

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

CAS番号	英文名称	(参考)日本語名称	取扱量 オーダー	国際的情報収集状況
50-00-0	formaldehyde	ホルムアルデヒド	100000	OECD評価済み
50-70-4	D-glucitol	D-ソルビトール	10000	
50-81-7	ascorbic acid	L-アスコルビン酸	10000	OECD評価済み
51-28-5	2,4-dinitrophenol	2,4-ジニトロフェノール	1000	OECD評価予定
56-23-5	Carbon tetrachloride	四塩化炭素	1000	OECD評価予定
56-40-6	glycine	アミノ酢酸	10000	
56-81-5	glycerol	グリセリン	10000	OECD評価済み
57-10-3	palmitic acid, pure	パルミチン酸	10000	ICCA情報収集予定
57-11-4	stearic acid, pure	ステアリン酸	10000	ICCA情報収集予定
57-13-6	urea	尿素	100000	OECD評価済み
57-55-6	propane-1,2-diol	1,2-プロパンジオール	10000	OECD評価済み
57-88-5	cholesterol	コレステロール	1000	
58-56-0	pyridoxine hydrochloride	ピリドキシン塩酸塩	1000	
58-86-6	xylose, pure	キシロース	1000	
59-51-8	DL-methionine	DL-メチオニン	10000	
60-00-4	Ethylenediaminetetraacetic acid	エチレンジアミン四酢酸	1000	OECD評価済み
60-12-8	2-phenylethanol	2-フェニルエチルアルコール	1000	USチャレンジ情報収集予定
60-33-3	linoleic acid, pure	リノール酸	1000	ICCA情報収集予定
62-53-3	aniline	アニリン	100000	OECD評価済み
62-56-6	Thiourea	チオ尿素	1000	
64-02-8	tetrasodium ethylenediaminetetraacetate	エチレンジアミン四酢酸ナトリウム	1000	OECD評価済み
64-17-5	ethanol	エタノール	100000	OECD評価済み
64-18-6	formic acid	ギ酸	1000	OECD評価予定
64-19-7	acetic acid, of a concentration of more than 10 per cent, by weight, of acetic acid	酢酸	100000	OECD評価予定
64-67-5	diethyl sulphate	硫酸ジエチル	1000	USチャレンジ情報収集予定
67-48-1	choline chloride	N,N,N-トリメチル-2-ヒドロキシエチルアンモニウムクロライド(別名塩化コリン)	1000	OECD評価済み
67-56-1	methanol	メタノール	1000000	OECD評価済み
67-63-0	propan-2-ol	イソプロピルアルコール	100000	OECD評価済み
67-64-1	acetone	アセトン	100000	OECD評価済み
67-66-3	Trichloromethane	トリクロロメタン(別名クロロホルム)	10000	OECD評価予定
67-68-5	dimethyl sulfoxide	ジメチルスルホキシド	1000	USチャレンジ情報収集予定
68-04-2	trisodium citrate	クエン酸ナトリウム	1000	USチャレンジ情報収集予定
68-11-1	mercaptoacetic acid	メルカプト酢酸	1000	OECD評価済み
68-12-2	Dimethylformamide	N,N-ジメチルホルムアミド	10000	OECD評価済み
69-72-7	salicylic acid	サリチル酸	1000	ICCA情報収集予定
71-23-8	propan-1-ol	1-プロパノール	1000	OECD評価予定
71-36-3	butan-1-ol	1-ブタノール	100000	OECD評価済み
71-41-0	pentan-1-ol	1-ペンタノール	1000	OECD評価予定
71-43-2	benzene, pure	ベンゼン	1000000	OECD評価済み
71-55-6	1,1,1-trichloroethane	1,1,1-トリクロロエタン	10000	OECD評価予定
74-82-8	methane in gaseous state	メタン	1000000	USチャレンジ情報収集予定
74-83-9	Methane, bromo-	ブロモメタン(別名臭化メチル)	1000	OECD評価済み
74-85-1	ethylene, pure	エチレン	1000000	OECD評価済み
74-86-2	acetylene	アセチレン	1000	USチャレンジ情報収集予定
74-87-3	Monochloromethane	クロロメタン(別名塩化メチル)	10000	OECD評価済み
74-89-5	methylamine, in aqueous solution	メチルアミン	1000	OECD評価予定
74-98-6	propane liquefied	プロパン	1000000	USチャレンジ情報収集予定
75-00-3	Ethyl chloride	クロロエタン	1000	OECD評価予定
75-01-4	Vinyl chloride	クロロエチレン(別名塩化ビニル)	1000000	OECD評価済み
75-05-8	acetonitrile	アセトニトリル	10000	OECD評価済み
75-07-0	acetaldehyde	アセトアルデヒド	100000	
75-09-2	Dichloromethane	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	10000	OECD評価予定
75-10-5	difluoromethane	ジフルオロメタン	1000	OECD評価済み
75-12-7	formamide	ギ酸アミド	1000	OECD評価予定
75-21-8	ethylene oxide	エチレンオキシド	100000	ICCA情報収集予定
75-28-5	isobutane	イソブタン	100000	USチャレンジ情報収集予定
75-35-4	1,1-Dichloroethylene	1,1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)	1000	OECD評価予定
75-37-6	1,1-difluoroethane	1,1-ジフルオロエタン	1000	USチャレンジ情報収集予定
75-44-5	phosgene	二塩化カルボニル(別名ホスゲン)	1000	USチャレンジ情報収集予定
75-45-6	chlorodifluoromethane	クロロジフルオロメタン(別名HCFC-22)	10000	OECD評価予定
75-50-3	trimethylamine, in aqueous solution	トリメチルアミン	1000	OECD評価予定
75-56-9	methyloxirane	1,2-エポキシプロパン(別名酸化プロピレン)	100000	OECD評価済み
75-59-2	tetramethylammonium hydroxide	テトラメチルアンモニウムヒドロキシド	1000	OECD評価予定
75-64-9	tert-butylamine	t-ブチルアミン	1000	OECD評価済み

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

75-65-0	2-methylpropan-2-ol	2-メチルプロパン-2-オール(別名tert-ブチルアルコール)	100000	USチャレンジ情報収集予定
75-68-3	1-chloro-1,1-difluoroethane	1-クロロ-1,1-ジフルオロエタン(別名HCFC-142b)	1000	OECD評価済み
75-77-4	chlorotrimethylsilane	トリメチルクロロシラン	1000	OECD評価済み
75-79-6	trichloro(methyl)silane	メチルトリクロロシラン	1000	OECD評価済み
75-86-5	2-hydroxy-2-methylpropionitrile	アセトンシアンヒドリン	10000	OECD評価済み
75-91-2	tert-Butylhydroperoxide	tert-ブチル=ヒドロペルオキシド	1000	OECD評価済み
76-06-2	trichloronitromethane	トリクロロニトロメタン(別名クロロピクリン)	1000	
77-73-6	3a,4,7,7a-tetrahydro-4,7-methanoindene	ジシクロペンタジエン	10000	OECD評価済み
77-78-1	dimethyl sulphate	硫酸ジメチル	100000	OECD評価済み
77-90-7	tributyl O-acetylcitrate	アセチルトリブチルシタレート	1000	USチャレンジ情報収集予定
77-92-9	citric acid	クエン酸	1000	OECD評価済み
77-99-6	propylidynetrimethanol	2-エチル-2-ヒドロキシメチル-1,3-プロパンジオール	10000	OECD評価済み
78-59-1	3,5,5-trimethylcyclohex-2-enone	1,5,5-トリメチル-1-シクロヘキセン-3-オン	1000	OECD評価済み
78-67-1	2,2'-dimethyl-2,2'-azodipropionitrile	2,2'-ジメチル-2,2'-ジアゼンジイルビス(プロパンニトリル)(別名:2,2'-アゾビスイソプロニトリル)	1000	OECD評価済み
78-70-6	linalool	3,7-ジメチル-1,6-オクタジエン-3-オール	1000	OECD評価済み
78-78-4	2-methylbutane	イソペンタン	10000	OECD評価済み
78-79-5	isoprene	イソプレン	10000	OECD評価済み
78-83-1	2-methylpropan-1-ol	イソブタノール	10000	OECD評価済み
78-84-2	isobutyraldehyde	イソブチルアルデヒド	10000	OECD評価済み
78-87-5	1,2-Dichloropropane	1,2-ジクロロプロパン	1000	OECD評価済み
78-93-3	butanone	2-ブタンオン	100000	OECD評価済み
78-96-6	1-aminopropan-2-ol	1-アミノプロパン-2-オール	1000	OECD評価済み
79-00-5	1,1,2-Trichloroethane	1,1,2-トリクロロエタン	1000	OECD評価済み
79-01-6	trichloroethylene	トリクロロエチレン	10000	OECD評価済み
79-06-1	acrylamide	アクリルアミド	10000	OECD評価済み
79-10-7	acrylic acid	アクリル酸	100000	OECD評価済み
79-11-8	chloroacetic acid	クロロ酢酸	10000	OECD評価済み
79-39-0	methacrylamide	メタクリルアミド	1000	OECD評価済み
79-41-4	methacrylic acid	メタクリル酸	10000	OECD評価済み
79-94-7	2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol	2,2'-ビス(4'-ヒドロキシ-3',5'-ジプロモフェニル)プロパン	10000	OECD評価済み
80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol	4,4'-イソプロピリデンジフェノール(別名ビスフェノールA)	100000	OECD評価済み
80-09-1	4,4'-sulphonyldiphenol	4,4'-スルホニルジフェノール	1000	OECD評価済み
80-43-3	bis(alpha,alpha-dimethylbenzyl)peroxide	ジクミルベルオキシド	1000	OECD評価済み
80-62-6	methyl methacrylate	メタクリル酸メチル	100000	OECD評価済み
84-65-1	anthraquinone	アントラキノン	1000	
84-74-2	dibutyl phthalate	フタル酸ジ-n-ブチル	1000	OECD評価済み
85-41-6	phthalimide	フタルイミド	1000	OECD評価済み
85-44-9	phthalic anhydride	無水フタル酸	100000	OECD評価済み
87-90-1	symclosene	1,3,5-トリクロロイソシアヌール酸	10000	USチャレンジ情報収集予定
88-44-8	4-aminotoluene-3-sulphonic acid	アミノトルエンスルホン酸	1000	OECD評価済み
88-60-8	6-tert-butyl-m-cresol	2-tert-ブチル-5-メチルフェノール	1000	OECD評価済み
88-72-2	2-nitrotoluene	2-ニトロトルエン	1000	OECD評価済み
88-73-3	1-chloro-2-nitrobenzene	o-クロロニトロベンゼン	1000	OECD評価済み
89-04-3	trioctyl benzene-1,2,4-tricarboxylate	トリメリット酸-トリ-n-オクチルエステル	1000	OECD評価済み
89-32-7	benzene-1,2,4,5-tetracarboxylic dianhydride	1,2,4,5-ベンゼンテトラカルボン酸無水物	1000	
89-61-2	2,5-Dichloronitrobenzene	1,4-ジクロロ-2-ニトロベンゼン	1000	OECD評価済み
89-98-5	2-chlorobenzaldehyde	o-クロロベンズアルデヒド	1000	
91-20-3	naphthalene, pure	ナフタレン	10000	OECD評価済み
91-22-5	quinoline	キノリン	1000	
91-57-6	2-methylnaphthalene	2-メチルナフタレン	1000	
91-76-9	6-phenyl-1,3,5-triazine-2,4-diyldiamine	2,4-ジアミノ-6-フェニル-1,3,5-トリアジン	1000	OECD評価済み
91-94-1	3,3'-Dichlorobenzidine	3,3'-ジクロロベンジジン	1000	
92-52-4	biphenyl	ビフェニル	1000	USチャレンジ情報収集予定
92-84-2	phenothiazine	フェニチアジン	1000	
92-88-6	biphenyl-4,4'-diol	4,4'-ジヒドロキシ-ジフェニル	1000	
93-68-5	2'-methylacetoacetanilide	N-アセトアセチル-2-メチルアニリン	1000	OECD評価済み
94-36-0	dibenzoyl peroxide	ジベンゾイルパーオキシド	1000	OECD評価済み
95-13-6	indene	インデン	10000	
95-31-8	N-tert-butylbenzothiazole-2-sulphenamide	N-(tert-ブチル)-2-ベンゾチアゾールスルフェンアミド	1000	OECD評価済み
95-33-0	N-cyclohexylbenzothiazole-2-sulphenamide	N-シクロヘキシル-2-ベンゾチアゾールスルフェンアミド	1000	OECD評価済み

