

スポンサー募集対象物質の情報収集状況について
 (平成20年6月1日現在)

CAS番号	英文名称	(参考)日本語名称	スポンサー登録	計画書		報告書		備考
				草案受領	最終版受領	草案受領	最終版受領	
50-70-4	D-glucitol	D-ソルビトール	○	○				
56-40-6	glycine	アミノ酢酸(別名グリシン)	○	○				
58-56-0	pyridoxine hydrochloride	ピリドキシン塩酸塩	○	○				
58-86-6	xylose, pure	キシロース	○	○				
59-51-8	DL-methionine	DL-メチオニン	○	○				
62-56-6	Thiourea	チオ尿素	○	○				
75-07-0	acetaldehyde	アセトアルデヒド	○	○				
76-06-2	trichloronitromethane	トリクロロニトロメタン(別名クロロピクリン)	○	○				
84-65-1	anthraquinone	アントラキノン	○	○				
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	○	○				
89-98-5	2-chlorobenzaldehyde	o-クロロベンズアルデヒド	○	○				
91-22-5	quinoline	キノリン	○	○				
91-94-1	3,3'-Dichlorobenzidine	3, 3'-ジクロロベンジジン	○	○				
92-84-2	phenothiazine	フェノチアジン	○	○				
92-88-6	biphenyl-4,4'-diol	4, 4'-ジヒドロキシジフェニル	○	○	○	○	○	
95-13-6	indene	インデン	○	○				
95-51-2	o-Chloroaniline	o-クロロアニリン	○	○				
97-36-9	2,4'-dimethylacetacetanilide	2', 4'-ジメチルアセトアセトアニリド	○	○				
98-29-3	4-tert-butylpyrocatechol	4-tert-ブチルカテコール	○	○				
101-43-9	cyclohexyl methacrylate	メタクリル酸シクロヘキシル	○	○	○			
104-83-6	alpha,4-dichlorotoluene	4, α-ジクロロトルエン	○	○				OECDにて評価予定
106-94-5	1-bromopropane	1-ブロモプロパン	○	○				
107-35-7	taurine	タウリン	○	○				
107-95-9	beta-alanine	β-アラニン	○	○				
109-68-2	pent-2-ene	2-ペンテン	○	○				
109-70-6	1-bromo-3-chloropropane	1-ブロモ-3-クロロプロパン	○	○				
109-86-4	2-methoxyethanol	2-メトキシエタノール	○	○				OECDにて評価予定
110-44-1	hexa-2,4-dienoic acid	ソルビン酸	○	○				
111-17-1	3,3'-thiodi(propionic acid)	3, 3'-チオジプロピオン酸	○	○				
112-16-3	lauroyl chloride	ラウロイルクロライド	○	○				
112-76-6	stearoyl chloride	ステアロイルクロライド	○	○				
116-37-0	1,1'-isopropylidenebis(p-phenyleneoxy)dipropyl-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	○	○				本物質を含む、CAS:32492-61-8で登録
122-01-0	4-chlorobenzoyl chloride	4-クロロベンゾイルクロライド	○	○				OECDにて評価予定
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)	○	○				
123-51-3	3-methylbutan-1-ol	イソペンチルアルコール(別名イソアミルアルコール)	○	○	○			
137-08-6	calcium pantothenate, D-form	パントテン酸カルシウム	○	○				
141-02-6	bis(2-ethylhexyl) fumarate	フマル酸ビス(2-エチルヘキシル)	○	○				
422-56-0	1,1-dichloro-2,2,3,3,3-pentafluoropropane	3, 3-ジクロロ-1, 1, 1, 2, 2-ペンタフルオロプロパン(別名HCFG-225ca)	○	○				
461-72-3	hydantoin	ヒダントイン	○	○				
507-55-1	1,3-dichloro-1,1,2,2,3-pentafluoropropane	1, 3-ジクロロ-1, 1, 2, 2, 3-ペンタフルオロプロパン(別名HCFG-225cb)	○	○				
517-23-7	alpha-acetyl-gamma-butyrolactone	3-アセチル-γ-ブチロラクトン	○	○				
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)	○	○				
542-18-7	chlorocyclohexane	クロロシクロヘキサン	○	○				OECD評価予定
542-75-6	1,3-Dichloropropene	1, 3-ジクロロプロペン	○	○				
542-92-7	cyclopentadiene	シクロペンタジエン	○	○				
585-07-9	tert-butyl methacrylate	tert-ブチルメタクリレート	○	○				
585-88-6	4-O-alpha-D-glucopyranosyl-D-glucitol	4-α-D-グルコピラノシル-D-ソルビトール	○	○				
590-00-1	2,4-Hexadienoic acid, potassium salt	ソルビン酸カリウム	○	○				
591-27-5	3-aminophenol	m-アミノフェノール	○	○				
657-27-2	lysine hydrochloride	L-リジン塩酸塩	○	○				
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)	○	○				
691-37-2	4-methylpent-1-ene	4-メチル-1-ペンテン	○	○				
693-57-2	12-aminododecanoic acid	12-アミノドデカン酸(別名12-アミノラウリン酸)	○	○				
