

含有禁止物質

	法規制	対象部品	禁止物質名(和名)	禁止物質名(英名)	CAS番号	制限用途 (管理対象用途)	閾値(ppm)	除外用途 (適用除外)
Ro-1	RoHS指令 ((EU)2015/863) 中国RoHS2(電器電子製品有害物質使用制限管理弁法) UAE RoHS(Cabinet Decision No.10 of 2017) EAEU RoHS(EAEC TR 037/2016)	電子・電気機器に使用される部品 (容器包装材料指令、電池指令の対象となる部品は除く)	水銀及びその化合物	Mercury (Hg) and its compounds	7439-97-6, 1344-48-5,7487-94-7, 7783-35-9, 10045-94-0, 21908-53-2, 33631-63-9	-	1000	カテゴリ8体外診断用医療機器 RoHS指令 Annex III : 4(a) RoHS指令 Annex IV : 1,1c,1d,16 カテゴリ9産業用監視・制御機器 RoHS指令 Annex III : 4(a) RoHS指令 Annex IV : 1,1c,1d,16,35
Ro-2	RoHS指令 ((EU)2015/863) 中国RoHS2(電器電子製品有害物質使用制限管理弁法) UAE RoHS(Cabinet Decision No.10 of 2017) EAEU RoHS(EAEC TR 037/2016)	電子・電気機器に使用される部品 (容器包装材料指令、電池指令の対象となる部品は除く)	カドミウム及びその化合物	Cadmium (Cd) and its compounds	1306-19-0, 1306-23-6, 7440-43-9, 10108-64-2, 10124-36-4,7790-79-, 31119-53-6	-	100	カテゴリ8体外診断用医療機器 RoHS Annex III : 8(b),13(b),21,30,38 RoHS Annex IV : 1,1a,1c,8,9,10,20,31a カテゴリ9産業用監視・制御機器 RoHS Annex III : 8(b),13(b),21,30,38 RoHS Annex IV : 1,1a,1c,8,9,10,12,20,31a,43,44
Ro-3	RoHS指令 ((EU)2015/863) 中国RoHS2(電器電子製品有害物質使用制限管理弁法) UAE RoHS(Cabinet Decision No.10 of 2017) EAEU RoHS(EAEC TR 037/2016)	電子・電気機器に使用される部品 (容器包装材料指令、電池指令の対象となる部品は除く)	鉛及びその化合物	Lead (Pb) and its compounds	301-04-2, 598-63-0, 1072-35-1, 1309-60-0, 1314-41-6, 1314-87-0, 1317-36-8, 1319-46-6, 1344-36-1, 1344-37-2, 6080-56-4, 7439-92-1, 7446-14-2, 7446-27-7, 7758-97-6, 12060-00-3, 12069-00-0, 12202-17-4, 12656-85-8, 15739-80-7	-	1000	カテゴリ8体外診断用医療機器 RoHS Annex III 5(a),5(b),6(a),6(b),6(c),7(a),7(b),7(c)-I,7(c)-II,7(c)-IV,9(b),13(a), 13(b),15,17,18(b),18(b)-1, 21,24,25,29,31,32,33,34,37,41 RoHS Annex IV 1,1b,1c,2,3,4,5,6,7,10,11,13,14 ,15,17,18,19,27,31a,37,39 カテゴリ9産業用監視・制御機器 RoHS Annex III 5(a),5(b),6(a),6(b),6(c),7(a),7(b),7(c)-I,7(c)-II,7(c)-IV,9(b),13(a), 13(b),15,17,18(b),21,24,25,29, 31,32,33,34,37,41 RoHS Annex IV 1,1b,1c,2,3,4,5,6,7,10,11,12,13 ,14,15,17,18,19,26,31a,37,39
Ro-4	RoHS指令 ((EU)2015/863) 中国RoHS2(電器電子製品有害物質使用制限管理弁法) UAE RoHS(Cabinet Decision No.10 of 2017) EAEU RoHS(EAEC TR 037/2016)	電子・電気機器に使用される部品 (容器包装材料指令、電池指令の対象となる部品は除く)	六価クロム化合物	Hexavalent Chromium (Cr VI) and its compounds	1333-82-0, 1344-37-2, 7758-97-6, 7775-11-3, 7778-50-9, 7789-00-6, 7789-06-2, 10294-40-3, 10588-01-9, 12656-85-8, 13530-65-9, 13765-19-0	-	1000	カテゴリ8体外診断用医療機器 RoHS Annex III 9 RoHS Annex IV 31a カテゴリ9産業用監視・制御機器 RoHS Annex III 9 RoHS Annex IV 31a
Ro-5	RoHS指令 ((EU)2015/863) 中国RoHS2(電器電子製品有害物質使用制限管理弁法) UAE RoHS(Cabinet Decision No.10 of 2017) EAEU RoHS(EAEC TR 037/2016)	電子・電気機器に使用される部品 (容器包装材料指令、電池指令の対象となる部品は除く)	ポリ臭化ジフェニール類 (PBDE類)	Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) and its compounds	92-66-0, 92-86-4, 2052-07-5, 2113-57-7, 13654-09-6, 27753-52-2, 35194-78-6, 36355-01-8, 40088-45-7, 56307-79-0, 59080-34-1, 59080-40-9, 59536-65-1, 61288-13-9, 67774-32-7	-	1000	無
Ro-6	RoHS指令 ((EU)2015/863) 中国RoHS2(電器電子製品有害物質使用制限管理弁法) UAE RoHS(Cabinet Decision No.10 of 2017) EAEU RoHS(EAEC TR 037/2016)	電子・電気機器に使用される部品 (容器包装材料指令、電池指令の対象となる部品は除く)	ポリ臭化ジフェニールエーテル類 (PBDE類)	Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)	101-55-3, 1163-19-5, 2050-47-7, 32534-81-9, 32536-52-0, 36483-60-0, 40088-47-9, 49690-94-0, 63936-56-1, 68928-80-3	-	1000	カテゴリ8体外診断用医療機器 RoHS Annex IV 31a カテゴリ9産業用監視・制御機器 RoHS Annex IV 31a
Ro-7	RoHS指令 ((EU)2015/863) UAE RoHS(Cabinet Decision No.10 of 2017)	電子・電気機器に使用される部品 (容器包装材料指令、電池指令の対象となる部品は除く)	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル (DEHP)	Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP)	117-81-7	-	1000	無
Ro-8	RoHS指令 ((EU)2015/863) UAE RoHS(Cabinet Decision No.10 of 2017)	電子・電気機器に使用される部品 (容器包装材料指令、電池指令の対象となる部品は除く)	フタル酸ブチルベンジル (BBP)	Benzyl butyl phthalate (BBP)	85-68-7	-	1000	無
Ro-9	RoHS指令 ((EU)2015/863) UAE RoHS(Cabinet Decision No.10 of 2017)	電子・電気機器に使用される部品 (容器包装材料指令、電池指令の対象となる部品は除く)	フタル酸ジ-n-ブチル (DBP)	Dibutyl phthalate (DBP)	84-74-2	-	1000	無
Ro-10	RoHS指令 ((EU)2015/863) UAE RoHS(Cabinet Decision No.10 of 2017)	電子・電気機器に使用される部品 (容器包装材料指令、電池指令の対象となる部品は除く)	フタル酸ジイソブチル (DIBP)	Diisobutyl phthalate (DIBP)	84-69-5	-	1000	無
新電-1	新電池指令(2013/56/EU)	電池	水銀	Mercury (Hg)	7439-97-6	-	5	無
新電-2	新電池指令(2013/56/EU)	電池	カドミウム	Cadmium (Cd)	7440-43-9	-	20	無
容器-1	容器包装材料指令(94/62/ EC)	容器包装材料	水銀	Mercury (Hg)	7439-97-6	-	100ppm (4物質の合計)	無
容器-2	容器包装材料指令(94/62/ EC)	容器包装材料	カドミウム	Cadmium (Cd)	7440-43-9	-	100ppm (4物質の合計)	無
容器-3	容器包装材料指令(94/62/ EC)	容器包装材料	鉛	Lead (Pb)	7439-92-1	-	100ppm (4物質の合計)	無
容器-4	容器包装材料指令(94/62/ EC)	容器包装材料	六価クロム化合物	Hexavalent Chromium (Cr VI)	18540-29-9	-	100ppm (4物質の合計)	無

	法規制	対象部品	禁止物質名(和名)	禁止物質名(英名)	CAS番号	制限用途 (管理対象用途)	閾値(ppm)	除外用途 (適用除外)
RE-1	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	ポリ塩化ターフェニル(PCTs)	Polychlorinated terphenyls (PCTs)	-	Entry1 混合物、廃油、機器	50mg/kg (0.005wt%)	無
RE-2	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	炭酸鉛(Ⅱ)	Lead carbonates	598-63-0, 1319-46-6	Entry16 塗料	-	無
RE-3	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	硫酸鉛(Ⅱ)	Lead sulphates	15739-80-7, 7446-14-2	Entry17 塗料	-	無
RE-4	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	三置換有機スズ化合物(トリブチルスズ(TBT)化合物とトリフェニルスズ(TPT)化合物)	Tri-substituted organostannic compounds (TBT, TPT)	56-36-0, 76-87-9, 379-52-2, 639-58-7, 900-95-8, 1461-22-9, 1803-12-9, 1983-10-4, 2155-70-6, 3090-36-6, 4782-29-0, 6454-35-9, 6517-25-5, 7094-94-2, 7342-38-3, 14275-57-1, 18380-71-7, 18380-72-8, 26239-64-5, 31732-71-5, 47672-31-1, 67772-01-4, 85409-17-2, 94850-90-5	Entry20 全ての部品、材料	スズ換算で0.1wt%以上	無
RE-5	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	カドミウムおよびその化合物	Cadmium and its compounds	67906-19-8, 67939-62-2, 67989-93-9, 68092-45-5, 68131-58-8, 68131-59-9, 68214-25-5, 68309-98-8, 68332-81-0, 68409-82-5, 68478-53-5, 68479-13-0, 68512-49-2, 68512-50-5, 68512-51-6, 68583-43-7, 68583-44-8, 68583-45-9, 68584-41-8, 68584-42-9, 68784-10-1, 68784-55-4, 68855-80-1, 68876-84-6, 68876-98-2, 68876-99-3, 68877-00-9, 68877-01-0, 68891-87-2, 68953-39-9, 68956-81-0, 68966-97-2, 69011-69-4, 69012-21-1, 69012-57-3, 69029-63-6, 69029-70-5, 14874-24-9, 14923-81-0, 14949-59-8, 14949-60-1, 15337-60-7, 15682-87-8, 15708-29-9, 15743-19-8, 15851-44-2, 15852-14-9, 16039-55-7, 16056-72-7, 16105-06-9, 16986-83-7, 17010-21-8, 18974-20-4, 18991-05-4, 19010-65-2, 19010-79-8, 20648-91-3, 21041-95-2, 24345-60-6, 26264-48-2, 27476-27-3, 29870-72-2, 29977-13-7, 30304-32-6, 31017-44-4, 31215-94-8, 34100-40-8, 34303-23-6, 35803-35-1, 36211-44-6, 38517-19-0, 49784-42-1, 49784-44-3, 50648-02-7, 51222-60-7, 52337-78-7, 55700-14-6, 56982-42-4, 58339-34-7, 61129-40-6, 61789-34-2, 61951-96-0, 62149-56-8, 22750-54-5, 12213-70-6, 12400-33-8, 69029-77-2, 69029-90-9, 69029-91-0, 69121-20-6, 69190-99-4, 70084-75-2, 71243-75-9, 71411-66-0, 71436-99-2, 71861-27-3, 72869-63-7, 72968-34-4, 84696-56-0, 84878-36-4, 84878-37-5, 84878-48-8, 84878-51-3, 85117-02-8, 85117-20-0, 85586-15-8, 85958-86-7, 85994-31-6, 90194-35-7, 90218-85-2, 90342-19-1, 90411-62-4, 90529-78-5, 90604-89-0, 90604-90-3, 91053-44-0, 91053-46-2, 91697-35-7, 92257-06-2, 92257-11-9, 92704-12-6, 92704-15-9, 92704-19-3, 92704-24-0, 92797-28-9, 93686-40-9, 93820-02-1, 93858-50-5, 93894-07-6, 93894-08-7, 93894-09-8, 93894-10-1, 93965-24-3, 93965-30-1, 93983-65-4, 94232-49-2, 94247-16-2, 94275-93-1, 94275-94-2, 94551-70-9, 95892-12-9, 97259-82-0, 99587-10-7, 99749-34-5, 100402-53-7, 100656-55-1, 101012-89-9, 101012-93-5, 101012-94-6, 101356-99-4, 101357-00-0, 101357-01-1, 101357-02-2, 101357-03-3, 101357-04-4, 102110-30-5, 102184-95-2, 5743-04-4, 7790-84-3, 35658-65-2, 21328-74-5, 15244-35-6, 89759-80-8, 10326-28-0, 654054-66-7, 13464-92-1, 10022-68-1, 17790-78-5, 79490-00-9, 14518-94-6, 72828-62-7, 592-02-9, [-], 71599-06-9, 76835-97-7, 116854-17-2, 116920-59-3, 10060-09-0, 105034-60-4, 14429-85-7, 15276-40-1, 16593-57-0, 18532-58-6, 21360-94-1, 28041-77-2, 28302-54-7, 30623-04-2, 55425-74-6, 28038-18-8, 28038-25-7, 32593-99-0, 34345-39-6, 38386-25-3, 77289-75-9, 13477-20-8, 13477-21-9, 13477-22-0, 13760-37-7, 14520-70-8, 