

2024年3月22日



会社名 進工業株式会社
住所 京都府京都市下京区四條通烏丸東入ル長刀鉾町8番地
京都三井ビルディング 8F
部署名 品質保証ディパートメント 品質保証セクション
責任者 マネジャー 細溝 弘純
連絡先: 電話番号 075-255-0306

REACH 規則 第 30 次 SVHC (240 規制物質) 不使用証明書

当社が貴社に納入（販売）する下記製品について、2 項に記載する化学物質が含まれてないこと（法規制値未満であることを含む）ことを保証いたします。

1. 対象製品

URG シリーズ、SRG シリーズ、RG シリーズ、RGT シリーズ、NRG シリーズ、PRG シリーズ、HRG シリーズ、MRG シリーズ、RGA シリーズ、RR シリーズ、RT シリーズ、RM シリーズ、KRL シリーズ、PRL シリーズ、RL シリーズ、YJP シリーズ、PCMB シリーズ、PS シリーズ、PAT シリーズ、PXV シリーズ、PCS シリーズ、HPT シリーズ

2. 対象化学物質

REACH 規則 第 30 次 (2024/1/23) SVHC (詳細: 別紙リスト参照)

以上

REACH 規則 SVHC リスト

No.	化学物質名	EC No.	CAS No.	備考
1	アントラセン Anthracene	204-371-1	120-12-7	第1次 (2008/10/28)
2	4,4'-ジアミノジフェニルメタン(DMA) 4,4'- Diaminodiphenylmethane	202-974-4	101-77-9	第1次 (2008/10/28)
3	フタル酸ブチル(DBP) Dibutyl phthalate	201-557-4	84-74-2	第1次 (2008/10/28)
4	二塩化コバルト Cobalt dichloride	231-589-4	7646-79-9	第1次 (2008/10/28)
5	五酸化二砒素 Diarsenic pentaoxide	215-116-9	1303-28-2	第1次 (2008/10/28)
6	三酸化二砒素 Diarsenic trioxide	215-481-4	1327-53-3	第1次 (2008/10/28)
7	重クロム酸ナトリウム Sodium dichromate	234-190-3	7789-12-0, 10588-01-9	第1次 (2008/10/28)
8	ムスクキシレン 5-tert-butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene (musk xylene)	201-329-4	81-15-2	第1次 (2008/10/28)
9	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル(DEHP) Bis(2-ethyl(hexyl)phthalate)	204-211-0	117-81-7	第1次 (2008/10/28)
10	ヘキサブロモシクロドデカン(HBCDD) Hexabromocyclododecane (HBCDD) [and all major diastereoisomers identified]	-	-	第1次 (2008/10/28)
11	短鎖型塩素化パラフィン(C10-C13)(SCCP) Alkanes, C10-13, chloro (Short Chain Chlorinated Paraffins)	287-476-5	85535-84-8	第1次 (2008/10/28)
12	トリブチルスズ=オキシド(TBTO) Bis(tributyltin)oxide	200-268-0	56-35-9	第1次 (2008/10/28)
13	ヒ酸鉛 Lead hydrogen arsenate	232-064-2	7784-40-9	第1次 (2008/10/28)
14	フタル酸ブチルベンジル(BBP) Benzyl butyl phthalate	201-622-7	85-68-7	第1次 (2008/10/28)
15	トリエチルヒ酸 Triethyl arsenate	427-700-2	15606-95-8	第1次 (2008/10/28)
16	アントラセンオイル Anthracene oil	292-602-7	90640-80-5	第2次 (2010/1/13)
17	アントラセンオイル、ペースト、軽蒸留分 Anthracene oil,anthracene paste,distn. Lights	295-278-5	91995-17-4	第2次 (2010/1/13)
18	アントラセンオイル、ペースト、蒸留分 Anthracene oil,anthracene paste,anthracene fraction	295-275-9	91995-15-2	第2次 (2010/1/13)
19	アントラセンオイル、アントラセンロー Anthracene oil,anthracene-low	292-604-8	90640-82-7	第2次 (2010/1/13)
20	アントラセンオイル、ペースト Anthracene oil,anthracene paste	292-603-2	90640-81-6	第2次 (2010/1/13)
21	コールタールピッチ Coal tar pitch,high temperature	266-028-2	65996-93-2	第2次 (2010/1/13)
22	2,4-ジニトロトルエン 2,4-Dinitrotoluene	204-450-0	121-14-2	第2次 (2010/1/13)
23	フタル酸ジイソブチル(DIBP) Diisobutyl phthalate	201-553-2	84-69-5	第2次 (2010/1/13)
24	クロム酸鉛 Lead chromate	231-846-0	7758-97-6	第2次 (2010/1/13)
25	硫酸モリブデン酸クロム酸鉛(ピグメントレッド 104) Lead chromate molybdatesulphate red(C.I. Pigment Red 104)	235-759-9	12656-85-8	第2次 (2010/1/13)
26	C.I.ピグメントイエロー 34 Lead sulfchromate yellow(C.I. Pigment Yellow 34)	215-693-7	1344-37-2	第2次 (2010/1/13)
27	リン酸トリス(2-クロロエチル)(TCEP) Tris(2-chloroethyl)phosphate	204-118-5	115-96-8	第2次 (2010/1/13)
28	アクリルアミド Acrylamide	201-173-7	79-06-1	第2次 (2010/1/13)
29	トリクロロエチレン Trichloroethylene	201-167-4	79-01-6	第3次 (2010/6/18)

