

一般化学物質への暴露クラス付与結果 (人健康影響に関する暴露クラスが5以上の物質※)

※本資料については、大気及び水域への排出量から付与した人健康にかかる暴露クラスが5以上の物質を掲載しています。
 生態影響にかかる暴露クラスは水域への排出量のみから付与するため、生態影響にかかる暴露クラスについては5以上の物質に加え、一部「外」の物質が含まれて掲載されています。

1. CAS登録番号が付与されている物質

CAS登録番号	「化学物質総合情報提供システム (CHRIP) 収載名称等」	暴露クラス (難分解性の場合)		暴露クラス (良分解性の場合)		分解性	暴露クラス (分解性考慮)	
		人健康影響	生態影響	人健康影響	生態影響		人健康影響	生態影響
100171-93-5	β-Alanine, N-[3-[bis(2-carboxyethyl)amino]propyl]-N-dodecyl-, trisodium salt (9CI)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
100-20-9	1,4-Benzenedicarbonyl dichloride	5	外	5	外	良	5	外
10022-31-8	Nitric acid, barium salt (2:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
10024-97-2	Nitrogen oxide (N2O)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
10025-69-1	Tin chloride (SnCl2), dihydrate (8CI, 9CI)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
10025-73-7	Chromium chloride (CrCl3)	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
10025-78-2	Silane, trichloro-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
10025-87-3	Phosphoric trichloride	4	5	4	5	難	4	5
10026-22-9	Nitric acid, cobalt(2+) salt, hydrate (2:1.6)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
10026-24-1	Sulfuric acid, cobalt(2+) salt, hydrate (1:1.7)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
1002-67-1	Ethane, 1-ethoxy-2-(2-methoxyethoxy)-	3	外	3	外	難(デフォルト)	3	外
10028-22-5	Sulfuric acid, iron(3+) salt (3:2)	2	2	3	3	難(デフォルト)	2	2
10034-96-5	Sulfuric acid, manganese(2+) salt, hydrate (1:1:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
10035-10-6	Hydrobromic acid	4	4	4	5	難	4	4
10038-98-9	Germane, tetrachloro-	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	5
10042-76-9	Nitric acid, strontium salt (2:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
10043-01-3	Sulfuric acid, aluminum salt (3:2)	2	2	2	2	難(デフォルト)	2	2
10043-11-5	Boron nitride (BN)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
10043-35-3	Boric acid (H3BO3)	2	2	3	3	難	2	2
10043-67-1	Sulfuric acid, aluminum potassium salt (2:1:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
100-47-0	Benzonitrile	5	外	5	外	良	5	外
10049-36-2	Boric acid (H3BO3), compd. with 2,2',2''-nitrioltris[ethanol] (1:?)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
100-51-6	Benzenemethanol	3	4	3	4	良	3	4
100-52-7	Benzaldehyde	4	外	4	外	良	4	外
100-66-3	Benzene, methoxy-	4	4	4	5	良	4	5
100-79-8	1,3-Dioxolane-4-methanol, 2,2-dimethyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
100-86-7	Benzeneethanol, α, α'-dimethyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
10094-34-5	Butanoic acid, 1,1-dimethyl-2-phenylethyl ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
100-97-0	1,3,5,7-Tetraazatricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]decane	4	5	4	5	良	4	5
10097-28-6	Silylene, oxo-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
10101-52-7	Silicic acid (H4SiO4), zirconium(4+) salt (1:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
10101-53-8	Sulfuric acid, chromium(3+) salt (3:2)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
10102-17-7	Thiosulfuric acid (H2S2O3), sodium salt, hydrate (1:2.5)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
10102-90-6	Diphosphoric acid, copper salt (1:?)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
10124-37-5	Nitric acid, calcium salt (2:1)	4	5	4	5	難	4	5
101-25-7	1,3,5,7-Tetraazabicyclo[3.3.1]nonane, 3,7-dinitroso-	5	外	5	外	良	5	外
101-43-9	2-Propenoic acid, 2-methyl-, cyclohexyl ester	5	5	5	外	良	5	外
10163-15-2	Phosphorofluoric acid, disodium salt (8CI, 9CI)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
101-80-4	Benzenamine, 4,4'-oxybis-	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
101-83-7	Cyclohexanamine, N-cyclohexyl-	4	4	4	5	良	4	5
101-84-8	Benzene, 1,1'-oxybis-	4	5	4	5	難	4	5
10192-30-0	Sulfurous acid, ammonium salt (1:1)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
10196-04-0	Sulfurous acid, ammonium salt (1:2)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
102-01-2	Butanamide, 3-oxo-N-phenyl-	5	外	5	外	良	5	外
102-09-0	Carbonic acid, diphenyl ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
10213-78-2	Ethanol, 2,2'-(octadecylimino)bis-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
102-60-3	2-Propanol, 1,1',1''-(1,2-ethanediyldinitro)tetrakis-	5	外	5	外	難	5	外
102736-57-2	Formaldehyde, polymer with methanol and 1,3,5-triazine-2,4,6-triamine (9CI)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
102-76-1	1,2,3-Propanetriol, 1,2,3-triacetate	4	4	4	4	良	4	4
102782-75-2	Siloxanes and Silicones, di-Me, mono(vinyl group)-terminated, polymers with Me silsesquioxanes	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
102782-86-5	Siloxanes and Silicones, di-Me, monohydroxy-terminated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
102782-92-3	Siloxanes and Silicones, 3-[(2-aminoethyl)amino]propyl Me, di-Me, methoxy-terminated	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
102-81-8	Ethanol, 2-(dibutylamino)-	5	外	外	外	難	5	5
102-82-9	1-Butanamine, N,N-dibutyl-	5	外	5	外	難	5	外
10294-34-5	Borane, trichloro-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
103-11-7	2-Propenoic acid, 2-ethylhexyl ester	4	4	4	4	良	4	4
103-23-1	Hexanedioic acid, 1,6-bis(2-ethylhexyl) ester	4	外	4	外	良	4	外
10326-27-9	Barium chloride (BaCl2), dihydrate (9CI)	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	5
10332-33-9	Perboric acid (HBO2O2), sodium salt, monohydrate (9CI)	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
103331-86-8	Alcohols, C12-14-secondary, ethoxylated propoxylated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
10339-55-6	1,6-Nonadien-3-ol, 3,7-dimethyl-	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
1034337-81-9	Hexane, 1,6-disocyanato-, homopolymer, 2-ethyl-1-hexanol-blocked	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
103445-93-8	2-Propenoic acid, polymer with 2-propenamidine and 2-propenenitrile, sodium	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
103-45-7	Acetic acid, 2-phenylethyl ester	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
103-49-1	Benzenemethanamine, N-(phenylmethyl)-	5	5	5	5	難	5	5
103-50-4	Benzene, 1,1'-[oxybis(methylene)]bis-	5	外	5	外	難	5	外
103-60-6	Propanoic acid, 2-methyl-, 2-phenoxyethyl ester	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
10361-37-2	Barium chloride (BaCl2)	5	外	外	外	難	5	外
10361-76-9	Peroxymonosulfuric acid, potassium salt (1:2)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
103-69-5	Benzenamine, N-ethyl-	5	5	5	5	難	5	5
10377-60-3	Nitric acid, magnesium salt (2:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
10377-66-9	Nitric acid, manganese(2+) salt (2:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
103-95-7	Benzenepropanol, α-methyl-4-(1-methylethyl)-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
10421-48-4	Nitric acid, iron(3+) salt (3:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
104376-75-2	Poly(oxy-1,2-ethanediyloxy)-α-phenyl-ω-hydroxy-, styrenated	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
104-61-0	2(3H)-Furanone, dihydro-5-pentyl-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
104-66-5	Benzene, 1,1'-[1,2-ethanediyloxy]bis-	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	外
104-68-7	Ethanol, 2-(2-phenoxyethoxy)-	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
1047626-46-1	1,3-Benzenedicarboxylic acid, polymer with (2E)-2-butenedioic acid, 1,3-dihydro-1,3-dioxo-5-isobenzofuran-2-carboxylic acid, dihydro-3-(tetrapropenyl)-2,5-furandione, hexanedioic acid, α, α'-[(1-methylethylidene)di-4,1-phenylene]bis[ω-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyloxy)] and α, α'-[(1-methylethylidene)di-4,1-phenylene]bis[ω-hydroxypoly(oxy(methyl-1,2-ethanediyloxy))]	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
104-76-7	1-Hexanol, 2-ethyl-	3	4	3	4	良	3	4
104-83-6	Benzene, 1-chloro-4-(chloromethyl)-	5	外	5	外	難	5	外
105-05-5	Benzene, 1,4-diethyl-	5	外	5	外	難	5	外
105-08-8	1,4-Cyclohexanedimethanol	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外

105256-55-1	1H-Imidazolium, 1-(2-carboxyethyl)-4,5-dihydro-1-(2-hydroxyethyl)-2-undecyl-, inner salt	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
105-39-5	Acetic acid, 2-chloro-, ethyl ester	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
105-45-3	Butanoic acid, 3-oxo-, methyl ester	5	外	5	外	良	5	外
105-46-4	Acetic acid, 1-methylpropyl ester	5	外	5	外	良	5	外
10555-76-7	Boric acid (HBO2), sodium salt, tetrahydrate (8CI, 9CI)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
105-58-8	Carbonic acid, diethyl ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
105-59-9	Ethanol, 2,2-(methylimino)bis-	4	4	5	5	難	4	4
105631-93-4	2-Propenoic acid, octadecyl ester, polymer with chloroethene (9CI)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
105827-78-9	2-Imidazolidinimine, 1-[[[6-chloro-3-pyridinyl]methyl]-N-nitro-	5	外	5	外	難	5	外
105859-97-0	Lignin, alkali, reaction products with disodium sulfite and formaldehyde	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
105-87-3	2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, 1-acetate, (2E)-	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
105-99-7	Hexanedioic acid, 1,6-dibutyl ester	5	5	5	外	良	5	外
10605-21-7	Carbamic acid, N-1H-benzimidazol-2-yl-, methyl ester	4	5	4	外	難	4	5
106-14-9	Octadecanoic acid, 12'-hydroxy-	3	3	3	3	良	3	3
106214-84-0	Siloxanes and Silicones, di-Me, 3'-aminopropyl group-terminated	5	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
106-21-8	1-Octanol, 3,7-dimethyl-	4	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
106-22-9	6-Octen-1-ol, 3,7-dimethyl-	3	4	3	5	良	3	5
106-24-1	2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-	3	5	3	5	良	3	5
106-25-2	2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2Z)-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
106-48-9	Phenol, 4-chloro-	3	外	3	外	難(デフォルト)	3	外
106-50-3	1,4-Benzenediamine	5	外	外	外	難	5	外
1066-33-7	Carbonic acid, ammonium salt (1:1)	4	4	4	4	難	4	4
106-63-8	2-Propenoic acid, 2-methylpropyl ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
106-65-0	Butanedioic acid, 1,4-dimethyl ester	3	外	3	外	良	3	外
106-91-2	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 2-oxiranylmethyl ester	5	5	5	5	良	5	5
106-92-3	Oxirane, 2-[[2-propen-1-yloxy]methyl]-	5	5	5	5	難	5	5
106-97-8	Butane	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
106-98-9	1-Butene	3	4	3	4	難	3	4
107-01-7	2-Butene	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
107-15-3	1,2-Ethanediamine	5	5	5	5	良	5	5
107-18-6	2-Propen-1-ol	4	5	4	5	良	4	5
1071-93-8	Hexanedioic acid, 1,6-dihydrazide	3	外	3	外	難	3	外
107-19-7	2-Propyn-1-ol	5	外	5	外	良	5	外
1072-35-1	Octadecanoic acid, lead(2+) salt (2:1)	5	外	5	外	良	5	外
107-31-3	Formic acid, methyl ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
107-41-5	2,4-Pentanediol, 2-methyl-	4	外	4	外	良	4	外
107-43-7	Methanaminium, 1-carboxy-N,N,N-trimethyl-, inner salt	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
107568-10-5	2-Propene-1-sulfonic acid, sodium salt (1:1), polymer with ethenol and ethenyl acetate	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
107-75-5	Octanal, 7-hydroxy-3,7-dimethyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
107-83-5	Pentane, 2-methyl-	3	外	3	外	良	3	外
107-87-9	2-Pentanone	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
107-88-0	1,3-Butanediol	4	5	4	5	良	4	5
107-96-0	Propanoic acid, 3-mercapto-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
107-98-2	2-Propanol, 1-methoxy-	1	2	1	3	良	1	3
108-01-0	Ethanol, 2-(dimethylamino)-	4	5	4	5	良	4	5
108-11-2	2-Pentanol, 4-methyl-	4	外	4	外	良	4	外
108-20-3	Propane, 2,2'-oxybis-	4	外	4	外	難	4	外
108-21-4	Acetic acid, 1-methylethyl ester	4	外	4	外	良	4	外
108-31-6	2,5-Furandione	4	4	4	5	良	4	5
108-32-7	1,3-Dioxolan-2-one, 4-methyl-	3	5	3	5	良	3	5
108-46-3	1,3-Benzenediol	5	5	5	5	良	5	5
108-62-3	1,3,5,7-Tetroxocane, 2,4,6,8-tetramethyl-	5	外	5	外	難	5	外
108777-93-1	1,2,3-Propanetriol, homopolymer, octanoate	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
108-78-1	1,3,5-Triazine-2,4,6-triamine	4	5	4	5	難	4	5
108-80-5	1,3,5-Triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione	5	5	5	外	難	5	5
108-83-8	4-Heptanone, 2,6-dimethyl-	3	外	3	外	難(デフォルト)	3	外
108-87-2	Cyclohexane, methyl-	2	5	2	5	難	2	5
108-91-8	Cyclohexanamine	4	4	4	4	良	4	4
108-93-0	Cyclohexanol	5	外	5	外	良	5	外
109-09-1	Pyridine, 2-chloro-	4	5	4	5	難	4	5
109-60-4	Acetic acid, propyl ester	2	5	2	外	良	2	外
109-66-0	Pentane	3	4	3	4	良	3	4
109-69-3	Butane, 1-chloro-	5	外	5	外	難	5	外
109-73-9	1-Butanamine	5	外	5	外	良	5	外
109-76-2	1,3-Propanediamine	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
109-83-1	Ethanol, 2-(methylamino)-	4	4	5	5	良	5	5
109-87-5	Methane, dimethoxy-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
109-89-7	Ethanamine, N-ethyl-	4	4	4	4	良	4	4
109-94-4	Formic acid, ethyl ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
109961-41-3	Siloxanes and Silicones, di-Me, polymers with Ph silsesquioxanes, hydroxy-terminated	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
110-12-3	2-Hexanone, 5-methyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
110-16-7	2-Butenedioic acid (2Z)-	4	4	4	5	良	4	5
110-19-0	Acetic acid, 2-methylpropyl ester	2	外	2	外	良	2	外
110-25-8	Glycine, N-methyl-N-[(9Z)-1-oxo-9-octadecen-1-yl]-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
110-27-0	Tetradecanoic acid, 1-methylethyl ester	3	3	3	4	良	3	4
110-30-5	Octadecanamide, N,N'-1,2-ethanediyibis-	4	5	4	5	難	4	5
110-31-6	9-Octadecenamide, N,N'-1,2-ethanediyibis-, (9Z,9Z)-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
110-43-0	2-Heptanone	3	外	3	外	良	3	外
110-49-6	Ethanol, 2-methoxy-, 1-acetate	5	外	5	外	良	5	外
110615-47-9	D-Glucopyranose, oligomeric, C10-16-alkyl glycosides	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
110-62-3	Pentanal	3	外	3	外	難(デフォルト)	3	外
110-63-4	1,4-Butanediol	4	5	4	5	良	4	5
110-64-5	2-Butene-1,4-diol	4	外	4	外	良	4	外
110-65-6	2-Butyne-1,4-diol	5	外	5	外	良	5	外
11070-44-3	1,3-Isobenzofurandione, tetrahydromethyl-	5	5	5	外	難	5	5
110-71-4	Ethane, 1,2-dimethoxy-	4	外	4	外	難	4	外
110-73-6	Ethanol, 2-(ethylamino)-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
110-80-5	Ethanol, 2-ethoxy-	3	外	3	外	良	3	外
110-83-8	Cyclohexene	4	外	4	外	難	4	外
110-85-0	Piperazine	5	5	5	5	難	5	5
110-86-1	Pyridine	5	5	5	外	良	5	外
110-97-4	2-Propanol, 1,1'-iminobis-	3	3	4	4	良	4	4
11097-59-9	Aluminate (Al(OH)63-), (OC-6-11)-, magnesium carbonate hydroxide (2.6:1.4)	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	5
11099-06-2	Silicic acid, ethyl ester	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	5
11099-07-3	Octadecanoic acid, ester with 1,2,3-propanetriol	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	4
111-01-3	Tetracosane, 2,6,10,15,19,23-hexamethyl-	4	4	5	5	良	5	5
111109-77-4	Propane, oxybis(methoxy)-	3	外	3	外	難(デフォルト)	3	外
111-13-7	2-Octanone	5	外	5	外	良	5	外
111-14-8	Heptanoic acid	3	外	3	外	良	3	外
111-15-9	Ethanol, 2-ethoxy-, 1-acetate	3	外	3	外	良	3	外
111-18-2	1,6-Hexanediamine, N1,N1,N6,N6-tetramethyl-	5	外	外	外	難	5	外
111-20-6	Decanedioic acid	3	3	3	3	良	3	3
111-27-3	1-Hexanol	4	外	4	外	良	4	外
111-29-5	1,5-Pentanediol	4	外	4	外	良	4	外
111-30-8	Pentanedial	5	外	5	外	良	5	外
111-40-0	1,2-Ethanediamine, N1-(2-aminoethyl)-	4	4	4	4	難	4	4

