

法義務含有管理物質リスト Ver. 6r20

2024年1月23日時点の第30次 REACH規則 CL (Candidate list)物質をC001～C241 (C170は除く) に示します。

対象法令および規則情報: REACH 規則 (EC) No.1907/2006の詳細は以下をご確認ください。

<https://www.echa.europa.eu/candidate-list-table>

No.	化学物質(群)名	CAS番号	使用例
C001	アントラセン	120-12-7	殺虫剤、木材防腐剤
C002	4,4'-ジアミノジフェニルメタン	101-77-9	染料、樹脂硬化剤
C003	フタル酸ジブチル(DBP)	84-74-2	可塑剤、染料、顔料、塗料、インク、接着剤、潤滑剤
C004	塩化コバルト	7646-79-9	シリカゲル
C005	五酸化二ヒ素	1303-28-2	ガラス
C006	三酸化二ヒ素	1327-53-3	ガラス
C007	重クロム酸ナトリウム	7789-12-0	染料、防腐剤
		10588-01-9	
C008	ムスクシレン	81-15-2	化粧品
C009	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル) (DEHP)	117-81-7	可塑剤、染料、顔料、塗料、インク、接着剤、潤滑剤
C010	ヘキサプロモシクロドデカン(HBCDD)	25637-99-4	難燃剤
		3194-55-6	
		134237-50-6	
		134237-51-7	
		134237-52-8	
C011	短鎖型塩化パラフィン (炭素数10-13のみ)	85535-84-8	界面活性剤、難燃剤、可塑剤
C012	トリブチルスズ=オキシド	56-35-9	染料、顔料、防腐剤、添加剤
C013	一水素ヒ酸鉛	7784-40-9	殺虫剤
C014	トリエチルヒ素	15606-95-8	木材防腐剤
C015	フタル酸ベンジルブチル(BBP)	85-68-7	可塑剤、染料、顔料、塗料、インク、接着剤、潤滑剤
C016	アントラセン油	90640-80-5	塗料、殺虫剤、木材防腐剤
C017	アントラセン油、ペーस्ट、軽油	91995-17-4	塗料、殺虫剤、木材防腐剤
C018	アントラセン油、ペーस्ट、蒸留分	91995-15-2	塗料、殺虫剤、木材防腐剤
C019	アントラセン油、含有量少	90640-82-7	塗料、殺虫剤、木材防腐剤
C020	アントラセン油、ペーस्ट	90640-81-6	塗料、殺虫剤、木材防腐剤
C021	コールタールピッチ (高温)	65996-93-2	塗料、防水剤
C022	アルミノシリケート、耐火性セラミック繊維	SN0007	耐熱充填剤
C023	ジルコニアアルミノシリケート、耐火性セラミック繊維	SN0055	耐熱充填剤
C024	2,4-ジニトロトルエン	121-14-2	爆発物製造時の可塑化剤
C025	フタル酸ジイソブチル(DIBP)	84-69-5	可塑剤、染料、顔料、塗料、インク、接着剤、潤滑材
C026	クロム酸鉛	7758-97-6	プラスチックの着色剤、塗料の着色剤
C027	硫酸モリブデン酸クロム酸鉛 (C.I.ピグメントレッド 104)	12656-85-8	ペンキ、インク、ゴム着色剤
C028	ピグメントイエロー 34	1344-37-2	ペンキ、インク、ゴム着色剤
C029	リン酸トリス (2-クロロエチル) (TCEP)	115-96-8	難燃剤、可塑剤
C030	アクリルアミド	79-06-1	合成繊維、樹脂添加剤
C031	トリクロロエチレン	79-01-6	金属部のクリーニング、脱脂、接着剤中の溶剤
C032	ホウ酸	10043-35-3	殺生物剤、セラミック、ゴム、難燃剤
		11113-50-1	
C033	四ホウ酸二ナトリウム (無水物)	1330-43-4	ガラス繊維、セラミック、接着剤
		12179-04-3	
		1303-96-4	
C034	四ホウ酸二ナトリウム	12267-73-1	ガラス繊維、セラミック、難燃剤
C035	クロム酸ナトリウム	7775-11-3	その他クロム化合物の製造
C036	クロム酸カリウム	7789-00-6	顔料、インク
C037	ニクロム酸アンモニウム	7789-09-5	感光体スクリーン (CRT) の製造
C038	ニクロム酸カリウム	7778-50-9	金属コーティング、フォトリソグラフィ
C039	硫酸コバルト(II)	10124-43-3	化学物質製造段階の触媒
C040	硝酸コバルト(II)	10141-05-6	化学物質製造段階の触媒
C041	塩基性炭酸コバルト(II)	513-79-1	化学物質製造段階の触媒
C042	酢酸コバルト(II)	71-48-7	化学物質製造段階の触媒
C043	2-メトキシエタノール	109-86-4	化学物質中間体
C044	2-エトキシエタノール	110-80-5	化学物質中間体
C045	三酸化クロム	1333-82-0	金属表面仕上げ剤
C046	クロム酸、重クロム酸 クロム酸および重クロム酸のオリゴマー	7738-94-5	金属表面仕上げ剤
		13530-68-2	
C047	酢酸2-エトキシエチル	111-15-9	塗料、インキの溶剤
C048	クロム酸ストロンチウム	7789-06-2	顔料、染料、塗料
C049	フタル酸ヘプテチルニルウンデシル(DHNP)	68515-42-4	可塑剤、染料、顔料、塗料、インキ、接着剤、潤滑剤
C050	ヒドラジン	7803-57-8	プラスチック発泡剤、洗浄剤、重合触媒
		302-01-2	
C051	1-メチル-2-ピロリドン	872-50-4	農業、医薬品などの製造中間体
C052	1,2,3-トリクロロプロパン	96-18-4	農業等の化学物質製造の原料、合成樹脂製造の架橋剤
C053	フタル酸ジヘプチル(DIHP)	71888-89-6	可塑剤、染料、顔料、塗料、インキ、接着剤、潤滑剤
C054	クロム酸	24613-89-6	金属表面処理用混合物
C055	ヒドロキシオクタオキソ二亜鉛酸、ニクロム酸カリウム	11103-86-9	塗料
C056	テトロキシクロム酸亜鉛	49663-84-5	塗料
C057	ホルムアルデヒドとアニリンの重合体	25214-70-4	硬化剤、接着剤
C058	フタル酸ビス(2-メトキシエチル)	117-82-8	可塑剤、染料、顔料、塗料、インキ、接着剤、潤滑剤
C059	o-アニジジン	90-04-0	着色用染料
C060	4-(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェノール	140-66-9	接着剤、塗料、インキ、ゴム製品のコンポーネント
C061	1,2-ジクロロエタン	107-06-2	化学物質製造段階の触媒
C062	1,1'-オキシビス (2-メトキシエタン)	111-96-6	接着剤、触媒
C063	ヒ酸	7778-39-4	消泡剤
C064	ヒ酸カルシウム	7778-44-1	冶金精製工程
C065	ヒ酸鉛	3687-31-8	冶金精製工程