30	ホウ酸 Boric acid (EC No. 233-139-2 and EC No. 234-343-4)	-	-	第3次 (2010/6/18)
31	四ホウ酸二ナトリウム Disodium tetraborate, anhydrous	215-540-4	1303-96-4, 1330-43-4, 12179-04-3	第3次 (2010/6/18)
32	七酸化四ホウ素二ナトリウム、水和物 Tetraboron disodium heptaoxide, hydrate	235-541-3	12267-73-1	第3次 (2010/6/18)
33	クロム酸ナトリウム Sodium chromate	231-889-5	7775-11-3	第3次 (2010/6/18)
34	クロム酸カリウム Potassium chromate	232-140-5	7789-00-6	第3次 (2010/6/18)
35	二クロム酸アンモニウム Ammonium dichromate	232-143-1	7789-09-5	第3次 (2010/6/18)
36	重クロム酸カリウム Potassium dichromate	231-906-6	7778-50-9	第3次 (2010/6/18)
37	三酸化クロム、無水クロム酸(VI) Chromium trioxide	215-607-8	1333-82-0	第4次 (2010/12/15)
38	クロム酸および重クロム酸のオリゴマー Acids generated from chromium trioxide and their oligomers	-	-	第4次 (2010/12/15)
39	硫酸コバルト(II) Cobalt(II) sulphate	233-334-2	10124-43-3	第4次 (2010/12/15)
40	硝酸コバルト(II) Cobalt(II) dinitrate	233-402-1	10141-05-6	第4次 (2010/12/15)
41	炭酸コバルト(II) Cobalt(II) carbonate	231-589-4	513-79-1	第4次 (2010/12/15)
42	酢酸コバルト(II) Cobalt(II) diacetate	200-755-8	71-48-7	第4次 (2010/12/15)
43	2-メトキシエタノール、メチルセロソルブ 2-Methoxyethanol	203-713-7	109-86-4	第4次 (2010/12/15)
44	2-エトキシエタノール、セロソルブ 2-Ethoxyethanol	203-804-1	110-80-5	第4次 (2010/12/15)
45	酢酸 2-エトキシエチル 2-Ethoxyethyl acetate	203-839-2	111-15-9	第5次 (2011/6/20)
46	クロム酸ストロンチウム strontium chromate	232-142-6	7789-06-2	第5次 (2011/6/20)
47	フタル酸分岐および直鎖アルキルエステル(炭素数 7~11) 1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C7-11-branched and linear alkyl esters	271-084-6	68515-42-4	第5次 (2011/6/20)
48	ヒドラジン 一水和物、無水 ヒドラジン Hydrazine	206-114-9	7803-57-8, 302-01-2	第5次 (2011/6/20)
49	1-メチル-2-ピロリドン、N-メチル-2-ピロリドン 1-Methyl-2-pyrrolidone	212-828-1	872-50-4	第5次 (2011/6/20)
50	1,2,3-トリクロロプロパン 1,2,3-Trichloropropane [TCP]	202-486-1	96-18-4	第5次 (2011/6/20)
51	フタル酸ジ分岐アルキルエステル(炭素数 6~8、7 が主成分) 1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C6-8-branched alkyl esters, C7-rich	276-158-1	71888-89-6	第5次 (2011/6/20)
52	トリス(クロメート)ニクロム、クロム酸/クロム(III) Dichromium tris(chromate)	246-356-2	24613-89-6	第6次 (2011/12/19)
53	クロム酸ヒドロキソオクタオキシジ亜鉛カリウム Potassium hydroxyoctaoxodizincatedi-chromate	234-329-8	11103-86-9	第6次 (2011/12/19)
54	クロム酸八水酸化五亜鉛 Pentazinc chromate octahydroxide	256-418-0	49663-84-5	第6次 (2011/12/19)
55	アルミノシリケート耐熱セラミック繊維 Aluminosilicate Refractory Ceramic Fibres [are fibres covered by index number 650-017-00-8 in Annex VI, part 3, table 3.1 of Regulation (EC) No 1272/2008 of the European Parliament and of the Council of 16 December 2008 on classification, labelling and packaging of substances and mixtures, and fulfil the three following conditions: a) oxides of aluminium and silicon are the main components present (in the fibres) within variable concentration ranges b) fibres have a length weighted geometric mean diameter less two standard geometric errors of 6 or less micrometres (µm) c) alkaline oxide and alkali earth oxide (Na2O+K2O+CaO+MgO+BaO) content less or equal to 18% by weight]	-	-	第6次 (2011/12/19)