12125-02-9	Ammonium chloride ((NH4)Cl)	3	3	3	4	難	3	3
121-32-4	Benzaldehyde, 3-ethoxy-4-hydroxy-	4	外	4	外	良	4	外
121-33-5	Benzaldehyde, 4-hydroxy-3-methoxy-	4	5	4	5	良	4	5
12141-46-7	Aluminum oxide silicate (Al2O(SiO4))	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
121-57-3	Benzenesulfonic acid, 4-amino-	5	外	5	外	難	5	外
121-69-7	Benzenamine, N,N-dimethyl-	5	5	5	5	難	5	5
12179-04-3	Boron sodium oxide (B4Na2O7), pentahydrate	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
12190-79-3	Cobalt lithium oxide (CoLiO2)	5	5	5	外	難	5	5
121-91-5	1,3-Benzenedicarboxylic acid	4	4	4	5	良	4	5
121-92-6	Benzoic acid, 3-nitro-	4	4	5	5	難	4	4
122-20-3	2-Propanol, 1,1,1-trinitrotris-	4	4	4	4	難	4	4
12230-71-6	Barium hydroxide (Ba(OH)2), octahydrate (9Cl)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
122-39-4	Heptanal, 2-(phenylmethylene)-	5	外	5	外	難	5	外
122-40-7	Heptanal, 2-(phenylmethylene)-	4	外	4	外	良	4	外
12251-53-5	Aluminate (Al(OH)4 ⁻), sodium, (T-4)- (9Cl)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
122-62-3	Decanedioic acid, 1,10-bis(2-ethylhexyl) ester	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
12280-03-4	Boron sodium oxide (B8Na2O13), tetrahydrate	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	外
122-99-6	Ethanol, 2-phenoxy-	3	3	3	3	良	3	3
123-01-3	Benzene, dodecyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
123-25-1	Butanedioic acid, 1,4-diethyl ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
123-35-3	1,6-Octadiene, 7-methyl-3-methylene-	5	5	5	外	良	5	外
123-42-2	2-Pentanone, 4-hydroxy-4-methyl-	3	外	3	外	良	3	外
1234569-52-8	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α, α'-(1,4-dioxo-2-sulfo-1,4-butanediyl)bis[ω-tris(1-phenylethyl)phenoxy]-, sodium salt (1:1)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
123-51-3	1-Butanol, 3-methyl-	5	外	5	外	良	5	外
123-54-6	2,4-Pentanedione	5	外	5	外	良	5	外
123-72-8	Butanal	4	5	4	5	良	4	5
123-76-2	Pentanoic acid, 4-oxo-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
123-77-3	1,2-Diazenedicarboxamide	4	5	4	5	難	4	5
123-86-4	Acetic acid, butyl ester	1	4	1	4	良	1	4
123-92-2	1-Butanol, 3-methyl-, 1-acetate	4	外	4	外	良	4	外
123-96-6	2-Octanol	5	5	5	5	良	5	5
124-04-9	Hexanedioic acid	3	4	3	4	良	3	4
124-07-2	Octanoic acid	4	4	4	5	良	4	5
124-09-4	1,6-Hexanediamine	4	4	4	5	良	4	5
124-10-7	Tetradecanoic acid, methyl ester	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
124-17-4	Ethanol, 2-(2-butoxyethoxy)-, 1-acetate	3	外	3	外	良	3	外
1241-94-7	Phosphoric acid, 2-ethylhexyl diphenyl ester	5	外	5	外	難	5	外
124-26-5	Octadecanamide	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
124-28-7	1-Octadecanamine, N,N-dimethyl-	5	外	5	外	良	5	外
124-41-4	Methanol, sodium salt (1:1)	5	5	5	5	良	5	5
124-63-0	Methanesulfonyl chloride	4	4	4	4	良	4	4
124-68-5	1-Propanol, 2-amino-2-methyl-	5	5	5	5	良	5	5
124949-82-2	2-Butenedioic acid (2E)-, polymer with 1,3-butadiene, ethylbenzene, methylenebutanedioic acid, methyl 2-methyl-2-propenoate and 2-propenoic acid (9Cl)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
125-12-2	Bicyclo[2.2.1]heptan-2-ol, 1,7,7-trimethyl-, 2-acetate, (1R,2R,4R)-rel-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
1257257-90-1	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-hydro-ω-hydroxy-, mono(C14-15-alkyl)	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
125736-54-1	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-sulfo-ω-hydroxy-, C12-14-sec-alkyl ethers, sodium salts	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
126257-84-9	9-Octadecenoic acid (9Z)-, 2-decyltetradecyl ester	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
126-30-7	1,3-Propanediol, 2,2-dimethyl-	4	5	4	5	難	4	5
126-33-0	Thiophene, tetrahydro-, 1,1-dioxide	5	外	5	外	難	5	外
12645-31-7	Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
126646-02-4	Alcohols, C14-18 and C16-18-unsatd., ethoxylated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
126950-69-4	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-(3-carboxy-1-oxosulfopropyl)-ω-hydroxy-, C12-14-sec-alkyl ethers, disodium salts	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
126-98-7	2-Propenenitrile, 2-methyl-	5	外	5	外	良	5	外
127-08-2	Acetic acid, potassium salt (1:1)	5	5	5	外	良	5	外
127-09-3	Acetic acid, sodium salt (1:1)	5	外	5	外	良	5	外
127-19-5	Acetamide, N,N-dimethyl-	3	4	3	4	良	3	4
127-51-5	3-Buten-2-one, 3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
127-63-9	Benzene, 1,1'-sulfonylbis-	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
127-68-4	Benzenesulfonic acid, 3-nitro-, sodium salt (1:1)	5	5	5	5	難	5	5
12768-91-1	C.I. Fluorescent Brightener 87 (9Cl)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
128-44-9	1,2-Benzothiazol-3(2H)-one, 1,1-dioxide, sodium salt (1:1)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
1300-71-6	Phenol, dimethyl-	5	外	5	外	良	5	外
1300-72-7	Benzenesulfonic acid, dimethyl-, sodium salt (1:1)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
1302-42-7	Aluminate (AlO2 ⁻), sodium (1:1)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
1302-67-6	Spinel (MgAlO2)2	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1302-93-8	Mullite (Al6O5(SiO4)2)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
1303-86-2	Boron oxide (B2O3)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
1303-96-4	Borax (B4Na2O7·10H2O)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
1304-28-5	Barium oxide (BaO)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
13048-33-4	2-Propanoic acid, 1,1'-(1,6-hexanediyl) ester	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
1306-38-3	Cerium oxide (CeO2)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
1307-96-6	Cobalt oxide (CoO)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
1308-04-9	Cobalt oxide (Co2O3)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1308-38-9	Chromium oxide (Cr2O3)	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
1309-33-7	Iron hydroxide (Fe(OH)3)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
1309-60-0	Lead oxide (PbO2)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1309-64-4	Antimony oxide (Sb2O3)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
1310-58-3	Potassium hydroxide (K(OH))	2	2	2	2	難	2	2
1310-65-2	Lithium hydroxide (Li(OH))	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1310-66-3	Lithium hydroxide (Li(OH)), monohydrate (9Cl)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
1310-73-2	Sodium hydroxide (Na(OH))	1	1	1	1	難	1	1
131-11-3	1,2-Benzenedicarboxylic acid, 1,2-dimethyl ester	4	5	4	外	良	4	外
1312-81-8	Lanthanum oxide (La2O3)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1313-13-9	Manganese oxide (MnO2)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
1313-27-5	Molybdenum oxide (MoO3)	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
1313-82-2	Sodium sulfide (Na2S)	4	5	4	5	難	4	5
13138-45-9	Nitric acid, nickel(2+) salt (2:1)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
1313-97-9	Neodymium oxide (Nd2O3)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1313-99-1	Nickel oxide (NiO)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
1314-11-0	Strontium oxide (SrO)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
1314-13-2	Zinc oxide (ZnO)	3	4	3	4	難(デフォルト)	3	4
1314-23-4	Zirconium oxide (ZrO2)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
1314-35-8	Tungsten oxide (WO3)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1314-36-9	Yttrium oxide (Y2O3)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1317-33-5	Molybdenum sulfide (MoS2)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
1317-35-7	Manganese oxide (Mn3O4)	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
1317-36-8	Lead oxide (PbO)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
1317-37-9	Iron sulfide (FeS)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
1317-38-0	Copper oxide (CuO)	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
1317-39-1	Copper oxide (Cu2O)	2	2	2	2	難(デフォルト)	2	2
1318-02-1	Zeolites	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
1318-23-6	Boehmite (Al(OH)O)	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
1319-46-6	Lead, bis[carbonato(2-)]dihydroxytri-	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
1320-67-8	Propanol, 1(or 2)-methoxy-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1321-74-0	Benzene, diethenyl-	5	外	5	外	難	5	外

2695-37-6	Benzenesulfonic acid, 4-ethenyl-, sodium salt (1:1)	4	4	4	4	難	4	4
26966-75-6	1,2-Benzenediamine, ar-methyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
27029-76-1	Formaldehyde, polymer with 3-methylphenol and 4-methylphenol	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
27056-80-0	Butanedioic acid, 2-methylene-, polymer with methyl 2-propenoate and 2-propenenitrile	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
27082-10-6	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with butyl 2-propenoate, ethyl 2-propenoate, N-(hydroxymethyl)-2-propenamido and 2-propenoic acid	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
27083-55-2	Hexanedioic acid, polymer with 1,4-butanediol, 1,2-ethanediol and 1,1-methylenebis[4-isocyanatobenzene]	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
27104-30-9	Phosphonium, tetrakis(hydroxymethyl)-, chloride (1:1), polymer with urea	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
27176-87-0	Benzenesulfonic acid, dodecyl-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
27177-77-1	Benzenesulfonic acid, dodecyl-, potassium salt (1:1)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
27178-16-1	Hexanedioic acid, 1,6-diisododecyl ester	5	外	5	外	良	5	外
27233-89-2	2-Propenoic acid, polymer with 2-ethylhexyl 2-propenoate and 2-propenoic acid	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
27252-80-8	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -methyl- ω -(2-propen-1-yloxy)-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
27274-31-3	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -2-propen-1-yl- ω -hydroxy-	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
27306-39-4	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with butyl 2-propenoate, ethenylbenzene and 2-propenoic acid	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	5
27306-43-0	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with ethenylbenzene, 2-ethylhexyl 2-propenoate and 2-propenoic acid	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
27306-79-2	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -tetradecyl- ω -hydroxy-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
27340-76-7	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with butyl 2-propenoate and 2-propenenitrile	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
27344-41-8	Benzenesulfonic acid, 2,2'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl-di-2,1-ethenediyl]bis-, sodium salt (1:2)	3	3	4	4	難	3	3
273730-58-8	Magnesium potassium silicon fluoride hydroxide oxide	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
27401-61-2	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with butyl 2-propenoate and 2-propenoic acid	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
27458-93-1	Isooctadecanol	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
27458-94-2	Isononanol (9Cl)	3	5	3	5	難(デフォルト)	3	5
2768-02-7	Silane, ethenyltrimethoxy-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
27775-38-1	Urea, polymer with formaldehyde, methanol and 1,3,5-triazine-2,4,6-triamine	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
27968-38-3	2-Propenoic acid, 2-methyl-, oxiranyl methyl ester, polymer with ethenylbenzene, ethyl 2-propenoate and 2-propenoic acid (9Cl)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
2797-51-5	1,4-Naphthalenedione, 2-amino-3-chloro-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
28040-72-4	2-Propenoic acid, butyl ester, polymer with ethenyl acetate and 2-ethylhexyl 2-propenoate	3	3	3	4	難(デフォルト)	3	3
28064-14-4	Phenol, polymer with formaldehyde, glycidyl ether	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2807-30-9	Ethanol, 2-propoxy-	3	外	3	外	良	3	外
2814-20-2	4(3H)-Pyrimidinone, 6-methyl-2-(1-methylethyl)-	5	5	5	5	難	5	5
28182-81-2	Hexane, 1,6-diisocyanato-, homopolymer	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
28183-09-7	Hexanedioic acid, polymer with 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol and 2,2'-oxybis[ethanol]	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
28205-96-1	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with 2-propenoic acid, sodium salt	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
28262-63-7	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with butyl 2-methyl-2-propenoate and methyl 2-methyl-2-propenoate	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
28263-96-9	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with ethenylbenzene, ethyl 2-propenoate and methyl 2-methyl-2-propenoate	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
28377-44-8	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with ethenylbenzene, 2-ethylhexyl 2-propenoate and methyl 2-methyl-2-propenoate	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
28411-49-6	1,2-Benzenedicarboxylic acid, 1,2-di-2-propen-1-yl ester, polymer with ethyl 2-propenoate and 2-methyl-2-propenoic acid	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
28453-20-5	Formaldehyde, polymer with 4-(1,1-dimethylethyl)phenol and phenol	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2855-13-2	Cyclohexanemethanamine, 5-amino-1,3,3-trimethyl-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
2855-19-8	Oxirane, 2-decyl-	3	3	4	4	良	4	4
28553-12-0	1,2-Benzenedicarboxylic acid, 1,2-diisononyl ester	3	4	3	5	良	3	5
2867-47-2	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 2-(dimethylamino)ethyl ester	4	4	4	4	良	4	4
287489-79-6	1,2,3-Propanetriol, polymer with 1,3-butanediol, 1,3-diisocyanatomethylbenzene, 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol,	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
28777-98-2	2,5-Furandione, dihydro-3-(octadecen-1-yl)-	5	外	外	外	難	5	外
288260-02-6	Siloxanes and Silicones, di-Me, Me 2-phenylpropyl	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
288-32-4	1H-Imidazole	5	外	5	外	良	5	外
28961-43-5	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -hydro- ω -[[1-oxo-2-propen-1-yloxy]-, ether with 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol (3:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
289711-49-5	Alkanes, C10-24	3	4	3	4	難(デフォルト)	3	4
29009-41-4	2-Propenoic acid, polymer with ethyl 2-propenoate and 2-propenenitrile	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
29132-58-9	2-Butenedioic acid (2Z)-, polymer with 2-propenoic acid	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
29160-11-0	1-Propene, polymer with ethene, syndiotactic	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
29253-36-9	Naphthalene, (1-methylethyl)-	5	外	5	外	難	5	外
29690-82-2	Formaldehyde, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane and 2-methylphenol	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
29763-01-7	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with butyl 2-propenoate, ethyl 2-propenoate and 2-propenenitrile	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
29806-73-3	Hexadecanoic acid, 2-ethylhexyl ester	4	4	4	4	良	4	4
298-12-4	Acetic acid, 2-oxo-	4	4	5	5	良	5	5
29911-27-1	2-Propanol, 1-(1-methyl-2-propoxyethoxy)-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
29911-28-2	2-Propanol, 1-(2-butoxy-1-methylethoxy)-	3	3	3	4	難(デフォルト)	3	3
3006-82-4	Hexaneperoxoic acid, 2-ethyl-, 1,1-dimethylethyl ester	5	外	5	外	難	5	外
300-92-5	Aluminum, hydroxybis(octadecanoato- κ O)-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
30174-67-5	Butanedioic acid, 2-methylene-, polymer with 1,3-butadiene and 2-propenoic acid	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
30280-54-7	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with butyl 2-methyl-2-propenoate, ethyl 2-propenoate and methyl 2-methyl-2-propenoate (9Cl)	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
303-07-1	Benzoic acid, 2,6-dihydroxy-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
30374-35-7	1,3-Propanediol, 2,2-bis(hydroxymethyl)-, polymer with 2-methyloxirane and 2-propenoic acid	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
30396-85-1	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with 2-propenenitrile	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
30497-78-0	1,4-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 1,4-butanediol and 1,2-ethanediol	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
30525-89-4	Paraformaldehyde	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
30622-72-1	Formaldehyde, polymer with 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol] and phenol	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
30745-55-2	Aluminum, bis(2-ethylhexanoato- κ O)hydroxy-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
308081-45-0	Amines, coco alkyl, ethoxylated propoxylated	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
30846-35-6	Formaldehyde, polymer with 4-nonylphenol and oxirane	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
30955-65-4	Benzenesulfonic acid, ethyl-, sodium salt (1:1)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
31069-81-5	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with butyl 2-propenoate and ethyl 2-propenoate	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
31093-47-7	Benzenesulfonic acid, decyl- (6Cl, 7Cl, 9Cl)	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
31138-65-5	D-glucio-Heptonic acid, sodium salt (1:1), (2 ξ)-	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
3121-61-7	2-Propenoic acid, 2-methoxyethyl ester	5	外	5	外	良	5	外
31261-08-2	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with butyl 2-propenoate and 2-ethylhexyl 2-propenoate	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
31392-42-4	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with butyl 2-propenoate, ethenylbenzene, methyl 2-methyl-2-propenoate and 2-propenenitrile	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
31453-14-2	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 2-hydroxyethyl ester, polymer with ethyl 2-propenoate, methyl 2-methyl-2-propenoate and 2-propenoic acid	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
31565-37-4	Octadecanoic acid, isotridecyl ester	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
31566-31-1	Octadecanoic acid, monoester with 1,2,3-propanetriol	5	外	5	外	良	5	外
31671-56-4	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with butyl 2-propenoate, ethenylbenzene and ethyl 2-propenoate	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
31692-34-9	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -[4-(1-methyl-1-phenylethyl)phenyl]- ω -hydroxy-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
31694-55-0	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α , α' , α'' -1,2,3-propanetriyltris(ω -hydroxy-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
31810-89-6	9,10-Anthracenedione, 1,5-diaminobromo-4,8-dihydroxy-	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
31906-04-4	3-Cyclohexene-1-carboxaldehyde, 4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)-	4	外	4	外	良	4	外
32131-17-2	Poly[imino(1,6-dioxo-1,6-hexanediyl)imino-1,6-hexanediyl]	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
32154-05-5	Dodecanoic acid, 1,1'-[[1-methylethylidene]bis(4,1-phenyleneoxy-2,1-ethanediyl)] ester	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
32210-23-4	Cyclohexanol, 4-(1,1-dimethylethyl)-, 1-acetate	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
3228-02-2	Phenol, 3-methyl-4-(1-methylethyl)-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4

3234-28-4	Oxirane, 2-dodecyl-	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
32388-55-9	Ethanone, 1-[(3R,3aR,7R,8aS)-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl]-	4	外	4	外	難	4	外
32457-83-3	2-Butenedioic acid (2E)-, polymer with 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol] and oxirane	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
32492-61-8	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α , α' -[[1-methylethylidene]di-4,1-phenylene]bis(ω -hydroxy-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
3268-49-3	Propanal, 3-(methylthio)-	4	4	4	5	難	4	4
32761-35-6	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -(1-oxotetradecyl)- ω -methoxy-	2	2	3	3	難(デフォルト)	2	2
328235-11-6	2-Propanol, 1,1'-[[1,1-dimethylethyl]imino]bis-, polymer with 2,2'-(butylimino)bis[ethanol] and 5-isocyanato-1-(isocyanatomethyl)-1,3,3-trimethylcyclohexane (9CI)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
3296-90-0	1,3-Propanediol, 2,2-bis(bromomethyl)-	4	5	5	外	難	5	5
3302-10-1	Hexanoic acid, 3,5,5-trimethyl-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
3319-31-1	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, 1,2,4-tris(2-ethylhexyl) ester	5	5	5	外	難	5	5
3323-53-3	Hexanedioic acid, compd. with 1,6-hexanediamine (1:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3327-22-8	1-Propanaminium, 3-chloro-2-hydroxy-N,N,N-trimethyl-, chloride (1:1)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
334-48-5	Decanoic acid	4	4	4	4	良	4	4
33703-08-1	Hexanedioic acid, 1,6-diisononyl ester	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
344-04-7	Benzene, 1-bromo-2,3,4,5,6-pentafluoro-	5	5	5	5	難	5	5
34411-55-7	Ethanol, 2,2'-[[1,1-dimethylethyl]imino]bis-, polymer with 1,1'-methylenebis[4-isocyanatocyclohexane]	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
34464-40-9	Isononane (8CI, 9CI)	3	外	3	外	難(デフォルト)	3	外
3452-97-9	1-Hexanol, 3,5,5-trimethyl-	5	外	5	外	難	5	外
34590-94-8	Propanol, 1(or 2)-(2-methoxymethylethoxy)-	3	4	3	5	難	3	4
35064-90-5	2,5-Furandione, polymer with 1,2-ethanediol and 1,2-propanediol	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
350820-95-0	Cashew, nutshell liq., ethoxylated	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
35239-19-1	2-Propanoic acid, polymer with butyl 2-propenoate, ethenyl acetate and 2-ethylhexyl 2-propenoate	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3524-68-3	2-Propanoic acid, 1,1'-[2-(hydroxymethyl)-2-[[1-oxo-2-propen-1-yl]oxylmethyl]-1,3-propanediyl] ester	5	外	5	外	難	5	外
35428-64-9	2-Propanoic acid, polymer with 1,3-butadiene, ethenylbenzene and 2-hydroxyethyl 2-propenoate (9CI)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
35429-19-7	Ethanaminium, N,N,N-trimethyl-2-[[2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl]oxy]-, chloride (1:1), polymer with 2-propenamide	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
35545-57-4	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -2-naphthalenyl- ω -hydroxy-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
35830-10-5	2-Propanoic acid, homopolymer, calcium sodium salt	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
35948-25-5	6H-Dibenz[e,h][1,2]oxaphosphorin, 6-oxide	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3618-72-2	Acetamide, N-[5-bis[2-(acetyloxyethyl)amino]-2-[[2-(2-bromo-4,6-dinitrophenyl)diazenyl]-4-methoxyphenyl]-	5	5	5	5	難	5	5
36290-04-7	2-Naphthalenesulfonic acid, polymer with formaldehyde, sodium salt	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
3634-83-1	Benzene, 1,3-bis(isocyanatomethyl)-	5	外	5	外	難	5	外
36425-15-7	2-Propanoic acid, 2-methyl-, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane and 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol]	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
36653-82-4	1-Hexadecanol	3	3	3	4	良	3	4
367-51-1	Acetic acid, 2-mercapto-, sodium salt (1:1)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
36878-20-3	Benzenamine, ar-nonyl-N-(nonylphenyl)-	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
37001-63-1	2-Propanoic acid, 2-methyl-, polymer with 2-ethylhexyl 2-propenoate and methyl 2-methyl-2-propenoate, ammonium salt	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
37199-81-8	2,5-Furandione, polymer with 2,4,4-trimethylpentene, sodium salt	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
37231-60-0	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, monooctadecanoate	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
37251-69-7	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, mono(nonylphenyl) ether	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
37286-64-9	Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], α -methyl- ω -hydroxy-	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
37293-74-6	Naphthalenesulfonic acid, polymer with formaldehyde, calcium salt	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
373-02-4	Acetic acid, nickel(2+) salt (2:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
37353-75-6	Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], α , α' -[[1-methylethylidene]di-4,1-phenylene]bis(ω -hydroxy-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
37640-57-6	1,3,5-Triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione, compd. with 1,3,5-triazine-2,4,6-triamine	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
37971-36-1	1,2,4-Butanetricarboxylic acid, 2-phosphono-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
38233-76-0	1,4:5,8-Dimethanonaphthalene, 2-ethylidene-1,2,3,4,4a,5,8,8a-octahydro- (9CI)	5	外	5	外	難	5	外
3848-51-9	Phosphoramidic acid, N-phenyl-, diphenyl ester	5	5	5	5	難	5	5
3852-09-3	Propanoic acid, 3-methoxy-, methyl ester	3	外	3	外	難(デフォルト)	3	外
3896-11-5	Phenol, 2-(5-chloro-2H-benzotriazol-2-yl)-6-[[1,1-dimethylethyl]-4-methyl-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
3923-79-3	2-Imidazolidinone, 4,5-dihydroxy-1,3-dimethyl-	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
39255-32-8	Pentanoic acid, 2-methyl-, ethyl ester	4	5	4	外	良	4	外
39322-78-6	Phosphoric acid, dodecyl ester, potassium salt	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
39331-38-9	Lignosulfonic acid, iron salt	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
39354-45-5	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -(3-carboxy-1-oxo-3-sulfopropyl)- ω -[dodecyl(oxy)-, sodium salt (1:2)]	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
39385-87-2	Magnesium silicon oxide (Mg ₂ Si ₃ O ₈), hydrate (9CI)	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
39385-58-5	1,2-Ethanediol, polymer with α -hydro- ω -hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl) and 1,1'-methylenebis[4-isocyanatobenzene] (9CI)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
39421-75-5	Guar gum, 2-hydroxypropyl ether	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
39423-51-3	Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], α -hydro- ω -(2-aminomethylethoxy)-, ether with 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol (3:1)	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
39459-88-6	1,3-Isobenzofurandione, polymer with 1,2-ethanediol, 2,5-furandione, oxybis[propanol] and 1,2-propanediol (9CI)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
39464-69-2	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -(9Z)-9-octadecen-1-yl- ω -hydroxy-, phosphate	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
39475-86-0	1,4-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 1,2-ethanediol, α -hydro- ω -hydroxypoly(oxy-1,4-butanediyl) and α -hydro- ω -hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl) (9CI)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
39669-97-1	Hexadecanamide, N-[3-(dimethylamino)propyl]-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
3982-91-0	Phosphorothioic trichloride	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
40039-93-8	Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis[2,6-dibromo-, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
400716-80-5	Oxirane, methyl-, polymer with oxirane, mono(hydrogen sulfate), phenyl ether, styrenated, ammonium salts	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
40216-08-8	Formaldehyde, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane, 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol] and phenol	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
402-31-3	Benzene, 1,3-bis(trifluoromethyl)-	4	4	4	外	難	4	外
40677-77-8	Hexanedioic acid, 1,6-di-(9Z)-9-octadecen-1-yl ester	5	5	5	5	良	5	5
4098-71-9	Cyclohexane, 5-isocyanato-1-(isocyanatomethyl)-1,3,3-trimethyl-	5	5	5	外	難	5	5
41098-56-0	1,4-Benzenedisulfonic acid, 2,2'-[1,2-ethenediylbis[(3-sulfo-4,1-phenylene)imino]bis[diethylamino]-1,3,5-triazine-4,2-div[imino]bis]-, sodium	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
41259-36-3	1,3-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 1,4-benzenedicarboxylic acid, 1,2-ethanediol and 2,2'-[[1-methylethylidene]bis(4,1-phenyleneoxy)]bis[ethanol]	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
4152-09-4	1,2-Ethanediamine, N1-(phenylmethyl)-	5	外	5	外	難	5	外
41619-03-8	2-Propanoic acid, 2-methyl-, polymer with ethenylbenzene, ethyl 2-propenoate, methyl 2-methyl-2-propenoate and 2-propenenitrile	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
4189-44-0	Methanesulfonic acid, 1-amino-1-imino-	5	5	5	5	良	5	5
42222-50-4	9-Octadecenoic acid (9Z)-, 1,1'-(2,2-dimethyl-1,3-propanediyl) ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
42233-75-0	Decanedioic acid, 1,10-didocosyl ester	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
42398-14-1	2-Propanoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with butyl 2-propenoate, 2-ethylhexyl 2-propenoate and 2-propanoic acid	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
4259-15-8	Zinc, bis(O,O-bis(2-ethylhexyl) phosphorodithioato- κ S, κ S)-, (T-4)-	3	外	3	外	難(デフォルト)	3	外
426262-11-5	Azirdine, homopolymer, N-benzyl N-(dithiocarboxy) derivs., sodium salts	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
42751-79-1	1,2-Ethanediamine, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane and N-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
42978-66-5	2-Propanoic acid, 1,1'-[[1-methyl-1,2-ethanediyl]bis[oxy(methyl-2,1-ethanediyl)]] ester	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
43133-95-5	Pentane, methyl-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
433944-04-8	Fatty acids, C16-18, esters with polyethylene-polypropylene glycol mono-C12-14-sec-alkyl ethers	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
4420-74-0	1-Propanethiol, 3-(trimethoxysilyl)-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
4435-53-4	1-Butanol, 3-methoxy-, 1-acetate	3	外	3	外	良	3	外
4500-29-2	Ethanol, 2,2'-(cyclohexylimino)bis-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5