15600-62-1, 16984-36-4, 17033-07-7, 17329-48-5, 18532-52-0, 19262-93-2, 22465-18-5, 25685-75-0, 29736-89-8, 30363-28-1, 37131-86-5, 68441-39-4, 68784-58-7, 68876-90-4, 68954-18-7, 69011-70-7, 69029-89-6, 70206-08-5, 72275-93-5, 72589-96-9, 72869-26-2, 79990-52-6, 85688-00-2, 87835-30-1, 14486-19-2, 14566-86-0, 14689-45-3, 1345-09-1, 2191-10-8, 2223-93-0, 2420-97-5, 2420-98-6, 2605-44-9, 2847-16-7, 3026-22-0, 4167-05-9, 4390-97-0, 4464-23-7, 4476-04-4, 5112-16-3, 6427-86-7, 7058-55-1, 7440-43-9, 7789-42-6, 7790-79-6, 7790-80-9, 7790-81-0, 7790-83-2, 7790-85-4, 8048-07-5, 10108-64-2, 10124-36-4, 10196-67-5, 10325-94-7, 10468-30-1, 11112-63-3, 11129-14-9, 12006-15-4, 12014-14-1, 12014-28-7, 12014-29-8, 12139-23-0, 12185-64-7, 12187-14-3, 12214-12-9, 12292-07-8, 12442-27-2, 12626-36-7, 12656-57-4, 13477-17-3, 13477-19-5, 13477-23-1, 63400-09-9, 64681-08-9, 865-38-3, 1191-79-3, 1306-19-0, 1306-23-6, 1306-24-7, 1306-25-8, 141-00-4, 506-82-1, 513-78-0, 542-83-6, 543-90-8, 814-88-0, 13701-66-1, 13755-33-4, 13814-59-0, 13814-62-5, 13832-25-2, 13847-17-1, 13922-68-4, 14017-36-8, 14067-62-0, 14239-68-0, 14312-00-6, 14402-75-6	Entry23 プラスチック材料、塗料	プラスチック材料：カドミウム含有量(Cd金属換算)0.01wt%以上 TARICコード「3208」 「3209」の塗料：カドミウム含有量(Cd金属換算)0.01wt%以上 TARICコード「3208」 「3209」の塗料かつ亜鉛の含有量が10重量%を超えるもの：カドミウム含有量(Cd金属換算)0.1wt%以上 塗料で塗装した成形品：塗料中のカドミウム含有量(Cd金属換算)0.1wt%以上	無
RE-6	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	モノメチル-テトラクロロジフェニルメタン(商品名：Ugilec 141)	Monomethyl-tetrachlorodiphenyl methane Trade name: Ugilec 141	76253-60-6	Entry24 全ての部品、材料	-	無
RE-7	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	モノメチル-ジクロロ-ジフェニルメタン(商品名：Ugilec 121, Ugilec 21)	Monomethyl-dichloro-diphenyl methane Trade name: Ugilec 121, Ugilec 21	-	Entry25 全ての部品、材料	-	無
RE-8	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	モノメチル-ジブロモ-ジフェニルメタン プロモベンジルプロモトルエン異性体混合物 (DBBT)	Monomethyl-dibromo-diphenyl methane bromobenzylbromotoluene, mixture of isomers Trade name: DBBT	99688-47-8	Entry26	-	無
RE-9	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	オクタブロモジフェニルエーテル	Diphenylether, octabromo derivative C12H2Br8O	-	Entry45 全ての部品、材料	0.1wt%	無
RE-10	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	以下のフタル酸エステル類 (a) フタル酸ビス(2-エチルヘキシル) (DEHP) (b) フタル酸ジブチル(DBP) (c) フタル酸ベンジルブチル(BBP) (d) フタル酸ジイソブチル(DIBP)	The following phthalates (or other CAS and EC numbers covering the substance) (See group members)	(a)117-81-7 (b)84-74-2 (c)85-68-7 (d)84-69-5	Entry51 可塑性材料 (プラスチック)	0.1wt%以上 (合計)	無
RE-11	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	ジメチルフラレート(DMF)	Dimethylfumarate (DMF)	624-49-7	Entry61 全ての部品、材料	0.1mg/kg	無
RE-12	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	(a) 酢酸フェニル水銀 (b) プロピオン酸フェニル水銀 (c) 2-エチルヘキサン酸フェニル水銀 (d) オクタン酸フェニル水銀 (e) ネオデカン酸フェニル水銀	(a)Phenylmercury acetate (b)Phenylmercury propionate (c)Phenylmercury 2-ethylhexanoate (d)Phenylmercury octanoate (e)Phenylmercury neodecanoate	(a)62-38-4 (b)103-27-5 (c)13302-00-6 (d)13864-38-5 (e)26545-49-3	Entry62 全ての部品、材料	水銀濃度が 0.01wt%以上	無
RE-13	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	無機アンモニウム塩類	Inorganic ammonium salts	-	Entry65 セルローズ断熱材部分	アンモニアの放出量が 体積比で3ppm (2.12mg/m3) 以上	無
RE-14	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	4,4'-イソプロピリデンジフェニル (ビスフェノールA, BPA)	4,4'-isopropylidenediphenol Bisphenol A; BPA	80-05-7	Entry66 感熱紙	0.02wt%以上	無
RE-15	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品	C9-C14直鎖および/または分岐型パーフルオロカルボン酸 (C9-C14 PFCAs)、その塩およびC9-C14 PFCAs関連物質、パーフルオロナフテン-1-オン酸 (PFNA)、ナデカフルオロデカノ酸 (PFDA)、ヘキサフルオロドデカノ酸 (PFDoDA)、トリコサフルオロドデカノ酸 (PFTrDA)、ペンタコサフルオロトリデカノ酸 (PFTDA)、ヘプタコサフルオロテトラデカノ酸 (PFTDA) ; それらの塩および前駆体を含む。	C9-C14 linear and/or branched perfluorocarboxylic acids (C9-C14 PFCAs), their salts and C9-C14 PFCAs-related substances, perfluorononan-1-oic acid (PFNA); nonadecafluorodecanoic acid (PFDA); hencosafluoroundecanoic acid (PFUnDA); tricosfluorododecanoic acid (PFDoDA); pentacosfluorotridecanoic acid (PFTrDA); heptacosfluorotetradecanoic acid (PFTDA); including their salts and precursors	375-95-1, 335-76-2, 058-94-8, 307-55-1, 72629-94-8, 376-06-7	Entry68 全ての部品、材料	C9-C14 PFCAsとその塩： 合計0.025ppm以上 C9-C14 PFCAs関連物質： 合計0.26ppm以上	無
RE-16	REACH規則 ANNEX VII (制限物質)	全ての部品中のPVC素材	鉛および鉛化合物	Lead and its compounds	-	Entry 63 PVC製のすべての部品	1000	RoHS指令対象の成形部品、包装材料指令対象の成形部品
水銀-1	水銀汚染防止法	全ての部品	水銀並びに水銀化合物	Mercury and mercury compounds	7439-97-6, 1344-48-5, 7487-94-7, 7783-35-9, 10045-94-0, 21908-53-2, 33631-63-9	-	意図的添加なし	無
労働-1	労働安全衛生法 製造禁止物質	全ての部品	黄りんマツチ(別名：白リン)	White phosphorus	12185-10-3	-	-	無
労働-2	労働安全衛生法 製造禁止物質	全ての部品	ベンジジン及びその塩(別名：4,4'-ジアミノ-1,1'-ビフェニル)	Benzidine and its salt	92-87-5	-	10000	無
労働-3	労働安全衛生法 製造禁止物質	全ての部品	4-アミノジフェニル及びその塩	4-Aminodiphenyl and its salts	92-67-1	-	10000	無
労働-4	労働安全衛生法 製造禁止物質	全ての部品	石綿(次に掲げる物で厚生労働省令で定めるものを除く。)(別名：アスベスト) イ 石綿の分析のための試料の用に供される石綿 ロ 石綿の使用状況の調査に関する知識又は技能の習得のための教育の用に供される石綿 ハ イ又はロに掲げる物の原料又は材料として使用される石綿	Asbestos	1332-21-4, 12001-28-4, 12001-29-5, 12172-73-5, 13768-00-8, 14567-73-8, 17068-78-9, 77536-66-4, 77536-67-5, 77536-68-6	-	1000	石綿(次に掲げる物で厚生労働省令で定めるものを除く。) イ 石綿の分析のための試料の用に供される石綿 ロ 石綿の使用状況の調査に関する知識又は技能の習得のための教育の用に供される石綿 ハ イ又はロに掲げる物の原料又は材料として使用される石綿
労働-5	労働安全衛生法 製造禁止物質	全ての部品	4-ニトロジフェニル及びその塩	4-nitrodiphenyl and its salts	92-93-3	-	10000	無
労働-6	労働安全衛生法 製造禁止物質	全ての部品	ビス(クロロメチル)エーテル	Bis (chloromethyl) ether	542-88-1	-	10000	無
労働-7	労働安全衛生法 製造禁止物質	全ての部品	β-ナフチルアミン及びその塩	β-Naphthylamine and its salt	91-59-8	-	10000	無

	法規制	対象部品	禁止物質名(和名)	禁止物質名(英名)	CAS番号	制限用途 (管理対象用途)	閾値(ppm)	除外用途 (適用除外)
労働-8	労働安全衛生法 製造禁止物質	全ての部品	ベンゼンを含有するゴムで、その含有するベンゼンの容量が当該ゴムの溶剤（釈剤を含む。）の五パーセントを超えるもの	A rubber paste containing benzene, the volume	71-43-2	-	-	無
化審-1	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ポリ塩化ビフェニル	Polychlorinated biphenyl	1336-36-3,2051-24-3,108145-39-7,109328-45-2,109328-46-3,11096-82-5,11097-69-1,11104-28-2,111276-74-5,111276-75-6,111276-76-7,111276-77-8,111276-78-9,111276-79-0,111276-80-3,111276-81-4,111276-82-5,111276-83-6,11141-16-5,12672-29-6,12674-11-2,13029-08-8,151262-31-6,151262-32-7,151262-34-9,151262-35-0,153153-43-6,153153-44-7,153153-45-8,153153-46-9,153153-47-0,153153-48-1,153153-49-2,153153-50-5,15862-07-4,159000-96-1,159000-97-2,15968-05-5,16605-91-7,16606-02-3,176914-46-8,176914-47-9,176914-48-0,176914-49-1,177020-15-4,177020-16-5,179678-26-3,179678-27-4,179678-28-5,179678-29-6,179678-30-9,179678-31-0,179678-32-1,179678-33-2,18259-05-7,2050-67-1,2050-68-2,2051-60-7,2051-61-8,2051-62-9,205991-67-9,205991-68-0,205991-69-1,205991-70-4,207004-27-1,207004-28-2,207004-29-3,207004-30-6,207004-31-7,207004-32-8,207004-33-9,207004-34-0,207004-35-1,207004-36-2,2136-99-4,228420-06-2,228420-07-3,2437-79-8,25323-68-6,25429-29-2,25512-42-9,25569-80-6,26601-64-9,26914-33-0,27323-18-8,28655-71-2,2974-90-5,2974-92-7,30605-61-9,31472-83-0,31508-00-6,32598-10-0,32598-11-1,32598-12-2,32598-13-3,32598-14-4,32690-93-0,32774-16-6,33025-41-1,33039-81-5,33091-17-7,33146-45-1,33284-50-3,33284-52-5,33284-53-6,33284-54-7,33979-03-2,34883-39-1,34883-41-5,34883-43-7,35065-27-1,35065-28-2,35065-29-3,35065-30-6,35693-92-6,35693-99-3,35694-04-3,35694-06-5,35694-08-7,36559-22-5,37680-65-2,37680-66-3,37680-68-5,37680-69-6,37680-73-2,38379-99-6,38380-01-7,38380-02-8,38380-03-9,38380-04-0,38380-05-1,38380-07-3,38380-08-4,38411-22-2,38411-25-5,38444-73-4,38444-76-7,38444-77-8,38444-78-9,38444-81-4,38444-84-7,38444-85-8,38444-86-9,38444-87-0,38444-88-1,38444-89-5,38444-93-8,39485-83-1,39635-31-9,39635-32-0,39635-33-1,39635-34-2,39635-35-3,40186-70-7,40186-71-8,40186-72-9,41411-61-4,41411-62-5,41411-63-6,41411-64-7,41464-39-5,41464-40-8,41464-41-9,41464-42-0,41464-43-1,41464-46-4,41464-47-5,41464-48-6,41464-49-7,41464-51-1,42740-50-1,51908-16-8,52663-58-8,52663-59-9,52663-60-2,52663-61-3,52663-62-4,52663-63-5,52663-64-6,52663-65-7,52663-66-8,52663-67-9,52663-68-0,52663-69-1,52663-70-4,52663-71-5,52663-72-6,52663-73-7,52663-74-8,52663-75-9,52663-76-0,52663-77-1,52663-78-2,52663-79-3,52704-70-8,52712-04-6,52712-05-7,52744-13-5,53469-21-9,53555-66-1,53742-07-7,54230-22-7,55215-17-3,55215-18-4,55312-69-1,55702-45-9,55702-46-0,55712-37-3,55720-44-0,55722-26-4,56030-56-9,56558-16-8,56558-17-9,56558-18-0,57465-28-8,59291-64-4,59291-65-5,60145-20-2,60145-21-3,60145-22-4,60145-23-5,60233-24-1,60233-25-2,61798-70-7,62461-62-5,62796-65-0,65510-44-3,65510-45-4,68194-04-7,68194-05-8,68194-06-9,68194-07-0,68194-08-1,68194-09-2,68194-10-5,68194-11-6,68194-12-7,68194-13-8,68194-14-9,68194-15-0,68194-16-1,68194-17-2,68527-02-6,69782-90-7,69782-91-8,7012-37-5,70362-41-3,70362-45-7,70362-46-8,70362-47-9,70362-48-0,70362-49-1,70362-50-4,70424-67-8,70424-68-9,70424-69-0,70424-70-3,73575-52-7,73575-53-8,73575-54-9,73575-55-0,73575-56-1,73575-57-2,74338-23-1,74338-24-2,74472-33-6,74472-34-7,74472-35-8,74472-36-9,74472-37-0,74472-38-1,74472-39-2,74472-40-5,74472-41-6,74472-42-7,74472-43-8,74472-44-9,74472-45-0,74472-46-1,74472-47-2,74472-48-3,74472-49-4,74472-50-7,74472-51-8,74472-52-9,74472-53-0,74487-85-7,7497-08-7,76842-07-4,94487-00-0,97122-18-4,97122-20-8,99554-08-2,99554-09-3,99554-10-6,99554-11-7,99554-12-8,99554-13-9	-	-	無