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

95-47-6	o-xylene	o - キシレン	100000	O E C D評価済み
95-48-7	o-cresol	o - クレゾール	1000	O E C D評価済み
95-49-8	2-chlorotoluene	o - クロロトルエン	1000	O E C D評価済み
95-50-1	o-Dichlorobenzene	o - ジクロロベンゼン	10000	O E C D評価済み
95-51-2	o-Chloroaniline	o - クロロアニリン	1000	
95-53-4	2-Methylaniline	o - トルイジン	1000	O E C D評価済み
95-54-5	o-phenylenediamine	o - フェニレンジアミン	10000	O E C D評価済み
95-63-6	1,2,4-trimethylbenzene	1, 2, 4 - トリメチルベンゼン	1000	O E C D評価済み
95-73-8	2,4-dichlorotoluene	2, 4 - ジクロロトルエン	1000	O E C D評価済み
95-93-2	1,2,4,5-tetramethylbenzene	1, 2, 4, 5 - テトラメチルベンゼン	1000	
96-05-9	allyl methacrylate	メタクリル酸アリル	1000	O E C D評価済み
96-10-6	diethylaluminium chloride	ジエチルアルミニウムクロライド	1000	USチャレンジ情報収集予定
96-29-7	butanone oxime	ブタン - 2 - オン = オキシム	1000	O E C D評価済み
96-33-3	methyl acrylate	アクリル酸メチル	10000	O E C D評価済み
96-48-0	gamma-butyrolactone	- ブチロラクトン	1000	USチャレンジ情報収集予定
96-76-4	2,4-di-tert-butylphenol	2, 4 - ジ - tert - ブチルフェノール	1000	USチャレンジ情報収集予定
97-36-9	2',4'-dimethylacetoacetanilide	2', 4' - ジメチルアセトアセトアニリド	1000	
97-65-4	itaconic acid	イタコン酸	1000	O E C D評価済み
97-86-9	isobutyl methacrylate	メタクリル酸イソブチル	1000	O E C D評価済み
97-88-1	butyl methacrylate	メタクリル酸ブチル	10000	O E C D評価済み
97-93-8	triethylaluminium	トリエチルアルミニウム	1000	USチャレンジ情報収集予定
98-29-3	4-tert-butylpyrocatechol	4 - tert - ブチルカテコール	1000	
98-54-4	4-tert-butylphenol	4 - tert - ブチルフェノール	10000	O E C D評価済み
98-73-7	4-tert-butylbenzoic acid	p - tert - ブチル安息香酸	1000	O E C D評価済み
98-82-8	cumene	イソプロピルベンゼン	100000	O E C D評価済み
98-83-9	2-phenylpropene	- メチルスチレン	10000	O E C D評価済み
98-88-4	benzoyl chloride	塩化ベンゾイル	1000	USチャレンジ情報収集予定
98-95-3	Nitrobenzene	ニトロベンゼン	1000	O E C D評価済み
99-62-7	1,3-diisopropylbenzene	m - ジイソプロピルベンゼン	10000	USチャレンジ情報収集予定
99-63-8	isophthaloyl dichloride	イソフタル酸ジクロリド	1000	ICCA情報収集予定
99-99-0	4-nitrotoluene	4 - ニトロトルエン	1000	O E C D評価済み
100-00-5	p-Chloronitrobenzene	p - クロロニトロベンゼン	1000	O E C D評価済み
100-18-5	1,4-diisopropylbenzene	p - ジイソプロピルベンゼン	10000	USチャレンジ情報収集予定
100-20-9	terephthaloyl dichloride	テレフタル酸ジクロリド	1000	ICCA情報収集予定
100-21-0	terephthalic acid	テレフタル酸	1000000	O E C D評価済み
100-41-4	ethylbenzene	エチルベンゼン	100000	O E C D評価済み
100-42-5	styrene	スチレン	1000000	O E C D評価済み
100-44-7	alpha-chlorotoluene	ベンジル = クロリド (別名塩化ベンジル)	1000	O E C D評価済み
100-51-6	benzyl alcohol	ベンジルアルコール	1000	O E C D評価済み
100-97-0	methenamine	1, 3, 5, 7 - テトラアザトリシクロ[3.3.1.1(3,7)] デカン (別名ヘキサメチレンテトラミン)	1000	O E C D評価済み
101-14-4	3,3'-Dichloro-4,4'-diaminodiphenylmethane	4, 4' - ジアミノ - 3, 3' - ジクロロジフェニルメタン (別名 4, 4' - メチレンビス(2-クロロアニリン))	1000	
101-43-9	cyclohexyl methacrylate	メタクリル酸シクロヘキシル	1000	
101-68-8	4,4'-methylenebisphenyl diisocyanate	メチレンビス(4, 1 - フェニレン) = ジイソシアネート 4, 4' - ジアミノジフェニルメタン (別名 4, 4' - メチレンジアニン)	10000	O E C D評価済み
101-77-9	4,4'-Diaminodiphenylmethane	4, 4' - ジアミノジフェニルメタン (別名 4, 4' - メチレンジアニン)	1000	O E C D評価済み
101-83-7	dicyclohexylamine	ジシクロヘキシルアミン	1000	O E C D評価済み
102-01-2	acetoacetanilide	アセト酢酸アニリド	1000	O E C D評価済み
102-71-6	2,2',2''-nitrotriethanol	トリエタノールアミン	10000	O E C D評価済み
102-76-1	triacetin	トリアセチン	1000	O E C D評価済み
103-11-7	2-ethylhexyl acrylate	アクリル酸2 - エチルヘキシル	10000	O E C D評価済み
103-23-1	bis(2-ethylhexyl) adipate	アジピン酸ビス(2 - エチルヘキシル)	1000	O E C D評価済み
104-76-7	2-ethylhexan-1-ol	2 - エチルヘキサノール	100000	O E C D評価済み
104-83-6	alpha,4-dichlorotoluene	4, - ジクロロトルエン	1000	
105-05-5	1,4-diethylbenzene	ジエチルベンゼン	1000	O E C D評価済み
105-45-3	methyl acetoacetate	アセト酢酸メチル	1000	USチャレンジ情報収集予定
105-53-3	diethyl malonate	マロン酸ジエチル	1000	O E C D評価済み
105-56-6	ethyl cyanoacetate	エチル = シアノアセテート	1000	ICCA情報収集予定
105-60-2	epsilon-caprolactam	- カプロラクタム	100000	O E C D評価済み
106-42-3	p-xylene	p - キシレン	1000000	O E C D評価済み
106-44-5	p-cresol	p - クレゾール	1000	O E C D評価済み
106-46-7	1,4-dichlorobenzene	p - ジクロロベンゼン	10000	O E C D評価済み
106-49-0	p-toluidine	p - トルイジン	1000	O E C D評価済み
106-62-7	2-(2-hydroxypropoxy)propanol	ジプロピレングリコール	1000	
106-89-8	1-chloro-2,3-epoxypropane	エピクロロヒドリン	100000	ICCA情報収集予定
106-91-2	2,3-epoxypropyl methacrylate	メタクリル酸2, 3 - エポキシプロピル	1000	O E C D評価済み
106-92-3	1-Allyloxy-2,3-epoxypropane	1 - アリルオキシ - 2, 3 - エポキシプロパン	1000	O E C D評価済み
106-94-5	1-bromopropane	1 - ブロムプロパン	1000	
106-97-8	butane, pure	ブタン	100000	USチャレンジ情報収集予定