461-58-5	Guanidine, N-cyano-	5	5	5	5	難	5	5
4692-52-8	1-Octadecene-1-sulfonic acid, sodium salt (1:1)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
470-82-6	2-Oxabicyclo[2.2.2]octane, 1,3,3-trimethyl-	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
4719-04-4	1,3,5-Triazine-1,3,5(2H,4H,6H)-trihydroxy-	4	4	4	5	良	4	5
4724-48-5	Phosphonic acid, P-octyl-	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
476488-92-3	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with α -(2-methyl-1-oxo-2-propenyl)- ω -methoxypoly(oxy-1,2-ethanediyl), α -(1-oxo-2-propenyl)- ω -methoxyoligo(oxy-1,2-ethanediyl) and 2-propenoic acid, araft, sodium salt (9CI)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
4813-57-4	2-Propenoic acid, octadecyl ester	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
482-89-3	3H-Indol-3-one, 2-(1,3-dihydro-3-oxo-2H-indol-2-ylidene)-1,2-dihydro-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
4940-11-8	4H-Pyran-4-one, 2-ethyl-3-hydroxy-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
4986-89-4	2-Propenoic acid, 1,1'-[2,2-bis[[1-(1-oxo-2-propen-1-yl)oxy]methyl]-1,3-propanediyl] ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
4991-47-3	Hexadecanoic acid, zinc salt (2:1)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
50-01-1	Guanidine, hydrochloride (1:1)	5	5	5	外	難	5	5
502-44-3	2-Oxepanone	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
5039-78-1	Ethansaminium, N,N,N-trimethyl-2-[[2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)oxy]-, chloride (1:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
504-60-9	1,3-Pentadiene	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
505023-81-4	2-Propenoic acid, 2-methyl-, butyl ester, polymer with 1,1-dimethylethyl 2-methyl-2-propenoate, 2-hydroxyethyl 2-methyl-2-propenoate and methyl 2-methyl-2-propenoate	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
506-61-6	Argentate(1-), bis(cyano- κ C)-, potassium (1:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
506-87-6	Carbonic acid, ammonium salt (1:2)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
507-20-0	Propane, 2-chloro-2-methyl-	5	5	5	5	難	5	5
50867-33-9	Benzenesulfonic acid, nonyl(sulfophenoxy)-, disodium salt (9CI)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
51-03-6	1,3-Benzodioxole, 5-[[2-(2-butoxyethoxy)ethoxy]methyl]-6-propyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
5117-12-4	2-Propen-1-one, 1-(4-morpholinyl)-	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
5124-30-1	Cyclohexane, 1,1'-methylenebis[4-isocyanato-	5	外	5	外	難	5	外
512-56-1	Phosphoric acid, trimethyl ester	5	5	5	5	難	5	5
512802-75-4	Castor oil, polymer with dehydrated castor oil and 2,4-TDI	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
51-28-5	Phenol, 2,4-dinitro-	5	外	5	外	難	5	外
51290-10-9	Benzenemethanaminium, N,N-dimethyl-N-[[2-[[2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)oxy]ethyl]-, chloride (1:1), polymer with 2-propenamides	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
5131-66-8	2-Propanol, 1-butoxy-	3	5	3	5	良	3	5
513-77-9	Carbonic acid, barium salt (1:1)	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
51434-22-1	Iron hydroxide sulfate	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
51447-37-1	Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], α , α' , α'' -1,2,3-propanetriyltris[ω -hydroxy-, polymer with α -hydro- ω -hydroxypropyl[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)] and 1,1'-methylenebis[4-isocyanatobenzene]	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
51566-62-2	6-Octenenitrile, 3,7-dimethyl-	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
5182-36-5	1,3-Dioxane, 2,4,6-trimethyl-4-phenyl-	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	5
51912-17-5	Hexanedioic acid, polymer with hexahydro-2H-azepin-2-one and 1-piperazineethanamine	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
52186-00-2	Phosphoric acid, P,P'-[oxydi-2,1-ethanediyl] P,P',P'-tetrakis(2-chloro-1-methylethyl) ester	5	外	5	外	難	5	外
52255-49-9	2-Propenoic acid, polymer with 2,5-furandione, sodium salt	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
52286-18-7	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -sulfo- ω -(octyloxy)-, ammonium salt (1:1)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
52286-19-8	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -sulfo- ω -(decyloxy)-, ammonium salt (1:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
52434-90-9	1,3,5-Triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione, 1,3,5-tris(2,3-dibromopropyl)-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
52501-07-2	Aziridine, polymer with 2-methylloxirane and oxirane	2	2	3	3	難(デフォルト)	2	2
52-51-7	1,3-Propanediol, 2-bromo-2-nitro-	5	5	5	5	難	5	5
5261-31-4	Propanenitrile, 3-[[[2-(acetyloxy)ethyl][4-[2-(2,6-dichloro-4-nitrophenyl)diazenyl]phenyl]amino]-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
52624-57-4	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, ether with 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol (3:1)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
52625-13-5	Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], α -hydro- ω -hydroxy-, ether with D-glucitol	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
52645-53-1	Cyclopropanecarboxylic acid, 3-(2,2-dichloroethyl)-2,2-dimethyl-, (3-phenoxyphenyl)methyl ester	5	外	5	外	難	5	外
527-07-1	D-Gluconic acid, sodium salt (1:1)	3	3	3	4	良	3	4
52722-38-0	Methanamine, N-methyl-, polymer with ammonia and 2-(chloromethyl)oxirane	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
5281-04-9	2-Naphthalenecarboxylic acid, 3-hydroxy-4-[2-(4-methyl-2-sulphophenyl)diazenyl]-, calcium salt (1:1)	5	外	5	外	難	5	外
52829-07-9	Decanedioic acid, 1,10-bis(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl) ester	5	外	外	外	難	5	外
52906-93-1	Starch, hydrogen 2-(octen-1-yl)butanedioate	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
53124-00-8	Starch, hydrogen phosphate, 2-hydroxypropyl ether	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
53126-67-3	Phosphoric acid, butyl ester, sodium salt	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
532-32-1	Benzoic acid, sodium salt (1:1)	3	3	3	4	良	3	4
53317-61-6	1,3-Propanediol, 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-, polymer with 1,3-diisocyanatomethylbenzene and 2,2'-oxybis[ethanol]	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
5332-73-0	1-Propanamine, 3-methoxy-	5	5	外	外	難	5	5
5333-42-6	1-Dodecanol, 2-octyl-	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
53417-55-3	2-Propenoic acid, polymer with butyl 2-propenoate, 2-ethylhexyl 2-propenoate and 2-propenenitrile	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
537-01-9	Carbonic acid, cerium(3+) salt (3:2)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
53808-40-5	1,4-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol and 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
5392-40-5	2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-	4	5	5	5	良	5	5
53956-04-0	α -D-Glucopyranosiduronic acid, (3 β , 20 β)-20-carboxy-11-oxo-30-norolean-12-en-3-yl 2-O- β -D-glucopyranuronosyl-, ammonium salt (1:1)	4	4	4	4	難	4	4
5397-31-9	1-Propanamine, 3-[(2-ethylhexyl)oxy]-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
53980-88-4	2-Cyclohexene-1-octanoic acid, 5(or 6)-carboxy-4-hexyl-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
540-84-1	Pentane, 2,2,4-trimethyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
541-02-6	Cyclopentasiloxane, 2,2,4,4,6,6,8,8,10,10-decamethyl-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
5412-01-1	Ethanol, 2-[2-(1-methylethoxy)ethoxy]-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
5423-22-3	Guanidine, phosphate (1:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
5423-23-4	Guanidine, phosphate (2:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
542-92-7	1,3-Cyclopentadiene	3	4	4	4	難(デフォルト)	3	4
544-01-4	Butane, 1,1'-oxybis[3-methyl-	4	外	4	外	難	4	外
54423-67-5	Neonanoic acid, ethenyl ester	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
54446-23-0	Formaldehyde, polymer with 1,3-benzenediol and chlorophenol	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
544-76-3	Hexadecane	4	4	4	4	良	4	4
5462-60-2	Acetic acid, 2-sulfo-, sodium salt (1:2)	4	4	5	5	良	5	5
5471-51-2	2-Butanone, 4-(4-hydroxyphenyl)-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
547-64-8	Propanoic acid, 2-hydroxy-, methyl ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
54982-83-1	1,4-Dioxacyclohexadecane-5,16-dione	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
55066-48-3	Benzenepentanol, γ -methyl-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
55281-26-0	Propanenitrile, 3-[[4-[2-(2,6-dibromo-4-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
55295-98-2	Guanidine, N-cyano-, polymer with ammonium chloride ((NH ₄)Cl) and	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
5538-94-3	1-Octanaminium, N,N-dimethyl-N-octyl-, chloride (1:1)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
553-90-2	Ethanedioic acid, 1,2-dimethyl ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
554-13-2	Carbonic acid, lithium salt (1:2)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
557-04-0	Octadecanoic acid, magnesium salt (2:1)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
557-05-1	Octadecanoic acid, zinc salt (2:1)	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
55818-57-0	Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis-, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane, 2-propenoate	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	5
55934-93-5	Propanol, [2-(2-butoxymethylethoxy)methylethoxy]-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
55963-33-2	Starch, hydrogen phosphate	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
55963-33-2	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with ethyl 2-propenoate and methyl 2-methyl-2-propenoate, ammonium salt	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
5614-37-9	Cyclopentane, methoxy-	5	外	5	外	難	5	外
56-18-8	1,3-Propanediamine, N1-(3-aminopropyl)-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
56275-01-5	Silicic acid, trimethylsilyl ester	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5

563-47-3	1-Propene, 3-chloro-2-methyl-	4	4	4	4	良	4	4
563-80-4	2-Butanone, 3-methyl-	5	外	5	外	良	5	外
56396-10-2	2-Naphthalenecarboxamide, 3-hydroxy-4-[2-[2-methoxy-5-[[phenylamino]carbonyl]phenyl]diazenyl]-	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
56449-05-9	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, ether with D-glucitol (6:1)	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
56848-61-4	2-Propenoic acid, butyl ester, polymer with chloroethene and 2-ethylhexyl 2-propenoate	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
57107-97-8	Poly[oxy(1,2-ethanediyl), α -hydro- ω -hydroxy-, ether with 1,2,3-propanetriol (9Z)-9-octadecenoate	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
57-13-6	Urea	1	1	1	1	良	1	1
57195-28-5	Butanedioic acid, 2-(dodecen-1-yl)-, potassium salt (1:2)	5	5	5	5	難	5	5
57451-08-8	Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], α , α' , α'' -1,2,3-propanetriyltris[ω -hydroxy-, polymer with 1,3-diisocyanatomethylbenzene and α -hydro- ω -hydroxypropyl[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)]	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
576-26-1	Phenol, 2,6-dimethyl-	5	外	5	外	難	5	外
57675-44-2	9-Octadecenoic acid (9Z)-, 1,1'-[2-ethyl-2-[[[(9Z)-1-oxo-9-octadecen-1-yl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl] ester	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
57693-14-8	Chromate(3-), bis[3-(hydroxy- κ O)-4-[2-[2-(hydroxy- κ O)-1-naphthalenyl]diazenyl- κ N1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, sodium	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
57913-80-1	2-Propanenitrile, polymer with ethenylbenzene and 2-methylloxirane polymer with oxirane ether with 1,2,3-propanetriol (3:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
57987-55-0	1,5-Pentanediol, 2,4-diethyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
58090-96-3	2-Propenoic acid, polymer with butyl 2-propenoate and 2-methylpropyl 2-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
582-25-2	Benzoic acid, potassium salt (1:1)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
58228-05-0	Isocyanic acid, polymethylenepolyphenylene ester, polymer with 2-methylloxirane polymer with oxirane ether with 1,2,3-propanetriol (3:1)	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
584-03-2	1,2-Butanediol	4	外	4	外	良	4	外
58421-55-9	Phenol, methylenebis-, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
58430-94-7	1-Hexanol, 3,5,5-trimethyl-, 1-acetate	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
585-07-9	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 1,1-dimethylethyl ester	5	外	5	外	難	5	外
58-63-9	Inosine	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
586-62-9	Cyclohexene, 1-methyl-4-(1-methylethylidene)-	5	外	5	外	良	5	外
58670-89-6	1-Tetradecanol, 2-decyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
5873-54-1	Benzene, 1-isocyanato-2-[[4-isocyanatophenyl]methyl]-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
58846-77-8	β -D-Glucopyranoside, decyl	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
589-18-4	Benzenemethanol, 4-methyl-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
589-29-7	1,4-Benzenedimethanol	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
589-34-4	Hexane, 3-methyl-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
58985-18-5	Terpineol, dihydro-, acetate	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
590-00-1	2,4-Hexadienoic acid, potassium salt (1:1), (2E,4E)-	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
590-01-2	Propanoic acid, butyl ester	4	外	4	外	良	4	外
590-18-1	2-Butene, (2Z)-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
590-29-4	Formic acid, potassium salt (1:1)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
590-86-3	Butanal, 3-methyl-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
59113-36-9	Propanediol, oxybis-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
591-27-5	Phenol, 3-amino-	5	5	5	5	難	5	5
591-76-4	Hexane, 2-methyl-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
592-41-6	1-Hexene	4	4	4	5	良	4	5
59-67-6	3-Pyridinecarboxylic acid	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
5970-45-6	Acetic acid, zinc salt, dihydrate (8CI, 9CI)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
59766-31-3	Potassium titanium oxide (K2Ti8O17)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
598-02-7	Phosphoric acid, diethyl ester	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
599-64-4	Phenol, 4-(1-methyl-1-phenylethyl)-	5	5	5	5	難	5	5
6004-24-6	Pyridinium, 1-hexadecyl-, chloride, hydrate (1:1:1)	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
60-12-8	Benzeneethanol	3	4	3	5	良	3	5
60135-57-1	Formaldehyde, polymer with 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol], 2-methylphenol and phenol	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6018-89-9	Acetic acid, nickel(2+) salt, tetrahydrate (8CI, 9CI)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
60-24-2	Ethanol, 2-mercapto-	5	外	5	外	良	5	外
60-29-7	Ethane, 1,1'-oxybis-	4	4	4	4	難	4	4
60304-36-1	Aluminum potassium fluoride	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
60-33-3	9,12-Octadecadienoic acid (9Z,12Z)-	5	5	5	5	良	5	5
6035-47-8	Methanesulfonic acid, hydroxy-, monosodium salt, dihydrate (8CI, 9CI)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
60472-42-6	2-Butenedioic acid (2Z)-, polymer with 2-propenoic acid, sodium salt	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
60650-94-4	CI Fluorescent Brightener 339 (9CI)	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
60961-73-1	1,4-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 1,4-butanediol and hexanedioic	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6143-33-5	1,4-Methano-1H-fluorene, 4,4a,9,9a-tetrahydro-	5	5	5	5	難	5	5
6153-56-6	Ethanedioic acid, hydrate (1:2)	4	4	4	5	難	4	4
61553-04-6	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with butyl 2-propenoate, 1,1'-(1-methyl-1,3-propanediyl) bis(2-methyl-2-propenoate) and 2-propen-1-yl 2-methyl-2-propenoate	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
616-38-6	Carbonic acid, dimethyl ester	3	5	3	5	難(デフォルト)	3	5
616-45-5	2-Pyrrolidinone	4	外	4	外	良	4	外
61710-63-2	Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], α -hydro- ω -hydroxy-, ether with oxybis[propanediol] (4:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
61725-89-1	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, tridecyl ether	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
61788-44-1	Phenol, styrenated	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
61788-47-4	Fatty acids, coco	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
61788-59-8	Fatty acids, coco, Me esters	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
61788-61-2	Fatty acids, tallow, Me esters	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
61788-85-0	Castor oil, hydrogenated, ethoxylated	3	4	3	4	難(デフォルト)	3	4
61788-89-4	Fatty acids, C18-unsatd, dimers	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
61789-18-2	Quaternary ammonium compounds, coco alkyltrimethyl, chlorides	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
61789-40-0	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., inner salts	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
61789-68-2	Quaternary ammonium compounds, benzylcoco alkylbis(hydroxyethyl), chlorides	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
61789-89-7	Fatty acids, palm kernel-oil, sodium salts	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
61790-12-3	Fatty acids, tall-oil	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
61790-37-2	Fatty acids, tallow	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
61790-38-3	Fatty acids, tallow, hydrogenated	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
61790-49-6	Lard, oil, sulfurized	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
61790-50-9	Resin acids and Rosin acids, potassium salts	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
61790-79-2	Fatty acids, palm-oil, sodium salts	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
61790-81-6	Lanolin, ethoxylated	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
61790-82-7	Amines, hydrogenated tallow alkyl, ethoxylated	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
61790-85-0	Amines, N-tallow alkyltrimethylenedi-, ethoxylated	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
61791-00-2	Fatty acids, tall-oil, ethoxylated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
61791-12-6	Castor oil, ethoxylated	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
61791-14-8	Amines, coco alkyl, ethoxylated	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
61791-26-2	Amines, tallow alkyl, ethoxylated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
61791-29-5	Fatty acids, coco, ethoxylated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
61791-42-2	Ethanesulfonic acid, 2-(methylamino)-, N-coco acyl derivs., sodium salts	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
61791-55-7	Amines, N-tallow alkyltrimethylenedi-	5	3	5	外	難(デフォルト)	5	外
61792-31-2	Dodecanamide, N-[3-(dimethyloxidamino)propyl]-	3	外	4	4	難(デフォルト)	3	3
6192-52-5	Benzenesulfonic acid, 4-methyl-, hydrate (1:1)	2	2	3	3	良	3	3
61970-25-0	Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis-, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane, 2-methyl-2-propenoate	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
62151-90-0	2-Propenoic acid, butyl ester, polymer with N-(hydroxymethyl)-2-propenamido and methyl 2-propenoate	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
62199-62-6	Heptane, 2,2,4,4,6-pentamethyl-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	外
622-08-2	Ethanol, 2-(phenylmethoxy)-	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
623-84-7	1,2-Propanediol, 1,2-diacetate	5	外	5	外	良	5	外

