

グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.4
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.4
绿色采购调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.4

※: 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、対象物質が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、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.

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	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
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	クリノイド	石棉	Chrysotile	石棉(蛇紋石)、温石棉
0033/004	I	12172-73-5	アモナイト	石棉	Amosite	石棉(角闪石)
0033/005	I	77539-86-4	アクリノイト	石棉	Actinolite	石棉(角闪石)
0033/006	I	77536-67-5	アンファノイト	石棉	Anthophyllite	石棉(青閃石)
0033/007	I	77536-68-6	トレモライト	石棉	Tremolite	石棉(透閃石)
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; 二氯-一氟乙烷
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	二氯二氟甲烷; 二氯二氟乙烷
0105	I	2837-89-0	2-クロロ-1,1,1,2-テトラフルオロエタン	クロロトリフルオロエタン(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	三氯三氟乙烷(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; 三氯-一氟乙烷
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-1,1,2,2-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-133)	1-Chloro-1,1,2,2-tetrafluoroethane	1-氯-1,1,2,2-四氟乙烷
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	三氯三氟甲烷; 三氯三氟乙烷
0126	I	76-15-3	1-クロロ-1,1,2,2,2-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	一氯五氟乙烷; 二氯五氟乙烷
0149	I	56-23-5	テトラクロロエタン	四氯化炭素	Tetrachloroethane	四氯化碳; 四氯乙烷
0157	I	107-06-2	1,1-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエタン	1,2-Dichloroethane	1,2-二氯乙烷; 二氯乙烷; 二氯乙烷
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; 二氯乙烷; 二氯乙烷; 二氯乙烷
0159	I	156-59-2	cis-1,2-ジクロロエチレン	シス-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; 二氯二氟乙烷
0163/000	I		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-114)	dichlorodifluoroethane CFC-114	二氯二氟乙烷(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HCFC-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-1,1,2,2-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HCFC-114)	1,1-Dichloro-1,1,2,2-tetrafluoroethane	1,1-二氯-1,1,2,2-四氟乙烷
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-141)	2,2-Dichloro-1,1,1-trifluoroethane	2,2-二氯-1,1,1-三氟乙烷
0176	I	1171-00-6	1,1-ジフルオロ-1-フルオロエタン	ジクロロ(フルオロ)メタン(別名HCFC-141b)、1,1-ジフルオロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)	1,1-Dichloro-1-fluoroethane	1,1-二氯-1,1-二氟乙烷; 二氯一氟乙烷
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	二氯一氟甲烷; 二氯一氟乙烷
0179/000	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-dichloropropane D-D	1,3-二氯丙烷
0179/001	I	10061-01-5	1,2-ジクロロプロペン	1,2-ジクロロプロペン(別名D-D)	1,2-Dichloropropane (別名D-D)	1,2-二氯丙烷
0179/002	I	10061-01-5	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-Dichloropropane (別名D-D)	1,3-二氯丙烷
0179/003	I	10061-01-5	1,2-ジクロロプロペン	1,2-ジクロロプロペン(別名D-D)	1,2-Dichloropropane (別名D-D)	1,2-二氯丙烷
0185/000	I	422-44-6	1,1-ジクロロ-1,1,2,2,2-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(別名HCFC-225)	1,1-Dichloro-1,1,2,2,2-pentafluoropropane HCFC-225	1,1-二氯-1,1,2,2,2-五氟丙烷
0185/001	I	422-44-6	2,3-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(別名HCFC-225)	2,3-Dichloro-1,1,1,2,2-pentafluoropropane (HCFC 225a)	2,3-二氯-1,1,1,2,2-五氟丙烷
0185/002	I	422-44-6	2,3-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(別名HCFC-225)	2,3-Dichloro-1,1,1,2,2-pentafluoropropane (HCFC 225a)	2,3-二氯-1,1,1,2,2-五氟丙烷
0185/003	I	422-44-6	2,3-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(別名HCFC-225)	2,3-Dichloro-1,1,1,2,2-pentafluoropropane (HCFC 225a)	2,3-二氯-1,1,1,2,2-五氟丙烷
0185/004	I	431-86-7	1,1-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)	1,1-Dichloro-1,1,3,3,3-pentafluoropropane (HCFC 225a)	1,1-二氯-1,1,3,3,3-五氟丙烷
0185/005	I	501-55-1	1,2-ジクロロ-1,1,2,2,2-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(別名HCFC-225)	1,2-Dichloro-1,1,2,2,2-pentafluoropropane (HCFC 225a)	1,2-二氯-1,1,2,2,2-五氟丙烷
0185/006	I	13474-88-9	1,1-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)	1,1-Dichloro-1,1,2,2,3-pentafluoropropane (HCFC 225a)	1,1-二氯-1,1,2,2,3-五氟丙烷
0185/007	I	111512-56-2	1,1-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)	1,1-Dichloro-1,1,2,3,3-pentafluoropropane (HCFC 225a)	1,1-二氯-1,1,2,3,3-五氟丙烷
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 225a)	2,2-二氯-1,1,1,3,3-五氟丙烷
0185/010	I	138013-79-1	1,1,2-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)	1,1,2-Dichloro-1,1,2,3,3-pentafluoropropane (HCFC 225a)	1,1,2-二氯-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(別名塩化メタン)	Dichloromethane	二氯甲烷; 二氯乙烷
0211/000	I		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 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)	1,2-Dibromotetrafluoroethane (Halon 2402) 1,2-Dibromotetrafluoroethane	1,2-二溴-1,1,2,2-四氟乙烷; 1,2-二溴四氟乙烷
0211/002	I	25497-30-7	ジブロモ(ペンタフルオロ)エタン	ジブロモペンタフルオロエタン(別名ハロン-2402)	dibromopentafluoroethane halone-2402	二溴五氟乙烷
0211/003	I	27336-23-6	1,1,1,2-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)	1,1,1,2-Tetrafluoroethane	1,1,1,2-四氟乙烷; 二氯二氟乙烷
0239/005	I	56-35-9	ビス(トリプルチルメチル)オキソド	ビス(トリプルチルメチル)オキソド、ビス(トリプルチルメチル)オキソド、有機スズ化合物	1,1,1,3,3,3-Hexabutyldistannoxane	二(三-n-丁基)氧化锡; 三丁基氧化锡
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その塩	Tributyltin pentachlorophenolate	Tributyltin pentachlorophenolate
0282	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
0283/000	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)
0283/001	I	76-11-9	1,1,1,2-テトラフルオロエタン	テトラクロロジフルオロエタン(別名CFC-112)	1,1,1,2-Tetrafluoroethane	1,1,1,2-四氟乙烷; 二氯二氟乙烷
0283/002	I	76-12-0	1,1,1,2-ジフルオロ-1,1,2-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-1,1,2-二氟乙烷
0283/003	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; 三氯一氟乙烷
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; 二氯化三氯
0284/000	I		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)	trichlorotrifluoroethane CFC-113	三氯三氟乙烷(別名: CFC-113)
0284/001	I	76-13-1	1,1,1-トリクロロ-1,1,2-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-1,1,2-trifluoroethane	1,1,1-三氯-1,1,2-三氟乙烷
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	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(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	三氯一氟甲烷; 三氯一氟乙烷
0380	I	353-59-3	ブロム(クロロ)ジフルオロメタン	ブロム(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	76-83-8	ブロム(フルオロ)メタン	ブロムフルオロメタン(別名ハロン-1301)	Bromofluoromethane	溴氟甲烷
0386	I	74-83-9	ブロムメタン	臭化メタン、ブロムメタン	Bromomethane	溴甲烷; 溴甲烷
0396	I	1763-23-1	ペルフルオロ(オクタノール)スルホン酸	ペルフルオロ(オクタノール)スルホン酸(別名PFOS)又はその塩	perfluoro(octane-1-sulfonic acid)	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-十七氟代-1-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その塩	2,3,4,5,6-Pentachlorophenol	2,3,4,5,6-五氯苯酚
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	111097-69-1	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; 亚哥哥尔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	15988-05-5	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	25233-68-6	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
0406/022	I	25512-42-9	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)	Dichlorobiphenyl	二氯联苯
0406/023	I	25569-80-6	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
0406/024	I	26001-64-9	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)	Hexachlorobiphenyl	六氯联苯
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

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CASコード	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 Substance name 中文名
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	30805-61-9	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'-trichlorobiphenyl	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	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)	2,3,4,4'-tetrachlorobiphenyl	2,3,4,4'-四氯联苯
0406/039	I	33209-81-5	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'-七氯联苯
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
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

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CAS号码	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 Substance name 中文名
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	2,3,3',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)	2,3,3',4',6'-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',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'-五氯联苯
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',3,3',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',3,3',4,5'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5'-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',4,5,6'-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',4,5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,6'-六氯联苯
0406/121	I	52663-67-9	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)	2,2',3,3',4,5,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,5'-六氯联苯
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',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
0406/129	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',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',3,4,5,5',6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,5',6-六氯联苯
0406/136	I	52712-05-7	2,2',3,4,5,5',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',3,4,5,5',6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,5',6'-六氯联苯
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',3,4,6-五氯联苯
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',4,5-六氯联苯
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',3,4,5-五氯联苯
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
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

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CASコード	物質名称 Substance name 物質名	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 Substance name 中文名
1102/038	1	67922-26-3	1,2,3,4,6-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以上のものに属する)	1,2,3,4,6-Pentachloro naphthalene	1,2,3,4,6-五氯化萘
1102/039	1	67922-27-4	1,2,3,4,7-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以上のものに属する)	1,2,3,4,5,7-Hexachloro naphthalene	1,2,3,4,5,7-六氯化萘
1102/040	1	6539-67-9	1,2,3,4,7,8-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以上のものに属する)	1,2,3,4,7,8-Hexachloro naphthalene	1,2,3,4,7,8-六氯化萘
1102/041	1	6733-54-6	1,2,3,4,7,8-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以上のものに属する)	1,2,4,5-Tetrachloronaphthalene	1,2,4,5-テトラクロロナフタレン
1102/042	1	58683-82-2	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以上のものに属する)	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	1	58683-14-2	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以上のものに属する)	1,2,3,4,5,6,7-Heptachloronaphthalene	1,2,3,4,5,6,7-ヘプタクロロナフタレン
1102/044	1	58677-88-6	1,2,3,4,5,6,8-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以上のものに属する)	1,2,3,4,5,6,8-Hexachloronaphthalene	1,2,3,4,5,6,8-ヘキサクロロナフタレン
1102/045	1	90949-28-0	1,2,3,4,5,6,8-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以上のものに属する)	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	1	103426-99-2	1,2,3,4,5,6,8-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以上のものに属する)	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	1	103426-93-3	1,2,3,4,5,6,8-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以上のものに属する)	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	1	103426-94-4	1,2,3,4,5,6,8-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以上のものに属する)	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	1	103426-95-5	1,2,3,4,5,6,8-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以上のものに属する)	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	1	103426-96-6	1,2,3,4,5,6,8-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以上のものに属する)	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	1	103426-97-7	1,2,3,4,5,6,8-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以上のものに属する)	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	1	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以上のものに属する)	1,2,3,6-Tetrachloronaphthalene	1,2,3,6-テトラクロロナフタレン
1102/053	1	149864-79-9	1,2,6-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに属する)	1,2,6-Tetrachloronaphthalene	1,2,6-テトラクロロナフタレン
1102/054	1	149864-80-2	1,2,6-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに属する)	1,2,5,8-Tetrachloronaphthalene	1,2,5,8-テトラクロロナフタレン
1102/055	1	149864-81-3	1,2,6-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに属する)	1,2,3,8-Tetrachloronaphthalene	1,2,3,8-テトラクロロナフタレン
1102/056	1	149864-82-4	1,2,6-ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに属する)	1,2,7,8-Tetrachloronaphthalene	1,2,7,8-テトラクロロナフタレン
1102/057	1	150205-21-3	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以上のものに属する)	1,2,3,7,8-Pentachloronaphthalene	1,2,3,7,8-ペンタクロロナフタレン
1102/058	1	150224-15-0	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,3,6,8-Tetrachloronaphthalene	1,3,6,8-テトラクロロナフタレン
1102/059	1	150224-16-1	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,3,6,7-Pentachloronaphthalene	1,2,3,6,7-ペンタクロロナフタレン
1102/060	1	150224-17-2	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,4,6,7-Pentachloronaphthalene	1,2,4,6,7-ペンタクロロナフタレン
1102/061	1	150224-18-3	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,3,6,8-Pentachloronaphthalene	1,2,3,6,8-ペンタクロロナフタレン
1102/062	1	150224-19-4	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,4,5,7-Pentachloronaphthalene	1,2,4,5,7-ペンタクロロナフタレン
1102/063	1	150224-20-5	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,4,5,6-Pentachloronaphthalene	1,2,4,5,6-ペンタクロロナフタレン
1102/064	1	150224-21-8	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,4,7,8-Pentachloronaphthalene	1,2,4,7,8-ペンタクロロナフタレン
1102/065	1	150224-22-9	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,4,6,8-Pentachloronaphthalene	1,2,4,6,8-ペンタクロロナフタレン
1102/066	1	150224-23-0	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,3,6,8-Pentachloronaphthalene	1,2,3,6,8-ペンタクロロナフタレン
1102/067	1	150224-24-1	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,3,5,8-Pentachloronaphthalene	1,2,3,5,8-ペンタクロロナフタレン
1102/068	1	150224-25-2	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,4,5,8-Pentachloronaphthalene	1,2,4,5,8-ペンタクロロナフタレン
1102/069	1	150224-24-1	1,2,3,6,8-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以上のものに属する)	1,2,3,5,8-Pentachloronaphthalene	1,2,3,5,8-ペンタクロロナフタレン
1102/070	1	28689-88-9	ジクロロナフタレン	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに属する)	Dichloronaphthalene	二氯化萘
1102/071	1	2198-77-8	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以上のものに属する)	2,7-Dichloronaphthalene	2,7-二氯化萘
1102/072	1	2198-76-6	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以上のものに属する)	1,3-Dichloronaphthalene	1,3-二氯化萘
1102/073	1	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以上のものに属する)	2,6-Dichloronaphthalene	2,6-二氯化萘
1102/074	1	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以上のものに属する)	2,3-Dichloronaphthalene	2,3-二氯化萘
1102/075	1	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以上のものに属する)	1,8-Dichloronaphthalene	1,8-二氯化萘
1102/076	1	2050-73-9	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以上のものに属する)	1,7-Dichloronaphthalene	1,7-二氯化萘
1102/077	1	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以上のものに属する)	1,6-Dichloronaphthalene	1,6-二氯化萘
1102/078	1	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以上のものに属する)	1,2-Dichloronaphthalene	1,2-二氯化萘
1102/079	1	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以上のものに属する)	1,4-Dichloronaphthalene	1,4-二氯化萘
1102/080	1	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以上のものに属する)	1,5-Dichloronaphthalene	1,5-二氯化萘
1103	1	118-74-1	ヘキサクロロベンゼン	ヘキサクロロベンゼン	Perchlorobenzene	六氯苯、六氯環己烷
1104	1	309-00-2	1-ヘキサクロロテトラシクロ[6.2.1.1(3.6).0(2.7)]ドデカ-4,9-ジエン	1,2,3,4,10,10-Hexachloro-1,4,4a,5,8,8a-Hexachlorotetracyclo[6.2.1.1(3.6).0(2.7)]dodeca-4,9-diene	rel-(1R,2R,3R,6S,7S,8S,11R)-1,8,9,10,11,11-Hexachlorotetracyclo[6.2.1.1(3.6).0(2.7)]dodeca-4,9-diene	艾氏剂: 萘甲桥系, 六氯-六氯-二甲樟脑, 1,2,3,4,10,10-六氯-1,4,4a,5,8,8a-六氯-1,4,5,8-桥-二二甲樟脑
1105	1	60-57-1	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-オクタシクロ[6.3.1(1.11)]トリデカ-4-エン	1,2,3,4,10,10-Hexachloro-6,7-Epoxy-1,4,4a,5,6,7,8,8a-Octacyclo[6.3.1(1.11)]trideca-4-ene	rel-(1R,2S,3R,7R,8S,9S,11R)-3,4,5,6,13,13-Hexachloro-6,7-Epoxy-1,4,4a,5,6,7,8,8a-Octacyclo[6.3.1(1.11)]trideca-4-ene	狄氏剂: 六氯-环萘-二甲樟脑, 1,2,3,4,10,10-六氯-6,7-环氧-1,4,4a,5,6,7,8,8a-八氯-1,4-桥-5,8-二甲萘基萘
1106	1	72-20-8	1,2,3,4,10,10-ヘキサクロロ-エポキシ-1,4,4a,5,6,7,8,8a-オクタシクロ[6.3.1(1.11)]トリデカ-4-エン	1,2,3,4,10,10-Hexachloro-Epoxy-1,4,4a,5,6,7,8,8a-Octacyclo[6.3.1(1.11)]trideca-4-ene	rel-(1R,2R,3R,7S,8S,9S,11R)-3,4,5,6,13,13-Hexachloro-10-oxapentacyclo[6.3.1(1.11).0(2.7).0(9.11)]tridec-4-ene	拜耳氏剂: 1,2,3,4,10,10-六氯-6,7-环氧-1,4,4a,5,6,7,8,8a-八氯-1,4-桥-5,8-二甲萘基萘
1107	1	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-Trichloro-2,2-bis(4-chlorophenyl)ethane	1,1,1-Trichloro-2,2-bis(4-chlorophenyl)ethane	滴滴涕: 二氯二苯三乙烷
1108/000	1	1,2,4,5,6,7,8,8-オクタクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサシクロ[6.2.1.1(3.6).0(2.7)]ドデカ-4,9-ジエン	1,2,4,5,6,7,8,8-Octachloro-2,3,3a,4,7,7a-Hexacyclo[6.2.1.1(3.6).0(2.7)]dodeca-4,9-diene	Chlordane or heptachlor	Chlordane or heptachlor	戴丹, 1,2,4,5,6,7,8,8-八氯-2,3,3a,4,7,7a-六氯-4,7-二甲萘桥; 1,4,5,6,7,8,8-八氯-3a,4,7,7a-四氯-4,7-二甲萘基-1-部及其相关化合物的混合物(別名: 戴丹, 七氯)
1108/001	1	1,3,4,7,8,9,10,10-オクタクロロシクロ[5.2.1.0(2.6)]デカ-8-エン	1,3,4,7,8,9,10,10-Octachlorocyclo[5.2.1.0(2.6)]deca-8-ene	Chlordane, pur	Chlordane, pur	戴丹: 八氯化萘桥; 1,2,4,5,6,7,8,8-八氯-2,3,3a,4,7,7a-六氯-4,7-二甲萘桥
1108/002	1	1,5,7,8,9,10,10-ヘプタクロロシクロ[5.2.1.0(2.6)]デカ-3,8-ジエン	1,5,7,8,9,10,10-Heptachlorocyclo[5.2.1.0(2.6)]deca-3,8-diene	Heptachlor	Heptachlor	七氯, 七氯化萘; 1,4,5,6,7,8,8-七氯-3a,4,7,7a-四氯-4,7-二甲萘基-1-部
1108/003	1	1,2,3,4,5,6,7,8,8-オクタクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサシクロ[6.2.1.1(3.6).0(2.7)]ドデカ-4,9-ジエン	1,2,3,4,5,6,7,8,8-Octachloro-2,3,3a,4,7,7a-Hexacyclo[6.2.1.1(3.6).0(2.7)]dodeca-4,9-diene	rel-(1R,2S,3R,4S,6S,7S)-1,3,4,7,8,9,10,10-Octachlorododecacyclo[5.2.1.0(2.6)]deca-8-ene	(1alpha,2alpha,3alpha,4beta,7beta,7alpha)-1,2,4,5,6,7,8,8-octachloro-2,3,3a,4,7,7a-hexachloro-4,7-methano-1H-indene	α-戴丹: α-萘萘; 反式戴丹
1108/004	1	1,2,3,4,5,6,7,8,8-オクタクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサシクロ[6.2.1.1(3.6).0(2.7)]ドデカ-4,9-ジエン	1,2,3,4,5,6,7,8,8-Octachloro-2,3,3a,4,7,7a-Hexacyclo[6.2.1.1(3.6).0(2.7)]dodeca-4,9-diene	rel-(1R,2S,3R,4R,6S,7S)-1,3,4,7,8,9,10,10-Octachlorododecacyclo[5.2.1.0(2.6)]deca-8-ene	(1alpha,2beta,3alpha,4beta,7beta,7alpha)-1,2,4,5,6,7,8,8-octachloro-2,3,3a,4,7,7a-hexachloro-4,7-methano-1H-indene	β-戴丹: β-萘萘; 顺式戴丹
1108/005	1	1,4,4,7,8,9,10,10-オクタクロロシクロ[5.2.1.0(2.6)]デカ-8-エン	1,4,4,7,8,9,10,10-Octachlorocyclo[5.2.1.0(2.6)]deca-8-ene	2,2,4,5,6,7,8,8-octachloro-2,3,3a,4,7,7a-hexachloro-4,7-methano-1H-indene	γ-萘萘	γ-萘萘
1108/006	1	1,8,9,10,11,11-ヘキサクロロ-4-オキサテトラシクロ[6.2.1.0(2.7).0(3.5)]ウンデカ-9-エン	1,8,9,10,11,11-Hexachloro-4-Oxatetracyclo[6.2.1.0(2.7).0(3.5)]undeca-9-ene	2,5-Methano-2H-indeno[1,2-b]joxirene, 2,3,4,5,7,7-hexachloro-1a,1b,5,5a,6,6a-hexachydro-	1,8,9,10,11,11-Hexachloro-4-oxatetracyclo[6.2.1.0(2.7).0(3.5)]undec-9-ene	1,8,9,10,11,11-Hexachloro-4-oxatetracyclo[6.2.1.0(2.7).0(3.5)]undec-9-ene
1108/007	1	12789-03-6	クロルデン	Chlordane	Chlordane	戴丹: 1,2,4,5,6,7,8,8-八氯-3a,4,7,7a-四氯-4,7-二甲萘桥
1108/008	1	56534-03-3	rel-(1R,4S,7S,8S,9S)-2,3,4,5,6,9-ヘキサシクロ[6.2.1.0(4.8)]デカ-2,5-ジエン	rel-(1R,4S,7S,8S,9S)-2,3,4,5,6,9-Hexacyclo[6.2.1.0(4.8)]deca-2,5-diene	1,6-Methano-1H-indene, 2,3,3a,4,5,7-hexachloro-3a,6,7,7a-tetrahydro-, (1R,3aR,6S,7aR)-rel-	1,6-萘萘-1H-部, 2,3,3a,4,5,7-六氯代-3a,6,7,7a-四氯化-, (1R,3aR,6S,7aR)-rel-
1108/009	1	56641-38-4	rel-(1R,4S,7S,8S,10S)-2,3,4,5,6,10-ヘキサシクロ[6.2.1.0(4.8)]デカ-2,5-ジエン	rel-(1R,4S,7S,8S,10S)-2,3,4,5,6,10-Hexacyclo[6.2.1.0(4.8)]deca-2,5-diene	1,6-Methano-1H-indene, 2,3,3a,4,5,8-hexachloro-3a,6,7,7a-tetrahydro-, (1R,3aR,6S,7aR,8R)-rel-	1,6-萘萘-1H-部, 2,3,3a,4,5,8-六氯代-3a,6,7,7a-四氯化-, (1R,3aR,6S,7aR,8R)-rel-
1110/000	1		N,N'-ジトリル-パラ-フェニレンジアミン, N-トリル-N'-キシリル-パラ-フェニレンジアミン又はN,N'-ジキシリル-パラ-フェニレンジアミン	N,N'-Ditolyl-p-phenylenediamine, N-tolyl-N'-xylyl-p-phenylenediamine, or N,N'-dixylyl-p-phenylenediamine	NN-Ditolyl-p-phenylenediamine, N-tolyl-N'-xylyl-p-phenylenediamine, or NN-dixylyl-p-phenylenediamine	NN-二萘基对苯二胺
1110/001	1	620-91-7	N,N'-ジ-4-トリル-1,4-フェニレンジアミン	N,N'-Di-4-tolyl-1,4-phenylenediamine	1,4-Benzenediamine, NN-bis(4-methylphenyl)-phenylenediamine	NN-二(4-甲苯基)-1,4-亚苯二胺
1110/002	1	15017-02-4	N,N'-ジ-2-トリル-1,4-フェニレンジアミン	N,N'-Di-2-tolyl-1,4-phenylenediamine	NN-bis(2-methylphenyl)benzene-1,4-diamine	NN-二(2-甲苯基)-1,4-亚苯二胺
1110/005	1	27417-40-9	N,N'-ジトリル-1,4-フェニレンジアミン	N,N'-Ditolyl-1,4-phenylenediamine	NN-ditolyl-p-phenylenediamine	NN-联甲苯-p-亚苯二胺
1110/008	1	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'-Bis(dimethylphenyl)-1,4-phenylenediamine	NN-dixylyl-p-phenylenediamine	NN-二甲萘基-4-亚苯二胺
1110/009	1	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-(Dimethylphenyl)-N'-tolyl-1,4-phenylenediamine	N-tolyl-N'-xylyl-p-phenylenediamine	N-甲苯基-N'-二甲萘基-1,4-亚苯二胺
1111	1	732-26-3	2,4,6-トリ-tert-ブチルフェニル	2,4,6-Tri-tert-butylphenyl	2,4,6-Tri-tert-butylphenyl	2,4,6-三叔丁基苯酚
1112	1	8001-35-2	トキサフェン	Toxaphene	Toxaphene	毒杀芬: 八氯茨烯, 氯化茨; 氯化茨烯
1113	1	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-1,1,1,1,1-ペンタ(4-クロロフェニル)エタン	Perchloropentacyclo[5.3.0.0(2.6).0(3.9).0(4.8)]deca-1,1,1,1,1-penta(4-chlorophenyl)ethane	Perchloropentacyclo[5.3.0.0(2.6).0(3.9).0(4.8)]deca-1,1,1,1,1-penta(4-chlorophenyl)ethane	灭蚊灵: 十二氯代八氯-二甲萘-环丁并[cd]戊搭烯
1114	1	1115-32-2	2,2-トリクロロ-1,1-ビス(4-クロロフェニル)エタン	2,2,2-Trichloro-1,1-bis(4-chlorophenyl)ethane	2,2,2-Trichloro-1,1-bis(4-chlorophenyl)ethane	并杀敌: 三氯杀敌; 1,1-双(4-氯萘基)-2,2,2-三氯萘萘
1115	1	87-68-3	ヘキサクロロブタ-1,3-ジエン	Hexachlorobuta-1,3-diene	Perchlorobuta-1,3-diene	六氯丁二烯: 六氯-1,3-丁二烯; 全氯丁二烯
1116/000	1	2-(2H)-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ブチルフェニル	2-(2H)-1,2,3-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenyl	2-(2H)-1,2,3-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenyl	2-(2H)-1,2,3-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenyl	2-(2H)-1,2,3-苯并三唑-2-基)-4,6-二叔丁基苯酚
1116/001	1	3846-71-7	2-(2H)-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ブチルフェニル	2-(2H)-1,2,3-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenyl	2-(2H)-1,2,3-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenyl	2-(2H)-1,2,3-苯并三唑-2-基)-4,6-二叔丁基苯酚
1117/000	1		ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)又はその塩	Perfluorooctane-1-sulfonic acid	Perfluorooctane-1-sulfonic acid	全氟(辛烷-1-磺酸)(別名: PFOS)及其塩
1117/002	1	2795-39-3	カリウムペルフルオロオクタン-1-スルホネート	Potassium perfluorooctanesulfonate	Potassium perfluorooctanesulfonate	全氟辛基磺酸钾
1117/003	1	4021-47-0	ナトリウムペルフルオロオクタン-1-スルホネート	Sodium perfluorooctanesulfonate	Sodium perfluorooctanesulfonate	钠十七氟-1-辛烷磺酸盐
1117/004	1	29081-56-9	アンモニウムペルフルオロオクタン-1-スルホネート	Ammonium perfluorooctanesulfonate	Ammonium perfluorooctanesulfonate	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptafluoroctano-, ammonium salt(PFOS) Perfluorooctanesulfonate ammonium salt

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	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 Substance name 中文名
1117/005	I	29457-72-5	リチウムペルフルオロオクタン-1-スルホナート	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)又はその塩、PFOS	1-Octanesulphonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-heptafluoro-, lithium salt(PFOS) Perfluorooctane sulfonate lithium salt	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-十七氟-1-辛硫磺酸锂
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ン-1-スルホナート	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)又はその塩、PFOS	Ethanimonium, N,N,N'-triethyl-, salt with 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-heptafluoro-1-octanesulphonic acid (1:1)(PFOS) Tetraethylammoniumheptafluorooctanesulfonate	四乙銨全氟辛硫磺酸鹽; 全氟三庚酸
1117/007	I	70225-14-8	2,2'-イソプロピルジメチルペルフルオロオクタン-1-スルホン酸の体合物[1:1]	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)又はその塩、PFOS	Bis(2-hydroxyethyl)ammonium perfluorooctanesulfonate	全氟辛硫磺酸二乙醇銨鹽(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ン-1-スルホナート	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)又はその塩、PFOS	1-Octanesulfonic acid, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-heptafluoro-, 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ン-1-スルホナート)	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)又はその塩、PFOS	Magnesium bis[heptafluorooctanesulfonate]	Magnesium bis(perfluorooctane-1-sulfonate)
1117/010	I	251099-16-8	ヘルフルオロ(オクタン-1-スルホニル)ニフルオリド	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホニル)ニフルオリド(別名PFOSF)	1-Decanaminium, N-decyl-N,N-dimethyl-, salt with 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-heptafluoro-1-octanesulphonic acid (1:1)(PFOS)	N-癸基-N,N-二甲基-1-癸銨全氟辛硫磺酸鹽
1118	I	307-35-7	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホニル)ニフルオリド	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホニル)ニフルオリド(別名PFOSF)	Perfluorooctane-1-sulfonyl fluoride	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8-十七氟-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-ペンタクロロベンゼン	1,2,3,4,5-Pentachlorobenzene	五氯苯
1120/000	I	36402-15-0	ヘキサクロロシクロヘキサン	ヘキサクロロシクロヘキサン	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-Hexachlorocyclohexane	六氯環己烷
1120/001	I	319-84-6	ヘキサクロロシクロヘキサン	ヘキサクロロシクロヘキサン	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-Hexachlorocyclohexane	α-六氯環己烷; α-BHC; α-六六六; α-六氟化苯
1121/000	I		ヘキサクロロシクロヘキサン	ヘキサクロロシクロヘキサン	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-Hexachlorocyclohexane	β-六氯環己烷; β-六氟化苯; β-六六六; β-HCH; β-BHC
1121/001	I	319-85-7	ヘキサクロロシクロヘキサン	ヘキサクロロシクロヘキサン	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-Hexachlorocyclohexane	γ-六氯環己烷; γ-六氟化苯; γ-六六六; γ-HCH; γ-BHC
1122/000	I		ヘキサクロロシクロヘキサン	ヘキサクロロシクロヘキサン	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-Hexachlorocyclohexane	ヘキサクロロシクロヘキサン又はリンデン
1122/001	I	58-89-9	ヘキサクロロシクロヘキサン	ヘキサクロロシクロヘキサン	1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-Hexachlorocyclohexane	γ-六六六; 林丹; 六氯環己烷
1123	I	143-50-0	ペルクロロペンタデカクロロ(5,3,0,0)(2,6),0(3,9),0(4,8)デカリン-5-オン	ペルクロロペンタデカクロロ(5,3,0,0)(2,6),0(3,9),0(4,8)デカリン-5-オン(別名デカリンデカン)	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	ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	六溴联苯
1124/001	I	36355-01-8	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	六溴联苯
1124/002	I	36402-15-0	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	Hexabromobiphenyl	2,2',4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl
1124/003	I	55066-76-7	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,3',5,5'-Hexabromobiphenyl	2,2',3,3',5,5'-Hexabromobiphenyl
1124/004	I	55080-40-9	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl PBB-153	2,2',4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl
1124/005	I	55981-08-4	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',4,4',6,6'-Hexabromobiphenyl	2,2',4,4',6,6'-Hexabromobiphenyl
1124/006	I	60044-26-0	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	3,3',4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl	3,3',4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl
1124/007	I	67888-98-6	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,4,4',5'-Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,4',5'-Hexabromobiphenyl
1124/008	I	67888-99-7	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,3,4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl	2,3,4,4',5,5'-Hexabromobiphenyl
1124/009	I	69278-98-7	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,3,4,5,6-Hexabromobiphenyl	2,3,4,5,6-Hexabromobiphenyl
1124/010	I	77607-09-1	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,3,4,4',5-Hexabromobiphenyl	2,3,4,4',5-Hexabromobiphenyl
1124/011	I	81381-52-4	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,4,4',5-Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,4',5-Hexabromobiphenyl
1124/012	I	82865-89-2	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,3',4,4'-Hexabromobiphenyl	2,2',3,3',4,4'-Hexabromobiphenyl
1124/013	I	82865-90-5	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,3',4,5'-Hexabromobiphenyl	2,2',3,3',4,5'-Hexabromobiphenyl
1124/014	I	82865-91-6	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,3,3',4,5,6-Hexabromobiphenyl	2,3,3',4,5,6-Hexabromobiphenyl
1124/015	I	84303-47-1	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,3,3',4,4',5-Hexabromobiphenyl	2,3,3',4,4',5-Hexabromobiphenyl
1124/016	I	84303-48-0	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,3,4,4',5,6-Hexabromobiphenyl	2,3,4,4',5,6-Hexabromobiphenyl
1124/017	I	93261-83-7	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,4,6,6'-Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,6,6'-Hexabromobiphenyl
1124/018	I	119264-50-5	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,3',4,6'-Hexabromobiphenyl	2,2',3,3',4,6'-Hexabromobiphenyl
1124/019	I	119264-51-6	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,3',5,6-Hexabromobiphenyl	2,2',3,3',5,6-Hexabromobiphenyl
1124/020	I	119264-52-7	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,4,5,6-Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,5,6-Hexabromobiphenyl
1124/021	I	119264-53-8	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,5,5,6-Hexabromobiphenyl	2,2',3,5,5,6-Hexabromobiphenyl
1124/022	I	120991-47-1	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,2',3,4,5,5'-Hexabromobiphenyl	2,2',3,4,5,5'-Hexabromobiphenyl
1124/023	I	120991-48-2	ヘキサブロモビフェニル	ヘキサブロモビフェニル	2,3,3',4,5,5'-Hexabromobiphenyl	2,3,3',4,5,5'-Hexabromobiphenyl
1125/000	I		テトラブロモ(フェニル)エーテル	テトラブロモ(フェニル)エーテル(別名テトラブロモジフェニルエーテル)	Diphenyl ether, tetrabromo derivative	四溴二苯醚
1125/001	I	5436-43-1	2,4-ジブロモ-1,1-(2,4-ジブロモフェノキシ)ベンゼン	テトラブロモ(フェニル)エーテル(別名テトラブロモジフェニルエーテル)	Benzene, 1,1'-oxybis[2,4-dibromo-]	2,4-Dibromo-1,1-(2,4-dibromophenoxy)benzene
1125/002	I	40088-47-9	テトラブロモ(フェニル)エーテル	テトラブロモ(フェニル)エーテル(別名テトラブロモジフェニルエーテル)	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	テトラブロモ(フェニル)エーテル(別名テトラブロモジフェニルエーテル)	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	テトラブロモ(フェニル)エーテル(別名テトラブロモジフェニルエーテル)	Benzene, 1,1'-oxybis[3,5-dibromo-]	1,3-Dibromo-5-(3,5-dibromophenoxy)benzene
1126/000	I		ペンタブロモ(フェニル)エーテル	ペンタブロモ(フェニル)エーテル(別名ペンタブロモジフェニルエーテル)	Benzene, 1,1'-oxybis-, pentabromo deriv.	五溴二苯醚
1126/001	I	32534-81-9	ペンタブロモ(フェニル)エーテル	ペンタブロモ(フェニル)エーテル(別名ペンタブロモジフェニルエーテル)	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	ペンタブロモ(フェニル)エーテル(別名ペンタブロモジフェニルエーテル)	2,2',4,4',5-Pentabromodiphenyl ether	2,2',4,4',5-五溴联苯醚
1126/003	I	169084-65-9	ヘキサブロモ(フェニル)エーテル	ペンタブロモ(フェニル)エーテル(別名ペンタブロモジフェニルエーテル)	2,3,4,5,6-Pentabromodiphenyl ether	1,2,3,4,5-Pentabromo-6-phenoxybenzene
1127/000	I	31153-30-7	トリブロモ(トリ)ブロモ(フェノキシ)ベンゼン	ヘキサブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘキサブロモジフェニルエーテル)	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	ヘキサブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘキサブロモジフェニルエーテル)	Benzene, 1,1'-oxybis[tribromo-]	1,1'-酸素双(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	ヘキサブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘキサブロモジフェニルエーテル)	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	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)	Hexabromodiphenyl ether	六溴联苯醚
1127/004	I	68631-49-2	1,2,4-トリブロモ-5-(2,4,6-トリブロモフェノキシ)ベンゼン	ヘキサブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘキサブロモジフェニルエーテル)	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	ヘキサブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘキサブロモジフェニルエーテル)	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-(2,4,6-トリブロモフェノキシ)ベンゼン	ヘキサブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘキサブロモジフェニルエーテル)	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(フェニル)エーテル	ヘプタブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘプタブロモジフェニルエーテル)	Diphenyl ether, heptabromo derivative	七溴二苯醚
1128/001	I	68928-80-3	ヘプタブロモ(フェニル)エーテル	ヘプタブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘプタブロモジフェニルエーテル)	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	ヘプタブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘプタブロモジフェニルエーテル)	(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	ヘプタブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘプタブロモジフェニルエーテル)	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-(2,4,6-トリブロモフェノキシ)ベンゼン	ヘプタブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘプタブロモジフェニルエーテル)	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	ヘプタブロモ(フェニル)エーテル(別名ヘプタブロモジフェニルエーテル)	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-メチノ-2,4,3-ベンゾジオキサエピン-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-メチノ-2,4,3-ベンゾジオキサエピン-3-オキシド(別名エンドスルファン又はベンゾエピド)	6,7,8,9,10,10-Hexachloro-1,5,5a,6,9,9a-hexahydro-6,9-methano-2,4,3-benzodioxathiepine 3-oxide (Endosulfan, Benzozepin)	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-二噁嗪-3-氧化物(別名: 硫丹, 赛丹)
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-10-エン	1,9,10,11,12,12-ヘキサクロロ-5-オキソ-4,6-ジオキサ-10-エン	1,9,10,11,12-Hexachloro-5-oxo-4,6-dioxo-10-ene (thiatricyclo[7.2.1.0(2,8)]dodec-10-ene (Endosulfan, Benzozepin)	硫丹(混合物体); 2,3,4,7,7'-六氯双环[2.2.1]庚烷-(2)-(2)-双环甲基-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-メチノ-2,4,3-ベンゾジオキサエピン-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-メチノ-2,4,3-ベンゾジオキサエピン-3-オキシド(別名エンドスルファン又はベンゾエピド)	6,7,8,9,10,10-Hexachloro-1,5,5a,6,9,9a-α-hexahydro-6,9-methano-2,4,3-benzodioxepin (Endosulfan, Benzozepin)	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-二噁嗪-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-メチノ-2,4,3-ベンゾジオキサエピン-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-メチノ-2,4,3-ベンゾジオキサエピン-3-オキシド(別名エンドスルファン又はベンゾエピド)	6,7,8,9,10,10-Hexachloro-1,5,5a,6,9,9a-β-hexahydro-6,9-methano-2,4,3-benzodioxepin (Endosulfan, Benzozepin)	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-二噁嗪-3-氧化物(β-硫丹)
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	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	1,2,5,6,9,10-Hexabromocyclododecane	1,2,5,6,9,10-六溴环十二烷

