

文書番号 運用211-02-9	取引先規制区分 規制区分	特定 有害 化学物質 一覧					承認 作成				
		禁止 禁止	管理 管理	報告 報告	情報 情報	作成日 2014年8月8日	及川 賢 '14.08.08	伊藤 達也 '14.08.08	取引先別規制区分		
No	規制 区分	物質名(材料/化学物質群)	閾値レベル	用途・使用例	主な法令	D社 JAMP	A社	H社	T社	R社	取引先 改訂日
A001-1		カドミウム/カドミウム化合物	意図的添加禁止及び100ppm未満	・塗料、インキ・樹脂(ゴムを含む)材料中の顔料、染料、安定剤等の添加剤・電気カドミウムめっき処理及びカドミウムコート処理された材料及び部品・カドミウムを含む光沢剤を使用した無電解ニッケルめっき部品・ガラス及びガラス塗料の顔料、染料・カドミウムを含む銀の材料・亜鉛及び亜鉛合金、亜鉛化合物などの材料及び部品(快削黄銅棒、ゴムベルト等)・DC モータ、スイッチ、リレー、ブレーカ等の電気接点・温度ヒューズの可溶体・蛍光灯(小型蛍光灯、直管蛍光灯)	RoHS, REACH						
A001-2		カドミウム/カドミウム化合物(プラスチック、塗料、インキ、顔料、ゴム)	5ppm未満	プラスチック、塗料、インキ、顔料、ゴム							
A001-3		カドミウム及びその化合物(電池類)	20ppm未満	ニッケル電池、携帯型電池、蓄電池	EU電池指令						12/05/22
A001-4		カドミウム/カドミウム化合物(RoHS指令適用除外項目)	意図的添加禁止及び100ppm未満	RoHS指令適用除外項目	RoHS						12/04/16
A002		六価クロム及びその化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	顔料、塗料、インキ、触媒、めっき、耐食表面処理、染料	RoHS						09/04/28
A003-1		鉛及びその化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	ゴム硬化剤、顔料、塗料、潤滑剤、プラスチック安定剤、快削合金、快削鋼、光学材料、CRTガラスのX線遮蔽、電気はんだ材料、メッキはんだ材料、硬化剤、加硫剤、強誘電体材料、めっき、合金、樹脂添加剤	RoHS, REACH						09/04/28
A003-2		鉛及びその化合物(表層被覆)	300ppm未満	ポリ塩化ビニル電線被覆中の鉛	USA						09/04/28
A003-3		鉛及びその化合物(RoHS指令適用除外項目)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	RoHS指令適用除外項目、外部に露出しない内部接続用高融点はんだで鉛が85wt%以上のもの	RoHS						12/04/16
A004-1		水銀及びその化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	蛍光灯、電気接点材料、顔料、耐食剤、スイッチ類、高効率発光体、抗菌処理	RoHS, REACH						09/04/28
A004-2		水銀及びその化合物(ボタン電池類)	2000ppm未満	・ボタン電池	EU電池指令						12/06/05
A004-3		水銀及びその化合物(その他の電池)	5ppm未満	・電池、蓄電池(ボタン電池を除く)	EU電池指令						12/06/05
A004-4		水銀及びその化合物(RoHS指令適用除外項目)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	RoHS指令適用除外項目	RoHS						12/04/16
A005		包装材料中の鉛、水銀、カドミウム、六価クロム	100ppm未満	部材用の包装材、製品包装カートン、通函、トレイ、リール、マガジン、スティック、シート、ラップ、袋、スティック、段ボール、塗料、インキ、テープ、結束バンド、ラベル、緩衝材等	USA包装材重金 属規制、 EU包装材指令						
A006		ポリ臭化ジフェニル類(PBB類)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	難燃剤	RoHS, REACH						09/04/28
A007		ポリ臭化ジフェニルエーテル類(PBDE類)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	難燃剤	RoHS, REACH						11/03/10
A008		アスベスト類	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	ブレーキライニングパッド、絶縁体、充填材、研磨剤、摩擦材、電気絶縁材、充填ファイバー、顔料・塗料、タルク、断熱材	REACH						05/04/01
A009		オゾン層破壊物質	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	冷媒、発泡剤、消火剤、洗浄剤、接着剤、潤滑剤、離型剤等のオゾン層破壊物質(CFC類、HCFC類、HBFC類、四塩化炭素等)、副生成物として含まれる場合は除外	モントリオール議定書、 REACH						05/04/01
A010		三置換有機スズ化合物(TBT、TPT、TBTOを含む)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	安定剤、酸化・老化防止剤	化審法、 REACH						13/09/01
A011		ポリ塩化ナフタレン類(塩素原子3個以上)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	潤滑剤、塗料、安定剤(電気特性、耐炎性、耐水性)絶縁材、難燃剤	化審法						
A012		ポリ塩化ジフェニル類(PCB類)、ポリ塩化ターフェニル類(PCT類)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	絶縁油、潤滑油、電気絶縁材、溶媒、電解液、可塑剤、防火材、難燃剤、誘電体シーラント	化審法、 REACH, POPs						
A013		特定アミン及び特定アミンを生成するアジ化合物	意図的添加禁止及び30ppm未満	顔料、染料、着色料	REACH						09/04/28
A014		塩素化パラフィン類(短鎖 C10-13)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	PVC用可塑剤、難燃剤	REACH, POPs						
A015		放射性物質	意図的添加禁止	光学特性(トリウム)、測定装置、ゲージ類、検出器、光学ガラス、蛍光体等	放射線障害防止 法						05/04/01
A016-1		パーフルオロオクタンスルホン酸及びその塩(PFOS)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	フィルムとプラスチックの帯電防止剤	化審法、 REACH, POPs						11/03/10
A016-2		パーフルオロオクタンスルホン酸及びその塩(PFOS)(コーティング用途)	1 µg/m ² 未満	繊維用途や、他のコーティングされた材料	REACH						
