アザトリシクロ[5.2.1.0(2,6)]デカ-8-エン-4-イル)(フェニル)水銀	水銀及びその化合物	(1,7,8,9,10,10-Hexachloro-3,5-dioxo-4-azatricyclo[5.2.1.0(2,6)]deca-8-ene-4-yl)(phenyl)mercury	(1,7,8,9,10,10-六氯-3,5-二氧代-4-氮杂三环[5.2.1.0(2,6)]十甲-8-烯-4-基)(苯基)汞
	III	584-18-9	2-hydroxy-5-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenylmercury acetate	水銀及びその化合物	2-hydroxy-5-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenylmercury acetate	2-hydroxy-5-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenylmercury acetate
	III	584-43-0	水銀(II)=ビス(2,5-ジオキソピロリジン-1-イド)	水銀及びその化合物	Mercury(II)=bis(2,5-dioxopyrrolidine-1-ide)	汞(II)=双(2,5-二氧吡啶-1-烯)
	III	58570-91-5	Mercury alloy, base, Hg, Ba	水銀及びその化合物	Mercury alloy, base, Hg, Ba	Mercury alloy, base, Hg, Ba
	III	5857-37-4	クロリド(2-フェニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (2-furyl)	氯化汞(2-呋喃基)
	III	5857-39-6	クロリド(2-チエニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (2-thienyl)	氯化(2-噻吩基)汞
	III	587-85-9	ジフェニル水銀	水銀及びその化合物	diphenyl mercury	二苯基汞
	III	588-66-9	水銀(2+)=ジフェノラート	水銀及びその化合物	Mercury(2+)=diphenolate	汞(2+)=苯酚
	III	589-65-1	水銀(2+)=スクシナート	水銀及びその化合物	Mercury(2+)=succinate	汞(2+)=琥珀酸酯
	III	5902-76-1	メチル(ペンタクロロフェノラト)水銀	水銀及びその化合物	Methyl(pentachlorophenolato)mercury	甲基(五氯酚)汞
	III	5902-79-4	(4,5,6,7,8,8-ヘキサクロロ-1,3-ジオキソ-1,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-2H-4,7-メタノイソインドール-2-イル)(メチル)水銀	水銀及びその化合物	(4,5,6,7,8,8-Hexachloro-1,3-dioxo-1,3,3a,4,7,7a-Hexahydro-2H-4,7-methanoisindole-2-yl)(methyl)mercury	(4,5,6,7,8,8-六氯-1,3-二氧代-1,3,3a,4,7,7a-六氢-2H-4,7-亚甲异吲哚-2-基)(甲基)水银
	III	5903-10-6	メチル(プロパノアト-κO)水銀	水銀及びその化合物	Methyl(propanoate-κO)mercury	甲基(丙酸-κO)汞
	III	592-63-2	酢酸の水銀塩	水銀及びその化合物	mercury salt of acetic acid	乙酸汞盐
	III	5954-14-3	(acetato-O)[3-(chloromethoxy)propyl-C, O]mercury	水銀及びその化合物	(acetato-O)[3-(chloromethoxy)propyl-C, O]mercury	(acetato-O)[3-(chloromethoxy)propyl-C, O]mercury
	III	5955-19-1	クロリド(m-トリル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (m-tolyl)	氯化(间甲苯基)汞
	III	5964-24-9	ナトリウムエタニド(4-スルフィド-κS-ベンゼンスルホナト)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Sodium ethanide (4-sulfide-κS-benzenesulfonato)mercurate(1-)	钠乙胺啶(4-硫醚-κS-苯磺酸盐)
	III	5970-32-1	[2-(オキシド-κO)ベンゾアト-κO]水銀	水銀及びその化合物	[2-(Oxide-κO)benzoato-κO]mercury	[2-(氧化物-κO)苯甲酸-κO]汞
	III	5980-86-9	クロリド(2-クロロピニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (2-chlorovinyl)	氯化(2-氯乙烯)汞
	III	59-85-8	水素=(4-カルボキシルベンゼン-1-イド-κC(1))(クロリド)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen=(4-carboxylatobenzene-1-ido-κC(1))(chloride)mercurate(1-)	氢=(4-甲羧苯-1-烯-κC(1))(氯化物) 硫基乙酸盐(1-)
	III	60345-95-1	水銀(2+)=ビス(5-ニトロテトラゾール-2-イド)	水銀及びその化合物	Mercury(2+)=bis(5-nitrotetrazole-2-ide)	汞(2+)=双(5-硝基四唑-2-脛)
	III	616-99-9	ジ-ortho-トリル水銀	水銀及びその化合物	di-ortho-tolyl mercury	二-o-甲苯汞
	III	61792-06-1	[[2-(アセチルオキシ)エチル]アザニド](フェニル)水銀	水銀及びその化合物	[[2-(Acetyloxy)ethyl]azanide](phenyl)mercury	[[2-(乙酰氧基)乙基]氮杂乙基] 氯化物(苯基)汞
	III	6237-07-4	クロリド(4-ヒドロキシフェニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (4-hydroxyphenyl)	氯化(4-羟基苯基)汞
	III	62-37-3	Chlormerodrin	水銀及びその化合物	Chlormerodrin	Chlormerodrin
	III	62374-53-2	ビス(3-ヒドロキシプロパ-1-イン-1-イル)水銀	水銀及びその化合物	Bis(3-hydroxypropa-1-yne-1-yl)mercury	双(3-羟丙基-1-炔-1-基)汞
	III	62638-02-2	水銀=ビス(4-シクロヘキシルブタノアト)	水銀及びその化合物	Mercury=bis(4-cyclohexylbutanoate)	汞=双(4-环己基丁酸酯)
	III	6273-99-0	[mu-[orthoborato(2-)-O,O']]diphenyldimercury	水銀及びその化合物	[mu-[orthoborato(2-)-O,O']]diphenyldimercury	[mu-[orthoborato(2-)-O,O']]diphenyldimercury
	III	6283-24-5	(アセト-κO)(4-アミノフェニル)水銀	水銀及びその化合物	(Acetato-κO)(4-aminophenyl)mercury	(乙酰-κO)(4-氨基苯基)汞
	III	628-85-3	ジプロピル水銀	水銀及びその化合物	dipropyl mercury	二丙汞
	III	62909-81-3	(OC-6-11)-Hexakis[(メチルスルフィニル-κO)メタン]水銀(2+)=二過塩素酸塩	水銀及びその化合物	(OC-6-11)-Hexakis[(methylsulfinyl-κO)methane]mercury(2+)=diperchlorate	(OC-6-11)-六-[(甲亚磺酰-κO)甲烷]汞(2+)=二高氯酸盐
	III	629-35-6	ジブチル水銀	水銀及びその化合物	dibutyl mercury	二丁基汞
	III	63325-16-6	Diiodobis(5-iodopyridin-2-amine)mercury dihydroiodide	水銀及びその化合物	Diiodobis(5-iodopyridin-2-amine)mercury dihydroiodide	Diiodobis(5-iodopyridin-2-amine)mercury dihydroiodide
	III	6336-12-5	(アセト-κO)(1,3-ジメチル-2,6-ジオキソ-2,3,6,7-テトラヒドロ-1H-プリン-8-イル)水銀	水銀及びその化合物	(Acetato-κO)(1,3-Dimethyl-2,6-dioxo-2,3,6,7-tetrahydro-1H-purine-8-yl)mercury	(乙酰-κO)(1,3-二甲基-2,6-二氧代-2,3,6,7-四氢-1H-嘌呤-8-基)汞
	III	63382-64-9	ビス(ジアゾ(ジメチルアルサニル)メチル)水銀	水銀及びその化合物	Bis(diazo(dimethylarsanyl)methyl)mercury	双[重氮(二甲基亚烷基)甲基]汞
	III	63468-53-1	Mercury, (acetato-, kappa. O)(2-hydroxy-5-nitrophenyl)-	水銀及びその化合物	Mercury, (acetato-, kappa. O)(2-hydroxy-5-nitrophenyl)-	Mercury, (acetato-, kappa. O)(2-hydroxy-5-nitrophenyl)-
	III	63549-47-3	Di(acetato-O)anilinemercury	水銀及びその化合物	Di(acetato-O)anilinemercury	Di(acetato-O)anilinemercury
	III	63688-93-9	(アセト-κO)(ジヘプテリルホスフィート-κP)水銀	水銀及びその化合物	(acetato-κO)(diheptyl phosphite-κP)mercury	(乙酰-κO)汞
	III	63688-94-0	(アセト-κO)(ジヘキシルホスフィート-κP)水銀	水銀及びその化合物	(acetato-κO)(dihexyl phosphite-κP)mercury	(乙酰-κO)(二己基-磷-κP)汞
	III	63905-89-5	水銀(2+)=ビス(フルオロアセト)	水銀及びその化合物	Mercury(2+)=bis(fluoroacetate)	汞(2+)=双(氟乙酸酯)
	III	63919-18-6	ナトリウム(4,4-ジカルボキシル-2-ヒドロキシ-4-フェニルブチル)(ヒドロキシド)メルクラート(2-)	水銀及びその化合物	Sodium(4,4-dicarboxylato-2-hydroxy-4-phenylbutyl)(hydroxide)mercurate(2-)	钠(4,4-二羧基-2-羟基-4-苯基丁基)(氢氧基) 硫基(2-)
	III	63937-14-4	(D-グルコナト)水銀	水銀及びその化合物	(D-Gluconato)mercury	(D-葡萄糖)汞
	III	63951-09-7	μ-(2-アミノ-5-ニトロ-1,3-フェニレン-1κC(1):2κC(3))ビス(ヒドロキシド)水銀	水銀及びその化合物	μ-(2-Amino-5-nitro-1,3-phenylene-1κC(1):2κC(3))bis(hydroxymercury)	μ-(2-氨基-5-硝基-1,3-亚苯基-1κC(1):2κC(3))双(羟基汞)
	III	63990-59-0	(μ-エチン-1,2-ジイル)ビス(2-メトキシエチル)水銀	水銀及びその化合物	(μ-Ethyne-1,2-diyl)bis(2-methoxyethylmercury)	(μ-乙炔-1,2-二基)双(2-甲氧基乙基汞)
	III	64025-05-4	ナトリウム(4-カルボキシル-2-ヒドロキシ-4-フェニルブチル)(ヒドロキシド)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Sodium(4-carboxylato-2-hydroxy-4-phenylbutyl)(hydroxide)mercurate(1-)	钠(4-羧基-2-羟基-4-苯基丁基)(氢氧基) 硫基(1-)
	III	64048-05-1	ブタン-1-イル[(スルフィド-κS)アセト-κO]水銀酸(1-)	水銀及びその化合物	Sodium butane-1-yl [(sulfide-κS)acetato-κO]mercuric acid(1-)	丁烷-1-甲基[(硫化物-κS)乙酸酯-κO]汞酸(1-)
	III	64049-27-0	(2-アミノ-5-ニトロフェニル)(ヒドロキシド)水銀	水銀及びその化合物	(2-Amino-5-nitrophenyl)(hydroxide)mercury	(2-氨基-5-硝基苯基)(氢氧基)汞
	III	64049-28-1	ジアセト-1κO:2κO-[bis[μ-(2-アミノ-5-ニトロ-1,3-フェニレン)]-1κC(1):2κC(3);2κC(3'):3κC(1')]三水銀	水銀及びその化合物	Diacetato-1κO:2κO-[bis[μ-(2-amino-5-nitro-1,3-phenylene)]-1κC(1):2κC(3);2κC(3'):3κC(1')]Trimeric mercury	二乙酸酯-1κO:2κO-[双[μ-(2-氨基-5-硝基-1,3-亚苯基)]-1κC(1):2κC(3);2κC(3'):3κC(1')]三汞
	III	64082-39-9	ヒドロキシド[2-ヒドロキシ-3-(2,4,6-トリオキソ-5-フェニル-1,3-ジアジナン-5-イル)プロピル]水銀	水銀及びその化合物	Hydroxide [2-hydroxy-3-(2,4,6-trioxo-5-phenyl-1,3-diazinan-5-yl)propyl]mercury	氢氧基 [2-羟基-3-(2,4,6-三氧代-5-苯基-1,3-二噁啶-5-基)丙基]汞
	III	64491-92-5	Hydrogen [metasilicato(2-)-O](2-methoxyethyl)mercurate(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen [metasilicato(2-)-O](2-methoxyethyl)mercurate(1-)	Hydrogen [metasilicato(2-)-O](2-methoxyethyl)mercurate(1-)
	III	645-99-8	水銀(2+)=ステアレート	水銀及びその化合物	Mercury(2+)=stearate	汞(2+)=硬脂酸盐
	III	64771-59-1	ビス(クロロエチニル)水銀	水銀及びその化合物	Bis(chloroethynyl)mercury	双(氯乙炔)汞
	III	65381-02-4	クロロ-2κCl-ジ-μ-フェニル-水銀金	水銀及びその化合物	Chloride-2κCl-di-μ-phenyl-mercuric gold	氯化物-2κCl-二-μ-苯基-汞金
	III	6569-69-3	1,4-オキサメルキュラン	水銀及びその化合物	1,4-oxamercurulane	1,4-氧汞戊烷
	III	67536-44-1	μ6-(エタン-1,1,1,2,2,2-ヘキサイル-1κC(1):2κC(2):3κC(1):4κC(1):5κC(2):6κC(2))-ジヒドロキシド-1κO,2κO-ジ-μ-オキシド-3:4κ(2)O:5:6κ(2)O-六水銀	水銀及びその化合物	μ6-(ethane-1,1,1,2,2,2-hexa-1κC(1):2κC(2):3κC(1):4κC(1):5κC(2):6κC(2))-dihydroxido-1κO,2κO-di-μ-oxide-3:4κ(2)O:5:6κ(2)O-hexamercury	μ6-(乙烷-1,1,1,2,2,2-己基-1κC(1):2κC(2):3κC(1):4κC(1):5κC(2):6κC(2))-二羟基-1κO,2κO-二μ-氧化物-3:4κ(2)O:5:6κ(2)O-六汞
	III	6795-81-9	ビス(トリクロロメチル)水銀	水銀及びその化合物	Bis(trichloromethyl)mercury	双(三氯甲基)汞
	III	68201-97-8	(acetato-O)diamminophenylmercury	水銀及びその化合物	(acetato-O)diamminophenylmercury	(acetato-O)diamminophenylmercury
	III	68448-47-5	2-ナフチルジアゾニウム=トリクロリドメルクラート(1-)	水銀及びその化合物	2-Naphthyl diazonium trichloride mercurate(1-)	2-萘基重氮=三氯硫基(1-)
	III	691-88-3	ジ-sec-ブチル水銀	水銀及びその化合物	di-sec-butyl mercury	二仲丁基汞
	III	6937-66-2	ビス(1,3,7-トリメチル-2,6-ジオキソ-2,3,6,7-テトラヒドロ-1H-プリン-8-イル)水銀	水銀及びその化合物	bis(1,3,7-Trimethyl-2,6-dioxo-2,3,6,7-tetrahydro-1H-purine-8-yl)mercury	双(1,3,7-三甲基-2,6-二氧代-2,3,6,7-四氢-1H-嘌呤-8-基)汞
	III	71720-55-3	Mercury(1+) ethyl sulphate	水銀及びその化合物	Mercury(1+) ethyl sulphate	汞(1+) 乙基硫酸酯
	III	72044-13-4	シアナミドの二水銀(I)塩	水銀及びその化合物	dimeric(1+) salt of cyanamide	氰胺的二汞(I)盐
	III	72379-35-2	Hydrogen triiodomercurate(1-), compound with 3-methyl-3H-benzothiazol-2-imine (1:1)	水銀及びその化合物	Hydrogen triiodomercurate(1-), compound with 3-methyl-3H-benzothiazol-2-imine (1:1)	Hydrogen triiodomercurate(1-), compound with 3-methyl-3H-benzothiazol-2-imine (1:1)
	III	72780-86-0	水銀合金(Hg=40-60, Zn=40-60)	水銀及びその化合物	Mercury alloy (Hg=40-60, Zn=40-60)	汞合金(Hg=40-60 Zn=40-60)
	III	73399-68-5	アセト-1κO-μ-(オキソエチリデン)-ペルクラート-2κO-二水銀	水銀及びその化合物	Acetato-1κO-μ-(oxoethylenylidene)-perchlorate-2κO-dimercury	乙酸酯-1κO-μ-(氧乙炔)-过氧酸盐-2κO-二汞
	III	73399-71-0	アセト-1κO-μ-(オキソエチリデン)-2κC(1):3κC(1)-ペルクラート-4κO-四水銀(2=Hg-Hg)	水銀及びその化合物	Acetato-1κO-μ-(oxoethylenylidene-2κC(1):3κC(1))-perchlorate-4κO-tetramercury(2=Hg-Hg)	乙酸酯-1κO-μ-(氧乙炔-2κC(1):3κC(1))-过氧酸盐-4κO-四汞(2=Hg-Hg)
	III	73513-17-4	二亜塩素酸水銀	水銀及びその化合物	mercury dichlorite	二氯酸汞
	III	73548-15-9	ナトリウム=ヒドロキシド(4-スルホナトベンゼン-1-イド-κC(1))メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Sodium=hydroxide(4-sulfonatobenzene-1-ido-κC(1))Mercurate(1-)	钠=氢氧化物(4-磺基苯-1-烯-κC(1))Mercurate(1-)
	III	73926-88-2	trans-クロリド(2-ヘキサナミド-κO-シクロヘキサ-1-イド-κC(1))水銀	水銀及びその化合物	trans-Chloride(2-hexanamido-κO-cyclohexane-1-ido-κC(1))mercury	反式-氯化物(2-己酰胺-κO-环己烷-1-烯丙基-κC(1))汞
	III	749262-24-6	ヒ化水銀	水銀及びその化合物	mercury arsenide	砷化汞
	III	7620-30-6	ナトリウム=[3-[3-(3-カルボキシプロパノイル)ウレイド-κO]-2-メトキシプロピル](ヒドロキシド)メルクラート(1-)	水銀及びその化合物	Sodium=[3-[3-(3-carboxypropanoyl)ureide-κO]-2-methoxypropyl](hydroxide)mercurate(1-)	钠=[3-[3-(3-羧基丙酰基)脲基-κO]-2-甲氧基丙基](羟基氯化物) 硫基(1-)
	III	7756-49-2	水銀(2+)=ビス[[9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエノアト]	水銀及びその化合物	Mercury(2+)=bis[[9Z,12Z)-Octadeca-9,12-dienoate]	汞(2+)=双[[9Z,12Z)-Octadeca-9,12-Dienoat]
	III	7783-32-6	Mercury diiodate	水銀及びその化合物	Mercury diiodate	Mercury diiodate
	III	7784-37-4	ヒ酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury(II) arsenate	砷酸汞(II)
	III	7789-10-8	二クロム酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury(II) dichromate	重铬酸汞(II)
	III	780-24-5	ジベンジル水銀	水銀及びその化合物	dibenzyl mercury	二苄基汞
	III	8003-05-2	ヒドロキシド(フェニル)水銀と(ニトラーキオ)(フェニル)水銀の混合物	水銀及びその化合物	Mixture of Hydroxide(phenyl)mercury and (Nitrate-κO)(phenyl)mercury	羟(苯)汞和(硝基-κO)(苯)汞的混合物
	III	814-82-4	(T-4)-ビス[2-(ヒドロキシ-κO)プロパノアト-κO]水銀	水銀及びその化合物	(T-4)-Bis[2-(hydroxy-κO)propanoato-κO]mercury	(T-4)-双[2-(羟基-κO)丙烷酸-κO]汞
	III	82151-04-0	Mercury alloy, base, Hg, 84, K 16	水銀及びその化合物	Mercury alloy, base, Hg, 84, K 16	Mercury alloy, base, Hg, 84, K 16
	III	84029-43-6	Bis(acetato-O)[mu-[1,3-dioxane-2,5-diybis(methylene)-C,C',O,O']]dimercury	水銀及びその化合物	Bis(acetato-O)[mu-[1,3-dioxane-2,5-diybis(methylene)-C,C',O,O']]dimercury	Bis(acetato-O)[mu-[1,3-dioxane-2,5-diybis(methylene)-C,C',O,O']]dimercury
	III	86-36-2	8-(3'-ヒドロキシマーキュリ-2'-メトキシプロピル)-3-カルボキソウマリン	水銀及びその化合物	8-(3'-Hydroxymercury-2'-Methoxypropyl)-3-Carboxycoumarin	8-(3'-羟基-2'-甲氧基丙基)-3-羧基香豆素
	III	86-85-1	メタニド(キノリン-8-オラト-κN,κO)水銀	水銀及びその化合物	Methanide(Quinoline-8-olato-κN,κO)Mercury	甲胺(喹啉-8-邻-κN,κO)汞
	III	89521-44-8	水銀=ビス[ベンジル(ペルクロリル)アザニド]	水銀及びその化合物	Mercury=bis[benzyl(perchloryl)azanide]	汞=双[苄基(全氯基)氮杂苯]
	III	90-03-9	クロリド(2-ヒドロキシフェニル)水銀	水銀及びその化合物	Mercury chloride (2-hydroxyphenyl)	氯化(2-羟基苯基)汞
	III	91082-69-8	Turpentine, Venice, sulfurized, reaction products with hydrogen tetrachloroaurate(-1), sulfurized turpentine oil and mercurous nitrate, mixed with mercurous oxide	水銀及びその化合物	Turpentine, Venice, sulfurized, reaction products with hydrogen tetrachloroaurate(-1), sulfurized turpentine oil and mercurous nitrate, mixed with mercurous oxide	Turpentine, Venice, sulfurized, reaction products with hydrogen tetrachloroaurate(-1), sulfurized turpentine oil and mercurous nitrate, mixed with mercurous oxide
	III	93820-20-3	Diiodo(5-iodopyridin-2-amine-N1)mercury	水銀及びその化合物	Diiodo(5-iodopyridin-2-amine-N1)mercury	Diiodo(5-iodopyridin-2-amine-N1)mercury
	III	93882-20-3	[mu-[4,4'-(oxydiethylene)bis(dodeceny)succinato]](2-)]diphenyldimercury	水銀及びその化合物	[mu-[4,4'-(oxydiethylene)bis(dodeceny)succinato]](2-)]diphenyldimercury	[mu-[4,4'-(oxydiethylene)bis(dodeceny)succinato]](2-)]diphenyldimercury
	III	94070-92-5	[mu-[4,4'-(oxydiethylene)but-2-enedioato](2-)]diphenyldimercury	水銀及びその化合物	[mu-[4,4'-(oxydiethylene)but-2-enedioato](2-)]diphenyldimercury	[mu-[4,4'-(oxydiethylene)but-2-enedioato](2-)]diphenyldimercury

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	III	94070-93-6	[mu-[[oxydiethylene phthalato](2-)]diphenylmercury	水銀及びその化合物	[mu-[[oxydiethylene phthalato](2-)]diphenylmercury	[mu-[[oxydiethylene phthalato](2-)]diphenylmercury
-	III	94276-38-7	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1, O2)mercury	水銀及びその化合物	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)mercury	Bis(5-oxo-DL-prolinato-N1,O2)mercury
-	III	94276-88-7	Mercurate(1-), [dodecenybutanedioato(2-)-O']phenyl-, hydrogen	水銀及びその化合物	Mercurate(1-), [dodecenybutanedioato(2-)-O']phenyl-, hydrogen	Mercurate(1-), [dodecenybutanedioato(2-)-O']phenyl-, hydrogen
-	III	94277-53-9	Hydrogen mu-hydroxy[mu-[orthoborato(3-)-O:O']]diphenyldimercurate(1-)	水銀及びその化合物	Hydrogen mu-hydroxy[mu-[orthoborato(3-)-O:O']]diphenyldimercurate(1-)	Hydrogen mu-hydroxy[mu-[orthoborato(3-)-O:O']]diphenyldimercurate(1-)
-	III	94-43-9	Phenylmercury benzoate	水銀及びその化合物	Phenylmercury benzoate	Phenylmercury benzoate
-	III	94481-62-6	Bis(5-oxo-L-prolinato-N1, O2)mercury	水銀及びその化合物	Bis(5-oxo-L-prolinato-N1,O2)mercury	Bis(5-oxo-L-prolinato-N1,O2)mercury
-	III	96906-16-0	チオ硫酸水銀(II)	水銀及びその化合物	Mercury(II) thiosulfate	硫代硫酸汞(II)
-	III	973-17-1	ビス(ペンタフルオロフェニル)水銀	水銀及びその化合物	Bis(pentafluorophenyl) mercury	双(五氟苯基)汞
-	III	10101-96-9	Nickel(2+) selenite	セレン及びその化合物	Nickel(2+) selenite	Nickel(2+) selenite
-	III	10112-94-4	セレン酸水素ナトリウム	セレン及びその化合物	sodium hydrogen selenate	硒酸钠
-	III	101357-00-0	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, aluminum and copper-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, aluminum and copper-doped	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, aluminum and copper-doped
-	III	101357-01-1	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, copper and manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, copper and manganese-doped	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, copper and manganese-doped
-	III	101357-02-2	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, europium-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, europium-doped	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, europium-doped
-	III	101357-03-3	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, gold and manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, gold and manganese-doped	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, gold and manganese-doped
-	III	101357-04-4	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, manganese and silver-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, manganese and silver-doped	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide, zinc selenide and zinc sulfide, manganese and silver-doped
-	III	101672-11-1	エチニル(ビニル)セラン	セレン及びその化合物	ethynyl (vinyl) serine	乙炔基(乙烯基)硒
-	III	10214-40-1	Copper(2+) selenite	セレン及びその化合物	Copper(2+) selenite	Copper(2+) selenite
-	III	10326-29-1	Dicesium selenate	セレン及びその化合物	Dicesium selenate	Dicesium selenate
-	III	10504-99-1	(フェニルセレンニル)ベンゼン	セレン及びその化合物	(Phenylselenonyl) benzene	(苯硒基)苯
-	III	105257-50-9	5-メチル-2,3-ジフェニル-1,3,4-セレンジアゾール-3-イウム	セレン及びその化合物	5-Methyl-2,3-diphenyl-1,3,4-selenadiazole-3-ium	5-甲基-2,3-二苯基-1,3,4-硒二唑-3-鎧
-	III	107068-76-8	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	108424-99-3	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	108425-00-9	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	108919-61-5	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	108919-62-6	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	108919-63-7	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	108919-64-8	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	110620-89-8	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	110781-18-5	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	110781-19-6	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	110987-60-5	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	11112-63-3	Cadmium selenide sulphide	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide sulphide	Cadmium selenide sulphide
-	III	11115-99-4	セレン化ニッケル	セレン及びその化合物	nickel selenide	硒化镍
-	III	111369-71-2	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	111369-72-3	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	111568-26-4	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	112073-63-9	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	112099-83-9	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	112131-82-5	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	112131-87-0	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	112285-95-7	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	1123-91-7	5-メチル-2,1,3-ベンゾセレンジアゾール	セレン及びその化合物	5-Methyl-2,1,3-benzoselenadiazole	5-甲基-2,1,3-苯并硒唑
-	III	112965-42-1	セレン化ニッケル	セレン及びその化合物	nickel selenide	硒化镍
-	III	113229-01-9	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	113329-64-9	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	113553-55-2	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	115233-24-4	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	115493-57-7	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	116065-96-4	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	116099-09-3	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	116473-38-2	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	116812-56-7	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	117449-21-5	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	117449-22-6	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	118340-36-6	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	118478-84-5	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	12002-86-7	セレン化銀	セレン及びその化合物	silver selenide	硒化银
-	III	12006-05-2	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	12006-06-3	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	120148-08-5	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	120149-75-9	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	120149-76-0	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	12020-04-1	Didysprosium triselenide	セレン及びその化合物	Didysprosium triselenide	Didysprosium triselenide
-	III	12020-38-1	Dierbium triselenide	セレン及びその化合物	Dierbium triselenide	Dierbium triselenide
-	III	12020-66-5	Europium selenide	セレン及びその化合物	Europium selenide	Europium selenide
-	III	12022-94-5	セレン化鉄	セレン及びその化合物	iron selenide	硒化铁
-	III	12024-24-7	Digallium triselenide	セレン及びその化合物	Digallium triselenide	Digallium triselenide
-	III	12024-90-7	Gadolinium selenide	セレン及びその化合物	Gadolinium selenide	Gadolinium selenide
-	III	12029-87-7	Holmium selenide	セレン及びその化合物	Holmium selenide	Holmium selenide
-	III	12031-51-5	Dilanthanum triselenide	セレン及びその化合物	Dilanthanum triselenide	Dilanthanum triselenide
-	III	12035-33-5	Dineodymium triselenide	セレン及びその化合物	Dineodymium triselenide	Dineodymium triselenide
-	III	12036-87-2	Diyttrium triselenide	セレン及びその化合物	Diyttrium triselenide	Diyttrium triselenide
-	III	12038-08-3	Praseodymium selenide	セレン及びその化合物	Praseodymium selenide	Praseodymium selenide
-	III	12038-64-1	Rhenium diselenide	セレン及びその化合物	Rhenium diselenide	Rhenium diselenide
-	III	12039-51-9	Terbium selenide	セレン及びその化合物	Terbium selenide	Terbium selenide
-	III	12039-53-1	Thulium selenide	セレン及びその化合物	Thulium selenide	Thulium selenide
-	III	12039-54-2	Ytterbium selenide	セレン及びその化合物	Ytterbium selenide	Ytterbium selenide
-	III	12044-31-4	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	12044-57-4	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	12054-10-3	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	12063-28-4	セレン化鉄	セレン及びその化合物	iron selenide	硒化铁
-	III	12063-40-0	セレン化鉄	セレン及びその化合物	iron selenide	硒化铁
-	III	12065-10-0	Germanium selenide	セレン及びその化合物	Germanium selenide	Germanium selenide
-	III	12065-11-1	Germanium diselenide	セレン及びその化合物	Germanium diselenide	Germanium diselenide
-	III	12068-80-3	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	12069-00-0	セレン化鉛	セレン及びその化合物	lead selenide	硒化铅
-	III	12137-13-2	セレン化ニッケル	セレン及びその化合物	nickel selenide	硒化镍
-	III	12137-76-7	セレン化パラジウム(II)	セレン及びその化合物	Palladium(II) selenide	硒化钯(II)
-	III	12138-21-5	Uranium diselenide	セレン及びその化合物	Uranium diselenide	Uranium diselenide
-	III	12162-21-9	Hafnium diselenide	セレン及びその化合物	Hafnium diselenide	Hafnium diselenide
-	III	12162-60-6	Diholmium triselenide	セレン及びその化合物	Diholmium triselenide	Diholmium triselenide
-	III	12163-21-2	Dilutetium triselenide	セレン及びその化合物	Dilutetium triselenide	Dilutetium triselenide
-	III	12164-90-8	セレン化ニッケル	セレン及びその化合物	nickel selenide	硒化镍
-	III	12166-43-7	Discandium triselenide	セレン及びその化合物	Discandium triselenide	Discandium triselenide
-	III	12179-01-0	セレン化リチウム	セレン及びその化合物	lithium selenide	硒化锂
-	III	121949-12-0	セレン化リチウム	セレン及びその化合物	lithium selenide	硒化锂
-	III	12201-85-3	Nickel compounds	セレン及びその化合物	Nickel compounds	Nickel compounds
-	III	122163-00-2	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	12232-25-6	Beryllium selenide	セレン及びその化合物	Beryllium selenide	Beryllium selenide
-	III	122572-70-7	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	122572-71-8	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	12268-66-5	セレン化鉄	セレン及びその化合物	iron selenide	硒化铁
-	III	12299-33-1	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	12299-34-2	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	12299-38-6	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	12299-43-3	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	12299-48-8	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	12299-49-9	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	12299-98-8	Manganese diselenide	セレン及びその化合物	Manganese diselenide	Manganese diselenide
-	III	123517-16-8	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	123517-41-9	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	12397-16-9	Dirhenium heptaselenide	セレン及びその化合物	Dirhenium heptaselenide	Dirhenium heptaselenide
-	III	124205-86-3	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	12534-09-7	セレン化ニッケル	セレン及びその化合物	nickel selenide	硒化镍
-	III	125694-36-2	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	12626-31-2	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	12626-36-7	硫化セレンカドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium selenide sulfide	硒化镉
-	III	12640-89-0	Selenium oxide	セレン及びその化合物	Selenium oxide	Selenium oxide
-	III	126424-27-9	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	126424-28-0	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	126424-29-1	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	126424-30-4	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	126424-31-5	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	126424-32-6	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	126424-33-7	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	126999-21-1	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
	III	127242-58-4	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	127276-99-7	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	127277-00-3	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	127277-01-4	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	127277-02-5	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	127277-03-6	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	127764-45-8	セレン化金	セレン及びその化合物	gold selenide	硒化金
	III	128714-96-5	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	128715-78-6	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	130110-53-1	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	130110-54-2	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	130176-30-6	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	130176-31-7	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	130176-32-8	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	130176-33-9	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	1303-37-3	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
	III	1303-62-4	セレン化金	セレン及びその化合物	gold selenide	硒化金
	III	1305-84-6	Calcium selenide	セレン及びその化合物	Calcium selenide	Calcium selenide
	III	130930-70-0	セレン化亜鉛	セレン及びその化合物	zinc selenide	硒化锌
	III	130930-71-1	セレン化亜鉛	セレン及びその化合物	zinc selenide	硒化锌
	III	130930-72-2	セレン化亜鉛	セレン及びその化合物	zinc selenide	硒化锌
	III	130930-73-3	セレン化亜鉛	セレン及びその化合物	zinc selenide	硒化锌
	III	130930-74-4	セレン化亜鉛	セレン及びその化合物	zinc selenide	硒化锌
	III	130930-75-5	セレン化亜鉛	セレン及びその化合物	zinc selenide	硒化锌
	III	130930-76-6	セレン化亜鉛	セレン及びその化合物	zinc selenide	硒化锌
	III	130930-77-7	セレン化亜鉛	セレン及びその化合物	zinc selenide	硒化锌
	III	130989-19-4	セレン化銀	セレン及びその化合物	silver selenide	硒化银
	III	131063-24-6	セレン化鉄	セレン及びその化合物	iron selenide	硒化铁
	III	131098-48-1	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	1312-74-9	Dipotassium selenide	セレン及びその化合物	Dipotassium selenide	Dipotassium selenide
	III	1313-04-8	Magnesium selenide	セレン及びその化合物	Magnesium selenide	Magnesium selenide
	III	1314-86-9	3, 5, 7-トリセレン-1, 2, 4, 6-テトラホスファトリシクロ [2.2.1.0(2,6)]ヘプタン	セレン及びその化合物	3, 5, 7-Triseleno-1,2,4,6-Tetraphosphatricyclo [2.2.1.0(2,6)] heptane	3, 5, 7-三硒-1, 2, 4, 6-四磷酸三环 [2.2.1.0(2,6)] 庚烷
	III	131599-73-0	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
	III	131599-74-1	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
	III	131599-76-3	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
	III	132851-72-0	セレン化銀	セレン及びその化合物	silver selenide	硒化银
	III	133333-94-5	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	133333-95-6	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	133333-96-7	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	133334-06-2	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	133334-07-3	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	133630-12-3	セレン化銀	セレン及びその化合物	silver selenide	硒化银
	III	133631-64-8	セレン化銀	セレン及びその化合物	silver selenide	硒化银
	III	133927-17-0	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
	III	13465-66-2	Selenium tetrafluoride	セレン及びその化合物	Selenium tetrafluoride	Selenium tetrafluoride
	III	134775-50-1	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	135954-00-6	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	13597-54-1	Zinc selenate	セレン及びその化合物	Zinc selenate	Zinc selenate
	III	136543-49-2	セレン化カドミウム (CdO, 95Se)	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdO.95Se)	硒化镉 (CdO.95Se)
	III	136543-50-5	セレン化カドミウム (CdO, 98Se)	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdO.98Se)	硒化镉 (CdO.98Se)
	III	136543-51-6	セレン化カドミウム (CdSeO, 97)	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSeO.97)	硒化镉 (CdSeO.97)
	III	136849-35-9	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	136-92-5	N, N, N', N' -テトラエチル-[セレンビス(スルファンジール)]ジカルボチオアミド	セレン及びその化合物	N, N, N', N' -Tetraethyl- [Selenobis (sulfaneydiyl)] dicarbothioamide	N, N, N', N' -四乙基-[硒代(硫磺基)]二硫代甲酰胺
	III	13780-18-2	Calcium selenite	セレン及びその化合物	Calcium selenite	Calcium selenite
	III	13814-59-0	Cadmium selenite	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenite	Cadmium selenite
	III	144-34-3	Selenium tetrakis(dimethylthiocarbamate)	セレン及びその化合物	Selenium tetrakis(dimethylthiocarbamate)	Selenium tetrakis(dimethylthiocarbamate)
	III	14590-38-6	Strontium selenite	セレン及びその化合物	Strontium selenite	Strontium selenite
	III	1464-42-2	2-アミノ-4-(メチルセラニル)ブタン酸	セレン及びその化合物	2-Amino-4-(methylselenyl) butanoic acid	2-氨基-4-(甲基酰基)丁酸
	III	1464-43-3	2, 2'-ジアミノ-3, 3'-ジセレン-1, 2-ジイル)ジプロパン酸	セレン及びその化合物	2, 2'-Diamino-3, 3'-(dicerane-1, 2-diy) dipropanoic acid	2,2'-二氨基-3,3'-(二硒-1,2-二基)二丙戊酸
	III	14696-77-6	Aluminium selenate	セレン及びその化合物	Aluminium selenate	Aluminium selenate
	III	14984-81-7	セレン化ジフルオリド	セレン及びその化合物	difluoride selenate	二氟硒
	III	14986-53-9	セレン化フルオリド酸	セレン及びその化合物	selenofluoric acid	氟硒酸
	III	15123-97-4	Dirubidium selenite	セレン及びその化合物	Dirubidium selenite	Dirubidium selenite
	III	15168-20-4	亜セレン酸銅(2+)二水合物	セレン及びその化合物	Copper (2+) selenite dihydrate	亚硒酸铜(2+)二水合物
	III	15267-04-6	4, 5-ジヒドロ-1, 3-セレンアゾール-2-アミン	セレン及びその化合物	4, 5-Dihydro-1, 3-Selenazole-2-amine	4,5-二氢-1,3-噻唑-2-胺
	III	15457-71-3	亜セレン酸カリウム	セレン及びその化合物	potassium selenite	亚硒酸钾
	III	15457-72-4	亜セレン酸カリウム	セレン及びその化合物	potassium selenite	亚硒酸钾
	III	15586-47-7	Dicesium selenite	セレン及びその化合物	Dicesium selenite	Dicesium selenite
	III	15593-51-8	Dilithium selenite	セレン及びその化合物	Dilithium selenite	Dilithium selenite
	III	15593-61-0	亜セレン酸マグネシウム	セレン及びその化合物	magnesium selenite	亚硒酸镁
	III	15615-72-2	Bis(2-aminobenzene)selenolato-N, Se)zinc	セレン及びその化合物	Bis(2-aminobenzene)selenolato-N,Se)zinc	Bis(2-氨基苯基)硒酸锌
	III	15702-34-8	Manganese(2+) selenite	セレン及びその化合物	Manganese(2+) selenite	Manganese(2+) selenite
	III	15855-80-8	亜セレン酸ナトリウム	セレン及びその化合物	sodium selenite	亚硒酸钠
	III	1623456-05-2	セレン化カドミウム亜鉛、ドデカン酸、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び[[3-[(2-アミノエチル)アミノ]プロピル、メチル]及びジメチル置換基を含む(シロキサン及びシリコン)の反応生成物	カドミウム及びその化合物	Reaction products of cadmium zinc selenide sulfide, dodecanoic acid, (Z)-octadeca-9 ene-1 amine and [[3- [(2-Aminoethyl) amino] propyl, methyl] and dimethyl substituents (siloxane and silicone)]	硒化镉镉、十二烷酸、(Z)-十八烷-9-烯-1-胺和[[3-[(2-氨基乙基)氨基]丙基、甲基]和含二甲基取代基(硅氧烷和有机硅)的反应产物
	III	17508-29-1	4-(アリルセレン)-1-クロロベンゼン	セレン及びその化合物	4-(Allylseleno)-1 Chlorobenzene	4-(烯丙基硒)-1-氯苯
	III	17587-38-1	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	17587-39-2	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	17587-42-7	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	1773514-66-1	セレン化カドミウム(CdSe)とテトラデシルホスホン酸の反応生成物	カドミウム及びその化合物	Reaction products of cadmium selenide (CdSe) and tetradecylphosphonic acid	硒化镉(CdSe)与十四烷基磷酸的反应产物
	III	1773514-92-3	セレン化カドミウム亜鉛、ドデカン酸及び(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンの反応生成物	カドミウム及びその化合物	Reaction products of cadmium zinc selenide sulfide, dodecanoic acid and (Z)-octadeca-9 ene-1 amine	硒化镉镉、十二烷酸及(Z)-十八烷-9-烯-1-胺的反应产物
	III	1776097-03-0	リン化セレン化カドミウムとオレイン酸の反応生成物	セレン及びその化合物	Reaction products of indium zinc phosphide sulfide and oleic acid	磷化硒化镉镉与油酸的反应产物
	III	17852-69-6	3-[2-[(1-エチル-6-メトキシキノリン-1-イウム-2-イル)メチリデン]-5-メトキシ-1, 3-ベンゾセレンアゾール-3(2H)-イル]プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	3-[2- [(1-Ethyl-6- methoxyquinoline-1-ium-2- yl) methylidene]-5- methoxy-1, 3- benzoselenazole-3(2 H)-yl] propane-1- sulfonate	3-[2- [(1-乙基-6-甲氧基喹啉-1-鎾-2-基)亚甲基]-5-甲氧基-1,3-苯并噻唑-3(2H)-基]丙烷-1-磺酸盐
	III	17893-55-9	[(4-ニトロフェニル)セラニル]酢酸	セレン及びその化合物	[(4-Nitrophenyl) ceranyl] acetic acid	[(4-硝基苯基)乙基]乙酸
	III	18987-38-7	トリメチルセレンニウムクロリド	セレン及びその化合物	Trimethylselenonium chloride	三甲基硒-氯化物
	III	19188-18-2	1-ニトロ-4-セレンシアナトベンゼン	セレン及びその化合物	1-Nitro-4 selenocyanatobenzene	1-硝基-4-硒氰酸苯
	III	1926976-90-0	Reaction products of cadmium zinc selenide sulfide and oleic acid	カドミウム及びその化合物	Reaction products of cadmium zinc selenide sulfide and oleic acid	Reaction products of cadmium zinc selenide sulfide and oleic acid
	III	19632-73-6	(T-4)-ビス(ジメチルカルバモジチオアト-κS, κS')セレン	セレン及びその化合物	(T-4)-Bis (Dimethylcarbamodithioat-κ S, κ S') selenium	(T-4)-双(二甲氨基二硫代乙酯-κ S, κ S')硒
	III	20333-40-8	ジブチルジセレン	セレン及びその化合物	dibutylselerane	二丁基二硒
	III	20405-64-5	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	20541-49-5	ビス(4-クロロフェニル)ジセレン	セレン及びその化合物	bis (4-chlorophenyl) diselane	双(4-氯苯基)二硒
	III	20612-73-1	トリオクチルホスファン=セレン	セレン及びその化合物	trioctylphosphane-selenide	三辛基膦-硒化物
	III	20819-54-9	トリメチルホスファン=セレン	セレン及びその化合物	trimethylphosphane-selenide	三甲基膦-硒化物
	III	20960-77-4	Dialuminium triselenite	セレン及びその化合物	Dialuminium triselenite	Dialuminium triselenite
	III	21198-79-8	ヒドラジンカルボセレンアミド	セレン及びその化合物	hydrazinecarboselenamide	肼基硒酰胺
	III	21559-14-8	Bis(diethylthiocarbamato-S)bis(diethylthiocarbamato-S,S')selenium	セレン及びその化合物	Bis(diethylthiocarbamato-S)bis(diethylthiocarbamato-S,S')selenium	Bis(diethylthiocarbamato-S)bis(diethylthiocarbamato-S,S')selenium
	III	22262-18-6	ナトリウム=2-(メチルセラニル)ベンゾアート	セレン及びその化合物	Sodium=2-(methylceranyl) benzoate	钠=2-(甲基酰基)苯甲酸酯
	III	22626-92-2	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
	III	22739-14-6	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
	III	2424-09-1	ビス(ジメチルアミノ)(オキソ)セレン	セレン及びその化合物	Bis (dimethylamino) (oxo) selenium	双(二甲氨基)(氧代)硒
	III	24687-31-8	3-エチル-2-[3-(3-エチル-1, 3-ベンゾセレンアゾール-2(3H)-イリデン)-2-メチルプロパ-1-エン-1-イル]-1, 3-ベンゾセレンアゾール-3-イウム=プロミド	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-[3-(3-Ethyl-1, 3-benzoselenazole-2(3 H)-ylidene)-2- methylpropa-1- ene-1-yl]-1, 3-benzoselenazole-3-ium bromide	3-乙基-2-[3-(3-乙基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基)-2-甲基丙烷-1-烯-1-基]-1,3-苯并噻唑-3-溴化物
	III	24687-35-2	3-[2-(2-[[5-メトキシ-3-(3-スルホプロピル)-1, 3-ベンゾセレンアゾール-2(3H)-イリデン]メチル]プロパ-1-エン-1-イル)-5, 6-ジメチル-1, 3-ベンゾチアゾール-3-イウム-3-イル]プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	3-[2-(2- [[5-methoxy-3-(3-sulfopropyl)-1, 3-benzoselenazole-2(3 H)-ylidene] methyl] propine-1 ene-1-yl)-5, 6-dimethyl-1, 3-benzothiazole-3-ium-3-yl] propane-1-sulfonate	3-[2-(2-[[5-甲氧基-3-(3-磺丙基)-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基]甲基]丙-1-烯-1-基)-5,6-二甲基-1,3-苯并噻唑-3-基]丙烷-1-磺酸盐
	III	25425-97-2	Selenious acid, ammonium salt (2:1)	セレン及びその化合物	Selenious acid, ammonium salt (2:1)	Selenious acid, ammonium salt (2:1)
	III	25930-79-4	トリメチルセレンニウム	セレン及びその化合物	trimethylselenonium	三甲基硒
	III	2626-34-8	5, 6-ジメチル-2, 1, 3-ベンゾセレンアゾール	セレン及びその化合物	5, 6-Dimethyl-2, 1, 3-benzoselenadiazole	5,6-二甲基-2,1,3-苯并噻唑
	III	26271-85-2	Selenious acid, rubidium salt (2:1)	セレン及びその化合物	Selenious acid, rubidium salt (2:1)	Selenious acid, rubidium salt (2:1)
	III	27218-12-8	(OC-6-21)-ペンタフルオロ(フルオロ)オキソ-λ(6)-セレン	セレン及びその化合物	(OC-6-21)-Pentafluoro (fluoroxy)-λ (6)-Selenane	(OC-6-21)-五氟-λ(6)-硒
	III	273-15-4	2, 1, 3-ベンゾセレンアゾール	セレン及びその化合物	2,1,3-benzoselenadiazole	2,1,3-苯并噻唑
	III	2786-43-8	3-メチル-1, 3-ベンゾチアゾール-2(3H)-セロン	セレン及びその化合物	3-Methyl-1, 3-benzothiazole-2(3 H)-Therone	3-甲基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-硒
	III	28041-84-1	二セレン酸マグネシウムニカリウム	セレン及びその化合物	dipotassium magnesium diselenate	二硒酸镁二钾
	III	2870-37-3	3-エチル-2-メチル-1, 3-ベンゾセレンアゾール-3-イウム=ヨジド	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2 methyl-1, 3-benzoselenazole-3-ium iodide	3-乙基-2-甲基-1,3-苯并噻唑-3-碘
	III	2870-38-4	3-エチル-5-メトキシ-2-メチル-1, 3-ベンゾセレンアゾール-3-イウム=ヨジド	セレン及びその化合物	3-Ethyl-5- Methoxy-2- Methyl-1, 3- Benzoselenazole-3- Ium iodide	3-乙基-5-甲氧基-2-甲基-1,3-苯并噻唑-3-碘
	III	2946-15-8	5-クロロ-2-メチル-1, 3-ベンゾセレンアゾール	セレン及びその化合物	5-Chloro-2 methyl-1, 3 benzoselenazole	5-氯-2-甲基-1,3-苯并噻唑

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	III	29680-54-4	3-(2-メチル-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウム-3-イル)プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	3-(2-Methyl-1,3-benzoselenazole-3-ium-3-yl)propane-1-sulfonate	3-(2-甲基-1,3-苯并噻唑-3-鎂-3-基)丙烷-1-磺酸盐
-	III	31052-43-4	Dirubidium selenide	セレン及びその化合物	Dirubidium selenide	Dirubidium selenide
-	III	31052-46-7	Dicesium selenide	セレン及びその化合物	Dicesium selenide	Dicesium selenide
-	III	32835-25-9	3-エチル-2-[3-(3-エチル-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン)プロパン-1-エン-1-イル]-1,3-ベンゾチアゾール-3-イウムヨード	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-[3-(3-Ethyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene)propa-1-ene-1-yl]-1,3-benzothiazole-3-ium-iodide	3-乙基-2-[3-(3-乙基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基)丙基-1-烯-1-基]-1,3-苯并噻唑-3-鎂-碘
-	III	32835-32-8	3-エチル-2-[3-(3-エチル-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン)プロパン-1-エン-1-イル]-1,3-ベンゾチアゾール-3-イウムヨード	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-[3-(3-Ethyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene)propa-1-ene-1-yl]-1,3-benzothiazole-3-ium iodide	3-乙基-2-[3-(3-乙基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基)丙基-1-烯-1-基]-1,3-苯并噻唑-3-鎂-碘
-	III	33144-86-4	5-メチル-1,2-ジヒドロ-3H-1,2,4-トリアゾール-3-セロン	セレン及びその化合物	5-Methyl-1,2-dihydro-3H-1,2,4-Triazole-3-Serone	5-甲基-1,2-二氢-3H-1,2,4-三唑-3-硒
-	III	33609-19-7	3-エチル-2-[3-(3-エチル-1,3-チアゾリジン-2-イリデン)プロパン-1-エン-1-イル]-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウムヨード	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-[3-(3-Ethyl-1,3-thiazolidine-2-ylidene)propa-1-ene-1-yl]-1,3-benzoselenazole-3-ium iodide	3-乙基-2-[3-(3-乙基-1,3-噻唑啉-2-亚基)丙基-1-烯-1-基]-1,3-苯并噻唑-3-鎂-碘
-	III	34276-89-6	4-[2-[[1-エチルキノリン-1-イウム-2-イル]メチル]プロパン-1-スルホナート]	セレン及びその化合物	4-[2-[[1-ethylquinoline-1-ium-2-yl]methylidene]-1,3-benzoselenazole-3(2H)-yl]butane-1-sulfonate	4-[2-[[1-乙基喹啉-1-鎂-2-基]亚甲基]丙基-1-磺酸盐]
-	III	35350-43-7	ビス(2-ニトロフェニル)ジセラン	セレン及びその化合物	bis(2-nitrophenyl)diserane	双(2-硝基苯基)二硒
-	III	35498-95-4	3-[2-[2-[[3-エチル-5,6-ジメチル-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウム-2-イル]メチル]プロパン-1-スルホナート]-5,6-ジメチル-1,3-ベンゾセナゾール-3(2H)-イル]プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	3-[2-[2-[[3-ethyl-5,6-dimethyl-1,3-benzoselenazole-3-ium-2-yl]methylidene]butylidene]-5,6-dimethoxy-1,3-benzoselenazole-3(2H)-yl]Propane-1-Sulfonate	3-[2-[2-[[3-乙基-5,6-二甲基-1,3-苯并噻唑-3-鎂-2-基]亚甲基]丁基]-5,6-二甲氧基-1,3-苯并噻唑-3(2H)-基]丙烷-1-磺酸盐
-	III	35507-35-8	4,4'-ジセランジリジアニリン	セレン及びその化合物	4,4'-Diselanyldianiline	4,4'-二丝兰二酞二苯胺
-	III	36297-89-9	ビス(4-ニトロフェニル)ジセラン	セレン及びその化合物	bis(4-nitrophenyl)diserane	双(4-硝基苯基)二硒
-	III	37359-15-2	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	38344-58-0	ビス(ペンタフルオロ-λ(6)-セラニル)オキシキセノン	セレン及びその化合物	bis(pentafluoro-λ(6)-ceranyl oxy) xenon	双[(五氟-λ(6)-硒基)氧基]氙
-	III	39254-48-3	メチルベンゼンセレンオナート	セレン及びその化合物	Methyl benzene selenonate	甲基苯硒酸盐
-	III	39354-17-1	セレン化銀	セレン及びその化合物	silver selenide	硒化银
-	III	39356-63-3	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
-	III	39399-60-5	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	39981-05-0	3-(2-[2-[[3-エチル-5-メチル-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン]メチル]プロパン-1-エン-1-イル]-5,6-ジメチル-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウム-3-イル)プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	3-(2-[2-[[3-ethyl-5-methyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene]methyl]propa-1-ene-1-yl]-5,6-dimethyl-1,3-benzoselenazole-3-ium-3-yl)Propane-1-Sulfonate	3-(2-[2-[[3-乙基-5-甲基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基]甲基]猪-1-烯-1-基]-5,6-二甲基-1,3-苯并噻唑-3-基)丙烷-1-磺酸盐
-	III	40278-95-3	無水2-[2'-メチル-3'-(3'-[4'-[4'-スルホブチル]-2'-ベンゾセナゾリニデン]プロペニル)-3-(4'-[4'-スルホブチル]ベンゾセナゾリウムヒドロキシトピリジン塩]	セレン及びその化合物	Anhydrous 2-[2'-methyl-3'-[3'-[4'-[4'-sulfobutyl]-2'-benzoselenazolinidene]propenyl]-3-(4'-[4'-sulfobutyl]benzoselenazolium hydroxidopyridine salt	无水2-[2'-甲基-3'-[3'-[4'-[4'-磺基丁基]-2'-苯并噻唑亚烷基]丙烯基]-3-(4'-[4'-磺基丁基]苯并噻唑鎓基)吡啶盐]
-	III	41262-21-9	トリメチルアルサンニセレン	セレン及びその化合物	trimethylarsane-selenide	三甲基阿爾山-硒化物
-	III	42423-89-2	3-エチル-2-メチル-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウム-4-メチルベンゼンスルホナート	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-methyl-1,3-benzoselenazole-3-ium-4-methylbenzenesulfonate	3-乙基-2-甲基-1,3-苯并噻唑-3-鎂-4-甲基苯磺酸盐
-	III	42905-02-2	N,N'-ジメチル-N,N'-[ジセランジリジアニリン]ジアセトアミド	セレン及びその化合物	N,N'-Dimethyl-N,N'-[Diselanyldiylbis(2,1-phenylene)]diacetamide	N,N'-二甲基-N,N'-[二硒双(2,1-亚苯基)]二乙酰胺
-	III	50378-83-1	1-エチル-2-[[3-エチル-5-メトキシ-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン]メチル]-6-メトキシキノリン-1-イウムヨード	セレン及びその化合物	1-Ethyl-2-[[3-Ethyl-5-methoxy-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene]methyl]-6-methoxyquinoline-1-ium-iodide	1-乙基-2-[[3-乙基-5-甲氧基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基]甲基]-6-甲氧基喹啉-1-鎂-碘
-	III	50926-12-0	セレン化鉄	セレン及びその化合物	iron selenide	硒化铁
-	III	5117-17-9	1,1-ジエチルセレンオウレア	セレン及びその化合物	1,1-Diethylselenourea	1,1-二乙基硒脲
-	III	51593-99-8	1,3,5,2,4,6-トリセレンアトリアジン=1,1,3,3,5,5-ヘキサオキシドのトリカリウム塩	セレン及びその化合物	1,3,5,2,4,6-Triselenatriazine = 1,1,3,3,5,5-hexaoxide tripotassium salt	1,3,5,2,4,6-三硒氮杂三嗪=1,1,3,3,5,5-六氧基三钾盐
-	III	51799-69-0	3-エチル-2-[3-(3-エチル-5,6-ジメチル-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン)-2-メチルプロパン-1-エン-1-イル]-5,6-ジメチル-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウムヨード	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-[3-(3-ethyl-5,6-dimethyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene)-2-methylpropa-1-ene-1-yl]-5,6-dimethyl-1,3-benzoselenazole-3-ium-iodide	3-乙基-2-[3-(3-乙基-5,6-二甲基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基)-2-甲基丙烷-1-烯-1-基]-5,6-二甲基-1,3-苯并噻唑-3-鎂-碘
-	III	52126-83-7	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	52513-84-5	ナトリウム=3-[2-[[5,6-ジメチル-3-(3-スルホプロピル)-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウム-2-イル]メチル]プロパン-1-スルホナート]-5,6-ジメチル-1,3-ベンゾセナゾール-3(2H)-イル]プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	Sodium=3-[2-[[5,6-Dimethyl-3-(3-sulfonatopropyl)-1,3-benzoselenazole-3-ium-2-yl]methylidene]butylidene]-5,6-Dimethyl-1,3-benzoselenazole-3(2H)-yl]propane-1-sulfonate	钠=3-[2-[[5,6-二甲基-3-(3-磺基丙基)-1,3-苯并噻唑-3-鎂-2-基]亚甲基]丙基-1-磺酸盐]
-	III	52685-95-7	3-(2-[2-[[3-エチル-5,6-ジメチル-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン]プロパン-1-エン-1-イル]-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウム-3-イル)プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	3-(2-[2-Methyl-3-[3-(3-sulfopropyl)-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene]propa-1-ene-1-yl]-1,3-benzoselenazole-3-ium-3-yl)Propane-1-Sulfonate	3-(2-[2-甲基-3-[3-(3-磺基丙基)-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基]丙基-1-烯-1-基]-1,3-苯并噻唑-3-基)丙烷-1-磺酸盐
-	III	53800-83-2	セレン化ヒ素	セレン及びその化合物	arsenic selenide	硒化砷
-	III	53808-74-5	1-(4,5-ジメチル-1,3-ジセレン-2-イリデン)ピペリジン-1-イウムペルクロラート	セレン及びその化合物	1-(4,5-Dimethyl-1,3-diselenol-2-ylidene)piperidine-1-ium perchlorate	1-(4,5-二甲基-1,3-二硒醇-2-亚基)哌啶-1-鎂-过氧硫酸盐
-	III	53808-76-7	1-(4-フェニル-1,3-ジセレン-2-イリデン)ピペリジン-1-イウムペルクロラート	セレン及びその化合物	1-(4-phenyl-1,3-diselenol-2-ylidene)piperidine-1-ium perchlorate	1-(4-苯基-1,3-二硒醇-2-亚基)哌啶-1-鎂-过氧硫酸盐
-	III	5456-28-0	Selenium tetrakis(diethyldithiocarbamate)	セレン及びその化合物	Selenium tetrakis(diethyldithiocarbamate)	Selenium tetrakis(diethyldithiocarbamate)
-	III	5533-46-0	1,3-ジメチルセレンオウレア	セレン及びその化合物	1,3-Dimethylselenourea	1,3-二甲基硒脲
-	III	55425-27-9	ナトリウム=3-[2-[[3-(3-スルホプロピル)-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウム-2-イル]メチル]プロパン-1-スルホナート]-5,6-ジメチル-1,3-ベンゾセナゾール-3(2H)-イル]プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	Sodium=3-[2-[[3-(3-sulfonatopropyl)-1,3-benzoselenazole-3-ium-2-yl]methylidene]-1,3-benzoselenazole-3(2H)-yl]propane-1-sulfonate	钠=3-[2-[[3-(3-磺基丙基)-1,3-苯并噻唑-3-鎂-2-基]亚甲基]丙基-1-磺酸盐]
-	III	55509-78-9	3-セレンプロパノ酸	セレン及びその化合物	3-Selenopropanoic acid	3-硒丙酸
-	III	55811-25-1	3-[5-エトキシ-2-(2-[[3-エチル-5-メチル-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン]メチル]プロパン-1-エン-1-イル)-1,3-ベンゾチアゾール-3-イウム-3-イル]プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	3-[5-Ethoxy-2-(2-[[3-ethyl-5-methyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene]methyl]propa-1-ene-1-yl)-1,3-benzothiazole-3-ium-3-yl]propane-1-sulfonate	3-[5-乙氧基-2-(2-[[3-乙基-5-甲基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基]甲基]猪-1-烯-1-基)-1,3-苯并噻唑-3-鎂-3-基]丙烷-1-磺酸盐
-	III	56093-45-9	硒化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硒化硒
-	III	57673-50-4	ヒ化セレン化ゲルマニウム	セレン及びその化合物	germanium arsenide	砷化硒
-	III	57897-99-1	1-(2-セラニルエチル)グアニジン	セレン及びその化合物	1-(2-Ceranylethyl)guanidine	1-(2-乙基苯基)胍
-	III	58127-88-1	Digallium diselenide	セレン及びその化合物	Digallium diselenide	Digallium diselenide
-	III	5819-01-2	1-(ドデシルセラニル)ドデカン	セレン及びその化合物	1-(Dodecylceranyl)dodecane	1-(十二烷基-塞拉基)十二烷
-	III	59544-89-7	トリオドセラニウムヘキサフルオロアセテート(1-)	セレン及びその化合物	Triiodoceranium = hexafluoroarsenate(1-)	三碘陶瓷=六氟砷酸根(1-)
-	III	60763-24-8	Thorium diselenide	セレン及びその化合物	Thorium diselenide	Thorium diselenide
-	III	62524-93-0	メチル=7-(3,5-ビス[[オキサン-2-イル]オキシ]-2-[3-[[オキサン-2-イル]オキシ]-4-フェニルシクロペンチル]-2-(フェニルセラニル)ヘプタ-5-エノアト]	セレン及びその化合物	Methyl=7-(3,5-Bis[[oxan-2-yl]oxy]-2-[3-[[oxan-2-yl]oxy]-4-phenoxybuta-1-ene-1-yl]cyclopentyl]-2-(Phenylceranyl)Hepta-5-Enoate	甲基=7-(3,5-双[[氧杂环-2-基]氧基]-2-[3-[[氧杂环-2-基]氧基]-4-苯氧基猪-1-烯-1-基]环戊基)-2-(苯基塞拉基)庚酸-5-烯醇酸
-	III	62559-75-5	メチル=7-(2-[4-(3-クロロフェノキシ)-3-[[オキサン-2-イル]オキシ]ブタ-1-エン-1-イル]-3,5-ビス[[オキサン-2-イル]オキシ]シクロペンチル)-2-(フェニルセラニル)ヘプタ-5-エノアト]	セレン及びその化合物	Methyl=7-(2-[4-(3-chlorophenoxy)-3-[[oxane-2-yl]oxy]pig-1-ene-1-yl]-3,5-bis[[oxane-2-yl]oxy]cyclopentyl)-2-(phenylceranyl)hepta-5-enoate	甲基=7-(2-[4-(3-氯苯氧基)-3-[[氧杂环-2-基]氧基]猪-1-烯-1-基]-3,5-双[[氧杂环-2-基]氧基]环戊基)-2-(苯基塞拉基)庚酸-5-烯醇酸
-	III	628-39-7	ジエチルジセラン	セレン及びその化合物	diethyldiserane	二乙基二硒
-	III	63149-25-7	4-(2-メチル-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウム-2-イル)ブタン-2-スルホナート	セレン及びその化合物	4-(2-Methyl-1,3-benzoselenazole-3-ium-2-yl)butane-2-sulfonate	4-(2-甲基-1,3-苯并噻唑-3-鎂-2-基)丁烷-2-磺酸盐
-	III	63815-64-5	4-[2-(2-[[3-エチル-5-メトキシ-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン]メチル]プロパン-1-エン-1-イル)-6-メトキシ-5-メチル-1,3-ベンゾチアゾール-3-イウム-3-イル]プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	4-[2-(2-[[3-ethyl-5-methoxy-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene]methyl]pig-1-ene-1-yl)-6-methoxy-5-methyl-1,3-benzothiazole-3-ium-3-yl]butane-1-sulfonate	4-[2-(2-[[3-乙基-5-甲氧基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基]甲基]猪-1-烯-1-基)-6-甲氧基-5-甲基-1,3-苯并噻唑-3-基]丁烷-1-磺酸盐
-	III	63815-75-8	4-[2-[[1-ベンジル-6-メトキシキノリン-1-イウム-2-イル]メチル]プロパン-1-スルホナート]-1,3-ベンゾセナゾール-3(2H)-イル]プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	4-[2-[[1-benzyl-6-methoxyquinoline-1-ium-2-yl]methylidene]-1,3-benzoselenazole-3(2H)-yl]butane-1-sulfonate	4-[2-[[1-苄基-6-甲氧基喹啉-1-鎂-2-基]亚甲基]-1,3-苯并噻唑-3(2H)-基]丙基-1-磺酸盐
-	III	63815-76-9	4-(5-メトキシ-2-メチル-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウム-3-イル)ブタン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	4-(5-Methoxy-2-methyl-1,3-benzoselenazole-3-ium-3-yl)butane-1-sulfonate	4-(5-甲氧基-2-甲基-1,3-苯并噻唑-3-鎂-3-基)丁烷-1-磺酸盐
-	III	63815-80-5	4-(2-メチル-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウム-3-イル)ブタン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	4-(2-Methyl-1,3-benzoselenazole-3-ium-3-yl)butane-1-sulfonate	4-(2-甲基-1,3-苯并噻唑-3-鎂-3-基)丁烷-1-磺酸盐
-	III	63815-98-5	3-(2-[2-[[3-エチル-5-メトキシ-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン]メチル]プロパン-1-エン-1-イル]-6-メトキシ-5-メチル-1,3-ベンゾチアゾール-3-イウム-3-イル)プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	3-(2-[2-[[3-ethyl-5-methoxy-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene]methyl]propa-1-ene-1-yl]-6-methoxy-5-methyl-1,3-benzothiazole-3-ium-3-yl)Propane-1-Sulfonate	3-(2-[2-[[3-乙基-5-甲氧基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基]甲基]猪-1-烯-1-基]-6-甲氧基-5-甲基-1,3-苯并噻唑-3-基)丙烷-1-磺酸盐
-	III	63816-07-9	3-[2-[[1-ベンジル-6-メトキシキノリン-1-イウム-2-イル]メチル]プロパン-1-スルホナート]-1,3-ベンゾセナゾール-3(2H)-イル]プロパン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	3-[2-[[1-benzyl-6-methoxyquinoline-1-ium-2-yl]methylidene]-1,3-benzoselenazole-3(2H)-yl]propane-1-sulfonate	3-[2-[[1-苄基-6-甲氧基喹啉-1-鎂-2-基]亚甲基]-1,3-苯并噻唑-3(2H)-基]丙基-1-磺酸盐
-	III	63816-14-8	4-メトキシ-2-ニトロ-1-セレンシアナトベンゼン	セレン及びその化合物	4-Methoxy-2-Nitro-1-Selenocyanatobenzene	4-甲氧基-2-硝基-1-硒氰酸苯
-	III	63816-15-9	5,5'-ジメトキシ-2,2'-ジセランジリジアニリン	セレン及びその化合物	5,5'-Dimethoxy-2,2'-Diselanyldianiline	5,5'-二甲氧基-2,2'-二丝兰二酞二苯胺
-	III	63816-16-0	3-エチル-2-(2-[[3-エチル-5-メトキシ-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン]メチル]プロパン-1-エン-1-イル)-6-メチル-1,3-ベンゾチアゾール-3-イウムヨード	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-(2-[[3-ethyl-5-methoxy-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene]methyl]pig-1-ene-1-yl)-6-methyl-1,3-benzothiazole-3-ium iodide	3-乙基-2-(2-[[3-乙基-5-甲氧基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基]甲基]猪-1-烯-1-基)-6-甲基-1,3-苯并噻唑-3-鎂-碘
-	III	63816-17-1	3-エチル-5-メトキシ-2-[2-(メチルスルファニル)プロパン-1-エン-1-イル]-1,3-ベンゾセナゾール-3-イウムヨード	セレン及びその化合物	3-Ethyl-5-methoxy-2-[2-(methylsulfanyl)propa-1-ene-1-yl]-1,3-benzoselenazole-3-ium iodide	3-乙基-5-甲氧基-2-[2-(甲基磺基)猪-1-烯-1-基]-1,3-苯并噻唑-3-鎂-碘
-	III	63870-44-0	2,2'-ジセランジリジアニリン	セレン及びその化合物	2,2'-Diselanyldianiline	2,2'-二丝兰二酞二苯胺
-	III	63870-48-4	1-エチル-2-[[3-エチル-1,3-ベンゾセナゾール-2(3H)-イリデン]メチル]-6-メチルキノリン-1-イウムヨード	セレン及びその化合物	1-Ethyl-2-[[3-Ethyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene]methyl]-6-methylquinoline-1-ium-iodide	1-乙基-2-[[3-乙基-1,3-苯并噻唑-2(3H)-亚基]甲基]-6-甲氧基喹啉-1-鎂-碘
-	III	63906-49-0	ブチルセレンシアナトacetate	セレン及びその化合物	butyl selenocyanatoacetate	丁基-氰酸硒乙酸酯
-	III	63906-50-3	カリウム=セレンシアナトacetate	セレン及びその化合物	Potassium selenocyanatoacetate	钾-氰酸硒乙酸酯
-	III	63907-45-9	4-(2-[2-[[5-クロロ-3-エチル-1,3-ベンゾチアゾール-3-イウム-2-イル]メチル]プロパン-1-スルホナート]-5-メトキシ-1,3-ベンゾセナゾール-3(2H)-イル]ブタン-1-スルホナート	セレン及びその化合物	4-(2-[2-[[5-Chloro-3-ethyl-1,3-benzothiazole-3-ium-2-yl]methylidene]butylidene]-5-methoxy-1,3-benzoselenazole-3(2H)-yl]butane-1-sulfonate	4-(2-[2-[[5-氯-3-乙基-1,3-苯并噻唑-3-鎂-2-基]亚甲基]丁基]-5-甲氧基-1,3-苯并噻唑-3(2H)-基]丁烷-1-磺酸盐
-	III	63981-21-5	2-セレンシアナトacetanilide	セレン及びその化合物	2-Selenocyanatoacetanilide	2-乙基苯胺

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	63990-56-7	N, N'-ジセランジイルジメチレンビス(2,1-フェニレン)ジアセトアミド	セレン及びその化合物	N, N'-[Diselenediylidimethylenebis(2,1-phenylene)] diacetamide	N, N'-[二丝兰二甲亚甲基双(2,1-亚苯基)] 二乙酰胺
	III	64046-56-6	2,2'-ジセランジイルジアセトアニリド	セレン及びその化合物	2,2'-Diselenediylidiacetanilide	2,2'-二丝兰二酰苯胺
	III	64050-25-5	1,2H-ベンゾ[b]フェノセレンアジン	セレン及びその化合物	1,2H-benzo [b] phenoselenazine	1,2H-苯并 [b] 吩塞那嗪
	III	65027-50-1	セレン化リチウム	セレン及びその化合物	lithium selenide	硒化锂
	III	6512-83-0	2,2'-ジセランジイル二安息香酸	セレン及びその化合物	2,2'-Diselandyli dibenzoic acid	2,2'-二丝兰二酰二苯甲酸
	III	65294-08-8	1-ブチル-4-[3-(3-エチル-1,3-ベンゾセレンアゾール-2(3H)-イリデン)プロパ-1-エン-1-イル]キノリン-1-イウムヨウ化物	セレン及びその化合物	1-butyl-4-[3-(3-ethyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene) propa-1-ene-1-yl] quinoline-1-ium iodide	1-丁基-4-[3-(3-乙基-1,3-苯并硒唑-2(3H)-亚基) 丙基-1-烯-1-基] 喹啉-1-鎇-碘
	III	6547-08-6	2-(メチルセラニル)安息香酸	セレン及びその化合物	2-(Methylceranyl) benzoic acid	2-(甲基乙基) 苯甲酸
	III	6596-50-5	メタンセレン	セレン及びその化合物	methaneselenal	甲硒醛
	III	66142-22-1	3-エチル-2-メチル-1,3-ベンゾセレンアゾール-3-イウム=エチル=スルファート	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-Methyl-1,3-Benzoselenazole-3-ium-Ethyl-Sulphate	3-乙基-2-甲基-1,3-苯并硒唑-3-鎇=乙基硫酸盐
	III	66472-85-3	2-(アセチルセラニル)安息香酸	セレン及びその化合物	2-(Acetylceranyl) benzoic acid	2-(乙酰基) 苯甲酸
	III	66590-78-1	セレン化銅	セレン及びその化合物	copper selenide	硒化铜
	III	67014-91-9	3-[2-[2-[[3-エチル-5-メトキシ-1,3-ベンゾオキサゾール-3-イウム-2-イル]メチリデン]ブチリデン]-5,6-ジメトキシ-1,3-ベンゾセレンアゾール-3(2H)-イリル]プロパ-1-スルホナート	セレン及びその化合物	3-[2-[2-[[3-ethyl-5-methoxy-1,3-benzoxazole-3-ium-2-yl] methylidene] butylidene]-5,6-dimethoxy-1,3-benzoselenazole-3(2H)-yl] Propane-1 Sulfonate	3-[2-[2-[[3-乙基-5-甲氧基-1,3-苯并噻唑-3(2H)-亚甲基] 丁叉基]-5,6-二甲氧基-1,3-苯并硒唑-3(2H)-酰基] 丙烷-1-磺酸盐
	III	67465-26-3	プロパン-1-セレン酸	セレン及びその化合物	Propane-1-Selenic acid	丙烷-1-亚硒酸
	III	67800-88-8	1-エチル-2-[[3-エチル-5-メトキシ-1,3-ベンゾセレンアゾール-2(3H)-イリデン]メチル]-6-メトキシキノリン-1-イウムブロミド	セレン及びその化合物	1-Ethyl-2-[[3-Ethyl-5-methoxy-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene] methyl]-6-methoxyquinoline-1-ium bromide	1-乙基-2-[[3-乙基-5-甲氧基-1,3-苯并硒唑-2(3H)-亚基] 甲基]-6-甲氧基喹啉-1-溴化物
	III	68413-87-6	2-[2-chloro-2-(2-thienyl)vinyl]-3-ethyl-5-methoxybenzoselenazolium chloride	セレン及びその化合物	2-[2-chloro-2-(2-thienyl)vinyl]-3-ethyl-5-methoxybenzoselenazolium chloride	2-[2-chloro-2-(2-thienyl)vinyl]-3-ethyl-5-methoxybenzoselenazolium chloride
	III	68443-89-0	2-[3-(3-ethyl-5-methoxybenzoselenazol-2(3H)-ylidene)-2-(thien-2-yl)prop-1-enyl]-3-(2-hydroxyethyl)-6-methoxy-5-methylbenzothiazolium bromide	セレン及びその化合物	2-[3-(3-ethyl-5-methoxybenzoselenazol-2(3H)-ylidene)-2-(thien-2-yl)prop-1-enyl]-3-(2-hydroxyethyl)-6-methoxy-5-methylbenzothiazolium bromide	2-[3-(3-ethyl-5-methoxybenzoselenazol-2(3H)-ylidene)-2-(thien-2-yl)prop-1-enyl]-3-(2-hydroxyethyl)-6-methoxy-5-methylbenzothiazolium bromide
	III	68516-47-2	(aminoiminomethyl) selenourea	セレン及びその化合物	(aminoiminomethyl)selenourea	(aminoiminomethyl)selenourea
	III	68555-40-8	3-ethyl-2-[[3-ethyl-5-methoxy-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5-methoxybenzoselenazolium iodide	セレン及びその化合物	3-ethyl-2-[[3-ethyl-5-methoxy-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5-methoxybenzoselenazolium iodide	3-ethyl-2-[[3-ethyl-5-methoxy-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5-methoxybenzoselenazolium iodide
	III	68758-81-6	3-(2-carboxyethyl)-2-[2-[[3-(2-carboxyethyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5-methylbenzoselenazolium bromide	セレン及びその化合物	3-(2-carboxyethyl)-2-[2-[[3-(2-carboxyethyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5-methylbenzoselenazolium bromide	3-(2-carboxyethyl)-2-[2-[[3-(2-carboxyethyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5-methylbenzoselenazolium bromide
	III	69029-55-6	Selenium, waste acid ppt.	セレン及びその化合物	Selenium, waste acid ppt.	Selenium, waste acid ppt.
	III	6918-51-0	ジメチル=セレン酸	セレン及びその化合物	dimethyl-selenate	二甲基-硒酸盐
	III	70134-26-8	(T-4)-ジクロロ[ビス(2-クロロシクロヘキシル)]-λ(4)-セレン	セレン及びその化合物	(T-4)-Dichloro [bis (2-chlorocyclohexyl)] -λ (4) -Selane	(T-4)-二氯 [双(2-氯环己基)] -λ (4) -硒
	III	70679-43-5	Benzoselenazolium, 5-methoxy-2-[[5-methyl-3-(3-sulfopropyl)-2(3H)-benzoselenazolylidene)methyl]-3-(3-sulfopropyl)-, inner salt, sodium salt, so dium salt (1:1)	セレン及びその化合物	Benzoselenazolium, 5-methoxy-2-[[5-methyl-3-(3-sulfopropyl)-2(3H)-benzoselenazolylidene)methyl]-3-(3-sulfopropyl)-, inner salt, sodium salt (1:1)	Benzoselenazolium, 5-methoxy-2-[[5-methyl-3-(3-sulfopropyl)-2(3H)-benzoselenazolylidene)methyl]-3-(3-sulfopropyl)-, inner salt, sodium salt (1:1)
	III	70714-63-5	Disamarium selenide	セレン及びその化合物	Disamarium selenide	Disamarium selenide
	III	70867-60-6	6-methoxy-2,5-dimethylbenzoselenazole	セレン及びその化合物	6-methoxy-2,5-dimethylbenzoselenazole	6-methoxy-2,5-dimethylbenzoselenazole
	III	70942-37-9	Benzothiazolium, 3-(2-carboxyethyl)-2-[2-[[3-(3-ethyl-5-methoxy-2(3H)-benzoselenazolylidene)methyl]-1-buten-1-yl]-6-methoxy-5-methyl]-, iodide (1:1)	セレン及びその化合物	Benzothiazolium, 3-(2-carboxyethyl)-2-[2-[[3-(3-ethyl-5-methoxy-2(3H)-benzoselenazolylidene)methyl]-1-buten-1-yl]-6-methoxy-5-methyl]-, iodide (1:1)	Benzothiazolium, 3-(2-carboxyethyl)-2-[2-[[3-(3-ethyl-5-methoxy-2(3H)-benzoselenazolylidene)methyl]-1-buten-1-yl]-6-methoxy-5-methyl]-, iodide (1:1)
	III	71243-75-9	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide	セレン及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide	Cadmium selenide (CdSe), solid soln. with cadmium sulfide
	III	72443-10-8	(シクロペンタ-2,4-ジエン-1-イリデン)メタンセロン	セレン及びその化合物	(Cyclopenta-2,4-diene-1-ylidene) methantherone	(环戊烷-2,4-二烯-1-亚基)
	III	72491-44-2	1-ethyl-2-[3-(3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)prop-1-enyl]quinolinium iodide	セレン及びその化合物	1-ethyl-2-[3-(3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)prop-1-enyl]quinolinium iodide	1-ethyl-2-[3-(3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)prop-1-enyl]quinolinium iodide
	III	7310-87-4	3-エチル-2-[3-(3-エチル-1,3-ベンゾセレンアゾール-2(3H)-イリデン)-2-メチルプロパ-1-エン-1-イル]-1,3-ベンゾセレンアゾール-3-イウムヨウ化物	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-[3-(3-Ethyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene)-2-methylpropa-1-ene-1-yl]-1,3-benzoselenazole-3-ium iodide	3-乙基-2-[3-(3-乙基-1,3-苯并硒唑-2(3H)-亚基)-2-甲基丙基-1-烯-1-基]-1,3-苯并硒唑-3-鎇-碘
	III	7361-89-9	ジプロピルジセラン	セレン及びその化合物	dipropylidicerane	二丙基二硒
	III	7446-15-3	Lead selenate	セレン及びその化合物	Lead selenate	亚硒酸铅
	III	7446-17-5	Dirubidium selenate	セレン及びその化合物	Dirubidium selenate	二铷基亚硒酸
	III	7446-21-1	Strontium selenate	セレン及びその化合物	Strontium selenate	锶基亚硒酸
	III	74749-97-6	セレン化リチウム	セレン及びその化合物	lithium selenide	硒化锂
	III	7488-51-9	亜セレン酸鉛(2+)	セレン及びその化合物	Lead selenite (2+)	亚硒酸铅(2+)
	III	75926-20-4	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	75926-21-5	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	75926-22-6	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	75926-26-0	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	75926-27-1	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	75926-28-2	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	75926-29-3	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	75926-30-6	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	75935-37-4	硫化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	76213-48-4	3-methyl-5-phenyl-2-[2-[[3-(3-sulphonatobutyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]benzoxazolium	セレン及びその化合物	3-methyl-5-phenyl-2-[2-[[3-(3-sulphonatobutyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]benzoxazolium	3-methyl-5-phenyl-2-[2-[[3-(3-sulphonatobutyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]benzoxazolium
	III	76371-73-8	1-(5,6-ジヒドロ-4H-シクロペンタ[d][1,3]ジゼノール-2-イリデン)ピペリジン-1-イウムペルchlorate	セレン及びその化合物	1-(5,6-Dihydro-4H-cyclopentadienylidene)[d][1,3]diselenol-2-ylidene] piperidine-1-ium perchlorate	1-(5,6-二氢-4H-环戊烯并[d][1,3]二硒醇-2-亚基) 哌啶-1-鎇-过氯酸盐
	III	7698-91-1	4-アミノ-N-メチル-1,2,5-セレンアジアゾール-3-カルボキサミド	セレン及びその化合物	4-Amino-N-methyl-1,2,5-selenadiazole-3-carboxamide	4-氨基-N-甲基-1,2,5-硒唑-3-甲酰胺
	III	7722-06-7	4-アミノ-N-1,2,5-セレンアジアゾール-3-カルボキサミド	セレン及びその化合物	4-Amino-N-1,2,5-selenadiazole-3-carboxamide	4-氨基-N-1,2,5-硒唑-3-甲酰胺
	III	7782-70-9	亜セレン酸カリウム	セレン及びその化合物	potassium selenite	亚硒酸钾
	III	7784-05-6	Disilver selenite	セレン及びその化合物	Disilver selenite	二银基亚硒酸
	III	7789-51-7	Seleninyl bromide	セレン及びその化合物	Seleninyl bromide	硒基溴
	III	7789-52-8	Selenium bromide	セレン及びその化合物	Selenium bromide	硒基溴
	III	83143-69-5	セレン化銀	セレン及びその化合物	silver selenide	硒化银
	III	83783-61-3	2-[2-[[3-ethyl-5-methylbenzoselenazol-2(3H)-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5,6-dimethyl-3-(3-sulphonatopropyl)benzothiazolium	セレン及びその化合物	2-[2-[[3-ethyl-5-methylbenzoselenazol-2(3H)-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5,6-dimethyl-3-(3-sulphonatopropyl)benzothiazolium	2-[2-[[3-ethyl-5-methylbenzoselenazol-2(3H)-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5,6-dimethyl-3-(3-sulphonatopropyl)benzothiazolium
	III	84255-09-4	1-ethyl-4-[[3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]quinolinium iodide	セレン及びその化合物	1-ethyl-4-[[3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]quinolinium iodide	1-ethyl-4-[[3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]quinolinium iodide
	III	85050-02-8	Ethyl 1-ethyl-2-[2-[[3-ethyl-5,6-dimethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]-1-butenyl]naphtho[1,2-d]thiazolium sulphate	セレン及びその化合物	Ethyl 1-ethyl-2-[2-[[3-ethyl-5,6-dimethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]-1-butenyl]naphtho[1,2-d]thiazolium sulphate	Ethyl 1-ethyl-2-[2-[[3-ethyl-5,6-dimethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]-1-butenyl]naphtho[1,2-d]thiazolium sulphate
	III	85050-03-9	3-ethyl-2-[2-[[5-methoxy-3-(4-sulphonatobutyl)benzoselenazol-2(3H)-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5,6-dimethylbenzothiazolium	セレン及びその化合物	3-ethyl-2-[2-[[5-methoxy-3-(4-sulphonatobutyl)benzoselenazol-2(3H)-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5,6-dimethylbenzothiazolium	3-ethyl-2-[2-[[5-methoxy-3-(4-sulphonatobutyl)benzoselenazol-2(3H)-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5,6-dimethylbenzothiazolium
	III	87612-48-4	ビス(η(5)-シクロペンタジエニル)(セレン-κ(2)O,O')チタン	セレン及びその化合物	Bis(η(5)-cyclopentadienyl)(Selenato-κ(2)O,O') titanium	双(η(5)-环戊二烯基)(塞来纳-κ(2)O,O')钛
	III	89703-05-9	3-(2-carboxyethyl)-2-[2-[[3-(2-carboxyethyl)-5-methyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5-methylbenzoselenazolium bromide	セレン及びその化合物	3-(2-carboxyethyl)-2-[2-[[3-(2-carboxyethyl)-5-methyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5-methylbenzoselenazolium bromide	3-(2-carboxyethyl)-2-[2-[[3-(2-carboxyethyl)-5-methyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5-methylbenzoselenazolium bromide
	III	90218-42-1	Benzenesulfonic acid, 2-formyl-, sodium salt, reaction products with disodium selenite and potassium cyanide	セレン及びその化合物	Benzenesulfonic acid, 2-formyl-, sodium salt, reaction products with disodium selenite and potassium cyanide	Benzenesulfonic acid, 2-formyl-, sodium salt, reaction products with disodium selenite and potassium cyanide
	III	909-64-8	3-エチル-2-(2-[[3-エチル-1,3-ベンゾセレンアゾール-2(3H)-イリデン]メチル]ブタ-1-エン-1-イル)-1,3-ベンゾセレンアゾール-3-イウムヨウ化物	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-(2-[[3-ethyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene] methyl] buta-1-ene-1-yl)-1,3-benzoselenazole-3-ium iodide	3-乙基-2-(2-[[3-乙基-1,3-苯并硒唑-2(3H)-亚基] 甲基] 丁-1-烯-1-基)-1,3-苯并硒唑-3-鎇-碘
	III	920-25-2	グリシン=セレン酸(3:1)	セレン及びその化合物	Glycine = selenate (3:1)	甘氨酸=硒酸盐(3:1)
	III	93838-99-4	3-ethyl-2-[3-(3-ethyl-5-methoxy-3H-benzoselenazol-2-ylidene)prop-1-enyl]-5-methoxybenzoselenazolium iodide	セレン及びその化合物	3-ethyl-2-[3-(3-ethyl-5-methoxy-3H-benzoselenazol-2-ylidene)prop-1-enyl]-5-methoxybenzoselenazolium iodide	3-ethyl-2-[3-(3-ethyl-5-methoxy-3H-benzoselenazol-2-ylidene)prop-1-enyl]-5-methoxybenzoselenazolium iodide
	III	93839-00-0	5-chloro-3-ethyl-2-[[1-ethyl-4-[[3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)ethylidene]-5-oxo-3-phenylimidazolidin-2-ylidene)methyl]benzothiazolium iodide	セレン及びその化合物	5-chloro-3-ethyl-2-[[1-ethyl-4-[[3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)ethylidene]-5-oxo-3-phenylimidazolidin-2-ylidene)methyl]benzothiazolium iodide	5-chloro-3-ethyl-2-[[1-ethyl-4-[[3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)ethylidene]-5-oxo-3-phenylimidazolidin-2-ylidene)methyl]benzothiazolium iodide
	III	93857-70-6	2-[2-[[3-ethyl-5,6-dimethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-6-methoxy-3-(3-sulphonatopropyl)benzoselenazolium	セレン及びその化合物	2-[2-[[3-ethyl-5,6-dimethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-6-methoxy-3-(3-sulphonatopropyl)benzoselenazolium	2-[2-[[3-ethyl-5,6-dimethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-6-methoxy-3-(3-sulphonatopropyl)benzoselenazolium
	III	93857-89-7	3-ethyl-2-[2-[[3-ethyl-5-methoxy-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5,6-dimethylbenzothiazolium iodide	セレン及びその化合物	3-ethyl-2-[2-[[3-ethyl-5-methoxy-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5,6-dimethylbenzothiazolium iodide	3-ethyl-2-[2-[[3-ethyl-5-methoxy-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]-5,6-dimethylbenzothiazolium iodide
	III	93964-28-4	3-ethyl-2-[[1-ethyl-4-[[3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)ethylidene]-5-oxo-3-phenylimidazolidin-2-ylidene)methyl]benzothiazolium iodide	セレン及びその化合物	3-ethyl-2-[[1-ethyl-4-[[3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)ethylidene]-5-oxo-3-phenylimidazolidin-2-ylidene)methyl]benzothiazolium iodide	3-ethyl-2-[[1-ethyl-4-[[3-ethyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)ethylidene]-5-oxo-3-phenylimidazolidin-2-ylidene)methyl]benzothiazolium iodide
	III	94158-30-2	3-ethyl-5,6-dimethyl-2-[2-[[5-methyl-3-(2-methyl-3-sulphonatopropyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]benzothiazolium	セレン及びその化合物	3-ethyl-5,6-dimethyl-2-[2-[[5-methyl-3-(2-methyl-3-sulphonatopropyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]benzothiazolium	3-ethyl-5,6-dimethyl-2-[2-[[5-methyl-3-(2-methyl-3-sulphonatopropyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]but-1-enyl]benzothiazolium
	III	94166-38-8	2-[2-[[3-ethyl-6-methoxy-5-methyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]-1-butenyl]-1-(3-sulphonatopropyl)naphth[1,2-d]oxazolium	セレン及びその化合物	2-[2-[[3-ethyl-6-methoxy-5-methyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]-1-butenyl]-1-(3-sulphonatopropyl)naphth[1,2-d]oxazolium	2-[2-[[3-ethyl-6-methoxy-5-methyl-3H-benzoselenazol-2-ylidene)methyl]-1-butenyl]-1-(3-sulphonatopropyl)naphth[1,2-d]oxazolium