624-64-6	2-Butene, (2E)-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
624-92-0	Disulfide, dimethyl	5	外	外	外	難	5	外
62-54-4	Acetic acid, calcium salt (2:1)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
626-17-5	1,3-Benzenedicarbonitrile	5	外	5	外	難	5	外
6277-14-1	Olean-12-en-29-ic acid, 3-(acetyloxy)-11-oxo-, (3β,20β)-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
627-83-8	Octadecanoic acid, 1,1'-(1,2-ethanediyl) ester	4	4	4	4	良	4	4
627-93-0	Hexanedioic acid, 1,6-dimethyl ester	4	5	4	5	良	4	5
628-67-1	1,4-Butanediol, 1,4-diacetate	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	外
629-11-8	1,6-Hexanediol	3	5	3	5	良	3	5
629-73-2	1-Hexadecene	5	5	5	外	良	5	外
629-78-7	Heptadecane	4	4	4	4	良	4	4
630-08-0	Carbon monoxide	1	1	1	2	難(デフォルト)	1	1
63089-86-1	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-hydro-ω-hydroxy-, ether with D-glucitol (6:1), tetra-(9Z)-9-octadecenoate	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
63100-00-5	Starch, carbamate dihydrogen phosphate	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
63148-52-7	Siloxanes and Silicones, di-Me, Me Ph	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
63148-57-2	Siloxanes and Silicones, Me hydrogen	5	5	5	5	難(デフォルト)	4	5
63148-62-9	Siloxanes and Silicones, di-Me	2	2	3	3	難(デフォルト)	2	2
63148-65-2	Vinyl acetal polymers, butyrals	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
63231-60-7	Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes, microcryst.	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
63393-89-5	Coumarone-indene resins	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
63570-34-3	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 2-(dimethylamino)ethyl ester, sulfate (2:1), polymer with 2-propenamido and 2-propenoic acid (9C)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6358-85-6	Butanamide, 2,2'-[[3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]bis(2,1-diazenediyl)]bis[3-oxo-N-phenyl-	5	外	5	外	難	5	外
6362-80-7	Benzene, 1,1'-(1,1-dimethyl-3-methylene-1,3-propanediyl)bis-	5	外	5	外	難	5	外
63641-63-4	Benzenediamine, ar-methyl-, polymer with 2-methyloxirane	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
637-92-3	Propane, 2-ethoxy-2-methyl-	4	5	4	5	難	4	5
6381-59-5	Butanedioic acid, 2,3-dihydroxy- (2R,3R)-, potassium sodium salt, hydrate	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
6413-10-1	1,3-Dioxolane-2-acetic acid, 2-methyl-, ethyl ester	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
64147-40-6	Castor oil, dehydrated	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
64-17-5	Ethanol	2	2	2	3	良	2	3
6419-19-8	Phosphonic acid, P,P',P''-[nitrotris(methylene)]tris-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
64-19-7	Acetic acid	2	3	2	3	良	2	3
64366-70-7	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, mono(2-ethylhexyl) ether	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
64366-80-9	1,2,3-Propanetriol, homopolymer, hexadecanoate octadecanoate (9C)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
64536-06-7	Benzene, ethenyl-, polymer with 1-methyl-4-(1-methylethenyl)cyclohexene	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
64598-61-4	2-Propen-1-aminium, N,N-dimethyl-N-2-propen-1-yl-, chloride (1:1), polymer with (2Z)-2-butenedioic acid and sulfur dioxide	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
646-06-0	1,3-Dioxolane	4	外	4	外	難	4	外
64615-77-6	Starch, 2-hydroxy-1,3-propanediyl ether	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
64-67-5	Sulfuric acid, diethyl ester	5	外	5	外	良	5	外
64741-62-4	Clarified oils (petroleum), catalytic cracked	3	4	4	4	難(デフォルト)	3	4
64741-65-7	Naphtha (petroleum), heavy alkylate	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
64741-66-8	Naphtha (petroleum), light alkylate	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
64741-76-0	Distillates (petroleum), heavy hydrocracked	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
64742-16-1	Petroleum resins	2	3	3	3	難(デフォルト)	2	3
64742-43-4	Paraffin waxes (petroleum), clay-treated	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
64742-46-7	Distillates (petroleum), hydrotreated middle	2	5	2	5	難(デフォルト)	2	5
64742-47-8	Distillates (petroleum), hydrotreated light	3	4	3	4	難(デフォルト)	3	4
64742-48-9	Naphtha (petroleum), hydrotreated heavy	2	5	2	外	難(デフォルト)	2	5
64742-57-0	Residual oils (petroleum), hydrotreated	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
64742-61-6	Slack wax (petroleum)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
64742-93-4	Asphalt, oxidized	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
64742-94-5	Solvent naphtha (petroleum), heavy arom.	2	外	2	外	難(デフォルト)	2	外
64742-95-6	Solvent naphtha (petroleum), light arom.	2	5	2	外	難(デフォルト)	2	5
64743-05-1	Coke (petroleum), calcined	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
64771-71-7	Paraffins (petroleum), normal C>10	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
64771-72-8	Paraffins (petroleum), normal C5-20	1	1	1	2	良	1	2
64787-97-9	Sulfurous acid, sodium salt (1:1), polymer with formaldehyde and 1,3,5-triazine-2,4,6-triamine	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6484-52-2	Nitric acid ammonium salt (1:1)	2	2	3	3	難	2	2
6485-40-1	2-Cyclohexen-1-one, 2-methyl-5-(1-methylethenyl)-, (5R)-	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
65014-77-9	2-Butenedioic acid (2Z)-, monosodium salt, polymer with 2,4,4-trimethylpentene (9C)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
65045-82-1	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with ethyl 2-propenoate, N-(hydroxymethyl)-2-propenamido, 2-propenenitrile and 2-propenoic acid	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
652-67-5	D-Glucitol, 1,4,3,6-dianhydro-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
65405-77-8	Benzoic acid, 2-hydroxy-, (3Z)-3-hexen-1-yl ester	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
65497-29-2	Guar gum, 2-hydroxy-3-(trimethylammonio)propyl ether, chloride	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
657-27-2	L-Lysine, hydrochloride (1:1)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
657-84-1	Benzenesulfonic acid, 4-methyl-, sodium salt (1:1)	3	3	4	4	良	4	4
65-85-0	Benzoic acid	4	4	4	4	良	4	4
65870-97-5	Hexanoic acid, 3,5,5-trimethyl-, 1,1'-[oxybis[2,2-bis[[3,5,5-trimethyl-1-oxohexyl]oxy]methyl]-3,1-propanediyl] ester	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
65996-79-4	Solvent naphtha (coal)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
65997-04-8	Rosin, fumarated	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
65997-06-0	Rosin, hydrogenated	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
65997-13-9	Resin acids and Rosin acids, hydrogenated, esters with glycerol	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
65997-16-2	Cement, alumina, chemicals	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
65997-18-4	Frits, chemicals	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
66020-37-9	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-octadecyl-ω-hydroxy-, phosphate, potassium	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
66071-94-1	Corn, steep liquor	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
66097-34-5	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 2-hydroxyethyl ester, polymer with butyl 2-propenoate, ethyl 2-propenoate and 2-propenenitrile (9C)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
661-19-8	1-Docosanol	5	外	5	外	良	5	外
66-25-1	Hexanal	5	外	5	外	良	5	外
66332-96-5	Benzamide, N-[3-(1-methylethoxy)phenyl]-2-(trifluoromethyl)-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
66455-14-9	Alcohols, C12-13, ethoxylated	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
6683-19-8	Benzenepropanoic acid, 3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxy-, 1,1'-[2,2-bis[[3-[3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxyphenyl]-1-oxopropoxy]methyl]-1,3-propanediyl] ester	5	外	5	外	難	5	外
6711-48-4	1,3-Propanediamine, N3-[3-(dimethylamino)propyl]-N1,N1-dimethyl-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
674-82-8	2-Oxetanone, 4-methylene-	5	外	5	外	良	5	外
67656-24-0	Ethanol, 2-butoxy-, hydrogen sulfate, sodium salt (9C)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
67-68-5	Methane, 1,1-sulfinylbis-	3	5	3	5	難	3	5
67701-01-3	Fatty acids, C12-18	2	2	2	2	難(デフォルト)	2	2
67701-03-5	Fatty acids, C16-18	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
67701-06-8	Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd.	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
67701-08-0	Fatty acids, C16-18 and C18-unsatd.	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
67701-29-5	Glycerides, C14-18 and C16-18-unsatd.	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
67701-32-0	Glycerides, C14-18 and C16-18-unsatd. mono- and di-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
67707-75-9	Hexanoic acid, 3,5,5-trimethyl-, ethyl ester	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
67762-26-9	Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd., Me esters	3	4	3	5	難(デフォルト)	3	4
67762-27-0	Alcohols, C16-18	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
67762-40-7	Fatty acids, C10-16, Me esters	2	2	3	3	難(デフォルト)	2	2
67762-55-4	Alkenes, C15-18 α-, sulfurized	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
67762-85-0	Siloxanes and Silicones, di-Me, 3-hydroxypropyl Me, ethers with polyethylene-polypropylene glycol mono-Me ether	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
67762-87-2	Siloxanes and Silicones, di-Me, 3-hydroxypropyl Me, ethers with polyethylene-polypropylene glycol mono-Bu ether	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5

68891-38-3	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -sulfo- ω -hydroxy-, C12-14-alkyl ethers, sodium	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
68911-55-7	Fatty acids, coco, reaction products with polyethylene glycol glyceryl ethers	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
68911-93-3	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -(3-carboxy-1-oxosulfopropyl)- ω -hydroxy-, C12-13-alkyl ethers, disodium salts	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
68912-13-0	4,7-Methano-1H-indenol, 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-, propanoate	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
68937-10-0	Butene, homopolymer, hydrogenated	4	外	4	4	難(デフォルト)	4	4
68937-41-7	Phenol, isopropylated, phosphate (3:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
68937-54-2	Siloxanes and Silicones, di-Me, 3-hydroxypropyl Me, ethoxylated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
68937-55-3	Siloxanes and Silicones, di-Me, 3-hydroxypropyl Me, ethoxylated propoxylated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
68937-81-5	Fatty acids, C18 and C18-unsatd., Me esters	1	1	2	2	難(デフォルト)	1	1
68937-90-6	Fatty acids, C18-unsatd., trimers	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
68938-54-5	Siloxanes and Silicones, di-Me, 3-hydroxypropyl Me, ethers with polyethylene glycol mono-Me ether	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
68952-01-2	Siloxanes and Silicones, hexyl Me, Me 2-phenylpropyl	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
68956-08-1	Fatty acids, C6-12, triesters with trimethylolpropane	6	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
68987-29-1	1-Octadecanol, phosphate, potassium salt	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
68988-56-7	Silicic acid, sodium salt, reaction products with chlorotrimethylsilane and iso-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
68988-89-6	Silica, [(ethyldimethylsilyloxy)- and [(trimethylsilyloxy)-modified	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
69094-18-4	Ethanol, 2,2-dibromo-2-nitro-	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
69102-90-5	1,3-Butadiene, homopolymer, hydroxy-terminated	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
691-37-2	1-Pentene, 4-methyl-	1	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
6920-22-5	1,2-Hexanediol	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
69278-86-0	Quaternary ammonium compounds, (hydrogenated tallow alkyl)bis(hydroxyethyl)methyl, ethoxylated, Me sulfates (salts)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
693-23-2	Dodecanedioic acid	4	5	4	5	良	4	5
69430-35-9	Hydrocarbons, C6-20, polymers, hydrogenated	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
70131-67-8	Siloxanes and Silicones, di-Me, hydroxy-terminated	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
70247-99-3	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -hydro- ω -hydroxy-, mono-C4-18-alkyl ethers, phosphates, potassium salts	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
70248-14-5	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -hydro- ω -hydroxy-, mono-C6-10-alkyl ethers, phosphates	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
70356-25-1	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -hydro- ω -hydroxy-, ether with 1,3-benzenediol	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
70445-33-9	1,2-Propanediol, 3-[(2-ethylhexyloxy)-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
70488-49-3	1-Piperazinecarbodithioic acid, potassium salt (1:1)	4	4	5	5	難	4	4
706-14-9	2(3H)-Furanone, 5-hexyldihydro-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
70644-56-3	Isocyanic acid, polymethylenepolyphenylene ester, polymer with α -methyl- ω -hydroxypropyl(oxy-1,2-ethanediyl)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
70775-95-0	Vinyl acetal polymers, acetal butyrals	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
70893-01-5	Guanidine, N-cyano-, polymer with N1-(2-aminoethyl)-1,2-ethanediamine, hydrochloride	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
70900-22-0	Siloxanes and Silicones, di-Me, Me octyl	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
70977-30-9	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α , α' -[[1-methylethylidene]di-4,1-phenylene]bis[ω -[[1-oxododecyl]oxy]-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
71-23-8	1-Propanol	2	2	2	外	良	2	外
713079-37-9	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with butyl 2-methyl-2-propenoate, 2-hydroxyethyl 2-methyl-2-propenoate, methyl 2-methyl-2-propenoate and 2-methylpropyl 2-methyl-2-propenoate	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
71-41-0	1-Pentanol	4	外	4	外	良	4	外
7158-25-0	4,9,5,8-Dimethano-1H-benz[<i>f</i>]indene, 3a,4,4a,5,8,8a,9,9a-octahydro-	5	外	5	外	難	5	外
71630-96-1	Castor oil, ethoxylated, triaurate	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
71750-79-3	Siloxanes and Silicones, 3-[[2-(aminoethyl)amino]propyl Me, di-Me	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
71808-33-8	Amines, C14-18 and C16-18-unsatd. alkyl, ethoxylated propoxylated	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
71832-81-0	Benzenesulfonic acid, hydroxy-, sodium salt (1:1), polymer with formaldehyde and 4,4'-sulfonylbis[phenol]	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
72102-30-8	Fatty acids, vegetable-oil, Me esters, sulfurized	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
72102-47-7	Urea, reaction products with formaldehyde and glyoxal, methylated	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
72-17-3	Propanoic acid, 2-hydroxy-, sodium salt (1:1)	3	3	3	3	良	3	3
72484-69-6	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, mono(2-decyltetradecyl) ether	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
72728-39-3	2-Propenyl-1-aminium, NN-dimethyl-N-2-propenyl-, chloride, polymer with N-2-propenyl-2-propenyl-1-amine hydrochloride (9Cl)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
72854-13-8	Alcohols, C14-18 and C16-18-unsatd., ethoxylated propoxylated	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
72869-62-6	Fatty acids, C16-18, esters with sorbitol	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
73038-32-1	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -sulfo- ω -(sulfooxy)-, sodium salt (1:2)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
73049-44-2	Fatty acids, C16-24, reaction products with epichlorohydrin and polyethylenepolyamines	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
73138-27-9	Amines, C12-14-tert-alkyl, ethoxylated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7320-37-8	Oxirane, 2-tetradecyl-	3	3	4	4	良	4	4
73398-61-5	Glycerides, mixed decanoyl and octanoyl	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
73513-42-5	Pentane, 2-methyl-	3	外	3	外	良	3	外
7382-30-1	2,5,8,11-Tetraoxapentadecane	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	外
7390-81-0	Oxirane, 2-hexadecyl-	4	4	4	4	良	4	4
7425-14-1	Hexanoic acid, 2-ethyl-, 2-ethylhexyl ester	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7446-09-5	Sulfur dioxide	5	外	5	外	難	5	外
7446-11-9	Sulfur trioxide	3	3	3	3	難	3	3
7446-14-2	Sulfuric acid, lead(2+) salt (1:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7446-70-0	Aluminum chloride (AlCl ₃)	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
7447-39-4	Copper chloride (CuCl ₂)	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
7447-41-8	Lithium chloride (LiCl)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
74504-64-6	1,2,3-Propanetriol, homopolymer, dodecanoate	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
7452-79-1	Butanoic acid, 2-methyl-, ethyl ester	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
74664-93-0	Alkanes, C14-30	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
74-82-8	Methane	2	3	2	3	難(デフォルト)	2	3
74-84-0	Ethane	3	4	3	4	難(デフォルト)	3	4
74-85-1	Ethene	2	2	2	3	難(デフォルト)	2	2
74-86-2	Ethyne	4	4	4	4	難	4	4
7488-55-3	Sulfuric acid, tin(2+) salt (1:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
74-98-6	Propane	3	4	3	4	難(デフォルト)	3	4
75-12-7	Formamide	5	外	5	外	良	5	外
75-18-3	Methane, 1,1'-thiois-	3	外	3	外	難(デフォルト)	3	外
75-28-5	Propane, 2-methyl-	3	4	3	4	難(デフォルト)	3	4
75-29-6	Propane, 2-chloro-	5	外	5	外	難	5	外
75-35-4	Ethene, 1,1-dichloro-	5	5	5	外	難	5	5
75-37-6	Ethane, 1,1-difluoro-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
75-38-7	Ethene, 1,1-difluoro-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7540-51-4	6-Octen-1-ol, 3,7-dimethyl-, (3S)-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7543-51-3	Phosphoric acid, zinc salt (2:3), tetrahydrate (8Cl, 9Cl)	4	4	4	4	難	4	4
75-46-7	Methane, trifluoro-	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
75-50-3	Methanamine, N,N-dimethyl-	5	5	5	外	良	5	外
7550-35-8	Lithium bromide (LiBr)	5	5	5	外	難	5	5
7550-45-0	Titanium chloride (TiCl ₄) (T-4)-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
75601-76-2	Amines, hydrogenated tallow alkyl, ethoxylated propoxylated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7560-83-0	Cyclohexanamine, N-cyclohexyl-N-methyl-	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
75718-16-0	Siloxanes and Silicones, 3-[[2-(aminoethyl)amino]propyl Me, di-Me, hydroxy-terminated	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
75-73-0	Methane, tetrafluoro-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
75-75-2	Methanesulfonic acid	4	4	4	5	良	4	5
75-78-5	Silane, dichlorodimethyl-	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
75-79-6	Silane, trichloromethyl-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
7580-85-0	Ethanol, 2-(1,1-dimethylethoxy)-	3	外	3	外	難	3	外
75-89-8	Ethanol, 2,2-trifluoro-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
75980-60-8	Methanone, (diphenylphosphinyl)(2,4,6-trimethylphenyl)-	5	外	5	外	難	5	外