化審-2	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ポリ塩化ナフタレン（塩素数が2以上のものに限り。）	Naphthalene, chloro derivs.	1321-64-8,1321-65-9,1335-87-1,1335-88-2,1825-30-5,1825-31-6,2050-69-3,2050-72-8,2050-73-9,2050-74-0,2050-75-1,2065-70-5,2198-75-6,2198-77-8,2234-13-1,2437-54-9,2437-55-0,3432-57-3,6529-87-9,6733-54-6,17062-87-2,20020-02-4,28699-88-9,31604-28-1,32241-08-0,34588-40-4,50402-51-2,50402-52-3,51570-43-5,51570-44-6,51570-45-7,53555-63-8,53555-64-9,53555-65-0,55720-33-7,55720-34-8,55720-35-9,55720-36-0,55720-37-1,55720-38-2,55720-39-3,55720-40-6,55720-41-7,55720-42-8,55720-43-9,58863-14-2,58863-15-3,58877-88-6,67922-21-8,67922-22-9,67922-23-0,67922-24-1,67922-25-2,67922-26-3,67922-27-4,70776-03-3,90948-28-0,103426-92-2,103426-93-3,103426-94-4,103426-95-5,103426-96-6,103426-97-7,149864-78-8,149864-79-9,149864-80-2,149864-81-3,149864-82-4,150205-21-3,150224-15-0,150224-16-1,150224-17-2,150224-18-3,150224-19-4,150224-20-7,150224-21-8,150224-22-9,150224-23-0,150224-24-1,150224-25-2,25586-43-0,90-13-1,91-58-7	-	-	無
化審-3	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLOROBENZENE	118-74-1	-	-	無
化審-4	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	1, 2, 3, 4, 10, 10-ヘキサクロロ-1, 4, 4a, 5, 8, 8a-ヘキサヒドロ-エキソ-1, 4-エンド-5, 8-ジメタナフタレン（別名アルドリン）	ALDRIN	309-00-2	-	-	無
化審-5	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	1, 2, 3, 4, 10, 10-ヘキサクロロ-6, 7-エポキシ-1, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 8a-オクタヒドロ-エキソ-1, 4-エンド-5, 8-ジメタナフタレン（別名デルドリン）	DIELDRLIN	60-57-1	-	-	無
化審-6	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	1, 2, 3, 4, 10, 10-ヘキサクロロ-6, 7-エポキシ-1, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 8a-オクタヒドロ-エンド-1, 4-エンド-5, 8-ジメタナフタレン（別名エンドリン）	ENDRLIN	72-20-8	-	-	無
化審-7	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	1, 1, 1-トリクロロ-2, 2-ビス(4-クロロフェニル)エタン（別名DDT）	4,4'-DDT	50-29-3	-	-	無
化審-8	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	1,2,4,5,6,7,8,8-オクタクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン, 1,2,3,4,5,6,7,8,8-ナククロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン, 4,5,6,7,8,8-ヘキサクロロ-3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノインデン, 1,4,5,6,7,8,8-ヘプタクロロ-3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物（別名クロルデン又はヘプタクロル）	CHLORDANE	57-74-9,5103-71-9,12789-03-6 3734-48-3,5103-74-2,5566-34-7 76-44-8	-	-	無
化審-9	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ビス(トリブチルスズ)オキシド(TBTO)	Bis(tributyltin) oxide (TBTO)	56-35-9	-	-	無
化審-10	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	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	DTPD OEKANAL (N N'-DITOLYLPARAPHENYLENE)	620-91-7,15017-02-4,27417-40-9 28726-30-9,63302-32-9,63302-33-0 63302-48-7,67265-98-9,68478-45-5 70290-05-0,76154-76-2	-	-	無
化審-11	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	2,4,6-トリ-tert-ブチルフェノール	2,4,6-Tri-tert-butylphenol	732-26-3	-	-	無
化審-12	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ポリクロロ-2, 2-ジメチル-3-メチレンビシクロ[2.2.1]ヘプタン（別名トキサフェン）	TOXAPHENE	8001-35-2	-	-	無
化審-13	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ドデカクロロヘンタシクロ[5.3.0.0(2,6).0(3,9).0(4,8)]デカン（別名マイレックス）	MIREX	2385-85-5	-	-	無
化審-14	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	2,2,2-トリクロロ-1-(2-クロロフェニル)-1-(4-クロロフェニル)エタノール又は2,2,2-トリクロロ-1,1-ビス(4-クロロフェニル)エタノール（別名ケルセン又はジコホル）	Dicofol	115-32-2	-	-	無
化審-15	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ヘキサクロロ-1,3-ジエン	Hexachloro-1,3-butadiene	87-68-3	-	-	無
化審-16	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	2-(2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ブチルフェノール	2-(2H-1,2,3-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenol	3846-71-7	-	-	無

	法規制	対象部品	禁止物質名(和名)	禁止物質名(英名)	CAS番号	制限用途 (管理対象用途)	閾値(ppm)	除外用途 (適用除外)
化審-17	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名 P F O S) 又はその塩	HEPTADEC AFLUORO OCTANES ULFONIC ACID	1763-23-1,2795-39-3,4021-47-0,29081-56-9,29457-72-5,56773-42-3,70225-14-8,71463-74-6,91036-71-4,251099-16-8,4151-50-2,31506-32-8 1691-99-2,24448-09-7,127133-66-8,129813-71-4,13417-01-1,14650-24-9,148240-78-2,148684-79-1,160901-25-7,1652-63-7,178094-69-4,178535-22-3,182700-90-9,1869-77-8,192662-29-6,2250-98-8,2263-09-4,24924-36-5,25268-77-3,29117-08-6,2991-50-6,2991-51-7,30295-51-3,30381-98-7,306973-46-6,306973-47-7,306974-19-6,306974-28-7,306974-45-8,306974-63-0,306975-56-4,306975-57-5,306975-62-2,306975-84-8,306975-85-9,306976-25-0,306976-55-6,306977-58-2,306978-04-1,306978-65-4,306979-40-8,306980-27-8,376-14-7,38006-74-5,3820-83-5,383-07-3,3871-50-9,423-82-5,423-86-9,45298-90-6,50598-29-3,52550-45-5,57589-85-2,58920-31-3,61577-14-8,61660-12-6,67939-42-8,67939-88-2,67969-69-1,68081-83-4,68239-73-6,68298-11-3,68310-75-8,68329-56-6,68541-80-0,68555-90-8,68555-91-9,68555-92-0,68608-14-0,68649-26-3,68867-60-7,68877-32-7,68891-96-3,68909-15-9,68958-61-2,70776-36-2,71463-78-0,71463-80-4,71487-20-2,754-91-6,91081-99-1,92265-81-1,94133-90-1,94313-84-5,98999-57-6	-	-	無
化審-18	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) = フルオロド (別名 P F O S F)	Perfluoro-1-octanesulfonyl fluoride	307-35-7	-	-	無
化審-19	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ペンタクロロベンゼン	PENTACHLOROBENZENE	608-93-5	-	-	無
化審-20	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	r-1, c-2, t-3, c-4, t-5, t-6-ヘキサクロシクロヘキサン (別名 α-ヘキサクロシクロヘキサン)	ALPHA-HCH	319-84-6	-	-	無
化審-21	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	r-1, t-2, c-3, t-4, c-5, t-6-ヘキサクロシクロヘキサン (別名 β-ヘキサクロシクロヘキサン)	BETA-HCH	319-85-7	-	-	無
化審-22	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	r-1, c-2, t-3, c-4, c-5, t-6-ヘキサクロシクロヘキサン (別名 γ-ヘキサクロシクロヘキサン又はリンデン)	LINDANE	58-89-9	-	-	無
化審-23	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	デカクロロペンタシクロ [5.3.0.0.2,6.0.3,9.0.4,8] デカン-5-オン (別名 クロルデコン)	KEPONE (TM)	143-50-0	-	-	無
化審-24	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ヘキサブロモビフェニル	HEXABROMOBIPHENYL	36355-01-8,119264-50-5,119264-51-6,119264-52-7,119264-53-8,120991-47-1,120991-48-2,144978-87-0,144978-88-1,36402-15-0,55066-76-7,59080-40-9,59261-08-4,60044-26-0,67888-98-6,67888-99-7,69278-59-7,77607-09-1,81381-52-4,82865-89-2,82865-90-5,82865-91-6,84303-47-9,84303-48-0	-	-	無
化審-25	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	テトラブロモ(フェノキシベンゼン) (別名 テトラブロモジフェニルエーテル)	diphenyl ether, tetrabromo derivative	5436-43-1,40088-47-9,93703-48-1 103173-66-6	-	-	無
化審-26	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ペンタブロモ(フェノキシベンゼン) (別名 ペンタブロモジフェニルエーテル)	Pentabromodiphenyl ether	32534-81-9,60348-60-9,189084-65-9 182346-21-0,189084-64-8	-	-	無
化審-27	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	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)	2,2',4,4',5,5'-HEXABROMODIPHENYL ETHER 2,2',4,4',5,6'-HEXABROMODIPHENYL ETHER	31153-30-7,35854-94-5,36483-60-0 68631-49-2,116995-33-6,207122-15-4	-	-	無