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	94166-40-2	2-[3-[6-methoxy-5-methyl-3-(3-sulphonatopropyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene]-2-(methylthio)-1-propenyl]-1-methylnaphtho[1,2-d]thiazolium	セレン及びその化合物	2-[3-[6-methoxy-5-methyl-3-(3-sulphonatopropyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene]-2-(methylthio)-1-propenyl]-1-methylnaphtho[1,2-d]thiazolium	2-[3-[6-methoxy-5-methyl-3-(3-sulphonatopropyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene]-2-(methylthio)-1-propenyl]-1-methylnaphtho[1,2-d]thiazolium
	III	94213-13-5	2-[2-[[5,6-dimethyl-3-(4-sulphonatobutyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene]methyl]-1-but-3-enyl]-1-ethylnaphtho[1,2-d]thiazolium	セレン及びその化合物	2-[2-[[5,6-dimethyl-3-(4-sulphonatobutyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene]methyl]-1-but-3-enyl]-1-ethylnaphtho[1,2-d]thiazolium	2-[2-[[5,6-dimethyl-3-(4-sulphonatobutyl)-3H-benzoselenazol-2-ylidene]methyl]-1-but-3-enyl]-1-ethylnaphtho[1,2-d]thiazolium
	III	988-93-2	3-Ethyl-2-[5-(3-Ethyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene)penta-1,3-diene-1-yl]-1,3-benzoselenazole-3-ium-ethyl-sulfate	セレン及びその化合物	3-Ethyl-2-[5-(3-Ethyl-1,3-benzoselenazole-2(3H)-ylidene)penta-1,3-diene-1-yl]-1,3-benzoselenazole-3-ium-ethyl-sulfate	3-乙基-2-[5-(3-乙基-1,3-苯并硒唑-2(3H)-亚基)戊-1,3-二烯-1-基]-1,3-苯并硒唑-3-鎧-磺酸乙酯
	III	99646-59-0	酸化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	99646-60-3	酸化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	99646-61-4	酸化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	99646-62-5	酸化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	99646-63-6	酸化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	99646-64-7	酸化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	99646-65-8	酸化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	99646-69-2	酸化セレン	セレン及びその化合物	selenium sulfide	硫化硒
	III	99811-54-8	Selenious acid, phenylmethyl ester	セレン及びその化合物	Selenious acid, phenylmethyl ester	Selenious acid, phenylmethyl ester
	III	10042-59-8	2-プロピルヘプタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2-Propylheptane-1-ol	2-丙基庚烷-1-醇
	III	10297-57-1	2-メチルノナン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2 Methylnonane-2-ol	2-甲基壬烷-2-醇
	III	103496-51-1	6-メチルノナン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	6 Methylnonane-4-ol	6-甲基壬烷-4-醇
	III	104526-49-0	2,3-ジメチルオクタ-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,3 Dimethyloctane-2-ol	2,3-二甲基辛烷-2-醇
	III	105485-17-4	(2S,6S)-2,6-ジメチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(2S,6S)-2,6-Dimethyloctane-1-ol	(2S,6S)-2,6-二甲基辛烷-1-醇
	III	105485-70-9	(2R,6S)-2,6-ジメチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(2R,6S)-2,6-Dimethyloctane-1-ol	(2R,6S)-2,6-二甲基辛烷-1-醇
	III	106-21-8	3,7-ジメチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3,7-Dimethyloctane-1-ol	3,7-二甲基辛烷-1-醇
	III	110595-28-3	(2R,6R)-2,6-ジメチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(2R,6R)-2,6-Dimethyloctane-1-ol	(2R,6R)-2,6-二甲基辛烷-1-醇
	III	1117-60-8	(R)-3,7-ジメチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(R)-3,7-Dimethyloctane-1-ol	(R)-3,7-二甲基辛烷-1-醇
	III	1120-06-5	デカン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Decan-2-ol	癸烷-2-醇
	III	113298-93-4	6-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	6 Methylnonane-1-ol	6-甲基壬烷-1-醇
	III	114653-27-9	rel-(3R,4S)-3-メチルノナン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	rel-(3R,4S)-3-Methylnonane-4-ol	rel-(3R,4S)-3-甲基壬烷-4-醇
	III	117503-08-9	3,3,6-トリメチルヘプタン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3,3,3,6-Trimethylheptane-2-ol	3,3,6-三甲庚烷-2-醇
	III	118447-52-2	(S)-6-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(S)-6 Methylnonane-1-ol	(S)-6-甲基壬烷-1-醇
	III	118665-25-1	(S)-4-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(S)-4 Methylnonane-1-ol	(S)-4-甲基壬烷-1-醇
	III	120523-17-3	(S)-デカン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(S)-Decan-3-ol	(S)-十烷-3-醇
	III	120523-18-4	(S)-デカン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(S)-Decan-4-ol	(S)-十烷-4-醇
	III	120837-27-6	(S)-2-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(S)-2 Methylnonane-1-ol	(S)-2-甲基壬烷-1-醇
	III	123402-45-9	(R)-4-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(R)-4 Methylnonane-1-ol	(R)-4-甲基壬烷-1-醇
	III	124918-63-4	4-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4 Methylnonane-1-ol	4-甲基壬烷-1-醇
	III	132370-31-1	5,6,6-トリメチルヘプタン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	5,6,6-Trimethylheptane-2-ol	5,6,6-三甲庚烷-2-醇
	III	1333-49-9	ジメチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	dimethyloctane-1-ol	二甲基辛烷-1-醇
	III	136968-61-1	ジメチルオクタ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	dimethyloctane-3-ol	二甲基辛烷-3-醇
	III	139224-36-5	(2R*,3S*)-3-メチルノナン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(2R*,3S*)-3 Methylnonane-2-ol	(2R*,3S*)-3-甲基壬烷-2-醇
	III	14202-64-3	2,2-ジエチルヘキサ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,2 Diethylhexane-1-ol	2,2-二乙基己烷-1-醇
	III	1489-47-0	4-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4 Methylnonane-1-ol	4-甲基壬烷-1-醇
	III	151-19-9	3,6-ジメチルオクタ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3,6 Dimethyloctane-3-ol	3,6-二甲基辛烷-3-醇
	III	152197-32-5	2-エチル-2-メチルヘプタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2-Ethyl-2-Methylheptane-1-ol	2-乙基-2-甲基庚烷-1-醇
	III	15250-22-3	2,7-ジメチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,7-Dimethyloctane-1-ol	2,7-二甲基辛烷-1-醇
	III	15340-96-2	3,7-ジメチルオクタ-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3,7-Dimethyloctane-2-ol	3,7-二甲基辛烷-2-醇
	III	154170-44-2	4-メチルノナン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4 Methylnonane-5-ol	4-甲基壬烷-5-醇
	III	155073-30-6	(R,R)-4-メチルノナン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(R,R)-4 Methylnonane-5-ol	(R,R)-4-甲基壬烷-5-醇
	III	155073-31-7	(4S,5S)-4-メチルノナン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(4S,5S)-4 Methylnonane-5-ol	(4S,5S)-4-甲基壬烷-5-醇
	III	1565-81-7	デカン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Decan-3-ol	癸烷-3-醇
	III	158851-33-3	(2S,6R)-2,6-ジメチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(2S,6R)-2,6-Dimethyloctane-1-ol	(2S,6R)-2,6-二甲基辛烷-1-醇
	III	159848-27-8	1-Hexanol, 5-methyl-2-propyl-1-オクタノール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	1-Hexanol, 5-methyl-2-propyl-1-octanol	1-Hexanol, 5-methyl-2-propyl-1-酒精(C=5-38)
	III	160611-14-3	ジメチルオクタ-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	dimethyloctane-2-ol	二甲基辛烷-2-醇
	III	166260-31-7	5-エチル-6-メチルヘプタン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	5-Ethyl-6-Methylheptane-2-ol	5-乙基-6-甲基庚烷-2-醇
	III	169033-54-9	2-イソプロピルヘプタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2-Isopropylheptane-1-ol	2-异丙基庚烷-1-醇
	III	1705-72-2	3-エチルオクタ-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3-Ethyl octane-2-ol	3-乙基辛烷-2-醇
	III	171030-09-4	(R,S)-3,7-ジメチルオクタ-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(R,S)-3,7-Dimethyloctane-2-ol	(R,S)-3,7-二甲基辛烷-2-醇
	III	171030-10-7	(S,S)-3,7-ジメチルオクタ-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(S,S)-3,7-Dimethyloctane-2-ol	(S,S)-3,7-二甲基辛烷-2-醇
	III	174323-02-5	6-メチルノナン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	6 Methylnonane-3-ol	6-甲基壬烷-3-醇
	III	175276-11-6	(R,S)-4-メチルノナン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(R,S)-4 Methylnonane-5-ol	(R,S)-4-甲基壬烷-5-醇
	III	175276-12-7	(S,R)-4-メチルノナン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(S,R)-4 Methylnonane-5-ol	(S,R)-4-甲基壬烷-5-醇
	III	181024-42-0	(3R*,4S*)-2,2,3,4-テトラメチルヘキサ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(3R*,4S*)-2,2,3,4 tetramethylhexane-3-ol	(3R*,4S*)-2,2,3,4-四甲基己烷-3-醇
	III	181024-43-1	(3R*,4R*)-2,2,3,4-テトラメチルヘキサ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(3R*,4R*)-2,2,3,4 tetramethylhexane-3-ol	(3R*,4R*)-2,2,3,4-四甲基己烷-3-醇
	III	18479-55-5	2,6-ジメチルオクタ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,6-Dimethyloctane-3-ol	2,6-二甲基辛烷-3-醇
	III	18479-57-7	2,6-ジメチルオクタ-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,6-Dimethyloctane-2-ol	2,6-二甲基辛烷-2-醇
	III	18479-61-3	2-イソブチルヘキサ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2-Isobutylhexane-1-ol	2-异丁基己烷-1-醇
	III	18541-08-7	2-エチル-6-メチルヘプタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2-Ethyl-6-Methylheptane-1-ol	2-乙基-6-甲基庚烷-1-醇
	III	18675-20-2	2,4-ジメチルオクタ-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,4 Dimethyloctane-2-ol	2,4-二甲基辛烷-2-醇
	III	19398-78-8	3,4-ジエチルヘキサ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3,4 Diethylhexane-3-ol	3,4-二乙基己烷-3-醇
	III	19781-10-3	2,3-ジメチルオクタ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,3 Dimethyloctane-3-ol	2,3-二甲基辛烷-3-醇
	III	19781-11-4	2,7-ジメチルオクタ-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,7-Dimethyloctane-4-ol	2,7-二甲基辛烷-4-醇
	III	19781-13-6	4,7-ジメチルオクタ-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4,7-Dimethyloctane-4-ol	4,7-二甲基辛烷-4-醇
	III	19781-26-1	4-エチルオクタ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4-Ethyl octane-3-ol	4-乙基辛烷-3-醇
	III	19781-27-2	6-エチルオクタ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	6-Ethyl octane-3-ol	6-乙基辛烷-3-醇
	III	19781-28-3	3-エチルオクタ-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3-Ethyl octane-4-ol	3-乙基辛烷-4-醇
	III	19841-72-6	2,2-ジメチルオクタ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,2-Dimethyloctane-3-ol	2,2-二甲基辛烷-3-醇
	III	2051-31-2	デカン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Decan-4-ol	癸烷-4-醇
	III	2051-32-3	3-エチルオクタ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3-Ethyl octane-3-ol	3-乙基辛烷-3-醇
	III	2051-33-4	2-イソプロピル-5-メチルヘキサ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2-Isopropyl-5-Methylhexane-1-ol	2-异丙基-5-甲基己烷-1-醇
	III	20592-10-3	2-エチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2-Ethyl octane-1-ol	2-乙基辛烷-1-醇
	III	21078-72-8	3-メチルノナン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3 Methylnonane-3-ol	3-甲基壬烷-3-醇
	III	2198-72-3	4-プロピルヘプタン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4-Propylheptane-4-ol	4-丙基庚烷-4-醇
	III	22663-64-5	3-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3 Methylnonane-1-ol	3-甲基壬烷-1-醇
	III	23418-38-4	4-メチルノナン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4 Methylnonane-4-ol	4-甲基壬烷-4-醇
	III	2370-14-1	2,2-ジメチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,2-Dimethyloctane-1-ol	2,2-二甲基辛烷-1-醇
	III	25570-07-4	3,3-ジメチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3,3 Dimethyloctane-1-ol	3,3-二甲基辛烷-1-醇
	III	26533-31-3	2-メチルノナン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2 Methylnonane-4-ol	2-甲基壬烷-4-醇
	III	26533-32-4	3-メチルノナン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3 Methylnonane-4-ol	3-甲基壬烷-4-醇
	III	26533-33-5	2-メチルノナン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2 Methylnonane-3-ol	2-甲基壬烷-3-醇
	III	26981-98-6	7-メチルノナン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	7 Methylnonane-4-ol	7-甲基壬烷-4-醇
	III	2768-15-2	2-ブチルヘキサ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2 Butylhexane-1-ol	2-丁基己烷-1-醇
	III	2768-16-3	5-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	5-Methylnonane-1-ol	5-甲基壬烷-1-醇
	III	29772-40-5	2,2,3-トリメチルヘプタン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,2,3-Trimethylheptane-3-ol	2,2,3-三甲庚烷-3-醇
	III	29843-62-7	2-メチルノナン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2 Methylnonane-5-ol	2-甲基壬烷-5-醇
	III	31841-73-3	3,6,6-トリメチルヘプタン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3,6,6-Trimethylheptane-3-ol	3,6,6-三甲庚烷-3-醇
	III	33234-93-4	7-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	7 Methylnonane-1-ol	7-甲基壬烷-1-醇
	III	33758-15-5	(R)-デカン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(R)-Decan-2-ol	(R)-十烷-2-醇
	III	33758-16-6	(S)-デカン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(S)-Decan-2-ol	(S)-十烷-2-醇
	III	33933-78-7	5-メチルノナン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	5-Methylnonane-5-ol	5-甲基壬烷-5-醇
	III	33933-79-8	2,4-ジメチルオクタ-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,4 Dimethyloctane-4-ol	2,4-二甲基辛烷-4-醇
	III	36633-44-0	2,3,4,5-テトラメチルヘキサ-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,3,4,5 tetramethylhexane-3-ol	2,3,4,5-四甲基己烷-3-醇
	III	36729-58-5	デカン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Decan-1-ol	癸烷-1-醇
	III	36730-79-7	デカン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Decan-2-ol	癸烷-2-醇
	III	38395-42-5	4-エチルオクタ-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4-Ethyl octane-4-ol	4-乙基辛烷-4-醇
	III	38514-07-7	4-エチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4-Ethyl octane-1-ol	4-乙基辛烷-1-醇
	III	38514-08-8	5-エチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	5-Ethyl octane-1-ol	5-乙基辛烷-1-醇
	III	38514-09-9	6-エチルオクタ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	6-Ethyl octane-1-ol	6-乙基辛烷-1-醇
	III	38514-15-7	3-イソプロピルヘプタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3-Isopropylheptane-1-ol	3-异丙基庚烷-1-醇
	III	40589-14-8	2-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2 Methylnonane-1-ol	2-甲基壬烷-1-醇
	III	41884-28-0	(R)-2-イソプロピル-5-メチルヘキサ-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(R)-2-Isopropyl-5-Methylhexane-1-ol	(R)-2-异丙基-5-甲基己烷-1-醇
	III	42007-73-8	2,7-ジメチルオクタ-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,7-Dimethyloctane-2-ol	2,7-二甲基辛烷-2-醇
	III	51079-79-9	4,6,6-トリメチルヘプタン-2-オール			

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	58046-40-5	2, 3, 6-トリメチルヘプタン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,3,6-Trimethylheptane -3 -ol	2,3,6-三甲庚烷-3-醇
	III	58242-82-3	3, 5, 6-トリメチルヘプタン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3, 5, 6 Trimethylheptane -3 -ol	3,5,6-三甲庚烷-3-醇
	III	58558-26-2	5-エチル-6-メチルヘプタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	5-Ethyl-6- Methylheptane -1- ol	5-乙基-6-甲基庚烷-1-醇
	III	58558-28-4	3, 4, 4-トリメチルヘプタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3, 4, 4-Trimethylheptane -1 -ol	3,4,4-三甲庚烷-1-醇
	III	58558-33-1	4-イソプロピルヘプタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4-Isopropylheptane -1 -ol	4-异丙基庚烷-1-醇
	III	58558-34-2	4, 4-ジメチルオクタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4, 4 Dimethylheptane -1 ol	4,4-二甲辛烷-1-醇
	III	5857-69-2	2, 2, 3, 4, 4-ペンタメチルペンタン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2, 2, 3, 4, 4 Pentamethylpentane -3 -ol	2, 2, 3, 4, 4-五甲基戊烷-3-醇
	III	5857-70-5	2, 3, 3, 4, 4-ペンタメチルペンタン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2, 3, 3, 4, 4 pentamethylpentane -2 -ol	2, 3, 3, 4, 4-五甲基戊烷-2-醇
	III	58587-44-3	2, 3, 3-トリメチルヘプタン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,3,3-Trimethylheptane -2 -ol	2,3,3-三甲庚烷-2-醇
	III	59204-02-3	7-ジメチルオクタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	7-Dimethyloctane -1 ol	7-二甲辛烷-1-醇
	III	60671-32-1	3-メチルノナン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3 Methylnonane -2 -ol	3-甲基壬烷-2-醇
	III	60836-07-9	2, 4, 6-トリメチルヘプタン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,4,6-Trimethylheptane -4 -ol	2,4,6-三甲庚烷-4-醇
	III	60836-08-0	3, 4, 5-トリメチルヘプタン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3, 4, 5 trimethylheptane -4 -ol	3,4,5-三甲庚烷-4-醇
	III	62417-08-7	2, 6-ジメチルオクタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2, 6-Dimethyloctane -1 ol	2,6-二甲辛烷-1-醇
	III	63126-09-0	2-メチル-2-プロピルヘキサノール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2 Methyl -2- propylhexane -1 -ol	2-甲基-2-丙基己烷-1-醇
	III	66256-41-5	3-エチル-2, 4-トリメチルペンタン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3-Ethyl -2,2, 4 trimethylpentane -3 -ol	3-乙基-2,2,4-三甲戊烷-3-醇
	III	66256-46-0	2, 4, 5-トリメチルヘプタン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,4,5-Trimethylheptane -4 -ol	2,4,5-三甲庚烷-4-醇
	III	66256-47-1	2, 4, 6-トリメチルヘプタン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,4,6-Trimethylheptane -2 -ol	2,4,6-三甲庚烷-2-醇
	III	66256-50-6	3, 5, 5-トリメチルヘプタン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3, 5, 5 trimethylheptane -3 -ol	3,5,5-三甲庚烷-3-醇
	III	66256-62-0	4-メチル-2-プロピルヘキサノール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4 Methyl -2- propylhexane -1 -ol	4-甲基-2-丙基己烷-1-醇
	III	66256-65-3	2, 2, 4, 4-テトラメチルヘキサノール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2, 2, 4, 4 tetramethylhexane -3 -ol	2, 2, 4, 4-四甲基己烷-3-醇
	III	66455-17-2	アルコール(C=9~11)	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Alcohol (C=9 11)	酒精 (C=9 11)
	III	66719-32-2	4, 5-dimethyloctan-1-ol	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4,5-dimethyloctan-1-ol	4,5-二甲辛烷-1-醇
	III	66719-33-3	4, 6-dimethyloctan-1-ol	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4,6-dimethyloctan-1-ol	4,6-二甲辛烷-1-醇
	III	66719-34-4	4, 7-dimethyloctan-1-ol	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	4,7-dimethyloctan-1-ol	4,7-二甲辛烷-1-醇
	III	66719-42-4	3-メチルノナン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3 Methylnonane -5 -ol	3-甲基壬烷-5-醇
	III	66719-55-9	2, 7-ジメチルオクタン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,7-Dimethyloctane -3 ol	2,7-二甲辛烷-3-醇
	III	67762-41-8	アルコール(C=10~16)	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Alcohol (C=10 16)	酒精 (C=10 16)
	III	68419-45-4	3, 6-ジメチルオクタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3,6-Dimethyloctane -1 ol	3,6-二甲辛烷-1-醇
	III	68551-07-5	アルコール(C=8~18)	1-オクタノール	Alcohol (C=8 18)	酒精 (C=8 18)
	III	68603-15-6	アルコール(C=6~12)	1-オクタノール	Alcohol (C=6 12)	酒精 (C=6 12)
	III	68680-98-8	(S)-3, 7-ジメチルオクタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(S)-3, 7-Dimethyloctane -1 -ol	(S)-3,7-二甲辛烷-1-醇
	III	69297-72-9	7-メチルノナン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	7 Methylnonane -3 -ol	7-甲基壬烷-3-醇
	III	74683-67-3	デカン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Deccan -3- All	癸烷-3-全部
	III	74683-68-4	デカン-4-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Deccan -4- All	癸烷-4-全部
	III	74683-69-5	デカン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Deccan -5- All	癸烷-5-全部
	III	74742-10-2	デカン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Deccan -2- All	癸烷-2-全部
	III	74893-65-5	トリメチルヘプタン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Trimethylheptane -1 -ol	三甲庚烷-1-醇
	III	79449-64-2	(R)-2, 2, 5, 5-テトラメチルヘキサノール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(R)-2,2, 5, 5 tetramethylhexane -3 -ol	(R)-2, 2, 5, 5-四甲基己烷-3-醇
	III	80558-38-9	(S)-3, 7-ジメチルオクタン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(S)-3, 7-Dimethyloctane -3 -ol	(S)-3,7-二甲辛烷-3-醇
	III	82749-52-8	(3S, 5S)-3-メチルノナン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(3S, 5S)-3 Methylnonane -5 -ol	(3S, 5S)-3-甲基壬烷-5-醇
	III	82749-53-9	(3R, 5S)-3-メチルノナン-5-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(3R, 5S)-3 Methylnonane -5 -ol	(3R, 5S)-3-甲基壬烷-5-醇
	III	83970-26-7	2-メチルノナン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2 Methylnonane -2 -ol	2-甲基壬烷-2-醇
	III	85099-32-7	2, 3, 5, 5-tetramethylhexanol	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2,3,5,5-tetramethylhexanol	2,3,5,5-四甲基己醇
	III	85153-37-3	5, 6-dimethyloctan-1-ol	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	5,6-dimethyloctan-1-ol	5,6-二甲辛烷-1-醇
	III	85391-44-2	5, 7-dimethyloctan-1-ol	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	5,7-dimethyloctan-1-ol	5,7-二甲辛烷-1-醇
	III	85391-45-3	5-ethyl-5-methylheptan-1-ol	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	5-ethyl-5-methylheptan-1-ol	5-ethyl-5-methylheptan-1-ol
	III	86414-45-1	(R)-3-メチルノナン-1-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	(R)-3 Methylnonane -1 -ol	(R)-3-甲基壬烷-1-醇
	III	89319-96-0	3, 4, 5, 5-テトラメチルヘキサノール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3, 4, 5, 5 tetramethylhexane -2 -ol	3, 4, 5, 5-四甲基己烷-2-醇
	III	89319-97-1	3, 5, 5-トリメチルヘプタン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3, 5, 5 trimethylheptane -2 -ol	3,5,5-三甲庚烷-2-醇
	III	89319-98-2	3, 4, 4, 5-テトラメチルヘキサノール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3, 4, 4, 5 tetramethylhexane -2 -ol	3, 4, 4, 5-四甲基己烷-2-醇
	III	91328-44-8	3-エチル-5-メチルヘプタン-3-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	3-Ethyl -5 -Methylheptane -3 -ol	3-乙基-5-甲基庚烷-3-醇
	III	93821-11-5	アルコール(C=9~11, C=10を高含有、直鎖型及び分枝型)	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	Alcohol (High content of C=9 11, C=10, linear and branched forms)	酒精(C=9 11, C=10含量高、直链及支链)
	III	94051-40-8	2, 5-ジメチルオクタン-2-オール	アルカノール(炭素数が10のものに限る。)	2, 5 Dimethyloctane -2 ol	2,5-二甲辛烷-2-醇
	III	19438-64-3	テトラヒドロメチル無水フタル酸	テトラヒドロメチル無水フタル酸	tetrahydromethyl phthalic anhydride	四氢甲基邻苯二甲酸酐
	III	12158-75-7	硝酸銅	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	copper nitrate	硝酸铜
	III	13675-47-3	二クロム酸銅(II)	六価クロム化合物	Copper (II) dichromate	重铬酸铜(II)
	III	544-19-4	銅(2+) = ジホルマート	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	Copper (2+) = diformate	铜(2+) = 吉雷尔玛特
	III	1300-16-9	ニフェノール	アルキルフェノール(アルキル基の炭素数が9のものに限る。)	nonylphenol	壬基酚
	III	91672-41-2	2-ニフェノール(分枝型)フェノール	アルキルフェノール(アルキル基の炭素数が9のものに限る。)	2-Nonyl (branched) phenol	2-壬基(支链) 苯酚
	III	100403-11-0	Vanadium yttrium oxide phosphate, dysprosium and europium-doped	バナジウム化合物	Vanadium yttrium oxide phosphate, dysprosium and europium-doped	Vanadium yttrium oxide phosphate, dysprosium and europium-doped
	III	10049-12-4	Vanadium trifluoride	バナジウム化合物	Vanadium trifluoride	Vanadium trifluoride
	III	10049-16-8	Vanadium tetrafluoride	バナジウム化合物	Vanadium tetrafluoride	Vanadium tetrafluoride
	III	100656-49-3	Lead, dross, vanadium-zinc-contg.	バナジウム化合物	Lead, dross, vanadium-zinc-contg.	Lead, dross, vanadium-zinc-contg.
	III	10099-79-3	バナジウム酸鉛	バナジウム化合物	lead vanadate	钒酸铅
	III	10213-09-9	オキシ塩化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium oxychloride	氯化钒
	III	102857-58-9	水酸化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium hydroxide	氢氧化钒
	III	10580-52-6	塩化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium chloride	氯化钒
	III	106605-76-9	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	107253-34-9	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	107477-50-9	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	107591-88-8	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	107591-89-9	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	107591-90-2	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	107874-58-8	バナジウム酸ランタン	バナジウム化合物	lanthanum vanadate	钒酸镧
	III	108216-30-4	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	108356-94-1	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	110666-77-8	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	110709-98-3	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	110759-61-0	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	11099-11-9	Vanadium oxide	バナジウム化合物	Vanadium oxide	Vanadium oxide
	III	11105-06-9	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	11105-12-7	塩化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium chloride	氯化钒
	III	11108-03-5	酸化バナジウムイットリウム	バナジウム化合物	yttrium vanadium oxide	氧化钒钇
	III	11113-42-1	バナジウム酸イットリウム	バナジウム化合物	yttrium vanadate	钒酸钇
	III	11113-92-1	バナジウム酸スズ	バナジウム化合物	tin vanadate	钒酸锡
	III	11115-67-6	Ammonium vanadium oxide	バナジウム化合物	Ammonium vanadium oxide	Ammonium vanadium oxide
	III	11130-21-5	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	11130-24-8	Vanadium sulfide	バナジウム化合物	Vanadium sulfide	Vanadium sulfide
	III	112286-63-2	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	112286-64-3	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	112510-41-5	モリブドバナドリウム酸	バナジウム化合物	molybdovanadophosphoric acid	钼钒磷酸
	III	113066-57-2	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	113939-12-1	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	114901-82-5	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	116678-07-0	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	116678-08-1	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	116678-09-2	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	117051-84-0	リン酸バナジウム	バナジウム化合物	vanadium phosphate	磷酸钒
	III	117127-55-6	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	117127-56-7	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	117127-57-8	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	117151-16-3	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	117655-43-3	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	117728-95-7	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	118669-74-2	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118669-87-7	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118669-88-8	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118669-89-9	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118669-90-2	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118669-91-3	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118669-92-4	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118669-93-5	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118669-94-6	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118692-75-4	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118819-16-2	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118821-12-8	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118821-13-9	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118821-18-4	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118821-19-5	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118821-20-8	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	118851-02-8	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	119719-34-5	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	119719-35-6	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	119719-36-7	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	119719-37-8	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	119720-10-4	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	12007-37-3	ホウ化バナジ			

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	12036-73-6	二酸化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium dioxide	二氧化钒
	III	12037-42-2	十三酸化六バナジウム	バナジウム化合物	13. Hexavanadium oxide	13氧化六钒
	III	12039-76-8	Trivanadium silicide	バナジウム化合物	Trivanadium silicide	Trivanadium silicide
	III	12039-87-1	Vanadium disilicide	バナジウム化合物	Vanadium disilicide	Vanadium disilicide
	III	12045-27-1	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	12055-09-3	Tetraammonium disodium vanadate	バナジウム化合物	Tetraammonium disodium vanadate	Tetraammonium disodium vanadate
	III	12058-55-8	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	12066-53-4	Vanadium phosphide	バナジウム化合物	Vanadium phosphide	Vanadium phosphide
	III	12069-91-9	炭窒化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbonitride	碳氮化钒
	III	12070-10-9	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12070-11-0	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12076-63-0	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	120805-69-8	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	120805-70-1	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12083-48-6	ジクロロビス[η(5)-シクロペンタジエニル]バナジウム	バナジウム化合物	dichloridobis[η(5)-cyclopentadienyl] vanadium	二氯双[η(5)-环戊二烯基]钒
	III	12108-04-2	Tetracarbonyl(eta5-cyclopenta-2,4-dien-1-yl)vanadium	バナジウム化合物	Tetracarbonyl(eta5-cyclopenta-2,4-dien-1-yl)vanadium	Tetracarbonyl(eta5-cyclopenta-2,4-dien-1-yl)vanadium
	III	12127-59-2	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12128-12-0	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12142-65-3	バナジウム酸ランタン	バナジウム化合物	lanthanum vanadate	钒酸镧
	III	12143-78-1	Pentavanadium trisilicide	バナジウム化合物	Pentavanadium trisilicide	Pentavanadium trisilicide
	III	12160-91-7	バナジウム酸ガドリニウム	バナジウム化合物	gadolinium vanadate	钒酸钆
	III	12166-27-7	Vanadium sulphide	バナジウム化合物	Vanadium sulphide	Vanadium sulphide
	III	121674-52-0	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-53-1	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-54-2	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-55-3	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-56-4	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-57-5	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-58-6	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-59-7	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-60-0	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-61-1	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-62-2	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-63-3	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-64-4	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	121674-65-5	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12181-74-7	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12200-82-7	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	12200-88-3	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	12207-63-5	Ammonium trivanadium octaoxide	バナジウム化合物	Ammonium trivanadium octaoxide	Ammonium trivanadium octaoxide
	III	12208-00-3	Vanadate (V100286-), ammonium (1:6)	バナジウム化合物	Vanadate (V100286-), ammonium (1:6)	Vanadate (V100286-), ammonium (1:6)
	III	12212-56-5	ビス[η(5)-シクロペンタジエニル(ベンゼニド)]バナジウム	バナジウム化合物	Bis[η(5)-cyclopentadienyl(benzenide)] vanadium	双[η(5)-环戊二烯基(苯乙稀)]钒
	III	122362-50-9	バナジウム酸イットリウム	バナジウム化合物	yttrium vanadate	钒酸钇
	III	12246-90-1	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12271-98-6	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	12274-34-9	バナジウム酸イットリウム	バナジウム化合物	yttrium vanadate	钒酸钇
	III	12293-15-1	モリブドバナドリウム酸	バナジウム化合物	molybdovanadophosphoric acid	钼钒磷酸
	III	12313-74-5	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	123142-20-1	モリブドバナドリウム酸	バナジウム化合物	molybdovanadophosphoric acid	钼钒磷酸
	III	123142-21-2	モリブドバナドリウム酸	バナジウム化合物	molybdovanadophosphoric acid	钼钒磷酸
	III	123142-22-3	モリブドバナドリウム酸	バナジウム化合物	molybdovanadophosphoric acid	钼钒磷酸
	III	12316-01-7	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	12316-03-9	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	123161-71-7	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	123161-72-8	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	12316-57-3	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	123334-20-3	オキシド[スルファト-κO]バナジウム水和物	バナジウム化合物	Oxide [sulfate-κO] vanadium hydrate	水合氧化钒-κO钒
	III	12339-47-8	Iron vanadium oxide (Fe4V6O21)	バナジウム化合物	Iron vanadium oxide (Fe4V6O21)	Iron vanadium oxide (Fe4V6O21)
	III	12344-76-2	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	12352-78-2	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12421-53-3	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	12436-28-1	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	12439-96-2	Vanadium, oxo[sulfato(2-)-kappaO]-, pentahydrate	バナジウム化合物	Vanadium, oxo[sulfato(2-)-kappaO]-, pentahydrate	Vanadium, oxo[sulfato(2-)-kappaO]-, pentahydrate
	III	124722-28-7	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	124722-29-8	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	124722-30-1	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	124722-31-2	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	124722-32-3	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	125233-05-8	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	125233-06-9	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	125233-07-0	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	125233-08-1	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12524-03-7	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	125333-64-4	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	12542-39-1	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	12542-41-5	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	125922-89-6	(SP-5-12)-[1,4,8,11,15,18,22,25-オクタヘキシルフタルシアニナト(2-)](オキシド)バナジウム	バナジウム化合物	(SP-5-12)-[1,4,8,11,15,18,22,25- Octahexylphthalocyaninato(2-)] (Oxide) Vanadium	(SP-5-12)-[1,4,8,11,15,18,22,25-八己基酞菁(2)](氧化钒)
	III	126023-09-4	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	126023-12-9	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	126066-87-3	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	126066-88-4	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	126066-89-5	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	126066-90-8	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	126066-91-9	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	126066-92-0	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	126066-93-1	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	12653-88-2	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	126701-60-8	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	126853-49-4	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	127318-66-5	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	127407-22-1	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	127407-23-2	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	127549-44-4	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	129124-53-4	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	1293-64-7	ジクロロ(η(5)-シクロペンタジエニド)オキシドバナジウム	バナジウム化合物	dichloride(η(5)-cyclopentadienide) oxidovanadium	二氯化物(η(5)-环戊二烯)氧化钒
	III	130041-94-0	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	130961-91-0	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	1314-34-7	酸化バナジウム(III)	バナジウム化合物	Vanadium oxide (III)	氧化钒(III)
	III	1315-03-3	Divanadium trisulphide	バナジウム化合物	Divanadium trisulphide	Divanadium trisulphide
	III	131877-19-5	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	131906-47-3	メタバナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium metavanadate	偏钒酸钠
	III	132267-54-0	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	132267-55-1	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	13470-26-3	Vanadium tribromide	バナジウム化合物	Vanadium tribromide	Vanadium tribromide
	III	13476-99-8	バナジウム(III)アセチルアセトネート	バナジウム化合物	Vanadium (III) acetylacetonate	乙酰丙酮钒(III)
	III	134808-45-0	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	134808-46-1	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	134946-83-1	炭化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium carbide	碳化钒
	III	13497-94-4	Silver vanadium trioxide	バナジウム化合物	Silver vanadium trioxide	Silver vanadium trioxide
	III	13517-26-5	バナジウム酸ナトリウム	バナジウム化合物	sodium vanadate	钒酸钠
	III	13520-87-1	オキシ塩化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium oxychloride	氯氧化钒
	III	13520-90-6	(T-4)-トリブロミド(オキシド)バナジウム	バナジウム化合物	(T-4)-tribromide (oxide) vanadium	(T-4)-三溴化钒
	III	13537-11-6	バナジウム酸ユーロビウム	バナジウム化合物	europium vanadate	钒酸铕
	III	135435-43-7	バナジウム酸ランタン	バナジウム化合物	lanthanum vanadate	钒酸镧
	III	13550-50-0	Dysprosium vanadium tetraoxide	バナジウム化合物	Dysprosium vanadium tetraoxide	Dysprosium vanadium tetraoxide
	III	13566-04-6	Praseodymium vanadium tetraoxide	バナジウム化合物	Praseodymium vanadium tetraoxide	Praseodymium vanadium tetraoxide
	III	13566-05-7	Terbium vanadium tetraoxide	バナジウム化合物	Terbium vanadium tetraoxide	Terbium vanadium tetraoxide
	III	13566-07-9	Scandium vanadium tetraoxide	バナジウム化合物	Scandium vanadium tetraoxide	Scandium vanadium tetraoxide
	III	13566-08-0	Samarium vanadium tetraoxide	バナジウム化合物	Samarium vanadium tetraoxide	Samarium vanadium tetraoxide
	III	13566-09-1	Terbium vanadium tetraoxide	バナジウム化合物	Terbium vanadium tetraoxide	Terbium vanadium tetraoxide
	III	13566-11-5	Thulium orthovanadate	バナジウム化合物	Thulium orthovanadate	Thulium orthovanadate
	III	13566-12-6	バナジウム酸イットリウム	バナジウム化合物	yttrium vanadate	钒酸钇
	III	13566-13-7	Vanadium ytterbium tetraoxide	バナジウム化合物	Vanadium ytterbium tetraoxide	Vanadium ytterbium tetraoxide
	III	13568-56-4	Lutetium vanadium tetraoxide	バナジウム化合物	Lutetium vanadium tetraoxide	Lutetium vanadium tetraoxide
	III	13568-57-5	Lutetium trivanadium nonaoxide	バナジウム化合物	Lutetium trivanadium nonaoxide	Lutetium trivanadium nonaoxide
	III	13573-13-2	Magnesium divanadium hexaoxide	バナジウム化合物	Magnesium divanadium hexaoxide	Magnesium divanadium hexaoxide
	III	13596-17-3	Erbium tetraoxide vanadium	バナジウム化合物	Erbium tetraoxide vanadium	Erbium tetraoxide vanadium
	III	13597-45-0	Rubidium vanadium trioxide	バナジウム化合物	Rubidium vanadium trioxide	Rubidium vanadium trioxide
	III	13597-58-5	Strontium divanadium hexaoxide	バナジウム化合物	Strontium divanadium hexaoxide	Strontium divanadium hexaoxide
	III	13597-61-0	Tetrarubidium divanadium heptaoxide	バナジウム化合物	Tetrarubidium divanadium heptaoxide	Tetrarubidium divanadium heptaoxide
	III	13598-03-3	Tribarium divanadium octaoxide	バナジウム化合物	Tribarium divanadium octaoxide	Tribarium divanadium octaoxide
	III	13628-52-9	バナジウム酸ガドリニウム	バナジウム化合物	gadolinium vanadate	钒酸钆
	III	13628-53-0	九酸化三バナジウムガドリニウム	バナジウム化合物	gadolinium trivanadium trioxide	九氧化三钒钆
	III	13692-90-5	Praseodymium trivanadium nonaoxide	バナジウム化合物	Praseodymium trivanadium nonaoxide	Praseodymium trivanadium nonaoxide

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	68510-99-6	Sodium vanadium oxide (NaV3O8), hydrate (2:1)	バナジウム化合物	Sodium vanadium oxide (NaV3O8), hydrate (2:1)	Sodium vanadium oxide (NaV3O8), hydrate (2:1)
	III	68553-60-6	Naphthenic acids, vanadyl complexes	バナジウム化合物	Naphthenic acids, vanadyl complexes	Naphthenic acids, vanadyl complexes
	III	68585-80-8	Vanadium yttrium oxide (VYO4), bismuth and europium-doped	バナジウム化合物	Vanadium yttrium oxide (VYO4), bismuth and europium-doped	Vanadium yttrium oxide (VYO4), bismuth and europium-doped
	III	68585-81-9	Vanadium yttrium oxide (VYO4), europium-doped	バナジウム化合物	Vanadium yttrium oxide (VYO4), europium-doped	Vanadium yttrium oxide (VYO4), europium-doped
	III	68784-82-7	Yttrium borate phosphate vanadate, europium-doped	バナジウム化合物	Yttrium borate phosphate vanadate, europium-doped	Yttrium borate phosphate vanadate, europium-doped
	III	68815-09-8	ナフテン酸のバナジウム塩	バナジウム化合物	vanadium salt of naphthenic acid	环烷酸钒盐
	III	68918-02-5	カルシウムと鉄とマグネシウムとバナジウムを含有するゼオライト	バナジウム化合物	Zeolite containing calcium, iron, magnesium and vanadium	含有钙、铁、镁和钒的沸石
	III	68990-29-4	Balsams, copaiba, sulfurized, vanadium salts	バナジウム化合物	Balsams, copaiba, sulfurized, vanadium salts	Balsams, copaiba, sulfurized, vanadium salts
	III	69866-58-6	バナジウム酸イットリウム	バナジウム化合物	yttrium vanadate	钒酸钇
	III	70914-46-4	Vanadium, oxo[29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-N29, N30, N31, N32]-, (dibutylamino)sulfonyl derivs.	バナジウム化合物	Vanadium, oxo[29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, (dibutylamino)sulfonyl derivs.	Vanadium, oxo[29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, (dibutylamino)sulfonyl derivs.
	III	71724-93-1	リン酸バナジウム	バナジウム化合物	vanadium phosphate	磷酸钒
	III	71965-21-4	Tetrafluorodioxovanadium	バナジウム化合物	Tetrafluorodioxovanadium	Tetrafluorodioxovanadium
	III	74630-99-2	Hexanoic acid, 2-ethyl-, vanadium(5+) salt (1:?)	バナジウム化合物	Hexanoic acid, 2-ethyl-, vanadium(5+) salt (1:?)	Hexanoic acid, 2-ethyl-, vanadium(5+) salt (1:?)
	III	7632-51-1	塩化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium chloride	氯化钒
	III	7681-91-6	Trimethoxyoxovanadium	バナジウム化合物	Trimethoxyoxovanadium	Trimethoxyoxovanadium
	III	7718-98-1	三塩化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium trichloride	三氯化钒
	III	7727-18-6	オキシ塩化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium oxychloride	氧氯化钒
	III	7783-72-4	Vanadium pentafluoride	バナジウム化合物	Vanadium pentafluoride	Vanadium pentafluoride
	III	78937-12-9	ペンタカルボニルバナジウム(3-)トリスセシウム	バナジウム化合物	pentacarbonylvanadate (3-) tricesium	五羰基钒酸(3-) 三铯
	III	78937-14-1	ペンタカルボニルバナジウム(3-)トリカリウム	バナジウム化合物	Tripotassium pentacarbonylvanadate (3-)	五羰基钒酸(3-) 三钾
	III	79072-81-4	(1R, 4aR, 4bR, 10aR) -7-イソプロピル-1, 4a-ジメチル-1, 2, 3, 4, 4a, 4b, 5, 6, 10, 10a-デカヒドロフェナントレン-1-カルボン酸のバナジウム塩	バナジウム化合物	(1R, 4aR, 4bR, 10aR) Vanadium Salt of -7 Isopropyl -1, 4a-Dimethyl -1, 2, 3, 4, 4a, 4b, 5, 6, 10, 10a-Decahydrophenanthrene -1 Carboxylic Acid	(1R, 4aR, 4bR, 10aR) -7-异丙基-1, 4a-二甲基-1, 2, 3, 4, 4a, 4b, 5, 6, 10, 10a-十氢菲-1-羧酸钒盐
	III	81366-97-4	ホウ化バナジウム	バナジウム化合物	vanadium boride	硼化钒
	III	82920-66-9	ギ酸バナジウム(II)	バナジウム化合物	Vanadium (II) formate	甲酸钒 (II)
	III	85536-74-9	Rutile, vanadium	バナジウム化合物	Rutile, vanadium	Rutile, vanadium
	III	85763-73-1	Vanadium, neodecanoate oxo pentyl phosphate complexes	バナジウム化合物	Vanadium, neodecanoate oxo pentyl phosphate complexes	Vanadium, neodecanoate oxo pentyl phosphate complexes
	III	85836-55-1	ジアジド[ビス(η(5)-シクロペンタジエニル)]バナジウム	バナジウム化合物	diazide [bis(η(5)-cyclopentadienyl)] vanadium	二叠氮基[双(η(5)-环戊二烯基)]钒
	III	90170-88-0	Baddeleyite, vanadium green	バナジウム化合物	Baddeleyite, vanadium green	Baddeleyite, vanadium green
	III	90269-03-7	Cassiterite, vanadium zirconium green	バナジウム化合物	Cassiterite, vanadium zirconium green	Cassiterite, vanadium zirconium green
	III	90604-60-7	Vanadium, acetylacetone 6-methyl-2, 4-heptanedione oxo complexes	バナジウム化合物	Vanadium, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione oxo complexes	Vanadium, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione oxo complexes
	III	90604-62-9	Vanadium, acetylacetone 6-methyl-2, 4-heptanedione complexes	バナジウム化合物	Vanadium, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes	Vanadium, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes
	III	90605-20-2	Erbium nonaoxide trivanadium	バナジウム化合物	Erbium nonaoxide trivanadium	Erbium nonaoxide trivanadium
	III	91481-93-5	リン酸バナジウム	バナジウム化合物	vanadium phosphate	磷酸钒
	III	93585-66-1	Scandium trivanadium nonaoxide	バナジウム化合物	Scandium trivanadium nonaoxide	Scandium trivanadium nonaoxide
	III	93585-67-2	Terbium trivanadium nonaoxide	バナジウム化合物	Terbium trivanadium nonaoxide	Terbium trivanadium nonaoxide
	III	93585-68-3	Thulium vanadium oxide	バナジウム化合物	Thulium vanadium oxide	Thulium vanadium oxide
	III	93585-69-4	Trivanadium ytterbium nonaoxide	バナジウム化合物	Trivanadium ytterbium nonaoxide	Trivanadium ytterbium nonaoxide
	III	93981-06-7	[ethane-1, 2-diolato(2-)-O, O']oxo(pentane-2, 4-dionato-O, O')vanadium	バナジウム化合物	[mu-[ethane-1,2-diolato(2-)-O,O']oxo(pentane-2,4-dionato-O,O')vanadium	[ethane-1,2-diolato(2-)-O,O']oxo(pentane-2,4-dionato-O,O')vanadium
	III	94232-42-5	(2-ethylhexenoato-O)dioxovanadium	バナジウム化合物	(2-ethylhexenoato-O)dioxovanadium	(2-ethylhexenoato-O)dioxovanadium
	III	94233-23-5	Tris(6-methylheptane-2, 4-dionato-O, O')vanadium	バナジウム化合物	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')vanadium	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')vanadium
	III	94233-24-6	Bis(6-methylheptane-2, 4-dionato-O, O')oxovanadium	バナジウム化合物	Bis(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')oxovanadium	Bis(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')oxovanadium
	III	96152-59-9	Vanadium, Bu phosphite oxo complexes	バナジウム化合物	Vanadium, Bu phosphite oxo complexes	Vanadium, Bu phosphite oxo complexes
	III	97552-72-2	[mu-[ethane-1, 2-diolato(2-)-O, O']dioxovanadium]	バナジウム化合物	[mu-[ethane-1,2-diolato(2-)-O,O']dioxovanadium	[mu-[ethane-1,2-diolato(2-)-O,O']dioxovanadium
	III	98841-55-5	Formic acid, vanadium salt	バナジウム化合物	Formic acid, vanadium salt	Formic acid, vanadium salt
	III	98903-75-4	Vanadium, oxalate complexes	バナジウム化合物	Vanadium, oxalate complexes	Vanadium, oxalate complexes
	III	99035-51-5	Vanadium(4+) diarsenate (1:1)	バナジウム化合物	Vanadium(4+) diarsenate (1:1)	Vanadium(4+) diarsenate (1:1)
	III	99811-56-0	Vanadic acid, 2-phenylethyl ester	バナジウム化合物	Vanadic acid, 2-phenylethyl ester	Vanadic acid, 2-phenylethyl ester
	III	10217-52-4	ヒドラジン-水合物	バナジウム化合物	hydrazine monohydrate	肼-水合物
	III	12528-21-1	フッ化水素	バナジウム化合物	hydrogen fluoride	氟化氢
	III	12592-22-2	フッ化水素(H2F)	バナジウム化合物	Hydrogen fluoride (H2F)	氟化氢 (H2F)
	III	13597-96-1	フッ化ベリリウム	バナジウム化合物	beryllium fluoride	氟化铍
	III	61789-18-2	(ココ-アルキル)(トリメチル)アンモニウムクロリド	バナジウム化合物	(Coco-alkyl) (trimethyl) ammonium chloride	(可烷基)(三甲基)铵-氯化物
	III	68002-62-0	アルキル(C=16~18)(トリメチル)アンモニウムクロリド	バナジウム化合物	Alkyl (C=16~18) (trimethyl) ammonium chloride	烷基(C=16~18)(三甲基)铵-氯化物
	III	68002-63-1	アルキル(C=14~18)(トリメチル)アンモニウムクロリド	バナジウム化合物	Alkyl (C=14~18) (trimethyl) ammonium chloride	烷基(C=14~18)(三甲基)铵-氯化物
	III	68391-03-7	アルキル(C=12~18)(トリメチル)アンモニウムクロリド	バナジウム化合物	Alkyl (C=12~18) (trimethyl) ammonium chloride	烷基(C=12~18)(三甲基)铵-氯化物
	III	8030-78-2	トリメチル(獣脂アルキル)アンモニウムクロリド	バナジウム化合物	Trimethyl (tallow alkyl) ammonium chloride	三甲基(牛脂烷基)铵-氯化物
	III	100124-06-9	(ジベンゾ[b, d]フラン-4-イル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(Dibenzo [b, d] furan -4 yl) (Dihydroxy) borane	(二苯并[b, d]呋喃-4-基)(二羟基)硼烷
	III	1003300-72-8	Molybdenum, borate neodecanoate oxo complexes	ほう素化合物	Molybdenum, borate neodecanoate oxo complexes	Molybdenum, borate neodecanoate oxo complexes
	III	100379-00-8	(2, 6-ジクロロフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(2,6-Dichlorophenyl) (dihydroxy) borane	(2,6-二氯苯基)(二羟基)硼烷
	III	1004-35-9	1, 3, 5-トリメチルシクロトリボラザン	ほう素化合物	1,3,5-Trimethylcyclotriazoloborane	1,3,5-三甲基环三硼烷
	III	10049-36-2	トリエタノールアミンボレート	ほう素化合物	triethanolamine borate	硼酸三乙醇胺
	III	100629-17-2	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	100-89-0	2-メチル-2, 4-ビス[(4, 4, 6-トリメチル-1, 3, 2-ジオキソペンタナ-2-イル)オキシ]ペンタン	ほう素化合物	2-Methyl-2,4-bis [(4,4,6-trimethyl-1,3,2-dioxaborinan-2-yl) oxy] pentane	2-甲基-2,4-双[(4,4,6-三甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)氧基]戊烷
	III	101269-67-4	ジエチルアセトアミド[(4-ジヒドロキシボリル)ベンジル]マロネート	ほう素化合物	Diethyl acetamide [(4-dihydroxyboryl) benzy] malonate	二乙基-乙酰胺[(4-二羟基波里基)苄基]丙二酸酯
	III	101359-30-2	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	10164-64-4	トリス[(1-アミノプロパン-2-イル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [(1-aminopropane -2 yl) oxy] borane	三[(1-氨基丙烷-2-基)氧基]硼烷
	III	10167-67-6	ホウ酸アルミニウム	ほう素化合物	aluminum borate	硼酸铝
	III	101794-85-8	Tallow, reaction products with boric acid diethanolamine ester	ほう素化合物	Tallow, reaction products with boric acid diethanolamine ester	Tallow, reaction products with boric acid diethanolamine ester
	III	101794-86-9	Tallow, sheep, reaction products with boric acid diethanolamine ester	ほう素化合物	Tallow, sheep, reaction products with boric acid diethanolamine ester	Tallow, sheep, reaction products with boric acid diethanolamine ester
	III	101896-29-1	Peppermint, ext., borated	ほう素化合物	Peppermint, ext., borated	Peppermint, ext., borated
	III	101896-31-5	Vetiveria zizanioides, ext., borated	ほう素化合物	Vetiveria zizanioides, ext., borated	Vetiveria zizanioides, ext., borated
	III	102110-26-9	Boric acid (H3BO3), solid soln. with barium oxide, calcium oxide and strontium oxide, lead and manganese-doped	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), solid soln. with barium oxide, calcium oxide and strontium oxide, lead and manganese-doped	Boric acid (H3BO3), solid soln. with barium oxide, calcium oxide and strontium oxide, lead and manganese-doped
	III	102110-28-1	Boric acid (H3BO3), solid soln. with magnesium oxide and titanium oxide (TiO2), tin-doped	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), solid soln. with magnesium oxide and titanium oxide (TiO2), tin-doped	Boric acid (H3BO3), solid soln. with magnesium oxide and titanium oxide (TiO2), tin-doped
	III	102110-29-2	Boric acid (H3BO3), solid soln. with strontium oxide, europium-doped	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), solid soln. with strontium oxide, europium-doped	Boric acid (H3BO3), solid soln. with strontium oxide, europium-doped
	III	10220-75-4	ホウ酸と2, 2', 2''-ニトリロトリエタノールの化合物(1:1)	ほう素化合物	Compound of boric acid with 2,2',2''-nitrirotriethanol (1:1)	硼酸与2,2',2''-次氨基三乙醇的化合物(1:1)
	III	10290-09-2	Diboron copper(2+) tetraoxide	ほう素化合物	Diboron copper(2+) tetraoxide	Diboron copper(2+) tetraoxide
	III	1029089-63-1	Boron, trifluoro(tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 3-methyl-3-[(2,2,3,3,3-pentafluoropropoxy)methyl]oxetane, ether with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol (2:1), polymer with alpha, -hydro-, omega, -hyd	ほう素化合物	Boron, trifluoro (tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 3-methyl-3-[(2,2,3,3,3-pentafluoropropoxy) methyl] oxetane, ether with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol (2:1), polymer with alpha, -hydro-, omega, -hyd	Boron, trifluoro (tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 3-methyl-3-[(2,2,3,3,3-pentafluoropropoxy) methyl] oxetane, ether with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol (2:1), polymer with alpha, -hydro-, omega, -hyd
	III	10325-39-0	Dichloroborane	ほう素化合物	Dichloroborane	Dichloroborane
	III	103287-47-4	ホウ化マンガン	ほう素化合物	manganese boride	硼化锰
	III	10361-94-1	ホウ酸亜鉛	ほう素化合物	zinc borate	硼酸锌
	III	103650-99-3	N, N'-ビス(2-アミノエチル)エタン-1, 2-ジアミンと(無水コハク酸のポリブチレン誘導体)の反応生成物のホウ酸化合物	ほう素化合物	Boroxide of Reaction Product of N, N'-Bis (2-aminoethyl) ethane -1, 2-Diamine with (Polybutenyl Derivative of Succinic Anhydride)	N, N'-双(2-氨基乙基)乙烷-1,2-二胺与(琥珀酸酐的聚丁烯衍生物)反应产物的硼氧化物
	III	103749-26-4	5-[[4-(dimethylamino)phenyl]azo]-1, 4-dimethyl-1H-1, 2, 4-triazolium tetrafluoroborate (1-)	ほう素化合物	5-[[4-(dimethylamino)phenyl]azo]-1,4-dimethyl-1H-1,2,4-triazolium tetrafluoroborate (1-)	5-[[4-(dimethylamino)phenyl]azo]-1,4-dimethyl-1H-1,2,4-triazolium tetrafluoroborate (1-)
	III	10377-81-8	(2-アミノエチル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(2-Aminoethyl) (Dihydroxy) Borane	(2-氨基乙基基)(二羟基)硼烷
	III	10380-06-0	Zinc diperoxometaborate	ほう素化合物	Zinc diperoxometaborate	Zinc diperoxometaborate
	III	10388-28-0	Chloroborane	ほう素化合物	Chloroborane	Chloroborane
	III	104780-67-8	Siloxanes and Silicones, di-Me, hydroxy-terminated, polymers with boric acid	ほう素化合物	Siloxanes and Silicones, di-Me, hydroxy-terminated, polymers with boric acid	Siloxanes and Silicones, di-Me, hydroxy-terminated, polymers with boric acid
	III	10504-60-6	メチル(ジフェニル)スルホニウムテトラフルオロボラニド	ほう素化合物	Methyl (diphenyl) sulfonium tetrafluoroborane	甲基(二苯基)鎇=四氟硼烷
	III	1058062-64-8	2-(4, 4, 5, 5-テトラメチル-1, 3, 2-ジオキサボロラン-2-イル)-4-(トリフルオロメチル)アニリン	ほう素化合物	2-(4,4,5,5-Tetramethyl-1,3,2-Dioxaborolane -2 -yl)-4-(Trifluoromethyl) aniline	2-(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)-4-(三氟甲基)苯胺
	III	106008-93-9	ホウ酸とα-ブチル-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)のエステル	ほう素化合物	Esters of boric acid and α-butyl-ω-hydroxypoly (oxyethylene)	硼酸与α-丁基-ω-羟基聚(氧乙烯)的酯
	III	106008-94-0	ホウ酸とα-ヒドロ-ω-メトキシポリ(オキシエチレン)のエステル	ほう素化合物	Esters of boric acid and α-hydro-ω-methoxy poly (oxyethylene)	硼酸与α-氢-ω-甲氧基聚(氧乙烯)的酯
	III	106143-68-4	アニリン重合体=テトラフルオロボラニド(1:?)	ほう素化合物	Aniline polymer = tetrafluoroborane (1:?)	苯胺聚合物=四氟硼烷(1:?)
	III	106951-44-4	Phenol, reaction products with boron trifluoride	ほう素化合物	Phenol, reaction products with boron trifluoride	Phenol, reaction products with boron trifluoride
	III	107264-09-5	1-フルオロピリジン-1-イルム=テトラフルオロボラニド	ほう素化合物	1-Fluoropyridine -1- Ium - Tetrafluoroborane	1-氟吡啶-1-基-四氟硼烷
	III	107500-09-4	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	107500-10-7	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	107763-05-3	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	107763-06-4	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	107827-91-8	Borate(1-)-11B, tetrafluoro-, potassium (1:1)	ほう素化合物	Borate(1-)-11B, tetrafluoro-, potassium (1:1)	Borate(1-)-11B, tetrafluoro-, potassium (1:1)
	III	107929-40-8	ホウ化モリブデン	ほう素化合物	molybdenum boride	硼化钼

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	108915-51-1	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	1095-03-0	トリフェニル=ボラート	ほう素化合物	triphenyl borate	三苯基-硼酸盐
	III	109-63-7	三フッ化ホウ素ジエチルエーテル (別名:三フッ化ホウ素エーテルコンプレックス)	ほう素化合物	Boron trifluoride diethyl ether (alias: boron trifluoride ether complex)	三氟化硼乙醚 (又称三氟化硼醚络合物)
	III	110-51-0	ピリジン=ボラン	ほう素化合物	Pyridine = borane	吡啶-硼烷
	III	110602-07-8	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	110603-36-6	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	110659-93-3	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	1106784-67-1	スクシンイミドのポリブチレン誘導体=ボロナート	ほう素化合物	Polybutenyl derivative of succinimide = Boronate	琥珀酰亚胺的聚丁烯衍生物=硼酸盐
	III	110686-90-3	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	110687-04-2	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	110687-06-4	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	110687-07-5	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	11070-95-4	ホウ化銅	ほう素化合物	copper boride	硼化铜
	III	11071-48-0	ホウ化ニッケル	ほう素化合物	nickel boride	硼化镍
	III	11081-84-8	ホウ化モリブデン	ほう素化合物	molybdenum boride	硼化钼
	III	110831-31-7	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	1109-15-5	トリス(ペンタフルオロフェニル)ボラン	ほう素化合物	Tris (pentafluorophenyl) borane	三(五氟苯基)硼烷
	III	11092-86-7	Cesium dodecahydrothiadecaborate(1-)	ほう素化合物	Cesium dodecahydrothiadecaborate(1-)	Cesium dodecahydrothiadecaborate(1-)
	III	11097-89-5	ホウ酸マンガ	ほう素化合物	manganese borate	硼酸锰
	III	11128-29-3	Potassium pentaborate	ほう素化合物	Potassium pentaborate	Potassium pentaborate
	III	11128-98-6	ホウ酸アンモニウム	ほう素化合物	ammonium borate	硼酸铵
	III	11130-11-3	ホウ酸十水和物のナトリウム塩	ほう素化合物	sodium salt of boric acid decahydrate	硼酸十水合钠盐
	III	1113-78-6	トリ-sec-ブチルボラン	ほう素化合物	tri-sec-butylborane	三仲丁基硼烷
	III	11138-47-9	過ホウ酸のナトリウム塩	ほう素化合物	sodium salt of perboric acid	过硼酸钠盐
	III	1115639-92-3	4, 4, 5, 5-テトラメチル-2-[3-(トリフェニレン-2-イル)フェニル]-1, 3, 2-ジオキサボラン	ほう素化合物	4, 4, 5, 5-Tetramethyl-2-[3-(triphenylene-2-yl) phenyl]-1, 3, 2-dioxaborolane	4, 4, 5, 5-四甲基-2-[3-(三苯基-2-基苯基)]-1, 3, 2-二氧杂硼烷
	III	1116-39-8	トリイソブチルボラン	ほう素化合物	triisobutylborane	三异丁基硼烷
	III	1116-61-6	トリプロピルボラン	ほう素化合物	tripropylborane	三丙基硼烷
	III	112022-83-0	(R)-1-メチル-3, 3-ジフェニルテトラヒドロ-3H-ピロロ[1, 2-c][1, 3, 2]オキサザボロール	ほう素化合物	(R)-1 Methyl-3, 3-diphenyltetrahydro-3 H-pyrrolo [1,2-c] [1,3, 2] oxazaborol	(R)-1-甲基-3, 3-二苯基四氢-3H-吡咯并[1,2-c][1, 3, 2] 噁唑
	III	112155-41-6	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	112155-42-7	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	112155-43-8	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	112155-44-9	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	112155-45-0	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	112592-62-8	Urea, tetrafluoroborate(1-) (1:1)	ほう素化合物	Urea, tetrafluoroborate(1-) (1:1)	Urea, tetrafluoroborate(1-) (1:1)
	III	112653-88-0	ホウ化ニッケル	ほう素化合物	nickel boride	硼化镍
	III	112653-90-4	ホウ化鉄	ほう素化合物	iron boride	硼化铁
	III	112874-88-1	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	112909-91-8	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	113114-04-8	Benzene, diethenyl-, polymer with ethenylbenzene and ethenylethylbenzene, aminomethylated, borate	ほう素化合物	Benzene, diethenyl-, polymer with ethenylbenzene and ethenylethylbenzene, aminomethylated, borate	Benzene, diethenyl-, polymer with ethenylbenzene and ethenylethylbenzene, aminomethylated, borate
	III	1135-51-9	1, 2-ビス[(1, 3, 2-ジオキサボラン-2-イル)オキシ]エタン	ほう素化合物	1,2-Bis [(1,3,2-dioxaborolane-2-yl) oxy] ethane	1,2-双[(1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)氧基]乙烷
	III	113787-07-8	ホウ化鉄	ほう素化合物	iron boride	硼化铁
	III	113787-08-9	ホウ化マンガ	ほう素化合物	manganese boride	硼化锰
	III	114367-12-3	Pyrimido[1,2-a]azepinium, 2,3,4,6,7,8,9,10-octahydro-1-(phenylmethyl)-, tetraphenylborate(1-) (1:1)	ほう素化合物	Pyrimido[1,2-a]azepinium, 2,3,4,6,7,8,9,10-octahydro-1-(phenylmethyl)-, tetraphenylborate(1-) (1:1)	Pyrimido[1,2-a]azepinium, 2,3,4,6,7,8,9,10-octahydro-1-(phenylmethyl)-, tetraphenylborate(1-) (1:1)
	III	1147315-11-4	テトラブチルアンモニウム=(T-4)-トリス(3-クロロ-4-メチルフェニル)(ヘキシル)ボラヌイド	ほう素化合物	Tetrabutylammonium = (T-4)-tris (3-chloro-4-methylphenyl) (hexyl) boranuide	四丁基铵=(T-4)-三(3-氯-4-甲基苯基)(己基)硼烷
	III	114803-11-1	ビス[ベンジラト(2-)-κ(2)O, O]ホウ酸(1-)カリウム	ほう素化合物	Potassium bis [Benzilat (2-)-κ (2) O, O] borate (1-)	二[苯吉拉特(2-)-κ(2)O, O]硼酸(1-)钾
	III	114901-42-7	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	114901-43-8	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	114965-83-2	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	114965-84-3	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	115390-29-9	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	115656-07-0	過ホウ酸ナトリウム	ほう素化合物	sodium perborate	过硼酸钠
	III	1158840-74-4	ビス(4-イソプロピルフェニル)ヨードニウム=テトラフェニルボラヌイド	ほう素化合物	Bis (4-isopropylphenyl) iodonium tetraphenylboranuide	双(4-异丙基苯基)碘鎓=四苯基硼烷
	III	115887-05-3	ホウ酸亜鉛	ほう素化合物	zinc borate	硼酸锌
	III	1160102-15-7	3-[(2-エチルヘキシル)オキシ]プロパン-1-アミンとトリフェニルボランの化合物(1:?)	ほう素化合物	3-[(2-ethylhexyl) oxy] propane-1 amine and triphenylborane (1:?)	3-[(2-乙基己基)氧基]丙烷-1-胺和三苯基硼烷的化合物(1:?)
	III	116049-38-8	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	116285-03-1	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	116285-04-2	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	116348-63-1	ホウ化マンガ	ほう素化合物	manganese boride	硼化锰
	III	116590-53-5	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	117167-50-7	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	117315-62-5	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	117315-63-6	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	117440-22-9	ジメチル(シロキサン及びシリコーン)・フェニルシラセスキオキサン・シリカ・トリメチルボラン重合体	ほう素化合物	Dimethyl (Siloxane and Silicene) Phenylsilasesquioxane-Silica Trimethoxyborane Polymer	二甲基(硅氧烷和有机硅)-苯基倍半硅氧烷-二氧化硅-三甲氧基硼烷聚合物
	III	117522-01-7	Methanaminium, N, N, N-trimethyl-, (T-4)-butyltriphenylborate(1-) (1:1)	ほう素化合物	Methanaminium, N,N,N-trimethyl-, (T-4)-butyltriphenylborate(1-) (1:1)	Methanaminium, N,N,N-trimethyl-, (T-4)-butyltriphenylborate(1-) (1:1)
	III	117522-03-9	3H-Indolium, 1-heptyl-2-[3-(1-heptyl-1,3-dihydro-3,3-dimethyl-2H-indol-2-ylidene)-1-propen-1-yl]-3,3-dimethyl-, (T-4)-butyltriphenylborate(1-) (1:1)	ほう素化合物	3H-Indolium, 1-heptyl-2-[3-(1-heptyl-1,3-dihydro-3,3-dimethyl-2H-indol-2-ylidene)-1-propen-1-yl]-3,3-dimethyl-, (T-4)-butyltriphenylborate(1-) (1:1)	3H-Indolium, 1-heptyl-2-[3-(1-heptyl-1,3-dihydro-3,3-dimethyl-2H-indol-2-ylidene)-1-propen-1-yl]-3,3-dimethyl-, (T-4)-butyltriphenylborate(1-) (1:1)
	III	117947-85-0	1-エチル-1-メチルピロリジン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1-Ethyl-1-Methylpyrrolidine-1-Ium Tetrafluoroboranuide	1-乙基-1-甲基吡咯烷-1-鎓=四氟硼烷
	III	1184730-82-2	無水酢酸とホウ砂と過酸化水素の反応生成物	ほう素化合物	Reaction products of acetic anhydride, borax and hydrogen peroxide	乙酸酐与硼砂和过氧化氢的反应产物
	III	118574-17-7	ホウ化ランタン	ほう素化合物	lanthanum boride	硼化镧
	III	1187571-02-3	ホウ酸(H3BO3)、ヤシ油及び2, 2'-イミノジエタノールの反応物	ほう素化合物	Reactants of boric acid (H3BO3), palm oil and 2,2'-iminodiethanol	硼酸(H3BO3)、棕榈油和2,2'-亚氨基二乙醇的反应物
	III	118956-66-4	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	119859-17-3	ホウ化鉄	ほう素化合物	iron boride	硼化铁
	III	12001-68-2	Dipotassium bis[mu-[tartrato(4-)-O1, O2, O3, O4]]diborate(2-), stereoisomer	ほう素化合物	Dipotassium bis[mu-[tartrato(4-)-O1, O2, O3, O4]]diborate(2-), stereoisomer	Dipotassium bis[mu-[tartrato(4-)-O1, O2, O3, O4]]diborate(2-), stereoisomer
	III	12006-80-3	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	12006-86-9	ホウ化鉄	ほう素化合物	iron boride	硼化铁
	III	12006-99-4	ホウ化モリブデン	ほう素化合物	molybdenum boride	硼化钼
	III	12007-01-1	ホウ化ニッケル	ほう素化合物	nickel boride	硼化镍
	III	12007-02-2	ホウ化ニッケル	ほう素化合物	nickel boride	硼化镍
	III	12007-07-7	Tantalum monoboride	ほう素化合物	Tantalum monoboride	Tantalum monoboride
	III	12007-10-2	ホウ化タングステン	ほう素化合物	tungsten boride	硼化钨
	III	12007-16-8	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	12007-18-0	ホウ化鉄	ほう素化合物	iron boride	硼化铁
	III	12007-23-7	Hafnium diboride	ほう素化合物	Hafnium diboride	Hafnium diboride
	III	12007-24-8	ホウ化ランタン	ほう素化合物	lanthanum boride	硼化镧
	III	12007-25-9	Magnesium diboride	ほう素化合物	Magnesium diboride	Magnesium diboride
	III	12007-27-1	ホウ化モリブデン	ほう素化合物	molybdenum boride	硼化钼
	III	12007-28-2	ホウ化モリブデン	ほう素化合物	molybdenum boride	硼化钼
	III	12007-29-3	Niobium diboride	ほう素化合物	Niobium diboride	Niobium diboride
	III	12007-33-9	Diboron trisulphide	ほう素化合物	Diboron trisulphide	Diboron trisulphide
	III	12007-34-0	Scandium diboride	ほう素化合物	Scandium diboride	Scandium diboride
	III	12007-35-1	Tantalum diboride	ほう素化合物	Tantalum diboride	Tantalum diboride
	III	12007-36-2	Uranium diboride	ほう素化合物	Uranium diboride	Uranium diboride
	III	12007-38-4	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	12007-41-9	ホウ酸リチウム	ほう素化合物	lithium borate	硼酸锂
	III	12007-46-4	ナトリウム=オクタヒドロシクロトリボラート(1-)	ほう素化合物	Sodium = octahydrocyclotribolate (1-)	钠=八氢环三硼酸盐(1-)
	III	12007-56-6	七酸化四ホウ素カルシウム	ほう素化合物	calcium tetraboron heptoxide	七氧化四硼钙
	III	12007-57-7	Ammonium hydrogentetraborate	ほう素化合物	Ammonium hydrogentetraborate	Ammonium hydrogentetraborate
	III	12007-66-8	Strontium tetraborate	ほう素化合物	Strontium tetraborate	Strontium tetraborate
	III	12007-67-9	Zinc tetraborate	ほう素化合物	Zinc tetraborate	Zinc tetraborate
	III	12007-73-7	ホウ化ランタン	ほう素化合物	lanthanum boride	硼化镧
	III	12007-81-7	Tetraboron silicide	ほう素化合物	Tetraboron silicide	Tetraboron silicide
	III	12007-83-9	Thorium tetraboride	ほう素化合物	Thorium tetraboride	Thorium tetraboride
	III	12007-84-0	Uranium tetraboride	ほう素化合物	Uranium tetraboride	Uranium tetraboride
	III	12007-88-4	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	12007-91-9	ホウ酸リチウム	ほう素化合物	lithium borate	硼酸锂
	III	12007-92-0	八酸化五ホウ素ナトリウム	ほう素化合物	sodium pentaboron octaoxide	八氧化五硼钠
	III	12007-97-5	ホウ化モリブデン	ほう素化合物	molybdenum boride	硼化钼
	III	12008-04-7	Dysprosium hexaboride	ほう素化合物	Dysprosium hexaboride	Dysprosium hexaboride
	III	12008-05-8	Europium hexaboride	ほう素化合物	Europium hexaboride	Europium hexaboride
	III	12008-06-9	Gadolinium hexaboride	ほう素化合物	Gadolinium hexaboride	Gadolinium hexaboride
	III	12008-23-0	Neodymium hexaboride	ほう素化合物	Neodymium hexaboride	Neodymium hexaboride
	III	12008-25-2	Tetrazinc hexaborateoxide	ほう素化合物	Tetrazinc hexaborateoxide	Tetrazinc hexaborateoxide
	III	12008-27-4	Praseodymium hexaboride	ほう素化合物	Praseodymium hexaboride	Praseodymium hexaboride
	III	12008-29-6	Hexaboron silicide	ほう素化合物	Hexaboron silicide	Hexaboron silicide
	III	12008-30-9	Samarium hexaboride	ほう素化合物	Samarium hexaboride	Samarium hexaboride
	III	12008-31-0	Terbium hexaboride	ほう素化合物	Terbium hexaboride	Terbium hexaboride
	III	12008-32-1	Yttrium hexaboride	ほう素化合物	Yttrium hexaboride	Yttrium hexaboride
	III	12008-33-2	Ytterbium hexaboride	ほう素化合物	Ytterbium hexaboride	Ytterbium hexaboride

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	12008-40-1	ホウ酸リチウム	ほう素化合物	lithium borate	硼酸锂
	III	12008-41-2	Disodium octaborate	ほう素化合物	Disodium octaborate	Disodium octaborate
	III	12008-75-2	Dodecaborate(2-), dodecahydro-, cesium (1:2)	ほう素化合物	Dodecaborate(2-), dodecahydro-, cesium (1:2)	Dodecaborate(2-), dodecahydro-, cesium (1:2)
	III	12008-78-5	Dodecaborate(2-), dodecahydro-, sodium (1:2)	ほう素化合物	Dodecaborate(2-), dodecahydro-, sodium (1:2)	Dodecaborate(2-), dodecahydro-, sodium (1:2)
	III	12008-82-1	Tridecaboron diphosphide	ほう素化合物	Tridecaboron diphosphide	Tridecaboron diphosphide
	III	120114-03-6	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	120149-44-2	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	120153-08-4	4-(ジヒドロキシボリル)-2-フルオロ安息香酸	ほう素化合物	4-(Dihydroxyboryl)-2 fluorobenzoic acid	4-(二羟基硼酸)-2-氟代苯甲酸
	III	1203809-92-0	トリス[4-[(4-アセチルフェニル)スルファニル]フェニル]スルホニウム=テトラキス(ペンタフルオロフェニル)ボラヌイド	ほう素化合物	Tris [4- [(4-acetylphenyl) sulfanyl] phenyl] sulfonium = tetrakis (pentafluorophenyl) boranuide	三[4-[(4-乙酰苯基)磺酰]苯基]硫=四(五氟苯基)硼化合物
	III	12040-58-3	ホウ酸カルシウム	ほう素化合物	calcium borate	硼酸钙
	III	12040-72-1	(過ホウ酸のナトリウム塩)一水(1/1)	ほう素化合物	(Sodium Salt of Perboric Acid) - Water (1/1)	(过硼酸钠盐)一水(1/1)
	III	12041-50-8	Aluminium diboride	ほう素化合物	Aluminium diboride	Aluminium diboride
	III	12041-54-2	Aluminium dodecaboride	ほう素化合物	Aluminium dodecaboride	Aluminium dodecaboride
	III	12045-16-8	ホウ化マンガン	ほう素化合物	manganese boride	硼化锰
	III	12045-19-1	Niobium boride	ほう素化合物	Niobium boride	Niobium boride
	III	12045-23-7	Rhenium boride	ほう素化合物	Rhenium boride	Rhenium boride
	III	12045-25-9	Boron sulfide (BS2)	ほう素化合物	Boron sulfide (BS2)	Boron sulfide (BS2)
	III	12045-28-2	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	12045-29-3	バリウム=メタボラート=メタホスファート	ほう素化合物	Barium = Metabolate = Metaphosphate	钡=代谢物=甲基磷酸盐
	III	12045-40-8	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	12045-56-6	ホウ化ニッケル	ニッケル化合物	nickel boride	硼化镍
	III	12045-58-8	ホウ化ニッケル	ニッケル化合物	nickel boride	硼化镍
	III	12045-67-9	ホウ化ニッケル	ニッケル化合物	nickel boride	硼化镍
	III	12045-71-5	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	12045-77-1	Holmium tetraboride	ほう素化合物	Holmium tetraboride	Holmium tetraboride
	III	12045-93-1	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	12045-94-2	ホウ化タングステン	ほう素化合物	tungsten boride	硼化钨
	III	12046-03-6	酸化ホウ素アンモニウム ((NH4)B5O8), 水和物 (1:8)	ほう素化合物	Ammonium borooxide ((NH4) B5O8), hydrate (1:8)	氧化硼铵 ((NH4) B5O8)、水合物(1:8)
	III	12046-08-1	Barium hexaboride	ほう素化合物	Barium hexaboride	Barium hexaboride
	III	12046-33-2	Erbium hexaboride	ほう素化合物	Erbium hexaboride	Erbium hexaboride
	III	12046-36-5	Holmium hexaboride	ほう素化合物	Holmium hexaboride	Holmium hexaboride
	III	12046-37-6	Lutetium hexaboride	ほう素化合物	Lutetium hexaboride	Lutetium hexaboride
	III	12046-54-7	Strontium hexaboride	ほう素化合物	Strontium hexaboride	Strontium hexaboride
	III	12046-55-8	Thulium hexaboride	ほう素化合物	Thulium hexaboride	Thulium hexaboride
	III	12046-89-8	ホウ化タングステン	ほう素化合物	tungsten boride	硼化钨
	III	12046-91-2	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	12070-78-9	エチルアンモニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Ethylammonium = Tetrafluoroboranuid	乙基铵=四氟硼烷
	III	120806-21-5	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	120806-22-6	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	120806-23-7	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	12081-54-8	テトラエチルジボラン(6)	ほう素化合物	Tetraethyldiborane (6)	四乙基乙硼烷(6)
	III	12107-76-5	ジブチルアンモニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Dibutylammonium = tetrafluoroboranuid	二丁基铵=四氟硼烷
	III	12113-07-4	Borate (1-), hydroxytriphenyl-, sodium	ほう素化合物	Borate (1-), hydroxytriphenyl-, sodium	Borate (1-), hydroxytriphenyl-, sodium
	III	12115-61-6	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	121219-16-7	(2,3-ジフルオロフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(2,3-Difluorophenyl) (dihydroxy) borane	(2,3-二氟苯基)(二羟基)硼烷
	III	1214752-85-8	(テトラフルオロエテンの酸化重合還元物とナトリウム=テトラヒドロボラヌイドの反応生成物)の加水分解物のジアルキル=エーテル・2,4,6,8-テトラメチルシクロテトラシロキサン重合物	ほう素化合物	Diallyl Ether 2,4,6,8-Tetramethylcyclotetrasiloxane Polymer of Hydrolysis of (Oxidopolymerization of Tetrafluoroethene and Reaction Product of Sodium Tetrahydroboranuide)	(四氧乙炔氧化聚合还原物与钠=四氢硼烷的反应产物)水解产物二烯丙基-醚2,4,6,8-四甲基环四硅氧烷聚合物的Si-(2,4,6,8-四甲基环四硅氧烷)衍生物
	III	1214752-86-9	(テトラフルオロエテンの酸化重合還元物とナトリウム=テトラヒドロボラヌイドの反応生成物)の加水分解物のジアルキル=エーテル・2,4,6,8-テトラメチルシクロテトラシロキサン重合物のSi-(3-(2-ヒドロキシエトキシ)プロピル)誘導体	ほう素化合物	Si-[3-(2-Hydroxyethoxy) propyl] Derivatives of Diallyl Ether 2,4,6,8-Tetramethylcyclotetrasiloxane Polymer of Hydrolysis of (Oxidopolymerization of Tetrafluoroethene and Reaction Product of Sodium Tetrahydroboranuide)	(四氧乙炔氧化聚合还原物与钠=四氢硼烷的反应产物)水解产物二烯丙基-醚2,4,6,8-四甲基环四硅氧烷聚合物的Si-(3-(2-羟基乙氧基)丙基)衍生物
	III	1214752-87-0	(テトラフルオロエテンの酸化重合還元物とナトリウム=テトラヒドロボラヌイドの反応生成物)の加水分解物のジアルキル=エーテル・2,4,6,8-テトラメチルシクロテトラシロキサン重合物のSi-(8,13-ジオキソ-4,7,12-トリオキサ-9-アザペンタデカ-14-エン-1-イル)誘導体	ほう素化合物	Si-(8,13-dioxo-4,7,12-trioxo-9-azapentadeca-14-ene-1-yl) Derivatives of Diallyl Ether 2,4,6,8-Tetramethylcyclotetrasiloxane Polymer of Hydrolysis of (Oxidopolymerization of Tetrafluoroethene and Reaction Product of Sodium Tetrahydroboranuide)	(四氧乙炔氧化聚合还原物与钠=四氢硼烷的反应产物)水解产物二烯丙基-醚2,4,6,8-四甲基环四硅氧烷聚合物的Si-(8,13-二氧杂环己烷-4,7,12-三氧杂环己烷-9-氮杂五得卡-14-烯-1-伊尔)衍生物
	III	12152-94-2	(ジヒドロキシボリル)フェロセン	ほう素化合物	(Dihydroxyboryl) ferrocene	(二羟基波尔)二茂铁
	III	12170-19-3	トリカルボニル(η(7)-シクロヘプタリエン)クロム(1+) = テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Tricarbonyl (η(7)-cycloheptatrienyl) chromium (1+) = tetrafluoroboranuide	三羰基(η(7)-环庚三烯基)铬(1+)=四氟硼烷
	III	12179-62-3	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	121833-97-4	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	121833-98-5	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	12201-38-9	ホウ酸ナトリウム[Na2(BO2)(BO3)]	ほう素化合物	Sodium borate [Na2 (BO2) (BO3)]	硼酸钠 [Na2 (BO2) (BO3)]
	III	12228-13-6	二酸素(1+) = テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Dioxygen (1+) = tetrafluoroboranuide	二氧(1+)=四氟硼烷
	III	12228-28-3	ボランリジン(ジオード)-λ(5)-ホスファン	ほう素化合物	Boranolidine (diiodo) - λ (5) -phosphane	硼烷(二碘)-λ(5)-膦
	III	12228-45-4	ホウ化銅	ほう素化合物	copper boride	硼化铜
	III	12228-91-0	ホウ酸マンガン	ほう素化合物	manganese borate	硼酸锰
	III	12229-02-6	ホウ化マンガン	ほう素化合物	manganese boride	硼化锰
	III	12229-03-7	ホウ化ニッケル	ニッケル化合物	nickel boride	硼化镍
	III	12229-63-9	Thorium hexaboride	ほう素化合物	Thorium hexaboride	Thorium hexaboride
	III	12230-30-7	Gallium dodecaboride	ほう素化合物	Gallium dodecaboride	Gallium dodecaboride
	III	12230-32-9	Magnesium dodecaboride	ほう素化合物	Magnesium dodecaboride	Magnesium dodecaboride
	III	122326-45-8	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	122326-46-9	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	1224696-94-9	Europium strontium borate metaphosphate oxide	ほう素化合物	Europium strontium borate metaphosphate oxide	Europium strontium borate metaphosphate oxide
	III	122-56-5	トリブチルボラン	ほう素化合物	tributylborane	三丁基硼烷
	III	122574-96-3	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	12260-22-9	ホウ化マンガン	ほう素化合物	manganese boride	硼化锰
	III	12263-77-3	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	12265-21-3	ホウ化モリブデン	ほう素化合物	molybdenum boride	硼化钼
	III	12267-73-1	七酸化二ナトリウム四ホウ素水和物	ほう素化合物	disodium tetraborone heptaoxide hydrate	水合七氧化二钠四硼
	III	12271-95-3	Disilver tetraborate	ほう素化合物	Disilver tetraborate	Disilver tetraborate
	III	12271-96-4	ホウ化マンガン	ほう素化合物	manganese boride	硼化锰
	III	12280-03-4	十三酸化二ナトリウム八ホウ素四水和物	ほう素化合物	13. Disodium Oxide 8-Boron Tetrahydrate	13氧化二钠八硼四水合物
	III	122996-62-7	ホウ化銅	ほう素化合物	copper boride	硼化铜
	III	123051-21-8	3H-Indolium, 1-heptyl-2-[5-(1-heptyl-1,3-dihydro-3,3-dimethyl-2H-indol-2-ylidene)-1,3-pentadien-1-yl]-3,3-dimethyl-, (T-4)-butyltriphenylborate(1-) (1:1)	ほう素化合物	3H-Indolium, 1-heptyl-2-[5-(1-heptyl-1,3-dihydro-3,3-dimethyl-2H-indol-2-ylidene)-1,3-pentadien-1-yl]-3,3-dimethyl-, (T-4)-butyltriphenylborate(1-) (1:1)	3H-Indolium, 1-heptyl-2-[5-(1-heptyl-1,3-dihydro-3,3-dimethyl-2H-indol-2-ylidene)-1,3-pentadien-1-yl]-3,3-dimethyl-, (T-4)-butyltriphenylborate(1-) (1:1)
	III	12305-68-9	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	12305-71-4	ホウ化モリブデン	ほう素化合物	molybdenum boride	硼化钼
	III	12307-40-3	トリカルボニル[(1-5-η)-4-メトキシ-1-メチルシクロヘキサ-2,4-ジエン-1-イル]鉄(1+) = テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Tricarbonyl [(1-5-η)-4-methoxy-1-methylcyclohexa-2,4-diene-1-yl] iron (1+) = tetrafluoroboranuide	三羰基[(1-5-η)-4-甲氧基-1-甲基环己烷-2,4-二烯-1-基]铁(1+)=四氟硼烷
	III	12310-43-9	Dysprosium tetraboride	ほう素化合物	Dysprosium tetraboride	Dysprosium tetraboride
	III	12310-44-0	Erbium tetraboride	ほう素化合物	Erbium tetraboride	Erbium tetraboride
	III	12310-47-3	Thulium tetraboride	ほう素化合物	Thulium tetraboride	Thulium tetraboride
	III	12316-49-3	Tetra[10B]boron carbide	ほう素化合物	Tetra[10B]boron carbide	Tetra[10B]boron carbide
	III	12330-68-6	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	12346-97-3	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	12351-99-4	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	123627-59-8	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	123627-60-1	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	123627-61-2	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	123627-62-3	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	123627-63-4	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	12386-10-6	テトラメチルアンモニウム=オクタヒドロ-cyclo-トリボラート(1-)	ほう素化合物	Tetramethylammonium octahydro-cyclo-triborate (1-)	四甲基铵=八氢环三硼酸盐(1-)
	III	12409-02-8	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	12409-08-4	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	124205-69-2	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	12421-54-4	ホウ化モリブデン	ほう素化合物	molybdenum boride	硼化钼
	III	12429-66-2	Boron magnesium oxide (B6MgO10)	ほう素化合物	Boron magnesium oxide (B6MgO10)	Boron magnesium oxide (B6MgO10)
	III	12430-27-2	nido-ノボラン(13)	ほう素化合物	nido-Nonaboran (13)	nido-Nanaboran (13)
	III	124304-90-1	ホウ化ランタン	ほう素化合物	lanthanum boride	硼化镧
	III	124304-91-2	ホウ化ランタン	ほう素化合物	lanthanum boride	硼化镧
	III	124304-92-3	ホウ化ランタン	ほう素化合物	lanthanum boride	硼化镧
	III	124304-95-6	ホウ化ランタン	ほう素化合物	lanthanum boride	硼化镧
	III	124411-50-3	ホウ酸リチウム	ほう素化合物	lithium borate	硼酸锂
	III	124423-20-7	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	12447-59-5	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	12447-61-9	十一酸化六ホウ素二亜鉛=水和物(2:15)	ほう素化合物	11. Dizinc hexaborone oxide = hydrate (2:15)	11氧化六硼二锌=水合物(2:15)
	III	12448-25-8	Disilver dodecaiodododecaborate(2-)	ほう素化合物	Disilver dodecaiodododecaborate(2-)	Disilver dodecaiodododecaborate(2-)
	III	124697-00-3	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	124747-65-5	ホウ化ニッケル	ニッケル化合物	nickel boride	硼化镍
	III	124756-59-8	Boric acid (H3BO3), compd. with 2-(2-aminooethoxy)ethanol (1:1)	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), compd. with 2-(2-aminoethoxy)ethanol (1:1)	Boric acid (H3BO3), compd. with 2-(2-aminoethoxy)ethanol (1:1)
	III	125022-34-6	テトラヒドロキジド-μ-ペルオキシド-1κO, 2κO'-二ホウ酸二ナトリウム六水和物	ほう素化合物	Tetrahydroxide-di-μ-peroxide-1κO, 2κO'-disodium diborate hexahydrate	四羟基-二μ-过氧化氢-1κO, 2κO'-二硼酸二钠六水合物
	III	125025-86-7	Boric acid, reaction products with Bu alc. and succinic anhydride polybutenyl deriv. -tetraethylenepentamine reaction product	ほう素化合物	Boric acid, reaction products with Bu alc. and succinic anhydride polybutenyl deriv. -tetraethylenepentamine reaction product	Boric acid, reaction products with Bu alc. and succinic anhydride polybutenyl deriv. -tetraethylenepentamine reaction product