7601-89-0	Perchloric acid, sodium salt (1:1)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
76-16-4	Ethane, 1,1,1,2,2,2-hexafluoro-	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
7631-99-4	Nitric acid sodium salt (1:1)	4	4	4	5	難	4	4
7632-00-0	Nitrous acid, sodium salt (1:1)	3	4	3	4	難	3	4
763-32-6	3-Buten-1-ol, 3-methyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
763-69-9	Propanoic acid, 3-ethoxy-, ethyl ester	3	外	3	外	難	3	外
7646-85-7	Zinc chloride (ZnCl2)	3	5	3	5	難(デフォルト)	3	5
7647-01-0	Hydrochloric acid	1	1	1	1	難	1	1
7664-39-3	Hydrofluoric acid	3	3	3	3	難	3	3
7664-41-7	Ammonia	2	2	2	2	難	2	2
7664-93-9	Sulfuric acid	1	2	1	2	難	1	2
7681-49-4	Sodium fluoride (NaF)	4	5	5	5	難	4	5
7695-91-2	2H-1-Benzopyran-6-ol, 3,4-dihydro-2,5,7,8-tetramethyl-2-[(4R,8R)-4,8,12-trimethyltridecyl]-, 6-acetate, (2R)-rel-	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
7697-37-2	Nitric acid	1	2	2	2	難	1	2
770-35-4	2-Propanol, 1-phenoxy-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
7705-08-0	Iron chloride (FeCl3)	2	3	2	3	難(デフォルト)	2	3
7719-09-7	Thionyl chloride	4	5	4	5	難	4	5
7719-12-2	Phosphorous trichloride	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
7720-78-7	Sulfuric acid, iron(2+) salt (1:1)	3	3	3	3	難	3	3
7722-64-7	Permanganic acid ((HMnO4), potassium salt (1:1))	4	4	4	5	難	4	4
7722-76-1	Phosphoric acid, ammonium salt (1:1)	2	2	3	3	難	2	2
7727-21-1	Peroxydisulfuric acid ((HO)S(O)2)2O2, potassium salt (1:2)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7727-43-7	Sulfuric acid, barium salt (1:1)	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
7727-54-0	Peroxydisulfuric acid ((HO)S(O)2)2O2, ammonium salt (1:2)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7733-02-0	Sulfuric acid, zinc salt (1:1)	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
77337-86-1	2-Butanone, 2,2'-[O,O'-[methylenebis(4,1-phenyleneimino)carbonyl]dioxime]	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7757-79-1	Nitric acid potassium salt (1:1)	4	4	4	4	難	4	4
7758-19-2	Chlorous acid, sodium salt (1:1)	2	2	2	2	難	2	2
7758-94-3	Iron chloride (FeCl2)	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
7758-98-7	Sulfuric acid copper(2+) salt (1:1)	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
7758-99-8	Sulfuric acid copper(2+) salt (1:1), pentahydrate (8Cl, 9Cl)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
7772-98-7	Thiosulfuric acid (H2S2O3), sodium salt (1:2)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
7773-01-5	Manganese chloride (MnCl2)	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
7775-09-9	Chloric acid, sodium salt (1:1)	2	2	2	2	難	2	2
7775-27-1	Peroxydisulfuric acid ((HO)S(O)2)2O2, sodium salt (1:2)	3	3	3	4	難	3	3
7778-54-3	Hypochlorous acid, calcium salt (2:1)	3	4	4	5	難	3	4
7778-74-7	Perchloric acid, potassium salt (1:1)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	外
7779-88-6	Nitric acid, zinc salt (2:1)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
7779-90-0	Phosphoric acid, zinc salt (2:3)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
7782-63-0	Sulfuric acid, iron(2+) salt (1:1), heptahydrate (8Cl, 9Cl)	2	2	2	2	難	2	2
7783-06-4	Hydrogen sulfide (H2S)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
7783-18-8	Thiosulfuric acid (H2S2O3), ammonium salt (1:2)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7783-20-2	Sulfuric acid ammonium salt (1:2)	2	2	2	2	難	2	2
7783-28-0	Phosphoric acid, ammonium salt (1:2)	3	3	3	3	難	3	3
7783-40-6	Magnesium fluoride (MgF2)	4	4	4	4	難	4	4
7783-54-2	Nitrogen fluoride (NF3)	5	5	5	外	難	5	5
7783-66-6	Iodine fluoride (IF5)	4	外	4	外	難	4	外
7783-82-6	Tungsten fluoride (WF6), (OC-6-11)-	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7784-13-6	Aluminum chloride (AlCl3), hydrate (1:6)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
7784-18-1	Aluminum fluoride (AlF3)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7785-23-1	Silver bromide (AgBr)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
77-86-1	1,3-Propanediol, 2-amino-2-(hydroxymethyl)-	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	4
7789-12-0	Chromic acid (H2CrO7), disodium salt, dihydrate (9Cl)	4	5	5	5	難	4	5
7789-23-3	Potassium fluoride (KF)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
7789-29-9	Potassium fluoride (KHF2)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7789-38-0	Bromic acid, sodium salt (1:1)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7789-75-5	Calcium fluoride (CaF2)	4	4	4	4	難	4	4
77-90-7	1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-(acetoxy)-, 1,2,3-tributyl ester	5	外	5	外	良	5	外
7790-94-5	Chlorosulfuric acid	5	外	5	外	難	5	外
7790-98-9	Perchloric acid, ammonium salt (1:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
77-93-0	1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, 1,2,3-triethyl ester	4	外	4	外	良	4	外
77-99-6	1,3-Propanediol, 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-	5	5	5	5	難	5	5
78-10-4	Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
78339-21-6	Oxirane, 2-ethyl-, polymer with 2-methyloxirane and oxirane	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
78-51-3	Ethanol, 2-butoxy-, 1,1,1"-phosphate	5	5	5	外	難	5	5
78616-19-0	Octadecanoic acid, 12-hydroxy-, diester with 1,2,3-propanetriol (9Cl)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
78-67-1	Propanenitrile, 2,2'-(1,2-diazenediyl)bis[2-methyl-	5	外	5	外	難	5	外
78-69-3	3-Octanol, 3,7-dimethyl-	3	3	3	4	良	3	4
78-70-6	1,6-Octadien-3-ol, 3,7-dimethyl-	3	3	3	4	良	3	4
78-78-4	Butane, 2-methyl-	3	4	3	4	良	3	4
78820-81-2	Heptene, methyl-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
78-83-1	1-Propanol, 2-methyl-	2	4	2	4	良	2	4
78-92-2	2-Butanol	3	外	3	外	良	3	外
78-96-6	2-Propanol, 1-amino-	3	4	4	4	良	4	4
78-97-7	Propanenitrile, 2-hydroxy-	5	5	5	外	良	5	外
79-04-9	Acetyl chloride, 2-chloro-	5	5	5	5	良	5	5
79-14-1	Acetic acid, 2-hydroxy-	3	3	4	4	良	4	4
79-20-9	Acetic acid, methyl ester	4	外	4	外	良	4	外
79-29-8	Butane, 2,3-dimethyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
79-31-2	Propanoic acid, 2-methyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
793-24-8	1,4-Benzenediamine, N1-(1,3-dimethylbutyl)-N4-phenyl-	5	外	5	外	難	5	外
79-94-7	Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis[2,6-dibromo-	4	5	4	外	難	4	5
8000-41-7	Terpineol	3	5	3	外	難(デフォルト)	3	5
8001-78-3	Castor oil, hydrogenated	3	3	3	4	難(デフォルト)	3	3
8002-26-4	Tall oil	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
8002-53-7	Montan wax	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
8002-74-2	Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes	2	2	2	2	難(デフォルト)	2	2
80-04-6	Cyclohexanol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
8007-35-0	Terpineol, acetate	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
8007-43-0	Sorbitan, (9Z)-9-octadecenoate (2:3)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
80-07-9	Benzene, 1,1'-sulfonylbis[4-chloro-	5	外	5	外	難	5	外
8009-03-8	Petrolatum	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
80-09-1	Phenol, 4,4'-sulfonylbis-	4	5	4	5	難	4	5
8012-95-1	Paraffin oils	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
8013-07-8	Soybean oil, epoxidized	4	外	4	外	良	4	外
8014-95-7	Sulfuric acid, mixt. with sulfur trioxide	3	4	3	4	難	3	4
8016-60-2	Waxes and Waxy substances, rice bran	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
80-26-2	3-Cyclohexene-1-methanol, α , α , 4-trimethyl-, 1-acetate	5	外	5	外	良	5	外
8030-12-4	Tallow, hydrogenated	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
8042-47-5	White mineral oil (petroleum)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
80-43-3	Peroxide, bis(1-methyl-1-phenylethyl)	5	外	5	外	難	5	外
8050-09-7	Rosin	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
8050-26-8	Resin acids and Rosin acids, esters with pentaerythritol	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
8050-28-0	Rosin, maleated	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
8050-31-5	Resin acids and Rosin acids, esters with glycerol	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
8050-33-7	Resin acids and Rosin acids, ethoxylated	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
80-51-3	Benzenesulfonic acid, 4,4'-oxybis-, 4,4'-dihydrazide	5	外	5	外	難	5	外
8061-51-6	Lignosulfonic acid, sodium salt	3	3	3	4	難	3	3

8061-52-7	Lignosulfonic acid, calcium salt	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
8061-54-9	Lignosulfonic acid, magnesium salt	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
8062-15-5	Lignosulfonic acid	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
80-62-6	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester	3	4	3	4	良	3	4
80793-17-5	Octane, 1,1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-tridecafluoro-	5	外	5	外	難	5	外
81-14-1	Ethanone, 1-[4-(1,1-dimethylethyl)-2,6-dimethyl-3,5-dinitrophenyl]-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
81338-02-5	2-Propenoic acid, butyl ester, polymer with ethenylbenzene and 1,1'-[2-ethyl-2-[[[1-oxo-2-propen-1-yl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl] di-2-propenoate	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
81503-86-8	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-sulfo-ω-(2-naphthalenyloxy)-, sodium salt (1:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
818-08-6	Stannane, dibutyl-	5	外	5	外	難	5	外
818-61-1	2-Propenoic acid, 2-hydroxyethyl ester	5	5	5	外	良	5	外
824-78-2	Phenol, 4-nitro-, sodium salt (1:1)	4	4	4	5	難	4	4
830-13-7	Cyclododecanone	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
83652-93-1	2-Oxepanone, homopolymer, ester with 1,2-ethanediol (2:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
83847-40-9	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 2-(dimethylamino)ethyl ester, polymer with ethenylbenzene, compd. with (chloromethyl)oxirane (9C)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
84083-82-9	1,2-Propanediol, 3-(isodecyloxy)-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
84133-50-6	Alcohols, C12-14-secondary, ethoxylated	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
84418-52-0	1,2,4-Benzotricarboxylic acid, tri-C7-11-alkyl esters	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
84539-95-7	Fatty acids, tallow, hydrogenated, esters with pentaerythritol	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
84-74-2	1,2-Benzenedicarboxylic acid, 1,2-dibutyl ester	5	5	5	外	良	5	外
84988-74-9	Fatty acids, C16-18 and C18-unsatd., Bu esters	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
85049-26-9	Alkanes, C16-35, chloro	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
85049-37-2	Fatty acids, C16-18 and C18-unsatd., 2-ethylhexyl esters	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
85117-49-3	Benzenesulfonic acid, mono-C10-14-alkyl derivs.	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
85153-69-1	Guanidine, methyl phosphate (9C)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
85186-76-1	Fatty acids, C14-18 and C18-unsatd., branched and linear, 2-ethylhexyl esters	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
85408-11-3	Octadecanoic acid, reaction products with diethylenetriamine and	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
85-42-7	1,3-Isobenzofurandione, hexahydro-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
85-43-8	1,3-Isobenzofurandione, 3a,4,7,7a-tetrahydro-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
85-44-9	1,3-Isobenzofurandione	3	4	3	4	良	3	4
85507-79-5	1,2-Benzenedicarboxylic acid, 1,2-diundecyl ester, branched and linear	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
85586-21-6	Fatty acids, C16-18, Me esters	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
867-56-1	Propanoic acid, 2-hydroxy-, sodium salt (1:1), (2S)-	3	3	4	4	良	4	4
868-18-8	Butanedioic acid, 2,3-dihydroxy-, (2R,3R)-, sodium salt (1:2)	5	5	5	外	良	5	外
868-77-9	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 2-hydroxyethyl ester	4	4	4	4	良	4	4
870-08-6	Stannane, dioctyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
870-24-6	Ethanamine, 2-chloro-, hydrochloride (1:1)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
87-02-5	2-Naphthalenesulfonic acid, 7-amino-4-hydroxy-	5	外	5	外	難	5	外
872195-01-2	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 1,1'-(1,2-ethanediyl ester), polymer with α-(2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)-ω-methoxypoly(oxy-1,2-ethanediyl), 1,1'-[phosphinobis(oxy-2,1-ethanediyl)] bis(2-methyl-2-propenoate) and /-2-(phosphonoxy)ethyl 2-methyl-2-propenoate, sodium salt, peroxydisulfuric acid ((HO)S(O)2(O)2) ammonium salt (1:2)-initiated	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
87-69-4	Butanedioic acid, 2,3-dihydroxy-, (2R,3R)-	4	4	4	4	良	4	4
88-61-9	Benzenesulfonic acid, 2,4-dimethyl-	5	5	5	5	難	5	5
88-72-2	Benzene, 1-methyl-2-nitro-	5	外	5	外	難	5	外
88-74-4	Benzenamine, 2-nitro-	5	外	5	外	難	5	外
89-32-7	1H,3H-Benzo[1,2-c:4,5-c']difuran-1,3,5,7-tetrone	5	外	5	外	良	5	外
89592-31-4	Starch, carbamate	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
89678-90-0	2-Propenoic acid, polymer with ethenylbenzene and (1-methylethenyl)benzene, ammonium salt	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
89-78-1	Cyclohexanol, 5-methyl-2-(1-methylethyl)-, (1R,2S,5R)-rel-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
89-79-2	Cyclohexanol, 5-methyl-2-(1-methylethyl)-, (1R,2S,5R)-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9002-84-0	Ethene, 1,1,2,2-tetrafluoro-, homopolymer	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
9002-86-2	Ethene, chloro-, homopolymer	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	4
9002-88-4	Ethene, homopolymer	3	4	4	4	難(デフォルト)	3	4
9002-89-5	Ethanol, homopolymer	3	3	3	4	難(デフォルト)	3	3
9002-93-1	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenyl]-ω-hydroxy-	5	5	5	5	難	5	5
9002-98-6	Aziridine, homopolymer	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
9003-05-8	2-Propenamide, homopolymer	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9003-07-0	1-Propene, homopolymer	3	4	3	4	難(デフォルト)	3	4
9003-08-1	1,3,5-Triazine-2,4,6-triamine, polymer with formaldehyde	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
9003-11-6	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
9003-13-8	Poly(oxy(methyl-1,2-ethanediyl)), α-butyl-ω-hydroxy-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9003-17-2	1,3-Butadiene, homopolymer	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9003-20-7	Acetic acid ethenyl ester, homopolymer	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
9003-22-9	Acetic acid ethenyl ester, polymer with chloroethene	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9003-27-4	1-Propene, 2-methyl-, homopolymer	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9003-29-6	Butene, homopolymer	3	4	3	4	難(デフォルト)	3	4
9003-31-0	1,3-Butadiene, 2-methyl-, homopolymer	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
9003-35-4	Phenol, polymer with formaldehyde	3	3	3	4	難(デフォルト)	3	3
9003-36-5	Formaldehyde, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane and phenol	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9003-39-8	2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-, homopolymer	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
9003-53-6	Benzene, ethenyl-, homopolymer	3	5	3	5	難	3	5
9003-54-7	2-Propenenitrile, polymer with ethenylbenzene	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
9003-55-8	Benzene, ethenyl-, polymer with 1,3-butadiene	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
9003-56-9	2-Propenenitrile, polymer with 1,3-butadiene and ethenylbenzene	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9004-32-4	Cellulose, carboxymethyl ether, sodium salt	2	3	3	3	難	2	3
9004-35-7	Cellulose, acetate	3	3	3	3	難	3	3
9004-36-8	Cellulose, acetate butanoate	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
9004-62-0	Cellulose, 2-hydroxyethyl ether	3	4	3	5	難(デフォルト)	3	4
9004-65-3	Cellulose, 2-hydroxypropyl methyl ether	5	5	5	外	難	5	5
9004-67-5	Cellulose, methyl ether	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9004-70-0	Cellulose, nitrate	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9004-74-4	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-methyl-ω-hydroxy-	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
9004-77-7	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-butyl-ω-hydroxy-	4	5	4	4	難(デフォルト)	4	5
9004-78-8	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-phenyl-ω-hydroxy-	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
9004-81-3	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-(1-oxododecyl)-ω-hydroxy-	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
9004-82-4	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-sulfo-ω-(dodecyloxy)-, sodium salt (1:1)	2	2	3	3	良	3	3
9004-96-0	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-[[9Z]-1-oxo-9-octadecen-1-yl]-ω-hydroxy-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
9004-99-3	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-[[1-oxooctadecyl]-ω-hydroxy-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
9005-07-6	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-[[9Z]-1-oxo-9-octadecen-1-yl]-ω-[[[9Z]-1-oxo-9-octadecen-1-yl]oxy]-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
9005-08-7	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-(1-oxooctadecyl)-ω-[[[1-oxooctadecyl]oxy]-	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
9005-65-6	Sorbitan, mono-(9Z)-9-octadecenoate, poly(oxy-1,2-ethanediyl) derivs.	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9005-67-8	Sorbitan, mono-octadecanoate, poly(oxy-1,2-ethanediyl) derivs.	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9005-70-3	Sorbitan, tri-(9Z)-9-octadecenoate, poly(oxy-1,2-ethanediyl) derivs.	4	4	5	5	難	4	4
9006-27-3	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-(1-oxododecyl)-ω-methoxy-	2	2	2	2	難(デフォルト)	2	2
9007-48-1	1,2,3-Propanetriol, homopolymer, (9Z)-9-octadecenoate	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9008-64-4	Naphthalenesulfonic acid, methyl-, sodium salt (1:1), polymer with formaldehyde	5	5	5	5	難	5	5
9010-77-9	2-Propenoic acid, polymer with ethene	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
9010-79-1	1-Propene, polymer with ethene	3	4	3	4	難(デフォルト)	3	4
9010-81-5	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with 1,3-butadiene and 2-propenenitrile	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9010-85-9	1,3-Butadiene, 2-methyl-, polymer with 2-methyl-1-propene	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9010-86-0	2-Propenoic acid, ethyl ester, polymer with ethene	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
9010-89-3	Hexanedioic acid, polymer with 2,2'-oxybis[ethanol]	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9010-93-9	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with 1,3-butadiene and ethenylbenzene	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
9011-05-6	Urea, polymer with formaldehyde	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
9011-06-7	Ethene, 1,1-dichloro-, polymer with chloroethene	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5

9011-13-6	2,5-Furandione, polymer with ethenylbenzene	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
9011-14-7	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, homopolymer	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9011-17-0	1-Propene, 1,1,2,3,3,3-hexafluoro-, polymer with 1,1-difluoroethene	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
9011-87-4	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with methyl 2-propenoate	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
901-44-0	Ethanol, 2,2-[[1-methylethylidene]bis(4,1-phenyleneoxy)]bis-	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
9016-00-6	Poly[oxy(dimethylsilylene)]	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
9016-83-5	Formaldehyde, polymer with methylphenol	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9016-88-0	1,4-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 1,2-ethanediol and α -hydro- ω -hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl)	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
9018-04-6	1,4-Butanediol, polymer with α -hydro- ω -hydroxypoly(oxy-1,4-butanediyl) and 1,1'-methylenebis[4-isocyanatobenzene]	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
9032-42-2	Cellulose, 2-hydroxyethyl methyl ether	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
9038-43-1	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, monooctadecyl ether	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9038-95-3	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, monobutyl ether	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
9039-25-2	Formaldehyde, polymer with methylphenol and phenol	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
90397-38-9	Pentanoic acid, 2-methyl-, 2-methylpentyl ester	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
9041-33-2	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, mono-2-propen-1-yl ether	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9043-30-5	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -isotridecyl- ω -hydroxy-	2	2	3	3	難(デフォルト)	2	2
9045-28-7	Starch, acetate	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
9046-01-9	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -tridecyl- ω -hydroxy-, phosphate	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
9046-10-0	Poly(oxy(methyl-1,2-ethanediyl)), α -(2-aminomethylethyl)- ω -(2-aminomethylethoxy)-	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
9049-71-2	Poly(oxy(methyl-1,2-ethanediyl)), α -hydro- ω -hydroxy-, ether with β -D-fructofuranosyl α -D-glucopyranoside	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9049-76-7	Starch, 2-hydroxypropyl ether	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
9051-13-2	Cellulose, hydrogen carbonodithioate, sodium salt	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9051-49-4	Poly(oxy(methyl-1,2-ethanediyl)), α -hydro- ω -hydroxy-, ether with 2,2-bis(hydroxymethyl)-1,3-propanediol (4:1)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
9057-06-1	Starch, carboxymethyl ether	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9063-06-3	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, monomethyl ether	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
9065-82-1	Formaldehyde, polymer with dimethylphenol and methylphenol	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
9069-94-7	1,3-Benzenedicarboxylic acid, 5-sulfo-, 1,3-dimethyl ester, sodium salt (1:1), polymer with 1,4-dimethyl 1,4-benzenedicarboxylate, 1,2-ethanediol and α -hydro- ω -hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
9072-62-2	Oxirane, 2-(chloromethyl)-, polymer with α -hydro- ω -hydroxypoly(oxy(methyl-1,2-ethanediyl))	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9082-00-2	Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, ether with 1,2,3-propanetriol (3:1)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
9084-06-4	Naphthalenesulfonic acid, polymer with formaldehyde, sodium salt	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
909699-94-1	2-Butenedioic acid (2E)-, polymer with methyloxirane polymer with oxirane mono(3-methyl-3-butenyl) ether, sodium salt (9CI)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
91031-31-1	Fatty acids, C16-18, esters with ethylene glycol	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
91031-47-9	Fatty acids, C14-18, 2-ethylhexyl esters	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
91031-48-0	Fatty acids, C16-18, 2-ethylhexyl esters	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
91031-66-2	Fatty acids, C12-20, Me esters	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
91-17-8	Naphthalene, decahydro-	5	4	5	外	難	5	外
91-64-5	2H-1-Benzopyran-2-one	4	外	4	5	良	4	5
91-66-7	Benzenamine, N,N-diethyl-	5	5	5	5	難	5	5
917-61-3	Cyanic acid, sodium salt (1:1)	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
91-76-9	1,3,5-Triazine-2,4-diamine, 6-phenyl-	5	外	5	外	難	5	外
91782-49-9	Butanedioic acid, sulfo-, 1,4-bis(C14-18 and C16-18 unsatd. alkyl) esters, sodium salts	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
919-30-2	1-Propanamine, 3-(triethoxysilyl)-	5	5	5	5	難	5	5
924289-97-4	Hexanedioic acid, polymer with N1-(2-aminoethyl)-1,2-ethanediamine, N-(2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl) derivs., ethoxylated, polymers with methacrylic acid, polyethylene glycol monomethacrylate Me ether and polypropylene glycol monomethacrylate./sodium salts	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
924-42-5	2-Propenamide, N-(hydroxymethyl)-	4	4	4	4	良	4	4
92704-41-1	Kaolin, calcined	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
92-70-6	2-Naphthalenecarboxylic acid, 3-hydroxy-	5	外	外	外	難	5	外
92-88-6	[1,1'-Biphenyl]-4,4'-diol	5	5	5	外	難	5	5
92908-36-6	Urea, reaction products with formaldehyde, glyoxal and methanol	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
929-37-3	Ethanol, 2-[2-(ethenyl)oxy]ethoxy-	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
929616-75-1	1,3,2-Dioxaphosphorinane, 2-[[1,1'-biphenyl]-2-yloxy]-5,5-dimethyl-, 2-oxide	5	5	外	外	難	5	5
93-04-9	Naphthalene, 2-methoxy-	5	外	5	外	良	5	外
93-15-2	Benzene, 1,2-dimethoxy-4-(2-propen-1-yl)-	5	5	5	5	良	5	5
93924-07-3	Alkanes, C10-14	3	5	3	外	難(デフォルト)	3	5
93-92-5	Benzenemethanol, α -methyl-, 1-acetate	4	5	4	外	難(デフォルト)	4	5
94108-97-1	2-Propenoic acid, 1,1'-[2-bis[[1-oxo-2-propen-1-yl]oxy]methyl]butoxy[methyl]-2-ethyl-1,3-propanediyl ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
94-13-3	Benzoic acid, 4-hydroxy-, propyl ester	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
94-28-0	Hexanoic acid, 2-ethyl-, 1,1'-[1,2-ethanediylbis(oxy-2,1-ethanediyl)] ester	5	外	5	外	良	5	外
94645-53-1	Formaldehyde, reaction products with melamine and methanol	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
94667-33-1	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -[2-(didecylmethylammonio)ethyl]- ω -hydroxy-, propanoate (1:1)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
947-04-6	Azacyclotridecan-2-one	4	5	5	5	難	4	5
94-96-2	1,3-Hexanediol, 2-ethyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
95-13-6	1H-Indene	2	2	2	3	難	2	2
95-14-7	1H-Benzotriazole	5	5	5	5	難	5	5
95-33-0	2-Benzothiazolesulfenamide, N-cyclohexyl-	5	外	5	外	難	5	外
95418-58-9	Benzene, 1-(1,1-dimethylethoxy)-4-ethenyl-	5	5	5	外	難	5	5
95508-00-2	Sorbitan, octanoate	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
95-74-9	Benzenamine, 3-chloro-4-methyl-	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
95912-88-2	Fatty acids, C16-18, isotridecyl esters	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
959-26-2	1,4-Benzenedicarboxylic acid, 1,4-bis(2-hydroxyethyl) ester	5	外	5	外	良	5	外
96-05-9	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 2-propen-1-yl ester	5	外	5	外	良	5	外
96-10-6	Aluminum, chlorodiethyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
96-14-0	Pentane, 3-methyl-	5	外	5	外	難	5	外
96-22-0	3-Pentanone	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	外
96-23-1	2-Propanol, 1,3-dichloro-	5	外	5	5	良	5	5
96-29-7	2-Butanone, oxime	3	外	3	外	難	3	外
96-31-1	Urea, N,N-dimethyl-	4	4	5	5	難	4	4
96-48-0	2(3H)-Furanone, dihydro-	3	5	3	5	良	3	5
96-49-1	1,3-Dioxolan-2-one	4	4	4	5	良	4	5
96-76-4	Phenol, 2,4-bis(1,1-dimethylethyl)-	5	外	5	外	難	5	外
97042-18-7	Phenol, 4-[[4-(2-propen-1-yloxy)phenyl]sulfonyl]-	5	5	5	5	難	5	5
97104-86-4	2-Propenoic acid, 2-hydroxyethyl ester, polymer with α -(2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)- ω -methoxypoly(oxy-1,2-ethanediyl)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
97105-14-1	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with α -(2-methyl-1-oxo-2-propen-1-yl)- ω -methoxypoly(oxy-1,2-ethanediyl), sodium salt	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
97468-13-8	Phosphoric acid, C9-11-branched and linear alkyl esters, potassium salts	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
97468-16-1	Phosphoric acid, C12-14-branched and linear alkyl esters, potassium salts	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
97-53-0	Phenol, 2-methoxy-4-(2-propen-1-yl)-	5	外	5	外	良	5	外
97593-48-1	Pitch, petroleum, oxidized	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
97-59-6	Urea, N-(2,5-dioxo-4-imidazolidinyl)-	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
97-61-0	Pentanoic acid, 2-methyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
97-64-3	Propanoic acid, 2-hydroxy-, ethyl ester	3	外	3	外	良	3	外
97-65-4	Butanedioic acid, 2-methylene-	4	5	4	外	良	4	外
97-85-8	Propanoic acid, 2-methyl-, 2-methylpropyl ester	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
97-86-9	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 2-methylpropyl ester	4	5	4	5	良	4	5
97-88-1	2-Propenoic acid, 2-methyl-, butyl ester	4	5	5	5	良	5	5
97-90-5	2-Propenoic acid, 2-methyl-, 1,1'-(1,2-ethanediyl) ester	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外