法義務含有管理物質リスト Ver. 6r20

2024年1月23日時点の第30次 REACH規則 CL (Candidate list)物質をC001～C241 (C170は除く) に示します。

対象法令および規則情報：REACH 規則 (EC) No.1907/2006の詳細は以下をご確認ください。

<https://www.echa.europa.eu/candidate-list-table>

No.	化学物質(群)名	CAS番号	使用例
C066	N,N-ジメチルアセトアミド	127-19-5	繊維製造段階に溶剤として使用
C067	2,2'-ジクロロ-4,4'-メチレンジアニリン (MOCA)	101-14-4	硬化剤
C068	フェノールフタレイン	77-09-8	pH指示薬溶液
C069	アジ化鉛	13424-46-9	起爆剤
C070	2,4,6-トリニトロフェノール鉛塩	15245-44-0	民生用軍需品
C071	ピクリン酸鉛	6477-64-1	起爆剤
C072	ジメチル[4-[ビス[4-(ジメチルアミノ)フェニル]メチレン]-2,5-シクロヘキサジェン-1-イルデン]アミニウムクロリド	548-62-9	プリンターカートリッジ、医療研究用マーカー
C073	β -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	59653-74-6	樹脂の硬化剤、コーティング、プリント基板用インク、電気絶縁材料、成型工程、ラミネートシート、シルク印刷、工具、粘着剤、ライニング材料、樹脂安定剤用途
C074	トリエチレングリコールジメチルエーテル	112-49-2	溶剤、加工助剤として産業用化学品の製造配合剤
C075	ビス(4-ジメチルアミノフェニル)(4-メチルアミノフェニル)メタノール	561-41-1	文具インクの製造用、染料
C076	メタンスルホン酸鉛 (II)	17570-76-2	電子部品(プリント基板)のめっき
C077	1,2-ジメトキシエタン	110-71-4	主に溶剤、加工助剤として産業用化学品の製造配合剤
C078	三酸化二ホウ素	1303-86-2	ガラス、ガラスファイバ、フリット、セラミック、難燃剤、触媒、産業用オイル、殺生物剤、殺虫剤
C079	α, α -ビス[4-(ジメチルアミノ)フェニル]-4-(フェニルアミノ)-1-ナフタレンメタノール	6786-83-0	紙への印刷、文具インクの製造用染料
C080	1,3,5-トリグリシジルイソシアヌラート	2451-62-9	樹脂の硬化剤、コーティング
C081	4, 4'-ビス(ジメチルアミノ)ペンゾフェノン	90-94-8	染料、顔料の添加物、究用途
C082	4, 4'-ビス(ジメチルアミノフェニル)メタン	101-61-1	染料や他の物質製造
C083	ベーシックブルー26	2580-56-5	インク、クリーナー、コーティングの製造用染料
C084	ホルムアミド	75-12-7	研究用の溶剤、試薬
C085	デカブロモジフェニルエーテル (デカBDE)	1163-19-5	難燃剤
C086	ペンタコサフルオロトリデカン酸	72629-94-8	フッ素樹脂の製造・添加物
C087	トリコサフルオロドデカン酸	307-55-1	フッ素樹脂の製造・添加物
C088	ヘニコサフルオロウンデカン酸	2058-94-8	フッ素樹脂の製造・添加物
C089	ヘプタコサフルオロテトラデカン酸	376-06-7	フッ素樹脂の製造・添加物
C090	4-(1,1,3,3-テトラメチルプロピル)フェノール、エトキシレート - well-defined物質 (組成等が分かっている物質) およびUVCB物質、ポリマーおよびその同族体	SN0081	乳化剤、助剤、製造中間体