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	12505-77-0	一酸化ホウ素	ほう素化合物	boron monoxide	一氧化硼
	III	125078-58-2	N, N'-ビス(2-アミノエチル)エタン-1, 2-ジアミンと(無水コハク酸のポリイソブチレン誘導体)の反応生成物のほう素化合物	ほう素化合物	Boroxide of the Reaction Product of N, N'-Bis(2-aminoethyl) ethane -1, 2-Diamine with (Polyisobuteny) Derivative of Succinic Anhydride)	N, N'-双(2-氨基乙基)乙烷-1,2-二胺与(琥珀酸酐的聚异丁烯基衍生物)反应产物的硼氧化物
	III	12537-86-9	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	12539-98-9	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	12540-04-4	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	125431-77-8	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	125441-92-1	Borate(1-), butyltriphenyl-, magnesium chloride (1:1:1), (T-4)-	ほう素化合物	Borate(1-), butyltriphenyl-, magnesium chloride (1:1:1), (T-4)-	Borate(1-), butyltriphenyl-, magnesium chloride (1:1:1), (T-4)-
	III	12550-98-0	シクロヘキサジアミンとヘプタオキソ四ホウ酸(2-)二水素の化合物(1:1)	ほう素化合物	Compound of cyclohexanamine and heptaoxotetraboric acid (2-) dihydrogen (1:1)	环己胺与七氧四硼酸(2-)二氢化合物(1:1)
	III	12589-11-6	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	12589-37-6	Holmium boride (HoB12)	ほう素化合物	Holmium boride (HoB12)	Holmium boride (HoB12)
	III	12602-45-8	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	12619-64-6	ホウ酸マグネシウム	ほう素化合物	magnesium borate	硼酸镁
	III	12619-90-8	ホウ化ニッケル	ニッケル化合物	nickel boride	硼化镍
	III	12626-91-4	ホウ化モリブデン	ほう素化合物	molybdenum boride	硼化钼
	III	12627-39-3	ホウ化タングステン	ほう素化合物	tungsten boride	硼化钨
	III	126345-68-4	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	12653-55-3	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	126604-56-6	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	126604-75-9	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	126604-76-0	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	126661-05-0	1-ベンジル-2, 3, 4, 6, 7, 8-ヘキサヒドロピロロ[1, 2-a]ピリミジン-1-イウム=テトラフルオロボラニド	ほう素化合物	1-benzyl -2,3, 4, 6, 7, 8-hexahydropyrrolo [1,2-a] pyrimidine -1 -ium tetrafluoroborane	1-苄基-2,3,4,6,7,8-六氢吡咯并[1,2-a] 嘧啶-1-鎧=四氟硼烷
	III	1266721-18-9	Pyrrolidinium, 1-butyl-1-methyl-, tetrakis (cyano-, kappa, C)borate(1-) (1:1)	ほう素化合物	Pyrrolidinium, 1-butyl-1-methyl-, tetrakis (cyano-, kappa, C)borate(1-) (1:1)	Pyrrolidinium,1-butyl-1-methyl-, tetrakis (cyano-, kappa,C)borate(1-)(1:1)
	III	126689-01-8	2-シクロプロピル-4, 4, 5, 5-テトラメチル-1, 3, 2-ジジオキサボロラン	ほう素化合物	2-Cyclopropyl -4,4, 5, 5-tetramethyl -1,3, 2-dioxaborolane	2-环丙基-4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷
	III	12673-91-5	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	12674-33-8	過ホウ酸	ほう素化合物	perborate	过硼酸
	III	126757-08-2	三フッ化ホウ素・水錯塩	ほう素化合物	Boron trifluoride-water complex salt	三氟化硼和水络盐
	III	12676-27-6	ホウ酸リチウム	ほう素化合物	lithium borate	硼酸锂
	III	12676-62-9	ホウ酸鉛	ほう素化合物	lead borate	硼酸铅
	III	12688-52-7	Lutetium tetraboride	ほう素化合物	Lutetium tetraboride	Lutetium tetraboride
	III	126931-72-4	4-オクタデシル-2, 3-ジヒドロ-1H-ピロロ[1, 2-a]ベンゾイミダゾール-4-イウム=テトラフルオロボラニド	ほう素化合物	4-Octadecyl -2, 3-Dihydro -1H-pyrrolo [1,2-a] benzimidazole -4 -ium tetrafluoroborane	4-十八烷基-2,3-二氢-1H-吡咯并[1,2-a] 苯并咪唑-4-鎧=四氟硼烷
	III	127087-85-8	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-(butylamino)ethanol and diethanolamine	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-(butylamino)ethanol and diethanolamine	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-(butylamino)ethanol and diethanolamine
	III	12712-38-8	ホウ酸カリウム	ほう素化合物	potassium borate	硼酸钾
	III	127241-61-6	ホウ化鉄	ほう素化合物	iron boride	硼化铁
	III	12741-10-5	ホウ化ジルコニウム	ほう素化合物	zirconium boride	硼化锆
	III	12785-49-8	Scandium hexaboride	ほう素化合物	Scandium hexaboride	Scandium hexaboride
	III	1282-37-7	Bis (η (5) -シクロペンタジエニル)鉄(1+) =テトラフルオロボラニド	ほう素化合物	Bis (η (5) -cyclopentadienyl) iron (1+) = tetrafluoroborane	二(η(5)-环戊二烯基)铁(1+)=四氟硼烷
	III	129235-97-8	ホウ化ランタン	ほう素化合物	lanthanum boride	硼化镧
	III	129306-33-8	ジフルオロボラニル=(S)-9, 10-ジフルオロ-3-メチル-7-オキソ-2, 3-ジヒドロ-7H-[1, 4]オキサジノ[2, 3, 4-ij]キノリン-6-カルボキシレート	ほう素化合物	Diffuoroboranyl = (S)-9,10- difluoro -3- methyl -7- oxo -2, 3- dihydro -7H-[1,4] oxazino [2,3, 4-ij] quinoline -6- carboxylate	二氟硼烷=(S)-9,10-二氟-3-甲基-7-氧代-2,3-二氢-7H-[1,4] 噁嗪[2,3,4-ij] 喹啉-6-羧酸酯
	III	129672-77-1	ビス(アセチルオキシ)[(8, 9-ジフルオロ-5-メチル-1-オキソ-6, 7-ジヒドロ-1H, 5H-ピリド[3, 2, 1-ij]キノリン-2-カルボニル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Bis (acetyloxy) [(8, 9-Difluoro -5- methyl -1- oxo -6, 7- dihydro -1H, 5H-pyrido [3,2, 1-ij] quinoline -2- carbonyl) oxy] borane	双[(8,9-二氟-5-甲基-1-氧代-6,7-二氢-1H,5H-吡啶并[3,2,1-ij] 喹啉-2-羧基)氧]硼烷
	III	130005-28-6	ホウ化鉄	ほう素化合物	iron boride	硼化铁
	III	130125-94-9	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	130125-95-0	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	130125-96-1	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	130144-46-6	ホウ化銅	ほう素化合物	copper boride	硼化铜
	III	130293-66-2	(T-4)-ビス(アセト-κO)[8, 9-ジフルオロ-5-メチル-1-オキソ-6, 7-ジヒドロ-1H, 5H-ベンゾ[ij]キノリン-2-カルボキシレート-κO]ホウ素	ほう素化合物	(T-4)-Bis (acetato- κO) [8, 9-Difluoro -5 methyl -1 oxo -κ O -6, 7-Dihydro -1 H, 5 H-benzo [ij] quinolizine -2 carboxylato- κ O] boron	(T-4)-双(乙酰-κO)[8,9-二氟-5-甲基-1-氧代-κO-6,7-二氢-1H,5H-苯并[ij] 喹啉-2-羧基酯-κO] 硼
	III	1303-92-0	Tetraboron copper heptaoxide	ほう素化合物	Tetraboron copper heptaoxide	Tetraboron copper heptaoxide
	III	130459-08-4	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	130540-08-8	ビス(アセチルオキシ)[(8, 9-ジフルオロ-5-メチル-1-オキソ-6, 7-ジヒドロ-1H, 5H-ピリド[3, 2, 1-ij]キノリン-2-カルボニル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Bis (acetyloxy) [(8, 9-Difluoro -5- methyl -1- oxo -6, 7- dihydro -1H, 5H-pyrido [3,2, 1-ij] quinoline -2- carbonyl) oxy] borane	双[(8,9-二氟-5-甲基-1-氧代-6,7-二氢-1H,5H-吡啶并[3,2,1-ij] 喹啉-2-羧基)氧]硼烷
	III	13072-44-1	Trichloro(dimethylamine)boron	ほう素化合物	Trichloro(dimethylamine)boron	Trichloro(dimethylamine)boron
	III	131344-48-4	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	131347-01-8	ホウ酸リチウム	ほう素化合物	lithium borate	硼酸锂
	III	131549-38-7	ホウ化クロム	ほう素化合物	chromium boride	硼化铬
	III	1318-33-8	Colemanite	ほう素化合物	Colemanite	Colemanite
	III	1319-33-1	Ulexite	ほう素化合物	Ulexite	Ulexite
	III	131935-17-6	Phosphonic acid, dioctadecyl ester, polymers with boric acid and diisopropanolamine N-tallow alkyl derivs.	ほう素化合物	Phosphonic acid, dioctadecyl ester, polymers with boric acid and diisopropanolamine N-tallow alkyl derivs.	Phosphonic acid, dioctadecyl ester, polymers with boric acid and diisopropanolamine N-tallow alkyl derivs.
	III	132238-44-9	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	13276-04-5	Amminetriphenylboron	ほう素化合物	Amminetriphenylboron	Amminetriphenylboron
	III	13283-31-3	ボラン	ほう素化合物	Bolan	硼烷
	III	13289-97-9	N, N-ジエチルアニリン(N-B)ボラン	ほう素化合物	N, N-diethylaniline (N-B) borane	N,N-二乙基胺(N-B) 硼烷
	III	13292-87-0	(T-4)-ジメチルスルファネ-κS-(トリヒドリド)ホウ素	ほう素化合物	(T-4)-Dimethylsulfane- κ S- (trihydride) boron	(T-4)-二甲硫烷-κS-(三氢化) 硼
	III	13331-27-6	(3-ニトロフェニル)ボロン酸	ほう素化合物	(3-Nitrophenyl) boronic acid	(3-硝基苯基) 硼酸
	III	1333-73-9	ホウ酸ナトリウム	ほう素化合物	sodium borate	硼酸钠
	III	1337-26-4	グルシトール=ボラートのナトリウム塩(1:?:?)	ほう素化合物	Glucitol borate sodium salt (1:?:?)	葡萄糖=硼酸钠盐(1:?:?)
	III	134398-22-4	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	13510-31-1	砒素及びその無機化合物	ほう素化合物	boron arsenate	砷酸硼
	III	135156-10-4	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	13517-10-7	Boron triiodide	ほう素化合物	Boron triiodide	Boron triiodide
	III	13517-20-9	過ホウ酸ナトリウム=水(1/3)	ほう素化合物	Sodium perborate-water (1/3)	过硼酸钠=水(1/3)
	III	135403-53-1	ホウ化銅	ほう素化合物	copper boride	硼化铜
	III	135495-66-8	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	135518-85-3	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	135929-44-1	Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, polymer with boron oxide (B2O3)	ほう素化合物	Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, polymer with boron oxide (B2O3)	Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, polymer with boron oxide (B2O3)
	III	135954-05-1	ホウ化鉄	ほう素化合物	iron boride	硼化铁
	III	136040-19-2	トリフェニルメチリウム=テトラキス(ペンタフルオロフェニル)ボラート(1-)	ほう素化合物	Triphenylmethylium tetrakis (pentafluorophenyl) borate (1-)	三苯基甲基=四(五氟苯基) 硼酸盐(1-)
	III	136710-93-5	テトラブチルアンモニウム=テトラキス(ペンタフルオロフェニル)ボラニド	ほう素化合物	Tetrabutylammonium tetrakis (pentafluorophenyl) boranuide	四丁基铵=四(五氟苯基) 硼化物
	III	136770-24-6	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	136770-25-7	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	136770-26-8	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	136770-27-9	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	13682-77-4	カリウム=(T-4)-トリフルオロ(ビニル)ボラニド	ほう素化合物	Potassium = (T-4) -trifluoro (vinyl) boranuide	钾=(T-4)-三氟乙烯硼化物
	III	136938-73-3	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	136938-74-4	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	136938-75-5	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	136938-76-6	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	136939-06-5	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	137002-26-7	ホウ化銅	ほう素化合物	copper boride	硼化铜
	III	13701-60-5	ホウ酸カルシウム	ほう素化合物	calcium borate	硼酸钙
	III	13701-61-6	ホウ酸カルシウム	ほう素化合物	calcium borate	硼酸钙
	III	13701-67-2	1, 1, 2, 2-テトラクロロジボラン(4)	ほう素化合物	1,1,2,2-Tetrachlorodiborane (4)	1,1,2,2-四氯二硼烷(4)
	III	13703-82-7	メタホウ酸マグネシウム	ほう素化合物	magnesium dimetaborate	偏硼酸镁
	III	13703-85-0	ホウ酸鉛	ほう素化合物	lead borate	硼酸铅
	III	13703-86-1	Boric acid (H4B2O5), strontium salt (1:2)	ほう素化合物	Boric acid (H4B2O5), strontium salt (1:2)	Boric acid (H4B2O5), strontium salt (1:2)
	III	13703-94-1	ホウ酸ユーロピウム	ほう素化合物	europium borate	硼酸铕
	III	13703-96-3	Triboron gadolinium(3+) hexaoxide	ほう素化合物	Triboron gadolinium(3+) hexaoxide	Triboron gadolinium(3+) hexaoxide
	III	13703-99-6	Triboron lanthanum(3+) hexaoxide	ほう素化合物	Triboron lanthanum(3+) hexaoxide	Triboron lanthanum(3+) hexaoxide
	III	13709-93-8	Boron indium(3+) trioxide	ほう素化合物	Boron indium(3+) trioxide	Boron indium(3+) trioxide
	III	13709-95-0	Boron lanthanum(3+) trioxide	ほう素化合物	Boron lanthanum(3+) trioxide	Boron lanthanum(3+) trioxide
	III	13730-91-1	(μ-ヒドラジン-κN(1):κN(2))ジボラン	ほう素化合物	(μ-Hydrazine- κ N (1): κ N (2)) Diborane	(μ-胍-κN(1):κN(2)) 乙硼烷
	III	137456-23-6	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	13766-26-2	ボラン(1)	ほう素化合物	Bolan (1)	硼烷(1)
	III	13767-68-5	ホウ酸マグネシウム	ほう素化合物	magnesium borate	硼酸镁
	III	13768-60-0	Boron fluoride	ほう素化合物	Boron fluoride	Boron fluoride
	III	13769-41-0	Potassium perborate	ほう素化合物	Potassium perborate	Potassium perborate
	III	13774-56-6	ホウ酸リチウム	ほう素化合物	lithium borate	硼酸锂
	III	13813-79-1	[10B]orthoboric acid	ほう素化合物	[10B]orthoboric acid	[10B]orthoboric acid
	III	13826-86-3	Nitronium tetrafluoroborate	ほう素化合物	Nitronium tetrafluoroborate	Nitronium tetrafluoroborate
	III	13840-10-3	ホウ酸バリウム	ほう素化合物	barium borate	硼酸钡
	III	13840-56-7	ホウ酸のナトリウム塩	ほう素化合物	sodium salt of boric acid	硼酸钠盐
	III	1384165-12-1	ホウ酸(H3BO3)と2-ヘキサデシルオキシランの反応生成物	ほう素化合物	Reaction products of boric acid (H3BO3) and 2-hexadecyloxirane	硼酸(H3BO3)与2-十六烷基环氧乙烷的反应产物
	III	13862-62-9	ホウフッ化バリウム	ほう素化合物	barium borofluoride	氟硼酸钡
	III	138642-62-3	2-(ジヒドロキシボリル)ベンズニトリル	ほう素化合物	2-(Dihydroxyboryl) benzonitrile	2-(二羟基硼基) 腈
	III	13876-98-7	Potassium trifluorohydroxyborate(1-)	ほう素化合物	Potassium trifluorohydroxyborate(1-)	Potassium trifluorohydroxyborate(1-)
	III	13877-20-8	Hexaaminenickel(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]	ほう素化合物	Hexaaminenickel(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]	Hexaaminenickel(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	13922-41-3	ジヒドロキシ(1-ナフチル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (1-naphthyl) borane	二羟基(1-萘基)硼烷
	III	139301-27-2	ジヒドロキシ[4-(トリフルオロメトキシ)フェニル]ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy [4-(trifluoromethoxy) phenyl] borane	二羟基[4-(三氟甲氧基)苯基]硼烷
	III	13965-73-6	テトラフルオロジボラン(4)	ほう素化合物	Tetrafluorodiborane (4)	四氟硼烷(4)
	III	14034-78-7	過ホウ酸	ほう素化合物	perborate	过硼酸
	III	14044-65-6	(T-4)-トリヒドريد(オキソラン-κ O)ホウ素	ほう素化合物	4-Trihydroxyborane (oxolane-κ O) boron	(T-4)-三氧化硼
	III	14047-29-1	4-ジヒドロキシボリル安息香酸	ほう素化合物	4-Dihydroxyborylbenzoic acid	4-二羟基硼酸
	III	14059-35-9	Bismuth orthoborate	ほう素化合物	Bismuth orthoborate	Bismuth orthoborate
	III	14060-30-1	Yttrium(3+) orthoborate	ほう素化合物	Yttrium(3+) orthoborate	Yttrium(3+) orthoborate
	III	140623-89-8	Pyridinium, 2,6-dichloro-1-fluoro-, tetrafluoroborate(1-) (1:1)	ほう素化合物	Pyridinium, 2,6-dichloro-1-fluoro-, tetrafluoroborate(1-) (1:1)	Pyridinium, 2,6-dichloro-1-fluoro-, tetrafluoroborate(1-) (1:1)
	III	14066-12-7	Boron praseodymium(3+) trioxide	ほう素化合物	Boron praseodymium(3+) trioxide	Boron praseodymium(3+) trioxide
	III	14066-13-8	Boron neodymium(3+) trioxide	ほう素化合物	Boron neodymium(3+) trioxide	Boron neodymium(3+) trioxide
	III	14066-17-2	Boron terbium(3+) trioxide	ほう素化合物	Boron terbium(3+) trioxide	Boron terbium(3+) trioxide
	III	140681-55-6	1-(クロロメチル)-4-フルオロ-1,4-ジアゾニオビシクロ[2.2.2]オクタニウムビス(テトラフルオロボラニド)	ほう素化合物	1-(Chloromethyl)-4-fluoro-1,4-diazoniabicyclo [2.2.2] octane bis (tetrafluoroborane)	1-(氯甲基)-4-氟-1,4-重氮双环[2.2.2]辛烷=双(四氟硼烷)
	III	140681-69-2	4-Aza-1-azoniabicyclo[2.2.2]octane, 1-(chloromethyl)-, tetrafluoroborate(1-) (1:1)	ほう素化合物	4-Aza-1-azoniabicyclo[2.2.2]octane, 1-(chloromethyl)-, tetrafluoroborate(1-) (1:1)	4-Aza-1-azoniabicyclo[2.2.2]octane, 1-(chloromethyl)-, tetrafluoroborate(1-) (1:1)
	III	14104-20-2	ホウフッ化銀	ほう素化合物	silver borofluoride	氟硼化银
	III	14104-97-3	Ytterbium(3+) orthoborate	ほう素化合物	Ytterbium(3+) orthoborate	Ytterbium(3+) orthoborate
	III	141714-54-7	ジエチル(4-[1,5,5-トリス[4-(ジエチルアミノ)フェニル]ペンタ-2,4-ジエン-1-イリデン]シクロヘキサ-2,5-ジエン-1-イリデン)アンモニウム=テトラフェニルボラニド	ほう素化合物	diethyl (4-[1,5,5-Tris [4-(diethylamino) phenyl] penta -2,4-diene -1-ylidene] cyclohexane -2,5-diene -1-ylidene) ammonium butyl (triphenyl) boranuide	二乙基(4-[1,5,5-三[4-(二乙氨基)苯基]五-2,4-二烯-1-亚基]环己烷-2,5-二烯-1-亚基)铵=丁基(三苯基)硼烷
	III	141785-76-4	Boric acid (H3BO3), compd. with .alpha., .alpha.' - [(hexylimino)di-2,1-ethanediyl]bis[.omega.-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl)] (1:?)	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), compd. with .alpha., .alpha.' - [(hexylimino) di-2,1-ethanediyl] bis [.omega.-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl)] (1:?)	Boric acid (H3BO3), compd. with .alpha., .alpha.' - [(hexylimino) di-2,1-ethanediyl] bis [.omega.-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl)] (1:?)
	III	142517-56-4	ジアリル(ジメチル)アンモニウム=テトラフェニルボラニド重合体	ほう素化合物	Diallyl (Dimethyl) ammonium Tetraphenylboranide polymer	二烯丙基(二甲基)铵=四苯基硼烷聚合物
	III	1426169-41-6	1-メチル-1-[2-[(メチルスルホニル)オキシ]エチル]ピロリジン-1-イウム=(T-4)-ビス[オキサト-κ(2)O,O']ボラニド(1-)	ほう素化合物	1-Methyl -1-[2- [(methylsulfonyl) oxy] ethyl] pyrrolidine -1-ium = (T-4)- bis [Oxalato-κ (2) O, O'] borate (1-)	1-甲基-1-[2- [(甲基磺酰基)氧基]乙基]吡咯烷-1-铵=(T-4)-双[草酸根-κ(2)O,O']硼酸盐(1-)
	III	14312-40-4	ホウ酸三ナトリウム	ほう素化合物	trisodium borate	硼酸钠
	III	14320-98-0	2-フェニル-2,3-ジヒドロ-1H-[1,3,2]ジアザボロ[4,5-b]ピリジン	ほう素化合物	2-Phenyl -2,3-Dihydro -1H-[1,3,2] diazaborolo [4,5-b] pyridine	2-苯基-2,3-二氢-1H-[1,3,2]二氮杂硼[4,5-b]吡啶
	III	14321-02-9	ジエチル[2-(2-フェニル-2,3-ジヒドロ-1H-1,3,2-ベンゾジアザボロ-1-イリ)エチル]アミン	ほう素化合物	Diethyl [2- (2-phenyl -2,3-dihydro -1 H-1,3,2-benzodiazaborol -1 -yl) ethyl] amine	二乙基[2-(2-苯基-2,3-二氢-1H-1,3,2-苯并二氮杂硼-1-基)乙基]胺
	III	143314-16-3	1-エチル-3-メチル-1H-イミダゾール-3-イウム=テトラフルオロボラニド	ほう素化合物	1-Ethyl -3-Methyl -1 H-Imidazole -3 -Ium tetrafluoroboranuide	1-乙基-3-甲基-1H-咪唑-3-铵=四氟硼烷
	III	143418-49-9	ジヒドロキシ(3,4,5-トリフルオロフェニル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (3,4,5-trifluorophenyl) borane	二羟基(3,4,5-三氟苯基)硼烷
	III	14355-21-6	ブロモ(ジイオ)ボラン	ほう素化合物	bromo (diiodo) borane	二碘硼烷
	III	143-66-8	ソジウムテトラフェニルボレート	ほう素化合物	sodium tetraphenylborate	四苯基硼酸钠盐
	III	144432-78-0	2-(ビフェニル-4-イル)-1,3,6,2-ジオキサザボロカン	ほう素化合物	2- (Biphenyl -4 yl) -1,3,6,2-Dioxazaborocane	2-(联苯-4基)-1,3,6,2-二恶唑硼烷
	III	14485-20-2	リチウム=テトラフェニルボラニド	ほう素化合物	lithium = tetraphenylboranoid	锂=四苯基硼酸盐
	III	14486-19-2	テトラフルオロホウ酸カドミウム	ほう素化合物	cadmium tetrafluoroborate	四氟硼酸镉
	III	1448671-27-9	(4-メトキシベンジル)(ジメチル)(フェニル)アンモニウム=テトラキス(2,3,4,5,6-ペンタフルオロフェニル)ボラニド	ほう素化合物	(4-Methoxybenzyl) (dimethyl) (phenyl) ammonium = tetrakis (2,3,4,5,6-pentafluorophenyl) boranuide	(4-甲氧基苄基)(二甲基)(苯基)铵=四(2,3,4,5,6-五氟苯基)硼烷
	III	145477-02-7	ジエチル(メチル)(γ-ω-ペルフルオロ-β-アルケニル(C=8~14))アンモニウム=テトラフェニルボラニド	ほう素化合物	Diethyl (methyl) (γ-ω-perfluoro-β-alkenyl (C=8~14)) ammonium tetraphenylboranuide	二乙基(甲基)(γ-ω-全氟-β-烯基(C=8~14))铵=四苯基硼烷
	III	14568-16-2	Sodium (cyano-C)triphenylborate(1-)	ほう素化合物	Sodium (cyano-C)triphenylborate(1-)	Sodium (cyano-C)triphenylborate(1-)
	III	14635-75-7	Nitrosium tetrafluoroborate	ほう素化合物	Nitrosium tetrafluoroborate	Nitrosium tetrafluoroborate
	III	14643-62-0	トリス(4-メチルフェノキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (4-methylphenoxy) borane	三(4-甲基苯氧基)硼烷
	III	14680-77-4	カリウム=テトラキス(4-クロロフェニル)ボラニド	ほう素化合物	Potassium tetrakis (4-chlorophenyl) boranuide	钾=四(4-氯苯基)硼烷
	III	146862-02-4	ジヒドロキシ[4-(trans-4-プロピルシクロヘキシル)フェニル]ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy [4-(trans-4- propylcyclohexyl) phenyl] borane	二羟基[4-(反式-4-丙基环己基)苯基]硼烷
	III	14697-50-8	4,4,6-トリメチル-2-[(4,4,6-トリメチル-1,3,2-ジオキサボリナン-2-イル)オキシ]-1,3,2-ジオキサボリナン	ほう素化合物	4,4,6-Trimethyl -2-[(4,4,6-Trimethyl -1,3,2-dioxaborinan -2-yl) oxy] -1,3,2-dioxaborinan	4,4,6-三甲基-2-[(4,4,6-三甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)氧基]-1,3,2-二氧杂硼烷
	III	14708-14-6	テトラフルオロホウ酸ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel (II) tetrafluoroborate	四氟硼酸镍(II)
	III	147102-97-4	(4-クロロ-1-ナフチル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4-Chloro -1 naphthyl) (dihydroxy) borane	(4-氯-1-萘基)(二羟基)硼烷
	III	14720-55-9	ホウ酸亜鉛	ほう素化合物	zinc borate	硼酸锌
	III	14750-98-2	トリス(3-メチルフェノキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (3-methylphenoxy) borane	三(3-甲基苯氧基)硼烷
	III	14890-53-0	ホウ酸二水素ナトリウム	ほう素化合物	sodium dihydrogen borate	硼酸二氢钠
	III	149104-90-5	(4-アセチルフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4-Acetylphenyl) (dihydroxy) borane	(4-乙酰基)(二羟基)硼烷
	III	149-13-3	2-(ジエチルアミノ)エチル=4-アミノベンゾアートとメタホウ酸の化合物(1:5)	ほう素化合物	2- (Diethylamino) ethyl 4-aminobenzoate with metaboric acid (1:5)	2-(二乙氨基)乙基=4-氨基苯甲酸和偏硼酸的化合物(1:5)
	III	14940-94-4	μ-(2,4,6,8,9,10-ヘキサオキサ-1,3,5,7-テトラホスファトリシクロ[3.3.1.1(3,7)]デカン-κP(1):κP(3))ビス(ボラン)	ほう素化合物	μ-(2,4,6,8,9,10- hexaoxa -1,3,5,7- tetraphosphatricyclo [3.3.1.1 (3,7)] decan-κ P (1): κ P (3)) bis (borane)	μ-(2,4,6,8,9,10-六氧杂三环[3.3.1.1(3,7)]癸烷-κP(1):κP(3))双(硼烷)
	III	1495-72-3	(diphenylamine)trifluoroboron	ほう素化合物	(diphenylamine)trifluoroboron	(diphenylamine)trifluoroboron
	III	149749-62-2	一酸化二ホウ酸四亜鉛-水和物	ほう素化合物	tetracine diborate monohydrate	一氧化二硼酸四铅-水合物
	III	14975-23-6	(T-4)-トリヒドريد(メチルホスファニル-κ P)ホウ素	ほう素化合物	(T-4)-Trihydride (methylphosphan-κ P) boron	(T-4)-三氢(甲基磷-κ P)硼
	III	14983-42-7	トリス(2-メトキシエトキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (2-methoxyethoxy) borane	三(2-甲氧基乙氧基)硼烷
	III	15120-21-5	ペルオキシホウ酸-ナトリウム	ほう素化合物	monosodium peroxyborate	过氧硼酸钠
	III	15124-13-7	ホウ酸カリウム	ほう素化合物	potassium borate	硼酸钾
	III	1516-55-8	Trichloro(trimethylamine)boron	ほう素化合物	Trichloro(trimethylamine)boron	Trichloro(trimethylamine)boron
	III	15246-28-3	Lithium [2H4]tetrahydroborate(1-)	ほう素化合物	Lithium [2H4]tetrahydroborate(1-)	Lithium [2H4]tetrahydroborate(1-)
	III	15283-48-4	三フッ化ホウ素アンモニウム錯塩	ほう素化合物	ammonium boron trifluoride complex salt	三氟化硼铵络合物
	III	15293-77-3	メタホウ酸ナトリウム水和物(1:?)	ほう素化合物	Sodium Metaborate Hydrate (1:?)	水合偏硼酸钠(1:?)
	III	153035-62-2	(4'-エチルビフェニル-4-イル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4' -ethylbiphenyl -4 -yl) (dihydroxy) borane	(4'-乙基联苯-4-基)(二羟基)硼烷
	III	153148-27-7	ジメチル(2-オキソ-2-フェニルエチル)スルホニウム=(T-4)-ブチル(トリフェニル)ボラニド	ほう素化合物	Dimethyl (2-oxo -2 phenylethyl) sulfonium = (T-4)-butyl (triphenyl) boranuide	二甲基(2-氧代-2-苯乙基)硫=(T-4)-丁基(三苯基)硼烷
	III	153254-09-2	[2,4-ビス(トリフルオロメチル)フェニル](ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	[2,4-bis (trifluoromethyl) phenyl] (dihydroxy) borane	[2,4-双(三氟甲基)苯基](二羟基)硼烷
	III	153325-45-2	ジエチル(メチル)(γ-ω-ペルフルオロアルケニル-2-イル(C=8~14))第四級アンモニウム化合物=テトラフルオロボラニド	ほう素化合物	Diethyl (methyl) (γ-ω-perfluoroalkene -2 yl (C=8~14)) quaternary ammonium compound = tetrafluoroboranuide	二乙基(甲基)(γ-ω-全氟烯基-2-基(C=8~14))季铵化合物=四氟硼烷
	III	1533406-38-0	9-(ビフェニル-3-イル)-3-(4,4,5,5-テトラメチル-1,3,2-ジオキサボロラン-2-イル)-9H-カルバゾール	ほう素化合物	9- (Biphenyl -3-yl) -3-(4,4,5,5-Tetramethyl -1,3,2-Dioxaborolane -2 -yl) -9 H-Carbazole	9-(联苯-3基)-3-(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)-9H-咔唑
	III	15387-98-1	Difluoro(3-oxo-N-phenylbutylamidato-O,O')boron	ほう素化合物	Difluoro(3-oxo-N-phenylbutylamidato-O,O')boron	Difluoro(3-oxo-N-phenylbutylamidato-O,O')boron
	III	153965-50-5	ジアリル(ジメチル)アンモニウム=クロリドとナトリウム=テトラフェニルボラニドの反応生成物	ほう素化合物	Reaction product of diallyl (dimethyl) ammonium chloride and sodium tetraphenylboranuide	二烯丙基(二甲基)铵=氯化物和钠=四苯基硼烷的反应产物
	III	154518-35-1	Shellac, compd. with borax	ほう素化合物	Shellac, compd. with borax	Shellac, compd. with borax
	III	15522-59-5	テトラブチルアンモニウム=テトラフェニルボラニド	ほう素化合物	Tetrabutylammonium = tetraphenylboranuid	四丁基铵=四苯基硼烷
	III	15525-13-0	N,N,N-trimethylmethanaminium tetraphenylborate(1-)	ほう素化合物	N, N, N-trimethylmethanaminium tetraphenylborate (1-)	N, N, N-三甲基甲胺=四苯基硼酸盐(1-)
	III	15525-15-2	テトラフェニルホスホニウムテトラフェニルボレート	ほう素化合物	tetraphenylphosphonium tetraphenylborate	四苯基膦四苯基硼酸盐
	III	15538-67-7	1,1,2,3,3-ペンタフルオロトリボラン(5)	ほう素化合物	1,1,2,3,3-Pentafluorotriborane (5)	1,1,2,3,3-五氟三硼烷(5)
	III	15582-80-6	トリス(2-スルフィエトキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (2-sulfinylethoxy) borane	三(2-磺酰乙氧基)硼烷
	III	15595-91-2	(T-4)-(シクロヘキサニル-κ N)(トリフルオロ)ボラン	ほう素化合物	(T-4)- (Cyclohexanamine-κ N) (Trifluoride) Boron	(T-4)-(环己胺-κ N)(三氟)硼
	III	15640-93-4	(T-4)-テトラフルオロアンモニウムテトラフルオロボラニド	ほう素化合物	(T-4)-Tetrafluoroammonium tetrafluoroboranuide	(T-4)-四氟铵=四氟硼烷
	III	15652-65-0	テトラキス[(アセチルオキシ)メチル]ホスホニウム=テトラフェニルボラニド	ほう素化合物	Tetrakis [(acetylloxy) methyl] phosphonium tetraphenylboranuide	四[(乙酰氧基)甲基]铵=四苯基硼烷
	III	15675-97-5	Borate(1-), bis [3-chloro-2-(hydroxy-, kappa O)-5-nonylbenzenemethanolato(2-)-, kappa O]-, sodium (1:1), (T-4)-	ほう素化合物	Borate (1-), bis [3-chloro-2-(hydroxy -, kappa O)-5-nonylbenzenemethanolato (2-) -, kappa O]-, sodium (1:1), (T-4)-	Borate (1-), bis [3-氯-2-(hydroxy-, kappa O)-5-nonylbenzenemethanolato (2-) -, kappa O]-, sodium (1:1), (T-4)-
	III	15681-89-7	Sodium [2H4]tetrahydroborate(1-)	ほう素化合物	Sodium [2H4]tetrahydroborate(1-)	Sodium [2H4]tetrahydroborate(1-)
	III	15689-07-3	Tetraamminezinc(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]	ほう素化合物	Tetraamminezinc(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]	Tetraamminezinc(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]
	III	15834-46-5	ジカテコールボレートのジ-オトリルグアニジン塩	ほう素化合物	di-o-tolylguanidine salt of dicatechol borate	二儿茶酚硼酸盐-二邻甲苯基胍盐
	III	16045-88-8	(T-4)-トリフルオロ(メタノール-κ O)ボラン	ほう素化合物	(T-4)-Trifluoro (methanol-κ O) boron	(T-4)-三氟(甲醇-κ O)硼
	III	160611-21-2	2-テトラデシルオキシラン重合体=ボラート	ほう素化合物	2-Tetradecyloxirane polymer borate	2-十四烷基环氧乙烷聚合物=硼酸盐
	III	160798-95-8	ホルムアルデヒドとオレイン酸とフェノール-ポリブテン誘導体と3,6,9-トリアザウンデカン-1,11-ジアミンの反応生成物=ボロナート	ほう素化合物	Reaction Product of Formaldehyde, Oleic Acid, Phenol-Polybutene Derivative and 3,6,9-Triazaundecane -1,11 Diamine = Boronate	甲醛、油酸和苯酚-聚丁烯衍生物与3,6,9-三氮杂十一烷-1,11-二胺的反应产物=硼酸盐
	III	160798-96-9	N,N'-ビス(2-アミノエチル)エタン-1,2-ジアミンとホルムアルデヒドとオレイン酸とフェノールのポリブテン誘導体と3,6,9-トリアザウンデカン-1,11-ジアミンの反応生成物=ボロナート	ほう素化合物	Reaction of Polybutene Derivatives of N, N'-Bis (2-aminoethyl) ethane -1,2-Diamine, Formaldehyde, Oleic Acid and Phenol with 3,6,9-Triazaundecane -1,11 Diamine: Product = Boronate	N,N'-双(2-氨基乙基)乙烷-1,2-二胺、甲醛、油酸和苯酚的聚丁烯衍生物与3,6,9-三氮杂十一烷-1,11-二胺的反应产物=硼酸盐
	III	160798-97-0	ホルムアルデヒドとオレイン酸とフェノール-ポリブテン誘導体の反応生成物=ボラート	ほう素化合物	Reaction product of formaldehyde, oleic acid and phenol-polybutene derivative = borate	甲醛与油酸和苯酚-聚丁烯衍生物的反应产物=硼酸盐
	III	161308-26-5	ホウ酸と(テトラデシルオキシラン重合体)のモノエステル	ほう素化合物	Monoester of boric acid and (tetradecyloxirane polymer)	硼酸与(十四烷基环氧乙烷聚合物)的单体
	III	161907-80-8	Ethanol, 2-methoxy-, manufacture of, by-products from, esters with boric acid	ほう素化合物	Ethanol, 2-methoxy-, manufacture of, by-products from, esters with boric acid	Ethanol, 2-methoxy-, manufacture of, by-products from, esters with boric acid
	III	1622210-63-2	5-ニトロ-2-[4-(4,4,5,5-テトラメチル-1,3,2-ジオキサボロラン-2-イル)フェノキシ]ピリミジン	ほう素化合物	5-Nitro -2-[4-(4,4,5,5-tetramethyl -1,3,2-dioxaborolane -2-yl) phenoxy] pyrimidine	5-硝基-2-[4-(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)苯氧基]嘧啶
	III	1622210-64-3	2-[4-(4,4,5,5-テトラメチル-1,3,2-ジオキサボロラン-2-イル)フェノキシ]ピリミジン-5-アミン	ほう素化合物	2-[4-(4,4,5,5-Tetramethyl -1,3,2-Dioxaborolane -2 -yl) phenoxy] pyrimidine -5 -amine	2-[4-(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)苯氧基]嘧啶-5-胺
	III	162241-33-0	1-フルオロ-4-アザ-1-アゾニオビシクロ[2.2.2]オクタニウム=4-オキソ-2-フェニル-2,3-ジヒドロ-1,3,2-ペンゾジアザボロラン	ほう素化合物	1-Fluoro -4- Aza -1- Azoniabicyclo [2.2.2] octane =4- oxide = hydrogen = bis (tetrafluoroboranuide)	1-氟-4-氮杂-1-氮杂双环[2.2.2]辛烷=4-氧化物=氢=双(四氟硼烷)
	III	16239-25-1	2-フェニル-2,3-ジヒドロ-1,3,2-ベンゾジアザボロラン	ほう素化合物	2-Phenyl -2,3-Dihydro -1,3,2-benzothiazaborole	2-苯基-2,3-二氢-1,3,2-苯并噻唑
	III	163129-14-4	(3-フルオロ-4'-ペンチルビフェニル-4-イル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(3-Fluoro -4' -pentylbiphenyl -4 -yl) (dihydroxy) borane	(3-氟-4'-戊基联苯-4-基)(二羟基)硼烷

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	163517-62-2	(5-フルオロ-2-メチルフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(5-fluoro-2-methylphenyl)(dihydroxy) borane	(5-氟-2-甲基苯基)(二羟基)硼烷
	III	163616-01-1	(T-4)-クロリド[5, 6, 7, 8, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26-ドデカクロロ-2, 11, 20, 28, 29, 30-ヘキサアザヘプタシクロ[19.6.1(3,10).1(12,19).0(4,9).0(13,18).0(22,27)]トリアコンター-1, 3(30), 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26-テトラデカエン-28, 29-ジド-κ(3)N(28), N(29), N(30)]ホウ素	ほう素化合物	(T-4)-Chloride [5, 6, 7, 8, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26 dodecachloro-2,11,20,28,29,30 hexaazaheptacyclo [19.6.1.1(3,10).1(12,19).0(4,9).0(13,18).0(22,27)] triaconter-1,3(30), 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26-tetradecaene -28,29 diid-κ(3)N(28), N(29), N(30)] boron	(T-4)-氯化物[5, 6, 7, 8, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26十二氯-2, 11, 20, 28, 29, 30六氮杂七环素 [19.6.1.1(3,10).1(12,19).0(4,9).0(13,18).0(22,27)]三酸-1, 3(30), 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26四烯-28, 29-κ(3)N(28), N(29), N(30)]硼
	III	16430-93-6	Boron, (2-chlorobenzenamine-, kappa. N)trifluoro-, (T-4)-	ほう素化合物	Boron, (2-chlorobenzenamine-, kappa. N)trifluoro-, (T-4)-	Boron, (2-chlorobenzenamine-, kappa.N)trifluoro-, (T-4)-
	III	166514-73-4	Boric acid (H3BO3), reaction products with (2R)-2-amino-1-butanol	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with (2R)-2-amino-1-butanol	Boric acid (H3BO3), reaction products with (2R)-2-amino-1-butanol
	III	16664-33-8	ドデカヒドロ-9b-ボラフェナレン	ほう素化合物	dodecahydro-9b-boraphenylene	十二氢-9b-硼烯
	III	167747-78-6	Boric acid (H3BO3), C11-14-isoalkyl pentyl esters, C13-rich	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), C11-14-isoalkyl pentyl esters, C13-rich	Boric acid (H3BO3), C11-14-isoalkyl pentyl esters, C13-rich
	III	1679-18-1	(4-クロロフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4-Chlorophenyl)(dihydroxy) borane	(4-氯苯基)(二羟基)硼烷
	III	168267-41-2	(3,4-ジフルオロフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(3,4-Difluorophenyl)(dihydroxy) borane	(3,4-二氟苯基)(二羟基)硼烷
	III	16859-20-4	2-エチル-7-ヒドロキシ-1,2-ベンゾオキサゾール-2-イウム=テトラフルオロボラン	ほう素化合物	2-Ethyl-7-hydroxy-1,2-benzoxazole-2-ium-tetrafluoroborane	2-乙基-7-羟基-1,2-苯并唑-2-鎧-四氟硼烷
	III	16872-09-6	1,2-ジカルバ-クロソ-ドデカボラン(12)	ほう素化合物	1,2-Dicarb-closo-dodecaborane (12)	1,2-二卡巴-クロソ-十二烷基硼烷(12)
	III	16883-45-7	テトラメチルアンモニウムホウ酸塩	ほう素化合物	tetramethylammonium borate	四甲基硼酸铵
	III	16903-32-5	ナトリウム=(T-4)-ヒドロキシボラヌイド	ほう素化合物	Sodium=(T-4)-hydroxyboranuide	钠=(T-4)-羟基硼化物
	III	16903-52-9	三フッ化ホウ素・水錯塩	ほう素化合物	Boron trifluoride-water complex salt	三氟化硼和水络盐
	III	16903-61-0	Copper bis(trimethylphosphine)(tetrahydroborate)	ほう素化合物	Copper bis(trimethylphosphine)(tetrahydroborate)	Copper bis(trimethylphosphine)(tetrahydroborate)
	III	1693-71-6	トリス(アリルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris(allyloxy) borane	三(烯丙氧基)硼烷
	III	16940-17-3	Sodium hydroxymethoxyborate(1-)	ほう素化合物	Sodium hydroxymethoxyborate(1-)	Sodium hydroxymethoxyborate(1-)
	III	16949-15-8	Lithium tetrahydroborate	ほう素化合物	Lithium tetrahydroborate	Lithium tetrahydroborate
	III	16962-07-5	Borate(1-), tetrahydro-, aluminum (3:1)	ほう素化合物	Borate(1-), tetrahydro-, aluminum (3:1)	Borate(1-), tetrahydro-, aluminum (3:1)
	III	16971-82-7	ジカテコールポレート-ジ-オ-トリルグアニジン塩	ほう素化合物	di-o-tolylguanidine salt of diatechol borate	二儿茶酚硼酸盐二邻甲苯基胍盐
	III	16986-24-6	1,7-ジカルバ-クロソ-ドデカボラン(12)	ほう素化合物	1,7-Dicarb-closo-dodecaborane (12)	1,7-二卡巴-クロソ-十二烷基硼烷(12)
	III	170557-43-4	Boric acid (H3BO3), reaction products with diethylene glycol and polyethylene glycol mono-Me ether	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with diethylene glycol and polyethylene glycol mono-Me ether	Boric acid (H3BO3), reaction products with diethylene glycol and polyethylene glycol mono-Me ether
	III	17083-85-1	テトラエチルアンモニウム=テトラヒドロボラヌイド	ほう素化合物	Tetraethylammonium = tetrahydroboranuide	四乙基铵=四氢硼烷
	III	17097-11-9	Magnesium peroxoborate	ほう素化合物	Magnesium peroxoborate	Magnesium peroxoborate
	III	17097-12-0	過メタホウ酸アンモニウム	ほう素化合物	ammonium permetaborate	过硼酸铵
	III	17156-85-3	1,2,3,4-テトラクロロ-クロソ-テトラボラン(4)	ほう素化合物	1,2,3,4-Tetrachloro-closo-tetraborane (4)	1,2,3,4-四氯-クロソ-四硼烷(4)
	III	172018-47-2	4-メチル-2,5,8-トリメトキシキノリン-6-ジアゾニウムテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-Methyl-2,5,8-trimethoxyquinoline-6 diazonium tetrafluoroborate	4-甲基-2,5,8-三甲氧基喹啉-6-重氮四氟硼酸盐
	III	1722-26-5	(T-4)-(N,N-ジエチルエタンアミン)(トリヒド)ボラン	ほう素化合物	(T-4)-(N,N-diethylethanamine)(trihydro) boron	(T-4)-(N,N-二乙基乙胺)硼
	III	172732-52-4	2-(1,3,2-ジオキサボラン-2-イル)ベンゾニトリル	ほう素化合物	2-(1,3,2-Dioxaborinan-2-yl) benzonitrile	2-(1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)苯甲腈
	III	17313-85-8	トリブチル[(オキソボリル)オキシ]スタナン	ほう素化合物	Tributyl [(oxoboril) oxy] stannane	三丁基 [(oxoboril) 氧基] 锡烷
	III	17440-85-6	(T-4)-ビス(テトラヒドロボラヌイド-κ(2)H, H')ベリリウム	ほう素化合物	(T-4)-Bis (Tetrahydroboranuide-κ(2)H, H') beryllium	(T-4)-双(四氢硼酸-κ(2)H, H')铍
	III	175883-63-3	(3-クロロ-4-メチルフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(3-Chloro-4-methylphenyl)(dihydroxy) borane	(3-氯-4-甲基苯基)(二羟基)硼烷
	III	17596-45-1	(T-4)-アミンボラン	ほう素化合物	(T-4)-Aminborane	(T-4)-安明博烷
	III	17631-41-3	1,7-ビス[メトキシ(ジメチル)シリル]-1,7-ジカルバ-クロソ-ドデカボラン(12)	ほう素化合物	1,7-Bis [methoxy (dimethyl) silyl]-1,7-dicarb-closo-dodecaborane (12)	1,7-双 [甲氧基(二甲基)甲硅烷基]-1,7-二羰基-クロソ-十二烷基硼烷(12)
	III	1765-93-1	(4-フルオロフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4-Fluorophenyl)(dihydroxy) borane	(4-氟苯基)(二羟基)硼烷
	III	17768-83-1	1,12-ビス(3-クロロ-1,1,3,3-テトラメチルジシロキサン)1,12-ジカルバ-クロソ-ドデカボラン(12)	ほう素化合物	1,12-Bis (3-chloro-1,1,3,3-tetramethyldisiloxanyl)-1,12 Dicarb-closo-dodecaborane (12)	1,12-双(3-氯-1,1,3,3-四甲基二硅氧烷)-1,12-二羰基-クロソ-十二烷基硼烷(12)
	III	178233-72-2	(4-イソプロピルフェニル)(p-トリル)ヨドニウムテトラキス(ペンタフルオロフェニル)ボラヌイド	ほう素化合物	(4-Isopropylphenyl)(p-tolyl) iodonium tetrakis (pentafluorophenyl) boranuide	(4-异丙基苯基)(对甲苯基)碘鎧-四(五氟苯基)硼化物
	III	178439-26-4	1,1'-ジフルオロ-(2,2'-ビピリジン)-1,1'-ジイウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1,1'-Difluoro-(2,2'-bipyridine)-1,1'-Dium tetrafluoroborate	1,1'-二氟-(2,2'-吡啶)-1,1'-二鎧-四氟硼酸盐
	III	17927-57-0	クロロジボラン(6)	ほう素化合物	Chlorodiborane (6)	氯乙硼烷(6)
	III	17979-81-6	Sodium triethylhydroborate(1-)	ほう素化合物	Sodium triethylhydroborate(1-)	Sodium triethylhydroborate(1-)
	III	181259-35-8	テトラフェニルホスホニウム=テトラ-p-トリルボラヌイド	ほう素化合物	Tetraphenylphosphonium = tetra-p-tolylboranuide	四苯基鎧=对甲苯基硼化物
	III	1813-60-1	テトラブチルホスホニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Tetrabutylphosphonium tetrafluoroborane	四丁基鎧=四氟硼烷
	III	182235-77-4	テトラフェニルホスホニウムテトラキス(ナフタレン-1-カルボキシ)ボラヌイド(1-)	ほう素化合物	Tetraphenylphosphonium tetrakis (naphthalene-1-carboxylato-κO) borate (1-)	四苯基鎧-四(萘-1-羧基-κO)硼酸盐(1-)
	III	18283-93-7	アラチノ-テトラボラン(10)	ほう素化合物	arachno-Tetraborane (10)	阿拉奇-四硼烷(10)
	III	183290-62-2	ホウ酸(H3BO3)とポリエチレングリコールモノメチルエーテルとポリエチレングリコールモノメチルエーテルの混合エステル	ほう素化合物	Mixed ester of boric acid (H3BO3), polyethylene glycol monobutyl ether and polyethylene glycol monomethyl ether	硼酸(H3BO3)与聚乙二醇单丁醚和聚乙二醇单甲醚的混合酯
	III	1838-13-7	(ジメチルアミノ)ボラン	ほう素化合物	(Dimethylamino) Borane	(二甲氨基)硼烷
	III	18433-84-6	Pentaborane(11)	ほう素化合物	Pentaborane(11)	五硼烷(11)
	III	18909-68-7	Rubidium tetrafluoroborate(1-)	ほう素化合物	Rubidium tetrafluoroborate(1-)	Rubidium tetrafluoroborate(1-)
	III	189947-86-2	テトラブチルアンモニウム=ブチルトリ(4-tert-ブチルフェニル)ボラヌイド	ほう素化合物	Tetrabutylammonium butyltris (4-tert-butylphenyl) borate	四丁基鎧=三(4-叔丁基苯基)硼酸盐
	III	190280-66-1	トリ(アルキル(C=3~12)オキシ)ボラン	ほう素化合物	Tri (alkyl (C=3~12) oxy) borane	三(烷基(C=3~12)氧基)硼烷
	III	19162-21-1	ビス(ジエチルボリル)(メチル)アミン	ほう素化合物	Bis (diethylboril) (methyl) amine	双(二乙基硼)(甲基)胺
	III	192332-89-1	ホルムアルデヒドとオレイン酸とフェノール-ポリブテン誘導体とポリエチレンポリアミンの反応生成物=ボロナート	ほう素化合物	Reaction product of formaldehyde, oleic acid, phenol-polybutene derivative and polyethylenepolyamine = boronate	甲醛和油酸和苯酚-聚丁烯衍生物和聚乙烯多胺的反应产物=硼酸盐
	III	193687-63-7	2-(2-[2-クロロ-3-[2-(3-エチル-1,1-ジメチル-1,3-ジヒドロ-2H-ベンゾ[e]インドール-2-イル)エチル]シクロヘキサ-1-エン-1-イル]ビニル)-3-エチル-1,1-ジメチル-1H-ベンゾ[e]インドール-3-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2-(2-[2-Chloro-3-[2-(3-Ethyl-1,1-dimethyl-1,3-dihydro-2H-benzo [e] indole -2-ylidene) ethylidene] cyclohexane-1-ene-1-yl] vinyl)-3-ethyl-1,1-dimethyl-1H-benzo [e] indole -3-ium tetrafluoroborate	2-(2-[2-氯-3-[2-(3-乙基-1,1-二甲基-1,3-二氢-2H-苯并[e]吲哚-2-亚基]亚乙基]环己-1-烯-1-基]-3-乙基-1,1-二甲基-1H-苯并[e]吲哚-3-鎧-四氟硼酸盐
	III	19536-84-6	Lithium (cyano-C)trihydroborate(1-)	ほう素化合物	Lithium (cyano-C)trihydroborate(1-)	Lithium (cyano-C)trihydroborate(1-)
	III	19585-43-4	モルホリン=水素=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Morpholine = hydrogen = tetrafluoroborane	吗啡啉-氢-四氟硼烷
	III	200443-98-7	八酸化五[[10]B]ホウ素ナトリウム	ほう素化合物	sodium pentoxide ([[10]B] boron)	八氧化五[[10]B]硼钠
	III	20190-34-5	プロピレングリコールとホウ酸のエステル化合物	ほう素化合物	Esterification of propylene glycol and boric acid	丙二醇和硼酸的酯化物
	III	20205-91-8	Boron monophosphide	ほう素化合物	Boron monophosphide	Boron monophosphide
	III	20236-81-1	トリス(デシルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (decyloxy) borane	三(癸氧基)硼烷
	III	203389-28-0	1-ブチルピリジン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1-butylpyridine-1-ium-tetrafluoroborane	1-丁基吡啶-1-鎧-四氟硼烷
	III	20346-99-0	Rubidium tetrahydroborate(1-)	ほう素化合物	Rubidium tetrahydroborate(1-)	Rubidium tetrahydroborate(1-)
	III	20436-27-5	ヨードジボラン(6)	ほう素化合物	Iododiboran (6)	碘乙硼烷(6)
	III	20542-97-6	Iron orthoborate	ほう素化合物	Iron orthoborate	铁正硼酸盐
	III	20571-45-3	ホウ酸カドミウム	ほう素化合物	cadmium borate	硼酸镉
	III	206658-89-1	(3-アミノフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン=水合物	ほう素化合物	(3-Aminophenyl)(Dihydroxy) borane monohydrate	(3-氨基苯基)(二羟基)硼烷-水合物
	III	206760-59-0	1,1,2,2-テトラフルオロ((11)B2)ジボラン(4)	ほう素化合物	1,1,2,2-Tetrafluoro ((11) B2) diborane (4)	1,1,2,2-四氟((11)B2)乙硼烷(4)
	III	20740-05-0	1-ヘキシル-1,2-ジカルバ-クロソ-ドデカボラン(12)	ほう素化合物	1-Hexyl-1,2-dicarb-closo-dodecaborane (12)	1-己基-1,2-二卡巴-クロソ-十二烷基硼烷(12)
	III	20905-35-5	1,3-ビス(1,3,2-ジオキサボラン-2-イル)オキシプロパン	ほう素化合物	1,3-Bis [(1,3,2-Dioxaborinan-2-yl) oxy] propane	1,3-双 [(1,3,2-二氧杂硼烷-2-基) 氧基] 丙烷
	III	21097-80-3	Sodium dihydrogen bis[heptonato(3-)-O3,O4]borate(3-)	ほう素化合物	Sodium dihydrogen bis[heptonato(3-)-O3,O4]borate(3-)	Sodium dihydrogen bis[heptonato(3-)-O3,O4]borate(3-)
	III	21105-05-5	ホウ酸薄荷糖	ほう素化合物	menthyl borate	硼酸薄荷糖
	III	21107-27-7	トリメチルジボラン(6)	ほう素化合物	Trimethyldiborane (6)	三甲基乙硼烷(6)
	III	21205-91-4	1,1,2,2-ビス(シクロオクタン-1,5-ジイル)ジボラン(6)	ほう素化合物	1,1,2,2-bis (cyclooctane -1,5-diyl) diborane (6)	1,1,2,2-双(环辛烷-1,5-二基)乙硼烷(6)
	III	212386-71-5	(4-エトキシ-2,3-ジフルオロフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4-Ethoxy-2,3-difluorophenyl)(dihydroxy) borane	(4-乙氧基-2,3-二氟苯基)(二羟基)硼烷
	III	21482-59-7	テトラメチルジボラン(6)	ほう素化合物	Tetramethyldiborane (6)	四甲基乙硼烷(6)
	III	21581-60-2	ホウ酸カリウム	ほう素化合物	potassium borate	硼酸钾
	III	2169-38-2	リチウム=テトラメチルボラヌイド	ほう素化合物	lithium = tetramethylboranuide	锂=四甲基硼
	III	21797-13-7	(SP-4-1)-テトラキス(アセトニトリル-κN)パラジウム(2+)=ビス(テトラフルオロボラヌイド)	ほう素化合物	(SP-4-1)-Tetrakis (acetonitrile-κN) palladium (2+) = bis (tetrafluoroboranuide)	(SP-4-1)-四(乙腈-κN)钯(2+)=双(四氟硼烷)
	III	21872-70-8	2,4-ジクロロベンゼンジアゾニウムテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2,4-Dichlorobenzenediazonium tetrafluoroboranuide	2,4-二氯苯重氮=四氟硼烷
	III	22232-01-5	ヒドロキシビス(2-ヒドロキシエチルアミノ)ボラン	ほう素化合物	Hydroxybis (2-hydroxyethylamino) borane	羟基双(2-羟基乙基氨基)硼烷
	III	22237-20-3	2-(3-ニトロフェニル)-1,3,6,2-ジオキサザボロカン	ほう素化合物	2-(3-Nitrophenyl)-1,3,6,2-Dioxazaborocane	2-(3-硝基苯)-1,3,6,2-二恶唑硼烷
	III	22276-63-7	3-クロロ-4-(ジエチルアミノ)ベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	3-Chloro-4-(diethylamino) benzenediazonium tetrafluoroboranuide	3-氯-4-(二乙基氨基)苯二氮-四氟硼烷
	III	223595-20-8	(R)-5-(1,3,6,2-ジオキサザボロカン-2-イル)-1-メチル-2-トリルイソインドリノール	ほう素化合物	(R)-5-(1,3,6,2-Dioxazaborocan-2-yl)-1-Methyl-2-Tritylisoindoline	(R)-5-(1,3,6,2-二氧杂杂硼烷-2-基)-1-甲基-2-三苯基异吲哚
	III	22379-77-7	ホウ酸カルシウム	ほう素化合物	calcium borate	硼酸钙
	III	22450-96-0	水素=(T-4)-ビス[2-オキシド-κO-ベンゾアト-κO]ボラート(1-)とトリブチルアミンの化合物(1:1)	ほう素化合物	Hydrogen=(T-4)-bis [2-oxide-κO-benzoato-κO] borate (1-) with tributylamine (1:1)	氢=(T-4)-双[2-氧化物-κO-苯并酸-κO]硼酸盐(1-)和三丁胺化合物(1:1)
	III	22450-98-2	Hydrogen bis(benzene-1,2-diolato(2-)-O,O')borate(1-)	ほう素化合物	Hydrogen bis(benzene-1,2-diolato(2-)-O,O')borate(1-)	Hydrogen bis(benzene-1,2-diolato(2-)-O,O')borate(1-)
	III	22454-04-2	ホウ酸二ナトリウム	ほう素化合物	disodium borate	硼酸钠
	III	2248-34-2	4-モルホリンベンゼンジアゾニウムテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-Morpholinobenzenediazonium tetrafluoroborate	4-吗啡啉代苯重氮四氟硼酸盐
	III	22560-16-3	Lithium triethylhydroborate	ほう素化合物	Lithium triethylhydroborate	Lithium triethylhydroborate
	III	22560-21-0	Potassium triethylhydroborate	ほう素化合物	Potassium triethylhydroborate	Potassium triethylhydroborate
	III	226396-32-3	ジヒドロキシ(2,3,4-トリフルオロフェニル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (2,3,4-trifluorophenyl) borane	二羟基(2,3,4-三氟苯基)硼烷
	III	2265-38-5	2,4,6-トリリス[3-(トリフルオロメチル)フェニル]-1,3,5,2,4,6-トリオキサトリボリン	ほう素化合物	2,4,6-Tris [3-(trifluoromethyl) phenyl]-1,3,5,2,4,6-trioxatribolimine	2,4,6-三[3-(三氟甲基)苯基]-1,3,5,2,4,6-三氧杂三硼烷
	III	22784-01-6	テトラプロピルジボラン(6)	ほう素化合物	Tetrapropylidiborane (6)	四丙基乙硼烷(6)
	III	23162-15-4	トリス(テトラデシルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (tetradecyloxy) borane	三(十四烷氧基)硼烷
	III	23273-02-1	μ-(ジメチルアミノ)-ジボラン(6)	ほう素化合物	μ-(dimethylamino)-diborane (6)	μ-(二甲氨基)-乙硼烷(6)
	III	23436-05-7	ホウ酸バリウム	ほう素化合物	barium borate	硼酸钡
	III	23453-39-6	[(m-chlorophenyl)amine]trifluoroboron	ほう素化合物	[(m-chlorophenyl)amine]trifluoroboron	[(m-氯苯基)氨基]三氟硼硼
	III	23507-71-3	Borate(1-), bis[2,3-naphthalenediolato(2-)-, kappa. O2, kappa. O3]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-(1-methylethyl)-2-propanamine (1:1:1)	ほう素化合物	Borate (1-), bis [2,3-naphthalenediolato (2-)-, kappa. O2, kappa. O3]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-(1-methylethyl)-2-propanamine (1:1:1)	Borate (1-), bis [2,3-naphthalenediolato (2-)-, kappa.O2, kappa.O3]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-(1-methylethyl)-2-propanamine (1:1:1)
	III	23532-74-3	9-ブチル-9-ボラビシクロ[3.3.1]ノナン	ほう素化合物	9-butyl-9 borabicyclo [3.3.1] nonane	9-丁基-9-硼杂双环 [3.3.1] 壬烷

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	23753-67-5	1-ブロモペンタボラン(9)	ほう素化合物	1-Bromopentaborane (9)	1-溴戊硼烷(9)
	III	23777-55-1	メチルジボラン(6)	ほう素化合物	Methyldiborane (6)	甲基二硼烷(6)
	III	23777-80-2	nido-ヘキサボラン(10)	ほう素化合物	nido-Hexaborane (10)	nido-六硼烷(10)
	III	23834-96-0	ブロモジボラン(6)	ほう素化合物	Bromodiborane (6)	溴二硼烷(6)
	III	23840-95-1	ジルコニウム(4+)ニテトラキス(ボラヌイド)	ほう素化合物	Zirconium (4+) = tetrakis (boranuide)	锆(4+)=四(硼化物)
	III	24151-54-0	4-[[2-(アセチルオキシ)エチル](ベンジル)アミノ]-2-クロロ-5-(2-メトキシエトキシ)ベンゼンジアゾニウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-[[2-(Acetyloxy) ethyl] (benzyl) amino]-2-Chloro-5-(2-methoxyethoxy) benzenediazonium tetrafluoroboranuide	4-[[2-(乙酰氧基)乙基](苄基)氨基]-2-氯-5-(2-甲氧基乙氧基)苯重氮=四氟硼烷
	III	244761-29-3	リチウムニビス[エタジオアト-κO1, κO2]ボラート(1:1)	ほう素化合物	Lithium = bis [Ethanedioat-κ O1, κ O2] borate (1-)(1:1)	锂=双[乙二酸四乙酯-κ O1, κ O2]硼酸盐(1-)(1:1)
	III	2467-12-1	トリス(オクチルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (octyloxy) borane	三(辛氧基)硼烷
	III	2467-13-2	トリス[[2-エチルヘキシル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [[2-ethylhexyl) oxy] borane	三[[2-乙基己基)氧基]硼烷
	III	2467-15-4	トリス(ドデシルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (dodecyloxy) borane	三(十二烷氧基)硼烷
	III	2467-16-5	トリス(シクロヘキシルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (cyclohexyloxy) borane	三(环己氧基)硼烷
	III	2467-18-7	トリス(ベンジルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (benzyloxy) borane	三(苄氧基)硼烷
	III	2479-64-3	2-フェニル-2,3-ジヒドロ-1H-1,3,2-ベンゾジアザボロール	ほう素化合物	2-Phenyl -2,3-Dihydro -1 H-1,3,2-benzodiazaborole	2-苯基-2,3-二氢-1H-1,3,2-苯并二氮杂硼
	III	24833-44-1	三フッ化ホウ素クレゾール錯塩	ほう素化合物	boron trifluoride cresol complex salt	三氟化硼甲酚络合物
	III	24848-81-5	トリス(オクタ-2-イルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (octane -2 yloxy) borane	三(辛烷-2-基氧基)硼烷
	III	25487-66-5	(3-カルボキシフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(3-Carboxyphenyl) (dihydroxy) borane	(3-羧基苯基)(二羟基)硼烷
	III	25573-61-9	(ジクロロボリル)(ジシラ)アミン	ほう素化合物	(Dichloroboryl) (Disilyl) Amine	(二氯硼酸)(二硅基)胺
	III	25869-93-6	ハフニウム(4+)ニテトラキス(ボラヌイド)	ほう素化合物	Hafnium (4+) = tetrakis (boranuide)	铪(4+)=四(硼化物)
	III	25895-60-7	ナトリウム(4-)ニシアン(トヒドロ)ボラヌイド	ほう素化合物	Sodium (T-4) -cyano (trihydro) boranuide	钠=(4-)-氰基(三氢)硼化物
	III	25895-62-9	Sodium (cyano-O)[2H3]trihydroborate(1-)	ほう素化合物	Sodium (cyano-O)[2H3]trihydroborate(1-)	钠(1-)(2-甲氧基)硼酸盐
	III	25966-12-5	4-[4-(ジメチルアミノ)フェニル]-2,6-ジフェニルチオピリウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-[4-(Dimethylamino) phenyl] -2,6-diphenylthiopyrylium tetrafluoroboranuide	4-[4-(二甲氨基)苯基]-2,6-二苯基硫代吡啶=四氟硼烷
	III	26038-87-9	2-アミノエタノールニボラート	ほう素化合物	2-Aminoethanol = borate	2-氨基乙醇=硼酸盐
	III	26038-90-4	1-aminopropan-2-ol, compound with orthoboric acid	ほう素化合物	1-aminopropan-2-ol, compound with orthoboric acid	1-aminopropan-2-ol, compound with orthoboric acid
	III	26124-86-7	ジメタホウ酸バリウム水和物	ほう素化合物	barium dimetaborate monohydrate	单水二偏硼酸钡
	III	26156-84-3	1-トリリピリジニウムニテトラフルオロボラート	ほう素化合物	1-Tritylpyridinium tetrafluoroborate	1-三苯吡啶=四氟硼酸盐
	III	26248-41-9	トリス(メチルフェニル)ニボラート	ほう素化合物	Tris (methylphenyl) = borate	三(甲基苯基)=硼酸盐
	III	26401-30-9	トリス[[イソオクチル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [[isooctyl) oxy] borane	三[[异辛基)氧基]硼烷
	III	26445-82-9	2,4,6-トリクロロ-1,3,5,2,4,6-トリアザトリボリナ	ほう素化合物	2,4,6-Trichloro -1,3,5,2,4,6-triazatriborinane	2,4,6-三氯-1,3,5,2,4,6-三氮杂三硼烷
	III	26545-48-2	4,4,6-トリメチル-2-[(2-メチル-4-[(4,4,6-トリメチル-1,3,2-ジオキサボリナ-2-イル)オキシ]ペンタン-2-イル)オキシ]-1,3,2-ジオキサボリナ	ほう素化合物	4,4,6-Trimethyl -2- [(2-Methyl -4-[(4,4,6-Trimethyl -1,3,2-dioxaborinan -2 -yl) oxy] pentane -2 -yl) oxy] -1,3,2-dioxaborinane	4,4,6-三甲基-2-[(2-甲基-4-[(4,4,6-三甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)氧基]戊烷-2-基)氧基]-1,3,2-二氧杂硼
	III	2665-11-4	トリス(ヘキサデシルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (hexadecyloxy) borane	三(十六烷基氧基)硼烷
	III	2665-12-5	トリス(オ-トルイロキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (o-tolyloxy) borane	三(邻甲氧基)硼烷
	III	2665-13-6	1,3-Bis [(4-メチル-1,3,2-ジオキサボリナ-2-イル)オキシ]ブタン	ほう素化合物	1,3-Bis [(4-methyl -1,3,2-dioxaborinan -2 -yl) oxy] butane	1,3-双[(4-甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)氧基]丁烷
	III	269409-70-3	4-(4,4,5,5-テトラメチル-1,3,2-ジオキサボロ-2-イル)フェノール	ほう素化合物	4-(4,4,5,5-Tetramethyl -1,3,2-Dioxaborolane -2 -yl) phenol	4-(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)苯酚
	III	27081-10-3	シクロヘプタリエンリウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	cycloheptatrienylium tetrafluoroboranuide	环庚三烯=四氟硼化物
	III	27184-78-7	Barium bis(thioborate)	ほう素化合物	Barium bis(thioborate)	Barium bis(thioborate)
	III	274-07-7	1,3,2-ベンゾジオキサボロール	ほう素化合物	1,3,2-benzodioxaborol	1,3,2-苯并二噁唑
	III	27413-92-9	2,5-ジメチル-4-(p-トルイロ)ベンゼンジアゾニウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2,5-Dimethoxy -4- (p-tolylsulfanyl) benzenediazonium tetrafluoroboranuide	2,5-二甲氧基-4-(对甲苯基磺酰基)苯二氮=四氟硼烷
	III	27522-09-4	ホウ酸アンモニウム	ほう素化合物	ammonium borate	硼酸铵
	III	27735-90-6	Sodium dihydro(trithio)borate(1-)	ほう素化合物	Sodium dihydro(trithio)borate(1-)	钠二氢(三硫)硼酸盐(1-)
	III	27860-83-9	亜鉛ニビス(テトラフルオロボラヌイド)六水和物	ほう素化合物	Zinc = Bis (tetrafluoroboranuide) hexahydrate	锌=双(四氟硼烷)六水合物
	III	279261-81-3	(3-クロロ-4-エトキシフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(3-Chloro -4 ethoxyphenyl) (dihydroxy) borane	(3-氯-4-乙氧基苯基)(二羟基)硼烷
	III	279263-10-4	(4-エトキシ-3-フルオロフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4-Ethoxy -3 fluorophenyl) (dihydroxy) borane	(4-乙氧基-3-氟苯基)(二羟基)硼烷
	III	2797-28-6	リチウムニテトラキス(ペンタフルオロフェニル)ボラヌイド	ほう素化合物	Lithium = tetrakis (pentafluorophenyl) boranuide	锂=四(五氟苯基)硼化物
	III	28016-59-3	Bis [μ-bis (ジメチルアミノ)ボラン]-1 κ(2)N(1), N(2) : 2 κN(1) : 3 κN(2) - μ 3-ボリド-1:2:3 κ(3)B-トリ[ヒドリド(ジメチルアザニド)アルミニウム]	ほう素化合物	Bis [μ-bis (dimethylamino) borane] -1 kappa (2) N (1), N (2) : 2 kappa N (1) : 3 kappa N (2) - μ 3 borido - 1:2:3 kappa (3) B-tris [hydride (dimethylazanide) aluminum]	双[μ-双(二甲氨基)硼烷]-1κ(2)N(1), N(2):2κN(1):3κN(2)-μ3-硼化物-1:2:3κ(3)B-三[氢化物(二甲氨基化铝)]
	III	280-64-8	9-ボラビシクロ[3.3.1]ノナン	ほう素化合物	9-borabicyclo [3.3.1] nonane	9-硼双环[3.3.1]壬烷
	III	28249-66-3	2-フェニル-2,3-ジヒドロ-1,3,2-ベンゾオキサザボロール	ほう素化合物	2-Phenyl -2,3-Dihydro -1,3,2-benzoxazaborole	2-苯基-2,3-二氢-1,3,2-苯并氧杂环戊二烯
	III	28362-31-4	(2-ニトロ-1,4-フェニレン)ビス(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(2-Nitro -1,4-Phenylene) bis (dihydroxyborane)	(2-硝基-1,4-亚苯基)双(二羟基硼烷)
	III	28853-06-7	エチルペンタボラン(9)	ほう素化合物	Ethyl pentaborane (9)	戊硼烷乙酯(9)
	III	2890-88-2	Trichloro(triethylamine)boron	ほう素化合物	Trichloro(triethylamine)boron	Trichloro(triethylamine)boron
	III	28912-93-8	ナフthalene-1 diazoniumニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Naphthalene -1 diazonium tetrafluoroboranuide	萘-1-重氮=四氟硼烷
	III	28965-70-0	(T-4)-diammine (dihydride) boron (1+) =2,3,2,4:3,4-tri-μ H-closo-tetaboranide (7)	ほう素化合物	(T-4) -diammine (dihydride) boron (1+) =2,3,2,4:3,4-tri- μ H-closo-tetaboranide (7)	(T-4)-二氨基二氯化硼(1+)=2,3,2,4,3,4-三-μ H-closo-四硼化物(7)
	III	2907-20-2	4-(4-メトキシフェニル)-2,6-ジフェニルピリウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-(4-Methoxyphenyl) -2,6-Diphenylpyrylium tetrafluoroboranuide	4-(4-甲氧基苯基)-2,6-二苯基吡啶=四氟硼烷
	III	29089-62-1	テトラブチルホスホニウムニテトラフェニルボラヌイド	ほう素化合物	Tetrabutylphosphonium tetraphenylboranuide	四丁基磷=四苯基硼烷
	III	2926-55-8	ジフルオロビス(2-メチル-1-プロパノール)ボラン(1+)ニフッ化物	ほう素化合物	Difluorobis (2-methyl -1 propanol) boron (1+) = fluoride	二氟双(2-甲基-1-丙醇)硼(1+)=氟化物
	III	2929-85-3	ジブチル=2,6-ジ-tert-ブチル-4-メチルフェニルニボラート	ほう素化合物	Dibutyl = 2,6-di-tert-butyl -4 -methylphenyl borate	二丁基=2,6-二叔丁基-4-甲基苯基=硼酸盐
	III	2929-87-5	(2,6-ジ-tert-ブチル-4-メチルフェニル)ジイソプロポキシボラン	ほう素化合物	(2,6-Di-tert-butyl -4 -methylphenoxy) (diisopropoxy) borane	(2,6-二叔丁基-4-甲基苯氧基)(二异丙氧基)硼烷
	III	29382-00-1	ホウ酸とエチノール重合体の化合物	ほう素化合物	Compound of boric acid and Ethenol polymer	硼酸与乙醇聚合物的化合物
	III	2938-83-2	トリス(ヘプタールオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (heptyloxy) borane	三(庚氧基)硼烷
	III	29407-88-3	Boric acid (H3BO3), polymer with ethenyltriethoxysilane	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), polymer with ethenyltriethoxysilane	Boric acid (H3BO3), polymer with ethenyltriethoxysilane
	III	29668-15-3	2,2-ジメチル-1,3-プロパンジオールのモノホウ酸エステル(ネオペンチルグリコールとホウ酸の部分エステル)	ほう素化合物	Monoborate of 2,2-dimethyl -1,3-propanediol (partial ester of neopentyl glycol and boric acid)	2,2-二甲基-1,3-丙二醇的半硼酸盐(新戊二醇和硼酸的部分酯)
	III	30031-44-8	ホウ酸マンガ	ほう素化合物	manganese borate	硼酸锰
	III	302790-70-1	Boric acid (H3BO3), mixed 2-[2-(2-methoxyethoxy)ethoxy]ethyl and 3,6,9,12-tetraoxatridec-1-yl triesters	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), mixed 2-[2-(2-methoxyethoxy)ethoxy]ethyl and 3,6,9,12-tetraoxatridec-1-yl triesters	Boric acid (H3BO3), mixed 2-[2-(2-methoxyethoxy)ethoxy]ethyl and 3,6,9,12-tetraoxatridec-1-yl triesters
	III	30411-66-6	4-(ブチルアミノ)-2-(4-メトキシフェニル)クロムニウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-(Butylamino)-2-(4-Methoxyphenyl) chromenylium tetrafluoroboranuide	4-(丁基氨基)-2-(4-甲氧基苯基)铬=四氟硼烷
	III	30418-59-8	(3-アミノフェニル)ボロン酸	ほう素化合物	(3-Aminophenyl) boronic acid	(3-氨基苯基)硼酸
	III	3053-68-7	(T-4)-トリベンゼニド(トリフェニルホスファノ-κP)ボラン	ほう素化合物	(T-4) -Tribenzenide (triphenylphosphan- κ P) boron	(T-4)-三苯甲酸(三苯基磷-κP)硼
	III	30641-57-7	(プロモボリル)ホスファノ重合体	ほう素化合物	(Bromoboryl) Phosphane polymer	(溴硼烷)膈聚合物
	III	30684-36-7	シアノ(トリエチル)アンモニウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Ammonium cyano (triethyl) = tetrafluoroboranuide	氰基(三乙基)铵=四氟硼烷
	III	306934-95-2	ジヒドロキシ(5-フェニル-2-チエニル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (5-phenyl -2 thienyl) borane	二羟基(5-苯基-2-噻吩基)硼烷
	III	3088-77-5	トリス[[2,6-ジメチルヘプタン-4-イル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [[2,6-Dimethylheptane -4 -yl) oxy] borane	三[[2,6-二甲基庚烷-4-基)氧基]硼烷
	III	3088-78-6	ジヒドロキシ(ノニル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (nonyl) borane	二羟基(壬基)硼烷
	III	30989-07-2	トリス[2-[2-(2-エトキシエトキシ)エトキシ]エトキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [2-[2-(2-ethoxyethoxy) ethoxy] ethoxy] borane	三[2-[2-(2-乙氧基乙氧基)乙氧基]乙氧基]硼烷
	III	3108-15-4	2,5-ジメチルベンゼンジアゾニウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2,5-Dimethoxybenzenediazonium tetrafluoroboranuide	2,5-二甲氧基苯重氮=四氟硼烷
	III	31754-00-4	[3-(3-カルボキシプロパノアミド)フェニル](ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	[3-(3-Carboxypropanamide) phenyl] (dihydroxy) borane	[3-(3-羧基丙酰胺)苯基](二羟基)硼烷
	III	31783-54-7	3,3'-[1,7-ジカルバ-クロ-ドデカボラン(12)-1,7-ジイル]ビス(1,1,3,3-テトラメチルジシロキサン-1-オール)	ほう素化合物	3,3' -[1,7-Dicarba-closo-dodecaborane (12)-1,7-diyl] bis (1,1,3,3-tetramethyldisiloxane -1 -ol)	3,3'-[1,7-二卡巴-closo-十二硼烷(12)-1,7-二基]双(1,1,3,3-四甲基二硅氧烷-1-醇)
	III	32153-96-1	Boron, [3-(amino-. kappa. N)pheno]trifluoro-, (T-4)-	ほう素化合物	Boron, [3-(amino-. kappa. N)pheno]trifluoro-, (T-4)-	Boron, [3-(amino-. kappa.N)pheno]trifluoro-, (T-4)-
	III	32316-92-0	ジヒドロキシ(2-ナフチル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (2-naphthyl) borane	二羟基(2-萘基)硼烷
	III	32327-52-9	トリス(3-メチルブタン-2-イル)ボラン	ほう素化合物	Tris (3-methylbutane -2 yl) borane	三(3-甲基丁烷-2-基)硼烷
	III	3244-41-5	カリウムニテトラフェニルボラヌイド	ほう素化合物	potassium = tetraphenylboranoid	钾=四苯基硼化物
	III	3262-89-3	トリフェニルボロキシ	ほう素化合物	triphenylboroxin	三苯基硼烷
	III	32867-90-6	ホウ酸アルミニウム	ほう素化合物	aluminum borate	硼酸铝
	III	329214-79-1	3-(4,4,5,5-テトラメチル-1,3,2-ジオキサボロ-2-イル)ピリジン	ほう素化合物	3-(4,4,5,5-Tetramethyl -1,3,2-Dioxaborolane -2 -yl) pyridine	3-(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)吡啶
	III	32970-52-8	2-ブトキシ-3-エチル-1,2-オキサボロラン	ほう素化合物	2-butoxy -3 ethyl -1,2-oxaborolane	2-丁氧基-3-乙基-1,2-氧杂硼烷
	III	332079-07-9	2,2-ジメチルプロパン-1,3-ジオールと[3-メチル-3-[[2,2,2-トリフルオロエトキシ]メチル]オキタン(T-4)-トリフルオロ(オキソラン)ボラン重合体]のエーテル(1:2)	ほう素化合物	Ether of 2,2-dimethylpropane -1,3-diol and [3-methyl -3-[[2,2,2-trifluoroethoxy] methyl] oxetane (T-4) -trifluoro (oxolane) boron polymer] (1:2)	2,2-二甲基丙烷-1,3-二醇和[3-甲基-3-[[2,2,2-三氟乙氧基]甲基]氧杂环丁烷(T-4)-三氟(四氧代乙烷)硼聚合物的醚(1:2)
	III	33462-80-5	(3-クロロプロピル)(ジフェニル)スルホニウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	(3-Chloropropyl) (diphenyl) sulfonium tetrafluoroboranuide	(3-氯丙基)(二苯基)硫=四氟硼烷
	III	33462-81-6	シクロプロピル(ジフェニル)スルホニウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Cyclopropyl (diphenyl) sulfonium tetrafluoroboranuide	环丙基(二苯基)硫=四氟硼烷
	III	334658-75-2	ジヒドロキシ(10-フェニル-9-アントリル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (10 phenyl -9 anthryl) borane	二羟基(10-苯基-9-萘基)硼烷
	III	33678-01-2	トリカルボニル(η(5)-シクロヘキサジエニル)鉄(1+)ニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Tricarbonyl (η (5) -cyclohexadienyl) iron (1+) = tetrafluoroboranuide	三羰基(η(5)-环己二烯基)铁(1+)=四氟硼烷
	III	33725-74-5	テトラブチルアンモニウムニテトラヒドロボラヌイド	ほう素化合物	Tetrabutylammonium = Tetrahydroboranuid	四丁基铵=四氢硼烷
	III	338-38-5	テトラプロピルアンモニウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Tetrapropylammonium = Tetrafluoroboranuid	四丙基铵=四氟硼烷
	III	34010-85-0	ビス(トリフェニルホスファノ-κP)銅(1+)ニボラヌイド	ほう素化合物	Bis (triphenylphosphan- κ P) copper (1+) = boranuide	双(三苯基磷-κP)铜(1+)=硼化物
	III	34099-73-5	エトキシ(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	ethoxy (dihydroxy) borane	乙氧基(二羟基)硼烷
	III	341-02-6	トリフェニルメチリウムニテトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	triphenylmethylium tetrafluoroboranuid	三苯基甲基=四氟硼烷
	III	34420-17-2	ジヒドロキシ(1-フェニルエチル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (1-phenylethyl) borane	二羟基(1-苯乙基)硼烷
	III	34524-20-4	水素=(T-4)-[(1S,2R,5S,6R,8R,12R,14S,17R,18S,19R,22S,24Z,28S,30S,33R)-12,28-ジヒドロ-1,13,17,29,33-ヘプタメチル-3,20-ジオキソ-22-[(R)-1-(D-バロキシ)エチル]-4,7,21,34,35-ペンタオキサテトラシクロ[2.8.3.1.1(5.8).1(14,18)]ヘキサリアンコンタ	ほう素化合物	Hydrogen = (T-4)- [(1 S, 2 R, 5 S, 6 R, 8 R, 12 R, 14 S, 17 R, 18 S, 19 R, 22 S, 24 Z, 28 S, 30 S, 33 R) -12,28- dihydroxy - 6,13,17,29,33- heptamethyl -3,20- dioxo -22-[(R)-1-(D-valyloxy) ethyl] -4,7,21,34,35- pentaoxatetracyclo [2.8.3.1.1(5.8).1(14,18)] Hexatriaconta	氢=(T-4)-[(1S,2R,5S,6R,8R,12R,14S,17R,18S,19R,22S,24Z,28S,30S,33R)-12,28-二氢-6,13,17,29,33-七甲基-3,20-二氧代-22-[(R)-1-(D-酰氧基)乙基]-4,7,21,34,35-五氧四环[2.8.3.1.1(5.8).1(14,18)]

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	345269-15-0	Boron, tributyl(3-methoxy-1-propanamine-, kappa-N)-, (T-4)-	ほう素化合物	Boron, tributyl (3-methoxy-1-propanamine-, kappa-N)-, (T-4)-	Boron, tributyl (3-methoxy-1-propanamine-, kappa-N)-, (T-4)-
	III	345984-11-4	1-ブチル-1-メチルピロリジン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1-butyl-1-methylpyrrolidine-1-ium tetrafluoroborane	1-丁基-1-甲基吡咯烷-1-鎾=四氟硼烷
	III	34762-89-5	Trichloro(N,N-dimethylbenzylamine)boron	ほう素化合物	Trichloro(N,N-dimethylbenzylamine)boron	Trichloro(N,N-dimethylbenzylamine)boron
	III	34762-90-8	トリクロロ[ジメチル(オクチル)アミノ]ボウ素	ほう素化合物	Trichloro [dimethyl (octyl) amino] boron	三氯 [二甲基(辛基)氨基]硼
	III	3488-87-7	2-ブトキシ-1,3,2-ベンゾジオキサボロール	ほう素化合物	2-butoxy-1,3,2-benzodioxaborole	2-丁氧基-1,3,2-苯并二噁唑
	III	350-70-9	トリス[(トリフルオロアセチル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [(trifluoroacetyl) oxy] borane	三 [(三氟乙酰) 氧基] 硼烷
	III	353-42-4	Dimethyl ether-boron trifluoride	ほう素化合物	Dimethyl ether-boron trifluoride	Dimethyl ether-boron trifluoride
	III	35438-70-1	トリス[2-(ジエチルアミノ)エトキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [2-(diethylamino) ethoxy] borane	三 [2-(二乙基氨基) 乙氧基] 硼烷
	III	35498-15-8	ホウ酸鉛	ほう素化合物	lead borate	硼酸铅
	III	35585-58-1	メタホウ酸ナトリウム八水和物	ほう素化合物	sodium metaborate octahydrate	偏硼酸钠八水合物
	III	364794-79-6	4-[4-(4,4,5,5-テトラメチル-1,3,2-ジオキサボロラン-2-イル)ベンジル]モルホリン	ほう素化合物	4-[4-(4,4,5,5-Tetramethyl-1,3,2-Dioxaborolane-2-yl) benzyl] morpholine	4-[4-(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基) 苄基] 吗啉
	III	365-33-3	2-ニトロベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2-Nitrobenzenediazonium tetrafluoroborane	2-硝基苯重氮=四氟硼烷
	III	368-39-8	トリエチルオキシニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Triethylxonium tetrafluoroborane	三乙基氧鎾=四氟硼烷
	III	368-40-1	トリエチルスルホニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Triethylsulfonium tetrafluoroborane	三乙基硫=四氟硼烷
	III	36936-37-5	(3-[エチル[3-メチル-4-[(4-[(トリメチルアンモニオ)アセチル]フェニル]ジアゼニル)フェニル]アミノ)-2-ヒドロキシプロピル(トリメチル)アンモニウム=ビス(テトラフルオロボラヌイド)	ほう素化合物	(3-[ethyl [3-methyl-4-[(4-[(trimethylammonio) acetyl] phenyl] diazenyl) phenyl] amino]-2-hydroxypropyl) (trimethyl) ammonium bis (tetrafluoroborane)	(3-[乙基 [3-甲基-4-[(4-[(三甲基) 乙酰基] 苄基] 二壬基) 苄基] 氨基]-2-羟丙基) (三甲基) 铵=双 (四氟硼烷)
	III	369-57-3	ベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	benzenediazonium tetrafluoroborane	重氮苯=四氟硼烷
	III	37190-23-1	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	37228-06-1	ホウ酸のバリウム塩	ほう素化合物	barium salt of boric acid	硼酸钡盐
	III	37228-07-2	ホウ酸ストロンチウム	ほう素化合物	strontium borate	硼酸锶
	III	37244-98-7	過ホウ酸ナトリウム=水(1/4)	ほう素化合物	Sodium Perborate-Water (1/4)	过硼酸钠=水(1/4)
	III	372521-91-0	ジヒドロキシ(4-フェニル-1-ナフチル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (4-phenyl-1-naphthyl) borane	二羟基(4-苯基-1-萘基)硼烷
	III	37275-77-7	Perboric acid, ammonium salt	ほう素化合物	Perboric acid, ammonium salt	Perboric acid, ammonium salt
	III	37298-41-2	ビス(η(5)-シクロペンタジエニル)[ボラヌイド-κ(2)H, H']ニオブ	ほう素化合物	Bis (η (5)-cyclopentadienyl) [Boranuid-κ (2) H, H'] niobium	双(η(5)-环戊二烯基)[萘海拉明-κ(2)H, H'] 铌
	III	37342-53-3	ホウ化ランタン	ほう素化合物	lanthanum boride	硼化镧
	III	37342-73-7	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	37367-77-4	Aluminum boride	ほう素化合物	Aluminum boride	Aluminum boride
	III	3776-04-3	(T-4)-トリフルオロ(2-プロパンアミノ)ボウ素	ほう素化合物	(T-4)-Trifluoro (2-propanamine-κ N) boron	(T-4)-三氟(2-丙胺-κ N) 硼
	III	38050-71-4	9-メトキシ-9-ボラビシクロ[3.3.1]ノナン	ほう素化合物	9-Methoxy-9 borabicyclo [3.3.1] nonane	9-甲氧基-9-硼杂环 [3.3.1] 壬烷
	III	38115-19-4	(T-4)-トリヒド(アジジフルオロホスファン-κ P)ボウ素	ほう素化合物	(T-4)-Trihydride (azididifluorophosphan-κ P) boron	(T-4)-三氢化脒(叠氮基二氟膦-κ P) 硼
	III	38721-52-7	Lithium tri-sec-butylhydroborate	ほう素化合物	Lithium tri-sec-butylhydroborate	Lithium tri-sec-butylhydroborate
	III	387-41-7	2,6-ジクロロベンゼンジアゾニウム, テトラフルオロボラート(1:1)	ほう素化合物	2,6-Dichlorobenzenediazonium, tetrafluoroborate (1:1)	2,6-二氯苯重氮, 四氟硼酸盐(1:1)
	III	39047-21-7	[ビス(ボラヌイド-κ(2)H, H')][ビス(ジメチルアミノ-κ N)ボラヌイド]アルミニウム	ほう素化合物	[Bis (Boranuid-κ (2) H, H')] [Bis (dimethylamino-κ N) boranuide] aluminum	[bis (萘海拉明-κ(2)H, H')] [双(二甲氨基-κ N) 硼烷] 铝
	III	39290-85-2	Boric acid, copper salt	ほう素化合物	Boric acid, copper salt	Boric acid, copper salt
	III	39377-46-3	ホウ化カルシウム	ほう素化合物	calcium boride	硼化钙
	III	39383-96-5	ホウ化鉄	ほう素化合物	iron boride	硼化铁
	III	39405-47-5	Dextrin, reaction products with boric acid	ほう素化合物	Dextrin, reaction products with boric acid	Dextrin, reaction products with boric acid
	III	39434-94-1	Poly(oxy-1,2-ethanediy), .alpha.-hydro-, .omega.-hydroxy-, ester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Poly (oxy-1,2-ethanediy), .alpha.-hydro-, .omega.-hydroxy-, ester with boric acid (H3BO3)	Poly (oxy-1,2-ethanediy), .alpha.-hydro-, .omega.-hydroxy-, ester with boric acid (H3BO3)
	III	3999-38-0	(T-4)-トリヒド(2-メチルピロリジン-κ N)ボウ素	ほう素化合物	(T-4)-Trihydride (2-methylpyridine-κ N) boron	(T-4)-三氢(2-甲基吡啶-κ N) 硼
	III	3999-42-6	2,6-dimethylpyridine--borane	ほう素化合物	2,6-dimethylpyridine--borane	2,6-dimethylpyridine--borane
	III	40001-25-0	Tetrabutylammonium .mu.-hydrohexahydrodiborate	ほう素化合物	Tetrabutylammonium .mu.-hydrohexahydrodiborate	Tetrabutylammonium .mu.-hydrohexahydrodiborate
	III	400607-46-7	ジヒドロキシ[10-(1-ナフチル)-9-アントリル]ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy-[10-(1-Naphthyl)-9 anthryl] borane	二羟基-[10-(1-萘基)-9-蒽基] 硼烷
	III	400607-47-8	[10-(ビフェニル-4-イル)-9-アントリル](ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	[10-(Biphenyl-4 yl)-9 anthryl] (Dihydroxy) borane	[10-(联苯-4-基)-9-蒽](二羟基) 硼烷
	III	400607-48-9	[10-(ビフェニル-2-イル)-9-アントリル](ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	[10-(Biphenyl-2 yl)-9 anthryl] (Dihydroxy) borane	[10-(联苯-2-基)-9-蒽](二羟基) 硼烷
	III	402846-78-0	1-ブチル-2,3-ジメチル-1H-イミダゾール-3-イウム=モノ(テトラフルオロボラート)	ほう素化合物	1-butyl-2,3-dimethyl-1 H-imidazole-3-ium mono (tetrafluoroborate)	1-丁基-2,3-二甲基-1H-咪唑-3-鎾=单(四氟硼酸盐)
	III	40589-08-0	トリス(ペンタ-2-イルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (pentane-2 yloxy) borane	三(戊烷-2-基氧基) 硼烷
	III	4084-36-0	Boron, [2-(ethoxy-, kappa. O)ethanolato-, kappa. O]difluoro-, (T-4)-	ほう素化合物	Boron, [2-(ethoxy-, kappa. O)ethanolato-, kappa. O]difluoro-, (T-4)-	Boron, [2-(ethoxy-, kappa. O)ethanolato-, kappa. O]difluoro-, (T-4)-
	III	4084-48-4	[(p-chlorophenyl)amine]trifluoroboron	ほう素化合物	[(p-chlorophenyl)amine]trifluoroboron	[(p-氯苯基)氨基]三氟硼硼
	III	409071-16-5	リチウム=ジフルオロ(オキサト-κ(2)O(1), O(2))ボラヌイド	ほう素化合物	Lithium = difluoro (Oxalato-κ (2) O (1), O (2)) boranuide	锂=二氟(草酸根-κ(2)O(1), O(2)) 硼化物
	III	411235-57-9	シクロプロピル(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	cyclopropyl (dihydroxy) borane	环丙基硼烷
	III	41654-51-7	1-(4,6-ジエトキシ-1,3,5-トリアジン-2-イル)-1-メチルピペリジン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1-(4,6-Diethoxy-1,3,5-Triazine-2-yl)-1 methylpiperidine-1-ium tetrafluoroborane	1-(4,6-二乙氧基-1,3,5-三嗪-2-基)-1-甲基哌啶-1-鎾=四氟硼烷
	III	41655-17-8	1-Disiloxanol, 3,3'-(1,7-dicarbadodecaborane(12)-1,7-diyl)bis[1,1,3,3-tetramethyl-, polymer with (dichloromethylsilyl)benzene	ほう素化合物	1-Disiloxanol, 3,3'-(1,7-dicarbadodecaborane(12)-1,7-diyl)bis[1,1,3,3-tetramethyl-, polymer with (dichloromethylsilyl)benzene	1-Disiloxanol, 3,3'-(1,7-dicarbadodecaborane(12)-1,7-diyl)bis[1,1,3,3-tetramethyl-, polymer with (dichloromethylsilyl)benzene
	III	41749-18-2	2,5-ジエトキシ-4-(p-トリル)スルファニル)ベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド(1-)	ほう素化合物	2,5-Diethoxy-4-(p-tolylsulfanyl) benzenediazonium tetrafluoroborane (1-)	2,5-二乙氧基-4-(对甲苯基磺基) 苯二氮=四氟硼烷(1-)
	III	420-37-1	トリメチルオキシニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	trimethylxonium tetrafluoroborane	三甲基氧鎾=四氟硼烷
	III	42220-19-9	ホウ酸とグリセリンの反応生成物	ほう素化合物	reaction product of boric acid and glycerin	硼酸与甘油的反应产物
	III	42278-67-1	Potassium hydro(triisopropoxy)borate	ほう素化合物	Potassium hydro(triisopropoxy)borate	Potassium hydro(triisopropoxy)borate
	III	42598-88-9	トリス[2-(2-エトキシエトキシ)エトキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [2-(2-ethoxyethoxy) ethoxy] borane	三 [2-(2-乙氧基乙氧基) 乙氧基] 硼烷
	III	42727-95-7	2-ヒドロキシ-1,3,6,2-ジオキサボロカン	ほう素化合物	2-Hydroxy-1,3,6,2-dioxaborocane	2-羟基-1,3,6,2-二氧杂硼杂环
	III	429-42-5	テトラブチルアンモニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Tetrabutylammonium = tetrafluoroborane	四丁基铵=四氟硼烷
	III	43064-96-6	Tetrabutylammonium (cyano-C)trihydroborate	ほう素化合物	Tetrabutylammonium (cyano-C)trihydroborate	Tetrabutylammonium (cyano-C)trihydroborate
	III	4325-85-3	トリス(トリメチルシリル)ボラート	ほう素化合物	Tris (trimethylsilyl) borate	三甲基甲硅烷基-硼酸盐
	III	4334-88-7	エチル=4-(ジヒドロキシ)ベンゾアート	ほう素化合物	Ethyl =4-(dihydroxyboryl) benzoate	乙基=4-(二羟基硼酸) 苯甲酸酯
	III	4375-83-1	トリス(ジメチルアミノ)ボラン	ほう素化合物	Tris (dimethylamino) borane	三(二甲氨基) 硼烷
	III	4426-47-5	ブチル(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	butyl (dihydroxy) borane	丁基(二羟基) 硼烷
	III	4441-56-9	シクロヘキシル(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	cyclohexyl (dihydroxy) borane	环己基(二羟基) 硼烷
	III	4445-09-4	ジヒドロキシ(オクタデシル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (octadecyl) borane	二羟基(十八烷基) 硼烷
	III	446-55-9	3-クロロ-2-メチルベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	3-Chloro-2- methylbenzenediazonium tetrafluoroborane	3-氯-2-甲基苯重氮=四氟硼烷
	III	448-61-3	2,4,6-トリフェニルピリウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2,4,6-Triphenylpyrylium tetrafluoroborane	2,4,6-三苯基吡啶=四氟硼烷
	III	452080-64-7	Boron, trifluoro(tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 3-methyl-3-[(2,2,2-trifluoroethoxy)methyl]oxetane, ether with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol (2:1), bis(hydrogen sulfate), diammonium salt	ほう素化合物	Boron, trifluoro(tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 3-methyl-3-[(2,2,2-trifluoroethoxy)methyl]oxetane, ether with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol (2:1), bis(hydrogen sulfate), diammonium salt	Boron, trifluoro(tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 3-methyl-3-[(2,2,2-trifluoroethoxy)methyl]oxetane, ether with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol (2:1), bis(hydrogen sulfate), diammonium salt
	III	452080-67-0	Boron, trifluoro(tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 3-methyl-3-[(2,2,3,3-pentafluoropropoxy)methyl]oxetane, ether with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol (2:1), bis(hydrogen sulfate), diammonium salt	ほう素化合物	Boron, trifluoro(tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 3-methyl-3-[(2,2,3,3-pentafluoropropoxy)methyl]oxetane, ether with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol (2:1), bis(hydrogen sulfate), diammonium salt	Boron, trifluoro(tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 3-methyl-3-[(2,2,3,3-pentafluoropropoxy)methyl]oxetane, ether with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol (2:1), bis(hydrogen sulfate), diammonium salt
	III	455-90-3	2-メチル-4-ニトロベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2-Methyl-4 nitrobenzenediazonium tetrafluoroborane	2-甲基-4-硝基苯重氮=四氟硼烷
	III	456-27-9	4-ニトロベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-Nitrobenzenediazonium tetrafluoroborane	4-硝基苯重氮=四氟硼烷
	III	459-44-9	4-メチルベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-Methylbenzenediazonium tetrafluoroborane	4-甲基苯重氮=四氟硼烷
	III	459-64-3	4-メトキシベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-Methoxybenzenediazonium tetrafluoroborane	4-甲氧基苯重氮=四氟硼烷
	III	4611-62-5	2-エチル-1,2-ベンゾアゾール-2-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2-Ethyl-1,2-benzoxazole-2-ium tetrafluoroborane	2-乙基-1,2-苯并恶唑-2-鎾=四氟硼化物
	III	462-05-5	三フッ化ホウ素フェノール錯塩	ほう素化合物	boron trifluoride phenol complex salt	三氟化硼酚络合物
	III	4627-10-5	4,4,6-トリメチル-2-ビニル-1,3,2-ジオキサボロラン	ほう素化合物	4,4,6-Trimethyl-2- vinyl-1,3,2 dioxaborinane	4,4,6-三甲基-2-烯基-1,3,2-二氧杂硼烷
	III	464927-76-2	1-(2-メトキシエチル)-1-メチルピロリジン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1-(2-Methoxyethyl)-1- Methylpyrrolidine-1-ium tetrafluoroborane	1-(2-甲氧基乙基)-1-甲基吡咯烷-1-鎾=四氟硼烷
	III	467233-25-6	(テトラフルオロエテンの酸化重合還元物とナトリウム=テトラヒドロボラヌイドの反応生成物)の加水分解物のビス[3-(トリメチルシリル)プロピル]=エーテル	ほう素化合物	Bis [3-(trimethoxysilyl) propyl] ether of the hydrolyzate of (Oxidopolymerization of Tetrafluoroethene and Reaction Product of Sodium Tetrahydroborane)	(四氢乙炔氧化聚合还原物与钠=四氟硼烷的反应产物) 水解产物中的双 [3-(三甲基甲硅烷基) 丙基] =醚
	III	4688-74-8	ジヒドロキシ(フェニル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (phenyl) borane	二羟基(苯基) 硼烷
	III	4737-50-2	ジヒドロキシ(ペンチル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (pentyl) borane	二羟基(戊基) 硼烷
	III	47689-51-0	テトラフェノキシジボロキサン	ほう素化合物	tetraphenoxydiboroxane	四苯氧二硼烷
	III	478685-71-1	ジヒドロキシ[2-(メトキシメトキシ)-5-メチルフェニル]ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy [2-(methoxymethoxy)-5 methylphenyl] borane	二羟基 [2-(甲氧基甲氧基)-5-甲基苯基] 硼烷
	III	480438-74-2	tert-Butyl=3-(4,4,5,5-テトラメチル-1,3,2-ジオキサボロラン-2-イル)フェニル=カルボネート	ほう素化合物	tert-Butyl=3-(4,4,5,5-tetramethyl-1,3,2-dioxaborolane-2-yl) phenyl-carbonate	叔丁基=3-(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基) 苯基-碳酸盐
	III	48150-45-4	ジヒドロキシ(3-メタクリルアミドフェニル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (3-methacrylamidophenyl) borane	二羟基(3-甲基丙烯酰胺苯基) 硼烷
	III	4856-95-5	Morpholine--borane	ほう素化合物	Morpholine--borane	Morpholine--borane
	III	488128-27-4	ホウ酸と(炭酸とセミカルバジド)の化合物(1:1)と無水コハク酸モノポリブチニル誘導体の反応生成物	ほう素化合物	Reaction products of boric acid and (a compound of carbonic acid and semicarbazide (1:1)) and monopolybutenyl succinate anhydride derivatives	硼酸与碳酸和氨基胍化合物(1:1)和琥珀酸酐聚丁烯基衍生物的反应产物
	III	4887-24-5	トリス(アセチルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (acetylloxy) borane	三(乙酰氧基) 硼烷
	III	4979-72-0	4-モルホリン-2,5-ジエトキシベンゼンジアゾニウムテトラフルオロボラート	ほう素化合物	4-Morpholino-2,5-diethoxybenzenediazonium tetrafluoroborate	4-吗啉代-2,5-二乙氧基苯重氮四氟硼酸盐
	III	500224-31-7	ブター-1,3-ジエン・スチレン重合体水素化物の(4-メチル-1,3,2-ジオキサボロラン-2-イル)誘導体	ほう素化合物	(4-Methyl-1,3,2-dioxaborolane-2-yl) derivative of porcine-1,3-diene styrene polymer hydride	猪-1,3-二烯-苯乙炔聚合物氢化物的(4-甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基)-4-甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基) 衍生物
	III	50543-78-7	4-モルホリン-2,5-ジブトキシベンゼンジアゾニウムテトラフルオロボラート	ほう素化合物	4-Morpholino-2,5-dibutoxybenzenediazonium tetrafluoroborate	4-吗啉代-2,5-二丁氧基苯重氮四氟硼化物
	III	5059-80-3	4-(ジプロピルアミノ)ベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-(Dipropylamino) benzenediazonium tetrafluoroborane	4-(二丙基氨基) 重氮苯=四氟硼烷
	III	50815-87-7	ホウケイ酸ナトリウム	ほう素化合物	sodium borosilicate	硼硅酸钠