811-97-2	norflurane	1, 1, 1, 2-テトラフルオロエタン	○	○				
814-80-2	calcium dilactate	乳酸カルシウム	○	○				
873-94-9	3,3,5-trimethylcyclohexan-1-ol	3, 3, 5-トリメチルシクロヘキサノール	○	○				
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	○	○				本物質を含む、CAS:37353-75-6で登録
939-97-9	4-tert-butylbenzaldehyde	4-tert-ブチルベンズアルデヒド	○	○				
941-69-9	N-phenylmaleimide	N-フェニルマレイミド	○	○				
1333-16-0	Phenol, methylenebis-	4, 4'-ジヒドロキシジフェニルメタン	○	○				
1445-45-0	trimethyl orthoacetate	オルト酢酸トリメチル(別名1, 1, 1-トリメトキシエタン)	○	○				
1561-92-8	sodium 2-methylprop-2-ene-1-sulphonate	2-メチル-2-プロペン-1-ルスルホン酸ナトリウム	○	○				
2409-55-4	2-tert-butyl-p-cresol	2-tert-ブチル-p-クレゾール	○	○				
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	○	○				
2517-43-3	3-methoxybutan-1-ol	3-メトキシブタノール	○	○				
2579-20-6	1,3-dimethyl-2-pyrrolidone	1, 3-ビス(アミノメチル)シクロヘキサン	○	○				OECD評価予定
2768-02-7	trimethoxyvinylsilane	ビニルトリメトキシシラン	○	○				OECD評価予定
3121-61-7	2-methoxyethyl acrylate	2-メトキシエチルアクリレート	○	○				
3634-83-1	1,3-bis(isocyanatomethyl)benzene	キシリレンジイソシアネート	○	○	○			
3699-30-7	potassium	ジエチルジチオカルバミン酸カリウム	○	○				
3852-09-3	methyl 3-methoxypropionate	3-メトキシプロピオン酸メチル	○	○				
3896-11-5	bumetizole	5-(2'-ヒドロキシ-3'-エチル-5'-メチルフェニル)-5-クロロベンゾリアゾール(別名ブメトリゾール)	○	○				OECD評価予定

CAS番号	英文名称	(参考)日本語名称	スポンサー登録	計画書		報告書		備考
				草案受領	最終版受領	草案受領	最終版受領	
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	○					
4016-22-2	Tetradecanoic acid, 2-sulfo-, 1-methyl ester, sodium salt	テトラデカン酸2-スルホ-1-メチルエステルナトリウム塩	○	○				
4170-30-3	crotonaldehyde	クロトンアルデヒド	○					
4435-53-4	3-methoxybutyl acetate	酢酸3-メトキシブチル	○					
5468-75-7	2,2'-[(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(2-methylphenyl)-3-	ビグメント エロー-14	○					USチャレンジにて情報収集予定
5973-71-7	3,4-dimethylbenzaldehyde	3,4-ジメチルベンズアルデヒド	○	○				
6000-44-8	sodium glycinate	アミノ酢酸ナトリウム(別名グリシンナトリウム)	○	○				
6132-04-3	1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, trisodium salt,	クエン酸三ナトリウムニ水合物	○					
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	○					
6153-56-6	Ethanedioic acid, dihydrate	シュウ酸ニ水合物	○	○				
6192-52-5	Benzenesulfonic acid, 4-methyl-, monohydrate	p-トルエンスルホン酸一水合物	○					
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	○					
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	○					OECDにて評価予定
6869-07-4	Propanenitrile, 2,2'-hydrazobis[2-methyl-	ヒドラゾビスイソプロピロニトリル	○					
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-ジプロパンジイルビス(2-エチルヘキサノエート)(別名ペンタエリスリトール四酢酸エステル)	○					
8005-02-5	C.I. Solvent Black 7	ソルベント ブラック-7	○					
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(別名ステアリン酸グリセリル)	○					ICCAにて情報収集予定
14103-61-8	bis(3,5,5-trimethylhexyl)	フタル酸ジ(3,5,5-トリメチルヘキシル)	○					
19090-60-9	adipic acid, ammonium salt	アジピン酸アンモニウム	○					
22042-59-7	Carbamothioic acid, S,S'-[2-(dimethylamino)-1,3-propanediyl] ester,	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	○					
22047-49-0	2-ethylhexyl stearate	ステアリン酸2-エチルヘキシル	○					ICCAにて情報収集予定
24634-61-5	potassium (E,E)-hexa-2,4-dienoate	2,4-ヘキサジエン酸カリウム	○					
24851-98-7	methyl 3-oxo-2-pentylcyclopentaneacetate	メチル(2-ペンチル-3-オキソシクロペンチル)アセテート(別名ジヒドロジヤクソン酸メチル)	○	○				