C091	4-ノニルフェノール、分岐および直鎖フェノールの4の位置で炭素数9の直鎖および/または分岐したアルキル鎖が共有結合している物質、個々の異性体またはその混合物のいずれも含むUVCB物質およびwell-defined物質 (組成等が分かっている物質)	SN0082	助剤、湿潤剤、潤滑剤、酸化防止剤・可塑剤
C092	ジアゼン-1,2-ビスカルボアミド	123-77-3	ゴム・合成樹脂の発泡剤、漂白剤、触媒、セメント充填剤、着色剤、写真漂白剤
C093	シクロヘキササン-1,2-ジカルボン酸無水物 (ヘキサヒドロフタル酸無水物 - HHPA)	85-42-7	ポリエステル・アルキッド樹脂の製造、熱可塑性樹脂の可塑剤、エポキシ樹脂の硬化剤、熱可塑性樹脂の架橋剤、防虫剤、防錆剤
C094	メチルヘキサヒドロフタル酸無水物、 ヘキサヒドロ-4-メチルフタル酸無水物、 ヘキサヒドロ-1-メチルフタル酸無水物、 ヘキサヒドロ-3-メチルフタル酸無水物	25550-51-0 19438-60-9 48122-14-1 57110-29-9	ポリエステル・アルキッド樹脂の製造、熱可塑性樹脂の可塑剤、エポキシ樹脂の硬化剤、熱可塑性樹脂の架橋剤、防虫剤、防錆剤
C095	メトキシ酢酸	625-45-6	農薬・防疫薬の中間体、消毒剤、限外濾過膜や逆浸透用洗浄剤、床/壁/地域の工業用の洗剤剤、ホイール・タイヤ洗浄剤、pH調整剤、防錆製品、モーター燃料
C096	1,2-ベンゼンジカルボン酸、ジベンチルエステル、分岐および直鎖	84777-06-0	分析用試薬
C097	フタル酸ジイソペンチル、フタル酸ジイソアミル (DIPP)	605-50-5	可塑剤
C098	n-ペンチル-イソペンチルフタレート	SN0029	可塑剤
C099	1,2-ジエトキシエタン、ジエチレングリコール、ジエチルセロソルブ	629-14-1	溶媒
C100	N,N-ジメチルホルムアミド、ジメチルホルムアミド	68-12-2	溶媒、試薬、触媒、選択吸収剤
C101	ジブチルスズジクロリド (DBT)	683-18-1	PVC用安定剤、シリコン樹脂およびウレタン樹脂用の硬化触媒
C102	塩基性酢酸鉛	51404-69-4	—
C103	塩基性炭酸鉛、炭酸水酸化鉛、亜炭酸鉛、(ビス(炭酸)ニ水酸化三鉛)	1319-46-6	—
C104	オキシ硫酸鉛 (塩基性硫酸鉛)	12036-76-9	—
C105	フタル酸ジオキシ三鉛 (二塩基性フタル酸鉛)	69011-06-9	—
C106	ジオキシビス(ステアリン酸)三鉛	12578-12-0	—
C107	脂肪酸鉛塩 (炭素数16~18)	91031-62-8	—
C108	ビステトラフルオロホウ酸鉛、ホウフッ化鉛	13814-96-5	メッキ電解質
C109	シアナミド鉛	20837-86-9	防錆顔料
C110	二硝酸鉛、硝酸鉛(II)	10099-74-8	—
C111	酸化鉛(II) (一酸化鉛)	1317-36-8	塩ビ安定剤、ガラス添加剤
C112	四酸化鉛 (オレンジレッド)	1314-41-6	ガラス添加剤
C113	三酸化チタン鉛	12060-00-3	—
C114	チタン酸ジルコニウム酸鉛	12626-81-2	—
C115	四塩基性硫酸鉛	12065-90-6	—
C116	C.I. ビグメントイエロー41	8012-00-8	—
C117	ケイ酸バリウム (鉛をドープ)	68784-75-8	—
C118	ケイ酸鉛、塩基性ケイ酸鉛	11120-22-2	—
C119	塩基性亜硫酸鉛	62229-08-7	—
C120	四エチル鉛	78-00-2	オクタン価向上剤
C121	三塩基性硫酸鉛	12202-17-4	—
C122	二塩基性リン酸鉛	12141-20-7	—
C123	フラン	110-00-9	—