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	51136-86-8	Tris(2-ethylhexanoic) acid, trianhydride with boric acid	ほう素化合物	Tris(2-ethylhexanoic) acid, trianhydride with boric acid	Tris(2-ethylhexanoic) acid, trianhydride with boric acid
	III	5115-46-8	[2-(2-アセトアミド-2-カルボキシエチル)フェニル](ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	[2-(2-Acetamide-2-carboxyethyl) phenyl] (dihydroxy) borane	[2-(2-乙酰胺-2-羧乙基) 苯基] (二羟基) 硼烷
	III	5122-60-7	ホウ酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium borate	硼酸镉
	III	5122-94-1	ビスフェニル-4-イル(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	biphenyl-4-yl (dihydroxy) borane	联苯-4-基(二羟基) 硼烷
	III	51311-04-7	ホウ化チタン	ほう素化合物	titanium boride	硼化钛
	III	51681-14-2	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	52018-21-0	2,5-ジメトキシ-4-(ピロリジン-1-イル)ベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2,5-Dimethoxy-4-(pyrrolidine-1-yl) benzenediazonium tetrafluoroborane	2,5-二甲氧基-4-(吡咯烷-1-基) 苯二氮=四氟硼烷
	III	52018-28-7	2,5-ジメトキシ-4-モルホリンベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド(1-)	ほう素化合物	2,5-Dimethoxy-4-morpholinobenzenediazonium tetrafluoroborane (1-)	2,5-二甲氧基-4-吗啉代苯二氮=四氟硼烷(1-)
	III	52329-27-8	Dichlorobis(dimethyl orthoborate-O ⁻)titanium	ほう素化合物	Dichlorobis(dimethyl orthoborate-O ⁻)titanium	Dichlorobis(dimethyl orthoborate-O ⁻)titanium
	III	524730-10-7	(1-アミノグアニジンと炭酸の化合物(1:1))と無水コハク酸モノプロピテニル誘導体の反応生成物=ボラート	ほう素化合物	Reaction product of 1-aminoguanidine and carbonic acid (1:1) with monopropylbutenyl succinate anhydride derivative = borate	(1-氨基胍和碳酸的化合物(1:1))与琥珀酸酐单聚丁烯基衍生物的反应产物=硼酸盐
	III	524-95-8	2-[(ジフェニル)オキシ]エチルアミン	ほう素化合物	2-[(Diphenylboryl) oxy] ethylamine	2-[(二苯基硼烷) 氧基] 乙胺
	III	53091-46-6	4,4'-メチレンジベンゼンジアゾニウム=ビス(テトラフルオロボラヌイド)	ほう素化合物	4,4'-Methylenedibenzenediazonium bis (tetrafluoroborane)	4,4'-亚甲基二苯重氮=双(四氟硼烷)
	III	53370-45-9	rel-(1R, 3R, 4S)-ジヒドロキシ[(p-メントラン-3-イル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	rel-(1R, 3R, 4S)-Dihydroxy [(p-menthane-3-yl) oxy] borane	rel-(1R, 3R, 4S)-二羟基 [(对薄荷烷-3-基) 氧基] 硼烷
	III	5337-36-0	トリス(ヘキシルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (hexyloxy) borane	三(己氧基) 硼烷
	III	5337-37-1	トリス[[4-メチルペンタン-2-イル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [[4-methylpentane-2-yl) oxy] borane	三[[4-甲基戊烷-2-基) 氧基] 硼烷
	III	5337-41-7	トリス[オクタデシル=ボラート	ほう素化合物	trioctadecyl borate	十八烷基-硼酸盐
	III	5337-42-8	トリス[[[9Z]-オクタデカ-9-エン-1-イル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [[[9Z]-octadeca-9-ene-1-yl] oxy] borane	三[[[9Z]-八重奏-9-烯-1-基] 氧基] 硼烷
	III	5337-60-0	トリス(2-クロロフェノキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (2-chlorophenoxy) borane	三(2-氯苯氧基) 硼烷
	III	53529-07-0	Boric acid, potassium sodium salt	ほう素化合物	Boric acid, potassium sodium salt	Boric acid, potassium sodium salt
	III	53587-44-3	ホウ酸と1,3,5-トリアジン-2,4,6-トリアミンの化合物(1:?)	ほう素化合物	Compound of Boric Acid with 1,3,5-Triazine-2,4,6-Triamine (1:?)	硼酸与1,3,5-三嗪-2,4,6-三胺的化合物(1:?)
	III	53934-41-1	3-クロロ-4-(ピロリジン-1-イル)ベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	3-Chloro-4-(pyrrolidine-1-yl) benzenediazonium tetrafluoroborane	3-氯-4-(吡咯烷-1-基) 苯二氮=四氟硼烷
	III	53992-90-8	Borate(1-), bis[1,2-benzenediolato(2-)-. kappa.O1., kappa.O2]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-methylmethanamine (1:1:1)	ほう素化合物	Borate (1-), bis [1,2-benzenediolato (2-)-. kappa.O1., kappa.O2]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-methylmethanamine (1:1:1)	Borate (1-), bis [1,2-benzenediolato (2-)-. kappa.O1., kappa.O2]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-methylmethanamine (1:1:1)
	III	53992-91-9	Borate(1-), bis[1,2-benzenediolato(2-)-. kappa.O1., kappa.O2]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-(1-methylethyl)-2-propanamine (1:1:1)	ほう素化合物	Borate (1-), bis [1,2-benzenediolato (2-)-. kappa.O1., kappa.O2]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-(1-methylethyl)-2-propanamine (1:1:1)	Borate (1-), bis [1,2-benzenediolato (2-)-. kappa.O1., kappa.O2]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-(1-methylethyl)-2-propanamine (1:1:1)
	III	540-75-0	2-ヒドロキシエチル(トリメチル)アンモニウム=二水素=ボラート	ほう素化合物	2-Hydroxyethyl (trimethyl) ammonium = dihydrogen = borate	2-羟乙基 (三甲基) 铵=二氢=硼酸盐
	III	54250-41-8	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	54388-43-1	4,6-ビス(1-メチルピペリジン-1-イル)イウム-1-イル)-2-オキソ-2H-1,3,5-トリアジン-5-イド=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4,6-bis (1-methylpiperidine-1-ium-1-yl) -2 oxo-2 H-1,3,5-triazine-5-ide tetrafluoroborane	4,6-双(1-甲基哌啶-1-鎗-1-基)-2-氧代-2H-1,3,5-三嗪-5-化物=四氟硼烷
	III	5440-19-7	トリス[[[1,1'-ビ(シクロヘキサン)]-2-イル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [[[1,1'-Bi(cyclohexane)]-2-yl] oxy] borane	三[[[1,1'-双(环己烷)]-2-基] 氧基] 硼烷
	III	54427-07-5	ホウ化銅	ほう素化合物	copper boride	硼化铜
	III	5456-05-3	2,2'-[[2,2-ジメチルプロパン-1,3-ジイル)ジオキシ]ビス(5,5-ジメチル-1,3,2-ジオキサボリナン)	ほう素化合物	2,2'-[[2,2-Dimethylpropane-1,3-diyl) dioxy] bis (5,5-Dimethyl-1,3,2-dioxaborinane)	2,2'-[[2,2-二甲基丙烷-1,3-二基) 二氧基] 双(5,5-二甲基-1,3,2-二氧杂硼烷)
	III	5456-06-4	トリス(ネオペンチルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (neopentyl oxy) borane	三(新戊氧基) 硼烷
	III	54566-73-3	酸化ホウ素	ほう素化合物	boron oxide	氧化硼
	III	54575-49-4	Potassium tri-sec-butylhydroborate	ほう素化合物	Potassium tri-sec-butylhydroborate	Potassium tri-sec-butylhydroborate
	III	54630-47-6	Calcium peroxoborate	ほう素化合物	Calcium peroxoborate	Calcium peroxoborate
	III	54649-97-7	ホウ酸と1,3,5-トリアジン-2,4,6-トリアミンの化合物(1:?)	ほう素化合物	Compound of Boric Acid with 1,3,5-Triazine-2,4,6-Triamine (1:?)	硼酸与1,3,5-三嗪-2,4,6-三胺的化合物(1:?)
	III	5467-74-3	(4-ブロモフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4-bromophenyl) (dihydroxy) borane	(4-溴苯基) (二羟基) 硼烷
	III	54761-91-0	4-(4-アミノ-6-オキソ-1,6-ジヒドロ-1,3,5-トリアジン-2-イル)-4-メチルモルホリン-4-イル)イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-(4-Amino-6 oxo-1,6-dihydro-1,3,5-triazine-2-yl)-4-methylmorpholine-4-ium tetrafluoroborane	4-(4-氨基-6-氧代-1,6-二氢-1,3,5-三嗪-2-基)-4-甲基吗啉-4-鎗=四氟硼化物
	III	54854-14-7	9-[2-(エトキシカルボニル)フェニル]-3,6-ビス(エチルアミン)-2,7-ジメチルキサンチリウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	9-[2-(Ethoxycarbonyl) phenyl]-3,6-bis (ethylamino)-2,7-dimethylxanthylum tetrafluoroborane	9-[2-(乙氧羰基) 苯基]-3,6-双(乙氨基)-2,7-二甲基黄嘌呤=四氟硼烷
	III	55089-03-7	2,2'-オキシビス(5,5-ジメチル-1,3,2-ジオキサボリナン)	ほう素化合物	2,2'-Oxybis (5,5-Dimethyl-1,3,2-dioxaborinane)	2,2'-氧代双(5,5-二甲基-1,3,2-二氧杂硼烷)
	III	55124-14-6	メチレンビス(ジフルオロボラン)	ほう素化合物	Methylenebis (difluoroborane)	亚甲基双(二氟硼烷)
	III	55199-96-7	ホウ酸とエチノール重合物のエステル	ほう素化合物	Ester of boric acid and Ethanol polymer	硼酸与乙醇聚合物的酯
	III	55671-55-1	(T-4)-ジブロモ(ジメチルスルファン-κS)(ヒドリド)ホウ素	ほう素化合物	(T-4)-Dibromo (dimethylsulfane-κS) (hydride) boron	(T-4)-二溴(二甲硫丹-κS)(氢化硼)
	III	5570-19-4	ジヒドロキシ(2-ニトロフェニル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (2-nitrophenyl) borane	二羟基(2-硝基苯基) 硼烷
	III	5579-16-8	2-ヒドロキシ-5-[(R)-1-ヒドロキシ-2-(メチルアミノ)エチル]-1,3,2-ベンジオキサボロール	ほう素化合物	2-Hydroxy-5-[(R)-1-Hydroxy-2-(methylamino) ethyl]-1,3,2-benzodioxaborole	2-羟基-5-[(R)-1-羟基-2-(甲基氨基) 乙基]-1,3,2-苯并二噁唑
	III	55881-03-3	Hexakis(dimethylamino)-mu-oxodiphosphorus(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]	ほう素化合物	Hexakis(dimethylamino)-mu-oxodiphosphorus(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]	Hexakis(dimethylamino)-mu-oxodiphosphorus(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]
	III	56094-49-6	Dodecaboron diindium hencosaoxide	ほう素化合物	Dodecaboron diindium hencosaoxide	Dodecaboron diindium hencosaoxide
	III	56127-33-4	ホウ化ランタン	ほう素化合物	lanthanum boride	硼化镧
	III	56359-96-7	N,N,N',N',N'-ヘキサメチル-N,N'-ジテトラフルオロホウ素ヘキサメチレンジアミン	ほう素化合物	N,N,N,N',N'-Hexamethyl-N,N'-Ditetrafluoroboron hexamethylenediamine	N,N,N,N',N'-六甲基-N,N'-二四氯化硼六亚甲基胺
	III	56553-60-7	(T-4)-ナトリウム=トリス(アセト-κO)(ヒドリド)ボラート(1-)	ほう素化合物	(T-4)-Sodium = tris (acetato-κO) (hydride) borate (1-)	(T-4)-钠=三(乙酰-κO)(氢化物) 硼酸盐(1-)
	III	56943-26-1	1,3,5-トリクロロ-2,4,6-トリフルオロ-1,3,5,2,4,6-トリアズリボリナン	ほう素化合物	1,3,5-Trichloro-2,4,6-trifluoro-1,3,5,2,4,6-triazatribolinan	1,3,5-三氯-2,4,6-三氟-1,3,5,2,4,6-三氮杂三硼烷
	III	57057-98-4	Tris(2,5,8,11-tetraoxatridecyl) orthoborate	ほう素化合物	Tris(2,5,8,11-tetraoxatridecyl) orthoborate	Tris(2,5,8,11-tetraoxatridecyl) orthoborate
	III	57073-75-3	ブトキシ(オキシ)ボラン	ほう素化合物	butoxy (oxy) borane	丁氧基硼烷
	III	57158-30-2	Ammonium borate phosphate	ほう素化合物	Ammonium borate phosphate	Ammonium borate phosphate
	III	5720-05-8	ジヒドロキシ(p-トイル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (p-tyl) borane	二羟基(对甲苯基) 硼烷
	III	5720-06-9	ジヒドロキシ(2-メトキシフェニル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (2-methoxyphenyl) borane	二羟基(2-甲氧基苯基) 硼烷
	III	5720-07-0	(4-メトキシフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4-Methoxyphenyl) (dihydroxy) borane	(4-甲氧基苯基) (二羟基) 硼烷
	III	57285-94-6	Dibutoxy(pentane-2,4-dionato-O,O')boron	ほう素化合物	Dibutoxy(pentane-2,4-dionato-O,O')boron	Dibutoxy(pentane-2,4-dionato-O,O')boron
	III	5743-34-0	カルシウム=ビス[4-O,5-O-(ヒドロキシボランジイル)-D-グルコネート]	ほう素化合物	Calcium = bis [4-O,5-O- (hydroxyboranediyl) -D-gluconate]	钙=bis [4-O,5-O- (羟基下基)-D-葡萄糖酸]
	III	57456-63-0	Borate(1-), bis[2-(hydroxy-. kappa.O)benzoato(2-)-. kappa.O]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-methylmethanamine (1:1:1)	ほう素化合物	Borate (1-), bis [2- (hydroxy-. kappa.O)benzoato (2-)-. kappa.O]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-methylmethanamine (1:1:1)	Borate (1-), bis [2- (hydroxy-. kappa.O)benzoato (2-)-. kappa.O]-, (T-4)-, hydrogen, compd. with N-methylmethanamine (1:1:1)
	III	5747-23-9	2-フェニル-1,3,2-ベンジオキサボロール	ほう素化合物	2-phenyl-1,3,2-benzodioxaborol	2-苯基-1,3,2-苯并二噁唑
	III	57842-27-0	1,3-ベンジジチオール-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1,3-benzodithiol-1-ium-tetrafluoroborane	1,3-苯并二硫-1-鎗=四氟硼化物
	III	57875-98-6	(2-シアノプロピル)(エチル)(2-エチルヘキシル)スルホニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	(2-Cyanopropyl) (ethyl) (2-ethylhexyl) sulfonium tetrafluoroborane	(2-氰基丙基)(乙基)(2-乙基己基) 鎗=四氟硼烷
	III	57876-06-9	ドデシル(エチル)[3-[(2-エチルヘキシル)オキシ]-3-オキソプロピル]スルホニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Dodecyl (ethyl) [3- [(2-ethylhexyl) oxy]-3 oxopropyl] sulfonium = tetrafluoroborane	十二烷基(乙基)[3-[(2-乙基己基) 氧基]-3-氧代丙基] 鎗=四氟硼烷
	III	5799-67-7	1,1,2-トリメチルジスルファン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1,1,2-Trimethyldisulfan-1-ium-tetrafluoroborane	1,1,2-三甲基二硫烷-1-鎗=四氟硼烷
	III	58072-03-0	Lithium diboride	ほう素化合物	Lithium diboride	Lithium diboride
	III	58179-67-2	リチウム=テトラ(1H-ピロール-1-イル)ボラヌイド	ほう素化合物	Lithium = tetra (1 H-pyrrole-1 yl) boranuide	锂=四(1H-吡咯-1-基) 硼化物
	III	58391-97-2	2-[2-(2-メトキシエトキシ)エトキシ]エチルボラートと2,2'-オキシジエタノールのエステル	ほう素化合物	Esters of 2-[2-(2-methoxyethoxy) ethoxy] ethyl borate and 2,2'-oxydiethanol	2-[2-(2-甲氧基乙氧基) 乙氧基] 乙基-硼酸盐与2,2'-氧二乙醇的酯
	III	58450-10-5	ホウ酸と(2ξ)-D-gluco-ヘプトン酸のエステルのナトリウム塩(1:?)	ほう素化合物	The sodium salt of the ester of boric acid and (2ξ)-D-gluco-heptonic acid (1:?)	硼酸和(2ξ)-D-gluco-庚酸酯的钠盐(1:?)
	III	584-59-8	4-(ジエチルアミノ)-2-エトキシベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-(Diethylamino)-2-Ethoxybenzenediazonium tetrafluoroborane	4-(二乙氨基)-2-乙氧基苯重氮=四氟硼烷
	III	58572-50-2	Lithium dodecaboride	ほう素化合物	Lithium dodecaboride	Lithium dodecaboride
	III	586-92-5	ピリジン-3-ジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Pyridine-3 diazonium tetrafluoroborane	吡啶-3-重氮=四氟硼烷
	III	59016-56-7	1-シアノ-4-(ジメチルアミノ)ピリジン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1-Cyano-4-(dimethylamino) pyridine-1-ium tetrafluoroborane	1-氰基-4-(二甲氨基) 吡啶-1-鎗=四氟硼烷
	III	59327-98-9	2-(アジドメチル)ベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2-(Azidomethyl) benzenediazonium tetrafluoroborane	2-(叠氮基甲基) 重氮苯=四氟硼烷
	III	593-90-8	トリメチルボラン	ほう素化合物	trimethylborane	三甲基硼烷
	III	59719-94-7	トリス[2-[2-(2-ブトキシエトキシ)エトキシ]エチル]=ボラート	ほう素化合物	Tris [2-[2-(2-butoxyethoxy) ethoxy] ethyl] = borate	三[2-[2-(2-丁氧基乙氧基) 乙氧基] 乙基]=硼酸盐
	III	59720-00-2	トリス(トリデシルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (tridecyl oxy) borane	三(十三烷基氧基) 硼烷
	III	597581-48-1	1-ブチル-3-メチルピリジン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1-butyl-3-methylpyridine-1-ium tetrafluoroborane	1-丁基-3-甲基吡啶-1-鎗=四氟硼烷
	III	59794-15-9	Calcium borate silicate	ほう素化合物	Calcium borate silicate	Calcium borate silicate
	III	59802-06-1	トリス(イソトリデシルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (isotridecyl oxy) borane	三(异十三烷基氧基) 硼烷
	III	59817-49-1	トリス[2-[2-メトキシ(メチル)エトキシ]エトキシ]ボラート	ほう素化合物	Tris [2-[2-methoxy (methyl) ethoxy] (methyl) ethoxy] borane	三[2-[2-甲氧基(甲基) 乙氧基] 乙氧基] 硼烷
	III	60063-34-5	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	603122-41-4	メチル=4-ジヒドロキシボリル-2-メトキシベンゾアート	ほう素化合物	Methyl = 4-dihydroxyboryl-2-methoxybenzoate	甲基=4-二羟基硼烷-2-甲氧基苯甲酸酯
	III	60633-76-3	ボランカルボニトリル重合体	ほう素化合物	boranecarbonitrile polymer	硼烷腈聚合物
	III	6087-59-8	4-(エチルアミノ)-3-メチルベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-(Ethylamino)-3-Methylbenzenediazonium tetrafluoroborane	4-(乙胺)-3-甲基苯重氮=四氟硼烷
	III	6162-38-5	トリス(2-アミノエトキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (2-aminoethoxy) borane	三(2-氨基乙氧基) 硼烷
	III	6165-69-1	ジヒドロキシ(3-チエニル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (3-thienyl) borane	二羟基(3-噻吩基) 硼烷
	III	61789-16-0	Glycerides, castor-oil sesqui-, hydrogenated, borates, ethoxylated	ほう素化合物	Glycerides, castor-oil sesqui-, hydrogenated, borates, ethoxylated	Glycerides, castor-oil sesqui-, hydrogenated, borates, ethoxylated
	III	62133-36-2	トリエチルジボラン(6)	ほう素化合物	Triethylborane (6)	三乙基乙硼烷(6)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	621-78-3	トリス(ペンチルオキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (pentylxy) borane	三(戊氧基)硼烷
	III	62185-81-3	ホウ酸とD-グルコン酸の環状エステルのナトリウム塩(1:?:?)	ほう素化合物	The sodium salt of the cyclic ester of boric acid and D-gluconic acid (1:?:?)	硼酸与D-葡萄糖酸环酯的钠盐(1:?:?)
	III	62428-08-4	Benzenediazonium, 4-(phenylamino)-, tetrafluoroborate(1-) (1:1), polymer with formaldehyde	ほう素化合物	Benzenediazonium, 4-(phenylamino)-, tetrafluoroborate(1-) (1:1), polymer with formaldehyde	Benzenediazonium, 4-(phenylamino)-, tetrafluoroborate(1-) (1:1), polymer with formaldehyde
	III	62497-91-0	トリス[[フルオロ(ジメチル)シリル]メチル]ボラン	ほう素化合物	Tris [[fluoro (dimethyl) silyl] methyl] borane	三[[氟(二甲基)甲硅烷基]甲基]硼烷
	III	62654-11-9	3-メトキシ-5,6-ジヒドロベンゾ[c]キサンテニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	3-Methoxy -5,6-dihydrobenzo [c] xanthenium tetrafluoroborane	3-甲氧基-5,6-二氢苯并[c]喹啉=四氟硼烷
	III	62697-74-9	ホウ酸メチル	ほう素化合物	menthyl borate	硼酸薄荷酯
	III	62785-41-5	メチル-λ(1)-ボラン	ほう素化合物	Methyl-λ(1)-borane	甲基-λ(1)-硼烷
	III	62792-13-6	ホウフッ化インジウム	ほう素化合物	indium borofluoride	氟硼化铟
	III	62796-26-3	2-tert-ブチル-5-メチルイソキサゾール-2-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2-tert-butyl -5-methylisoxazole -2 -ium tetrafluoroborane	2-叔丁基-5-甲基异恶唑-2-铟=四氟硼烷
	III	62906-35-8	1-[(エチルスルファニル)メチル]-1,2-ジカルバ-クロードデカボラン(12)	ほう素化合物	1- [(Ethylsulfanyl) methyl] -1, 2-dicarba-closo-dodecaborane (12)	1-[(乙基磺酰基)甲基]-1,2-二羰基-closo-十二碳硼烷(12)
	III	62906-36-9	1-[(プロピルスルファニル)メチル]-1,2-ジカルバ-クロードデカボラン(12)	ほう素化合物	1- [(Propylsulfanyl) methyl] -1, 2-Dicarba-closo-dodecaborane (12)	1-[(丙基磺酰基)甲基]-1,2-二羰基-closo-十二碳硼烷(12)
	III	62906-37-0	[1,2-ジカルバ-クロードデカボラン(12)-1-イル]メチル=プロピオネート	ほう素化合物	[1, 2-Dicarba-closo-dodecaborane (12)-1 -yl] methyl = propionate	[1,2-二羰基-closo-十二碳硼烷(12)-1-基]甲基=丙酸盐
	III	62991-16-6	Propanenitrile, 3-(dichloromethylsilyl)-, polymer with 3,3'-(1,7-dicarbododecaborane(12)-1,7-diyl)bis[1,1,3,3-tetramethylsiloxane]	ほう素化合物	Propanenitrile, 3-(dichloromethylsilyl)-, polymer with 3,3'-(1,7-dicarbododecaborane(12)-1,7-diyl)bis[1,1,3,3-tetramethylsiloxane]	Propanenitrile, 3-(dichloromethylsilyl)-, polymer with 3,3'-(1,7-dicarbododecaborane(12)-1,7-diyl)bis[1,1,3,3-tetramethylsiloxane]
	III	63123-42-2	1-メトキシ-4-フェニルピリジニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1-Methoxy -4 phenylpyridinium tetrafluoroborane	1-甲氧基-4-苯基吡啶=四氟硼烷
	III	63139-21-9	(4-エチルフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4-ethylphenyl) (dihydroxy) borane	(4-乙基苯基)(二羟基)硼烷
	III	63149-30-4	2-メチル-1-[メチル(フェニル)アミノ]-4,6-ジ-p-トリルピリジン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2-Methyl -1-[methyl (phenyl) amino] -4, 6-di-p-tolylpyridine -1-ium tetrafluoroborane	2-甲基-1-[甲基(苯基)氨基]-4,6-二对甲苯基吡啶-1-铟=四氟硼烷
	III	63212-53-3	2-クロロ-3-エチル-1,3-ベンゾオキサゾール-3-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2-Chloro -3 ethyl -1, 3-benzoxazole -3 ium-tetrafluoroborane	2-氯-3-乙基-1,3-苯并噻-3-铟=四氟硼烷
	III	63310-16-7	((Z)-オレイン酸とグリセロールのモノエステル)とホウ酸のエステル	ほう素化合物	Esters of (Z)-oleic acid and glycerol and boric acid	((Z)-油酸和甘油的单酯)与硼酸的酯
	III	63503-60-6	(3-クロロフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(3-Chlorophenyl) (dihydroxy) borane	(3-氯苯基)(二羟基)硼烷
	III	63517-86-2	ホウ酸リチウム	ほう素化合物	lithium borate	硼酸锂
	III	635-20-1	ホウ酸メチル	ほう素化合物	menthyl borate	硼酸薄荷酯
	III	63706-85-4	カリウム=(T-4)-ヒドロキシボラヌイド	ほう素化合物	Potassium = (T-4) -hydroxyborane	钾=(T-4)-羟硼烷
	III	63717-73-7	Lithium hydrotriisobutylborate(1-)	ほう素化合物	Lithium hydrotriisobutylborate(1-)	Lithium hydrotriisobutylborate(1-)
	III	63938-89-6	[エタン-1,2-ジイルビス(ニトリロビス(プロパン-1,2-ジイルオキシ))]テトラキス(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	[Ethane -1, 2-diylbis [nitrirobis (propane -1, 2-diylxy)]] Tetrakis (dihydroxyborane)	[乙烷-1,2-二酰双[次氮双(丙烷-1,2-二酰氧基)]]四(二羟基硼烷)
	III	64612-24-4	Bis(2-hydroxyethyl)ammonium dihydrogen orthoborate	ほう素化合物	Bis(2-hydroxyethyl)ammonium dihydrogen orthoborate	Bis(2-hydroxyethyl)ammonium dihydrogen orthoborate
	III	64909-33-7	3-クロロ-4-(ジメチルアミノ)ベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	3-Chloro -4 (dimethylamino) benzenediazonium tetrafluoroborane	3-氯-4-(二甲氨基)苯二氮=四氟硼烷
	III	65313-32-8	(T-4)-(アルサン-κAs)(トリブロミド)ホウ素	砒素及びその無機化合物	(T-4)-(Arsan-κAs) (Tribromide) Boron	(T-4)-(砷烷-κAs)(三溴化)硼
	III	65416-31-1	トリス[[3-(4-イソプロピルフェニル)-2-メチルプロピル]オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [[3- (4-isopropylphenyl) -2 methylpropyl] oxy] borane	三[[3-(4-异丙基苯基)-2-甲基丙基]氧]硼烷
	III	65416-32-2	トリス[[3-(4-tert-ブチルフェニル)-2-メチルアリル]オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [[3- (4-tert-butylphenyl) -2 methylallyl] oxy] borane	三[[3-(4-叔丁基苯基)-2-甲基烯丙基]氧基]硼烷
	III	65416-33-3	トリス[[E]-3,7-ジメチルオクタ-2,6-ジエン-1-イル]オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [[E]-3, 7-dimethylocta -2, 6-diene -1 -yl] oxy] borane	三[[E]-3,7-二甲基辛-2,6-二烯-1-基]氧]硼烷
	III	65579-07-9	(OC-6-11)-トリス(ボラニド-κ(2)H,H')ウラン	ほう素化合物	(OC-6-11)- Tris (Boraneid-κ(2) H, H') uranium	(OC-6-11)-三(茶海拉明-κ(2)H,H')铀
	III	65651-91-4	1-エチル-1,1,4,4-テトラメチルテトラアザ-2-エン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	1-Ethyl -1, 1, 4, 4-tetramethyltetraaza -2- ene -1- ium tetrafluoroborane	1-乙基-1,1,4,4-四甲基四氮杂-2-烯-1-铟=四氟硼烷
	III	6569-51-3	1,3,5,2,4,6-トリアザトリボリン	ほう素化合物	1,3,5,2,4,6-triazatribolane	1,3,5,2,4,6-三氮杂三硼烷
	III	65767-17-1	ホウ酸マンガン	ほう素化合物	manganese borate	硼酸锰
	III	65776-60-5	2-メチル-4,6-ジ-p-トリルピリリウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2-Methyl -4, 6-di-p-tolylpyrium tetrafluoroborane	2-甲基-4,6-二对甲苯基吡啶=四氟硼烷
	III	661-36-9	テトラメチルアンモニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Tetramethylammonium tetrafluoroborate	四甲基铵=四氟硼酸盐
	III	66337-79-9	4-(ジメチルアミノ)-2,5-ジメチルベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4- (Dimethylamino) -2, 5-Dimethylbenzenediazonium tetrafluoroborane	4-(二甲氨基)-2,5-二甲基苯重氮=四氟硼烷
	III	66456-48-2	ホウ化鉄	ほう素化合物	iron boride	硼化铁
	III	66472-86-4	ビス[[3-(3-アミノフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン]=スルファート	ほう素化合物	Bis [[3-(3-aminophenyl) (dihydroxy) borane] = sulfate	双[[3-(3-氨基苯基)(二羟基)硼烷]=硫酸酯
	III	665-49-6	テトラエチルホスホニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	Tetraethylphosphonium tetrafluoroborane	四乙基鏷=四氟硼烷
	III	66606-19-7	過ホウ酸	ほう素化合物	perborate	过硼酸
	III	666-12-6	Borate(1-), trifluoro(propanoato-kappaO)-, hydrogen, (T-4)-	ほう素化合物	Borate(1-), trifluoro(propanoato-kappaO)-, hydrogen, (T-4)-	Borate(1-), trifluoro(propanoato-kappaO)-, hydrogen, (T-4)-
	III	66630-11-3	ホウ酸-ジフェニルシランジオール重合体	ほう素化合物	Boric acid-Diphenylsilanediol polymer	硼酸-二苯基硅烷二醇聚合物
	III	67276-04-4	Sodium hydrotri-sec-butylborate(1-)	ほう素化合物	Sodium hydrotri-sec-butylborate(1-)	钠氢三叔丁基硼酸盐(1-)
	III	673-40-5	4-ブロモベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4-bromobenzenediazonium tetrafluoroborane	4-溴苯重氮=四氟硼烷
	III	676-10-8	(dibutylamine)trifluoroboron	ほう素化合物	(dibutylamine)trifluoroboron	(二丁基胺)三氟硼烷
	III	676-88-0	トリメチルスルホニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	trimethylsulfonium tetrafluoroborane	三甲基鏷=四氟硼烷
	III	67784-76-3	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with ethyl 2-propenoate and 2-propenoic acid, borated, sodium salt	ほう素化合物	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with ethyl 2-propenoate and 2-propenoic acid, borated, sodium salt	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with ethyl 2-propenoate and 2-propenoic acid, borated, sodium salt
	III	67785-78-8	([2-[ビス(2-ヒドロキシエチル)アミノ]エチル]オキシ)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	([2- [bis (2-hydroxyethyl) amino] ethyl] oxy) (dihydroxy) borane	([2-[双(2-羟乙基)氨基]乙基]氧基)(二羟基)硼烷
	III	67827-68-3	2,2'-(1,3,6,2-Dioxazaborocane-2-ylidino)Diethanol	ほう素化合物	2,2' - (1,3,6,2-Dioxazaborocane -2- Ilimino) Diethanol	2,2'-(1,3,6,2-二氧杂硼-2-亚氮基)乙二醇
	III	67828-66-4	3-クロロ-4-モルホリンベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	3-Chloro -4 morpholinobenzenediazonium tetrafluoroborane	3-氯-4-吗啉代苯重氮=四氟硼化物
	III	67849-01-8	アルミニウム=トリス(テトラアジドボラヌイド)	ほう素化合物	Aluminum = tris (tetraazidoborane)	铝=三(四叠氮化物)
	III	67859-60-3	2,4,6-トリス[[2-エチルヘキシル]オキシ]-1,3,5,2,4,6-トリオキサトリボリン	ほう素化合物	2,4,6-Tris [[2-ethylhexyl] oxy] -1,3, 5, 2, 4, 6-trioxatribolane	2,4,6-三[[2-乙基己基]氧基]-1,3,5,2,4,6-三氧杂三硼烷
	III	67859-78-3	Orthoboric acid, compound with morpholine	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with morpholine	Orthoboric acid, compound with morpholine
	III	67860-03-1	Di fluoro(furfurylamine-Nalpa, O1)boron(1+) fluoride	ほう素化合物	Di fluoro(furfurylamine-Nalpa,O1)boron(1+) fluoride	Di fluoro(furfurylamine-Nalpa,O1)boron(1+) fluoride
	III	67905-33-3	ジヒドロキシ[3-[[3-ヒドロキシプロピル]アミノ]プロポキシ]ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy [3- [[3-hydroxypropyl] amino] propoxy] borane	二羟基[3-[[3-羟丙基]氨基]丙氧基]硼烷
	III	67952-27-6	4-[エチル(2-ヒドロキシエチル)アミノ]-2-メチルベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4- [Ethyl (2-hydroxyethyl) amino] -2- Methylbenzenediazonium tetrafluoroborane	4-[乙基(2-羟乙基)氨基]-2-甲基苯重氮=四氟硼烷
	III	67952-33-4	ホウ酸と2,2'-イミノジエタノールの化合物(1:?)	ほう素化合物	a compound of boric acid and 2,2'-iminodiethanol (1:?)	硼酸和2,2'-亚氨基乙二醇的化合物(1:?)
	III	67953-73-5	ホウフッ化鉄	ほう素化合物	iron borofluoride	氟硼化铁
	III	67969-82-8	エトキシエタンと(水素=テトラフルオロボラート)の化合物(1:1)	ほう素化合物	Compound of ethoxyethane with (hydrogen = tetrafluoroborate) (1:1)	乙氧基乙烷和(氢=四氟硼酸盐)的化合物(1:1)
	III	67969-83-9	(水素=テトラフルオロボラート)とメトキシメタンの化合物(1:1)	ほう素化合物	(hydrogen = tetrafluoroborate) and methoxymethane (1:1)	(氢=四氟硼酸盐)与甲氧基甲烷的化合物(1:1)
	III	67989-25-7	ホウ酸のイソオクチルエステル(1:?)	ほう素化合物	Isocetyl ester of boric acid (1:?)	硼酸的异辛酯(1:?)
	III	68003-13-4	1-アミノプロパン-2-オールとホウ酸の化合物	ほう素化合物	Compound of 1-aminopropane -2-ol with boric acid	1-氨基丙烷-2-醇与硼酸的化合物
	III	68003-52-1	Hydrogen (butyrato-O)trifluoroborate(1-)	ほう素化合物	Hydrogen (butyrato-O)trifluoroborate(1-)	Hydrogen (butyrato-O)trifluoroborate(1-)
	III	68025-12-7	Di-mu-chlorochlorotris(dimethyl orthoborate-O')dialuminium	ほう素化合物	Di-mu-chlorochlorotris(dimethyl orthoborate-O')dialuminium	Di-mu-chlorochlorotris(dimethyl orthoborate-O')dialuminium
	III	68025-47-8	N-(2-アミノエチル)エタン-1,2-ジアンモニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	N- (2-Ammonioethyl) ethane -1, 2-diammonium tetrafluoroborane	N-(2-氨基乙基)乙烷-1,2-二铵=四氟硼烷
	III	68052-06-2	4-(ジエチルアミノ)-2,5-ジエチルベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	4- (Diethylamino) -2, 5-Diethoxybenzenediazonium tetrafluoroborane	4-(二乙胺)-2,5-二乙氧基苯重氮=四氟硼烷
	III	68052-11-9	2,5-ジエトキシ-4-(ピロリジン-1-イル)ベンゼンジアゾニウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2, 5-Diethoxy -4- (pyrrolidine -1- yl) benzenediazonium tetrafluoroborane	2,5-二乙氧基-4-(吡咯烷-1-基)苯二氮=四氟硼烷
	III	68070-93-9	ホウ酸と1,1'-オキシビス(プロパン-2-オール)のエステル(1:?)	ほう素化合物	Ester of boric acid and 1, 1'-oxybis (propane -2-ol) (1:?)	硼酸与1,1'-氧基双(丙烷-2-醇)的酯(1:?)
	III	68071-04-5	ホウ酸と2,2',2''-ニトリトリエタノールのエステル(1:?)	ほう素化合物	Esters of boric acid and 2,2', 2''-nitrioltriethanol (1:?)	硼酸与2,2',2''-次氨基三乙醇的酯(1:?)
	III	68072-56-0	ホウ酸と尿素の化合物(1:1)	ほう素化合物	a compound of boric acid and urea (1:1)	硼酸尿素化合物(1:1)
	III	68109-83-1	ホウ酸とエタン-1,2-ジアミンの化合物(1:2)	ほう素化合物	a compound of boric acid and ethane -1, 2-diamine (1:2)	硼酸与乙烷-1,2-二胺的化合物(1:2)
	III	68130-12-1	ホウ酸の2-アミノエチルエステル(1:?)	ほう素化合物	2-Aminoethyl ester of boric acid (1:?)	硼酸2-氨基乙酯(1:?)
	III	68130-22-3	ホウ酸と2-メトキシエタノールのエステル(1:?)	ほう素化合物	Esters of boric acid and 2-methoxyethanol (1:?)	硼酸和2-甲氧基乙醇的酯(1:?)
	III	68130-73-4	Phosphoric acid, reaction products with borax	ほう素化合物	Phosphoric acid, reaction products with borax	Phosphoric acid, reaction products with borax
	III	68131-51-1	Caseins, borated	ほう素化合物	Caseins, borated	Caseins, borated
	III	68132-94-5	Lithium diethyldiphenylborate(1-)	ほう素化合物	Lithium diethyldiphenylborate(1-)	Lithium diethyldiphenylborate(1-)
	III	68132-95-6	Lithium dimethyldiphenylborate(1-)	ほう素化合物	Lithium dimethyldiphenylborate(1-)	Lithium dimethyldiphenylborate(1-)
	III	68134-31-6	二ナトリウム(2R,3S,4S)-2,3,4-トリヒドロキシ-4-[[4R,5S]-5-(ヒドロキシメチル)-2-オキシド-1,3,2-ジオキサボロラン-4-イル]ブタノアト	ほう素化合物	Dipotassium (2R, 3S, 4S) -2, 3, 4-trihydroxy -4- [[4R, 5S] -5- (Hydroxymethyl) -2 Oxide -1,3, 2-Dioxaborolane -4 -yl] butanoate	二钠(2R,3S,4S)-2,3,4-三羟基-4-[[4R,5S]-5-(羟氧基甲基)-2-氧化物-1,3,2-二氧杂硼烷-4-基]丁酸钠
	III	68140-33-0	リチウム=テトラキス(4-フルオロフェニル)ボラヌイド	ほう素化合物	Lithium = tetrakis (4-fluorophenyl) boraniide	锂=四(4-氟苯基)硼化物
	III	68141-09-3	トリス(4-クロロ-3,5-ジメチルフェノキシ)ボラン	ほう素化合物	Tris (4-chloro -3, 5-dimethylphenoxy) borane	三(4-氯-3,5-二甲基苯氧基)硼烷
	III	68162-47-0	[4-(ブロモメチル)フェニル](ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	[4- (bromomethyl) phenyl] (dihydroxy) borane	[4-(溴甲基)苯基](二羟基)硼烷
	III	68189-02-6	ジエチルアミンとヘプタオキソ四ホウ酸(2-)二水素の化合物(1:1)	ほう素化合物	A compound of diethylamine and heptaoxotetaboric acid (2-) dihydrogen (1:1)	二乙胺与七氧四硼酸(2-)二氢化合物的化合物(1:1)
	III	68189-03-7	ヘプタオキソ四ホウ酸(2-)二水素とトリエチルアミンの化合物(1:2)	ほう素化合物	Compound of Heptaoxotetaboric Acid (2-) Dihydrogen and Triethylamine (1:2)	七氧四硼酸(2-)二氢与三乙胺的化合物(1:2)
	III	68189-12-8	Phenol, 3(or 4)-methyl-, titanium(4+) salt, 2,8,9-trioxa-5-aza-1-borabicyclo[3.3.3]undecane complexes	ほう素化合物	Phenol, 3(or 4)-methyl-, titanium(4+) salt, 2,8,9-trioxa-5-aza-1-borabicyclo[3.3.3]undecane complexes	Phenol, 3(or 4)-methyl-, titanium(4+) salt, 2,8,9-trioxa-5-aza-1-borabicyclo[3.3.3]undecane complexes
	III	68220-77-9	Borate(1-)-10B, tetrafluoro-, potassium (1:1)	ほう素化合物	Borate(1-)-10B, tetrafluoro-, potassium (1:1)	Borate(1-)-10B, tetrafluoro-, potassium (1:1)
	III	68224-81-7	Boron, tris[3(or 4)-methylphenolato] [tris[2-(dimethylamino)-kappa.N)ethyl] orthoborate]-	ほう素化合物	Boron, tris [3 (or4) -methylphenolato] [tris [2-(dimethylamino)- kappa.N)ethyl] orthoborate]-	Boron, tris [3 (或4) -methylphenolato] [tris [2-(dimethylamino)- kappa.N)ethyl] orthoborate]-
	III	68239-04-3	Hexafluoro[μ-(2-heptadec-8-enyl)-4,5-dihydro-1H-imidazole-1-ethanol-N1:N3]diboron	ほう素化合物	Hexafluoro[μ-(2-heptadec-8-enyl)-4,5-dihydro-1H-imidazole-1-ethanol-N1:N3]diboron	Hexafluoro[μ-(2-heptadec-8-enyl)-4,5-dihydro-1H-imidazole-1-ethanol-N1:N3]diboron

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	68298-96-4	ジヒドロキシ[2-[(2-ヒドロキシエチル)アミノ]エチル]ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy [2- [(2-hydroxyethyl) amino] ethyl] borane	二羟基[2- [(2-羟基乙基) 氨基] 乙基]硼烷
	III	68309-92-2	Fluorocalcium(1+) tetrafluoroborate(1-)	ほう素化合物	Fluorocalcium(1+) tetrafluoroborate(1-)	Fluorocalcium(1+) tetrafluoroborate(1-)
	III	68309-97-7	Tris(4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline-N1,N10)nickel(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]	ニッケル化合物	Tris(4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline-N1,N10)nickel(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]	Tris(4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline-N1,N10)nickel(2+) bis[tetrafluoroborate(1-)]
	III	68333-40-4	Tung oil, polymer with boron trifluoride-phenol complex, formaldehyde, phenol, .beta.-pinene and turpentine oil	ほう素化合物	Tung oil, polymer with boron trifluoride-phenol complex, formaldehyde, phenol, .beta.-pinene and turpentine oil	Tung oil, polymer with borontrifluoride-phenolcomplex, formaldehyde, phenol, .beta.-pinene and turpentine oil
	III	68333-76-6	Linseed oil, polymer with boron trifluoride-phenol complex, formaldehyde, phenol, .beta.-pinene, tung oil and turpentine oil	ほう素化合物	Linseed oil, polymer with boron trifluoride-phenol complex, formaldehyde, phenol, .beta.-pinene, tung oil and turpentine oil	Linseed oil, polymer with borontrifluoride-phenolcomplex, formaldehyde, phenol, .beta.-pinene, tung oil and turpentine oil
	III	68333-77-7	Soybean oil, polymer with boron trifluoride-phenol complex, glycerol, phthalic anhydride, .beta.-pinene and turpentine oil	ほう素化合物	Soybean oil, polymer with boron trifluoride-phenol complex, glycerol, phthalic anhydride, .beta.-pinene and turpentine oil	Soybean oil, polymer with borontrifluoride-phenolcomplex, glycerol, phthalic anhydride, .beta.-pinene and turpentine oil
	III	68345-30-2	Boric acid, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] and 2,2',2''-nitrioltris[ethanol]	ほう素化合物	Boric acid, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] and 2,2',2''-nitrioltris[ethanol]	Boric acid, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] and 2,2',2''-nitrioltris[ethanol]
	III	68400-46-4	2,5-ジイソプロポキシ-4-モルホリンベンゼンジアゾニウムテトラフルオロボラニド	ほう素化合物	2,5-Diisopropoxy-4 morpholinobenzediazonium tetrafluoroboranuide	2,5-二异丙氧基-4-吗啉代苯二氮-四氟硼烷
	III	68410-30-0	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, formaldehyde, glycerol, linseed oil, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene and turpentine	ほう素化合物	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, formaldehyde, glycerol, linseed oil, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene and turpentine	Fatty acids,tall-oil, polymers with borontrifluoride-phenolcomplex, formaldehyde, glycerol, linseed oil, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene and turpentine
	III	68411-01-8	ホウ酸とプロパン-1,2-ジオールの反応生成物	ほう素化合物	Reaction products of boric acid and propane -1,2-diol	硼酸与丙烷-1,2-二醇反应产物
	III	68411-21-2	プロパン-1,2-ジオールと八酸化五ホウ素ナトリウムの反応生成物	ほう素化合物	Reaction products of propane -1,2-diol and sodium pentaborone octaoxide	丙烷-1,2-二醇与八氧化五硼钠的反应产物
	III	68411-22-3	Phosphoric acid, reaction products with aluminum hydroxide and boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Phosphoric acid, reaction products with aluminum hydroxide and boric acid (H3BO3)	Phosphoric acid, reaction products with aluminum hydroxide and boric acid (H3BO3)
	III	68411-23-4	1,2-Propanediol, reaction products with boron sodium oxide (B4Na2O7)	ほう素化合物	1,2-Propanediol, reaction products with boron sodium oxide (B4Na2O7)	1,2-Propanediol, reaction products with boron sodium oxide (B4Na2O7)
	III	68413-80-9	Boric acid, compd. with 2,2',2''-nitrioltris[ethanol]	ほう素化合物	Boric acid, compd. with 2,2',2''-nitrioltris[ethanol]	Boric acid, compd. with 2,2',2''-nitrioltris[ethanol]
	III	68425-66-1	Boric acid, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol]	ほう素化合物	Boric acid, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol]	Boric acid, compd. with 2,2'-iminobis[ethanol]
	III	68425-67-2	Boric acid, compd. with 2-aminoethanol	ほう素化合物	Boric acid, compd. with 2-aminoethanol	Boric acid, compd. with 2-aminoethanol
	III	68436-99-7	窒化ホウ素とスルフロフルオライドの化合物(4:1)	ほう素化合物	Compound of Boron Nitride and Sulfurofluoride Acid (4:1)	氮化硼和氟硫酸化合物(4:1)
	III	68439-36-1	D-マンニトールのホウ酸エステル	ほう素化合物	borate of D-mannitol	D-甘露醇的硼酸盐
	III	68439-94-1	Carnauba wax, reaction products with borax, morpholine and oleic acid	ほう素化合物	Carnauba wax, reaction products with borax, morpholine and oleic acid	Carnauba wax, reaction products with borax, morpholine and oleic acid
	III	68440-85-7	[ジメチル(シロキサン及びシリコン)・メチルシラセスキオキサン重合体]と酸化ホウ素(B2O3)の反応物	ほう素化合物	Reaction of Dimethyl (Siloxane and Silicone) Methylsilasesquioxane Polymer with Boron Oxide (B2O3)	[二甲基(硅氧烷及有机硅)·甲基硅倍半氧烷聚合物]和氧化硼(B2O3)的反应物
	III	68441-04-3	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, p-tert-butylphenol, ethylene glycol, formaldehyde, linseed oil, pentaerythritol, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene, rosin	ほう素化合物	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, p-tert-butylphenol, ethylene glycol, formaldehyde, linseed oil, pentaerythritol, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene, rosin	Fatty acids,tall-oil, polymers with borontrifluoride-phenolcomplex,p-tert-butylphenol, ethylene glycol, formaldehyde, linseed oil, pentaerythritol, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene, rosin
	III	68441-44-1	Boric acid, reaction products with ethylene glycol and polyethylene glycol mono-Me ether	ほう素化合物	Boric acid, reaction products with ethylene glycol and polyethylene glycol mono-Me ether	Boric acid, reaction products with ethylene glycol and polyethylene glycol mono-Me ether
	III	68441-45-2	Boric acid (H3BO3), trimethyl ester, reaction products with bisphenol A-epichlorohydrin polymer diglycidyl ether	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), trimethyl ester, reaction products with bisphenol A-epichlorohydrin polymer diglycidyl ether	Boric acid (H3BO3), trimethyl ester, reaction products with bisphenol A-epichlorohydrin polymer diglycidyl ether
	III	68442-74-0	Boric acid (H3BO3), reaction products with aniline and 2-chloro-1,4-dihydroxy-9,10-anthracenedione	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with aniline and 2-chloro-1,4-dihydroxy-9,10-anthracenedione	Boric acid (H3BO3), reaction products with aniline and 2-chloro-1,4-dihydroxy-9,10-anthracenedione
	III	68442-98-8	Iron, borate neodecanoate complexes	ほう素化合物	Iron, borate neodecanoate complexes	Iron, borate neodecanoate complexes
	III	68442-99-9	Manganese, borate neodecanoate complexes	ほう素化合物	Manganese, borate neodecanoate complexes	Manganese, borate neodecanoate complexes
	III	68443-37-8	Tris[p-(1-methyl-1-phenylethyl)phenol], triester with boric acid	ほう素化合物	Tris[p-(1-methyl-1-phenylethyl)phenol], triester with boric acid	Tris[p-(1-methyl-1-phenylethyl)phenol], triester with boric acid
	III	68475-51-4	Guar gum, borate	ほう素化合物	Guar gum, borate	Guar gum, borate
	III	68476-15-3	Fatty acids, tall-oil, reaction products with borax and 2-(dimethylamino)ethanol	ほう素化合物	Fatty acids, tall-oil, reaction products with borax and 2-(dimethylamino)ethanol	Fatty acids, tall-oil, reaction products with borax and 2-(dimethylamino)ethanol
	III	68476-88-0	Polyphosphoric acids, sodium tetraborate salts	ほう素化合物	Polyphosphoric acids, sodium tetraborate salts	Polyphosphoric acids, sodium tetraborate salts
	III	68478-46-6	フェニルメタンアミン(N-B)トリフルオロボランと2-(ブトキシメチル)オキシランの反応生成物	ほう素化合物	Reaction products of phenylmethanamine (N-B) trifluoroboron and 2-(butoxymethyl) oxirane	苯基甲烷(N-B)三氟硼与2-(丁氧基甲基)环氧乙烷的反应产物
	III	68478-50-2	Boric acid, compds. with 3-(branched and linear hexyloxy)-1-propanamine	ほう素化合物	Boric acid, compds. with 3-(branched and linear hexyloxy)-1-propanamine	Boric acid, compds. with 3-(branched and linear hexyloxy)-1-propanamine
	III	68478-71-7	Octadecanoic acid, reaction products with ammonium hydroxide, borax and triethanolamine	ほう素化合物	Octadecanoic acid, reaction products with ammonium hydroxide, borax and triethanolamine	Octadecanoic acid, reaction products with ammonium hydroxide, borax and triethanolamine
	III	68478-97-7	[トリフルオロボランと2-(ブトキシメチル)オキシランの反応生成物]とプロパン-2-アミンとの反応生成物	ほう素化合物	Reaction product of [Trifluoroborane and 2-(butoxymethyl) oxirane] with propane -2 amine	[三氟硼与2-(丁氧基甲基)环氧乙烷的反应生成物]与丙烷-2-胺的反应生成物
	III	68498-84-0	ジヒドロキシ(メトキシ)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (methoxy) borane	二羟基(甲氧基)硼烷
	III	68510-96-3	Guanidine, N-cyano-, polymer with 1,2-ethanediamine and formaldehyde, borate	ほう素化合物	Guanidine, N-cyano-, polymer with 1,2-ethanediamine and formaldehyde, borate	Guanidine, N-cyano-, polymer with 1,2-ethanediamine and formaldehyde, borate
	III	68510-97-4	Urea, polymer with 2,2'-iminobis[ethanol], borate	ほう素化合物	Urea, polymer with 2,2'-iminobis[ethanol], borate	Urea, polymer with 2,2'-iminobis[ethanol], borate
	III	68511-17-1	Amylodextrin, reaction products with boric acid	ほう素化合物	Amylodextrin, reaction products with boric acid	Amylodextrin, reaction products with boric acid
	III	68511-18-2	Starch, borate	ほう素化合物	Starch, borate	Starch, borate
	III	68512-53-8	Boric acid (H3BO3), reaction products with ethanolamine and triethanolamine	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with ethanolamine and triethanolamine	Boric acid (H3BO3), reaction products with ethanolamine and triethanolamine
	III	68515-09-3	Caseins, borated, polymers with protein hydrolyzates, ammonium salts, compds. with morpholine	ほう素化合物	Caseins, borated, polymers with protein hydrolyzates, ammonium salts, compds. with morpholine	Caseins, borated, polymers with protein hydrolyzates, ammonium salts, compds. with morpholine
	III	68516-78-9	トリエタノールアミンボレート	ほう素化合物	triethanolamine borate	硼酸三乙醇胺
	III	68533-38-0	アジド(ジヨード)ボラン	ほう素化合物	azide (diiodo) borane	叠氮化物硼烷
	III	68550-96-9	Ethanol, 2-[2-(2-ethoxyethoxy)ethoxy]-, ester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Ethanol, 2-[2-(2-ethoxyethoxy)ethoxy]-, ester with boric acid (H3BO3)	Ethanol, 2-[2-(2-ethoxyethoxy)ethoxy]-, ester with boric acid (H3BO3)
	III	68550-97-0	3,6,9,12-Tetraoxatetradecan-1-ol, ester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	3,6,9,12-Tetraoxatetradecan-1-ol, ester with boric acid (H3BO3)	3,6,9,12-Tetraoxatetradecan-1-ol, ester with boric acid (H3BO3)
	III	68553-27-5	Linseed oil, polymer with boron trifluoride-phenol complex, formaldehyde, oiticica oil, phenol, .beta.-pinene and turpentine oil	ほう素化合物	Linseed oil, polymer with boron trifluoride-phenol complex, formaldehyde, oiticica oil, phenol, .beta.-pinene and turpentine oil	Linseed oil, polymer with borontrifluoride-phenolcomplex, formaldehyde, oiticica oil, phenol, .beta.-pinene and turpentine oil
	III	68553-78-6	Fats and Glyceric oils, oiticica, polymers with boron trifluoride-phenol complex, formaldehyde, phenol, .beta.-pinene and turpentine oil	ほう素化合物	Fats and Glyceric oils, oiticica, polymers with boron trifluoride-phenol complex, formaldehyde, phenol, .beta.-pinene and turpentine oil	Fats and Glyceric oils, oiticica, polymers with borontrifluoride-phenolcomplex, formaldehyde, phenol, .beta.-pinene and turpentine oil
	III	68555-05-5	Spinels, boron calcium lead silicon white	ほう素化合物	Spinels, boron calcium lead silicon white	Spinels, boron calcium lead silicon white
	III	68555-83-9	1,3-Propanediol, 2-[(2,3-dibromopropoxy)methyl]-2-ethyl-, 1,1',1''-triester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	1,3-Propanediol, 2-[(2,3-dibromopropoxy)methyl]-2-ethyl-, 1,1',1''-triester with boric acid (H3BO3)	1,3-Propanediol, 2-[(2,3-dibromopropoxy)methyl]-2-ethyl-, 1,1',1''-triester with boric acid (H3BO3)
	III	68555-87-3	1-Butanol, 2,2-bis[(2,3-dibromopropoxy)methyl]-, 1,1',1''-triester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	1-Butanol, 2,2-bis[(2,3-dibromopropoxy)methyl]-, 1,1',1''-triester with boric acid (H3BO3)	1-Butanol, 2,2-bis[(2,3-dibromopropoxy)methyl]-, 1,1',1''-triester with boric acid (H3BO3)
	III	68572-87-2	ジヒドロキシ(9-フェナントリル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (9-phenanthryl) borane	二羟基(9-菲)硼烷
	III	68584-31-6	Borax (Na2(B4O7)·10H2O), reaction products with sulfuric acid	ほう素化合物	Borax (Na2 (B4O7)·10H2O), reaction products with sulfuric acid	Borax (Na2 (B4O7)·10H2O), reaction products with sulfuric acid
	III	68584-51-0	Propanal, 2-methyl-, reaction products with boric acid (H3BO3) tris(4-dodecylphenyl) ester	ほう素化合物	Propanal, 2-methyl-, reaction products with boric acid (H3BO3) tris(4-dodecylphenyl) ester	Propanal, 2-methyl-, reaction products with boric acid (H3BO3) tris(4-dodecylphenyl) ester
	III	68585-30-8	Phosphoric acid, sodium salt (1:1), reaction products with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Phosphoric acid, sodium salt (1:1), reaction products with boric acid (H3BO3)	Phosphoric acid, sodium salt (1:1), reaction products with boric acid (H3BO3)
	III	68585-51-3	Sulfuric acid copper(2+) salt (1:1), reaction products with boric acid (H3BO3), sodium phosphate and zinc oxide	ほう素化合物	Sulfuric acid copper(2+) salt (1:1), reaction products with boric acid (H3BO3), sodium phosphate and zinc oxide	Sulfuric acid copper(2+) salt (1:1), reaction products with boric acid (H3BO3), sodium phosphate and zinc oxide
	III	68586-07-2	(2-Hydroxyethyl)ammonium dihydrogen orthoborate	ほう素化合物	(2-hydroxyethyl)ammonium dihydrogen orthoborate	(2-hydroxyethyl)ammonium dihydrogen orthoborate
	III	68605-59-4	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, p-tert-butylphenol, ethylene glycol, formaldehyde, glycerol, linseed oil, maleic anhydride, pentaerythritol, phenol, phthalic anhydride	ほう素化合物	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, p-tert-butylphenol, ethylene glycol, formaldehyde, glycerol, linseed oil, maleic anhydride, pentaerythritol, phenol, phthalic anhydride	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, p-tert-butylphenol, ethylene glycol, formaldehyde, glycerol, linseed oil, maleic anhydride, pentaerythritol, phenol, phthalic anhydride
	III	68605-60-7	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, glycerol, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene, rosin, soybean oil and turpentine	ほう素化合物	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, glycerol, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene, rosin, soybean oil and turpentine	Fatty acids,tall-oil, polymers with borontrifluoride-phenolcomplex, glycerol, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene, rosin, soybean oil and turpentine
	III	68605-61-8	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, glycerol, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene, soybean oil and turpentine	ほう素化合物	Fatty acids, tall-oil, polymers with boron trifluoride-phenol complex, glycerol, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene, soybean oil and turpentine	Fatty acids,tall-oil, polymers with borontrifluoride-phenolcomplex, glycerol, phenol, phthalic anhydride, .beta.-pinene, soybean oil and turpentine
	III	68610-78-6	無水酢酸とトリフルオロボランと1,5,9-トリメチルシクロドデカ-1,5,9-トリエンの反応生成物	ほう素化合物	Reaction products of acetic anhydride with trifluoroborane and 1,5,9-trimethylcyclododecane -1,5,9-triene	乙酸酐与三氟硼烷和1,5,9-三甲基环十二烷-1,5,9-三烯的反应产物
	III	68610-88-8	Boric acid (H3BO3), complex with polyvinyl alc.	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), complex with polyvinyl alc.	Boric acid (H3BO3), complex with polyvinyl alc.
	III	68611-26-7	Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis-, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane, reaction products with 2,4,6-trimethoxyboroxin	ほう素化合物	Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis-, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane, reaction products with 2,4,6-trimethoxyboroxin	Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis-, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane, reaction products with 2,4,6-trimethoxyboroxin
	III	68611-54-1	(塩基加水分解デンプンのホウ酸化物)とホルムアルデヒドと尿素の反応生成物	ほう素化合物	a reaction product of formaldehyde and urea with a boroxide of base-hydrolyzed starch	(碱水解淀粉的硼氧化物)与甲醛和尿素的反应生成物
	III	68647-21-2	Boric acid, 2,2-bis[(2,3-dibromopropoxy)methyl]butyl ester	ほう素化合物	Boric acid, 2,2-bis[(2,3-dibromopropoxy)methyl]butyl ester	Boric acid, 2,2-bis[(2,3-dibromopropoxy)methyl]butyl ester

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	6867-36-3	Boron, [1,1'-oxybis[ethane]]tris(pentafluorophenyl)-, (T-4)-	ほう素化合物	Boron, [1,1'-oxybis[ethane]]tris(pentafluorophenyl)-, (T-4)-	Boron, [1,1'-oxybis[ethane]]tris(pentafluorophenyl)-, (T-4)-
	III	68716-47-2	(2,4-ジクロロフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(2,4-Dichlorophenyl) (dihydroxy) borane	(2,4-二氯苯基)(二羟基)硼烷
	III	68784-58-7	Cadmium borate oxide (Cd3(BO2)4O), manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium borate oxide (Cd3(BO2)4O), manganese-doped	Cadmium borate oxide (Cd3(BO2)4O), manganese-doped
	III	68797-44-4	Tris[(2-hydroxyethyl)ammonium] orthoborate	ほう素化合物	Tris[(2-hydroxyethyl)ammonium] orthoborate	Tris[(2-hydroxyethyl)ammonium] orthoborate
	III	68855-38-9	Formic acid, reaction products with boron trifluoride and [1S-(1alpha,3beta,4alpha,8beta)]-decahydro-4,8,8-trimethyl-9-methylene-1,4-methanoazulene	ほう素化合物	Formic acid, reaction products with boron trifluoride and [1S-(1alpha,3beta,4alpha,8beta)]-decahydro-4,8,8-trimethyl-9-methylene-1,4-methanoazulene	Formic acid, reaction products with boron trifluoride and [1S-(1alpha,3beta,4alpha,8beta)]-decahydro-4,8,8-trimethyl-9-methylene-1,4-methanoazulene
	III	68879-47-0	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	68916-41-6	Oils, geranium, borated	ほう素化合物	Oils, geranium, borated	Oils, geranium, borated
	III	68954-06-3	Boric acid, polymer with 1,2-ethanediol, reaction products with borax	ほう素化合物	Boric acid, polymer with 1,2-ethanediol, reaction products with borax	Boric acid, polymer with 1,2-ethanediol, reaction products with borax
	III	68954-07-4	ホルムアルデヒドと2,2'-イミノジエタノールの反応生成物	ほう素化合物	Reaction products of boric acid and 2,2'-iminodiethanol	硼酸と2,2'-亚氨基乙醇的反应产物
	III	68987-30-4	Formaldehyde, polymer with phenol, borate	ほう素化合物	Formaldehyde, polymer with phenol, borate	Formaldehyde, polymer with phenol, borate
	III	68987-53-1	Borate(1-), tetrafluoro-, potassium, reaction products with alumina, boric acid, boric acid (HB5O8) potassium salt, lithium chloride, potassium chloride, potassium fluoride (K(HF2)) and zinc chloride	ほう素化合物	Borate(1-), tetrafluoro-, potassium, reaction products with alumina, boric acid, boric acid (HB5O8) potassium salt, lithium chloride, potassium chloride, potassium fluoride (K(HF2)) and zinc chloride	Borate(1-), tetrafluoro-, potassium, reaction products with alumina, boric acid, boric acid (HB5O8) potassium salt, lithium chloride, potassium chloride, potassium fluoride (K(HF2)) and zinc chloride
	III	68987-54-2	Borate(1-), tetrafluoro-, potassium, reaction products with boric acid and potassium fluoride (K(HF2))	ほう素化合物	Borate(1-), tetrafluoro-, potassium, reaction products with boric acid and potassium fluoride (K(HF2))	Borate(1-), tetrafluoro-, potassium, reaction products with boric acid and potassium fluoride (K(HF2))
	III	68987-55-3	Borate(1-), tetrafluoro-, potassium, reaction products with boric acid, boric acid (H2B4O7) dipotassium salt, boron and potassium fluoride (K(HF2))	ほう素化合物	Borate(1-), tetrafluoro-, potassium, reaction products with boric acid, boric acid (H2B4O7) dipotassium salt, boron and potassium fluoride (K(HF2))	Borate(1-), tetrafluoro-, potassium, reaction products with boric acid, boric acid (H2B4O7) dipotassium salt, boron and potassium fluoride (K(HF2))
	III	68987-56-4	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with boron and potassium fluoride (K(HF2))	ほう素化合物	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with boron and potassium fluoride (K(HF2))	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with boron and potassium fluoride (K(HF2))
	III	69011-48-9	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 1,1'-(1,2-ethanediy) ester, polymer with ethenylbenzene, chloromethylated, trimethylamine-quaternized, borate hydroxide	ほう素化合物	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 1,1'-(1,2-ethanediy) ester, polymer with ethenylbenzene, chloromethylated, trimethylamine-quaternized, borate hydroxide	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 1,1'-(1,2-ethanediy) ester, polymer with ethenylbenzene, chloromethylated, trimethylamine-quaternized, borate hydroxide
	III	69013-15-6	Rosin, polymer with boron trifluoride-Et ether complex and sodium hydroxymethanesulfonate	ほう素化合物	Rosin, polymer with boron trifluoride-Et ether complex and sodium hydroxymethanesulfonate	Rosin, polymer with boron trifluoride-Et ether complex and sodium hydroxymethanesulfonate
	III	69029-40-9	2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-, ester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-, ester with boric acid (H3BO3)	2,6-オクタジエン-1-ol, 3,7-ジメチル-, (2E)-, ester with boric acid (H3BO3)
	III	69102-85-8	Ammonium sodium borate phosphate	ほう素化合物	Ammonium sodium borate phosphate	Ammonium sodium borate phosphate
	III	69338-55-2	tert-ブチル(3-オキシベンゾフラン-1(3H)-イリデン)アンモニウムテトラフルオロボレート	ほう素化合物	tert-Butyl (3-oxisobenzofuran-1(3H)-ylidene) ammonium tetrafluoroborate	叔丁基(3-氧代异苯并呋喃-1(3H)-亚基)铵-四氟硼酸盐
	III	69402-04-6	5,5'-ジブトキシ-3,3',7,7'-テトラメチル-1,1'-エチレンビス(1,5-アザボロシン-4,6(1H,5H)-ジオ)トリエチル(メチル)アンモニウムテトラフルオロボレート	ほう素化合物	5,5'-Dibutoxy-3,3',7,7'-Tetramethyl-1,1'-Ethylenebis(1,5-Azabolo-sine-4,6(1H,5H)-dione)triethyl(methyl) ammonium tetrafluoroborate	5,5'-二丁氧基-3,3',7,7'-四甲基-1,1'-亚乙基双(1,5-氮杂博罗辛-4,6(1H,5H)-二酮)三乙基(甲基)铵-四氟硼酸盐
	III	69444-47-9	4-[ethyl(2-hydroxyethyl)amino]benzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	4-[ethyl(2-hydroxyethyl)amino]benzenediazonium tetrafluoroborate	三乙基(甲基)铵-四氟硼酸盐
	III	69756-31-6	Starch, base-hydrolyzed, borated	ほう素化合物	Starch, base-hydrolyzed, borated	Starch, base-hydrolyzed, borated
	III	7024-33-1	N-[2-[(4-メチル-1,3,2-ジオキサボリラン-2-イル)オキシ]エチル]ジメチルアミン	ほう素化合物	N-[2-[(4-methyl-1,3,2-dioxaborinane-2-yl)oxy]ethyl]dimethylamine	N-[2-[(4-甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基氧基)乙基]二甲胺
	III	70801-03-5	Tri(neodecanoato-O)[mu3-[orthoborato(3-)-O:O':O']]trizinc	ほう素化合物	Tri(neodecanoato-O)[mu3-[orthoborato(3-)-O:O':O']]trizinc	Tri(neodecanoato-O)[mu3-[orthoborato(3-)-O:O':O']]trizinc
	III	70892-76-1	Starch, base-hydrolyzed, borated, reaction products with acetone and formaldehyde	ほう素化合物	Starch, base-hydrolyzed, borated, reaction products with acetone and formaldehyde	Starch, base-hydrolyzed, borated, reaction products with acetone and formaldehyde
	III	7091-41-0	3,9-Di-p-tolyl-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-diborospiro[5.5]undecane	ほう素化合物	3,9-Di-p-tolyl-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-diborospiro[5.5]undecane	3,9-二对甲苯-2,4,8,10-四氧杂螺-3,9-双硼杂环戊烯[5.5]
	III	70914-15-7	Siloxanes and Silicones, di-Ph, polymers with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Siloxanes and Silicones, di-Ph, polymers with boric acid (H3BO3)	Siloxanes and Silicones, di-Ph, polymers with boric acid (H3BO3)
	III	70942-05-1	Boron, [N-[3-(dimethylamino-.kappa.N)propyl]-2-propenamido]trihydro-, (T-4)-, polymer with diethenylbenzene and 1,1'-[oxybis(2,1-ethanedioxy)]bis[ethene]	ほう素化合物	Boron, [N-[3-(dimethylamino-.kappa.N)propyl]-2-propenamido]trihydro-, (T-4)-, polymer with diethenylbenzene and 1,1'-[oxybis(2,1-ethanedioxy)]bis[ethene]	Boron, [N-[3-(dimethylamino-.kappa.N)propyl]-2-propenamido]trihydro-, (T-4)-, polymer with diethenylbenzene and 1,1'-[oxybis(2,1-ethanedioxy)]bis[ethene]
	III	70955-76-9	Boron, (ar-ethenyl-N,N-dimethylbenzenemethanamine-.kappa.N)trihydro-, polymer with diethenylbenzene and 1,1'-[2-ethyl-2-[[[(2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)oxy]methyl]-1,3-propanediyl]bis(2-methyl-2-prop)]	ほう素化合物	Boron, (ar-ethenyl-N,N-dimethylbenzenemethanamine-.kappa.N)trihydro-, polymer with diethenylbenzene and 1,1'-[2-ethyl-2-[[[(2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)oxy]methyl]-1,3-propanediyl]bis(2-methyl-2-prop)]	Boron, (ar-ethenyl-N,N-dimethylbenzenemethanamine-.kappa.N)trihydro-, polymer with diethenylbenzene and 1,1'-[2-ethyl-2-[[[(2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)oxy]methyl]-1,3-propanediyl]bis(2-methyl-2-prop)]
	III	71243-41-9	[ホウ酸とα-ヒドロ-ω-ヒドロキシボリ(オキシエチレン)のエステル]のメチル=エチル(1:?)	ほう素化合物	Methyl = ether of [ester of boric acid and α-hydro-ω-hydroxyloxy (oxyethylene)](1:?)	[硼酸とα-氢-ω-羟基聚(氧乙烯)的酯]的甲基=醚(1:?)
	III	71243-85-1	Molybdenum silicide (MoSi2), solid soln. with zirconium boride (ZrB2)	ほう素化合物	Molybdenum silicide (MoSi2), solid soln. with zirconium boride (ZrB2)	Molybdenum silicide (MoSi2), solid soln. with zirconium boride (ZrB2)
	III	71250-00-5	(ii) Cesium = 6-cyano-nido-decaborandiide (14) (stereoisomer)	ほう素化合物	(ii) Cesium = 6-cyano-nido-decaborandiide (14) (stereoisomer)	二铯=6-氰基-氮杂硼(14) (立体异构体)
	III	7141-19-7	トリス[[トリブチルスタニル]オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [[tributylstannyl]oxy] borane	三[[三丁基甲锡烷基]氧基]硼烷
	III	71436-90-3	(methanol)trimethoxyboron	ほう素化合物	(methanol)trimethoxyboron	(methanol)trimethoxyboron
	III	71463-73-5	Boron, fluoro glycerol complexes	ほう素化合物	Boron, fluoro glycerol complexes	Boron, fluoro glycerol complexes
	III	71522-75-3	[mu-[1,1'-[butane-1,4-diylbis(thiomethylene)-S:S']]hexahydroboron	ほう素化合物	[mu-[1,1'-[butane-1,4-diylbis(thiomethylene)-S:S']]hexahydroboron	[mu-[1,1'-[butane-1,4-diylbis(thiomethylene)-S:S']]hexahydroboron
	III	71522-78-6	[mu-[2,2'-[ethylenebis(thio)]bis[2-methylpropane]-S:S']]hexahydrodiboron	ほう素化合物	[mu-[2,2'-[ethylenebis(thio)]bis[2-methylpropane]-S:S']]hexahydrodiboron	[mu-[2,2'-[ethylenebis(thio)]bis[2-methylpropane]-S:S']]hexahydrodiboron
	III	71550-53-3	Benzenediazonium, 2,5-dipropoxy-4-(1-pyrrolidinyl)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)	ほう素化合物	Benzenediazonium, 2,5-dipropoxy-4-(1-pyrrolidinyl)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)	Benzenediazonium, 2,5-dipropoxy-4-(1-pyrrolidinyl)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)
	III	71550-56-6	Benzenediazonium, 2,5-dibutoxy-4-(1-pyrrolidinyl)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)	ほう素化合物	Benzenediazonium, 2,5-dibutoxy-4-(1-pyrrolidinyl)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)	Benzenediazonium, 2,5-dibutoxy-4-(1-pyrrolidinyl)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)
	III	71786-49-7	Boron strontium oxide (B4SrO7), europium-doped	ほう素化合物	Boron strontium oxide (B4SrO7), europium-doped	Boron strontium oxide (B4SrO7), europium-doped
	III	71786-64-6	Boric acid (H3BO3), compd. with N1-(9Z)-9-octadecen-1-yl-1,3-propanediamine (1:?)	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), compd. with N1-(9Z)-9-octadecen-1-yl-1,3-propanediamine (1:?)	Boric acid (H3BO3), compd. with N1-(9Z)-9-octadecen-1-yl-1,3-propanediamine (1:?)
	III	71808-40-7	Fatty acids, coco, reaction products with borax, potassium hydroxide and sodium lauryl sulfate	ほう素化合物	Fatty acids, coco, reaction products with borax, potassium hydroxide and sodium lauryl sulfate	Fatty acids, coco, reaction products with borax, potassium hydroxide and sodium lauryl sulfate
	III	71820-29-6	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-amino-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol and succinic anhydride monopolybutenyl deriv.	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-amino-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol and succinic anhydride monopolybutenyl deriv.	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-amino-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol and succinic anhydride monopolybutenyl deriv.
	III	71839-42-4	9-Octadecenoic acid (9Z)-, 2-(hydroxymethyl)-2-[[[(9Z)-1-oxo-9-octadecen-1-yl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, ester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	9-Octadecenoic acid (9Z)-, 2-(hydroxymethyl)-2-[[[(9Z)-1-oxo-9-octadecen-1-yl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, ester with boric acid (H3BO3)	9-Octadecenoic acid (9Z)-, 2-(hydroxymethyl)-2-[[[(9Z)-1-oxo-9-octadecen-1-yl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, ester with boric acid (H3BO3)
	III	71839-43-5	9-Octadecen-1-ol, (9Z)-, ester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	9-Octadecen-1-ol, (9Z)-, ester with boric acid (H3BO3)	9-Octadecen-1-ol, (9Z)-, ester with boric acid (H3BO3)
	III	71839-47-9	9-Octadecenoic acid (9Z)-, mixed esters with boric acid (H3BO3), nonanoic acid and trimethylolpropane	ほう素化合物	9-Octadecenoic acid (9Z)-, mixed esters with boric acid (H3BO3), nonanoic acid and trimethylolpropane	9-Octadecenoic acid (9Z)-, mixed esters with boric acid (H3BO3), nonanoic acid and trimethylolpropane
	III	71839-48-0	9-Octadecenoic acid (9Z)-, mixed esters with boric acid (H3BO3), nonanoic acid and pentaerythritol	ほう素化合物	9-Octadecenoic acid (9Z)-, mixed esters with boric acid (H3BO3), nonanoic acid and pentaerythritol	9-Octadecenoic acid (9Z)-, mixed esters with boric acid (H3BO3), nonanoic acid and pentaerythritol
	III	71888-84-1	Boric acid (H3BO3), C12-15-alkyl esters	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), C12-15-alkyl esters	Boric acid (H3BO3), C12-15-alkyl esters
	III	71889-05-9	4,4'-diamino-3,3',5,5'-tetramethyl-2'',6''-trityl alcohol, monoester with boric acid	ほう素化合物	4,4'-diamino-3,3',5,5'-tetramethyl-2'',6''-trityl alcohol, monoester with boric acid	4,4'-diamino-3,3',5,5'-tetramethyl-2'',6''-trityl alcohol, monoester with boric acid
	III	71893-43-1	Cyclohexylammonium tetrafluoroborate(1-)	ほう素化合物	Cyclohexylammonium tetrafluoroborate(1-)	Cyclohexylammonium tetrafluoroborate(1-)
	III	72066-70-7	Sulfite liquors and Cooking liquors, spent, borated	ほう素化合物	Sulfite liquors and Cooking liquors, spent, borated	Sulfite liquors and Cooking liquors, spent, borated
	III	72102-88-6	Piperazinium, 4-(ethoxycarbonyl)-1-(3,5,5-trimethyl-2-cyclohexen-1-ylidene)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)	ほう素化合物	Piperazinium, 4-(ethoxycarbonyl)-1-(3,5,5-trimethyl-2-cyclohexen-1-ylidene)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)	Piperazinium, 4-(ethoxycarbonyl)-1-(3,5,5-trimethyl-2-cyclohexen-1-ylidene)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)
	III	72108-34-0	硼酸-ジフェニルシランジオール重合体	ほう素化合物	Boric acid-Diphenylsilanediol polymer	硼酸-二苯基硅烷二醇聚合物
	III	72140-65-9	(2-cyano-1-methylethyl)dodecylethylsulfonium tetrafluoroborate(1-)	ほう素化合物	(2-cyano-1-methylethyl)dodecylethylsulfonium tetrafluoroborate(1-)	(2-氰基-1-甲乙基)十二烷基乙基磺onium 四氟硼酸盐(1-)
	III	72169-17-6	Trichloro[1,1,1-tri-tert-butylsilylamine]boron	ほう素化合物	Trichloro[1,1,1-tri-tert-butylsilylamine]boron	Trichloro[1,1,1-tri-tert-butylsilylamine]boron
	III	72252-49-4	Sulfurous acid, sodium salt (1:1), polymer with boric acid (H3BO3), formaldehyde, guanidine hydrochloride (1:1) and urea	ほう素化合物	Sulfurous acid, sodium salt (1:1), polymer with boric acid (H3BO3), formaldehyde, guanidine hydrochloride (1:1) and urea	Sulfurous acid, sodium salt (1:1), polymer with boric acid (H3BO3), formaldehyde, guanidine hydrochloride (1:1) and urea
	III	72259-63-3	Boric acid (H3BO3), polymer with formaldehyde, guanidine hydrochloride (1:1) and urea	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), polymer with formaldehyde, guanidine hydrochloride (1:1) and urea	Boric acid (H3BO3), polymer with formaldehyde, guanidine hydrochloride (1:1) and urea
	III	72275-80-0	Boric acid (H3BO3), mixed esters with 2-methyl-2,4-pentanediol and pyrocatechol	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), mixed esters with 2-methyl-2,4-pentanediol and pyrocatechol	Boric acid (H3BO3), mixed esters with 2-methyl-2,4-pentanediol and pyrocatechol
	III	72470-82-7	3-chloro-4-dibutylaminobenzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	3-chloro-4-dibutylaminobenzenediazonium tetrafluoroborate	3-氯-4-二丁基氨基苯ediazonium 四氟硼酸盐
	III	72828-55-8	Phosphoric acid, reaction products with borax, sodium salts	ほう素化合物	Phosphoric acid, reaction products with borax, sodium salts	Phosphoric acid, reaction products with borax, sodium salts
	III	72847-35-9	ホウ酸と[グリセリンと(2-メチルオキシラン)オキシラン重合体]のエーテル(1:3)のエステル	ほう素化合物	Ester of boric acid and [ether of glycerin and (2-methyloxirane oxirane) polymer] (1:3)	硼酸与[甘油与(2-甲氧基-环氧乙烷聚合物)的醚(1:3)]的酯
	III	72869-25-1	Borax (Na2(B4O7)·10H2O), reaction products with ethylene glycol phosphate and urea	ほう素化合物	Borax (Na2(B4O7)·10H2O), reaction products with ethylene glycol phosphate and urea	Borax (Na2(B4O7)·10H2O), reaction products with ethylene glycol phosphate and urea
	III	72905-86-3	2,3-ジヒドロキシプロピル=ステアレートとホウ酸のエステル	ほう素化合物	2,3-Dihydroxypropyl = ester of stearate and boric acid	2,3-二羟基丙基=硬脂酸酯和硼酸酯