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

106-98-9	but-1-ene	1-ブテン	100000	OECD評価済み
106-99-0	buta-1,3-diene	1,3-ブタジエン	100000	OECD評価済み
107-01-7	2-butene	2-ブテン	10000	OECD評価済み
107-02-8	acrylaldehyde	アクリロレイン	10000	OECD評価済み
107-05-1	3-chloropropene	3-クロロプロペン(別名塩化アリル)	10000	OECD評価済み
107-06-2	1,2-Dichloroethane	1,2-ジクロロエタン	100000	OECD評価済み
107-13-1	acrylonitrile	アクリロニトリル	100000	OECD評価済み
107-15-3	ethylenediamine	エチレンジアミン	10000	OECD評価済み
107-18-6	allyl alcohol	2-プロペン-1-オール	10000	OECD評価予定
107-21-1	ethane-1,2-diol	エチレングリコール	100000	OECD評価済み
107-22-2	glyoxal	グリオキサール	1000	OECD評価済み
107-35-7	taurine	タウリン	1000	
107-64-2	dimethyldioctadecylammonium chloride	ジメチルジオクタデシルアンモニウムクロライド	1000	OECD評価済み
107-88-0	butane-1,3-diol	1,3-ブタンジオール	10000	USチャレンジ情報収集予定
107-95-9	beta-alanine	-アラニン	1000	
107-98-2	1-methoxypropan-2-ol	1-メトキシ-2-ヒドロキシプロパン	10000	OECD評価済み
108-01-0	2-dimethylaminoethanol	N,N-ジメチルエタノールアミン	10000	OECD評価済み
108-05-4	vinyl acetate	酢酸ビニル	100000	OECD評価予定
108-10-1	4-methylpentan-2-one	メチルイソブチルケトン	10000	OECD評価済み
108-24-7	acetic anhydride	無水酢酸	10000	OECD評価済み
108-31-6	maleic anhydride	無水マレイン酸	100000	OECD評価済み
108-32-7	propylene carbonate	2-オキソ-4-メチル-1,3-ジオキサラン	1000	USチャレンジ情報収集予定
108-38-3	m-xylene	m-キシレン	100000	OECD評価済み
108-39-4	m-cresol	m-クレゾール	1000	OECD評価済み
108-45-2	m-Phenylenediamine	m-フェニレンジアミン	1000	OECD評価予定
108-46-3	resorcinol	レゾルシン	10000	OECD評価予定
108-59-8	dimethyl malonate	マロン酸ジメチル	1000	OECD評価予定
108-65-6	2-methoxy-1-methylethyl acetate	1-メトキシ-2-プロピルアセテート	10000	OECD評価済み
108-67-8	mesitylene	1,3,5-トリメチルベンゼン	100000	OECD評価予定
108-77-0	2,4,6-trichloro-1,3,5-triazine	2,4,6-トリクロロ-1,3,5-トリアジン	1000	OECD評価済み
108-78-1	melamine	メラミン	10000	OECD評価済み
108-80-5	cyanuric acid	イソシアヌール酸	10000	OECD評価済み
108-83-8	2,6-dimethylheptan-4-one	ジイソブチルケトン	1000	OECD評価済み
108-88-3	toluene	トルエン	1000000	OECD評価済み
108-90-7	chlorobenzene	クロロベンゼン	10000	USチャレンジ情報収集予定
108-91-8	cyclohexylamine	シクロヘキシルアミン	1000	OECD評価予定
108-93-0	cyclohexanol	シクロヘキサノール	100000	USチャレンジ情報収集予定
108-94-1	cyclohexanone	シクロヘキサノン	100000	OECD評価済み
108-95-2	phenol, pure	フェノール	100000	OECD評価済み
108-98-5	benzenethiol	チオフェノール	1000	OECD評価予定
109-06-8	2-methylpyridine	2-メチルピリジン	1000	OECD評価予定
109-55-7	3-aminopropylidimethylamine	N,N-ジメチル-3-アミノプロピルアミン	1000	OECD評価済み
109-59-1	2-isopropoxyethanol	2-(1-メチルエトキシ)エタノール	1000	OECD評価予定
109-60-4	propyl acetate	酢酸プロピル	1000	OECD評価予定
109-66-0	pentane	ペンタン	10000	OECD評価済み
109-68-2	pent-2-ene	2-ペンテン	1000	
109-70-6	1-bromo-3-chloropropane	1-ブロモ-3-クロロプロパン	1000	
109-83-1	2-methylaminoethanol	2-メチルアミノエタノール	1000	OECD評価予定
109-86-4	2-methoxyethanol	2-メトキシエタノール	1000	
109-89-7	diethylamine	ジエチルアミン	1000	OECD評価予定
109-92-2	ethyl vinyl ether	ビニルエチルエーテル	1000	OECD評価予定
109-99-9	tetrahydrofuran	テトラヒドロフラン	1000	OECD評価済み
110-15-6	succinic acid	コハク酸	1000	USチャレンジ情報収集予定
110-17-8	fumaric acid	フマル酸	10000	USチャレンジ情報収集予定
110-19-0	isobutyl acetate	酢酸イソブチル	1000	OECD評価済み
110-30-5	N,N'-ethylenedi(stearamide)	エチレン=ビスステアリン酸アミド(別名エチレンビスステアロアמיד)	100000	OECD評価予定
110-44-1	hexa-2,4-dienoic acid	ソルビン酸	1000	
110-54-3	hexane	ヘキサン	10000	OECD評価予定
110-63-4	butane-1,4-diol	1,4-ブタンジオール	10000	OECD評価済み
110-80-5	2-ethoxyethanol	エチルグリコール	1000	OECD評価予定
110-82-7	cyclohexane	シクロヘキサン	100000	OECD評価済み
110-83-8	cyclohexene	シクロヘキセン	1000	OECD評価済み
110-86-1	pyridine	ピリジン	1000	OECD評価予定
110-91-8	morpholine	モルホリン	1000	OECD評価予定
110-98-5	1,1'-oxydipropan-2-ol	ジプロピレングリコール	1000	OECD評価済み
111-15-9	2-ethoxyethyl acetate	酢酸2-エトキシエチル(別名エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート)	1000	OECD評価予定
111-17-1	3,3'-thiodi(propionic acid)	3,3'-チオジプロピオン酸	1000	

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

111-40-0	Bis(2-aminoethyl)amine	N-(2-アミノエチル)-1,2-エタンジアミン(別名ジエチレントリアミン)	1000	OECD評価済み
111-41-1	2-(2-aminoethylamino)ethanol	N-(2-アミノエチル)-2-アミノエタノール	1000	OECD評価予定
111-42-2	2,2'-iminodiethanol	ジエタノールアミン	10000	OECD評価済み
111-46-6	2,2'-oxydiethanol	ジエチレングリコール	10000	OECD評価済み
111-66-0	oct-1-ene	1-オクテン	1000	OECD評価済み
111-76-2	2-butoxyethanol	2-ブトキシエタノール	10000	OECD評価済み
111-77-3	2-(2-methoxyethoxy)ethanol	ジエチレングリコールモノメチルエーテル	1000	OECD評価済み
111-87-5	octan-1-ol	1-オクタノール	1000	OECD評価予定
111-90-0	2-(2-ethoxyethoxy)ethanol	エチルジグリコール	1000	OECD評価予定
112-15-2	2-(2-ethoxyethoxy)ethyl acetate	ジエチレングリコールモノエチルエーテルアセテート	1000	OECD評価予定
112-16-3	lauroyl chloride	ラウロイルクロライド	1000	
112-18-5	dodecyl dimethylamine	N,N-ジメチルドデシルアミン	1000	OECD評価済み
112-24-3	trientine	N,N'-ビス(2-アミノエチル)エチレンジアミン	1000	OECD評価済み
112-27-6	2,2'-(ethylenedioxy)diethanol	トリエチレングリコール	1000	OECD評価済み
112-30-1	decan-1-ol	1-デカノール	1000	OECD評価予定
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol	ジエチレングリコールモノ-n-ブチルエーテル	10000	OECD評価済み
112-35-6	2-(2-methoxyethoxy)ethoxyethanol	トリエチレングリコールモノメチルエーテル	1000	OECD評価済み
112-41-4	dodec-1-ene	1-ドデセン	1000	OECD評価済み
112-53-8	dodecan-1-ol	1-ドデカノール	10000	OECD評価済み
112-57-2	3,6,9-triazaundecamethylenediamine	テトラエチレンペンタミン	1000	OECD評価済み
112-70-9	tridecan-1-ol	トリデシルアルコール	1000	OECD評価予定
112-72-1	tetradecanol	テトラデカノール	1000	OECD評価予定
112-76-5	stearoyl chloride	ステアロイル=クロリド	1000	
112-80-1	oleic acid, pure	オレイン酸	10000	ICCA情報収集予定
112-85-6	docosanoic acid	ドコサン酸	1000	OECD評価済み
112-88-9	1-Octadecene	1-オクタデセン	1000	OECD評価済み
112-92-5	octadecan-1-ol	1-オクタデカノール	1000	OECD評価済み
115-07-1	propene, pure	プロピレン	1000000	OECD評価済み
115-10-6	dimethyl ether	ジメチルエーテル	10000	USチャレンジ情報収集予定
115-11-7	2-methylpropene	イソブテン	100000	OECD評価済み
115-77-5	pentaerythritol	ペンタエリトリール	10000	OECD評価済み
115-86-6	triphenyl phosphate	トリフェニルホスフェート	1000	OECD評価済み
116-14-3	tetrafluoroethylene	テトラフルオロエチレン	1000	ICCA情報収集予定
116-15-4	hexafluoropropene	ヘキサフルオロプロピレン	1000	OECD評価済み
116-37-0	1,1'-isopropylidenebis(p-phenyleneoxy)dipropen-2-ol	ビスフェノールA ジ(2-ヒドロキシプロピル)エーテル	1000	
117-81-7	bis(2-ethylhexyl) phthalate	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	100000	OECD評価予定
118-69-4	2,6-dichlorotoluene	2,6-ジクロロトルエン	1000	OECD評価済み
118-75-2	tetrachloro-p-benzoquinone	2,3,5,6-テトラクロロベンゾキノン	1000	
118-79-6	2,4,6-tribromophenol	2,4,6-トリブロモフェノール	1000	OECD評価済み
119-47-1	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylene-dip-cresol	2,2'-メチレンビス(6-tert-ブチル-4-メチルフェノール)	1000	OECD評価済み
120-12-7	anthracene, pure	アントラセン	1000	OECD評価予定
120-61-6	dimethyl terephthalate	テレフタル酸ジメチル	100000	OECD評価済み
120-78-5	di(benzothiazol-2-yl) disulphide	ジ(ベンゾチアゾリル-2)ジスルフィド	1000	OECD評価済み
120-80-9	pyrocatechol	ピロカテコール(別名カテコール)	1000	OECD評価済み
120-92-3	cyclopentanone	シクロペンタノン	1000000	OECD評価予定
120-95-6	2,4-di-tert-pentylphenol	2,4-ジ-ter-ペンチルフェノール	1000	USチャレンジ情報収集予定
121-44-8	triethylamine	トリエチルアミン	1000	OECD評価予定
121-91-5	isophthalic acid	イソフタル酸	10000	OECD評価済み
122-01-0	4-chlorobenzoyl chloride	4-クロロベンゾイルクロリド	1000	
122-14-5	O,O'-Dimethyl-O-(3-methyl-4-nitrophenyl)phosphorothioate	チオリン酸O,O'-ジメチル-O-(3-メチル-4-ニトロフェニル)(別名フェニトロチオン又はMEP)	1000	
122-39-4	diphenylamine	ジフェニルアミン	1000	OECD評価予定
122-99-6	2-phenoxyethanol	エチレングリコールモノフェニルエーテル	1000	OECD評価済み
123-28-4	didodecyl 3,3'-thiodipropionate	ジラウリルチオジプロピオン酸エステル	1000	USチャレンジ情報収集予定
123-31-9	hydroquinone	ヒドロキノン	10000	OECD評価済み
123-35-3	diene	7-メチル-3-メチレン-1,6-オクタジエン	1000	USチャレンジ情報収集予定
123-42-2	4-hydroxy-4-methylpentan-2-one	4-ヒドロキシ-4-メチル-2-ペンタノン	1000	OECD評価済み
123-51-3	3-methylbutan-1-ol	イソペンチルアルコール	1000	
123-54-6	pentane-2,4-dione	アセチルアセトン	1000	OECD評価済み
123-72-8	butyraldehyde	n-ブチルアルデヒド	10000	OECD評価済み
123-77-3	C,C'-azodi(formamide)	アゾジカルボキサミド	1000	OECD評価済み
123-86-4	n-butyl acetate	酢酸ブチル	10000	OECD評価済み
123-91-1	1,4-Dioxane	1,4-ジオキサン	1000	OECD評価済み
124-04-9	adipic acid	アジピン酸	10000	OECD評価済み
124-07-2	octanoic acid	オクタノ酸	1000	ICCA情報収集予定
124-09-4	hexamethylenediamine	ヘキサメチレンジアミン	10000	OECD評価済み
124-30-1	octadecylamine	オクタデシルアミン	1000	OECD評価予定

