

## 平成20年度政令改正に伴い対象物質から削除された物質(85物質)

\*1: CAS番号はあくまでも参考として掲載しています。異性体が存在する場合等、対象物質か否かの判断は物質名及び別名で行って下さい。また、該当するCAS番号が複数存在する場合は、記載していない場合もあります。

改正前の種-号番号	CAS番号(参考*)	物質名	別名
1-009	103-23-1	アジピン酸ビス(2-エチルヘキシル)	
1-010	111-69-3	アジポニトリル	
1-017	111-40-0	N-(2-アミノエチル)-1,2-エタンジアミン	ジエチレントリアミン
1-020	51276-47-2	2-アミノ-4-[ヒドロキシ(メチル)ホスフィノイル]酪酸	グルホシネート
1-030	25068-38-6	4,4'-イソプロピリデンジフェノールと1-クロロ-2,3-エポキシプロパンの重縮合物(液状のものに限る。)	ビスフェノールA型エポキシ樹脂(液状のものに限る。)
1-035	25319-90-8	S-エチル=2-(4-クロロ-2-メチルフェノキシ)チオアセタート	フェノチオール又はMCPAチオエチル
1-043	107-21-1	エチレングリコール	
1-048	12122-67-7	N,N'-エチレンビス(ジチオカルバミン酸)亜鉛	ジネブ
1-052	62-44-2	4'-エトキシアセトアニリド	フェナセチン
1-070	79-04-9	クロロアセチル=クロリド	
1-074	75-00-3	クロロエタン	
1-092	86598-92-7	4-クロロベンジル=N-(2,4-ジクロロフェニル)-2-(1H-1,2,4-トリアゾール-1-イル)チオアセトイミダート	イミベンコナゾール
1-098	96491-05-3	2-クロロ-N-(3-メトキシ-2-チエニル)-2',6'-ジメチルアセトアニリド	テニルクロール
1-105	102851-06-9	アルファ-シアノ-3-フェノキシベンジル=N-(2-クロロ-アルファ,アルファ,アルファ-トリフルオロ-パラ-トリル)-D-バリネート	フルバリネート
1-106	51630-58-1	アルファ-シアノ-3-フェノキシベンジル=2-(4-クロロフェニル)-3-メチルブチラート	フェンバレレート
1-107	52315-07-8	アルファ-シアノ-3-フェノキシベンジル=3-(2,2-ジクロロビニル)-2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート	シベルメトリン
1-115	95-33-0	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	
1-125	106917-52-6	2',4-ジクロロ-アルファ,アルファ,アルファ-トリフルオロ-4'-ニトロ-メタ-トルエンスルホンアニリド	フルスルファミド
1-127	3209-22-1	1,2-ジクロロ-3-ニトロベンゼン	
1-136	709-98-8	3',4'-ジクロロプロピオンアニリド	プロパニル又はDCPA
1-149	640-15-3	ジチオリン酸S-2-(エチルチオ)エチル-O,O-ジメチル	チオメトン
1-150	35400-43-2	ジチオリン酸O-エチル-O-(4-メチルチオフェニル)-S-ノルマル-プロピル	スルプロホス
1-160	102-81-8	2-(ジ-ノルマル-ブチルアミノ)エタノール	
1-164	95-64-7	3,4-ジメチルアニリン	
1-168	4685-14-7	1,1'-ジメチル-4,4'-ビピリジニウム塩(次号に掲げるものを除く。)	
1-170	85785-20-2	N-(1,2-ジメチルプロピル)-N-エチルチオカルバミン酸S-ベンジル	エスポロカルブ
1-184	2636-26-2	チオリン酸O-4-シアノフェニル-O,O-ジメチル	シアノホス又はCYAP
1-187	13593-03-8	チオリン酸O,O-ジエチル-O-2-キノキサリニル	キナルホス
1-190	97-17-6	チオリン酸O-2,4-ジクロロフェニル-O,O-ジエチル	ジクロフェンチオ又はECP
1-191	2275-23-2	チオリン酸O,O-ジメチル-S-[2-[1-(N-メチルカルバモイル)エチルチオ]エチル]	バミドチオン
1-203	116-14-3	テトラフルオロエチレン	