56	ジルコニアアルミノシリケート耐熱セラミック繊維 Zirconia Aluminosilicate Refractory Ceramic Fibres [are fibres covered by index number 650-017-00-8 in Annex VI, part 3, table 3.1 of Regulation (EC) No 1272/2008 of the European Parliament and of the Council of 16 December 2008 on classification, labelling and packaging of substances and mixtures, and fulfil the three following conditions: a) oxides of aluminium, silicon and zirconium are the main components present (in the fibres) within variable concentration ranges b) fibres have a length weighted geometric mean diameter less two standard geometric errors of 6 or less micrometres (µm). c) alkaline oxide and alkali earth oxide (Na2O+K2O+CaO+MgO+BaO) content less or equal to 18% by weight]	-	-	第6次 (2011/12/19)
57	アニリンとホルムアルデヒドの重合体 Formaldehyde, oligomeric reaction products with aniline (technical MDA)	500-036-1	25214-70-4	第6次 (2011/12/19)
58	ビス(2-メトキシエチル)フタレート Bis(2-methoxyethyl) phthalate	204-212-6	117-82-8	第6次 (2011/12/19)
59	2-メトキシアニリン 2-Methoxyaniline; o-Anisidine	201-963-1	90-04-0	第6次 (2011/12/19)
60	4-(2,4,4-トリメチルペンタン-2-イル)フェノール 4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, (4-tert-Octylphenol)	205-426-2	140-66-9	第6次 (2011/12/19)
61	1,2-ジクロロエタン 1,2-Dichloroethane	203-458-1	107-06-2	第6次 (2011/12/19)
62	ジエチレングリコールジメチルエーテル Bis(2-methoxyethyl) ether	203-924-4	111-96-6	第6次 (2011/12/19)
63	ヒ酸 Arsenic acid	231-901-9	7778-39-4	第6次 (2011/12/19)
64	ヒ酸カルシウム Calcium arsenate	231-904-5	7778-44-1	第6次 (2011/12/19)
65	ヒ酸鉛(II) Trilead diarsenate	222-979-5	3687-31-8	第6次 (2011/12/19)
66	N,N-ジメチルアセトアミド N,N-dimethylacetamide (DMAC)	204-826-4	127-19-5	第6次 (2011/12/19)
67	2,2'-ジクロロ-4,4'-メチレンジアニリン 2,2'-dichloro-4,4'-methylenedianiline (MOCA)	202-918-9	101-14-4	第6次 (2011/12/19)
68	フェノールフタレイン Phenolphthalein	201-004-7	77-09-8	第6次 (2011/12/19)
69	二アジ化鉛(II)、アジ化鉛(II) Lead azide Lead diazide	236-542-1	13424-46-9	第6次 (2011/12/19)
70	鉛(II)=2,4,6-トリニトロベンゼン-1,3-ジオラート Lead styphnate	239-290-0	15245-44-0	第6次 (2011/12/19)
71	ピクリン酸鉛(II) Lead dipicrate	229-335-2	6477-64-1	第6次 (2011/12/19)
72	トリエチレングリコールジメチルエーテル,1,2-ビス(2-メトキシエトキシ)エタン(TEGDME),トリグリム 1,2-bis(2-methoxyethoxy)ethane (TEGDME; triglyme)	203-977-3	112-49-2	第7次 (2012/6/18)
73	1,2-ジメトキシエタン;エチレングリコールジメチルエーテル(EGDME),ジメチルセロソルブ 1,2-dimethoxyethane; ethylene glycol dimethyl ether (EGDME)	203-794-9	110-71-4	第7次 (2012/6/18)
74	三酸化二ホウ素 Diboron trioxide	215-125-8	1303-86-2	第7次 (2012/6/18)
75	ホルムアミド Formamide	200-842-0	75-12-7	第7次 (2012/6/18)
76	メタンсульホン酸鉛(II) Lead(II) bis(methanesulfonate)	401-750-5	17570-76-2	第7次 (2012/6/18)
77	イソシアヌル酸 1,3,5-トリグリンジル,トリグリンジルイソシアヌラート(TGIC) TGIC (1,3,5-tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione)	219-514-3	2451-62-9	第7次 (2012/6/18)
78	β-TGIC, 1,3,5-トリス-[(2S および 2R)-2,3-エポキシプロピル]-1,3,5-トリアジン -2,4,6-(1H,3H,5H)-トリオン(β-TGIC) 1,3,5-tris[(2S and 2R)-2,3-epoxypropyl]-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione (β-TGIC)	423-400-0	59653-74-6	第7次 (2012/6/18)
79	4,4'-ビス(ジメチルアミノ)ベンゾフェノン (ミヒラーケトン) 4,4'-bis(dimethylamino)benzophenone (Michler's ketone)	202-027-5	90-94-8	第7次 (2012/6/18)
80	N,N,N',N'-テトラメチル-4,4'-メチレンジアニリン, 4,4'-メチレンビス(N,N'-ジメチルアニリン),ビス [4-(ジメチルアミノ)フェニル]メタン (ミヒラーベース) N,N,N',N'-tetramethyl-4,4'-methylenedianiline (Michler's base)	202-959-2	101-61-1	第7次 (2012/6/18)
81	[4-[[4-アニリノ-1-ナフチル][4-(ジメチルアミノ)フェニル]メチレン]シクロヘキサ-2,5-ジエン-1-イル テン]ジメチルアンモニウムクロリド (C.I. ベーシックブルー 26) [4-[[4-anilino-1-naphthyl][4-(dimethylamino)phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene] dimethylammonium chloride (C.I. Basic Blue 26) [with ≥ 0.1% of Michler's ketone (EC No. 202-027-5) or Michler's base (EC No. 202-959-2)]	219-943-6	2580-56-5	第7次 (2012/6/18)

82	[4-[4,4'-ビス(ジメチルアミノ)ペンソヒドリリデン]シクロヘキサ-2,5-ジエン-1-イリデン]ジメチルアンモニウムクロライド (C.I. ベンジックバイオレット 3), 塩化メチルローザニリン [4-[4,4'-bis(dimethylamino)benzhydrylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride? (C.I. Basic Violet 3)[with \geq 0.1% of Michler's ketone (EC No. 202-027-5) or Michler's base (EC No. 202-959-2)]	208-953-6	548-62-9	第7次 (2012/6/18)
83	ビス[4-(ジメチルアミノ)フェニル][4-(メチルアミノ)フェニル]メタノール 4,4'-bis(dimethylamino)-4''-(methylamino)trityl alcohol [with \geq 0.1% of Michler's ketone (EC No. 202-027-5) or Michler's base (EC No. 202-959-2)]	209-218-2	561-41-1	第7次 (2012/6/18)
84	α, α -ビス[4-(ジメチルアミノ)フェニル]-4-(フェニルアミノ)-1-ナフタレンメタノール (C.I. ソルベントブルー 4) α, α -Bis[4-(dimethylamino)phenyl]-4(phenylamino)naphthalene-1-methanol? (C.I. Solvent Blue 4) [with \geq 0.1% of Michler's ketone (EC No. 202-027-5) or Michler's base (EC No. 202-959-2)]	229-851-8	6786-83-0	第7次 (2012/6/18)
85	デカブロモジフェニルエーテル (DecaBDE) Bis(pentabromophenyl) ether (decabromodiphenyl ether) (DecaBDE)	214-604-9	1163-19-5	第8次 (2012/12/19)
86	ペンタコサフルオロトリデカン酸 Pentacosafuorotridecanoic acid	276-745-2	72629-94-8	第8次 (2012/12/19)
87	トリコサフルオロドデカン酸 Tricosafuorododecanoic acid	206-203-2	307-55-1	第8次 (2012/12/19)
88	ヘニコサフルオロウンデカン酸 Henicosafuoroundecanoic acid	218-165-4	2058-94-8	第8次 (2012/12/19)
89	ヘプタコサフルオロテトラデカン酸 Heptacosafuorotetradecanoic acid	206-803-4	376-06-7	第8次 (2012/12/19)
90	4-(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェノール、エトキシレートーwell-defined 物質 (組成等が分かっている物質) および UVCB 物質、ポリマーおよびその同族体 4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated [covering well-defined substances and UVCB substances, polymers and homologues]	-	-	第8次 (2012/12/19)
91	4-ノニルフェノール、分岐および直鎖フェノールの4の位置で炭素数9の直鎖および/または分岐したアルキル鎖が共有結合している物質、個々の異性体またはその混合物のいずれも含む UVCB 物質および well-defined 物質 (組成等が分かっている物質) 4-Nonylphenol, branched and linear [substances with a linear and/or branched alkyl chain with a carbon number of 9 covalently bound in position 4 to phenol, covering also UVCB- and well-defined substances which include any of the individual isomers or a combination thereof]	-	-	第8次 (2012/12/19)
92	ジアゼン-1,2-ビスカルボアミド (C,C'-アゾジ(ホルムアミド))(ADCA) Diazene-1,2-dicarboxamide (C,C'-azodi(formamide))(ADCA)	204-650-8	123-77-3	第8次 (2012/12/19)
93	ヘキサヒドロフタル酸無水物 Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride [all possible combinations of the cis- and trans-isomers]	-	-	第8次 (2012/12/19)
94	メチルヘキサヒドロ無水フタル酸 Hexahydromethylphthalic anhydride [including cis- and trans- stereo isomeric forms and all possible combinations of the isomers]	-	-	第8次 (2012/12/19)
95	メトキシ酢酸 Methoxyacetic acid	210-894-6	625-45-6	第8次 (2012/12/19)
96	フタル酸ジペンチル(分枝および直鎖) 1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentyl ester, branched and linear	284-032-2	84777-06-0	第8次 (2012/12/19)
97	フタル酸ジイソペンチル Diisopentyl phthalate	210-088-4	605-50-5	第8次 (2012/12/19)
98	フタル酸 N-ペンチル-イソペンチル n-pentyl-isopentylphthalate	-	776297-69-9	第8次 (2012/12/19)
99	1,2-ジエトキシエタン 1,2-Diethoxyethane	211-076-1	629-14-1	第8次 (2012/12/19)
100	N,N-ジメチルホルムアミド N,N-dimethylformamide	200-679-5	68-12-2	第8次 (2012/12/19)
101	ジブチルスズジクロライド(DBTC) Dibutyltin dichloride (DBTC)	211-670-0	683-18-1	第8次 (2012/12/19)
102	塩基性酢酸鉛 Acetic acid, lead salt, basic	257-175-3	51404-69-4	第8次 (2012/12/19)
103	水酸化炭酸鉛(II) Trilead bis(carbonate) dihydroxide	215-290-6	1319-46-6	第8次 (2012/12/19)
104	塩基性硫酸鉛 Lead oxide sulfate	234-853-7	12036-76-9	第8次 (2012/12/19)
105	ジオキソ(フタラト)三鉛 [Phthalato(2-)]dioxotrilead	273-688-5	69011-06-9	第8次 (2012/12/19)