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

124-40-3	dimethylamine, in aqueous solution	ジメチルアミン	10000	O E C D 評価予定
124-41-4	sodium methanolate	ソジウムメチラート	1000	! C C A 情報収集予定
126-30-7	2,2-dimethylpropane-1,3-diol	2,2 - ジメチル - 1,3 - プロパンジオール	10000	O E C D 評価済み
126-58-9	2,2,2',2'-tetrakis(hydroxymethyl)-3,3'-oxydipropan-1-ol	ジペンタエリスリトール	1000	O E C D 評価済み
126-98-7	methacrylonitrile	メタクリロニトリル	1000	O E C D 評価済み
127-09-3	sodium acetate	酢酸ナトリウム	10000	U S チャレンジ情報収集予定
127-18-4	tetrachloroethylene	テトラクロロエチレン	1000	O E C D 評価済み
127-19-5	N,N-dimethylacetamide	N, N - ジメチルアセトアミド	1000	O E C D 評価済み
128-37-0	2,6-di-tert-butyl-p-cresol	2,6 - ジ - tert - ブチル - p - クレゾール	1000	O E C D 評価済み
128-39-2	2,6-di-tert-butylphenol	2,6 - ジ - tert - ブチルフェノール	1000	O E C D 評価済み
131-11-3	dimethyl phthalate	フタル酸ジメチル	1000	U S チャレンジ情報収集予定
131-17-9	diallyl phthalate	フタル酸ジアリルエステル	1000	O E C D 評価済み
133-06-2	captan	N - トリクロロメチルチオ - 4 - シクロヘキセン - 1,2 - ジカルボキシイミド	1000	
136-51-6	calcium bis(2-ethylhexanoate)	オクチル酸カルシウム	1000	U S チャレンジ情報収集予定
137-08-6	calcium pantothenate, D-form	パントテン酸カルシウム	1000	
137-26-8	Tetramethylthiuram disulfide	テトラメチルチウラムジスルフィド(別名チウラム又はチラム)	1000	O E C D 評価予定
138-86-3	dipentene, crude	リモネン	1000	U S チャレンジ情報収集予定
139-33-3	disodium dihydrogen ethylenediaminetetraacetate	エチレンジアミン四酢酸二ナトリウム	1000	O E C D 評価予定
140-66-9	4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	p - (1,1,3,3 - テトラメチルブチル)フェノール	10000	O E C D 評価済み
140-88-5	ethyl acrylate	アクリル酸エチル	10000	O E C D 評価済み
141-02-6	bis(2-ethylhexyl) fumarate	フマル酸ビス(2 - エチルヘキシル)	1000	
141-17-3	bis(2-(2-butoxyethoxy)ethyl) adipate	アジピン酸ジ(ブトキシエトキシエチル)ジエステル	1000	U S チャレンジ情報収集予定
141-32-2	butyl acrylate	アクリル酸ブチル	100000	O E C D 評価済み
141-43-5	2-aminoethanol	2 - アミノエタノール	10000	O E C D 評価予定
141-53-7	sodium formate	ギ酸ナトリウム	10000	O E C D 評価予定
141-78-6	ethyl acetate	酢酸エチル	100000	O E C D 評価済み
142-22-3	diallyl 2,2'-oxydiethyl dicarbonate	ジエチレングリコールビス(アリルカーボネート)	1000	U S チャレンジ情報収集予定
142-90-5	dodecyl methacrylate	メタクリル酸ラウリル	1000	O E C D 評価予定
143-07-7	lauric acid, pure	ラウリン酸	10000	! C C A 情報収集予定
143-22-6	2-(2-(2-butoxyethoxy)ethoxy)ethanol	トリエチレングリコールモノブチルエーテル	1000	O E C D 評価済み
147-14-8	tetrabenzotetraazaporphyrinethalocyanine	ビグメント ブルー - 15	10000	O E C D 評価済み
149-57-5	2-ethylhexanoic acid	2 - エチルヘキサン酸	10000	O E C D 評価済み
151-21-3	sodium dodecyl sulphate	ドデシル硫酸ナトリウム	1000	O E C D 評価済み
280-57-9	quinuclidine	トリエチレンジアミン	1000	O E C D 評価予定
287-92-3	cyclopentane	シクロペンタン	1000	O E C D 評価予定
298-12-4	glyoxylic acid	グリオキシル酸	1000	O E C D 評価予定
311-89-7	tris(perfluorobutyl)amine	パーフルオロトリブチルアミン	1000	U S チャレンジ情報収集予定
334-48-5	decanoic acid	デカン酸	1000	! C C A 情報収集予定
354-33-6	pentafluoroethane	ペンタフルオロエタン	1000	O E C D 評価予定
422-56-0	1,1-dichloro-2,2,3,3,3-pentafluoropropane	3,3 - シクロロ - 1,1,1,2,2 - ペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225ca)	1000	
461-58-5	cyanoguanidine	ジシアンジアミド	1000	O E C D 評価済み
461-72-3	hydantoin	ヒダントイン	1000	
502-44-3	hexan-6-olide	- カプロラクトン	1000	O E C D 評価済み
507-55-1	1,3-dichloro-1,1,2,2,3-pentafluoropropane	1,3 - シクロロ - 1,1,2,2,3 - ペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225cb)	1000	
517-23-7	alpha-acetyl-gamma-butyrolactone	3 - アセチル - オキサラン - 2 - オン	1000	
527-07-1	sodium gluconate	グルコン酸ナトリウム	1000	O E C D 評価済み
532-32-1	sodium benzoate	安息香酸ナトリウム	1000	O E C D 評価済み
533-74-4	dazomet	2 - チオキソ - 3,5 - ジメチルテトラヒドロ - 2H - 1,3,5 - チアジアジン(別名ダゾメット)	1000	
541-73-1	1,3-dichlorobenzene	m-シクロロベンゼン	1000	U S チャレンジ情報収集予定
542-18-7	chlorocyclohexane	クロルシクロヘキサン	10000	
542-75-6	1,3-Dichloropropene	1,3 - シクロロプロペン	1000	
542-92-7	cyclopentadiene	シクロペンタジエン	10000	
544-17-2	calcium diformate	ギ酸カルシウム	1000	O E C D 評価予定
544-63-8	myristic acid, pure	ミスチン酸	1000	! C C A 情報収集予定
552-30-7	benzene-1,2,4-tricarboxylic acid 1,2-anhydride	1,2,4 - ベンゼントリカルボン酸 1,2 - 無水物	1000	O E C D 評価済み
557-04-0	magnesium distearate, pure	ステアリン酸マグネシウム	1000	! C C A 情報収集予定
557-05-1	zinc distearate, pure	ステアリン酸亜鉛	1000	O E C D 評価予定
577-11-7	docusate sodium	スルホコハク酸ジ - 2 - エチルヘキシルナトリウム	1000	U S チャレンジ情報収集予定
584-84-9	4-methyl-m-phenylene diisocyanate	4 - メチル - 1,3 - フェニレン = ジイソシアネート	1000	O E C D 評価予定
585-07-9	tert-butyl methacrylate	tert - ブチル = メタクリラート	1000	
585-34-2	3-tert-Butylphenol	3 - tert - ブチルフェノール	1000	