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CASコード	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 Substance name 中文名
2114	1		ヘキサフルオロプロパン	ヘキサフルオロプロパン	C3HFBr6	六氟一溴丙烷
2115	1		ペンタフルオロプロパン	ペンタフルオロプロパン	C3HF2Br5	五氟二溴丙烷
2116	1		テトラフルオロプロパン	テトラフルオロプロパン	C3HF3Br4	四氟三溴丙烷
2117	1		トリフルオロプロパン	トリフルオロプロパン	C3HF4Br3	三氟四溴丙烷
2118	1		ジフルオロプロパン	ジフルオロプロパン	C3HF5Br2	二氟五溴丙烷
2119_000	1		プロモヘキサフルオロプロパン	プロモヘキサフルオロプロパン	C3HF5Br2	一溴六氟丙烷
2119_001	1	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-Bromo-1,1,2,3,3,3-hexafluoropropane	1-Bromo-1,1,2,3,3,3-hexafluoropropane	1-溴-1,1,2,3,3,3-六氟丙烷
2120	1		ヘキサフルオロプロパン	ヘキサフルオロプロパン	C3HF6	六氟丙烷
2121	1		ペンタフルオロプロパン	ペンタフルオロプロパン	C3HF5Br	五氟一溴丙烷
2122	1		テトラフルオロプロパン	テトラフルオロプロパン	C3HF4Br2	四氟二溴丙烷
2123	1		トリフルオロプロパン	トリフルオロプロパン	C3HF3Br3	三氟三溴丙烷
2124	1		ジフルオロプロパン	ジフルオロプロパン	C3HF2Br4	二氟四溴丙烷
2125	1		フルオロプロパン	フルオロプロパン	C3HF3Br3	三氟三溴丙烷
2126	1		ヘキサフルオロプロパン	ヘキサフルオロプロパン	C3HF6	六氟丙烷
2127	1		ペンタフルオロプロパン	ペンタフルオロプロパン	C3HF5Br	五氟一溴丙烷
2128	1		テトラフルオロプロパン	テトラフルオロプロパン	C3HF4Br2	四氟二溴丙烷
2129	1		トリフルオロプロパン	トリフルオロプロパン	C3HF3Br3	三氟三溴丙烷
2130	1		ジフルオロプロパン	ジフルオロプロパン	C3HF2Br4	二氟四溴丙烷
2131	1		フルオロプロパン	フルオロプロパン	C3HF3Br3	三氟三溴丙烷
2132	1		ヘキサフルオロプロパン	ヘキサフルオロプロパン	C3HF6	六氟丙烷
2133	1		ペンタフルオロプロパン	ペンタフルオロプロパン	C3HF5Br	五氟一溴丙烷
2134	1		テトラフルオロプロパン	テトラフルオロプロパン	C3HF4Br2	四氟二溴丙烷
2201	1	74-97-5	プロモクロロメタン	プロモクロロメタン	CH3Cl	一氯甲烷
2415_000	1		1,2-ジクロロエチレン	1,2-dichloroethylen	Bromo(chloro)methane	二氯一溴甲烷
2415_001	1	156-60-5	1,2-ジクロロエチレン	1,2-dichloroethylen	Ethylene, 1,2-dichloro-(1E)-	反-1,2-二氯乙烷
2415_002	1	540-59-0	1,2-ジクロロエチレン	1,2-dichloroethylen	Ethylene, 1,2-dichloro-(1E)-	反-1,2-二氯乙烷
(※)1	1	335-67-1	ペンタデカフルオオクタノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-81-0	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-ヘキサフルオロ-3,4-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-80-9	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-ヘキサフルオロ-2,5-ビス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	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	六氟一辛酸
(※)1	1	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	六氟一辛酸
(※)1	1	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ptaフルオロプロピル)エチルヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	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]ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-75-2	2,2,3,3,5,5,5-ヘキサフルオロ-3,4-トリス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	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)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-73-0	2,3,3,5,5,5-ヘキサフルオロ-2,4-トリス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-72-9	2,3,3,5,5,5-ヘキサフルオロ-2,3-トリス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-71-8	2,4,4,5,5,5-ヘキサフルオロ-2,3-トリス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-70-7	3,3,4,5,5,5-ヘキサフルオロ-2,4-トリス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-69-4	3,4,4,5,5,5-ヘキサフルオロ-2,2,3-トリス(トリフルオロメチル)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-68-3	2,2,3,4,5,5,5-ヘpta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)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-67-2	2,2,4,4,5,5,5-ヘpta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)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-66-1	2,3,4,4,5,5,5-ヘpta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)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-65-0	2,3,3,4,5,5,5-ヘpta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)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-64-9	2,3,4,4,5,5,5-ヘpta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)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	1882109-63-8	3,3,4,4,5,5,5-ヘpta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)ヘキサノ酸	PFOA	Hexanoic acid	六氟一辛酸
(※)1	1	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	四氟一丁酸
(※)1	1	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	四氟一丁酸
(※)1	1	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	四氟一丁酸
(※)1	1	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	四氟一丁酸
(※)1	1	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	四氟一丁酸
(※)1	1	1812247-20-3	2,2,4,4,5,5,6,6,6-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	六氟一辛酸
(※)1	1	1812247-19-0	2,3,3,4,4,5,5,6,6,6-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	六氟一辛酸
(※)1	1	1812247-18-9	2,3,4,4,5,5,6,6,6-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	六氟一辛酸
(※)1	1	1812247-17-8	3,3,4,4,5,5,6,6,6-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	六氟一辛酸
(※)1	1	1192593-79-5	2,2,3,3,5,5,6,6,6-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	六氟一辛酸
(※)1	1	1144512-36-6	2,2,3,3,4,5,6,6,6-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	六氟一辛酸
(※)1	1	1144512-35-5	2,2,3,3,4,5,6,6,6-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	六氟一辛酸
(※)1	1	1144512-34-4	2,2,3,3,4,4,6,6,6-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	六氟一辛酸
(※)1	1	909008-42-3	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-4-(トリフルオロメチル)ヘプタノ酸	PFOA	Heptanoic acid	七氟一庚酸
(※)1	1	705240-04-6	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-3-(トリフルオロメチル)ヘプタノ酸	PFOA	Heptanoic acid	七氟一庚酸
(※)1	1	207678-51-1	2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-2-(トリフルオロメチル)ヘプタノ酸	PFOA	Heptanoic acid	七氟一庚酸
(※)1	1	123117-16-6	ペンタデカフルオオクタノ酸	PFOA	Isocaproic acid, pentadecafluoro-	六氟一辛酸
(※)1	1	35605-76-6	2,3,3,4,4,5,6,6,6-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	六氟一辛酸
(※)1	1	15166-06-0	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタノ酸	PFOA	Heptanoic acid	七氟一庚酸
(※)1	1	3825-26-1	ペンタデカフルオオクタノ酸アンモニウム	PFOA	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro octanoic acid, ammonium salt	六氟一辛酸アンモニウム塩
(※)1	1	335-95-5	ナトリウムペンタデカフルオオクタノアート	PFOA	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro octanoic acid, sodium salt	六氟一辛酸ナトリウム塩
(※)1	1	2395-00-8	カリウムペンタデカフルオオクタノアート	PFOA	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro octanoic acid, potassium salt	六氟一辛酸カリウム塩
(※)1	1	335-93-3	銀(I)ペンタデカフルオオクタノアート	PFOA	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,8,8,8-penta-deca-fluoro octanoic acid, silver salt	六氟一辛酸銀(I)塩
(※)1	1	68141-02-6	トリス(ペンタデカフルオオクタノ酸)ロウム(III)	PFOA	Octanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,8,8,8-pentadecafluoro-, chromium(3+)	六氟一辛酸ロウム(III)塩
(※)1	1	98241-25-9	エチルアンモニウム, N,N,N-トリエチル-, ペンタデカフルオオクタノ酸(1:1)との塩	PFOA	Ethaniminium, N,N,N-triethyl-, salt with pentadecafluoroctanoic acid (1:1)	六氟一辛酸エチルアンモニウム(1:1)塩
(※)1	1	13098-06-5	2,3,3,4,4,5,6,6,6-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(1:1)	PFOA	Hexanoic acid, 2,3,3,4,4,5,6,6,6-decafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-, ammonium salt (1:1)	六氟一辛酸アンモニウム(1:1)塩
(※)1	1	1195164-59-0	2,3,3,4,4,5,6,6,6-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(1:1)	PFOA	Hexanoic acid, 2,3,3,4,4,5,6,6,6-decafluoro-2-(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)-, sodium salt (1:1)	六氟一辛酸ナトリウム(1:1)塩
(※)1	1	19742-57-5	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタノ酸アンモニウム(1:1)	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, ammonium salt (1:1)	七氟一庚酸アンモニウム(1:1)塩
(※)1	1	61436-04-2	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタノ酸ナトリウム(1:1)	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, sodium salt (1:1)	七氟一庚酸ナトリウム(1:1)塩
(※)1	1	29457-73-6	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタノ酸カリウム(1:1)	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, potassium salt (1:1)	七氟一庚酸カリウム(1:1)塩
(※)1	1	18017-22-6	2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-ドデカフルオロ-6-(トリフルオロメチル)ヘプタノ酸ナトリウム(1:1)	PFOA	Heptanoic acid, 2,2,3,3,4,4,5,6,6,7,7,7-dodecafluoro-6-(trifluoromethyl)-, sodium salt (1:1)	七氟一庚酸ナトリウム(1:1)塩

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CASコード	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Synonyms 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名 Substance name 中文名
0075/000	II	75-21-8	オキシラン	エチレンオキサイド	Oxirane	环氧乙烷、氧化乙烷、氧丙环、恶环
0075/001	II	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 無機シアン化合物(無機及びシアン酸を除く)、カドミウム 及びその化合物	Cadmium cyanide (Cd(CN)2)	氰化銀
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)	碲化銀
0075/003	II	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 fluoride (CdF2)	氟化銀
0075/004	II	10080-09-0	セレン酸カドミウム(II)・二水合物	カドミウム及びその化合物	Selenic acid, cadmium salt, dihydrate	碲酸、銅塩、二水合物
0075/005	II	12214-12-9	亜セレン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium selenite (CdSeS)	碲酸銀
0075/006	II	19301-66-1	六臭化カドミウム(CdS ₆ BO ₃) ₂	ほう素化合物、カドミウム及びその化合物	Diboron trisulfide hexaoxide	六臭化二硼三硫
0075/007	II	19304-62-5	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)	碲酸銀
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 dodecylbenzenesulfonate	十二烷基苯磺酸銀
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	碳酸銀
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	醋酸銀、醋酸銀
0075/011	II	865-38-3	チオアン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium dithiocyanate	硫氰酸銀
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)	氧化銀
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	硫化銀
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)	碲化銀、碲銀
0075/015	II	2191-10-8	カプロン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium caprylate	辛酸銀
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	硬脂酸銀
0075/017	II	2420-87-5	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-甲苯酸銀
0075/018	II	2605-44-9	アクリル酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium diacrylate	丙烯酸銀、十二酸銀
0075/019	II	2847-16-7	安息香酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Decanoic acid, cadmium salt (2:1)	月桂酸銀、十二酸銀
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	苯甲酸銀
0075/021	II	4167-09-5	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)苯甲酸銀
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	壬酸銀
0075/023	II	5743-04-4	酢酸カドミウム(II)・二水合物	カドミウム及びその化合物	Cadmium acetate	醋酸銀、二水合物、醋酸銀二水合物
0075/024	II	5847-86-7	ピルビン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium pyruvate	丙酮酸銀、十六烷酸銀
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)	金属銀
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	溴化銀
0075/027	II	7790-78-5	塩化カドミウム(II)・5/2水合物	カドミウム及びその化合物	Cadmium chloride 5/2hydrate, Cadmium chloride, hydrate (2:5)	氯化銀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	碘化銀
0075/029	II	7790-84-3	硫酸カドミウム(II)・8/3水合物	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfate 8/3hydrate, Cadmium sulfate, hydrate	硫酸銀8/3水合物
0075/030	II	10022-68-1	硝酸カドミウム(II)・四水合物	カドミウム及びその化合物	Cadmium nitrate tetrahydrate, Cadmium nitrate	硝酸銀四水合物
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	氯化銀、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	硫酸銀、无水物
0075/033	II	10186-61-5	テトラデカン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium myristate, Tetradecanoic acid, cadmium salt	十四酸銀
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	硝酸銀、无水物
0075/035	II	10326-28-0	過塩素酸カドミウム(II)・六水合物	カドミウム及びその化合物	Perchloric acid, cadmium salt, hexahydrate	高氯酸銀六水合物
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 oleate	油酸銀
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)	磷酸銀四水合物
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、銅塩
0075/039	II	13832-25-2	ジシニール酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium dicitrate	酒石酸銀、銅塩
0075/040	II	14239-68-0	ビス(N,N-ジエチルカルバマゾチオアト-S,S')カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium diethylthiocarbamate	N-乙基硫代脲銀
0075/041	II	14429-85-7	三臭化カドミウムカドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium tris(iodide)	三碘化銀
0075/042	II	14689-45-3	三臭化カドミウムカドミウム・O ₂ カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmate(1-), trichloro-, potassium	三氯銀(1-)塩
0075/043	II	14949-59-8	ペンタメチレンジチオカルバマゾチオアト-S,S'カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium pentamethylenedithiocarbamate	五亚甲基二硫代脲基甲脲銀
0075/044	II	15276-40-1	六臭化カドミウムカドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmate(4-), hexachloro-, tetrapotassium	六氯銀(4-)四钾銀
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	三溴化銀(1-)铷
0075/046	II	18532-52-0	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-), trichloro-, ammonium	三氯銀(1-)铵
0075/047	II	18532-58-6	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-), trichloro-, rubidium	三氯銀(1-)铷
0075/048	II	18891-05-4	フッ化カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium difluoride	氟化銀
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)	氢氧化银
0075/050	II	21360-94-1	四酸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	四氯化銀(2-)二钠
0075/051	II	22750-54-5	塩酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Chloric acid, cadmium salt	氯酸銀
0075/052	II	27476-21-3	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	Benzoic acid, methyl-, cadmium salt	2-甲基苯甲酸银
0075/053	II	28038-18-8	硫酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid, cadmium sodium salt (2:1:2)	硫酸、銅盐(2:1:2)
0075/054	II	28038-25-7	硫酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid, cadmium potassium salt (2:1:2)	硫酸、铜钾盐(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、铜铯盐(2:1:2)
0075/056	II	28302-54-7	三臭化カドミウムカドミウム・一水合物	カドミウム及びその化合物	Cadmte(4-), hexachloro-, tetrapotassium, monohydrate	六氯银(4-)四钾一水合物
0075/057	II	30304-32-6	硫酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium isocitrate	异柠檬酸银
0075/058	II	30623-04-2	硫酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid, cadmium potassium salt (2:1:2), hexahydrate	硫酸、铜钾盐(2:1:2)六水合物
0075/059	II	31215-94-8	(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	Cadmium (1,1-dimethylethyl)benzoate	(1,1-二甲基乙基)苯甲酸银
0075/060	II	32593-99-0	三ヨウ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-), triiodo-, ammonium	三碘化银(1-)铵
0075/061	II	34345-39-6	硫酸セシウムカドミウム・六水合物	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid, cadmium cesium salt (2:1:2), hexahydrate	硫酸、铜铯盐(2:1:2)六水合物
0075/062	II	35636-65-2	塩化カドミウム・二水合物	カドミウム及びその化合物	Cadmium chloride (CdCl2), monohydrate	氯化银二水合物
0075/063	II	38611-44-6	3,5-ビス(トリメチルヒドロキシ)ベンゼン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium 3,5-trimethylbenzoate	3,5-二(三甲基羟基)苯酸银
0075/064	II	38986-25-3	硫酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Sulfuric acid, cadmium potassium salt (2:1:2), dihydrate	硫酸、铜钾盐(2:1:2)二水合物
0075/065	II	38517-19-0	(R)-12-ヒドロキ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(2+)(R)-12-hydroxyoctadecanoate	(R)-12-羟基十八烷酸银(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-甲基苯甲酸银
0075/067	II	55425-74-6	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-), trichloro-, sodium	三氯银(1-)钠
0075/068	II	61951-96-0	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	十五烷酸银
0075/069	II	63400-09-0	2,2,3,3-テトラフルオロアクリル酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	2,2,3,3-Tetrafluoroacrylic acid, cadmium salt	2,2,3,3-四氟丙烯酸银
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)-、铜盐
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-甲基苯甲酸银
0075/072	II	69121-20-6	12-ヒドロキ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(2+)-12-hydroxyoctadecanoate	12-羟基十八烷酸银
0075/073	II	71589-06-9	2-ブチレノ酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	2-Butylenoic acid (Z)-, mono-octadecyl ester, cadmium salt	2-丁烯酸(Z)-、单十八烷酯、铜盐
0075/074	II	76835-97-7	22-トリメチルヒドロキシベンゼン酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	22-Tri-methylhydroxybenzoic acid, cadmium salt	22-三(三甲基羟基)苯酸银
0075/075	II	77289-75-9	六臭化カドミウムマグネシウム・十二水合物	カドミウム及びその化合物	Cadmte(4-), hexachloro-, magnesium (1:2), dodecahydrate	六氯银(4-)、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	异壬酸银
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 isooctadecanoate	异十八烷酸银
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	叔癸酸银
0075/079	II	84878-46-8	ニルノ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)银
0075/080	II	84878-51-3	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 bis(octylphenolate)	双(辛基苯酚)银
0075/081	II	87835-30-1	2-プロピル安息香酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Pentanoic acid, 2-propyl-, cadmium salt	2-丙基戊酸银、铜盐
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	碳酸银
0075/083	II	93894-08-7	4-ニルノ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、铜盐
0075/084	II	93894-08-8	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)银
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	异癸酸银
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)银
0075/087	II	93983-65-4	シ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 dimethylbenzoate	二(三甲基)苯酸银
0075/088	II	95992-12-9	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 isoundecanoate	异十一酸银
0075/089	II	97259-82-0	(Z)-2-ブチレノ酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium disubutyl dimaleate	二(辛基)二马来酸银
0075/090	II	105034-60-4	四ヨウ化カドミウムルビジウム	カドミウム及びその化合物	Cadmte(2-), tetraiodo-, diammonium (T:4)-	四碘银(2-)、四碘代二铵(T:4)-
0075/091	II	116854-17-2	トリ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	Tricosanoic acid, cadmium salt	三十四烷酸银、铜盐
0075/092	II	116920-59-3	トリ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	Tricosanoic acid, cadmium salt	三十四烷酸银、铜盐
0075/093	II	12006-15-4	碲化カドミウム	碲酸及びその無水物、カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide (CdSe)	碲化银
0075/094	II	12826-36-4	碲化カドミウム	碲酸及びその無水物、カドミウム及びその化合物	Cadmium selenide sulfide (CdSeS)	碲化银
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)	碲化银
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	铬酸银
0075/097	II	14486-19-2	テトラフルオロボロ酸カドミウム	ほう素化合物、カドミウム及びその化合物	Cadmium tetrafluoroborate, Cadmium fluoborate	氟硼酸银、四氯化硼酸银
0075/098	II	14518-94-6	亜硝酸カドミウム	亜硝酸の無水物、カドミウム及びその化合物	Cadmium bromate	溴酸银
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	二甲基银
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	二乙基银
0075/101	II	4464-23-7	チオ硫酸カドミウム(II)	カドミウム及びその化合物	Cadmium diformate, cadmium(2+) cation diformate	甲磺酸银
0075/102	II	7790-85-4	タンク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)	碲酸银

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CASコード	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 Substance name 中文名
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)	磷化錳; 二磷化三錳
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	錳酸鋅; 錳酸鋅
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	Cadmium niobate	錳酸鋅; 錳酸鋅
0075/106	II	13464-92-1	臭化カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium bromide	錳酸鋅
0075/107	II	13477-21-9	硫酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfate	錳酸鋅
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	錳酸鋅
0075/109	II	15244-35-6	硫酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfate hydrate	錳酸鋅
0075/110	II	17010-21-8	セシウム酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium hexafluoroarsenate	錳酸鋅
0075/111	II	22465-18-5	硫酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium sulfate (8-hydrate)	錳酸鋅
0075/112	II	29736-89-8	水酸化カドミウム	カドミウム及びその化合物	Hydroxycadmium	錳酸鋅
0075/113	II	30063-28-1	エチレンジアミン亜鉛ニトリウムカドミウム	カドミウム及びその化合物	Disodium cadmium ethylenediamineacetate	錳酸鋅
0075/114	II	55700-14-6	カドミウムシクロヘキサンブチレート	カドミウム及びその化合物	Cadmium cyclohexanecarboxylate	錳酸鋅
0075/115	II	61789-34-2	フタ酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Naphthoic acids; cadmium salts	錳酸鋅
0075/116	II	79480-00-9	過塩素酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium perchlorate	錳酸鋅
0075/117	II	89759-80-8	酢酸カドミウム	カドミウム及びその化合物	Cadmium acetate	錳酸鋅
0088/000	II		六価クロム化合物	六価クロム化合物	chromium(VI) compounds	六价化合物
0088/001	II	7758-97-6	クロム酸鉛	鉛化合物、六価クロム化合物	Lead chromate	錳酸鉛
0088/002	II	18454-12-1	クロム酸鉛オキソド	鉛化合物、六価クロム化合物	Lead chromate oxide	錳酸鉛
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	錳酸鉛
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	三氧化錳; 无水錳酸; 錳酸酐; 錳酐
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	錳酸鈉
0088/006	II	7783-50-9	クロム酸カリウム	六価クロム化合物	Potassium dichromate	錳酸鉀
0088/007	II	7784-01-2	クロム酸銀	六価クロム化合物	Silver chromate	錳酸銀
0088/008	II	7784-02-3	ニクロム酸銀(I)	六価クロム化合物	Silver dichromate	錳酸銀
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	錳酸銨
0088/010	II	7789-09-6	クロム酸カリウム	六価クロム化合物	Potassium chromate	錳酸鉀
0088/011	II	7789-09-5	クロム酸ナトリウム	六価クロム化合物	Sodium chromate	錳酸鈉
0088/012	II	7789-09-5	ニクロム酸カリウム	六価クロム化合物	Ammonium dichromate	錳酸銨
0088/013	II	7789-12-0	ニクロム酸ナトリウム	六価クロム化合物	Sodium dichromate	錳酸鈉
0088/014	II	7789-73-3	ニクロム酸カルシウム	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), calcium salt	錳酸鈣
0088/015	II	10022-48-7	クロム酸ニトリウム	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), dithionite salt	錳酸鈉
0088/016	II	10060-08-9	クロム酸カルシウム	六価クロム化合物	Calcium chromate	錳酸鈣
0088/017	II	10294-40-3	クロム酸バリウム	六価クロム化合物	Barium chromate	錳酸鋇
0088/018	II	10588-01-9	ニクロム酸ナトリウム	六価クロム化合物	Sodium dichromate anhydride	錳酸鈉
0088/019	II	12433-30-6	クロム酸ウランオキソド(CrUO6)	六価クロム化合物	Uranium (dioxochromium(VI)-mu-oxo)oxide	錳酸鈾
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	錳酸鎂
0088/021	II	13446-72-5	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Cesium chromate	錳酸銻
0088/022	II	13446-73-6	ニクロム酸セシウム	六価クロム化合物	Rubidium dichromate	錳酸銻
0088/023	II	13454-78-9	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Cesium chromate	錳酸銻
0088/024	II	13473-75-1	クロム酸タリウム	六価クロム化合物	Thallium (I) chromate	錳酸鋊
0088/025	II	13917-17-4	クロム酸ナトリウム(Na2CrO4)	六価クロム化合物	Disodium chromate decahydrate	錳酸鈉
0088/026	II	13930-05-9	クロム酸カリウム	六価クロム化合物	Zinc chromate	錳酸鋅
0088/027	II	13930-08-2	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Dichromic acid; Chromic acid (H2CrO4)	錳酸鈉
0088/028	II	13948-42-0	クロム酸銅	六価クロム化合物	Cupric chromate; Copper chromate	錳酸銅
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	錳酸鈣
0088/030	II	13943-81-7	ニクロム酸リチウム	六価クロム化合物	Lithium dichromate	錳酸鋰
0088/031	II	14104-85-9	ニクロム酸マグネシウム	六価クロム化合物	Magnesium dichromate	錳酸鎂
0088/032	II	14307-33-6	ニクロム酸セシウム	六価クロム化合物	Chromium dichromate	錳酸銻
0088/033	II	14307-35-8	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Lithium chromate	錳酸鋰
0088/034	II	14507-18-7	クロム酸鉄(II)	六価クロム化合物	Chromic acid, iron(II) salt (1:1)	錳酸鐵
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)	錳酸鉀
0088/036	II	16595-94-9	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), lanthanum(3+) salt (3:2)	錳酸鈾
0088/037	II	16599-86-1	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), neodymium(3+) salt (3:2)	錳酸鈾
0088/038	II	16599-87-2	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	heptahydrate	錳酸鈾
0088/039	II	34448-20-9	ニ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), heptahydrate	錳酸鎂
0088/040	II	36563-89-0	クロム酸ランタン	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), lanthanum(3+) salt (3:2)	錳酸鈾
0088/041	II	37235-82-8	ニクロム酸セシウム	六価クロム化合物	Octadecahydrate	錳酸鈾
0088/042	II	39400-35-6	クロム酸ウランオキソドナトリウム	六価クロム化合物	Sodium uranium chromate oxide (Na2U2O7·CrO4)3O4	錳酸鈾
0088/043	II	50316-88-6	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), neodymium(3+) salt (3:2), dihydrate	錳酸鈾
0088/044	II	53206-40-9	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Chromic acid (H2CrO4), praseodymium(3+) salt (3:2)	錳酸鈾
0088/045	II	53206-41-0	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	heptahydrate	錳酸鈾
0088/046	II	63020-43-9	クロム酸亜鉛	六価クロム化合物	Dipotassium zinc bis(chromate)	錳酸鋅
0088/047	II	7789-10-8	クロム酸水銀	水銀及びその化合物、六価クロム化合物	Mercury dichromate	錳酸汞
0088/048	II	13444-75-2	クロム酸水銀	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 (III) chromate	錳酸汞
0088/049	II	13455-25-9	コバルト及びその化合物	六価クロム化合物	Cobalt chromate	錳酸鈷
0088/050	II	13675-47-3	ニクロム酸銅	六価クロム化合物	Copper dichromate	錳酸銅
0088/053	II	7738-94-5	クロム酸(H2CrO4)	六価クロム化合物	Chromic acid	錳酸
0088/054	II	10034-82-9	クロム酸ナトリウム	六価クロム化合物	Disodium chromate tetrahydrate	錳酸鈉
0088/055	II	11103-86-9	クロム酸ヒドロキシ亜鉛ナトリウム	六価クロム化合物	Zinc potassium chromate Potassium hydroxyoxooxidocinate-chromate	錳酸鋅
0088/056	II	13530-67-1	ニクロム酸セシウム	六価クロム化合物	Caesium dichromate	錳酸銻
0088/057	II	14445-91-1	ニクロム酸アンモニウム(1?)	六価クロム化合物	Chromic acid, ammonium salt	錳酸銨
0088/058	II	14977-61-8	ジクロロクロム酸セシウム	六価クロム化合物	Chromyl dichloride; chromic oxychloride; Chromyl chloride	錳酸銻
0088/059	II	16569-35-0	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Magnesium chromate pentahydrate	錳酸鎂
0088/060	II	28039-37-6	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Potassium dichromate	錳酸鉀
0088/061	II	41189-36-0	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Chromic acid, potassium zinc salt	錳酸鉀
0088/062	II	56660-19-6	ニクロム酸セシウム	六価クロム化合物	Tetrapotassium salt with chromic acid (2:1)	錳酸鉀
0088/063	II	75-01-4	クロム酸セシウム	六価クロム化合物	Ethene, chloro-	錳酸銻
0132/101	II	24719-19-5	ニクロム酸セシウム	六価クロム化合物	Argenic acid (H3AsO4), cobalt(2+) salt (2:3)	錳酸鈾
0132/129	II	27016-73-5	ニクロム酸セシウム	六価クロム化合物	Cobalt arsenide (CoAs)	錳酸鈾
0132/131	II	61789-50-2	ナフタレンコバルト、鉛、マンガン塩	ナフタレン及びその化合物、鉛化合物、コバルト及びその化合物	Naphthoic acid, cobalt lead manganese salt	錳酸鈾
0144/003	II	557-19-7	ニッケルニッケル(II)	ニッケル化合物、無機ニッケル化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)	Nickel cyanide	錳酸鈾
0144/005	II	592-05-2	シアン化鉛(II)	鉛化合物、無機ニッケル化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)	Lead(II) cyanide	錳酸鈾
0144/010	II	73963-97-0	シアン化ニッケル(Ni(CN))	ニッケル化合物、無機ニッケル化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)	Nickel cyanide (Ni(CN))	錳酸鈾
0180	II	91-94-1	3,3'-ジクロロロベンジジン	ジクロロロベンジジン及びその塩、3,3'-ジクロロロベンジジン	3,3'-Dichlorobiphenyl-4,4'-diylidene	錳酸鈾
0231	II	119-93-7	3,3'-ジメチルベンジジン	3,3'-ジメチルベンジジン及びその塩、3,3'-ジメチルベンジジン(別名オールドロジン)	3,3'-Dimethylbenzidine	錳酸鈾
0235/003	II	13477-93-5	臭素酸ニッケル(II)	臭素酸の水溶性塩、ニッケル化合物	Nickel dibromate hexahydrate	錳酸鈾
0237/044	II	7784-37-4	ヒ酸水銀	水銀及びその無機化合物、水銀及びその化合物	Mercury hydrogenarsenate; Mercuric arsenate	錳酸鈾
0239/001	II	7304-48-5	フルオロトリブチルエーテル	トリブチルエーテルフルオロ、フルオロトリブチルエーテル	Fluoroisobutylstannane	錳酸鈾
0239/006	II	56-36-0	酢酸トリブチルエーテル	トリブチルエーテル酢酸、酢酸トリブチルエーテル	Tributylstannyl acetate	錳酸鈾
0239/007	II	76-67-9	水酸化トリブチルエーテル	トリブチルエーテル水酸化、水酸化トリブチルエーテル	Triphenylstannanol	錳酸鈾
0239/013	II	379-52-2	フッ化トリブチルエーテル	トリブチルエーテルフッ化、フッ化トリブチルエーテル	Fluoro(triphenyl)stannane	錳酸鈾
0239/016	II	639-58-7	塩化トリブチルエーテル	トリブチルエーテル塩化、塩化トリブチルエーテル	Chloro(triphenyl)stannane	錳酸鈾
0239/020	II	900-95-8	酢酸トリブチルエーテル	トリブチルエーテル酢酸、酢酸トリブチルエーテル	Triphenylstannyl acetate	錳酸鈾
0239/028	II	1461-22-9	トリブチルクロロステル	トリブチルエーテルクロロ、トリブチルクロロステル	Tributyltin chloride tributylchlorostannane	錳酸鈾
0239/031	II	1803-12-9	[(ジメチルチオカルバモイル)チオ]トリブチルエーテル	トリブチルエーテルN,N-ジメチルチオカルバモイル、[(ジメチルチオカルバモイル)チオ]トリブチルエーテル	Triphenyltin dimethyldithiocarbamate	錳酸鈾
0239/033	II	1983-10-4	トリブチルフルオロステル	トリブチルエーテルフルオロ、トリブチルフルオロステル	Tributyltin fluoride Stannane, tributylfluoro-	錳酸鈾
0239/034	II	2155-70-6	メタクリルトリブチルエーテル	トリブチルエーテルメタクリル、メタクリルトリブチルエーテル	Tributan-1-ylstannyl methacrylate	錳酸鈾
0239/043	II	3090-36-6	ラウリルトリブチルエーテル	トリブチルエーテルラウリル、ラウリルトリブチルエーテル	Tributan-1-ylstannyl dodecanoate	錳酸鈾
0239/062	II	4782-29-0	(フタルイルジオキシ)ビス(トリブチルエーテル)	ビス(トリブチルエーテル)フタル、(フタルイルジオキシ)ビス(トリブチルエーテル)	Bis(tributan-1-ylstannyl) phthalate	錳酸鈾
0239/069	II	6454-35-9	(フマルイルジオキシ)ビス(トリブチルエーテル)	ビス(トリブチルエーテル)フマル、(フマルイルジオキシ)ビス(トリブチルエーテル)	(E)-5,5,12,12-tetrabutyl-7,10-dioxo-6,11-dioxo-5,12-distannahexadec-8-ene Bis(tributan-1-ylstannyl) fumarate	錳酸鈾
0239/070	II	6517-25-5	スルファミン酸トリブチルエーテル	トリブチルエーテルスルファミン、スルファミン酸トリブチルエーテル	Tributan-1-ylstannyl sulfamate	錳酸鈾
0239/072	II	7094-94-2	[(クロロアセチル)オキシ]トリブチルエーテル	トリブチルエーテルクロロアセチル、[(クロロアセチル)オキシ]トリブチルエーテル	Triphenylstannyl chloroacetate	錳酸鈾
0239/076	II	7342-38-3	トリブチルエーテルクロロ	トリブチルエーテルクロロ、トリブチルエーテルクロロ	Triisobutyltin chloride chloro(trisubutyl)stannane	錳酸鈾
0239/089	II	14275-57-1	ビス(トリブチルエーテル)マレイト	ビス(トリブチルエーテル)マレイト、(マレイルジオキシ)ビス(トリブチルエーテル)	Bis(tributyltin) maleate (E)-5,5,12,12-tetrabutyl-7,10-dioxo-6,11-Dioxo-5,12-distannahexadec-8-ene (maleoyldioxy)bis(tributyl)stannane	錳酸鈾
0239/101	II	18380-71-7	トリブチルエーテルジメチルヘキサノ酸	トリブチルエーテルジメチルヘキサノ酸、トリブチルエーテルジメチルヘキサノ酸	Stannane, triphenyl[(2,2,4,4-tetramethyl-oxopentyl)oxy]-	錳酸鈾
0239/102	II	18380-72-8	[(2,3-ジメチル-2-(1-メチルエチル)-1-オキソブチル)オキシ]トリブチルエーテル	[(2,3-ジメチル-2-(1-メチルエチル)-1-オキソブチル)オキシ]トリブチルエーテル、有機スズ化合物	Stannane, [(2,3-dimethyl-2-(1-methylethyl)-oxobutyl)oxy]triphenyl-	錳酸鈾