106	ジオキソピス(ステアリン酸)三鉛 Dioxobis(stearato)trilead	235-702-8	12578-12-0	第8次 (2012/12/19)
107	脂肪酸鉛塩(炭素数 16~18) Fatty acids, C16-18, lead salts	292-966-7	91031-62-8	第8次 (2012/12/19)
108	ビステトラフルオロホウ酸鉛、ホウフツ化鉛 Lead bis(tetrafluoroborate)	237-486-0	13814-96-5	第8次 (2012/12/19)
109	シアナミド鉛 Lead cyanamidate	244-073-9	20837-86-9	第8次 (2012/12/19)
110	硝酸鉛(Ⅱ) Lead dinitrate	233-245-9	10099-74-8	第8次 (2012/12/19)
111	一酸化鉛(酸化鉛(Ⅱ)) Lead monoxide (lead oxide)	215-267-0	1317-36-8	第8次 (2012/12/19)
112	オレンジ鉛(四酸化鉛) Orange lead (lead tetroxide)	215-235-6	1314-41-6	第8次 (2012/12/19)
113	チタン酸鉛 Lead titanium trioxide	235-038-9	12060-00-3	第8次 (2012/12/19)
114	ジルコン酸チタン酸鉛 Lead titanium zirconium oxide	235-727-4	12626-81-2	第8次 (2012/12/19)
115	四塩基性硫酸鉛 Pentalead tetraoxide sulphate	235-067-7	12065-90-6	第8次 (2012/12/19)
116	C.I. ピグメントイエロー41 Pyrochlore, antimony lead yellow	232-382-1	8012-00-8	第8次 (2012/12/19)
117	ケイ酸とバリウムの塩(1:1)(鉛ドーブ) Silicic acid (H ₂ SiO ₅), barium salt (1:1), lead-doped [with lead (Pb) content above the applicable generic concentration limit for 'toxicity for reproduction' Repr. 1A (CLP) or category 1 (DSD), the substance is a member of the group entry of lead compounds, with index number 082-001-00-6 in Regulation (EC) No 1272/2008]	272-271-5	68784-75-8	第8次 (2012/12/19)
118	ケイ酸鉛 Silicic acid, lead salt	234-363-3	11120-22-2	第8次 (2012/12/19)
119	塩基性亜硫酸鉛 Sulfurous acid, lead salt, dibasic	263-467-1	62229-08-7	第8次 (2012/12/19)
120	四エチル鉛 Tetraethyllead	201-075-4	78-00-2	第8次 (2012/12/19)
121	三塩基性硫酸鉛 Tetralead trioxide sulphate	235-380-9	12202-17-4	第8次 (2012/12/19)
122	二塩基性リン酸鉛、二塩基性亜リン酸鉛 Trilead dioxide phosphonate	235-252-2	12141-20-7	第8次 (2012/12/19)
123	フラン Furan	203-727-3	110-00-9	第8次 (2012/12/19)
124	酸化プロピレン Methyloxirane (Propylene oxide)	200-879-2	75-56-9	第8次 (2012/12/19)
125	硫酸ジエチル Diethyl sulphate	200-589-6	64-67-5	第8次 (2012/12/19)
126	硫酸ジメチル Dimethyl sulphate	201-058-1	77-78-1	第8次 (2012/12/19)
127	3-エチル-2-イソベンチル-2-メチル-1,3-オキサゾリジン 3-ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)-1,3-oxazolidine	421-150-7	143860-04-2	第8次 (2012/12/19)
128	ジノセブ(6-sec-ブチル-2,4-ジニトロフェノール) Dinoseb (6-sec-butyl-2,4-dinitrophenol)	201-861-7	88-85-7	第8次 (2012/12/19)
129	4,4'-メチレンジ- <i>o</i> -トルイジン 4,4'-methylenedi- <i>o</i> -toluidine	212-658-8	838-88-0	第8次 (2012/12/19)
130	4,4'-オキシジアニリンおよびその塩 4,4'-oxydianiline and its salts	-	-	第8次 (2012/12/19)
131	4-アミノアゾベンゼン 4-aminoazobenzene	200-453-6	60-09-3	第8次 (2012/12/19)
132	4-メチル- <i>m</i> -フェニレンジアミン(トルエン-2,4-ジアミン) 4-methyl- <i>m</i> -phenylenediamine (toluene-2,4-diamine)	202-453-1	95-80-7	第8次 (2012/12/19)
133	6-メトキシ- <i>m</i> -トルイジン、2-メトキシ-5-メチルアニリン(<i>p</i> -クレジジン) 6-methoxy- <i>m</i> -toluidine (<i>p</i> -cresidine)	204-419-1	120-71-8	第8次 (2012/12/19)
134	ビフェニル-4-イルアミン Biphenyl-4-ylamine	202-177-1	92-67-1	第8次 (2012/12/19)
135	<i>o</i> -アミノアゾトルエン <i>o</i> -aminoazotoluene	202-591-2	97-56-3	第8次 (2012/12/19)
136	<i>o</i> -トルイジン <i>o</i> -toluidine	202-429-0	95-53-4	第8次 (2012/12/19)
137	<i>N</i> -メチルアセトアミド <i>N</i> -methylacetamide	201-182-6	79-16-3	第8次 (2012/12/19)