化審-28	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ヘプタブロモ(フェノキシベンゼン) (別名 ヘプタブロモジフェニルエーテル)	PBDE 175 2,2',3,4,4',5',6'-Heptabromodiphenyl Ether	68928-80-3,116995-32-5,117948-63-7 207122-16-5,446255-22-7,446255-30-7	-	-	無
化審-29	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	6,7,8,9,10,10-ヘキサクロロ-1,5,5a,6,9,9a-ヘキサヒドロ-6,9-メタノ-2,4,3-ベンゾジオキサチン-3-オキソド (別名 エンドスルファン又はベンゾエヒン)	Thiosulfan Endosulfan I BETA-ENDOSULFAN	115-29-7,959-98-8,33213-65-9	-	-	無
化審-30	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ヘキサブロモシクロドデカン	Hexabromocyclododecane	3194-55-6,4736-49-6,25637-99-4,65701-47-5,134237-50-6,134237-51-7,134237-52-8,138257-17-7,138257-18-8,138257-19-9,169102-57-2,678970-15-5,678970-16-6,678970-17-7,22374-57-8,23774-70-1	-	-	無
化審-31	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Pentachlorophenol	87-76-3, 87-86-5, 131-52-2,2917-31-9, 2917-32-0, 3644-38-0,3772-94-9,5902-76-1,7778-73-6,10443-46-6,13673-51-3,13673-53-5 13673-54-6,23234-97-1,27735-63-3,27735-64-4,28990-85-4,32978-79-3,35109-57-0,36994-69-1,50654-95-0,55593-07-2,55868-72-9,67246-71-3,90640-52-1,91080-93-2,98219-40-0,98219-41-1,1825-21-4,123333-54-0	-	(非意図的な5 ppm以下の含有を除く 上記閾値はPOPs規則の閾値を採用)	無
化審-32	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ポリ塩化直鎖パラフィン (炭素数が10から13までのものであつて、塩素の含有量が全重量の48パーセントを超えるものに限る。)	Polychlorinated normal paraffin (It is limited that the number of carbon is 10 to 13 and the content of chlorine is more than 48% of the total weight.)	18993-26-5,36312-81-9,61788-76-9,63449-39-8,63981-28-2,68920-70-7,68938-43-2,71011-12-6,84082-38-2,84776-06-7,85422-92-0,85535-84-8,85536-22-7,85681-73-8,97553-43-0,97659-46-6,104948-36-9,108171-26-2,219697-10-6,219697-11-7,221174-07-8,276673-33-7,601523-20-0,601523-25-5,866758-65-8,51990-12-6	-	-	無
化審-33	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	1,1'-オキシビス(2,3,4,5,6-ヘンタブロモベンゼン) (別名 デカブロモジフェニルエーテル)	Decabromodiphenyl oxide	1163-19-5	-	-	無
化審-34	化審法 第一種特定化学物質	全ての部品	ペルフルオロオクタノ酸 (別名 PFOA) 又はその塩及びPFOA関連物質	Pentadecafluoro-n-octanoic acid	-	-	(非意図的な下記含有を除く、 PFOAとその塩： 0.025ppm以下 PFOA関連物質： 合計1ppm以下、 上記閾値はPOPs規則の閾値を採用)	無

	法規制	対象部品	禁止物質名(和名)	禁止物質名(英名)	CAS番号	制限用途 (管理対象用途)	閾値(ppm)	除外用途 (適用除外)
PO-1	POPs条約	全ての部品	ポリ塩化ビフェニル	Polychlorinated biphenyl	1336-36-3,2051-24-3,108145-39-7,109328-45-2,109328-46-3,11096-82-5,11097-69-1,11104-28-2,111276-74-5,111276-75-6,111276-76-7,111276-77-8,111276-78-9,111276-79-0,111276-80-3,111276-81-4,111276-82-5,111276-83-6,11141-16-5,12672-29-6,12674-11-2,13029-08-8,151262-31-6,151262-32-7,151262-34-9,151262-35-0,153153-43-6,153153-44-7,153153-45-8,153153-46-9,153153-47-0,153153-48-1,153153-49-2,153153-50-5,15862-07-4,159000-96-1,159000-97-2,15968-05-5,16605-91-7,16606-02-3,176914-46-8,176914-47-9,176914-48-0,176914-49-1,177020-15-4,177020-16-5,179678-26-3,179678-27-4,179678-28-5,179678-29-6,179678-30-9,179678-31-0,179678-32-1,179678-33-2,18259-05-7,2050-67-1,2050-68-2,2051-60-7,2051-61-8,2051-62-9,205991-67-9,205991-68-0,205991-69-1,205991-70-4,207004-27-1,207004-28-2,207004-29-3,207004-30-6,207004-31-7,207004-32-8,207004-33-9,207004-34-0,207004-35-1,207004-36-2,2136-99-4,228420-06-2,228420-07-3,2437-79-8,25323-68-6,25429-29-2,25512-42-9,25569-80-6,26601-64-9,26914-33-0,27323-18-8,28655-71-2,2974-90-5,2974-92-7,30605-61-9,31472-83-0,315008-06-3,32598-10-0,32598-11-1,32598-12-2,32598-13-3,32598-14-4,32690-93-0,32774-16-6,33025-41-1,33039-81-5,33091-17-7,33146-45-1,33284-50-3,33284-52-5,33284-53-6,33284-54-7,33979-03-2,34883-39-1,34883-41-5,34883-43-7,35065-27-1,35065-28-2,35065-29-3,35065-30-6,35693-92-6,35693-99-3,35694-04-3,35694-06-5,35694-08-7,36559-22-5,37680-65-2,37680-66-3,37680-68-5,37680-69-6,37680-73-2,38379-99-6,38380-01-7,38380-02-8,38380-03-9,38380-04-0,38380-07-3,38380-08-4,38411-22-2,38411-25-5,38444-73-4,38444-76-7,38444-77-8,38444-78-9,38444-81-4,38444-84-7,38444-85-8,38444-86-9,38444-87-0,38444-88-1,38444-90-5,38444-93-8,39485-83-1,39635-31-9,39635-32-0,39635-33-1,39635-34-2,39635-35-3,40186-70-7,40186-71-8,40186-72-9,41411-61-4,41411-62-5,41411-63-6,41411-64-7,41464-39-5,41464-40-8,41464-41-9,41464-42-0,41464-43-1,41464-46-4,41464-47-5,41464-48-6,41464-49-7,41464-51-1,42740-50-1,51908-16-8,52663-58-8,52663-59-9,52663-60-2,52663-61-3,52663-62-4,52663-63-5,52663-64-6,52663-65-7,52663-66-8,52663-67-9,52663-68-0,52663-69-1,52663-70-4,52663-71-5,52663-72-6,52663-73-7,52663-74-8,52663-75-9,52663-76-0,52663-77-1,52663-78-2,52663-79-3,52704-70-8,52712-04-6,52712-05-7,52744-13-5,53469-21-9,53555-66-1,53742-07-7,54230-22-7,55215-17-3,55215-18-4,55312-69-1,55702-45-9,55702-46-0,55712-37-3,55720-44-0,55722-26-4,56030-56-9,56558-16-8,56558-17-9,56558-18-0,57465-28-8,59291-64-4,59291-65-5,60145-20-2,60145-21-3,60145-22-4,60145-23-5,60233-24-1,60233-25-2,61798-70-7,62461-62-5,62796-65-0,65510-44-3,65510-45-4,68194-04-7,68194-05-8,68194-06-9,68194-07-0,68194-08-1,68194-09-2,68194-10-5,68194-11-6,68194-12-7,68194-13-8,68194-14-9,68194-15-0,68194-16-1,68194-17-2,68527-02-6,69782-90-7,69782-91-8,7012-37-5,70362-41-3,70362-45-7,70362-46-8,70362-47-9,70362-48-0,70362-49-1,70362-50-4,70424-67-8,70424-68-9,70424-69-0,70424-70-3,73575-52-7,73575-53-8,73575-54-9,73575-55-0,73575-56-1,73575-57-2,74338-23-1,74338-24-2,74472-33-6,74472-34-7,74472-35-8,74472-36-9,74472-37-0,74472-38-1,74472-39-2,74472-40-5,74472-41-6,74472-42-7,74472-43-8,74472-44-9,74472-45-0,74472-46-1,74472-47-2,74472-48-3,74472-49-4,74472-50-7,74472-51-8,74472-52-9,74472-53-0,74487-85-7,7497-08-7,76842-07-4,94487-00-0,97122-18-4,97122-20-	-	-	無
PO-2	POPs条約	全ての部品	ポリ塩化ナフタレン (塩素数が2以上のものに 限る。)	Naphthalene, chloro derivs.	1321-64-8,1321-65-9,1335-87-1,1335-88-2,1825-30-5,1825-31-6,2050-69-3,2050-72-8,2050-73-9,2050-74-0,2050-75-1,2065-70-5,2198-75-6,2198-77-8,2234-13-1,2437-54-9,2437-55-0,3432-57-3,6529-87-9,6733-54-6,17062-87-2,20020-02-4,28699-88-9,31604-28-1,32241-08-0,34588-40-4,50402-51-2,50402-52-3,51570-43-5,51570-44-6,51570-45-7,53555-63-8,53555-64-9,53555-65-0,55720-33-7,55720-34-8,55720-35-9,55720-36-0,55720-37-1,55720-38-2,55720-39-3,55720-40-6,55720-41-7,55720-42-8,55720-43-9,58863-14-2,58863-15-3,58877-88-6,67922-21-8,67922-22-9,67922-23-0,67922-24-1,67922-25-2,67922-26-3,67922-27-4,70776-03-3,90948-28-0,103426-92-2,103426-93-3,103426-94-4,103426-95-5,103426-96-6,103426-97-7,149864-78-8,149864-79-9,149864-80-2,149864-81-3,149864-82-4,150205-21-3,150224-15-0,150224-16-1,150224-17-2,150224-18-3,150224-19-4,150224-20-7,150224-21-8,150224-22-9,150224-23-0,150224-24-1,150224-25-2,25586-43-0,90-13-1,91-58-7	-	-	無
PO-3	POPs条約	全ての部品	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLORO BENZENE	118-74-1	-	-	無
PO-4	POPs条約	全ての部品	1, 2, 3, 4, 1 0 -ヘキサクロロ-1, 4, 4 a, 5, 8, 8 a -ヘキサヒドロ-エキソ-1, 4 -エンド-5, 8 -ジメタナフタレン (別名アルドリ)	ALDRIN	309-00-2	-	-	無
PO-5	POPs条約	全ての部品	1, 2, 3, 4, 1 0, 1 0 -ヘキサクロロ-6, 7 -エポキシ-1, 4, 4 a, 5, 6, 7, 8, 8 a -オクタヒドロ-エキソ-1, 4 -エンド-5, 8 -ジメタナフタレン (別名ディル)	DIELDRIN	60-57-1	-	-	無
PO-6	POPs条約	全ての部品	1, 2, 3, 4, 1 0, 1 0 -ヘキサクロロ-6, 7 -エポキシ-1, 4, 4 a, 5, 6, 7, 8, 8 a -オクタヒドロ-エンド-1, 4 -エンド-5, 8 -ジメタナフタレン (別名エンドリン)	ENDRIN	72-20-8	-	-	無
PO-7	POPs条約	全ての部品	1, 1, 1 -トリクロロ-2, 2 -ビス (4 -クロロフェニル) エタン (別名 D D T)	4,4'-DDT	50-29-3	-	-	無
PO-8	POPs条約	全ての部品	1,2,4,5,6,7,8,8-オクタクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン, 1,2,3,4,5,6,7,8,8-ナフタクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン, 4,5,6,7,8,8-ヘキサクロロ-3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノインデン, 1,4,5,6,7,8,8-ヘプタクロロ-3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物 (別名クロルデン又はヘプタクロル)	CHLORDANE	57-74-9,5103-71-9,12789-03-6 3734-48-3,5103-74-2,5566-34-7 76-44-8	-	-	無
PO-9	POPs条約	全ての部品	ビス (トリブチルスズ) = オキシド (TBTO)	Bis(tributyltin) oxide (TBTO)	56-35-9	-	-	無
PO-10	POPs条約	全ての部品	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	DTPD OEKANAL (N N'-DITOLYL PARAPHENYLENE)	620-91-7,15017-02-4,27417-40-9 28726-30-9,63302-32-9,63302-33-0 63302-48-7,67265-98-9,68478-45-5 70290-05-0,76154-76-2	-	-	無