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CASコード	物質名称 Substance name 物質名	物質名(別名) Synonyms 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名 Substance name 中文名
0305/092	II	58405-97-3	12-ヒドロキシオクタデカン酸(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(II)	鉛化合物	Heptadecanoic acid, lead(2+) salt, Lead(2+) heptadecanoate	硬脂酸(II)鉛
0305/094	II	63400-07-7	ノンデカン酸(II)	鉛化合物	Undecanoic acid, lead(2+) salt	十一烷酸(II)鉛
0305/095	II	63400-08-6	フィトリン酸(II)	鉛化合物	Nononic acid, lead(2+) salt	壬酸(II)鉛
0305/096	II	69011-06-9	[1,2-ベンゼンジカルボキシラト(2-)]ジオキソ鉛	鉛化合物	Lead dioxide phthalate Lead, [1,2-benzenedicarboxylato(2-)]dioxido-	二(双(2-甲氧基)-2-磺代苯酸根-S, S')-(1,2-4)-二氧鉛
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)carbamodithioato-S,S']-(T-4)-	鉛, 双(2-甲氧基)-2-磺代苯酸根-S, S')-(1,2-4)-二氧鉛
0305/098	II	89637-83-8	ビス[1(1-3-オクタデセン)鉛(II)]	鉛化合物	9-Octadecenoic acid, lead(2+) salt, (E)-	9-十八烯酸, 鉛(2+)塩, (E)-
0305/099	II	70727-02-5	イソオクタデカン酸(II)	鉛化合物	Lead(2+) isooctadecanoate	異硬脂酸(II)鉛
0305/100	II	70959-63-0	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-kappa-S,kappa-S', (T-)	(T-4)-二(二丁基二硫代羧基甲酸-S,S')鉛
0305/101	II	71684-29-2	ネオデカン酸(II)	鉛化合物	Neodecanoic acid, lead(2+) salt, Lead(2+) neodecanoate	新癸酸(II)鉛
0305/102	II	72437-77-5	エチルソルホン酸(II)	鉛化合物	Ethanesulfonic acid, 2-hydroxy-, lead(2+) salt, (2:1)	2-羟基乙磺酸, 鉛(II)塩(2:1)
0305/103	II	72586-00-6	トリデカン酸(II)	鉛化合物	Lead bis(nonylthioate)	三癸酸(II)鉛
0305/104	II	76835-98-8	22-トリコセノ酸(II)	鉛化合物	22-Tricosenoic acid, lead(2+) salt	22-二十三烯酸, 鉛(2+)塩
0305/105	II	83689-82-1	六フッ化ケイ酸(II)-四水合物	鉛化合物	Silicate(2+), hexafluoro-, lead(2+)(1:1), tetrahydrate	六氟硅酸(2+), 鉛(2+)(1:1), 四水合物
0305/106	II	84852-34-6	イソデカン酸(II)	鉛化合物	Isodecanoic acid, lead(2+) salt, Lead(II) isodecanoate	異癸酸(II)鉛
0305/107	II	85292-77-9	4-(1,1-ジメチルエチル)安息香酸(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(II)鉛
0305/108	II	87835-32-3	2-ペンチルペンタ-2-エン酸(II)	鉛化合物	Pentanoic acid, 2-propyl-, lead(2+) salt	2-丙基戊酸, 鉛(II)塩
0305/109	II	91187-55-2	2-ブチル安息香酸(II)	鉛化合物	Benzoic acid, 2-butyl-, lead(2+) salt	4-丁基苯甲酸(II)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	乙基-N-二硫代甲酸鉛(II)塩
0305/111	II	93894-48-5	ネオデカン酸(II)	鉛化合物	Lead(2+) neodecanoate	新癸酸(II)鉛
0305/112	II	93894-49-6	ネオデカン酸(II)	鉛化合物	Lead(2+) neodecanoate	新癸酸(II)鉛
0305/113	II	93965-29-8	イソデカン酸(II)	鉛化合物	Lead bis(isodecanoate)	異十烷酸(II)鉛
0305/114	II	93981-67-0	イソオクタデカン酸(II)	鉛化合物	Lead(II) isooctanoate	異辛酸(II)鉛
0305/115	II	95892-13-0	イソヘキサデカン酸(II)	鉛化合物	Lead(2+) isohexadecanoate	异十六烷酸(II)鉛
0305/116	II	103427-19-6	1-プロパンスルホン酸, 2-ヒドロキシ-	鉛化合物	1-Propanesulfonic acid, 2-hydroxy-, lead(2+) salt, (2:1)	1-羟基-2-丙磺酸, 鉛(II)塩(2:1)
0305/117	II	128226-81-3	2-エチルペンタ-2-エン酸(II)	鉛化合物	Ethanoic acid, lead(2+) salt, (1:1), thbydrate	2-乙基戊酸(2+)塩(1:1), 三水合物
0305/118	II	7645-25-2	ヒ素酸(1-?)	鉛化合物	Arsenic acid (H3AsO4), lead salt, Lead arsenate, amorphous	砷酸(H3AsO4), 鉛塩
0305/119	II	10099-79-3	バナジウム酸(II)	鉛化合物	Lead vanadate	五氧化二钒(II)鉛
0305/122	II	1311-11-1	水酸化鉛オキソ鉛	鉛化合物	Hydroxy lead	氢氧化铅(II)
0305/123	II	1314-91-6	テトラヒドロ鉛	鉛化合物	Lead telluride	碲化铅(II)
0305/124	II	1319-48-6	水酸化鉛(II)	鉛化合物	Trilead bis(carbonate) dihydroxide, Lead carbonate	碳酸铅(II), 碱式碳酸铅
0305/125	II	1326-05-2	2', 4', 5', 7'-テトラブロモフルオロセレン鉛(1:?)	鉛化合物	2-(2,4,5,7-tetrabromo-3,6-dihydroxyxanthene-9-yl)benzoic acid, lead salt, Spiro[isobenzofuran-1(3H):9-[9H]xanthene]-3-one, 2',4',5',7'-tetrabromo-3,6'-dihydroxy-, lead salt	2-(2,4,5,7-四溴-3,6-二羟基杂萘-9-基)苯甲酸, 铅盐
0305/126	II	1762-26-1	エチルトリメチル鉛	鉛化合物	Ethyltrimethyl lead, Plumbane, ethyltrimethyl-	乙基三甲基铅
0305/127	II	1762-27-2	ブチルトリメチル鉛	鉛化合物	Butyltrimethyl lead, Plumbane, butyltrimethyl-	丁基三甲基铅
0305/128	II	1762-28-3	トリメチルエチル鉛	鉛化合物	Triethylmethyl lead, Plumbane, triethylmethyl-	三乙基三甲基铅
0305/129	II	7428-48-0	ステアリン酸(1,2?)	鉛化合物	Stearic acid, lead salt, Lead stearate	硬脂酸(II)鉛
0305/130	II	7783-59-7	四フッ化鉛	鉛化合物	Lead tetrafluoride, Lead(IV) fluoride	四氟化铅
0305/131	II	9008-26-8	樹脂酸, 安息香酸, 鉛の鉛塩	鉛化合物	Resin acids and resin acids, lead salts	树脂酸(II)鉛
0305/132	II	11120-22-2	ケイ酸(II)	鉛化合物	Silicic acid, lead salt, Lead silicate	硅酸(II)鉛
0305/133	II	12034-88-7	ニッケル酸(II)	鉛化合物	Lead niobate	铌酸(II)鉛
0305/134	II	12060-00-3	チタン酸(II)	鉛化合物	Lead titanate, Lead titanium oxide (PbTiO3)	钛酸(II)鉛
0305/135	II	12060-01-4	ジルコニウム酸(II)	鉛化合物	Lead zirconate	锆酸(II)鉛
0305/136	II	12065-88-8	タンタル酸(II)	鉛化合物	Lead tantalum hexafluoro Lead tantalate	钽酸(II)鉛
0305/137	II	12626-81-2	トリニウム酸(II)	鉛化合物	Lead uranium zirconium oxide (PbTi,ZrO3)	铀酸(II)鉛
0305/138	II	15427-42-4	鉛酸(II)	鉛化合物	Lead(II) carbonate	碳酸铅(II)
0305/139	II	15306-30-6	ラウリン酸(1,2?)	鉛化合物	Lauric acid, lead salt	2-十二羟基丙酸(II)鉛
0305/140	II	15347-55-4	オレイン酸(1,2?)	鉛化合物	Lead oleate, 9-Octadecenoic acid (Z)-, lead salt	油酸(II)鉛
0305/141	II	15347-57-6	前油酸(1,2?)	鉛化合物	Lead acetate	乙酸(II)鉛
0305/142	II	15936-43-2	オクタデカン酸(1,2?)	鉛化合物	Octadecanoic acid, lead salt	十八烷酸(II)鉛
0305/143	II	15939-80-7	硫酸(II)	鉛化合物	Sulfuric acid, lead salt, Lead sulfate	硫酸(II)鉛
0305/144	II	15843-48-8	シュウ酸(1,2?)	鉛化合物	Ethanoic acid, lead salt	2-乙酸, 铅盐
0305/145	II	15907-04-7	安息香酸(1,2?)	鉛化合物	Benzoic acid, lead salt, Lead benzoate	苯甲酸(II)鉛
0305/146	II	16038-76-9	亜リン酸(1,2?)	鉛化合物	Phosphoric acid, lead salt, (1:2)	磷酸(II)鉛(1:2)
0305/147	II	16996-40-0	2-エチルヘキサノ酸(1,2?)	鉛化合物	2-ethylhexanoic acid, lead salt, Lead 2-ethylhexanoate	2-乙基己酸(2-), 2-乙基己酸(II)鉛
0305/148	II	16996-41-1	9,12-オクタデカン酸(1,2?)	鉛化合物	9,12-Octadecanoic acid (Z,Z)-, lead salt, Lead linoleate	9,12-二羟基(2,Z)-, 二-, 铅盐
0305/149	II	18929-55-3	パルミチン酸(1,2?)	鉛化合物	Lead palmitate	硬脂酸(II)鉛
0305/150	II	20403-42-3	セバシン酸(1,2?)	鉛化合物	Decanoic acid, lead salt	十烷酸(II)鉛
0305/151	II	20936-32-7	2,4-ジヒドロキシ安息香酸(1:?)	鉛化合物	Lead 2,4-dihydroxybenzoate	2,4-二羟基苯甲酸(II)鉛
0305/152	II	23621-79-6	3,5,5-トリメチルヘキサノ酸(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(II)鉛
0305/153	II	25510-11-6	炭酸鉛(II)	鉛化合物	Lead carbonate, Carbonic acid, lead(2+) salt	碳酸(II)鉛
0305/154	II	25987-03-5	フェニル鉛(1,2?)	鉛化合物	Phenyl, lead salt	苯基(II)鉛
0305/155	II	27253-28-7	ネオデカン酸(1,2?)	鉛化合物	Neodecanoic acid, lead salt, Lead neodecanoate	新癸酸(II)鉛
0305/156	II	27253-41-4	イソデカン酸(1,2?)	鉛化合物	Isodecanoic acid, lead salt	异癸酸(II)鉛
0305/157	II	41234-07-9	セバシン酸(1,2?)	鉛化合物	Nonanoic acid, lead salt	壬酸(II)鉛
0305/158	II	61190-15-5	ナフテン酸(1,2?)	鉛化合物	Lead naphthenate	萘基(II)鉛
0305/159	II	64504-12-7	イソオクタデカン酸(1,2?)	鉛化合物	Isodecanoic acid, lead salt	异癸酸(II)鉛
0305/160	II	65127-78-8	12-ヒドロキシオクタデカン酸(1,2?)	鉛化合物	Lead 12-hydroxyoctadecanoate	12-羟基十八烷酸(II)鉛
0305/161	II	76925-97-8	2-エチルソルホン酸(1,2?)	鉛化合物	Benzoic acid, 2-methyl-, lead salt	2-甲基苯甲酸(II)鉛
0305/162	II	82896-30-9	プロパンスルホン酸(1,2?)	鉛化合物	Propanesulfonic acid, hydroxy-, lead salt	1-羟基-2-丙磺酸(II)鉛
0305/163	II	95683-37-2	四基性亜硫酸鉛(II)	鉛化合物	Sulfurous acid, lead(2+) salt, basic	四基性亚硫酸(II)鉛
0305/164	II	93966-38-2	テトラオクタデカン酸(1,2?)	鉛化合物	Lead tetracosanoate	木素油酸(II), 二十四烷酸(II)鉛
0305/165	II	93966-74-6	ペンタオクタデカン酸(1,2?)	鉛化合物	Lead pentadecanoate	异十五烷酸(II)鉛
0305/166	II	95890-12-1	メタンソルホン酸(1,2?)	鉛化合物	Methanesulfonic acid, lead salt	甲磺酸(II)鉛
0305/167	II	97952-39-1	2-エチルソルホン酸(1,2?)	鉛化合物	7-methylthioctanoic acid, lead salt	7-甲基-8-甲磺酸(II)鉛
0305/168	II	114601-64-8	2-ヒドロキシオクタデカン酸(1,2?)	鉛化合物	2-Propanesulfonic acid, 2-hydroxy-, lead salt	2-羟基-2-丙磺酸(II)鉛
0305/169	II	133988-90-6	1-ヒドロキシオクタデカン酸(1,2?)	鉛化合物	2-Pranesulfonic acid, 1-hydroxy-, lead salt	1-羟基-2-丙磺酸(II)鉛
0309/000	II		ニッケル化合物	ニッケル化合物	Nickel compounds	镍化合物
0309/003	II	10028-18-9	フッ化ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel fluoride (NiF2)	氟化镍
0309/005	II	12007-00-0	ホルム酸(II)	ニッケル化合物	Nickel boride (NiB)	硼化镍
0309/006	II	12008-91-0	シリシウム酸(II)	ニッケル化合物	Nickel silicide	硅化镍
0309/007	II	11940-83-5	フッ化ニッケル(II)	ニッケル化合物	Nickel fluoride (NiF2), tetrahydrate	氟化镍四水合物
0309/010	II	27016-75-7	ヒ素酸(II)	ニッケル化合物	Nickel arsenide (NiAs)	砷化镍
0309/013	II	373-02-4	酢酸(II)	ニッケル化合物	Nickel(II) acetate	乙酸(II)鉛
0309/014	II	547-67-1	シュウ酸(II)	ニッケル化合物	Ethanoic acid, nickel(2+) salt (1:1)	草酸(II)鉛
0309/015	II	1313-99-1	酢酸(II)	ニッケル化合物	Nickel oxide	氧化镍
0309/016	II	1314-06-3	酢酸(II)	ニッケル化合物	Nickel oxide (Ni2O3)	三氧化二镍
0309/017	II	3284-82-2	ビス(アゼキルアト)オクタン酸(II)	ニッケル化合物	Nickel, bis(2-oxo-4-pentanedionato-0,0)-, (SP-4)-	二(2-氧-4-戊基丙酮(II))二水合物
0309/018	II	3333-67-3	炭酸(II)	ニッケル化合物	Nickel carbonate	碳酸镍
0309/019	II	3349-06-2	炭酸(II)	ニッケル化合物	Formic acid, nickel(2+) salt	甲酸(II)二水合物
0309/020	II	6018-89-9	酢酸(II)	ニッケル化合物	Nickel acetate tetrahydrate	乙酸(II)四水合物
0309/021	II	6018-92-4	クエン酸(II)	ニッケル化合物	1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, nickel(2+) salt (2:3)	柠檬酸(II)二水合物
0309/022	II	7718-54-9	塩化(II)	ニッケル化合物	Nickel(II) chloride	氯化镍
0309/023	II	7785-20-8	硫酸(II)	ニッケル化合物	Nickel sulfide, ammonium nickel(2+) salt	硫酸(II)二水合物
0309/024	II	7786-81-4	硫酸(II)	ニッケル化合物	Nickel sulphate	硫酸(II)
0309/025	II	7780-34-3	硫酸(II)	ニッケル化合物	Nickel diiodide hexahydrate	碘化镍(II)-六水合物
0309/026	II	7781-20-0	塩化(II)	ニッケル化合物	Nickel(II) chloride hexahydrate (1:6)	氯化镍(II)-六水合物
0309/027	II	10101-98-1	硫酸(II)	ニッケル化合物	Sulfuric acid, nickel(2+) salt (1:1), heptahydrate	硫酸镍(II)七水合物
0309/028	II	10294-65-2	硫酸(II)	ニッケル化合物	Sulfuric acid, nickel(2+) potassium salt (2:1:2), hexahydrate	硫酸镍(II)六水合物
0309/029	II	10381-36-9	リン酸(II)	ニッケル化合物	Phosphoric acid, nickel(2+) salt (2:3)	磷酸(II)
0309/030	II	10471-42-8	(R, R)-酒石酸(II)	ニッケル化合物	Butanedioic acid, 2,3-dihydroxy-, nickel(2+) salt (1:1)	(R,R)-酒石酸(II)
0309/031	II	12035-36-8	酸化(II)	ニッケル化合物	Nickel oxide (NiO2)	二氧化镍
0309/032	II	12035-72-2	二硫化(II)	ニッケル化合物	Nickel subsulfide	二硫化三镍
0309/033	II	12034-48-7	水酸化(II)	ニッケル化合物	Nickel hydroxide	氢氧化镍
0309/034	II	12137-12-1	四酸化(II)	ニッケル化合物	Nickel tetrakis(dinitrogen) sulfide (NiS4)	四氮化二镍, 氯化镍(NiS4)
0309/035	II	12607-70-4	硫酸(II)	ニッケル化合物	[carbonato(2-)] tetrahydroxynickel	碳酸(2-)四羟基镍
0309/036	II	13138-45-9	硫酸(II)	ニッケル化合物	Nickel nitrate (2+ salt)	水合硝酸镍, 硫酸(II)
0309/037	II	13462-88-9	臭化(II)	ニッケル化合物	Nickel bromide (NiBr2)	溴化镍
0309/038	II	13462-90-3	ヨウ化(II)	ニッケル化合物	Nickel(II) iodide	碘化镍(II)
0309/039	II	13463-39-3	ヨウ化(II)	ニッケル化合物	Nickel carbonyl (Ni(CO)4)	羰基镍, 羧基镍, 四羰基镍
0309/041	II	13477-94-6	塩酸(II)	ニッケル化合物	Nickel dichlorate hexahydrate	六氯高氯酸(II)
0309/042	II	13478-00-7	硫酸(II)	ニッケル化合物	Nickel(II) nitrate, hexahydrate (1:2:6)	硝酸(II)六水合物, 硫酸(II)
0309/043	II	13478-93-8	ビス[2-(3-ブタンジオキソ)オキシマト-N(1)]ニッケル	ニッケル化合物	Bis(butanedione diximato)nickel	二(二甲基二羟基)镍
0309/044	II	13520-61-1	過塩素酸(II)	ニッケル化合物	Perchloric acid, nickel(2+) salt, hexahydrate	高氯酸(II)六水合物
0309/045	II	13637-71-3	過硫酸(II)	ニッケル化合物	Nickel perchlorate	高氯酸(II)过硫酸镍
0309/046	II	13710-89-3	スルファミン酸(II)	ニッケル化合物	Sulfamic acid, nickel(2+) salt (2:1)	氨基磺酸(II)
0309/047	II	13842-46-1	硫酸(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)-	二(二丁基二硫代羧基甲酸)镍
0309/049	II	14055-02-8	[フタジニオアト(2-)]ニッケル	ニッケル化合物	Nickel (2N(3,1H-phthalocyaninato(2-))-N29,N30,N31,N32), (SP-4)-	卟吩镍
0309/050	II	14216-75-2	硝酸(II)	ニッケル化合物	Nickel nitrate	硝酸镍
0309/051	II	14220-17-8	チトリアン酸(II)	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)-	二(二乙基二硫代羧基甲酸)镍
0309/053	II	14332-33-3	ホスホリル酸(II)	ニッケル化合物	Phosphoric acid, nickel(2+) salt (1:1)	磷酸(II)鉛
0309/054	II	14332-34-4	ヒドロキシリン酸(II)	ニッケル化合物	Nickel hydroxyen phosphate	磷酸(II)铅
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(1)]ニッケル	ニッケル化合物	Bis(2-hydroxybenzaldehyde oximato-N)nickel	双(2-羟基苯醛基-N)镍

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	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 Substance name 中文
0332/075	II	110103-61-4	ヒ酸銅(1-?)	銅素及びその無機化合物	Arsenic acid (H3AsO4), copper salt	砷酸銅
0332/076	II	110124-50-2	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Potassium arsenite	銅(II)硫酸塩
0332/077	II	10330-12-7	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Copper arsenite	銅(II)硫酸塩
0332/078	II	110326-24-6	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Zinc arsenite	銅(II)硫酸塩
0332/079	II	12005-75-3	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Copper arsenite (Cu3As)	銅(II)硫酸塩
0332/080	II	12005-82-2	ヘキサフルオロアセチル	銅素及びその無機化合物	Silver hexafluoroarsenate	六氟砷酸銀
0332/081	II	12005-86-6	ヘキサフルオロアセチル	銅素及びその無機化合物	Sodium hexafluoroarsenate	六氟砷酸ナトリウム
0332/082	II	12006-40-5	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Zinc arsenite (Zn3As2)	銅(II)硫酸塩
0332/083	II	12044-49-4	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Magnesium arsenite (Mg3As2)	銅(II)硫酸塩
0332/084	II	12044-50-7	五酸化二砷・5/3水和物	銅素及びその無機化合物	Arsenic oxide hydrate	五酸化二砷
0332/086	II	12255-50-4	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Barium arsenite (Ba3As2)	銅(II)硫酸塩
0332/087	II	12344-68-2	二硫化砷	銅素及びその無機化合物	Arsenic sulfide (As2S4)	二硫化砷
0332/088	II	13453-15-1	二硫化砷	銅素及びその無機化合物	Dibarsenic acid	二硫化砷
0332/089	II	13464-37-1	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Arsenic acid trisodium salt	銅(II)硫酸塩
0332/090	II	13464-42-1	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Dibarsenic acid tetrasodium salt	銅(II)硫酸塩
0332/091	II	15194-98-6	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Calcium arsenite (2:1)	銅(II)硫酸塩
0332/092	II	17029-22-0	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Arsenate(1-), hexafluoro-, potassium	六氟砷酸鉀
0332/093	II	22831-42-1	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Aluminum arsenite (AlAs)	銅(II)硫酸塩
0332/094	II	22971-13-4	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Copper arsenate	銅(II)硫酸塩
0332/095	II	63899-69-5	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Ferric arsenite	鉄(III)硫酸塩
0332/096	II	91724-16-2	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Strontium arsenite	銅(II)硫酸塩
0332/097	II	12044-55-2	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Zinc arsenite (ZnAs2)	銅(II)硫酸塩
0332/098	II	12254-85-2	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	Chromium arsenite (Cr2As)	銅(II)硫酸塩
0332/099	II	106-90-0	銅(II)硫酸塩(1-?)	銅素及びその無機化合物	1,3-Bis(2-oxoethyl)benzene	銅(II)硫酸塩
0332/100	II	7787-49-7	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	ベリリウム及びその化合物	Beryllium fluoride	ベリリウム
0385	II	75-26-3	2-ブロモプロパン	2-ブロモプロパン	2-Bromopropane	2-ブロモプロパン
0394/000	II	1304-56-9	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	ベリリウム
0394/002	II	7440-36-7	ベリリウム酸化物	ベリリウム酸化物	Beryllium oxide (BeO)	ベリリウム酸化物
0394/003	II	7787-47-5	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 chloride (BeCl2)	ベリリウム塩化物
0394/004	II	7787-50-0	ベリリウム及びその化合物	ベリリウム及びその化合物	Beryllate(2-), tetrafluoro-, dipotassium, (T-4), (9Cl)	四重砒素
0394/005	II	7787-56-6	ベリリウム及びその化合物、硫酸ベリリウム・四水和物	ベリリウム及びその化合物	Beryllium sulphate tetrahydrate	硫酸ベリリウム
0394/007	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	Acetylacetonone beryllium salt Bis(pentane-2,4-dionato-O,O)beryllium	β-ブチロラクトン
0394/008	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)	水酸化ベリリウム
0394/009	II	13466-27-8	硫酸ベリリウム・四水和物	ベリリウム及びその化合物	Beryllium chloride, tetrahydrate (8Cl, 9Cl)	硫酸ベリリウム
0394/010	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	硫酸ベリリウム
0394/011	II	13597-95-0	ベリリウム及びその化合物	ベリリウム及びその化合物	Perchloric acid, beryllium salt (8Cl, 9Cl)	高氯酸ベリリウム
0394/012	II	13597-99-4	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 compound, N.O.S. Beryllium phosphate	硫酸ベリリウム
0394/013	II	13598-15-7	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)	リン酸ベリリウム
0394/014	II	13598-26-0	硫酸ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Beryllium chloride (BeCl)	硫酸ベリリウム
0394/015	II	13814-50-1	硫酸ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Disodium tetrafluoroberyllate	四重砒素
0394/016	II	13871-27-7	銅(II)硫酸塩(1-?)	ベリリウム及びその化合物	Beryllate(2-), tetrafluoro-, dilithium, (T-4)	四重砒素
0394/017	II	13874-36-7	銅(II)硫酸塩(1-?)	ベリリウム及びその化合物	Beryllate(2-), tetrafluoro-, barium (1:1), (T-4), (9Cl)	四重砒素
0394/018	II	13938-69-9	銅(II)硫酸塩(1-?)	ベリリウム及びその化合物	Beryllate(2-), tetrafluoro-, dihydrogen, (T-4), (8Cl)	四重砒素
0394/019	II	16923-64-1	銅(II)硫酸塩(1-?)	ベリリウム及びその化合物	Beryllate(2-), tetrafluoro-, calcium (1:1), (T-4), (9Cl)	四重砒素
0394/020	II	53514-39-9	銅(II)硫酸塩(1-?)	ベリリウム及びその化合物	Beryllium phosphate Phosphoric acid, beryllium salt	硫酸ベリリウム
0394/021	II	35089-00-0	リン酸ベリリウム	ベリリウム及びその化合物	Benzoic acid	安息香酸
0397/000	II	78-07-7	ベンゼン	ベンゼン	Benzonitrile	ベンゼン
0397/001	II	71-43-2	ベンゼン	ベンゼン	Benzochloride	ベンゼン
0400/000	II	1076-43-3	ベンゼン	ベンゼン	Benzene	ベンゼン
0400/002	II	53469-21-9	PCB 1242	塩素化フェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Arochlor 1242	多氯联苯、氯化三联苯
0411	II	50-00-0	ホルムアルデヒド	ホルムアルデヒド	Formaldehyde	ホルムアルデヒド
1401/000	II	24154-65-4	ジクロロベンジジン及びその塩	ジクロロベンジジン及びその塩	Dichlorobenzidine and the salt	二氯联苯及其盐
1401/001	II	84-68-4	2,2'-ジクロロベンジジン	ジクロロベンジジン及びその塩	2,2'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diamine	2,2'-二氯联苯
1401/003	II	1331-47-1	2,2'-ジクロロベンジジン	ジクロロベンジジン及びその塩	dichlorobenzidine	二氯联苯
1402/000	II	134-30-7	1-N,N'-ジメチルベンジジン	1-N,N'-ジメチルベンジジン及びその塩	1-N,N'-Dimethylbenzidine	1-N,N'-二甲基联苯
1405	II	119-90-4	3,3'-ジメチルベンジジン	3,3'-ジメチルベンジジン及びその塩	3,3'-Dimethylbenzidine	3,3'-二甲基联苯
(※)1	II	355-46-4	トリフルオロオロヘキサノールスルホン酸	トリフルオロオロヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	3871-99-6	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	41184-65-0	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	41242-12-0	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	55120-10-0	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	68259-08-5	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-6-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	70136-72-0	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	70225-16-0	トリフルオロオロヘキサノールスルホン酸	トリフルオロオロヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	72033-41-1	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	82382-10-3	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	92011-17-1	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	108427-54-9	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	109427-55-0	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	144116-10-9	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	153445-10-5	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	189274-31-5	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	202189-84-2	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	213740-81-9	トリフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	トリフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	341039-71-0	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	341540-62-4	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	35083-93-0	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	421555-73-9	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	421555-74-0	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	429670-70-8	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	868621-52-3	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	910606-39-7	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	911027-68-4	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	911027-69-5	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	928049-42-7	1-ヘキサンスルホン酸	1-ヘキサンスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	11006997-52-3	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	118781-57-7	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	1310480-24-0	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	1310480-27-3	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	1310480-28-4	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	13299995-45-0	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	13399995-48-8	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
(※)1	II	1462414-59-0	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	ヘキサフルオロエチルトリフルオロメチルヘキサノールスルホン酸	Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHS)	全氟己烷磺酸
0001/000	III	7783-49-5	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	zinc compounds(water-soluble)	亜鉛の水溶性化合物
0001/001	III	13986-18-0	ふっ化水素及びその水溶性塩、亜鉛の水溶性化合物	ふっ化水素及びその水溶性塩、亜鉛の水溶性化合物	Zinc fluoride	亜鉛(II) 二水化合物
0001/002	III	22414-72-4	ふっ化水素及びその水溶性塩、亜鉛の水溶性化合物	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	亜鉛(II) 二水化合物
0001/003	III	557-13-1	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc chloride	亜鉛(II) 二水化合物
0001/004	III	557-34-6	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Dipotassium tetrakis(cyano-C)zincate	四重砒素
0001/005	III	557-42-6	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc diacetate	亜鉛(II) 二水化合物
0001/006	III	557-42-6	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc thiocyanate	亜鉛(II) 二水化合物
0001/007	III	5970-45-6	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc diacetate dihydrate	亜鉛(II) 二水化合物
0001/008	III	7448-20-0	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc sulfate heptahydrate	硫酸亜鉛
0001/009	III	7646-85-7	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc chloride	亜鉛(II) 二水化合物
0001/010	III	7689-45-8	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc bromide (ZnBr2)	溴化亜鉛
0001/011	III	7733-02-0	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Sulfuric acid, zinc salt (1:1)	硫酸亜鉛
0001/012	III	7779-86-4	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Dithionous acid, zinc salt (1:1)	硫酸亜鉛
0001/013	III	7779-86-4	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Nitric acid, zinc salt (2:1)	硫酸亜鉛
0001/014	III	7783-24-6	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Sulfuric acid, ammonium zinc salt (2:1), hexahydrate	硫酸亜鉛
0001/015	III	7790-65-0	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Sulfuric acid, potassium zinc salt (2:1), hexahydrate	硫酸亜鉛
0001/016	III	10139-47-6	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc iodide	碘化亜鉛
0001/017	III	10196-18-6	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc dinitrate hexahydrate	硫酸亜鉛
0001/018	III	10361-95-2	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc chlorate	硫酸亜鉛
0001/019	III	12034-31-0	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Diosmium zinc dioxide	硫酸亜鉛
0001/020	III	13637-61-1	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc perchlorate	硫酸亜鉛
0001/021	III	13770-90-6	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc disulphate	硫酸亜鉛
0001/022	III	13814-87-4	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Diammonium zinc disulphate	硫酸亜鉛
0001/023	III	15032-17-7	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Dipotassium zinc bisulphate	硫酸亜鉛
0001/024	III	14244-62-3	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	Zinc permanganate	高錳酸亜鉛
0001/025	III	15671-21-3	亜鉛の水溶性化合物	亜鉛の水溶性化合物	(T	

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CAS番号	物質名 Substance name 物質名	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 Substance name 中文名
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	丙烯酸及其水溶性塩
0004/001	III	79-10-7	アクリル酸	アクリル酸	Acrylic acid	丙烯酸
0004/002	III	7446-81-3	アクリル酸ナトリウム	アクリル酸ナトリウム	Sodium acrylate	丙烯酸ナトリウム
0004/003	III	151743-20-1	アクリル酸アルミニウム	アクリル酸アルミニウム	Aluminium acrylate	丙烯酸鋁
0005	III	2439-35-2	2-(ジメチルアミノ)エチルアクリレート	2-(Dimethylamino)ethyl acrylate	2-(Dimethylamino)ethyl acrylate	2-(二甲基氨基)丙烯酸乙酯
0006	III	818-61-1	2-ヒドロキシエチルアクリレート	2-Hydroxyethyl acrylate	2-Hydroxyethyl acrylate	丙烯酸2-ヒドロキシエチル
0007	III	141-32-2	ブタン-1-yl アクリレート	Butan-1-yl acrylate	Butan-1-yl acrylate	丙烯酸正丁酯
0008	III	96-33-3	アクリル酸メチル	Methyl acrylate	Methyl acrylate	丙烯酸甲酯
0009	III	107-13-1	アクリル酸エチル	Ethyl acrylate	Ethyl acrylate	丙烯酸乙酯
0010	III	107-02-8	アクリル酸ブチル	Butyl acrylate	Butyl acrylate	丙烯酸正丁酯
0011	III	26628-22-8	アクリル酸オクチル	Octyl acrylate	Octyl acrylate	丙烯酸正辛酯
0012	III	75-07-0	アセトアルデヒド	Acetaldehyde	Acetaldehyde	乙醛
0013/000	III	7446-81-3	アセトニトリル	Acetonitrile	Acetonitrile	乙腈
0013/001	III	75-05-8	アセトニトリル	Acetonitrile	Acetonitrile	乙腈
0013/002	III	2206-26-0	アセトニトリル-2,2,2-トリフルオロエチル	2,2,2-Trifluoroethyl acetonitrile	2,2,2-Trifluoroethyl acetonitrile	2,2,2-三(フッ素)乙基乙腈
0014	III	75-86-5	アセトニトリル	Acetonitrile	Acetonitrile	乙腈
0015	III	83-32-9	アセトニトリル	Acetonitrile	Acetonitrile	乙腈
0016	III	78-67-1	2,2'-アゾビス(イソブチロニトリル)	2,2'-Azobisisobutyronitrile	2,2'-Azobisisobutyronitrile	2,2'-アゾビス(イソブチロニトリル)
0017	III	90-04-0	2,2'-アゾビス(アクリロニトリル)	2,2'-Azobisisobutyronitrile	2,2'-Azobisisobutyronitrile	2,2'-アゾビス(アクリロニトリル)
0018	III	62-53-3	アニリン	Aniline	Aniline	アニリン
0019	III	82-45-1	1-アミノ-9,10-アントラキノン	1-Amino-9,10-anthraquinone	1-Amino-9,10-anthraquinone	1-氨基蒽醌
0020	III	141-43-5	2-アミノエタノール	Ethanol, 2-amino-	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-Amino-4-chloro-2-phenylpyridazin-3(2H)-one	5-Amino-4-chloro-2-phenylpyridazin-3(2H)-one	5-氨基-4-クロロ-2-フェニルピリダジン-3(2H)-オン
0022	III	120068-37-3	5-アミノ-1-[(2,6-ジシロロ-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]ピロゾール(別名フィプロニル)	Fipronil	Fipronil	6-氨基-1-(2,6-二(2-三(フッ素)甲基)-4-三(三(フッ素)甲基)苄基)-3-シアノ-4-[(トリフルオロメチル)スルフィニル]ピロゾール(別名フィプロニル)
0023	III	123-30-6	4-アミノフェノール	4-Aminophenol	4-Aminophenol	4-氨基苯酚
0024	III	591-27-5	4-アミノ-6-tert-ブチル-3-(メチルスルフィニル)-1,2,4-トリアジン-5(4H)-オン	4-Amino-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-tert-ブチル-3-(メチルスルフィニル)-1,2,4-トリアジン-5(4H)-オン
0025	III	21087-84-9	4-アミノ-6-tert-ブチル-3-(メチルスルフィニル)-1,2,4-トリアジン-5(4H)-オン	4-Amino-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-tert-ブチル-3-(メチルスルフィニル)-1,2,4-トリアジン-5(4H)-オン
0026	III	107-11-9	3-アミノ-1-プロペン	3-Amino-1-propene	3-Amino-1-propene	3-アミノ-1-プロペン
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(別名タリブジン)	4-Amino-3-methyl-6-phenyl-1,2,4-triazin-5(4H)-one	4-Amino-3-methyl-6-phenyl-1,2,4-triazin-5(4H)-one	4-氨基-3-メチル-6-フェニル-1,2,4-トリアジン-5(4H)-オン(別名タリブジン)
0028	III	107-18-6	アクリル酸	Acrylic acid	Acrylic acid	丙烯酸
0029/000	III		1-アクリロキシ-2,3-エポキシシクロパン	1-Acryloyloxy-2,3-epoxycyclohexane	1-Acryloyloxy-2,3-epoxycyclohexane	1-アクリロキシ-2,3-エポキシシクロパン
0029/001	III	106-92-3	Oxirane, [(2-propenoxy)methyl]-	Oxirane, [(2-propenoxy)methyl]-	Oxirane, [(2-propenoxy)methyl]-	[(2-丙烯氧基)甲基]环氧乙烷
0029/002	III	95043-95-3	(S)-2-[(2-アクリロキシ)メチル]オキサラン	(S)-2-[(2-acryloyloxy)methyl]oxirane	(S)-2-[(2-acryloyloxy)methyl]oxirane	(S)-2-[(2-アクリロキシ)メチル]オキサラン
0029/003	III	35043-56-4	ラセミ体 2-[(2-アクリロキシ)メチル]オキサラン	(R)-2-[(2-acryloyloxy)methyl]oxirane	(R)-2-[(2-acryloyloxy)methyl]oxirane	ラセミ体 2-[(2-アクリロキシ)メチル]オキサラン
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)	n-alkylbenzenesulfonic acid and its salts(alkyl C=10-14)	n-alkylbenzenesulfonic acid and its salts(alkyl C=10-14)	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)
0030/001	III	121-65-3	p-デシルベンゼンスルホン酸	p-Decylbenzenesulfonic acid	p-Decylbenzenesulfonic acid	4-デシルベンゼンスルホン酸
0030/003	III	140-60-3	p-デシルベンゼンスルホン酸	p-Decylbenzenesulfonic acid	p-Decylbenzenesulfonic acid	4-デシルベンゼンスルホン酸
0030/004	III	1322-98-1	デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	Sodium decylbenzenesulfonate	Sodium decylbenzenesulfonate	4-デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
0030/005	III	1330-69-4	ドデシルベンゼンスルホン酸イオン	Dodecylbenzenesulfonate	Dodecylbenzenesulfonate	十二烷基ベンゼンスルホン酸イオン
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	Benzenesulfonic acid, dodecyl-, ammonium salt	Benzenesulfonic acid, dodecyl-, ammonium salt	十二烷基ベンゼンスルホン酸アンモニウム
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	Sodium 4-tetradecylbenzenesulfonate	Sodium 4-tetradecylbenzenesulfonate	4-四(14)デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
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	Sodium 4-dodecylbenzenesulfonate	Sodium 4-dodecylbenzenesulfonate	4-十二(12)デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
0030/012	III	2627-06-7	p-デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	Sodium p-decylbenzenesulfonate	Sodium p-decylbenzenesulfonate	4-デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
0030/013	III	12068-16-5	ドデシルベンゼンスルホン酸亜鉛(II)	Zinc dodecylbenzenesulfonate	Zinc dodecylbenzenesulfonate	十二(12)デシルベンゼンスルホン酸亜鉛(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	Benzenesulfonic acid, 4-dodecyl-, ammonium salt (1:1)	Benzenesulfonic acid, 4-dodecyl-, ammonium salt (1:1)	4-十二(12)デシルベンゼンスルホン酸アンモニウム
0030/015	III	14564-74-0	p-ドデシルベンゼンスルホン酸カリウム	Potassium 4-dodecylbenzenesulfonate	Potassium 4-dodecylbenzenesulfonate	4-十二(12)デシルベンゼンスルホン酸カリウム
0030/018	III	15163-46-9	m-ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	Sodium o-dodecylbenzenesulfonate	Sodium o-dodecylbenzenesulfonate	2-十二(12)デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
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	Benzenesulfonic acid, 3-dodecyl-, sodium salt (1:1)	Benzenesulfonic acid, 3-dodecyl-, sodium salt (1:1)	3-十二(12)デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
0030/022	III	25155-30-0	ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	Sodium dodecylbenzenesulfonate	Sodium dodecylbenzenesulfonate	十二(12)デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
0030/025	III	25496-01-9	トリデシルベンゼンスルホン酸	Benzenesulfonic acid, tridecyl-	Benzenesulfonic acid, tridecyl-	十三(13)デシルベンゼンスルホン酸
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	Benzenesulfonic acid, tridecyl-, sodium salt	Benzenesulfonic acid, tridecyl-, sodium salt	十三(13)デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
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)	Calcium dodecylbenzenesulfonate	Calcium dodecylbenzenesulfonate	十二(12)デシルベンゼンスルホン酸カルシウム(II)
0030/031	III	27176-87-0	ドデシルベンゼンスルホン酸	Dodecylbenzenesulfonic acid	Dodecylbenzenesulfonic acid	十二(12)デシルベンゼンスルホン酸
0030/033	III	27177-77-1	ドデシルベンゼンスルホン酸カリウム	Potassium dodecylbenzenesulfonate	Potassium dodecylbenzenesulfonate	十二(12)デシルベンゼンスルホン酸カリウム
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)	Magnesium dodecylbenzenesulfonate	Magnesium dodecylbenzenesulfonate	十二(12)デシルベンゼンスルホン酸マグネシウム(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	Sodium undecylbenzenesulfonate	Sodium undecylbenzenesulfonate	十一(11)デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
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	Sodium tetradecylbenzenesulfonate	Sodium tetradecylbenzenesulfonate	四(14)デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
0030/042	III	28575-89-5	ドデシルベンゼンスルホン酸バリウム(II)	Barium dodecylbenzenesulfonate	Barium dodecylbenzenesulfonate	十二(12)デシルベンゼンスルホン酸バリウム(II)
0030/044	III	29062-27-9	ドデシルベンゼンスルホン酸リチウム	Lithium dodecylbenzenesulfonate	Lithium dodecylbenzenesulfonate	十二(12)デシルベンゼンスルホン酸リチウム
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)	Aluminium dodecylbenzenesulfonate	Aluminium dodecylbenzenesulfonate	十二(12)デシルベンゼンスルホン酸アルミニウム(III)
0030/046	III	30768-59-1	テトラデシルベンゼンスルホン酸	Tetradecylbenzenesulfonic acid	Tetradecylbenzenesulfonic acid	四(14)デシルベンゼンスルホン酸
0030/048	III	31093-47-7	デカン-1-ylベンゼンスルホン酸	Decan-1-ylbenzenesulfonic acid	Decan-1-ylbenzenesulfonic acid	癸(10)-1-ylベンゼンスルホン酸
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)	Benzenesulfonic acid, 4-dodecyl-, calcium salt (2:1)	Benzenesulfonic acid, 4-dodecyl-, calcium salt (2:1)	4-十二(12)デシルベンゼンスルホン酸カルシウム(II)
0030/052	III	47377-16-2	p-テトラデシルベンゼンスルホン酸	4-tetradecylbenzenesulfonic acid	4-tetradecylbenzenesulfonic acid	四(14)デシルベンゼンスルホン酸
0030/053	III	50854-94-9	ウンデシルベンゼンスルホン酸	Undecylbenzenesulfonic acid	Undecylbenzenesulfonic acid	十一(11)デシルベンゼンスルホン酸
0030/054	III	61931-75-7	アンモニウムウンデカン-1-ylベンゼンスルホナート	Ammonium undecan-1-ylbenzenesulfonate	Ammonium undecan-1-ylbenzenesulfonate	癸(10)-1-yl-1-ylベンゼンスルホナート
0030/055	III	95409-86-5	m-ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	Sodium 3-tridecylbenzenesulfonate	Sodium 3-tridecylbenzenesulfonate	十三(13)デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
0030/057	III	91431-36-9	o(又はp)-ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	Sodium 2(or 4)-dodecylbenzenesulfonate	Sodium 2(or 4)-dodecylbenzenesulfonate	二(12)デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム
0031/000	III		アンチモン及びその化合物	Antimony and its compounds	Antimony and its compounds	錳及其化合物
0031/001	III	7783-96-4	三酸化アンチモン	Antimony trifluoride	Antimony trifluoride	三(III)酸化錳
0031/002	III	7783-70-2	五酸化アンチモン(V)	Antimony pentafluoride	Antimony pentafluoride	五(V)酸化錳
0031/004	III	14486-20-5	三(III)デシメチルアンチモン(III)	Antimony(3+) tetrafluoroborate(1-)	Antimony(3+) tetrafluoroborate(1-)	三(III)デシメチルアンチモン(III)
0031/007	III	1935-36-1	三(III)デシメチルアンチモン	Antimony trioxide	Antimony trioxide	三(III)酸化錳
0031/008	III	1309-84-4	三(III)デシメチルアンチモン	Antimony pentoxide	Antimony pentoxide	三(III)酸化錳
0031/009	III	1314-60-9	三(III)デシメチルアンチモン	Antimony pentasulfide	Antimony pentasulfide	三(III)酸化錳
0031/010	III	1315-04-4	三(III)デシメチルアンチモン	Antimony trisulfide	Antimony trisulfide	三(III)酸化錳
0031/011	III	1327-50-0	三(III)デシメチルアンチモン	Antimony tritelluride	Antimony tritelluride	三(III)酸化錳
0031/012	III	1345-94-6	三(III)デシメチルアンチモン	Antimony selenide	Antimony selenide	三(III)酸化錳
0031/013	III	2155-74-0	三(III)デシメチルアンチモン	Antimony tellurate	Antimony tellurate	三(III)酸化錳
0031/014	III	2155-75-1	三(III)デシメチルアンチモン	2,2,2-(Styryldiethyltris(hydro)tris(acetic acid, tri(6-methylheptyl)ester	2,2,2-(Styryldiethyltris(hydro)tris(acetic acid, tri(6-methylheptyl)ester	2,2,2-(2-((2-ヒドロキシ(3-ブチル)エチル)オキシ)エチル)三(6-メチルヘptyル)エーテル
0031/015	III	4933-27-1	1,3-ジオキソシロタン	1,3-Dioxistibolane	1,3-Dioxistibolane	1,3-2-シロタン
0031/016	III	7440-36-0	アンチモン	Antimony	Antimony	錳
0031/017	III	7647-18-9	五酸化アンチモン	Antimony pentachloride	Antimony pentachloride	五氯化錳
0031/018	III	7791-08-4	クロロオキシアンチモン	Antimony chloride	Antimony chloride	氯化錳
0031/019	III	7803-52-3	スズ	Sibine	Sibine	錳
0031/020	III	10025-91-9	三(III)デシメチルアンチモン	Antimony trichloride	Antimony trichloride	三氯化錳
0031/021	III	11071-15-1	(R, R)-酒石酸アンチモニウム	Dipotassium bis(mu-[2R,3R]-2,3-dioxido-butane)diato-kappa(O)kappa(O,4))diantimonate(2-	Dipotassium bis(mu-[2R,3R]-2,3-dioxido-butane)diato-kappa(O)kappa(O,4))diantimonate(2-	酒石酸アンチモン
0031/022	III	12208-13-8	六(III)デシメチルアンチモン(III)	Potassium hexahydroxoantimonate	Potassium hexahydroxoantimonate	六(III)デシメチルアンチモン(III)
0031/023	III	14459-60-0	アンチモン酸ナトリウム	Potassium antimonate	Potassium antimonate	錳酸ナトリウム
0031/024	III	15432-85-6	アンチモン酸ナトリウム	Sodium antimonate	Sodium antimonate	錳酸ナトリウム
0031/025	III	15993-75-6	アンチモン酸ナトリウム(Na3SbO4)	Trisodium antimonate(3-)	Trisodium antimonate(3-)	錳酸ナトリウム(Na3SbO4)
0031/026	III	15974-48-3	ジチオアンチモン(III)	Antimony tris(O,O-dipropyl) tris(dithiophosphate)	Antimony tris(O,O-dipropyl) tris(dithiophosphate)	二(III)硫代アンチモン(III)
0031/027	III	15874-70-7	ジチオアンチモン(III)	Antimony tris(O,O-diethyl) tris(dithiophosphate)	Antimony tris(O,O-diethyl) tris(dithiophosphate)	二(III)硫代アンチモン(III)
0031/028	III	15874-52-9	ジチオアンチモン(III)	Antimony tris(O,O-bis(2-ethylhexyl) tris(dithiophosphate)	Antimony tris(O,O-bis(2-ethylhexyl) tris(dithiophosphate)	二(III)硫代アンチモン(III)
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	Tris(dipentyl)dithiocarbamate-S,S'-antimony	Tris(dipentyl)dithiocarbamate-S,S'-antimony	三(III)硫代アンチモン(III)
0031/030	III	16039-64-8	二(III)硫代アンチモン(III)-三水和物、立体異性体	Bis(mu-[2,3-dihydroxybutane]diato(4-O)10)4)diantimonate(2-), potassium, hydrate (1:2:3), stereoisomer	Bis(mu-[2,3-dihydroxybutane]diato(4-O)10)4)diantimonate(2-), potassium, hydrate (1:2:3), stereoisomer	半水合酒石酸アンチモン(III) (立体異性体)
0031/031	III	16893-92-8	ヘキサフルオロアンチモン酸ナトリウム	Antimony hexafluoroantimonate	Antimony hexafluoroantimonate	六(III)氟化錳
0031/032	III	16925-25-0	ヘキサフルオロアンチモン酸ナトリウム	Sodium hexafluoroantimonate	Sodium hexafluoroantimonate	六(III)氟化錳