138	1-ブロモプロパン(臭化 n-プロピル) 1-bromopropane (n-propyl bromide)	203-445-0	106-94-5	第 8 次 (2012/12/19)
139	カドミウム Cadmium	231-152-8	7440-43-9	第 9 次 (2013/6/20)
140	ペンタデカフルオロオクタ酸アンモニウム、ペルフルオロオクタ酸アンモニウム、パーフルオロオクタ酸アンモニウム (APFO) Ammonium pentadecafluorooctanoate (APFO)	223-320-4	3825-26-1	第 9 次 (2013/6/20)
141	ペンタデカフルオロオクタ酸、ペルフルオロオクタ酸、パーフルオロオクタ酸 (PFOA) Pentadecafluorooctanoic acid (PFOA)	206-397-9	335-67-1	第 9 次 (2013/6/20)
142	フタル酸ジペンチル、フタル酸ジアミル (DPP) Dipentyl phthalate (DPP)	205-017-9	131-18-0	第 9 次 (2013/6/20)
143	4-ノニルフェノール、分岐および直鎖のエトキシレート[フェノールの 4 の位置で炭素数 9 の直鎖および/または分岐したアルキル鎖が共有結合している物質、UVCB 物質および well-defined 物質(組成等が分かっている物質)、ポリマーおよび同族体の個々の異性体やその組合せのどれでもを含んでエトキシ化されたものを含む] 4-Nonylphenol, branched and linear, ethoxylated [substances with a linear and/or branched alkyl chain with a carbon number of 9 covalently bound in position 4 to phenol, ethoxylated covering UVCB- and well-defined substances, polymers and homologues, which include any of the individual isomers and/or combinations thereof]	-	-	第 9 次 (2013/6/20)
144	酸化カドミウム Cadmium oxide	215-146-2	1306-19-0	第 9 次 (2013/6/20)
145	硫化カドミウム Cadmium sulphide	215-147-8	1306-23-6	第 10 次 (2013/12/16)
146	ジナトリウム=4-アミノ-3-[4'-(2,4-ジアミノフェニルアゾ)-1,1'-ビフェニル-4-イルアゾ]-5-ヒドロキシ-6-フェニルアゾ-2,7-ナフタレンジスルホナート(C.I. ダイレクトブラック 38) Disodium 4-amino-3-[[4'-[(2,4-diaminophenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-5-hydroxy-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate (C.I. Direct Black 38)	217-710-3	1937-37-7	第 10 次 (2013/12/16)
147	フタル酸ジヘキシル、ジヘキシルフタレート Dihexyl phthalate	201-559-5	84-75-3	第 10 次 (2013/12/16)
148	2-イミダゾリジンチオン Imidazolidine-2-thione (2-imidazoline-2-thiol)	202-506-9	96-45-7	第 10 次 (2013/12/16)
149	リン酸トリス(ジメチルフェニル) Trixylyl phosphate	246-677-8	25155-23-1	第 10 次 (2013/12/16)
150	3,3'-[[1,1'-ビフェニル]-4,4'-ジイルビス(アゾ)]ビス(4-アミノナフタレン-1-スルホナート)ジナトリウム(別名CIダイレクトレッド28) Disodium 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diylbis(azo)]bis(4-aminonaphthalene-1-sulphonate) (C.I. Direct Red 28)	209-358-4	573-58-0	第 10 次 (2013/12/16)
151	酢酸鉛(II) Lead di(acetate)	206-104-4	301-04-2	第 10 次 (2013/12/16)
152	1,2-ベンゼンジカルボン酸、ジヘキシルエステル、分岐および直鎖、ビス[アルキル(C=6)]=フタレート 1,2-Benzenedicarboxylic acid, dihexyl ester, branched and linear	271-093-5	68515-50-4	第 11 次 (2014/03/03)
153	塩化カドミウム(II) Cadmium chloride	233-296-7	10108-64-2	第 11 次 (2014/03/03)
154	過ホウ酸ナトリウムおよびその塩 Sodium perborate; perboric acid, sodium salt	-	-	第 11 次 (2014/03/03)
155	過ホウ酸ナトリウム Sodium peroxometaborate	231-556-4	7632-04-4	第 11 次 (2014/03/03)
156	2-(2H-ベンゾトリアゾール 2-イル)-4,6-ジ-tert-ペンチルフェノール (UV-328) 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol (UV-328)	247-384-8	25973-55-1	第 12 次 (2014/12/17)
157	10-エチル-4,4-ジオクチル-7-オキソ-8-オキサ-3,5-ジチア-4-スタンナテトラデカン酸 2-エチルヘキシル (DOTE) 2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (DOTE)	239-622-4	15571-58-1	第 12 次 (2014/12/17)