PO-11	POPs条約	全ての部品	2,4,6-トリ-tert-ブチルフェノール	2,4,6-Tri-tert-butylphenol	732-26-3	-	-	無
PO-12	POPs条約	全ての部品	ポリクロロ-2, 2 -ジメチル-3 -メチリデニシクロ [2. 2. 1] ヘプタン (別名トキソフェン)	TOXAPHENE	8001-35-2	-	-	無
PO-13	POPs条約	全ての部品	ドデカクロロヘンタシクロ [5.3.0.0(2,6).0(3,9).0(4,8)]デカン (別名マイルックス)	MIREX	2385-85-5	-	-	無
PO-14	POPs条約	全ての部品	2,2,2-トリクロロ-1-(2-クロロフェニル)-1-(4-クロロフェニル)エタノール又は2,2,2-トリクロロ-1,1-ビス (4-クロロフェニル) エタノール (別名ケルセン又はジコホル)	Dicofol	115-32-2	-	-	無
PO-15	POPs条約	全ての部品	ヘキサクロロ-1,3-ジエン	Hexachloro-1,3-butadiene	87-68-3	-	-	無
PO-16	POPs条約	全ての部品	2-(2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ブチルフェノール	2-(2H-1,2,3-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylphenol	3846-71-7	-	-	無

	法規制	対象部品	禁止物質名(和名)	禁止物質名(英名)	CAS番号	制限用途 (管理対象用途)	閾値(ppm)	除外用途 (適用除外)	
PO-17	POPs条約	全ての部品	ヘプタフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名 P F O S) 又はその塩	HEPTADEC AFLUORO OCTANESULFONIC ACID	1763-23-1, 2795-39-3, 4021-47-0, 29081-56-9, 29457-72-5, 56773-42-3, 70225-14-8, 71463-74-6, 91036-71-4, 251099-16-8, 4151-50-2, 31506-32-8 1691-99-2, 24448-09-7, 127133-66-8, 129813-71-4, 13417-01-1, 14650-24-9, 148240-78-2, 148684-79-1, 160901-25-7, 1652-63-7, 178094-69-4, 178535-22-3, 182700-90-9, 1869-77-8, 192662-29-6, 2250-98-8, 2263-09-4, 24924-36-5, 25268-77-3, 29117-08-6, 2991-50-6, 2991-51-7, 30295-51-3, 30381-98-7, 306973-46-6, 306973-47-7, 306974-19-6, 306974-28-7, 306974-45-8, 306974-63-0, 306975-56-4, 306975-57-5, 306975-62-2, 306975-84-8, 306975-85-9, 306976-25-0, 306976-55-6, 306977-58-2, 306978-04-1, 306978-65-4, 306979-40-8, 306980-27-8, 376-14-7, 38006-74-5, 3820-83-5, 383-07-3, 3871-50-9, 423-82-5, 423-86-9, 45298-90-6, 50598-29-3, 52550-45-5, 57589-85-2, 58920-31-3, 61577-14-8, 61660-12-6, 67939-42-8, 67939-88-2, 67969-69-1, 68081-83-4, 68239-73-6, 68298-11-3, 68310-75-8, 68329-56-6, 68541-80-0, 68555-90-8, 68555-91-9, 68555-92-0, 68608-14-0, 68649-26-3, 68867-60-7, 68877-32-7, 68891-96-3, 68909-15-9, 68958-61-2, 70776-36-2, 71463-78-0, 71463-80-4, 71487-20-2, 754-91-6, 91081-99-1, 92265-81-1, 94133-90-1, 94313-84-5, 98999-57-6,		-	-	無
PO-18	POPs条約	全ての部品	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) = フルオロ(別名 P F O S F)	Perfluoro-1-octanesulfonyl fluoride	307-35-7	-	-	無	
PO-19	POPs条約	全ての部品	ペンタクロロベンゼン	PENTACHLOROBENZENE	608-93-5	-	-	無	
PO-20	POPs条約	全ての部品	r-1, c-2, t-3, c-4, t-5, t-6-ヘキサクロシクロヘキサン (別名 α-ヘキサクロシクロヘキサン)	ALPHA-HCH	319-84-6	-	-	無	
PO-21	POPs条約	全ての部品	r-1, t-2, c-3, t-4, c-5, t-6-ヘキサクロシクロヘキサン (別名 β-ヘキサクロシクロヘキサン)	BETA-HCH	319-85-7	-	-	無	
PO-22	POPs条約	全ての部品	r-1, c-2, t-3, c-4, c-5, t-6-ヘキサクロシクロヘキサン (別名 γ-ヘキサクロシクロヘキサン又はリンデン)	LINDANE	58-89-9	-	-	無	
PO-23	POPs条約	全ての部品	デカクロロペンタシクロ [5.3.0.0.2,6.0.3,9.0.4,8] デカン-5-オン (別名 クロルデコン)	KEPONE (TM)	143-50-0	-	-	無	
PO-24	POPs条約	全ての部品	ヘキサブロモビフェニル	HEXABROMOBIPHENYL	36355-01-8, 119264-50-5, 119264-51-6, 119264-52-7, 119264-53-8, 120991-47-1, 120991-48-2, 144978-87-0, 144978-88-1, 36402-15-0, 55066-76-7, 59080-40-9, 59261-08-4, 60044-26-0, 67888-98-6, 67888-99-7, 69278-59-7, 77607-09-1, 81381-52-4, 82865-89-2, 82865-90-5, 82865-91-6, 84303-47-9, 84303-48-0	-	-	無	
PO-25	POPs条約	全ての部品	テトラブロモ(フェノキシベンゼン) (別名 テトラブロモジフェニルエーテル)	diphenyl ether, tetrabromo derivative	5436-43-1, 40088-47-9, 93703-48-1, 103173-66-6	-	-	無	
PO-26	POPs条約	全ての部品	ペンタブロモ(フェノキシベンゼン) (別名 ペンタブロモジフェニルエーテル)	Pentabromodiphenyl ether	32534-81-9, 60348-60-9, 189084-65-9, 182346-21-0, 189084-64-8	-	-	無	
PO-27	POPs条約	全ての部品	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)	2,2',4,4',5,5'-HEXABROMODIPHENYL ETHER 2,2',4,4',5,6'-HEXABROMODIPHENYL ETHER	31153-30-7, 35854-94-5, 36483-60-0, 68631-49-2, 116995-33-6, 207122-15-4	-	-	無	
PO-28	POPs条約	全ての部品	ヘプタブロモ(フェノキシベンゼン) (別名 ヘプタブロモジフェニルエーテル)	PBDE 175 2,2',3,4,4',5',6'-Heptabromodiphenyl Ether	68928-80-3, 116995-32-5, 117948-63-7, 207122-16-5, 446255-22-7, 446255-30-7	-	-	無	
PO-29	POPs条約	全ての部品	6,7,8,9,10-ヘキサクロロ-1,5,5a,6,9,9a-ヘキサヒドロ-6,9-メタノ-2,4,3-ベンゾジオキサチエピン-3-オキシド (別名 エンドスルファン又はベンゾエピン)	Thiosulfan Endosulfan I BETA-ENDOSULFAN	115-29-7, 959-98-8, 33213-65-9	-	-	無	
PO-30	POPs条約	全ての部品	ヘキサブロモシクロドデカン	Hexabromocyclododecane	3194-55-6, 4736-49-6, 25637-99-4, 65701-47-5, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8, 138257-17-7, 138257-18-8, 138257-19-9, 169102-57-2, 678970-15-5, 678970-16-6, 678970-17-7, 22374-57-8, 23774-70-1	-	-	無	
PO-31	POPs条約	全ての部品	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	Pentachlorophenol	87-76-3, 87-86-5, 131-52-2, 2917-31-9, 2917-32-0, 3644-38-0, 3772-94-9, 5902-76-1, 7778-73-6, 10443-46-6, 13673-51-3, 13673-53-5, 13673-54-6, 23234-97-1, 27735-63-3, 27735-64-4, 28990-85-4, 32978-79-3, 35109-57-0, 36994-69-1, 50654-95-0, 55593-07-2, 55868-72-9, 67246-71-3, 90640-52-1, 91080-93-2, 98219-40-0, 98219-41-1, 1825-21-4, 123333-54-0	-	(非意図的な 5 ppm 以下の含有を除く 上記閾値は POPs 規則の閾値を採用)	無	
PO-32	POPs条約	全ての部品	ポリ塩化直鎖パラフィン (炭素数が 10 から 13 までのものであつて、塩素の含有量が全重量の 48 パーセントを超えるものに限る。)	Polychlorinated normal paraffin (It is limited that the number of carbon is 10 to 13 and the content of chlorine is more than 48% of the total weight.)	18993-26-5, 36312-81-9, 61788-76-9, 63449-39-8, 63981-28-2, 68920-70-7, 68938-43-2, 71011-12-6, 84082-38-2, 84776-06-7, 85422-92-0, 85535-84-8, 85536-22-7, 85681-73-8, 97553-43-0, 97659-46-6, 104948-36-9, 108171-26-2, 219697-10-6, 219697-11-7, 221174-07-8, 276673-33-7, 601523-20-0, 601523-25-5, 866758-65-8, 51990-12-6,	-	-	無	
PO-33	POPs条約	全ての部品	1,1'-オキシビス(2,3,4,5,6-ヘキサブロモベンゼン) (別名 デカブロモジフェニルエーテル)	Decabromodiphenyl oxide	1163-19-5	-	-	無	
PO-34	POPs条約	全ての部品	ペルフルオロオクタノ酸 (別名 PFOA) 又はその塩及び PFOA 関連物質	Pentadecafluoro-n-octanoic acid	-	-	(非意図的な下記含有を除く、PFOA とその塩: 0.025 ppm 以下 PFOA 関連物質: 合計 1 ppm 以下、上記閾値は POPs 規則の閾値を採用)	無	
原子-1	原子炉規制法	全ての部品	放射性物質	Radioactive substances	7440-29-1, 7440-61-1, 10043-92-2, 10045-97-3, 10098-97-2, 14596-10-2	-	-	無	
オゾ-1	オゾン層保護法	全ての部品	トリクロロフルオロメタン (CFC11)	trichlorofluoromethane (CFC11)	75-69-4	-	-	無	
オゾ-2	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロジフルオロメタン (CFC12)	Dichlorodifluoromethane (CFC12)	75-71-8	-	-	無	
オゾ-3	オゾン層保護法	全ての部品	トリクロロフルオロエタン (CFC113)	Trichlorotrifluoroethane (CFC113)	76-13-1, 26523-64-8, 354-58-5	-	-	無	
オゾ-4	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロテトラフルオロエタン (CFC 114)	Dichlorotetrafluoroethane (CFC 114)	76-14-2, 1320-37-2, 374-07-2	-	-	無	
オゾ-5	オゾン層保護法	全ての部品	クロロペンタフルオロエタン (CFC 115)	chloropentafluoroethane (CFC 115)	76-15-3	-	-	無	
オゾ-6	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモクロロジフルオロメタン (ハロン1211)	Bromochlorodifluoromethane (Halon 1211)	353-59-3	-	-	無	
オゾ-7	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモトリフルオロメタン (ハロン1301)	Bromotrifluoromethane (Halon 1301)	75-63-8	-	-	無	
オゾ-8	オゾン層保護法	全ての部品	ジブロモテトラフルオロエタン (ハロン2402)	Dibromotetrafluoroethane (Halon 2402)	124-73-2, 25497-30-7, 27336-23-8	-	-	無	
オゾ-9	オゾン層保護法	全ての部品	クロロトリフルオロメタン (CFC 13)	Chlorotrifluoromethane (CFC13)	75-72-9	-	-	無	
オゾ-10	オゾン層保護法	全ての部品	ペンタクロロフルオロエタン (CFC 111)	Pentachlorofluoroethane (CFC 111)	354-56-3	-	-	無	
オゾ-11	オゾン層保護法	全ての部品	テトラクロロフルオロエタン (CFC 112)	Tetrachlorodifluoroethane (CFC 112)	76-12-0, 28605-74-5, 76-11-9	-	-	無	
オゾ-12	オゾン層保護法	全ての部品	ヘプタクロロフルオロプロパン (CFC 211)	Heptachlorofluoropropane (CFC 211)	422-78-6, 135401-87-5, 422-81-1	-	-	無	

	法規制	対象部品	禁止物質名(和名)	禁止物質名(英名)	CAS番号	制限用途 (管理対象用途)	閾値(ppm)	除外用途 (適用除外)
オゾ-13	オゾン層保護法	全ての部品	ヘキサクロロジフルオロプロパン (CFC 212)	Hexachlorodifluoropropane(CFC 212)	3182-26-1,1645-71-2,661-96-1 76564-99-3	-		無
オゾ-14	オゾン層保護法	全ての部品	ペンタクロロトリフルオロプロパン (CFC 213)	Pentachlorotrifluoropropane(CFC 213)	2354-06-5,1599-43-5,1652-74-0 1652-89-7,2354-05-4,60285-54-3 134237-31-3	-		無
オゾ-15	オゾン層保護法	全ての部品	テトラクロロテトラフルオロプロパン (CFC 214)	Tetrachlorotetrafluoropropane(CFC 214)	29255-31-0,2268-46-4	-		無
オゾ-16	オゾン層保護法	全ての部品	トリクロロペンタフルオロプロパン (CFC 215)	Trichloropentafluoropropane(CFC 215)	1599-41-3,1652-81-9,28109-69-5 4259-43-2,76-17-5	-		無
オゾ-17	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロヘキサフルオロプロパン (CFC 216)	Dichlorohexafluoropropane(CFC 216)	661-97-2,1652-80-8,2729-28-4 42560-98-5,662-01-1	-		無