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CAS号	物質名称 Substance name 物質名	物質名(別名) Synonyms 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名 Substance name 中文名
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-Methyloxirane	1,2-環氧丙烷; 酸化丙烷; 甲基环氧乙烷
0069/000	III	23-37-2	2,3-エポキシプロパン	2,3-エポキシプロパン(別名酸化プロピレン)	2-(Phenoxymethyl)oxirane	2,3-エポキシプロピル基
0069/001	III	122-60-1	2-エポキシプロパン	2-エポキシプロパン(別名酸化プロピレン)	2-(Phenoxymethyl)oxirane	2-エポキシプロピル基
0070	III	155569-91-8	(4'R)-4'-デオキシ-4'-((メチルアミノ)アベルメクチンB1)ベンゾアト	エマメクチン安息香酸塩(別名エマメクチンB1安息香酸塩及びエマメクチンB1安息香酸塩の混合物)、エマメクチンB1安息香酸塩及びエマメクチンB1安息香酸塩の混合物	(4'R)-4'-Deoxy-4'-(methylamino)avermectin B1 benzoate	(4'R)-4'-去氧-4'-(メチルアミノ)アベルメクチンB1 苯甲酸塩
0071	III	7705-08-0	三塩化鉄(III)	塩化鉄(III)	Iron(III) trichloride	三氯化鐵(III)
0072/000	III	1111-87-5	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(炭素原子数に10に14との間物質及其混合物。)
0072/001	I	18993-26-5	1,1,1,3,5,7,9,11,11-ノナクロロウンデカン	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。)	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。)	Undecane, octachloro-	八氯十一烷
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	1111-87-5	オクタノール	1-オクタノール	Octan-1-ol	1-辛醇
0074/000	III	140-66-9	パラ-オクチルフェニール	パラ-オクチルフェニール	p-octylphenol	p-辛基苯酚
0074/001	III	1806-26-4	4-オクタニールフェニール	4-オクタニールフェニール	4-Octan-1-ylphenol	4-(1-辛基)苯酚
0074/002	III	1818-08-2	p-(1-メチルヘptyル)フェニール	パラ-メチルヘptyルフェニール	p-(1-methylheptyl)phenol	p-(1-甲基庚基)苯酚
0074/003	III	3307-00-4	p-(1-エチルヘptyル)フェニール	パラ-エチルヘptyルフェニール	p-(1-ethylheptyl)phenol	p-(1-乙基庚基)苯酚
0074/004	III	3307-01-5	p-(1-プロピルヘptyル)フェニール	パラ-プロピルヘptyルフェニール	p-(1-propylheptyl)phenol	p-(1-丙基庚基)苯酚
0074/005	III	2703-89-4	p-イソオクチルフェニール	p-イソオクチルフェニール	p-isooctylphenol	p-辛基苯酚
0074/006	III	2374-47-7	p-sec-オクチルフェニール	p-sec-オクチルフェニール	p-sec-octylphenol	p-仲辛基苯酚
0076	III	105-60-2	アゼパン-2-オン	アゼパン-2-オン	Azepan-2-one	己内醜
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	106-42-3	2,4-キシレン	2,4-キシレン	2,4-Xylenol	2,4-二甲苯酚
0078/001	III	106-67-9	2,6-キシレン	2,6-キシレン	2,6-Xylenol	2,6-二甲苯酚
0079/000	III	576-26-1	2,6-キシレン	2,6-キシレン	2,6-Xylenol	2,6-二甲苯酚
0080/000	III	1111-87-5	キシレン	キシレン	xylene	二甲苯
0080/001	III	95-47-6	o-キシレン	o-キシレン	o-Xylene	邻二甲苯
0080/002	III	106-42-3	m-キシレン	m-キシレン	m-Xylene	间二甲苯
0080/003	III	106-38-3	p-キシレン	p-キシレン	p-Xylene	对二甲苯
0080/004	III	1330-20-7	キシレン	キシレン	Xylene	二甲苯
0080/005	III	91-22-5	キノリン	キノリン	Quinoline	喹啉
0082/000	III	7775-41-9	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	銀及其水溶性化合物
0082/001	III	506-61-6	シアン酸カリウム	シアン酸カリウム	Potassium dicyanoargentate	氰化钾
0082/002	III	563-63-3	酢酸銀(I)	銀及びその水溶性化合物	Silver acetate	醋酸銀(I)
0082/003	III	7440-22-4	銀	銀及びその水溶性化合物	Silver	銀
0082/004	III	7781-88-8	硝酸銀(I)	銀及びその水溶性化合物	Nitric acid silver(I) salt	硝酸銀(I)
0082/005	III	7783-92-8	硝酸銀(II)	銀及びその水溶性化合物	Silver perchlorate	高氯酸銀(II)
0082/006	III	7783-92-8	硝酸銀(III)	銀及びその水溶性化合物	Silver perchlorate	高氯酸銀(III)
0082/007	III	14325-99-4	スルファム酸モノシル(1)塩	銀及びその水溶性化合物	Sulfamic acid, monosilver(1) salt	氨基磺酸銀(I)
0082/010	III	15634-29-4	シアン酸カリウム	銀及びその水溶性化合物	Thallium bis(cyano-C)argentate	氰化铊
0082/011	III	34445-07-3	フルビシアン銀(I)塩	銀及びその水溶性化合物	Diamminesilver fluoride	氟化銀(I)
0083	III	98-82-8	グリオキサール	グリオキサール	Glyoxal	乙二醛
0084	III	107-22-2	グルタルアルデヒド	グルタルアルデヒド	Glutaraldehyde	戊二醛
0085	III	1111-30-8	クレゾール	クレゾール	creosol	甲酚
0086/000	III	95-48-7	o-クレゾール	o-クレゾール	o-Cresol	邻甲酚
0086/001	III	106-44-5	m-クレゾール	m-クレゾール	m-Cresol	间甲酚
0086/002	III	108-39-4	p-クレゾール	p-クレゾール	p-Cresol	对甲酚
0086/003	III	1319-77-3	クレゾール	クレゾール	Cresol, mixed	甲酚
0086/004	III	1319-77-3	クレゾール	クレゾール	Cresol, mixed	甲酚
0087/000	III	12006-79-0	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	クロム	クロム	Chromium boride	硼化铬(III)
0087/002	III	27519-39-7	四フッ化クロム(III)	四フッ化クロム(III)	Tetrafluoroborate(1-), chromium(3+) (3:1)	四氟硼酸铬(III)
0087/003	III	1065-30-4	クロム	クロム	Chromium triacetate	三醋酸铬(III)
0087/004	III	1308-14-1	クロム	クロム	Dichromum trioxide hydrate	三氧化二铬(III)水合物
0087/005	III	1308-38-9	クロム	クロム	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-ピラゾル(4-イル)アゾ]ベンゾアト(2-)]クロム(1-)	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]苯甲酰(2-)]铬酸盐(别名: 溶剂黄 21)
0087/007	III	6449-09-0	クロム	クロム	Dichromum tricarbonate	碳酸铬(III)
0087/008	III	7440-47-3	クロム	クロム	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	硫酸クロム(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	10089-12-5	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	硫酸クロム(III)・十二水合物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium potassium bis(sulphate)	硫酸铬(III) 钾
0087/018	III	12336-95-7	塩化クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium hydroxide sulfate (Cr(OH)(SO4))	羟基硫酸铬(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	硫酸クロム(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	硫酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium triacetate	三醋酸铬(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クロム	クロム及び三価クロム化合物	Tripotassium hexa(cyano-Chromate(3-))	六氰基铬酸钾(III)
0087/024	III	13820-25-2	三酸化ヘキサアミンクロム	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(シキアト-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	14325-29-6	硫酸クロム(III)・九水合物	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	14640-51-4	硫酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Sulfuric acid, cesium chromium(3+) salt (2:1)	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), dodecahydrate	硫酸铬(III) 铯 十二水合物
0087/030	III	15363-28-7	三硝酸ヘキサアミンクロム	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	トリヒドロキシナフthalene-1-sulphonato(3-)クロム	クロム及び三価クロム化合物	Chromium trifluoride trichloride	三氯化铬(III)
0087/032	III	18154-31-5	ビス[1-(2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ]ナフthalene-1-sulphonato(3-)クロム	クロム及び三価クロム化合物	Trihydroxy bis[3-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]naphthalene-1-sulphonato(3-)]chromate(3-)	双[[3-羟基-4-[(2-羟基-1-萘基)偶氮]1-萘磺酸基(3-)]铬酸盐
0087/033	III	19517-14-2	硫酸クロム(III)・十六水合物	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	硫酸クロム(III)・九水合物	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	27115-38-2	硫酸クロム(III)	クロム及び三価クロム化合物	Chromium trifromate	三氟硫酸铬(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]ナフthalene-1-sulphonato(2-)クロム	クロム及び三価クロム化合物	Hydrogen bis[1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalenolato(2-)]chromate(1-)	双[[1-[(2-羟基-4-硝基苯基)偶氮]2-萘基(2-)]铬酸盐(别名: 溶剂黑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-ピラゾル(3-オキソ)-2-)]クロム	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-oxo(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-)]铬酸盐(别名: 溶剂橙 62)
0087/038	III	33518-89-7	ビス[2-[[2-(2-ヒドロキシ-4-ニトロフェニル)アゾ]オキソ-N-フェニル]アセトアミド(2-)]クロム	クロム及び三価クロム化合物	Chromate(1-), bis[2-[[2-hydroxy-4-nitrophenyl]azo]acetamidylidato(2-)]-, hydrogen	双[[2-[(2-羟基-4-硝基苯基)偶氮]3-氧代-N-苯基丁二酮(2-)]铬酸盐
0087/039	III	34156-26-8	ヘキサシアノクロム酸三クロム	クロム及び三価クロム化合物	Triethallium hexacyanochromate	六氰基铬酸铊
0087/040	III	34215-86-2	硫酸クロム(III)・十二水合物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium triperchlorate dodecahydrate	高氯酸铬(III) 十二水合物
0087/041	III	40792-90-7	三酸化ヘキサアミンクロム	クロム及び三価クロム化合物	(OC-6-11)-Hexaamminechromium 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-ピラゾル(3-オキソ)-2-)]クロム	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-oxo(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-)]铬酸盐(别名: 溶剂橙 62)
0087/043	III	52677-44-8	[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-(オキソ)-1-フェニル-1H-ピラゾル(4-イル)アゾ]3-ヒドロキシナフthalene-1-sulphonato(4-)]クロム	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-1-(3-磺基苯基)-1H-吡唑-4-基]偶氮]-3-(羟基-1-萘磺酸基(4-)]铬酸盐(别名: 酸性红 186)
0087/044	III	55147-94-9	硫酸クロム(III)・六水合物	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	トリシロイオト(1,0,2)クロム	クロム及び三価クロム化合物	Tris(silyloxy-O)2chromium	三(矽氧基)铬(III)
0087/046	III	56289-88-6	硫酸クロム(III)・六水合物	クロム及び三価クロム化合物	Chromium triperchlorate dihydrate	高氯酸铬(III) 二水合物
0087/047	III	61931-84-8	ビス[2-[[2-(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-ピラゾル(3-オキソ)-2-)]クロム	クロム及び三価クロム化合物	[2-hydroxy-3-[[[2-(2-hydroxyphenyl)imethyle]amino]-5-nitrobenzene-1-sulphonato(3-)-N3,O2,O3]chromate(3-)]	[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]铬酸盐
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,4R,4bR,10aR)-1,2,3,4,4a,5,6,10,10a-Decahydro-1,4a-dimethyl-7-(1-methyl-1-phenanthrene-carboxylic acid, chromium(3+)) (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+), hexafluoroarsenate(2-)	六氟砷酸铬(III)
0087/050	III	75199-05-2	[2-(2-クロロフェニル)-2,4-ジヒドロ-4-[[2-(2-ヒドロキシ-5-ニトロフェニル)アゾ]5-メチル-3H-ピラゾル(3-オキソ)-2-]]クロム	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-oxo(2-)]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-)]二钠盐
0087/051	III	75214-58-3	ビス[3-ヒドロキシ-4-[[2-(2-ヒドロキシ-1-ナフthalen-1-yl)アゾ]1-ナフthalen-1-sulphonato(3-)]クロム	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-萘基)偶氮]1-萘磺酸基(3-)]铬酸盐
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-ピラゾル(4-イル)アゾ]4-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼン-1-sulphonato(3-)]クロム	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-)]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-)]二钠盐
0087/053	III	83833-37-8	[2-(2-ヒドロキシ-4-[[2-(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-ピラゾル(3-オキソ)-2-)]クロム	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-oxo(2-)]-[4-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-3-hydroxy-1-naphthalenesulfonato(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-)]二钠盐

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CAS番号	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Synonyms 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名 Substance name 中文名
0087/054	Ⅲ	84300-55-7	ジアクアビス[3-ヒドロキソ-2-ナフタレン]クロロキシル ジ(2-ヒドロキシ-1-ナフチル)クロロキシル ジ(2-ヒドロキシ-1-ナフチル)クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Hydrogen diquabisc[3-hydroxynaphthalene-2-carboxylato(2-)-O2,O3]chromate(1-)	二水合双[3-羟基-2-萘甲酸根(2-)-O2,O3]铬酸盐
0087/055	Ⅲ	84179-66-8	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	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-萘基羧酰胺(2-)]铬酸盐
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-ピラゾル-4-イル]アゾ]-4-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル 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-ピラゾル-4-イル]アゾ]-4-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	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-硝基苯磺酸根(3-)]铬酸盐三钠
0087/057	Ⅲ	84682-44-0	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]ベンゾエート(2-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]ベンゾエート(2-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Disodium [[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoate(2-)]-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(4-sulphophenyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoate(3-)]chromate(2-)	[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-(4-磺基苯基)-1H-吡唑-4-基]偶氮]苯甲酸根(2-)]铬酸盐二钠
0087/058	Ⅲ	85443-63-6	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Hydrogen bis[4-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]hydroxychromate(1-)	[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸根(3-)]羟基铬酸盐
0087/059	Ⅲ	85443-64-7	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Hydrogen bis[4-[[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)	[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸根(3-)]羟基铬酸盐和2-氨基乙醇(1:1)络合物
0087/060	Ⅲ	85443-68-1	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Hydrogen bis[4-[[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-iminodisethanol(1:1)	[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸根(3-)]羟基铬酸盐和2,2-亚氨基乙二醇(1:1)络合物
0087/061	Ⅲ	90677-69-3	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	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-naphthalenesulfonato(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-萘基磺基硫酸根(3-)]-[4-[[6-[[2,3-二溴-1-氧代丙基]氨基]-1-羟基-3-磺基-2-萘基]偶氮]-3-羟基-7-硝基-1-萘基磺基硫酸根(4-)]铬酸盐四钠
0087/062	Ⅲ	93964-94-4	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Hydrogen bis[4-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]chromate(1-), compound with 2-(methylamino)ethanol(1:1)	[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸根(3-)]铬酸盐(1-), 和2-(甲基氨基)乙醇(1:1)络合物
0087/063	Ⅲ	94276-21-8	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Hydrogen bis[4-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]chromate(1-), compound with 2-aminoethanol(1:1)	[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸根(3-)]铬酸盐(1-), 和2-氨基乙醇(1:1)络合物
0087/064	Ⅲ	94276-26-3	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Hydrogen bis[4-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]chromate(1-), compound with 2-(methylamino)ethanol(1:1)	[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸根(3-)]铬酸盐(1-), 和2-(甲基氨基)乙醇(1:1)络合物
0087/065	Ⅲ	94276-27-4	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Hydrogen bis[4-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]chromate(1-), compound with 2-aminoethanol(1:1)	[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸根(3-)]铬酸盐(1-), 和2-氨基乙醇(1:1)络合物
0087/066	Ⅲ	94277-61-9	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Hydrogen bis[4-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(3-)]chromate(1-), compound with 2-(decylamino)ethanol(1:1)	[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡唑-4-基]偶氮]-2-羟基-5-硝基苯磺酸根(3-)]铬酸盐(1-), 和2-(癸基氨基)乙醇(1:1)络合物
0087/067	Ⅲ	94277-62-0	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Trisodium bis[4-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(4-sulphophenyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoate(3-)]chromate(3-)	双[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-(4-磺基苯基)-1H-吡唑-4-基]偶氮]苯甲酸根(3-)]铬酸盐三钠
0087/068	Ⅲ	94277-63-1	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Hydrogen bis[4-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-(4-sulphophenyl)-1H-pyrazol-4-yl]azo]benzoate(3-)]chromate(3-), compound with 2-(naphthalen-2-yl)pyridiniumato(5-)-, pentasodium	[[4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-(4-磺基苯基)-1H-吡唑-4-基]偶氮]苯甲酸根(3-)]铬酸盐(3-), 和2-(萘-2-基)吡啶鎓(5-)]铬酸盐五钠
0087/069	Ⅲ	96293-54-8	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Chromate(5-), bis[3-carboxy-1-[4-[[6-[[2-(2-chlorophenyl)azo]-5-hydroxy-7-sulfo-2-naphthalenyl]amino]-6-[[4-[[sulfophenyl]azo]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]pyridiniumato(5-)]-, pentasodium	双[3-羧基-1-[4-[[6-[[2-(2-氯苯基)偶氮]-5-羟基-7-磺基-2-萘基]氨基]-6-[[4-[[磺基苯基]偶氮]苯基]氨基]-1,3,5-三嗪-2-基]吡啶鎓(5-)]铬酸盐五钠
0087/070	Ⅲ	97158-56-0	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Chromate(7-), bis[1-[4-[3-(acetilamino)-4-(2-(4,8-disulfo-2-naphthalenyl)diazenyl]phenyl]amino]-6-[6-[[2-(2-chlorophenyl)azo]phenyl]diazenyl]-kappa N]]-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-萘基]偶氮]苯基]偶氮]-6-[[6-[[2-(2-氯苯基)偶氮]苯基]偶氮]苯基]氨基]-1,3,5-三嗪-2-基]-3-羧基吡啶鎓(6-)]铬酸盐七钠
0087/071	Ⅲ	101607-30-7	ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Chromate(7-), bis[2-[[4-[[[3-(acetilamino)-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]benzoate(5-)]-, heptasodium	双[[2-[[4-[[[3-(乙酰氨基)-4-[[4,8-二磺基-2-萘基]偶氮]苯基]氨基]-6-氯-1,3,5-三嗪-2-基]氨基]-1-羟基-3-磺基-2-萘基]偶氮]苯甲酸根(5-)]铬酸盐七钠
0087/072	Ⅲ	12018-19-8	重クロロキシル(別名) Synonyms 重クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	Dichlorom zinc tetroxide	四氯化锌
0087/073	Ⅲ	15244-38-9	重クロロキシル(別名) Synonyms 重クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	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-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル ビス[4-[[4,5-ジヒドロ-3-メチル-5-オキソ-1H-ピラゾル-4-イル]アゾ]-2-ヒドロキシ-5-ニトロベンゼンスルホン酸(3-)]クロロキシル	クロロキシル(別名) Synonyms クロロキシル	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-羟基萘基磺基硫酸根(3-)]铬酸盐(3-), 和2-(甲基氨基)乙醇
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	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	クロロアニリン	クロロアニリン	m-Chloroaniline	间氯苯胺
0089/003	Ⅲ	108-42-9	クロロアニリン	クロロアニリン	p-Chloroaniline	对氯苯胺
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-エチルアミン	2-クロロ-4-エチルアミン	Atrazine	2-氯-4-乙基胺
0091	Ⅲ	21225-46-2	2-クロロ-6-エチルアミン	2-クロロ-6-エチルアミン	Cyanazine	2-(4-氯-6-乙基-1,3,5-三嗪-2-基)氨基-2-甲基丙腈(别名:草净净)
0092	Ⅲ	129558-76-5	4-クロロ-3-エチル-N-(2-メチルフェニル)アセチルアミン	4-クロロ-3-エチル-N-(2-メチルフェニル)アセチルアミン	4-Chloro-3-ethyl-1-methyl-N-[4-(4-tolyl)benzyl]-1H-pyrazole-5-carboxamide	4-氯-3-乙基-1-甲基-N-[4-(4-甲苯基苯基)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-プロポキシエチル)アセチルアミン	2-クロロ-2'-エチル-N-(2-プロポキシエチル)アセチルアミン	2-Chloro-2'-ethyl-N-(2-methoxy-1-methylethyl)-6'-methylacetanilide	2-氯-2'-乙基-N-(1-甲基-2-甲氧基乙基)-6'-甲基乙酰胺(别名:芬丙甲酰胺)
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)アルファ,アルファ,アルファトリフルオロ-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)アルファ,アルファ,アルファトリフルオロ-2,6-ジニトロ-p-トルイジン	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)-alpha, alpha, alpha-三氟-2,6-二硝基-p-甲苯胺(别名:氯氮胺)
0096	Ⅲ	119446-68-3	1-クロロ-2-(4-クロロフェニル)アセチルアミン	1-クロロ-2-(4-クロロフェニル)アセチルアミン	1-(2-[2-Chloro-4-(4-chlorophenoxy)phenyl]-4-methyl-1,3-dioxolan-2-yl)methyl-1H-1,2,4-triazole	顺反-2-氯-4-[[4-甲-2-(1H-1,2,4-三唑-1-基甲基)-1,3-二噁烷-2-基]基]苯基-1H-1,2,4-三唑
0097/001	Ⅲ	811-19-8	クロロベンゼン	クロロベンゼン	1-Chloro-2-(chloromethyl)benzene	邻氯苄基
0098/002	Ⅲ	79-11-9	クロロベンゼン	クロロベンゼン	1-Chloro-2-(chloromethyl)benzene	邻氯苄基
0098/003	Ⅲ	105-39-5	クロロベンゼン	クロロベンゼン	Chlorobenzene	氯苯
0098/004	Ⅲ	105-39-5	クロロベンゼン	クロロベンゼン	Ethyl chloroacetate	氯乙基乙酸
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)アセチルアミン	2-クロロ-2'-6'-ジエチル-N-(2-プロポキシエチル)アセチルアミン	2-Chloro-2',6'-diethyl-N-(2-propoxyethyl)acetanilide	2-氯-N-(2-乙基苯基)-N-(2-丙氧基乙基)乙酰胺
0101	Ⅲ	15972-60-8	2-クロロ-N-(2-エチルフェニル)アセチルアミン	2-クロロ-N-(2-エチルフェニル)アセチルアミン	Alachlor	N-(2-乙基苯基)-N-甲氧基甲胺-乙酰胺
0102	Ⅲ	97-00-7	(RS)-2-(4-クロロフェニル)アセチルアミン	(RS)-2-(4-クロロフェニル)アセチルアミン	Benzenesulfonamide, 1-chloro-2,4-dinitro-	2-氯-N-(2-乙基苯基)-N-甲氧基甲胺-乙酰胺
0108/000	Ⅲ		(RS)-2-(4-クロロフェニル)アセチルアミン	(RS)-2-(4-クロロフェニル)アセチルアミン	(RS)-2-(4-chloro-o-tolyl)propionic acid mecoprop	2-甲-4-氯丙酸(别名:MECOPROP)
0108/001	Ⅲ	93-65-2	2-(4-クロロ-2-メチルフェニル)プロパン酸	2-(4-クロロ-2-メチルフェニル)プロパン酸	2-(4-Chloro-2-methylphenoxy)propionic acid	2-(4-氯-2-甲基苯氧基)丙酸
0108/002	Ⅲ	7085-19-0	2-(4-クロロ-2-メチルフェニル)プロパン酸	2-(4-クロロ-2-メチルフェニル)プロパン酸	2-(4-Chloro-2-methylphenoxy)propionic acid	2-(4-氯-2-甲基苯氧基)丙酸
0109	Ⅲ	95-49-8	オロトルエン	オロトルエン	o-Chlorotoluene	邻氯甲苯
0110	Ⅲ	106-43-4	4-クロロトルエン	4-クロロトルエン	4-Chlorotoluene	对氯甲苯
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	2-クロロ-6-ニトロアニリン	2-クロロ-6-ニトロアニリン	2-Chloro-6-nitrobenzene	1,3-二硝基苯
0113	Ⅲ	122-34-9	2-クロロ-4,6-ビス(エチルアミノ)アニリン	2-クロロ-4,6-ビス(エチルアミノ)アニリン	Simazine	2-氯-4,6-二乙基-1,3,5-三嗪(别名:西玛津)
0114	Ⅲ	133220-30-1	2-[[2-(3-クロロフェニル)オキサン-2-イル]メチル]-2-エチルインダニン	2-[[2-(3-クロロフェニル)オキサン-2-イル]メチル]-2-エチルインダニン	1-[2-(3-Chlorophenoxy)oxiran-2-yl]methyl-2-ethylindane-1,3-dione	2-[[2-(3-氯苯基)环氧乙烷-2-基]甲基]-2-亚乙基-1,3-二酮(别名:昂草酮)
0115	Ⅲ	158237-07-1	4-[[2-(4-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-1H-チアゾリ-1H-チアゾール-1-カルボキサミド]	4-[[2-(4-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-1H-チアゾリ-1H-チアゾール-1-カルボキサミド]	4-(2-Chlorophenyl)-N-cyclohexan-1-yl-N-ethyl-5-oxo-1H-tetrazol-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-1H-甲酰胺
0116	Ⅲ	78587-05-0	(4R,5R)-5-(4-クロロフェニル)-N-シクロヘキサン-1-イル-2-オキソ-1,3-チアゾリジン-3-カルボキサミド]	(4R,5R)-5-(4-クロロフェニル)-N-シクロヘキサン-1-イル-2-オキソ-1,3-チアゾリジン-3-カルボキサミド]	rel-(4R,5R)-5-(4-Chlorophenyl)-N-cyclohexan-1-yl-4-methyl-2-oxo-1,3-thiazolidine-3-carboxamide	(4R,5R)-5-(4-氯苯基)-N-环己基-4-甲基-2-氧代-1,3-噻唑啉-3-羧酰胺(别名:噻唑啉)
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]	(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]	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(别名: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]	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]	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]	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]	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
0118	Ⅲ	88671-89-0	2-(4-クロロフェニル)-2-フェニル-1H-1,2,4-トリアゾール-1-イルメチル]ヘキサントリル]	2-(4-クロロフェニル)-2-フェニル-1H-1,2,4-トリアゾール-1-イルメチル]ヘキサントリル]	2-(4-Chlorophenyl)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)hexanetriole	2-(4-氯苯基)-2-(1H-1,2,4-三唑-1-基甲基)己三醇(别名:氯唑醇)
0119	Ⅲ	114369-43-6	4-(4-クロロフェニル)-2-フェニル-2-(1H-1,2,4-トリアゾール-1-イルメチル)ブタンニトリル]	4-(4-クロロフェニル)-2-フェニル-2-(1H-1,2,4-トリアゾール-1-イルメチル)ブタンニトリル]	4-(4-Chlorophenyl)-2-phenyl-2-(1H-1,2,4	