改正前の種-号番号	CAS番号 (参考*)	物質名	別名
1-208	75-87-6	トリクロロアセトアルデヒド	
1-215	115-32-2	2,2,2-トリクロロ-1,1-ビス(4-クロロフェニル)エタノール	ケルセン又はジコホル
1-219	118-96-7	2,4,6-トリニトロトルエン	
1-229	52570-16-8	2-(2-ナフチルオキシ)プロピオンアニリド	ナプロアニリド
1-234	100-01-6	パラ-ニトロアニリン	
1-235	628-96-6	ニトログリコール	
1-243	-	バリウム及びその水溶性化合物	
1-244	88-89-1	ピクリン酸	
1-248	563-12-2	ビス(ジチオリン酸)S,S'-メチレン-O,O,O',O'-テトラエチル	エチオン
1-251	61789-80-8	ビス(水素化牛脂)ジメチルアンモニウム=クロリド	
1-269	117-84-0	フタル酸ジ-ノルマル-オクチル	
1-271	3648-21-3	フタル酸ジ-ノルマル-ヘプチル	
1-296	98-87-3	ベンジリデン=ジクロリド	
1-305	75-44-5	ホスゲン	
1-317	105-16-8	メタクリル酸2-(ジエチルアミノ)エチル	
1-321	126-98-7	メタクリロニトリル	
1-326	114-26-1	N-メチルカルバミン酸2-イソプロポキシフェニル	プロポキスル又はPHC
1-328	2655-14-3	N-メチルカルバミン酸3,5-ジメチルフェニル	XMC
1-337	61432-55-1	S-1-メチル-1-フェニルエチル=ピペリジン-1-カルボチオアート	ジメピペレート
1-343	298-81-7	9-メトキシ-7H-フロ[3,2-g][1]ベンゾピラン-7-オン	メトキサレン
1-345	68-11-1	メルカプト酢酸	
1-347	470-90-6	りん酸2-クロロ-1-(2,4-ジクロロフェニル)ビニル=ジエチル	クロルフェンビンホス又はCVP
1-348	2274-67-1	りん酸2-クロロ-1-(2,4-ジクロロフェニル)ビニル=ジメチル	ジメチルビンホス
1-349	300-76-5	りん酸1,2-ジプロモ-2,2-ジクロロエチル=ジメチル	ナレド又はBRP
1-351	6923-22-4	りん酸ジメチル=(E)-1-メチル-2-(N-メチルカルバモイル)ビニル	モノクロトホス
1-353	25155-23-1	りん酸トリス(ジメチルフェニル)	
2-003	17420-30-3	2-アミノ-5-ニトロベンゾニトリル	
2-004	504-29-0	2-アミノピリジン	
2-005	632-99-5	4-[(4-アミノフェニル)(4-イミノ-2,5-シクロヘキサジエン-1-イリデン)メチル]-2-メチルベンゼンアミン塩酸塩	マゼンタ
2-012	25311-71-1	O-エチル=O-2-(イソプロポキシカルボニル)フェニル=N-イソプロピルホスホルアミドチオアート	イソフェントス
2-013	50-06-6	5-エチル-5-フェニル-2,4,6(1H,3H,5H)-ピリミジントリオン	フェノバルビタール
2-015	106-87-6	4-オキシラニル-1,2-エポキシシクロヘキサン	
2-016	681-84-5	オルトケイ酸テトラメチル	テトラトキシシラン
2-019	105779-78-0	5-クロロ-N-[2-[4-(2-エトキシエチル)-2,3-ジメチルフェノキシ]エチル]-6-エチルピリミジン-4-アミン	ピリミジンフェン
2-021	55512-33-9	O-6-クロロ-3-フェニル-4-ピリダジニル=S-n-オクチル=チオカルボナート	ピリデート
2-024	63935-38-6	アルファ-シアノ-3-フェノキシベンジル=2,2-ジクロロ-1-(4-エトキシフェニル)シクロプロパンカルボキシラート	シクロプロリトン
2-025	67375-30-8	(S)-アルファ-シアノ-3-フェノキシベンジル=3-(2,2-ジクロロビニル)-2,2-ジメチル-シス-シクロプロパンカルボキシラート	アルファ-シペルメトリン
2-033	131-72-6	2,4-ジニトロ-6-オクチルフェニル=クロトナート及び2,6-ジニトロ-4-オクチルフェニル=クロトナートの混合物(オクチル基が1-メチルヘプチル基、1-エチルヘキシル基又は1-プロピルペンチル基であるものの混合物に限る。)	ジノカップ又はDPC

改正前の 種-号番号	CAS番号 (参考*)	物質名	別名
2-034	534-52-1	4,6-ジニトロ-オルト-クレゾール	
2-038	57-41-0	5,5-ジフェニル-2,4-イミダゾリジンジオン	
2-044	-	タリウム及びその水溶性化合物	
2-046	13463-40-6	鉄カルボニル	
2-050	-	テルル及びその化合物(水素化テルルを除く。)	
2-051	545-06-2	トリクロロアセトニトリル	
2-054	6423-43-4	二硝酸プロピレン	
2-058	85-01-8	フェナントレン	
2-059	60-09-3	パラ-(フェニルアゾ)アニリン	
2-060	84-69-5	フタル酸ジイソブチル	
2-066	111872-58-3	2-(4-ブロモジフルオロメキシフェニル)-2-メチルプロピル=3-フェノキシベンジルエーテル	ハルフェンプロックス
2-067	106-41-2	パラ-ブロモフェノール	
2-070	121-82-4	ヘキサヒドロ-1,3,5-トリニトロ-1,3,5-トリアジン	シクロナイト
2-071	95-16-9	ベンゾチアゾール	
2-076	79277-27-3	メチル=3-(4-メトキシ-6-メチル-1,3,5-トリアジン-2-イルカルバモイルスルファモイル)-2-テノアート	フェンスルフロンメチル
2-080	22248-79-9	りん酸(Z)-2-クロロ-1-(2,4,5-トリクロロフェニル)ビニル=ジメチル	テトラクロルビンホス又は CVMP