

KJS-900-09 Ver.9 化学物質管理ランカー一覧表

- ・KJS-900(付2) 製品の禁止物質不含有証明書を回答する際はこちらをご参照ください。
- ・「含有禁止基準」に含まれない物質も含め、含有物質はすべてご報告いただきますようお願い致します。

1.含有禁止物質

【★】…用途の対象外:管理

管理ランク	管理No.	物質名	含有禁止基準	CAS No.
禁止(A)	A01	カドミウム及びその化合物	均質材料中に100ppmを超えて含有 (一部顧客:75ppmを超えて含有) ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③1個あたり20ppm超えての含有(対象:電池) ④4物質(鉛・カドミウム・水銀・六価クロム)の合計100ppm超えての含有(対象:包装材料)	7440-43-9 etc.
禁止(A)	A02	鉛及びその化合物	均質材料中に1,000ppmを超えて含有 (一部顧客:500ppmを超えて含有) ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③ポリ塩化ビニル電線のポリ塩化ビニル樹脂被覆中300ppmを越えての含有 ④40ppm超えての含有(対象:電池-表示義務) ⑤4物質(鉛・カドミウム・水銀・六価クロム)の合計100ppm超えての含有(対象:包装材料) ⑥均質材料中100ppm超えての含有(対象:玩具(子供が口に入れる可能性がある場合))	7439-92-1 etc.
禁止(A)	A03	水銀及びその化合物	均質材料中1,000ppm超えての含有 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③1個あたり5ppm超えての含有(対象:電池) ④4物質(鉛・カドミウム・水銀・六価クロム)の合計100ppm超えての含有(対象:包装材料)	7439-97-6 etc.
禁止(A)	A04	六価クロム化合物	均質材料中1,000ppm超えての含有 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③皮膚と接触する皮革製品・皮革部材:皮革の乾燥重量あたり3ppm超えての含有 ④4物質(鉛・カドミウム・水銀・六価クロム)の合計100ppm超えての含有(対象:包装材料)	10588-01-9 etc.
禁止(A)	A05	ポリ臭化ビフェニル類(PBB類)	均質材料中1,000ppm超えての含有 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	2052-07-5 etc.
禁止(A)	A06	ポリ臭化ジフェニルエーテル(PBDE,PBDEs類) デカブロモジフェニルエーテル(DecaBDE) (別名:デカブロモ-1,1'-オキシビス(ベンゼン))	均質材料中1,000ppm超えての含有 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	36483-60-0 etc. 1163-19-5
禁止(A)	A07	フタル酸ビス (2-エチルヘキシル)(DEHP)	均質材料中1,000ppm超えての含有 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	117-81-7
禁止(A)	A08	フタル酸ジ-n-ブチル (ジブチルフタレート)(DBP)	均質材料中1,000ppm超えての含有 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	84-74-2
禁止(A)	A09	フタル酸ブチルベンジル (ベンジルブチルフタレート)(BBP)	均質材料中1,000ppm超えての含有 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	85-68-7
禁止(A)	A10	フタル酸ジイソブチル (ジイソブチルフタレート)(DIBP)	均質材料中1,000ppm超えての含有 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	84-69-5
禁止(A)	A11	三置換有機スズ化合物 (TBTO,TBT類,TPT類を除く) ビス(トリブチルスズ)ニオキサイド(TBTO) トリブチルスズ化合物(TBT類) トリフェニルスズ化合物(TPT類)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③成形品またはその一部にスズ換算で重量比1,000ppm超えての含有	1066-44-0 etc. 56-35-9 56-36-0 etc.
禁止(A)	A12	ジブチルスズ化合物(DBT)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③成形品またはその一部にスズ換算で重量比1,000ppm超えての含有	683-18-1 etc.