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CAS号	物質名称 Substance name 物質名	物質名(別名) Synonyms 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名 Substance name 中文
0122/004	III	62138-52-7	2-クロロプロピオン酸	2-クロロプロピオン酸	2-Chloropropanoic acid	2-氯丙酸
0123	III	107-05-1	3-クロロプロピオン酸	3-クロロプロピオン酸(別名: 3-クロロプロピル酸, 3-クロロプロピル酸)	3-Chloroprop-1-ene	3-氯丙酸
0124	III	99485-76-4	3-(2-フェニルプロパン-2-イル)尿素	3-(2-フェニルプロパン-2-イル)尿素(別名: 2-フェニルプロパン-2-イル)尿素	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: 2-苯基脲)
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
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	99-70-7	4-クロロ-3-メチルフェニル	4-クロロ-3-メチルフェニル	4-Chloro-3-methylphenol	4-氯(1,3-甲基)苯酚
0130	III	94-74-6	(4-クロロ-2-メチルフェニル)酢酸	(4-クロロ-2-メチルフェニル)酢酸(別名: MCP又はMCPA)	Mcpa	4-氯-2-甲基苯氧乙酸
0131/000	III		3-クロロ-2-メチル-1-プロパン	3-クロロ-2-メチル-1-プロパン	3-Chloro-2-methylprop-1-ene	3-氯-2-甲基-1-丙烯
0131/001	III	563-47-3	3-クロロ-2-メチルプロパ-1-エン	3-クロロ-2-メチルプロパ-1-エン	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)	シアン化コバルト(II)	Cobalt dicyanide	氰化钴(II)
0132/002	III	7788-94-5	六水合コバルト(II)	六水合コバルト(II)	Selenic acid, cobalt(2+) salt (1:1), hexahydrate	六水合钴(II)
0132/003	III	10026-17-2	フッ化コバルト(II)	フッ化コバルト(II)	Cobalt(II) fluoride	氟化钴(II)
0132/004	III	12006-77-8	臭化コバルト(II)	臭化コバルト(II)	Cobalt boride (CoB)	硼化钴(II)
0132/005	III	13455-27-1	2-水合コバルト(II)	2-水合コバルト(II)	Cobalt difluoride dihydrate	二水合钴(II)
0132/006	III	13762-15-7	3-水合コバルト(II)	3-水合コバルト(II)	Cobalt difluoride trihydrate	三水合钴(II)
0132/007	III	13817-37-3	4-水合コバルト(II)	4-水合コバルト(II)	Cobalt difluoride tetrahydrate	四水合钴(II)
0132/008	III	14590-19-3	セレン酸コバルト(II)	セレン酸コバルト(II)	Selenic acid, cobalt(2+) salt (1:1)	硒酸钴(II)
0132/009	III	15377-79-7	チオセレン酸コバルト(II)	チオセレン酸コバルト(II)	Selenic acid, cobalt(2+) salt (1:1) (OC-6-11)-[Thiathalium hexakis(glyano-C)cobaltate	六氯合钴(II)
0132/011	III	38933-75-9	2-アセチルコバルト(II)	2-アセチルコバルト(II)	Diboron cobalt(2+) tetroxide	二硼化钴(II)(2+)二硼
0132/012	III	71-48-4	酢酸コバルト(II)	酢酸コバルト(II)	Cobalt(II) acetate, Cobalt(II) diacetate	醋酸钴(II)
0132/013	III	136-52-7	2-エチルヘキサネートコバルト(II)	2-エチルヘキサネートコバルト(II)	Cobalt bis(2-ethylhexanoate)	2-乙基己酸钴; 异辛酸钴
0132/014	III	55-79-1	炭酸コバルト(II)	炭酸コバルト(II)	Cobalt carbonate, Cobalt(II) carbonate	碳酸钴(II)
0132/015	III	544-18-3	硝酸コバルト(II)	硝酸コバルト(II)	Cobaltous formate	甲酸钴(II)
0132/016	III	814-89-1	亜硝酸コバルト(II)	亜硝酸コバルト(II)	Cobaltous bromide	溴化钴(II)
0132/017	III	917-69-1	酢酸コバルト(III)	酢酸コバルト(III)	Acetic acid, cobalt(3+) salt (1:1)	醋酸钴(III)
0132/018	III	932-69-4	安息香酸コバルト(II)	安息香酸コバルト(II)	Cobalt dibenzoate	苯甲酸钴(II)
0132/019	III	1002-88-6	オクタデカレートコバルト(II)	オクタデカレートコバルト(II)	Cobalt distearate	硬脂酸钴(II)
0132/020	III	1307-86-4	水酸化コバルト(II)	水酸化コバルト(II)	Cobalt hydroxide (Co(OH)3)	氢氧化钴(II)
0132/021	III	1307-86-6	水酸化コバルト(III)	水酸化コバルト(III)	Cobalt oxide	氧化钴(II)
0132/022	III	1308-06-1	コバルトオキシド(Co3O4)	コバルトオキシド(Co3O4)	Cobalt oxide (Co3O4)	氧化钴(III)
0132/023	III	1317-42-6	硫化コバルト(II)	硫化コバルト(II)	Cobalt(II) sulfide	硫化钴(II)
0132/024	III	1588-79-0	オクタノアテコバルト(II)	オクタノアテコバルト(II)	Cobalt dioctanoate	辛酸钴(II)
0132/025	III	3017-60-5	チオシアニドコバルト(II)	チオシアニドコバルト(II)	Thiocyanate acid, cobalt(2+) salt	硫氰酸钴(II)
0132/026	III	3317-67-7	コバルトフタロシアニン	コバルトフタロシアニン	Cobalt, [29H,31H-phthalocyanine(2-)-]N29,N30,N31,N32-, (SP-4-1)	酞菁钴
0132/027	III	6147-53-1	酢酸コバルト(II)	酢酸コバルト(II)	Acetic acid, cobalt(2+) salt, tetrahydrate	乙酸钠四水合物
0132/028	III	6401-84-9	リノール酸コバルト(II)	リノール酸コバルト(II)	Cobalt diinoleate	二油酸钴(II)
0132/029	III	7440-48-4	コバルト	コバルト	Cobalt and its compounds, Cobalt, elemental	钴
0132/030	III	7645-79-9	塩化コバルト(II)	塩化コバルト(II)	Cobalt dichloride, Cobaltous chloride	氯化钴(II)
0132/031	III	7789-49-7	臭化コバルト(II)	臭化コバルト(II)	Cobaltous bromide	溴化钴(II)
0132/032	III	7791-13-1	塩化コバルト(III)	塩化コバルト(III)	Cobalt(III) chloride, hexahydrate	六水合氯化钴(III)
0132/033	III	10026-20-7	硫酸コバルト(II)	硫酸コバルト(II)	Sulfuric acid, cobalt(2+) potassium salt (2:1,2), hexahydrate	六水合硫酸钴(II)
0132/034	III	10026-22-9	硝酸コバルト(II)	硝酸コバルト(II)	Cobalt nitrate	硝酸钴(II)
0132/035	III	10026-24-1	硫酸コバルト(III)	硫酸コバルト(III)	Cobalt sulfate heptahydrate	七水合硫酸钴(II)
0132/036	III	10101-58-3	オクタデカレートコバルト(II)	オクタデカレートコバルト(II)	Cobalt tungsten oxide (CoWO4)	钨酸钴(II)
0132/037	III	10124-43-3	硫酸コバルト(II)	硫酸コバルト(II)	Cobalt sulphate, Cobalt(II) sulphate	硫酸钴(II)
0132/038	III	10141-05-6	硝酸コバルト(II)	硝酸コバルト(II)	cobalt(2+) salt (1:1)-	硝酸钴(II)
0132/039	III	10294-50-5	リン酸コバルト(II)	リン酸コバルト(II)	Cobalt dintrate, Cobalt(II) dintrate	磷酸钴(II)
0132/040	III	10534-83-5	テトラアミンビス(ニトロニコバルト)ニコバルト	テトラアミンビス(ニトロニコバルト)ニコバルト	Phosphoric acid, cobalt(2+) salt (2:3), octahydrate	磷酸钴(II)
0132/041	III	10534-85-7	ヘキサアミンコバルト(II)	ヘキサアミンコバルト(II)	(OC-6-12)-Tetraamminebis(nitrito-N)cobalt(1+) chloride, (OC-6-11)-Hexaaminecobalt tribromide	六氨化四氮基双(亚氧化氮-N)钴
0132/042	III	10534-86-8	三硝酸ヘキサアミンコバルト	三硝酸ヘキサアミンコバルト	Cobalt(3+), hexaamine-, (OC-6-11)-, trinitrate	三硝酸六氨合钴
0132/043	III	10534-89-1	三塩化ヘキサアミンコバルト	三塩化ヘキサアミンコバルト	Cobalt(3+), hexaamine-, trichloride, (OC-6-11)-	六氨合三氯化钴(III)
0132/044	III	12190-73-3	ビス(2-ニトロフェニル)ニコバルト	ビス(2-ニトロフェニル)ニコバルト	Cobaltate (CoO21)-, lithium	钴酸(CoO21)-
0132/045	III	13011-62-6	ビス(2-ニトロフェニル)ニコバルト	ビス(2-ニトロフェニル)ニコバルト	Cobaltate (1-), bis(2-((2-hydroxy-5-nitrophenylazo)-3-oxo-N-phenylbutanamide(2-))-)-hydrogen	双(2-(1-(2-羟基-5-硝基苯基)偶氮)-3-氧-N-苯基丁酰胺(2-))-二, 钴
0132/046	III	13078-49-4	コバルト及びその化合物	コバルト及びその化合物	Cobalt dinnonate	钴(II)
0132/047	III	13455-28-2	ヨウ素酸コバルト(II)	ヨウ素酸コバルト(II)	Cobalt diiodate	碘化钴(II)
0132/048	III	13455-31-7	高硫酸コバルト(II)	高硫酸コバルト(II)	Perchloric acid, cobalt(2+) salt	高氯酸钴(II)(2+)
0132/049	III	13455-36-4	トリホスファートコバルト(II)	トリホスファートコバルト(II)	Tricobalt bis(or)phosphosphate	三钴双(或)磷酸盐
0132/050	III	13476-36-6	硫酸コバルト(II)	硫酸コバルト(II)	Cobalt dihydrate hexahydrate	六水合硫酸钴(II)
0132/051	III	13586-38-4	硫酸コバルト(II)	硫酸コバルト(II)	Sulfuric acid, ammonium cobalt(2+) salt	硫酸钴(II)
0132/052	III	13596-21-9	リン酸コバルト(II)	リン酸コバルト(II)	Phosphoric acid, cobalt(2+) salt (1:1)	磷酸钴(II)
0132/053	III	13596-22-0	硝酸コバルト(II)	硝酸コバルト(II)	Dipotassium disulphatocobaltate	二钾二硫酸钴(II)
0132/054	III	13596-46-8	硫酸コバルト(II)	硫酸コバルト(II)	Sulfuric acid, ammonium cobalt(2+) salt (2:1,1)	硫酸钴(II)
0132/055	III	13601-38-2	コバルト(II)	コバルト(II)	(OC-6-22)-Pentaaminebromocobalt dichloride	五氨化二氯化二溴化钴(II)
0132/056	III	13782-01-9	ヘキサアミンコバルト(II)	ヘキサアミンコバルト(II)	Cobaltate(3-), hexakis(nitrito-N)-, tripotassium, (OC-6-11)-	三钾三硝酸六氨合钴
0132/057	III	13782-02-0	cis-二硝酸ヘキサアミンコバルト(II)	cis-二硝酸ヘキサアミンコバルト(II)	(OC-6-22)-Pentaamine(nitrito-N)cobalt, dichloride	顺-二硝酸五氨基双(亚氧化氮-N)钴
0132/058	III	13841-80-0	三硝酸ヘキサアミンコバルト	三硝酸ヘキサアミンコバルト	(OC-6-11)-Hexaaminecobalt trifluoride	顺-二硝酸六氨合钴
0132/059	III	13859-51-3	塩化コバルト(II)	塩化コバルト(II)	Cobalt(2+), pentaaminechloro-, dichloride, (OC-6-22)-	钴(2+), 五氨合氯化二, 二氯化, (OC-6-22)-
0132/060	III	13870-90-0	ヘキサアミンコバルト(II)	ヘキサアミンコバルト(II)	Cobaltate(3-), hexakis(cyano-O)-, tripotassium, (OC-6-11)-	三钾三氰基六氨合钴(III)
0132/061	III	13893-58-1	ヘキサアミンコバルト(II)	ヘキサアミンコバルト(II)	Cobalt, bis(2,4-pentanedionato-O,O')-, (T-4)-	乙二酸二钴(II)二水合物
0132/062	III	14024-48-7	ビス(アモニアアザト)ニコバルト	ビス(アモニアアザト)ニコバルト	Cobalt, dibromobis(triphenylphosphine)-, (T-4)-	二溴双(三苯基膦)-钴(II)
0132/063	III	14126-30-0	ジプロモビス(トリフェニルホスフィン)ニコバルト	ジプロモビス(トリフェニルホスフィン)ニコバルト	Cobalt, bis(2,4-pentanedionato-O,O')-, (OC-6-11)-	二溴双(三(2,4-戊二酸根-O,O'))-钴(II)
0132/064	III	14239-07-7	トリエチレンジアミンコバルト(II)	トリエチレンジアミンコバルト(II)	(OC-6-11)-Tripotassium tris(ethanedioato-O,O')cobaltate	三钾三乙二酸钴(II)
0132/065	III	14283-12-6	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt(22)-Pentaaminebromocobalt dibromide	五氨化二溴化二溴化钴(II)
0132/066	III	14553-20-9	コバルト(II)	コバルト(II)	(OC-6-11)-Hexaaminecobalt(2+) sulfate (2:3)	六氨化硫酸钴(II)
0132/067	III	14582-18-4	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt dipalmitate	二棕榈酸钴(II)
0132/068	III	14918-48-4	コバルト(II)	コバルト(II)	(OC-6-22)-Pentaamineazidocobalt dichloride	五氨化五氮基氯化二氯化钴(II)
0132/069	III	14931-83-0	エチレンジアミン四酢酸コバルト	エチレンジアミン四酢酸コバルト	Cobaltate(2-), [[NN'-1,2-ethanediybis(N-carboxymethylglycinato)](4-)-N,N,O,O',ON,ON]-, (OC-6-21)-	乙二酸四乙酸钴盐
0132/070	III	14960-16-8	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt dilaurate	二月桂酸钴(II)
0132/071	III	15040-52-5	コバルト(II)	コバルト(II)	(OC-6-22)-Tetraamine(carbonato(2-)-O,O')cobalt nitrate	四氨化碳酸二氧钴(II)硝酸盐
0132/072	III	15188-91-7	コバルト(II)	コバルト(II)	Tris(heptane-3,5-dionato-O,O')cobalt	三(庚-3,5-二酸-O,O')钴
0132/073	III	15238-00-3	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt iodide (CoI2)	碘化钴(II)
0132/074	III	15275-08-8	コバルト(II)	コバルト(II)	(OC-6-11)-Tripotassium tris(ethanedioato(2-)-O,O')cobaltate trihydrate	三钾三乙二酸钴(II)三水合物
0132/075	III	15977-81-8	cis-二硝酸ヘキサアミンコバルト(II)	cis-二硝酸ヘキサアミンコバルト(II)	(OC-6-22)-Tetraaminebis(nitrito-N)cobalt(1+) chloride	顺-二硝酸四氨基双(亚氧化氮-N)钴
0132/076	III	16488-96-5	硝酸コバルト(II)	硝酸コバルト(II)	Cobalt dinitrite	二硝酸钴(II)
0132/077	III	16917-71-8	コバルト(II)	コバルト(II)	(OC-6-12)-Tetraamminedichlorocobalt	四氨化二氯化钴(II)
0132/078	III	18192-71-6	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt diacetate	二醋酸钴(II)
0132/079	III	21041-93-9	水酸化コバルト(II)	水酸化コバルト(II)	Cobalt hydroxide	氢氧化钴(II)
0132/080	III	21679-46-9	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt, tris(2,4-pentanedionato-O,O')-, (OC-6-11)-	三(2,4-戊二酸根-O,O')-钴(II)
0132/081	III	22088-57-9	コバルト(II)	コバルト(II)	Sulfuric acid, cobalt(2+) rubidium salt (2:1,2), hexahydrate	六水合硫酸钴(II)
0132/082	III	28038-39-3	コバルト(II)	コバルト(II)	Sulfuric acid, cobalt(2+) rubidium salt (2:1,2)	硫酸钴(II)
0132/083	III	29383-29-7	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobaltate(1-), [29H,31H-phthalocyanine-C-diisulfonato(4-)-N29,N30,N31,N32]-, dihydrogen	酞菁钴(II)
0132/084	III	29904-98-1	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt, bis(2,4-pentanedionato-O,O')-, (T-4)-	乙二酸二钴(II)
0132/085	III	30638-08-5	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobaltate(1-), [29H,31H-phthalocyanine-C-sulfonato(3-)-N29,N30,N31,N32]-, hydrogen	酞菁钴(II)
0132/086	III	32517-38-7	コバルト(II)	コバルト(II)	Hydrogen bis(1-[2-hydroxy-4-nitrophenylazo]-2-naphthalenolato(2-))-, as sodium	双(1-(1-(2-羟基-4-硝基苯基)偶氮)-2-萘基(2-))-二, 钴
0132/087	III	36489-65-7	コバルト(II)	コバルト(II)	Dicobalt edetate	二钴乙二酸
0132/088	III	36590-56-8	コバルト(II)	コバルト(II)	Phosphoric acid, cobalt(2+) salt (2:3), tetrahydrate	磷酸钴(II)
0132/089	III	42183-35-7	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt diiodate dihydrate	二碘化钴(II)
0132/090	III	42183-36-8	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt diiodate	二碘化钴(II)
0132/091	III	44433-52-5	コバルト(II)	コバルト(II)	(OC-6-22)-Tetraamminedichlorocobalt	四氨化二氯化钴(II)
0132/092	III	49651-10-7	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt, dibromobis(tris(3-methylphenyl)phosphine)-, (T-4)-	二溴双(三(3-甲基苯基)膦)钴(II)
0132/093	III	49676-83-7	コバルト(II)	コバルト(II)	Hexanoic acid, 3,5-trimethyl-, cobalt(2+) salt	3,5-二甲基己酸钴(II)
0132/094	III	52270-44-7	コバルト(II)	コバルト(II)	Neodecanoic acid, cobalt(2+) salt	新癸酸钴(II)
0132/095	III	52729-67-6	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobaltate(1-), [29H,31H-phthalocyanine-C-sulfonato(3-)-N29,N30,N31,N32]-, sodium	酞菁钴(II)
0132/096	III	53108-49-9	コバルト(II)	コバルト(II)	(T-4)-Sodium [NN-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O']cobaltate	钠川三乙酸钴酸钠
0132/097	III	53927-86-9	コバルト(II)	コバルト(II)	(T-4)-Sodium [NN-bis(carboxymethyl)glycinato(3-)-N,O,O']cobaltate monohydrate	[NN-双(羧基)甘氨酸(3-)]钴(II)-一水合物
0132/098	III	55494-92-3	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt(3+), hexaamine-, (OC-6-11)-, phosphate (1:1)	钴(III), 六氨(OC-6-11)-, 磷酸盐(1:1)
0132/099	III	55494-93-4	コバルト(II)	コバルト(II)	(OC-6-11)-Hexaaminecobalt phosphate tetrahydrate	六氨化磷酸钴(II)四水合物
0132/100	III	60109-88-8	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt, bis(alpha-(1-oxo-1H-isindol-3-yl)-1H-benzimidazole-2-acetonitrilo)-, (T-4)-	二(α-(1-氧-1H-吲哚基)-1H-苯并咪唑-2-腈)钴(II)
0132/101	III	61045-13-4	コバルト(II)	コバルト(II)	[29H,31H-phthalocyanine-C-diisulfonato(4-)-N29,N30,N31,N32]-, disodium	[29H,31H-酞菁-C-二磺基(4-)-N29,N30,N31,N32]二钠盐
0132/102	III	63287-28-5	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobalt, bis(3-(1H-benzimidazol-2-ylamino)-1H-isindol-1-onato)-, (T-4)-	(T-4)-[3-(1H-苯并咪唑-2-基氨基)-1H-异吲哚-1-酮基]-钴(II)
0132/103	III	64611-71-8	コバルト(II)	コバルト(II)	Cobaltate(1-), bis(1-[2-hydroxy-4-nitrophenylazo]-2-naphthalenolato(

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	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 Substance name 中文
0132/108	Ⅲ	74427-91-1	[29H, 31H-フタジアン-2, 3, 9, 10, 16, 17, 2, 3, 24-オクタカルボキシ(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-octacarboxylate(10-)-N(8,9,10,11,12)cobaltate	[29H,31H-酞菁-2,3,9,10,16,17,23,24-八環配(10-)]钴酸八水
0132/109	Ⅲ	80546-49-2	塩素コバルト(II)	コバルト及びその化合物	Cobalt dichlorate	二氯化钴(Ⅱ)
0132/110	Ⅲ	81955-22-8	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 tris(2-ethylhexanoate)	三(2-乙基己酸)钴(Ⅱ)
0132/111	Ⅲ	84195-99-3	tert-ブチルコバルト(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	2,3,5-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(2,3,5-trimethylhexanoate)	2,3,5-三甲基己酸钴(Ⅱ)
0132/113	Ⅲ	84255-51-6	2,3,5-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(II) isooctanoate	異辛酸钴(Ⅱ)
0132/114	Ⅲ	84255-92-7	イソデカノ酸コバルト(Ⅱ)	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) isodecanoate	异癸酸钴(2+)
0132/115	Ⅲ	84255-53-8	イソデカノ酸コバルト(Ⅱ)	コバルト及びその化合物	Cobalt(II) isodecanoate	异癸酸钴(Ⅱ)
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	ネオノナノ酸コバルト(Ⅱ)	コバルト及びその化合物	Cobalt(2+) nononanoate	新壬酸钴(2+)
0132/118	Ⅲ	93965-34-5	イソノナノ酸コバルト(Ⅱ)	コバルト及びその化合物	Cobalt bis(isoundecanoate)	异十一酸钴(Ⅱ)
0132/119	Ⅲ	94086-50-7	ジメチルヘキサメチルコバルト(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)グリナチル]](4-)-N,N',O,O',ON,ON')コバルト酸アンモニウム	コバルト及びその化合物	Diammonium [[N,N'-ethylenbis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']cobaltate(2-)	([NN'-1,2-亚乙基双[N-(羧甲基)甘氨酸]](4-)-NN',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	Cobalt tris(ethanedioate(2-)-O,O)cobaltate ditydrate	二水三羧酸钴(Ⅲ)酸钾
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(ethanedioate(2-)-O,O)cobaltate ditydrate	二水三羧酸钴(Ⅲ)酸钾
0132/123	Ⅲ	135443-46-8	(OC-6-21)-トリス(2,4-ヘプタジオナト-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	13077-99-9	セレンコバルト	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	乙酸钠四水合物
0132/133	Ⅲ	6700-85-2	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
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	辛酸钴
0132/136	Ⅲ	13586-84-0	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	Octadecanoic acid cobalt salt	十八酸钴(1?)
0132/137	Ⅲ	14216-74-1	2-オクタデカノ酸コバルト(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	9-オクタデカノ酸コバルト(1?)	コバルト及びその化合物	9-Octadecenoic acid (Z)-, cobalt salt	十八-9-烯酸(Z)-钴盐
0132/139	Ⅲ	14666-96-7	9-オクタデカノ酸コバルト(1?)	コバルト及びその化合物	9,12-Octadecadienoic acid (Z,Z)-, cobalt salt	十八-9,12-二烯酸(Z,Z)-钴盐
0132/140	Ⅲ	17375-14-4	2-オクタデカノ酸コバルト(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	19196-33-3	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	27553-31-2	ネオデカノ酸コバルト(1?)	コバルト及びその化合物	Cobalt neodecanoate	新癸酸钴(1?)
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(ethanedioate(2-)-O,O)cobaltate hydrate	三羧酸钴合钴酸钾
0132/145	Ⅲ	57364-75-7	イソノナノ酸コバルト(1?)	コバルト及びその化合物	Isnonanoic acid cobalt salt	异壬酸钴
0132/146	Ⅲ	61789-51-3	アブチル酸コバルト(1?)	コバルト及びその化合物	Cobalt naphthate	萘酸钴
0132/147	Ⅲ	61789-52-4	アブチル酸コバルト(1?)	コバルト及びその化合物	Cobalt naphthate	萘酸钴
0132/148	Ⅲ	62782-24-5	樹脂酸及びロジン酸の混合物	コバルト及びその化合物	Cobalt oxalate hydrate	草酸钴(Ⅱ)·水合物
0132/149	Ⅲ	68596-82-1	樹脂酸及びロジン酸の混合物	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	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	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	乙酸乙二醇醚: 2-乙氧基乙乙酸酯: 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	乙酸乙二醇醚: 2-甲氧基乙乙酸酯: 乙酸甲基溶剂
0136/000	Ⅲ	90-02-8	ザリチルアルデヒド	ザリチルアルデヒド	2-Hydroxybenzaldehyde	水杨醛
0136/001	Ⅲ	420-04-2	2-ヒドロキシベンズアルデヒド	ザリチルアルデヒド	2-Hydroxybenzaldehyde	水杨醛
0137	Ⅲ	139920-32-4	2-シアノ-N-(R)-1-(2,4-ジクロロフェニル)エチル-3,3-ジメチルブタミド	(RS)-2-シアノ-N-[(R)-1-(2,4-ジクロロフェニル)エチル]-3,3-ジメチルブタミド(別名シクロシメチル)	2-Cyano-N-[(R)-1-(2,4-dichlorophenyl)ethyl]-3,3-dimethylbutanamide	2-氰基-N-(R)-1-(2,4-二氯苯基)乙基-3,3-二甲基丁酰胺(別名: 双氯氟胺)
0138	Ⅲ	66841-25-6	シアノ(3-フェノキシフェニル)メチル-2,2-ジメチル-3-オクト-2,2-エチルプロピルシクロプロパン-1-カルボキシレート	(S)-アルファシアノ(3-フェノキシフェニル)メチル(1R,3S)-2,2-ジメチル-3-オクト-2,2-エチルプロピルシクロプロパン-1-カルボキシレート(別名シクロシメチル)	Cyano(3-phenoxyphenyl)methyl 2,2-dimethyl-3-(1,2,2-tetramethoxyethyl)cyclopropane-1-carboxylate	2-氰基-3-苯氧基-2,2-二甲基-3-环丙基丙烷羧酸酯(別名: 四溴氟胺)
0140	Ⅲ	39515-41-8	シアノ(3-フェノキシフェニル)メチル-2,2,3,3-テトラヒドロシクロプロパン-1-カルボキシレート	(RS)-アルファシアノ(3-フェノキシフェニル)メチル(1R,3S)-2,2,3,3-テトラヒドロシクロプロパン-1-カルボキシレート(別名シクロシメチル)	Cyano(3-phenoxyphenyl)methyl 2,2,3,3-tetramethylcyclopropane-1-carboxylate	2-氰基-3-苯氧基-2,2,3,3-四甲基环丙烷羧酸酯(別名: 甲氟胺)
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	トリス(1-(2-シアノ-N-(2-メトキシイミノ)アセチル)-3-エチル)尿素(別名シメチル)	1-[Cyano(methoxyimino)acetyl]-3-ethylurea	1-(2-氰基-2-甲氧基氨基乙酰基)-3-乙基脲(別名: 氟胺)
0142	Ⅲ	615-05-4	4-ニトロフェニル-3-フェニルエタニリン	2,4-ジアミノニチロベンゼン	2,4-Diaminonitrobenzene	2,4-二氨基硝基苯
0143	Ⅲ	101-80-4	4,4'-オキシジアニリン	4,4'-ジアジニル	4,4'-Oxydianiline	4,4'-二氨基二苯
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(不包括络盐和氰酸盐)
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 cyanide	氰化汞(Ⅱ): 氰化高汞
0144/006	Ⅲ	1335-31-5	二シアニ化セレン	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)	Dimercury dicyanide oxide	二(氰化二汞): 氰化汞
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	5835-88-0	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(ON)(OH))	氰化汞化合物
0144/009	Ⅲ	37029-93-2	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	シアン化炭素	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)	Nitriomethane	氰化碳
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	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)	Gold monocyantide	氰化金(I)
0144/016	Ⅲ	506-66-3	シアン化銅	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	シアン化鉛	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	シアン化鉄	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	544-62-1	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	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	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	1495-59-7	シアン化セレン	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	11231-52-8	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	12453-34-4	シアン化チリウム	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)	Thallium cyanide ((TI)CN)	氰化铊
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-(diethylamino)-	2-二乙氨基乙醇
0145/001	Ⅲ	100-37-8	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-(diethylamino)-	2-二乙氨基乙醇
0146	Ⅲ	29232-93-7	0,0-ジメチル-N,N'-ビス(2-メチルピリジン-4-イル)O,O'-ジメチルホスホリチオ	0,0-ジメチル-N,N'-ビス(2-メチルピリジン-4-イル)O,O'-ジメチルホスホリチオ(別名ジメチルホスホリチオ)	O,O'-Dimethyl-N,N'-bis(2-methylpyridim-4-yl)O,O'-dimethyl phosphorothioate	0,0-二甲基-N,N'-二(2-甲基吡啶基)-O,O'-二甲基硫代磷酸酯(別名: 甲基噁唑啉)
0147	Ⅲ	28249-77-6	N,N-ジエチルチオカルバミド酸S-4-クロロベンジル	N,N-ジエチルチオカルバミド酸S-4-クロロベンジル(別名チオカルバミド酸S-4-クロロベンジル)	S-4-chlorobenzyl diethylthiocarbamate	S-4-氯苯基-N,N-二乙基硫代氨基甲酸酯
0148	Ⅲ	12360-83-4	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(別名カニストロール)	N,N-Diethyl-3-(2,4,6-trimethylphenylsulfonyl)-1H-1,2,4-triazole-1-carboxamide	NN-二乙基-3-(2,4,6-三甲基苯磺基)-1H-1,2,4-三唑-1-甲酸酯(別名: 苯利唑)
0150	Ⅲ	123-91-1	1,4-ジオキサジン	1,4-ジオキサジン	1,4-Dioxane	1,4-二恶烷
0151	Ⅲ	846-06-0	1,3-ジオキサジン	1,3-ジオキサジン	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(2-ジメチルアミノ)プロパン	S,S'-2-(ジメチルアミノ)プロパン-1,3-ジイルビス(2-ジメチルアミノ)プロパン(別名カルタロール)	S,S'-2-(Dimethylamino)propane-1,3-diyl bis(thiocarbamate)	1,3-双(氨基甲硫基)-2-(N,N'-二甲基氨基)丙烷二硫代(別名: 杰姆醇)
0153/000	Ⅲ		シクロヘキサ-1-エン-1,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパン-1-カルボキシレート	シクロヘキサ-1-エン-1,2-ジメチル-3-(2-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパン-1-カルボキシレート(別名テトラメトリル)	(1,3-Dioxo-4,5,6,7-tetrahydroisindolin-2-yl)methyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-en-1-yl)cyclopropane-1-carboxylate	(1,3,4,5,6,7-六氢-1,3-二氧代-2H-异吲哚-2-基)甲基-2,2-二甲基-3-(2-甲基丙-1-烯基)环丙烷羧酸酯(別名: 胺菊酯)
0153/001	Ⅲ	5284-41-3	(1,3-ジオキソ-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-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパン-1-カルボキシレート	(1,3-ジオキソ-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-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパン-1-カルボキシレート(別名テトラメトリル)	(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-4,5,6,7-四氢异吲哚-2-基)甲基-2,2-二甲基-3-(2-甲基丙-1-烯基)-1-环丙烷羧酸酯
0153/002	Ⅲ	7696-10-2	(1,3-ジオキソ-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-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパン-1-カルボキシレート	(1,3-ジオキソ-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-メチルプロパ-1-エニル)シクロプロパン-1-カルボキシレート(別名テトラメトリル)	(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-4,5,6,7-四氢异吲哚-2-基)甲基-2,2-二甲基-3-(2-甲基丙-1-烯基)-1-环丙烷羧酸酯
0154	Ⅲ	108-91-8	シクロヘキサ-1-アミン	シクロヘキサ-1-アミン	Cyclohexan-1-ylamine	环己胺
0155	Ⅲ	17796-82-6	N-(シクロヘキサ-1-イル)スルファニル)フタリミド	N-(シクロヘキサ-1-イル)スルファニル)フタリミド	N-(Cyclohexan-1-ylsulfonyl)phthalimide	N-环己基硫代邻苯二甲酰亚胺
0156/000	Ⅲ	95-76-1	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	ジクロロアニリン	ジクロロアニリン	Dichloroaniline	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	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
0156/004	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	608-43-7	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
0156/007	Ⅲ	27134-27-6	シクロアニリン	シクロアニリン	Dichloroaniline	二氯苯胺
0160/000	Ⅲ	3,3'-ジクロロ-4,4'-ジメチルジフェニルメタン	3,3'-ジクロロ-4,4'-ジメチルジフェニルメタン	3,3'-Dichloro-4,4'-dimethyldiphenylmethane	3,3'-二氯-4,4'-二甲基二苯甲烷	
0160/001	Ⅲ	101-14-4	2,2'-ジクロロ-4,4'-ジメチルジフェニルメタン	2,2'-ジクロロ-4,4'-ジメチルジフェニルメタン	2,2'-Dichloro-4,4'-dimethyldiphenylmethane	4,4'-二甲基-4,4'-二氯二苯甲烷
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(別名Diacrisin)	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Diacrisin)	3,5'-Dichloro-N-(1,1'-dimethyl-2-propenyl)benzamide	戊炔苯胺
0165	Ⅲ	95-73-8	2,4-ジクロロフェノール	2,4-ジクロロフェノール	2,4-Dichloropheno	2,4-二氯苯酚
0166	Ⅲ	99-54-7	2-ジクロロ-4-ニトロベンゼン	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