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

585-88-6	4-O-alpha-D-glucopyranosyl-D-glucitol	4 - - D - グルコピラノシル - D - ソルビトール	10000	
590-00-1	2,4-Hexadienoic acid, potassium salt	ソルビン酸カリウム	1000	
591-27-5	3-aminophenol	m - アミノフェノール	1000	
592-41-6	hex-1-ene	1 - ヘキセン	10000	OECD評価済み
603-35-0	triphenylphosphine	トリフェニルホスフィン	1000	OECD評価予定
611-14-3	2-ethyltoluene	2 - エチルトルエン	1000	
616-38-6	dimethyl carbonate	炭酸ジメチル	1000	OECD評価済み
626-17-5	benzene-1,3-dicarbonitrile	イソフタロニトリル	1000	
627-83-8	ethylene distearate	エチレングリコールジステアラート	1000	USチャレンジ情報収集予定
629-11-8	hexane-1,6-diol	1, 6 - ヘキサンジオール	1000	OECD評価済み
629-73-2	1-Hexadecene	1 - ヘキサデセン	1000	OECD評価済み
646-06-0	1,3-dioxolane	1, 3 - ジオキソラン	1000	USチャレンジ情報収集予定
657-27-2	lysine hydrochloride	L - リジン塩酸塩	1000	
674-82-8	but-3-en-3-olide	ジケテン	1000	USチャレンジ情報収集予定
681-84-5	Tetramethoxy silane	オルトケイ酸テトラメチル(別名テトラメトキシシラン)	1000	
691-37-2	4-methylpent-1-ene	4 - メチル - 1 - ペンテン	1000	
693-23-2	dodecanedioic acid	ドデカン二酸	1000	OECD評価済み
693-36-7	dioctadecyl 3,3'-thiodipropionate	3, 3' - チオジプロピオン酸ジステアリル	1000	USチャレンジ情報収集予定
693-57-2	12-aminododecanoic acid	12 - アミノドデカン酸	1000	
763-69-9	ethyl 3-ethoxypropionate	3 - エトキシプロピオン酸エチル	1000	USチャレンジ情報収集予定
793-24-8	N-1,3-dimethylbutyl-N'-phenyl-p-phenylenediamine	N - (1, 3 - ジメチルブチル) - N' - フェニル - p - フェニレンジアミン	1000	OECD評価済み
811-97-2	norflurane	1, 1, 1, 2 - テトラフルオロエタン	10000	
814-80-2	calcium dilactate	乳酸カルシウム	1000	
818-08-6	dibutyltin oxide	ジブチルスズオキシド	1000	OECD評価予定
818-61-1	2-hydroxyethyl acrylate	アクリル酸 - 2 - ヒドロキシエチル	1000	OECD評価予定
822-06-0	hexamethylene diisocyanate	ヘキサメチレンジイソシアネート	10000	OECD評価済み
822-16-2	sodium stearate, pure	ステアリン酸ナトリウム	10000	ICCA情報収集予定
839-90-7	tris(2-hydroxyethyl)-1,3,5-triazinetrione	1, 3, 5 - トリス(2' - ヒドロキシエチル)イソシアヌル酸	1000	OECD評価済み
868-77-9	2-hydroxyethyl methacrylate	メタクリル酸 - 2 - ヒドロキシエチル	10000	OECD評価済み
872-05-9	dec-1-ene	1 - デセン	1000	OECD評価済み
872-50-4	1-methyl-2-pyrrolidone	N - メチル - 2 - ピロリドン	1000	OECD評価予定
873-94-9	3,3,5-trimethylcyclohexan-1-one	3, 3, 5 - トリメチルシクロヘキサノン	1000	
901-44-0	2,2'-isopropylidenebis(p-phenyleneoxy)diethanol	2, 2' - ビス[4 - (2 - ヒドロキシエトキシ)フェニル]プロパン	1000	
919-30-2	3-aminopropyltriethoxysilane	3 - アミノプロピルトリエトキシシラン	1000	OECD評価済み
934-80-5	4-ethyl-o-xylene	4 - エチル - o - キシレン	1000	
939-97-9	4-tert-butylbenzaldehyde	4 - tert - ブチルベンズアルデヒド	1000	
941-69-5	N-phenylmaleimide	N - フェニルマレイミド	1000	
947-42-2	diphenylsilanediol	ジフェニルシランジオール	1000	
999-97-3	1,1,1,3,3,3-hexamethyltrisilazane	1, 1, 1, 3, 3, 3 - ヘキサメチルジシラザン	1000	OECD評価予定
1112-39-6	dimethoxydimethylsilane	ジメトキシジメチルシラン	1000	
1119-40-0	dimethyl glutarate	グルタル酸ジメチル	1000	USチャレンジ情報収集予定
1120-36-1	tetradec-1-ene	1 - テトラデセン	1000	OECD評価済み
1163-19-5	Decabromodiphenyl ether	デカブロモジフェニルエーテル	1000	OECD評価済み
1300-72-7	sodium xylenesulphonate	キシレンスルホン酸ナトリウム	1000	OECD評価予定
1319-77-3	cresol, pure	クレゾール	10000	OECD評価済み
1321-74-0	divinylbenzene, pure	ジビニルベンゼン	1000	OECD評価予定
1322-98-1	Benzenesulfonic acid, decyl, sodium salt	デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	1000	OECD評価済み
1328-53-6	C.I. Pigment Green 7	ピグメント グリーン - 7	1000	OECD評価予定
1330-20-7	xylene, mixed isomers, pure	キシレン	1000000	OECD評価済み
1330-78-5	tris(methylphenyl) phosphate	トリトリルフォスフェート	1000	USチャレンジ情報収集予定
1333-16-0	Phenol, methylenebis-	4, 4' - ジヒドロキシジフェニルメタン	1000	
1333-86-4	Carbon black	カーボンブラック	1000	OECD評価予定
1338-41-6	sorbitan stearate	ソルビタンモノオクタデカノアート	1000	OECD評価予定
1338-43-8	sorbitan oleate	ソルビタンオレイン酸モノエステル	1000	USチャレンジ情報収集予定
1445-45-0	trimethyl orthoacetate	オルト酢酸トリメチル	1000	
1459-93-4	dimethyl isophthalate	イソフタル酸ジメチル	1000	
1477-55-0	m-phenylenebis(methylamine)sodium 2-methylprop-2-ene-1-sulphonate	メタキシリレンジアミン	1000	OECD評価済み
1561-92-8	calcium distearate, pure	2 - メチル - 2 - プロペン - 1 - スルホン酸ナトリウム	1000	
1592-23-0	calcium distearate, pure	ステアリン酸カルシウム	1000	USチャレンジ情報収集予定
1599-67-3	1-Docosene	1 - ドコセン	1000	USチャレンジ情報収集予定
1634-04-4	tert-butyl methyl ether	tert - ブチル = メチル = エーテル	10000	OECD評価済み
1643-20-5	dodecyl dimethylamine oxide	N, N - ジメチルドデシルアミン = N - オキシド	1000	OECD評価予定
1675-54-3	2,2'-[(1-methylethylidene)bis(4,1-phenyleneoxymethylene)]bisoxirane	ビスフェノールA ジグリシジルエーテル	1000	OECD評価予定