禁止(A)	A13	ジオクチルスズ化合物(DOT)	皮膚と接触する繊維製品、皮革製品 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③成形品またはその一部にスズ換算で重量比1,000ppm超えての含有	26401-97-8 etc.
禁止(A)	A14	ポリ塩化ビフェニル類(PCB類)及び特定代替品	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	1336-36-3 etc.
禁止(A)	A15	ポリ塩化ナフタレン (塩素数1以上)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	70776-03-3 etc.
禁止(A)	A16	短鎖型塩化パラフィン (SCCPS、炭素鎖長C10-C13)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③成形品中1,000ppm超えての含有	85535-84-8 etc.
禁止(A)	A17	フッ素系温室効果ガス(HFCs、PFCs、SF6)	①一液発泡体製品または部品 ②製造工程中の付着・混入・生成	75-73-0 etc.
禁止(A)	A18	ペルフル(パーフル)オロオクタンスルホン酸(PFOS類)とその塩	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③半製品、成形品、部品中1,000ppm超えての含有、表面処理は1 $\mu\text{g}/\text{m}^2$ 未満	307-35-7 etc.
禁止(A)	A19	ポリ塩化ターフェニル類(PCT類)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③50ppm超えての含有	61788-33-8 etc.
禁止(A)	A20	アスベスト類	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	77536-66-4 etc.
禁止(A)	A21	特定芳香族アミン生成のアゾ染料・顔料	人体の皮膚に長時間または 繰り返し接触する可能性のある皮革・繊維(織物)製品 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③特定アミンとして30mg/kg(30ppm)を超えて生成するアゾ染料	92-67-1 etc.
禁止(A)	A22	オゾン層破壊物質(HCFCs) (CFC/HCFC/HBFC/四塩化炭素類)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	75-69-4 etc.
禁止(A)	A23	放射性物質(核燃料物質)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	7440-61-1 etc.
禁止(A)	A24	ホルムアルデヒド	木材製品・部品、織物 【★】 ①木材製品または木材部品 ②織物製品または部品 ③不純物:75ppm超えての含有	50-00-0
禁止(A)	A25	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	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	3846-71-7 36437-37-3
禁止(A)	A26	ジメチルホルムアミド (別名: フマル酸ジメチル, DMF)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③成形品や部品中に0.1ppm超えての含有	624-49-7
禁止(A)	A27	PFOAとその塩(PFOA関連物質)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③PFOAとその塩: 0.025ppmを超えての含有 PFOA関連物質: 合計で1ppmを超えての含有	335-67-1 etc.
禁止(A)	A28	ヘキサブロモシクロデカンおよびすべての主要ジアステレオ異性体(HBCDD)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	25637-99-4 etc.
		化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律 第1種特定化学物質(下記以外)		-
		ヘキサクロロベンゼン(HCB)		118-74-1
		マイレックス		2385-85-5
		ペルフル(パーフル)オロオクタンスルホン酸フルオリド(PFOSF)		307-35-7
		ヘキサクロロブタジエン (ペルクロロブタ-1,3-ジエン)(HCBDD)		87-68-3
		アルドリン		309-00-2
		ディルドリン		60-57-1