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	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 Substance name 中文名
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(別名イソプロピルイミダゾリジン)	3-(3,5-Dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioximidazolidine-1-carboxamide	3-(3,5-二氯苯基)-N-(1-甲基乙基)-2,4-二取代-1-咪唑啉環酰胺(別名:異丙脒)
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(別名ジクロロフェニルDCMU)	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1,1-dimethylurea	双草脞; N-(3,4-二氯苯基)-N,N-二甲脞
0170	Ⅲ	112281-77-3	1-[2-(2,4-ジクロロフェニル)-3-(1,1,2,2-テトラフルオロエチキシル)プロパン-1-イル]-1H-1,2,4-トリアゾール	1-[2-(2,4-ジクロロフェニル)-3-(1,1,2,2-テトラフルオロエチキシル)プロパン-1-イル]-1H-1,2,4-トリアゾール(別名トリアゾール)	1-[2-(2,4-Dichlorophenyl)-3-(1,1,2,2-tetrafluoroethoxy)propan-1-yl]-1H-1,2,4-triazole	(2,4)-2-(2,4-二氯苯基)-3-(1,1,2,2-四氟乙氧基)-1H-1,2,4-三唑-1-基-丙基
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-ジオキサゾラン-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-ジオキサゾラン-2-イルメチル]-1H-1,2,4-トリアゾール(別名トリアゾール)	1-[2-(2,4-Dichlorophenyl)-4-propan-1-yl]-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole	1-[2,4-二氯苯基]-4-丙基-1,3-二氧戊环-2-甲基]-1H-1,2,4-三唑(別名:丙环脒)
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-オキサジン-4(3H)-オン	3-[1-(3,5-ジクロロフェニル)-1-メチルエチル]-6-メチル-5-フェニル-2H-1,3-オキサジン-4(3H)-オン(別名オキサジン)	3-[2-(3,5-Dichlorophenyl)propan-2-yl]-6-methyl-5-phenyl-2H-1,3-oxazin-4(3H)-one	3-[1-(3,5-二氯苯基)-1-甲基乙基]-2,3-二氢-6-甲基-5-苯基-4H-1,3-噁嗪-4-酮(別名:五得安)
0173	Ⅲ	50471-44-8	3-(3,5-ジクロロフェニル)-5-メチル-5-ヒドロキシル-1,3-オキサジジン-2,4-ジオン	3-(3,5-ジクロロフェニル)-5-メチル-5-ヒドロキシル-1,3-オキサジジン-2,4-ジオン(別名ペンクロリジン)	3-(3,5-Dichlorophenyl)-5-methyl-5-hydroxy-1,3-oxazolidine-2,4-dione	毒害菌; 3-(3,5-二氯苯基)-5-甲基-5-乙炔基-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-N-メチル尿素	3-(3,4-ジクロロフェニル)-1-メトキシ-N-メチル尿素(別名メトキシ)	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1-methoxy-N-methylurea	利谷脞; N-(3,4-二氯苯基)-N-甲基-N'-甲基脞
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-P A)	2,4-Dichlorophenoxyacetic acid	2,4-二氯苯氧乙酸
0178	Ⅲ	78-87-5	1,2-ジクロロプロパン	1,2-ジクロロプロパン	Propane, 1,2-dichloro-	1,2-二氯丙烷
0181.000	Ⅲ	78-87-5	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	m-ジクロロベンゼン	m-ジクロロベンゼン	m-Dichlorobenzene	间二氯苯
0181.003	Ⅲ	541-72-1	p-ジクロロベンゼン	p-ジクロロベンゼン	p-Dichlorobenzene	对二氯苯
0181.004	Ⅲ	2159-69-1	1,2-ジクロロ(2H)ベンゼン	ジクロロベンゼン	1,2-Dichloro(2H)benzene	邻位二氯苯
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-ピロゾリル]オキシ酢酸	2-[4-(2,4-ジクロロベンゾイル)-1,3-ジメチル-5-ピロゾリル]オキシ酢酸(別名ピロゾリル)	2-[4-(2,4-Dichlorobenzoyl)-1,3-dimethyl-5-pyrazolyl]oxyacetophene	2-[4-(2,4-二氯苯甲酰基)-1,3-二甲吡唑-5-基]乙基酯
0183	Ⅲ	58011-68-0	4-(2,4-ジクロロベンゾイル)-1,3-ジメチル-5-ピロゾリル=4-トルエンシルホホナト	4-(2,4-ジクロロベンゾイル)-1,3-ジメチル-5-ピロゾリル=4-トルエンシルホホナト(別名ピロゾリル)	4-(2,4-Dichlorobenzoyl)-1,3-dimethyl-5-pyrazolyl 4-toluenesulfonate	4-(2,4-二氯苯基)-1,3-二甲基-5-吡唑基甲磺酸盐
0184	Ⅲ	1194-65-5	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(別名クロロニトリル又はDBN)	Dichlorobenzonitrile	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]チアジジン-2-イルメチル	5,10-ジオキサ-5,10-ジヒドロナフト[2,3-b][1,4]チアジジン-2-イルメチル(別名ジチアジン)	5,10-Dioxo-5,10-dihydro-naphtho[2,3-b][1,4]dithiazine-2,3-dicarbonitrile	5,10-二氧-5,10-二氮萘基[2,3-b]-1,4-二硫杂并-2,3-二噻嗪(別名:重脞脞)
0188.000	Ⅲ	101-83-7	N,N-ジシクロヘキサン-2-イルメチル	N,N-ジシクロヘキサン-2-イルメチル(別名ジシクロヘキサン)	Dicyclohexylamine	N,N-二环己基
0188.001	Ⅲ	101-83-7	N,N-ジシクロヘキサン-2-イルメチル	N,N-ジシクロヘキサン-2-イルメチル(別名ジシクロヘキサン)	Dicyclohexylamine	二环己胺
0189	Ⅲ	4979-32-2	N,N-ジシクロヘキサン-1-イル(1,3-ペンゾチアゾール)-2-イルメチル	N,N-ジシクロヘキサン-1-イル(1,3-ペンゾチアゾール)-2-イルメチル(別名ジシクロヘキサン)	N,N-Dicyclohexan-1-yl(1,3-benzothiazol-2-ylsulfanyl)amine	N,N-二环己基-2-苯并噻唑二硫磺基胺
0190.000	Ⅲ	77-73-6	トリクロロエチレン	トリクロロエチレン	Trichloro[5,2,1,0(2,6)]deca-3,8-diene	三氯联戊二烯
0190.001	Ⅲ	77-73-6	トリクロロエチレン	トリクロロエチレン	Trichloro[5,2,1,0(2,6)]deca-3,8-diene	三氯联戊二烯
0190.002	Ⅲ	933-60-8	トリクロロエチレン	トリクロロエチレン	Trichloro[5,2,1,0(2,6)]deca-3,8-diene	三氯联戊二烯
0190.003	Ⅲ	1755-01-7	トリクロロエチレン	トリクロロエチレン	Trichloro[5,2,1,0(2,6)]deca-3,8-diene	三氯联戊二烯
0191	Ⅲ	50512-35-1	1,3-ジイソプロピル-2-イリチンマロン酸ジイソプロピル	ジイソプロピル-2-イリチンマロン酸ジイソプロピル(別名DICCP-225)	Diisopropyl 1,3-dithiolan-2-ylidene malonate	1,3-二异丙基戊环-2-乙基羧基丙二酸二异丙酯(缩脞脞)
0192	Ⅲ	17109-49-8	ジチオリン酸O-エチル-S-ジフェニル	ジチオリン酸O-エチル-S-ジフェニル(別名エチル)	Edifenphos	O-乙基S,S'-二苯基二硫代磷酸酯(克值酸)
0193	Ⅲ	298-04-4	ジチオリン酸O-ジエチル-S-(2-エチルチオエチル)	ジチオリン酸O-ジエチル-S-(2-エチルチオエチル)(別名エチルチオエチル又はジエチル)	Disulfoton	O,O'-二乙基-S-(2-乙基硫乙基)二硫代磷酸酯(別名:乙拌磷)
0194	Ⅲ	2310-17-0	ジチオリン酸O-ジエチル-S-[6-クロロ-2,3-ジヒドロ-2-オキシペンチル]メチル	ジチオリン酸O-ジエチル-S-[6-クロロ-2,3-ジヒドロ-2-オキシペンチル]メチル(別名サソロン)	Phosalone	O,O'-二乙基-S-(6-氯-2-氧代庚基-2-基)二硫代磷酸酯(別名:伏杀磷)
0195	Ⅲ	34643-46-4	ジチオリン酸O-2,4-ジクロロフェニル-O-エチル-S-プロピル	ジチオリン酸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)	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	ジチオリン酸S-(2,3-ジヒドロ-6-メトキシ-2-オキ)-1,3,4-チアゾール-3-イル)メチル-O-ジメチル	ジチオリン酸S-(2,3-ジヒドロ-6-メトキシ-2-オキ)-1,3,4-チアゾール-3-イル)メチル-O-ジメチル(別名メチルチオ又はDMTP)	Methidathion	S-2,3-二氢-5-甲氧基-2-氧代-1,3,4-噻二氮茂-3-基甲-O-二甲基二硫代磷酸酯(別名: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]スルホニル	ジエチル-2-[(ジメチルホスホロチオイル)スルファニル]スルホニル(別名ジエチル)	Diethyl 2-[(dimethoxyphosphorothioyl)sulfanyl]sulfonate	O,O'-二甲基-S-[2-(二氯苯基)基]二硫代磷酸酯(別名:马拉硫磷)
0198	Ⅲ	60-51-5	ジエチル-2-[(N-メチルカルバモイル)スルファニル]スルホニル	ジエチル-2-[(N-メチルカルバモイル)スルファニル]スルホニル(別名ジエチル)	Diethyl 2-[(N-methylcarbamoyl)sulfanyl]sulfonate	O,O'-二甲基-S-(N-甲基氨基甲酰基)二硫代磷酸酯(別名:乐果)
0199	Ⅲ	16090-02-1	2-エチル-2-[(4-メチルホリノ-アミノ)-1,3,5-トリアジン-2-イルアミノ]ベンゼン	2-エチル-2-[(4-メチルホリノ-アミノ)-1,3,5-トリアジン-2-イルアミノ]ベンゼン(別名OFLオレスセント260)	Benzenesulfonic acid 2-(2-(1-ethenyl)butyl-4-(4-morpholinyl)-6-(phenylamino)-1,3,5-triazin-2-ylamino)-disodium salt	4,4'-双(1-苯胺基-6-吗啉基-1,3,5-三唑-2-基)氨基二乙基-2,2-二磺酸二钠盐(別名:荧光增白剂71)
0200.000	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	二硝基甲苯
0200.001	Ⅲ	862-01-7	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
0200.002	Ⅲ	606-20-2	2,4,6-トリニトロトルエン	2,4,6-トリニトロトルエン	2,4,6-trinitrotoluene	2,4,6-三硝基甲苯
0200.003	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
0200.004	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
0200.005	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
0200.006	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	2,4,6-トリニトロトルエン	2,4,6-トリニトロトルエン	2,4,6-trinitrotoluene	2,4,6-三硝基甲苯(混合物)
0200.008	Ⅲ	84029-41-4	2,4-ジニトロトルエン	2,4-ジニトロトルエン	2,4-dinitrotoluene	二硝基甲苯
0200.009	Ⅲ	84029-42-5	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
0201	Ⅲ	51-28-5	4-ジニトロフェノール	4-ジニトロフェノール	4-Dinitrophenol	2,4-二硝基酚
0202.000	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	二硝基甲苯
0202.001	Ⅲ	91-14-5	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
0202.002	Ⅲ	105-06-6	2,4,6-トリニトロトルエン	2,4,6-トリニトロトルエン	2,4,6-trinitrotoluene	2,4,6-三硝基甲苯
0202.003	Ⅲ	108-57-6	m-ジニトロトルエン	m-ジニトロトルエン	m-Dinitrotoluene	间二硝基甲苯
0202.004	Ⅲ	1321-74-0	p-ジニトロトルエン	p-ジニトロトルエン	p-Dinitrotoluene	对二硝基甲苯
0203	Ⅲ	122-39-4	ジフェニルアミン	ジフェニルアミン	Diphenylamine	二苯胺
0204	Ⅲ	101-84-8	ジフェニルメチル	ジフェニルメチル	Phenylmethane	二苯基甲烷
0205.000	Ⅲ	102-06-7	1,3-ジエチルグアニジン	1,3-ジエチルグアニジン	1,3-Diethylguanidine	1,3-二乙基胍
0205.001	Ⅲ	102-06-7	1,3-ジエチルグアニジン	1,3-ジエチルグアニジン	1,3-Diethylguanidine	1,3-二乙基胍
0206	Ⅲ	55285-14-8	N-ジブチルアミン	N-ジブチルアミン	N-Dibutylamine	N,N-二丁基胺
0207.000	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(別名カルボスル)	2,6-Di-tert-butyl-4-methylphenol	2,6-二叔丁基-4-甲基酚
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-甲基酚(抗氧剂264)
0208.000	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	2,4-二叔丁基酚
0208.001	Ⅲ	124-46-1	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	2,4-二叔丁基酚
0209	Ⅲ	10222-01-2	2,2-ジメチル-2-シアンアセタミド	2,2-ジメチル-2-シアンアセタミド(別名アセタミド)	2,2-Dimethyl-2-cyanoacetamide	2,2-二甲基-2-氰基乙酰胺
0210	Ⅲ	30560-19-1	O,S-ジメチルアセチルホスホリムジチオアト	O,S-ジメチルアセチルホスホリムジチオアト(別名アセチル)	O,S-Dimethyl acetylphosphorodithioate	O,S-二甲基乙硫基磷酰二硫代酯(別名:乙硫甲磷酰)
0211	Ⅲ	127-19-5	N,N-ジメチルアセタミド	N,N-ジメチルアセタミド	N,N-Dimethylacetamide	N,N-二甲基乙酰胺
0214	Ⅲ	95-88-1	2,4-ジメチルアニリン	2,4-ジメチルアニリン	2,4-Dimethylaniline	N,N-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-	N,N-二甲基苯胺
0216.000	Ⅲ	121-69-7	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
0216.001	Ⅲ	121-69-7	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(別名:杀虫环)
0218	Ⅲ	1224-40-3	ジメチルジスルファイド	ジメチルジスルファイド	Dimethylsulfane	二甲硫
0219.000	Ⅲ	624-92-0	ジメチルジスルファイド	ジメチルジスルファイド	1,2-Dimethylsulfane	二甲硫
0219.001	Ⅲ	624-92-0	ジメチルジスルファイド	ジメチルジスルファイド	1,2-Dimethylsulfane	二甲硫
0220.000	Ⅲ	128-04-1	ジメチルジチオカルバミン酸の水溶性塩	ジメチルジチオカルバミン酸の水溶性塩	Water-soluble salts of dimethyldithiocarbamic acid	二甲基硫代氨基甲酸的水溶性盐
0220.001	Ⅲ	128-04-1	ジメチルジチオカルバミン酸の水溶性塩	ジメチルジチオカルバミン酸の水溶性塩	Water-soluble salts of dimethyldithiocarbamic acid	N,N'-二甲基二硫代氨基甲酸酯
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-チル]-4-イソプロピル-2-メチル-3-チア-2,4-ジザホファンジオアト	1-[2-(2-ジメチル-2,3-ジヒドロ-1-ベンゾフラン-7-イル)-7-チル]-4-イソプロピル-2-メチル-3-チア-2,4-ジザホファンジオアト(別名プロカラブ)	1-[2-(2-Dimethyl-2,3-dihydro-1-benzofuran-7-yl)-7-ethyl 4-isopropyl-2-methyl-3-thia-2,4-diazaphenanthiadate	N-(2,3-二甲基-2,2-二甲基基并咪唑-7-基)氨基硫(甲)硫(基)-N-丙基-B-丙氨酸二乙酯
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(別名チオカルバ)	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-ジメチルチオカルバミン酸S-1-イルアミン	N,N-ジメチルチオカルバミン酸S-1-イルアミン(別名チオカルバ)	N,N-Dimethylthioacetanilide	N,N-二甲基-1-十二胺
0224	Ⅲ	1643-20-5	N,N-ジメチルチオカルバミン酸S-N-オキシド	N,N-ジメチルチオカルバミン酸S-N-オキシド	1-Dodecanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	N,N-二(十二烷基)-N,N-二甲基-1,2-二胺
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(別名トリクロロ又はDEP)	Trichlorfon	二甲基-(2,2,2-三(1-羟基乙基)膦酸酯(別名:敌百虫))
0226	Ⅲ	57-14-7	1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジン-1,1'-ジウム塩	1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジン-1,1'-ジウム塩	1,1'-Dimethylpyridazine	1,1'-二甲基吡啶; 1,1'-二甲基吡啶
0227	Ⅲ	1910-42-5	1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジン-1,1'-ジウム塩	1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジン-1,1'-ジウム塩(別名パラト又はパラクローリド)	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'-ジイソシアト-3,3'-ジメチルビフェニル	4,4'-ジイソシアト-3,3'-ジメチルビフェニル	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)カルボナート]ジカルバミン酸	ジメチル-N,N'-[1,2-フェニレンビス(イミノ)カルボナート]ジカルバミン酸(別名ジメチル)	Dimethyl NN'-[1,2-phenylenebis(iminocarbonothioyl)]dicarbamate	1,2-双(甲氨基)-2-硫脞基-1,2-二甲基硫脞基
0230.000	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
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	ジメチルホルムアミド	ジメチルホルムアミド	Dimethylformamide	N,N'-二甲基甲酰胺; 甲酰胺二甲胺
0233	Ⅲ	2597-03-7	2-[(ジメチルホスホロチオイル)スルファニル]エチル	2-[(ジメチルホスホロチオイル)スルファニル]エチル(別名PAP)	Ethyl [(dimethoxyphosphorothioyl)sulfanyl]phenylacetate	乙基A-(二甲氨基磷基)硫代甲磺基乙酯(別名:稻丰散)
0234	Ⅲ	7726-95-6	二溴素	二溴素	Dibromine	溴
0235.000	Ⅲ	7759-01-2	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
0235.001	Ⅲ	7759-01-2	臭素酸の水溶性塩	臭素酸の水溶性塩	Potassium bromate	溴酸钾
0235.002	Ⅲ	7759-01-2	臭素酸の水溶性塩	臭素酸の水溶性塩	Sodium bromate	溴酸钠
0236	Ⅲ	3861-47-0	オクタノール-4			

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CASコード	物質名称 Substance name 物質名	物質名(別名) Synonyms 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名 Substance name 中文名
0237/006	Ⅲ	54-64-8	テメロサル	水銀及びその化合物	Alkyl mercury compounds Sodium o-(ethylmercurio)benzoate	硫醇汞塩; 乙基噻吩酸塩
0237/007	Ⅲ	82-38-4	ジ(2,7-ジブロモ-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	Mercuroacetic acid	乙酸汞; 醋酸汞; 葱芥; 葱芥; 葱芥
0237/008	Ⅲ	129-16-8	水銀及びその化合物	水銀及びその化合物	Mercury (2,7-dibromo-3,6'-dihydroxy-3'-oxospiro[isobenzofuran-1(3H), 9'-[9H]xanthene]-4'-yl)hydroxy-, disodium salt	2,7-ジ(2-イソ-9-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
0237/009	Ⅲ	591-89-9	テトラシアノ水銀二カリウム	水銀及びその化合物	Dipotassium tetracyanomercurate Mercuric potassium cyanide	四重基汞(Ⅱ)酸塩
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	ジメチル水銀	水銀及びその化合物	Diethylmercury	二乙基汞
0237/012	Ⅲ	631-60-7	酢酸水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Dimercury diacetate Mercurous acetate	二醋酸汞
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	二醋酸汞
0237/015	Ⅲ	2440-34-8	4-メチル-N-フェニル-N'-フェニルペンゼンホルンアミダト-N)フェニル水銀	水銀及びその化合物	Arylmercury compounds	N-(2-アセトキシ)N'-p-メチル-N-フェニル-N'-p-メチル-N-フェニルペンゼンホルンアミダト-N)フェニル水銀
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	二氯化汞
0237/018	Ⅲ	7546-30-7	塩化水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Mercury chloride Mercurous chloride	一氯化汞
0237/019	Ⅲ	7815-83-3	ヨウ化水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury diiodide Mercuric iodide	二碘化汞
0237/020	Ⅲ	7774-29-0	ヨウ化水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Mercury iodide Mercurous iodide	一碘化汞
0237/021	Ⅲ	7783-30-4	ヨウ化水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury diiodide Mercuric iodide	二碘化汞
0237/022	Ⅲ	7783-35-9	ヨウ化水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Mercury iodide Mercurous iodide	一碘化汞
0237/023	Ⅲ	7783-36-0	ヨウ化水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury diiodide Mercuric iodide	二碘化汞
0237/024	Ⅲ	7789-47-1	ヨウ化水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Mercury iodide Mercurous iodide	一碘化汞
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	二硝酸汞
0237/026	Ⅲ	10112-91-1	二硫化水銀(Hg ₂ Cl ₂)	水銀及びその化合物	Dimercury dichloride Mercuric chloride	二氯化汞
0237/027	Ⅲ	10415-75-5	硝酸水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Dimercury dinitrate Mercurous nitrate	一硝酸汞
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)	二碳酸汞
0237/029	Ⅲ	13465-37-7	炭酸水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Thioxyanic acid, mercury(1+) salt	一碳酸汞
0237/030	Ⅲ	13832-02-0	過硫酸水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury(II) perchlorate	二過硫酸汞
0237/031	Ⅲ	14215-33-9	アジド水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury azide (Hg ₂ N ₃) ₂	二叠氮化汞
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)-	二(2-アミン)二(2-クロロ)水銀
0237/033	Ⅲ	14990-20-6	アジド水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Mercury azide (Hg ₂ N ₃)	一叠氮化汞
0237/034	Ⅲ	15385-57-7	二硫化水銀	水銀及びその化合物	Dimercury disulfide	二硫化汞
0237/035	Ⅲ	15385-58-7	二硫化水銀	水銀及びその化合物	Mercury bromide (Hg ₂ B ₂)	二(2-ブロモ)水銀
0237/036	Ⅲ	15634-23-8	テトラシアノ水銀二ナトリウム	水銀及びその化合物	Mercurate(2-), tetrakis(cyano-)-, dithallium(1+), (T-4)-	二(2-シアノ)水銀
0237/037	Ⅲ	15829-53-5	硫化水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury(II) oxide (black) Mercurous oxide	二硫化汞
0237/038	Ⅲ	21908-53-2	硫化水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Mercury(II) oxide Mercuric oxide	一硫化汞
0237/039	Ⅲ	27238-67-7	ヒドロキシ水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercurate(2-), tetrahydro-, copper(2+), (1:1), (T-4)-	二(2-ヒドロキシ)水銀
0237/040	Ⅲ	58232-63-2	アジド水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury azide (Hg ₂ N ₃) ₂ Mercurous azide	二叠氮化汞
0237/041	Ⅲ	51895-71-2	硫化水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Mercury sulfide (Hg ₂ S)	一硫化汞
0237/042	Ⅲ	55728-51-3	(2,7-ジブロモ-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]xanthene]-4'-yl)hydroxymercury	(2,7-二(2-イソ-9-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
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	二(2-亜硫酸)水銀
0237/047	Ⅲ	14459-30-6	セレン酸水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury(II) selenite	二(2-セレン)水銀
0237/048	Ⅲ	20691-83-6	セレン酸水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Mercury(II) selenide Mercuric selenide (HgSe)	一(2-セレン)水銀
0237/050	Ⅲ	107-26-6	ヨウ化水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Bromomethylmercury	二(2-ブロモ)水銀
0237/051	Ⅲ	107-27-7	ヨウ化水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Ethylmercury chloride	一(2-エチル)水銀
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	二(2-メチル)水銀
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	二(2-メチル)水銀
0237/054	Ⅲ	502-39-6	3-シヤノグアニドメチル水銀	水銀及びその化合物	3-cyano-guanidinomethylmercury Methyl mercury cyanoguanidate	二(2-シヤノ)水銀
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	二(2-ブロモ)水銀
0237/056	Ⅲ	593-74-8	ジメチル水銀	水銀及びその化合物	Dimethylmercury	二(2-メチル)水銀
0237/057	Ⅲ	628-86-4	亜硫酸水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury difulminate Mercuric difulminate	二(2-亜硫酸)水銀
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	二(2-メチル)水銀
0237/059	Ⅲ	2440-45-1	リン酸水銀(Ⅱ) (エチル水銀)	水銀及びその化合物	Bis(ethylmercury) hydrogen phosphate	二(2-エチル)水銀
0237/060	Ⅲ	7782-86-7	硝酸水銀(Ⅰ) (水合物)	水銀及びその化合物	Mercury and its inorganic compounds/Exclusion of Mercury sulfide)	一(2-硝酸)水銀
0237/061	Ⅲ	7783-33-7	テトラヨード水銀二ナトリウム	水銀及びその化合物	Mercury(II) potassium iodide	二(2-ヨード)水銀
0237/062	Ⅲ	7783-34-8	硝酸水銀(Ⅱ) (水合物)	水銀及びその化合物	Mercuric nitrate (1/2hydrate) Mercuric nitrate, monohydrate	二(2-硝酸)水銀
0237/063	Ⅲ	7783-39-3	ヨウ化水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury diiodide Mercuric iodide (HgI ₂)	二(2-ヨウ)水銀
0237/064	Ⅲ	10048-99-4	テトラヨード水銀(Ⅱ) (水合物)	水銀及びその化合物	Mercury and its inorganic compounds/Exclusion of Mercury sulfide) Barium tetraiodomercurate	二(2-ヨウ)水銀
0237/065	Ⅲ	10112-91-1	二硫化水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Ammonium chloride Mercuric ammonium chloride	二(2-硫化)水銀
0237/066	Ⅲ	10451-12-4	ヨウ化水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury(II) phosphate Phosphoric acid, mercury salt	二(2-ヨウ)水銀
0237/067	Ⅲ	12089-90-5	ヨウ化水銀(Ⅰ)	水銀及びその化合物	Mercury telluride (HgTe)	二(2-ヨウ)水銀
0237/068	Ⅲ	12094-40-0	ヨウ化水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercury silver iodide	二(2-ヨウ)水銀
0237/069	Ⅲ	13766-44-4	硫酸水銀	水銀及びその化合物	Mercury(I) sulfate	二(2-硫酸)水銀
0237/070	Ⅲ	13876-85-2	テトラヨード水銀二銅	水銀及びその化合物	Copper mercury(II) iodide Mercurate(2-), tetraiodo-, dicopper(1+), (T-4)-	二(2-ヨウ)水銀
0237/071	Ⅲ	13987-25-4	二ヨウ化水銀	水銀及びその化合物	Mercury diiodide	二(2-ヨウ)水銀
0237/072	Ⅲ	14836-60-3	硝酸水銀(Ⅰ) (水合物)	水銀及びその化合物	Mercury and its inorganic compounds/Exclusion of Mercury sulfide) Mercuric(I) nitrate	一(2-硝酸)水銀
0237/073	Ⅲ	26522-91-8	臭素酸水銀(Ⅱ) (水合物)	水銀及びその化合物	Mercury bromate	二(2-臭素)水銀
0237/074	Ⅲ	28953-04-0	水酸化メチル水銀(Ⅱ)	水銀及びその化合物	Mercurous oxyfluoride	二(2-メチル)水銀
0237/075	Ⅲ	37320-91-5	N-(2-メチルフェニル)ベンゼンスルホンアミダト-N)フェニル水銀	水銀及びその化合物	[N-(2-methylphenyl)benzenesulfonamide]-N-phenylmercury	二(2-メチル)水銀
0237/076	Ⅲ	54129-03-2	水素化チルフェニル	水銀及びその化合物	Hydrogenated terphenyl	二(2-メチル)水銀
0238/000	Ⅲ	1087-02-1	水素化チルフェニル	水銀及びその化合物	1,4-dicyclohexylbenzene	二(2-メチル)水銀
0238/002	Ⅲ	1973-15-5	1,1'-ビフェニル, 3-cyclohexyl-	水素化チルフェニル	1,1'-Biphenyl, 3-cyclohexyl-	二(2-メチル)水銀
0238/003	Ⅲ	3842-38-8	1,1'-ビフェニル, 4-cyclohexyl-	水素化チルフェニル	1,1'-Biphenyl, 4-cyclohexyl-	二(2-メチル)水銀
0238/004	Ⅲ	10470-01-6	2-シクロヘキシル-1-エチルビフェニル	水素化チルフェニル	2-Cyclohexeno-1-ylbiphenyl	二(2-メチル)水銀
0238/005	Ⅲ	20273-27-2	水素化チルフェニル	水素化チルフェニル	(1,1'-bicyclohexyl)-4-ybenzene	二(2-メチル)水銀
0238/006	Ⅲ	27385-87-1	水素化チルフェニル	水素化チルフェニル	Cyclohexyl-1,1'-biphenyl	二(2-メチル)水銀
0238/007	Ⅲ	35890-22-1	水素化チルフェニル	水素化チルフェニル	Terphenyl	二(2-メチル)水銀
0238/008	Ⅲ	61789-32-7	水素化チルフェニル	水素化チルフェニル	Hydrogenated terphenyl	二(2-メチル)水銀
0239/000	Ⅲ		有機スズ化合物	有機スズ化合物	organic tin compounds	有機スズ化合物
0239/002	Ⅲ	113356-08-6	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	有機スズ化合物	1,1,1,3,3,3-Hexakis(2-methyl-2-phenylpropyl)distanonane	六(2-メチル-2-フェニル)ジスタノキサン
0239/003	Ⅲ	102667-32-3	4-ヒドロキシ-2,2-ジイソプロピル-1,3,2,4-ジオキサスタノボレン	有機スズ化合物	4-Hydroxy-2,2-diisopropyl-1,3,2,4-dioxastannoborene	4-ヒドロキシ-2,2-ジイソプロピル-1,3,2,4-ジオキサスタノボレン
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-テトラオキサ-1,5-ジボロビシクロ[3.3.1]ノナン	有機スズ化合物	3,3,7,7-Tetrakis(1,1-dimethylethyl)-2,4,6,8,8-pentaoxa-1,5-diborabicyclo[3.3.1]nonane	3,3,7,7-テトラ(1,1-ジメチルエチル)-2,4,6,8,8-テトラオキサ-1,5-ジボロビシクロ[3.3.1]ノナン
0239/008	Ⅲ	77-58-7	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Dibutyltin dilaurate	二(2-ブチル)ジアラテ
0239/009	Ⅲ	78-04-6	2,2-ジブチルジヒドロ-6H-1,3,2-ジオキサスタノ	有機スズ化合物	Dibutyltin maleate	二(2-ブチル)ジヒドロ-6H-1,3,2-ジオキサスタノ
0239/010	Ⅲ	78-06-8	2,2-ジブチルジヒドロ-6H-1,3,2-ジオキサスタノ	有機スズ化合物	Dibutyltin mercaptopropionate	二(2-ブチル)ジヒドロ-6H-1,3,2-ジオキサスタノ
0239/011	Ⅲ	78-20-6	2,2-ジブチルジヒドロ-6H-1,3,2-ジオキサスタノ	有機スズ化合物	Dibutyltin mercaptoacetate	二(2-ブチル)ジヒドロ-6H-1,3,2-ジオキサスタノ
0239/012	Ⅲ	379-51-1	トリシクロヘキシルフルオロスタノ	有機スズ化合物	Tricyclohexylfluorostannane	三(2-シクロ)フルオロスタノ
0239/014	Ⅲ	594-27-4	テトラメチル	有機スズ化合物	Tetramethyltin	四(2-メチル)メチル
0239/015	Ⅲ	595-90-4	テトラメチル	有機スズ化合物	Stannane, tetraphenyl-	四(2-メチル)メチル
0239/017	Ⅲ	683-18-1	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Dibutyltin dichloride	二(2-ブチル)ジアラテ
0239/018	Ⅲ	753-73-1	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Stannane, dichlorodimethyl-	二(2-ブチル)ジアラテ
0239/019	Ⅲ	818-08-6	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Dibutyltin oxide	二(2-ブチル)ジアラテ
0239/021	Ⅲ	910-06-5	(ベンジル)トリブチルスタノ	有機スズ化合物	Triphenyltin benzoate	三(2-ベンジル)トリブチルスタノ
0239/022	Ⅲ	993-16-8	トリブチルジアラテ	有機スズ化合物	Stannane, trichloromethyl-	三(2-ブチル)ジアラテ
0239/023	Ⅲ	996-06-7	トリブチルジアラテ	有機スズ化合物	Dibutyltin dichloride (or dibromide or diiodide)	三(2-ブチル)ジアラテ
0239/024	Ⅲ	1067-55-6	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Dibutyltin dialkoxide (or dialkenyloxyde)	二(2-ブチル)ジアラテ
0239/025	Ⅲ	1067-55-6	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Dibutyltin dimethoxystannane	二(2-ブチル)ジアラテ
0239/026	Ⅲ	1118-46-3	水酸化トリブチルスタノ	有機スズ化合物	Tributyltin hydroxide	三(2-ブチル)水酸化トリブチルスタノ
0239/027	Ⅲ	1183-91-5	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Stannane, butyltrichloro-	二(2-ブチル)ジアラテ
0239/029	Ⅲ	1461-25-2	テトラメチル	有機スズ化合物	Dibutyltin dialkyl mercaptide	二(2-ブチル)ジアラテ
0239/030	Ⅲ	1528-07-0	トリブチルスタノ	有機スズ化合物	Stannane, tetrabutyl-	三(2-ブチル)メチル
0239/032	Ⅲ	1954-36-5	テトラメチル	有機スズ化合物	Tribromobutylstannane	三(2-ブチル)メチル
0239/035	Ⅲ	2179-89-9	ビス(オキシ)トリブチルスタノ	有機スズ化合物	[1,2-Phenylenebis(carboxyloxy)]bis(triphenylstannane)	二(2-ブチル)メチル
0239/036	Ⅲ	2273-43-0	ビス(オキシ)トリブチルスタノ	有機スズ化合物	Bis(lauroyloxy)dimethylstannane	二(2-ブチル)メチル
0239/037	Ⅲ	2279-76-7	ビス(オキシ)トリブチルスタノ	有機スズ化合物	Butylhydroxyostannane	二(2-ブチル)メチル
0239/038	Ⅲ	2781-09-1	2, 2'-bis(ジブチルスタノ)ジチオ酢酸	有機スズ化合物	Triphenyltin chloride	三(2-ブチル)メチル
0239/039	Ⅲ	2781-10-4	2, 2'-bis(ジブチルスタノ)ジチオ酢酸	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(octylthioglycolate)	二(2-ブチル)メチル
0239/040	Ⅲ	2865-19-2	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Di-n-butyltin di-2-ethylhexanoate	二(2-ブチル)メチル
0239/041	Ⅲ	3033-29-2	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Dibutyltin dichloride (or dibromide or diiodide)	二(2-ブチル)メチル
0239/042	Ⅲ	3090-35-5	トリブチルスタノ	有機スズ化合物	Diocetyl beta-mercaptopropionate	二(2-ブチル)メチル
0239/044	Ⅲ	3091-27-8	トリブチルスタノ	有機スズ化合物	Tributyl(oleoyloxy)stannane	三(2-ブチル)メチル
0239/045	Ⅲ	3091-32-5	トリブチルスタノ	有機スズ化合物	Tribromostannane	三(2-ブチル)メチル
0239/046	Ⅲ	3349-36-8	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Chlorotriphenylstannane	二(2-ブチル)メチル
0239/047	Ⅲ	3349-38-0	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Dibutyltin dibutoxide	二(2-ブチル)メチル
0239/048	Ⅲ	3531-43-9	テトラメチル	有機スズ化合物	Dibutyltin dialkoxide (or dialkenyloxyde)	二(2-ブチル)メチル
0239/049	Ⅲ	3542-36-7	ジブチルジアラテ	有機スズ化合物	Tetraobutyltin	四(2-ブチル)メチル

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CASコード	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 Substance name 中文名
0239/142	Ⅲ	29910-14-3	(Z)-ヘドロキシジメチル[[1-オキソ-9-オクタデセニル]オキシル]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	(Z)-Hydroxydimethyl[[1-oxo-9-octadecenyloxy]stannane	(Z)-ジスズ(二甲基)[(1-オキソ-9-十八碳烯)氧基]錫
0239/143	Ⅲ	31710-35-7	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	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-trioxo-6,8-distannatrideca-2,11-dienoic acid, didodecyl ester
0239/145	Ⅲ	31781-13-2	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(3-mercaptopropionic acid butoxyethyl ester)	2,2'-[[Dibutylstannylene]bis(dithio)propionic acid, bis(2-butoxyethyl) ester
0239/146	Ⅲ	32011-19-1	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Tin, dibutylbis(methyl 3-mercaptopropionate-3,S)-diacetate	二丁基二(2-[[二(3-メルカプトプロピオン酸)O]S]ジブチル)ジステアリン酸ジステアリン酸ジステアリン酸
0239/147	Ⅲ	32509-49-2	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Bis(dibutyltin bis[alkoxyalkyl (C 2-4) mercaptoacetate]	8,9-Dibutyl-6-oxo-2,9-dioxo-8,10-dithia-9-stannadodecan-12-oiic acid, 2-methoxyethyl ester
0239/148	Ⅲ	32673-05-5	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dihydro-2,2-dimethyl-6H-1,3,2-oxathistannin-6-one	二氧-2,2-二甲基-6H-1,3,2-氧硫錫六环-6-酮
0239/149	Ⅲ	33397-45-4	(Z,Z)-4,4'-[[ジブチルジステアリン酸]ビス(オキシ)]ビス(4-オキソ-2-ブチル)ジブチルジステアリン酸	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'-[[ジブチルジステアリン酸]ビス(オキシ)]ビス(4-オキソ-2-ブチル)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	dodecyl (Z,Z)-6,6-dibutyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannatetracos-2,9-dienoate 5,7,12-Trioxo-6-stannatetracos-2,9-dienoic acid, 6,6-dibutyl-4,8,11-trioxo-dodecyl ester, (Z,Z)-	5,7,12-三酸素-6-錫余二十四環-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)-4,4'-[[ジブチルジステアリン酸]ビス(オキシ)]ビス(4-オキソ-2-ブチル)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dibutyltin bis[monoalkoxy (C1-4) alkyl (C1-4) maleate]	2-methoxyethyl (Z,Z)-11,11-dibutyl-6,8,13-trioxo-2,5,10,12-tetraoxa-11-stannahexadeca-7,14-dien-16-ate
0239/152	Ⅲ	34871-84-6	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Triisooctyl 2,2,2',2'-[[thiois(butylstannylene)bis(methylthio)]]tetracetate	四辛基錫2,2,2',2'-[[硫代双(叔丁基锡基)二硫(硫代)]]四乙酸
0239/153	Ⅲ	36118-60-2	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Triisooctyl 3,3,3'-[[butylstannylene]tris(thio)trispropionate Diethylthiooxidistannane	三辛基錫3,3,3'-[[丁基锡基]三(硫代)]三丙酸
0239/154	Ⅲ	36432-42-5	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Diethylthiooxidistannane	二辛基二硫代二锡锡烷
0239/155	Ⅲ	38732-53-5	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	7,7,9,23,23,25,25-Octadecyl-2,8,14,18,24,30-hexaoxa-6,10,22,26-tetra-7,9,23,25-tetrastannapentriacontane-3,13,19,29-tetrone	7,7,9,23,23,25,25-十八-2,8,14,18,24,30-六氧-6,10,22,26-四硫-7,9,23,25-四锡癸三十一环-三十一硫-3,13,19,29-四酮
0239/157	Ⅲ	51287-83-3	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(lauryl beta-mercaptopropionate)	双(十二烷基-beta-巯基丙酸)二丁基锡
0239/158	Ⅲ	51287-84-4	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Bis(dodecylthio)dimethylstannane	双(十二烷基硫基)二甲基锡
0239/159	Ⅲ	51541-60-7	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Bis[4-(1,1-dimethylethyl)benzoyloxy]diethylstannane	二丁基二月桂酸锡
0239/160	Ⅲ	51590-67-1	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Butylxostannane	丁基锡锡烷
0239/161	Ⅲ	52628-34-9	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Diisooctyl 2,2'-[[1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-distannatetraoxy]bis(thio)]diacetate	二辛基錫2,2'-[[1,1,3,3-四丁基-1,3-二锡烷四氧二硫(硫代)]]二乙酸
0239/162	Ⅲ	52722-61-3	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Bis[1,1'-biphenyl-2-yl]oxy]dibutylstannane	双[[1,1'-联苯]-2-基氧基]二丁基锡
0239/163	Ⅲ	53202-61-2	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(2-ethylhexyl-3-mercaptopropionate)	双(2-乙基己基-3-巯基丙酸)二丁基锡
0239/164	Ⅲ	55230-73-4	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	4,7-Bis[[2-(isooctyl)oxy]-2'-oxoethylthio]-4,7-dimethyl-3,5,6,8-tetra-4,7-distannadecanoic 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-3,5,6,8-四环-4,7-二锡癸二酸
0239/165	Ⅲ	55230-77-8	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	4,8-Bis[[3-(isooctyl)oxy]-3-oxopropylthio]-4,8-dimethyl-4,7,9-tri-4,8-distannadecanoic 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-4,7,9-三锡癸二酸
0239/166	Ⅲ	55348-64-6	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Bis(dibutyltin alkyl (C6-24) 3-mercaptopropionate) oxide	二辛基二丁基(3-巯基丙酸)二锡锡烷
0239/167	Ⅲ	55568-37-1	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(monoalkyl (C6-18) phthalate)	二辛基二(1,3,3-三丁基-1,3-二锡烷二硫(硫代)]]二乙酸
0239/169	Ⅲ	56323-19-4	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	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-dioxo-1,8-distannaoctane
0239/170	Ⅲ	56808-12-9	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(monoalkyl (C6-18) phthalate)	2,2'-[[Dibutylstannylene]bis(oxycarbonyl)]bis(benzoic acid), didodecyl ester
0239/171	Ⅲ	59157-52-7	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	2-ethylhexyl 12-ethyl-5-[[3-[[2-ethylhexyl]oxy]-3-oxopropylthio]-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-4,6-二硫-5-锡烷癸酸-2-乙基己基酯
0239/172	Ⅲ	59185-95-4	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	2-ethylhexyl 12-ethyl-5,5-diethyl-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannahexadecanoate	12-乙基-5,5-二辛基-9-氧代-10-氧-4,6-二硫-5-锡烷十六烷酸(2-乙基己基)酯
0239/173	Ⅲ	59571-08-3	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Isobutyl (Z,Z)-10,10-dibutyl-2-methyl-5,8,12-trioxo-4,9,11-trioxo-10-stannapentadeca-6,13-dien-15-ate	Isobutyl (Z,Z)-10,10-dibutyl-2-methyl-5,8,12-trioxo-4,9,11-trioxo-10-stannapentadeca-6,13-dien-15-ate
0239/174	Ⅲ	59849-87-5	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	(Z,Z)-4,4'-[[Diocetylstannylene]bis(oxyl)]bis(4-oxo-2-butenic acid), dicyclohexyl ester	(Z,Z)-4,4'-[[二(辛基甲锡)基]双(4-氧代-2-丁烯酸)二环己基]酯
0239/175	Ⅲ	60388-47-8	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	6,6-Dimethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannaeicos-2,9-dienoic acid, octyl ester	6,6-二甲基-4,8,11-三氧代-5,7,12-三锡-6-锡烷二十酸-2,9-二辛基酯
0239/176	Ⅲ	60494-17-9	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dodecyl 5-[[3-(dodecyl)oxy]-3-oxopropylthio]-5-octyl-9-oxo-10-oxa-4,6-dithia-5-stannadodecanoate	十二烷基5-[[3-(十二烷基)氧基]-3-氧代丙基]硫代]-5-辛基-9-氧代-10-氧-4,6-二硫-5-锡烷十二酸
0239/177	Ⅲ	60585-20-8	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Triisooctyl 3,3,3'-[[octylstannylene]tris(thio)]trispropionate	三辛基錫3,3,3'-[[辛基锡基]三(硫代)]三丙酸
0239/178	Ⅲ	61133-55-9	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dimethylbis(1-oxopropoxy)stannane	二甲基双(1-氧代丙基)锡锡烷
0239/179	Ⅲ	61241-05-2	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	2-ethylhexyl 5-butyl-12-ethyl-5-[[3-[[2-ethylhexyl]oxy]-3-oxopropylthio]-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-4,6-二硫-5-锡烷癸酸-2-乙基己基酯
0239/180	Ⅲ	61813-52-3	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(monoalkyl (or alkenyl) maleate)	5,7,12-三氧-6-锡余-2,9-三丁基二锡酸-6,6-二丁基-4,8,11-三氧代十八烷酯
0239/181	Ⅲ	61947-30-6	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Diisobutyltin oxide	二异丁基锡氧化物: 氧化二异丁基锡
0239/182	Ⅲ	62044-47-7	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	(Z,Z)-8,8-Dibutyl-1-[[1-(methylthio)phenyl]-3,6,10-trioxo-2,7,9-trioxo-8-stannatrideca-4,11-dien]-13-oiic acid, [[1-methylthio]phenyl]methyl ester	(Z,Z)-8,8-二丁基-1-[[1-(甲基硫基)苯基]-3,6,10-三氧代-2,7,9-三锡-8-锡十三环-4,11-二烯-13-酸[[1-(甲基硫基)苯基]甲基]酯
0239/183	Ⅲ	62480-03-9	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Octadecyl (Z,Z)-6,6-diethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannatriacont-2,9-dienoate	Octadecyl (Z,Z)-6,6-diethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannatriacont-2,9-dienoate
0239/184	Ⅲ	67057-32-3	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Tributyltin dialkylthiocarbamate (alkyl)(C1-8)	Tributyltin(dimethylthiocarbamoyl)thio]stannane
0239/185	Ⅲ	67704-30-7	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	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-distannadodeca-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-6,8-二锡十二酸-2,11-二丁基酯
0239/186	Ⅲ	67708-87-6	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	(Z,Z)-4,4'-[[1,1,3,3-Tetrabutyl-1,3-distannatetraoxy]bis(isoxy)]bis(4-oxo-2-butenic acid), diisooctyl ester	二辛基錫(Z,Z)-4,4'-[[1,1,3,3-四丁基-1,3-二锡烷四氧二(巯基)基]双(4-氧代-2-丁烯酸)二辛基]酯
0239/187	Ⅲ	67859-55-6	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	2,2-dibutyl-6-oxo-1,3,2-oxathistannane-4-carboxylic acid	2,2-二丁基二氧-6-氧代-4H-1,3,2-氧硫锡-4-羧酸
0239/188	Ⅲ	68109-87-5	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	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-6,13-二锡余十八环-2,9,16-三锡二酸双(苄基)锡
0239/189	Ⅲ	68109-88-6	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Ethyl 9,9-diethyl-4,7,11-trioxo-3,8,10-trioxo-9-stannatetracos-5,12-dien-14-ate	9,9-二辛基-4,7,11-三氧代-3,8,10-三氧-9-锡-十四-5,12-二烯-14-酸乙酯
0239/190	Ⅲ	68420-14-4	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	(Z,Z)-2,2'-[[1,4-dioxabut-2-ene]-1,4-dyl]bis(oxy)]bis(2-octyl-1,3,2-dioxastannepin-4,7-dione)	(Z,Z)-2,2'-[[1,4-二氧代-2-丁二烯]-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	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	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-distannadeca-2,9,16-trienedioate
0239/192	Ⅲ	68538-86-3	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Diocetyl tin bis(monoalkyl (C6-24) maleate)	(Z)-octadec-9-enyl (Z)-6,6-diethyl-4,8,11-trioxo-5,7,12-trioxo-6-stannatriacont-2,9,16-trienoate
0239/193	Ⅲ	71510-19-5	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	5,5,7,7-Tetrabutyl-14-ethyl-11-oxo-6,12-dioxo-4,8-dithia-5,7,9,14-tetraoxo-6,8-distannadecanoic acid, 2-ethylhexyl ester	5,5,7,7-四丁基-14-乙基-11-氧代-6,12-二氧-4,8-二硫-5,7,9,14-四氧-6,8-二锡癸二酸-2-乙基己基酯
0239/194	Ⅲ	71599-08-1	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	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-distannadeca-2,11-dienoic acid, butyl ester	(Z,Z)-6,6,8,8-四丁基-4,10,13-三氧代-5,7,9,14-四氧-6,8-二锡十八环-2,11-二锡酸
0239/195	Ⅲ	75113-32-5	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	(Z,Z)-9,9,16,16-Tetraethyl-11,14-dioxo-10,15-dioxo-9,16-disatnattetracos-12-ene	(Z,Z)-9,9,16,16-四辛基-11,14-二氧代-10,15-二恶-9,16-二锡二十四环-12-烯
0239/196	Ⅲ	75113-34-7	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Diocetyl tin bis(monomethoxybutyl maleate)	(Z,Z)-13,13-Diethyl-8,11,15-trioxo-2,7,12,14-tetraoxa-13-stannadeca-9,16-dien-18-oiic acid, 4-methoxybutyl ester
0239/197	Ⅲ	75113-35-8	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Tributyltin gluconate	Tributyltin(D-gluconoyloxy)stannane
0239/198	Ⅲ	75113-38-1	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	4,4-Diocytl-1,3,2,4-dioxathistannane-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	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	1-Hydroxy-4,4-diocetyl-1,3,2,4-dioxaphosphatannetane-2-oxide	2-辛基-4,4-二辛基-1,3,2,4-二氧磷锡烷-2-氧化物
0239/200	Ⅲ	75113-43-8	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	1-Hydroxy-8,8-diocetyl-4-oxo-3-oxa-7,9-dithia-5-stannadodecan-12-oiic 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-12-羟基乙酯
0239/201	Ⅲ	75113-44-9	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Dibutyltin bis(3-mercaptopropionic acid butoxyethyl ester)	5,5-Dibutyl-9-oxo-10,13-dioxo-4,6-dithia-5-stannahexadecanoic acid, 2-butoxyethyl ester
0239/202	Ⅲ	75149-37-0	2,2'-[[ジブチルジステアリン酸]ジブチルジステアリン酸]ビス(チオ)ジブチルジステアリン酸	有機スズ化合物	Bis(dibutyltin ricinoleate) oxide	[R-[R*(R*(Z,Z))]-1,1,3,3-tetrabutyl-1,3-bis[[2-hydroxy-1-oxooctadec-9-enyloxy]distannoxane