158	10-エチル-4,4-ジオクチル-7-オキソ-8-オキサ-3,5-ジチア-4-スタンナテトラデカン酸 2-エチルヘキシルとオクチルトリス(2-エチルヘキシルオキシカルボニルメチルチオ)スタンナンの反応生成物; DOTEとMOTEからなる反応物 Reaction mass of 2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate and 2-ethylhexyl 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4-octyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (reaction mass of DOTE and MOTE)	-	-	第12次 (2014/12/17)
159	硫酸カドミウム Cadmium sulphate	233-331-6	10124-36-4, 31119-53-6	第12次 (2014/12/17)
160	フッ化カドミウム Cadmium fluoride	232-222-0	7790-79-6	第12次 (2014/12/17)
161	2-ベンゾトリアゾール-2-イル-4,6-ジ-tert-ブチルフェノール(UV-320) 2-benzotriazol-2-yl-4,6-di-tert-butylphenol (UV-320)	223-346-6	3846-71-7	第12次 (2014/12/17)
162	フタル酸ジ-C6~10-アルキルエステル or デシルヘキシルオクチルジエステル(0.3%以上のフタル酸ジヘキシルを含む場合) 1,2-benzenedicarboxylic acid, di-C6-10-alkyl esters; 1,2-benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters [with ≥ 0.3% of dihexyl phthalate (EC No. 201-559-5)]	-	-	第13次 (2015/06/15)
163	5-sec-ブチル-2-(2,4-ジメチルシクロヘキサ-3-エン-1-イル)-5-メチル-1,3-ジオキサン[1], 5-sec-ブチル-2-(4,6-ジメチルシクロヘキサ-3-エン-1-イル)-5-メチル-1,3-ジオキサン[2]([1]と[2]の個々の立体異性体、またはその組合せも含む) 5-sec-butyl-2-(2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5-methyl-1,3-dioxane [1], 5-sec-butyl-2-(4,6-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5-methyl-1,3-dioxane [2] [covering any of the individual stereoisomers of [1] and [2] or any combination thereof]	-	-	第13次 (2015/06/15)
164	ニトロベンゼン Nitrobenzene	202-716-0	98-95-3	第14次 (2015/12/17)
165	2,4-ジ-tert-ブチル-6-(5-クロロベンゾトリアゾール-2-イル)フェノール(UV-327) 2,4-di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol (UV-327)	223-383-8	3864-99-1	第14次 (2015/12/17)
166	2-(2H-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4-(tert-ブチル)-6-(sec-ブチル)フェノール(UV-350) 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(tert-butyl)-6-(sec-butyl)phenol (UV-350)	253-037-1	36437-37-3	第14次 (2015/12/17)
167	1,3-プロパンスルトン 1,3-propanesultone	214-317-9	1120-71-4	第14次 (2015/12/17)
168	パーフルオロノナン酸とそのナトリウム塩およびアンモニウム塩 Perfluorononan-1-oic-acid and its sodium and ammonium salts	-	-	第14次 (2015/12/17)
169	ベンゾ[def]クリセン(ベンゾ[a]ピレン) Benzo[def]chrysene (Benzo[a]pyrene)	200-028-5	50-32-8	第15次 (2016/6/20)
170	4,4'-プロパン-2,2'-ジイルジフェノール(ビスフェノールA, BPA) 4,4'-isopropylidenediphenol(Bisphenol A ,BPA)	201-245-8	80-05-7	第16次 (2017/1/12)
171	ノナデカフルオロデカン酸(PFDA)およびそのナトリウム塩、アンモニウム塩 Nonadecafluorodecanoic acid (PFDA) and its sodium and ammonium salts	-	-	第16次 (2017/1/12)
172	p-(1,1-ジメチルプロピル)フェノール、4-tert-アミルフェノールなど p-(1,1-dimethylpropyl)phenol	201-280-9	80-46-6	第16次 (2017/1/12)
173	4-ヘプチルフェノール、分岐および直鎖[フェノールの4の位置で炭素数7の直鎖および/または分岐したアルキル鎖が共有結合している物質、個々の異性体やその組合せのどれでもを含んだUVCB物質およびwell-defined物質(組成等が分かっている物質)を含む] 4-heptylphenol, branched and linear [substances with a linear and/or branched alkyl chain with a carbon number of 7 covalently bound predominantly in position 4 to phenol, covering also UVCB- and well-defined substances which include any of the individual isomers or a combination thereof]	-	-	第16次 (2017/1/12)
174	トリデカフルオロ-1-ヘキサンスルホン酸、ペルフルオロヘキサンスルホン酸、パーフルオロヘキサンスルホン酸とその塩(PFHxS) Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts (PFHxS)	-	-	第17次 (2017/7/7)
175	ベンゾ[a]アントラセン Benz[a]anthracene	200-280-6	56-55-3	第18次 (2018/1/15)
176	炭酸カドミウム Cadmium carbonate	208-168-9	513-78-0	第18次 (2018/1/15)
177	水酸化カドミウム Cadmium hydroxide	244-168-5	21041-95-2	第18次 (2018/1/15)
178	硝酸カドミウム Cadmium nitrate	233-710-6	10325-94-7	第18次 (2018/1/15)