97-93-8	Aluminum, triethyl-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
97-99-4	2-Furanmethanol, tetrahydro-	4	外	4	外	良	4	外
98-01-1	2-Furancarboxaldehyde	4	外	4	外	良	4	外
98-06-6	Benzene, (1,1-dimethylethyl)-	4	外	4	外	難	4	外
98-54-4	Phenol, 4-(1,1-dimethylethyl)-	4	5	4	外	難	4	5
98-55-5	3-Cyclohexene-1-methanol, $\alpha, \alpha, 4$ -trimethyl-	4	外	4	外	良	4	外
98-56-6	Benzene, 1-chloro-4-(trifluoromethyl)-	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
98-59-9	Benzenesulfonyl chloride, 4-methyl-	5	外	5	外	良	5	外
98-67-9	Benzenesulfonic acid, 4-hydroxy-	5	外	5	外	良	5	外
98-73-7	Benzoic acid, 4-(1,1-dimethylethyl)-	4	5	4	外	難	4	5
98-88-4	Benzoyl chloride	5	5	5	外	良	5	外
99363-37-8	Siloxanes and Silicones, 3-aminopropyl Me, di-Me	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
99-63-8	1,3-Benzenedicarbonyl dichloride	5	外	5	外	良	5	外
99734-09-5	Poly(oxy-1,2-ethanediy), α -[tris(1-phenylethyl)phenyl]- ω -hydroxy-	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
99-76-3	Benzoic acid, 4-hydroxy-, methyl ester	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
99-82-1	Cyclohexane, 1-methyl-4-(1-methylethyl)-	5	外	5	外	良	5	外
99-87-6	Benzene, 1-methyl-4-(1-methylethyl)-	5	5	5	5	良	5	5
99-96-7	Benzoic acid, 4-hydroxy-	4	5	5	5	良	5	5
999-97-3	Silanamine, 1,1,1-trimethyl-N-(trimethylsilyl)-	5	5	5	外	難	5	5

*「?」は比率が不明であることを意味する。

2. 新規化学物質由来の公示物質及びCAS登録番号と関連づけられない物質

MITI番号1 (官報公示 整理番号)	MITI番号2 (官報公示 整理番号)	MITI番号3 (官報公示整 理番号)	「官報公示名称等」 ※複数の官報公示整理番号で表される物質については 「MITI番号1及びMITI番号2からなる化合物」のように表示	暴露クラス (難分解性の場合)		暴露クラス (良分解性の場合)		分解性	暴露クラス (分解性考慮)	
				人健康影響	生態影響	人健康影響	生態影響		人健康影響	生態影響
1-1178			酸化タングステン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1-1191			ホウ酸マグネシウム	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
1-12			塩化アルミニウム	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
1-1222			過マンガン酸ナトリウム	5	外	5	外	難	5	外
1-1235			二酸化ニッケル(Ⅲ)リチウム	4	5	4	5	難	4	5
1-1249			四アルミ/五ケイ酸ニマグネシウム	5	外	5	外	難	5	外
1-157			炭酸ニッケル	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1-179			フッ化カルシウム	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
1-213			塩化鉄	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1-260			塩化スズ	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1-266			硝酸コバルト	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1-270			硫酸コバルト	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1-306			フッ化水素	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1-355			硝酸鉄	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
1-359			硫酸鉄	3	3	4	4	難	3	3
1-460			スズ酸カリウム	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1-543			酸化アンチモン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1-551			酸化スズ	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
1-563			酸化ジルコニウム	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
1-602			炭酸セリウム	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
1-70			ホウケイ酸ナトリウム	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-1229			N-アルキル(又はアルケニル、C8~24)アミノアルキル(C1~4)酢酸塩(Na、K、Ca)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
2-1340			ヒドロキシ脂肪酸モノカルボン酸(C6~24)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-1410			グルコン酸塩(Na、Ca、Mg)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
2-1439			酸化アルキル(C5~28)モノカルボン酸アルキル(C1~6)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-1642			アルキル(C10~18)スルホン酸バリウム	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
2-2014			アルキル(又はアルケニル、C=3~24)リン酸エステル	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
2-217			アルカノール(C=5~38)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-2489			脂肪酸(C=11~24)アルキル(C=13~24)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-2491			トリメチロールポリアリル脂肪酸モノカルボン酸(C=6~24)エステル	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-2527			N-アシル(C=8~24)アミノエチル-N、N-ジエチル-N-ヒドロキシエチルアンモニウム塩	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
2-27			アルケン(C=10~50)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-2807			アルケン(C=8~30)モノ(又はジ)スルホン酸塩(Na、K、Ca)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
2-2912			ポリリン酸カルバマート	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-2935			2-ホスホノブタン-1,2,4-トリカルボン酸及びそのナトリウム塩	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-3055			ヘキサメチレンビス[ヒドロキシ脂肪酸(C=16~18)アミド]	5	外	5	外	良	5	外
2-3057			ヒドロキシ酢酸ナトリウム	4	4	4	4	良	4	4
2-3061			3-メチルペンタン-1,5-ジオール	5	5	5	外	良	5	外
2-3079			3-メチル-3-メチルシブタノール	2	4	3	5	良	3	5
2-3100			カリウムtert-ブトキシド	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
2-3111			ジベンタエリスリトールペンタアクリレート	5	5	5	外	難	5	5
2-3112			ジベンタエリスリトールヘキサアクリレート	5	5	5	外	難	5	5
2-3124			1,2-アミノデカン酸	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-3144			1-メトキシ-2-プロピルアセート	2	4	2	5	良	2	5
2-3156			ポリ(重合体(1~20)オキシエチレンアルキル(C=5~20)[又はアルケニル(C=5~20)]エーテルと3'-チオジプロピオン酸とのジエステル)	5	5	5	5	良	5	5
2-3159			1-エトキシ-2-プロピルアセート	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-3202			2-(2-アミノエトキシ)エタノール	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-3220			tert-ブチルメチルエーテル	4	5	4	外	難	4	5
2-3265			ジアリルジメチルアンモニウム=クロリド	5	外	外	外	難	5	外
2-3291			3-メトキシ-3-メチルブチルアセート	3	外	3	外	良	3	外
2-3434			苦酸とオキシランとの反応生成物	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
2-3456			3-ヨード-2-プロピルニル=ブチルカルバマート	5	外	5	外	難	5	外
2-3466			アンモニウム=ラクトアト	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
2-3467			2-(アクリロイルオキシ)エチルトリメチルアンモニウム=クロリド	4	4	5	5	良	5	5
2-3498			3-(ジメチル(メチル)シリル)プロパン-1-チオール	5	外	5	外	難	5	外
2-3501			N-ビニルホルムアミド	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-3567			ビスメタンスルホン酸スズ	5	5	5	外	難	5	外
2-3577			エチレンビス(ジプロピルアミド)	3	3	4	4	良	4	4
2-3584			1,1,1-トリフルオロエタン	5	5	5	5	難	5	5
2-3585			1,1,1,2-テトラフルオロエタン	4	4	4	4	難	4	4
2-3586			1,1-ジクロロ-2,2,3,3-テトラフルオロプロパン	4	外	4	外	難	4	外
2-3587			1,3-ジクロロ-1,1,2,2-テトラフルオロプロパン	3	外	3	外	難	3	外
2-3665			11-シアノンチン酸及び7-シアノンチン酸を主成分とするシクロヘキサノン、アンモニア及び過酸化水素の反応生成物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-3698			エチルメチルニカルボナート	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-3704			n-アルカン(C=14~66の混合物)-1-オール	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
2-3705			ジアルコキメタン	4	5	4	5	難	4	5
2-3709			トリス(アルフルオロプロピル)アミン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-3713			1,1,1,2,2-ペンタフルオロエタン	4	5	4	5	難	4	5
2-3715			N-メチル-N-(2,3,4,5,6-ペンタヒドロキシヘキシル)アルカン(C=10~16の混合物)アミド	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
2-3723			1-(メキシメチル)エチル=プロピオナート	3	外	3	外	良	3	外
2-3767			ノナメチレンジアミン	5	外	5	外	難	5	外
2-3771			1,1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-ヘキサフルオロヘキサン	5	外	5	外	難	5	外
2-3783			1,1,1,3,3-ペンタフルオロプロパン	2	外	2	外	難	2	外
2-3794			ジ(2-オクタチカ-9-エン-1-イル)=3,3'-チオジプロパノアートを主成分(70%以上)とするジ[n-アルキル(又はn-アルケニル、C=6,8,10,12,14,16,18,20及び22)]=3,3'-チオジプロパノアートの混合物	4	4	5	5	良	5	5
2-3858			2,2-ビス[(トリメチルシリル)メチル]-1-(トリメチルシリル)プロパン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-3859			1,1,1,1,2,2,3,3,4,4,5,5-ヘキサフルオロヘキサン	4	外	4	外	難	4	外
2-3866			1-メトキシ-2-(トリフルオロメチル)-1,1,2,2,3,3-ヘキサフルオロプロパンを主成分とする1,1,1,2,2,3,3,4,4-ノナフルオロ-4-メチルシブタンと1-メトキシ-2-(トリフルオロメチル)-1,1,2,2,3,3,3-ヘキサフルオロプロパンの混合物	4	外	4	外	難	4	外
2-3869			1-エトキシ-2-(トリフルオロメチル)-1,1,2,2,3,3-ヘキサフルオロプロパンを主成分とする1,1,1,2,2,3,3,4,4-ノナフルオロ-4-エトキシシブタンと1-エトキシ-2-(トリフルオロメチル)-1,1,2,2,3,3,3-ヘキサフルオロプロパンの混合物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-3870			5,8,11-トリオキサペンタデカン	4	外	4	外	難	4	外
2-3872			2-メチルプロパン-2-エン-1-オール	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-3886			N,N-ジアルコキメチルグルタミン酸の部分ナトリウム塩	3	3	4	4	難	3	3
2-3895			トリナトリウム=2,2'-[(1-カルボキシルエチル)イミド]ジアセート	3	3	4	4	良	4	4
2-3928			2-(2-メトキシ-1-メチルエトキシ)-1-メチルエチル=アセートと2-(2-メトキシ-1-メチルエトキシ)-1-メチルエチル=アセート、2-(2-メトキシ-1-メチルエトキシ)-2-プロピル=アセート、2-(2-メトキシ-1-メチルエチル=アセート及び2-(2-メトキシ-1-メチルプロピル)=アセートの混合物	4	外	4	外	難	4	外
2-3929			ビス[3-(トリエチルシリル)プロピル]ポリ(η=1~6)スルファンを主成分とするジナトリウム=ポリスルフィドと(3-クロロプロピル(トリエチル)シラン)の反応生成物	5	外	5	外	難	5	外
2-3948			ドコシル=アグリレート	5	5	5	5	良	5	5
2-3965			N-(2-ヒドロキシエチル)-N-メチル脂肪酸アミド(脂肪酸残基は飽和又は不飽和であり、組成はC=8,10,12,14,16及び18の全てを含む直鎖のものからなる混合物であり、不飽和はC=16,18のものに限る。)	4	4	5	5	良	5	5
2-3983			1,1,2,2-テトラフルオロ-1-(2,2-エトキシプロピル)エタン	4	外	4	外	難	4	外
2-3992			1,1,1,1,3,3-ヘキサフルオロプロパン	2	外	2	外	難	2	外
2-4			ブタン	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
2-4020			N-(ホスホメチル)イミド/ビス(エチレンニトリル)テトラキス(メチレン)テトラホスホン酸のナトリウム塩を主成分(70%以上)とする、三塩化リン又は亜リン酸、2,2'-イミノビス(エチルアミン)、ホルムアルデヒド、塩酸及び水酸化ナトリウムの反応	5	5	外	外	難	5	5

2-4024		ペルフルオロ(2-メチルペンタン-3-オン)	4	4	4	4	難	4	4
2-4053		2-[ジメチル(3-(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-トリデカフルオロオクタン-1-スルホニアミド)プロピル)アンモニオ]アセテートを主成分(95%以上)とする、2-[ジメチル(3-(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-トリデカフルオロオクタン-1-スルホニアミド)プロピル)アンモニオ]アセテートとN,N-ジメチル-3-(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-トリデカフルオロオクタン-1-スルホニアミド)プロピルアミンの混合物	4	4	5	5	難	4	4
2-4054		アルミニウムトリシエチル[及びブチル(エチル)ホスフィネート]	4	4	4	4	難	4	4
2-4136		2,3,3-トリフルオロプロパン-1-エン	4	5	5	5	難	4	5
2-4137		(E)-1,3,3-トリフルオロプロパン-1-エン	3	外	3	外	難	3	外
2-4149		N,N,N',N',N''-ヘキサメチルシラトリリルトリアミン	5	外	外	外	難	5	外
2-4156		(E)-1-クロロ-3,3,3-トリフルオロプロパン-1-エン	2	外	2	外	難	2	外
2-4161		2-メチルプロパン酸=1-ヒドロキシ-2,2,4-トリメチルペンタン-3-イルと2-メチルプロパン酸=3-ヒドロキシ-2,2,4-トリメチルペンタン(主成分)の混合物	3	5	3	5	良	3	5
2-4168		1,1,1,2,2,3,4,5,6,6,7,7,7-トリデカフルオロ-5-メチルヘプター-3-エンを主成分(40%以上)とする、トリデカフルオロ(メチル)ヘプテン	5	外	5	外	難	5	外
2-4169		(2)-1-クロロ-3,3,3-トリフルオロプロパン	4	外	4	外	難	4	外
2-608		アルカン酸(C=4~30)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-609		アルケニルモノカルボン酸(C=5~23)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-615		脂肪酸モノカルボン酸(C=6~28)塩(Pb, Cu, Mn, Zn, Zr, Ce, Cd, Sn, Sr, Co)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-649		ペンタエリスリトールテトラ脂肪酸モノカルボン酸エステル(C5~24)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-661		ペンタエリスリトール脂肪酸1塩基酸(C4~12)テトラエステル	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
2-676		辛酸塩(K, Na, Ca, Li, Mg, Al)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
2-789		トリメチロールアルカン(C=2~3)の脂肪酸(C=3~24)エステル	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-852		アルケニル(C8~50)無水コウ酸	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
2-861		アジベン酸アルキル(C=1~13)	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
2-879		脂肪酸ジカルボン酸(C=6~13)ジアルキル(C=1~8)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3-1561		アルキル(C8~50)サリチル酸塩(Ca, Cr, Zn)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3-1949		アルキル(C=10~50)ペンゼンカルボン酸塩(Ca, Na, K, Mg, Ba)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3-21		n-アルキルベンゼン(C=3~36)	3	4	3	5	良	3	5
3-22		分枝アルキルベンゼン(C=3~36)	5	外	5	外	難	5	外
3-326		(ヒドロキシル、カルボキシル、アルキル又はアルケニル(C10~26))トリアルキル又はアルケニル(C1~20)(又はヒドロキシルアルキル、ベンジル)アンモニウム ハライド(Cl, Br)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
3-3444		シクロロース 安息香酸エステル	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3-3510		トリス(2,4-ジ-tert-ブチルフェニル)ホスファイト	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3-3520		p-エチルベンゼンスルホン酸	5	外	5	外	難	5	外
3-3528		2-(2-プロモ-4,6-ジニトロフェニルアノ)-5-N,N-ジエチルアミノ-4-メチルアセトアニリド	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
3-3530		2-(2-プロモ-4,6-ジニトロフェニルアノ)-5-N,N-ジエチルアミノアセトアニリド	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
3-3638		2,4-ジアミノ-3,5-ジエチルトルエン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3-3673		2'-(2-プロモ-4,6-ジニトロフェニルアノ)-5'-[N-(2-シアノエチル)-N-エチルアミノ]-4'-メチルアセトアニリド	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
3-3675		1-エチル-2-メチル-2-プロピル-2-ブチル-2-ペンチル-2,2-ジメチル-3-(2-メチル-1-ブトキシ)エチル-1-エチンプロパンカルボキシエチル	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
3-3684		α-アクリロイル-ω-フェニルキニリン(重合度1~5)オキシエチレン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3-3718		2'-(2-プロモ-4,6-ジニトロフェニルアノ)-5'-[ジアルアミノ]-4'-メチルアセトアニリド	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
3-3742		2-メチル-4-(2,2,3-トリメチル-3-シクロペンテン-1-イル)-2-ブテ-1-オール	4	4	4	5	良	4	5
3-3798		2-(トリフルオロメチル)ベンゾイルクロリド	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3-3856		ビス(4-アリルオキシフェニル)スルホン	5	外	5	外	難	5	外
3-3857		3-(p-メタン-3-イルオキシ)-1,2-プロパンジオール	4	外	4	外	難	4	外
3-3875		4-クモルスルホン酸又はその塩(ナトリウム、カリウム)	2	2	3	3	難(デフォルト)	2	2
3-3886		1,2-ビス(3-メチルフェノキシ)エタン	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	外
3-3911		4-ヒドロキシフェニル=4-イソプロポキシフェニル=スルホン	5	外	5	外	難	5	外
3-4053		ビス(2-エチルヘキシル)テレフタート	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
3-4166		シクロペンタン	2	5	2	5	難	2	5
3-4223		シクロヘキシル=サリチラート	4	5	4	外	良	4	外
3-4252		N-ベンジル-N,N-ジメチル-2-(メタクロイルオキシ)エチルアンモニウム=クロリド	5	外	5	外	難	5	外
3-4257		2-(2-tert-ブチルシクロヘキシルオキシ)-1-ブタノール及び1-(2-tert-ブチルシクロヘキシルオキシ)-2-ブタノールの混合物	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
3-4400		フェノール, 4-フェノプロ-2,2-ジイル)シフェノール及びトリクロロホスフィン=オキシドの反応生成物	5	5	5	外	難	5	5
3-4403		O, O, O-ネオトラキサ(2,6-ジメチルフェニル)=O, O-m-フェニレン=ビスホスファート	5	外	5	外	難	5	5
3-4412		p-メタン-3,8-ジオール	5	外	5	外	良	5	外
3-4429		ナトリウム=4-メチルペンゼン-1-スルホネートを主成分(70%以上)とするナトリウム=2-メチルペンゼン-1-スルホネートとナトリウム=4-メチルペンゼン-1-スルホネートの混合物	4	4	5	5	難	4	4
3-4446		1,1,2,2,3,3,4-ヘプタフルオロシクロペンタン	5	外	5	外	難	5	外
3-4639		カルシウム=アルキル(C=20, 22, 24, 26及び28, 分枝型)メチル)ベンゼン=スルホネート=ヒドロキシド	5	外	5	外	難	5	外
3-4656		(アルカン(C=18~50, 分枝型)又は(アルキル(分枝型)基を有する、シクロアルカン(C=18~50))を主成分とする、[(1-酸化炭素と水素のフッシャートロピシ)合成反応生成物]の水酸化/分枝反応生成物]の氯化/反応生成物)	4	5	4	5	難	4	5
3-4669		メチルシクロペンタン	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
3-900		モノメチル-モノクロロフェノール	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
4-1331		1,4-ジヒドロ-9,10-アントラセンジオールのジナトリウム塩	5	5	5	5	良	5	5
4-1357		2-ジメチル-2-フェニルアセトフェノン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
4-1397		1-ヒドロキシシクロヘキシル=フェニル=メタン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
4-1522		4,4'-ビス(2,3-エポキシプロポキシ)-3,3',5',5'-テトラメチルピフェニル	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
4-1552		1,7,7-トリメチルピピロ[2,2,1]ヘプタ-2-イル=アクリラート	5	外	5	外	難	5	外
4-1611		1-(エチルフェニル)-1-フェニルエタン	4	5	4	外	良	4	外
4-1618		フルオレン=9-オン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
4-1651		ビス(4-アミノ-3-エチル-6-メチルフェニル)メタン	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
4-1735		エチンジフル(ペンタプロモベンゼン)及び1,2-ジプロモエチンビス(ペンタプロモベンゼン)の混合物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
4-19		フェルフェノール	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
4-1977		2-ジメチル-3-メチルピピロ[2,2,1]ヘプタ-2-イルとフェノールの1:1反応生成物を主成分(60%以上)とする、2-ジメチル-3-メチルピピロ[2,2,1]ヘプタ-2-イルとフェノールの反応生成物(分子量が460以下であるものに限る。)	5	5	5	外	難	5	5
4-472		アルキル(C=1~14)ナフタレンスルホン酸及びその塩(Na, Ca, K)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
4-557		2-ナフタレンスルホン酸 ホルマリン縮合物	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
4-626		アルカン酸(C1~5)ポリニル	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
5-1181		ダイレクト エロー-11	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
5-1910		アジッド ブラック-172	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
5-2112		モルダント ブラック-9	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
5-2223		バッド ブルー-1	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
5-2428		ダイスバース オレンジ-73	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
5-2581		ダイスバース ブルー-56	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
5-2825		リアクティブ オレンジ-72	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
5-3012		リアクティブ ブラック-5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
5-3487		2-アルキル(C=8~18)-1-ソジウムオキシエチル-1-ソジウムカルボキシメチルイミダゾリウム ハイドロオキサイド	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
5-4454		アジッド ブラック-194	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
5-5235		2-メチル-4-イソプロピル-3-オン	4	4	5	5	良	5	5
5-5246		2-n-オクチル-4-イソプロピル-3-オン	5	5	5	外	良	5	外
5-5262		2-(9',10'-ジヒドロ-9'-オキサ-10'-オキサイド-10'-ホスファオフェニルトレン-10'-イル)メチルコハク酸ビス(2-ヒドロキシエチル)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
5-539		5-メチルベンゾトリアゾール	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
5-5427		1,3-ジメチル-2-イミダゾリノン	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
5-5453		1,3,5-トリリス(4-tert-ブチル-3-ヒドロキシ-2,6-ジメチルベンジル)イソシアラ酸	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
5-5471		1,3,5-トリリス[2-[アルキル(又はアルケニル)(C=12,14,16又は18)オキシ]エチル]-2,4,6-トリオキソベンジド-1,3,5-トリアジン	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
5-5624		ピラゾール	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
5-5788		2'-アミノ-6'-(ジブチルアミノ)-3'-メチルスピロ[フタリド-3,9'-キサン-2-イル]	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
5-5819		2-メチル-4'-メチルチオ-2-モルホリノプロピオン	5	外	5	外	難	5	外
5-5978		テトラトリウム=7-[4-[4-クロロ-6-[4-[12-(オキシドスルホニルオキシ)エチル]スルホニル]アミノ]-1,3,5-トリアジン-2-イル]アミノ]-2-ウレイドフェニル]エチル-1,3,6-エポキシトリス(ヒドロキシ)アミン	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
5-6177		無水シクロアセトン	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
5-6281		アルキル(C=9~13)-D-グルコピラノシド及びアルキル(C=9~13)-モノ(ジ,ト)又は(テトラ)-D-グルコピラノシド-D-グルコピラノシドの混合物	4	4	5	5	良	5	5
5-6312		2,4,6-トリリス(2-ヒドロキシエチル)-1,3,5-トリアジン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
5-6337		アルキル(C=8~18)-D-グルコピラノシド及びアルキル(C=8~18)-モノ(ジ,ト)又は(テトラ)-D-グルコピラノシド-D-グルコピラノシドの混合物	3	3	4	4	良	4	4