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

1717-00-6	Ethane, 1,1-dichloro-1-fluoro-	1, 1 - ジクロロ - 1 - フルオロエタン(別名HCFC - 141b)	10000	OECD評価済み
1760-24-3	N-(3-(trimethoxysilyl)propyl)ethylenediamin	N - [- トリメトキシシリルプロピル] - N - (- アミノエチル)アミン	10000	OECD評価済み
2004-70-8	trans-penta-1,3-diene	トランス - 1, 3 - ペンタジエン	1000	
2082-79-3	octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate	3 - (4' - ヒドロキシ - 3' - 5' - ジ - t - ブチルフェニル)プロピオン酸 - n - オクタデシル	1000	OECD評価予定
2216-51-5	L-menthol	L - メントール	10000	OECD評価済み
2403-88-5	2,2,6,6-tetramethylpiperidin-4-ol	2, 2, 6, 6, - テトラメチル - 4 - ヒドロキシピペリジン	1000	OECD評価済み
2409-55-4	2-tert-butyl-p-cresol	2 - tert - ブチル - p - クレゾール	1000	
2416-94-6	2,3,6-trimethylphenol	2, 3, 6 - トリメチルフェノール	1000	USチャレンジ情報収集予定
2420-17-9	5-(4-hydroxyphenyl)imidazolidine-2,4-dione	5 - (4 - ヒドロキシフェニル)ヒダントイン	1000	
2439-35-2	2-(dimethylamino)ethyl acrylate	アクリル酸ジメチルアミノエチル	1000	OECD評価済み
2451-62-9	1,3,5-tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione	1, 3, 5 - トリス(2, 3 - エポキシプロピル) - 1, 3, 5 - トリアジン - 2, 4, 6(1H, 3H, 5H) - トリオン	1000	
2495-25-2	tridecyl methacrylate	メタクリル酸トリデシル	1000	OECD評価予定
2517-43-3	3-methoxybutan-1-ol	3 - メトキシブタノール	1000	
2530-83-8	[3-(2,3-epoxypropoxy)propyl]trimethoxysilane	- グリシジルオキシプロピルトリメトキシシラン	1000	OECD評価済み
2579-20-6	1,3-Cyclohexanedimethanamine	1, 3 - ビス(アミノメチル)シクロヘキサン	1000	
2687-91-4	1-ethylpyrrolidin-2-one	N - エチル - 2 - ピロリドン	1000	
2768-02-7	trimethoxyvinylsilane	ビニルトリメトキシシラン	1000	
2809-21-4	etidronic acid	1 - ヒドロキシエチリデン - 1, 1 - ジホスホン酸	1000	OECD評価済み
2837-89-0	1-chloro-1,2,2,2-tetrafluoroethane	2 - クロロ - 1, 1, 1, 2 - テトラフルオロエタン(別名HCFC - 124)	1000	OECD評価済み
2867-47-2	2-dimethylaminoethyl methacrylate	メタクリル酸2 - (ジメチルアミノ)エチル	1000	OECD評価済み
2893-78-9	troclosene sodium	ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム	1000	USチャレンジ情報収集予定
3006-82-4	tert-butyl 2-ethylperoxyhexanoate	tert - ブチル = 2 - エチルペルオキシヘキサノアート	1000	OECD評価予定
3068-76-6	N-[3-(trimethoxysilyl)propyl]aniline	N - フェニル - - アミノプロピルトリメトキシシラン	1000	
3121-61-7	2-methoxyethyl acrylate	2 - メトキシエチル = アクリラート	1000	
3147-75-9	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	2 - [2 - ヒドロキシ - 5 - (1, 1, 3, 3 - テトラメチルブチル)フェニル]ベンゾトリアゾール	1000	USチャレンジ情報収集予定
3302-10-1	3,5,5-trimethylhexanoic acid	3, 5, 5 - トリメチルヘキサン酸	1000	ICCA情報収集予定
3319-31-1	tris(2-ethylhexyl) benzene-1,2,4-tricarboxylate	トリメトリ酸トリス - 2 - エチルヘキシル	10000	OECD評価済み
3327-22-8	(3-chloro-2-hydroxypropyl)trimethylammonium chloride	トリメチル - 3 - クロロ - 2 - ヒドロキシプロピルアンモニウムクロリド	1000	OECD評価予定
3452-07-1	1-Eicosene	1 - エイコセン	1000	USチャレンジ情報収集予定
3634-83-1	1,3-bis(isocyanatomethyl)benzene	キシリレンジイソシアネート	1000	
3699-30-7	potassium diethylthiocarbamate	ジエチルジチオカルバミン酸カリウム	1000	
3710-84-7	N,N-diethylhydroxylamine	ジエチルヒドロキシルアミン	1000	
3852-09-3	methyl 3-methoxypropionate	3-メトキシプロピオン酸メチル	1000	
3896-11-5	bumetrizole	2 - (2' - ヒドロキシ - 3' - t - ブチル - 5' - メチルフェニル) - 5 - クロロベンゾトリアゾール	1000	
3926-62-3	sodium chloroacetate	モノクロロ酢酸ナトリウム	1000	OECD評価済み
3965-55-7	sodium dimethyl 5-sulphonatoisophthalate	イソフタル酸ジメチル - 5 - スルホン酸ナトリウム	1000	
4098-71-9	3-isocyanatomethyl-3,5,5-trimethylcyclohexyl isocyanate	3 - イソシアナトメチル - 3, 5, 5 - トリメチルシクロヘキシルイソシアネート	1000	OECD評価予定
4170-30-3	crotonaldehyde	クロトンアルデヒド	1000	
4189-44-0	thiourea S,S-dioxide	二酸化チオ尿素	1000	OECD評価済み
4292-10-8	(carboxymethyl)dimethyl-3-[(1-oxododecyl)amino]propylammonium hydroxide	N - [3 - ドデカノイルアミドプロピル] - N, N - ジメチルアンモニウムオカルボキシメチルベタイン	1000	OECD評価予定
4420-74-0	3-trimethoxysilylpropane-1-thiol	- メルカプトプロピルトリメトキシシラン	1000	
4435-53-4	3-methoxybutyl acetate	酢酸3 - メトキシブチル	1000	
4457-71-0	3-methylpentane-1,5-diol	3 - メチルペンタン - 1, 5 - ジオール	1000	OECD評価済み
4461-52-3	methoxymethanol	1 - メトキシメタノール	1000	USチャレンジ情報収集予定
4779-32-2	L-Glutamic acid, N-[(phenylmethoxy)carbonyl]-, 1-ethyl ester, compd. with N-cyclohexylcyclohexanamine (1:1)	L - グルタミン酸, N - [(フェニルメトキシ)カルボニル] - , 1 - エチルエステルとN - シクロヘキシルシクロヘキシルアミンの化合物[1:1]	1000	
5039-78-1	[2-(methacryloyloxy)ethyl]trimethylammonium chloride	2 - メタクリロキシエチルトリメチルアンモニウムクロライド	1000	USチャレンジ情報収集予定
5064-31-3	trisodium nitrilotriacetate	ニトリロ三酢酸ナトリウム	1000	OECD評価予定
5281-04-9	calcium 3-hydroxy-4-[(4-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-2-naphthoate	ビグメント レッド - 57 - 1	1000	OECD評価済み
5332-73-0	3-methoxypropylamine	3 - メトキシプロピルアミン	1000	OECD評価予定
5359-04-6	Ethanone, 1-[4-(1-methylethenyl)phenyl]-	p - イソプロベニルアセトフェノン	1000	
5392-40-5	citral	シトラール	1000	OECD評価済み

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

5468-75-7	2,2'-[(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(2-methylphenyl)-3-oxobutyramide]	ビグメント エロー - 14	1000	
5949-29-1	1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, monohydrate	クエン酸一水和物	1000	O E C D 評価済み
5973-71-7	3,4-dimethylbenzaldehyde	3,4 - ジメチルベンズアルデヒド	1000	
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-diene	リモネン	1000	U S チャレンジ情報収集予定
6000-44-8	sodium glycinate	アミノ酢酸ナトリウム	10000	
6104-30-9	N,N''-(isobutylidene)diurea	1,1 - ジウレイドイソブタン	10000	O E C D 評価済み
6106-21-4	Butanedioic acid, disodium salt, hexahydrate	コハク酸二ナトリウム六水和物	1000	O E C D 評価済み
6131-90-4	Acetic acid, sodium salt, trihydrate	酢酸ナトリウム三水和物	1000	U S チャレンジ情報収集予定
6132-04-3	1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, trisodium salt, dihydrate	クエン酸三ナトリウム二水和物	1000	
6143-33-5	1,4,4a,9a-Tetrahydro-1,4-methanofluorene	1,4,4a,9a - テトラヒドロ - 1,4 - メタノフルオレン	1000	
6153-56-6	Ethanedioic acid, dihydrate	シユウ酸二水和物	1000	
6192-52-5	Benzenesulfonic acid, 4-methyl-, monohydrate	p - トルエンスルホン酸一水和物	1000	
6196-95-8	4-(1-phenylethyl)-o-xylene	1 - フェニル - 1 - (3,4 - ジメチルフェニル)エタン	1000	
6358-85-6	2,2'-[(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[3-oxo-N-phenylbutyramide]	ビグメント エロー - 12	1000	O E C D 評価済み
6362-80-7	1,1'-(1,1-dimethyl-3-methylene-1,3-propanediyl)bisbenzene	2,4 - ジフェニル - 4 - メチルペンテン - 1	1000	
6683-19-8	pentaerythritol tetrakis(3-(3,5-di-tert-butyl-4-	テトラキス[メチレン - 3 - (3',5' - ジ - t - ブチル - 4' - ヒドロキシフェニル)プロピオネート]メタン	1000	O E C D 評価済み
6842-15-5	1-Propene, tetramer	プロピレン テトラマー	1000	
6869-07-4	Propanenitrile, 2,2'-hydrazobis[2-methyl-	ヒドラゾビスイソブチロニトリル	1000	
6915-15-7	malic acid	リンゴ酸	1000	U S チャレンジ情報収集予定
7059-16-7	zinc bis(O,O-dioctyl)bis(dithiophosphate)	ジ(O,O - オクチル)ジチオリン酸亜鉛	1000	
7299-99-2	2,2-bis[[2-ethyl-1-oxohexyl]oxy]methyl]propane-1,3-diyl bis(2-ethylhexanoate)	2,2 - ビス[[2 - エチルヘキサノイル)オキシ]メチル] - 1,3 - プロパンジイル = ビス(2 - エチルヘキサノアート)	1000	
7398-69-8	diallyldimethylammonium chloride	ジアリルジメチルアンモニウム = クロリド	1000	U S チャレンジ情報収集予定
7580-85-0	Ethanol, 2-(1,1-dimethylethoxy)-	2 - tert - ブトキシエタノール	1000	O E C D 評価済み
8005-02-5	C.I. Solvent Black 7	ソルベント ブラック - 7	1000	
8013-07-8	Soybean oil, epoxidized	大豆油	10000	O E C D 評価済み
8016-11-3	Linseed oil, epoxidized	亜麻仁油	1000	O E C D 評価済み
8027-33-6	Alcohols, lanolin	ラノリンアルコール	1000	
10192-32-2	1-Tetracosene	1 - テトラコセン	1000	U S チャレンジ情報収集予定
11070-44-3	tetrahydrodimethylphthalic anhydride	テトラヒドロメチル無水フタル酸	1000	O E C D 評価済み
11099-07-3	Octadecanoic acid, ester with 1,2,3-propanetriol	オクタデカン酸 1,2,3 - ヒドロプロピルエステル	1000	
12075-68-2	triethylaluminium trichloride	トリエチルジアルミニウムトリクロライド	1000	U S チャレンジ情報収集予定
13192-40-0	zinc bis(O,O-di-sec-butyl)bis(dithiophosphate)	ジ(O,O - ジ - sec - ブチル)ジチオリン酸亜鉛	1000	
13195-64-7	diisopropyl malonate	マロン酸ジイソプロピルエステル	1000	
13674-84-5	tris(2-chloro-1-methylethyl)phosphate	トリス(1 - クロロ - 2 - プロピル) = ホスファート	1000	O E C D 評価済み
14103-61-8	bis(3,5,5-trimethylhexyl) phthalate	フタル酸ジ(3,5,5 - トリメチルヘキシル)	1000	
14643-87-9	zinc acrylate	アクリル酸亜鉛	1000	U S チャレンジ情報収集予定
15163-46-9	sodium o-dodecylbenzenesulphonate	o - ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	1000	
16470-24-9	tetrasodium 4,4'-bis[[4-[bis(2-hydroxyethyl)amino]-6-(4-sulphonatoanilino)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]stilbene-2,2'-disulphonate]	4,4' - ビス{2 - ソジウムスルファニル - 4 - ジ(ヒドロキシエチル)アミノ - 1,3,5 - トリアジン - (6) - アミノ}スチルベン - 2,2' - ジスルホン酸ナトリウム	1000	O E C D 評価済み
17796-82-6	N-(cyclohexylthio)phthalimide	N - (シクロヘキシルチオ) - フタルイミド	1000	U S チャレンジ情報収集予定
17869-77-1	[(1,1-dimethyl-2-propynyl)oxy]trimethylsilane	(1,1 - ジメチル2 - プロピニル)オキシトリメチルシラン	1000	
19090-60-9	adipic acid, ammonium salt	アジピン酸アンモニウム	1000	
21539-58-2	sodium N-methyl-N-(1-oxododecyl)-beta-alaninate	N - メチルN - (1 - オキソドデシル) - - アラニン酸ナトリウム	1000	
22042-59-7	Carbamothioic acid, S,S'-[2-(dimethylamino)-1,3-propanediyl] ester, monohydrochloride	1,3 - ビス(カルバモイルチオ) - 2 - (N,N - ジメチルアミノ)プロパン	1000	
22047-49-0	2-ethylhexyl stearate	ステアリン酸 2 - エチルヘキシル	1000	
24634-61-5	potassium (E,E)-hexa-2,4-dienoate	2,4 - ヘキサジエン酸カリウム	1000	
24851-98-7	methyl 3-oxo-2-pentylcyclopentaneacetate	メチル(2 - ペンチル - 3 - オクソ - シクロペンチル)アセテート	1000	
25013-15-4	vinyltoluene	ビニルトルエン	10000	U S チャレンジ情報収集予定
25103-58-6	tert-dodecanethiol	tert - ドデカンチオール	1000	O E C D 評価済み
25154-52-3	nonylphenol	ノニルフェノール	10000	O E C D 評価済み
25155-23-1	trixyl phosphate	りん酸トリス(ジメチルフェニル)	1000	U S チャレンジ情報収集予定