禁止(A)	A29	エンドリン	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	72-20-8
		ジクロロフェニルトリクロエタン(DDT)		50-29-3
		クオルデン類		12789-03-6 etc.
		N,N'-ジトリル-パラフェニレンジアミン, N-トリル-N'-キシリル-パラフェニレンジアミン又は N,N'-ジキシリル-パラフェニレンジアミン		28726-30-9 etc.
		2,4,6-トリ-tert-ブチルフェノール(2,4,6-TTBP)		732-26-3
		2,4,6-トリターシャリ-ブチルフェノール		143-50-0
		クオルデオン		8001-35-2
		トキサフェン		10606-46-9 115-32-2
		ケルセン(ジコホル)		608-93-5
		ペンタクロロベンゼン		319-84-6
		α-ヘキサクロロシクロヘキサン		319-85-7
		β-ヘキサクロロシクロヘキサン		58-89-9
		γ-ヘキサクロロシクロヘキサン		115-29-7 etc.
		エンドスルファン		18993-26-5 etc.
		ポリ塩化直鎖パラフィン (炭素数が10から13までのものであって、塩素の含有量が全重量の48パーセントを超えるものに限る)		36355-01-8
		ヘキサプロモビフェニル		31153-30-7 etc.
		ヘキサプロモジフェニルエーテル		68928-80-3 etc.
ヘプタプロモジフェニルエーテル	5436-43-1 etc.			
テトラプロモジフェニルエーテル	60348-60-9 etc.			
ペンタプロモジフェニルエーテル				
禁止(A)	A30	多環芳香族炭化水素(PAHs) 特定8種 (REACH制限物質対象)	人体の皮膚または口腔内に長時間または 繰り返し接触する可能性のある製品 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③ゴム、プラスチック均質材料中1ppm超えての含有	50-32-8 192-97-2 56-55-3 218-01-9 205-99-2 205-82-3 207-08-9 53-70-3
禁止(A)	A31	リン酸トリス(イソプロピルフェニル) リン酸トリアリールイソプロピル化物(PIP 3:1)	①意図的添加禁止 ②製造工程中での付着・混入・生成禁止 【2021年9月4日以降禁止】 以下の場合適用しない。 ・接着剤およびシーラント用途(2025年1月5日まで) ・潤滑油およびグリース用途 ・再生プラスチック由来の含有	68937-41-7
禁止(A)	A32	塩化リン酸エステル系難燃剤(3種) 1.トリス(1,3-ジクロロ-2-プロピル)ホスファート(TDCPP) 2.トリス(2-クロロエチル)ホスファート(TCEP) 3.トリス(1-クロロ-2-プロピル)ホスファート(TCPP)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	See below 13674-87-8 115-96-8 13674-84-5
禁止(A)	A33	炭素数9から14のペルフル(パーフル)オロカルボン酸(C9-C14 PFCA)とその塩およびC9-C14 PFCA関連物質 ペルフルオロノナン酸(PFNA) ノナデカフルオロデカン酸(PFDA) ヘキサフルオロウンデカン酸(PFUnDA) ドデカフルオロドデカン酸(PFDoDA) ペンタコサフルオロトリデカン酸(PFTrDA) ヘプタコサフルオロテトラデカン酸(PFTDA)	C9-C14 PFCA(塩を含む)の場合、25ppb(0.025ppm)未満であること 1つまたは複数のC9-C14 PFCA関連物質組み合わせの場合、 濃度合計が260ppb未満である事(適用除外あり)	See below 375-95-1 335-76-2 2058-94-8 307-55-1 72629-94-8 376-06-7
禁止(B)	B01	労働安全衛生法第55条 製造等の禁止(第55条) ベンジジンおよびその塩類 黄リンマッチ	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成禁止 ③ベンジジン:材料中の0.1%重量%	See below 92-87-5 etc. 12185-10-3
禁止(B)	B02	N-フェニルベンゼンアミンとスチレン、 2,4,4-トリメチルペンテンの反応性物質(BNST)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	68921-45-9 etc.
禁止(B)	B03	ペンタクロロチオフェノール(PCTP)	成形品質量における含有率が1wt%以下であること	133-49-3
禁止(B)	B04	酸化ベリリウム及びその化合物	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	1304-56-9 etc.
禁止(B)	B05	臭素系難燃剤(PBB類、PBDE類、HBCDDを除く)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	126-72-7 etc.
禁止(B)	B06	セレン及びその化合物	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	7783-00-8 etc.
禁止(B)	B07	過塩素酸塩及び過塩素酸塩化合物	①意図的使用禁止 ②含有規制値0.006ppmを超える含有	7791-03-9 etc.
禁止(B)	B08	ペンタクロロフェノール(PCP) 又はその塩若しくはエステル	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	87-86-5
禁止(B)	B09	ビスマス及びその化合物	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	7440-69-9 etc.