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	72962-19-7	ホウフッ化クロム	ほう素化合物	chromium borofluoride	氟硼化铬
	III	73183-34-3	4, 4, 4', 4', 5, 5, 5', 5'-オクタメチル-2, 2'-ビ(1, 3, 2-ジオキサボロラン)	ほう素化合物	4, 4, 4', 4', 5, 5, 5', 5'-Octamethyl -2, 2'-Bi (1,3,2-dioxaborolane)	4, 4, 4', 4', 5, 5, 5', 5'-八甲基-2, 2'-双(1, 3, 2-二氧杂硼烷)
	III	73263-29-3	Benzoic acid, 2-hydroxy-, polymer with [1, 1'-biphenyl]-4-ol, 4-(1, 1-dimethylethyl)phenol, formaldehyde and 4, 4'-thiobis[phenol], ester with boric acid	ほう素化合物	Benzoic acid, 2-hydroxy-, polymer with [1,1'-biphenyl]-4-ol, 4-(1,1-dimethylethyl)phenol, formaldehyde and 4,4'-thiobis[phenol], ester with boric acid	Benzoic acid, 2-hydroxy-, polymer with [1,1'-biphenyl]-4-ol, 4-(1,1-dimethylethyl)phenol, formaldehyde and 4,4'-thiobis[phenol], ester with boric acid
	III	7337-45-3	Tert-butylamine--borane	ほう素化合物	Tert-butylamine--borane	Tert-butylamine--borane
	III	73398-94-4	Boric acid (HBO2), compd. with N-methylmethanamine (5:1)	ほう素化合物	Boric acid (HBO2), compd. with N-methylmethanamine (5:1)	Boric acid (HBO2), compd. with N-methylmethanamine (5:1)
	III	73399-75-4	ビス[2-フェニル-1, 2-ジカルバドデカボラン(12)-1-イル]ジアゼン	ほう素化合物	Bis [2-phenyl -1, 2-dicarbadeborane (12)-1 -yl] diazene	双[2-苯基-1, 2-二氨基癸硼烷(12)-1-基]二氮
	III	73412-80-3	窒化ホウ素	ほう素化合物	boron nitride	氮化硼
	III	73452-31-0	ボリル[ビス(トリメチルシリル)]アミン	ほう素化合物	Boryl [bis (trimethylsilyl)] amine	硼烷基[双(三甲基硅烷基)]胺
	III	73452-32-1	ボリル(tert-ブチル)(トリメチルシリル)アミン	ほう素化合物	Boryl (tert-butyl) (trimethylsilyl) amine	叔丁基(三甲基硅烷基)胺
	III	73469-45-1	ビス[2-メチル-1, 2-ジカルバドデカボラン(12)-1-イル]ジアゼン	ほう素化合物	Bis [2-methyl -1, 2-dicarbadeborane (12)-1 yl] diazene	双[2-甲基-1, 2-二氨基癸硼烷(12)-1-基]二氮
	III	73688-86-5	4-(5, 6-ジクロロ-1, 3, 2-ベンゾジオキサボロール-2-イル)安息香酸	ほう素化合物	4-(5, 6-Dichloro -1,3, 2-benzodioxaborol -2 -yl) benzoic acid	4-(5,6-二氯-1, 3, 2-苯并二氧杂硼-2-基)苯甲酸
	III	73688-87-6	[3-(3, 4-ジクロロベンズアミド)フェニル](ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	[3- (3,4-Dichlorobenzamide) phenyl] (dihydroxy) borane	[3-(3,4-二氯苯甲酰胺)苯基](二羟基)硼烷
	III	73688-88-7	5, 6-ジクロロ-2-フェニル-1, 3, 2-ベンゾジオキサボロール	ほう素化合物	5, 6-dichloro -2 phenyl -1,3, 2 benzodioxaborole	5,6-二氯-2-苯基-1,3,2-苯并二氧杂硼杂环戊烯
	III	73688-89-8	5, 6-ジクロロ-2-[4-(メチルスルファニル)フェニル]-1, 3, 2-ベンゾジオキサボロール	ほう素化合物	5, 6-Dichloro -2-[4- (methylsulfanyl) phenyl] -1,3, 2-benzodioxaborole	5,6-二氯-2-[4-(甲基磺酰基)苯基]-1,3,2-苯并二噁唑
	III	73688-90-1	2-[4-(メチルスルファニル)フェニル]-1, 3, 6, 2-ジオキサボロカン	ほう素化合物	2-[4- (Methylsulfanyl) phenyl] -1,3, 6, 2-dioxaborocane	2-[4-(甲基磺酰基)苯基]-1,3,6,2-二恶唑硼烷
	III	73688-93-4	4-アセトアミド-3, 5-ジクロロベンゼンジアゾニウムテトラフルオロボラン	ほう素化合物	4-Acetamide -3, 5-dichlorobenzenediazonium tetrafluoroborane	4-乙酰胺-3,5-二氯苯重氮-四氟硼烷
	III	73698-57-4	2-フェニル-2H-1, 3, 2-ベンゾジアザボロール	ほう素化合物	2-Phenyl -2 H-1,3, 2 benzodiazaborole	2-苯基-2H-1,3,2-苯并二氮杂硼
	III	73758-17-5	トリス(ジシクロヘキシルメチル)ボラン	ほう素化合物	Tris (dicyclohexylmethyl) borane	三(二环己基甲基)硼烷
	III	73758-18-6	トリス[(3, 5-ジメチルヘプタン-4-イル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [(3, 5-Dimethylheptane -4 -yl) oxy] borane	三[(3,5-二甲基庚烷-4-基)氧基]硼烷
	III	73758-19-7	トリス[(1, 1, 1-トリクロロ-2-メチルプロパン-2-イル)オキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [(1,1, 1-Trichloro -2- methylpropane -2- yl) oxy] borane	三[(1,1,1-三氯-2-甲基丙烷-2-基)氧基]硼烷
	III	73758-20-0	[2-(ジメチルアミノ)エトキシ](ジビニル)ボラン	ほう素化合物	[2- (Dimethylamino) Ethoxy] (Divinyl) Borane	2-(二甲氨基)乙氧基(二烯基)硼烷
	III	7397-46-8	メチル=ジエチルボリナート	ほう素化合物	methyl = diethylborinate	甲基=二乙硼酸盐
	III	74174-50-8	Trichloro(triisopropylamine)boron	ほう素化合物	Trichloro(triisopropylamine)boron	Trichloro(triisopropylamine)boron
	III	7438-18-8	2, 4-ジメチルベンゼンジアゾニウムテトラフルオロボラニド	ほう素化合物	2,4-Dimethoxybenzenediazonium tetrafluoroborane	2,4-二甲氧基苯重氮-四氟硼烷
	III	74434-12-1	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	7445-38-7	Dibenzylamine, compound with boron trifluoride (1:1)	ほう素化合物	Dibenzylamine, compound with boron trifluoride (1:1)	Dibenzylamine, compound with boron trifluoride (1:1)
	III	74540-86-6	Lithium triethyl[2H]hydroborate(1-)	ほう素化合物	Lithium triethyl[2H]hydroborate(1-)	Lithium triethyl[2H]hydroborate(1-)
	III	74665-10-4	Manganese, borate naphthenate neodecanoate complexes	ほう素化合物	Manganese, borate naphthenate neodecanoate complexes	Manganese, borate naphthenate neodecanoate complexes
	III	749861-77-6	ナトリウム=テトラキス(1-ナフチルオキシ)ボラート	ほう素化合物	Sodium = tetrakis (1-naphthoxy) borate	钠=四(1-萘氧基)硼酸盐
	III	75113-37-0	ジブチルスズホウ酸塩	ほう素化合物	dibutyltin borate	硼酸二丁基锡
	III	75167-26-9	6-(アセチルアミノ)-2-[4-(エトキシカルボニル)ピペラジン-1-イル]ピリジン-3-ジアゾニウムテトラフルオロボラニド	ほう素化合物	6- (Acetylamino) -2-[4- (Ethoxycarbonyl) piperazine -1- yl] pyridine -3- diazonium tetrafluoroborane	6-(乙酰氨基)-2-[4-(乙氧羰基)哌啶-1-基]吡啶-3-重氮鎧-四氟硼化物
	III	75-22-9	Trimethylamine--borane (1:1)	ほう素化合物	Trimethylamine--borane (1:1)	Trimethylamine--borane (1:1)
	III	753501-40-5	2, 2-ジメチルプロパン-1, 3-ジオールと[3-メチル-3-[[2, 2, 3, 3, 3-ペンタフルオロプロポキシ]メチル]オキサセタン・(T-4)-トリフルオロ(テトラヒドロフラン)ホウ素重合体]のエーテル(1:2)	ほう素化合物	Ether of 2, 2-dimethylpropane -1, 3-diol and [3-methyl -3-[[2,2, 3, 3, 3-pentafluoropropoxy] methyl] oxetane (T-4) - trifluoro (tetrahydrofuran) boron polymer] (1:2)	2,2-二甲基丙烷-1,3-二醇和[3-甲基-3-[[2,2,3,3,3-五氟丙氧基]甲基]氧杂环丁烷(T-4)-三氟(四氢呋喃)硼聚合物的醚(1:2)
	III	753501-43-8	α-ヒドロ-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)・3-メチル-3-[[2, 2, 3, 3, 3-ペンタフルオロプロポキシ]メチル]オキサセタン・(T-4)-トリフルオロ(テトラヒドロフラン)ホウ素重合体	ほう素化合物	α-Hydro-ω-Hydroxypoly (oxyethylene) · 3-methyl -3-[[2,2, 3, 3, 3-pentafluoropropoxy] methyl] oxetane · (T-4) - trifluoro (oxolane) boron polymer	α-氢-ω-羟基聚(氧乙烷)·3-甲基-3-[[2,2,3,3,3-五氟丙氧基]甲基]氧杂环丁烷(T-4)-三氟(氧杂环戊烷)硼聚合物
	III	753-53-7	水素=(T-4)-(アセト-κO)(トリフルオロ)ボラート(1-)	ほう素化合物	Hydrogen = (T-4)- (acetato-κ O) (trifluoro) borate (1-)	氢=(T-4)-(乙酰-κO)(三氟化物)硼酸盐(1-)
	III	7539-58-4	トリス[2-(ジシクロヘキシルアミノ)エトキシ]ボラン	ほう素化合物	Tris [2- (dicyclohexylamino) ethoxy] borane	三[2-(二环己基氨基)乙氧基]硼烷
	III	75529-20-3	Pentaboron lanthanum(3+) magnesium decaoxide	ほう素化合物	Pentaboron lanthanum(3+) magnesium decaoxide	Pentaboron lanthanum(3+) magnesium decaoxide
	III	75529-26-9	Pentaboron gadolinium(3+) magnesium decaoxide	ほう素化合物	Pentaboron gadolinium(3+) magnesium decaoxide	Pentaboron gadolinium(3+) magnesium decaoxide
	III	75529-27-0	Pentaboron magnesium terbium(3+) decaoxide	ほう素化合物	Pentaboron magnesium terbium(3+) decaoxide	Pentaboron magnesium terbium(3+) decaoxide
	III	75783-29-8	酸化ホウ素(B2O3)とジメチル(シロキサン及びシリコン)の重合体	ほう素化合物	Polymer of boron oxide (B2O3) and dimethyl (siloxane and silicone)	氧化硼(B2O3)和二甲基(硅烷和有机硅)的聚合物
	III	7578-36-1	三フッ化ホウ素酢酸錯塩	ほう素化合物	boron trifluoride acetate complex salt	三氟化硼乙酸配位
	III	75806-94-9	[3-[[[5-(dimethylamino)-1-naphthyl]sulphonyl]amino]phenyl]metaboric acid	ほう素化合物	[3-[[[5-(dimethylamino)-1-naphthyl]sulphonyl]amino]phenyl]metaboric acid	[3-[[[5-(dimethylamino)-1-naphthyl]sulphonyl]amino]phenyl]metaboric acid
	III	75877-08-6	Orthoboric acid, compound with 1, 1'-iminodipropyl-2-ol	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with 1,1'-iminodipropyl-2-ol	Orthoboric acid, compound with 1,1'-iminodipropyl-2-ol
	III	75915-45-6	α, α', α''-ボラントリイリトリス[ω-メトキシポリ(オキシエチレン)]	ほう素化合物	α, α', α'' -borantrilytris [ω-methoxypoly (oxyethylene)]	α, α', α''-甘草酸三[ω-甲氧聚(氧乙烷)]
	III	75952-58-8	2, 2, 2-トリカルボニル-2-フェラヘキサボラン(10)	ほう素化合物	2, 2, 2-Tricarbonyl -2 ferahexaborane (10)	2,2,2-三羰基-2-菲拉六硼烷(10)
	III	76092-58-5	Calcium bis(thioborate)	ほう素化合物	Calcium bis(thioborate)	Calcium bis(thioborate)
	III	76092-59-6	Magnesium di(thioborate)	ほう素化合物	Magnesium di(thioborate)	Magnesium di(thioborate)
	III	7611-14-5	(T-4)-トリフルオロ(メチル=アセト-κO')ボウ素	ほう素化合物	(T-4)-trifluoro (methyl = acetato-κ O') boron	(T-4)-三氟(甲基=乙酰-κO')硼
	III	761446-44-0	1-メチル-4-(4, 4, 5, 5-テトラメチル-1, 3, 2-ジオキサボロラン-2-イル)-1H-ピラゾール	ほう素化合物	1-Methyl -4-(4, 4, 5, 5-Tetramethyl -1,3, 2-Dioxaborolane -2 -yl) -1 H-Pyrazole	1-甲基-4-(4, 4, 5, 5-四甲基-1, 3, 2-二氧杂硼烷-2-基)-1H-吡唑
	III	762-48-1	(T-4)-トリフルオロ(プロパン-1-オール-κO)ボウ素	ほう素化合物	(T-4)-Trifluoro (propane -1 ol-κ O) boron	(T-4)-三氟(丙烷-1-醇-κO)硼
	III	76410-57-6	(S)-2-アセトアミド-3-[4-(ジヒドロキシボリル)フェニル]プロパノ酸	ほう素化合物	(S)-2- Acetamide -3-[4- (dihydroxyboryl) phenyl] propanoic acid	(S)-2-乙酰胺-3-[4-(二羟基硼烷基)苯基]丙酸
	III	76410-58-7	4-ボロノ-L-フェニルアラニン	ほう素化合物	4-borono-L-phenylalanine	4-硼酸-L-苯丙氨酸
	III	772-96-3	(N, N-dimethylbenzylamine)trifluoroboron	ほう素化合物	(N,N-dimethylbenzylamine)trifluoroboron	(N,N-二甲基苄基胺)三氟硼烷
	III	773-01-3	2, 4, 6-トリメチルピリウムテトラフルオロボラニド	ほう素化合物	2,4,6-Trimethylpyrium tetrafluoroborane	2,4,6-三甲基吡啶-四氟硼烷
	III	7739-33-5	2, 4, 6-トリエチル-1, 3, 5-トリアゾボリン	ほう素化合物	2, 4, 6-Triethyl -1,3, 5-triazaborinane	2, 4, 6-三乙基-1, 3, 5-三异丙基-1, 3, 5, 2, 4, 6-三氮杂三硼烷
	III	77794-93-5	ベンジル(トリエチル)アンモニウムテトラフルオロボラニド	ほう素化合物	Benzyl (triethyl) ammonium tetrafluoroborane	苄基(三乙基)铵-四氟硼烷
	III	77816-14-9	Orthoboric acid, compound with potassium fluoride (1:1)	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with potassium fluoride (1:1)	Orthoboric acid, compound with potassium fluoride (1:1)
	III	78198-16-0	Boric acid (H3BO3), polymer with 1-butanol titanium(4+) salt (4:1), dichlorodimethylsilane, 1, 1'-(dichlorosilylene)bis[benzene] and 1, 1-diphenylsilanediol	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), polymer with 1-butanol titanium(4+) salt (4:1), dichlorodimethylsilane, 1,1'-(dichlorosilylene)bis[benzene] and 1,1-diphenylsilanediol	Boric acid (H3BO3), polymer with 1-butanol titanium(4+) salt (4:1), dichlorodimethylsilane, 1,1'-(dichlorosilylene)bis[benzene] and 1,1-diphenylsilanediol
	III	78246-54-5	4-(ヒドロキシメチル)ベンゼンジアゾニウムテトラフルオロボラニド	ほう素化合物	4- (Hydroxymethyl) benzenediazonium tetrafluoroborane	4-(羟甲基)苯重氮-四氟硼烷
	III	78527-98-7	2-[2-(2, 4-dimethoxyanilino)vinyl]-1,3,3-trimethyl-3H-indolium bis[salicylate(2-)-O1,O2]borate(1-)	ほう素化合物	2-[2-(2,4-dimethoxyanilino)vinyl]-1,3,3-trimethyl-3H-indolium bis[salicylate(2-)-O1,O2]borate(1-)	2-[2-(2,4-dimethoxyanilino)vinyl]-1,3,3-trimethyl-3H-indolium bis[salicylate(2-)-O1,O2]borate(1-)
	III	79255-71-3	[1, 4-ビス(ジフェニルホスファニル)ブタン] [(1, 2, 5, 6-η)-シクロオクタ-1, 5-ジエン]ロジウム(1+) = テトラフルオロボラニド	ほう素化合物	[1, 4-bis (diphenylphosphanyl-κ P) butane] [(1,2, 5, 6-η) -cycloocta-1, 5-diene] rhodium (1+) = tetrafluoroborane	[1,4-双(二苯磷酰-κP)丁烷] [(1,2,5,6-η)-环辛-1,5-二烯]铷(1+) = 四氟硼烷
	III	79288-94-1	3-(ジメチルアミノ)-7-(メチルアミノ)フェノチアジン-5-イウムテトラフルオロボラニド	ほう素化合物	3- (Dimethylamino) -7- (Methylamino) Phenothiazine -5- Ium Tetrafluoroborane	3-(二甲氨基)-7-(甲基氨基)吩噻嗪-5-鎧-四氟硼烷
	III	79723-21-0	メチル(オキシ)ボラン	ほう素化合物	methyl (oxo) borane	甲基(氧代)硼烷
	III	80146-60-7	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	80146-61-8	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	80146-62-9	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
	III	80634-45-3	Orthoboric acid, compound with 2-(heptadeceny)l-4, 5-dihydro-1H-imidazole-1-ethanol (1:1)	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with 2-(heptadeceny)l-4,5-dihydro-1H-imidazole-1-ethanol (1:1)	Orthoboric acid, compound with 2-(heptadeceny)l-4,5-dihydro-1H-imidazole-1-ethanol (1:1)
	III	82493-16-1	Triisononyl orthoborate	ほう素化合物	Triisononyl orthoborate	Triisononyl orthoborate
	III	83864-02-2	Nickel, bis[(cyano-. kappa. C)triphenylborato(1-)-. kappa. N]bis(hexanedinitrile-. kappa. N, . kappa. N')-	ほう素化合物	Nickel, bis [(cyano-. kappa. C)triphenylborato (1-)-. kappa. N]bis (hexanedinitrile-. kappa. N, . kappa. N')-	Nickel, bis [(cyano-. kappa. C)triphenylborato (1-)-. kappa. N]bis (hexanedinitrile-. kappa. N, . kappa. N')-
	III	84083-13-6	5-chloro-4-(cyclohexylmethylamino)-2-(trifluoromethyl)benzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	5-chloro-4-(cyclohexylmethylamino)-2-(trifluoromethyl)benzenediazonium tetrafluoroborate	5-chloro-4-(cyclohexylmethylamino)-2-(trifluoromethyl)benzenediazonium tetrafluoroborate
	III	84083-14-7	3-chloro-4-cyclohexylmethylaminobenzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	3-chloro-4-cyclohexylmethylaminobenzenediazonium tetrafluoroborate	3-chloro-4-cyclohexylmethylaminobenzenediazonium tetrafluoroborate
	III	84145-75-5	3, 7-diaminophenothiazin-5-ium tetraphenylborate	ほう素化合物	3,7-diaminophenothiazin-5-ium tetraphenylborate	3,7-diaminophenothiazin-5-ium tetraphenylborate
	III	84145-77-7	(1, 2-dimethyl-1H-imidazole-N3)trifluoroboron	ほう素化合物	(1,2-dimethyl-1H-imidazole-N3)trifluoroboron	(1,2-dimethyl-1H-imidazole-N3)trifluoroboron
	III	84145-78-8	3, 7-diaminophenothiazin-5-ium tetrafluoroborate	ほう素化合物	3,7-diaminophenothiazin-5-ium tetrafluoroborate	3,7-diaminophenothiazin-5-ium tetrafluoroborate
	III	84145-81-3	3-(dimethylamino)-7-(methylamino)phenothiazin-5-ium tetraphenylborate	ほう素化合物	3-(dimethylamino)-7-(methylamino)phenothiazin-5-ium tetraphenylborate	3-(dimethylamino)-7-(methylamino)phenothiazin-5-ium tetraphenylborate
	III	84145-84-6	Orthoboric acid, compound with N-(2-aminoethyl)-N'-[2-[(2-aminoethyl)amino]ethyl]ethylenediamine	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with N-(2-aminoethyl)-N'-[2-[(2-aminoethyl)amino]ethyl]ethylenediamine	Orthoboric acid, compound with N-(2-aminoethyl)-N'-[2-[(2-aminoethyl)amino]ethyl]ethylenediamine
	III	84196-02-1	2-chloro-5-(4-chlorophenoxy)-4-diethylamino benzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	2-chloro-5-(4-chlorophenoxy)-4-diethylamino benzenediazonium tetrafluoroborate	2-chloro-5-(4-chlorophenoxy)-4-diethylaminobenzenediazonium tetrafluoroborate
	III	84215-46-3	Trihydro(4-phenylmorpholine-N4)boron	ほう素化合物	Trihydro(4-phenylmorpholine-N4)boron	Trihydro(4-phenylmorpholine-N4)boron
	III	84238-10-8	Amines, N-tallow alkyltrimethylenedi-, compds. with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Amines, N-tallow alkyltrimethylenedi-, compds. with boric acid (H3BO3)	Amines, N-tallow alkyltrimethylenedi-, compds. with boric acid (H3BO3)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	84282-32-6	Dipotassium hydrogen tetrafluoro[μ-(orthoborato(3-)-O,O')]μ-oxodiborate(3-)	ほう素化合物	Dipotassium hydrogen tetrafluoro[μ-(orthoborato(3-)-O,O')]μ-oxodiborate(3-)	Dipotassium hydrogen tetrafluoro[μ-(orthoborato(3-)-O,O')]μ-oxodiborate(3-)
	III	84282-33-7	Tripotassium hexafluorotri-μ-oxotriborate(3-)	ほう素化合物	Tripotassium hexafluorotri-μ-oxotriborate(3-)	Tripotassium hexafluorotri-μ-oxotriborate(3-)
	III	84332-91-2	Phosphoric acid, anhydride with boric acid (1:3), zinc salt (1:3)	ほう素化合物	Phosphoric acid, anhydride with boric acid (1:3), zinc salt (1:3)	Phosphoric acid, anhydride with boric acid (1:3), zinc salt (1:3)
	III	84455-32-3	Octaboron trizinc pentadecaoxide	ほう素化合物	Octaboron trizinc pentadecaoxide	Octaboron trizinc pentadecaoxide
	III	84522-10-1	2-(4-chlorophenoxy)-4-(dimethylamino)benzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	2-(4-chlorophenoxy)-4-(dimethylamino)benzenediazonium tetrafluoroborate	2-(4-chlorophenoxy)-4-(dimethylamino)benzenediazonium tetrafluoroborate
	III	84525-73-5	[1R-(1alpha,2beta,3alpha,5alpha)]-[2-(1,3-dithian-2-ylmethyl)-6,6-dimethylbicyclo[3.1.1]hept-3-yl-C,S]dihydroboron	ほう素化合物	[1R-(1alpha,2beta,3alpha,5alpha)]-[2-(1,3-dithian-2-ylmethyl)-6,6-dimethylbicyclo[3.1.1]hept-3-yl-C,S]dihydroboron	[1R-(1alpha,2beta,3alpha,5alpha)]-[2-(1,3-dithian-2-ylmethyl)-6,6-dimethylbicyclo[3.1.1]hept-3-yl-C,S]dihydroboron
	III	84604-31-9	3-chloro-4-hexahydro-1H-azepin-1-yl-benzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	3-chloro-4-hexahydro-1H-azepin-1-yl-benzenediazonium tetrafluoroborate	3-chloro-4-hexahydro-1H-azepin-1-yl-benzenediazonium tetrafluoroborate
	III	84712-69-6	2-[1,1-dimethyl-3-[(tributylstannyloxy)butoxy]-4,4,6-trimethyl-1,3,2-dioxaborinane	ほう素化合物	2-[1,1-dimethyl-3-[(tributylstannyloxy)butoxy]-4,4,6-trimethyl-1,3,2-dioxaborinane	2-[1,1-dimethyl-3-[(tributylstannyloxy)butoxy]-4,4,6-trimethyl-1,3,2-dioxaborinane
	III	84777-09-3	Boric acid (H3BO3), reaction products with [1,2-ethanedylbis(oxy)bis[methanol], ethylene glycol, formaldehyde and glutaraldehyde	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with [1,2-ethanedylbis(oxy)bis[methanol], ethylene glycol, formaldehyde and glutaraldehyde	Boric acid (H3BO3), reaction products with [1,2-ethanedylbis(oxy)bis[methanol], ethylene glycol, formaldehyde and glutaraldehyde
	III	84788-07-8	4-bis(phenylmethyl)amino-3-ethoxybenzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	4-bis(phenylmethyl)amino-3-ethoxybenzenediazonium tetrafluoroborate	4-bis(phenylmethyl)amino-3-ethoxybenzenediazonium tetrafluoroborate
	III	84819-41-0	2-ヒドロキシ-4-テトラデシル-1,3,2-ジオキサボロラン	ほう素化合物	2-Hydroxy-4-tetradecyl-1,3,2-dioxaborolane	2-羟基-4-十四烷基-1,3,2-二氧杂硼烷
	III	848498-67-9	(T-4)-ビス(アセト-κO)[6,7-ジフルオロ-1-(2-フルオロエチル)-8-メトキシ-4-オキソ-κO-1,4-ジヒドロキノリン-3-カルボキシラト-κO]ボウ素	ほう素化合物	(T-4)-Bis (acetato-κO) [6,7-Difluoro-1-(2-fluoroethyl)-8-methoxy-4-oxo-κO-1,4-dihydroquinoline-3-carboxylato-κO] boron	(T-4)-双(乙酰-κO)[6,7-二氟-1-(2-氟乙基)-8-甲氧基-4-氧代-κO-1,4-二氢喹啉-3-羧基内酯-κO]硼
	III	85006-23-1	(m-aminophenyl)metaboric acid hydrochloride	ほう素化合物	(m-aminophenyl)metaboric acid hydrochloride	(m-aminophenyl)metaboric acid hydrochloride
	III	85099-28-1	2-chloro-5-methoxy-4-(2-pyridylamino)benzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	2-chloro-5-methoxy-4-(2-pyridylamino)benzenediazonium tetrafluoroborate	2-chloro-5-methoxy-4-(2-pyridylamino)benzenediazonium tetrafluoroborate
	III	85099-30-5	4-(benzoylamino)-2,5-dibutoxybenzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	4-(benzoylamino)-2,5-dibutoxybenzenediazonium tetrafluoroborate	4-(benzoylamino)-2,5-dibutoxybenzenediazonium tetrafluoroborate
	III	85169-10-4	[μ-[5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexane-1-(methylamino)-N,N']]hexachlorodiboron	ほう素化合物	[μ-[5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexane-1-(methylamino)-N,N']]hexachlorodiboron	[μ-[5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexane-1-(methylamino)-N,N']]hexachlorodiboron
	III	85169-33-1	Orthoboric acid, compound with N,N-diethylprop-2-ynylamine	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with N,N-diethylprop-2-ynylamine	Orthoboric acid, compound with N,N-diethylprop-2-ynylamine
	III	85204-07-5	Boric acid, ester with 1,4-butanediol and 2-ethyl-1,3-hexanediol	ほう素化合物	Boric acid, ester with 1,4-butanediol and 2-ethyl-1,3-hexanediol	Boric acid, ester with 1,4-butanediol and 2-ethyl-1,3-hexanediol
	III	85251-55-4	9-Octadecenoic acid (Z)-, 2,3-dihydroxypropyl ester, reaction products with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	9-Octadecenoic acid (Z)-, 2,3-dihydroxypropyl ester, reaction products with boric acid (H3BO3)	9-Octadecenoic acid (Z)-, 2,3-dihydroxypropyl ester, reaction products with boric acid (H3BO3)
	III	85252-27-3	2-hydroxy-5,6-ditetradecyl-1,3,2-benzodioxaborole	ほう素化合物	2-hydroxy-5,6-ditetradecyl-1,3,2-benzodioxaborole	2-hydroxy-5,6-ditetradecyl-1,3,2-benzodioxaborole
	III	85252-28-4	(Z)-octadec-9-enylamine, compound with 2-hydroxy-5,6-ditetradecyl-1,3,2-benzodioxaborole (1:1)	ほう素化合物	(Z)-octadec-9-enylamine, compound with 2-hydroxy-5,6-ditetradecyl-1,3,2-benzodioxaborole (1:1)	(Z)-octadec-9-enylamine, compound with 2-hydroxy-5,6-ditetradecyl-1,3,2-benzodioxaborole (1:1)
	III	85252-30-8	Bis[bis(2-hydroxyethyl)ammonium] (2-hydroxyethyl)ammonium orthoborate	ほう素化合物	Bis[bis(2-hydroxyethyl)ammonium] (2-hydroxyethyl)ammonium orthoborate	Bis[bis(2-hydroxyethyl)ammonium] (2-hydroxyethyl)ammonium orthoborate
	III	85283-50-7	Hydrogen bis[hexane-1,6-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)	ほう素化合物	Hydrogen bis[hexane-1,6-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)	Hydrogen bis[hexane-1,6-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)
	III	85283-51-8	Hydrogen bis[hexane-1,6-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2',2''-nitrioltriethanol (1:1)	ほう素化合物	Hydrogen bis[hexane-1,6-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2',2''-nitrioltriethanol (1:1)	Hydrogen bis[hexane-1,6-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2',2''-nitrioltriethanol (1:1)
	III	85283-53-0	Hydrogen bis[2,2-dimethylpropane-1,3-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2',2''-nitrioltriethanol (1:1)	ほう素化合物	Hydrogen bis[2,2-dimethylpropane-1,3-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2',2''-nitrioltriethanol (1:1)	Hydrogen bis[2,2-dimethylpropane-1,3-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2',2''-nitrioltriethanol (1:1)
	III	85283-54-1	Hydrogen bis[2,2-dimethylpropane-1,3-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)	ほう素化合物	Hydrogen bis[2,2-dimethylpropane-1,3-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)	Hydrogen bis[2,2-dimethylpropane-1,3-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)
	III	85338-04-1	Glycols, 1,2-, C15-18, reaction products with boric acid	ほう素化合物	Glycols, 1,2-, C15-18, reaction products with boric acid	Glycols, 1,2-, C15-18, reaction products with boric acid
	III	85338-10-9	Boric acid (H3BO3), reaction products with (Z)-2-(9-octadecenylamino)ethanol	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with (Z)-2-(9-octadecenylamino)ethanol	Boric acid (H3BO3), reaction products with (Z)-2-(9-octadecenylamino)ethanol
	III	85338-31-4	Magnesium, borate citrate complexes	ほう素化合物	Magnesium, borate citrate complexes	Magnesium, borate citrate complexes
	III	85391-36-2	2,2'-[(3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(iminoethylene)]bis(1,3,3-trimethyl-3H-indolium) bis[tetrafluoroborate(1-)]	ほう素化合物	2,2'-[(3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(iminoethylene)]bis(1,3,3-trimethyl-3H-indolium) bis[tetrafluoroborate(1-)]	2,2'-[(3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(iminoethylene)]bis(1,3,3-trimethyl-3H-indolium) bis[tetrafluoroborate(1-)]
	III	85392-66-1	カリウム(=T-4)-ジフルオロ(ジヒドロキシ)ボラヌイド	ほう素化合物	Potassium (=T-4)-difluoro (dihydroxy) boranuide	钾(=T-4)-二氟(二羟基)硼烷
	III	85407-85-8	Boric acid, reaction products with 1,2-hexadecanediol	ほう素化合物	Boric acid, reaction products with 1,2-hexadecanediol	Boric acid, reaction products with 1,2-hexadecanediol
	III	85408-27-1	Sulfamic acid, reaction products with ammonia, borax and phosphoric acid	ほう素化合物	Sulfamic acid, reaction products with ammonia, borax and phosphoric acid	Sulfamic acid, reaction products with ammonia, borax and phosphoric acid
	III	85409-42-3	Sodium difluorodihydroxyborate(1-)	ほう素化合物	Sodium difluorodihydroxyborate(1-)	Sodium difluorodihydroxyborate(1-)
	III	854952-58-2	ジヒドロキシ(9-フェニル-9H-カルバゾール-3-イル)ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy (9-phenyl-9H-carbazole-3-yl) borane	二羟基(9-苯基-9H-咔唑-3-基)硼烷
	III	855299-97-7	(T-4)-トリブチル(3-メトキシプロパン-1-アミン-κN)ボラン	ほう素化合物	(T-4)-Tributyl (3-methoxypropane-1 amine-κN) borane	(T-4)-三丁基(3-甲氧基丙烷-1-胺-κN)硼烷
	III	85567-22-2	2,5,8,10,13,16,17,20,23-nonaoxa-1,9-diborabicyclo[7.7.7]tricosane	ほう素化合物	2,5,8,10,13,16,17,20,23-nonaoxa-1,9-diborabicyclo[7.7.7]tricosane	2,5,8,10,13,16,17,20,23-nonaoxa-1,9-diborabicyclo[7.7.7]tricosane
	III	85586-41-0	Tris(2-hydroxyethyl)ammonium bis[3-(oleoyloxy)propane-1,2-diolato(2-)]borate(1-)	ほう素化合物	Tris(2-hydroxyethyl)ammonium bis[3-(oleoyloxy)propane-1,2-diolato(2-)]borate(1-)	Tris(2-hydroxyethyl)ammonium bis[3-(oleoyloxy)propane-1,2-diolato(2-)]borate(1-)
	III	85586-42-1	Bis(2-hydroxyethyl)ammonium bis[3-(oleoyloxy)propane-1,2-diolato(2-)]borate(1-)	ほう素化合物	Bis(2-hydroxyethyl)ammonium bis[3-(oleoyloxy)propane-1,2-diolato(2-)]borate(1-)	Bis(2-hydroxyethyl)ammonium bis[3-(oleoyloxy)propane-1,2-diolato(2-)]borate(1-)
	III	85586-43-2	Hydrogen bis[propane-1,2-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2',2''-nitrioltriethanol (1:1)	ほう素化合物	Hydrogen bis[propane-1,2-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2',2''-nitrioltriethanol (1:1)	Hydrogen bis[propane-1,2-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2',2''-nitrioltriethanol (1:1)
	III	85586-44-3	Hydrogen bis[propane-1,2-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)	ほう素化合物	Hydrogen bis[propane-1,2-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)	Hydrogen bis[propane-1,2-diolato(2-)-O,O']borate(1-), compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)
	III	85586-45-4	Hydrogen bis[2-amino-2-methylpropan-1-olato(2-)-N,O]borate(1-)	ほう素化合物	Hydrogen bis[2-amino-2-methylpropan-1-olato(2-)-N,O]borate(1-)	Hydrogen bis[2-amino-2-methylpropan-1-olato(2-)-N,O]borate(1-)
	III	85586-65-8	13-[2-[2-[2-(2-hydroxyethoxy)ethoxy]ethoxy]ethoxy]-3,6,9,12,14,17,20,23-octaoxa-13-borapentacosane-1,25-diol	ほう素化合物	13-[2-[2-[2-(2-hydroxyethoxy)ethoxy]ethoxy]ethoxy]-3,6,9,12,14,17,20,23-octaoxa-13-borapentacosane-1,25-diol	13-[2-[2-[2-(2-hydroxyethoxy)ethoxy]ethoxy]ethoxy]-3,6,9,12,14,17,20,23-octaoxa-13-borapentacosane-1,25-diol
	III	85631-32-9	Fatty acids, C12-22 and C12-22-unsatd., reaction products with boric acid compd. with diethanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, C12-22 and C12-22-unsatd., reaction products with boric acid compd. with diethanolamine	Fatty acids, C12-22 and C12-22-unsatd., reaction products with boric acid compd. with diethanolamine
	III	85702-84-7	Tricholine borate	ほう素化合物	Tricholine borate	Tricholine borate
	III	85750-32-9	5-methoxy-4-(morpholin-4-yl)-2-[(p-tolylthio)benzenediazonium tetrafluoroborate	ほう素化合物	5-methoxy-4-(morpholin-4-yl)-2-[(p-tolylthio)benzenediazonium tetrafluoroborate	5-methoxy-4-(morpholin-4-yl)-2-[(p-tolylthio)benzenediazonium tetrafluoroborate
	III	85826-55-7	(ベンゾイル-κ(2)C,O)(ジカルボニル)[トリス(3,5-ジメチル-1H-ピラゾール-1-イド-1-イル)ボラヌイド-κ(3)N(2),N(2'),N(2'')]モリブデン	ほう素化合物	(benzoyl-κ(2)C,O)(dicarbonyl)[Tris(3,5-Dimethyl-1H-pyrazole-1-ide-1-yl)boranuid-κ(3)N(2),N(2'),N(2'')]molybdenum	(苯甲酰-κ(2)C,O)(二羧基)[三(3,5-二甲基-1H-吡唑-1-甲基-1-基)硼化物-κ(3)N(2),N(2'),N(2'')]钼
	III	864910-70-3	Boron, trifluoro(tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 2-methylloxirane, 3-methyl-3-[(2,2,3,3,3-pentafluoropropoxy)methyl]oxetane, oxirane and tetrahydrofuran	ほう素化合物	Boron, trifluoro(tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 2-methylloxirane, 3-methyl-3-[(2,2,3,3,3-pentafluoropropoxy)methyl]oxetane, oxirane and tetrahydrofuran	Boron, trifluoro(tetrahydrofuran)-, (T-4)-, polymer with 2-methylloxirane, 3-methyl-3-[(2,2,3,3,3-pentafluoropropoxy)methyl]oxetane, oxirane and tetrahydrofuran
	III	86595-37-1	[(E)-3,3-ジメチルブタ-1-エン-1-イル](ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	[(E)-3,3-Dimethylbuta-1-ene-1-yl] (dihydroxy) borane	[(E)-3,3-二甲基猪-1-烯-1-基](二羟基)硼烷
	III	868855-76-9	Molybdate (MoO42-), (T-4)-, aminomethylated divinylbenzene-ethenylethylbenzene-styrene polymer borate EDTA nitrate phosphate copper iron manganese zinc complexes	ほう素化合物	Molybdate (MoO42-), (T-4)-, aminomethylated divinylbenzene-ethenylethylbenzene-styrene polymer borate EDTA nitrate phosphate copper iron manganese zinc complexes	Molybdate (MoO42-), (T-4)-, aminomethylated divinylbenzene-ethenylethylbenzene-styrene polymer borate EDTA nitrate phosphate copper iron manganese zinc complexes
	III	86899-77-6	(T-4)-(9,10-ジフルオロ-3-メチル-7-オキソ-κO-2,3-ジヒドロ-7H-[1,4]オキサジン[2,3,4-ij]キノリン-6-カルボキシラト-κO)ジフルオロボウ素	ほう素化合物	(T-4)-(9,10-Difluoro-3-methyl-7-oxo-κO-2,3-dihydro-7H-[1,4]oxazino [2,3,4-ij] quinoline-6-carboxylato-κO) difluoride boron	(T-4)-(9,10-二氟-3-甲基-7-氧代-κO-2,3-二氢-7H-[1,4]噁嗪[2,3,4-ij]喹啉-6-羧基内酯-κO)二氟硼化物
	III	87074-25-7	ジヒドロキシ[4-(1-ナフチル)フェニル]ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy [4-(1-naphthyl) phenyl] borane	二羟基[4-(1-萘基)苯基]硼烷
	III	87199-15-3	ジヒドロキシ[3-(ヒドロキシメチル)フェニル]ボラン	ほう素化合物	Dihydroxy [3-(hydroxymethyl) phenyl] borane	二羟基[3-(羟甲基)苯基]硼烷
	III	87199-16-4	3-(ジヒドロキシボリル)ベンズアルデヒド	ほう素化合物	3-(Dihydroxyboryl) benzaldehyde	3-(二羟基硼基)苯甲醛
	III	87199-17-5	B-(4-ホルミルフェニル)ボロン酸	ほう素化合物	B-(4-Formylphenyl) boronic acid	B-(4-甲酰苯基)硼酸
	III	872885-08-0	水素=テトラキス(ペンタフルオロフェニル)ボラヌイドとトリシクロヘキシルホスファンの化合物(1:1)	ほう素化合物	Compound of hydrogen tetrakis (pentafluorophenyl) boranuide and tricyclohexylphosphane (1:1)	氢=四(五氟苯基)硼烷与三环己基膦化合物(1:1)
	III	873-51-8	ジクロロ(フェニル)ボラン	ほう素化合物	dichloro (phenyl) borane	二氯(苯)硼烷
	III	87531-64-4	(T-4)-ジフルオロ[9-フルオロ-3-メチル-10-(4-メチルピペラジン-1-イル)-7-オキソ-κO-2,3-ジヒドロ-7H-[1,4]オキサジン[2,3,4-ij]キノリン-6-カルボキシラト-κO]ボウ素	ほう素化合物	(T-4)-difluoro [9-Fluoro-3-Methyl-10-(4-methylpiperazine-1-yl)-7-oxo-κO-2,3-Dihydro-7H-[1,4]oxazino [2,3,4-ij] quinoline-6-carboxylato-κO] boron	(T-4)-二氟[9-氟-3-甲基-10-(4-甲基哌啶-1-基)-7-氧代-κO-2,3-二氢-7H-[1,4]噁嗪[2,3,4-ij]喹啉-6-羧基内酯-κO]硼
	III	87558-89-2	ジフルオロアラル-9-フルオロ-3-メチル-10-(4-メチルピペラジン-1-イル)-7-オキソ-2,3-ジヒドロ-7H-[1,4]オキサジン[2,3,4-ij]キノリン-6-カルボキシラト	ほう素化合物	Difluoroboranyl-9-fluoro-3-methyl-10-(4-methylpiperazine-1-yl)-7-oxo-2,3-dihydro-7H-[1,4]oxazino [2,3,4-ij] quinoline-6-carboxylate	二氟硼烷-9-氟-3-甲基-10-(4-甲基哌啶-1-基)-7-氧代-2,3-二氢-7H-[1,4]噁嗪[2,3,4-ij]喹啉-6-羧基内酯
	III	87788-32-7	[μ-(5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexylamine-N,N')]hexafluorodiboron	ほう素化合物	[μ-(5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexylamine-N,N')]hexafluorodiboron	[μ-(5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexylamine-N,N')]hexafluorodiboron
	III	878-23-9	2-ブロモ-1-エチルピリジン-1-イウム=テトラフルオロボラヌイド	ほう素化合物	2-Bromo-1-Ethylpyridine-1-Ium = Tetrafluoroboranuid	2-溴-1-乙基吡啶-1-鎓=四氟硼烷
	III	881410-04-4	ニリチウム=μ-(オキサト-κO(1):κO(2))-ビス(トリフルオロボロン)	ほう素化合物	Dilithium = μ-(oxalato-κO(1):κO(2))-bis (trifluoride boron)	二锂=μ-(草酸根-κO(1):κO(2))-双(三氟硼)
	III	89171-23-3	カリウム=テトラキス(ペンタフルオロフェニル)ボラヌイド	ほう素化合物	Potassium tetrakis (pentafluorophenyl) boranuide	钾=四(五氟苯基)硼化物

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	98325-22-4	9-Octadecenoic acid (9Z)-, (2-hydroxy-1,3,2-dioxaborolan-4-yl)methyl ester	ほう素化合物	9-Octadecenoic acid (9Z)-, (2-hydroxy-1,3,2-dioxaborolan-4-yl)methyl ester	9-Octadecenoic acid (9Z)-, (2-hydroxy-1,3,2-dioxaborolan-4-yl)methyl ester
	III	900796-46-5	(4'-エチル-3-フルオロビフェニル-4-イル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(4'-Ethyl-3 fluorobiphenyl-4-yl) (dihydroxy) borane	(4'-乙基-3-氟联苯-4-基)(二羟基)硼烷
	III	90268-17-0	Boric acid (H3BO3), reaction products with diethanolamine	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with diethanolamine	Boric acid (H3BO3), reaction products with diethanolamine
	III	90268-18-1	Boric acid (H3BO3), reaction products with glycerol, potassium salts	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with glycerol, potassium salts	Boric acid (H3BO3), reaction products with glycerol, potassium salts
	III	90387-70-5	D-Glucitol, reaction products with borax (B4Na2O7.10H2O)	ほう素化合物	D-Glucitol, reaction products with borax (B4Na2O7.10H2O)	D-Glucitol, reaction products with borax (B4Na2O7.10H2O)
	III	90431-23-5	Isononanoic acid, reaction products with boron oxide (B2O3) and diethanolamine	ほう素化合物	Isononanoic acid, reaction products with boron oxide (B2O3) and diethanolamine	Isononanoic acid, reaction products with boron oxide (B2O3) and diethanolamine
	III	90431-46-2	Lithium, borate 12-hydroxyoctadecanoate complexes, basic	ほう素化合物	Lithium, borate 12-hydroxyoctadecanoate complexes, basic	Lithium, borate 12-hydroxyoctadecanoate complexes, basic
	III	90431-60-0	Manganese, borate C8-10-branched carboxylate complexes	ほう素化合物	Manganese, borate C8-10-branched carboxylate complexes	Manganese, borate C8-10-branched carboxylate complexes
	III	90431-61-1	Manganese, borate naphthenate complexes	ほう素化合物	Manganese, borate naphthenate complexes	Manganese, borate naphthenate complexes
	III	90459-31-7	Nickel, borate C8-10-branched carboxylate complexes	ニッケル化合物	Nickel, borate C8-10-branched carboxylate complexes	Nickel, borate C8-10-branched carboxylate complexes
	III	90530-04-4	2-Propanol, reaction products with boron trifluoride and 5-ethylidenebicyclo[2.2.1]hept-2-ene	ほう素化合物	2-Propanol, reaction products with boron trifluoride and 5-ethylidenebicyclo[2.2.1]hept-2-ene	2-Propanol, reaction products with boron trifluoride and 5-ethylidenebicyclo[2.2.1]hept-2-ene
	III	90555-66-1	(3-エトキシフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(3-ethoxyphenyl) (dihydroxy) borane	(3-乙氧基苯基)(二羟基)硼烷
	III	90568-23-3	テトラヒドロキシジ-μ-ペルオキシド-1κO, 2κO'-ニボウ酸二ナトリウム	ほう素化合物	Disodium tetrahydroxide-μ-peroxide-1κO, 2κO'-diborate	四羟基-2-μ-过氧化氢-1κO, 2κO'-二硼酸钠
	III	90604-64-1	Zinc, borate C8-10-branched carboxylate complexes	ほう素化合物	Zinc, borate C8-10-branched carboxylate complexes	Zinc, borate C8-10-branched carboxylate complexes
	III	909122-50-5	(3-クロロ-4-エトキシ-2-フルオロフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(3-Chloro-4 ethoxy-2 fluorophenyl) (dihydroxy) borane	(3-氯-4-乙氧基-2-氟苯基)(二羟基)硼烷
	III	909709-42-8	(3-フルオロ-4'-プロピルビフェニル-4-イル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(3-Fluoro-4'-propylbiphenyl-4-yl) (dihydroxy) borane	(3-氟-4'-丙基联苯-4-基)(二羟基)硼烷
	III	913292-63-4	(テトラフルオロエテンの酸化重合還元物とナトリウム=テトラヒドロボラシドの反応生成物)の加水分解物の3-[1,1,3,3-テトラメチル-3-[[トリメチルシリル)エチル]ジシロキサン-1-イル]プロピル=エーテル	ほう素化合物	3-[1,1,3,3-Tetramethyl-3-[[trimethoxysilyl) ethyl] disiloxane-1-yl] propyl = ether of the hydrolysate of (Oxidopolymerization of Tetrafluoroethene and Reaction Product of Sodium Tetrahydroboranuide)	(四氯乙烯氧化聚合还原物与钠=四氯硼烷的反应产物)水解产物3-[1,1,3,3-四甲基-3-[[三甲氧基甲基硅基)乙基]二硅氧烷-1-基]丙基=醚
	III	91388-81-7	ボウ酸鉛	ほう素化合物	lead borate	硼酸铅
	III	91648-11-2	Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(castor-oil alkyl and 2-ethylhexyl) esters, tris(anhydrosulfides) with thioboric acid (H3BS3)	ほう素化合物	Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(castor-oil alkyl and 2-ethylhexyl) esters, tris(anhydrosulfides) with thioboric acid (H3BS3)	Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(castor-oil alkyl and 2-ethylhexyl) esters, tris(anhydrosulfides) with thioboric acid (H3BS3)
	III	916486-11-8	エチル=2-(ジヒドロキシボリル)-1H-インドール-5-カルボキシラート	ほう素化合物	Ethyl =2- (dihydroxyboryl) -1 H-indole -5- carboxylate	乙基=2-(二羟基硼烷)-1H-吲哚-5-羧酸酯
	III	91696-95-6	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-amino-2-methyl-1-propanol	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-amino-2-methyl-1-propanol	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-amino-2-methyl-1-propanol
	III	91696-96-7	Boric acid (H3BO3), reaction products with diethanolamine, compds. with diethanolamine and ethanolamine	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with diethanolamine, compds. with diethanolamine and ethanolamine	Boric acid (H3BO3), reaction products with diethanolamine, compds. with diethanolamine and ethanolamine
	III	91696-97-8	Boric acid (H3BO3), reaction products with morpholine	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with morpholine	Boric acid (H3BO3), reaction products with morpholine
	III	91769-97-0	Fatty acids, soya, reaction products with boric acid (H3BO3) and diethanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, soya, reaction products with boric acid (H3BO3) and diethanolamine	Fatty acids, soya, reaction products with boric acid (H3BO3) and diethanolamine
	III	91770-03-5	ボウ酸と2,2'-イミノジエタノールとトリオレイン脂肪酸の反応生成物	ほう素化合物	Reaction products of boric acid, 2,2'-iminodiethanol and tall oil fatty acids	硼酸与2,2'-亚氨基乙醇和妥尔油脂脂肪酸的反应产物
	III	91771-79-8	Fatty acids, C8-11-branched, reaction products with boric acid (H3BO3) and diethanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, C8-11-branched, reaction products with boric acid (H3BO3) and diethanolamine	Fatty acids, C8-11-branched, reaction products with boric acid (H3BO3) and diethanolamine
	III	91771-80-1	Fatty acids, C8-11-branched, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, C8-11-branched, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine	Fatty acids, C8-11-branched, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine
	III	91771-83-4	Fatty acids, coco, reaction products with boric acid (H3BO3) and diethanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, coco, reaction products with boric acid (H3BO3) and diethanolamine	Fatty acids, coco, reaction products with boric acid (H3BO3) and diethanolamine
	III	91771-84-5	Fatty acids, coco, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, coco, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine	Fatty acids, coco, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine
	III	91782-41-1	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with glycerol	ほう素化合物	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with glycerol	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with glycerol
	III	91782-42-2	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with tetraethylene glycol	ほう素化合物	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with tetraethylene glycol	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with tetraethylene glycol
	III	91782-43-3	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with triethylene glycol	ほう素化合物	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with triethylene glycol	Boric acid (H2B4O7), dipotassium salt, reaction products with triethylene glycol
	III	91782-44-4	Boric acid (H2B4O7), disodium salt, reaction products with ethylene glycol	ほう素化合物	Boric acid (H2B4O7), disodium salt, reaction products with ethylene glycol	Boric acid (H2B4O7), disodium salt, reaction products with ethylene glycol
	III	91782-86-4	Iron, borate C8-10-branched carboxylate complexes	ほう素化合物	Iron, borate C8-10-branched carboxylate complexes	Iron, borate C8-10-branched carboxylate complexes
	III	91845-02-2	Fatty acids, C12-20 and C12-20-unsatd., reaction products with diethanolamine, borates (esters)	ほう素化合物	Fatty acids, C12-20 and C12-20-unsatd., reaction products with diethanolamine, borates (esters)	Fatty acids, C12-20 and C12-20-unsatd., reaction products with diethanolamine, borates (esters)
	III	91845-12-4	Fatty acids, tall-oil, 2-aminoethyl borates	ほう素化合物	Fatty acids, tall-oil, 2-aminoethyl borates	Fatty acids, tall-oil, 2-aminoethyl borates
	III	92113-18-3	Bulnesia sarmienti, ext., borated	ほう素化合物	Bulnesia sarmienti, ext., borated	Bulnesia sarmienti, ext., borated
	III	92128-16-0	Fatty acids, soya, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, soya, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine	Fatty acids, soya, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine
	III	92128-25-1	Fatty acids, tall-oil, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, tall-oil, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine	Fatty acids, tall-oil, reaction products with boric acid (H3BO3) and diisopropanolamine
	III	92200-79-8	Boric acid (H3BO3), dodecyl ester, branched	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), dodecyl ester, branched	Boric acid (H3BO3), dodecyl ester, branched
	III	92201-00-8	1-Nonanol, branched, esters with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	1-Nonanol, branched, esters with boric acid (H3BO3)	1-Nonanol, branched, esters with boric acid (H3BO3)
	III	92257-22-2	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-amino-1-butanol	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-amino-1-butanol	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2-amino-1-butanol
	III	92275-85-9	ボラン-κ(2)H, H'-ジヒドリド(トリメチルアミン-κN)アルミニウム	ほう素化合物	Borane-κ(2)H, H'-Dihydride (trimethylamine-κN) aluminum	硼烷化物-κ(2)H, H'-二氢化物(三甲胺-κN)铝
	III	92332-17-7	Boric acid (H3BO3), reaction products with by-products from manuf. of 2-butoxyethanol	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with by-products from manuf. of 2-butoxyethanol	Boric acid (H3BO3), reaction products with by-products from manuf. of 2-butoxyethanol
	III	92502-55-1	Nickel, borate neodecanoate complexes	ニッケル化合物	Nickel, borate neodecanoate complexes	Nickel, borate neodecanoate complexes
	III	927384-43-8	2-(3-ブロモフェニル)-2,3-ジヒドロ-1H-ナフト[1,8-de][1,3,2]ジアザボリン	ほう素化合物	2-(3-Bromophenyl)-2,3-Dihydro-1H-naphtho [1,8-de] [1,3,2] diazaborinine	2-(3-溴苯基)-2,3-二氢-1H-萘并[1,8-de][1,3,2]二氮杂硼
	III	927384-44-9	2-(4-ブロモフェニル)-2,3-ジヒドロ-1H-ナフト[1,8-de][1,3,2]ジアザボリン	ほう素化合物	2-(4-Bromophenyl)-2,3-Dihydro-1H-naphtho [1,8-de] [1,3,2] diazaborinine	2-(4-溴苯基)-2,3-二氢-1H-萘并[1,8-de][1,3,2]二氮杂硼
	III	92797-44-9	Boric acid (H2B4O7), disodium salt, oxidized	ほう素化合物	Boric acid (H2B4O7), disodium salt, oxidized	Boric acid (H2B4O7), disodium salt, oxidized
	III	92908-33-3	Ulexite (CaNaH12(BO3)5.2H2O), calcined	ほう素化合物	Ulexite (CaNaH12(BO3)5.2H2O), calcined	Ulexite (CaNaH12(BO3)5.2H2O), calcined
	III	93165-87-8	Ethanol, 2-butoxy-, ester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Ethanol, 2-butoxy-, ester with boric acid (H3BO3)	Ethanol, 2-butoxy-, ester with boric acid (H3BO3)
	III	93165-88-9	Ethanol, 2-(2-butoxyethoxy)-, ester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Ethanol, 2-(2-butoxyethoxy)-, ester with boric acid (H3BO3)	Ethanol, 2-(2-butoxyethoxy)-, ester with boric acid (H3BO3)
	III	93165-89-0	Ethanol, 2-(2-(2-methoxyethoxy)ethoxy) ester with boric acid	ほう素化合物	Ethanol, 2-(2-(2-methoxyethoxy)ethoxy) ester with boric acid	Ethanol, 2-(2-(2-methoxyethoxy)ethoxy) ester with boric acid
	III	933-18-6	2,4,6-trichloroborazine	ほう素化合物	2,4,6-trichloroborazine	2,4,6-trichloroborazine
	III	93571-70-1	Propanol, [2-[2-(2-hydroxyethoxy)ethoxy]ethoxy]-, ester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Propanol, [2-[2-(2-hydroxyethoxy)ethoxy]ethoxy]-, ester with boric acid (H3BO3)	Propanol, [2-[2-(2-hydroxyethoxy)ethoxy]ethoxy]-, ester with boric acid (H3BO3)
	III	936576-64-6	μ(3)-ボラト-κO:κO':κO''-トリス[[ネオデカノート-κO)ニッケル]	ニッケル化合物	μ(3)-borato-κO:κO':κO''-tris[[neodecanoate-κO)nickel]	μ(3)-硼酸盐-κO:κO':κO''-三[[新癸酸盐-κO)镍]
	III	93777-11-8	(hydroxyborylene)bis[oxo(2-hydroxypropane-1,3-diy)] distearate	ほう素化合物	(hydroxyborylene)bis[oxo(2-hydroxypropane-1,3-diy)] distearate	(hydroxyborylene)bis[oxo(2-hydroxypropane-1,3-diy)] distearate
	III	93820-50-9	Propanol, [2-(2-hydroxyethoxy)ethoxy]-, ester with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Propanol, [2-(2-hydroxyethoxy)ethoxy]-, ester with boric acid (H3BO3)	Propanol, [2-(2-hydroxyethoxy)ethoxy]-, ester with boric acid (H3BO3)
	III	938451-30-0	4-ヒドロキシフェニル(メチル)(1-ナフチルメチル)スルホニウム=テトラキス(ペルフルオロフェニル)ボラン	ほう素化合物	4-Hydroxyphenyl (methyl) (1-naphthylmethyl) sulfonium tetrakis (perfluorophenyl) boranuide	4-羟基苯基(甲基)(1-萘基甲基)硫=四(全氟苯基)硼烷
	III	93857-71-7	4,6-dichloro-1,3,2-triazin-2-ol, monoester with sodium dihydrogen orthoborate	ほう素化合物	4,6-dichloro-1,3,2-triazin-2-ol, monoester with sodium dihydrogen orthoborate	4,6-dichloro-1,3,2-triazin-2-ol, monoester with sodium dihydrogen orthoborate
	III	93859-15-5	Tris[(2-hydroxyethyl)ammonium] orthoborate	ほう素化合物	Tris[(2-hydroxyethyl)ammonium] orthoborate	Tris[(2-hydroxyethyl)ammonium] orthoborate
	III	93894-58-7	Difluoro(N-phenylacetamide-O)boron	ほう素化合物	Difluoro(N-phenylacetamide-O)boron	Difluoro(N-phenylacetamide-O)boron
	III	93918-81-1	Ethyl[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl][3-oxo-3-(tetradecyloxy)propyl]sulfonium tetrafluoroborate(1-)	ほう素化合物	Ethyl[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl][3-oxo-3-(tetradecyloxy)propyl]sulfonium tetrafluoroborate(1-)	Ethyl[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl][3-oxo-3-(tetradecyloxy)propyl]sulfonium tetrafluoroborate(1-)
	III	93924-04-0	Orthoboric acid, ammonium copper salt	ほう素化合物	Orthoboric acid, ammonium copper salt	Orthoboric acid, ammonium copper salt
	III	93924-91-5	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2,2'-[(C16-18 and C16-18-unsaturated alkyl)imino]bis[ethanol]	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2,2'-[(C16-18 and C16-18-unsaturated alkyl)imino]bis[ethanol]	Boric acid (H3BO3), reaction products with 2,2'-[(C16-18 and C16-18-unsaturated alkyl)imino]bis[ethanol]
	III	93964-49-9	Orthoboric acid, compound with piperazine-1,4-diethanol	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with piperazine-1,4-diethanol	Orthoboric acid, compound with piperazine-1,4-diethanol
	III	93964-50-2	Orthoboric acid, compound with 2-amino-2-methylpropan-1-ol	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with 2-amino-2-methylpropan-1-ol	Orthoboric acid, compound with 2-amino-2-methylpropan-1-ol
	III	93964-51-3	Orthoboric acid, compound with 2-piperazin-1-ylethylamine	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with 2-piperazin-1-ylethylamine	Orthoboric acid, compound with 2-piperazin-1-ylethylamine
	III	93982-94-6	[1R-(1alpha,4beta,10alpha)]-(1,2,3,4,4a,9,10,10a-octahydro-7-isopropyl-1,4a-dimethylphenanthren-1-yl)methylammonium tetrafluoroborate(1-)	ほう素化合物	[1R-(1alpha,4beta,10alpha)]-(1,2,3,4,4a,9,10,10a-octahydro-7-isopropyl-1,4a-dimethylphenanthren-1-yl)methylammonium tetrafluoroborate(1-)	[1R-(1alpha,4beta,10alpha)]-(1,2,3,4,4a,9,10,10a-octahydro-7-isopropyl-1,4a-dimethylphenanthren-1-yl)methylammonium tetrafluoroborate(1-)
	III	94006-32-3	Orthoboric acid, compound with 1,1',1''-nitriлотрипропан-2-ол	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with 1,1',1''-nitriлотрипропан-2-ол	Orthoboric acid, compound with 1,1',1''-nitriлотрипропан-2-ол
	III	94086-71-2	Orthoboric acid, compound with 2-aminobutan-1-ol	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with 2-aminobutan-1-ol	Orthoboric acid, compound with 2-aminobutan-1-ol

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	III	'94088-77-4	Benzyltris(dimethylamino)phosphorus(1+) tetrafluoroborate(1-)	ほう素化合物	Benzyltris(dimethylamino)phosphorus(1+) tetrafluoroborate(1-)	Benzyltris(dimethylamino)phosphorus(1+) tetrafluoroborate(1-)
-	III	'94094-28-7	Titanium tetraboridesilicide	ほう素化合物	Titanium tetraboridesilicide	Titanium tetraboridesilicide
-	III	'94094-29-8	Tungsten tetraboridecarbide	ほう素化合物	Tungsten tetraboridecarbide	Tungsten tetraboridecarbide
-	III	'94094-31-2	Titanium tetraboridecarbide	ほう素化合物	Titanium tetraboridecarbide	Titanium tetraboridecarbide
-	III	'94095-04-2	Boric acid (H3BO3), reaction products with ethanolamine	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with ethanolamine	Boric acid (H3BO3), reaction products with ethanolamine
-	III	'94095-05-3	Boric acid (H3BO3), reaction products with 1-piperazineethanamine	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with 1-piperazineethanamine	Boric acid (H3BO3), reaction products with 1-piperazineethanamine
-	III	'94109-34-9	Tris(bicyclo[2.2.1]hept-2-ylmethyl) orthoborate	ほう素化合物	Tris(bicyclo[2.2.1]hept-2-ylmethyl) orthoborate	Tris(bicyclo[2.2.1]hept-2-ylmethyl) orthoborate
-	III	'94159-20-3	Orthoboric acid, compound with 1,3,5-triazine-2,4,6-triamine (1:1)	ほう素化合物	Orthoboric acid, compound with 1,3,5-triazine-2,4,6-triamine (1:1)	Orthoboric acid, compound with 1,3,5-triazine-2,4,6-triamine (1:1)
-	III	'94200-67-6	Diphenyl hydrogen orthoborate	ほう素化合物	Diphenyl hydrogen orthoborate	Diphenyl hydrogen orthoborate
-	III	'94232-62-9	Benzylbis(dimethylamino)phenylphosphorus(1+) tetrafluoroborate(1-)	ほう素化合物	Benzylbis(dimethylamino)phenylphosphorus(1+) tetrafluoroborate(1-)	Benzylbis(dimethylamino)phenylphosphorus(1+) tetrafluoroborate(1-)
-	III	'94247-66-2	Hydrogen bis[2,2'-iminobis(ethanolato)](2-)-O,O']borate(1-), compound with 6-[methyl(phenylsulphonyl)amino]hexanoic acid (1:1)	ほう素化合物	Hydrogen bis[2,2'-iminobis(ethanolato)](2-)-O,O']borate(1-), compound with 6-[methyl(phenylsulphonyl)amino]hexanoic acid (1:1)	Hydrogen bis[2,2'-iminobis(ethanolato)](2-)-O,O']borate(1-), compound with 6-[methyl(phenylsulphonyl)amino]hexanoic acid (1:1)
-	III	'94266-00-9	Tris[3-(dimethylamino)-2,2-dimethylpropyl] orthoborate	ほう素化合物	Tris[3-(dimethylamino)-2,2-dimethylpropyl] orthoborate	Tris[3-(dimethylamino)-2,2-dimethylpropyl] orthoborate
-	III	'94266-01-0	3-[[5,5-dimethyl-1,3,2-dioxaborinan-2-yl]oxy]-N,N,2,2-tetramethylpropylamine	ほう素化合物	3-[[5,5-dimethyl-1,3,2-dioxaborinan-2-yl]oxy]-N,N,2,2-tetramethylpropylamine	3-[[5,5-dimethyl-1,3,2-dioxaborinan-2-yl]oxy]-N,N,2,2-tetramethylpropylamine
-	III	'94277-88-0	Tris[octahydro-4,7-methano-1H-indene-5-methanol], triester with boric acid	ほう素化合物	Tris[octahydro-4,7-methano-1H-indene-5-methanol], triester with boric acid	Tris[octahydro-4,7-methano-1H-indene-5-methanol], triester with boric acid
-	III	'94313-53-8	Metaboric acid, compound with 1,3,5,7-tetraazatricyclo[3.3.1.13,7]decane (3:1)	ほう素化合物	Metaboric acid, compound with 1,3,5,7-tetraazatricyclo[3.3.1.13,7]decane (3:1)	Metaboric acid, compound with 1,3,5,7-tetraazatricyclo[3.3.1.13,7]decane (3:1)
-	III	'94314-05-3	Dihydrogen heptaaxotetaborate(2-), compound with cyclohexylamine (1:2)	ほう素化合物	Dihydrogen heptaaxotetaborate(2-), compound with cyclohexylamine (1:2)	Dihydrogen heptaaxotetaborate(2-), compound with cyclohexylamine (1:2)
-	III	'94333-76-3	Pelargonium graveolens, ext., borated	ほう素化合物	Pelargonium graveolens, ext., borated	Pelargonium graveolens, ext., borated
-	III	'94333-79-6	Pelargonium radula, ext., borated	ほう素化合物	Pelargonium radula, ext., borated	Pelargonium radula, ext., borated
-	III	'94850-87-0	[プロパン-2,2-ジイロビス[(シクロヘキサン-4,1-ジイル)オキシ]]ビス[ヒドロキシ(オクタデシルオキシ)ボラン]	ほう素化合物	[propane-2,2-diylbis[(cyclohexane-4,1-diyl)oxy]]bis[hydroxy(octadecyloxy) borane]	[丙烷-2,2-二基双[(环己烷-4,1-二基)氧基]]双[羟基(十八烷基氧基)硼烷]
-	III	'94891-35-7	Boric acid (H3BO3), reaction products with N,N'-bis(hydroxymethyl)urea, ethylene glycol, formaldehyde, glutaraldehyde and tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-d	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), reaction products with N,N'-bis(hydroxymethyl)urea, ethylene glycol, formaldehyde, glutaraldehyde and tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-d	Boric acid (H3BO3), reaction products with N,N'-bis(hydroxymethyl)urea, ethylene glycol, formaldehyde, glutaraldehyde and tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-d
-	III	'95371-17-8	Sulfonic acids, petroleum, calcium salts, overbased, compds. with boric acid (H3BO3)	ほう素化合物	Sulfonic acids, petroleum, calcium salts, overbased, compds. with boric acid (H3BO3)	Sulfonic acids, petroleum, calcium salts, overbased, compds. with boric acid (H3BO3)
-	III	'95905-86-5	ホウ酸バリウム	ほう素化合物	barium borate	硼酸钡
-	III	'960-71-4	トリフェニルボラン	ほう素化合物	triphenylborane	三苯基硼烷
-	III	'96152-35-1	Formaldehyde, reaction products with 1-methyl-4-(1-methylethenyl)cyclohexene, borates	ほう素化合物	Formaldehyde, reaction products with 1-methyl-4-(1-methylethenyl)cyclohexene, borates	Formaldehyde, reaction products with 1-methyl-4-(1-methylethenyl)cyclohexene, borates
-	III	'97171-72-7	Europium bis(thioborate)	ほう素化合物	Europium bis(thioborate)	Europium bis(thioborate)
-	III	'97358-65-1	Borate(1-), tetrafluoro-, ammonium, reaction products with silica	ほう素化合物	Borate(1-), tetrafluoro-, ammonium, reaction products with silica	Borate(1-), tetrafluoro-, ammonium, reaction products with silica
-	III	'97660-73-6	Sulfuric acid, reaction products with colemanite (CaH(BO2)3.2H2O), by-products from 2,8,10,16,17,23-hexaoxa-5,13,20-triaza-1,9-diborabicyclo[7.7.7]tricosane	ほう素化合物	Sulfuric acid, reaction products with colemanite (CaH(BO2)3.2H2O), by-products from 2,8,10,16,17,23-hexaoxa-5,13,20-triaza-1,9-diborabicyclo[7.7.7]tricosane	Sulfuric acid, reaction products with colemanite (CaH(BO2)3.2H2O), by-products from 2,8,10,16,17,23-hexaoxa-5,13,20-triaza-1,9-diborabicyclo[7.7.7]tricosane
-	III	'97692-53-0	Carboxylic acids, di-, C2-8, reaction products with boric acid, C12-20 and C12-20-unsatd. fatty acids, diethanolamine, ethanolamine and triethanolamine	ほう素化合物	Carboxylic acids, di-, C2-8, reaction products with boric acid, C12-20 and C12-20-unsatd. fatty acids, diethanolamine, ethanolamine and triethanolamine	Carboxylic acids, di-, C2-8, reaction products with boric acid, C12-20 and C12-20-unsatd. fatty acids, diethanolamine, ethanolamine and triethanolamine
-	III	'97808-11-2	Fatty acids, C12-20 and C12-20-unsatd., reaction products with benzoic acid, boric acid, diethanolamine, ethanolamine, salicylic acid and triethanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, C12-20 and C12-20-unsatd., reaction products with benzoic acid, boric acid, diethanolamine, ethanolamine, salicylic acid and triethanolamine	Fatty acids, C12-20 and C12-20-unsatd., reaction products with benzoic acid, boric acid, diethanolamine, ethanolamine, salicylic acid and triethanolamine
-	III	'97808-25-8	Fatty acids, C3-24 and C10-18-unsatd., reaction products with boric acid, diethanolamine, ethanolamine and triethanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, C3-24 and C10-18-unsatd., reaction products with boric acid, diethanolamine, ethanolamine and triethanolamine	Fatty acids, C3-24 and C10-18-unsatd., reaction products with boric acid, diethanolamine, ethanolamine and triethanolamine
-	III	'97808-26-9	Fatty acids, tallow, reaction products with boric acid, diethanolamine, ethanolamine, and triethanolamine	ほう素化合物	Fatty acids, tallow, reaction products with boric acid, diethanolamine, ethanolamine, and triethanolamine	Fatty acids, tallow, reaction products with boric acid, diethanolamine, ethanolamine, and triethanolamine
-	III	'97808-37-2	Shellac, compds. with sodium tetraborate (Na2B4O7)	ほう素化合物	Shellac, compds. with sodium tetraborate (Na2B4O7)	Shellac, compds. with sodium tetraborate (Na2B4O7)
-	III	'97863-03-1	Turpentine, oil, reaction products with boron trifluoride	ほう素化合物	Turpentine, oil, reaction products with boron trifluoride	Turpentine, oil, reaction products with boron trifluoride
-	III	'97863-08-6	Glycine, N-(C12-22-alkylsulfonyl) derivs., bis[2,2'-iminobis[ethanolato](2-)-O,O']borate(1-), compds. with diethanolamine	ほう素化合物	Glycine, N-(C12-22-alkylsulfonyl) derivs., bis[2,2'-iminobis[ethanolato](2-)-O,O']borate(1-), compds. with diethanolamine	Glycine, N-(C12-22-alkylsulfonyl) derivs., bis[2,2'-iminobis[ethanolato](2-)-O,O']borate(1-), compds. with diethanolamine
-	III	'97925-96-7	炭化ホウ素	ほう素化合物	boron carbide	碳化硼
-	III	'97930-40-0	2-アミノエタノールとヒドロキシ(ジフェノキシ)ボランの化合物(1:1)	ほう素化合物	2-Aminoethanol and hydroxy (diphenoxy) borane (1:1)	2-氨基乙醇和羟基(二苯氧基)硼烷的化合物(1:1)
-	III	'97987-95-6	ホウ酸メンチル	ほう素化合物	menthyl borate	硼酸薄荷酯
-	III	'97996-39-9	5-[7-(hydroxydimethylsilyl)-1,7-dicarbadodecaboran(12)-1-yl]-1,1,3,3,5,5-hexamethyltrisiloxan-1-ol	ほう素化合物	5-[7-(hydroxydimethylsilyl)-1,7-dicarbadodecaboran(12)-1-yl]-1,1,3,3,5,5-hexamethyltrisiloxan-1-ol	5-[7-(hydroxydimethylsilyl)-1,7-dicarbadodecaboran(12)-1-yl]-1,1,3,3,5,5-hexamethyltrisiloxan-1-ol
-	III	'98028-02-5	5-[7-(3-hydroxy-1,1,3,3-tetramethylsiloxy)nyl]-1,7-dicarbadodecaboran(12)-1-yl]-1,1,3,3,5,5-pentamethyl-1-phenyltrisiloxan-1-ol	ほう素化合物	5-[7-(3-hydroxy-1,1,3,3-tetramethylsiloxy)nyl]-1,7-dicarbadodecaboran(12)-1-yl]-1,1,3,3,5,5-pentamethyl-1-phenyltrisiloxan-1-ol	5-[7-(3-hydroxy-1,1,3,3-tetramethylsiloxy)nyl]-1,7-dicarbadodecaboran(12)-1-yl]-1,1,3,3,5,5-pentamethyl-1-phenyltrisiloxan-1-ol
-	III	'98072-03-8	7-hydroxy-6,8-dioxo-3,11-diaza-7-boratridecane-1,13-diol	ほう素化合物	7-hydroxy-6,8-dioxo-3,11-diaza-7-boratridecane-1,13-diol	7-hydroxy-6,8-dioxo-3,11-diaza-7-boratridecane-1,13-diol
-	III	'98171-41-6	Aluminum, borate chloro hydroxy sodium complexes	ほう素化合物	Aluminum, borate chloro hydroxy sodium complexes	Aluminum, borate chloro hydroxy sodium complexes
-	III	'981-87-3	2,4,6-トリクロロ-1,3,5-トリフェニル-1,3,5,2,4,6-トリアザトリボラン	ほう素化合物	2,4,6-trichloro-1,3,5-triphenyl-1,3,5,2,4,6-triazatriborinane	2,4,6-三氯-1,3,5-三苯基-1,3,5,2,4,6-三氮杂三硼烷
-	III	'98219-48-8	Naphthenic acids, reaction products with [(phenylsulfonyl)amino]hexanoic acid compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] ester with boric acid	ほう素化合物	Naphthenic acids, reaction products with [(phenylsulfonyl)amino]hexanoic acid compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] ester with boric acid	Naphthenic acids, reaction products with [(phenylsulfonyl)amino]hexanoic acid compd. with 2,2'-iminobis[ethanol] ester with boric acid
-	III	'98701-65-6	過ホウ酸ナトリウム	ほう素化合物	sodium perborate	过硼酸钠
-	III	'98-80-6	フェニルボロン酸	ほう素化合物	phenylboronic acid	苯基硼酸
-	III	'99349-68-5	(3-アクリルアミドフェニル)(ジヒドロキシ)ボラン	ほう素化合物	(3-acrylamidophenyl) (dihydroxy) borane	(3-丙烯酰胺苯基)(二羟基)硼烷
-	III	'99377-81-8	Piperazinium, 1-cyclopentylidene-4-(ethoxycarbonyl)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)	ほう素化合物	Piperazinium, 1-cyclopentylidene-4-(ethoxycarbonyl)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)	Piperazinium, 1-cyclopentylidene-4-(ethoxycarbonyl)-, tetrafluoroborate(1-)(1:1)
-	III	'99548-93-3	Dibarium bis[orthoborato(3-)]hexacosaoxonawolframate(4-)	ほう素化合物	Dibarium bis[orthoborato(3-)]hexacosaoxonawolframate(4-)	Dibarium bis[orthoborato(3-)]hexacosaoxonawolframate(4-)
-	III	'99811-52-6	Boric acid, methylcyclohexyl ester	ほう素化合物	Boric acid, methylcyclohexyl ester	Boric acid, methylcyclohexyl ester
-	III	'99811-53-7	Boric acid, phenylmethyl ester	ほう素化合物	Boric acid, phenylmethyl ester	Boric acid, phenylmethyl ester
-	III	'106232-83-1	エトキシ化アルコール(C=12~15,直鎖型及び分枝型)	ほう素化合物	Ethoxylated alcohols (C=12~15, linear and branched)	乙氧基化醇(C=12~15;线性 and 支化)
-	III	'114766-14-2	α-(2-ヘキシルオクチル)-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	ほう素化合物	α-(2-hexyloctyl)-ω-hydroxypoly(oxyethylene)	α-(2-己基辛基)-ω-羟基聚(氧乙烯)
-	III	'117533-43-4	α-ヒドロ-ω-(ペンタデカン-7-イルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	ほう素化合物	α-Hydro-ω-(pentadecane-7 yloxy) poly(oxyethylene)	α-氢-ω-(十五烷-7-基氧基)聚(氧乙烯)
-	III	'126646-02-4	エトキシ化アルコール(C=14~18及び不飽和C=16~18)	ほう素化合物	Ethoxylated alcohols (C=14~18 and unsaturated C=16~18)	乙氧基化醇(C=14~18且不饱和C=16~18)
-	III	'157627-86-6	エトキシ化アルコール(C=13~15,直鎖型及び分枝型)	ほう素化合物	Ethoxylated alcohols (C=13~15, linear and branched)	乙氧基化醇(C=13~15;线性 and 支化)
-	III	'160901-19-9	アルコール(C=12~13,直鎖型及び分枝型)エトキシ化物	ほう素化合物	Alcohols (C=12~13, linear and branched) ethoxides	乙醇(C=12~13;线性 and 支化)乙氧基
-	III	2136-70-1	2-(テトラデシルオキシ)エタノール	ほう素化合物	2-(Tetradecyloxy) ethanol	2-(十四烷基氧基)乙醇
-	III	26826-30-2	2-[2-[2-(テトラデシルオキシ)エトキシ]エトキシ]エタノール	ほう素化合物	2-[2-[2-(Tetradecyloxy) ethoxy] ethoxy] Ethanol	2-[2-[2-(十四烷基氧基)乙氧基]乙氧基]乙醇
-	III	'3055-93-4	2-[2-(ドデカン-1-イルオキシ)エトキシ]エタノール	ほう素化合物	2-[2-(Dodecane-1 yloxy) ethoxy] ethanol	2-[2-(十二烷-1-基氧基)]乙氧基乙醇
-	III	'3055-94-5	2-[2-[2-(ドデシルオキシ)エトキシ]エトキシ]エタノール	ほう素化合物	2-[2-[2-(Dodecyloxy) ethoxy] ethoxy] Ethanol	2-[2-[2-(十二烷基氧基)乙氧基]乙氧基]乙醇
-	III	'3055-95-6	3,6,9,12,15-ペンタオキサヘプタコサン-1-オール	ほう素化合物	3,6,9,12,15-Pentaoxaheptacosane-1-ol	3,6,9,12,15-五氧杂庚庚-1-醇
-	III	'3055-99-0	3,6,9,12,15,18,21,24,27-ノナオキサノナトリアコタン-1-オール	ほう素化合物	3,6,9,12,15,18,21,24,27-Nonaoxano natriacontane-1-ol	3,6,9,12,15,18,21,24,27-壬二酮烷-1-醇
-	III	'38471-49-7	2-(トリデシルオキシ)エタノール	ほう素化合物	2-(Tridecyloxy) ethanol	2-(十三烷基氧基)乙醇
-	III	'39365-90-7	α-ヒドロ-ω-(イソドデシルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	ほう素化合物	α-Hydro-ω-(isododecyloxy) poly(oxyethylene)	α-氢-ω-(异十二烷基氧基)聚(氧乙烯)
-	III	'4403-12-7	2-[2-[2-(トリデシルオキシ)エトキシ]エトキシ]エタノール	ほう素化合物	2-[2-[2-(Tridecyloxy) ethoxy] ethoxy] Ethanol	2-[2-[2-(十三烷基氧基)乙氧基]乙氧基]乙醇
-	III	'4536-30-5	2-(ドデシルオキシ)エタノール	ほう素化合物	2-(Dodecyloxy) ethanol	2-(十二烷基氧基)乙醇
-	III	'5274-68-0	3,6,9,12-テトラオキサテトラコサン-1-オール	ほう素化合物	3,6,9,12-tetraoxatetracosane-1-ol	3,6,9,12-四氧四环-1-醇
-	III	'54190-21-5	α-ヒドロ-ω-[(2-メチルドデシル)オキシ]ポリ(オキシエチレン)	ほう素化合物	α-Hydro-ω-[(2-methyldodecyl)oxy] poly(oxyethylene)	α-氢-ω-[(2-甲十二烷基)氧基]聚(氧乙烯)
-	III	'54668-12-1	α-ヒドロ-ω-(トリデカン-7-イルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	ほう素化合物	α-Hydro-ω-(tridecane-7 yloxy) poly(oxyethylene)	α-氢-ω-(十三烷-7-基氧基)聚(氧乙烯)

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	59419-51-1	α-ヒドロ-ω-(テトラデカン-7-イルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	α-Hydro-ω-(tetradecane-7 yloxy) poly (oxyethylene)	α-ヒドロ-ω-(十四烷-7-基オキシ) 聚(氧乙烯)
	III	68439-50-9	エトキシ化アルコール(C=12~14)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	Ethoxylated alcohol (C=12~14)	乙氧基化醇(C=12~14)
	III	70709-94-3	2-(ペンタデシルオキシ)エタノール	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	2-(Pentadecyloxy) ethanol	2-(十五烷氧基) 乙醇
	III	88762-01-0	α-ヒドロ-ω-(トリデカン-2-イルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	α-Hydro-ω-(tridecane-2 yloxy) poly (oxyethylene)	α-ヒドロ-ω-(十三烷-2-基オキシ) 聚(氧乙烯)
	III	9033-74-3	α-sec-ドデシル-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	α-sec-dodecyl-ω-hydroxypoly (oxyethylene)	α-sec-十二烷基-ω-羟基聚(氧乙烯)
	III	9033-76-5	α-ヒドロ-ω-(sec-テトラデシルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	α-Hydro-ω-(sec-tetradecyloxy) poly (oxyethylene)	α-ヒドロ-ω-(仲十四烷氧基) 聚(氧乙烯)
	III	110392-50-2	α-スルホ-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)のアルキル(C=12~13)エーテルのナトリウム塩	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	Sodium salts of alkyl (C=12~13) ethers of α-sulfo-ω-hydroxypoly (oxyethylene)	α-磺基-ω-羟基聚(氧乙烯) 烷基(C=12~13) 醚的钠盐
	III	1184178-80-0	[α-ヒドロ-ω-スルホオキシ]ポリ(オキシエチレン)のアルキル(C=8~16)エーテルのナトリウム塩	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	Sodium salt of [alkyl (C=8~16) ether of α-hydro-ω-sulfooxy poly (oxyethylene)]	[α-ヒドロ-ω-环氧乙烷烷基(C=8~16) 醚] 的钠盐
	III	125736-54-1	[α-ヒドロ-ω-スルホオキシ]ポリ(オキシエチレン)のsec-アルキル(C=12~14)エーテルのナトリウム塩	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	Sodium salt of [sec-alkyl (C=12~14) ether of α-hydro-ω-sulfooxy poly (oxyethylene)]	[α-ヒドロ-ω-磺氧基聚(氧乙烯) 仲烷基(C=12~14) 醚] 的钠盐
	III	15826-16-1	ナトリウム=2-(ドデシルオキシ)エチル=スルファート	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	Sodium =2-(dodecyloxy) ethyl = sulfate	钠=2-(十二烷氧基) 乙基=硫酸盐
	III	161074-78-8	α-スルホ-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)のアルキル(C=12~16)エーテルのナトリウム塩	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	Sodium salts of alkyl (C=12~16) ethers of α-sulfo-ω-hydroxypoly (oxyethylene)	α-磺基-ω-羟基聚(氧乙烯) 烷基(C=12~16) 醚的钠盐
	III	3088-31-1	ナトリウム=2-[2-(ドデシルオキシ)エトキシ]エチル=スルファート	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	Sodium =2-[2-(dodecyloxy) ethoxy] ethyl sulfate	钠=2-[2-(十二烷氧基) 乙氧基] 乙基=硫酸盐
	III	68081-91-4	[α-ヒドロ-ω-スルホオキシ]ポリ(オキシエチレン)のアルキル(C=12~18)エーテルのナトリウム塩	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	Sodium salt of [alkyl (C=12~18) ether of α-hydro-ω-sulfooxy poly (oxyethylene)]	[α-ヒドロ-ω-环氧乙烷烷基(C=12~18) 醚] 的钠盐
	III	68585-34-2	[α-ヒドロ-ω-(スルホオキシ)ポリ(オキシエチレン)のアルキル(C=10~16)エーテル]のナトリウム塩	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	Sodium salt of [alkyl (C=10~16) ether of α-hydro-ω-(sulfooxy) poly (oxyethylene)]	[α-ヒドロ-ω-(磺氧基) 聚(氧乙烯) 烷基(C=10~16) 醚] 的钠盐
	III	68891-38-3	α-スルホ-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)のアルキル(C=12~14)エーテルのナトリウム塩	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	Sodium salts of alkyl (C=12~14) ethers of α-sulfo-ω-hydroxypoly (oxyethylene)	α-磺基-ω-羟基聚(氧乙烯) 烷基(C=12~14) 醚的钠盐
	III	91648-56-5	[2-(2-エトキシエトキシ)エタノールの2'-[アルキル(C=12~15、直鎖型及び分枝型)オキシ]誘導体]=水素=スルファートのナトリウム塩	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	[2'-[alkyl (C=12~15, linear and branched) oxy] derivative of 2-(2-ethoxyethoxy) ethanol] = sodium salt of hydrogen = sulfate	[2-(2-乙氧基乙氧基) 乙醇的 2'-[烷基(C=12~15、线性及分枝型) 氧基] 衍生物]=氢硫酸盐的钠盐
	III	100298-63-3	Manganese, [(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-5-methylbenzenesulfonate complexes	マンガング及びその化合物	Manganese, [(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-5-methylbenzenesulfonate complexes	Manganese, [(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-5-methylbenzenesulfonate complexes
	III	100402-46-8	Aluminum gallium magnesium zinc oxide, manganese-doped	マンガング及びその化合物	Aluminum gallium magnesium zinc oxide, manganese-doped	Aluminum gallium magnesium zinc oxide, manganese-doped
	III	100402-53-7	Cadmium chloride phosphate (Cd5Cl(P04)3), manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium chloride phosphate (Cd5Cl(P04)3), manganese-doped	Cadmium chloride phosphate (Cd5Cl(P04)3), manganese-doped
	III	100402-65-1	Nitric acid, copper(2+) salt, reaction products with ammonia, chromic acid (H2CrO4) diammonium salt and manganese(2+) dinitrate, kilned	六価クロム化合物	Nitric acid, copper(2+) salt, reaction products with ammonia, chromic acid (H2CrO4) diammonium salt and manganese(2+) dinitrate, kilned	Nitric acid, copper(2+) salt, reaction products with ammonia, chromic acid (H2CrO4) diammonium salt and manganese(2+) dinitrate, kilned
	III	100402-96-8	Silicic acid (H2SiO3), calcium salt (1:1), lead and manganese-doped	マンガング及びその化合物	Silicic acid (H2SiO3), calcium salt (1:1), lead and manganese-doped	Silicic acid (H2SiO3), calcium salt (1:1), lead and manganese-doped
	III	10101-66-3	Ammonium manganese(3+) diphosphate	マンガング及びその化合物	Ammonium manganese(3+) diphosphate	Ammonium manganese(3+) diphosphate
	III	101357-13-5	Germanium oxide (GeO2), solid soln. with magnesium fluoride and magnesium oxide, manganese-doped	マンガング及びその化合物	Germanium oxide (GeO2), solid soln. with magnesium fluoride and magnesium oxide, manganese-doped	Germanium oxide (GeO2), solid soln. with magnesium fluoride and magnesium oxide, manganese-doped
	III	10170-69-1	Bis(pentacarbonylmanganese) (Mn-Mn)	マンガング及びその化合物	Bis(pentacarbonylmanganese) (Mn-Mn)	双(五羰基锰)(Mn-Mn)
	III	102047-24-5	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, europium and manganese-doped	マンガング及びその化合物	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, europium and manganese-doped	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, europium and manganese-doped
	III	102047-25-6	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, lead and manganese-doped	マンガング及びその化合物	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, lead and manganese-doped	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, lead and manganese-doped
	III	102047-26-7	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, manganese and tin-doped	マンガング及びその化合物	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, manganese and tin-doped	Phosphoric acid, calcium salt (1:1), solid soln. with calcium chloride, calcium fluoride, calcium oxide, phosphorus oxide (P2O5) and strontium oxide, manganese and tin-doped
	III	102110-21-4	Arsenic acid (H3AsO4), magnesium salt, manganese-doped	砒素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), magnesium salt, manganese-doped	Arsenic acid (H3AsO4), magnesium salt, manganese-doped
	III	102110-31-6	Calcium fluoride (CaF2), manganese-doped	マンガング及びその化合物	Calcium fluoride (CaF2), manganese-doped	Calcium fluoride (CaF2), manganese-doped
	III	102110-32-7	Magnesium zinc fluoride, manganese-doped	マンガング及びその化合物	Magnesium zinc fluoride, manganese-doped	Magnesium zinc fluoride, manganese-doped
	III	102110-33-8	Phosphoric acid, zinc salt (2:3), manganese-doped	マンガング及びその化合物	Phosphoric acid, zinc salt (2:3), manganese-doped	Phosphoric acid, zinc salt (2:3), manganese-doped
	III	102110-36-1	Silicic acid, calcium salt, lead and manganese-doped	マンガング及びその化合物	Silicic acid, calcium salt, lead and manganese-doped	Silicic acid, calcium salt, lead and manganese-doped
	III	1033050-53-1	チオ硫酸マンガング(2+)	マンガング及びその化合物	Manganese thiosulfate (2+)	硫代硫酸锰(2+)
	III	10377-62-5	Magnesium permanganate	マンガング及びその化合物	Magnesium permanganate	Magnesium permanganate
	III	104663-56-1	リン酸マンガング(3+)水和物	マンガング及びその化合物	manganese (3+) phosphate hydrate	水合磷酸锰(3+)
	III	104663-57-2	リン酸マンガング	マンガング及びその化合物	manganese phosphate	磷酸锰
	III	106471-97-0	酸化二マンガング	マンガング及びその化合物	dimanganese oxide	氧化二锰
	III	106829-59-8	十三酸化七マンガング	マンガング及びその化合物	13. Nanomanganese oxide	13氧化七锰
	III	106829-60-1	十六酸化九マンガング	マンガング及びその化合物	16. Non-manganese oxide	16氧化九锰
	III	1078715-73-7	Manganese, isooctanoate pentyl phosphate complexes	マンガング及びその化合物	Manganese, isooctanoate pentyl phosphate complexes	Manganese, isooctanoate pentyl phosphate complexes
	III	109708-05-6	硝酸マンガング	マンガング及びその化合物	manganese nitrate	硝酸锰
	III	11065-74-0	Trisodium [N,N-bis[2-[bis(carboxymethyl)amino]ethyl]glycinato(5-)]manganate(3-)	マンガング及びその化合物	Trisodium [N,N-bis[2-[bis(carboxymethyl)amino]ethyl]glycinato(5-)]manganate(3-)	Trisodium [N,N-bis[2-[bis(carboxymethyl)amino]ethyl]glycinato(5-)]manganate(3-)
	III	110739-64-5	二十七酸化十六マンガング	マンガング及びその化合物	27 Manganese oxide 16	27氧化16锰
	III	110759-28-9	酸化マンガング(MnO1.7)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.7)	氧化锰(MnO1.7)
	III	110759-29-0	酸化マンガング(MnO1.9)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.9)	氧化锰(MnO1.9)
	III	111021-35-3	酸化マンガング(MnO1.5-2)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.5-2)	氧化锰(MnO1.5-2)
	III	11113-71-6	フッ化マンガング	マンガング及びその化合物	manganese fluoride	氟化锰
	III	11115-91-6	酸化マンガング鉄	マンガング及びその化合物	manganese oxide iron	氧化锰铁
	III	111243-10-8	酸化マンガング(MnO1.7-1.9)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.7-1.9)	氧化锰(MnO1.7-1.9)
	III	11129-60-5	酸化マンガング	マンガング及びその化合物	manganese oxide	氧化锰
	III	11129-61-6	ケイ酸マンガング	マンガング及びその化合物	manganese silicate	硅酸锰
	III	11132-35-7	窒化マンガング	マンガング及びその化合物	manganese nitride	氮化锰
	III	11132-78-8	塩化マンガング	マンガング及びその化合物	manganese chloride	氯化锰
	III	111419-41-1	酸化マンガング(MnO1.82)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.82)	氧化锰(MnO1.82)
	III	111419-42-2	酸化マンガング(MnO1.76)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.76)	氧化锰(MnO1.76)
	III	111419-43-3	酸化マンガング(MnO1.77)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.77)	氧化锰(MnO1.77)
	III	111747-17-2	酸化マンガング(MnO0.2-0.5)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO0.2-0.5)	氧化锰(MnO0.2-0.5)
	III	111776-56-8	酸化マンガング(MnO1.89)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.89)	氧化锰(MnO1.89)
	III	1134078-27-5	過酸化水素を開始剤とする無水マレイン酸・2-メチレンコハク酸重合物の銅(2+)マンガング(2+)ナトリウム亜鉛塩	マンガング及びその化合物	Copper (2+) Manganese (2+) Sodium Zinc Salt of Maleic Anhydride-2-Methylidenesuccinic Acid Polymer Using Hydrogen Peroxide as Initiator	以过氧化氢为引发剂的马来酞和2-亚甲基琥珀酸聚合物的铜(2+) 锰(2+) 钠锌盐
	III	113553-16-5	酸化マンガング(MnO1.8)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.8)	氧化锰(MnO1.8)
	III	113553-18-7	酸化マンガング(MnO1.81)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.81)	氧化锰(MnO1.81)
	III	113672-10-9	酸化マンガング(MnO1.01)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.01)	氧化锰(MnO1.01)
	III	114060-61-6	Manganese, aminomethylated divinylbenzene-ethylenylbenzene-styrene polymer EDTA complexes	マンガング及びその化合物	Manganese, aminomethylated divinylbenzene-ethylenylbenzene-styrene polymer EDTA complexes	Manganese, aminomethylated divinylbenzene-ethylenylbenzene-styrene polymer EDTA complexes
	III	114679-30-0	Manganate(1-), [4-[2-(2,5-dichloro-4-sulfophenyl) diazenyl-, kappa.N1]-4,5-dihydro-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazole-3-carboxylato(3-)]-, hydrogen (1:1)	マンガング及びその化合物	Manganate(1-), [4-[2-(2,5-dichloro-4-sulfophenyl) diazenyl-, kappa.N1]-4,5-dihydro-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazole-3-carboxylato(3-)]-, hydrogen (1:1)	Manganate(1-), [4-[2-(2,5-dichloro-4-sulfophenyl) diazenyl-, kappa.N1]-4,5-dihydro-5-(oxo-, kappa.O)-1-phenyl-1H-pyrazole-3-carboxylato(3-)]-, hydrogen (1:1)
	III	114902-06-6	酸化マンガング(MnO1.96)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.96)	氧化锰(MnO1.96)
	III	114927-28-5	硫化マンガング	マンガング及びその化合物	manganese sulfide	硫化锰
	III	116633-52-4	トリ-μ-オキシド-ビス[[1,4,7-トリメチル-1,4,7-トリアゾナン-κ(3)N(1), N(4), N(7)]マンガング](2+)=ビス(ヘキサフルオロ-λ(5)-ホスファイト)	マンガング及びその化合物	Tri-μ-oxide-bis[[1,4,7-Trimethyl-1,4,7-Triazonan-κ(3)N(1), N(4), N(7)] Manganese] (2+) = bis(hexafluoro-λ(5)-phosphanuide)	三μ-氧化物-双[[1,4,7-三甲基-1,4,7-三唑烷-κ(3)N(1), N(4), N(7)]锰](2+)=双(六氟-λ(5)-磷腈)
	III	116633-53-5	トリ-μ-オキシド-ビス[[1,4,7-トリメチル-1,4,7-トリアゾナン-κ(3)N(1), N(4), N(7)]マンガング](2+)=ビス(ヘキサフルオロ-λ(5)-ホスファイト)水和物	マンガング及びその化合物	Tri-μ-oxide-bis[[1,4,7-Trimethyl-1,4,7-Triazonan-κ(3)N(1), N(4), N(7)] Manganese] (2+) = bis(hexafluoro-λ(5)-phosphanuide) monohydrate	三μ-氧化物-双[[1,4,7-三甲基-1,4,7-三唑烷-κ(3)N(1), N(4), N(7)]锰](2+)=双(六氟-λ(5)-磷腈)一水合物
	III	119739-23-0	ケイ酸マンガング	マンガング及びその化合物	manganese silicate	硅酸锰
	III	119854-89-6	酸化マンガング(MnO1.75)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.75)	氧化锰(MnO1.75)
	III	119855-48-0	酸化マンガング(MnO1.95)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.95)	氧化锰(MnO1.95)
	III	119855-49-1	酸化マンガング(MnO1.85)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.85)	氧化锰(MnO1.85)
	III	119855-50-4	酸化マンガング(MnO1.73)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.73)	氧化锰(MnO1.73)
	III	119883-78-2	酸化マンガング(MnO1.64)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.64)	氧化锰(MnO1.64)
	III	119883-79-3	酸化マンガング(MnO1.53)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.53)	氧化锰(MnO1.53)
	III	119883-80-6	酸化マンガング(MnO1.51)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.51)	氧化锰(MnO1.51)
	III	119941-86-5	酸化マンガング(MnO1.92)	マンガング及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.92)	氧化锰(MnO1.92)
	III	12003-70-2	Aluminium, compound with manganese (1:1)	マンガング及びその化合物	Aluminium, compound with manganese (1:1)	Aluminium, compound with manganese (1:1)
	III	12005-95-7	ヒ化マンガング	砒素及びその無機化合物	manganese arsenide	砒化锰
	III	12005-96-8	Manganese arsenide (Mn2As)	砒素及びその無機化合物	Manganese arsenide (Mn2As)	Manganese arsenide (Mn2As)
	III	12010-50-3	Bismuth, compound with manganese (1:1)	マンガング及びその化合物	Bismuth, compound with manganese (1:1)	Bismuth, compound with manganese (1:1)
	III	12025-99-9	Manganese hydroxide oxide	マンガング及びその化合物	Manganese hydroxide oxide	Manganese hydroxide oxide
	III	12032-69-8	Manganese dinitobium hexaoxide	マンガング及びその化合物	Manganese dinitobium hexaoxide	Manganese dinitobium hexaoxide
	III	12032-74-5	Manganese titanium trioxide	マンガング及びその化合物	Manganese titanium trioxide	Manganese titanium trioxide
	III	12032-75-6	三酸化マンガングイットリウム	マンガング及びその化合物	yttrium manganese trioxide	三氧化锰钇
	III	12032-78-9	Manganese phosphide	マンガング及びその化合物	Manganese phosphide	Manganese phosphide