5-6342		1-オクチル-2-ピロリジノン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
5-6354		1, 3, 4-チアジアゾール-2, 5-ジール=ビス(1, 1-ジメチルヘプチル=ジスルフィド)及び5-(1, 1-ジメチルヘプチルジスルファニル)-1, 3, 4-チアジアゾール=2-オキソールの混合物	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
5-6368		1-プロモ-3-クロロ-5, 5-ジメチルイミダゾリジン-2, 4-ジオン及び3-プロモ-1-ウクロ-5, 5-ジメチルイミダゾリジン-2, 4-ジオンの混合物	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
5-6635		オキシクロロヘキサセン-2-オン	3	3	4	4	良	4	4
5-6703		2-(2H-ベンゾリゾール-2-イル)-6-(1-メチル-1-フェニルエチル)-4-(1, 3, 3-トリメチルブチル)フェノール	5	外	外	外	難	5	外
5-6764		3-エチル-3-((2-エチルヘキシルオキシ)メチル)オキセタン	4	外	4	外	難	4	外
5-6767		1-メチル-2-ニトロ-3-(3-ニトロプロピル)メチルグアニジン	5	5	5	外	難	5	5
5-6889		ジメチルメタン	4	4	5	5	良	5	5
5-6952		1-ヒドロキシエチル-2-ピロリジン	5	外	5	外	良	5	外
6-1		ポリエチレン	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
6-10		エチレン・プロピレン共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1031		水添石油樹脂(C4~10)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-1032		マレイン化石油樹脂(C4~10)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
6-1033		マレイン化石油樹脂(C4~10)のナトリウム、カリウム、リチウム、カルシウム、マグネシウム又は亜鉛塩	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-1054		アクリルアミド・ジアルキルメチルアンモニウムクロライド共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-106		塩化ビニル・アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1092		エチレン・プロピレン共重合体の無水マレイン酸化物	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
6-1185		アクリロニリル・アクリル酸・アクリル酸アルキル(C=2~4)・メタクリル酸アルキル(C=1~4, 16)共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1194		アクリロニリル・アクリル酸・アクリルアミド共重合体の軽金属塩(Na, K)	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
6-12		エチレン・プロピレン共重合体の酸化エチレン変性物	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
6-1240		アクリル酸・アクリル酸アルキル(C=1~8)・メタクリル酸アルキル(C=1~12)・メタクリル酸ヒドロキシアルキル(C=2, 3)共重合体	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	5
6-1243		アクリル酸・アクリル酸アルキル(C=1~8)・メタクリル酸アルキル(C=1~12)・メタクリル酸ヒドロキシアルキル(C=2~3)・ステレン共重合体及びその軽金属塩	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1263		アクリル酸・アクリルアミド共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-1264		アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸 N, N-ジメチルアミン共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1271		メタクリル酸・アクリル酸アルキル(C=2~4)・アクリル酸 2-ヒドロキシエチル・ステレン共重合体	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-1274		メタクリル酸・アクリル酸アルキル(C=2~4)・メタクリル酸アルキル(C=1~4)・メタクリル酸 2-ヒドロキシエチル・ステレン共重合体	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-1275		メタクリル酸・アクリル酸アルキル(C=2~4)・メタクリル酸アルキル(C=1~4)・ステレン共重合体	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
6-1284		メタクリル酸・アクリル酸ブチル・メタクリル酸メチル・メタクリル酸ブチル・メタクリル酸 2-ヒドロキシエチル共重合体	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-1294		メタクリル酸・メタクリル酸アルキル(C=1, 4)・メタクリル酸 2-ヒドロキシエチル共重合体	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-1349		アクリル酸エチル・メタクリル酸メチル・メタクリル酸 2-ヒドロキシエチル・N-メチルアクリルアミド共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-139		ステレン(又はα-メチルステレン)・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-140		ステレン・アクリル酸共重合体	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-1432		メタクリル酸 N, N-ジアルキル(C=1, 2)アミノエチル・アクリルアミド共重合体のN-アルキル(C=1, 2)化又はN-ベンジル化による4級アンモニウム塩化物	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1435		メタクリル酸 N, N-ジメチルアミンエチル・ステレン共重合体のエポキシドドリン変性物	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-144		ステレン・マレイン酸共重合体のアルキルエステル化物	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-1477		アクリル酸・アクリル酸アルキル(C=2~8)・メタクリル酸メチル・メタクリル酸 2-ヒドロキシエチル・ステレン共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-1501		ビニル・ジペンテン共重合体	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-1506		C=4~5炭化水素留分・C=8~10芳香族炭化水素留分・フェノール共重合体	3	3	3	3	難(デフォルト)	3	3
6-1515		ジシクロペンタジエン・酢酸ビニルエステル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1523		プロピレン-1-ブテン-エチレン共重合体	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
6-1550		ビニルアルコール・酢酸ビニル・イタコン酸共重合体のナトリウム塩	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
6-1574		プロピレン-1-ヘキセン・エチレン共重合体	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-1577		ステレン・α-メチルステレン・アクリル酸共重合体	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-1579		酸素化ポリスチレン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-1583		アクリルアミド・ビニルアミン塩酸塩・2-(ビニルカルバモイルオキシエチル)トリメチルアンモニウムクロライド共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1594		エチレン-1-ヘキセン共重合体	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
6-1596		メタクリル酸・ナトリウム=4-スチレンスルホナート共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-1644		(アクリル酸・オキシラン・1, 2-エポキシプロパン重合体)・ジナトリウム=ブテンジオート共重合体	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
6-1675		ナトリウム・アクリルアミド共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-1682		ナトリウム・アクリルアミド・ナトリウム=3-アリールオキシ-2-ヒドロキシ-1-プロパンスルホナート共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-1688		ビニルアセタート・トリアルコキシ(C=1~8)〔ビニルシラン共重合体の加水分解生成物及びそのナトリウム塩〕	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-1711		1-アルケン(C=6~18)・無水マレイン酸共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-1718		ステレン・メタクリル酸共重合体の部分ナトリウム塩	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-1781		アクリルアミド-2-(アクリロイルオキシ)エチルトリメチルアンモニウムクロライド共重合体	3	3	4	4	難	3	3
6-182		ステレン・メタクリル酸アルキル・メタクリル酸ヒドロキシアルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1850		(ナトリウム=2-ヒドロキシアクリラート)重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1851		ポリ(1, 3, 5-トリメチルベンゼンホルム)重合体	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
6-1852		アクリルアミド〔2-(アクリロイルオキシ)エチルベンジルメチルアンモニウム=クロライド共重合体〕	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-1853		アクリルアミド〔2-(アクリロイルオキシ)エチル〕ベンジルメチルアンモニウム=クロライド〔2-(アクリロイルオキシ)エチルトリメチルアンモニウム=クロライド共重合体〕	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-187		ステレン・アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸ヒドロキシアルキル共重合体	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-188		ステレン・アクリル酸・メタクリル酸アルキル共重合体	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-189		ステレン・メタクリル酸アルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-2		ポリエチレン部分酸化物	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-207		ステレン・アクリル酸アルキル共重合体	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
6-2090		アクリルアミド・アクリル酸〔2-(アクリロイルオキシ)エチルトリメチルアンモニウム=クロライド〕〔2-(アクリロイルオキシ)エチルトリメチルアンモニウム=クロライド共重合体〕	4	4	4	4	難	4	4
6-2118		アクリル酸・ナトリウム=2-アクリルアミド-2-メチルプロパンスルホナート共重合体のホスフィン酸ナトリウム及び硫酸付加物	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-2149		アクリルアミド・アクリロニリル・N(2)-ビニルアクリルアミジン塩化水素(1/11)・N-ビニルアクリルアミド・ビニルアミン塩化水素(1/11)・N-ビニルホルム	4	4	5	5	難	4	4
6-216		ステレン・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-217		ステレン・アクリル酸アルキル共重合体	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
6-221		ステレン・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-245		ステレン・アクリル酸・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-247		ステレン・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-251		ステレン・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-254		共重合体及び軽金属塩(Na, K, Ca, Mg)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-257		ステレン・アクリル酸アルキル共重合体	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
6-258		共重合体及び軽金属塩(Li, Na, K, Ca, Mg, Al)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-263		ステレン・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-2656		フェニルn-アルカン(C=14~17)スルホナートを主成分とする、n-アルカン(C=14~17)スルホニル=クロリドとナトリウム=エノラートの反応生成物	5	外	5	外	難	5	外
6-270		ステレン・α-メチルステレン・メタクリル酸アルキル共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-2754		アクリルアミド・N-ベンジル-N-[2-(アクリロイルオキシ)エチル]・N-ジメチルアンモニウム=クロリド・N-ベンジル-N-[2-(メタクリロイルオキシ)エチル]・N, N-ジメチルアンモニウム=クロリド-2-(ジメチルアミン)エチル=メタクリラート-2-メチルプロパン酸共重合体	3	3	3	3	難	3	3
6-2883		ブタ-3-エン-1, 2-ジオール・エチレン・ビニルアセタート共重合体(分子重1, 000未満の成分の含有率が1%以下であるものに限る)	5	5	外	外	難	5	5
6-295		酢酸ビニル・アクリル酸アルキル共重合体	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
6-306		酢酸ビニル・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-310		酢酸ビニル・アクリル酸共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-3127		アクリル酸・イソプロピル共重合体	5	5	外	外	難	5	外
6-313		酢酸ビニル・マレイン酸アルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-3387		2-アクリルアミド-2-メチルプロパン-1-スルホニルナトリウム・アクリル酸ナトリウム共重合体	5	5	5	5	難	5	5
6-343		酢酸ビニル・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	外
6-347		酢酸ビニル・メタクリル酸グリジニル・アクリル酸共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-355		酢酸ビニル・アクリル酸・アクリル酸アルキル共重合体	3	外	3	外	難(デフォルト)	3	外
6-362		酢酸ビニル・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-367		酢酸ビニル・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-405		ポリプロピレン無水マレイン酸化物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
6-429		アクリロニリル・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-430		アクリロニリル・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-436		アクリロニリル・アクリル酸・アクリル酸アルキル共重合体	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5

6-437			アクリロニトリル・アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸脂肪族共重合物(Na, K, Ca, Mg)	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-476			アクリロニトリル・アクリル酸アルキル共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-480			アクリロニトリル・アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-481			アクリロニトリル・アクリル酸アルキルエステル・アクリロルアクリルアミド共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-482			アクリロニトリル・アクリル酸アルキルエステル・アクリルアミド共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-487			アクリロニトリル・アクリル酸アルキルエステル・メタクリル共重合物	5	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
6-489			アクリロニトリル・アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸・アクリルアミド共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-490			アクリロニトリル・アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸・アクリロールアクリルアミド共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-501			アクリロニトリル・アクリル酸アルキルエステル・イタコン酸共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-539			メタクリル酸グリシジルエステル共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-540			アクリル酸・メチルメタアクリレート共重合物	4	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	4
6-553			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル共重合物	4	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
6-563			メタクリル酸N, N-ジアルキルアミンアルキルエステル・アクリルアミド共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-571			メタクリル酸アルキルエステル・メタクリロイルオキシアルキルジアルキルアミン共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-580			メタクリル酸アルキルエステル・メタクリル共重合物	5	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
6-588			メタクリル酸グリシジル・アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸共重合物	4	外	4	外	外	難(デフォルト)	4	外
6-589			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・イタコン酸(又はそのLi, Na, K, Ca, Mg, Al塩)共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-593			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸ω-ヒドロキシアルキルエステル共重合物	5	外	5	外	外	難(デフォルト)	5	外
6-597			メタクリル酸ω-ヒドロキシアルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・アクリル共重合物	4	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
6-623			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・アクリル共重合物及Li, Na, K, Ca, Mg, Al塩)共重合物	4	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
6-624			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・メタクリル共重合物	4	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	4
6-626			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・メタクリル共重合物	3	3	4	4	4	難(デフォルト)	3	3
6-627			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸共重合物(Li, Na, K, Ca, Mg, Al塩)共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-631			メタクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸N, N-ジメチルアミンアルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル共重合物	3	外	3	外	外	難(デフォルト)	3	外
6-644			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・メタクリルヒドロキシアルキル共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-651			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・メタクリルヒドロキシアルキル共重合物	4	外	4	外	外	難(デフォルト)	4	外
6-656			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸・アクリルアミド共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-659			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸・N-アクリロルアクリルアミド共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-66			ポリ塩化ビニル	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-664			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸・N-アクリロルアクリルアミド共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
6-667			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・N-アクリロルアクリルアミド・イタコン酸・メタクリル共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-668			メタクリル酸アルキルエステル・アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸・アクリルアミド・N-アクリロルアクリルアミド共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-682			ポリビニルアルコール	4	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
7-731			二種以上のアクリル酸アルキルエステルの共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-779			アクリル酸アルキルエステル 重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-780			アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸ヒドロキシアルキル共重合物	5	外	5	外	外	難(デフォルト)	5	外
6-794			アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸・アクリロルアクリルアミド共重合物	4	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
6-798			アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸・アクリロルアクリルアミド共重合物	5	外	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
6-809			アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸共重合物	4	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
6-811			アクリル酸アルキルエステル・アクリル酸・イタコン酸共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-821			アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸・メタクリル共重合物	5	外	5	外	外	難(デフォルト)	5	外
6-85			塩化ビニル・アクリル酸アルキルエステル共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-880			アクリルアミド・イタコン酸共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-901			アクリル酸共重合物(塩(Li, Na, K, Ca, Mg, Al))	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
6-909			マレイン酸とアクリル酸の共重合物の塩(Na, K, Ca, Li)	3	3	4	4	4	難(デフォルト)	3	3
6-978			石油樹脂(ジシクロペンタジエン・ジシクロペンタジエン共重合物) - 固体	5	外	5	外	外	難(デフォルト)	5	外
6-982			ビニル アルキルエーテル 重合物	5	外	5	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-1005			フタル酸・アルキレン(C=2~8)グリコールのオリゴエステル及び当該末端のアルカノール(C=6~13)変性物、又はアルカン(又はアルケン)酸(C=2~18)変性物	5	外	5	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-1103			ビス(ヒドロキシフェニル)スルホンモノスルホン酸の塩(Na, K, Ca)・ホルマリン重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-1112			ジフェニルベンゼン・パラクレゾール重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-1133			ナフタリンスルホン酸の塩(Na, K, Li, Ca)・ホルマリン重合物	5	外	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-1136			アルキル(C1~14)ナフタリンスルホン酸の塩(K, Na, Li, Ca)・ホルマリン重合物	4	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
7-1145			ポリ(2~20)グリセリン脂肪酸ポリ(1~10)(C8~34)エステル	3	3	4	4	4	難(デフォルト)	3	3
7-1163			グリシジルジアルキル(C1~2)アミノムクろラド・グリシジルトリアルキル(C1~12)アミン・エポキシエーテルの共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-118			モノ(又はジ)アルキル(又はアルケニル)(C8~24)ポリオキシアルキレン スルホコハク酸エステル塩(Na, K, Ca)	4	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	4
7-1279			ポリ(ビスフェノールA-2-ヒドロキシプロピルエーテル)	5	外	5	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-1283			2, 2-ビス(4-ヒドロキシフェニル)プロパンのエポキシヒドリン又は2-メチルエポキシヒドリンによる重合物又はアクリル酸・エポキシエーテル変性物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-1285			フェノール・ホルムアルデヒド共重合物又はアルキル(C=1~9)フェノール・ホルムアルデヒド共重合物のエポキシヒドリン又は2-メチルエポキシヒドリンによるグリシジルエーテル変性物	5	外	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-129			ポリオキシアルキレン(n>100を含む)	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-141			脂肪酸(C8~24)とポリオキシアルキレンアルキル(又はアルケニル)(C1~24)エーテルとのエステル	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-1443			ヒマシ油(又は水添ヒマシ油)のアルキレン(C=2~3)オキシサイド付加物(n=3~200)	5	外	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-1464			ポリグリセリンアルキル(C=8~24)エーテル	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4	
7-1477			重合脂肪酸(C=36, 54)・脂肪酸(C=14~18)・ポリエチレンポリアミン共重合物とビスフェノールAジグリシジレエーテルの付加物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-1481			ビスフェノールA・エポキシヒドリン共重合物のジエタノールアミン付加物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-1502			ビスフェノールA・エポキシヒドリン共重合物のエポキシヒドリン変性物・リン酸付加物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-1521			ポリエチレンポリアミン・脂肪酸(C=16~24)・エポキシヒドリン共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-1549			ポリメチル[N-(フェニル)イミノプロピル]ヘキシルシロキサンの共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-155			ポリオキシアルキレンアルキル(又はアルケニル)(C=4~24)エーテルの硫酸エステル塩及びその塩(K, Na, Ca)	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-159			ポリオキシアルキレン アリール[ナフチル、ピフェニル、クミルフェニル、ステリル、フェニル、(モノ/ペンタ)ベンジリルクロロヘキシルフェニル、(モノ/ペンタ)ベンジルフェニル、(モノ/ペンタ)ステリルフェニル、(モノ/ペンタ)ステリルシクロヘキシルフェニル、(モノ/ペンタ)ベンジルピフェニル、ステリルメチルピフェニル]エーテルの硫酸エステル塩(Na, K, Ca)	5	外	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-1598			フェノール・クレゾール(又はジメチルフェノール)・ビスフェノールA・ホルムアルデヒド・ブチルアルコール(又はプロピルアルコール)共重合物	5	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
7-1665			ジエチレンジアミン・脂肪酸(C=14~22)・尿素共重合物のエポキシヒドリン反応物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-1727			フェノール・p-キシレングリコールジメチルエーテル共重合物	5	外	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-1857			テレフタル酸・イソフタル酸・エチレングリコール・ポリエチレングリコール共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-1951			アジベン酸・ジエチレンジアミン共重合物のエポキシヒドリンによる変性物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-1962			ジエチレンジアミン・アジベン酸・尿素共重合物のエポキシヒドリンによる変性物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-1975			ポリアルキレン(C=1~6)ポリ(2~8)アミン・尿素・ε-カプロラクタム・エポキシヒドリン共重合物	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-1995			ジフェニルエーテルメタン及び無水トリメチル酸及びジメチルテトラレート及びエチレングリコール及びグリセリンよりなるポリエステル[イソタン]樹脂	4	外	4	外	外	難(デフォルト)	4	外
7-2095			ハイフアルコールポリアルキレン(プロピレン及びメチレン)ポリエーテル]	5	外	5	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-2102			2-(9', 10'-ジヒドロ-9'-オキサ-10'-オキサイド-10'-ホスファエナントレン-10'-イル)メチルコハク酸ビス(2-ヒドロキシエチル)の脱エチレングリコール共重合物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-2123			(ジシクロペンタジエンとマレイン酸との付加物)・マレイン酸・無水フタル酸・エチレングリコール・p-オキシジエタノール共重合物	5	外	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-2146			テレフタル酸・アジベン酸・ナトリウム=ニ水素=5-スルホナトイソフタレート・エチレングリコール共重合物	4	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	4
7-2156			2-ヒドロキシエチレン・メタクリラートの6-ヘキサリド付加重物(重合度1~6)	5	外	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-2157			2-ヒドロキシエチレン・アクリラートの6-ヘキサリド付加重物(重合度1~6)	4	外	4	外	外	難(デフォルト)	4	外
7-2160			12-ヒドロキシオクタタタン共重合物(重合度1~30)	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-2266			トリプロモフェノール・2, 2-ビス(ジプロモエー4-ヒドロキシフェニル)プロパン・2, 2-ビス(ジプロモエー4-2, 3-エポキシプロポキシフェニル)プロパン付加物	5	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-2293			ナフタリンスルホン酸・ブチルナフタレニルスルホン酸・ホルムアルデヒド共重合物のナトリウム塩	5	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-2335			1, 2, 3-トリオキシ[α-(3-トリアルコキシ(C=1~4)(又はジアルコキシ(C=1~4)アルキル(C=1~3)又はアルコキシ(C=1~4)アルキル(C=1~3))シリル]プロピル]ポリ(5~100)オキシプロピレン]オキシプロピル]	5	外	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-2375			α, ω-ジオキシシロリン[3-(2-アミノエチルアミン)プロピルメチル][ジメチルシロキサンの]と2, 3-エポキシプロピルエーテルの付加反応生成物	4	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	4