25321-41-9	xylenesulphonic acid	キシレンスルホン酸	○	○				
26966-75-6	3(or 4)-methylbenzene-1,2-diamine	ジアミントルエン	○					OECD評価予定
28510-23-8	2,2-dimethylpropane-1,3-diyl 2-ethylhexanoate	2,2-ジアルキル-1,3-ジプロパンジイル-2-エチルヘキサノエート(別名2-エチルヘキサノ酸ネオペンチルグリコールエステル)	○					
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	○					
36443-68-2	ethylenebis(oxyethylene) bis[3-(5-tert-butyl-4-hydroxy-m-tolyl)propionate]	3,6-ジオキソ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)プロピオネート]	○					
38640-62-9	bis(isopropyl)napthalene	ジイソプロピルナフタレン	○					
40372-72-3	4,4,15,15-tetraethoxy-3,16-dioxo-8,9,10,11-tetrahydro-4,15-disilaoctadecane	ビス(3-トリエトキシシリルプロピル)テトラシルフイド	○					
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	○					
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	○					
68187-89-3	Acid chlorides, coco	脂肪酸クロライド(別名ヤシ油脂肪酸クロリド)	○					
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	○					
68515-58-2	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, mixed branched and linear heptyl and nonyl and undecyl	トリメトリ酸トリアルキル	○					
68551-15-5	Alkanes, C8-10-iso-	イソアルカン(C=8~10)	○					
68648-86-2	Benzene, C4-16-alkyl derivs.	アルキルベンゼン(C=4~16)	○					
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	○					
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	○					OECD評価済み
73347-80-5	disodium 1,4-dihydroanthracene-9,10-diolate	1,4-ジヒドロアントラセンジオールのジナトリウム塩	○					
76123-46-1	Acetic acid, calcium magnesium salt	酢酸カルシウムマグネシウム	○					
84852-53-9	1,1'-(ethane-1,2-diyl)bis[pentabromobenzene]	1,1'-エチレンビス(ペンタブロモベンゼン)	○					
88380-00-1	Dodecanoic acid, sulfophenyl ester, sodium salt	ドデカン酸=ドデカノイルオキシベンゼンスルホナート(別名ラウロイルオキシベンゼンスルホン酸ナトリウム)	○	○				
91744-73-9	Glycerides, castor-oil mono-, di- and tri-	脂肪酸グリセリド	○					
91844-80-3	Phosphoric acid, C13-15-branched and linear alkyl esters, potassium salts	アルキル(C=13~15)リン酸エステルカリウム塩	○	○				
93572-79-3	xylene disillation residue	キシレン蒸留残渣油	○					CAS:934-80-5(4-ethyl-o-xylene)から変更
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	○					
97468-13-8	Phosphoric acid, C9-11-branched and linear alkyl esters, potassium salts	アルキル(C=9~11)リン酸エステルカリウム塩	○	○				
103429-90-9	3-Methyl-3-methoxy butyl	3-メトキシ-3-メチルブチル=アセター	○	○	○	○		
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	○					
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ルリデン)ジフェノール	○					
139189-30-3	Phosphoric acid, 1,3-phenylene tetraakis(2,6-dimethylphenyl) ester	O, O', O'-トリラクシ(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	○	○				
181028-79-5	Phosphoric trichloride, reaction products with bisphenol A and phenol	フェノール, 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジ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	○					
184530-92-5	poly[oxy[(2-chloro-1-methylethoxy)phosphinylidene]oxy-1,2-ethandiyloxy-1,2-ethandiyloxy], α-(2-chloro-1-methylethyl)-Ω-[[bis(2-chloro-1-methylethoxy)phosphinyl]oxy]	ポリ[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-エタンジイルオキシ-1,2-エタンジイルオキシ-1,2-エタンジイルオキシ]α-(2-クロロ-1-メチルエチル)-Ω-[[ビス(2-クロロ-1-メチルエトキシ)ホスフィニル]オキシ]	○	○				