禁止(B)	B10	有機スズ化合物(DBT、DOTを除く)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	18253-54-8 26636-01-1 etc.
禁止(B)	B11	ペルフル(パーフル)オロヘキサンスルホン酸(PFHxS)とその塩及びPFHxS関連物質	①意図的使用禁止 ②PFHxS及びその塩の合計:25ppb(0.000025wt%)未満、またはPFHxS関連物質の合計:1000ppb(0.0001wt%)	355-46-4
禁止(B)	B12	ベンゼン	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	71-43-2
禁止(B)	B13	アンチモン及びその化合物(三酸化アンチモン等)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	1309-64-4 7440-36-0 etc.
禁止(B)	B14	1,1,2-トリクロロエタン	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	79-00-5
禁止(B)	B15	シアン化合物 (毒劇物法で毒物に指定される無機シアン化合物)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	542-62-1 etc.
禁止(B)	B16	Clベイシックバイオレット3	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③均質材料中1,000ppm超えての含有	548-62-9
禁止(B)	B17	CMR物質 発癌性(Carc)・変異原性(Muta)・生殖毒性(Repr)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	-
禁止(B)	B18	EU-バイオサイド規則対象物質 (未承認 殺生活性物質)	EEA向け(EU、アイスランド、ノルウェー、リヒテンシュタイン)向けでEUで承認または承認申請されていない殺生活性物質(抗菌・防カビ等)	-
禁止(B)	B19	化審法 監視化学物質	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	-
禁止(B)	B20	1,1,2 トリクロロエチレン(TCE)	①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	79-01-6
禁止(B)	B21	2-メトキシエタノール	意図的使用禁止	109-86-4
禁止(B)	B22	2-ナフチルアミン(ベーターナフチルアミン)およびその塩類	材料中の0.1%重量%	-
禁止(B)	B23	4-ニトロフェニル	材料中の0.1%重量%	92-93-3
禁止(B)	B24	ビス(クロロメチル)エーテル	1,000ppm未満	542-88-1
禁止(B)	B25	4-アミノフェニルおよびその塩類	材料中の0.1%重量%	92-67-1
禁止(B)	B26	炭酸鉛類 中性無水炭酸塩 ビス(炭酸)二水酸化三鉛	意図的使用禁止	598-63-0 1319-46-6
禁止(B)	B27	硫酸鉛類 PbSO4 PbxSO4	意図的使用禁止	7446-14-2 15739-80-7
禁止(B)	B28	ジ-μ-オキソジ-ブチルスズヒドロキシボラン(DBB)	材料中の0.1%重量%	75113-37-0
禁止(B)	B29	クロホルム	材料中の0.1%重量%	67-66-3
禁止(B)	B30	1,1,2,2-テトラクロロエタン	材料中の0.1%重量%	79-34-5
禁止(B)	B31	1,1,1,2-テトラクロロエタン	材料中の0.1%重量%	630-20-6
禁止(B)	B32	ペンタクロロエタン	材料中の0.1%重量%	76-01-7
禁止(B)	B33	1,1-ジクロロエチレン	材料中の0.1%重量%	75-35-4
禁止(B)	B34	トリクロロベンゼン	材料中の0.1%重量%	120-82-1
禁止(B)	B35	メチレンジフェニルジイソシアネート(MDI) 以下特定の異性体を含む 4,4'-メチレン-フェニルジイソシアネート 2,4'-メチレン-フェニルジイソシアネート 2,2'-メチレン-フェニルジイソシアネート	材料中の0.1%重量%	26447-40-5 101-68-8 5873-54-1 2536-05-2
禁止(B)	B36	酢酸フェニル水銀 プロピオン酸フェニル水銀 2-エチルヘキシルフェニル水銀 カプリル酸フェニル水銀 ネオデカン酸フェニル水銀	物質合計の水銀濃度で0.01重量%	62-38-4 103-27-5 13302-0-6 13864-38-5 26545-49-3
禁止(B)	B37	ドデカクロロペンタシクロオクタデカジエン (デクロランプラスTM)	意図的使用禁止	-
禁止(B)	B38	2-(2H-ベンゾトリアゾール2-イル)-4,6-ジ-tert-ベンチルフェニル(UV-328)	意図的使用禁止	-
禁止(B)	B39	ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxA)(別名:パーフルオロヘキサンスルホン酸)	意図的使用禁止	-
禁止(B)	B40	デカブROMジフェニルエタン(DBDPE)	意図的使用禁止	-
禁止(B)	B41	リン酸トリフェニル(TPP)	意図的使用禁止	-
禁止(B)	B42	中鎖型塩化パラフィン(MCCP、C14-17)	意図的使用禁止	-