法義務含有管理物質リスト Ver. 6r20

2024年1月23日時点の第30次 REACH規則 CL (Candidate list)物質をC001~C241 (C170は除く) に示します。
 対象法令および規則情報: REACH 規則 (EC) No.1907/2006の詳細は以下をご確認ください。
<https://www.echa.europa.eu/candidate-list-table>

No.	化学物質(群)名	CAS番号	使用例
C124	プロピレンオキシド、酸化プロピレン; 1,2-エポキシプロパン; メチルオキシラン	75-56-9	中間体、殺菌剤
C125	硫酸ジエチル	64-67-5	染料、医薬品、農業、合成剤
C126	硫酸ジメチル	77-78-1	合成剤、溶剤、安定剤
C127	3-エチル-2-イソペンチル-2-メチル-1,3-オキサゾリジン	143860-04-2	—
C128	ジノセブ	88-85-7	—
C129	4,4'-メチレンジ-0-トルイジン	838-88-0	樹脂硬化剤
C130	4,4'-オキシジアニリンおよびその塩	101-80-4	樹脂原料、架橋剤
C131	4-アミノアゾベンゼン; 4-フェニルアゾアニリン	60-09-3	—
C132	4-メチル-m-フェニレンジアミン (2,4-トルエン-ジアミン)	95-80-7	樹脂原料、染料中間物
C133	6-メトキシ-m-トルイジン、2-メトキシ-5-メチルアニリン (p-クレジジン)	120-71-8	中間体
C134	ピフェニル-4-イルアミン	92-67-1	—
C135	o-アミノアゾトルエン、2-アミノアゾトルエン	97-56-3	—
C136	o-トルイジン、2-アミノトルエン	95-53-4	染料、溶剤
C137	N-メチルアセトアミド、メチルアセチルアミン	79-16-3	—
C138	1-プロピロキサラン、臭化n-プロピルプロマイド	106-94-5	中間体
C139	カドミウム	7440-43-9	顔料、耐食表面処理
C140	酸化カドミウム	1306-19-0	顔料、耐食表面処理
C141	ペンタデカフルオロオクタノ酸アンモニウム (APFO)	3825-26-1	界面活性剤
C142	ペンタデカフルオロオクタノ酸 (PFOA)	335-67-1	界面活性剤
C143	フタル酸ジベンチル(DPP)	131-18-0	可塑剤
C144	4-ノニルフェノール、分岐および直鎖のエトキシレート	SN0083	界面活性剤
C145	硫化カドミウム	1306-23-6	・無機カドミウム化合物の製造用 ・乾式精錬によるカドミウムの製造用
C146	ジヘキサン-1-イル=フタラート	84-75-3	可塑剤
C147	3,3'-[(1,1'-ピフェニル)-4,4'-ジイルビス(アゾ)]ビス(4-アミノナフタレン-1-スルホネート)二ナトリウム(別名C1ダイレクトレッド28)	573-58-0	染料
C148	ジナトリウム=4-アミノ-3-[4'-(2,4-ジアミノフェニルアゾ)]-1,1'-ピフェニル-4-イルアゾ]-5-ヒドロキシ-6-フェニルアゾ-2,7-ナフタレンジルスルホネート(別名C1ダイレクトブラック38)	1937-37-7	染料
C149	2-イミダゾリジンチオン	96-45-7	加硫剤
C150	酢酸鉛(II)	301-04-2	コーティング剤、塗料
C151	リン酸トリス(ジメチルフェニル)	25155-23-1	難燃剤
C152	ジクロロカドミウム	10108-64-2	有機/無機カドミウム化合物製造用、電気めっき用資材