オゾ-18	オゾン層保護法	全ての部品	クロロヘプタフルオロプロパン (CFC 217)	chloroheptafluoropropane(CFC 217)	422-86-6,76-18-6	-		無
オゾ-19	オゾン層保護法	全ての部品	四塩化炭素	Carbon tetrachloride	56-23-5	-		無
オゾ-20	オゾン層保護法	全ての部品	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,1-trichloroethane	71-55-6	-		無
オゾ-21	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロフルオロメタン (HCFC 21)	Dichlorofluoromethane(HCFC 21)	75-43-4	-		無
オゾ-22	オゾン層保護法	全ての部品	クロロジフルオロメタン (HCFC 22)	Chlorodifluoromethane(HCFC 22)	75-45-6	-		無
オゾ-23	オゾン層保護法	全ての部品	クロロフルオロメタン (HCFC 31)	Chlorofluoromethane (HCFC31)	593-70-4	-		無
オゾ-24	オゾン層保護法	全ての部品	テトラクロロフルオロエタン (HCFC 121)	Tetrachlorofluoroethane(HCFC 121)	134237-32-4,354-11-0,354-14-3	-		無
オゾ-25	オゾン層保護法	全ての部品	トリクロロジフルオロエタン (HCFC 122)	Trichlorodifluoroethane(HCFC 122)	41834-16-6,354-21-2,354-15-4 354-12-1	-		無
オゾ-26	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロトリフルオロエタン(HCFC 123)	Dichlorotrifluoroethane(HCFC 123)	34077-87-7,306-83-2,354-23-4 812-04-4,90454-18-5	-		無
オゾ-27	オゾン層保護法	全ての部品	2,2-ジクロロ-1,1,1-トリフルオロエタン (HCFC 123)	2,2-dichloro-1,1,1-trifluoroethane(HCFC 123)	34077-87-7,306-83-2,354-23-4 812-04-4,90454-18-5	-		無
オゾ-28	オゾン層保護法	全ての部品	クロロテトラフルオロエタン (HCFC 124)	Chlorotetrafluoroethane (HCFC 124)	63938-10-3,2837-89-0,354-25-6	-		無
オゾ-29	オゾン層保護法	全ての部品	2-クロロ-1,1,1,2-テトラフルオロエタン (HCFC 124)	2-Chloro-1,1,1,2-tetrafluoroethane(HCFC 124)	63938-10-3,2837-89-0,354-25-6	-		無
オゾ-30	オゾン層保護法	全ての部品	トリクロロフルオロエタン (HCFC 131)	Trichlorofluoroethane (HCFC131)	27154-33-2,134237-34-6,2366-36-1 359-28-4,811-95-0	-		無
オゾ-31	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロジフルオロエタン (HCFC 132)	Dichlorodifluoroethane(HCFC 132)	25915-78-0,1649-08-7,431-06-1 471-43-2,1842-05-3	-		無
オゾ-32	オゾン層保護法	全ての部品	クロロトリフルオロエタン (HCFC 133)	Chlorotrifluoroethane (HCFC133)	1330-45-6,421-04-5,431-07-2 75-88-7	-		無
オゾ-33	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロフルオロエタン(HCFC 141)	Dichlorofluoroethane(HCFC141)	25167-88-8,1717-00-6,430-57-9 430-53-5	-		無
オゾ-34	オゾン層保護法	全ての部品	1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン (HCFC-141b)	1,1-Dichloro-1-fluoroethane(HCFC-141b)	1717-00-6	-		無
オゾ-35	オゾン層保護法	全ての部品	クロロジフルオロエタン (HCFC 142)	Chlorodifluoroethane (HCFC142)	25497-29-4,338-65-8,338-64-7 55949-44-5,75-68-3	-		無
オゾ-36	オゾン層保護法	全ての部品	1-クロロ-1,1-ジフルオロエタン (HCFC142b)	1-Chloro-1,1-difluoroethane(HCFC142b)	75-68-3	-		無
オゾ-37	オゾン層保護法	全ての部品	クロロフルオロエタン(HCFC-151)	Chlorofluoroethane(HCFC-151)	110587-14-9,762-50-5,1615-75-4	-		無
オゾ-38	オゾン層保護法	全ての部品	ヘキサクロロフルオロプロパン (HCFC 221)	Hexachlorofluoropropane(HCFC 221)	134237-35-7,29470-94-8,422-40-2 431-79-8	-		無
オゾ-39	オゾン層保護法	全ての部品	ペンタクロロジフルオロプロパン (HCFC 222)	Pentachlorodifluoropropane(HCFC 222)	134237-36-8,116867-32-4,422-49-1 431-82-3,422-26-4,422-30-0	-		無
オゾ-40	オゾン層保護法	全ての部品	テトラクロロトリフルオロプロパン (HCFC 223)	Tetrachlorotrifluoropropane(HCFC 223)	134237-37-9,29470-95-9,431-81-2 422-52-6,422-50-4	-		無
オゾ-41	オゾン層保護法	全ての部品	トリクロロテトラフルオロプロパン (HCFC 224)	Trichlorotetrafluoropropane(HCFC 224)	134237-38-0,422-54-8,422-53-7 422-51-5	-		無
オゾ-42	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロペンタフルオロプロパン(HCFC225)	Dichloropentafluoropropane(HCFC 225)	127564-92-5,422-56-0,507-55-1 431-86-7,128903-21-9,422-48-0 422-44-6,13474-88-9,136013-79-1 111512-56-2	-		無
オゾ-43	オゾン層保護法	全ての部品	3,3-ジクロロ-1,1,1,2,2-ペンタフルオロプロパン (HCFC 225ca)	3,3-Dichloro-1,1,1,2,2-pentafluoropropane (HCFC225ca)	422-56-0	-		無
オゾ-44	オゾン層保護法	全ての部品	1,3-ジクロロ-1,1,2,2,3-ペンタフルオロプロパン (HCFC 225cb)	1,3-Dichloro-1,1,2,2,3-pentafluoropropane (HCFC225cb)	507-55-1	-		無
オゾ-45	オゾン層保護法	全ての部品	クロロヘキサフルオロプロパン (HCFC 226)	Chlorohexafluoropropane(HCFC 226)	134308-72-8,28987-04-4,422-55-9 422-57-1,431-87-8	-		無
オゾ-46	オゾン層保護法	全ての部品	ペンタクロロフルオロプロパン (HCFC 231)	Pentachlorofluoropropane(HCFC 231)	134190-48-0,421-94-3	-		無
オゾ-47	オゾン層保護法	全ての部品	テトラクロロジフルオロプロパン (HCFC 232)	Tetrachlorodifluoropropane(HCFC 232)	134237-39-1,1112-14-7,127564-82-3 460-89-9,677-54-3,67879-59-8	-		無
オゾ-48	オゾン層保護法	全ての部品	トリクロロトリフルオロプロパン (HCFC 233)	Trichlorotrifluoropropane(HCFC 233)	134237-40-4,131211-71-7,131221-36-8,421-99-8,61623-04-9,7125-84-0 7125-83-9	-		無
オゾ-49	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロテトラフルオロプロパン (HCFC 234)	Dichlorotetrafluoropropane(HCFC 234)	127564-83-4,422-00-4,64712-27-2 425-94-5	-		無
オゾ-50	オゾン層保護法	全ての部品	クロロペンタフルオロプロパン (HCFC 235)	Chloropentafluoropropane(HCFC 235)	134237-41-5,422-02-6,460-92-4 677-55-4	-		無
オゾ-51	オゾン層保護法	全ての部品	テトラクロロフルオロプロパン (HCFC 241)	Tetrachlorofluoropropane(HCFC 241)	134190-49-1,3175-25-5,3175-26-6 666-27-3,84816-05-7	-		無
オゾ-52	オゾン層保護法	全ての部品	トリクロロジフルオロプロパン (HCFC 242)	Trichlorodifluoropropane(HCFC 242)	134237-42-6,1112-05-6,1112-13-6 127564-90-3,460-63-9	-		無
オゾ-53	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロトリフルオロプロパン (HCFC 243)	Dichlorotrifluoropropane(HCFC 243)	134237-43-7,338-75-0,460-69-5 67406-68-2,70192-70-0,7125-99-7 7126-01-4	-		無
オゾ-54	オゾン層保護法	全ての部品	クロロテトラフルオロプロパン (HCFC 244)	Chlorotetrafluoropropane(HCFC 244)	134190-50-4,117970-90-8,421-75-0 67406-66-0,679-85-6,134190-51-5	-		無
オゾ-55	オゾン層保護法	全ての部品	トリクロロフルオロプロパン (HCFC 251)	Trichlorofluoropropane(HCFC 251)	3175-24-4,70192-89-1,7126-16-1 76937-36-5,818-99-5,134190-52-6 421-41-0	-		無
オゾ-56	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロジフルオロプロパン (HCFC 252)	Dichlorodifluoropropane(HCFC 252)	1112-01-2,1112-36-3,111483-26-2 121612-64-4,131404-17-6,70192-74-4 7126-15-0,819-00-1,82578-00-5 134237-44-8	-		無
オゾ-57	オゾン層保護法	全ての部品	クロロトリフルオロプロパン (HCFC 253)	Chlorotrifluoropropane(HCFC 253)	121612-65-5,134251-05-1,421-47-6 460-35-5,56758-54-4,69202-10-4 70192-76-6,83124-56-5,134237-45-9	-		無
オゾ-58	オゾン層保護法	全ての部品	ジクロロフルオロプロパン (HCFC 261)	Dichlorofluoropropane (HCFC261)	127404-11-9,420-97-3,453-01-0 7799-56-6,816-38-6,83124-60-1 134190-53-7	-		無

	法規制	対象部品	禁止物質名(和名)	禁止物質名(英名)	CAS番号	制限用途 (管理対象用途)	閾値(ppm)	除外用途 (適用除外)
オゾ-59	オゾン層保護法	全ての部品	クロロジフルオロプロパン (HCFC 262)	Chlorodifluoropropane (HCFC262)	102738-79-4,37161-81-2,420-99-5 421-02-3,430-93-3,83124-57-6 134190-54-8	-		無
オゾ-60	オゾン層保護法	全ての部品	クロロフルオロプロパン (HCFC 271)	Chlorofluoropropane (HCFC271)	20372-78-5,420-44-0,430-46-6 1868-53-7,430-55-7	-		無
オゾ-61	オゾン層保護法	全ての部品	ジブロモフルオロメタン	Dibromofluoromethane	1511-62-2	-		無
オゾ-62	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモジフルオロメタン(HBFC 22B1)	Bromodifluoromethane(HBFC 22B1)	373-52-4	-		無
オゾ-63	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモフルオロメタン	Bromofluoromethane	306-80-9	-		無
オゾ-64	オゾン層保護法	全ての部品	テトラブロモフルオロエタン	Tetrabromofluoroethane	353-97-9	-		無
オゾ-65	オゾン層保護法	全ての部品	トリブロモジフルオロエタン	Tribromodifluoroethane	677-34-9,354-04-1	-		無
オゾ-66	オゾン層保護法	全ての部品	ジブロモトリフルオロエタン	Dibromotrifluoroethane	124-72-1	-		無
オゾ-67	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモテトラフルオロエタン	Bromo tetrafluoroethane	30283-90-0,354-07-4,172912-75-3	-		無
オゾ-68	オゾン層保護法	全ての部品	トリブロモフルオロエタン	Tribromofluoroethane	598-67-4,75-82-1	-		無
オゾ-69	オゾン層保護法	全ての部品	ジブロモジフルオロエタン	Dibromodifluoroethane	430-85-3,421-06-7	-		無
オゾ-70	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモトリフルオロエタン	Bromotrifluoroethane	358-97-4	-		無
オゾ-71	オゾン層保護法	全ての部品	ジブロモフルオロエタン	Dibromofluoroethane	420-47-3	-		無
オゾ-72	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモジフルオロエタン	Bromodifluoroethane	1800-81-3,359-07-9,420-43-9 762-49-2	-		無
オゾ-73	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモフルオロエタン (HBFC-151 B1)	Bromofluoroethane (HBFC-151 B1)	958811-66-0	-		無
オゾ-74	オゾン層保護法	全ての部品	ヘキサブロモフルオロプロパン	Hexabromofluoropropane	958823-07-9	-		無
オゾ-75	オゾン層保護法	全ての部品	ペンタブロモジフルオロプロパン	Pentabromodifluoropropane	958807-65-3	-		無
オゾ-76	オゾン層保護法	全ての部品	テトラブロモトリフルオロプロパン	Tetrabromotrifluoropropane	666-48-8	-		無
オゾ-77	オゾン層保護法	全ての部品	トリブロモテトラフルオロプロパン	Tribromotetrafluoropropane	431-78-7	-		無
オゾ-78	オゾン層保護法	全ての部品	ジブロモペンタフルオロプロパン	Dibromopentafluoropropane	661-80-3,70192-61-9,2252-78-0	-		無
オゾ-79	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモヘキサフルオロプロパン	Bromohexafluoropropane	2252-79-1,958811-26-2	-		無
オゾ-80	オゾン層保護法	全ての部品	ペンタブロモフルオロプロパン	Pentabromofluoropropane	148875-98-3	-		無