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CAS番号	物質名 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 Substance name 中文
0242/061	III	1304-89-8	セレン化バリウム	セレン及びその化合物	Barium selenide (BaSe)	硫化バリウム
0242/062	III	1313-85-5	セレン化ナトリウム	セレン及びその化合物	Sodium selenide (Na2Se)	硫化ナトリウム
0242/063	III	1315-06-6	セレン化カルシウム	セレン及びその化合物	Ca selenide (CaSe)	硫化カルシウム
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)	硫化ストロンチウム
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)	硫化亜鉛
0242/066	III	1482-82-2	ジベンジルセレン	セレン及びその化合物	Dibenzyl diselenide	二ベンジル二セレン
0242/067	III	1686-13-3	セレン化ジフェニル	セレン及びその化合物	Diselenide, diphenyl	二フェニル二セレン
0242/068	III	2578-27-0	2-(1-メチルピペリジン)セレンジプロパノール	セレン及びその化合物	Seleno-DL-methionine	DL-セレンメチオニン
0242/069	III	2578-28-1	2-(1-メチルピペリジン)セレン	セレン及びその化合物	seleno-L-cystine	DL-セレンシステイン
0242/070	III	2897-21-4	3,3'-ジメチルピペリジン	セレン及びその化合物	Seleno-L-methionine	L-セレンシステイン
0242/071	III	3211-76-5	セレン	セレン及びその化合物	Selenium	セレン
0242/072	III	3542-13-0	セレンジスルフィド	セレン及びその化合物	Selenium disulfide	二硫化セレン
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	三フェニルホスフィンセレン
0242/074	III	5117-16-8	1,1'-ジチオビニル-2H-イミダゾール	セレン及びその化合物	Selenourea, N,N'-dimethyl-	N,N'-ジメチルセレンウレア
0242/075	III	5270-30-4	6-セレンオピリン	セレン及びその化合物	6-Selenopyrine	6-セレンオピリン
0242/076	III	5707-00-4	次亜セレン酸ナトリウム	セレン及びその化合物	Phenylselenenyl chloride	フェニルセレンニル塩化セレン
0242/077	III	6486-05-1	メチルセレン	セレン及びその化合物	Methylselenol	メチルセレン
0242/078	III	6896-92-5	ベンゼンセレン酸	セレン及びその化合物	Benzene selenenic acid	ベンゼンセレン酸
0242/079	III	7101-31-7	ジメチルセレン	セレン及びその化合物	Dimethyl diselenide	二メチル二セレン
0242/080	III	7446-34-6	セレン	セレン及びその化合物	Selenium sulfide (SeS)	二硫化セレン
0242/081	III	7782-82-3	亜セレン酸ナトリウム	セレン及びその化合物	Sodium hydrogen selenite	亜セレン酸ナトリウム
0242/082	III	7789-85-3	亜セレン酸	セレン及びその化合物	Selenium tetrabromide	四溴化セレン
0242/083	III	7791-23-3	オキシセレン	セレン及びその化合物	Selenium oxychloride	セレンオキシ塩化セレン
0242/084	III	10025-98-0	四酸化セレン	セレン及びその化合物	Diselenium dichloride	二セレン二氯化物
0242/085	III	10026-03-6	四酸化セレン	セレン及びその化合物	Selenium tetrachloride	四氯化セレン
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)	硫化ガリウム
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 (NbSe2)	硫化ニオブ
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 (TaSe2)	硫化タンタル
0242/089	III	12053-13-3	セレン化チタン	セレン及びその化合物	Selenium and its compounds	セレン及びその化合物
0242/090	III	12067-45-7	セレン化ジルコニウム	セレン及びその化合物	Zirconium selenide (ZrSe2)	硫化ジルコニウム
0242/091	III	12067-46-8	セレン化ビスマス	セレン及びその化合物	Selenious acid, zinc salt (1:1)	亜セレン酸亜鉛
0242/092	III	12068-69-8	セレン化ビスマス	セレン及びその化合物	Selenious acid, sodium salt (2:1)	亜セレン酸ナトリウム
0242/093	III	12186-47-1	セレン化ジルコニウム	セレン及びその化合物	Thallium selenite	硫化タリウム
0242/094	III	13597-46-1	亜セレン酸	セレン及びその化合物	Thallium selenide (Tl2Se)	硫化タリウム
0242/095	III	14013-56-0	亜セレン酸	セレン及びその化合物	Benzene seleninic anhydride	ベンゼンセレン酸無水物
0242/096	III	15123-92-9	亜セレン酸	セレン及びその化合物	6-Seleninosine	6-セレンイノシン
0242/097	III	15572-25-5	セレン化ニオブ	セレン及びその化合物	Selenocyanic acid, 2-nitrophenyl ester	2-ニトロフェニルセレンシアン酸エステル
0242/098	III	17697-12-0	無水セレン酸	セレン及びその化合物	Phenylselenenyl bromide	フェニルセレンニル塩化セレン
0242/099	III	28411-74-3	フェニルセレンニル塩化セレン	セレン及びその化合物	Phenylselenenyl bromide	フェニルセレンニル塩化セレン
0242/100	III	34837-55-3	フェニルセレンニル塩化セレン	セレン及びその化合物	6-Seleninosine	6-セレンイノシン
0242/101	III	40093-99-0	6-セレンイノシン	セレン及びその化合物	Selenocyanic acid, 2-nitrophenyl ester	2-ニトロフェニルセレンシアン酸エステル
0242/102	III	51694-22-5	セレン化ニオブ	セレン及びその化合物	Tetramethyltetraselenofulvalene	テトラメチルテトラセレンフルバレン
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	Phenylselenenyl bromide	フェニルセレンニル塩化セレン
0242/104	III	56253-80-2	フェニルセレンニル塩化セレン	セレン及びその化合物	N-Phenylseleno-2-thiothiazolidine	N-フェニルセレン-2-チオチアゾリジン
0242/105	III	71089-38-9	セレン化タリウム	セレン及びその化合物	Manganese selenide	硫化マンガン
0242/106	III	1313-22-0	セレン化タリウム	セレン及びその化合物	Vanadium diselenide	二硫化バナジウム
0242/107	III	12299-51-3	セレン化タリウム	セレン及びその化合物	Molybdenum diselenide	二硫化モリブデン
0242/108	III	12098-18-3	セレン化タリウム	セレン及びその化合物	3,5-Dimethyl-1,3,5-thiadiazinane-2-thione	3,5-ジメチル-1,3,5-チアジアザイン-2-チオン
0244	III	533-74-4	3,5-ジメチル-1,3,5-チアジアザイン-2-チオン	セレン及びその化合物	Thiourea	チオウレア
0245	III	62-95-6	チオウレア	チオウレア	Thioephone	チオエポキシ
0246	III	108-98-5	チオエポキシ	チオエポキシ	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl-O-ethyl S-propylphosphorothioate pyraclofos	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)
0247/000	III	77458-01-6	チオエポキシ	チオエポキシ	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl-O-ethyl S-propylphosphorothioate	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)
0247/002	III	89784-60-1	チオエポキシ	チオエポキシ	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl-O-ethyl S-propylphosphorothioate	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)
0248	III	333-41-5	チオエポキシ	チオエポキシ	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl-O-ethyl S-propylphosphorothioate	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)
0249	III	2921-88-2	チオエポキシ	チオエポキシ	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl-O-ethyl S-propylphosphorothioate	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)
0250	III	18854-01-8	チオエポキシ	チオエポキシ	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl-O-ethyl S-propylphosphorothioate	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)
0251	III	122-14-5	チオエポキシ	チオエポキシ	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl-O-ethyl S-propylphosphorothioate	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)
0252	III	51-98-9	チオエポキシ	チオエポキシ	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl-O-ethyl S-propylphosphorothioate	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)
0253	III	44-119-08-7	チオエポキシ	チオエポキシ	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl-O-ethyl S-propylphosphorothioate	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)
0254	III	26087-47-8	チオエポキシ	チオエポキシ	O-1-(4-chlorophenyl)-4-pyrazolyl-O-ethyl S-propylphosphorothioate	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)
0255	I	1163-19-5	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	十溴双苯醚
0256	III	334-48-5	デカン酸	デカン酸	Decanoic acid	デカン酸
0257/000	III	112-30-1	デカンアルコール	デカンアルコール	Decyl alcohol decanol	デカンアルコール
0257/001	III	25239-17-7	デカンアルコール	デカンアルコール	Decyl alcohol decanol	デカンアルコール
0258	III	100-97-0	1,3,5-7-テトラアザダマンタン	1,3,5,7-テトラアザダマンタン	1,3,5,7-Tetraazadamantane	六環四氮
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	Tetraethylthiuram disulfide	四エチルチウラムジスルフィド
0260	III	1897-45-6	2,4,5,6-テトラクロロイソチオナトリウム	2,4,5,6-テトラクロロイソチオナトリウム	2,4,5,6-Tetrachloroisothalonitrile	2,4,5,6-四クロロイソチオナトリウム
0261	III	27355-22-2	4,5,6,7-テトラクロロイソチオナトリウム-1(3H)-オン	4,5,6,7-テトラクロロイソチオナトリウム-1(3H)-オン	4,5,6,7-Tetrachloroisobenzeno-1(3H)-one	四氯苯酮
0264	III	118-75-2	2,3,5,6-テトラクロロ-p-ベンゾキノリン	2,3,5,6-テトラクロロ-p-ベンゾキノリン	2,3,5,6-Tetrachloro-p-benzoquinone	四氯苯醌
0265/000	III	3425-89-6	テトラドロメチル無水フタル酸	テトラドロメチル無水フタル酸	tetrahydromethylphthalic anhydride	四氢四甲基酞酸酐
0265/001	III	5333-84-6	1,2,3,6-テトラドロメチル無水フタル酸	1,2,3,6-テトラドロメチル無水フタル酸	1,2,3,6-tetrahydro-4-methylphthalic anhydride	1,2,3,6-四氢四甲基酞酸酐
0265/002	III	11070-44-3	メチルテトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	メチルテトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	Methyltetrahydroisobenzofuran-1,3-dione	甲基四氢四甲基酞酸酐
0265/007	III	26590-20-5	1,2,3,6-テトラドロメチル無水フタル酸	1,2,3,6-テトラドロメチル無水フタル酸	1,2,3,6-tetrahydromethylphthalic anhydride	1,2,3,6-四氢四甲基酞酸酐
0265/009	III	34090-76-1	テトラドロメチル無水フタル酸	テトラドロメチル無水フタル酸	1,3-Isobenzofuranone, tetrahydro-5-methyl-	5-甲基四氢四甲基酞酸酐
0265/011	III	42498-58-1	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	2,3,5,6-tetrahydro-2-methylphthalic anhydride	2,3,5,6-四氢四甲基酞酸酐
0265/012	III	1694-82-2	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	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-四氢四甲基酞酸酐-1,3-二酮
0265/013	III	35438-81-4	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	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-四氢四甲基酞酸酐-1,3-二酮
0265/014	III	35438-82-5	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	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-四氢四甲基酞酸酐-1,3-二酮
0265/015	III	35438-84-7	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	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-四氢四甲基酞酸酐-1,3-二酮
0265/016	III	38497-16-4	4(又は5)-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	4(又は5)-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	1,3-Isobenzofuranone, 3a,4,7,7a-tetrahydro-4(or 5)-methyl-	4(或5)-甲基-3a,4,7,7a-四氢四甲基酞酸酐-1,3-二酮
0265/017	III	55449-34-8	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	rel-(3aR,4R,7aS)-4-メチル-3a,4,7,7a-テトラドロイソベンゾフラン-1,3-ジオン	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-四氢四甲基酞酸酐-1,3-二酮
0265/018	III	79313-15-8	テトラドロメチル無水フタル酸	テトラドロメチル無水フタル酸	1,3-dione	四氢四甲基酞酸酐
0266	III	79538-32-2	2,3,5,6-テトラフルオロ-4-メチルベンゾフラン-1,3-ジオン	2,3,5,6-テトラフルオロ-4-メチルベンゾフラン-1,3-ジオン	2,3,5,6-Tetrafluoro-4-methylbenzofuran-1,3-dione	2,3,5,6-四氟-4-甲基苯并呋喃-1,3-二酮
0267	III	59669-26-0	3,7,9,13-テトラメチル-5,11-ジオキサー-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-ジオキサー-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-trifluoro-1-propenyl-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	3-三氟丙-1-基-2,2-二甲基环丙烷羧基(別名:七氟菊酯)
0268	III	137-26-8	N,N,N'-N'-テトラメチル-2,3-ジチアジチオスクスチン	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-dithiadithiocoucinamide	四甲基二硫化四甲硫脲
0269	III	505-32-8	3,7,11,15-テトラメチルヘキサカ-1-エン-3-オール	3,7,11,15-テトラメチルヘキサカ-1-エン-3-オール(別名:イソドデカン)	3,7,11,15-Tetramethylhexadec-1-en-3-ol	3,7,11,15-四甲基己十六醇
0271	III	100-21-0	テレフタル酸	テレフタル酸	Dimethyl terephthalate	二甲基对苯二甲酸
0272/000	III	120-61-6	ジメチルテレフタル酸	ジメチルテレフタル酸	Copper salt(water-soluble, except complex salts)	可溶性銅(II)塩(不包括錯塩)
0272/001	III	7789-19-7	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper difluoride	二氟化銅
0272/002	III	14708-11-3	銅(II)塩	銅(II)塩	Borate(1-), tetrafluoro-, copper(1+)(1:1)	四氟硼酸銅(I)
0272/005	III	38465-80-0	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper(2+) tetrafluoroborate(1-)	四氟硼酸銅(II)
0272/006	III	142-71-2	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper(II) diacetate	二醋酸銅(II)
0272/007	III	3251-23-8	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper(II) bis(nitrate)	二硝酸銅(II)
0272/008	III	6046-93-1	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper diacetate monohydrate	一水合二醋酸铜
0272/009	III	7447-39-4	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper chloride (CuCl2)	氯化铜(II)
0272/010	III	7758-98-7	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper(II) sulfate	硫酸铜(II)
0272/011	III	7758-99-8	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper(II) sulfate pentahydrate	五水合硫酸铜(II)
0272/012	III	7789-49-9	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper chromite	铬酸铜
0272/013	III	10031-43-3	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper(II) bis(nitrate) trihydrate	三水合二硝酸铜(II)
0272/014	III	10125-13-0	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper dichloride dihydrate	二水合二氯化铜
0272/015	III	12062-24-7	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper hexafluorosilicate	六氟硅酸铜(II)
0272/017	III	13587-25-2	銅(II)塩	銅(II)塩	Diammonium copper(2+) disulphate	二硫化二铵铜(II)
0272/018	III	13587-26-3	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper hexafluoroarsite tetrahydrate	四水合六氟砷酸铜(II)
0272/019	III	13587-28-6	銅(II)塩	銅(II)塩	Sulfuric acid, copper(2+), thallium(1+) salt (2:1:2)	硫酸铜(II)和硫酸铊(I)盐(2:1:2)
0272/020	III	28038-29-1	銅(II)塩	銅(II)塩	Sulfuric acid, copper(2+), potassium salt (2:1:2), heptahydrate	七水合硫酸铜(II)和硫酸钾盐(2:1:2)
0272/021	III	13770-18-8	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper diperchlorate	二 perchlorate 铜(II)
0272/022	III	14017-38-0	銅(II)塩	銅(II)塩	Copper disulfamate	二亚硫酸铜(II)
0272/023	III	29098-85-4	銅(II)塩	銅(II)塩	Sulfuric acid, copper(2+), thallium(1+) salt (2:1:2)	硫酸铜(II)和硫酸铊(I)盐(2:1:2)
0272/024	III					

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	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 Substance name 中文名
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	間-苯二胺
0348/004	III	25285-76-3	フェニレンジアミン	フェニレンジアミン	Phenylenediamines	苯二胺
0349	III	106-95-2	フェニル	フェニル	Phenyl	苯基
0350/000	III		3-フェノキシベンジル=3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-フェノキシベンジル=3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-Phenoxybenzyl (1R,3S)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane-1-carboxylate	3-苯氧基苯基=3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷-1-环丙烷羧酸
0350/001	III	51877-74-8	3-フェノキシベンジル=3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-フェノキシベンジル=3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-Phenoxybenzyl (1R,3S)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane-1-carboxylate	3-苯氧基苯基=3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷-1-环丙烷羧酸
0350/002	III	52341-32-9	3-フェノキシベンジル=trans-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-フェノキシベンジル=trans-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-Phenoxybenzyl trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane-1-carboxylate	3-苯氧基苯基=trans-3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷-1-环丙烷羧酸
0350/003	III	52341-33-0	3-フェノキシベンジル=cis-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-フェノキシベンジル=cis-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-Phenoxybenzyl cis-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane-1-carboxylate	3-苯氧基苯基=cis-3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷-1-环丙烷羧酸
0350/004	III	52645-53-1	2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート	2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	Permethrin	二氯苯醚菊酯
0350/005	III	54774-45-7	3-フェノキシベンジル=3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート	3-フェノキシベンジル=3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-Phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane-1-carboxylate	3-苯氧基苯基=(1R,3R)-3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷-1-环丙烷羧酸
0350/006	III	54774-46-8	3-フェノキシベンジル=(1S,3S)-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート	3-フェノキシベンジル=(1S,3S)-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-Phenoxybenzyl (1S,3S)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane-1-carboxylate	3-苯氧基苯基=(1S,3S)-3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷-1-环丙烷羧酸
0350/007	III	54774-47-9	3-フェノキシベンジル=(1R,3R)-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート	3-フェノキシベンジル=(1R,3R)-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-Phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane-1-carboxylate	3-苯氧基苯基=(1R,3R)-3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷-1-环丙烷羧酸
0350/008	III	58072-95-0	3-フェノキシベンジル=(1R,3S)-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(炭素-14標識)	3-フェノキシベンジル=(1R,3S)-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-Phenoxybenzyl (1R,3S)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane-1-carboxylate, labeled with carbon-14	3-苯氧基苯基=(1R,3S)-3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷-1-环丙烷羧酸(碳14标记)
0350/009	III	58072-96-1	3-フェノキシベンジル=(1R,3R)-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(炭素-14標識)	3-フェノキシベンジル=(1R,3R)-3-(2-ジクロロピニル)-2-ジメチルシクロプロパンカルボキシレート(別名ベルメリ)	3-Phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane-1-carboxylate, labeled with carbon-14	3-苯氧基苯基=(1R,3R)-3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷-1-环丙烷羧酸(碳14标记)
0352	III	131-17-9	ジアルキルホスファイト	ジアルキルホスファイト	Diallyl phthalate	邻苯二甲酸二烯丙酯
0353	III	84-66-2	ジエチルホスファイト	ジエチルホスファイト	Diethyl phthalate	邻苯二甲酸二乙酯
0354	III	84-74-2	ジブチル-1-イルホスファイト	ジブチル-1-イルホスファイト	Dibutyl-1-yl phthalate	邻苯二甲酸二正丁酯
0355	III	117-81-7	ビス(2-エチルヘキシル)ホスファイト	ビス(2-エチルヘキシル)ホスファイト	Bis(2-ethylhexan-1-yl) phthalate	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯
0356	III	85-88-7	ベンジルブチルホスファイト	ベンジルブチルホスファイト	Benzyl butan-1-yl phthalate	邻苯二甲酸二(苄基)酯
0357	III	69327-76-0	2-tert-ブチルイミノ-3-イソプロピル-4-フェニルテトラヒドロ-4H-1,3,5-チアジアジン-4-オン	2-tert-ブチルイミノ-3-イソプロピル-4-フェニルテトラヒドロ-4H-1,3,5-チアジアジン-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-叔丁基氨基-3-异丙基-5-苄基-1,3,5-噻二嗪-4-酮(别名: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-tert-ブチルアミノキサラン	N-tert-ブチル-N-(4-エチルベンゾイル)-3,5-ジ-tert-ブチルアミノキサラン	N-tert-Butyl-N-(4-ethylbenzoyl)-3,5-dimethylbenzoyloxirane	N-特丁基-N-(4-乙基苯甲酰基)-3,5-二甲基苯氧丙烷(别名:特丁基水甘油醚)
0359	III	24266-06-6	N-[1-(N-n-ノルマルブチル)メチル]-1H-2-ベンゾイミダゾリルカルバミド	N-[1-(N-n-ノルマルブチル)メチル]-1H-2-ベンゾイミダゾリルカルバミド(別名ベルメリ)	Nomyl	诺美尔
0360	III	17804-35-2	N-[1-(N-n-ノルマルブチル)メチル]-1H-2-ベンゾイミダゾリルカルバミド	N-[1-(N-n-ノルマルブチル)メチル]-1H-2-ベンゾイミダゾリルカルバミド(別名ベルメリ)	Nomyl	诺美尔
0361	III	122008-85-9	ブチル(R)-2-[4-(4-シアノ-2-エチルオロフェニル)フェニル]エチルエーテル	ブチル(R)-2-[4-(4-シアノ-2-エチルオロフェニル)フェニル]エチルエーテル(別名ベルメリ)	Butyl (R)-2-[4-(4-cyano-2-phenyloxyphenyl)phenylethoxy]propanoate	(R)-2-[4-(4-硝基-2-乙氧基苯基)苯基]乙醚
0362	III	80060-09-9	5-tert-ブチル-3-(2-4-ジクロロ-5-イソプロピルオキシフェニル)-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-イソプロピルオキシフェニル)-1,3,4-オキサジアゾール-2(3H)-オン	1-tert-Butyl-3-(2,6-dichloro-4-isopropoxyphenyl)thiourea	1-特丁基-3-(2,6-二氯-4-异丙氧基)硫脲(别名:丁脲酮)
0363	III	19666-30-9	5-tert-ブチル-3-(2-4-ジクロロ-5-イソプロピルオキシフェニル)-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-イソプロピルオキシフェニル)-1,3,4-オキサジアゾール-2(3H)-オン	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)-1,3,4-噻二嗪-2-酮(别名:噻嗪酮)
0364	III	134098-61-6	tert-ブチル-4-[[[1,3-ジメチル-5-フェノキシ(4-ピラリル)メチル]アミノ]メチル]ベンゾエート	tert-ブチル-4-[[[1,3-ジメチル-5-フェノキシ(4-ピラリル)メチル]アミノ]メチル]ベンゾエート(別名フェニキニール)	tert-Butyl 4-[[[1,3-dimethyl-5-phenoxy-4-pyrzoyl(methyl)amino]methyl]benzoate	(E)-alpha-(1,3-二甲氧基-5-苯氧基噻唑-4-基)二甲氨基苯甲酰丁酯(别名:噻嗪酮)
0365/000	III		ブチルヒドロキシフェニル(別名BHA)	ブチルヒドロキシフェニル(別名BHA)	tert-Butyl-4-methoxyphenol	丁基对羟基苯酚(别名:BHA)
0365/001	III	88-32-4	tert-ブチルフェノール	tert-ブチルフェノール	tert-Butyl-4-methoxyphenol	3-叔丁基-4-甲氧基苯酚
0365/002	III	121-00-6	tert-ブチルフェノール	tert-ブチルフェノール	tert-Butyl-4-methoxyphenol	3-叔丁基-4-甲氧基苯酚
0365/003	III	25013-16-5	tert-ブチルフェノール	tert-ブチルフェノール	tert-Butyl-4-methoxyphenol	叔丁基-4-甲氧基苯酚
0365/010	III	13345-37-6	tert-ブチルフェノール	tert-ブチルフェノール	tert-Butyl-4-methoxyphenol	叔丁基-4-甲氧基苯酚
0366	III	75-91-2	tert-ブチルヒドロキシフェニル	tert-ブチルヒドロキシフェニル	Hydroperoxide, tert-butyl-	叔丁基过氧化氢
0367	III	89-72-5	tert-ブチルフェノール	tert-ブチルフェノール	tert-butylphenol	叔丁基苯酚
0368/000	III	121-00-6	tert-ブチルフェノール	tert-ブチルフェノール	tert-butylphenol	叔丁基苯酚
0368/001	III	98-54-4	tert-ブチルフェノール	tert-ブチルフェノール	tert-butylphenol	叔丁基苯酚
0369	III	2312-35-8	2-(4-tert-ブチルフェニル)シクロヘキシル=2-プロピニルニルニルニル(別名BPPS)	2-(4-tert-ブチルフェニル)シクロヘキシル=2-プロピニルニルニルニル(別名BPPS)	Preparatite	4-(4-特丁基苯氧基)环己基丙炔-2-基亚硫酸酯(别名:块磺精)
0370	III	96489-71-3	2-tert-ブチル-5-(4-tert-ブチルフェニル)チオピリジン-2(1H)-オン	2-tert-ブチル-5-(4-tert-ブチルフェニル)チオピリジン-2(1H)-オン	2-tert-Butyl-5-(4-tert-butylphenylthio)-4-chloro-2(1H)-pyridazinone	2-叔丁基-5-(4-叔丁基苯基)-4-氯噻唑-2(1H)酮(别名:噻嗪酮)
0371	III	119168-77-3	N-(4-tert-ブチルフェニル)-4-クロロ-3-エチル-1-メチルピラゾール-5-カルボキサミド	N-(4-tert-ブチルフェニル)-4-クロロ-3-エチル-1-メチルピラゾール-5-カルボキサミド(別名ベンゾアクト)	N-(4-tert-Butylbenzyl)-4-chloro-3-ethyl-1-methylpyrazole-5-carboxamide	N-(4-特丁基苯基)-4-氯-3-乙基-1-甲基-5-吡唑甲酰胺(别名:噻嗪酮)
0372	III	95-31-8	N-(1,3-ベンゾチアゾール-2-イル)スルファミン	N-(1,3-ベンゾチアゾール-2-イル)スルファミン	N-(1,3-Benzothiazol-2-ylsulfanyl)-tert-butylamine	N-叔丁基-2-苄基噻唑啉
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-叔丁基间甲苯酚
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	7782-84-1	マンガン(II)化合物	マンガン(II)化合物	Manganese difluoride	氟化锰(II)
0374/005	III	7783-53-1	マンガン(III)化合物	マンガン(III)化合物	Manganese trifluoride	氟化锰(III)
0374/015	III	13817-38-2	マンガン(IV)化合物	マンガン(IV)化合物	Manganese tetrafluoride	氟化锰(IV)
0374/020	III	1341-49-7	マンガン(IV)化合物	マンガン(IV)化合物	Manganese hydrogendifluoride (NH4)(HF)2	氟化锰(IV)-四水合物
0374/021	III	7664-39-3	フッ化水素	フッ化水素	Hydrofluoric acid	氟化氢
0374/022	III	7681-49-4	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	Sodium fluoride	氟化钠
0374/023	III	7783-47-3	マンガン(II)化合物	マンガン(II)化合物	Tin difluoride	氟化锡(II)
0374/024	III	7783-47-3	マンガン(II)化合物	マンガン(II)化合物	Tetrafluoroethane	氟化锡(IV)
0374/025	III	7783-64-4	マンガン(II)化合物	マンガン(II)化合物	Zincium tetrafluoride	氟化锡(IV)
0374/027	III	7789-23-3	フッ化カリウム	フッ化カリウム	Potassium fluoride	氟化钾
0374/028	III	7789-27-7	フッ化リチウム	フッ化リチウム	Thallium fluoride	氟化铊
0374/029	III	7789-29-9	フッ化セシウム	フッ化セシウム	Potassium hydrogendifluoride	氟化钾
0374/030	III	11225-01-8	フッ化カルシウム	フッ化カルシウム	Ammonium fluoride (NH4)F	氟化铵
0374/031	III	13460-19-0	フッ化バリウム	フッ化バリウム	Caesium fluoride	氟化铯
0374/032	III	13455-21-5	フッ化リチウム	フッ化リチウム	Potassium fluoride dihydrate	氟化钾-二水合物
0374/033	III	17022-86-5	フッ化セシウム	フッ化セシウム	Cesium fluoride (CsF) 3/2hydrate	氟化铯-3/2水合物
0374/034	III	1333-83-1	フッ化ナトリウム	フッ化ナトリウム	sodium hydrogendifluoride	氟化钠
0375/000	III	123-73-9	2-クロロアセトアルデヒド	2-クロロアセトアルデヒド	2-chloroaldehyde	氯乙酸
0375/001	III	4170-30-3	2-ブチルアセトアルデヒド	2-ブチルアセトアルデヒド	2-butanal	正丁醛
0375/002	III	23184-66-9	N-(ブトキシメチル)-2-クロロ-2',6'-ジエチルアセトアミド	N-(ブトキシメチル)-2-クロロ-2',6'-ジエチルアセトアミド(別名ブタクロール)	N-(Butoxymethyl)-2-chloro-2',6'-diethylacetanilide	N-(丁氧基甲基)-2-氯-N-(2,6-二乙基苯基)乙酰胺
0376	III	110-00-9	フラン	フラン	Furan	呋喃
0377	III	12071-83-9	N,N'-プロピレンビス(ジチオカルバミド)亜鉛	N,N'-プロピレンビス(ジチオカルバミド)亜鉛	Propineb	诺美尔
0378	III	107-19-7	2-プロピル-1-オール	2-プロピル-1-オール	2-Propyl-1-ol	2-丙基乙醇
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	二氯一溴甲烷
0383	III	314-40-9	1H-ピリミジン-3-sec-ブチル-6-メチルピリミジン-2,4-ジ-tert-ブチルプロモ	1H-ピリミジン-3-sec-ブチル-6-メチルピリミジン-2,4-ジ-tert-ブチルプロモ	5-Bromo-3-sec-butyl-6-methylpyrimidine-2,4(1H,3H)-dioxide	5-溴-3-仲丁基-6-甲基嘧啶啉(别名: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
0389	III	112-02-7	ヘキサチリメチルアンモニウムクロリド	ヘキサチ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	822-06-0	ヘキサチリメチルアンモニウムクロリド	ヘキサチリメチルアンモニウムクロリド	Hexane-1,6-diyldiamine	1,6-己二胺
0391	III	110-54-3	ヘキサチリメチルアンモニウムクロリド	ヘキサチリメチルアンモニウムクロリド	1,6-Diisocyanatohexane	1,6-己二异氰酸酯
0392	III	118-19-3	2-ナフチル	2-ナフチル	Hexane	正己烷
0395/000	III	7727-21-1	ベルオキシニド	ベルオキシニド	Water-soluble salts of peroxodisulfuric acid	过硫酸盐
0395/001	III	7727-54-0	ベルオキシニド	ベルオキシニド	Dipotassium peroxodisulfate	过硫酸钾
0395/002	III	7727-54-0	ベルオキシニド	ベルオキシニド	Diammonium peroxodisulfate	过硫酸铵
0395/003	III	7727-54-0	ベルオキシニド	ベルオキシニド	Diisopropyl peroxodisulfate	过硫酸二异丙酯
0395/004	III	13466-19-8	ベルオキシニド	ベルオキシニド	Barium peroxodisulfate tetrahydrate	过硫酸钡-四水合物
0395/005	III	14392-58-6	ベルオキシニド	ベルオキシニド	Peroxydisulfuric acid ((HO3SO)2O2), barium salt (1:1)	过硫酸钡
0398/000	III	100-44-7	ベンジルニル(別名塩化ベンジル)	ベンジルニル(別名塩化ベンジル)	Chloromethylbenzene	氯化苄
0398/001	III	100-52-7	ベンジルニル(別名塩化ベンジル)	ベンジルニル(別名塩化ベンジル)	Chloromethylbenzene	氯化苄
0399	III	552-30-7	ベンゾアクト	ベンゾアクト	Benzaldehyde	苯甲醛
0401	III	73250-68-7	2-(2-ベンゾチアゾリル)オキシ-N-メチルアセトアミド	2-(2-ベンゾチアゾリル)オキシ-N-メチルアセトアミド(別名メフェナセト)	1,3-Dioxo-1,3-dihydroisobenzofuran-5-carboxylic acid	诺美尔三酸酐
0403/000	III		ベンゾフェノン	ベンゾフェノン	mefenacet	诺美尔酸
0403/001	III	119-61-9	ベンゾフェノン	ベンゾフェノン	Benzophenone	苯二酮
0405/000	III	10192-46-8	ほう素化合物	ほう素化合物	boron compounds	硼化合物
0405/001	III	12006-98-3	ほう素化合物	ほう素化合物	Diboron trizinc hexaoxide	硼酸
0405/002	III	12045-15-7	ほう素化合物	ほう素化合物	Molybdenum boride	硼化钼(III)
0405/003	III	12228-50-1	ほう素化合物	ほう素化合物	Manganese boride	硼化锰
0405/016	III	15915-03-4	ほう素化合物	ほう素化合物	Manganese diboride	硼化锰(II)
0405/019	III	30744-82-2	ほう素化合物	ほう素化合物	Diboron trimanganese(2+) hexaoxide	硼化锰(II)
0405/022	III	40105-02-2	ほう素化合物	ほう素化合物	Manganese(2+) tetrafluoroborate(1-)	四氟硼酸锰(II)
0405/025	III	74-84-2	ほう素化合物	ほう素化合物	Diboron manganese tetroxide	硼化锰(II)
0405/026	III	102-24-9	ほう素化合物	ほう素化合物	Dimethylamine borane (1:1)	三甲胺硼烷(1:1)
0405/027	III	102-24-9	ほう素化合物	ほう素化合物	Triethylborane	三乙胺硼烷
0405/028	III	121-43-7	ほう素化合物	ほう素化合物	Diboron trimethyl borane	二硼-三甲胺
0405/029	III	283-56-7	ほう素化合物	ほう素化合物	Trimethyl borate	硼酸三甲酯
0405/030	III	325-51-9	ほう素化合物	ほう素化合物	2,8,9-trioxo-5-aza-1-borabicyclo[3.3.3]undecane	2,8,9-三氧-5-氮杂-1-硼杂双环[3.3.3]十一烷
0405/031	III	347-46-6	ほう素化合物	ほう素化合物	T-4-Trifluoro(methyl)benzoato-O'boron	三氯化硼和苯甲酰基硼酸酯(1:1)
0405/032	III	367-46-4	ほう素化合物	ほう素化合物	4-(diethylamino)benzenediazonium tetrafluoroborate	三氯化硼(二乙基氨基)季铵盐
0405/033	III	372-44-1	ほう素化合物	ほう素化合物	Fluorodimethylborane	二氟二甲胺硼烷
0405/034	III	372-56-5	ほう素化合物	ほう素化合物	Phenol-boron trifluoride	苯酚-三氯化硼络合物(1:1)
0405/035	III	372-84-9	ほう素化合物	ほう素化合物	T-4-(N-Ethylthalamine)Trifluoroboron	N-乙基-4-胺和三氯化硼络合物(1:1)
0405/036	III	375-57-9	ほう素化合物	ほう素化合物	Butoxydif	