禁止(B)	B43	添加型テトラプロモビスフェノールA(TBBPA)	意図的使用禁止	-
禁止(B)	B44	ペルフルオロアルキルおよびポリフルオロアルキル物質(PFAS)	意図的使用禁止	-
禁止(B)	B45	トリ(1-アジリジニル)ホスフィンオキシド(TEPA)	人体の皮膚に接触する可能性のある繊維製品 およびその部品に使用される場合 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	545-55-1
禁止(B)	B46	塩素系難燃剤	①意図的使用禁止 ②プラスチック材料(積層プラスチック配線基板を除く):プラスチック材料の塩素の含有合計で0.1重量%(1,000ppm) ③積層プリント配線基板:積層板の塩素の含有合計で0.09重量%(900ppm) ④ハウジング、コネクタ、パッケージモールドの封止剤中の難燃剤	115-96-8 etc.
禁止(B)	B47	ネオジム及びその化合物	意図的使用禁止	-
禁止(B)	B48	4-ノニルフェノール	材料中の0.1%重量%	-
禁止(B)	B49	ダイオキシン類	意図的使用禁止	-
禁止(B)	B50	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 (別名:4,4'-イソプロピリデンジフェノール(ビスフェノールA))	意図的使用禁止	80-05-7 etc.
禁止(B)	B51	モノメチル-テトラクロロジフェニルメタン (商品名:Ugilec 141)	意図的使用禁止	76253-60-6
禁止(B)	B52	モノメチル-ジクロロジフェニルメタン (商品名:Ugilec 121, Ugilec 21)	意図的使用禁止	81161-70-8
禁止(B)	B53	モノメチル-ジプロモ-ジフェニルメタン プロモベンジルプロモトル エン異性体混合物(DBBT)	意図的使用禁止	99688-47-8
禁止(B)	B54	オクタプロモジフェニルエーテル (別名:オクタプロモジフェニルオキサイド)	意図的使用禁止	32536-52-0

禁止(S)	S01	ポリ塩化ビニル(PVC)	包装材 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	9002-86-2
禁止(S)	S02	フタル酸エステル類(DINP、DIDP、DNOP等)	子供の口に入る玩具または育児用品 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③均質材料中にDINP、DIDP、DNOPが合計1,000ppmを超えての含有 ④REACH:100ppmを超えての含有禁止	28553-12-0 etc.
禁止(S)	S03	ヒ素及びその化合物(五酸化、三酸化二ヒ素等)	木材(防腐剤) 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	7440-38-2 etc.
禁止(S)	S04	ニッケル及びその化合物	①長時間皮膚に触れる可能性のある、 特定の規制用途(携帯用として設計されたポータブル電子機器の外装など) ②完成品のキーボード及びマウスの最外装面 ③ノートPC/パームレスト及び携帯電話の筐体の最外装面 ④タッチパネル式液晶パネル最外装面 ⑤ステンレス鋼、ニッケル合金及びニッケルメッキとして意図的使用禁止 (ニッケル放出率0.5 μg/cm ² /週を越えての含有) 【★】	7440-02-0 etc.
禁止(S)	S05	コバルト及びその化合物 (塩化コバルト(II)、硫酸コバルト(II)等)	包装材(乾燥剤) 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	7440-48-4 etc.
禁止(S)	S06	塩化パラフィン(短鎖型塩化パラフィンを除く)	プリント基板(PWB) 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	61788-76-9 etc.
禁止(S)	S07	塩素及びその化合物(Cl)	短鎖型塩化パラフィンを除く難燃剤 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	7782-50-5 etc.
禁止(S)	S08	全ハロゲン化合物及びハロゲン系樹脂 ハロゲン有機化合物及びハロゲンポリマー ハロゲン系難燃剤 ハロゲンポリマー(フッ素系樹脂は除外)	包装材(プラスチック)、樹脂材料 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	7782-41-4 7726-95-6 7553-56-2 etc. 9002-84-0 etc. 79-94-7 etc. 9002-85-1 etc.