C153	1,2-ベンゼンジカルボン酸、ジヘキシルエステル、分岐および直鎖	68515-50-4	シーラント、汎用PVC、接着剤、インク
C154	過ホウ酸ナトリウム無水物	7632-04-4	洗浄剤、漂白剤
C155	過ホウ酸ナトリウム; 過ホウ酸、ナトリウム塩	15120-21-5 11138-47-9	洗濯剤、漂白剤
C156	フッ化カドミウム	7790-79-6	研究用途、発光スクリーン用途の蛍光剤
C157	硫酸カドミウム	10124-36-4 31119-53-6	無機カドミウム化合物の製造中間体、研究用試薬
C158	2-(2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ブチルフェノール	3846-71-7	紫外線安定剤、紫外線保護材
C159	2-(2H-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ベンチルフェノール	25973-55-1	紫外線安定剤、紫外線保護材、コーティング中の光安定剤
C160	ジオクチルスズビス(2-エチルヘキシルチオグリコラート) (DOTE)	15571-58-1	PVC用熱安定剤
C161	10-エチル-4,4'-ジオクチル-7-オキソ-8-オキサ-3,5-ジチア-4-スチンテナトラデカン酸2-エチルヘキシルチオグリコラート (2-エチルヘキシルオキシカルボニルメチルチオ)スタナンとの反応生成物 (DOTEとMOTEからなる反応物)	SN0084	PVC用熱安定剤、防汚塗料中の殺生物剤
C162	1,2-ベンゼンジカルボン酸、ジ-C6~10-アルキルエステル; 1,2-ベンゼンジカルボン酸、デシル・ヘキシル・オクチルジエステルと0.3%以上のフタル酸ジヘキシル (EC No. 201-559-5) との混合物"	68515-51-5 68648-93-1	可塑剤
C163	5-sec-ブチル-2-(2,4-ジメチルシクロヘキサ-3-エン-1-イル)-5-メチル-1,3-ジオキサン[1]、 5-sec-ブチル-2-(4,6-ジメチルシクロヘキサ-3-エン-1-イル)-5-メチル-1,3-ジオキサン[2] ([1]と[2]の個々の異性体、またはその組合せも含む)	SN0085	香水、石鹸、洗剤、シャンプー、コンディショナー
C164	ニトロベンゼン	98-95-3	化学品の製造用途。化学品製造工程の中間生成物。
C165	2-(3,5-ジ-tert-ブチル-2-ヒドロキシフェニル)-5-クロロベンゾトリアゾール(UV-327)	3864-99-1	塗料、プラスチック、ゴム、ポリウレタン、および化粧品における紫外線保護剤
C166	2-(2H-ベンゾトリアゾール-2-イル)-6-sec-ブチル-4-tert-ブチルフェノール(UV-350)	36437-37-3	化学品の製造用途。化学品製造工程の中間生成物。
C167	1,3-プロパンスルホン	1120-71-4	リチウムイオン電池の電解液
C168	ペルフルオロノナン酸	375-95-1 21049-39-8 4149-60-4	フルオロポリマーの製造のための加工助剤。また、潤滑油添加剤、消火器用の界面活性剤、洗浄剤、織物の防汚加工剤、研磨界面活性剤、防水剤。液晶表示パネル内。
C169	ベンゾ[a]ピレン	50-32-8	接着剤、塗料、防水剤、シーリング剤、結合剤、炭素・黒鉛製品、冶金精錬製品
C170	ニッケル(外部利用のみ)	7440-02-0	ステンレス鋼、めっき、長時間皮膚接触の適用 (長時間皮膚に接触する部品)