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	12032-85-8	Manganese silicide	マンガン及びその化合物	Manganese silicide	Manganese silicide
	III	12032-86-9	Manganese disilicide	マンガン及びその化合物	Manganese disilicide	Manganese disilicide
	III	12033-03-3	窒化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese nitride	氮化锰
	III	12033-08-8	窒化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese nitride	氮化锰
	III	12043-69-5	Aluminium, compound with manganese (6:1)	マンガン及びその化合物	Aluminium, compound with manganese (6:1)	Aluminium, compound with manganese (6:1)
	III	12049-47-7	ビス[ジオキシドマンガン酸(1-)]カルシウム	マンガン及びその化合物	Bis [dioxidomanganate (1-)] calcium	双[二氧化物锰酸(1-)]钙
	III	12057-17-9	四酸化リチウムニマンガン	マンガン及びその化合物	lithium dimanganese tetraoxide	四氧化锂二锰
	III	12057-92-0	酸化マンガン(Mn2O7)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (Mn2O7)	氧化锰 (Mn2O7)
	III	12057-97-5	Manganese, compd. with zirconium (2:1)	マンガン及びその化合物	Manganese, compd. with zirconium (2:1)	Manganese, compd. with zirconium (2:1)
	III	12071-17-9	Pentamanganese dicarbide	マンガン及びその化合物	Pentamanganese dicarbide	Pentamanganese dicarbide
	III	12121-90-3	Trimanganese carbide	マンガン及びその化合物	Trimanganese carbide	Trimanganese carbide
	III	12125-23-4	硫化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese sulfide	硫化锰
	III	12142-41-5	Manganese tripotassium tetraoxide	マンガン及びその化合物	Manganese tripotassium tetraoxide	Manganese tripotassium tetraoxide
	III	12157-90-3	Dimanganese chloridephosphate	マンガン及びその化合物	Dimanganese chloridephosphate	Dimanganese chloridephosphate
	III	12162-79-7	二酸化マンガン(III)リチウム	マンガン及びその化合物	Lithium manganese dioxide (III)	二氧化锰(III)锂
	III	12163-00-7	Dilithium manganese trioxide	マンガン及びその化合物	Dilithium manganese trioxide	Dilithium manganese trioxide
	III	12163-45-0	三酸化マンガンストロンチウム	マンガン及びその化合物	strontium manganese trioxide	三氧化锰锶
	III	12163-53-0	窒化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese nitride	氮化锰
	III	12163-59-6	Trimanganese silicide	マンガン及びその化合物	Trimanganese silicide	Trimanganese silicide
	III	12163-64-3	酸化マンガン(Mn5O8)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (Mn5O8)	氧化锰 (Mn5O8)
	III	12175-02-9	Copper manganese oxide (Cu3Mn3O8)	マンガン及びその化合物	Copper manganese oxide (Cu3Mn3O8)	Copper manganese oxide (Cu3Mn3O8)
	III	12196-74-6	Pentamanganese silicide	マンガン及びその化合物	Pentamanganese silicide	Pentamanganese silicide
	III	12205-44-6	三十三酸化ケイ酸六マンガン二十七カルシウム	マンガン及びその化合物	33. Calcium Hexamanganese Oxide 27	33氧化硅酸六锰27钙
	III	12207-67-9	水酸化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese hydroxide	氢氧化锰
	III	12230-80-7	三酸化バリウムマンガン(IV)	マンガン及びその化合物	Barium manganese (IV) trioxide	三氧化钡锰(IV)
	III	12232-96-1	五酸化ビスマニマンガン	マンガン及びその化合物	bismuth manganese pentoxide	五氧化二铋二锰
	III	12253-13-3	Aluminium, compound with manganese (3:1)	マンガン及びその化合物	Aluminium, compound with manganese (3:1)	Aluminium, compound with manganese (3:1)
	III	12253-45-1	Aluminium, compound with manganese (4:1)	マンガン及びその化合物	Aluminium, compound with manganese (4:1)	Aluminium, compound with manganese (4:1)
	III	12266-65-8	Tricosamanganese hexacarbide	マンガン及びその化合物	Tricosamanganese hexacarbide	Tricosamanganese hexacarbide
	III	122790-38-9	酸化マンガン(MnO 98O)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (MnO.98O)	氧化锰 (MnO.98O)
	III	122790-39-0	酸化マンガン(MnO 94O)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (MnO.94O)	氧化锰 (MnO.94O)
	III	12357-52-7	五酸化二鉄マンガン亜鉛	マンガン及びその化合物	ferric manganese zinc pentoxide	五氧化二铁锰锌
	III	12438-71-0	五酸化ニマンガンイットリウム	マンガン及びその化合物	yttrium dimanganese pentoxide	五氧化二锰铈
	III	12449-55-7	六フッ化ニマンガン(II)マグネシウム	マンガン及びその化合物	Magnesium dimanganese (II) hexafluoride	六氟化二锰(II)镁
	III	124923-56-4	酸化マンガン(MnO1. 97)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.97)	氧化锰 (MnO1.97)
	III	125465-71-6	酸化マンガン(Mn3O4. 78)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (Mn3O4.78)	氧化锰 (Mn3O4.78)
	III	125465-79-4	酸化マンガン(Mn3O4. 75)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (Mn3O4.75)	氧化锰 (Mn3O4.75)
	III	12565-60-5	ビス(2,2'-D-glucosyl-heptonat)マンガン	マンガン及びその化合物	Bis [(2,2')-D-glucosyl-heptonate] manganese	双[(2,2')-D-葡萄糖庚烷]锰
	III	12626-88-9	水酸化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese hydroxide	氢氧化锰
	III	12645-49-7	酸化亜鉛鉄マンガン	マンガン及びその化合物	zinc iron manganese oxide	氧化锌铁锰
	III	12646-17-2	窒化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese nitride	氮化锰
	III	12687-82-0	硫化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese sulfide	硫化锰
	III	12688-94-7	[4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoato(2-)]manganese	マンガン及びその化合物	[4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoato(2-)]manganese	[4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoato(2-)]manganese
	III	12711-27-8	ジシクロペンタ-2,4-ジエン-1-イルマンガン	マンガン及びその化合物	Di (cyclopenta-2,4-diene-1-yl) manganese	二(环戊烷-2,4-二烯-1-基)锰
	III	12737-09-6	Barium manganese oxide	マンガン及びその化合物	Barium manganese oxide	Barium manganese oxide
	III	12738-03-3	臭化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese bromide	溴化锰
	III	128954-16-5	七酸化五マンガン	マンガン及びその化合物	pentamanganese heptaoxide	七氧化五锰
	III	129382-63-4	酸化マンガン(MnO1.44)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.44)	氧化锰 (MnO1.44)
	III	129382-80-5	酸化マンガン(MnO1.84)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (MnO1.84)	氧化锰 (MnO1.84)
	III	1310-97-0	Pyrochroite (Mn(OH)2)	マンガン及びその化合物	Pyrochroite (Mn(OH)2)	Pyrochroite (Mn(OH)2)
	III	1310-98-1	Manganite (Mn(OH)O) (mineral)	マンガン及びその化合物	Manganite (Mn(OH)O) (mineral)	Manganite (Mn(OH)O) (mineral)
	III	1317-34-6	三酸化ニマンガン	マンガン及びその化合物	dimanganese trioxide	三氧化二锰
	III	1320-46-3	マンガン(2+)=1,3-ジヒドロキシプロパン-2-イル(または2,3-ジヒドロキシプロピル)=ホスファート	マンガン及びその化合物	Manganese (2+) = 1,3-dihydroxypropane-2-yl (or 2,3-dihydroxypropyl) = phosphate	锰(2+)=1,3-二羟基丙烷-2-基(或2,3-二羟基丙基)=磷酸
	III	1332-08-7	Wolframite	マンガン及びその化合物	Wolframite	Wolframite
	III	1332-62-3	水酸化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese hydroxide	氢氧化锰
	III	13444-72-9	硫酸マンガン	マンガン及びその化合物	manganese sulfate	硫酸锰
	III	13446-35-0	塩化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese chloride	氯化锰
	III	13446-44-1	ニリン酸ニマンガン(2+)	マンガン及びその化合物	Dimanganese diphosphate (2+)	二磷酸二锰(2+)
	III	13465-41-3	ヒドロキシド(トリオキシド)マンガン	マンガン及びその化合物	Hydroxide (trioxide) manganese	氢氧化物(三氧化物)锰
	III	134904-59-9	酸化マンガン(MnO2.99)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (MnO2.99)	氧化锰 (MnO2.99)
	III	134904-60-2	酸化マンガン(MnO2.1)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (MnO2.1)	氧化锰 (MnO2.1)
	III	134904-61-3	酸化マンガン(MnO4.35)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (MnO4.35)	氧化锰 (MnO4.35)
	III	134904-62-4	酸化マンガン(MnO2.38)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (MnO2.38)	氧化锰 (MnO2.38)
	III	134904-63-5	フッ化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese fluoride	氟化锰
	III	13568-32-6	ケイ酸マンガン	マンガン及びその化合物	manganese silicate	硅酸锰
	III	13568-71-3	亜硫酸マンガン(2+)	マンガン及びその化合物	Manganese Sulfite (2+)	亚硫酸锰(2+)
	III	136029-14-6	マンガン(2+)=オキサレート=三水合物	マンガン及びその化合物	Manganese (2+) = oxalate = trihydrate	锰(2+)=草酸盐=三水合物
	III	137633-98-8	酸化マンガン(MnO0.4-2)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide (MnO0.4-2)	氧化锰 (MnO0.4-2)
	III	1381939-25-8	アセタートと2-エチルヘキサノアートと1,4,7-トリメチル-1,4,7-トリアゾナンのマンガン錯体	マンガン及びその化合物	Manganese Complexes of Acetate, 2-Ethylhexanoate, and 1,4,7-Trimethyl-1,4,7-Triazone	乙酸盐与2-乙基己酸酯和1,4,7-三甲基-1,4,7-三唑烷的锰配合物
	III	14013-15-1	Manganese molybdenum tetraoxide	マンガン及びその化合物	Manganese molybdenum tetraoxide	Manganese molybdenum tetraoxide
	III	14023-90-6	Tripotassium hexakis(cyano-C)manganate	マンガン及びその化合物	Tripotassium hexakis(cyano-C)manganate	Tripotassium hexakis(cyano-C)manganate
	III	14038-34-7	リン酸マンガン	マンガン及びその化合物	manganese phosphate	磷酸锰
	III	140678-14-4	Manganese (Mangafodipir)	マンガン及びその化合物	Manganese (Mangafodipir)	Manganese (Mangafodipir)
	III	14100-30-2	Pentacarbonylchloromanganese	マンガン及びその化合物	Pentacarbonylchloromanganese	Pentacarbonylchloromanganese
	III	14177-46-9	Manganese tungsten oxide (MnWO4)	マンガン及びその化合物	Manganese tungsten oxide (MnWO4)	Manganese tungsten oxide (MnWO4)
	III	14263-16-2	Bis(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')manganese	マンガン及びその化合物	Bis(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')manganese	Bis(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')manganese
	III	14325-24-7	Manganese, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-, kappa.N29, . kappa.N30, . kappa.N31, . kappa.N32]-, (SP-4-1)-	マンガン及びその化合物	Manganese, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-, kappa.N29, kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-, (SP-4-1)-	Manganese, [29H, 31H-phthalocyaninato(2-)-, kappa.N29, kappa.N30, kappa.N31, kappa.N32]-, (SP-4-1)-
	III	144437-66-1	Manganese titanium tungsten oxide ((Mn, Ti, W)O2)	マンガン及びその化合物	Manganese titanium tungsten oxide ((Mn, Ti, W)O2)	Manganese titanium tungsten oxide ((Mn, Ti, W)O2)
	III	14465-99-7	アクリル酸のマンガン塩	マンガン及びその化合物	manganese salt of acrylic acid	丙烯酸锰盐
	III	144713-07-5	マンガンドープした酸化亜鉛ゲルマニウム	マンガン及びその化合物	Zinc oxide germanium doped with manganese	锰掺杂氧化锌
	III	14485-27-9	リン酸水素マンガン(2+)水和物 (5:2:4:4)	マンガン及びその化合物	Manganese hydrogen phosphate (2+) hydrate (5:2:4:4)	磷酸氢锰(2+)水合物(5:2:4:4)
	III	14495-13-7	Bis(quinolin-8-olato-N1, O8)manganese	マンガン及びその化合物	Bis(quinolin-8-olato-N1, O8)manganese	Bis(quinolin-8-olato-N1, O8)manganese
	III	14516-54-2	Bromopentacarbonylmanganese	マンガン及びその化合物	Bromopentacarbonylmanganese	Bromopentacarbonylmanganese
	III	14690-66-5	塩化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese chloride	氯化锰
	III	14986-93-7	リン酸マンガン	マンガン及びその化合物	manganese phosphate	磷酸锰
	III	14998-36-8	(2R, 3R)-酒石酸のマンガン塩(1:?)	マンガン及びその化合物	(2R, 3R) - Manganese salt of tartaric acid (1:?)	(2R, 3R)-酒石酸锰盐(1:?)
	III	15195-58-1	フッ化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese fluoride	氟化锰
	III	15244-36-7	硫酸マンガン(2+)水和物	マンガン及びその化合物	Manganese (2+) Sulfate Hydrate	硫酸锰(2+)水合物
	III	15339-36-3	Bis(dimethyldithiocarbamato-S,S')manganese	マンガン及びその化合物	Bis(dimethyldithiocarbamato-S,S')manganese	Bis(dimethyldithiocarbamato-S,S')manganese
	III	15375-84-5	(OC-6-21)-[2,2',2'',2'''-(Ethylenedinitrilo-kappa(2)N,N')tetrakis(acetato-kappa(O))sodium manganate(2-)]ナトリウム	マンガン及びその化合物	(OC-6-21)-[2,2',2'',2'''-(Ethylenedinitrilo-kappa(2)N,N')tetrakis(acetato-kappa(O)) Sodium manganate(2-)]	(OC-6-21)-[2,2',2'',2'''-(乙二腈-kappa(2)N,N')四(乙酸-kappa(O))锰酸(2-)]钠
	III	15411-95-7	マンガン(4+)=テトラアセタート	マンガン及びその化合物	Manganese (4+) = tetraacetate	锰(4+)=四乙酸酯
	III	15605-27-3	クロリド(トリオキシド)マンガン	マンガン及びその化合物	Manganese chloride (trioxide)	氯化锰
	III	15609-81-1	Ammonium manganese phosphate	マンガン及びその化合物	Ammonium manganese phosphate	Ammonium manganese phosphate
	III	15685-17-3	Bis(diethyldithiocarbamato-S,S')manganese	マンガン及びその化合物	Bis(diethyldithiocarbamato-S,S')manganese	Bis(diethyldithiocarbamato-S,S')manganese
	III	15771-41-2	シュウ酸のマンガン(2+)塩	マンガン及びその化合物	manganese (2+) salt of oxalic acid	草酸锰(2+)盐
	III	16039-56-8	ビス[2-(ヒドロキシ-kappa(O)プロパノアト-kappa(O))-マンガン	マンガン及びその化合物	Bis [2-(hydroxy-kappa(O) propanoato-kappa(O))-manganese	双[2-(羟基-kappa(O)丙酸-kappa(O))-锰
	III	16962-31-5	(OC-6-11)-ヘキサフルオロマンガン酸(2-)ニカリウム	マンガン及びその化合物	(OC-6-11)-Dipotassium hexafluoromanganate(2-)	(OC-6-11)-六氟锰酸(2-)-二钾
	III	173689-98-0	Calcium manganese silicide (CaMnSi)	マンガン及びその化合物	Calcium manganese silicide (CaMnSi)	Calcium manganese silicide (CaMnSi)
	III	1860-71-5	ニマンガン(3+)=三オキサレート	マンガン及びその化合物	(ii) manganese (3+) = trioxalate	二锰(3+)=三草酸盐
	III	18917-85-6	Manganese disalicylate	マンガン及びその化合物	Manganese disalicylate	Manganese disalicylate
	III	19513-05-4	マンガン(3+)=トリアセタート二水和物	マンガン及びその化合物	Manganese (3+) = triacetate dihydrate	锰(3+)=三水乙酸酯
	III	19664-95-0	酪酸のマンガン塩(1:?)	マンガン及びその化合物	Manganese salt of butyric acid (1:?)	酪酸盐(1:?)
	III	20033-08-3	三酸化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese trioxide	三氧化锰
	III	2020407-62-7	トリス(mu-2-エチルヘキサノアト-kappa(2)O,O')ビス[(1,4,7-トリメチル-1,4,7-トリアゾナノ-kappa(3)N(1), N(4), N(7))マンガン]	マンガン及びその化合物	Tris (mu-2-ethylhexanoato-kappa(2)O,O') bis [(1,4,7-Trimethyl-1,4,7-Triazone-kappa(3)N(1), N(4), N(7)) Manganese]	Tris(mu-2-乙基己酸-kappa(2)O,O') Bis [(1,4,7-三甲基-1,4,7-三唑烷-kappa(3)N(1), N(4), N(7))锰]
	III	2020407-63-8	mu-アセタート-kappa(2)O,O'-bis(mu-2-エチルヘキサノアト-kappa(2)O,O')ビス[(1,4,7-トリメチル-1,4,7-トリアゾナノ-kappa(3)N(1), N(4), N(7))マンガン]	マンガン及びその化合物	mu-acetato-kappa(2)O,O'-bis(mu-2-ethylhexanoato-kappa(2)O,O') bis [(1,4,7-Trimethyl-1,4,7-Triazone-kappa(3)N(1), N(4), N(7)) Manganese]	mu-乙酯-kappa(2)O,O'-双(mu-2-乙基己酸-kappa(2)O,O')双[(1,4,7-三甲基-1,4,7-三唑烷-kappa(3)N(1), N(4), N(7))锰]
	III	2020407-64-9	ビス(mu-アセタート-kappa(2)O,O')(mu-2-エチルヘキサノアト-kappa(2)O,O')ビス[(1,4,7-トリメチル-1,4,7-トリアゾナノ-kappa(3)N(1), N(4), N(7))マンガン]	マンガン及びその化合物	Bis(mu-acetato-kappa(2)O,O')(mu-2-ethylhexanoato-kappa(2)O,O') bis [(1,4,7-Trimethyl-1,4,7-Triazone-kappa(3)N(1), N(4), N(7)) Manganese]	bis(mu-乙酯-kappa(2)O,O')(mu-2-乙基己酸-kappa(2)O,O') bis [(1,4,7-三甲基-1,4,7-三唑烷-kappa(3)N(1), N(4), N(7))锰]
	III	2020407-65-0	トリス(mu-アセタート-kappa(2)O,O')ビス[(1,4,7-トリメチル-1,4,7-トリアゾナノ-kappa(3)N(1), N(4), N(7))マンガン]	マンガン及びその化合物	Tris(mu-acetato-kappa(2)O,O') bis [(1,4,7-Trimethyl-1,4,7-Triazone-kappa(3)N(1), N(4), N(7)) Manganese]	Tris(mu-乙酯-kappa(2)O,O') Bis [(1,4,7-三甲基-1,4,7-三唑烷-kappa(3)N(1), N(4), N(7))锰]
	III	211948-57-1	5,5'-ビ(1H-テトラゾール)=マンガン塩	マンガン及びその化合物	5,5'-Bi (1H-tetrazole) = monomanganese salt	5,5'-双(1H-四唑)=锰盐
	III	2180-18-9	マンガン=アセタート	マンガン及びその化合物	Manganese-Acetate	锰=乙酸盐
	III	22143-20-0	フルオリド(トリオキシド)マンガン	マンガン及びその化合物	Manganese fluoride (trioxide)	氟化物(三氧化物)锰
	III	22775-65-1	Manganese phosphonate	マンガン及びその化合物	Manganese phosphonate	Manganese phosphonate
	III	23097-77-0	(T-4)-トリクロリド(オキシド)マンガン	マンガン及びその化合物	(T-4)-Trichloride (oxide) manganese	(T-4)-三氯化锰
	III	25327-03-1	マンガン(II)=ジチオシアナート	マンガン及びその化合物	Manganese (II) = dithiocyanate	锰(II)=二硫氰酸酯
	III	27526-45-0	ヒ酸マンガン	砒素及びその無機化合物	manganese arsenate	砷酸锰
	III	28029-54-1	マンガン(II)=ジニコチナート	マンガン及びその化合物	Manganese (II) = dinicotinate	锰(II)=二烟碱
	III	301850-33-9	Calcium, EDTA iron magnesium manganese sodium zinc complexes	マンガン及びその化合物	Calcium, EDTA iron magnesium manganese sodium zinc complexes	Calcium, EDTA iron magnesium manganese sodium zinc complexes
	III	304905-29-1	マグネシウム-マンガン-ストロンチウム含有マグネトプランバイトスピネル型フェライト物質	マンガン及びその化合物	Magnesium-Manganese-Strontium-Containing Magnetoplumbite-Spinel-Type Ferrite material	镁-锰-含锶的富镁-尖晶石铁氧体物质
	III	31754-55-9	硫酸マンガン	マンガン及びその化合物	manganese sulfate	硫酸锰

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	31754-56-0	硫酸マンガン	マンガン及びその化合物	manganese sulfate	硫酸锰
	III	33212-68-9	ジメチルマンガン	マンガン及びその化合物	dimethylmanganese	二甲基锰
	III	34156-69-9	炭酸マンガン(2+)水和物(1:1:?)	マンガン及びその化合物	Manganese carbonate (2+) hydrate (1:1:?)	水合碳酸锰(1:1:?)
	III	34410-88-3	二過マンガン酸(T-4)-テトラアンミンカドミウム(2+)	カドミウム及びその化合物	(ii) permanganate (T-4) -tetraamminecadmium (2+)	二高锰酸(T-4)-四胺镉(2+)
	III	35542-88-2	マンガン(II)=ビス(4-シクロヘキシルブタノート)	マンガン及びその化合物	Manganese (II) = bis (4-cyclohexylbutanoate)	锰(II)=双(4-环己基丁酸酯)
	III	35638-41-6	テトラブチルアンモニウムマンガンテトラテート	マンガン及びその化合物	Tetrabutylammonium permanganate	四丁基铵对锰酸盐
	III	359427-90-0	酸化バリウムカルシウムマンガンストロンチウム(1:?:?:?)	マンガン及びその化合物	Barium calcium oxide manganese strontium (1:?:?:?)	氧化钡钙锶锰(1:?:?:?)
	III	36333-79-6	Tetrakis(bicyclo[2.2.1]hept-1-yl)manganese	マンガン及びその化合物	Tetrakis(bicyclo[2.2.1]hept-1-yl)manganese	Tetrakis(bicyclo[2.2.1]hept-1-yl)manganese
	III	36678-21-4	窒化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese nitride	氮化锰
	III	36680-83-8	マンガン(2+)= (2R, 3R)-タルトラート	マンガン及びその化合物	Manganese (2+) = (2R, 3R) -tartrate	锰(2+)=(2R, 3R)-塔尔特
	III	37223-53-3	フッ化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese fluoride	氟化锰
	III	38344-88-6	マンガン(II)=ビス(ドデシル=スルファート)	マンガン及びその化合物	Manganese (II) = bis (dodecyl sulfate)	锰(II)=双(十二烷基磺酸盐)
	III	39367-89-0	鋼(DIN1.5122, Mn1.10~1.40)	マンガン及びその化合物	Steel (DIN1.5122, Mn1.10~1.40)	钢(DIN1.5122, Mn1.10~1.40)
	III	39957-12-5	ビス(ヒドラジン-κN) [ビス(ニトрат-κO)] マンガン	マンガン及びその化合物	Bis (hydrazine-κN) [bis (nitrate-κO)] manganese	双(胍-κN) [双(硝酸盐-κO)] 锰
	III	41570-79-0	マンガン(2+)=ビス(2,4,6-トリニトロフェノール)	マンガン及びその化合物	Manganese (2+) = bis (2,4,6-trinitrophenolate)	锰(2+)=双(2,4,6-三硝基酚盐)
	III	47265-07-6	マンガン(II)=ビス(4-メチルベンゼン-1-スルホネート)	マンガン及びその化合物	Manganese (II) = bis (4-methylbenzene-1 sulfonate)	锰(II)=双(4-甲基苯-1-磺酸盐)
	III	49716-47-4	ジカルボニル[(1,2-η)-シクロオクテン](η(5)-シクロペンタジエニル)マンガン(立体異性体)	マンガン及びその化合物	Dicarbonyl [(1,2-η)-cyclooctene] (η(5)-cyclopentadienyl) manganese (stereoisomer)	二羰基[(1,2-η)-环辛烯](η(5)-环戊二烯基)锰(立体异构体)
	III	50646-06-5	塩化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese chloride	氯化锰
	III	50831-29-3	(T-4)-テトラキス(チオ尿素-κS) マンガン(2+)二過塩素酸塩	マンガン及びその化合物	(T-4) -Tetrakis (thiourea-κS) manganese (2+) diperchlorate	(T-4)-四(硫脲-κS) 锰(2+) 二高氯酸盐
	III	51349-94-1	リン酸マンガン	マンガン及びその化合物	manganese phosphate	磷酸锰
	III	51819-69-3	(T-4)-ジクロリド(ジオキソ)マンガン	マンガン及びその化合物	(T-4) -dichloride (dioxo) manganese	(T-4)-二氯化锰
	III	51877-53-3	2-ヒドロキシプロパン酸のマンガン塩	マンガン及びその化合物	Manganese salt of 2-Hydroxypropanoic acid	2-羟基丙酸的锰盐
	III	52233-00-8	[4-[(4-クロロ-3-スルホナトフェニル)ジアゼニル-κN(1)]-3-ヒドロキシ-κO-2-ナフトアト]マンガン	マンガン及びその化合物	[4-[(4-Chloro-3 sulfonatophenyl) diazenyl-κN(1)]-3 hydroxy-κO-2 naphthoate] manganese	[4-[(4-氯-3-磺基苯基)二氮基-κN(1)]-3-羟基-κO-2-萘基] 锰
	III	52279-49-9	マンガン(II)=ビス(テトラデシル=スルファート)	マンガン及びその化合物	Manganese (II) = bis (tetradecyl sulfate)	锰(II)=双(十四烷基磺酸盐)
	III	52562-37-5	マンガン(II)=ビス(テトラデシル=スルファート)	マンガン及びその化合物	Manganese (II) = bis (tetradecyl sulfate)	锰(II)=双(十四烷基磺酸盐)
	III	53731-35-4	ニリン酸マンガン(4+)	マンガン及びその化合物	Manganese diphosphate (4+)	二磷酸锰(4+)
	III	54675-76-2	アビチン酸マグネシウム	マンガン及びその化合物	magnesium abiatic	松香酸镁
	III	55060-79-2	テトラキス(3-メチル-1H-ピラゾール-κN(2)) (スルファート-κO) マンガン	マンガン及びその化合物	Tetrakis (3-methyl-1 H-pyrazole-κN (2)) (sulfate-κO) manganese	四(3-甲基-1H-吡唑-κN(2)) (硫酸盐-κO) 锰
	III	55392-76-2	Chromic acid, manganese salt	マンガン及びその化合物	Chromic acid, manganese salt	Chromic acid, manganese salt
	III	56779-88-5	ナトリウム[2,2'-(1,2-[(カルボキシラト-κO)-メチル(2-ヒドロキシ-κO)-エチル]アミノ-κN)ビス(アセタト-κO)]マンガン(1-)	マンガン及びその化合物	Sodium [2,2'-(1,2-[(carboxylato-κO)-methyl(2-hydroxy-κO)-ethyl] amino-κN) bis (acetato-κO)] manganese (1-)	钠[2,2'-(1,2-[(羧基-κO)-甲基(2-羟基-κO)-乙基]氨基-κN)乙基亚氨基-κN] 双(乙酰-κO)] 锰酸盐(1-)
	III	5968-88-7	マンガン(3+)=シトラート	マンガン及びその化合物	Manganese (3+) = citrate	锰(3+)=柠檬酸盐
	III	61007-89-4	[[2,2',2''-[[ニトリロトリス[2,1-エタンジイル(ニトリロ-κN)メチリジン]]トリス[フェノラト-κO]](3-)] マンガン	マンガン及びその化合物	[[2,2',2''-[[Nitrirottris [2,1-ethanediyil (nitriro-κN) methylidene]] tris [phenolato-κO]] (3-)] Manganese	[[2,2',2''-[次氨基[2,1-乙炔基]三[非诺特-κO]](3-)] 锰
	III	61219-26-9	Trimanganese arsenide	砷素及びその無機化合物	Trimanganese arsenide	Trimanganese arsenide
	III	6147-00-8	マンガン(2+)=ジブチラート	マンガン及びその化合物	Manganese (2+) = dibutyrate	锰(2+)=二丁酸
	III	61788-52-1	Naphthenic acids, lead manganese salts	マンガン及びその化合物	Naphthenic acids, lead manganese salts	Naphthenic acids, lead manganese salts
	III	61788-53-2	Fatty acids, tall-oil, lead manganese salts	マンガン及びその化合物	Fatty acids, tall-oil, lead manganese salts	Fatty acids, tall-oil, lead manganese salts
	III	61789-35-3	Fatty acids, tall-oil, calcium manganese salts	マンガン及びその化合物	Fatty acids, tall-oil, calcium manganese salts	Fatty acids, tall-oil, calcium manganese salts
	III	637-82-1	マンガン(2+)=スクシナート	マンガン及びその化合物	Manganese (2+) = succinate	锰(2+)=琥珀酸盐
	III	637-86-5	マンガン=ジブチラート	マンガン及びその化合物	Manganese = Dibutyrate	二丁酸锰
	III	64070-86-6	マンガン(2+)=ビス(4-ニトロフェノラート)	マンガン及びその化合物	Manganese (2+) = bis (4-nitrophenolate)	锰(2+)=双(4-硝基酚盐)
	III	6485-39-8	Bis(D-gluconato-O1, O2)manganese	マンガン及びその化合物	Bis(D-gluconato-O1, O2)manganese	Bis(D-gluconato-O1, O2)manganese
	III	65776-39-8	マンガン(2+)=ビス[(T-4)-アルマヌイド]	マンガン及びその化合物	Manganese (2+) = bis [(T-4)-armanuide]	锰(2+)=双[(T-4-阿曼)]
	III	67181-98-0	酸化クロム銅マンガン	マンガン及びその化合物	chromium oxide copper manganese	氧化铬铜锰
	III	67952-42-5	(2R, 3R)-酒石酸のマンガン(II)塩(2:1)	マンガン及びその化合物	(2R, 3R) - Manganese (II) salt of tartaric acid (2:1)	(2R, 3R)-酒石酸锰(II) 盐(2:1)
	III	68015-77-0	ニカリウム=[(OC-6-21)-[(エチレンジニトリロ-κ(2)N, N')]テトラキス(アセタト-κO)]マンガン(2-)	マンガン及びその化合物	(ii) Potassium = (OC-6-21) - [[Ethylenedinitriro-κ(2) N, N'] Tetrakis (acetato-κO)] Manganate (2-)	二钾=[(OC-6-21)-[[乙二腈-κ(2)N, N']四核(醋酐-κO)]锰酸盐(2-)]
	III	68039-18-9	クエン酸のアンモニウムマンガン(II)塩(1:?:?)	マンガン及びその化合物	Ammonium manganese (II) salt of citric acid (1:?:?)	柠檬酸的铵锰(II) 盐(1:?:?)
	III	68081-75-4	Dipotassium manganate	マンガン及びその化合物	Dipotassium manganate	Dipotassium manganate
	III	68186-83-4	Lignosulfonic acid, manganese(2+) salt	マンガン及びその化合物	Lignosulfonic acid, manganese(2+) salt	Lignosulfonic acid, manganese(2+) salt
	III	68186-96-9	Spinels, chromium iron manganese zinc brown	マンガン及びその化合物	Spinels, chromium iron manganese zinc brown	Spinels, chromium iron manganese zinc brown
	III	68187-38-2	Manganese, 2-ethylhexanoate tall-oil fatty acid s complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, 2-ethylhexanoate tall-oil fatty acids complexes	Manganese, 2-ethylhexanoate tall-oil fatty acids complexes
	III	68187-64-4	Nepheline syenite, manganese zirconium brown	マンガン及びその化合物	Nepheline syenite, manganese zirconium brown	Nepheline syenite, manganese zirconium brown
	III	68201-80-9	クエン酸のアンモニウム鉄(III)マンガン(II)亜鉛塩(1:?:?:?)	マンガン及びその化合物	Ammonium iron (III) manganese (II) zinc salt of citric acid (1:?:?:?)	柠檬酸的铵铁(III) 锰(II) 锌盐(1:?:?:?)
	III	68308-21-4	Fatty acids, C10-19-neo-, manganese salts	マンガン及びその化合物	Fatty acids, C10-19-neo-, manganese salts	Fatty acids, C10-19-neo-, manganese salts
	III	68333-66-4	Resin acids and Rosin acids, manganese salts, polymers with formaldehyde and soybean oil	マンガン及びその化合物	Resin acids and Rosin acids, manganese salts, polymers with formaldehyde and soybean oil	Resin acids and Rosin acids, manganese salts, polymers with formaldehyde and soybean oil
	III	68333-67-5	Resin acids and Rosin acids, manganese salts, polymers with formaldehyde, phenol and soybean oil	マンガン及びその化合物	Resin acids and Rosin acids, manganese salts, polymers with formaldehyde, phenol and soybean oil	Resin acids and Rosin acids, manganese salts, polymers with formaldehyde, phenol and soybean oil
	III	68410-82-2	Sulfite liquors and Cooking liquors, spent, alkali-sulfur dioxide-treated, manganese salts	マンガン及びその化合物	Sulfite liquors and Cooking liquors, spent, alkali-sulfur dioxide-treated, manganese salts	Sulfite liquors and Cooking liquors, spent, alkali-sulfur dioxide-treated, manganese salts
	III	68424-36-2	Fatty acids, C9-15-neo-, manganese salts	マンガン及びその化合物	Fatty acids, C9-15-neo-, manganese salts	Fatty acids, C9-15-neo-, manganese salts
	III	68439-21-4	2-Pentanol, 4-methyl-, phosphate, manganese(2+) salt	マンガン及びその化合物	2-Pentanol, 4-methyl-, phosphate, manganese(2+) salt	2-Pentanol, 4-methyl-, phosphate, manganese(2+) salt
	III	68443-00-5	Manganese, 2-ethylhexanoate 3,5,5-trimethylhexanoate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, 2-ethylhexanoate 3,5,5-trimethylhexanoate complexes	Manganese, 2-ethylhexanoate 3,5,5-trimethylhexanoate complexes
	III	68475-47-8	Bis(D-glycero-D-ido-heptonato)manganese	マンガン及びその化合物	Bis(D-glycero-D-ido-heptonato)manganese	Bis(D-glycero-D-ido-heptonato)manganese
	III	68512-50-5	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and manganese-doped	Cadmium sulfide (CdS), solid soln. with zinc sulfide, copper and manganese-doped
	III	68551-42-8	脂肪酸(C=6~19,分岐型)のマンガン塩	マンガン及びその化合物	Manganese salts of fatty acids (C=6~19, Branched)	脂肪酸(C=6~19分支)的锰盐
	III	68553-17-3	Linseed oil, lead manganese salt	マンガン及びその化合物	Linseed oil, lead manganese salt	Linseed oil, lead manganese salt
	III	68554-13-2	Resin acids and Rosin acids, hydrogenated, manganese salts	マンガン及びその化合物	Resin acids and Rosin acids, hydrogenated, manganese salts	Resin acids and Rosin acids, hydrogenated, manganese salts
	III	68555-06-6	Spinels, chromium iron manganese brown	マンガン及びその化合物	Spinels, chromium iron manganese brown	Spinels, chromium iron manganese brown
	III	68585-31-9	Phosphoric acid, sodium salt (1:?), reaction products with manganese oxide (MnO2) and zinc oxide	マンガン及びその化合物	Phosphoric acid, sodium salt (1:?), reaction products with manganese oxide (MnO2) and zinc oxide	Phosphoric acid, sodium salt (1:?), reaction products with manganese oxide (MnO2) and zinc oxide
	III	68585-91-1	Zinc sulfide (ZnS), copper and manganese-doped	マンガン及びその化合物	Zinc sulfide (ZnS), copper and manganese-doped	Zinc sulfide (ZnS), copper and manganese-doped
	III	68609-85-8	Manganese, 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylate complexes	Manganese, 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylate complexes
	III	68609-86-9	Manganese, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes	Manganese, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes
	III	68611-46-1	Silicic acid (H4SiO4), zinc salt (1:2), arsenic and manganese-doped	砷素及びその無機化合物	Silicic acid (H4SiO4), zinc salt (1:2), arsenic and manganese-doped	Silicic acid (H4SiO4), zinc salt (1:2), arsenic and manganese-doped
	III	68611-47-2	ケイ酸二重鉛のマンガンドーパント	マンガン及びその化合物	Manganese Dope of Dizin Silicate	硅酸二铅的甘露聚糖产物
	III	68611-67-6	Wurtzite, manganese yellow	マンガン及びその化合物	Wurtzite, manganese yellow	Wurtzite, manganese yellow
	III	68648-07-7	Fatty acids, tall-oil, manganese salts, basic	マンガン及びその化合物	Fatty acids, tall-oil, manganese salts, basic	Fatty acids, tall-oil, manganese salts, basic
	III	68784-02-1	Aluminat (AlO21-), magnesium (2:1), solid soln. with magnesium gallate (MgGa2O4), manganese-doped	マンガン及びその化合物	Aluminat (AlO21-), magnesium (2:1), solid soln. with magnesium gallate (MgGa2O4), manganese-doped	Aluminat (AlO21-), magnesium (2:1), solid soln. with magnesium gallate (MgGa2O4), manganese-doped
	III	68784-13-4	Germanium magnesium fluoride oxide, manganese-doped	マンガン及びその化合物	Germanium magnesium fluoride oxide, manganese-doped	Germanium magnesium fluoride oxide, manganese-doped
	III	68784-19-0	Magnesate(1-), trifluoro-, potassium, manganese and zinc-doped	マンガン及びその化合物	Magnesate(1-), trifluoro-, potassium, manganese and zinc-doped	Magnesate(1-), trifluoro-, potassium, manganese and zinc-doped
	III	68784-76-9	Silicic acid (H4SiO4), magnesium manganese(2+) zinc salt, arsenic and lead-doped	砷素及びその無機化合物	Silicic acid (H4SiO4), magnesium manganese(2+) zinc salt, arsenic and lead-doped	Silicic acid (H4SiO4), magnesium manganese(2+) zinc salt, arsenic and lead-doped
	III	68844-25-7	Benzyltriethylammonium permanganate	マンガン及びその化合物	Benzyltriethylammonium permanganate	Benzyltriethylammonium permanganate
	III	68876-90-4	Barium cadmium zinc sulfide (Ba2(Cd, Zn)S3), manganese-doped	カドミウム及びその化合物	Barium cadmium zinc sulfide (Ba2(Cd,Zn)S3), manganese-doped	Barium cadmium zinc sulfide (Ba2(Cd,Zn)S3), manganese-doped
	III	68876-92-6	Barium zinc sulfide (Ba2ZnS3), manganese-doped	マンガン及びその化合物	Barium zinc sulfide (Ba2ZnS3), manganese-doped	Barium zinc sulfide (Ba2ZnS3), manganese-doped
	III	68877-27-0	Zinc sulfide (ZnS), manganese-doped	マンガン及びその化合物	Zinc sulfide (ZnS), manganese-doped	Zinc sulfide (ZnS), manganese-doped
	III	68911-03-5	Greensand, manganese sodium	マンガン及びその化合物	Greensand, manganese sodium	Greensand, manganese sodium
	III	68988-36-3	Manganese, branched nonanoate 2-ethylhexanoate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, branched nonanoate 2-ethylhexanoate complexes	Manganese, branched nonanoate 2-ethylhexanoate complexes
	III	68988-37-4	Manganese, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes, basic	マンガン及びその化合物	Manganese, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes, basic	Manganese, 2-ethylhexanoate naphthenate complexes, basic
	III	69011-04-7	Phosphoric acid, butyl ester, manganese(2+) salt	マンガン及びその化合物	Phosphoric acid, butyl ester, manganese(2+) salt	Phosphoric acid, butyl ester, manganese(2+) salt
	III	69012-49-3	Manganese ores, reduced	マンガン及びその化合物	Manganese ores, reduced	Manganese ores, reduced
	III	69192-23-0	Dichlorobis[N-propyl-N-[2-(2,4,6-trichlorophenoxy)ethyl]-1H-imidazole-1-carboxamide]manganese	マンガン及びその化合物	Dichlorobis[N-propyl-N-[2-(2,4,6-trichlorophenoxy)ethyl]-1H-imidazole-1-carboxamide]manganese	Dichlorobis[N-propyl-N-[2-(2,4,6-trichlorophenoxy)ethyl]-1H-imidazole-1-carboxamide]manganese
	III	69847-36-5	Hydrogen [3-hydroxy-4-[(4-methyl-2-sulphophenyl)azo]naphthalene-2-carboxylato(3-)]manganate(1-)	マンガン及びその化合物	Hydrogen [3-hydroxy-4-[(4-methyl-2-sulphophenyl)azo]naphthalene-2-carboxylato(3-)]manganate(1-)	Hydrogen [3-hydroxy-4-[(4-methyl-2-sulphophenyl)azo]naphthalene-2-carboxylato(3-)]manganate(1-)
	III	70268-41-6	Manganese divalente	マンガン及びその化合物	Manganese divalente	Manganese divalente
	III	70514-67-9	Flue dust, ferromanganese-manufg.	マンガン及びその化合物	Flue dust, ferromanganese-manufg.	Flue dust, ferromanganese-manufg.
	III	70692-94-3	Manganese zirconium trioxide	マンガン及びその化合物	Manganese zirconium trioxide	Manganese zirconium trioxide
	III	71215-58-2	Acetic acid, 2-bromo-, manganese(2+) salt (2:1)	マンガン及びその化合物	Acetic acid, 2-bromo-, manganese(2+) salt (2:1)	Acetic acid, 2-bromo-, manganese(2+) salt (2:1)
	III	72828-18-3	Benzene, diethenyl-, polymer with ethenylbenzene, sulfonated, manganese salts	マンガン及びその化合物	Benzene, diethenyl-, polymer with ethenylbenzene, sulfonated, manganese salts	Benzene, diethenyl-, polymer with ethenylbenzene, sulfonated, manganese salts

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	73003-99-3	Manganate(2-), [3-[2-(4, 8-disulfo-2-naphthalenyl) diazenyl-κ N1]-2-(hydroxy-κ O) benzoato(4-)]-, hydrogen (1:2)	マンガン及びその化合物	Manganate(2-), [3-[2-(4, 8-disulfo-2-naphthalenyl) diazenyl-κ N1]-2-(hydroxy-κ O) benzoato(4-)]-, hydrogen (1:2)	Manganate(2-), [3-[2-(4, 8-disulfo-2-naphthalenyl) diazenyl-κ N1]-2-(hydroxy-κ O) benzoato(4-)]-, hydrogen (1:2)
	III	73019-26-8	[ナフthalenesulfonic Acid-(2-Azo-1)-Naphthol-(2)-3-カルボン酸]-マンガン	マンガン及びその化合物	[Naphthalenesulfonic Acid-(2-Azo-1)-Naphthol-(2)-3-Carboxylic Acid]-Manganese	[萘磺酸-(2-偶氮-1)-萘酚-(2)-3-羧酸]-锰
	III	73202-12-7	マンガン合金=Mn, C, Fe, P, Si(FMn1.0)	マンガン及びその化合物	Manganese alloy=Mn, C, Fe, P, Si(FMn1.0)	锰合金=Mn, C, Fe, P, Si(FMn1.0)
	III	73335-41-8	メチル(トリフェニル)ホスホニウム=ペルマンガナート	マンガン及びその化合物	methyl(triphenyl) phosphonium permanganate	甲基(三苯基)磷-过锰酸盐
	III	73384-91-5	4-メチル-5-クロロ-2-スルホフェニル-1-アゾ-2-ヒドロキシナフタレン-3-カルボン酸-2'-メトキシアニリドマンガン塩	マンガン及びその化合物	4-Methyl-5-Chlor-2-Sulfophenyl-1-Azo-2-Hydroxynaphthalene-3-Carvone-2'-Methoxyaniide Manganese Salt	4-甲基-5-氯-2-磺基苯基-1-偶氮-2-羟基萘-3-羧基-2'-甲氧基苯胺锰盐
	III	73385-04-3	マンガン(2+)=4-[(4-クロロ-3-スルホナトフェニル)ジアゼニル]-3-ヒドロキシ-2-ナフトアト	マンガン及びその化合物	Manganese(2+)=4-[(4-chloro-3-sulfonatophenyl) diazenyl]-3-hydroxy-2-naphthoate	锰(2+)=4-[(4-氯-3-磺基苯基)二氮基]-3-羟基-2-萘酸
	III	74051-88-0	ビス[2-(ヒドロキシ-κ O)プロパノアト-κ O]マンガン	マンガン及びその化合物	bis[2-(hydroxy-κ O) propanoato-κ O] manganese	双[2-(羟基-κ O)丙酸-κ O]锰
	III	74114-36-6	窒化マンガン	マンガン及びその化合物	manganese nitride	氮化锰
	III	74449-37-9	(T-4)-ビス(テトラフルオロアンモニウム)=(OC-6-11)-ヘキサフルオロマンガン酸(2-)塩	マンガン及びその化合物	(T-4)-Bis(tetrafluoroammonium)=(OC-6-11)-Hexafluoridomanganic acid(2-) salt	(T-4)-双(四氟铵)=(OC-6-11)-六氟锰酸(2-)盐
	III	75747-77-2	Dichlorotetrakis[N-propyl-N-[2-(2,4,6-trichlorophenoxy)ethyl]-1H-imidazole-1-carboxamide]manganese	マンガン及びその化合物	Dichlorotetrakis[N-propyl-N-[2-(2,4,6-trichlorophenoxy)ethyl]-1H-imidazole-1-carboxamide]manganese	Dichlorotetrakis[N-propyl-N-[2-(2,4,6-trichlorophenoxy)ethyl]-1H-imidazole-1-carboxamide]manganese
	III	75864-23-2	三酸化二マンガン二鉄	マンガン及びその化合物	diferic manganese trioxide	三氧化二锰二铁
	III	76710-75-3	ベンジル(トリメチル)アンモニウム=ペルマンガナート	マンガン及びその化合物	Benzyl(trimethyl) ammonium permanganate	苄基(三甲基)铵-高锰酸盐
	III	76710-76-4	P, P'-エチレンビス[トリフェニルホスホニウム]=ジペルマンガナート	マンガン及びその化合物	P, P'-Ethylene bis(triphenylphosphonium) = dipermanganate	P, P'-亚乙基双[三苯基磷]=二苯基锰
	III	76710-77-5	1-ヘキサデシルピリジン-1-イウム=ペルマンガナート	マンガン及びその化合物	1-Hexadecylpyridine-1-Ium-Permanganate	1-十六烷基吡啶-1-碘-高锰酸盐
	III	7759-00-4	ケイ酸マンガン	マンガン及びその化合物	manganese silicate	硅酸锰
	III	7790-33-2	Manganese diiodide	マンガン及びその化合物	Manganese diiodide	Manganese diiodide
	III	8030-70-4	Fatty acids, tall-oil, manganese salts	マンガン及びその化合物	Fatty acids, tall-oil, manganese salts	Fatty acids, tall-oil, manganese salts
	III	80822-72-6	[4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-1-hydroxy-2-naphthoato(2-)-O1, O2]manganese	マンガン及びその化合物	[4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-1-hydroxy-2-naphthoato(2-)-O1, O2]manganese	[4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-1-hydroxy-2-naphthoato(2-)-O1, O2]manganese
	III	825-89-8	マンガン(2+)=ビス(4-ヒドロキシベンゼンスルホン酸)マンガン	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) = bis(4-hydroxybenzenesulfonate)	锰(2+)=双(4-羟基苯磺酸盐)
	III	83503-76-8	マンガン(2+)=ビス(4-ヒドロキシベンゼンスルホン酸)マンガン	マンガン及びその化合物	manganese fluoride	氟化锰
	III	83864-26-0	[3-hydroxy-4-[(2-methyl-4-sulphophenyl)azo]-2-naphthoato(2-)]manganese	マンガン及びその化合物	[3-hydroxy-4-[(2-methyl-4-sulphophenyl)azo]-2-naphthoato(2-)]manganese	[3-hydroxy-4-[(2-methyl-4-sulphophenyl)azo]-2-naphthoato(2-)]manganese
	III	83929-95-7	Manganese(2+) disulphamate	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) disulphamate	Manganese(2+) disulphamate
	III	84030-40-0	3-ヒドロキシ-4-[(4-メチル-2-スルホフェニル)アゾ]-2-ナフトエ酸マンガン	マンガン及びその化合物	3-Hydroxy-4-[(4-methyl-2-sulphophenyl)azo]-2-manganese naphthoate	3-羟基-4-[(4-甲基-2-磺基苯基)偶氮]-2-萘甲酸锰
	III	84041-69-0	Manganese 4-[(4-chloro-5-methyl-2-sulpho-naphthophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoate	マンガン及びその化合物	Manganese 4-[(4-chloro-5-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoate	Manganese 4-[(4-chloro-5-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoate
	III	84100-67-4	Hydrogen [4-[(4-chloro-5-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxylato(3-)]manganate(1-)	マンガン及びその化合物	Hydrogen [4-[(4-chloro-5-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxylato(3-)]manganate(1-)	Hydrogen [4-[(4-chloro-5-methyl-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxylato(3-)]manganate(1-)
	III	84712-57-2	Manganese, 4-[(4-ethoxy-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, 4-[(4-ethoxy-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylate complexes	Manganese, 4-[(4-ethoxy-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylate complexes
	III	84962-02-7	Manganese, 2-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-1-naphthalenesulfonate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, 2-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-1-naphthalenesulfonate complexes	Manganese, 2-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-1-naphthalenesulfonate complexes
	III	85005-58-9	(isodecanoato-O)(neodecanoato-O)manganese	マンガン及びその化合物	(isodecanoato-O)(neodecanoato-O)manganese	(isodecanoato-O)(neodecanoato-O)manganese
	III	85005-59-0	(isodecanoato-O)(isononanoato-O)manganese	マンガン及びその化合物	(isodecanoato-O)(isononanoato-O)manganese	(isodecanoato-O)(isononanoato-O)manganese
	III	85005-60-3	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)manganese	マンガン及びその化合物	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)manganese	(isononanoato-O)(isooctanoato-O)manganese
	III	85005-61-4	(isooctanoato-O)(isooctanoato-O)manganese	マンガン及びその化合物	(isooctanoato-O)(isooctanoato-O)manganese	(isooctanoato-O)(isooctanoato-O)manganese
	III	85080-93-9	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)manganese	マンガン及びその化合物	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)manganese	(isononanoato-O)(neodecanoato-O)manganese
	III	85080-94-0	(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)manganese	マンガン及びその化合物	(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)manganese	(isooctanoato-O)(neodecanoato-O)manganese
	III	85117-59-5	Manganese, 4-[(4-ethoxy-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylate barium calcium complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, 4-[(4-ethoxy-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylate barium calcium complexes	Manganese, 4-[(4-ethoxy-2-sulphophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylate barium calcium complexes
	III	85117-60-8	Manganese, isodecanoate naphthenate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, isodecanoate naphthenate complexes	Manganese, isodecanoate naphthenate complexes
	III	85117-61-9	Manganese, isononanoate naphthenate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, isononanoate naphthenate complexes	Manganese, isononanoate naphthenate complexes
	III	85117-62-0	Manganese, isooctanoate naphthenate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, isooctanoate naphthenate complexes	Manganese, isooctanoate naphthenate complexes
	III	85117-63-1	Manganese, naphthenate neodecanoate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, naphthenate neodecanoate complexes	Manganese, naphthenate neodecanoate complexes
	III	85136-48-7	Bis(5-oxo-DL-prolinate-N1, O2)manganese	マンガン及びその化合物	Bis(5-oxo-DL-prolinate-N1, O2)manganese	Bis(5-oxo-DL-prolinate-N1, O2)manganese
	III	85169-06-8	Citric acid, manganese sodium salt	マンガン及びその化合物	Citric acid, manganese sodium salt	Citric acid, manganese sodium salt
	III	85169-07-9	Manganese(II) fumarate	マンガン及びその化合物	Manganese(II) fumarate	Manganese(II) fumarate
	III	85566-72-9	Manganese, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid complexes	Manganese, C5-23-branched carboxylate C4-10-fatty acid complexes
	III	85737-19-5	Fatty acids, C3-22, manganese salts, basic	マンガン及びその化合物	Fatty acids, C3-22, manganese salts, basic	Fatty acids, C3-22, manganese salts, basic
	III	85763-71-9	Manganese, C3-13-carboxylate pentyl phosphate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, C3-13-carboxylate pentyl phosphate complexes	Manganese, C3-13-carboxylate pentyl phosphate complexes
	III	85763-72-0	Manganese, naphthenate neodecanoate pentyl phosphate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, naphthenate neodecanoate pentyl phosphate complexes	Manganese, naphthenate neodecanoate pentyl phosphate complexes
	III	90431-62-2	Manganese, C5-C23-branched carboxylate octanoate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, C5-C23-branched carboxylate octanoate complexes	Manganese, C5-C23-branched carboxylate octanoate complexes
	III	90431-63-3	Manganese, 2-ethylhexanoate isooctanoate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, 2-ethylhexanoate isooctanoate complexes	Manganese, 2-ethylhexanoate isooctanoate complexes
	III	90431-64-4	Manganese, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes	Manganese, acetylacetone 6-methyl-2,4-heptanedione complexes
	III	91031-64-0	Fatty acids, C8-9, manganese salts	マンガン及びその化合物	Fatty acids, C8-9, manganese salts	Fatty acids, C8-9, manganese salts
	III	91031-80-0	Fatty acids, C9-13-neo-, manganese salts	マンガン及びその化合物	Fatty acids, C9-13-neo-, manganese salts	Fatty acids, C9-13-neo-, manganese salts
	III	91081-90-2	Spinels, aluminum iron manganese brown	マンガン及びその化合物	Spinels, aluminum iron manganese brown	Spinels, aluminum iron manganese brown
	III	91081-91-3	Spinels, iron manganese brown	マンガン及びその化合物	Spinels, iron manganese brown	Spinels, iron manganese brown
	III	916075-10-0	Manganese(2+), bis(octahydro-1,4,7-trimethyl-1H-1,4,7-triazonine-, kappa.N1., kappa.N4., kappa.N7)tri-, mu.-oxodi-, acetate(1:2)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+), bis(octahydro-1,4,7-trimethyl-1H-1,4,7-triazonine-, kappa.N1., kappa.N4., kappa.N7)tri-, mu.-oxodi-, acetate(1:2)	Manganese(2+), bis(octahydro-1,4,7-trimethyl-1H-1,4,7-triazonine-, kappa.N1., kappa.N4., kappa.N7)tri-, mu.-oxodi-, acetate(1:2)
	III	916075-11-1	Manganese(2+), bis(octahydro-1,4,7-trimethyl-1H-1,4,7-triazonine-, kappa.N1., kappa.N4., kappa.N7)tri-, mu.-oxodi-, sulfate(1:1)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+), bis(octahydro-1,4,7-trimethyl-1H-1,4,7-triazonine-, kappa.N1., kappa.N4., kappa.N7)tri-, mu.-oxodi-, sulfate(1:1)	Manganese(2+), bis(octahydro-1,4,7-trimethyl-1H-1,4,7-triazonine-, kappa.N1., kappa.N4., kappa.N7)tri-, mu.-oxodi-, sulfate(1:1)
	III	91782-88-6	Manganese, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes	Manganese, C8-10-branched fatty acids C9-11-neofatty acids naphthenate complexes
	III	92200-95-8	Manganese, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes	Manganese, C5-23-branched carboxylate naphthenate complexes
	III	92200-96-9	Manganese, C5-23-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, C5-23-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes	Manganese, C5-23-branched carboxylate naphthenate octanoate complexes
	III	92414-44-3	(T-4)-四酸化マンガン	マンガン及びその化合物	(T-4)-manganese tetroxide	(T-4)-四氧化锰
	III	92969-67-0	Fatty acids, C18-28, manganese salts	マンガン及びその化合物	Fatty acids, C18-28, manganese salts	Fatty acids, C18-28, manganese salts
	III	93333-98-3	Fatty acids, C7-9-branched, manganese(2+) salts	マンガン及びその化合物	Fatty acids, C7-9-branched, manganese(2+) salts	Fatty acids, C7-9-branched, manganese(2+) salts
	III	93573-11-6	Manganese, C4-10 fatty acids naphthenate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, C4-10 fatty acids naphthenate complexes	Manganese, C4-10 fatty acids naphthenate complexes
	III	93573-12-7	Manganese, C4-10 fatty acids octanoate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, C4-10 fatty acids octanoate complexes	Manganese, C4-10 fatty acids octanoate complexes
	III	93762-58-4	Manganese, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids naphthenate complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids naphthenate complexes	Manganese, C5-23-branched carboxylate C4-10 fatty acids naphthenate complexes
	III	93918-14-0	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)manganese	マンガン及びその化合物	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)manganese	(neononanoato-O)(neoundecanoato-O)manganese
	III	94233-07-5	ニアンモニウム=(OC-6-21)-[(エチレンジニトロ-κ(2)N, N')テトラキス(アセト-κ O)]マンガナート(2-)	マンガン及びその化合物	(2) Ammonium = (OC-6-21)-[(Ethylendinitro-κ(2)N, N') Tetrakis(acetato-κ O)]manganate(2-)	二铵=(OC-6-21)-[[乙二腈-κ(2)N, N']四核(醋酐-κ O)]锰酸盐(2-)
	III	94247-29-7	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)manganese	マンガン及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)manganese	(2-ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)manganese
	III	94247-30-0	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)manganese	マンガン及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)manganese	(2-ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)manganese
	III	94247-31-1	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)manganese	マンガン及びその化合物	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)manganese	(2-ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)manganese
	III	94277-05-1	Aluminium, compound with manganese (5:1)	マンガン及びその化合物	Aluminium, compound with manganese (5:1)	Aluminium, compound with manganese (5:1)
	III	94333-38-7	Manganese 1,2,3,6-tetrahydro-2,6-dioxopyrimidine-4-carboxylate(1:2)	マンガン及びその化合物	Manganese 1,2,3,6-tetrahydro-2,6-dioxopyrimidine-4-carboxylate(1:2)	Manganese 1,2,3,6-tetrahydro-2,6-dioxopyrimidine-4-carboxylate(1:2)
	III	94481-60-4	Ammonium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']manganate(1-)	マンガン及びその化合物	Ammonium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']manganate(1-)	Ammonium [N,N-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O',O']manganate(1-)
	III	94551-96-9	Slimes and Sludges, zinc calcium leach soln., peroxidized, manganese dioxide-contg.	マンガン及びその化合物	Slimes and Sludges, zinc calcium leach soln., peroxidized, manganese dioxide-contg.	Slimes and Sludges, zinc calcium leach soln., peroxidized, manganese dioxide-contg.
	III	95046-51-8	Spinels, manganese brown	マンガン及びその化合物	Spinels, manganese brown	Spinels, manganese brown
	III	97434-80-5	Manganese, 1,2-ethanediybis[carbomodithioate] copper iron zinc complexes	マンガン及びその化合物	Manganese, 1,2-ethanediybis[carbomodithioate] copper iron zinc complexes	Manganese, 1,2-ethanediybis[carbomodithioate] copper iron zinc complexes
	III	97435-23-9	Dimanganese disilver pentaoxide	マンガン及びその化合物	Dimanganese disilver pentaoxide	Dimanganese disilver pentaoxide
	III	97730-66-0	硫酸マンガン	マンガン及びその化合物	manganese sulfate	硫酸锰
	III	97999-33-2	Bis(1,2,3,6-tetrahydro-2,6-dioxopyrimidine-4-carboxylato-N3,O4)manganese	マンガン及びその化合物	Bis(1,2,3,6-tetrahydro-2,6-dioxopyrimidine-4-carboxylato-N3,O4)manganese	Bis(1,2,3,6-tetrahydro-2,6-dioxopyrimidine-4-carboxylato-N3,O4)manganese
	III	99018-65-2	[3-hydroxy-4-[(1-sulpho-2-naphthyl)azo]-2-naphthoato(2-)]manganese	マンガン及びその化合物	[3-hydroxy-4-[(1-sulpho-2-naphthyl)azo]-2-naphthoato(2-)]manganese	[3-hydroxy-4-[(1-sulpho-2-naphthyl)azo]-2-naphthoato(2-)]manganese
	III	99328-48-0	Magnesium fluoride (MgF2), manganese and zinc-doped	マンガン及びその化合物	Magnesium fluoride (MgF2), manganese and zinc-doped	Magnesium fluoride (MgF2), manganese and zinc-doped
	III	99328-53-7	Silicic acid, calcium salt, manganese-doped	マンガン及びその化合物	Silicic acid, calcium salt, manganese-doped	Silicic acid, calcium salt, manganese-doped

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	*116810-46-9	テトラキス[トリメチル(獣脂アルキル)アンモニウム]ヘキサ-μ-オキソド-テトラ-μ3-オキソド-ジ-μ5-オキソド-テトラデカオキソドオクタモリブダート(4-)	モリブデン及びその化合物	Tetrakis [trimethyl (tallow alkyl) ammonium] = hexa- μ -oxide-tetra- μ 3-oxide-di- μ 5-oxide-tetradecaoxide octamolybdate (4-)	四 [三甲基 (牛脂烷基) 铵] = 六- μ -氧化物-四- μ 3-氧化物-二- μ 5-氧化物-十八钼十四烷氧化物 (4-)
	III	*116812-71-6	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*117314-43-9	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*117595-43-4	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*117931-10-9	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*117991-26-1	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*117991-27-2	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*118032-96-5	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*118321-25-8	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*118321-26-9	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*118321-27-0	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*118321-57-6	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*118321-58-7	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*118877-73-9	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*119667-37-7	モリブデン酸バリウム	モリブデン及びその化合物	barium molybdate	钼酸钡
	III	*119801-14-8	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*119801-15-9	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*12003-72-4	Aluminium, compound with molybdenum (1:3)	モリブデン及びその化合物	Aluminium, compound with molybdenum (1:3)	Aluminium, compound with molybdenum (1:3)
	III	*12011-98-2	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*12013-21-7	モリブデン酸マグネシウム	モリブデン及びその化合物	magnesium molybdate	钼酸镁
	III	*12023-18-6	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	iron molybdate	钼酸铁
	III	*12033-19-1	Molybdenum nitride (MoN)	モリブデン及びその化合物	Molybdenum nitride (MoN)	Molybdenum nitride (MoN)
	III	*12033-29-3	Molybdenum sulfide (MoS3)	モリブデン及びその化合物	Molybdenum sulfide (MoS3)	Molybdenum sulfide (MoS3)
	III	*12033-37-3	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*12049-45-5	モリブデン酸カルシウム	モリブデン及びその化合物	calcium molybdate	钼酸钙
	III	*12057-23-7	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*12058-07-0	Molybdenum oxide	モリブデン及びその化合物	Molybdenum oxide	Molybdenum oxide
	III	*12058-19-4	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*12058-24-1	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*12058-26-3	モリブデン酸亜鉛	モリブデン及びその化合物	zinc molybdate	钼酸锌
	III	*12058-33-2	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*12069-90-8	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*12076-38-9	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*12084-07-0	エチレンジアミン四酢酸のモリブデン酸錯塩	モリブデン及びその化合物	Molybdate complex salt of ethylenediaminetetraacetic acid	乙二胺四乙酸的钼酸络盐
	III	*12091-64-4	Hexacarbonylbis(eta5-cyclopenta-2,4-dien-1-yl)dimolybdenum	モリブデン及びその化合物	Hexacarbonylbis(eta5-cyclopenta-2,4-dien-1-yl)dimolybdenum	Hexacarbonylbis(eta5-cyclopenta-2,4-dien-1-yl)dimolybdenum
	III	*120922-80-7	モリブデン酸亜鉛	モリブデン及びその化合物	zinc molybdate	钼酸锌
	III	*121072-42-2	モリブデン酸鉛	モリブデン及びその化合物	lead molybdate	钼酸铅
	III	*12122-47-3	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*12122-48-4	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*12125-77-8	Tricarbonyl[(1,2,3,4,5,6-eta)cyclohepta-1,3,5-triene]molybdenum	モリブデン及びその化合物	Tricarbonyl[(1,2,3,4,5,6-eta)cyclohepta-1,3,5-triene]molybdenum	Tricarbonyl[(1,2,3,4,5,6-eta)cyclohepta-1,3,5-triene]molybdenum
	III	*12129-68-9	ビス(η(6)-ベンゼン)モリブデン	モリブデン及びその化合物	Bis(η(6)-benzene)molybdenum	双(η(6-苯))钼
	III	*12135-57-8	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	iron molybdate	钼酸铁
	III	*121484-00-2	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*121484-01-3	モリブデン酸カリウム	モリブデン及びその化合物	potassium molybdate	钼酸钾
	III	*12151-75-6	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*12152-15-7	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*12163-67-6	モリブデン酸ストロンチウム	モリブデン及びその化合物	strontium molybdate	钼酸锶
	III	*12163-69-8	Molybdenum phosphide	モリブデン及びその化合物	Molybdenum phosphide	Molybdenum phosphide
	III	*12163-70-1	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*12163-85-8	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*12207-64-6	モリブデン酸アンモニウム	モリブデン及びその化合物	ammonium molybdate	钼酸铵
	III	*12207-90-8	リンモリブデン酸	モリブデン及びその化合物	phosphomolybdic acid	磷钼酸
	III	*12209-17-5	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*12209-18-6	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*12213-69-3	Benzothiazolium, 2-[4-(dimethylamino)phenyl]-3,6-dimethyl-, molybdatetungstatephosphate, mixt. with N-[4-[[4-(diethylamino)phenyl]phenylmethylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethylethanaminium molybdatetungstatephosphate	モリブデン及びその化合物	Benzothiazolium, 2-[4-(dimethylamino)phenyl]-3,6-dimethyl-, molybdatetungstatephosphate, mixt. with N-[4-[[4-(diethylamino)phenyl]phenylmethylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethylethanaminium molybdatetungstatephosphate	苯并噻唑, 2-[4-(二甲氨基)苯基]-3,6-二甲基-, 钼酸盐, mixt. 使用N-[4-[4-(二乙氨基)苯基]苯亚甲基]-2,5-环己二烯-1-基-二乙基-乙二胺-N-钼酸乙炔
	III	*122310-32-1	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*122310-33-2	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*122310-34-3	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*12263-13-7	Trinickel bis[tetracosam-μ-oxododecaoxo[μ12-[phosphato(3-)-O:O:O':O':O':O':O':O':O':O':O':O':O']dodecamolybdate(3-)]	ニッケル化合物	Trinickel bis[tetracosam-μ-oxododecaoxo[μ12-[phosphato(3-)-O:O:O':O':O':O':O':O':O':O':O':O':O']dodecamolybdate(3-)]	Trinickel bis[tetracosam-μ-oxododecaoxo[μ12-[phosphato(3-)-O:O:O':O':O':O':O':O':O':O':O':O':O']dodecamolybdate(3-)]
	III	*123114-47-6	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*12323-01-2	モリブデン酸バリウム	モリブデン及びその化合物	barium molybdate	钼酸钡
	III	*12325-29-0	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*12332-67-1	モリブデン酸アンモニウム	モリブデン及びその化合物	ammonium molybdate	钼酸铵
	III	*12339-22-9	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*123517-46-4	モリブデン酸鉛	モリブデン及びその化合物	lead molybdate	钼酸铅
	III	*12396-30-4	モリブデン酸カリウム	モリブデン及びその化合物	potassium molybdate	钼酸钾
	III	*12411-64-2	モリブデン酸アンモニウム	モリブデン及びその化合物	ammonium molybdate	钼酸铵
	III	*124230-17-7	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*124545-31-9	モリブデン酸アルミニウム	モリブデン及びその化合物	aluminium molybdate	钼酸铝
	III	*124545-85-3	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*124567-52-8	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*124567-53-9	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*12500-91-3	モリブデン酸カリウム	モリブデン及びその化合物	potassium molybdate	钼酸钾
	III	*125124-08-5	モリブデン酸カルシウム	モリブデン及びその化合物	calcium molybdate	钼酸钙
	III	*12518-76-2	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	iron molybdate	钼酸铁
	III	*12519-76-5	リンモリブデン酸	モリブデン及びその化合物	phosphomolybdic acid	磷钼酸
	III	*12521-67-4	モリブデン酸マグネシウム	モリブデン及びその化合物	magnesium molybdate	钼酸镁
	III	*125304-18-9	Xanthylum, 3,6-bis(diethylamino)-9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-, molybdatesilicate	モリブデン及びその化合物	Xanthylum, 3,6-bis(diethylamino)-9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-, molybdatesilicate	Xanthylum, 3,6-bis(diethylamino)-9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-, molybdatesilicate
	III	*12543-74-7	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*125483-96-7	モリブデン酸カルシウム	モリブデン及びその化合物	calcium molybdate	钼酸钙
	III	*12594-27-3	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*12612-50-9	Molybdenum sulfide	モリブデン及びその化合物	Molybdenum sulfide	Molybdenum sulfide
	III	*126214-49-1	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*12627-57-5	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*126282-62-0	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*126447-24-3	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*126478-52-2	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*12673-58-4	Molybdenum nickel oxide	ニッケル化合物	Molybdenum nickel oxide	Molybdenum nickel oxide
	III	*12680-49-8	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*12704-86-8	リンモリブデン酸アンモニウム	モリブデン及びその化合物	ammonium phosphomolybdate	磷钼酸铵
	III	*12709-98-7	Lead (Lead molybdenum chromate)	モリブデン及びその化合物	Lead (Lead molybdenum chromate)	Lead (Lead molybdenum chromate)
	III	*127336-61-2	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*127336-64-5	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*12738-08-8	モリブデン酸チタン	モリブデン及びその化合物	titanium molybdate	钼酸钛
	III	*127814-40-8	モリブデン酸亜鉛	モリブデン及びその化合物	zinc molybdate	钼酸锌
	III	*128574-42-5	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	iron molybdate	钼酸铁
	III	*128574-43-6	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	iron molybdate	钼酸铁
	III	*128585-44-4	リンモリブデン酸	モリブデン及びその化合物	phosphomolybdic acid	磷钼酸
	III	*128975-01-9	リンモリブデン酸亜鉛	モリブデン及びその化合物	zinc phosphomolybdate	磷钼酸锌
	III	*129193-18-6	モリブデン酸カリウム	モリブデン及びその化合物	potassium molybdate	钼酸钾
	III	*129208-42-0	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	*129209-03-6	モリブデン酸カリウム	モリブデン及びその化合物	potassium molybdate	钼酸钾
	III	*129925-73-1	モリブデン酸カリウム	モリブデン及びその化合物	potassium molybdate	钼酸钾
	III	*129925-74-2	モリブデン酸カリウム	モリブデン及びその化合物	potassium molybdate	钼酸钾
	III	*129925-75-3	モリブデン酸カリウム	モリブデン及びその化合物	potassium molybdate	钼酸钾
	III	*129925-76-4	モリブデン酸カリウム	モリブデン及びその化合物	potassium molybdate	钼酸钾
	III	*130241-17-7	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	iron molybdate	钼酸铁
	III	*130241-18-8	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	iron molybdate	钼酸铁
	III	*130241-19-9	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	iron molybdate	钼酸铁
	III	*130241-20-2	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	iron molybdate	钼酸铁
	III	*130459-28-8	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
	III	*130680-13-6	ケイ化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum silicide	硅化钼
	III	*1309-56-4	Molybdenite	モリブデン及びその化合物	Molybdenite	Molybdenite
	III	*131097-40-0	モリブデン酸リチウム	モリブデン及びその化合物	lithium molybdate	钼酸锂
	III	*131163-67-2	モリブデン酸アンモニウム	モリブデン及びその化合物	ammonium molybdate	钼酸铵
	III	*1313-29-7	Molybdenum sesquioxide	モリブデン及びその化合物	Molybdenum sesquioxide	Molybdenum sesquioxide
	III	*1325-74-2	Methanaminium, N-[4-[(2-chlorophenyl)[4-(dimethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, molybdatetungstate phosphate	モリブデン及びその化合物	Methanaminium, N-[4-[(2-chlorophenyl)[4-(dimethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, molybdatetungstate phosphate	Methanaminium, N-[4-[(2-chlorophenyl)[4-(dimethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, molybdatetungstate phosphate
	III	*1325-79-7	Benzenamine, 4-[(2-chlorophenyl)[4-(ethylimino)-3-methyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]methyl]-N-ethyl-2-methyl-, compd. with molybdenum tungsten hydroxide oxide phosphate	モリブデン及びその化合物	Benzenamine, 4-[(2-chlorophenyl)[4-(ethylimino)-3-methyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]methyl]-N-ethyl-2-methyl-, compd. with molybdenum tungsten hydroxide oxide phosphate	Benzenamine, 4-[(2-chlorophenyl)[4-(ethylimino)-3-methyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]methyl]-N-ethyl-2-methyl-, compd. with molybdenum tungsten hydroxide oxide phosphate

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	III	85068-46-8	Silicic acid, molybdenum salt, compd. with 4,4'-carbonimidoylbis[N,N-dimethylbenzenamine]	モリブデン及びその化合物	Silicic acid, molybdenum salt, compd. with 4,4'-carbonimidoylbis[N,N-dimethylbenzenamine]	Silicic acid, molybdenum salt, compd. with 4,4'-carbonimidoylbis[N,N-dimethylbenzenamine]
-	III	85068-48-0	Xanthylum, 9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2-methyl-, molybdatephosphate	モリブデン及びその化合物	Xanthylum, 9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2-methyl-, molybdatephosphate	Xanthylum, 9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2-methyl-, molybdatephosphate
-	III	85186-35-2	Molybdenum, bis[bis(phenylmethyl)carbomodithioato]-mu-oxodioxodi-, sulfurized	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, bis[bis(phenylmethyl)carbomodithioato]-mu-oxodioxodi-, sulfurized	Molybdenum, bis[bis(phenylmethyl)carbomodithioato]-mu-oxodioxodi-, sulfurized
-	III	85186-36-3	Molybdenum, bis(dicyclohexylcarbomodithioato)di-mu-oxodioxodi-, sulfurized	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, bis(dicyclohexylcarbomodithioato)di-mu-oxodioxodi-, sulfurized	Molybdenum, bis(dicyclohexylcarbomodithioato)di-mu-oxodioxodi-, sulfurized
-	III	85255-51-2	モリブデン酸亜鉛	モリブデン及びその化合物	zinc molybdate	钼酸锌
-	III	85536-66-9	Corundum, molybdenum	モリブデン及びその化合物	Corundum, molybdenum	钼酸铈
-	III	85941-74-8	モリブデン酸鉄	モリブデン及びその化合物	iron molybdate	钼酸铁
-	III	85959-61-1	3,6-ビス(エチルアミノ)-9-[2-(メトキシカルボニル)フェニル]-2,7-ジメチルキサンテン-10-イウム=モリブダートタングスタートホスファート	モリブデン及びその化合物	3,6-bis(ethylamino)-9-[2-(methoxycarbonyl)phenyl]-2,7-dimethylxanthene-10-ium molybdate tungstate phosphate	3,6-双(乙氨基)-9-[2-(甲氧羰基)苯基]-2,7-二甲基黄烷-10-钼-钨磷酸钼酸盐
-	III	86089-09-0	Molybdenum sulfide (MoS2), roasted	モリブデン及びその化合物	Molybdenum sulfide (MoS2), roasted	Molybdenum sulfide (MoS2), roasted
-	III	87970-74-9	炭化モリブデン	モリブデン及びその化合物	molybdenum carbide	碳化钼
-	III	88020-55-7	Molybdate (Mo8O264-), hydrogen, compd. with N,N-didodecyl-1-dodecanamine (1:4:4)	モリブデン及びその化合物	Molybdate (Mo8O264-), hydrogen, compd. with N,N-didodecyl-1-dodecanamine (1:4:4)	Molybdate (Mo8O264-), hydrogen, compd. with N,N-didodecyl-1-dodecanamine (1:4:4)
-	III	90367-47-8	Formaldehyde, reaction products with N,N-dimethylbenzenamine and N-ethyl-2-methylbenzenamine, oxidized, molybdatephosphates	モリブデン及びその化合物	Formaldehyde, reaction products with N,N-dimethylbenzenamine and N-ethyl-2-methylbenzenamine, oxidized, molybdatephosphates	Formaldehyde, reaction products with N,N-dimethylbenzenamine and N-ethyl-2-methylbenzenamine, oxidized, molybdatephosphates
-	III	90367-48-9	Formaldehyde, reaction products with N,N-dimethylbenzenamine and N-ethyl-2-methylbenzenamine, oxidized, molybdatetungstatephosphates	モリブデン及びその化合物	Formaldehyde, reaction products with N,N-dimethylbenzenamine and N-ethyl-2-methylbenzenamine, oxidized, molybdatetungstatephosphates	Formaldehyde, reaction products with N,N-dimethylbenzenamine and N-ethyl-2-methylbenzenamine, oxidized, molybdatetungstatephosphates
-	III	90367-49-0	Formaldehyde, reaction products with N,N-dimethylbenzenamine and N-methylbenzenamine, oxidized, molybdatephosphates	モリブデン及びその化合物	Formaldehyde, reaction products with N,N-dimethylbenzenamine and N-methylbenzenamine, oxidized, molybdatephosphates	Formaldehyde, reaction products with N,N-dimethylbenzenamine and N-methylbenzenamine, oxidized, molybdatephosphates
-	III	90431-90-6	Molybdenum, citrate oxo complexes	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, citrate oxo complexes	Molybdenum, citrate oxo complexes
-	III	90431-91-7	Molybdenum, acetylacetonate 6-methyl-2,4-heptanedione complexes	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, acetylacetonate 6-methyl-2,4-heptanedione complexes	Molybdenum, acetylacetonate 6-methyl-2,4-heptanedione complexes
-	III	906665-74-5	Molybdenum, N,N-bis(C11-14-branched and linear alkyl)carbomodithioate oxo thioxo complexes	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, N,N-bis(C11-14-branched and linear alkyl)carbomodithioate oxo thioxo complexes	Molybdenum, N,N-bis(C11-14-branched and linear alkyl)carbomodithioate oxo thioxo complexes
-	III	90901-24-9	ジ-μ-スルフィド-ビス[[N,N-ビス(2-エチルヘキサン-1-イル)カルバモジチオアト-κ(2)S](オキソ)モリブデン(III)]	モリブデン及びその化合物	Di-μ-sulfide-bis[[N,N-bis(2-ethylhexane-1-yl)carbomodithioat-κ(2)S](Oxide)Molybdenum(III)]	二-μ-硫-双[[N,N-双(2-乙基己烷-1-基)二硫代氨基甲酸酯-κ(2)S](氧化物)钼(III)]
-	III	91770-33-1	Naphthenic acids, molybdenum salts	モリブデン及びその化合物	Naphthenic acids, molybdenum salts	Naphthenic acids, molybdenum salts
-	III	92113-03-6	Amines, C18-22-tert-alkyl, compds. with molybdic acid (H2MoO4)	モリブデン及びその化合物	Amines, C18-22-tert-alkyl, compds. with molybdic acid (H2MoO4)	Amines, C18-22-tert-alkyl, compds. with molybdic acid (H2MoO4)
-	III	93805-29-9	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')molybdenum	モリブデン及びその化合物	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')molybdenum	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')molybdenum
-	III	93840-01-8	Molybdenum pentakis(2-ethylhexanoate)	モリブデン及びその化合物	Molybdenum pentakis(2-ethylhexanoate)	Molybdenum pentakis(2-ethylhexanoate)
-	III	94094-30-1	Carbide molybdenum trisilicide	モリブデン及びその化合物	Carbide molybdenum trisilicide	碳化钼三硅化物
-	III	94134-34-6	Methanaminium, N-[4-bis[4-(dimethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, molybdatetungstatephosphate	モリブデン及びその化合物	Methanaminium, N-[4-bis[4-(dimethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, molybdatetungstatephosphate	Methanaminium, N-[4-bis[4-(dimethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, molybdatetungstatephosphate
-	III	94232-43-6	Bis(2-ethylhexanoato-O)dioxomolybdenum	モリブデン及びその化合物	Bis(2-ethylhexanoato-O)dioxomolybdenum	Bis(2-ethylhexanoato-O)dioxomolybdenum
-	III	94277-04-0	Iron, compound with molybdenum (2:3)	モリブデン及びその化合物	Iron, compound with molybdenum (2:3)	Iron, compound with molybdenum (2:3)
-	III	97171-87-4	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(ethylamino)-, molybdate	モリブデン及びその化合物	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(ethylamino)-, molybdate	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(ethylamino)-, molybdate
-	III	97171-88-5	Xanthylum, 9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2,7-dimethyl-, molybdate	モリブデン及びその化合物	Xanthylum, 9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2,7-dimethyl-, molybdate	Xanthylum, 9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2,7-dimethyl-, molybdate
-	III	97191-99-6	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, molybdate	モリブデン及びその化合物	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, molybdate	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, molybdate
-	III	97280-70-1	3H-Indolium, 2-[2-(2,3-dihydro-2-methyl-1H-indol-1-yl)ethenyl]-1,3,3-trimethyl-, molybdatetungstatephosphate	モリブデン及びその化合物	3H-Indolium, 2-[2-(2,3-dihydro-2-methyl-1H-indol-1-yl)ethenyl]-1,3,3-trimethyl-, molybdatetungstatephosphate	3H-Indolium, 2-[2-(2,3-dihydro-2-methyl-1H-indol-1-yl)ethenyl]-1,3,3-trimethyl-, molybdatetungstatephosphate
-	III	97434-81-6	Molybdenum, bis(C8-18 and C8-18-unsatd. alkyl)carbomodithioate oxo thio complexes	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, bis(C8-18 and C8-18-unsatd. alkyl)carbomodithioate oxo thio complexes	Molybdenum, bis(C8-18 and C8-18-unsatd. alkyl)carbomodithioate oxo thio complexes
-	III	97434-82-7	Molybdenum, bis(C11-15 and C11-15-unsatd. alkyl)carbomodithioate oxo thio complexes	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, bis(C11-15 and C11-15-unsatd. alkyl)carbomodithioate oxo thio complexes	Molybdenum, bis(C11-15 and C11-15-unsatd. alkyl)carbomodithioate oxo thio complexes
-	III	97434-83-8	Molybdenum, bis(C14-18 and C14-18-unsatd. alkyl)carbomodithioate oxo thio complexes	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, bis(C14-18 and C14-18-unsatd. alkyl)carbomodithioate oxo thio complexes	Molybdenum, bis(C14-18 and C14-18-unsatd. alkyl)carbomodithioate oxo thio complexes
-	III	97686-30-1	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
-	III	97953-19-0	Tetramolybdenum nitride	モリブデン及びその化合物	Tetramolybdenum nitride	Tetramolybdenum nitride
-	III	1116380-81-4	(脂肪酸(C=12~20, 不飽和C=12~20)の2-[3-(アシル(C=12~20, 不飽和C=12~20)アミノ)プロピル](メチル)アミノ)エチル=エステル)塩酸塩	(3-アルカンアミドプロピル)(メチル)[2-(アルカノイルオキシ)エチル]アンモニウム=クロリド(アルカン及びアルカノイルの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカン及び当該アルカノイルのそれぞれの炭素数が14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)	(2-[[3-(Acyl(C=12~20, unsaturated C=12~20) amino) propyl](methyl) amino] ethyl ester of fatty acid (C=12~20, unsaturated C=12~20)) hydrochloride	(脂肪酸(C=12~20, 不飽和C=12~20)2-[3-(酰基(C=12~20, 不飽和C=12~20)氨基)丙基](甲基)氨基)乙酯=酯)盐酸盐
-	III	10213-78-2	2,2'-(オクタデカン-1-イルイミノ)ジエタノール	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	2,2'-(Octadecane-1-ylimino) Diethanol	2,2'-(十八烷-1-亚氨基) 乙二醇
-	III	15520-05-5	2,2'-(オクチルイミノ)ジエタノール	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	2,2'-(Octylimino) Diethanol	2,2'-(辛基亚氨基) 乙二醇
-	III	18924-66-8	2,2'-(テトラデシルイミノ)ビスエタノール	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	2,2'-(tetradecylimino) bisethanol	2,2'-(十四烷基亚氨基) 双乙醇
-	III	18924-67-9	2,2'-(ヘキサデシルイミノ)ビスエタノール	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	2,2'-(hexadecylimino) bisethanol	2,2'-(十六烷基亚氨基) 双乙醇
-	III	26635-92-7	α, α'-[[オクタデシルイミノ]ジエチレン]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)]	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α, α'-[[octadecylimino] diethylene] bis [ω-hydroxypoly(oxyethylene)]	α, α'-[[十八烷基亚氨基] 二乙基] 双[ω-羟基聚(氧乙烷)]
-	III	26635-94-9	α, α'-[[ヘキサデシルイミノ]ジエチレン]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)]	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α, α'-[[hexadecylimino] diethylene] bis [ω-hydroxypoly(oxyethylene)]	α, α'-[[十六烷基亚氨基] 二乙基] 双[ω-羟基聚(氧乙烷)]
-	III	29933-69-5	α, α'-[[アルキル(C=8~18, 直鎖型)アザンジル]ジ(エタン-2,1-ジイル)]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)](繰り返し単位の繰り返し数は0以上の整数とする。)(数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α, α'-[[alkyl(C=8~18, linear) azandiyl] di (ethane-2,1-diy)] bis [ω-hydroxypoly(oxyethane-1,2-diy)] (The number of repetitions in a repetition unit shall be an integer greater than or equal to 0.) (limited to those with a number-average molecular weight of less than 1,000.)	α, α'-[[烷基(C=8~18线性)吡嗪基] (乙烷-2,1-基尔)] 双[ω-羟基聚(氧乙烷-1,2-基)] (重复单位的重复数为0以上的整数。(限于于数均分子量小于1,000的物质。))
-	III	31017-83-1	α, α'-[[アルキル(C=8~18, 直鎖型)アザンジル]ジ(エタン-2,1-ジイル)]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)](繰り返し単位の繰り返し数は0以上の整数とする。)(数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α, α'-[[alkyl(C=8~18, linear) azandiyl] di (ethane-2,1-diy)] bis [ω-hydroxypoly(oxyethane-1,2-diy)] (The number of repetitions in a repetition unit shall be an integer greater than or equal to 0.) (limited to those with a number-average molecular weight of less than 1,000.)	α, α'-[[烷基(C=8~18线性)吡嗪基] (乙烷-2,1-基尔)] 双[ω-羟基聚(氧乙烷-1,2-基)] (重复单位的重复数为0以上的整数。(限于于数均分子量小于1,000的物质。))
-	III	31727-16-9	α, α'-[[アルキル(C=8~18, 直鎖型)アザンジル]ジ(エタン-2,1-ジイル)]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)](繰り返し単位の繰り返し数は0以上の整数とする。)(数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α, α'-[[alkyl(C=8~18, linear) azandiyl] di (ethane-2,1-diy)] bis [ω-hydroxypoly(oxyethane-1,2-diy)] (The number of repetitions in a repetition unit shall be an integer greater than or equal to 0.) (limited to those with a number-average molecular weight of less than 1,000.)	α, α'-[[烷基(C=8~18线性)吡嗪基] (乙烷-2,1-基尔)] 双[ω-羟基聚(氧乙烷-1,2-基)] (重复单位的重复数为0以上的整数。(限于于数均分子量小于1,000的物质。))
-	III	51290-41-6	α, α'-[[アルキル(C=8~18, 直鎖型)アザンジル]ジ(エタン-2,1-ジイル)]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)](繰り返し単位の繰り返し数は0以上の整数とする。)(数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8, 10, 12, 14, 16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α, α'-[[alkyl(C=8~18, linear) azandiyl] di (ethane-2,1-diy)] bis [ω-hydroxypoly(oxyethane-1,2-diy)] (The number of repetitions in a repetition unit shall be an integer greater than or equal to 0.) (limited to those with a number-average molecular weight of less than 1,000.)	α, α'-[[烷基(C=8~18线性)吡嗪基] (乙烷-2,1-基尔)] 双[ω-羟基聚(氧乙烷-1,2-基)] (重复单位的重复数为0以上的整数。(限于于数均分子量小于1,000的物质。))

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	52001-65-7		α, α'-[(アルキル(C=8~18、直鎖型)アザンジル)ジ(エタン-2,1-ジイル)]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)](繰り返し単位の繰り返し数は0以上の整数とする。)(数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	α, α'-[(alkyl(C=8~18, linear) azandiyl) di (ethane-2,1-diyl)] bis [ω-hydroxypoly (oxyethane-1,2-diyl)] (The number of repetitions in a repetition unit shall be an integer greater than or equal to 0.) (limited to those with a number-average molecular weight of less than 1,000.)	α, α'-[(炭基(C=8~18线性)吡嗪基)(乙烷-2,1-基尔)]双[ω-羟基聚(氧乙烷-1,2-基尔)](重复单位的重复数为0以上的整数。)(限于数千均分子量小于1,000的物质。)
	III	61790-82-7	水素化脂肪アルキルアミンのエトキシ化物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(オキシラン重付加物、(2)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	ethoxide of hydrogenated tallow alkylamine	氯化牛脂烷基胺的乙氧化物
	III	61791-24-0	大豆-アルキルアミンのエトキシ化物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(オキシラン重付加物、(2)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	Soy-Alkylamine Ethoxide	大豆-烷基胺乙氧基化物
	III	61791-31-9	2,2'-イミノジエタノールのN-ココアルキル誘導体	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(オキシラン重付加物、(2)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	N-Coco alkyl derivative of 2,2'-Iminodiethanol	2,2'-亚氨基乙二醇的N-烷基衍生物
	III	68155-33-9	アルキル(C=14~18)アミンのエトキシ化物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(オキシラン重付加物、(2)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	Ethoxides of alkyl (C=14~18) amines	烷基(C=14~18)胺的乙氧基化物
	III	68439-72-5	Amines, C8-18 and C18-unsatd. alkyl, ethoxylated	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(オキシラン重付加物、(2)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	Amines, C8-18 and C18-unsatd. alkyl, ethoxylated	Amines, C8-18 and C18-unsatd. alkyl, ethoxylated
	III	71786-60-2	2,2'-(アルキル(C=12~18)イミノ)ジエタノール	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(オキシラン重付加物、(2)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	2,2'-(Alkyl (C=12~18) imino) diethanol	2,2'-(烷基(C=12~18)亚氨基)乙二醇
	III	72968-37-7	アルキル(C=12~18)アミンのエトキシ化物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(オキシラン重付加物、(2)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	Ethoxides of alkyl (C=12~18) amines	烷基(C=12~18)胺的乙氧基化物
	III	73246-96-5	2,2'-イミノジエタノールのN-(大豆アルキル)誘導体	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(オキシラン重付加物、(2)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	N-(Soy Alkyl) Derivatives of 2,2'-Iminodiethanol	2,2'-亚氨基乙二醇的N-(大豆烷基)衍生物
	III	9003-93-4	オクタデカン-1-アミン・オキシラン重合体	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(オキシラン重付加物、(2)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	Octadecane-1 amine Oxirane polymer	十八烷-1-胺环氧乙烷聚合物
	III	90367-28-5	2,2'-イミノジエタノールのN-(水素化脂肪アルキル)誘導体	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)(オキシラン重付加物、(2)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	N-(Hydrogenated tallow alkyl) derivatives of 2,2'-iminodiethanol	2,2'-亚氨基乙二醇的N-(氯化牛脂烷基)衍生物
	III	102782-43-4	エトキシ化=プロポキシ化=アルコール(C=9~11、直鎖型及び分枝型)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	Ethoxylation = Propoxylation = Alcohol (C=9~11, linear and branched)	乙氧基化=丙氧基化=醇(C=9~11;线性和支化)
	III	103818-93-5	エトキシ化プロポキシ化アルコール(C=9~11)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	Ethoxylated propoxylated alcohol (C=9~11)	乙氧基化丙氧基化醇(C=9~11)
	III	155683-77-5	2-メチルオキシラン・オキシラン重合体のモノイソデシルエーテル	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	Monoisodecyl ether of 2-Methyloxirane Oxirane polymer	2-甲氧基环氧乙烷聚合物单异癸醚
	III	166736-08-9	2-メチルオキシラン・オキシラン重合体のモノ(2-プロピルヘプチル)エーテル	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	Mono (2-Propylheptyl) ether of 2-Methyloxirane Oxirane polymer	2-甲氧基-环氧乙烷聚合物单(2-丙基庚基)醚
	III	68154-97-2	エトキシ化プロポキシ化アルコール(C=10~12)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	Ethoxylated propoxylated alcohol (C=10~12)	乙氧基化丙氧基化醇(C=10~12)
	III	68439-30-5	2-メチルオキシラン・オキシラン重合体の8-メチルニル=エーテル	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	8-Methylnonyl ether of 2-Methyloxirane Oxirane polymer	2-甲氧基-环氧乙烷聚合物的8-甲基壬基=醚
	III	68603-25-8	エトキシ化プロポキシ化アルコール(C=8~10)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	Ethoxylated propoxylated alcohol (C=8~10)	乙氧基化丙氧基化醇(C=8~10)
	III	68937-66-6	エトキシ化プロポキシ化アルコール(C=6~12)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	Ethoxylated propoxylated alcohol (C=6~12)	乙氧基化丙氧基化醇(C=6~12)
	III	68987-81-5	エトキシ化プロポキシ化アルコール(C=6~10)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	Ethoxylated propoxylated alcohol (C=6~10)	乙氧基化丙氧基化醇(C=6~10)
	III	69013-18-9	エトキシ化プロポキシ化アルコール(C=8~18)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	Ethoxylated propoxylated alcohol (C=8~18)	乙氧基化丙氧基化醇(C=8~18)
	III	69227-22-1	エトキシ化プロポキシ化アルコール(C=10~16)	アルファ-アルキル-オメガ-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](アルキル基の構造が分枝であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が9から11までのものの混合物(当該アルキル基の炭素数が10のものを主成分とするものに限る。))に限る。	Ethoxylated propoxylated alcohol (C=10~16)	乙氧基化丙氧基化醇(C=10~16)
	III	61789-71-7	ベンジル(ココアルキル)(ジメチル)アンモニウム=クロリド	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Benzyl (coco-alkyl) (dimethyl) ammonium chloride	苄基(可烷基)(二甲基)铵=氯化物
	III	61789-72-8	Quaternary ammonium compounds, benzyl(hydrogenated tallow alkyl)dimethyl, chlorides	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Quaternary ammonium compounds, benzyl(hydrogenated tallow alkyl)dimethyl, chlorides	Quaternary ammonium compounds, benzyl(hydrogenated tallow alkyl)dimethyl, chlorides
	III	63449-41-2	アルキル(C=8~18)(ベンジル)(ジメチル)アンモニウム=クロリド	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Alkyl (C=8~18) (benzyl) (dimethyl) ammonium chloride	烷基(C=8~18)(苄基)(二甲基)铵=氯化物
	III	68391-01-5	アルキル(C=12~18)(ベンジル)(ジメチル)アンモニウム=クロリド	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Alkyl (C=12~18) (benzyl) (dimethyl) ammonium chloride	烷基(C=12~18)(苄基)(二甲基)铵=氯化物
	III	84540-07-8	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, bromides	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, bromides	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, bromides
	III	85409-22-9	アルキル(C=12~14)(ベンジル)(ジメチル)アンモニウム=クロリド	アルキル(ベンジル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の炭素数が12から16までのもの及びその混合物に限る。)	Alkyl (C=12~14) (benzyl) (dimethyl) ammonium chloride	烷基(C=12~14)(苄基)(二甲基)铵=氯化物
	III	32055-14-4	アニリン・ホルムアルデヒド・ホスゲン重合体	アルファ-(イソシアナトベンジル)-オメガ-(イソシアナトフェニル)ポリ[(イソシアナトフェニル)メチレン]	aniline-formaldehyde-phosgene polymer	苯胺-甲醛-光气聚合物
	III	68308-64-5	(ココアルキル)(エチル)(ジメチル)アンモニウム=エチル=スルファート	N-エチル-N,N-ジメチルテトラデカン-1-アミノウムの塩	(Coco-alkyl) (Ethyl) (Dimethyl) Ammonium = Ethyl = Sulfate	(可烷基)(乙基)(二甲基)铵=乙基=硫酸盐