当社管理番号 Classification No. 管理コード	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CASコード	物質名称 Substance name 物質名	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 Substance name 中文名
0405/165	Ⅲ	37195-62-3	四ボウ酸リチウム三水和物	ほう素化合物	Boron lithium oxide (B4Li2O7) trihydrate	四硼酸リチウム三水合物
0405/166	Ⅲ	37352-59-9	無水ホウケイ酸ナトリウム	ほう素化合物	Silicic acid (H2SiO3), monoanhydride with boric acid (HBO2) sodium salt	无水硼硅酸钠
0405/167	Ⅲ	38313-81-4	メタホウ酸二ナトリウム(Ⅱ)	ほう素化合物	Diboron europium tetraoxide	偏硼酸塩(Ⅱ)
0405/168	Ⅲ	41851-38-1	メタホウ酸リチウム八水和物	ほう素化合物	Boric acid (HBO2), lithium salt (1:1), octahydrate	八水合偏硼酸塩
0405/169	Ⅲ	42801-85-4	三プロパノールと2-メチル-2-プロパノール(1:1)付加物	ほう素化合物	2-Methyl-2-propanol, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼と2-メチル-2-プロパノール付加物(1:1)
0405/170	Ⅲ	51791-80-1	三プロパノールと2-メチル-2-プロパノール(1:1)付加物	ほう素化合物	1-Eicosanol, (T-4)- compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼と1-二十烷醇付加物(1:1)
0405/171	Ⅲ	51791-81-2	三プロパノールと1-ドデカノール(1:1)付加物	ほう素化合物	1-Docosanol, compd. with trifluoroborane (1:1)	三氟化硼と1-二十二烷醇付加物(1:1)
0405/172	Ⅲ	52458-41-0	メタホウ酸ナトリウム	ほう素化合物	Boric acid (HBO2), ammonium salt (1:1)	偏硼酸塩
0405/173	Ⅲ	52933-45-6	テトラホウ酸ナトリウム	ほう素化合物	Copper borate (CuB24)	銅硼酸
0405/174	Ⅲ	57974-63-7	テトラボロエチレンと2-ヘプタデシル-1H-イミダゾールの化合物	ほう素化合物	Tetrahydroborate, compd. with 2-heptadecyl-1H-imidazole (1:1)	四ボロエチレンと2-ヘプタデシル-1H-イミダゾールの化合物
0405/175	Ⅲ	58672-61-0	四ボロエチレンと4-ベンジル(フェニルメチル)アミノペンゼンジニウム	ほう素化合物	4-[benzyl(ethyl)amino]benzenediazonium tetrafluoroborate	4-[ベンジル(ベンジル)アミノ]ベンゼンジアゾニウム
0405/176	Ⅲ	60674-95-5	ドデカフルオロオキサテトラフルオロニオンニウム	ほう素化合物	Diammonium dodecafluoro-mu 4-oxotetraborate	十二氟化四硼酸二アンモニウム
0405/177	Ⅲ	74912-23-5	四ボロエチレンと2-プロパノール(Ⅲ)	ほう素化合物	Europium(3+), tetrafluoroborate(1-)(1:3)	四硼酸塩(Ⅲ)
0405/178	Ⅲ	76873-78-4	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-ジメチルエチル)硼烷
0405/179	Ⅲ	78175-90-8	塩化(1,1-ジメチルエチル)ボラン	ほう素化合物	Chlorobis(1,1-dimethylethyl)borane	一氯化(1,1-ジメチルエチル)硼烷
0405/180	Ⅲ	84196-04-3	四プロパノールと2-クロロ-5-(4-クロロフェノキシ)-4-ジメチルアミノペンゼンジニウム	ほう素化合物	2-chloro-5-(4-chlorophenoxy)-4-dimethylaminobenzenediazonium tetrafluoroborate	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
0405/181	Ⅲ	85371-59-1	四プロパノールと3-[2-メチル-2-プロパノール]-1,4-ジメチル-1H-1,2,4-トリアゾール	ほう素化合物	3(or5)-[2-[4-[2-ethylamino]phenyl]azo]-1,4-dimethyl-1H-1,2,4-triazolium tetrafluoroborate(1-)	3(or5)-[2-[4-[2-エチル(ベンジル)アミノ]フェニル]アゾ]-1,4-ジメチル-1H-1,2,4-トリアゾール
0405/182	Ⅲ	91158-38-2	ジプロピルエーテル	ほう素化合物	Dibromooxyborane	二溴化酸素
0405/183	Ⅲ	94278-23-6	オクタデカン-3-オール(3-オクタデシル-2-ヒドロキシプロピル)	ほう素化合物	3-(boronoxy)-2-hydroxypropyl stearate	3-(ボロ基)-2-ヒドロキシステアレート
0405/184	Ⅲ	107756-58-7	四プロパノールと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-ジメチル-1-(フェニルメチル)ピリジニウム
0405/185	Ⅲ	10991-66-2	2-ヒドロキシ-1,3,2-ジオキサボラン-5-オール	ほう素化合物	2-Hydroxy-1,3,2-dioxaborinan-5-ol	2-ヒドロキシ-1,3,2-ジオキサボラン-5-オール
0405/186	Ⅲ	118801-90-4	プロパノールとトリブチルエーテル	ほう素化合物	1,2,3-Propanetriol, diester with boric acid (H3BO3)	三プロパノールとトリブチルエーテル
0405/187	Ⅲ	118786-96-2	ホウ酸ヘキサチル(1:1)ジエステル	ほう素化合物	Hexitol, diester with boric acid (H3BO3) (1:1)	硼酸糖(1:1)二酯
0405/188	Ⅲ	128767-51-1	ホウ酸トリセチル-1-エステル	ほう素化合物	1,2,3-Propanetriol, 1-ester with boric acid (H3BO3) (1:1)	硼酸糖-1-酯
0405/189	Ⅲ	129767-52-2	ホウ酸トリブチル-1-エステル	ほう素化合物	1,2,3-Propanetriol, 2-ester with boric acid (H3BO3) (1:1)	硼酸糖-2-酯
0405/190	Ⅲ	149740-63-3	ホウ酸トリブチル-2-エステル	ほう素化合物	Boron zinc oxide (B6Zn2O11) 7/2hydrate	硼酸塩(B6Zn2O11)・7/2水合物
0405/193	Ⅲ	971-66-4	ホウ酸トリブチル-2-エステル	ほう素化合物	Pyridine-triethylborane(1:1)	ピリジン・三エチル(1:1)ボラン
0405/194	Ⅲ	11332-07-6	ホウ酸	ほう素化合物	Boric acid, zinc salt	硼酸
0405/195	Ⅲ	11113-50-1	ホウ酸	ほう素化合物	Boric acid	硼酸
0405/196	Ⅲ	12007-61-3	四ボロエチレンと2-水和物	ほう素化合物	Boron lithium oxide (B4Li2O7) hydrate	四硼酸リチウム・水合物
0405/197	Ⅲ	12179-04-3	四ボロエチレンと2-水和物	ほう素化合物	Tetraboron disodium heptaacetate pentahydrate	四ボロエチレンと2-水和物
0405/198	Ⅲ	13826-88-5	テトラフルオロエチレンと五水和物	ほう素化合物	Zinc bis(tetrafluoroborate)	四氟化硼酸塩
0405/199	Ⅲ	13840-55-6	ホウ酸カルシウム(1:2)	ほう素化合物	Orthoboric acid, calcium salt	硼酸塩(1:2)
0405/200	Ⅲ	15433-40-6	三プロパノールと2-水和物	ほう素化合物	Trifluoroborane hydrate	三氟化硼・水合物
0405/201	Ⅲ	17372-42-7	ホウ酸トリブチル(1:2)	ほう素化合物	Boric acid (H3BO3), lithium salt (1:2)	硼酸塩(1:2)
0405/202	Ⅲ	26522-24-8	テトラフルオロエチレンと2-水和物(1:2)	ほう素化合物	Tetrafluoroborate(1-), titanium (1:2)	四氟化硼酸塩(1:2)
0405/203	Ⅲ	41685-84-1	ホウ酸トリブチル	ほう素化合物	[3-(2-Methyl-1-oxo-2-propenyl)amino]phenylboronic acid, homopolymer	三(2-メチル-1-オキソ-2-プロペニル)アミノフェニルボロン酸
0405/204	Ⅲ	107065-10-1	オクタデカン(Ⅱ-N-B)トリフルオロボラン	ほう素化合物	Octadecylamine(N-B)trifluoroborane	十八炭(Ⅱ-B)三氟化硼酸塩
0405/205	Ⅲ	118612-00-3	N,N-ジメチルアニリウムとテトラキス(ペンタフルオロブチル)アンモニウム	ほう素化合物	NN-dimethylanilinium tetrakis(pentafluorobutyl)borate	NN-ジメチルアンモニウム・テトラキス(ペンタフルオロブチル)ボレート
0405/206	Ⅲ	120307-06-4	テトラブチルアンモニウムとトリフルオロボラン	ほう素化合物	Tetrabutylammonium butyltrifluoroborate	四丁基アンモニウム・トリブチル三氟化硼酸塩
0405/207	Ⅲ	129211-47-8	5-アズアノール(4.4)ノナンとテトラフルオロボラン	ほう素化合物	5-Azanasol(4.4)nonane tetrafluoroborate	5-アズアノール(4.4)ノナン・四氟化硼酸塩
0405/208	Ⅲ	159565-88-9	4-イソプロピルピリジン(N-B)トリフルオロボラン	ほう素化合物	4-Isopropylpyridine(N-B)trifluoroborate	4-イソプロピルピリジン(N-B)トリブチル三氟化硼酸塩
0405/209	Ⅲ	166526-82-5	1,4-ペンタジェン-3-イリウムとテトラフルオロボラン	ほう素化合物	1,1,5,5-Tetrakis[4-(diethylamino)phenyl]-1,4-pentadien-3-ylium butyl(trifluoroborate)	1,1,5,5-四[4-(二エチルアミノ)フェニル]-1,4-ペンタジ-3-イルイウム・ブチル(三氟化硼酸塩)
0405/210	Ⅲ	250578-38-2	[3-(2-エチルヘキシルオキシ)プロピル]アンモニウムとテトラフルオロボラン	ほう素化合物	(T-4)-[3-(2-Ethylhexam-1-yl)oxy]propam-1-ylamine-kappaNtrifluoroboron	[3-(2-エチルヘキシル)プロピル]アンモニウム・三氟化硼酸塩(Ⅲ)
0405/211	Ⅲ	307492-75-7	1-エチル-2,3-ジメチルイミダゾリウムとテトラフルオロボラン	ほう素化合物	1-Ethyl-2,3-dimethylimidazolium tetrafluoroborate	1-エチル-2,3-ジメチルイミダゾール・四氟化硼酸塩
0405/212	Ⅲ	150-46-9	トリ(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	Triethyl ether	三エチルエーテル
0407/000	Ⅲ	9002-92-0	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)	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。)
0407/001	Ⅲ	9002-92-0	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(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-dodecyl-omega-hydroxy-hydroxy	α-十二炭基-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
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-hydroxy	α-異十三炭基-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
0407/003	Ⅲ	24398-91-8	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-hydroxy	α-十三炭基-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
0407/004	Ⅲ	27930-79-2	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-hydroxy	α-十四炭基-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
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-hydroxy	α-十五炭基-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
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-丁基オクチル-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
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-hydroxy	α-[3,5-ジメチル-1-(2-メチルプロピル)ヘキシル]-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
0407/008	Ⅲ	61702-78-1	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 鎖状ポリオキシエチレン
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 鎖状ポリオキシエチレン
0407/010	Ⅲ	68015-67-8	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	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(2,3,4,5-tetramethylnonyl)-omega-hydroxy-hydroxy	α-(2,3,4,5-四メチルノニル)-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
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 鎖状ポリオキシエチレン
0407/012	Ⅲ	84133-50-6	ポリ(オキシエチレン)セクダリアルキルエーテル(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	Alcohols, C12-14-secondary, ethoxylated	C12-14 仲位脂肪族アルコール
0408/000	Ⅲ	9002-93-1	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(oxyethylene)octylphenyl ether	α(1,2-エチ)オキソエチレン・オキソエチレン
0408/001	Ⅲ	9002-93-1	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-(4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl)-omega-hydroxy-hydroxy	α-(4-(1,1,3,3-四メチルブチル)フェニル)-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
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-(octylphenyl)-omega-hydroxy-hydroxy	α-(1,2-エチ)オキソエチレン・オキソエチレン
0408/003	Ⅲ	9063-89-2	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(oxyethylene) p-octylphenyl ether	α(1,2-エチ)オキソエチレン・オキソエチレン
0408/004	Ⅲ	26636-32-8	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	Sodium alpha-dodecan-1-yl-omega-sulfonateoxypoly(oxyethylene)	α-(1,2-エチ)オキソエチレン・オキソエチレン
0409	Ⅲ	9004-82-4	ナトリウムオクタデシル-1-イル-ω-(スルホホウキシン)エーテル	ほう素化合物	Poly(oxyethylene)nonaphenyl ether	α(1,2-エチ)オキソエチレン・オキソエチレン
0410/000	Ⅲ	9016-45-9	ポリ(オキシエチレン)ニルフェニルエーテル	ほう素化合物	ly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(nonylphenyl)-omega-hydroxy-hydroxy	α-(1,2-エチ)オキソエチレン・オキソエチレン
0410/001	Ⅲ	26027-38-3	ポリ(オキシエチレン)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-hydroxy	α-(4-ノニルフェニル)-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
0410/002	Ⅲ	51938-25-1	ポリ(オキシエチレン)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-hydroxy	α-(2-ノニルフェニル)-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
0410/003	Ⅲ	26284-02-8	14-(ノナン-1-イルフェノキシ)-3,6,9,12-テトラオキサテトラデカン-1-オール	ほう素化合物	14-(Nonan-1-ylphenoxy)-3,6,9,12-tetraoxatetradecan-1-ol	14-ノニルフェニルオキシ-3,6,9,12-テトラオキサテトラデカン-1-オール
0410/004	Ⅲ	27176-93-5	2-(2-(ノナン-1-イルフェノキシ)エトキシ)エタノール	ほう素化合物	2-(2-(Nonan-1-ylphenoxy)ethoxy)ethanol	2-(2-(ノニルフェニル)エトキシ)エタノール
0410/006	Ⅲ	27177-05-5	2-(2-(ノナン-1-イルフェノキシ)エトキシ)エタノール	ほう素化合物	2-(Nonan-1-ylphenoxy)-3,6,9,12,15,18,21-hexaoxatridecan-1-ol	2-(2-(ノニルフェニル)エトキシ)エタノール
0410/007	Ⅲ	27177-08-8	2-(2-(ノナン-1-イルフェノキシ)エトキシ)エタノール	ほう素化合物	2-(Nonan-1-ylphenoxy)-3,6,9,12,15,18,21,24,27-nonaoxononacosan-1-ol	2-(2-(ノニルフェニル)エトキシ)エタノール
0410/008	Ⅲ	68412-54-4	α-(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-hydroxy, branched	分枝α-(ノニルフェニル)-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
0410/009	Ⅲ	127087-87-0	α-(4-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-(4-nonylphenyl)-omega-hydroxy-hydroxy, branched	分枝α-(4-ノニルフェニル)-ω-ヒドロキシ-α(1,2-エチ)エーテル
0412/000	Ⅲ	598-62-9	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	マンガン及びその化合物
0412/011	Ⅲ	636-13-5	炭酸マンガン(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Manganese carbonate	炭酸マンガン(Ⅱ)
0412/012	Ⅲ	636-13-5	炭酸マンガン(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Manganese carbonate	炭酸マンガン(Ⅱ)
0412/013	Ⅲ	636-13-5	炭酸マンガン(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Manganese carbonate	炭酸マンガン(Ⅱ)
0412/014	Ⅲ	636-13-5	炭酸マンガン(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Manganese carbonate	炭酸マンガン(Ⅱ)
0412/015	Ⅲ	646-00-4	酢酸マンガン(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Manganese diacetate	酢酸マンガン(Ⅱ)
0412/016	Ⅲ	993-02-2	酢酸マンガン(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Manganese diacetate	酢酸マンガン(Ⅱ)
0412/017	Ⅲ	1313-13-9	二酸化マンガン	マンガン及びその化合物	Manganese dioxide (MnO2)	二酸化マンガン
0412/018	Ⅲ	1344-43-0	二酸化マンガン	マンガン及びその化合物	Manganese dioxide (MnO2)	二酸化マンガン
0412/019	Ⅲ	3251-96-5	水酸化マンガン(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Manganese oxide	水酸化マンガン(Ⅱ)
0412/020	Ⅲ	3353-05-7	水酸化マンガン(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Manganese dihydrate	水酸化マンガン(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-ナフタレンカルボキシ酸	マンガン及びその化合物	Manganese distearate	マンガンジステアレート
0412/022	Ⅲ	6156-78-1	酢酸マンガン(Ⅱ)・四水和物	マンガン及びその化合物	Manganese 4-(5-chloro-4-methyl-2-sulphophenylazo)-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylic acid complex	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-ナフタレンカルボキシ酸錯体
0412/023	Ⅲ	6358-40-3	ビグメントレド 115	マンガン及びその化合物	Manganese diacetate tetrahydrate	マンガンジ酢酸塩テトラヒドレート
0412/024	Ⅲ	6819-13-2	オクタデカンマンガン(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Manganese 3-(hydroxy-kappa O)-4-[2-(4-methyl-3-sulphophenyl)diarynyl]-2-naphthalenecarboxylate(2-kappa O)-	マンガン3-(ヒドロキソカッパO)-4-[2-(4-メチル-3-スルホフェニル)ジアリーニル]-2-ナフタレンカルボキシ酸(2-カッパO)-
0412/025	Ⅲ	7439-96-5	マンガン	マンガン及びその化合物	Manganese	マンガン
0412/026	Ⅲ	7724-64-7	マンガン	マンガン及びその化合物	Manganese	マンガン
0412/027	Ⅲ	7724-64-7	マンガン	マンガン及びその化合物	Manganese	マンガン
0412/028	Ⅲ	7783-16-6	ホスフィン酸マンガン(Ⅱ)三水和物	マンガン及びその化合物	Manganese dichloride	二氯化マンガン(Ⅱ)
0412/029	Ⅲ	7783-98-4	過マンガン酸塩(Ⅰ)	マンガン及びその化合物	Phosphinic acid, manganese(2+) salt (2:1), monohydrate	ホスフィン酸マンガン(Ⅱ)・一水和物
0412/030	Ⅲ	7785-19-5	硫酸マンガン(Ⅱ)アンモニウム六水和物	マンガン及びその化合物	Silver permanganate	過マンガン酸塩(Ⅰ)
0412/031	Ⅲ	7785-87-7	硫酸マンガン(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Sulfuric acid, ammonium manganese(2+) salt (2:2), hexahydrate	硫酸マンガン(Ⅱ)・六水和物
0412/032	Ⅲ	7787-35-1	マンガン酸バリウム(Ⅱ)	マンガン及びその化合物	Manganese [II] sulphate	硫酸マンガン(Ⅱ)
0412/033	Ⅲ	10034-96-5	硫酸マンガン(Ⅱ)・一水和物	マンガン及びその化合物	Barium manganese	硫酸マンガン(Ⅱ)
0412/034	Ⅲ	10034-84-2	ホスフィン酸マンガン(Ⅱ			

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	CAS番号 CAS No. CAS号	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Synonyms 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名 Substance name 中文名
0412/037	III	10294-64-1	マンガン酸カリウム	マンガン及びその化合物	Manganic acid (H2MnO4), potassium salt (1:2)	硫酸錳
0412/038	III	10377-66-9	硫酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dinitrate	硫酸錳(II)
0412/039	III	12033-03-7	トリカルボシラン	マンガン及びその化合物	Tricarbonyliron	三羰基鉄
0412/040	III	12179-65-1	トリカルボシラン(1,5-2,4-シクロペンタジエンル)マンガン	マンガン及びその化合物	Tricarbonyl(eta5-5-cyclopentadienyl)manganese	三羰基(eta5-2,4-環戊二烯)錳
0412/041	III	11208-13-3	トリカルボシラン(1,2,3,4,5-n-1-メチル-2,4-シクロペンタジエンル)マンガン	マンガン及びその化合物	Tricarbonyl(methyl-eta5-5-cyclopentadienyl)manganese	三羰基(1,2,3,4,5-n)-1-メチル-2,4-環戊二烯)錳
0412/042	III	12238-31-2	[4-[[2-(4-クロロ-5-メチル-2-スルホフェニル)アジ-3-イル]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-chloro-5-methyl-2-sulphophenylazo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylic acid complex	[4-[[2-(4-クロロ-5-メチル-2-スルホフェニル)アジ-3-イル]ロキシ-2-ナフタレンカルボキシラト(3-)]硫酸錳
0412/044	III	12502-82-8	ヘプトマンガン酸シリケート	マンガン及びその化合物	Heptamanganese octoxide silicate	硫酸錳化合物
0412/045	III	13224-08-3	硝酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Nitric acid, manganese salt	硝酸錳(1:?)
0412/046	III	13434-24-7	2-エチルヘキサザン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese bis(2-ethylhexanoate)	2-エチルヘキサノ酸(II)
0412/047	III	13446-03-2	2-ヘキサノールマンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dibromide	2-ヘキサノール
0412/048	III	13446-10-1	過マンガン酸セシウム	マンガン及びその化合物	Permanganic acid (HMnO4), ammonium salt	過錳酸(II)
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	塩化錳(II)・四水和物
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	過錳酸リチウム
0412/051	III	13456-29-5	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)	過錳酸セシウム
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)	過錳酸ルビジウム
0412/053	III	13566-22-8	過マンガン酸アンモニウム	マンガン及びその化合物	Ammonium permanganate bis(sulphate)	過錳酸アンモニウム
0412/054	III	13770-16-6	過錳酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dperchlorate	過錳酸錳(II)
0412/055	III	14024-58-9	ビス(ペンタ-2,4-ジオナト-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	ビス(ペンタジオネ)錳
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)	リン酸錳(II)
0412/057	III	14284-89-0	トリ(ペンタ-2,4-ジオナト-O,O')マンガン	マンガン及びその化合物	Manganese tris(4-oxopent-2-en-2-olate)	トリ(ペンタジオネ)錳
0412/058	III	14446-13-9	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	過錳酸セシウム
0412/059	III	15364-94-0	過錳酸マンガン(II)・六水和物	マンガン及びその化合物	Manganese di(perchlorate) hexahydrate	過錳酸錳(II)・六水和物
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	硫酸錳
0412/061	III	16571-42-9	ヘキサノールマンガン(II)	マンガン及びその化合物	Hexanoic acid, manganese(2+) salt (2:1)	硫酸錳(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)	硫酸錳(II)・六水和物
0412/063	III	17141-63-8	硫酸マンガン(II)・六水和物	マンガン及びその化合物	hexahydrate	硫酸錳(II)・六水和物
0412/064	III	18820-29-6	塩化マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese sulphide	塩化錳(II)
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)	水酸化錳(II)
0412/066	III	20243-84-5	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	ミリスチン酸錳(II)
0412/067	III	20834-39-7	過マンガン酸セシウム	マンガン及びその化合物	Manganese dinitrate tetrahydrate	過錳酸(II)・四水和物
0412/068	III	20959-56-2	過マンガン酸セシウム・四水和物	マンガン及びその化合物	Lithium permanganate trihydrate	過錳酸リチウム
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	プロピオン酸錳(II)
0412/070	III	21248-70-4	アラジン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dialurate	アラジン酸錳(II)
0412/071	III	22405-70-5	過マンガン酸リチウム	マンガン及びその化合物	Manganese trimntrate	過錳酸リチウム
0412/072	III	23250-73-9	過マンガン酸セシウム	マンガン及びその化合物	Manganese diolate	過錳酸セシウム
0412/073	III	25659-29-4	オキサリ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese diiodate	オキサリ酸錳(II)
0412/074	III	25808-75-7	六フッ素ケイ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+), hexafluorosilicate(2+)(1:1)	六氟ケイ酸錳(II)
0412/075	III	25868-86-4	六フッ素ケイ酸マンガン(II)・六水和物	マンガン及びその化合物	Manganese hexafluorosilicate hexahydrate	六氟ケイ酸錳(II)・六水和物
0412/076	III	26204-60-4	ヘキサノールマンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese dipalmitate	硫酸錳
0412/077	III	28041-88-1	過マンガン酸セシウム	マンガン及びその化合物	Sulfuric acid, manganese(2+) rubidium salt (2:1:2)	硫酸錳(II)
0412/078	III	39355-77-2	過マンガン酸セシウム	マンガン及びその化合物	Manganese, 3-hydroxy-4-[[1-sulfo-2-naphthalenyl]azo]-2-naphthalenecarboxylic acid complex	過錳酸セシウム
0412/079	III	37449-19-7	マンガン(II)イソオクタネ	マンガン及びその化合物	Manganese(II) isooctanoate	異辛酸錳(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)グリホラト]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']マンガン酸	マンガン及びその化合物	Dihydrogen [[N,N'-ethylenbis[N-(carboxymethylglycinato)](4-)-N,N',O,O',ON,ON']manganese(2-)	[[N,N'-1,2-エタンジイルビス[N-(炭基メチル)グリホラト]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']硫酸錳
0412/081	III	61810-04-3	ヘプタ酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) heptanoate	庚酸錳(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)	3,5,5-三甲基己酸錳(II)
0412/083	III	64552-28-9	[4-[[4-クロロ-3-スルホフェニル)アジ-3-イル]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-chloro-3-sulphophenylazo]-3-hydroxy-2-naphthoato(2-)manganese	[4-[[4-クロロ-3-スルホフェニル)アジ-3-イル]ロキシ-2-ナフタレンカルボキシラト(2-)]錳
0412/084	III	68398-21-0	ジメチルアミン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	1,2,4-Benzentricarboxylic acid, manganese(2+) salt (1:1):hexahydrate	二甲基氨基錳(II)
0412/085	III	72253-08-8	1,2,4-ベンゼントリカルボキシ酸マンガン(II)・六水和物	マンガン及びその化合物	1,2,4-Benzentricarboxylic acid, manganese(2+) salt (1:1):hexahydrate	1,2,4-ベンゼントリカルボキシ酸錳(II)・六水和物
0412/086	III	84195-96-0	tert-ブチル酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) tert-decanoate	tert-ブチル酸錳(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 disisononanoate	異ノナン酸錳(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(2+) isodecanoate	異デカン酸錳(II)
0412/089	III	84962-58-3	イソウンデカン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) neodecanoate	異ウンデカン酸錳(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-プロピルペンタン酸錳(II)
0412/091	III	89318-15-1	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	新ウンデカン酸錳(II)
0412/092	III	89318-16-2	ネオドデカン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese(2+) neonododecanoate	新ドデカン酸錳(II)
0412/093	III	103972-75-4	トリマンガン酸テトラオクタート	マンガン及びその化合物	Manganese tetrooctanoate	トリマンガン酸
0412/094	III	13117-35-7	トリマンガン酸テトラオクタート	マンガン及びその化合物	Trimanganese tetrooctoate	トリマンガン酸(1:3:3:4)
0412/095	III	1336-93-2	ナフチン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Naphthenic acids, manganese salts	ナフチン酸錳(1:?)
0412/096	III	6355-19-9	オクタノールマンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Octanoic acid, manganese salt	辛酸錳(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	リノール酸錳(1:?)
0412/101	III	7787-36-2	過マンガン酸セシウム	マンガン及びその化合物	Barium manganate	過錳酸セシウム
0412/102	III	9008-24-8	過マンガン酸セシウム・四水和物	マンガン及びその化合物	Resin acids and Resin acids, manganese salts	樹脂酸及び樹脂酸の錳塩
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	クエン酸錳(1:?)
0412/104	III	10118-76-0	過マンガン酸カリウム	マンガン及びその化合物	Calcium permanganate	過錳酸カルシウム
0412/105	III	10124-54-6	リン酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese orthophosphate	リン酸錳(II)
0412/106	III	10124-55-7	硫酸マンガン(II)	マンガン及びその化合物	Manganese sulfate	硫酸錳(II)
0412/107	III	14398-32-0	過マンガン酸セシウム	マンガン及びその化合物	Ferric acid, manganese salt	過錳酸セシウム
0412/108	III	15170-66-4	過錳酸マンガン(II)・水合物	マンガン及びその化合物	Nitric acid, manganese(2+) salt, hydrate	過錳酸(II)・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	2-エチルヘキサノ酸錳(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	安息香酸錳(1:?)
0412/111	III	17375-30-7	安息香酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Carbonic acid, manganese salt	炭酸錳(1:?)
0412/112	III	19153-78-9	過マンガン酸セシウム	マンガン及びその化合物	Oleic acid, manganese salt (1:?)	過錳酸セシウム
0412/113	III	27253-32-3	ネオオクタノールマンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Manganese neodecanoate	新オクタノール錳(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	異ノナン酸錳(1:?)
0412/115	III	89087-78-5	シュロ酸マンガン(II)・水合物	マンガン及びその化合物	Manganese ethanedioate hydrate	シュロ酸錳(II)・水合物
0412/116	III	103937-77-5	イソウンデカン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Isoundecanoic acid, manganese salt (1:?)	異ウンデカン酸錳(1:?)
0412/117	III	110580-21-5	シネン酸マンガン(1:?)	マンガン及びその化合物	Oxalic acid, manganese salt (1:?)	シネン酸錳(1:?)
0413	III	85-44-3	フェンチン	無水フェンチン	Isobenzofuran-1,3-dione	フェンチン
0414	III	108-31-6	フラン-2,5-ジオン	無水マレイン酸	Furan-2,5-dione	フラン
0415	III	79-41-4	メタクリル酸	メタクリル酸	Methacrylic acid	メタクリル酸
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	メタクリル酸2-エチルヘキシル
0417	III	106-91-2	オキサン	メタクリル酸2,3-ジメチルペンチル	Oxiran-2-ylmethoxy methacrylate	オキサン
0418/000	III	14938-30-0	メタクリル酸(ジメチルアミン)メチル	メタクリル酸(ジメチルアミン)メチル	2-Dimethylaminoethyl methacrylate	メタクリル酸(ジメチルアミン)メチル
0418/001	III	2987-47-2	2-ジメチルアミノエチルメタクリレート	メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル	2-Dimethylaminoethyl methacrylate	メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル
0419	III	97-88-1	メタクリル酸n-ブチル	メタクリル酸n-ブチル	Butyl methacrylate	メタクリル酸n-ブチル
0420	III	80-62-6	メチルメタクリレート	メチルメタクリレート	Methyl methacrylate	メチルメタクリレート
0421	III	874-62-6	4-メチルピリジン-2-オン	4-メチルピリジン-2-オン	4-Methylpyridin-2(1H)-one	4-メチルピリジン-2-オン
0422	III	89269-64-7	N-メチルカルバミン酸2-セカンダン-7-チルフェニル(別名フェニル)メチル炭酸塩	N-メチルカルバミン酸2-セカンダン-7-チルフェニル(別名フェニル)メチル炭酸塩	2-(2-(N-methylphenylamino)phenyl)-N-(4,6-dimethyl-2-pyrimidinyl)hydrazine	(2)-2-メチルフェニル炭酸塩-4,6-ジメチル-2-ピリミジンヒドラジン
0423	III	74-99-5	メチルアミン	メチルアミン	Methylamine	メチルアミン
0424	III	556-61-6	イソチオシアナート	メチルイソチオシアナート	Isothiocyanatomethane	異硫炭酸メチル
0425/000	III		N-メチルカルバミン酸2-イソプロピルフェニル(別名イソプロピル炭酸塩MIPC)	N-メチルカルバミン酸2-イソプロピルフェニル(別名イソプロピル炭酸塩MIPC)	2-Isopropylphenyl methylcarbamate	2-異プロピルフェニル炭酸塩(別名:異丙炭、MIPC)
0425/001	III	2631-40-5	2-イソプロピルフェニルメチル炭酸塩	N-メチルカルバミン酸2-イソプロピルフェニル(別名イソプロピル炭酸塩MIPC)	2-Isopropylphenyl methylcarbamate	2-(1-甲基乙基)苄基甲基氨基甲酸酯(別名:异丙炭)
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-ペンチル)フラン	N-メチルカルバミン酸2,3-ジヒドロ-2,2-ジメチル-7-ペンチル)フラン(別名カルボフラン)	Carbofuran	2,3-二(2,2-二甲基-7-庚基)吡喃(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-苄基-N-甲基氨基甲酸酯(別名:甲萘威)
0428	III	3768-81-2	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-セカンダン-7-チルフェニル(別名フェニル)炭酸塩BPMFC)	2-sec-butylphenyl methylcarbamate	2-仲丁基苄基甲基氨基甲酸酯(別名:仲丁威)
0429	III	100784-20-1	メチル3-クロロ-5-(4,6-ジメチル-2-ピリミジン-2-イル)カルボキシラート(別名カルボピラゾル-4-カルボキシラート)	メチル3-クロロ-5-(4,6-ジメチル-2-ピリミジン-2-イル)カルボキシラート(別名カルボピラゾル-4-カルボキシラート)	Methyl 3-chloro-5-(4,6-dimethoxy-2-pyrimidinyl)carbamoylsulfamate-1-methylpyrazole-4-carboxylate	3-クロロ-4,6-二甲氨基吡啶-2-基氨基磺基氨基磺酰基(1-甲基)吡唑-4-羧基
0430	III	173584-44-6	メチル(S)-7-クロロ-2-[methoxycarbonyl(4-trifluoromethylphenyl)carbamoyl]-2,3,4a,5-tetrahydroindole[1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a-carboxylate	メチル(S)-7-クロロ-2-[methoxycarbonyl(4-trifluoromethylphenyl)carbamoyl]-2,3,4a,5-tetrahydroindole[1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a-carboxylate	Methyl (S)-7-chloro-2-[methoxycarbonyl(4-trifluoromethylphenyl)carbamoyl]-2,3,4a,5-tetrahydroindole[1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a-carboxylate	甲基金(S)-7-クロロ-2-[(甲氧基羰基)(4-(三氟甲基)苄基)氨基甲酸酯]-2,3,4a,5-四氢吲哚[1,2-e][1,3,4]恶二氮-4a-环丙烷羧基
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-オキソアクリレート	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-オキソアクリレート(別名アノキストロン)	Methyl (E)-2-(2-[[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yl]oxy]phenyl)-3-methoxyacrylate	E)-[2-[6-(2-硝基苄基)吡啶-4-基]氧基]-3-甲氧基丙烯酸甲酯(別名:尼雷菌)
0432	III	33089-61-1	3-メチル-1,5-ジ(2,3-キシリル)-1,3,5-トリアゼン	3-メチル-1,5-ジ(2,3-キシリル)-1,3,5-トリアゼン	Amiratz	1,5-双(2,3-二甲基)-3-甲氨基-1,3,5-三氮茂-1,4-二(別名:双甲威)
0433	III	144-54-7	メチルジチオホルムアミド	N-メチルジチオホルムアミド(別名:アミド)	Methylthiothiocarbamic acid	甲基金二硫代氨基甲酸
0434	III	23135-22-0	メチル-N,N'-ジメチルカルバミン酸-N-(メチルカルバミル)メチル炭酸塩	メチル-N,N'-ジメチル-N-(メチルカルバミル)メチル炭酸塩	Methyl-N,N'-dimethylcarbamoyl-N-[(methylcarbamoyl)oxy]methanimidodithioate	O-甲基氨基氨基甲酸-N-二甲氨基甲酰-N-甲基氨基甲酰(別名:杀威灵)
0435	III	136191-64-5	メチル2-(4,6-ジメチル-2-ピリミジン-2-イル)ベンゾアートの(別名ピリミジン)	メチル2-(4,6-ジメチル-2-ピリミジン-2-イル)ベンゾアートの(別名ピリミジン)	Methyl 2-(4,6-dimethoxy-2-pyrimidinyl)benzoate	甲基金-2-(4,6-二甲氨基-2-吡啶基基)-6-[[1-(甲氨基)氨基乙基]苄基]氨基甲酸酯(別名:(2)-甲氨基草)
0436/000	III		アルファ-メチルステレン	アルファ-メチルステレン	Isopropenylbenzene	α-甲基苯乙烯
0436/001	III	98-93-9	イソプロピルベンゼン	イソプロピルベンゼン	Isopropenylbenzene	α-甲基苯乙烯
0437	III	3268-49-3	3-メチルチオプロパノール	3-メチルチオプロパノール	3-(Methylsulfanyl)propanol	3-甲基巯丙醇
0438/000	III	90-12-0	メチルナフthalene	メチルナフthalene	Methylnaphthalene	甲基金
0438/001	III	91-57-6	2-メチルナフthalene	2-メチルナフthalene	2-Methylnaphthalene	2-甲基金
0438/002						

当社管理番号 Classification No. 管理番号	管理レベル Classification levels 管理等級	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 Substance name 中文名
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	1,1,2,2,3-四氟丙烷
2616	Ⅲ	138495-42-8	1,1,1,2,2,3,4,4,5,5-デカフルオロペンタン (HFC-43-10me)	1,1,1,2,2,3,4,4,5,5-デカフルオロペンタン (HFC-43-10me)	Pentane, 1,1,1,2,2,3,4,4,5,5-decafluoro-	1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-十氟戊烷
2617	Ⅲ	2551-62-4	六フッ化硫黄	六フッ化硫黄	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-	六氟乙烷, 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-	八氟丙烷, 八氟丙烷
2621	Ⅲ	355-25-9	パーフルオロブタン (PFC-c318)	パーフルオロブタン (PFC-c318)	Decafluorobutane	十氟丁烷, 全氟丁烷
2622	Ⅲ	115-26-3	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-	八氟丁烷, 全氟丁烷
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)	Tetradecafluorohexane	十四氟己烷, 全氟己烷, 全氟正己烷

※1 追加, Added, 額外