法義務含有管理物質リスト Ver. 6r20

2024年1月23日時点の第30次 REACH規則 CL (Candidate list)物質をC001～C241 (C170は除く) に示します。
 対象法令および規則情報：REACH 規則 (EC) No.1907/2006の詳細は以下をご確認ください。
<https://www.echa.europa.eu/candidate-list-table>

No.	化学物質(群)名	CAS番号	使用例
C171	4, 4'-プロパン-2, 2'-ジイルジフェノール (ビスフェノールA)	80-05-7	合成中間体: エポキシ樹脂の製造 TBBPAの製造 ポリカーボネートの製造(消費者用及び産業用使用): エポキシ樹脂の硬化剤 感熱紙中での使用 PVCから作られるアーティクルへの使用(産業用使用): PVC加工のための抗酸化剤としての産業用使用
C172	ノナデカフルオロデカン(PFDA)及びそのナトリウム塩及びアンモニウム塩	3108-42-7	可塑剤、潤滑剤、界面活性剤及び腐食防止剤
		335-76-2	
		3830-45-3	
C173	4-tert-ベンチルフェノール(p-tert-アミルフェノール)	80-46-6	香水及び香料の生産における中間体、接着剤への産業用配合コーティング剤、印刷インク、塗料の配合と用途、フェノール樹脂の生産におけるモノマー接着剤への最終使用コーティング剤又はインクの産業用用途
C174	4-ヘプチルフェノール、分岐及び直鎖(個々の異性体のいずれも又はその組み合わせを含むUVCB及び明確に定義された物質も包含する、7つの炭素がフェノールの4位に優先的に共有結合している直鎖及び/又は分岐アルキル鎖を有する物質)	SN0089	車両又は機械類における潤滑剤及びグリース中産業用、職業用及び消費者用使用
C175	ペルフルオロヘキサ-1-スルホン酸 (PFHxS) とその塩	SN0090	可塑剤、潤滑剤、表面活性剤、湿潤剤、腐食防止剤として、および消火剤の泡中で使用
C176	ベンゾ[a]アントラセン	56-55-3	ゴムまたはプラスチック中の顔料
		1718-53-2	
C177	炭酸カドミウム	513-78-0	pH調整剤としての使用及び水処理製品
C178	水酸化カドミウム	21041-95-2	実験室用化学品での使用、電子、電気及び光学機器の製造のための使用
C179	硝酸カドミウム	10022-68-1	ガラス、磁器及びセラミック製品の製造
		10325-94-7	
C180	クリセン	218-01-9	ゴムまたはプラスチック中の顔料
		1719-03-5	
C181	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-ドデカクロロペンタシクロ[12.2.1.16.9.02.13.05.10]オクタデカ-7,15-ジエン(Dechlorane Plus™) [そのanti-型及びsyn-型異性体のすべて又はそれらの組み合わせを含む]	13560-89-9	難燃剤
		135821-74-8	
		135821-03-3	
C182	1,3,4-チアジアゾリジン-2,5-ジチオン、ホルムアルデヒドおよび、4-ヘプチルフェノール、分岐および直鎖、の反応生成物 (RP-HP) [4-ヘプチルフェノール、分岐および直鎖を0.1%以上含有]	SN0091	潤滑剤及びグリースにおける添加剤
C183	オクタメチルシクロテトラシロキサン (D4)	556-67-2	洗濯やクリーニング、ワックス、化粧品、パーソナルケア製品
C184	デカメチルシクロペンタシロキサン(D5)	541-02-6	洗濯および洗浄製品、艶出し剤およびワックス、化粧品およびパーソナルケア製品、繊維処理製品および染料
C185	ドデカメチルシクロヘキサシロキサン (D6)	540-97-6	洗濯やクリーニング、ワックス、化粧品、パーソナルケア製品
C186	鉛	7439-92-1	金属、溶接およびはんだ付け製品、金属表面処理製品、およびポリマー
C187	八ホウ酸二ナトリウム	12008-41-2	凍結防止製品、伝熱流体、潤滑油およびグリース、および洗浄および洗浄製品
C188	ベンゾ[ghi]ペリレン	191-24-2	通常は意図的に生産されるのではなく、むしろ他の物質の構成成分または不純物として生じる。
C189	水素化テルフェニル	61788-32-7	プラスチック添加剤、溶剤、塗料/インキ、接着剤とシーラント、伝熱流体
C190	エチレンジアミン(EDA)	107-15-3	接着剤およびシーラント、コーティング製品、フィラー、パテ、プラスター、モデリングクレイ、pH調整剤および水処理製品
C191	無水トリメリット酸 (TMA)	552-30-7	可塑剤、ワニス、塗料、トナーバインダー
C192	フタル酸ジシロキサン (DCHP)	84-61-7	可塑剤、染料、顔料、塗料、インキ、接着剤
C193	2,2-ビス (4-ヒドロキシフェニル) -4-メチルペンタン	6807-17-6	感熱紙、薬品/殺虫剤、表面コーティング、接着剤
C194	ベンゾ[k]フルオランテン	207-08-9	発光素子
C195	フルオランテン	206-44-0	コーティング、接着剤、洗浄剤、アノードおよび電極用結合剤
C196	フェナントレン	85-01-8	コーティング、接着剤、洗浄剤、アノードおよび電極用結合剤
C197	ピレン	129-00-0	化学品の中間体、防錆塗料、防水塗装、電極粘結剤
C198	1,7,7-トリメチル-3-(フェニルメチレン) ピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オン	15087-24-8	日焼け止めや他の化粧品、ヘアケアおよびボディケア用品向け紫外線吸収剤
C199	2-メトキシエチル=アセタート	110-49-6	電子材料の洗浄溶剤、印刷インキ・塗料や金属板用接着剤の溶剤
C200	2,3,3,3-テトラフルオロ-2-(ヘプタフルオロプロポキシ)プロピオン酸の塩及びアシルハロゲン化物 (個々の異性体やその組合せを任意に含む物質を対象とする)	SN0098	フッ素化ポリマーの生産における加工助剤として使用される。
C201	分岐及び直鎖型4-ニルフェノール(4-NP)を0.1%以上含む垂リ酸トリス (4-ニルフェニル、分岐及び直鎖型) (TNPP)	SN0099	主として、ポリマーを安定化させるための抗酸化剤として使用される。
C202	4-tert-ブチルフェノール	98-54-4	塗料製品、ポリマー、接着剤、封止材及びその他の物質の合成に使用される。
C203	2-ベンジル-2-(N,N-ジメチルアミノ)-1-(4-ホルキノフェニル)ブタン-1-オン	119313-12-1	UV硬化インク、トナー、接着剤、樹脂、塗料、その他のコーティングに添加される光重合開始剤
C204	2-メチル-1-[4-(メチルチオ)フェニル]-2-ホルキノプロパン-1-オン	71868-10-5	UV硬化インク、トナー、ラッカー、塗料、樹脂に添加される光重合開始剤
C205	ジイソヘキシル=フタラート	71850-09-4	可塑剤