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	68308-67-8	エチル(ジメチル)(大豆アルキル)アンモニウム=エチル=スルファート	N-エチル-N, N-ジメチルテトラデカン-1-アミンの塩	Ethyl (dimethyl) (soy alkyl) ammonium = ethyl sulfate	乙基(二甲基)(大豆烷基)铵=乙基硫酸盐
	III	84082-77-9	アルキル(C=14~18)(エチル)ジメチルアンモニウム=エチル=スルファート	N-エチル-N, N-ジメチルテトラデカン-1-アミンの塩	Alkyl (C=14~18) (ethyl) dimethylammonium ethyl sulfate	烷基(C=14~18)(乙基)二甲基铵=乙基硫酸盐
	III	117964-21-3	1, 2, 3, 5-テトラブロモ-4-(2, 3, 4, 6-テトラブロモフェノキシ)ベンゼン	オクタブロモジフェニルエーテル	1, 2, 3, 5-Tetrabromo-4-(2,3,4,6-Tetrabromophenoxy) benzene	1, 2, 3, 5-四溴-4-(2, 3, 4, 6-四溴苯氧基)苯
	III	85446-17-9	1, 2, 3, 4-テトラブロモ-5-(2, 3, 4, 5-テトラブロモフェノキシ)ベンゼン	オクタブロモジフェニルエーテル	1, 2, 3, 4-Tetrabromo-5-(2,3,4,5-Tetrabromophenoxy) benzene	1, 2, 3, 4-四溴-5-(2, 3, 4, 5-四溴苯氧基)苯
	III	24157-79-7	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	24157-81-1	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	24192-58-3	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	27351-96-8	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	40458-98-8	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	51113-41-8	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	57122-16-4	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	94133-79-6	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	94133-80-9	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	94133-81-0	ジイソプロピルナフタレン	ジイソプロピルナフタレン	diisopropylnaphthalene	二异丙基萘
	III	1039756-61-0	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Bis (alkyl) (dimethyl) ammonium salts (Limited to those having a linear structure of an alkyl group and a carbon number of 12, 14, 16, 18 or 20 of the alkyl group and mixtures thereof.)	二(烷基)(二甲基)铵盐(烷基的结构为直链, 且该烷基的碳原子数为12、14、16、18或20的烷基及其混合物。)
	III	20256-56-8	ジデシル(ジメチル)アンモニウム	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	didecyl (dimethyl) ammonium	二癸基铵
	III	61789-77-3	ジ(ココ-アルキル)(ジメチル)アンモニウム=クロリド	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Di (coco-alkyl) (dimethyl) ammonium chloride	二(烷烃基)(二甲基)铵=氯化物
	III	68334-33-8	[ビス(水素化獣脂アルキル)](ジメチル)アンモニウム=アセテート	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	[Bis (hydrogenated tallow alkyl)] (dimethyl) ammonium = acetate	[双(氯化牛油烷基)](二甲基)铵=乙酸酯
	III	68424-95-3	ジアルキル(C=8~10)(ジメチル)アンモニウム=クロリド	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Dialkyl (C=8~10) (dimethyl) ammonium chloride	二烷基(C=8~10)(二甲基)铵=氯化物
	III	68783-78-8	ジメチル[ジ(タロウ-アルキル)]アンモニウム クロリド	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	dimethyl [di (tallow-alkyl)] ammonium chloride	二甲基[二(牛油-烷基)]氯化铵
	III	71487-01-9	ビス(ココ-アルキル)(ジメチル)アンモニウム=ニトリド	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	Bis (coco-alkyl) (dimethyl) ammonium = nitrite	双(烷烃基)(二甲基)铵=腈
	III	97931-37-8	N-デシル-N, N-ジメチル-1-デカンアミン=D-グルコナート	ジデシル(ジメチル)アンモニウムの塩	N-decyl-N, N-dimethyl-1-decaminium = D-gluconate	N-癸基-N,N-二甲基-1-癸胺=D-葡萄糖
	III	1000-40-4	ビス(ブチルスルファニル)(ジメチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Bis (butylsulfanyl) (dimethyl) stannan	双(丁基磺基)(二甲基)锡烷
	III	10008-90-9	クロロ(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	chloro (tributyl) stannan	三氯乙锡烷
	III	1002-53-5	ジブチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	dibutylstannane	二丁基锡烷
	III	10039-33-5	ビス(2-エタン-1-イルヘキサ-1-イル)=4, 4'-[(ジオクタ-1-イルスタニレン)ビス(オキシ)]ビス(4-オキソブタ-2-エノアト)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Bis (2-ethane-1-ylhexane-1-yl)=4, 4'-[[diocane-1-ylstannylene] bisoxy] bis (4-oxobuta-2-enoate)	双(2-乙烷-1-基己烷-1-基)=4, 4'-[[二辛烷-1-基斯坦尼烯]双氧基]双(4-氧代丁-2-烯酸酯)
	III	100835-88-9	トリブチル(ブチルフェノキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Tributyl (butylphenoxy) stannan	三丁基(丁基苯氧基)锡烷
	III	101012-88-8	2-Butenedioic acid, monoisooctyl ester, reaction products with dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	2-Butenedioic acid, monoisooctyl ester, reaction products with dibutylxostannane	2-Butenedioic acid, monoisooctyl ester, reaction products with dibutylxostannane
	III	10113-34-5	ビス(アセチルオキシ)(ジベンジル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Bis (acetyloxy) (dibenzyl) stannane	双(乙酰氧基)(二苄基)Stannan
	III	1011-95-6	ジフェニルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	diphenylstannane	二苯基锡烷
	III	1015-27-6	トリエチル(フェニルエチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Triethyl (phenylethyl) stannane	三乙基(苯乙基)锡烷
	III	102250-64-6	ジブチル-2, 2-ジオキソヘキサ-1, 3, 2-オキサチアスタニ-6-オン重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Dihydro-2, 2-Dioctyl-6 H-1,3, 2-Oxathistannin-6-one polymer	二氢-2,2-二辛基-6H-1,3,2-氧杂噻锡烷-6-酮聚合物
	III	10347-38-3	ヘキサベンジルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	hexabenzyl distannan	六苄基二锡烷
	III	10428-19-0	1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ジクロロジスタノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	1,1,3,3-Tetrabutyl-1, 3-dichlorodistannoxane	1, 1, 3, 3-四丁基-1, 3-二氯二烷基锡烷
	III	10584-97-1	ジブチル[ビス(3-[[ニロキシ]カルボニル]アクリロイル)オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Dibutyl [bis (3-[[Nonyloxy] carbonyl] acryloyl) oxy] stannane	二丁基[双(3-[[壬氧基]羰基]丙烯酰氧基)]锡烷
	III	10603-63-1	トリブチル(オクタノイルオキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Tributyl (octanoyloxy) stannane	三丁基(辛酰氧基)锡烷
	III	1064-10-4	ヘキサフェニルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	hexaphenylstannane	六苯基二锡烷
	III	1066-57-5	トリクロロ(エチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Trichloro (ethyl) stannan	三氯(乙基)锡烷
	III	1067-29-4	ヘキサプロピルスタノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	hexapropylstannoxane	六丙基二锡烷
	III	108189-00-0	エチル=アクリレート・オクチル=アクリレート・トリブチルスタニル=メタクリレート重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	ethyl acrylate octyl acrylate tributylstannyl methacrylate polymer	甲基丙烯酸乙酯辛酯三丁基锡烷基聚合物
	III	1089-59-4	メチル(トリフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	methyl (triphenyl) stannane	甲基(三苯基)锡烷
	III	109298-02-4	ブチル=アクリレート・エチル=アクリレート・トリブチルスタニル=メタクリレート重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	butyl acrylate ethyl acrylate tributylstannyl methacrylate polymer	丁基=丙烯酸乙酯=丙烯酸三丁基锡烷基=甲基丙烯酸酯聚合物
	III	1103-05-5	ジフェニル[ビス(フェニルスルファニル)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Diphenyl [bis (phenylsulfanyl)] stannan	二苯基[双(苯磺基)]司丹宁
	III	110586-22-6	ペンチル=アクリレート・トリブチルスタニル=メタクリレート重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	pentyl acrylate tributylstannyl methacrylate polymer	丙烯酸戊酯=三丁基锡烷基=甲基丙烯酸酯聚合物
	III	110586-23-7	2-エチルヘキシル=アクリレート・トリブチル(メタクリロイルオキシ)スタナン重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	2-Ethylhexyl acrylate-tributyl (methacryloyloxy) stannan polymer	2-乙基己基=丙烯酸三丁基(甲基丙烯酸酯基)锡烷聚合物
	III	111108-89-5	トリシクロヘキシル[[ジメチルアミノ]チオキソメチル]スルファニルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Tricyclohexyl [[dimethylamino] thioxomethyl] sulfanyl stannan	三环己基[[二(氨基)硫代甲基]磺基]锡烷
	III	1112-56-7	テトラビニルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	tetravinylstannane	四乙烯锡烷
	III	1112-63-6	ヘキサエチルスタノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	hexaethylstannoxane	六乙基二氧杂锡烷
	III	1118-14-5	(アセチルオキシ)(トリメチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	(Acetyloxy) (Trimethyl) stannan	(乙酰氧基)(三甲基)锡烷
	III	1118-42-9	ジクロロ(ジベンチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	dichloro (dipentyl) stannan	二氯(二戊基)锡烷
	III	1124-19-2	トリクロロ(フェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	trichloro (phenyl) stannane	三氯(苯基)锡烷
	III	112492-63-4	オクチル=アクリレート・トリブチルスタニル=メタクリレート重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Octyl Acrylate Tributylstannyl Methacrylate Polymer	辛基=丙烯酸三丁基锡烷基=甲基丙烯酸酯聚合物
	III	113289-86-4	モノブチルチンチオジプロピオン酸塩	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	monobutyltin thiodipropionate	一丁基锡(二)丙酸盐
	III	1135-99-5	ジクロロ(ジフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	dichloro (diphenyl) stannane	二氯(二苯基)-锡烷
	III	116430-10-5	トリデシル=(2Z, 9Z)-6, 6-ジオクタ-4, 8, 11-トリオキソ-5, 7, 12-トリオキサ-6-スタノペンタコサ-2, 9-ジエノアト	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Tridecyl = (2Z, 9Z)-6, 6-Dioctyl-4, 8, 11-Trioxo-5, 7, 12-Trioxa-6-Stannapentacos-2, 9-Dienoate	十三烷=(2Z, 9Z)-6, 6-二辛基-4, 8, 11-三氧代-5, 7, 12-三氧代-6-斯坦纳纳塔-2, 9-二烯酸酯
	III	1178-79-6	クロロ[トリス(2-メチル-2-フェニルプロピル)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Chloro [tris (2-methyl-2 phenylpropyl)] stannan	氯[三(2-甲基-2-苯丙基)]锡烷
	III	1185-73-5	ビス[[3-[[2-エチルヘキシル]オキシ]カルボニル]アクリロイル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	bis [[3-[[2-ethylhexyl] oxy] carbonyl] acryloyl] oxy] (dioctyl) stannane	双[[3-[[2-乙基己基]氧基]羰基]丙烯酰基]氧基(二辛基)锡烷
	III	124504-99-0	トリシクロヘキシル[[ジプロピルアミノ]チオキソメチル]スルファニルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Tricyclohexyl [[dipropylamino] thioxomethyl] sulfanyl stannan	三环己基[[二(丙基氨基)硫代甲基]磺基]锡烷
	III	124505-02-8	トリシクロヘキシル[[ジエチルアミノ]チオキソメチル]スルファニルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Tricyclohexyl [[diethylamino] thioxomethyl] sulfanyl stannan	三环己基[[二(乙基氨基)硫代甲基]磺基]锡烷
	III	124873-62-7	イソブチル=アクリレート・トリブチル(メタクリロイルオキシ)スタナン重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	isobutyl acrylate-tributyl (methacryloyloxy) stannan polymer	异丁基=丙烯酸三丁基(甲基丙烯酸酯基)锡烷聚合物
	III	124873-63-8	tert-ブチル=アクリレート・トリブチル(メタクリロイルオキシ)スタナン重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	tert-Butyl acrylate-tributyl (methacryloyloxy) stannan polymer	叔丁基=丙烯酸三丁基(甲基丙烯酸酯基)锡烷聚合物
	III	1262-78-8	テトラキス(2-メチル-2-フェニルプロピル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Tetrakis (2-methyl-2 phenylpropyl) stannan	四(2-甲基-2-苯丙基)锡烷
	III	128093-63-0	Silane, triethoxy[2-(tributylstannyl)ethyl]-スタノセン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Silane, triethoxy[2-(tributylstannyl)ethyl]-Stannosene	Silane, triethoxy[2-(tributylstannyl)ethyl]-斯坦纳森
	III	1294-75-3	スタノセン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	(Acetyloxy) (Tricyclohexyl) stannan	(乙酰氧基)(三环己基)锡烷
	III	13121-71-6	トリブチル[メチルスルホニル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Tributyl (methylsulfonyl) oxy] stannane	三丁基[双(甲基磺基)氧基]锡烷
	III	13302-06-2	[[メチルスルホニル]オキシ](トリフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	[[methylsulfonyl] oxy] (triphenyl) stannane	[[甲基磺基]氧基](三苯基)锡烷
	III	13302-08-4	ジブチルスズ=ジエノアト	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	dibutyltin diene	二丁基锡=二烯酸
	III	13323-62-1	(アクリロイルオキシ)(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	(Acryloyloxy) (Tributyl) stannan	(丙烯酰氧基)(三丁基)锡烷
	III	13331-52-7	ブチル(クロロ)(ジヒドロキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	butyl (chloro) (dihydroxy) stannane	丁基(氯)(二羟基)锡烷
	III	13355-96-9	ヘキサオクチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	hexaoctyl distannan	己辛基二锡烷
	III	13413-18-8	(ジブチルスタナンジイル)ビス(スルファニルエチレン)=ジノアト	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	(Dibutylstannanedyl) bis (sulfanedylethylene) dinonoate	(二丁基锡烷二基)双(二硫基乙基)=二壬酸酯
	III	13467-96-4	5, 5-ジブチル-1, 9-ジオキサ-4, 6-ジテア-5-スタノクローウンテカ-2, 8-ジオン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	5, 5-Dibutyl-1, 9-dioxo-4, 6-dithia-5 stannacycloundecane-2, 8-dione	5,5-二丁基-1, 9-二氧杂-4, 6-二硫杂-5-司坦那环十一烷-2, 8-二酮
	III	13497-25-1	トリブチル=4, 4-ジブチル-8-オキソ-9-オキサ-3, 5-ジテア-4-スタノナトリカ-1, 2, 6-トリカルボキシルアト	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Tributyl=4, 4-Dibutyl-8-Oxo-9-Oxa-3, 5-Dithia-4-Stannatradecane-1, 2, 6-Tricarboxylate	三丁基=4,4-二丁基-8-氧代-9-氧代-3, 5-二硫代-4-司坦纳塔-1, 2, 6-三羧基
	III	14101-95-2	クロロ(トリイソプロピル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Chloro (triisopropyl) stannan	氯(三异丙基)锡烷
	III	14214-24-5	ジブチル[ビス(2-ヒドロキシベンゾイル)オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Dibutyl [bis (2-hydroxybenzoyl) oxy] stannan	二丁基[双(2-羟基苯甲酰基)氧基]锡烷
	III	14254-22-9	ブトキシ(ジブチル)(クロロ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Butoxy (dibutyl) (chloro) stannane	丁氧基(二丁基)(氯)锡烷
	III	1449-55-4	テトラシクロヘキシルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	tetracyclohexylstannane	四环己基锡烷
	III	147049-02-3	ジイソブチルスタナンジイルビス(2, 2-ジメチルプロパノアト)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Diisobutylstannandiyilbis (2,2-dimethylpropanoate)	二异丁基锡烷二基二(2,2-二甲基丙酸酯)
	III	147049-09-0	ジイソブチルスタナンジイルビス(2, 2-ジメチルプロパノアト)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Diisobutylstannandiyilbis (2,2-dimethylpropanoate)	二异丁基锡烷二基二(2,2-二甲基丙酸酯)
	III	151436-98-5	ジクロロ(ジメチル)スタナンと硫化二ナトリウムと2-スルファニルエチル=デカノアトと2-スルファニルエチル=オクタノアトと(トール油脂脂肪酸の2-スルファニルエチルエステル)とトリクロロ(メチル)スタナンの反応生成物	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Reaction products of dichloro (dimethyl) stannan, disodium sulfide, 2-sulfanylethyl decanoate, 2-sulfanylethyl octanoate, 2-sulfanylethyl ester of tall oil fatty acid, and trichloro (methyl) stannan	二氯(二甲基)锡烷、硫化二钠、2-磺基乙基=癸酸酯、2-磺基乙基=辛酸酯(妥尔油脂脂肪酸的2-磺基乙基酯)和三氯(甲基)锡烷的反应产物
	III	151686-34-9	ジクロロ(ジメチル)スタナンと硫化二ナトリウムと2-エチルヘキシル=スルファニルアセテートとトリクロロ(メチル)スタナンの反応生成物	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Reaction products of dichloro (dimethyl) stannane, disodium sulfide, 2-ethylhexyl-sulfanyl acetate and trichloro (methyl) stannane	二氯(二甲基)锡烷、硫化二钠、2-乙基己基=磺基乙基酯和三氯(甲基)锡烷的反应产物
	III	15257-25-7	ジブチル[ビス(メタクリロイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Dibutyl [bis (methacryloyloxy)] stannane	二丁基[双(甲基丙烯酸酯基)]锡烷
	III	1528-01-4	トリブチル(メチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	tributyl (methyl) stannane	三丁基(甲基)锡烷
	III	1529-30-2	トリエチル(フェノキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Triethyl (phenoxy) stannane	三乙基(苯氧基)锡烷
	III	15336-98-8	ジアル(ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Diallyl (dibutyl) stannane	二烯丙基(二丁基)锡烷
	III	15481-47-7	ビス(ベンゾイルスルファニル)(ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Bis (benzoylsulfanyl) (dibutyl) stannan	双(苯甲酰磺基)(二丁基)锡烷
	III	15481-48-8	ビス(ベンゾイルスルファニル)(ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Bis (benzoylsulfanyl) (dibutyl) stannane	双(苯甲酰磺基)(二丁基)锡烷
	III	15535-69-0	2, 2-ジブチル-5-ヒドロキシ-1, 3, 2-ジオキサスタノヘン-4, 7-ジオン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	2, 2-Dibutyl-5 hydroxy-1,3, 2-dioxastannepene-4, 7-dione	2,2-二丁基-5-羟基-1,3, 2-二氧杂环-4, 7-二酮
	III	15546-12-0	2-ethylhexyl 6, 6-dibutyl-14-ethyl-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannaoctadeca-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	2-ethylhexyl 6,6-dibutyl-14-ethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannaoctadeca-2,9-dienoate	2-ethylhexyl 6,6-dibutyl-14-ethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannaoctadeca-2,9-dienoate
	III	15571-59-2	ジブチル[ビス(3-[[イソブチル]カルボニル]アクリロイル)オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)=オキンドを除く。)	Dioctyl [bis ((Z)-3-[[isobutyl] carbonyl] acryloyl) oxy] stannan	二辛基[双((Z)-3-[[异丁基]羰基]丙烯酰氧基)]锡烷
</						

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	III	15890-66-7	1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ビス(ドデカノイルオキシ)ジスタナンチアン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1, 1, 3, 3-Tetrabutyl-1, 3-bis(dodecanoyloxy) distannatiane	1,1,3,3-四丁基-1,3-双(十二烷酰氧基)二锡烷
-	III	160525-70-2	ビス(2-エチルヘキシル)スズオキサイド重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis(2-ethylhexyl) tin oxide polymer	双(2-乙基己基)氧化锡聚合物
-	III	160709-63-7	ジメチル[[[(イソオクチルオキシ)カルボニル]メチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethyl [[[(isooctyloxy) carbonyl] methyl] sulfanyl] stannane	二甲基[[[(异辛氧基)羰基]甲基]磺酰基]锡烷
-	III	16122-27-3	ビス(トリフェニル)フマル酸塩	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis(triphenyltin) fumarate	双(三苯基锡)富马酸盐
-	III	1631-73-8	トリメチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	trimethylstannane	三甲基锡烷
-	III	16413-88-0	テトラエチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tetraethylstannane	四乙炔代锡烷
-	III	17209-76-6	ビス[[3-(ブトキシ)カルボニル]アクリロイル]オキシ(ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis [[3-(butoxy) carbonyl] acryloyl oxy] (dibutyl) stannane	双[[3-(丁氧基)羰基]丙稀酰氧基(二丁基)锡烷
-	III	172305-49-6	ジ-n-オクチルスズビス(イミダゾール)塩	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	di-n-octyltin bis(imidazole) salt	二正辛基锡双(咪唑基)
-	III	172777-09-2	4-メチル-N-フェニル-N-(トリフェニルスタナン)ベンゼンスルホンアミド	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	4-Methyl-N-phenyl-N-(triphenylstannyl) benzenesulfonamide	4-甲基-N-苯基-N-(三苯基锡基)苯磺酰胺
-	III	17381-88-3	ジブチル(ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	diallyl (dibromo) stannan	二烯丙基(二溴)锡烷
-	III	17563-48-3	ブチル(ジエチル)ヨードスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Butyl (diethyl) (iodine) stannan	丁基(二乙基)碘
-	III	17578-54-0	ジペンジル[ビス(ドデカノイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibenzyl [bis(dodecanoyloxy)] stannane	二苄基[双(十二烷酰氧基)]锡烷
-	III	17586-94-6	ジブチルスズジアセテート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	diobutyltin diacetate	二辛基锡=二乙酸酯
-	III	17601-12-6	ビス(4-フェノキシフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis(4-phenoxyphenyl) (diphenyl) stannane	双(4-苯氧基苯基)(二苯基)Stanan
-	III	17869-84-0	トリエチル[3-(メトキシメトキシ)プロパ-1-イン-1-イル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Triethyl [3-(methoxymethoxy) propa-1-yne-1-yl] stannan	三乙基[3-(甲氧基甲氧基)丙基-1-甲基-1-基]锡烷
-	III	17869-91-9	[1-[(ブタ-3-イン-1-イル)オキシ]-2, 2, 2-トリクロロエチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[1-[(porcine-3-yne-1-yl) oxy]-2,2,2-trichloroethoxy] (triethyl) stannan	[1-(猪-3-炔-1-基)氧基]-2,2,2-三氯乙氧基(三乙基)锡烷
-	III	17973-82-9	1, 3-ジクロロ-1, 1, 3, 3-テトラエチルジスタノキサノ	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1,3-dichloro-1,1,3,3-tetraethyldistannoxane	1,3-二氯-1,1,3,3-四乙基二锡烷
-	III	17977-68-3	トリベンジル(ホルミルオキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tribenzyl (formyloxy) stannan	三苄基(甲酰氧基)
-	III	182688-91-1	ドデシル=アクリレート・トリブチルスズニル=メタクリレート重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dodecyl acrylate tributylstannyl methacrylate polymer	十二烷基-丙烯酸盐-三丁基锡烷-基丙烯酸酯聚合物
-	III	18403-67-3	ビス(2-エチルヘキシル)=4, 4, 11, 11-テトラブチル-6, 9-ジオキソ-5, 10-ジオキサ-3, 12-ジチア-4, 11-ジスタノキサノトラデカ-7-エン-1, 14-ジオアト	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis(2-ethylhexyl)=4, 4, 11, 11-tetrabutyl-6, 9-dioxo-5, 10-dioxo-3, 12-dithia-4, 11-distannatetradeca-7-ene-1, 14-dioate	双(2-乙基己基)=4, 4, 11, 11-四丁基-6, 9-二氧代-5, 10-二氧代-3, 12-二硫代-4, 11-二氢癸-7-烯-1, 14-二氯化癸
-	III	18824-11-8	2, 2-ジブチル-1, 3, 8, 11-テトラオキサ-2-スタノキサノシクロペンタデカ-5, 13-ジエン-4, 7, 12, 15-テトラオ	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2,2-Dibutyl-1,3,8,11-Tetraoxa-2-Stannacyclopentadeca-5,13-Diene-4,7,12,15-Tetraone	2,2-二丁基-1,3,8,11-四氧杂戊-2-锡烷环戊-5,13-二烯-4,7,12,15-四酮
-	III	18961-66-5	ジブチル[ビス[[[(2)-3-(ノニルオキシ)カルボニル]アクリロイル]オキシ]]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [Bis [[[(2)-3-[(Nonyloxy) carbonyl] acryloyl oxy] stannane	二丁基[[[(2)-3-(壬氧基)羰基]丙稀酰氧基]锡烷
-	III	1907-13-7	(アセチルオキシ)トリエチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Acetyloxy) (Triethyl) Stannan	(乙酰氧基)(三乙基)锡烷
-	III	191617-06-8	(アクリロイルオキシ)メチル[2-(2-[[4-(メトキシカルボニル)ブタノイル]オキシ]エチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Acryloyloxy) methyl tris [[2-[[4-(methoxycarbonyl) butanoyl] oxy] ethyl] sulfanyl] stannan	(丙烯酰氧基)甲基[[2-[[4-(甲氧基羰基)丁酰基]氧基]乙基]磺酰基]锡烷
-	III	19464-55-2	(アセチルオキシ)トリイソプロピルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Acetyloxy) (Triisopropyl) stannan	(乙酰氧基)(三异丙基)锡烷
-	III	19704-60-0	ジブチル[ビス(ヘキサノイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis(hexanoyloxy)] stannane	二丁基[双(己酰氧基)]锡烷
-	III	20153-49-5	フルオロ(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	fluoro (tributyl) stannane	氟(三丁基)锡烷
-	III	20153-50-8	フルオロ(トリヘキシル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	fluoro (trihexyl) stannane	氟(三己基)锡烷
-	III	201687-57-2	ジクロロ(ジメチル)スタナン, 硫化二ナトリウム, (トール油脂)脂肪酸の2-スルファニルエチルエステル及びトリクロロ(メチル)スタナンとの反応生成物	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Reaction products of dichloro (dimethyl) stannan, disodium sulfide, (2-sulfanylethyl ester of tall oil fatty acid) and trichloro (methyl) stannan	二氯(二甲基)锡烷, 硫化二钠, (妥尔油脂)脂肪酸的2-磺酰基乙酯和三氯(甲基)锡烷的反应产物
-	III	201687-58-3	Fatty acids, tall-oil, 2-mercaptoethyl esters, reaction products with dichlorodimethylstannane, 2-mercaptoethyl oleate, sodium sulfide (Na2S) and trichloromethylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Fatty acids, tall-oil, 2-mercaptoethyl esters, reaction products with dichlorodimethylstannane, 2-mercaptoethyl oleate, sodium sulfide (Na2S) and trichloromethylstannane	Fatty acids, tall-oil, 2-mercaptoethyl esters, reaction products with dichlorodimethylstannane, 2-mercaptoethyl oleate, sodium sulfide (Na2S) and trichloromethylstannane
-	III	20258-71-3	(4-メチルフェニル)メチル=(2Z, 9Z)-13-(4-メチルフェニル)-6, 6-ジオクチル-4, 8, 11-トリオキソ-5, 7, 12-トリオキサ-6-スタノキサノトラデカ-2, 9-ジエノア	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(4-Methylphenyl) methyl = (2Z, 9Z)-13-(4-methylphenyl)-6,6-diocetyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannatrideca-2,9-dienoate	(4-甲基苯基)甲基=(2Z,9Z)-13-(4-甲基苯基)-6,6-二辛基-4,8,11-三氧代-5,7,12-三氧代-6-锡烷纳托卡-2,9-二烯酸
-	III	20332-10-9	ジフェニル(スルフィド)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Diphenyl (sulfaniliden) stannan	二苯磺酰基锡烷
-	III	20451-90-5	(2, 2-ジメチルプロパノイルオキシ)トリフェニルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(2,2-Dimethylpropanoyloxy) (triphenyl) stannane	(2,2-二甲基丙酰氧基)(三苯基)锡烷
-	III	20961-09-5	(4-ブromoフェノキシ)トリエチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(4-bromophenoxy) (triethyl) stannan	(4-溴苯氧基)(三乙基)锡烷
-	III	2117-50-2	ビス(トリメチルスタナン)エチン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis(trimethylstannyl) ethyne	双(三甲基锡基)乙炔
-	III	214917-43-8	Diisononyl-3,3'-[[[ジブチルスタナン]ジイル]ビス(スルファニル)]ジブチル	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Diisononyl-3,3'-[[[dibutylstannandiyl] bis(sulfanediyl)] dipropionate	二异壬基-3,3'-[[二丁基锡烷二基]双(硫苯二基)]二丙酸酯
-	III	2176-98-9	テトラプロピルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tetrapropylstannane	四丙基锡烷
-	III	2179-92-2	トリブチル(シアノ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tributyl (cyano) stannane	三丁基(氰基)锡烷
-	III	21843-46-9	ビス(アクリロイルオキシ)ジブチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis(acryloyloxy) (dibutyl) stannane	双(丙烯酰氧基)(二丁基)锡烷
-	III	21986-78-7	オクチル=5, 5, 11, 11-テトラブチル-9-オキソ-10, 12-ジオキサ-4, 6-ジチア-11-ジスタノキサノアト	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Octyl = 5, 5, 11, 11-Tetrabutyl-9-Oxo-10,12-Dioxo-4,6-Dithia-11-Distannaicooanoate	辛基=5, 5, 11, 11-四丁基-9-氧代-10, 12-二氧杂环-4, 6-二硫代-5, 11-二氢癸酸
-	III	22022-70-4	ジブチルスタナンニル=ビス(2, 2-ジメチルプロパノアト)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutylstannylene bis(2,2-dimethylpropanoate)	二丁基锡丹烯=双(2,2-二甲基丙酸酯)
-	III	2232-69-1	ジメチル[ビス(テトラデカノイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethyl [bis(tetradecanoyloxy)] stannane	二甲基[双(十四烷酰氧基)]锡烷
-	III	22709-76-8	4, 4-ジブチル-1, 3, 2 lambda (6), 4-ジオキサニルニル=2, 2-ジオキソ	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	4,4-Dibutyl-1,3,2 lambda (6), 4-dioxathianetene = 2,2-dioxiide	4,4-二丁基-1,3,2 lambda (6), 4-二氧杂噻烷乙烷=2,2-二氧化物
-	III	2273-45-2	ジメチルスズオキサイド	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dimethyltin oxide	二甲基氧化锡
-	III	2273-46-3	オキソ(ジペンチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	oxo (dipentyl) stannan	奥克索(二戊基)锡烷
-	III	2273-48-5	ジドデシル(オキソ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	didodecyl (oxo) stannane	二十二烷基锡烷
-	III	2273-51-0	オキソ(ジフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	oxo (diphenyl) stannane	氧代(二苯基)锡烷
-	III	22771-17-1	ジシクロヘキシル(オキソ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	cyclohexyl (oxo) stannane	二环己基(氧代)锡烷
-	III	22771-18-2	シクロヘキシル(ヒドロキシ)オキソスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Cyclohexyl (hydroxy) (oxo) stannane	环己基(羟基)(氧代)锡烷
-	III	228262-76-8	ヒドロキシル[トリ(メチルフェニル)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Hydroxy [tris(methylphenyl)] stannane	羟基[三(甲基苯基)]锡烷
-	III	23292-85-5	(4-オキソペンタノイルオキシ)トリフェニルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(4-Oxopentanoxy) (triphenyl) stannane	(4-氧戊酰氧基)(三苯基)锡烷
-	III	23535-89-9	3, 3-ジブチル-6, 7, 8, 9-テトラクロロ-2, 4, 3-ベンゾジオキサニルニル=1, 5-ジオン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	3,3-Dibutyl-6,7,8,9-Tetrachloro-2,4,3-benzodioxastannepin-1,5-dione	3,3-二丁基-6,7,8,9-四氯-2,4,3-苯并噁嗪嗪平-1,5-二酮
-	III	23654-14-0	トリブチル(チオシアナト)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (thiocyanate) stannan	三丁基(硫氰酸基)锡烷
-	III	23688-76-0	ジイソプロピル(オキソ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	diisopropyl (oxo) stannane	二异丙基(氧代)锡烷
-	III	2406-65-7	ブチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butylstannane	丁基锡烷
-	III	24124-25-2	トリブチル[[[(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエノイル]オキシ]]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [[[(9Z, 12Z)-Octadeca-9,12-dienoyl] oxy] stannane	三丁基[[[(9Z, 12Z)-Octeca-9,12-二烯丙基]氧]锡烷
-	III	24291-51-8	[プロパン-2, 2-ジイリル(4, 1-フェニルオキシ)]ビス(トリブチルスタナン)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[Propane-2,2-diylbis(4,1-phenylenoxy)] bis(tributylstannan)	[丙烷-2,2-二基双(4,1-亚苯基氧基)]双(三丁基锡烷)
-	III	24379-26-8	[[2-(ヒドロキシベンゾイル)オキシ]トリフェニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[[2-Hydroxybenzoyl] oxy] (triphenyl) stannane	[[2-羟基苯甲酰基]氧基](三苯基)锡烷
-	III	24396-71-2	[[2-(ヒドロキシベンゾイル)オキシ]トリフェニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Diocetyl = (2Z, 9Z)-6,6-Dioctyl-4,8,11-Trioxo-5,7,12-Trioxa-6-Stannaicosa-2,9-Dienoate	二辛基=(2Z,9Z)-6,6-二辛基-4,8,11-三氧代-5,7,12-三氧代-6-锡烷尼沙-2,9-二烯酸
-	III	247041-56-1	ジイソアルキル(C=8~10, C=9を含有)=[(2Z, 2'Z)-4, 4'-[[[ジブチルスタナン]ジイル]ビス(オキソ)]ビス(4-オキソブタ-2-エノアト)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Diisoalkyl (High content of C=8~10, C=9) = (2Z, 2'Z)-4,4'-[[[dibutylstannandiyl] bis(oxy)] bis(4-oxobutanoate-2)	二异烷基(C=8~10,C=9较高)=(2Z,2'Z)-4,4'-[[二丁基锡烷二基]双(氧基)]双(4-氧代猪-2-烯酸)
-	III	24850-33-7	アリル(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	allyl (tributyl) stannan	烯丙基(三丁基)锡烷
-	III	25168-21-2	ジイソオクチル=(2Z, 2'Z)-4, 4'-ジオキソ-4, 4'-[[[ジブチルスタナン]ジイル]ビス(オキソ)]ビス(ブタ-2-エノアト)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Diisooctyl = (2Z, 2'Z)-4,4'-dioxo-4,4'-[[[dibutylstannandiyl] bis(oxy)] bis(porcine-2 enoate)	二异辛基=(2Z,2'Z)-4,4'-二氧代-4,4'-[[二丁基锡烷二基]双(氧基)]双(猪-2-烯酸)
-	III	25168-22-3	ジブチルスタナンニル=ビス(7, 7-ジメチルオクタノアト)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutylstannylene bis(7,7-dimethyloctanoate)	二丁基锡基二甲基=双(7,7-辛酸二甲酯)
-	III	25430-97-1	ジクロロビス(2-エチルヘキシル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dichlorobis(2-ethylhexyl) stannane	二氯双(2-乙基己基)锡烷
-	III	25637-27-8	ヘキサペンチルジスタノキサノ	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	hexapentylstannoxane	六戊二氧杂环己烷
-	III	25711-26-6	[[2-メチリデンスクシノイル]ジオキソ]ビス(トリブチルスタナン)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[[2-Methylidenesuccinoyl] dioxy] bis(tributylstannan)	[[2-二甲基琥珀酰基]二氧基]双(三丁基锡烷)
-	III	2587-76-0	クロロ(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	chloro (tributyl) stannan	氯代(三辛基)锡烷
-	III	2591-32-4	4-ドデシル-1, 1, 1, 8, 8, 8-ヘキサフェニル-2, 7-ジオキサ-1, 8-ジスタノキサノ	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	4-dodecyl-1,1,1,8,8,8-hexaphenyl-2,7-dioxo-1,8-distanna-octane-3,6-dione	4-十二烷基-1,1,1,8,8,8-六苯基-2,7-二氧杂环丁烷-1,8-二辛炔辛烷-3,6-二酮
-	III	25955-19-5	ジブチル[ビス(ノニルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis(nonyloxy)] stannane	二丁基[双(壬氧基)]锡烷
-	III	26302-30-7	ジブチル[ビス[[[(2)-3-[[2-(2-ヒドロキシプロポキシ)プロポキシ]カルボニル]アクリロイル]オキシ]]]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis [[[(2)-3-[[2-(2-Hydroxypropoxy) propoxy] carbonyl] acryloyl] oxy] stannane	二丁基[双[[[(2)-3-[[2-(2-羟丙氧基)丙氧基]羰基]丙稀酰基]氧基]锡烷]
-	III	26354-18-7	2-Propanoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with tributylstannyl 2-methyl-2-propenoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2-Propanoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with tributylstannyl 2-methyl-2-propenoate	2-Propanoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with tributylstannyl 2-methyl-2-propenoate
-	III	26401-86-5	トリイソオクチル=[オクチルスタナン]トリイソトリ(スルファニル)トリアセテート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Triisooctyl [octylstannan]trilytris (sulfanediyl)] triacetate	三异辛基=[辛基锡基三乙酸酯]三乙酸酯
-	III	2641-56-7	ジエチル[ビス(オクタノイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	diethyl [bis(octanoxyloxy)] stannane	二乙基[双(辛酰氧基)]锡烷
-	III	26562-01-6	テトライソペンチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tetraisopentylstannane	四异戊基锡烷
-	III	2669-35-4	トリブチル[シクロヘキシルカルボニル]オキソスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [[cyclohexylcarbonyl] oxy] stannane	三丁基[[环己基羰基]氧基]锡烷
-	III	26738-80-7	オクチル(オキソ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	octyl (oxo) stannan	辛基(氧代)锡烷
-	III	26821-65-8	2-エチルヘキシル=[ブチル(スルファニル)スタナン]スルファニル]アセテート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2-Ethylhexyl = [[butyl (sulfaniliden) stannyl] sulfanyl] acetate	2-乙基己基=[丁基(亚磺酰基)苯磺酰基]乙酸酯
-	III	26864-39-1	2-エチルヘキシル=[(トリブチルスタナン)スルファニル]アセテート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2-ethylhexyl [[(tributylstannyl) sulfanyl] acetate	2-乙基己基=[(三丁基锡烷基)磺酰基]乙酸酯
-	III	26896-31-1	イソオクチル=[(トリブチルスタナン)スルファニル]アセテート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Isooctyl [(tributylstannyl) sulfanyl] acetate	异辛基=[(三丁基锡烷基)磺酰基]乙酸酯
-	III	26962-68-5	2, 2-ジブチル-1, 3, 2-Dioxastannolane-4, 5-dione	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2,2-Dibutyl-1,3,2-Dioxastannolane-4,5-dione	2,2-二丁基-1,3,2-二氧杂萘-4,5-二酮
-	III	27107-88-6	ビス[[[(ブトキシ)カルボニル]メチル]スルファニル]ジブチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis [[(butoxycarbonyl) methyl] sulfanyl] (dibutyl) stannan	双[[[(丁氧基羰基)甲基]磺酰基]二辛基]锡烷
-	III	27107-89-7	トリ(2-エチルヘキシル)=[(オクチルスタナン)トリイソトリ(スルファニル)トリアセテート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris(2-ethylhexyl)	

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 番号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	28375-10-2	トリブチル((Z)-3-[[2-(ヒドロキシプロポキシ)カルボニル]アクリロイル]オキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [[(Z)-3- [[2-hydroxypropoxy] carbonyl] acryloyl] oxy] stannane	三丁基((Z)-3-[[2-(ヒドロキシ) 羰基] 丙烯酰基] 氧基) 锡烷
	III	2847-58-7	ベンジル(トリフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	benzyl (triphenyl) stannane	苄基(三苯基) 锡烷
	III	2847-65-6	[[4-アセトアミドベンゾイル]オキシ](トリフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[[4-(acetamidobenzoyl] oxy] (triphenyl) stannane	[[4-乙酰基苯甲酰基] 氧基] (三苯基) 锡烷
	III	28570-24-3	ジブチル[ビス[[2-(ドデカノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis [[2- (dodecanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannane	二丁基[双[[2-(十二烷酰基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	28570-25-4	ビス[[2-(ドデカノイルオキシ)エチル]スルファニル](ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis [[2- (dodecanoyloxy) ethyl] sulfanyl] (diobutyl) stannane	双[[2-(十二烷酰基) 乙基] 磺酰基] (二辛基) 锡烷
	III	2857-03-6	[[4-アセトアミドベンゾイル]オキシ](トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[[4-(acetamidobenzoyl] oxy] (tributyl) stannane	[[4-乙酰基苯甲酰基] 氧基] (三丁基) 锡烷
	III	28660-63-1	ジブチルスタニウムジブチレート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dibutylstannium dibutyrate	二丁基锡=二丁酸盐
	III	28660-67-5	ジブチル[ビス(テトラデカノイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis (tetradecanoyloxy)] stannane	二丁基[双(十四烷酰基)] 锡烷
	III	28675-83-4	ジベンジル[ビス[[[イソオクチルオキシ]カルボニル]メチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibenzyl [Bis ([[isooctyl] carbonyl] methyl) sulfanyl] stannane	二苄基[双[[[异辛基] 羰基] 甲基] 磺酰基] 锡烷
	III	286938-79-2	ブチル(オキシ)スタナン-水和物	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl (oxo) stannane monohydrate	丁基(氧化)一水合物锡烷
	III	28801-69-6	トリブチル(ネオデカノイルオキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (neodecanoyloxy) stannane	三丁基(新癸酰基) 锡烷
	III	2897-46-3	(アセチルオキシ)(トリヘキシル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Acetyloxy) (Trihexyl) stannane	(乙酰基)(三己基) 锡烷
	III	29134-69-8	ドデシル(ヒドロキシ)(オキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dodecyl (hydroxy) (oxo) stannane	十二烷基(羟基) 锡烷
	III	2943-86-4	トリエチル(ヨード)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Triethyl (iodine) stannane	三乙基(碘) 锡烷
	III	29457-49-5	トリブチル(ウンデカ-10-エノイルオキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (undeca-10 enoyloxy) stannane	三丁基(十一烷基-10-烯酰基) 锡烷
	III	2949-42-0	テトライソプロピルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tetraisopropylstannane	四异丙基锡烷
	III	29575-02-8	ビス[[[2-(3-ブトキシカルボニル)アクリロイル]オキシ](ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis [[[[2- (3-butoxycarbonyl) acryloyl] oxy] (diobutyl) stannane	双[[[2-(3-丁氧基羰基) 丙烯酰基] 氧基] (二辛基) 锡烷
	III	30099-72-0	[[デカノイル]ジブチル]ビス(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[[Decanediyl] Diobutyl bis (tributylstannane)	双(三丁基锡烷)
	III	3021-41-8	1, 1, 1, 5, 5, 5-ヘキサフルオロ-2, 4-ジオキサ-3-チア-1, 5-ジスタナンペンタン=3, 3-ジオキソ	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1, 1, 1, 5, 5- Hexafluoro-2, 4- Dioxo -3- Chia -1, 5- Distannapentane =3, 3- Dioxide	1, 1, 1, 5, 5-六氟-2, 4-二氧杂环-3-硫杂-1, 5-二氧杂戊烷=3, 3-二氧杂
	III	3026-81-1	2, 2'-[[[ジブチルスタナン]ジブチル]ビス(スルファニル)]ジエタノール	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2, 2'- [[Dibutylstannandiyl] bis (sulfanediyl)] diethanol	2,2'-[[二丁基锡(二基) 双(硫二基)] 二乙醇
	III	30860-66-3	トリブチル[[1-オキシピリジン-2-イル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [[1-Oxidopyridine -2- yl] sulfanyl] stannane	三丁基[[1-吡啶-2-基] 磺酰基] 锡烷
	III	3091-18-7	ブromo(トリペンチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bromo (tripentyl) stannane	布罗莫(三戊基) 锡烷
	III	3091-25-6	トリクロロ(オクタ-1-イル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Trichloro (octane -1 yl) stannane	三氯(辛烷-1-基) 锡烷
	III	31045-95-1	ジブチル[ビス[[[イソオクチルスルファニル]アセチル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis [[[isooctylsulfanyl] acetyl] oxy] stannane	二丁基双[[[异辛基磺基] 乙酰基] 氧基] 锡烷
	III	31430-86-1	[[3, 4, 5, 6-テトラクロロフルオロ]ジブチル]ビス(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[[3,4,5,6-Tetrachlorofluoro] diobutyl bis (tributylstannane)	[[3,4,5,6-四氯氟基] 二氧基] 双(三丁基锡烷)
	III	3151-41-5	トリベンジル(クロロ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tribenzyl (chloro) stannane	三苄基(氯) 锡烷
	III	31709-32-7	イソチオシアナト(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Isothiocyanate (tributyl) stannane	异硫氰酸(三丙基) 锡烷
	III	31794-56-6	ビス(トリフェニル)α, α'-ジブromoサクシネート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis (triphenyltin) -α, α' -dibromosuccinate	双(三苯基锡)-α, α'-二溴琥珀酸酯
	III	32312-33-7	モノブチルスズ酸ポリマー	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	monobutylstannate polymer	单丁锡酸聚合物
	III	3231-93-4	2, 2-Dibutyl-1, 3-dioxo-7, 9-dithia-2-stannacyclododecane-4, 12-dione	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2, 2-Dibutyl-1, 3-dioxo-7, 9-dithia-2-stannacyclododecane-4, 12-dione	2,2-二丁基-1,3-二氧杂-7,9-二硫杂-2-锡杂环十二烷-4,12-二酮
	III	3267-78-5	(アセチルオキシ)(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Acetyloxy) (Tripropyl) stannane	(乙酰基)(三丙基) 锡烷
	III	33397-79-4	2, 4-ジthioxo-2, 4-Stanna-3-Thiapentane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2, 4-Dithioxo -2, 4-Stanna -3- Thiapentane	2,4-二硫代-2,4-锡杂环-3-硫戊烷
	III	3342-69-6	ジクロロ(ジシクロヘキシル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dichloro (dicyclohexyl) stannane	二氯(二己基) 锡烷
	III	33550-22-0	トリブチル[[4-クロロブタン-1-イル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [[4-chlorobutanyl] oxy] stannane	三丁基[[4-氯丁基] 氧基] 锡烷
	III	33568-99-9	ジイソオクチル=4, 4'-[[[ジブチルスタニル]ビス(オキシ)]ビス[[2-(4-オクタノイル)エノアト]]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Diisooctyl =4, 4'- [[diobutylstannylene] bis (oxy)] bis [[2-(4-oxobuta-2-enoate]]	二异辛基=4,4'-[[二丁基锡(二基) 双(氧基)] 双[[2-(4-氧化丁-2-烯酰基]
	III	33703-04-7	1, 3, 3-トリブチル-1, 1, 3-トリス[[[イソオクチルオキシ]カルボニル]メチル]スルファニル]ジスタナンチア	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1,3,3-Tributyl-1, 1,3-Tris ([[isooctyl] carbonyl] methyl) sulfanyl] distannan	1,3,3-三丁基-1,1,3-三[[[异辛基] 羰基] 甲基] 磺酰基] 锡烷
	III	3440-79-7	エチル(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	ethyl (tripropyl) stannane	乙基丙三醇
	III	3465-73-4	ジブチル[ビス(プロピルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis (propionyloxy)] stannane	二丁基[双(丙酰基)] 锡烷
	III	3465-74-5	ジブチル[ビス(ペンタノイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis (pentanoyloxy)] stannane	二丁基[双(戊酰基)] 锡烷
	III	3465-75-6	ジブチル[ビス(デカノイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis (decanoyloxy)] stannane	二丁基[双(癸酰基)] 锡烷
	III	3465-77-8	1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ビス(ステアロイルオキシ)ジスタノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1, 1, 3, 3-Tetrabutyl-1, 3-bis (stearoyloxy) distannoxane	1, 1, 3,3-四丁基-1,3-双(硬脂酰基) 二酮锡烷
	III	3493-67-2	ジブチル(ドデカノイルオキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl (dodecanoyloxy) stannane	二丁基(十二烷酰基) 锡烷
	III	353747-42-9	クロロ[トリス(メチルフェニル)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Chloro [tris (methylphenyl)] stannane	氯[三(甲基苯基)] 锡丹宁
	III	353747-43-0	フルオロ[トリス(メチルフェニル)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	fluoro [tris (methylphenyl)] stannane	氟[三(甲基苯基)] 锡丹宁
	III	353747-44-1	ヨード[トリス(メチルフェニル)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Iodine [tris (methylphenyl)] stannane	碘[三(甲基苯基)] 锡丹宁
	III	353747-45-2	ブromo[トリス(ジメチルフェニル)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bromo [tris (dimethylphenyl)] stannane	溴[三(二甲苯基)] 锡丹宁
	III	353747-46-3	クロロ[トリス(ジメチルフェニル)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Chloro [tris (dimethylphenyl)] stannane	氯[三(二甲苯基)] 锡丹宁
	III	353747-47-4	トリス(ジメチルフェニル)(フルオロ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris (dimethylphenyl) (fluoro) stannane	三(二甲苯基)(氟代) 锡丹宁
	III	353747-48-5	トリス(ジメチルフェニル)(ヨード)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris (dimethylphenyl) (iodine) stannane	三(二甲苯基)(碘) 锡丹宁
	III	35569-11-0	ジtert-ブチル(ジメチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Di-tert-butyl (dimethyl) stannane	二叔丁基(二甲基) 锡烷
	III	3572-47-2	ジブチル(チオ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	diobutyl (thio) stannane	二辛基(硫代) 锡丹宁
	III	3582-17-0	ジフルオロ(ジメチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	difluoro (dimethyl) stannane	二氟(二甲基) 锡丹宁
	III	3590-59-8	2, 2-Dibutyl-1, 3, 2-dioxastannolane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2, 2-Dibutyl -1, 3, 2-dioxastannolane	2,2-二丁基-1,3,2-二氧杂锡烷
	III	3590-67-8	2, 2-Dibutyl-4, 4, 5, 5-tetramethyl-1, 3, 2-dioxastannolane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2, 2-Dibutyl -4, 4, 5, 5-tetramethyl -1, 3, 2-dioxastannolane	2,2-二丁基-4, 4, 5, 5-四甲基-1, 3, 2-二氧杂锡烷
	III	3634-62-6	ブチル(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl (tripropyl) oxy] stannane	丁基(三丙基) 锡烷
	III	364041-81-6	10-Oxa-3,5,7-trithia-4,6-distannahexadecanoic acid, 4,4,6-tributyl-12-ethyl-6-[[2-[[2-ethylhexyl]oxy]-2-oxoethyl]thio]-9-oxo-, 2-ethylhexyl ester	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	10-Oxa-3,5,7-trithia-4,6-distannahexadecanoic acid, 4,4,6-tributyl-12-ethyl-6-[[2-[[2-ethylhexyl]oxy]-2-oxoethyl]thio]-9-oxo-, 2-ethylhexyl ester	10-Oxa-3,5,7-trithia-4,6-distannahexadecanoic acid, 4,4,6-tributyl-12-ethyl-6-[[2-[[2-ethylhexyl]oxy]-2-oxoethyl]thio]-9-oxo-, 2-ethylhexyl ester
	III	3644-32-4	トリブチル(4-ニトロフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (4-nitrophenyl) stannane	三丁基(4-硝基苯基) 锡烷
	III	3644-37-9	(ビフェニル-2-イル)オキシ(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Biphenyl -2- yloxy) (Tributyl) stannane	(联苯-2-基) 氧基(三丁基) 锡烷
	III	3646-94-4	エチル(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Ethyl (tributyl) stannane	乙基(三丁基) 锡烷
	III	37074-33-2	ブチル[トリス[[[3-(2-エチルヘキシル)オキシ]カルボニル]アクリロイル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl [tris [[[3- (2-ethylhexyl) oxy] carbonyl] acryloyl] oxy] stannane	丁基[[[3-(2-乙基己基) 氧基] 羰基] 丙烯酰基] 氧基] 锡烷
	III	3765-65-9	テトラペンチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tetrapentylstannane	四戊烷
	III	3865-34-7	ジメチルビス(オレイルオキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethylbis (oleoyloxy) stannane	二甲基双(油酰基) 锡烷
	III	3865-35-8	ジメチル[ビス(パルミトイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethyl [bis (palmitoyloxy)] stannane	二甲基[双(棕榈酰基)] 锡烷
	III	38802-82-3	ジクロロ(ジイソプロピル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dichloro (diisopropyl) stannane	二氯(二丙基)-锡烷
	III	3912-86-5	トリブチル(シクロペンタ-2, 4-ジエン-1-イル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (cyclopenta -2, 4-diene -1 -yl) stannane	三丁基(环戊-2,4-二烯-1-基) 锡烷
	III	3955-81-5	ジメチルスズジリノール酸塩	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dimethyltin dilinoleate	二甲基锡二萼麻酸盐
	III	39637-16-6	トリブチル(2, 4-ジクロロフェノキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (2,4-dichlorophenoxy) stannane	三丁基(2,4-二氯苯氧基) 锡烷
	III	4027-13-8	トリブチル(ステアロイルオキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (stearoyloxy) stannane	三丁基(硬脂酰基) 锡烷
	III	4027-14-9	トリブチル(ノナノイルオキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (nonanoyloxy) stannane	三丁基(壬酰基) 锡烷
	III	4027-17-2	トリブチル(シアナト)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (cyanato) stannane	三丁基(氰基) 锡烷
	III	4027-18-3	トリブチル[[[2-(3-カルボキシアクリロイル)オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [[[(2)-3 carboxyacryloyl] oxy] stannane	三丁基[[[2-(3-羧基丙烯酰基) 氧基] 锡烷
	III	41083-11-8	(1H-1, 2, 4-トリアゾール-1-イル)(トリシクロヘキシル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(1H-1, 2, 4-triazole -1 -yl) (tricyclohexyl) stannane	(1H-1,2,4-三唑-1-基)(三环己基) 锡丹宁
	III	4150-34-9	ビロベロオキシ(トリフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Hydroperoxy (triphenyl) stannane	氢过氧(三苯基) 锡烷
	III	4151-92-2	[3-(アセチルスルファニル)プロピル] (トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[3-(Acetylsulfanyl) propyl] (Tributyl) stannane	[3-(乙酰磺基) 丙基] (三丁基) 锡烷
	III	42378-34-7	ジイソオクチル=3, 3'-[[[ジメチルスタニル]ビス(チオ)]ジプロピオナト]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Diisooctyl =3, 3'- [[dimethylstannylene] bis (thio)] dipropionate	二异辛基=3,3'-[[二丁基锡(二基) 双(硫基)] 双丙酸酯
	III	4253-22-9	ジブチル(チオ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl (thio) stannane	二丁基(硫代) 锡丹宁
	III	427-45-2	トリス(4-クロロフェニル)(フルオロ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris (4-chlorophenyl) (fluoro) stannane	三(4-氯苯基)(氟) 锡丹宁
	III	429-30-1	トリエチル[[[トリフルオロアセチル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Triethyl [[trifluoroacetyl] oxy] stannane	三乙基[[三(氟) 乙酰基] 氧基] 锡烷
	III	429-77-6	トリベンジル(フルオロ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tribenzyl (fluoro) stannane	三苄基(氟) 锡丹宁
	III	4342-30-7	トリブチル[[2-(ヒドロキシベンゾイル)オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [[2-hydroxybenzoyl] oxy] stannane	三丁基[[2-(羟基苯甲酰基) 氧基] 锡烷
	III	4342-33-0	トリブチル[[[トリクロロアセチル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [[trichloroacetyl] oxy] stannane	三丁基[[三(氯) 乙酰基] 氧基] 锡烷
	III	4342-36-3	トリブチルスズ ベンゾエート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tributyltin benzoate	三丁基锡 苯甲酸酯
	III	4403-63-8	トリエチル[[[トリエチルスタニル]ペロキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Triethyl [[triethylstanny] peroxy] stannane	三乙基[[三乙基锡(二基) 过氧基] 锡烷
	III	4419-22-1	2-[[[2-(トリブチルスタニル)オキシ]カルボニル]-4-[[[2-(トリブチルスタニル)オキシ]スルホニル]フェニル]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2-[[[[2-(tributylstannyl) oxy] carbonyl]-4- [[(tributylstanny] oxy] sulfonyl] phenol	2-[[[[2-(三丁基锡(二基) 氧基) 羰基] 磺基] 苯基] 酚
	III	45234-42-2	1, 1, 3, 3-テトラブチルジスタノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1,1,3,3-tetrabutyl distannoxane	1,1,3,3-四丁基二酮锡烷
	III	4628-88-0	トリメチル[[3-(トリエチルスタニル)プロパ-2-イン-1-イル]オキシ]シラン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Trimethyl [[3- (triethylstanny] propa -2 -yne -1 -yl] oxy] silane	三甲基[[3-(三乙基锡(二基) 丙基-2-炔-1-基] 氧基] 硅烷
	III	4638-25-9	トリメチル(チオシアナト)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	trimethyl (thiocyanate) stannane	三甲基(硫氰酸根) 锡丹宁
	III	4713-59-1	ジブromo(ジフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibromo (diphenyl) stannane	二溴(二苯基) 锡丹宁
	III	4775-88-6	ジブチルビス(2, 4-ペンタジオナト)スズ(IV)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutylbis (2,4-pentanedionato) tin (IV)	二丁基[双(2,4-戊二酸) 锡(IV)]

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	52671-36-0	トリス[[2-(2-エトキシカルボニル)アクリロイル]オキシ]オクチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris [[2-(2-ethoxycarbonyl) acryloyl] oxy] (octyl) stannane	三[[2-(2-エトキシカルボニル)アクリロイル]オキシ]オクチル
	III	5271-60-3	2, 2, 7, 7-テトラブチル-1, 3, 6, 8, 2, 7-テトロボキサジスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2, 2, 7, 7-Tetrabutyl -1, 3, 6, 8, 2, 7-Tetroxadistanneceane	2, 2, 7, 7-四丁基-1, 3, 6, 8, 2, 7-テトロボキサジスタナン
	III	53040-42-9	トリスオクチル=3, 3', 3''-[[メチルスタニリジン]トリス(チオ)]トリスプロピオネート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Triisooctyl =3, 3', 3''-[[methylstannylidene] tris (thio)] tripropionate	三[[3-(3-オクチル)オキシ]オクチル]トリス[[メチルスタニリジン]トリス(チオ)]トリスプロピオネート
	III	53050-36-5	オクチル[[トリス(ステアロイルオキシ)スタナン]ブチル[[トリス(2-エトキシカルボニル)アクリロイル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Octyl [tris (stearoyloxy)] stannan butyl [tris [[2-(2-ethoxycarbonyl) acryloyl] oxy]] stannan	辛基[[三(硬脂酰氧基)]锡烷] 丁基[[三[[2-(2-エトキシカルボニル)アクリロイル]オキシ]锡烷]
	III	53236-83-2	ブチル[[トリス(3-イソプロピルオキシ)カルボニル]プロパノイル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Butyl [Tris [[3- (Isopropyl)oxy] propanoyl] oxy] stannan	丁基[[三[[3-(異丙基)氧基]丙酰基]氧基]锡烷]
	III	53404-82-3	トリブチル[[3-[[イソプロピル]カルボニル]プロパノイル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [[3- [[Isopropoxy] carbonyl] propanoyl] oxy] stannane	三丁基[[3-[[異丙基]氧基]丙酰基]氧基]锡烷]
	III	53478-57-2	ジブチル[[ビス[[12-ヒドロキソクタデカノイル]オキシ]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis [[12 hydroxyoctadecanoyl] oxy]] stannane	二丁基[[12-羟基十八烷酰基]氧基]锡烷]
	III	53478-61-8	トリブチル[[[(R, Z)-12-ヒドロキソクタデカ-9-エノイル]オキシ]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [[[(R, Z)-12 hydroxyoctadeca -9 enoyl] oxy] stannane	三丁基[[[(R, Z)-12-羟基十八烷-9-烯基]氧基]锡烷]
	III	53584-15-9	1, 1, 3, 3-テトラブチル[1, 3-ビス[[ブチリデンアミノ]オキシ]ジスタノキサン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1, 1, 3, 3-Tetrabutyl [1, 3-bis [[butylideneamino] oxy]] distannoxane	1, 1, 3, 3-四丁基[1, 3-双[[丁基氧基]氧基]二酮氧烷]
	III	5462-26-0	ブチル[[ビス[[2, 2', 2''-[[メチルスタニリジン]トリス(チオ)]トリアセテート]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyltin chloride Triisooctyl =2, 2', 2''-[[methylstannylidene] tris (thio)] triacetate	氯化丁基锡 三[[3-(3-オクチル)オキシ]オクチル]トリス[[メチルスタニリジン]トリス(チオ)]トリアセテート
	III	5488-45-9	トリブチル[[8-キノリノキシ]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (8-quinoloxo) stannane	三丁基[[8-喹啉氧基]锡烷]
	III	55216-04-1	ビス[[4-クロロフェニル]スルファニル]ジメチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis [[4-chlorophenyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane	双[[4-(4-氯苯基)磺酰基]二甲基]锡烷]
	III	56046-99-2	トリス(ドデカノイルオキシ)オクチル]錫	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris (dodecanoyloxy) (octyl) tin	三[[十二烷酰氧基]辛基]锡
	III	56149-55-4	ジブチル[[ビス[[イミダゾール]塩]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dibutyltin bis (imidazole) salt	二丁基锡双[[咪唑盐]
	III	56-24-6	ヒドロキシ(トリメチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	hydroxy (trimethyl) stannane	羟基[[三甲基]锡烷]
	III	563-25-7	ジブチル[[ビス[[2-エトキシ]オクタノイル]オキシ]ジスタノキサン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dibutyl (difluoro) stannane	二[[2-(2-エトキシ)辛基]二氟锡烷]
	III	56533-00-7	2, 2-dioctyl-1, 3-dioxo-6, 9-dithia-2-stannacycloundecane-4, 11-dione	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2, 2-dioctyl-1, 3-dioxo-6, 9-dithia-2-stannacycloundecane-4, 11-dione	2, 2-dioctyl-1, 3-dioxo-6, 9-dithia-2-stannacycloundecane-4, 11-dione
	III	57057-50-8	ビス[[2-[[2-エチルヘキシル]オキシ]カルボニル]エチル]スルファニル]ジメチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis [[2- [[2-ethylhexyl] oxy] carbonyl] ethyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane	双[[2-[[2-(2-ethylhexyl) oxy] carbonyl] ethyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane
	III	57105-89-2	トリス[[2-[[2-エチルヘキシル]オキシ]カルボニル]エチル]スルファニル]メチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris [[2- [[2-ethylhexyl] oxy] carbonyl] ethyl] sulfanyl] (methyl) stannane	三[[2-[[2-(2-ethylhexyl) oxy] carbonyl] ethyl] sulfanyl] (methyl) stannane
	III	57-52-3	3, 3, 7, 7-テトラエチル-4, 6-ジオキサ-5-チア-3, 7-ジスタナンナノン=5, 5-ジオキソ	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	3, 3, 7, 7-Tetraethyl -4, 6-dioxo -5- Thia -3, 7-distane nanonane =5, 5-dioxide	3, 3, 7, 7-四乙基-4, 6-二氧杂环-5-硫杂-3, 7-二噻烷纳非烷=5, 5-二氧化
	III	57583-35-4	ビス[[2-エチルヘキシル]オキシ]ジメチルスタナンジエチル]ビス[[2-エチルヘキシル]オキシ]ジメチルスタナンジエチル]ジメチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis (2-ethylhexyl) = [[dimethylstannandiyl] bis (sulfanediy)] diacetate	双[[2-(2-ethylhexyl) oxy] carbonyl] ethyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane
	III	5762-18-5	(ベンゾイルスルファニル)ジブチル[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]カルボニル]アクリロイル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(benzoylsulfanyl) (dibutyl) [[2-(2-ethylhexyl) oxy] carbonyl] acryloyl] oxy] stannan	(苯酰磺酰基)二丁基[[2-(2-ethylhexyl) oxy] carbonyl] acryloyl] oxy] stannan
	III	57808-37-4	(ドデカノイルオキシ)トリプロピル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Dodecanoyloxy) (Tripropyl) stannane	(十二烷酰氧基)(三丙基)锡烷]
	III	57813-60-2	ジメチル[[2-(オクタノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethyl [bis [[2- (octanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	二甲基[[2-(辛酰氧基)乙基]磺酰基]锡烷]
	III	57813-62-4	メチル[[2-(オクタノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	methyl [tris [[2- (octanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	甲基[[三[[2-(辛酰氧基)乙基]磺酰基]锡烷]
	III	57875-67-9	トリエチル[[2-(オクタノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Triethyl (sulfoxy) stannane	三乙基锡烷]
	III	58098-20-7	2-ブタン-1-イル-6-オキソ-1, 3, 2-オキサチアスタナンニナン-2-イル]スルファニル]プロパノエート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2-butane -1 -yl -6 -oxo -1, 3, 2-oxathiastannanin -2 -yl -3- [[2-butane -1 -yl -6 -oxo -1, 3, 2-oxathiastannanin -2 -yl] sulfanyl] propanoate	2-丁烷-1-基-6-氧代-1, 3, 2-氧杂噻烷-2-基-3-[[2-丁烷-1-基-6-氧代-1, 3, 2-氧杂噻烷-2-基]磺酰基]丙酸酯
	III	58180-75-9	ポリ[[2-ブタン-1-イル-6-オキソ-1, 3, 2-オキサチアスタナンニナン-2-イル]スルファニル]プロパノエート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Poly [2-butane -1 -yl -6 -oxo -1, 3, 2-oxathiastannanin -2 -yl -3- [[2-butane -1 -yl -6 -oxo -1, 3, 2-oxathiastannanin -2 -yl] sulfanyl] propanoate	多边形[[2-丁烷-1-基-6-氧代-1, 3, 2-氧杂噻烷-2-基-3-[[2-丁烷-1-基-6-氧代-1, 3, 2-氧杂噻烷-2-基]磺酰基]丙酸酯]
	III	5827-56-5	テトラドデシルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tetradodecylstannane	十四烷基锡烷]
	III	5827-57-6	クロロ(トリドデシル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Chloro (tridodecyl) stannane	氯(十二烷基)锡烷]
	III	5827-58-7	ジクロロ(ジドデシル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dichloro (didodecyl) stannane	二氯(十二烷基)锡烷]
	III	5837-26-3	ビス[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]カルボニル]エチル]スルファニル]ジメチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis (tricyclohexyltin) oxide	双[[三(环己基)锡]氧化物]
	III	5847-48-3	トリブチル[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]カルボニル]エチル]スルファニル]メチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (chloroacetyl) oxy] stannan	三丁基[[氯(乙酰)氧基]锡烷]
	III	5847-52-9	トリブチル[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]カルボニル]エチル]スルファニル]メチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (chloroacetyl) oxy] stannan	三丁基[[氯(乙酰)氧基]锡烷]
	III	5847-55-2	ジブチル[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]カルボニル]エチル]スルファニル]メチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dibutyltin distearate	二丁基[[二硬脂酰基]锡烷]
	III	58636-10-5	ブチル[[2-(2-ステアロイルオキシ)エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl [tris (dodecanoyloxy)] tin	丁基[[三[[十二烷酰氧基]乙基]磺酰基]锡烷]
	III	59118-76-2	メチル[[2-(2-ステアロイルオキシ)エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Methyl [tris [[2- (stearoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	甲基[[三[[2-(硬脂酰氧基)乙基]磺酰基]锡烷]
	III	59118-77-3	トリス[[2-(2-アセチルオキシ)エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris [[2- (acetyloxy) ethyl] sulfanyl] (methyl) stannan	三[[2-(乙酰氧基)乙基]磺酰基]甲基]锡烷]
	III	59118-79-5	トリス[[2-(2-オレオイルオキシ)エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris (2-oleoyloxyethylsulfanyl) (methyl) stannan	三[[2-油酰基氧乙基磺酰基]甲基]锡烷]
	III	59118-80-8	ブチル[[2-(2-オクタノイルオキシ)エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl [tris [[2- (octanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	丁基[[三[[2-(辛酰氧基)乙基]磺酰基]锡烷]
	III	59118-81-9	ビス[[2-(2-オクタノイルオキシ)エチル]スルファニル]ジメチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis [[2- (octanoyloxy) ethyl] sulfanyl] (diethyl) stannane	双[[2-(辛酰氧基)乙基]磺酰基]二乙基]锡烷]
	III	59118-93-3	メチル[[2-(2-ノナノイルオキシ)エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	methyl [tris [[2- (nonanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	甲基[[三[[2-(壬酰氧基)乙基]磺酰基]锡烷]
	III	59118-99-9	[[1, 3-ジメチルジスタナンニナン-1, 1, 3, 3-テトライル]テトラキス[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]カルボニル]エチル]スルファニル]ジメチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[[1, 3-Dimethylstannaninane -1, 1, 3, 3-Tetrayl] Tetrakis (sulfanediyloxy) ethyl] = Tetraoleate	[[1, 3-二甲基二锡烷-1, 1, 3, 3-四]四[[二(2-ethylhexyl) oxy] carbonyl] ethyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane
	III	59119-04-9	(1, 1, 3, 3-テトラメチルジスタナンニナン-1, 3-ジエチル]ビス[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]カルボニル]エチル]スルファニル]ジメチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(1, 1, 3, 3-Tetramethylstannaninane -1, 3-diyl) bis (sulfanediyloxy) ethyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane	(1, 1, 3, 3-四甲基二锡烷-1, 3-二基)双[[二(2-ethylhexyl) oxy] carbonyl] ethyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane
	III	59138-44-2	ジメチル[[2-(2-ステアロイルオキシ)エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethyl [bis [[2- (stearoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	二甲基[[2-(硬脂酰氧基)乙基]磺酰基]锡烷]
	III	5926-79-4	1, 3-ビス[[2-(2-アセチルオキシ)エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1, 3-bis (acetyloxy) -1, 1, 3, 3-tetramethylstannoxane	1, 3-双[[2-(乙酰氧基)-1, 1, 3, 3-四甲基二锡烷]
	III	597-64-8	テトラエチルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tetraethylstannane	四乙基锡烷]
	III	59849-88-6	(2, 2-フェニルメチル)スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(2, 2-Phenylmethyl) = 8, 8-Dioctyl -3, 6, 10-Trioxo -1 -Phenyl = 2, 7, 9-Trioxa -8 -Stannatrideca -4, 11 -Diene -13 -Oate	(2, 2-苯基甲基) = 8-8-二辛基-3, 6, 10-三氧代-1-苯基 = 2, 7, 9-三氧代-8-锡烷纳托卡-4, 11-二烯-13-戊二酸
	III	59963-28-9	ジブチル[[2-(2-オクタノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dibutylbis (isooctadecanoyloxy) stannane	二丁基二[[异十八烷酰氧基]锡烷]
	III	60268-12-4	ビス[[2-(2-オクタノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]ジメチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis (2-methyl -2 phenylpropyl) (oxo) stannane	双[[2-(2-甲基-2-苯基丙基)氧基]锡烷]
	III	60494-18-0	ビス[[2-(2-ドデカノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis [[2- (dodecyl) carbonyl] ethyl] sulfanyl] (diethyl) stannane	双[[2-(十二烷酰基)羰基]乙基]磺酰基]二乙基]锡烷]
	III	60494-19-1	ビス[[2-(2-ドデカノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis [[2-(2- (methoxycarbonyl) acryloyl] oxy] (diethyl) stannane	双[[2-(2-(2-メトキシカルボニル)アクリロイル]オキシ]二乙基]锡烷]
	III	6056-50-4	トリシクロヘキシルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tricyclohexylstannane	三环己基锡烷]
	III	60659-60-1	ジブチル[[2-(2-オクタノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [Bis [[2-(2- (methoxycarbonyl) acryloyl] oxy] (diethyl) stannane	二丁基[[二[[2-(2-メトキシカルボニル)アクリロイル]オキシ]二乙基]锡烷]
	III	60659-61-2	トリシクロヘキシルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tridecyl = (2Z, 9Z) -6, 6-dibutyl -4, 8, 11-trioxo -5, 7, 12 -trioxo -6 -stannapentacosaa -2, 9-diene -1 -oate	十三烷基 = (2Z, 9Z) -6, 6-二丁基-4, 8, 11-三氧代-5, 7, 12-三氧代-6-锡烷纳托卡-2, 9-二烯-1-戊酸
	III	61057-41-8	トリフェニル[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	triphenyltin nitrobenzoate	三苯基锡硝基苯甲酸盐]
	III	61467-81-0	ジブチル[[2-(2-オクタノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	di-n-octyltin dilicinate	二正辛基锡二苯乙酸酯]
	III	61470-33-5	ビス[[2-(2-オクタノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis [2- (butoxycarbonyl) ethyl] (dichloro) stannan	双[[2-(丁氧基羰基)乙基]二氯]锡烷]
	III	61470-34-6	ビス[[2-(2-オクタノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[2- (Butoxycarbonyl) ethyl] (Trichloro) stannan	[[2-(丁氧基羰基)乙基]三氯]锡烷]
	III	61599-28-8	ビス[[2-(2-オクタノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis [[2-(2- [[Isocetyl]oxy] carbonyl] acryloyl] oxy] (dimethyl) stannane	双[[2-(2-[[异辛基]羰基]丙烯酰氧基]二甲基]锡烷]
	III	61746-04-1	テトラキス[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	tetrakis [[(acetyloxy) dibutylstanny] oxy] silane	四[[[[2-(乙酰氧基)二丁基锡烷]氧基]硅烷]
	III	61912-55-8	2-エチルヘキシル[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2-ethylhexyl [[(tricyclohexyl) sulfanyl] acetate	2-乙基己基 = [[三(环己基)锡]磺酰基]乙酸酯]
	III	6208-26-0	ビス[[2-(2-オクタノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bisbutyltin oxide	双叔丁基锡氧化物]
	III	62149-82-0	ブチル[[2-(2-ドデカノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl [Tris [[2-(2- (dodecyl) carbonyl] acryloyl] oxy]] stannan	丁基[[三[[2-(十二烷酰基)羰基]丙烯酰氧基]锡烷]
	III	62312-12-3	トリス[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris [[2-ethylhexanoyl] oxy] (methyl) stannane	三[[2-(2-ethylhexyl) oxy] (methyl) stannane
	III	63397-60-4	ビス[[2-(2-オクタノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis [2- (butoxycarbonyl) ethyl] [Bis [[(isocetyl)oxy] carbonyl] methyl] sulfanyl]] stannan	双[[2-(丁氧基羰基)乙基]双[[[[异辛基]羰基]甲基]磺酰基]锡烷]
	III	63438-80-2	ビス[[2-(2-オクタノイルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[2- (Butoxycarbonyl) ethyl] [Tris [[(isocetyl)oxy] carbonyl] methyl] sulfanyl]] stannan	[[2-(丁氧基羰基)乙基]三[[[[异辛基]羰基]甲基]磺酰基]锡烷]
	III	6381-06-2	ジフェニルスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	diphenylstannane	二苯基锡烷]
	III	63869-87-4	トリメチル[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	trimethyl (sulfoxy) stannane	三甲基[[磺酰基]锡烷]
	III	63979-62-4	ジイソペンチル[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	disopentyl (oxo) stannane	二异戊基[[氧代]锡烷]
	III	64011-39-8	ジクロロ[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dichloro (diisononyl) stannan	二氯[[二(壬基)锡]锡烷]
	III	64036-46-0	ジブチル[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Acetyloxy) (diethyl) (phenyl) stannane	(乙酰氧基)(二乙基)(苯基)锡烷]
	III	6452-61-5	ジブチル[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dibutyl (diphenyl) stannane	二丁基[[二(苯基)锡]锡烷]
	III	6452-62-6	テトラキス[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tetrakis (4-phenoxyphenyl) stannan	四[[4-苯氧基]锡]锡烷]
	III	64926-50-7	ドデシル[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチル]スルファニル]メチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dodecyl [Tris [[2- [[isocetyl]oxy] carbonyl] ethyl] sulfanyl]] stannan	十二烷基[[三[[2-[[异辛基]羰基]乙基]磺酰基]锡烷]
	III	65264-08-6	ジブチル[[2-(2-アセチルオキシ)カルボニル]エチ			

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	65540-76-3	ジブチルスズジリシノール酸塩	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dibutyltin dilicinoleate	二丁錫二肅麻酸鹽
	III	66161-18-0	ビス(トリフェニルスズ)ドデセニルサクシネート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis (triphenyltin) dodeceny succinate	双(三苯錫)十二碳烯基琥珀酸酯
	III	661-69-8	ヘキサメチルジスタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	hexamethyldistannane	六甲基二錫烷
	III	66603-07-4	トリブチル[(シクロヘキシル-ONN-アゾキシ)オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [(cyclohexyl-ONN-azoxy) oxy] stannane	三丁基 [(环己基ONN-偶氮氧基)] 錫烷
	III	668-34-8	トリフェニルスズニリウム	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	triphenylstannylum	三苯基錫鎧
	III	6688-50-2	3, 3'-ジブチル-2, 4, 3'-ベンゾジオキサスタネピン-1, 5-ジオン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	3, 3-Dibutyl -2,4, 3-benzodioxastannepine -1, 5-dione	3,3'-二丁基-2,4,3-苯并噁嗪萘平-1,5-二酮
	III	66899-69-2	トリス[[2-(2-3-(ブトキシカルボニル)アクリロイル)オキシ]エチル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris [[2-(2-3-(butoxycarbonyl) acryloyl) oxy] ethyl] stannane	三[[(2)-3-(丁氧基羰基) 丙烯酰基] 氧基] (丁基) 錫烷
	III	67057-34-5	トリブチル[(ジブチルカルバモチオイル)スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl [(dibutylcarbamoethioyl) sulfanyl] stannan	三丁基 [(二丁基氨基酰) 氨基磺基] 錫烷
	III	67361-76-6	ブチル(トリス[[2-(オレオイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl (tris [[2-(oleoilyoxy) ethyl] sulfanyl] stannan	丁基 (三 [2-(油酰氧基) 乙基] 磺酰基) 錫烷
	III	67361-77-7	ビス[[2-(ブトキシカルボニル)メチル]スルファニル] (ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis [[2-(butoxycarbonyl) methyl] sulfanyl] (diobutyl) stannan	双[[(丁氧基羰基) 甲基] 磺酰基] (二辛基) 錫烷
	III	67445-50-5	(ブチルスルファニル) (トリプロピル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Butylsulfanyl) (Tripropyl) Stannan	(丁基磺基) (三丙基) 锡烷
	III	67649-65-4	ドデシル[トリス[[2-(イソブチルオキシ)カルボニル]メチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	dodecyl [Tris [[2-(isobutyloxy) carbonyl] methyl] sulfanyl] stannan	十二烷基三[[(异辛氧基) 羰基] 甲基] 氨基磺基] 锡烷
	III	67701-37-5	[(2-オクタデカノイル)ビス(オキシ)]ビス(トリブチルスズ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	[[2-octadecanoyl] bis (oxy)] bis (tributylstannan)	[(2-辛基琥珀酰) 双(氧基)] 双(三丁基锡烷)
	III	67827-58-1	1, 3-ビス(ラウロイルオキシ)-1, 1, 3, 3-テトラメチルジスタノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1, 3-bis (lauroyloxy) -1,1, 3, 3-tetramethyldistannoxane	1, 3-双(月桂酰氧基)-1, 1, 3, 3-四甲基二锡烷
	III	67827-59-2	1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ビス[[9, 2]-オクタデカ-9-エノイルオキシ]ジスタノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1, 1, 3, 3-Tetrabutyl -1, 3-bis [[9,2]-octadeca-9 enoilyoxy] distannoxane	1,1,3,3-四丁基-1, 3-双[[9,2]-十八碳-9-烯酰氧基] 二锡烷
	III	67859-59-0	ジブチル[ビス[[2-(3, 5, 5-トリメチルヘキサノイル)オキシ]エチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [Bis [[2-[[3,5,5-Trimethylhexanoyl] oxy] ethyl] sulfanyl]] stannane	二丁基[双[[2-[[3,5,5-三甲基己基] 氧基] 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67859-61-4	ジブチル[ビス[[2-(9, 2, 12)-オクタデカ-9, 12-ジエノイルオキシ]エチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [Bis [[2-[[9,2,12]-Octadeca-9,12 dienoyloxy] ethyl] sulfanyl]] stannane	二丁基[双[[2-[[9,2,12]-十八碳-9, 12-二烯酰氧基] 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67859-62-5	トリス[[2-(ドデカノイルオキシ)エチル]スルファニル] (メチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris [[2-(dodecanoyloxy) ethyl] sulfanyl] (methyl) stannane	三[[2-(十二烷酰氧基) 乙基] 磺酰基] (甲基) 锡烷
	III	67859-63-6	ジメチル(ビス[[2-(オレオイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethyl (bis [[2-(oleoilyoxy) ethyl] sulfanyl] stannan	二甲基 [双[[2-(油酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67859-64-7	ジメチル[ビス[[2-(9, 2, 12)-オクタデカ-9, 12-ジエノイルオキシ]エチル]スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethyl [Bis [[2-[[9,2,12]-Octadeca-9,12 dienoyloxy] ethyl] sulfanyl]] stannane	二甲基[双[[2-[[9,2,12]-十八碳-9, 12-二烯酰氧基] 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67859-65-8	ジブチル[ビス[[2-(テトラデカノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl (bis [[2-(tetradecanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	二丁基 [双[[2-(十四烷酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67874-41-3	ビス[[2-(デカノイルオキシ)エチル]スルファニル] (ジメチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis [[2-(decanoyloxy) ethyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane	双[[2-(癸酰氧基) 乙基] 磺酰基] (二甲基) 锡烷
	III	67874-42-4	ジブチル[ビス[[2-(オクタノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl (bis [[2-(octanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	二丁基 [双[[2-(辛酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67874-45-7	メチル[トリス[[2-(3, 5, 5-トリメチルヘキサノイル)オキシ]エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	methyl [Tris [[2-[[3,5,5-Trimethylhexanoyl] oxy] ethyl] sulfanyl]] stannan	甲基[三[[2-[[3,5,5-三甲基己基] 氧基] 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67874-46-8	メチル[トリス[[2-(プロパノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Methyl (tris [[2-(propanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	甲基 [三[[2-(丙酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67874-47-9	ビス[[2-(アセチルオキシ)エチル]スルファニル] (ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis [[2-(acetyloxy) ethyl] sulfanyl] (dibutyl) stannan	双[[2-(乙酰氧基) 乙基] 磺酰基] (二丁基) 锡烷
	III	67874-48-0	ビス[[2-(アセチルオキシ)エチル]スルファニル] (ジメチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis [[2-(acetyloxy) ethyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane	双[[2-(乙酰氧基) 乙基] 磺酰基] (二甲基) 锡烷
	III	67874-49-1	ジブチル[ビス[[2-(プロパノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl (bis [[2-(propanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	二丁基 [双[[2-(丙酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67874-51-5	ブチル(トリス[[2-(デカノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl (tris [[2-(decanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	丁基 (三 [[2-(癸酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67874-54-8	トリス[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]エチル]スルファニル] (メチル)スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris [[2-[[2-ethylhexyloxy] oxy] ethyl] sulfanyl] (methyl) stannane	三[[2-[[2-乙基己基] 氧基] 乙基] 磺酰基] (甲基) 锡烷
	III	67905-20-8	ジメチル[ビス[[2-(3, 5, 5-トリメチルヘキサノイル)オキシ]エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethyl [Bis [[2-[[3,5,5-Trimethylhexanoyl] oxy] ethyl] sulfanyl]] stannane	二甲基[双[[2-[[3,5,5-三甲基己基] 氧基] 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67905-21-9	ジメチル(ビス[[2-(プロパノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethyl (bis [[2-(propanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	二甲基 [双[[2-(丙酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67905-22-0	ブチル(トリス[[2-(プロパノイルオキシ)エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl (tris [[2-(propanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	丁基 (三 [[2-(丙酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67907-14-6	トリス[[2-(2-(2-(イソブチルオキシ)カルボニル)ベンゾイル)オキシ]エチル]スルファニル] (メチル)スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris [[2-[[2-[[2-(isobutyloxy) carbonyl] benzoyl] oxy] ethyl] sulfanyl] (methyl) stannane	三[[2-[[2-[[(异辛氧基) 羰基] 苯甲酰基] 氧基] 乙基] 磺酰基] (甲基) 锡烷
	III	67907-15-7	ビス[[2-(2-(2-(イソブチルオキシ)カルボニル)ベンゾイル)オキシ]エチル]スルファニル] (ジメチル)スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Bis [[2-[[2-[[2-(isobutyloxy) carbonyl] benzoyl] oxy] ethyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane	双[[2-[[2-[[(异辛氧基) 羰基] 苯甲酰基] 氧基] 乙基] 磺酰基] (二甲基) 锡烷
	III	67936-79-2	1, 3-ジブチル-1, 1, 3, 3-テトラブチルジスタノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	1,3-Dibutyl -1, 1, 3,3-tetrabutyl distannoxane	1,3-二丁基-1, 1, 3, 3-四丁基二锡烷
	III	67939-23-5	ブチル[トリス[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl [Tris [[2-[[2-ethylhexyloxy] oxy] ethyl] sulfanyl] stannan	丁基 [三[[2-[[2-乙基己基] 氧基] 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67939-28-0	ブチル(トリス[[2-(2-(イソブチルオキシ)カルボニル)ベンゾイル)オキシ]エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Butyl (tris [[2-[[2-[[isobutyloxy] carbonyl] benzoyl] oxy] ethyl] sulfanyl] stannan	丁基 (三 [[2-[[2-[[(异辛氧基) 羰基] 苯甲酰基] 氧基] 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	67939-64-4	ビス[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]エチル]スルファニル] (ジメチル)スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	bis [[2-[[2-ethylhexyloxy] oxy] ethyl] sulfanyl] (dimethyl) stannane	双[[2-[[2-乙基己基] 氧基] 乙基] 磺酰基] (二甲基) 锡烷
	III	68109-85-3	ジブチルスタナンニル = ジ(ドコサノート)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutylstannylene di (docosanoate)	二丁基錫二(二十二烷酸)
	III	68109-86-4	(マレイル)ジブチル[ビス[[2-(3-(シクロヘキシル)オキシ)カルボニル]アクリロイル]オキシ]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Maleoyloxy) bis (dibutyl [[2-(3-(cyclohexyloxy) carbonyl] acryloyl] oxy] stannane)	(马来酰二氧基) 双[[二丁基[[2-(3-(环己基) 羰基] 丙磺酰基) 氧基] 锡烷
	III	68133-04-0	(マレイル)ジブチル[ビス[[2-(3-(ベンジル)オキシ)カルボニル]アクリロイル]オキシ] (ジブチル)スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(Maleoyloxy) bis [[2-(3-(benzyloxy) carbonyl] acryloyl] oxy] (diobutyl) stannan	(马来酰二氧基) 双[[(2)-[3-(苄基) 羰基] 丙磺酰基] (二辛基) 锡烷
	III	681-99-2	トリブチル(イソシアナト)スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (isocyanate) stannan	三丁基 (异氰酸根) 锡烷
	III	682-00-8	トリブチル(エトキシ)スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl (ethoxy) stannane	三丁基 (乙氧基) 锡烷
	III	68201-92-3	Acetic acid, 2-mercapto-, 1, 1'-(1, 2-ethanediyloxy) ester, polymer with dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Acetic acid, 2-mercapto-, 1,1'-(1,2-ethanediyloxy) ester, polymer with dibutylxostannane	Acetic acid, 2-mercapto-, 1,1'-(1,2-ethanediyloxy) ester, polymer with dibutylxostannane
	III	6821-94-9	ジブチル[ビス[[2-(ジブチルチオカルバモイル)スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutylbis [(dibutylthiocarbamoyl) sulfanyl] stannan	二丁基双[[(二丁基硫代氨基甲酰基) 磺酰基] 锡烷
	III	682-32-6	フルオロ(トリプロピル)スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	fluoro (tripropyl) stannan	氟三丙基锡烷
	III	68298-36-2	ブチル(トリス[[2-(ノナノイル)オキシ]エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl (tris [[2-(nonanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	丁基 (三 [[2-(壬酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	68298-37-3	ジブチル[ビス[[2-(2-エチルヘキシル)オキシ]エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [Bis [[2-[[2-ethylhexanoyl] oxy] ethyl] sulfanyl]] stannane	二丁基[双[[2-[[2-乙基己基] 氧基] 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	68298-38-4	ジブチル[ビス[[2-(3-ジヒドロキシプロピル)スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [bis [[2,3-dihydroxypropyl] sulfanyl] stannan	二丁基[双[[2,3-二羟丙基] 磺基] 锡烷
	III	68298-39-5	トリス[[2-(アセチル)オキシ]エチル]スルファニル] (ブチル)スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris [[2-(acetyloxy) ethyl] sulfanyl] (butyl) stannan	三[[2-(乙酰氧基) 乙基] 磺酰基] (丁基) 锡烷
	III	68298-40-8	ジメチル(ビス[[2-(ノナノイル)オキシ]エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dimethyl (bis [[2-(nonanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	二甲基 [双[[2-(壬酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	68298-42-0	ジブチル[ビス[[2-(ヘキサデカノイル)オキシ]エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl (bis [[2-(hexadecanoyloxy) ethyl] sulfanyl] stannan	二丁基 [双[[2-(十六烷酰氧基) 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	68298-43-1	ブチル[トリス[[2-(3, 5, 5-トリメチルヘキサノイル)オキシ]エチル]スルファニル]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	butyl [Tris [[2-[[3,5,5-Trimethylhexanoyl] oxy] ethyl] sulfanyl] stannan	丁基 [三 [[2-[[3,5,5-三甲基己基] 氧基] 乙基] 磺酰基] 锡烷
	III	68299-15-0	ジブチル[ビス[[2-(2-(イソペンタデシル)オキシ)カルボニル]アクリロイル]オキシ]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Diobutylstannylenebis (neodecanoate)	二辛基锡二(新癸酸)
	III	68299-23-0	ジブチル[ビス[[2-(3-(イソペンタデシル)オキシ)カルボニル]アクリロイル]オキシ]スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dibutyl [Bis [[2-(3-[[isopentadecyloxy] carbonyl] acryloyl] oxy] stannane	二丁基[双[[2-(3-[[(异十五烷氧基) 羰基] 丙磺酰基] 氧基] 锡烷
	III	68406-52-0	トリス[[2-(2-(2-(イソブチル)オキシ)カルボニル]アクリロイル)オキシ] (オクテノール)スタナン]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tris [[2-(2-[[2-(isobutyl) oxy] carbonyl] acryloyl] oxy] (octyl) stannane	三[[(2)-3-[[(十二烷氧基) 羰基] 丙磺酰基] (辛基) 锡烷
	III	68412-36-2	Silicic acid (H4SiO4), tetrapropyl ester, hydrolyzed, reaction products with dibutylbis[[1-oxododecyl]oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Silicic acid (H4SiO4), tetrapropyl ester, hydrolyzed, reaction products with dibutylbis[[1-oxododecyl]oxy]stannane	Silicic acid (H4SiO4), tetrapropyl ester, hydrolyzed, reaction products with dibutylbis[[1-oxododecyl]oxy]stannane
	III	68412-50-0	Propanoic acid, 3,3' -[[dibutylstannylene]bis(thio)]bis-, diisooctyl ester, reaction products with dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Propanoic acid, 3,3' -[[dibutylstannylene]bis(thio)]bis-, diisooctyl ester, reaction products with dibutylxostannane	Propanoic acid, 3,3' -[[dibutylstannylene]bis(thio)]bis-, diisooctyl ester, reaction products with dibutylxostannane
	III	68420-16-6	Butyl (Z,Z,Z)-6-[[4-butoxy-1, 4-dioxobut-2-enyl]oxy]oct-6-yl-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxo-6-stannahexadeca-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Butyl (Z,Z,Z)-6-[[4-butoxy-1,4-dioxobut-2-enyl]oxy]oct-6-yl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannahexadeca-2,9-dienoate	Butyl (Z,Z,Z)-6-[[4-butoxy-1,4-dioxobut-2-enyl]oxy]oct-6-yl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannahexadeca-2,9-dienoate
	III	68441-20-3	Acetic acid, mercapto-, isooctyl ester, reaction products with dichlorodimethylstannane, sodium sulfide (Na2S) and trichloromethylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Acetic acid, mercapto-, isooctyl ester, reaction products with dichlorodimethylstannane, sodium sulfide (Na2S) and trichloromethylstannane	Acetic acid, mercapto-, isooctyl ester, reaction products with dichlorodimethylstannane, sodium sulfide (Na2S) and trichloromethylstannane
	III	68442-12-6	ジクロロ(ジメチル)スタナンと二ナトリウム = スルフィドと二スルファニルエチル = オレオートとトリクロロ(メチル)スタナンの反応生成物	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Reaction products of dichloro (dimethyl) stannane, disodium sulfide, 2-sulfanylethyl oleate and trichloro (methyl) stannane	二氯(二甲基) 锡烷和二硫醚和二磺基乙基-油酸酯和三氯(甲基) 锡烷的反应产物
	III	68460-05-9	Dicyclohexyl 6, 6, 13, 13-tetrabutyl-4, 8, 11, 15-tetraoxo-5, 7, 12, 14-tetraoxa-6, 13-distannoctadeca-2, 9, 16(Z)-trienedioate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Dicyclohexyl 6,6,13,13-tetrabutyl-4,8,11,15-tetraoxo-5,7,12,14-tetraoxa-6,13-distannoctadeca-2,9,16(Z)-trienedioate	Dicyclohexyl 6,6,13,13-tetrabutyl-4,8,11,15-tetraoxo-5,7,12,14-tetraoxa-6,13-distannoctadeca-2,9,16(Z)-trienedioate
	III	68478-76-2	Octadecanoic acid, 2-mercaptoethyl ester, reaction products with dichlorodimethylstannane, 2-mercaptoethyl palmitate, sodium sulfide and trichloromethylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Octadecanoic acid, 2-mercaptoethyl ester, reaction products with dichlorodimethylstannane, 2-mercaptoethyl palmitate, sodium sulfide and trichloromethylstannane	Octadecanoic acid, 2-mercaptoethyl ester, reaction products with dichlorodimethylstannane, 2-mercaptoethyl palmitate, sodium sulfide and trichloromethylstannane
	III	68512-27-6	Pentadecanoic acid, 1, 1' - (dibutylstannylene) ester, branched	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Pentadecanoic acid, 1,1'-(dibutylstannylene) ester, branched	Pentadecanoic acid, 1,1'-(dibutylstannylene) ester, branched
	III	68584-62-3	ジブチル(オキシ)スタナンとブチル = アクリレート重合物の反応生成物	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Reaction products of dibutyl (oxo) stannane and butyl acrylate polymer	二丁基 (氧代) 锡烷与丙烯酸丁酯聚合物的反应产物
	III	68584-66-7	2-Propanoic acid, 2-ethylhexyl ester, homopolymer, reaction products with diobutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	2-Propanoic acid, 2-ethylhexyl ester, homopolymer, reaction products with diobutylxostannane	2-Propanoic acid, 2-ethylhexyl ester, homopolymer, reaction products with diobutylxostannane
	III	68725-15-5	Tributyl[[ethylsulphonyl]oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	Tributyl[[ethylsulphonyl]oxy]stannane	三丁基[[(乙基磺基) 氧基] 锡烷
	III	68928-34-7	(butylstannylidene)tris(thioethylene) trimyristate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(butylstannylidene)tris(thioethylene) trimyristate	(丁基锡基) 三(硫代乙基) 三硬脂酸酯
	III	68928-37-0	(butylstannylidene)tris(thioethane-1, 2-diyl) tris[[9,2,12Z]-octadeca-9,12-dienoate]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(butylstannylidene)tris(thioethane-1,2-diyl) tris[[9,2,12Z]-octadeca-9,12-dienoate]	(丁基锡基) 三(硫代乙基-1,2-二基) 三[[9,2,12Z]-十八碳-9,12-二烯酸酯]
	III	68928-38-1	(methylstannylidene)tris(thioethylene) trimyristate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(methylstannylidene)tris(thioethylene) trimyristate	(甲基锡基) 三(硫代乙基) 三硬脂酸酯
	III	68928-39-2	(butylstannylidene)tris(thioethylene) tripalmitate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキシドを除く。)	(butylstannylidene)tris(thioethylene) tripalmitate	(丁基锡基) 三(硫代乙基) 三硬脂酸酯