179	クリセン Chrysene	205-923-4	218-01-9	第18次 (2018/1/15)
180	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-ドデカクロロペンタシクロ [12.2.1.16,9.02,13.05,10]オクタデカ-7,15-ジエン (デクロランプラス)の anti 異性体と syn 異性体やそれらの混合物 1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachloropentacyclo [12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene ("Dechlorane Plus"™) [covering any of its individual anti- and syn-isomers or any combination thereof]	-	-	第18次 (2018/1/15)
181	1,3,4-チアジアゾリジン-2,5-ジチオンとホルムアルデヒドと4-ヘプチルフェノール(分岐鎖および直鎖)の反応生成物(4-ヘプチルフェノール(分岐鎖、直鎖)を0.1w/w%以上含有する) Reaction products of 1,3,4-thiadiazolidine-2,5-dithione, formaldehyde and 4-heptylphenol, branched and linear (RP-HP) [with ≥0.1% w/w 4-heptylphenol, branched and linear (4-HPbl)]	-	-	第18次 (2018/1/15)
182	オクタメチルシクロテトラシロキサン(D4) Octamethylcyclotetrasiloxane (D4)	209-136-7	556-67-2	第19次 (2018/6/27)
183	デカメチルシクロペンタシロキサン(D5) Decamethylcyclopentasiloxane (D5)	208-764-9	541-02-6	第19次 (2018/6/27)
184	ドデカメチルシクロヘキサシロキサン(D6) Dodecamethylcyclohexasiloxane (D6)	208-762-8	540-97-6	第19次 (2018/6/27)
185	鉛 Lead	231-100-4	7439-92-1	第19次 (2018/6/27)
186	八ホウ酸二ナトリウム Disodium octaborate	234-541-0	12008-41-2	第19次 (2018/6/27)
187	ベンゾ[ghi]ペリレン Benzo[ghi]perylene	205-883-8	191-24-2	第19次 (2018/6/27)
188	水素化テルフェニル Terphenyl hydrogenated	262-967-7	61788-32-7	第19次 (2018/6/27)
189	エチレンジアミン Ethylenediamine (EDA)	203-468-6	107-15-3	第19次 (2018/6/27)
190	ベンゼン-1,2,4-トリカルボン酸-1,2-無水物(無水トリメリット酸) Benzene-1,2,4-tricarboxylic acid 1,2 anhydride (trimellitic anhydride) (TMA)	209-008-0	552-30-7	第19次 (2018/6/27)
191	フタル酸ジシクロヘキシル Dicyclohexyl phthalate (DCHP)	201-541-59	84-61-7	第19次 (2018/6/27)
192	2,2-ビス(4'-ヒドロキシフェニル)-4-メチルペンタン 2,2-bis(4'-hydroxyphenyl)-4-methylpentane	401-720-1	6807-17-6	第20次 (2019/1/15)
193	ベンゾ[k]フルオランテン Benzo[k]fluoranthene	205-916-6	207-08-9	第20次 (2019/1/15)
194	フルオランテン Fluoranthene	205-912-4	206-44-0	第20次 (2019/1/15)
195	フェナントレン Phenanthrene	201-581-5	85-01-8	第20次 (2019/1/15)
196	ピレン Pyrene	204-927-3	129-00-0	第20次 (2019/1/15)
197	1,7,7-トリメチル-3-(フェニルメチレン)ビスシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オン (3-ベンジリデンカンファー) 1,7,7-trimethyl-3-(phenylmethylene)bicyclo[2.2.1]heptan-2-one (3-benzylidene camphor; 3-BC)	239-139-9	15087-24-8	第20次 (2019/1/15)
198	2-メトキシエチルアセテート、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	203-772-9	110-49-6	第21次 (2019/7/16)
199	垂リン酸トリス(直鎖、分岐鎖 4-ノニルフェニル) (TNPP) (直鎖、分岐鎖 4-ノニルフェノール(4-NP)を0.1w/w%以上含有するもの) Tris(4-nonylphenyl, branched and linear) phosphite (TNPP) with ≥ 0.1% w/w of 4-nonylphenol, branched and linear (4-NP)	-	-	第21次 (2019/7/16)
200	2,3,3,3-テトラフルオロ-2-(ヘプタフルオロプロポキシ)プロピオン酸とその塩、その酸ハロゲン化物(各異性体およびその混合物を含む) 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoxy) propionic acid, its salts and its acyl halides [covering any of their individual isomers and combinations thereof]	-	-	第21次 (2019/7/16)
201	4-tert-ブチルフェノール 4-tert-butylphenol	202-679-0	98-54-4	第21次 (2019/7/16)
202	フタル酸ジイソヘキシル Diisohexyl phthalate	276-090-2	71850-09-4	第22次 (2020/1/16)
203	2-ベンジル-2-ジメチルアミノ-4'-モルホリノブチロフェノン 2-benzyl-2-dimethylamino-4'-morpholinobutyrophenone	404-360-3	119313-12-1	第22次 (2020/1/16)
204	2-メチル-1-(4-メチルチオフェニル)-2-モルホリノプロパン-1-オン 2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	400-600-6	71868-10-5	第22次 (2020/1/16)