オゾ-81	オゾン層保護法	全ての部品	テトラブロモジフルオロプロパン	Tetrabromodifluoropropane	431-48-1	-		無
オゾ-82	オゾン層保護法	全ての部品	トリブロモトリフルオロプロパン	Tribromotrifluoropropane	421-90-9,460-86-6	-		無
オゾ-83	オゾン層保護法	全ての部品	ジブロモトリフルオロプロパン	Dibromotrifluoropropane	460-88-8	-		無
オゾ-84	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモペンタフルオロプロパン	Bromopentafluoropropane	422-01-5,679-94-7,148875-95-0	-		無
オゾ-85	オゾン層保護法	全ての部品	テトラブロモフルオロプロパン	Tetrabromofluoropropane	70192-80-2	-		無
オゾ-86	オゾン層保護法	全ての部品	トリブロモジフルオロプロパン	Tribromodifluoropropane	431-21-0	-		無
オゾ-87	オゾン層保護法	全ての部品	ジブロモトリフルオロプロパン	Dibromotrifluoropropane	110003-27-5,70192-73-3,70192-83-5 679-84-5	-		無
オゾ-88	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモテトラフルオロプロパン	Bromo tetrafluoropropane	70192-71-1,70192-84-6,75372-14-4	-		無
オゾ-89	オゾン層保護法	全ての部品	トリブロモフルオロプロパン	Tribromofluoropropane	460-25-3	-		無
オゾ-90	オゾン層保護法	全ての部品	ジブロモジフルオロプロパン	Dibromodifluoropropane	421-46-5	-		無
オゾ-91	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモトリフルオロプロパン	Bromotrifluoropropane	460-32-2,70192-75-5,70192-85-7 51584-26-0	-		無
オゾ-92	オゾン層保護法	全ての部品	ジブロモフルオロプロパン	Dibromofluoropropane	420-98-4	-		無
オゾ-93	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモジフルオロプロパン	Bromodifluoropropane	111483-20-6, 1871-72-3	-		無
オゾ-94	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモフルオロプロパン	Bromofluoropropane	352-91-0	-		無
オゾ-95	オゾン層保護法	全ての部品	ブロモクロロメタン	Bromochloromethane	74-97-5	-		無
オゾ-96	オゾン層保護法	全ての部品	臭化メチル	Methylbromide	74-83-9	-		無
韓国-1	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ニトロフェン	Nitrofen	1836-75-5	-	>=1000	無
韓国-2	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ジアリホス	Dialifos	10311-84-9	-	>=10000	無
韓国-3	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	1,1,1-トリクロロ-2,2-ビス(4-クロロフェニル)エタン	DDT	50-29-3	-	>=10000	無
韓国-4	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ジメトエート	Dimethoate	60-51-5	-	>=10000	無
韓国-5	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	エチルチオメトン	Disulfoton	298-04-4	-	>=50000	無
韓国-6	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ディルドリン	Dieldrin	60-57-1	-	>=10000	無
韓国-7	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ホスベル	Leptophos	21609-90-5	-	>=10000	無
韓国-8	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	モノクロトホス	Monocrotophos	6923-22-4	-	>=10000	無
韓国-9	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	メタミドホス	Methamidophos	10265-92-6	-	>=10000	無
韓国-10	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ヒ酸水素鉛 (II)	Lead arsenate	7784-40-9	-	>=1000	無
韓国-11	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ビス(2-クロロエチル)エーテル	Bis(2-chloroethyl)ether	111-44-4	-	>=1000	無
韓国-12	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ビス(クロロメチル)エーテル	Bis(chloromethyl)ether	542-88-1	-	>=1000	無
韓国-13	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ベンジジン	Benzidine	92-87-5	-	>=1000	無
韓国-14	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ベンジジン二塩酸塩	Benzidine dihydrochloride	531-85-1	-	>=1000	無
韓国-15	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ベンジジン塩酸塩	Benzidine hydrochloride	14414-68-7	-	>=1000	無
韓国-16	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	硫酸ベンジジン(1:1)	Benzidine sulfate (1:1)	531-86-2	-	>=1000	無
韓国-17	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	硫酸ベンジジン	Benzidine sulfate	21136-70-9	-	>=1000	無
韓国-18	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ベンジジン、塩類	Benzidine, salts	-	-	>=1000	無
韓国-19	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ストリキニーネ	Strychnine	57-24-9	-	>=10000	無
韓国-20	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ヒ酸ストリキニーネ	Strychnine arsenate	10476-82-1	-	>=10000	無
韓国-21	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ストリキニーネジメチルアルシネート	Strychnine dimethylarsinate	10476-87-6	-	>=10000	無
韓国-22	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ストリキニーネグリセリン酸塩	Strychnine glycerophosphate	1323-31-5	-	>=10000	無
韓国-23	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ストリキニーネ10-オン塩酸塩	Strychnine hydrochloride	1421-86-9	-	>=10000	無
韓国-24	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ストリキニーネリン酸塩	Strychnine phosphate	509-42-2	-	>=10000	無
韓国-25	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ストリキニーネ硫酸塩	Strychnine sulphate	60-41-3	-	>=10000	無
韓国-26	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ビス(ストリキニーネ10-オン) = スルファート五水和物	Strychnine sulfate pentahydrate	60491-10-3	-	>=10000	無
韓国-27	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ストリキニーネ(塩)	Strychnine, salts	-	-	>=10000	無
韓国-28	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	酢酸チウム	Thallium acetate	563-68-8	-	>=10000	無
韓国-29	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	酢酸フェニル水銀	Phenylmercury acetate	62-38-4	-	>=10000	無
韓国-30	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	アクリナトリン	Acrinathrin	101007-06-1	-	>=250000	無
韓国-31	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	アントン	Antu	86-88-4	-	>=10000	無
韓国-32	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	アルドリン	Aldrin	309-00-2	-	>=1000	無
韓国-33	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	アルジカルブ	Aldicarb	116-06-3	-	>=10000	無
韓国-34	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	オクタブロモジフェニルエーテル(オクタブロモジフェニルオキシド)	Octabromodiphenyl oxide	32536-52-0	-	>=1000	無
韓国-35	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	イソベンザン	Isobenzan	297-78-9	-	>=10000	無
韓国-36	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	リン化アルミニウム	Aluminium phosphide	20859-73-8	-	>=10000	無
韓国-37	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	エンドスルファン	Endosulfan	115-29-7	-	>=10000	無

	法規制	対象部品	禁止物質名(和名)	禁止物質名(英名)	CAS番号	制限用途 (管理対象用途)	閾値(ppm)	除外用途 (適用除外)
韓国-38	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	エンドリン	Endrin	72-20-8	-	>=10000	無
韓国-39	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	硝酸タリウム	Thallium nitrate	10102-45-1	-	>=10000	無
韓国-40	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	クロソライト	Crocidolite	12001-28-4	-	>=10000	無
韓国-41	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	アモサイト	Amosite	12172-73-5	-	>=10000	無
韓国-42	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	アンソファイト	Anthophyllite asbestos	77536-67-5	-	>=10000	無
韓国-43	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	アクチノライト	Actinolite asbestos	77536-66-4	-	>=10000	無
韓国-44	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	トレモライト	Tremolite asbestos	77536-68-6	-	>=10000	無
韓国-45	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	カンフェクロル	Camphechlor	8001-35-2	-	>=10000	無
韓国-46	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	クロルベンジレート	Chlorobenzilate	510-15-6	-	>=10000	無
韓国-47	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	クロロピクリン	Chloropicrin	76-06-2	-	>=10000	無
韓国-48	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	クロルデン	Chlordan	57-74-9	-	>=10000	無
韓国-49	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	クロルジメホルム	Chlordimeform	6164-98-3	-	>=30000 Chlordimeform	無
韓国-50	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	N-(4-クロロ-2-メチルフェニル)-N, N-ジメチルメタンイミダミド塩酸塩	Chlordimeform hydrochloride	19750-95-9	-	>=30000 Chlordimeform	無
韓国-51	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	クロルジメホルム及びその塩	Chlordimeform, salts	-	-	>=30000 Chlordimeform	無
韓国-52	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	キャプタフォル	Captafol	2425-06-1	-	>=1000	無
韓国-53	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	キャプタン	Captan	133-06-2	-	>=1000	無
韓国-54	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	トリス(2,3-ジブロプロピル)ホスフェート	Tris(2,3-dibromopropyl)phosphate	126-72-7	-	>=1000	無
韓国-55	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	トリフルアリン	Trifluralin	1582-09-8	-	>=10000	無
韓国-56	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	パラコート及びその塩	Paraquat, salts	-	-	>=10000	無
韓国-57	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	パラコートジクロライド	Paraquat dichloride	1910-42-5	-	>=10000	無
韓国-58	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	パラコートジメチルサルフェート	Paraquat-dimethylsulfate	2074-50-2	-	>=10000	無