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	68928-40-5	(methylstannilydine)tris(thioethane-1,2-diyl)tris[(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoate]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(methylstannilydine)tris(thioethane-1,2-diyl)tris[(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoate]	(methylstannilydine)tris(thioethane-1,2-diyl)tris[(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoate]
	III	68928-41-6	(methylstannilydine)tris(thioethylene)tripalmitate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(methylstannilydine)tris(thioethylene)tripalmitate	(methylstannilydine)tris(thioethylene)tripalmitate
	III	68928-42-7	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dilaurate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dilaurate	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dilaurate
	III	68928-44-9	D-glucitol 1,1',1''-[3,3',3''-[(methylstannilydine)tris(thio)]tris[proprionate]]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	D-glucitol 1,1',1''-[3,3',3''-[(methylstannilydine)tris(thio)]tris[proprionate]]	D-glucitol 1,1',1''-[3,3',3''-[(methylstannilydine)tris(thio)]tris[proprionate]]
	III	68928-47-2	(dibutylstannylene)bis(thio-2,1-ethanediy)l)didecanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(dibutylstannylene)bis(thio-2,1-ethanediy)l)didecanoate	(dibutylstannylene)bis(thio-2,1-ethanediy)l)didecanoate
	III	68928-48-3	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dimyristate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dimyristate	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dimyristate
	III	68928-49-4	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dipalmitate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dipalmitate	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dipalmitate
	III	68928-50-7	(methylstannilydine)tris(thio-2,1-ethanediy)l)tridecanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(methylstannilydine)tris(thio-2,1-ethanediy)l)tridecanoate	(methylstannilydine)tris(thio-2,1-ethanediy)l)tridecanoate
	III	68928-52-9	(butylstannilydine)tris(thioethylene)trilaurate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(butylstannilydine)tris(thioethylene)trilaurate	(butylstannilydine)tris(thioethylene)trilaurate
	III	68928-78-9	(dibutylstannylene)bis(thioethylene)diisooctyl diphthalate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(dibutylstannylene)bis(thioethylene)diisooctyl diphthalate	(dibutylstannylene)bis(thioethylene)diisooctyl diphthalate
	III	68937-12-2	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, (2Z,2'Z)-, di-C12-14-alkyl esters]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, (2Z,2'Z)-, di-C12-14-alkyl esters]	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, (2Z,2'Z)-, di-C12-14-alkyl esters]
	III	68955-07-7	2-Propenoic acid, butyl ester, homopolymer, reaction products with dioctyloxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	2-Propenoic acid, butyl ester, homopolymer, reaction products with dioctyloxostannane	2-Propenoic acid, butyl ester, homopolymer, reaction products with dioctyloxostannane
	III	68974-77-6	Diisooctyl 4,4'-[(1,1,3,3-tetrabutyl)distannoxane-1,3-diyl]bis(oxy)]bis[4-oxobut-2-en-1-oate]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Diisooctyl 4,4'-[(1,1,3,3-tetrabutyl)distannoxane-1,3-diyl]bis(oxy)]bis[4-oxobut-2-en-1-oate]	Diisooctyl 4,4'-[(1,1,3,3-tetrabutyl)distannoxane-1,3-diyl]bis(oxy)]bis[4-oxobut-2-en-1-oate]
	III	68988-11-4	Acetic acid, 2-mercapto-, 1,1'-(1,2-ethanediy)l) ester, reaction products with dibutylxostannane and isooctyl 2-mercaptoacetate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Acetic acid, 2-mercapto-, 1,1'-(1,2-ethanediy)l) ester, reaction products with dibutylxostannane and isooctyl 2-mercaptoacetate	Acetic acid, 2-mercapto-, 1,1'-(1,2-ethanediy)l) ester, reaction products with dibutylxostannane and isooctyl 2-mercaptoacetate
	III	68988-12-5	Acetic acid, 2-mercapto-, isooctyl ester, reaction products with dichlorodicyclostannane and trichlorooctylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Acetic acid, 2-mercapto-, isooctyl ester, reaction products with dichlorodicyclostannane and trichlorooctylstannane	Acetic acid, 2-mercapto-, isooctyl ester, reaction products with dichlorodicyclostannane and trichlorooctylstannane
	III	68988-58-9	Silicic acid (H4SiO4), tetrapropyl ester, reaction products with dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Silicic acid (H4SiO4), tetrapropyl ester, reaction products with dibutylxostannane	Silicic acid (H4SiO4), tetrapropyl ester, reaction products with dibutylxostannane
	III	69039-26-5	ジブチル[ビス(ブチル)(スルファニル)(メトキシ)プロパノイルオキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dibutyl[bis[(butyl)(sulfanyl)(methoxy)propanoilyloxy]]stannan	二丁基双[(丁基)(硫酸基)(甲氧基)丙酰氧基]锡烷
	III	69226-43-3	ビス[[[(ドデカノイルオキシ)カルボニル]メチル]スルファニル(ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	bis[[[(dodecanoyloxy)carbonyl]methyl]sulfanyl](diocetyl)stannane	双[[[(十二烷酰氧基)羰基]甲基]磺酰基(二辛基)锡烷
	III	69226-44-4	8,8-dioctyl-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundecane-5,11-dione	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	8,8-dioctyl-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundecane-5,11-dione	8,8-dioctyl-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundecane-5,11-dione
	III	69226-45-5	Dioctyltin di(1,2-propylene)glycolmaleate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dioctyltin di(1,2-propylene)glycolmaleate	Dioctyltin di(1,2-propylene)glycolmaleate
	III	69226-46-6	5,5-Dioctyl-1,9-dioxo-4,6-dithia-5-stannacyclotridecane-2,8-dione	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	5,5-Dioctyl-1,9-dioxo-4,6-dithia-5-stannacyclotridecane-2,8-dione	5,5-二辛基-1,9-二氧杂-4,6-二硫杂-5-司坦那环十三烷-2,8-二酮
	III	69226-47-7	トリブチル(ウンデシルオキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Tributyl(undecyloxy)stannane	三丁基(十一烷氧基)锡烷
	III	69239-37-8	Nonyl(Z,Z)-6,6-dioctyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannahexacos-2,9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Nonyl(Z,Z)-6,6-dioctyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannahexacos-2,9-dienoate	Nonyl(Z,Z)-6,6-dioctyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannahexacos-2,9-dienoate
	III	69537-35-5	ビス(ドデカノイルオキシ)(ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Bis(dodecanoyloxy)(dibutyl)stannane	双(十二烷酰氧基)(二丁基)锡烷
	III	69799-37-7	1,3-diacetoxy-1,1,3,3-tetraoctyldistannoxane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	1,3-diacetoxy-1,1,3,3-tetraoctyldistannoxane	1,3-二乙酰氧基-1,1,3,3-四乙酰基二锡烷
	III	69882-12-8	[(3-butoxy-3-oxopropyl)stannilydine]tris(thioethylene)trioleate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	[(3-butoxy-3-oxopropyl)stannilydine]tris(thioethylene)trioleate	[(3-butoxy-3-oxopropyl)stannilydine]tris(thioethylene)trioleate
	III	69898-18-6	Acetic acid, 2-mercapto-, isooctyl ester, reaction products with butylhydroxyxostannane and dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Acetic acid, 2-mercapto-, isooctyl ester, reaction products with butylhydroxyxostannane and dibutylxostannane	Acetic acid, 2-mercapto-, isooctyl ester, reaction products with butylhydroxyxostannane and dibutylxostannane
	III	6995-92-2	ジブチル(メトキシ)スタナン＝メチル＝マレアート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dibutyl(methoxy)stannyl-methyl-maleate	二丁基(甲氧基)斯坦尼=甲基=马列特
	III	70024-86-1	Stannane, butyltrichloro-, reaction products with sodium hydroxide	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Stannane, butyltrichloro-, reaction products with sodium hydroxide	Stannane, butyltrichloro-, reaction products with sodium hydroxide
	III	70103-43-4	12,12,19,19-Tetrabutyl-9,22-Diethyl-10,14,17,21-Tetraoxo-11,13,18,20-Tetraoxa-12,19-Distane sodium cota-15-Ene	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	12,12,19,19-Tetrabutyl-9,22-Diethyl-10,14,17,21-Tetraoxo-11,13,18,20-Tetraoxa-12,19-Distane sodium cota-15-Ene	12,12,19,19-四丁基-9,22-二乙基-10,14,17,21-四氧杂-11,13,18,20-四氧杂-12,19-双斯坦那他-15-烯
	III	70303-46-7	(エチルスルファニル)(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(Ethylsulfanyl)(Triocetyl)stannan	(乙基磺酰基)(三辛基)
	III	70303-47-8	(ブチルスルファニル)(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(Butylsulfanyl)(Triocetyl)stannan	(丁基磺酰基)(三辛基)锡烷
	III	70605-35-5	ジ-n-オクチルスズオキサイド重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Di-n-octyltin oxide polymer	二正辛基氧化锡聚合物
	III	7067-44-9	ブチル(トリクロロヘキシル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	butyl(trichlorohexyl)stannane	丁基(三氯己基)锡烷
	III	70729-71-4	2,2',2''-[(butylstannilydine)tris(thio)]triethanol	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	2,2',2''-[(butylstannilydine)tris(thio)]triethanol	2,2',2''-[(butylstannilydine)tris(thio)]triethanol
	III	70750-24-2	ジブチル[ビス(ドデカノイルオキシ)]スタナンとテトラエトキシシランの反応生成物	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Reaction products of dibutyl[bis(dodecanoyloxy)]stannane and tetraethoxysilane	二丁基[双(十二烷酰氧基)]锡烷和四乙氧基硅烷的反应产物
	III	70892-97-6	Dodecanoic acid, 1,1'-(dibutylstannylene) ester, polymer with 1,3-diisocyanatomethylbenzene, 2-ethoxyethyl acetate and 2,2'-oxybis[ethanol]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dodecanoic acid, 1,1'-(dibutylstannylene) ester, polymer with 1,3-diisocyanatomethylbenzene, 2-ethoxyethyl acetate and 2,2'-oxybis[ethanol]	Dodecanoic acid, 1,1'-(dibutylstannylene) ester, polymer with 1,3-diisocyanatomethylbenzene, 2-ethoxyethyl acetate and 2,2'-oxybis[ethanol]
	III	70892-98-7	Dodecanoic acid, 1,1'-(dibutylstannylene) ester, polymer with 1,3-diisocyanatomethylbenzene, 2-ethoxyethyl acetate, 2,2'-oxybis[ethanol] and 1,2,3-propanetriol	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dodecanoic acid, 1,1'-(dibutylstannylene) ester, polymer with 1,3-diisocyanatomethylbenzene, 2-ethoxyethyl acetate, 2,2'-oxybis[ethanol] and 1,2,3-propanetriol	Dodecanoic acid, 1,1'-(dibutylstannylene) ester, polymer with 1,3-diisocyanatomethylbenzene, 2-ethoxyethyl acetate, 2,2'-oxybis[ethanol] and 1,2,3-propanetriol
	III	70942-28-8	Dimethyl 11-[[2-[[6-methoxy-1,6-dioxohexyl]oxy]ethyl]thio]-11-methyl-6,16-dioxo-7,15-dioxo-10,12-dithia-11-stannahenicosanedioate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dimethyl 11-[[2-[[6-methoxy-1,6-dioxohexyl]oxy]ethyl]thio]-11-methyl-6,16-dioxo-7,15-dioxo-10,12-dithia-11-stannahenicosanedioate	Dimethyl 11-[[2-[[6-methoxy-1,6-dioxohexyl]oxy]ethyl]thio]-11-methyl-6,16-dioxo-7,15-dioxo-10,12-dithia-11-stannahenicosanedioate
	III	70942-29-9	Dimethyl 10-[[2-[[5-methoxy-1,5-dioxopentyl]oxy]ethyl]thio]-10-methyl-5,15-dioxo-6,14-dioxo-9,11-dithia-10-stannanonadecanedioate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dimethyl 10-[[2-[[5-methoxy-1,5-dioxopentyl]oxy]ethyl]thio]-10-methyl-5,15-dioxo-6,14-dioxo-9,11-dithia-10-stannanonadecanedioate	Dimethyl 10-[[2-[[5-methoxy-1,5-dioxopentyl]oxy]ethyl]thio]-10-methyl-5,15-dioxo-6,14-dioxo-9,11-dithia-10-stannanonadecanedioate
	III	70942-30-2	2-(dimethylamino)ethyl 11,11-dibutyl-2-methyl-1,6,9,13-trioxo-5,10,12-trioxo-2-aza-11-stannahexadecan-16-oate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	2-(dimethylamino)ethyl 11,11-dibutyl-2-methyl-1,6,9,13-trioxo-5,10,12-trioxo-2-aza-11-stannahexadecan-16-oate	2-(dimethylamino)ethyl 11,11-dibutyl-2-methyl-6,9,13-trioxo-5,10,12-trioxo-2-aza-11-stannahexadecan-16-oate
	III	70942-31-3	2-(dimethylamino)ethyl (Z,Z)-11,11-dibutyl-2-methyl-6,9,13-trioxo-2-aza-11-stannahexadeca-7,14-dien-16-oate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	2-(dimethylamino)ethyl (Z,Z)-11,11-dibutyl-2-methyl-6,9,13-trioxo-2-aza-11-stannahexadeca-7,14-dien-16-oate	2-(dimethylamino)ethyl (Z,Z)-11,11-dibutyl-2-methyl-6,9,13-trioxo-2-aza-11-stannahexadeca-7,14-dien-16-oate
	III	70942-34-6	Dimethyl 10,10-dibutyl-5,15-dioxo-6,14-dioxo-9,11-dithia-10-stannanonadecanedioate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dimethyl 10,10-dibutyl-5,15-dioxo-6,14-dioxo-9,11-dithia-10-stannanonadecanedioate	Dimethyl 10,10-dibutyl-5,15-dioxo-6,14-dioxo-9,11-dithia-10-stannanonadecanedioate
	III	70942-35-7	Dimethyl 11-butyl-11-[[2-[[6-methoxy-1,6-dioxohexyl]oxy]ethyl]thio]-6,16-dioxo-7,15-dioxo-10,12-dithia-11-stannahenicosanedioate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dimethyl 11-butyl-11-[[2-[[6-methoxy-1,6-dioxohexyl]oxy]ethyl]thio]-6,16-dioxo-7,15-dioxo-10,12-dithia-11-stannahenicosanedioate	Dimethyl 11-butyl-11-[[2-[[6-methoxy-1,6-dioxohexyl]oxy]ethyl]thio]-6,16-dioxo-7,15-dioxo-10,12-dithia-11-stannahenicosanedioate
	III	70942-36-8	Dimethyl 10-butyl-10-[[2-[[5-methoxy-1,5-dioxopentyl]oxy]ethyl]thio]-5,15-dioxo-6,14-dioxo-9,11-dithia-10-stannanonadecanedioate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dimethyl 10-butyl-10-[[2-[[5-methoxy-1,5-dioxopentyl]oxy]ethyl]thio]-5,15-dioxo-6,14-dioxo-9,11-dithia-10-stannanonadecanedioate	Dimethyl 10-butyl-10-[[2-[[5-methoxy-1,5-dioxopentyl]oxy]ethyl]thio]-5,15-dioxo-6,14-dioxo-9,11-dithia-10-stannanonadecanedioate
	III	70942-46-0	Tetradecyl 5,5-dibutyl-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannatetracosanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Tetradecyl 5,5-dibutyl-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannatetracosanoate	Tetradecyl 5,5-dibutyl-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannatetracosanoate
	III	70942-47-1	10-Oxa-4,6-dithia-5-stannatricosanoic acid, 5,5-dibutyl-9-oxo-, tridecyl ester	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	10-Oxa-4,6-dithia-5-stannatricosanoic acid, 5,5-dibutyl-9-oxo-, tridecyl ester	10-Oxa-4,6-dithia-5-stannatricosanoic acid, 5,5-dibutyl-9-oxo-, tridecyl ester
	III	70969-63-0	ジペンタデシル＝3,3'-[[ジブチルスタナン]ジブチル]ビス(スルファニル)ジプロピオネート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dipentadecyl=3,3'-[[dibutylstannandyl]bis(sulfaneyl)]dipropionate	二十五烷基=3,3'-[[二丁基锡烷二基]双(硫二基)]二丙酸酯
	III	70969-67-4	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dimethyl diadipate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dimethyl diadipate	(dimethylstannylene)bis(thioethylene)dimethyl diadipate
	III	70969-68-5	Dimethyl (dimethylstannylene)bis(thioethylene)glutarate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dimethyl (dimethylstannylene)bis(thioethylene)glutarate	Dimethyl (dimethylstannylene)bis(thioethylene)glutarate
	III	70969-72-1	(dibutylstannylene)bis(thioethylene)dimethyl diadipate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	(dibutylstannylene)bis(thioethylene)dimethyl diadipate	(dibutylstannylene)bis(thioethylene)dimethyl diadipate
	III	71092-26-7	2-エチルヘキシル＝アクリラート・(メタクロイルオキシ)(トリフェニル)スタナン・メチル＝メタクリラート重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	2-Ethylhexyl acrylate (methacryloyloxy)(triphenyl)stannan methyl methacrylate polymer	2-乙基己基=丙烯酸酯-(甲基丙烯酸氧基)-(三苯基)斯坦尼-甲基丙烯酸甲酯聚合物
	III	71119-47-6	Stannane, trichloromethyl-, reaction products with Bu glycidyl ether	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Stannane, trichloromethyl-, reaction products with Bu glycidyl ether	Stannane, trichloromethyl-, reaction products with Bu glycidyl ether
	III	71119-48-7	Stannane, trichloromethyl-, reaction products with [(C8-18-alkyloxy)methyl]oxirane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Stannane, trichloromethyl-, reaction products with [(C8-18-alkyloxy)methyl]oxirane	Stannane, trichloromethyl-, reaction products with [(C8-18-alkyloxy)methyl]oxirane
	III	71631-13-5	Siloxanes and Silicones, di-Me, hydroxy-terminated, polymers with 1,1'-(dibutylstannylene) diacetate, 1,1',1''-(ethenylsilylydine) triacetate, tetrakis[2-(2-methoxyethoxy)ethyl] silicate and 2-[[3-(tr	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Siloxanes and Silicones, di-Me, hydroxy-terminated, polymers with 1,1'-(dibutylstannylene) diacetate, 1,1',1''-(ethenylsilylydine) triacetate, tetrakis[2-(2-methoxyethoxy)ethyl] silicate and 2-[[3-(tr	Siloxanes and Silicones, di-Me, hydroxy-terminated, polymers with 1,1'-(dibutylstannylene) diacetate, 1,1',1''-(ethenylsilylydine) triacetate, tetrakis[2-(2-methoxyethoxy)ethyl] silicate and 2-[[3-(tr
	III	71865-66-2	ジブチルスズサルファイド重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	dibutyltin sulfide polymer	二丁基锡聚合物
	III	72231-02-8	2-Butenedioic acid (2Z)-, 1,1',1''-(methylstannilydine) 4,4',4''-triisooctyl ester	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	2-Butenedioic acid (2Z)-, 1,1',1''-(methylstannilydine) 4,4',4''-triisooctyl ester	2-Butenedioic acid (2Z)-, 1,1',1''-(methylstannilydine) 4,4',4''-triisooctyl ester
	III	7224-23-9	トリフェニル(チオシアネート)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Triphenyl(thiocyanate)stannan	三苯基(硫氰酸基)锡烷
	III	72259-65-5	Tritradecyl 2,2',2''-[(butylstannilydine)tris(thio)]triacetate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Tritradecyl 2,2',2''-[(butylstannilydine)tris(thio)]triacetate	Tritradecyl 2,2',2''-[(butylstannilydine)tris(thio)]triacetate
	III	72305-84-1	Dibutyl 3,3'-[diacetoxy]stannylene)dipropionate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dibutyl 3,3'-[diacetoxy]stannylene)dipropionate	Dibutyl 3,3'-[diacetoxy]stannylene)dipropionate
	III	72480-35-4	Stannane, dodecyl [2-[[2-ethylhexyl]oxy]-2-oxoethyl]thio derivs.	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Stannane, dodecyl [2-[[2-ethylhexyl]oxy]-2-oxoethyl]thio derivs.	Stannane, dodecyl [2-[[2-ethylhexyl]oxy]-2-oxoethyl]thio derivs.
	III	73003-70-0	2-Butenedioic acid, 1,1'-(diocetylstannylene) ester	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	2-Butenedioic acid, 1,1'-(diocetylstannylene) ester	2-Butenedioic acid, 1,1'-(diocetylstannylene) ester
	III	73246-84-1	Dibutyltin lauratemaleat	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dibutyltin lauratemaleat	Dibutyltin lauratemaleat
	III	73246-85-2	Dodecyl 4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaicosanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dodecyl 4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaicosanoate	Dodecyl 4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaicosanoate
	III	7342-39-4	ブromo(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Bromo(triisobutyl)stannan	Bromo(三异丁基)Stanan
	III	7342-45-2	ヨード(トリブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Iodine(triisobutyl)stannan	碘(三异丁基)斯坦尼
	III	73927-86-3	ジブチル[ビス(メチルスルホニル)オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Dibutyl[bis[(methylsulfonyl)oxy]]stannane	二丁基双[(甲基磺酰基)氧基]锡烷
	III	73927-87-4	ビス(メチルスルホニル)オキシ(ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	Bis[(methylsulfonyl)oxy](dipropyl)stannane	双[(甲基磺酰基)氧基](二丙基)锡烷
	III	73927-88-5	ブチル[トリス(ジブチルチオカルバモイル)スルファニル]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)＝オキンドを除く。)	butyl[tris[[dibutylthiocarbonyl]sulfanyl]]stannan	丁基[三[[二丁基硫代羰基]磺酰基]锡烷
	III	73927-89-6	[(シアノアセチル)オキシ](トリフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ)		

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号码	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名 Substance name 中文名称
-	III	83898-58-2	Decyl (Z, Z)-6, 6-dioctyl-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannadocosa-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Decyl (Z,Z)-6,6-dioctyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannadocosa-2,9-dienoate	Decyl (Z,Z)-6,6-dioctyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannadocosa-2,9-dienoate
-	III	83898-59-3	Dodecyl (Z, Z)-6-dodecyl-6-[[4-(dodecyl-1, 4-dioxobut-2-enyl)oxy]-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannatetracos-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Dodecyl (Z,Z)-6-dodecyl-6-[[4-(dodecyl-1,4-dioxobut-2-enyl)oxy]-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatetracos-2,9-dienoate	Dodecyl (Z,Z)-6-dodecyl-6-[[4-(dodecyl-1,4-dioxobut-2-enyl)oxy]-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatetracos-2,9-dienoate
-	III	83898-60-6	Methyl (Z, Z)-8, 8-didodecyl-3, 6, 10-trioxo-2, 7, 9-trioxa-8-stannatrideca-4, 11-dien-13-oate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Methyl (Z,Z)-8,8-didodecyl-3,6,10-trioxo-2,7,9-trioxa-8-stannatrideca-4,11-dien-13-oate	Methyl (Z,Z)-8,8-didodecyl-3,6,10-trioxo-2,7,9-trioxa-8-stannatrideca-4,11-dien-13-oate
-	III	84012-65-7	N-nitroso-N-[(tributylstannyloxy)cyclohexylamine]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	N-nitroso-N-[(tributylstannyloxy)cyclohexylamine]	N-nitroso-N-[(tributylstannyloxy)cyclohexylamine]
-	III	84012-66-8	Butyl (Z, Z)-6, 6-didodecyl-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannahexadeca-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Butyl (Z,Z)-6,6-didodecyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexadeca-2,9-dienoate	Butyl (Z,Z)-6,6-didodecyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexadeca-2,9-dienoate
-	III	84029-40-3	O-[[[(tributylstannyloxy)carbonyl]phenyl acetate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	O-[[[(tributylstannyloxy)carbonyl]phenyl acetate	O-[[[(tributylstannyloxy)carbonyl]phenyl acetate
-	III	84029-62-9	Triisooctyl 4, 4', 4''-[[dodecylstannylidene]tris(oxy)]tris[4-oxoisocrotonate]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Triisooctyl 4,4',4''-[[dodecylstannylidene]tris(oxy)]tris[4-oxoisocrotonate]	Triisooctyl 4,4',4''-[[dodecylstannylidene]tris(oxy)]tris[4-oxoisocrotonate]
-	III	84029-63-0	Triisooctyl 4, 4', 4''-[[octylstannylidene]tris(oxy)]tris[4-oxoisocrotonate]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Triisooctyl 4,4',4''-[[octylstannylidene]tris(oxy)]tris[4-oxoisocrotonate]	Triisooctyl 4,4',4''-[[octylstannylidene]tris(oxy)]tris[4-oxoisocrotonate]
-	III	84029-64-1	Diisooctyl 4, 4'-[[didodecylstannylene]bis(oxy)]bis[4-oxoisocrotonate]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Diisooctyl 4,4'-[[didodecylstannylene]bis(oxy)]bis[4-oxoisocrotonate]	Diisooctyl 4,4'-[[didodecylstannylene]bis(oxy)]bis[4-oxoisocrotonate]
-	III	84029-72-1	Dodecyl (Z, Z)-6, 6-didodecyl-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannatetracos-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Dodecyl (Z,Z)-6,6-didodecyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatetracos-2,9-dienoate	Dodecyl (Z,Z)-6,6-didodecyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannatetracos-2,9-dienoate
-	III	84029-73-2	Tetradecyl (Z, Z, Z)-6-[[1, 4-dioxo-4-(tetradecyloxy)but-2-enyl]oxy]-6-octyl-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannahexacos-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Tetradecyl (Z,Z,Z)-6-[[1,4-dioxo-4-(tetradecyloxy)but-2-enyl]oxy]-6-octyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexacos-2,9-dienoate	Tetradecyl (Z,Z,Z)-6-[[1,4-dioxo-4-(tetradecyloxy)but-2-enyl]oxy]-6-octyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexacos-2,9-dienoate
-	III	84029-74-3	Tetradecyl (Z, Z, Z)-6-[[1, 4-dioxo-4-(tetradecyloxy)but-2-enyl]oxy]-6-dodecyl-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannahexacos-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Tetradecyl (Z,Z,Z)-6-[[1,4-dioxo-4-(tetradecyloxy)but-2-enyl]oxy]-6-dodecyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexacos-2,9-dienoate	Tetradecyl (Z,Z,Z)-6-[[1,4-dioxo-4-(tetradecyloxy)but-2-enyl]oxy]-6-dodecyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexacos-2,9-dienoate
-	III	84029-75-4	Tetradecyl (Z, Z, Z)-6-butyl-6-[[1, 4-dioxo-4-(tetradecyloxy)but-2-enyl]oxy]-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannahexacos-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Tetradecyl (Z,Z,Z)-6-butyl-6-[[1,4-dioxo-4-(tetradecyloxy)but-2-enyl]oxy]-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexacos-2,9-dienoate	Tetradecyl (Z,Z,Z)-6-butyl-6-[[1,4-dioxo-4-(tetradecyloxy)but-2-enyl]oxy]-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexacos-2,9-dienoate
-	III	84029-76-5	Tetradecyl (Z, Z)-6, 6-didodecyl-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannahexacos-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Tetradecyl (Z,Z)-6,6-didodecyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexacos-2,9-dienoate	Tetradecyl (Z,Z)-6,6-didodecyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexacos-2,9-dienoate
-	III	84029-78-7	Ethyl (Z, Z, Z)-9-dodecyl-9-[[4-ethoxy-1, 4-dioxobut-2-enyl]oxy]-4, 7, 11-trioxo-3, 8, 10-trioxa-9-stannatetradeca-5, 12-dien-14-oate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Ethyl (Z,Z,Z)-9-dodecyl-9-[[4-ethoxy-1,4-dioxobut-2-enyl]oxy]-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate	Ethyl (Z,Z,Z)-9-dodecyl-9-[[4-ethoxy-1,4-dioxobut-2-enyl]oxy]-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate
-	III	84029-79-8	Ethyl (Z, Z)-9, 9-didodecyl-4, 7, 11-trioxo-3, 8, 10-trioxa-9-stannatetradeca-5, 12-dien-14-oate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Ethyl (Z,Z)-9,9-didodecyl-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate	Ethyl (Z,Z)-9,9-didodecyl-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate
-	III	84029-80-1	Ethyl (Z, Z, Z)-9-butyl-9-[[4-ethoxy-1, 4-dioxobut-2-enyl]oxy]-4, 7, 11-trioxo-3, 8, 10-trioxa-9-stannatetradeca-5, 12-dien-14-oate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Ethyl (Z,Z,Z)-9-butyl-9-[[4-ethoxy-1,4-dioxobut-2-enyl]oxy]-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate	Ethyl (Z,Z,Z)-9-butyl-9-[[4-ethoxy-1,4-dioxobut-2-enyl]oxy]-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate
-	III	84029-81-2	Butyl (Z, Z, Z)-6-[[4-butoxy-1, 4-dioxobut-2-enyl]oxy]dodec-6-yl-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannahexadeca-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Butyl (Z,Z,Z)-6-[[4-butoxy-1,4-dioxobut-2-enyl]oxy]dodec-6-yl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexadeca-2,9-dienoate	Butyl (Z,Z,Z)-6-[[4-butoxy-1,4-dioxobut-2-enyl]oxy]dodec-6-yl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannahexadeca-2,9-dienoate
-	III	84030-41-1	Dodecyl 4-dodecyl-4-[[2-(dodecyl-2-oxoethyl)thio]-7-oxo-8-oxa-3, 5-dithia-4-stannaicosanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Dodecyl 4-dodecyl-4-[[2-(dodecyl-2-oxoethyl)thio]-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaicosanoate	Dodecyl 4-dodecyl-4-[[2-(dodecyl-2-oxoethyl)thio]-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaicosanoate
-	III	84030-42-2	Decyl 4, 4-didodecyl-7-oxo-8-oxa-3, 5-dithia-4-stannaoctadecanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Decyl 4,4-didodecyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate	Decyl 4,4-didodecyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate
-	III	84030-43-3	Decyl 4-[[2-(decyloxy)-2-oxoethyl]thio]-4-dodecyl-7-oxo-8-oxa-3, 5-dithia-4-stannaoctadecanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Decyl 4-[[2-(decyloxy)-2-oxoethyl]thio]-4-dodecyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate	Decyl 4-[[2-(decyloxy)-2-oxoethyl]thio]-4-dodecyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate
-	III	84030-44-4	Decyl 4-[[2-(decyloxy)-2-oxoethyl]thio]-4-octyl-7-oxo-8-oxa-3, 5-dithia-4-stannaoctadecanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Decyl 4-[[2-(decyloxy)-2-oxoethyl]thio]-4-octyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate	Decyl 4-[[2-(decyloxy)-2-oxoethyl]thio]-4-octyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate
-	III	84030-45-5	Decyl 4, 4-dibutyl-7-oxo-8-oxa-3, 5-dithia-4-stannaoctadecanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Decyl 4,4-dibutyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate	Decyl 4,4-dibutyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate
-	III	84030-46-6	Decyl 4-butyl-4-[[2-(decyloxy)-2-oxoethyl]thio]-7-oxo-8-oxa-3, 5-dithia-4-stannaoctadecanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Decyl 4-butyl-4-[[2-(decyloxy)-2-oxoethyl]thio]-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate	Decyl 4-butyl-4-[[2-(decyloxy)-2-oxoethyl]thio]-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate
-	III	84030-47-7	Decyl 4, 4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3, 5-dithia-4-stannaoctadecanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Decyl 4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate	Decyl 4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaoctadecanoate
-	III	84030-61-5	Diisooctyl 2, 2'-[[didodecylstannylene]bis(thio)]diacetate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Diisooctyl 2,2'-[[didodecylstannylene]bis(thio)]diacetate	Diisooctyl 2,2'-[[didodecylstannylene]bis(thio)]diacetate
-	III	84051-94-5	Acetoxy[2-[(2-aminoethyl)amino]propoxy]dibutyltin	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Acetoxy[2-[(2-aminoethyl)amino]propoxy]dibutyltin	Acetoxy[2-[(2-aminoethyl)amino]propoxy]dibutyltin
-	III	84145-12-0	2-[[trimethylstannyloxy]ethyl] stearate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	2-[[trimethylstannyloxy]ethyl] stearate	2-[[trimethylstannyloxy]ethyl] stearate
-	III	84332-95-6	ドデシル=4-[[2-(ドデシルオキシ)-2-オキソエチル]スルファール]-4-オクチル-7-オキソ-8-オキサ-3, 5-ジチア-4-スタナニコサン-1-オオート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Dodecyl-4-[[2-(dodecyl-2-oxoethyl)thio]sulfanyl]-4-octyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaicosane-1-oate	Dodecyl-4-[[2-(dodecyl-2-oxoethyl)thio]sulfanyl]-4-octyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannaicosane-1-oate
-	III	84332-96-7	2-ethylhexyl 4-[[dibutyl(dodecylthio)stannyloxy]-4-oxoisocrotonate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	2-ethylhexyl 4-[[dibutyl(dodecylthio)stannyloxy]-4-oxoisocrotonate	2-ethylhexyl 4-[[dibutyl(dodecylthio)stannyloxy]-4-oxoisocrotonate
-	III	84332-97-8	3, 5, 5-trimethylhexyl 6, 6-dibutyl-15, 17, 17-trimethyl-4, 8, 11-trioxo-5, 7, 12-trioxa-6-stannaoctadeca-2, 9-dienoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	3,5,5-trimethylhexyl 6,6-dibutyl-15,17,17-trimethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannaoctadeca-2,9-dienoate	3,5,5-trimethylhexyl 6,6-dibutyl-15,17,17-trimethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxa-6-stannaoctadeca-2,9-dienoate
-	III	84332-98-9	2-ethylhexyl 4, 4-bis(3-butoxy-3-oxopropyl)-10-ethyl-7-oxo-8-oxa-3, 5-dithia-4-stannatetradecanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	2-ethylhexyl 4,4-bis(3-butoxy-3-oxopropyl)-10-ethyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate	2-ethylhexyl 4,4-bis(3-butoxy-3-oxopropyl)-10-ethyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate
-	III	84370-78-5	2-ethylhexyl 10-ethyl-4, 4-bis[3-(octadecyloxy)-3-oxopropyl]-7-oxo-8-oxa-3, 5-dithia-4-stannatetradecanoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-bis[3-(octadecyloxy)-3-oxopropyl]-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-bis[3-(octadecyloxy)-3-oxopropyl]-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate
-	III	84668-41-7	(-)メチル(イソプロピル)(フェニル)(トリル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	(-)-Methyl (isopropyl) (phenyl) (trityl) stannan	(-)メチル(イソプロピル)(フェニル)(トリル)スタナン
-	III	84712-70-9	Methyl (Z, Z, Z)-8-dodecyl-8-[[4-methoxy-1, 4-dioxobut-2-enyl]oxy]-3, 6, 10-trioxo-2, 7, 9-trioxa-8-stannatrideca-4, 11-dien-13-oate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Methyl (Z,Z,Z)-8-dodecyl-8-[[4-methoxy-1,4-dioxobut-2-enyl]oxy]-3,6,10-trioxo-2,7,9-trioxa-8-stannatrideca-4,11-dien-13-oate	Methyl (Z,Z,Z)-8-dodecyl-8-[[4-methoxy-1,4-dioxobut-2-enyl]oxy]-3,6,10-trioxo-2,7,9-trioxa-8-stannatrideca-4,11-dien-13-oate
-	III	84787-73-5	[phthaloylbis(oxy)]bis[dibutyl(octyloxy)stannane]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	[phthaloylbis(oxy)]bis[dibutyl(octyloxy)stannane]	[phthaloylbis(oxy)]bis[dibutyl(octyloxy)stannane]
-	III	84787-74-6	1, 1, 3, 3-tetrabutyl-1, 3-bis(tetradecyloxy)distannoxane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-bis(tetradecyloxy)distannoxane	1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-bis(tetradecyloxy)distannoxane
-	III	84788-16-9	Isotridecyl 3-[[dibutylchlorostannyloxy]propionate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Isotridecyl 3-[[dibutylchlorostannyloxy]propionate	Isotridecyl 3-[[dibutylchlorostannyloxy]propionate
-	III	84788-17-0	ジイソトリデシル=3, 3'-[[ジブチルスタナンジイル]ビス(オキシカルボニル)]ジアクリレート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Diisotridecyl =3,3'-[[dibutylstannandiyl]bis(oxy)carbonyl]diacrylate	二異十三炭基=3,3'-[[二丁基錫烷二基]双(氧羰基)]二丙烯酸酯
-	III	84803-43-0	Isotridecyl 3-[[dibutyl[(1-oxoisooctadecyl)oxy]stannyloxy]propionate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Isotridecyl 3-[[dibutyl[(1-oxoisooctadecyl)oxy]stannyloxy]propionate	Isotridecyl 3-[[dibutyl[(1-oxoisooctadecyl)oxy]stannyloxy]propionate
-	III	84837-25-2	Tributyl[[2, 3-dibromo-2-methylpropionyl]oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Tributyl[[2,3-dibromo-2-methylpropionyl]oxy]stannane	Tributyl[[2,3-dibromo-2-methylpropionyl]oxy]stannane
-	III	84864-54-0	2-[[butylthioxostannyloxy]ethanol	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	2-[[butylthioxostannyloxy]ethanol	2-[[butylthioxostannyloxy]ethanol
-	III	84896-41-3	5, 23-diethyl-8, 8, 14, 14, 20, 20-hexaoctyl-1, 0, 18-dioxo-7, 9, 19, 21-tetraoxa-13, 15-dithia-8, 14, 20-tristannaheptacosane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	5,23-diethyl-8,8,14,14,20,20-hexaoctyl-10,18-dioxo-7,9,19,21-tetraoxa-13,15-dithia-8,14,20-tristannaheptacosane	5,23-diethyl-8,8,14,14,20,20-hexaoctyl-10,18-dioxo-7,9,19,21-tetraoxa-13,15-dithia-8,14,20-tristannaheptacosane
-	III	84896-44-6	ジイソトリデシル=3, 3'-[[ジブチルスタナンジイル]ビス(スルファンジイル)]ジプロパノート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Diisotridecyl =3,3'-[[dibutylstannandiyl]bis(sulfanediy)]dipropionate	二異十三炭基=3,3'-[[二丁基錫烷二基]双(硫二基)]二丙酸酯
-	III	85371-54-6	ジイソトリデシル=3, 3'-[[ジブチルスタナンジイル]ビス(スルファンジイル)]ジアセテート	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Diisotridecyl =3,3'-[[dibutylstannandiyl]bis(sulfanediy)]diacetate	二異十三炭基=3,3'-[[二丁基錫烷二基]双(硫二基)]二乙酸酯
-	III	85391-79-3	ジブチルビス[[2, 2'-1-オキソオクタデカ-9, 12-ジエニル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Dibutylbis[[2,2'-1-oxooctadeca-9,12-dienyl]oxy]stannan	二丁基双[[2,2'-1-氧代十八烷-9,12-二烯基]氧]锡烷
-	III	85391-81-7	2, 4-dibutyl-2, 4-bis(dodecylthio)-7-(ethylthio)-1, 5-dioxo-3-thia-2, 4-distannacyloundecane-6, 11-dione	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	2,4-dibutyl-2,4-bis(dodecylthio)-7-(ethylthio)-1,5-dioxo-3-thia-2,4-distannacyloundecane-6,11-dione	2,4-dibutyl-2,4-bis(dodecylthio)-7-(ethylthio)-1,5-dioxo-3-thia-2,4-distannacyloundecane-6,11-dione
-	III	85424-96-0	アクリル酸オクチル・メタクリル酸メチル・イタコン酸トリフェニルスズ共重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Octyl Acrylate-Methyl Methacrylate-Tripheyltin Itaconate Copolymer	丙烯酸辛基甲基丙烯酸甲酯-衣康酸三苯基锡共聚物
-	III	85424-97-1	アクリル酸オクチル・メタクリル酸メチル・イタコン酸トリブチルスズ共重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Tributyltin Acrylate-Methyl Methacrylate-Itaconate Copolymer	丙烯酸辛基甲基丙烯酸甲酯-衣康酸三丁基锡共聚物
-	III	85566-78-5	Phosphoric acid, 1-methylethyl ester, reaction products with hexabutylstannoxane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Phosphoric acid, 1-methylethyl ester, reaction products with hexabutylstannoxane	磷酸, 1-メチルエチルエステル, 反応生成物 with hexabutylstannoxane
-	III	85665-63-0	ビス(3-メトキシブチル)=[(2Z, 9Z)-6, 6-ジブチル-4, 8-ジオキソ-5, 7-ジオキサ-6-スタナウンデカ-2, 9-ジエン-1, 11-ジオオート]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Bis(3-methoxybutyl)=[(2Z,9Z)-6,6-dibutyl-4,8-dioxo-5,7-dioxa-6-stannoundeca-2,9-diene-1,11-dioate]	双(3-甲氧基丁基)=[(2Z,9Z)-6,6-二丁基-4,8-二氧基-5,7-二氧基-6-锡安-2,9-二烯-1,11-二辛酸]
-	III	85702-55-2	ジブチル[[3, 5, 5-トリメチルヘキサノイル]オキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Dibutyl bis[[3,5,5-trimethylhexanoyl]oxy]stannane	二丁基双[[3,5,5-三甲基己酰基]氧基]锡烷
-	III	85702-56-3	2-hydroxyethyl 4-[[dibutyl[(1-oxododecyl)oxy]stannyloxy]-4-oxobut-2-enoate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	2-hydroxyethyl 4-[[dibutyl[(1-oxododecyl)oxy]stannyloxy]-4-oxobut-2-enoate	2-hydroxyethyl 4-[[dibutyl[(1-oxododecyl)oxy]stannyloxy]-4-oxobut-2-enoate
-	III	85702-57-4	1, 1, 3, 3-tetrabutyl-1, 3-bis(palmitoyloxy)distannoxane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-bis(palmitoyloxy)distannoxane	1,1,3,3-四丁基-1,3-双(棕榈酰氧基)二锡烷
-	III	85702-75-6	Dibutylbis[[1-oxoisodecyl]oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	Dibutylbis[[1-oxoisodecyl]oxy]stannane	二丁基双[[1-氧代癸基]氧基]锡烷
-	III	85702-77-8	1, 1, 3, 3-tetramethyl-1, 3-bis[[1-oxoneodecyl]oxy]distannoxane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	1,1,3,3-tetramethyl-1,3-bis[[1-oxoneodecyl]oxy]distannoxane	1,1,3,3-四甲基-1,3-双[[1-氧代十一基]氧基]锡烷
-	III	85702-85-8	2, 2, 4, 4-tetrabutyl-7-hydroxy-1, 3, 5, 2, 4-trioxadistannonane-6, 9-dione	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンドを除く。)	2,2,4,4-tetrabutyl-7-hydroxy-1,3,5,2,4-trioxadistannonane-6,9-dione	2,2,4,4-四丁基-7-羟基-1,3,5,2,4-三氧代锡烷-6,9-二酮
-	III	85702-86-9	ジメチル[ビス(ノナノイルオキシ)]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルズ) = オキンド		

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	III	85702-87-0	ジオクチル[ビス(3,5,5-トリメチルヘキサノイル)オキシ]スタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	diocetyl bis [(3,5,5-trimethylhexanoyl) oxy] stannane	二辛基[双[(3,5,5-三甲基己酰基)氧基]锡烷
-	III	85702-88-1	ビス[(2-ヘキシルデカノイル)オキシ](ジオクチル)スタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	bis [(2-hexyldecanoyl) oxy] (diocetyl) stannane	双[(2-己基癸酰基)氧基](二辛基)锡烷
-	III	85938-40-5	Isopropyl (Z,Z)-2-methyl-9,9-diocetyl-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxo-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Isopropyl (Z,Z)-2-methyl-9,9-diocetyl-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxo-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate	Isopropyl (Z,Z)-2-methyl-9,9-diocetyl-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxo-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate
-	III	85938-41-6	ジオクチル[ビス(テトラデカノイル)オキシ]スタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	diocetyl bis (tetradecanoyloxy) stannane	二辛基[双[(十四烷酰基)氧基]锡烷
-	III	85938-43-8	ビス(ノナノイル)オキシ(ジオクチル)スタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Bis (nonanoyloxy) (diocetyl) stannane	双[(壬酰基)氧基](二辛基)锡烷
-	III	85938-44-9	1,3-ビス[(9Z,12Z,15Z)-オクタデカ-9,12,15-トリエンノイル]オキシ-1,1,3,3-テトラオクチルジスタンノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	1,3-bis [(9Z,12Z,15Z)-Octadeca-9,12,15 trienoxyloxy]-1,1,3,3-tetraoctyldistannoxane	1,3-双[(9Z,12Z,15Z)-Octeca-9,12,15-三烯酰氧基]-1,1,3,3-四辛基二烷氧杂环己烷
-	III	85938-45-0	1,3-ビス[(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエノイル]オキシ-1,1,3,3-テトラオクチルジスタンノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	1,3-bis [(9Z,12Z)-Octadeca-9,12 dienoyloxy]-1,1,3,3-tetraoctyldistannoxane	1,3-双[(9Z,12Z)-Octeca-9,12-二烯酰氧基]-1,1,3,3-四辛基二烷氧杂环己烷
-	III	85938-46-1	1,3-ビス[(Z)-オクタデカ-9-エノイル]オキシ-1,1,3,3-テトラオクチルジスタンノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	1,3-bis [(Z)-octadeca-9 enoyloxy]-1,1,3,3-tetraoctyldistannoxane	1,3-双[(Z)-十八烷-9-烯酰氧基]-1,1,3,3-四辛基二烷氧杂环己烷
-	III	85938-48-3	Dibutylfluorophenylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Dibutylfluorophenylstannane	Dibutylfluorophenylstannane
-	III	85938-49-4	Dibutylfluorohexylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Dibutylfluorohexylstannane	Dibutylfluorohexylstannane
-	III	85938-50-7	2-ethylhexyl [(2-butyl-4,7-dihydro-4,7-dioxo-1,3,2-dioxastannepin-2-yl)thio]acetate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	2-ethylhexyl [(2-butyl-4,7-dihydro-4,7-dioxo-1,3,2-dioxastannepin-2-yl)thio]acetate	2-ethylhexyl [(2-butyl-4,7-dihydro-4,7-dioxo-1,3,2-dioxastannepin-2-yl)thio]acetate
-	III	85938-51-8	Tributyl[[p-dodecylphenyl)sulphonyl]oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Tributyl[[p-dodecylphenyl)sulphonyl]oxy]stannane	Tributyl[[p-dodecylphenyl)sulphonyl]oxy]stannane
-	III	85938-52-9	Sodium tributylstannolate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Sodium tributylstannolate	Sodium tributylstannolate
-	III	85938-53-0	ビス[(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエノイル]オキシ(ジオクチル)スタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Bis [(9Z,12Z)-Octadeca-9,12 dienoyloxy] (diocetyl) stannane	双[(9Z,12Z)-Octeca-9,12-二烯酰氧基](二辛基)锡烷
-	III	863987-21-7	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, (2Z,2'Z)-, di-C10-16-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, (2Z,2'Z)-, di-C10-16-alkyl esters	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, (2Z,2'Z)-, di-C10-16-alkyl esters
-	III	863987-67-1	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, (2Z,2'Z)-, di-C7-9-isoalkyl esters, C8-rich	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, (2Z,2'Z)-, di-C7-9-isoalkyl esters, C8-rich	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, (2Z,2'Z)-, di-C7-9-isoalkyl esters, C8-rich
-	III	866-55-7	ジクロロ(ジエチル)スタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	dichloro (diethyl) stannane	二氯(二乙基)锡烷
-	III	867-36-7	ジクロロ(ジプロピル)スタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	dichloro (dipropyl) stannane	二氯(二丙基)锡烷
-	III	869-59-0	トリオクチルスタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	triocetyl stannane	三辛基锡烷
-	III	87735-26-0	6,6-ジブチル-4,4,8,8-テトラエトキシ-3,5,7,9-テトラオキサ-4,8-ジシラ-6-スタンナウンデカン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	6,6-Dibutyl-4,4,8,8-Tetraethoxy-3,5,7,9-Tetraoxa-4,8-Disila-6-stannoundecane	6,6-二丁基-4,4,8,8-四乙氧基-3,5,7,9-四氧杂十一烷
-	III	894-09-7	ヨド(トリフェニル)スタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Iodine (triphenyl) stannane	碘(三苯基)锡烷
-	III	90170-31-3	Acetic acid, 2,2',2''-[(butylstannilydyne)tris(thio)]tris-, tri-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Acetic acid, 2,2',2''-[(butylstannilydyne)tris(thio)]tris-, tri-C12-22-alkyl esters	Acetic acid, 2,2',2''-[(butylstannilydyne)tris(thio)]tris-, tri-C12-22-alkyl esters
-	III	90170-33-5	Acetic acid, 2,2'-[(dibutylstannylene)bis(thio)]bis-, di-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Acetic acid, 2,2'-[(dibutylstannylene)bis(thio)]bis-, di-C12-22-alkyl esters	Acetic acid, 2,2'-[(dibutylstannylene)bis(thio)]bis-, di-C12-22-alkyl esters
-	III	90170-34-6	Acetic acid, 2,2'-[(diocetylstannylene)bis(thio)]bis-, di-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Acetic acid, 2,2'-[(diocetylstannylene)bis(thio)]bis-, di-C12-22-alkyl esters	Acetic acid, 2,2'-[(diocetylstannylene)bis(thio)]bis-, di-C12-22-alkyl esters
-	III	90170-35-7	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with butyloxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with butyloxostannane	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with butyloxostannane
-	III	90170-36-8	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with dibutylxostannane	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with dibutylxostannane
-	III	90170-37-9	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with didodecylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with didodecylxostannane	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with didodecylxostannane
-	III	90170-38-0	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with dioctylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with dioctylxostannane	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with dioctylxostannane
-	III	90170-39-1	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with octyloxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with octyloxostannane	Acetic acid, mercapto-, 2,2-bis[[[mercaptoacetyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, reaction products with octyloxostannane
-	III	90170-40-4	Acetic acid, 2,2',2''-[(octylstannilydyne)tris(thio)]tris-, tri-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Acetic acid, 2,2',2''-[(octylstannilydyne)tris(thio)]tris-, tri-C12-22-alkyl esters	Acetic acid, 2,2',2''-[(octylstannilydyne)tris(thio)]tris-, tri-C12-22-alkyl esters
-	III	90268-67-0	2-Butenedioic acid (Z)-, mixed esters with ethylene glycol and isoctanol, reaction products with dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	2-Butenedioic acid (Z)-, mixed esters with ethylene glycol and isoctanol, reaction products with dibutylxostannane	2-Butenedioic acid (Z)-, mixed esters with ethylene glycol and isoctanol, reaction products with dibutylxostannane
-	III	90268-72-7	2-Butenoic acid, 4,4'-[[[3-carboxy-1-oxo-2-propenyl]oxy]dodecylstannylene]bis(oxy)]bis[4-oxo-, (Z,Z)-, tri-C12-22-alkyl ester	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	2-Butenoic acid, 4,4'-[[[3-carboxy-1-oxo-2-propenyl]oxy]dodecylstannylene]bis(oxy)]bis[4-oxo-, (Z,Z)-, tri-C12-22-alkyl ester	2-Butenoic acid, 4,4'-[[[3-carboxy-1-oxo-2-propenyl]oxy]dodecylstannylene]bis(oxy)]bis[4-oxo-, (Z,Z)-, tri-C12-22-alkyl ester
-	III	90342-41-9	Distannoxane, hexabutyl-, reaction products with silica	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Distannoxane, hexabutyl-, reaction products with silica	Distannoxane, hexabutyl-, reaction products with silica
-	III	90388-33-3	1,6-Hexanediamine, 2,2,4(or 2,4,4)-trimethyl-, reaction products with tributoxyl(1-oxo-2-propenyl)stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	1,6-Hexanediamine, 2,2,4(or 2,4,4)-trimethyl-, reaction products with tributoxyl(1-oxo-2-propenyl)stannane	1,6-Hexanediamine, 2,2,4(or 2,4,4)-trimethyl-, reaction products with tributoxyl(1-oxo-2-propenyl)stannane
-	III	90459-98-6	9-Octadecenoic acid (Z)-, reaction products with dibutylxostannane, ethylene glycol and maleic anhydride	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	9-Octadecenoic acid (Z)-, reaction products with dibutylxostannane, ethylene glycol and maleic anhydride	9-Octadecenoic acid (Z)-, reaction products with dibutylxostannane, ethylene glycol and maleic anhydride
-	III	90529-64-9	1,3-Propanediol, 2-amino-2-ethyl-, reaction products with tributyl(pentyl)oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	1,3-Propanediol, 2-amino-2-ethyl-, reaction products with tributyl(pentyl)oxy]stannane	1,3-Propanediol, 2-amino-2-ethyl-, reaction products with tributyl(pentyl)oxy]stannane
-	III	90529-85-4	Propanoic acid, 3,3'-[(diocetylstannylene)bis(thio)]bis-, di-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Propanoic acid, 3,3'-[(diocetylstannylene)bis(thio)]bis-, di-C12-22-alkyl esters	Propanoic acid, 3,3'-[(diocetylstannylene)bis(thio)]bis-, di-C12-22-alkyl esters
-	III	90529-88-7	Propanoic acid, 3,3',3''-[(octylstannilydyne)tris(thio)]tris-, tri-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Propanoic acid, 3,3',3''-[(octylstannilydyne)tris(thio)]tris-, tri-C12-22-alkyl esters	Propanoic acid, 3,3',3''-[(octylstannilydyne)tris(thio)]tris-, tri-C12-22-alkyl esters
-	III	90552-58-2	Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, reaction products with dibutylbis[(1-oxododecyl)oxy]stannane and silicic acid (H4SiO4) tetrakis(2-methoxyethyl) ester	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, reaction products with dibutylbis[(1-oxododecyl)oxy]stannane and silicic acid (H4SiO4) tetrakis(2-methoxyethyl) ester	Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, reaction products with dibutylbis[(1-oxododecyl)oxy]stannane and silicic acid (H4SiO4) tetrakis(2-methoxyethyl) ester
-	III	90552-61-7	Stannane, bis[(2-carboxyethyl)thio]didodecyl-, di-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, bis[(2-carboxyethyl)thio]didodecyl-, di-C12-22-alkyl esters	Stannane, bis[(2-carboxyethyl)thio]didodecyl-, di-C12-22-alkyl esters
-	III	90552-62-8	Stannane, bis[(carboxymethyl)thio]didodecyl-, di-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, bis[(carboxymethyl)thio]didodecyl-, di-C12-22-alkyl esters	Stannane, bis[(carboxymethyl)thio]didodecyl-, di-C12-22-alkyl esters
-	III	90552-63-9	Stannane, bis[(3-carboxy-1-oxo-2-propenyl)oxy]didodecyl-, (Z,Z)-, di-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, bis[(3-carboxy-1-oxo-2-propenyl)oxy]didodecyl-, (Z,Z)-, di-C12-22-alkyl esters	Stannane, bis[(3-carboxy-1-oxo-2-propenyl)oxy]didodecyl-, (Z,Z)-, di-C12-22-alkyl esters
-	III	90552-64-0	Stannane, butyltris[(2-carboxyethyl)thio]-, tri-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, butyltris[(2-carboxyethyl)thio]-, tri-C12-22-alkyl esters	Stannane, butyltris[(2-carboxyethyl)thio]-, tri-C12-22-alkyl esters
-	III	90552-66-2	Stannane, dibutylbis[(2-carboxyethyl)thio]-, di-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, dibutylbis[(2-carboxyethyl)thio]-, di-C12-22-alkyl esters	Stannane, dibutylbis[(2-carboxyethyl)thio]-, di-C12-22-alkyl esters
-	III	90552-70-8	Stannane, tris[(2-carboxyethyl)thio]dodecyl-, tri-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, tris[(2-carboxyethyl)thio]dodecyl-, tri-C12-22-alkyl esters	Stannane, tris[(2-carboxyethyl)thio]dodecyl-, tri-C12-22-alkyl esters
-	III	90552-71-9	Stannane, tris[(carboxymethyl)thio]dodecyl-, tri-C12-22-alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, tris[(carboxymethyl)thio]dodecyl-, tri-C12-22-alkyl esters	Stannane, tris[(carboxymethyl)thio]dodecyl-, tri-C12-22-alkyl esters
-	III	91648-37-2	Stannane, dibutylbis[(carboxymethyl)thio]-, di-C8-15-branched alkyl esters	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, dibutylbis[(carboxymethyl)thio]-, di-C8-15-branched alkyl esters	Stannane, dibutylbis[(carboxymethyl)thio]-, di-C8-15-branched alkyl esters
-	III	91648-38-3	Stannane, dibutylbis[(1-oxooctadecyl)oxy]-, branched	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, dibutylbis[(1-oxooctadecyl)oxy]-, branched	Stannane, dibutylbis[(1-oxooctadecyl)oxy]-, branched
-	III	91782-35-3	1,2-Benzenedicarboxylic acid, bis(2-isooctyl) ester, reaction products with dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	1,2-Benzenedicarboxylic acid, bis(2-isooctyl) ester, reaction products with dibutylxostannane	1,2-Benzenedicarboxylic acid, bis(2-isooctyl) ester, reaction products with dibutylxostannane
-	III	91782-47-7	Butanedioic acid, mercapto-, reaction products with dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Butanedioic acid, mercapto-, reaction products with dibutylxostannane	Butanedioic acid, mercapto-, reaction products with dibutylxostannane
-	III	91782-48-8	Butanedioic acid, mercapto-, reaction products with dioctylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Butanedioic acid, mercapto-, reaction products with dioctylxostannane	Butanedioic acid, mercapto-, reaction products with dioctylxostannane
-	III	91782-92-2	Neodecanoic acid, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Neodecanoic acid, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane	Neodecanoic acid, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane
-	III	919-28-8	アセトキシ(トリオクチル)スタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	acetoxy (triocetyl) stannane	乙酰氧基(三辛基)锡烷
-	III	92154-74-0	イソブチル(トリプロピル)スタンナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Isobutyl (tripropyl) stannane	异丁基(三丙基)锡烷
-	III	92502-48-2	Acetic acid, mercapto-, ester with 1,2-ethanediol, reaction products with dioctylxostannane and octyl mercaptoacetate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Acetic acid, mercapto-, ester with 1,2-ethanediol, reaction products with dioctylxostannane and octyl mercaptoacetate	Acetic acid, mercapto-, ester with 1,2-ethanediol, reaction products with dioctylxostannane and octyl mercaptoacetate
-	III	92502-51-7	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, dimethyl ester, reaction products with dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, dimethyl ester, reaction products with dibutylxostannane	2-Butenoic acid, 4,4'-[(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxo-, dimethyl ester, reaction products with dibutylxostannane
-	III	92502-58-4	Propanoic acid, 3-mercapto-, reaction products with dibutylxostannane and isooctyl mercaptoacetate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Propanoic acid, 3-mercapto-, reaction products with dibutylxostannane and isooctyl mercaptoacetate	Propanoic acid, 3-mercapto-, reaction products with dibutylxostannane and isooctyl mercaptoacetate
-	III	93686-50-1	Stannane, dibutylbis[(1-oxononyl)oxy]-, branched	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, dibutylbis[(1-oxononyl)oxy]-, branched	Stannane, dibutylbis[(1-oxononyl)oxy]-, branched
-	III	93686-51-2	Stannane, dibutylbis[(1-oxooctyl)oxy]-, branched	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, dibutylbis[(1-oxooctyl)oxy]-, branched	Stannane, dibutylbis[(1-oxooctyl)oxy]-, branched
-	III	93686-52-3	Stannane, dioctylbis[(1-oxooctyl)oxy]-, branched	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, dioctylbis[(1-oxooctyl)oxy]-, branched	Stannane, dioctylbis[(1-oxooctyl)oxy]-, branched
-	III	93686-53-4	Stannane, tributyl[(1-oxooctyl)oxy]-, branched	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Stannane, tributyl[(1-oxooctyl)oxy]-, branched	Stannane, tributyl[(1-oxooctyl)oxy]-, branched
-	III	93778-53-1	8,8-didodecyl-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundecane-5,11-dione	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	8,8-didodecyl-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundecane-5,11-dione	8,8-didodecyl-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundecane-5,11-dione
-	III	93805-32-4	Tributyl(tert-decanoyloxy)stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Tributyl(tert-decanoyloxy)stannane	Tributyl(tert-decanoyloxy)stannane
-	III	93805-54-0	5,5,9,9-tetrabutyl-7-oxo-6,8-dioxo-7-sila-5,9-distannatridecane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	5,5,9,9-tetrabutyl-7-oxo-6,8-dioxo-7-sila-5,9-distannatridecane	5,5,9,9-tetrabutyl-7-oxo-6,8-dioxo-7-sila-5,9-distannatridecane
-	III	93819-95-5	モノブチルスズマレイン酸塩	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	monobutyltin maleate	马来酸单丁基锡

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购 调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
-	III	93841-41-9	2-[(tributylstannyloxy)-N-(2-[(tributylstannyloxy)ethyl]ethylamine	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	2-[(tributylstannyloxy)-N-(2-[(tributylstannyloxy)ethyl]ethylamine	2-[(tributylstannyloxy)-N-(2-[(tributylstannyloxy)ethyl]ethylamine
-	III	93841-42-0	N, N' - [(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[N-nitrosocyclohexylamine]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	N, N' - [(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[N-nitrosocyclohexylamine]	N, N' - [(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[N-nitrosocyclohexylamine]
-	III	93841-43-1	1, 3-dibutyl-1, 1, 3, 3-tetrachlorodistannoxane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	1,3-dibutyl-1,1,3,3-tetrachlorodistannoxane	1,3-dibutyl-1,1,3,3-tetrachlorodistannoxane
-	III	93857-17-1	Dodecyltris(lauroyloxy)stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Dodecyltris(lauroyloxy)stannane	Dodecyltris(lauroyloxy)stannane
-	III	93857-18-2	Ethylene bis[[8-dodecyl-5,11-dioxo-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundec-8-yl]thio]acetate]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Ethylene bis[[8-dodecyl-5,11-dioxo-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundec-8-yl]thio]acetate]	Ethylene bis[[8-dodecyl-5,11-dioxo-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundec-8-yl]thio]acetate]
-	III	93893-96-0	Dibutylbis[(1-oxoisoundecyl)oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Dibutylbis[(1-oxoisoundecyl)oxy]stannane	Dibutylbis[(1-oxoisoundecyl)oxy]stannane
-	III	93893-97-1	Bis(isoundecanoyloxy)diocylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Bis(isoundecanoyloxy)diocylstannane	Bis(isoundecanoyloxy)diocylstannane
-	III	93893-98-2	Tributyl(isoundecanoyloxy)stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Tributyl(isoundecanoyloxy)stannane	Tributyl(isoundecanoyloxy)stannane
-	III	93918-33-3	Ethylene bis[[8-butyl-5,11-dioxo-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundec-8-yl]thio]acetate]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Ethylene bis[[8-butyl-5,11-dioxo-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundec-8-yl]thio]acetate]	Ethylene bis[[8-butyl-5,11-dioxo-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundec-8-yl]thio]acetate]
-	III	93918-35-5	Ethylene bis[[8-octyl-5,11-dioxo-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundec-8-yl]thio]acetate]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Ethylene bis[[8-octyl-5,11-dioxo-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundec-8-yl]thio]acetate]	Ethylene bis[[8-octyl-5,11-dioxo-1,4-dioxo-7,9-dithia-8-stannacycloundec-8-yl]thio]acetate]
-	III	93925-40-7	Silicic acid (H4SiO4), diethyl bis(2-methoxyethyl) ester, reaction products with dibutylbis[(1-oxododecyl)oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Silicic acid (H4SiO4), diethyl bis(2-methoxyethyl) ester, reaction products with dibutylbis[(1-oxododecyl)oxy]stannane	Silicic acid (H4SiO4), diethyl bis(2-methoxyethyl) ester, reaction products with dibutylbis[(1-oxododecyl)oxy]stannane
-	III	93925-41-8	Silicic acid (H4SiO4), diethyl bis(2-methoxyethyl) ester, reaction products with dibutylbis[(1-oxododecyl)oxy]stannane and silicic acid (H4SiO4) tetrakis(2-methoxyethyl) ester	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Silicic acid (H4SiO4), diethyl bis(2-methoxyethyl) ester, reaction products with dibutylbis[(1-oxododecyl)oxy]stannane and silicic acid (H4SiO4) tetrakis(2-methoxyethyl) ester	Silicic acid (H4SiO4), diethyl bis(2-methoxyethyl) ester, reaction products with dibutylbis[(1-oxododecyl)oxy]stannane and silicic acid (H4SiO4) tetrakis(2-methoxyethyl) ester
-	III	93925-42-9	ビス(アセチルオキシ)(ジブチル)スタナンとテトラエトキシシランの反応生成物	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Reaction products of bis(acetyloxy)(dibutyl)stannane and tetraethoxysilane	二(乙酰氧基)(二丁基)锡烷与四乙氧基硅烷的反应产物
-	III	93925-43-0	ビス(アセチルオキシ)(ジブチル)スタナンとテトラエトキシシランの反応生成物	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Reaction products of bis(acetyloxy)(diobutyl)stannane and tetraethoxysilane	二(乙酰氧基)(二辛基)锡烷与四乙氧基硅烷的反应产物
-	III	93925-44-1	Silicic acid (H4SiO4), tetrakis(2-methoxyethyl) ester, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Silicic acid (H4SiO4), tetrakis(2-methoxyethyl) ester, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane	Silicic acid (H4SiO4), tetrakis(2-methoxyethyl) ester, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane
-	III	93925-45-2	Silicic acid (H4SiO4), tetrapropyl ester, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Silicic acid (H4SiO4), tetrapropyl ester, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane	Silicic acid (H4SiO4), tetrapropyl ester, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane
-	III	93951-17-8	28, 28-dibutyl-3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27-nonaosa-28-stannadotriacontan-1-ol	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	28,28-dibutyl-3,6,9,12,15,18,21,24,27-nonaosa-28-stannadotriacontan-1-ol	28,28-dibutyl-3,6,9,12,15,18,21,24,27-nonaosa-28-stannadotriacontan-1-ol
-	III	93951-53-2	Tributyl(nonylphenoxy)stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Tributyl(nonylphenoxy)stannane	Tributyl(nonylphenoxy)stannane
-	III	93965-21-0	Bis(isononanoyloxy)diocylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Bis(isononanoyloxy)diocylstannane	Bis(isononanoyloxy)diocylstannane
-	III	93965-22-1	Tributyl(isononanoyloxy)stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Tributyl(isononanoyloxy)stannane	Tributyl(isononanoyloxy)stannane
-	III	93965-26-5	Bis(isodecanoyloxy)diocylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Bis(isodecanoyloxy)diocylstannane	Bis(isodecanoyloxy)diocylstannane
-	III	93965-27-6	Tributyl(isodecanoyloxy)stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Tributyl(isodecanoyloxy)stannane	Tributyl(isodecanoyloxy)stannane
-	III	94042-69-0	Tributyl[(p-tert-butylbenzoyl)oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Tributyl[(p-tert-butylbenzoyl)oxy]stannane	Tributyl[(p-tert-butylbenzoyl)oxy]stannane
-	III	94109-28-1	12, 12-dibutyl-4, 6, 6, 8, 8, 10, 10-octaethoxy-3, 5, 7, 9, 11-pentaosa-4, 6, 8, 10-tetrasila-12-stannahexadecane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	12,12-dibutyl-4,6,6,8,8,10,10-octaethoxy-3,5,7,9,11-pentaosa-4,6,8,10-tetrasila-12-stannahexadecane	12,12-dibutyl-4,6,6,8,8,10,10-octaethoxy-3,5,7,9,11-pentaosa-4,6,8,10-tetrasila-12-stannahexadecane
-	III	94109-31-6	7-[(tributylstannyloxy)-tetrasiloxane-1, 1, 1, 3, 3, 5, 7, 7-nonol	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	7-[(tributylstannyloxy)-tetrasiloxane-1,1,1,3,3,5,5,7,7-nonol	7-[(tributylstannyloxy)-tetrasiloxane-1,1,1,3,3,5,5,7,7-nonol
-	III	94134-56-2	5, 5-dibutyl-3, 3, 7, 7-tetramethoxy-2, 4, 6, 8-tetraosa-3, 7-disila-5-stannanonane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	5,5-dibutyl-3,3,7,7-tetramethoxy-2,4,6,8-tetraosa-3,7-disila-5-stannanonane	5,5-dibutyl-3,3,7,7-tetramethoxy-2,4,6,8-tetraosa-3,7-disila-5-stannanonane
-	III	94237-39-5	Diocadecyl 4, 4' - [(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxoacetate]	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Diocadecyl 4,4' - [(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxoacetate]	Diocadecyl 4,4' - [(dibutylstannylene)bis(oxy)]bis[4-oxoacetate]
-	III	94246-99-8	Dibutylbis[(1-oxo-tert-decyl)oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Dibutylbis[(1-oxo-tert-decyl)oxy]stannane	Dibutylbis[(1-oxo-tert-decyl)oxy]stannane
-	III	94349-25-4	1, 1, 3, 3-テトラブチル-1, 3-ビス[(9Z, 12Z, 15Z)-9, 12, 15-オクタデカトリエンイルオキシ]ジスタノキサン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	1,1,3,3-Tetrabutyl-1,3-bis[(9Z,12Z,15Z)-9,12,15-octadecatrienyl]oxy]distannoxane	1,1,3,3-四丁基-1,3-双[(9Z,12Z,15Z)-9,12,15-十八碳三烯基]二锡烷
-	III	94349-27-6	ビス[(9Z, 12Z, 15Z)-オクタデカ-9, 12, 15-トリエンイルオキシ](ジブチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Bis[(9Z,12Z,15Z)-Octadeca-9,12,15-trienyl]oxy]diobutylstannane	双[(9Z,12Z,15Z)-Octeca-9,12,15-三烯基]二(辛基)锡烷
-	III	94442-03-2	[bis(3-butoxy-3-oxopropyl)stannylene]bis(thioethyl) distearate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	[bis(3-butoxy-3-oxopropyl)stannylene]bis(thioethyl) distearate	[bis(3-butoxy-3-oxopropyl)stannylene]bis(thioethyl) distearate
-	III	94857-33-7	(メタクリロイルオキシ)(トリフェニル)スタナン・メチルメタクリレート・オクチルメタクリレート重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	(Methacryloyloxy)(Triphenyl)Stannan Methyl Methacrylate Octyl Acrylate Polymer	(甲基丙烯酸酯基)(三苯基)锡烷-甲基丙烯酸酯-辛基丙烯酸酯共聚物
-	III	94891-36-8	2-Butenedioic acid, bis[3-(trimethoxysilyl)propyl] ester, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane and methylsilyldyne tris(2-ethylhexanoate)	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	2-Butenedioic acid, bis[3-(trimethoxysilyl)propyl] ester, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane and methylsilyldyne tris(2-ethylhexanoate)	2-Butenedioic acid, bis[3-(trimethoxysilyl)propyl] ester, reaction products with bis(acetyloxy)dibutylstannane and methylsilyldyne tris(2-ethylhexanoate)
-	III	95873-60-2	ジブチルビス[(Z, Z, Z)-オクタデカ-9, 12, 15-トリエンイルオキシ]スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Dibutylbis [(Z, Z, Z)-Octadeca-9,12,15-trienyl]oxy]stannane	二丁基双[(Z, Z, Z)-Octeca-9,12,15-三烯基]锡烷
-	III	962-89-0	ブロモ(トリフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Bromo (triphenyl) stannan	布罗莫(三苯基)锡烷
-	III	96446-11-6	[1R-(1alpha,4beta,4beta,7beta,10alpha)]-tributyl[[(-1,2,3,4,4a,5,6,7,9,10,10a-dodecahydro-1,4a,7-trihydroxy-7-vinyl-1-phenanthryl)carbonyl]oxy]stannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	[1R-(1alpha,4beta,4beta,7beta,10alpha)]-tributyl[[(-1,2,3,4,4a,5,6,7,9,10,10a-dodecahydro-1,4a,7-trihydroxy-7-vinyl-1-phenanthryl)carbonyl]oxy]stannane	[1R-(1alpha,4beta,4beta,7beta,10alpha)]-tributyl[[(-1,2,3,4,4a,5,6,7,9,10,10a-dodecahydro-1,4a,7-trihydroxy-7-vinyl-1-phenanthryl)carbonyl]oxy]stannane
-	III	96521-04-9	(9Z, 23Z, 37Z)-20, 20, 27, 27-テトラブチル-18, 22, 25, 29-テトラオキソ-19, 21, 26, 28-テトラオキサ-20, 27-ジスタナンヘキサテトラオキソ-9, 23, 37-トリエン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	(9Z, 23Z, 37Z)-20,20,27,27-Tetrabutyl-18,22,25,29-Tetraoxo-19,21,26,28-Tetraoxa-20,27-Distanna Hexatetraoxa-9,23,37-Triene	(9Z, 23Z, 37Z)-20, 20, 27, 27-四丁基-18, 22, 25, 29-四氧杂环-19, 21, 26, 28-四氧杂环-20, 27-二氧杂并四氧杂-9, 23, 37-三烯
-	III	96690-45-8	Resin acids and Rosin acids, reaction products with hexabutylidistannoxane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Resin acids and Rosin acids, reaction products with hexabutylidistannoxane	Resin acids and Rosin acids, reaction products with hexabutylidistannoxane
-	III	97102-86-8	Propanoic acid, 2-mercapto-, reaction products with dibutylxostannane and isooctyl mercaptoacetate	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Propanoic acid, 2-mercapto-, reaction products with dibutylxostannane and isooctyl mercaptoacetate	Propanoic acid, 2-mercapto-, reaction products with dibutylxostannane and isooctyl mercaptoacetate
-	III	97259-90-0	2, 2-dibutyltetrahydro-4, 6, 8-trimethyl-4H-1, 3, 6-dioxastannocine	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	2,2-dibutyltetrahydro-4,6,8-trimethyl-4H-1,3,6,2-dioxastannocine	2,2-dibutyltetrahydro-4,6,8-trimethyl-4H-1,3,6,2-dioxastannocine
-	III	97280-80-3	2-Butenedioic acid (Z)-, mixed isodecyl and lauryl and myristyl monoesters, reaction products with dibutylxostannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	2-Butenedioic acid (Z)-, mixed isodecyl and lauryl and myristyl monoesters, reaction products with dibutylxostannane	2-Butenedioic acid (Z)-, mixed isodecyl and lauryl and myristyl monoesters, reaction products with dibutylxostannane
-	III	97392-78-4	Bis(tert-decanoyloxy)diocylstannane	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Bis(tert-decanoyloxy)diocylstannane	Bis(tert-decanoyloxy)diocylstannane
-	III	974-29-8	1-(トリフェニル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	1-(Triphenylstannyloxy)-1H-1,2,4-Triazole	1-(三苯基锡基)-1H-1,2,4-三唑
-	III	98358-14-6	ブチルメタクリレート・2-エチルヘキシルメタクリレート・トリブチル(メタクリロイルオキシ)スタナン重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	butyl acrylate/2-ethylhexyl acrylate-tributyl(methacryloyloxy)stannane polymer	丁基-丙烯酸酯-2-乙基己基-丙烯酸酯三丁基(甲基丙烯酸酯基)锡烷聚合物
-	III	993-50-0	(ジメチルアミノ)(ジメチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	(Dimethylamino)(Trimethyl)Stannane	(二甲基氨基)(三甲基)锡烷
-	III	993-74-8	ビス(ジメチルアミノ)(ジメチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Bis(dimethylamino)(dimethyl)stannane	双(二甲基氨基)(二甲基)锡烷
-	III	994-31-0	クロロ(トリエチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	chloro(triethyl)stannane	氯(三乙基)锡烷
-	III	994-32-1	トリエチル(ヒドロキシ)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	triethyl(hydroxy)stannane	三乙基(羟基)锡烷
-	III	994-99-0	ビス(トリエチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Bis(triethylstannyloxy)ethylene	双(三乙基锡基)乙烷
-	III	996-37-2	1, 1, 1-トリメチル-N-(トリメチルシリル)-N-(トリメチル)スタナン	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	1,1,1-Trimethyl-N-(trimethylsilyl)-N-(trimethylstannyloxy)silanamine	1,1,1-三甲基-N-(三甲基甲硅烷基)-N-(三甲基甲锡烷基)硅烷胺
-	III	99963-78-7	ジ-N-オクチルスズサルファイド重合体	有機スズ化合物(ビス(トリブチルスズ) = オキンドを除く。)	Di-n-Octyltin Sulfide polymer	二正辛基锡硫化物聚合物
-	III	13473-75-1	クロム酸タリウム(I)	六価クロム化合物	Thallium (I) chromate	铬酸铊(I)
-	III	21707-27-7	硫酸タリウム(I)ニッケル(II)・六水合物	ニッケル化合物	Thallium (I) Nickel (II) Hexahydrate	硫酸铊(I)镍(II)六水合物
-	III	28038-27-9	硫酸タリウム(I)ニッケル(II)	ニッケル化合物	Thallium (I) nickel (II) sulfate	硫酸铊(I)镍(II)
-	III	1306-25-8	テルル化カドミウム	カドミウム及びその化合物	cadmium telluride	碲化镉
-	III	107-39-1	2, 4, 4-トリメチル-1-ペンテン [別名 ジイソブチレン]	2, 4, 4-トリメチルペンター1-エン及び2, 4, 4-トリメチルペンター2-エンの混合物	2, 4, 4-Trimethyl-1 pentene [alias Diisobutylene]	2,4,4-三甲基-1-戊烯 [又称二异丁烯]
-	III	107-40-4	ジイソブチレン	2, 4, 4-トリメチルペンター1-エン及び2, 4, 4-トリメチルペンター2-エンの混合物	diisobutylene	二异丁烯
-	III	68391-05-9	ジアルキル(C=12~18)(ジメチル)アンモニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dialkyl (C=12~18) (dimethyl) ammonium chloride	二烷基(C=12~18)(二甲基)铵=氯化物
-	III	68910-56-5	ジアルキル(C=12~15)(ジメチル)アンモニウム=クロリド	ビス(アルキル)(ジメチル)アンモニウムの塩(アルキル基の構造が直鎖であり、かつ、当該アルキル基の炭素数が12、14、16、18又は20のもの及びその混合物に限る。)	Dialkyl (C=12~15) (dimethyl) ammonium chloride	二烷基(C=12~15)(二甲基)铵=氯化物
-	III	87977-58-0	五カリウム(1-オキソエタン-1, 1-ジイル)ビス(ホスホナート)一水合物	(1-ヒドロキシエタン-1, 1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩	Pentapotassium = (1-Oxidoethane-1,1-diyl) bis(phosphonate) monohydrate	五钾=(1-氧乙烷-1,1-二基)双(磷酸酯)一水合物
2501	III	68186-91-4	C. I. ピグメントブラック28	クロム及び三価クロム化合物	C. I. Pigment Black 28	C.I.颜料黑28
2502	III	67-63-0	プロパン-2-オール	イソプロピルアルコール	Propan-2-ol	异丙醇
2503	III	67-64-1	アセトン	アセトン	Acetone	丙酮
2504	III	123-86-4	酢酸ブチル	酢酸ブチル	Butyl acetate	乙酸丁酯
2505	III	67-56-1	メタノール	メタノール	Methanol	甲醇; 木酒精; 木精; 木酒精
2507	III	78-93-3	2-ブタノン	メチルエチルケトン	2-Butanone	2-丁酮
2510	III	64-17-5	エタノール	エタノール	Ethanol	乙醇
2512	III	109-99-9	テトラヒドロフラン	テトラヒドロフラン	Tetrahydrofuran	四氢呋喃
2513	III	107-98-2	1-メトキシ-2-ヒドロキシプロパン	1-メトキシ-2-プロパノール	1-Methoxy-2-Propanol	丙二醇甲醚
2514	III	71-36-3	1-ブタノール	n-ブタノール	1-Butanol	正丁醇
2516	III	108-10-1	メチルイソブチルケトン	メチルイソブチルケトン	Methyl isobutyl ketone	甲基异丁酮
2517	III	142-82-5	n-ヘプタン	n-ヘプタン	Heptane	庚烷
2518	III	141-78-6	酢酸エチル	酢酸エチル	Ethyl acetate	乙酸乙酯
2520	III	108-94-1	シクロヘキサノン	シクロヘキサノン	Cyclohexanone	环己酮
2601	III	124-38-9	二酸化炭素	二酸化炭素	Carbon dioxide	二氧化碳
2602	III	74-82-8	メタン	メタン	Methane	甲烷
2603	III	10102-43-9	一酸化二窒素	一酸化二窒素	Nitrogen monoxide	一氧化二氮
2604	III	75-46-7	トリフルオロメタン(HFC-23)	トリフルオロメタン(HFC-23)	Trifluoromethane	三氟甲烷; 氟仿
2605	III	75-10-5	ジフルオロメタン(HFC-32)	ジフルオロメタン(HFC-32)	Difluoromethane	二氟甲烷
2606	III	593-53-3	フルオロメタン(HFC-41)	フルオロメタン(HFC-41)	Fluoromethane	氟甲烷; 甲基氟
2607	III	354-33-6	1・1・1・2・2-ペンタフルオロエタン(HFC-125)	1・1・1・2・2-ペンタフルオロエタン(HFC-125)	Ethane, pentafluoro-	五氟乙烷
2608	III	359-35-3	1・1・2・2-テトラフルオロエタン(HFC-134)	1・1・2・2-テトラフルオロエタン(HFC-134)	1,1,2,2-tetrafluoroethane	1,1,2,2-四氟乙烷
2609	III	811-97-2	1・1・1・2-テトラフルオロエタン(HFC-134a)	1・1・1・2-テトラフルオロエタン(HFC-134a)	1,1,1,2-tetrafluoroethane	1,1,1,2-四氟乙烷
2610	III	430-66-0	1・1・2-トリフルオロエタン(HFC-143)	1		

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号码	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号码 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英译名	中国語名称 Substance name 中文名称
2611	III	420-46-2	1・1・1-トリフルオロエタン (HFC-143a)	1・1・1-トリフルオロエタン (HFC-143a)	Ethane, 1,1,1-trifluoro-	1,1,1-三氟乙烷; 氟里昂143a
2612	III	75-37-6	1・1-ジフルオロエタン (HFC-152a)	1・1-ジフルオロエタン (HFC-152a)	Ethane, 1,1-difluoro-	1,1-二氟乙烷; 氟里昂-152
2613	III	431-89-0	1・1・1・2・3・3・3-ヘプタフルオロプロパン (HFC-227ea)	1・1・1・2・3・3・3-ヘプタフルオロプロパン (HFC-227ea)	Propane, 1,1,1,2,3,3,3-heptafluoro-	1,1,1,2,3,3,3-七氟丙烷
2614	III	690-39-1	1・1・1・3・3・3-ヘキサフルオロプロパン (HFC-236fa)	1・1・1・3・3・3-ヘキサフルオロプロパン (HFC-236fa)	Propane, 1,1,1,3,3,3-hexafluoro-	1,1,1,3,3,3-六氟丙烷
2615	III	679-86-7	1・1・2・2・3-ペンタフルオロプロパン (HFC-245ca)	1・1・2・2・3-ペンタフルオロプロパン (HFC-245ca)	1,1,2,2,3-Pentafluoropropane HFC-245ca	1,1,2,2,3-五氟丙烷
2616	III	138495-42-8	1・1・1・2・3・4・4・5・5・5-デカフルオロペンタン (HFC-43-10mee)	1・1・1・2・3・4・4・5・5・5-デカフルオロペンタン (HFC-43-10mee)	Pentane, 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-decafluoro-	1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-十氟戊烷
2617	III	2551-62-4	六ふっ化硫黄	六ふっ化硫黄	Sulfur hexafluoride (SF6)	六氟化硫
2618	III	75-73-0	パーフルオロメタン (PFC-14)	パーフルオロメタン (PFC-14)	Methane, tetrafluoro-	四氟甲烷; 四氟化碳
2619	III	76-16-4	パーフルオロエタン (PFC-116)	パーフルオロエタン (PFC-116)	Ethane, hexafluoro-	全氟乙烷; 六氟乙烷
2620	III	76-19-7	パーフルオロプロパン (PFC-218)	パーフルオロプロパン (PFC-218)	Propane, 1,1,1,2,2,3,3,3-octafluoro-	全氟丙烷; 八氟丙烷
2621	III	355-25-9	パーフルオロブタン (PFC-31-10)	パーフルオロブタン (PFC-31-10)	Decafluorobutane	十氟丁烷; 全氟丁烷
2622	III	115-25-3	パーフルオロシクロブタン (PFC-c318)	パーフルオロシクロブタン (PFC-c318)	Cyclobutane, octafluoro-	八氟环丁烷; 全氟环丁烷
2623	III	678-26-2	パーフルオロペンタン (PFC-41-12)	パーフルオロペンタン (PFC-41-12)	Dodecafluoropentane	十二氟戊烷
2624	III	355-42-0	パーフルオロヘキサン (PFC-51-14)	パーフルオロヘキサン (PFC-51-14)	Tetraecafluorohexane	十四氟己烷; 全氟己烷; 全氟正己烷

※: CAS番号はあくまでも参考として掲載しています。異性体が存在する場合等、対象物質か否かの判断は物質名及び別名で行って下さい。また、該当するCAS番号が複数存在する場合は、リストに記載していない場合もあります。
 CAS numbers are to be solely as references. They may be insufficient or lacking, in case there are multiple chemical substances.
 CAS号仅供参考。存在异构体等情况下, 判断是否为对象物质时请使用物质名及别名。此外, 如果存在多个适用的CAS号, 则可能不会列出这些CAS号