法義務含有管理物質リスト Ver. 6r20

2024年1月23日時点の第30次 REACH規則 CL (Candidate list)物質をC001～C241 (C170は除く) に示します。

対象法令および規則情報：REACH 規則 (EC) No.1907/2006の詳細は以下をご確認ください。

<https://www.echa.europa.eu/candidate-list-table>

No.	化学物質(群)名	CAS番号	使用例
C206	ペルフルオロブタンルスルホン 酸(PFBS)及びその塩	25628-08-4	ポリマー製造および化学合成における触媒/添加剤/反応剤として使用される。 また、ポリカーボネート(電子機器用)の難燃剤としても使用されます。
		375-73-5	
		131651-65-5	
		144317-44-2	
		220133-51-7	
		220689-12-3	
		29420-49-3	
		503155-89-3	
		507453-86-3	
C207	1-ビニルイミダゾール	1072-63-5	製剤中およびポリマー製造におけるモノマーとして
C208	2-メチルイミダゾール	693-98-1	コーティング製品の製造における触媒として
C209	ジブチルビス(ペンタン-2,4-ジオネート-0,0')スズ、ジブチルビス (2,4-ペンタンジオナト) スズ (IV)、ジブチルスズビス (アセチルアセトネ-ト)	22673-19-4	プラスチックの製造における触媒および添加剤として
C210	4-ヒドロキシ安息香酸ブチル(ブチルパラベン)	94-26-8	化粧品、パーソナルケア製品、医薬品
C211	2,5,8,11,14-ペンタオキサペンタデカン	143-24-8	溶剤・抽出剤
C212	ジオクチルスズジラウレート、スタナン、ジオクチル-,ビス(ココアシロキシ)誘導体及びその他のスタナン、ジオクチル-,ビス(脂肪酸アシロキシ)誘導体(その中の脂肪酸アシロキシ部分の主な炭素数はC12) スタナン、ジオクチル-, ビス(ココアシロキシ) 誘導体EC No.:293-901-5CAS RN:91648-39-4 ジオクチルビス[(1-オキシドデシル)オキシ]スズEC No.:222-883-3CAS RN:3648-18-8	-	REACH規則の下に化合物のグループとしては登録されていない。しかしながら、この化合物グループの3つの構成成分の一つ(dioctyltindilaurate) は登録されている。本物質の単一成分形態(dioctyltindilaurate)はプラスチック及びゴムタイヤの生産における添加剤として使用される。
C213	すべての個々の異性体及び/又はその組み合わせを包含するオリゴマー化から得られるC12が多い分岐のアルキル鎖(主としてパラ位)を有するフェノールアルキル化合物 (PDDP)	-	潤滑油添加剤材料の調整及び燃料システムの洗浄剤の調整
	4-ドデシルフェノール, 分岐型	210555-94-5	
	4-イソドデシルフェノール	27459-10-5	
	4-イソドデシルフェノール	27147-75-7	
	ドデシルフェノール, 分岐型	121158-58-5	
	フェノール, (テトラプロピル)誘導体	74499-35-7	
ドデシルフェノール	57427-55-1		
C214	ホウ酸のナトリウム塩	-	REACHの下に登録されていない。溶媒及び腐食防止剤として使用されることもある。
	ホウ酸 (H3BO3), ナトリウム塩, 水和物	25747-83-5	
	ホウ酸二ナトリウム	22454-04-2	
	ホウ酸三ナトリウム	14312-40-4	
	ホウ酸ナトリウム	1333-73-9	
	ホウ酸のナトリウム塩	13840-56-7	
ホウ酸二水素ナトリウム	14890-53-0		
C215	中鎖塩素化パラフィン(MCCP) [C14～C17の範囲内の炭素鎖の長さを有する80%以上の直鎖クロロアルカンから構成されるUVCB物質]	-	難燃剤、プラスチックにおける可塑化添加剤、封止剤、ゴム及び繊維製品
	クロロアルカン(C=14～16)	1372804-76-6	
	クロロアルカン(C=14～17)	85535-85-9	
	ジ-, トリ-及びテトラクロロテトラデカン	-	
	テトラデカン, クロロ 誘導体	198840-65-2	
C216	グルタルアルデヒド	111-30-8	殺生物剤、皮なめし、X線フィルムの現像処理、化粧品
C217	4,4'-(1-メチルプロピリデン)ビスフェノール	77-40-7	REACHの下に登録されていない。フェノール系及びポリカーボネート樹脂の製造に使用されることもある。
C218	2-(4tert-ブチルベンジル)プロピオンアルデヒド及びその個々の立体異性体	-	洗浄剤、化粧品、香料入りのアーティクル中での使用、研磨剤及びワックス混合物
	(2R)-3-(4-tert-ブチルフェニル)-2-メチルプロパナール	75166-31-3	
	3-(4-tert-ブチルフェニル)-2-メチルプロパナール	80-54-6	
	(2S)-3-(4-tert-ブチルフェニル)-2-メチルプロパナール	75166-30-2	
C219	3-プロモ-2,2-ビス(プロモメチル)プロパン-1-オール	1522-92-5	本物質はプラスチック製品及び化学品の製造において使用される。
	2,2-ジメチルプロパン-1-オールのトリプロモ誘導体	36483-57-5	
	2,2-ビス(プロモメチル)プロパン-1,3-ジオール	3296-90-0	
	2,3-ジプロモプロパン-1-オール	96-13-9	
C220	1,4-ジオキサン	123-91-1	溶媒
C221	6,6'-ジ-tert-ブチル-2,2'-メチレンジ-p-クレゾール(DBMC)	119-47-1	ゴム、潤滑油、接着剤、インク、燃料
C222	トリス(2-メトキシエトキシ)ヒニルシラン	1067-53-4	ゴム、プラスチック、シーラント材
C223	(±)-1,7,7-トリメチル-3-[[4-メチルフェニル]メチレン]ピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オンの個々の異性体および/またはそれらの組み合わせのいずれかを含む (4-MBC)	-	化粧品
C224	S-(トリシクロ[5.2.1.0 ^{2,6}]デカ-3-エン-8(or 9)-イル) O-(イソプロピル or イソブチル or 2-エチルヘキシル) O-(イソプロピル or イソブチル or 2-エチルヘキシル)ホスホジチオエート	255881-94-8	潤滑油、グリース