韓国-59	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ジメチルパラニトロフェニルチオホスフェート	Parathion-methyl	298-00-0	-	>=10000	無
韓国-60	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	パラチオン	Parathion	56-38-2	-	>=10000	無
韓国-61	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ホスファミドン	Phosphamidon	13171-21-6	-	>=10000	無
韓国-62	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	フルアジナム	Fluazinam	79622-59-6	-	>=250000	無
韓国-63	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	フルオロアセトアミド	Fluoroacetamide	640-19-7	-	>=10000	無
韓国-64	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ピラクロホス	Pyraclufos	89784-60-1	-	>=250000	無
韓国-65	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ピリミニル	Pyriminil	53558-25-1	-	>=10000	無
韓国-66	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ヘキサブロモビフェニル	PBBs	59536-65-1	-	>=1000	無
韓国-67	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ポリクロロビフェニル	PCBs	1336-36-3	-	>=50(Except when the number of	無
韓国-68	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	フェニル水銀トリエタノールアンモニウムボレート	Phenylmercuric triethanol ammonium borate	-	-	>=10000	無
韓国-69	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ペンタブロモジフェニルエーテル	Pentabromodiphenyl oxide	32534-81-9	-	>=1000	無
韓国-70	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ペンタクロロフェノール	Pentachlorophenol	87-86-5	-	>=10000	無
韓国-71	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ペンタクロロフェノールナトリウム	Pentachlorophenol sodium salt; sodium pentachlorophenolate; NaPCP	131-52-2	-	>=10000	無
韓国-72	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	カリウムペンタクロロフェノレート	Pentachlorophenol potassium salt; potassium pentachlorophenolate	7778-73-6	-	>=10000	無
韓国-73	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	銅(II) =ビス(2,3,4,5,6-ペンタクロロフェノレート)	Pentachlorophenol copper salt; copper bis(pentachlorophenolate); PCP-Cu	2917-31-9	-	>=10000	無
韓国-74	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	亜鉛ビス(ペンタクロロフェノキシド)	Pentachlorophenol zinc salt; zinc bis(pentachlorophenolate); PCP-Zn	2917-32-0	-	>=10000	無
韓国-75	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	トリブチルチンペンタクロロフェノレート	Tributyltin pentachlorophenolate	3644-38-0	-	>=10000	無
韓国-76	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ペンタクロロフェノール、塩	Pentachlorophenol, salts	-	-	>=10000	無
韓国-77	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	フェンピロキシメート	Fenpyroximate	134098-61-6	-	>=250000	無
韓国-78	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	1,2,3,4,5,6-ヘキサクロロシクロヘキサン	HCH	608-73-1	-	>=15000	無
韓国-79	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	ヘプタクロル	Heptachlor	76-44-8	-	>=60000	無
韓国-80	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	硫酸タリウム	Thallium sulfate	7446-18-6	-	>=10000	無
韓国-81	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	2-ナフチルアミン	2-Naphthylamine	91-59-8	-	>=1000	無
韓国-82	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	2-ナフチルアミン、塩酸塩	2-Naphthylamine hydrochloride	612-52-2	-	>=1000	無
韓国-83	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	1,2-ジブロモエタン	1,2-Dibromoethane	106-93-4	-	>=500000	無
韓国-84	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	1,2-ジブロモ-3-クロロプロパン	1,2-Dibromo-3-chloropropane	96-12-08	-	>=1000	無
韓国-85	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	4-ビフェニルアミン	4-Aminobiphenyl	92-67-1	-	>=1000	無
韓国-86	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	p-アミノビフェニル塩酸塩	4-Aminobiphenyl hydrochloride	2113-61-3	-	>=1000	無
韓国-87	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	2,4,5-T	2,4,5-T	93-76-5	-	>=10000	無
韓国-88	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	五酸化二ヒ素	Arsenic pentoxide	1303-28-2	-	>=1000	無
韓国-89	韓国化管法	非医療機器に使用される部品	滑石	Talc (with 1% or more asbestos)	14807-96-6	-	-	無

	法規制	対象部品	禁止物質名(和名)	禁止物質名(英名)	CAS番号	制限用途 (管理対象用途)	閾値(ppm)	除外用途 (適用除外)
TS-1	有害物質規制法 (TSCA)	非医療機器に使用される部品	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	Polychlorinated Biphenyls (PCB)	1336-36-3,2051-24-3,108145-39-7,109328-45-2,109328-46-3,11096-82-5,11097-69-1,11104-28-2,111276-74-5,111276-75-6,111276-76-7,111276-77-8,111276-78-9,111276-79-0,111276-80-3,111276-81-4,111276-82-5,111276-83-6,11141-16-5,12672-29-6,12674-11-2,13029-08-8,151262-31-6,151262-32-7,151262-34-9,151262-35-0,153153-43-6,153153-44-7,153153-45-8,153153-46-9,153153-47-0,153153-48-1,153153-49-2,153153-50-5,15862-07-4,159000-96-1,159000-97-2,15968-05-5,16605-91-7,16606-02-3,176914-46-8,176914-47-9,176914-48-0,176914-49-1,177020-15-4,177020-16-5,179678-26-3,179678-27-4,179678-28-5,179678-29-6,179678-30-9,179678-31-0,179678-32-1,179678-33-2,18259-05-7,2050-67-1,2050-68-2,2051-60-7,2051-61-8,2051-62-9,205991-67-9,205991-68-0,205991-69-1,205991-70-4,207004-27-1,207004-28-2,207004-29-3,207004-30-6,207004-31-7,207004-32-8,207004-33-9,207004-34-0,207004-35-1,207004-36-2,2136-99-4,228420-06-2,228420-07-3,2437-79-8,25323-68-6,25429-29-2,25512-42-9,25569-80-6,26601-64-9,26914-33-0,27323-18-8,28655-71-2,2974-90-5,2974-92-7,30605-61-9,31472-83-0,31508-00-6,32598-10-0,32598-11-1,32598-12-2,32598-13-3,32598-14-4,32690-93-0,32774-16-6,33025-41-1,33039-81-5,33091-17-7,33146-45-1,33284-50-3,33284-52-5,33284-53-6,33284-54-7,33979-03-2,34883-39-1,34883-41-5,34883-43-7,35065-27-1,35065-28-2,35065-29-3,35065-30-6,35693-92-6,35693-99-3,35694-04-3,35694-06-5,35694-08-7,36559-22-5,37680-65-2,37680-66-3,37680-68-5,37680-69-6,37680-73-2,38379-99-6,38380-01-7,38380-02-8,38380-03-9,38380-04-0,38380-05-1,38380-07-3,38380-08-4,38411-22-2,38411-25-5,38444-73-4,38444-76-7,38444-77-8,38444-78-9,38444-81-4,38444-84-7,38444-85-8,38444-86-9,38444-87-0,38444-88-1,38444-90-5,38444-93-8,39485-83-1,39635-31-9,39635-32-0,39635-33-1,39635-34-2,39635-35-3,40186-70-7,40186-71-8,40186-72-9,41411-61-4,41411-62-5,41411-63-6,41411-64-7,41464-39-5,41464-40-8,41464-41-9,41464-42-0,41464-43-1,41464-46-4,41464-47-5,41464-48-6,41464-49-7,41464-51-1,42740-50-1,51908-16-8,52663-58-8,52663-59-9,52663-60-2,52663-61-3,52663-62-4,52663-63-5,52663-64-6,52663-65-7,52663-66-8,52663-67-9,52663-68-0,52663-69-1,52663-70-4,52663-71-5,52663-72-6,52663-73-7,52663-74-8,52663-75-9,52663-76-0,52663-77-1,52663-78-2,52663-79-3,52704-70-8,52712-04-6,52712-05-7,52744-13-5,53469-21-9,53555-66-1,53742-07-7,54230-22-7,55215-17-3,55215-18-4,55312-69-1,55702-45-9,55702-46-0,55712-37-3,55720-44-0,55722-26-4,56030-56-9,56558-16-8,56558-17-9,56558-18-0,57465-28-8,59291-64-4,59291-65-5,60145-20-2,60145-21-3,60145-22-4,60145-23-5,60233-24-1,60233-25-2,61798-70-7,62461-62-5,62796-65-0,65510-44-3,65510-45-4,68194-04-7,68194-05-8,68194-06-9,68194-07-0,68194-08-1,68194-09-2,68194-10-5,68194-11-6,68194-12-7,68194-13-8,68194-14-9,68194-15-0,68194-16-1,68194-17-2,68527-02-6,69782-90-7,69782-91-8,7012-37-5,70362-41-3,70362-45-7,70362-46-8,70362-47-9,70362-48-0,70362-49-1,70362-50-4,70424-67-8,70424-68-9,70424-69-0,70424-70-3,73575-52-7,73575-53-8,73575-54-9,73575-55-0,73575-56-1,73575-57-2,74338-23-1,74338-24-2,74472-33-6,74472-34-7,74472-35-8,74472-36-9,74472-37-0,74472-38-1,74472-39-2,74472-40-5,74472-41-6,74472-42-7,74472-43-8,74472-44-9,74472-45-0,74472-46-1,74472-47-2,74472-48-3,74472-49-4,74472-50-7,74472-51-8,74472-52-9,74472-53-0,74487-85-7,7497-08-7,76842-07-4,94487-00-0,97122-18-4,97122-20-3,1332-21-4,12001-28-4,12001-29-5, 12172-73-5, 13768-00-8, 14567-73-8, 17068-78-9,77536-66-4,77536-67-5, 77536-68-6	-	0	無
TS-2	有害物質規制法 (TSCA)	非医療機器に使用される部品	アスベスト	Asbestos	1163-19-5	-	0	無
TS-3	有害物質規制法 (TSCA)	非医療機器に使用される部品	デカブロモ-1,1'-オキシビス(ベンゼン) (decaBDE)	Bis(pentabromophenyl)ether (decabromodiphenyl ether)	68937-41-7	-	0	無
TS-4	有害物質規制法 (TSCA)	非医療機器に使用される部品	リン酸インプロピルフェニル (PIP 3:1)	Phenol, Isopropylated Phosphate (3:1) (PIP 3:1)	732-26-3	-	0	無
TS-5	有害物質規制法 (TSCA)	非医療機器に使用される部品	2,4,6-トリ-tert-ブチルフェニール (2,4,6-TTBP)	2,4,6-tris(tert-butyl)phenol (2,4,6-TTBP)	133-49-3	-	3000	無
TS-6	有害物質規制法 (TSCA)	非医療機器に使用される部品	2,3,4,5,6-ペンタクロロベンゼンチオール (PCTP)	Pentachlorothiophenol (PCTP)	87-68-3	-	10000	無
TS-7	有害物質規制法 (TSCA)	非医療機器に使用される部品	ヘキサクロロブタ-1,3-ジエン	Hexachlorobutadiene (HCBD)		-	0	無