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

25155-30-0	sodium dodecylbenzenesulphonate, pure	ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	10000	OECD評価済み
25167-67-3	butene	ブテン	100000	OECD評価済み
25167-70-8	2,4,4-trimethylpentene	2,4,4-トリメチルペンテン	10000	OECD評価済み
25265-71-8	oxydiopropanol	ジプロピレングリコール	1000	OECD評価済み
25265-77-4	isobutyric acid, monoester with 2,2,4-trimethylpentane-1,3-diol	2,2,4-トリメチル-3-ヒドロキシペンチルイソブチレート	10000	OECD評価済み
25321-14-6	Dinitrotoluene	ジニトロトルエン	10000	OECD評価済み
25321-41-9	xylenesulphonic acid	キシレンスルホン酸	1000	OECD評価済み
25339-17-7	isodecyl alcohol	イソデシルアルコール	1000	OECD評価済み
25340-17-4	diethylbenzene	ジエチルベンゼン	1000	USチャレンジ情報収集予定
25360-10-5	1,1-dimethylheptanethiol	1,1-ジメチルヘプタンチオール	1000	OECD評価済み
25377-83-7	octene	オクテン	10000	OECD評価済み
25584-83-2	acrylic acid, monoester with propane-1,2-diol	アクリル酸ヒドロキシプロピルエステル	1000	OECD評価済み
25973-55-1	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol	2-[2-ヒドロキシ-3,5-ジ-tert-ペンチルフェニル]ベンゾトリアゾール	1000	USチャレンジ情報収集予定
26444-49-5	diphenyl tolyl phosphate	リン酸クレジルジフェニル	1000	OECD評価済み
26447-40-5	methylenediphenyl diisocyanate	ジフェニルメタンジイソシアネート	10000	OECD評価済み
26471-62-5	m-tolylidene diisocyanate	メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート(別名m-トリレンジイソシアネート)	100000	OECD評価済み
26523-78-4	tris(nonylphenyl) phosphite	トリス(モノ又はジニルフェニル)ホスファイト	1000	OECD評価済み
26748-41-4	tert-butyl peroxyneodecanoate	ter-ブチルパーオキシネオデカノエート	1000	OECD評価済み
26761-40-0	di-"isodecyl" phthalate	フタル酸ジイソデシル	1000	OECD評価済み
26761-45-5	2,3-epoxypropyl neodecanoate	2,3-エポキシプロピル=7,7-ジメチルオクタノエート	1000	USチャレンジ情報収集予定
26896-20-8	neodecanoic acid	ネオデカン酸	1000	USチャレンジ情報収集予定
26966-75-6	3(or 4)-methylbenzene-1,2-diamine	ジアミノトルエン	1000	
27176-87-0	dodecylbenzenesulphonic acid	ドデシルベンゼンスルホン酸	10000	USチャレンジ情報収集予定
27215-95-8	nonene	ノネン	10000	OECD評価済み
27458-92-0	isotridecan-1-ol	1-イソトリデカノール	1000	OECD評価済み
27458-94-2	isononyl alcohol	イソニルアルコール	1000	OECD評価済み
27813-02-1	methacrylic acid, monoester with propane-1,2-diol	メタクリル酸-2-ヒドロキシプロパン-1,2-ジオール	1000	OECD評価済み
28348-53-0	sodium cumenesulphonate	4-クメンスルホン酸ナトリウム	1000	OECD評価済み
28510-23-8	2,2-dimethylpropane-1,3-diyl 2-ethylhexanoate	2,2-ジアルキル-1,3-プロパンジオール-2-エチルヘキサノ酸エステル	1000	
28519-02-0	disodium dodecyl(sulphonatophenoxy)benzenesulphonate	ドデシルジフェニルオキシジスルホン酸ナトリウム	1000	USチャレンジ情報収集予定
28553-12-0	di-"isononyl" phthalate	フタル酸ジイソニル	10000	OECD評価済み
28777-98-2	dihydro-3-(octadecenyl)furan-2,5-dione	n-オクタデセニルコハク酸無水物	1000	
29590-42-9	isooctyl acrylate	アクリル酸イソオクチル	1000	OECD評価済み
29806-73-3	2-ethylhexyl palmitate	パルミチン酸-2-エチルヘキシル	1000	USチャレンジ情報収集予定
30899-62-8	lauric acid, ester with hydroxypropanediyl diacetate	ラウリン酸酢酸ヒドロキシプロパンジイルエステル	1000	
31566-31-1	stearic acid, monoester with glycerol	ステアリン酸グリセリド	1000	ICCA情報収集予定
31570-04-4	tris(2,4-ditert-butylphenyl) phosphite	トリス(2,4-ジ-tert-ブチルフェニル)ホスファイト	1000	OECD評価済み
32588-76-4	N,N'-ethylenebis(3,4,5,6-tetrabromophthalimide)	3,3',4,4',5,5',6,6'-オクタブロモ-N,N'-エチレンジフタルイミド	1000	USチャレンジ情報収集予定
33703-08-1	diisononyl adipate	アジピン酸ジイソニル	10000	USチャレンジ情報収集予定
34590-94-8	(2-methoxymethylethoxy)propanol ethylenebis(oxyethylene) bis[3-(5-tert-butyl-4-hydroxy-m-	(2-メトキシメチルエトキシ)プロパノール 3,6-ジオキサオクタメチレン=ビス[3-(3-tert-ブチル-4-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)プロピオ	1000	OECD評価済み
36653-82-4	hexadecan-1-ol	1-ヘキサデカノール	1000	OECD評価済み
36878-20-3	bis(nonylphenyl)amine	N,N-ビスニルフェニルアミン	1000	USチャレンジ情報収集予定
38640-62-9	bis(isopropyl)naphthalene	ジイソプロピルナフタレン	1000	
40372-72-3	4,4,15,15-tetraethoxy-3,16-dioxo-8,9,10,11-tetrathia-4,15-disilaooctadecane	ビス(3-トリエトキシシリルプロピル)テトラスルフィド	1000	
41317-15-1	4-methoxy-N-phenyl-o-toluidine	4-メトキシ-2-メチルジフェニルアミン	1000	
42272-70-8	4-pentadecylidene-3-tetradecyloxetan-2-one	4-ペンタデシルリデン-3-テトラデシルオキサタン-2-オン	1000	OECD評価済み
42594-17-2	(octahydro-4,7-methano-1H-indenediyl)bis(methylene) diacrylate	[トリシクロ[5.2.1.0 ^{2,6}]デカン-3,8(又は3,9又は4,8)-ジイルジメチル=ジアクリレート]	1000	
42609-52-9	N-(4-methylphenyl)-N'-(1-methyl-1-phenylethyl)urea	N-(p-トリル)-N'-(2-フェニルイソプロピル)尿素	1000	
44992-01-0	[2-(acryloyloxy)ethyl]trimethylammonium chloride	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	1000	USチャレンジ情報収集予定
51580-86-0	dihydrate	ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム	1000	USチャレンジ情報収集予定