7-2377	α -アルキル(又はアルケニル)(C=30~200)スクシンイミド- ω -アルキル(又はアルケニル)(C=30~200)スクシンイミドエチルポリ(1~7)エチルアミンとエチレンカーボネート上の反応生成物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-2599	エチレングリコール・イソブチル酸・ナトリウム=3, 5-ジメチルホキシベンゼン系ホルムアルデヒド重縮合物	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-2630	[(クレゾール・ホルムアルデヒド重縮合物と1-クロロ-2, 3-エポキシプロパンの反応生成物)のアクリル酸付加物]とシクロヘキサ-4-エン-1, 2-ジカルボン酸無水物の反応生成物	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-272	ポリオキシエチレン ベンジルアルコール エーテル	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-2859	(2)-12-ヒドロキシオクタド-9-エン酸重縮合物	5	5	5	5	良	5	5
7-2871	ポリ(n=4~6)グリセリ	5	5	5	外	難	5	5
7-2891	ピラニル・ホルムアルデヒド・フェニール重縮合物	5	外	外	外	難	5	外
7-294	アルコキシ(C2~4)化ビスフェノールA 脂肪族(C5~23)モノカルボン酸エステル	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-338	ポリグリセリン(n=1~10)	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-3428	1, 3-ビス(2-ヒドロキシエチル)-5, 5-ジメチルヒダントインを主成分(50%以上)とする、オキシランと5, 5-ジメチルヒダントインの反応生成物	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
7-3448	[2-(クロロメチル)オキシラン・4, 4'-(プロパン-2, 2-ジイル)ジフェノール重縮合物]・4-tert-ブチルフェノール・4, 4'-(プロパン-2, 2-ジイル)ジフェニール重縮合物	5	外	5	外	難	5	外
7-35	ポリアリールポリアミン(又はヒドロキシメチル化ポリアリールポリアミン)・ジンアンジアミド・アンモニウム塩・ホルムアルデヒド縮合物	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-351	多価アルコール(グリセリン、ソルビトール、マンニトール、トリメチロールアルカン、ペンタエリトリール、ポリグリセリン、ショ糖)多塩基酸(清石酸、クエン酸、乳酸、コハク酸、リンゴ酸、シュウ酸、マレイン酸、アジピン酸、セバシン酸、アゼライン酸)エ	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-401	重合脂肪酸(C36)・ポリエチレンポリアミン・脂肪酸(C1~18)重縮合物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-450	ポリアルキル(C=1~18)[アノキシ(C=1~17)アルキル]シロキサ	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-483	ポリアルキル(C1~18)アルケニル(C2~8)シロキサ	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-525	メラミン・ホルムアルデヒド・メタノール重縮合物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-565	尿素・メラミン・ホルムアルデヒド・アルキルモノアルコール(C1~12)重縮合物	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-576	尿素・ホルムアルデヒド重縮合物	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-580	N, N'-ジメチロールグリオキサールモノウレイン	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-594	無水マレイン酸、フマル酸、イタコン酸、無水フタル酸、ベンゼンジカルボン酸、ベンゼンカルボキシ酸、メチルエステル、アブトラセン無水マレイン酸付加物、 β -ナフトル無水マレイン酸付加物、アルキル(C=1~9)グリコール、ポリオキシエチレングリコール、水添ポリブタジエングリコール、2, 2-ジメチル-3-ヒドロキシプロピル2, 2-ジメチル-3-ヒドロキシプロピオネートの重縮合物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-60	N, N'-ジポリオキシアルキレン-N-アルキル(又はアルケニル)(C6~28)アミン	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
7-63	N, N'-ジポリオキシアルキレン-N-2-ヒドロキシアルキル(又はアルケニル)(C6~28)アミン	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-659	ヒドロキシジフェニルスルホン・モノスルホン酸及びその塩(Na)、ホルマリン重縮合物	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-667	α -及び β -ピネン・フェニール重縮合物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-670	動植物油脂又はその脂肪酸・アルキル又はアルケニル(各C=1~40)ポリ(n=1~6)アルコール重縮合物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-672	動植物油脂又はその脂肪酸・アルキル又はアルケニル(各C1~21, 34)ポリ(n=1~2)カルボン酸付加物	5	5	外	外	難(デフォルト)	5	5
7-674	動植物油脂又はその脂肪酸・アルキル(C=0~4)ベンゼンポリ(n=1~4)カルボン酸・アルキル又はアルケニル(各C=1~40)ポリ(n=1~6)アルコール重縮合物	4	5	5	5	難(デフォルト)	4	5
7-688	アルキル(C0~4)ベンゼンポリ(n=1~4)カルボン酸・アルキル又はアルケニル(C1~40)ポリ(n=1~6)アルコールポリ(n=1~2)アルキル(C1~0)ベンゼンアルキル(C1~0)ポリ(n=1~2)イソシアネート、アルキル又はシクロアルキル(各C6~13)ポリ(n=1~2)イソシアネート重縮合物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-690	動植物油脂又はその脂肪酸・アルキル又はアルケニル(各C1~21, 34)ポリ(n=1~2)カルボン酸・アルキル又はアルケニル(C1~40)ポリ(n=1~6)アルコール重縮合物	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
7-699	動植物油脂又はその脂肪酸・アルキル(C=0~4)ベンゼンポリ(n=1~4)カルボン酸・アルキル又はアルケニル(C=1~40)ポリ(n=1~6)アルコールポリ(n=1~2)アルキル(C=0~1)ベンゼンアルキル(C=0~2)ポリ(n=1~2)イソシアネート、アルキル又はシクロアルキル(各C=6~13)ポリ(n=1~2)イソシアネート重縮合物	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-705	アルキル(C0~4)ベンゼンポリ(n=1~4)カルボン酸・アルキル又はアルケニル(C1~40)ポリ(n=1~6)アルコール重縮合物	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
7-706	アルキル又はアルケニル(各C=1~21, 34)ポリ(n=1~2)カルボン酸・ビスフェノールA β -アルキル(C=0~1)エポキシロヒドリン置換エポキシ樹脂重縮合物	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-707	シクロアルキル又はシクロアルケニル(各C=6~21, 34)ポリ(n=1~3)カルボン酸・アルキル又はアルケニル(C=1~40)ポリ(n=1~6)アルコール重縮合物	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-708	アルキル又はアルケニル(各C1~21, 34)ポリ(n=1~2)カルボン酸・アルキル又はアルケニル(C1~40)ポリ(n=1~6)アルコール重縮合物	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-71	ジ(ポリオキシアルキレン)アルキル(又はアルケニル)(C8~24)アミノキサノイド	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
7-710	アルキル又はアルケニル(各C1~21, 34)ポリ(n=1~2)カルボン酸・アルキル(C0~4)ベンゼンポリ(n=1~4)カルボン酸・アルキル又はアルケニル(C1~40)ポリ(n=1~6)アルコール重縮合物	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
7-711	シクロアルキル又はシクロアルケニル(各C6~21, 34)ポリ(n=1~2)カルボン酸・アルキル(C0~4)ベンゼンポリ(n=1~4)カルボン酸・アルキル又はアルケニル(C1~40)ポリ(n=1~6)アルコール重縮合物	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
7-715	アルキル又はアルケニル(各C=1~21, 34)ポリ(n=1~2)カルボン酸・アルキル又はアルケニル(C=1~40)ポリ(n=1~6)アルコール・ビスフェノールA又はそのヒドロキシポリ(n=1~4)オキシアルキル(C=2~3)エーテル又はスチレンアリールアルコール共重合体重縮合物	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
7-72	トリ(ポリオキシアルキレン)アルキル(C1~6)アンモニウム塩[ハロ(CI又はBr)オザルフェネート又はエトサルフェイト]の脂肪酸(C6~24)エステル	1	1	2	2	難(デフォルト)	1	1
7-741	ポリエーテルポリオール[脂肪酸多価アルコール(C1~20)アルキレンオキサノイド(C2~4)]	5	5	外	外	難	5	5
7-758	ポリマーポリオール[エポキシ樹脂・脂肪酸多塩基酸(C=2~22)、芳香族多塩基酸(C=8~15)、脂環族多塩基酸(C=6~20)]	4	外	4	外	難(デフォルト)	4	外
7-784	ポリエステルポリオール[脂肪酸多塩基酸(C2~12)、脂肪酸多価アルコール(C2~12)]	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-794	ポリエステルポリオール[芳香族多塩基酸(C=8~15)、脂肪酸多価アルコール(C=2~12)、ポリエーテルポリオール]	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-795	ポリエステルポリオール[芳香族多塩基酸(C=8~15)、ポリエーテルポリオール]	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
7-802	ポリエステルポリオール[脂肪酸多塩基酸(C=2~12)、芳香族多塩基酸(C=8~15)、脂肪酸多価アルコール(C=2~12)]	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-811	ポリエステルポリオール[脂肪酸多塩基酸(C=2~12)、芳香族多塩基酸(C=8~15)、ポリエーテルポリオール]	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-817	ポリエステルポリオール[脂肪酸多塩基酸(C=2~36)、芳香族多塩基酸(C=8~15)、脂肪酸多価アルコール(C=2~20)]	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-820	ウレタンプレポリマー(有機イソシアネート、ポリエーテルポリオール)	4	5	4	5	難(デフォルト)	4	5
7-821	ウレタンプレポリマー(有機イソシアネート、ポリエステルポリオール)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-824	ウレタンプレポリマー[有機イソシアネート、ポリエーテルポリオール、脂肪酸アルコール(C1~20)、脂環族アルコール(C6~15)]	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	5
7-828	ウレタンプレポリマー(有機イソシアネート、ポリエステルポリオール、有機アミン)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-838	ウレタンプレポリマー(有機イソシアネート、ポリカーボネート樹脂)	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-841	ウレタンプレポリマー(有機イソシアネート、アクリル酸エステル)	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-843	ウレタンプレポリマー(有機イソシアネート、ポリマーポリオール、アクリル酸エステル、メタクリル酸エステル)	5	5	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-857	ウレタン樹脂(ポリエーテルポリオール系)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-858	ウレタン樹脂(ポリエステルポリオール系)	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-867	ウレタン樹脂(ポリエーテルポリオール、ポリエステルポリオール系)	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
7-869	ウレタン樹脂[アルカノール、アルケニル(C1~20)系]	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-877	イソシアネート単量体(クルードリレンジイソシアネート、ポリメチレンポリフェニルポリイソシアネートを含む)と脂肪酸アルコール(C1~20)とのアダクト体	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-88	ポリオキシアルキレン・モノ(又はジ)脂肪酸(C=6~24)エステル	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
7-881	イソシアネート単量体(クルードリレンジイソシアネート、ポリメチレンポリフェニルポリイソシアネートを含む)あるいはこれらのアダクト体とアルキル(C1~10)フェニールとのブロック型反応物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-882	イソシアネート単量体(クルードリレンジイソシアネート、ポリメチレンポリフェニルポリイソシアネートを含む)あるいはこれらのアダクト体とモノアルカン酸ラクタム(C4~24)とのブロック型反応物	5	外	外	外	難(デフォルト)	5	外
7-901	ビス(4-ヒドロキシフェニル)アルカン(C2~4)、フェノール、クレゾール又はジメチルフェニルアルコール重縮合物	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-933	カニューオイル・ホルムアルデヒド重縮合物	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
7-935	不均化ロジン	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
7-941	ロジン又は重合ロジン又は不均化ロジン又は水添ロジンのナトリウム又はカリウム又はカルシウム又はマグネシウム又は亜鉛塩	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5
7-946	ロジン又は重合ロジン又は不均化ロジン又は水添ロジン、 α 、 β 置換エチレン(α 置換基・カルボキシル、 β 置換基・水素又はメチル又はカルボキシル)付加物	4	4	4	5	難(デフォルト)	4	4
7-947	ロジン又は重合ロジン又は不均化ロジン又は水添ロジン、 α 、 β 置換エチレン(α 置換基・カルボキシル、 β 置換基・メチル又はカルボキシル又は水素)付加物のカリウム又はナトリウム又はリチウム又はカルシウム又はマグネシウム又は亜鉛塩	5	5	5	5	難(デフォルト)	5	5

3. 優先評価化学物質の指定の取消しを行った物質

元優先通し番号	官報公示名称	暴露クラス (難分解性の場合)		暴露クラス (良分解性の場合)		分解性	暴露クラス (分解性考慮)	
		人健康影響	生態影響	人健康影響	生態影響		人健康影響	生態影響
7	ジクロロメタン (別名塩化メチレン)	2	4	2	5	難	2	4
13	クロロエチレン (別名塩化ビニル)	2	3	2	3	難	2	3
20	1, 2-エポキシプロパン (別名酸化プロピレン)	3	4	3	4	良	3	4
33	アクリル酸n-ブチル	3	4	3	4	良	3	4
44	2-メチルプロパン-2-オール (別名:tert-ブチルアルコール)	3	4	3	4	難	3	4
63	2, 4-ジ-tert-ベンチルフェノール	5	外	5	外	難	5	外
130	(R)-4-イソプロベニル-1-メチルシクロヘキサ-1-エン (別名d-リモネン)	5	外	5	外	良	5	外

4. 新たに評価単位を設定した物質

届け出られた M111番号（官報 公示整理番号）	届け出られたCAS登録番号	評価単位の物質名称	単位設定年度	基準クラス (難分解性の場合)		基準クラス (良分解性の場合)		分解性	基準クラス (分解性考慮)	
				人健康影響	生態影響	人健康影響	生態影響		人健康影響	生態影響
9-1692		〔1〕IP346法に基づくDMSO抽出物量が3質量%未満)石油留分又は残油の水素化精製又は分解により得られる潤滑油基油	2015	1	1	2	2	難(デフォルト)	1	1
9-1692		〔3〕IP346法に基づくDMSO抽出物量が不明)石油留分又は残油の水素化精製又は分解により得られる潤滑油基油	2015	5	外	5	外	難(デフォルト)	5	外
9-1692		〔2〕IP346法に基づくDMSO抽出物量が3質量%以上)石油留分又は残油の水素化精製又は分解により得られる潤滑油基油	2015	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
7-97	69013-18-9, 120313-48-6, 68002-96-0, 9038-43-1, 65150-81-4, 68439-51-0, 68551-13-3, 152231-44-2, 68439-30-5, 68603-25-8, 69227-21-0, 37251-67-5, 64366-70-7, 70750-27-5, 68551-14-4, 78330-23-1, 155683-77-5, 166736-08-9, 69227-22-1, 204336-40-3, 103331-86-8, 154518-36-2, 196823-11-7, 37311-04-9, 68154-99-3, 68937-66-6, 68987-81-5, 72854-13-8, 125005-52-9, 37311-00-5, 9038-95-3, 37311-01-6, 61725-89-1, 68213-24-1, 68459-87-0, 68154-97-2, 9087-53-0, 2243481-13-0, 50861-66-0	α-アルキル(C=6~18)ω-ヒドロキシポリ[オキシエタン-1,2-ジイル/オキシ(メチルエタン-1,2-ジイル)](数平均分子量が1,000以下であるものに限る。)	2020	2	2	2	3	難(デフォルト)	2	2
2-1265	64-02-8, 6381-92-6, 139-33-3, 13235-36-4	エチレンジアミン四酢酸のナトリウム塩	2020	2	2	3	3	難(デフォルト)	2	2
2-1265	7379-27-3, 2001-94-7, 17572-97-3, 5964-35-2	エチレンジアミン四酢酸のカリウム塩	2020	4	4	5	5	難(デフォルト)	4	4
2-1265, 2-1266	15708-41-5, 162101-36-2 1079164-43-2, 1810046-51-5	エチレンジアミン四酢酸の鉄錯体のナトリウム塩 2-ヒドロキシ-N-(2-ヒドロキシエチル)-N,N-ジメチルエタン-1-アミノウム(又は2-ヒドロキシ-N-(2-ヒドロキシプロピル)-N,N-ジメチルプロパン-1-アミノウム)と飽和脂肪酸(C=10~20,直鎖型)又は不飽和脂肪酸(C=16~18,直鎖型)とのエステル化反応生成物)の塩	2020	4	4	4	4	難(デフォルト)	4	4
7-66		N,N-ジメチルエタン-1-アミノウム(又は2-ヒドロキシ-N-(2-ヒドロキシプロピル)-N,N-ジメチルプロパン-1-アミノウム)と飽和脂肪酸(C=10~20,直鎖型)又は不飽和脂肪酸(C=16~18,直鎖型)とのエステル化反応生成物)の塩	2020	2	2	2	2	難(デフォルト)	2	2
7-72	157905-74-3, 161294-46-8, 32208-04-1, 91995-81-2, 94095-35-9, 130567-74-7	[N-エチル-2-ヒドロキシ-N-(2-ヒドロキシエチル)-N-メチルエタン-1-アミノウムと飽和脂肪酸(C=10~20,直鎖型)又は不飽和脂肪酸(C=16~18,直鎖型)とのエステル化反応生成物)の塩	2020	1	1	2	2	難(デフォルト)	1	1
2-1640	68188-18-1, 85711-69-9, 97489-15-1, 68037-49-0, 85711-70-2, 5324-84-5	(アルカン(C=10~18)スルホン酸又はアルカン(C=10~18)ジスルホン酸)のナトリウム塩	2020	3	3	4	4	難(デフォルト)	3	3
2-3065	4016-24-4, 4062-78-6	ナトリウム=1-メトキシ-1-オキソオクタデカン-2-スルホナート又はナトリウム=1-メトキシ-1-オキソヘキサデカン-2-スルホナート	2020	3	3	3	3	良	3	3