禁止(S)	S09	リン酸トリス(2,3-ジプロモプロピル)(TRIS)等	人体の皮膚に接触する可能性のある繊維製品 およびその部品に使用される場合 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	126-72-7
禁止(S)	S10	多環芳香族炭化水素(PAHs) 特定10種	樹脂材料、電源コード (人の皮膚または口腔内に直接ならびに長時間または短時間繰り返し接触する可能性のあるゴムまたはプラスチック構成部品) 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③樹脂:PAHs18種合計200ppm超えての含有 ④電源コード:PAHs18種合計200ppm超えての含有	83-32-9 208-96-8 120-12-7 191-24-2 206-44-0 86-73-7 193-39-5 91-20-3 85-01-8 129-00-0
禁止(S)	S11	フェノカルブ	木材の防蟻剤、殺虫剤 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③均質材料中1,000ppm超えての含有	3766-81-2
禁止(S)	S12	パラジクロロベンゼン	木材の防虫剤、殺臭剤 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③均質材料中1,000ppm超えての含有	106-46-7
禁止(S)	S13	クロルピリホス	木材の防蟻剤、殺虫剤 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③均質材料中1,000ppm超えての含有	2921-88-2
禁止(S)	S14	テトラデカン	灯油、塗料 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③均質材料中1,000ppm超えての含有	629-59-4
禁止(S)	S15	ダイアジノン	防蟻剤 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成 ③均質材料中1,000ppm超えての含有	333-41-5
禁止(S)	S17	クレオソート:洗浄油 クレオソート油:洗浄油 石油留出物(コールタール):ナフタレン油類 クレオソート油,アセナフテレン 留分:洗浄油 留出物(コールタール) 高温流出分:重アントラセン油 アントラセン油 タール油,アルカリ製,粗製フェノール クレオソート,木質 アルカリ性低温留出タール油,抽出残渣	木材 【★】 ①意図的使用禁止 ②製造工程中の付着・混入・生成	122384-78-5 84650-04-4 90640-80-5 90640-84-9 8021-39-4 65996-85-2 65996-91-0 8001-58-9 61789-28-4
禁止(S)	S18	赤燐	電気、電子部品の電気絶縁部使用する樹脂材料への含有禁止 *リンをご回答いただく際は、赤燐かどうかを判別できるようにご回答をお願いします。	-

2.含有削減物質

管理ランク	管理No.	物質名	含有禁止基準	CAS No.
削減		(対象物質なし)		-

3.管理物質

管理ランク	管理No.	物質名	含有禁止基準	CAS No.
管理	C01	タリウム及びその化合物		7440-28-0 etc.
管理	C02	リン及びヒリン化合物(赤燐・黄燐を除く)		7723-14-0 etc.
管理	C03	EU REACH規則 高懸念物質(SVHC)群		-
管理	C04	chemSHERPA管理対象物質		-
管理	C05	セラミック繊維		142844-00-6
管理	C06	アセトアルデヒド	接着剤、防腐剤	75-07-0
管理	C07	トルエン	油性塗料、補修液、印刷インキ、油性接着剤、ネジロック	108-88-3

管理	C08	キシレン	油性塗料、補修液、印刷インキ、接着剤、農薬	1330-20-7
管理	C09	エチルベンゼン	塗料、補修液、インキ、接着剤	100-41-4
管理	C10	スチレン	ポリスチレン樹脂、ASB,ASA,AES樹脂等の原料、ワニス	100-42-5
管理	C11	難分解性・生体蓄積且つ有毒性を有する物質(PBTS)(vPvBS)		-
管理	C12	マグネシウム(化合物を除く)		7439-95-4
管理	C13	銅及びその化合物		7440-50-8
管理	C14	パラジウム及びその化合物		7440-05-3
管理	C15	銀及びその化合物		7440-22-4
管理	C16	クロム及びクロム化合物(六価クロムを除く)		7440-47-3 etc.
管理	C17	長鎖ペルフルオロアルキルカルボン酸化合物(LCPFAC)		-
管理	C18	ミネラルオイル		-
管理	C19	IEC62474報告対象化学物質リスト		-
管理	C20	ブルシン		357-57-3
管理	C21	二塩化硫黄		7647-01-0 10545-99-0 etc.

KJS-900-09

化学物質管理ランカー一覧表

改定履歴

版数	作成日	施行日	改定内容	改定頁	承認	照査	作成
9	2023/10/18	2023/11/1	<p>【追加修正及び削除】</p> <p>[追加] 禁止レベルBに4物質、管理物質に2物質追加: B51 モノメチル-テトラクロロジフェニルメタン(商品名:Ugilec 141) B52 モノメチル-ジクロロ-ジフェニルメタン(商品名:Ugilec 121, Ugilec 21) B53 モノメチル-ジプロモ-ジフェニルメタン プロモベンジルプロモトルエン異性体混合物(DBBT) B54 オクタプロモジフェニルエーテル(別名:オクタプロモジフェニルオキサイド) C20 プルシン C21 二塩化硫黄</p> <p>[削除] S16 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 →B50と同一物質だった為、B50に統一。S16は空き番号とする。</p>	5~7	徳田	中里	中村