法義務含有管理物質リスト Ver. 6r20

2024年1月23日時点の第30次 REACH規則 CL (Candidate list)物質をC001～C241 (C170は除く) に示します。

対象法令および規則情報：REACH 規則 (EC) No.1907/2006の詳細は以下をご確認ください。

<https://www.echa.europa.eu/candidate-list-table>

No.	化学物質(群)名	CAS番号	使用例
C225	N-(ヒドロキシメチル) アクリルアミド	924-42-5	繊維皮革の改質および樹脂加工、合成樹脂用塗料、接着剤、紙加工増強剤、土壌改良材
C226	1,1'-[エタン-1,2-ジイルビスイソオキシ]ビス[2,4,6-トリプロモベンゼン]	37853-59-1	REACH規則では用途登録なし
C227	2,2',6,6'-テトラプロモ-4,4'-イソプロピリデンジフェノール	79-94-7	ポリマー樹脂の難燃剤として、エポキシ樹脂でコーティングされた回路基板、プリント回路基板、紙、繊維など
C228	4,4'-スルホニルジフェノール	80-09-1	パルプおよび紙製品、繊維、皮革および毛皮、及び化学製品の製造
C229	メタホウ酸バリウム	13701-59-2	塗料・コーティング剤
C230	テトラプロモフタル酸ビス(2-エチルヘキシル) (個々の異性体および/またはその組み合わせのいずれかをカバーしたもの)	-	難燃剤として、またポリ塩化ビニル用の可塑剤として、電線・ケーブル絶縁、フィルム・シート、コーティング布、接着剤など
C231	4-ヒドロキシ安息香酸イソブチル	4247-02-3	物質の製造やコーティング製品、充填剤、パテ、プラスター、インクやトナーなど
C232	メラミン (モノマー)	108-78-1	ポリマーや樹脂、コーティング製品、接着剤やシーラント、皮革処理製品、実験用化学品など
C233	パーフルオロヘプタン酸およびその塩	-	REACH規則では用途登録なし
C234	2,2,3,3,5,5,6,6-オクタフルオロ-4-(1,1,1,2,3,3,3-ヘプタフルオロプロパン-2-イル)モルホリンと 2,2,3,3,5,5,6,6-オクタフルオロ-4-(ヘプタフルオロプロピル)モルホリンの反応生成物	-	工業現場及び製造において、製剤または再包装の際に専門的労働者によって使用される成形品
C235	ジフェニル-2,4,6-トリメチルベンゾイルホスフィン=オキシド	75980-60-8	インク及びトナー、塗布製品、光化学物質、ポリマー、接着剤及び封止剤及び充填材、パテ、硬膏、粘土細工用粘土
C236	4,4'-ジクロロジフェニルスルホン	80-07-9	化学品、プラスチック製品及びゴム製品の製造
C237	2,4,6-トリ-tert-ブチルフェノール	732-26-3	酸化防止剤その他の調整添加剤 (潤滑油用又は燃料油用のものに限る。)
C238	2-(2H-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4-(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェノール	3147-75-9	紫外線吸収剤
C239	2-(ジメチルアミノ)-2-[(4-メチルフェニル)メチル]-1-[[4-(モルホリン-4-イル)フェニル]ブタン-1-オン]	119344-86-4	光重合開始剤
C240	ブメトリゾール	3896-11-5	紫外線吸収剤
C241	2-フェニルプロペンとフェノールのオリゴマー化およびアルキル化反応生成物	-	ポリマー、接着剤、シーリング剤、コーティング製品充填剤、パテ、プラスター、モデリングクレイ、インクとトナー