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

52829-07-9	bis(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidyl) sebacate	ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)セバケート	1000	OECD評価予定
53770-52-8	zinc 3,5-bis(alpha-methylbenzyl)salicylate	3,5-ジ(α-メチルベンジル)サリチル酸亜鉛	1000	
54574-82-2	Benzoic acid, 2-[4-(dibutylamino)-2-hydroxybenzoyl]-	2-[4-(ジブチルアミノ)サリチロイル]安息香酸	1000	USチャレンジ情報収集予定
56539-66-3	3-methoxy-3-methylbutan-1-ol	3-メチル-3-メトキシブタノール	1000	OECD評価済み
61788-44-1	Phenol, styrenated	スチレン酸フェノール	1000	USチャレンジ情報収集予定
61788-47-4	Fatty acids, coco	ココナツ油	1000	ICCA情報収集予定
61788-76-9	Alkanes, chloro	塩化パラフィン	1000	
61789-40-0	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner	N-[3-{アルカニル(C=15~17)アミド}プロピル]-N,N-ジメチル-β-カルボン酸ベタイン	1000	OECD評価予定
61790-37-2	Fatty acids, tallow	牛脂脂肪酸	1000	ICCA情報収集予定
61790-38-3	Fatty acids, tallow, hydrogenated	硬化牛脂脂肪酸	1000000	ICCA情報収集予定
61791-39-7	1H-Imidazole-1-ethanol, 4,5-dihydro-, 2-nortall-oil alkyl derivs.	2-アルキル(又はアルケニル, C=7~23)-1-ヒドロキシエチルイミダゾリン	1000	USチャレンジ情報収集予定
61898-95-1	methyl 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	メチル=2-(2,2-ジクロロビニル)-3,3-ジメチル-1-シクロプロパンカルボキシレート	1000	USチャレンジ情報収集予定
63449-39-8	Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes, chloro	塩化パラフィン	1000	OECD評価予定
63721-05-1	4-Pentenoic acid, 3,3-dimethyl-, methyl ester	メチル=3,3-ジメチル-4-ペンテナート	1000	USチャレンジ情報収集予定
64743-02-8	Alkenes, C>10 alpha-	α-アルケン(C>10)	1000	
64771-71-7	Paraffins (petroleum), normal C>10	石油パラフィン(C>10)	10000	
64771-72-8	Paraffins (petroleum), normal C5-20	石油パラフィン(C=5~20)	10000	OECD評価予定
67701-02-4	Fatty acids, C14-18	脂肪酸(C=14~18)	1000	ICCA情報収集予定
67701-05-7	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd.	脂肪酸(C=8~18)	10000	ICCA情報収集予定
67701-06-8	Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd.	脂肪酸(C=14~18)	1000	ICCA情報収集予定
67762-41-8	Alcohols, C10-16	アルコール(C=10~16)	1000	OECD評価予定
67774-74-7	Benzene, C10-13-alkyl derivs.	n-アルキルベンゼン(C=10~13)	10000	OECD評価済み
67845-71-0	Octanoic acid, 2-sulfo-, 1-(2-ethylhexyl) ester, sodium salt	オクタノ酸2-スルホ-1-(2-エチルヘキシル)エステルナトリウム塩	10000	
68187-89-3	Acid chlorides, coco	脂肪酸クロライド	1000	
68410-69-5	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-[2-bis(2-aminoethyl)methylammonio]ethyl]-omega-hydroxy-, N,N'-ditallow acyl derivs., Me sulfates (salts)	ポリ(オキシ-1,2-エタンジール), α-[2-[ビス(2-アミノエチル)メチルアンモニオ]エチル], β-ヒドロキシ-, N,N'-牛脂アシル誘導体, メチル硫酸塩	10000	
68411-32-5	Benzenesulfonic acid, dodecyl-, branched	分枝ドデシルベンゼンスルホン酸	1000	USチャレンジ情報収集予定
68424-16-8	Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd., calcium salts	不飽和脂肪酸(C=14~18及びC=16~18)カルシウム塩	1000	
68440-15-3	Fatty acids, palm-oil	パーム油	1000	ICCA情報収集予定
68442-69-3	Benzene, mono-C10-14-alkyl derivs.	n-アルキルベンゼン(C=10~14)	10000	OECD評価済み
68479-98-1	diethylmethylbenzenediamine	2,4-ジアミノ-3,5-ジエチルトルエン	1000	
68515-34-4	Benzene, mono-C12-14-alkyl derivs., fractionation bottoms, heavy ends	分枝アルキルベンゼン(C=3~36)	1000	ICCA情報収集予定
68515-43-5	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C9-11-branched and linear alkyl esters	フタル酸ジアルキル(C=9~11)	10000	OECD評価済み
68515-58-2	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, mixed branched and linear heptyl and nonyl and undecyl esters	トリメトリ酸トリアルキル	1000	
68515-75-3	Hexanedioic acid, di-C7-9-branched and linear alkyl esters	アジピン酸ジアルキル	1000	USチャレンジ情報収集予定
68516-18-7	Decene, hydroformylation products	デカノール	1000	OECD評価予定
68527-05-9	Octene, hydroformylation products	オクタノール	10000	OECD評価予定
68551-15-5	Alkanes, C8-10-iso-	イソアルカン(C=8~10)	1000	
68584-22-5	Benzenesulfonic acid, C10-16-alkyl derivs.	直鎖アルキル(C=6~14)ベンゼンスルホン酸及びその塩(K, Na, Li, Ca)	1000	USチャレンジ情報収集予定
68648-86-2	Benzene, C4-16-alkyl derivs.	アルキルベンゼン(C=4~16)	10000	
68648-87-3	Benzene, C10-16-alkyl derivs.	分枝アルキルベンゼン(C=10~16)	1000	OECD評価済み
68784-25-8	Phenol, dodecyl-, sulfurized, carbonates, calcium salts	過塩基性硫化アルキルフェノールカルシウム塩	10000	
68855-24-3	Benzene, C14-30-alkyl derivs.	n-アルキルベンゼン(C=14~30)	1000	ICCA情報収集予定
68855-60-7	Alkenes, C14-20 alpha-	α-アルケン(C=14~20)	1000	USチャレンジ情報収集予定
68938-03-4	Octene, hydroformylation products, low-boiling	オクテノール	1000	USチャレンジ情報収集予定
70024-69-0	Benzenesulfonic acid, mono-C16-24-alkyl derivs., calcium salts	アルキル(C=16~24)ベンゼンスルホン酸カルシウム塩	1000	USチャレンジ情報収集予定
70024-71-4	Benzenesulfonic acid, mono-C16-24-alkyl derivs., calcium salts, overbased	アルキル(C=16~24)ベンゼンスルホン酸カルシウム塩	1000	
73296-89-6	Sulfuric acid, mono-C12-16-alkyl esters, sodium salts	アルカノール(C=12~16)モノ硫酸エステルナトリウム塩	1000	
73347-80-5	disodium 1,4-dihydroanthracene-9,10-diolate	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	1000	
75782-86-4	Alcohols, C12-13	アルカノール(C=12~13)	10000	OECD評価予定

優先情報収集対象物質リスト(CAS番号昇順版)

76123-46-1	Acetic acid, calcium magnesium salt	酢酸カルシウムマグネシウム	1000	
83846-43-9	Benzoic acid, 2-hydroxy-, mono-C>13-alkyl derivs., calcium salts (2:1)	アルキル(C > 13)サリチル酸カルシウム	1000	
84852-05-1	1,2-Benzenedicarboxylic acid, C8-13-branched and linear alkyl esters	フタル酸ジアルキル(C = 8 ~ 13)	1000	
84852-53-9	1,1'-(ethane-1,2-diy)bis[pentabromobenzene]	1, 1' - エチレンビス(ペンタブロモベンゼン)	1000	
84989-41-3	2-Oxetanone, 3-C12-16-alkyl-4-C13-17-alkylidene derivs.	2 - オキサタン - 3 - アルキル(C = 12 ~ 16) - 4 - アルキリデン(C = 13 ~ 17)	1000	O E C D 評価予定
88380-00-1	Dodecanoic acid, sulfophenyl ester, sodium salt	ナトリウム = ドデカノイルオキシベンゼンスルホナート	1000	
91744-27-3	Glycerides, castor-oil mono-, di- and tri-	脂肪酸グリセリド	1000	
91844-80-3	Phosphoric acid, C13-15-branched and linear alkyl esters, potassium	アルキル(C = 13 ~ 15)リン酸エステルカルシウム塩	1000	
95235-30-6	Phenol, 4-[[4-(1-methylethoxy)phenyl]sulfonyl]-	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	1000	
97468-13-8	Phosphoric acid, C9-11-branched and linear alkyl esters, potassium	アルキル(C = 9 ~ 11)リン酸エステル塩カリウム	1000	
103429-90-9	3-Methyl-3-methoxy butyl acetate	3 - メトキシ - 3 - メチルブチル = アセタート	1000	
110615-47-9	D-Glucopyranose, oligomeric, C10-16-alkyl glycosides	アルキル(C = 10 ~ 16) - D - グルコピラノシド	1000	
129188-99-4	Phenol, 4,4'-(3,3,5-trimethylcyclohexylidene)bis-	4, 4' - (3, 3, 5 - トリメチルシクロヘキシリデン)ジフェノール	1000	
139189-30-3	Phosphoric acid, 1,3-phenylene tetrakis(2,6-dimethylphenyl) ester	0, 0, 0', 0' - テトラキス(2, 6 - ジメチルフェニル) = 0, 0' - m - フェニレン = ビスホスファート	1000	
181028-79-5	Phosphoric trichloride, reaction products with bisphenol A and phenol	- ジフェノキシホスホリル - - フェノキシホリ[オキシ - 1, 4 - フェニレンイソプロピリデン - 1, 4 - フェニレンオキシ(フェノキシホスホリル)]を主成分(93%以上)とする - ジフェノキシホスホリル - - フェノキシホリ[オキシ - 1, 4 - フェニレンイソプロピリデン - 1, 4 - フェニレンオキシ(フェノキシホスホリル)]と4 - (p - ヒドロキシ - , - ジメチルベンジル)フェニル = ジ	1000	
184530-92-5	poly[oxy[(2-chloro-1-methylethoxy)phosphinylidene]oxy-1,2-ethandiyloxy-1,2-ethandiyloxy], - (2-chloro-1-methylethyl) - - [[bis(2-chloro-1-	ホリ[オキシ[(2 - クロロ - 1 - メチルエトキシ)ホスフィリデン]オキシ - 1, 2 - エタンジイルオキシ - 1, 2 - エタンジイル], - (2 - クロロ - 1 - メチルエチル) - - [[ビス(2 - クロロ - 1 - メチルエトキシ)ホスフィニル]オキシ]	1000	

注) 印の名称は、本プログラム立ち上げ公表時から修正しています。