205	パーフルオロブタンスルホン酸(PFBS)およびその塩 Perfluorobutane sulfonic acid (PFBS) and its salts	-	-	第 22 次 (2020/1/16)
206	1-ビニルイミダゾール 1-vinylimidazole	214-012-0	1072-63-5	第 23 次 (2020/6/17)
207	2-メチルイミダゾール 2-methylimidazole	211-765-7	693-98-1	第 23 次 (2020/6/17)
208	4-ヒドロキシ安息香酸ブチル Butyl 4-hydroxybenzoate	202-318-7	94-26-8	第 23 次 (2020/6/17)
209	ジブチルビス(2,4-ペンタンジオナト)スズ(IV) Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin	245-152-0	22673-19-4	第 23 次 (2020/6/17)
210	ビス(2-(2-メトキシエトキシ)エチル)エーテル Bis(2-(2-methoxyethoxy)ethyl)ether	205-594-7	143-24-8	第 24 次 (2021/1/19)
211	ジオクチルスズジラウレート、スタannanのジオクチル誘導体、ビス(ココアシロキシ)誘導体、他のスタannanのジオクチル誘導体、ビス(脂肪族アシロキシ)誘導体(C12が脂肪族アシロキシ部位の主要な炭素数である) Diocetyl tin dilaurate, stannane, dioctyl-, bis(coco acyloxy) derivs., and any other stannane, dioctyl-, bis(fatty acyloxy) derivs. wherein C12 is the predominant carbon number of the fatty acyloxy moiety	-	-	第 24 次 (2021/1/19)
212	2-(4-tert-ブチルベンジル)プロピオンアルデヒドおよびその各立体異性体 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde and its individual stereoisomers	-	-	第 25 次 (2021/7/8)
213	ホウ酸のナトリウム塩 Orthoboric acid, sodium salt (group)	-	-	第 25 次 (2021/7/8)
214	2,2-ビス(ブromoメチル)プロパン-1,3-ジオール(BMP) 2,2-ジメチルプロパン-1-オール、トリブromo誘導体 3-ブromo-2,2-ビス(ブromoメチル)-1-プロパノール(TBNPA) 2,3-ジブromo-1-プロパノール(2,3-DBPA) 2,2-bis(bromomethyl)propane 1,3-diol (BMP); 2,2-dimethylpropan-1-ol, tribromo derivative/3-bromo-2,2-bis(bromomethyl)-1-propanol (TBNPA); 2,3-dibromo-1-propanol (2,3-DBPA)	-	-	第 25 次 (2021/7/8)
215	グルタルール Glutaral	203-856-5	111-30-8	第 25 次 (2021/7/8)
216	中鎖塩素化パラフィン(MCCP)[炭素鎖が C14 から C17 の範囲にある直鎖クロロアルカンが 80%以上含まれる UVCB 物質] Medium-chain chlorinated paraffins (MCCP) [UVCB substances consisting of more than or equal to 80% linear chloroalkanes with carbon chain lengths within the range from C14 to C17]	-	-	第 25 次 (2021/7/8)
217	フェノールのアルキル化物(主にパラ位)(オリゴマー化したものから C12 リッチの分岐鎖または直鎖アルキル鎖を有する)。個々の異性体および混合物、それらの組み合わせを含む。(PDDP;p-dodecylphenol, p-ドデシルフェノール) Phenol, alkylation products (mainly in para position) with C12-rich branched or linear alkyl chains from oligomerisation, covering any individual isomers and/ or combinations thereof (PDDP)	-	-	第 25 次 (2021/7/8)
218	1,4-ジオキサン 1,4-dioxane	204-661-8	123-91-1	第 25 次 (2021/7/8)
219	4,4'-(1-メチルプロピリデン)ビスフェノール(ビスフェノール B) 4,4'-(1-methylpropylidene)bisphenol	201-025-1	77-40-7	第 25 次 (2021/7/8)
220	6,6'-ジ-tert-ブチル-2,2'-メチレンジ-p-クレゾール(DBMC) 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol	204-327-1	119-47-1	第 26 次 (2022/1/17)
221	トリス(2-メトキシエトキシ)ビニルシラン tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane	213-934-0	1067-53-4	第 26 次 (2022/1/17)
222	(±)-1,7,7-トリメチル-3-[(4-メチルフェニル)メチレン]ビスシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オン の個々の異性体および/またはそれらの組み合わせのいずれかを含む(4-MBC) (±)-1,7,7-trimethyl-3-[(4-methylphenyl)methylene]bicyclo[2.2.1]heptan-2-one covering any of the individual isomers and/or combinations thereof (4-MBC)	-	-	第 26 次 (2022/1/17)
223	S-(トリシクロ[5.2.1.0'2,6]デカ-3-エン-8(or 9)-イル) O-(イソプロピル or イソブチル or 2-エチルヘキシル) O-(イソプロピル or イソブチル or 2-エチルヘキシル)ホスホロジチオエート S-(tricyclo[5.2.1.0'2,6]deca-3-en-8(or 9)-yl) O-(isopropyl or isobutyl or 2-ethylhexyl) O-(isopropyl or isobutyl or 2-ethylhexyl) phosphorodithioate	401-850-9	255881-94-8	第 26 次 (2022/1/17)
224	N-(ヒドロキシメチル)アクリルアミド N-(hydroxymethyl)acrylamide	213-103-2	924-42-5	第 27 次 (2022/6/10)

225	1,1'-[エタン-1,2-ジイルビスイソオキシ]ビス[2,4,6-トリブロモベンゼン] 1,1'-[ethane-1,2-diylbisoxo]bis[2,4,6-tribromobenzene]	253-692-3	37853-59-1	第 28 次 (2023/1/17)
226	2,2',6,6'-テトラブロモ-4,4'-イソプロピリデンジフェノール 2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol	201-236-9	79-94-7	第 28 次 (2023/1/17)
227	4,4'-スルホニルジフェノール 4,4'-sulphonyldiphenol	201-250-5	80-09-1	第 28 次 (2023/1/17)
228	メタホウ酸バリウム Barium diboron tetraoxide	237-222-4	13701-59-2	第 28 次 (2023/1/17)
229	テトラブロモフタル酸ビス(2-エチルヘキシル) (個々の異性体および/またはその組み合わせのいずれかをカバーしたもの) bis(2-ethylhexyl) tetrabromophthalate covering any of the individual isomers and/or combinations thereof	-	-	第 28 次 (2023/1/17)
230	4-ヒドロキシ安息香酸イソブチル Isobutyl 4-hydroxybenzoate	224-208-8	4247-02-3	第 28 次 (2023/1/17)
231	メラミン Melamine	203-615-4	108-78-1	第 28 次 (2023/1/17)
232	パーフルオロヘプタン酸およびその塩 Perfluoroheptanoic acid and its salts	-	-	第 28 次 (2023/1/17)
233	2,2,3,3,5,5,6,6-オクタフルオロ-4-(1,1,1,2,3,3,3-ヘプタフルオロプロパン-2-イル)モルホリンと 2,2,3,3,5,5,6,6-オクタフルオロ-4-(ヘプタフルオロプロピル)モルホリンの反応生成物 reaction mass of 2,2,3,3,5,5,6,6-octafluoro-4-(1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropan-2-yl)morpholine and 2,2,3,3,5,5,6,6-octafluoro-4-(heptafluoropropyl)morpholine	473-390-7	-	第 28 次 (2023/1/17)
234	ジフェニル(2,4,6-トリメチルベンゾイル)ホスフィンオキシド Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	278-355-8	75980-60-8	第 29 次 (2023/6/14)
235	ビス(4-クロロフェニル)スルホン Bis(4-chlorophenyl) sulphone	201-247-9	80-07-9	第 29 次 (2023/6/14)
236	2,4,6-トリ-tert-ブチルフェノール 2,4,6-tri-tert-butylphenol	211-989-5	732-26-3	第 30 次 (2024/1/23)
237	2-[2-ヒドロキシ-5-(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェニル]ベンゾトリアゾール 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol (UV-329)	221-573-5	3147-75-9	第 30 次 (2024/1/23)
238	2-(ジメチルアミノ)-2-(4-メチルベンジル)-1-(4-モルホリノフェニル)ブタン-1-オン 2-(dimethylamino)-2-[(4-methylphenyl)methyl]-1-[4-(morpholin-4-yl)phenyl]butan-1-one	438-340-0	119344-86-4	第 30 次 (2024/1/23)
239	ブメトリゾール (UV-326) Bumetizole (UV-326)	223-445-4	3896-11-5	第 30 次 (2024/1/23)
240	2-フェニルプロペンとフェノールのオリゴマー化およびアルキル化反応生成物 Oligomerisation and alkylation reaction products of 2-phenylpropene and phenol	700-960-7	-	第 30 次 (2024/1/23)