A017		ジブチルスズ化合物(DBT)、ジオクチルスズ化合物(DOT)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	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	REACH						13/09/01
A018		ジメチルホルムアミド(DMF)	意図的添加禁止及び0.1ppm未満	殺虫剤、リクライニング、マッサージチェアを含む電子式レザーシートの防かび処理、革製品の防腐剤・乾燥剤(シリカゲルパック)	REACH						13/04/01
A019		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	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途、接着剤、塗料、印刷インク、プラスチック(紫外線吸収剤)、インクリボン、パテ、コーキングまたはシール用充填材	化審法						13/04/01
A020		ヘキサクロロベンゼン	意図的添加禁止	全ての用途着色剤の原料	化審法						13/04/01
A021		温室効果物質	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	冷媒、吹き付け剤、消火剤、洗浄剤、絶縁材、苛性ガス	EU規則 温暖化 対策法						13/04/01
A022		ヒ素及びその化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	木材、金属、プラスチックの添加剤、半導体ドーパ剤、化合物半導体、顔料、ガラス脱色剤等	REACH、 EU玩具指令						09/04/28
A023		フタル酸エステル類	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	可塑剤、染料、顔料、塗料、インク、接着剤、潤滑剤	REACH						
A024-1		バリウム及びその化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	パネ材(バリウム銅)以外の用途、合金、セラミックス等	安衛法						
A024-2		バリウム及びその化合物(含有率3%未満のバリウム銅に適用)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	バリウム含有率3%未満のバリウム銅に適用	安衛法						
A025-1		ベンゼン(液状化成品)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	洗浄剤、接着剤、潤滑剤、離型剤等の液状化成品	安衛法						13/04/01
A025-2		ベンゼン(成形品)	100ppm未満	液状化成品および車の燃料以外の全ての用途合成樹脂・合成ゴム・合成繊維用エチルベンゼン・フェニルシクロヘキサン・クミンなどの原料	安衛法						
A026		クロロホルム(chloroform)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	すべての用途洗浄剤、接着剤、潤滑剤、離型剤等の液状化成品							
A027		グリコールエーテルおよびそのアセテート類	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	生殖毒性が確認されている物質洗浄剤、接着剤、潤滑剤、離型剤等の液状化成品							12/04/16
A028		有機臭素系溶剤	1,000ppm未満	生殖毒性物質およびその疑いがある物質接着剤、潤滑剤、離型剤等の液状化成品							

No	規制区分	物質名(材料/化学物質群)	閾値レベル	用途・使用例	主な法令	取引先別規制区分					取引先改訂日
						D社 JAMP	A社	H社	T社	R社	
A029-1		アルデヒド化合物(全ての用途の高分子材料中の反応残渣物以外が対象)	15ppm未満	成形樹脂材料、接着剤主成分、粘着剤主成分等	家庭用品規制法、化学品禁止規則						
A029-2		アルデヒド化合物(全ての用途の高分子材料中の反応残渣物が対象)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	高分子材料(成形樹脂材料、接着剤主成分、粘着剤主成分等)中の反応残渣物	家庭用品規制法、化学品禁止規則						
A029-3		アルデヒド化合物(メッキおよび樹脂原料)	意図的添加禁止及び15ppm未満	メッキおよび樹脂原料	家庭用品規制法、化学品禁止規則						
A030		有機塩素系溶剤	1,000ppm未満	すべての用途溶剤、洗浄剤、接着剤、潤滑剤、離型剤等の液化化成品							
A031		揮発性有機化合物(VOC)	1,000ppm未満	有機塩素系溶剤であるジクロロメタンとトリクロロエチレン、クロホルム							
A032		塩素化および臭素化ダイオキシンおよびフuran	10ppm未満	全ての用途製品中の不純物等							12/04/16
A033		トデカロヘンタジク[5.3.0.0(2,6),0(3,9),0(4,8)]デカン(別名マレックス)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途殺虫剤等							12/04/16
A034		4-ニトロフェニル及びその塩	意図的添加禁止及び100ppm未満	全ての用途ベンキ、潤滑油の中の酸化防止剤、ゴムラテックス、プラスチックの中の不純物等							12/04/16
A035		N-ニトロアミン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	N-ニトロジメチルアミン(N-nitroso dimethyl amine)に限定農薬、ゴム・タイヤ、アルキルアミンと染料等							12/04/16
A036		塩化ビニル(モノマー)	5ppm未満	全ての用途製品中の残留モノマー等							12/04/16
A037		有機顔料(PCBが50ppm以上含有する)	意図的添加禁止	50ppmを超えるPCBを含有する有機顔料全ての用途							12/04/16
A038		リン酸トリス(2-クロロエチル)(TCEP)	1,000ppm未満	トリス-(1-アジリジニル)ホスフィンオキサイド、リン酸トリス(2,3-ジプロピル)の2物質に限定全ての用途、難燃剤等							12/04/16
A039		-ナフチルアミン及びその塩(別名2-ナフチルアミン)	意図的添加禁止	アゾ染料・媒染剤・ゴム薬・殺虫剤の製造、ナフトール・ナフチルアミンスルホン酸類の製造							13/09/01
A040		ベンジジン及びその塩(別名4,4'-ジアジニル)	意図的添加禁止								13/09/01
A041		[4-(ビス(4-ジメチルアミノフェニル)メチレン)-2,5-ジクロヘキサジエン-1-イリデン]ジメチルアミンニウムクロリド(別名CIBアイシックハイオレット)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途、プラスチックまたは塗料の染料、医薬、細菌染色剤、染料等							13/09/01
A042		2,4,6-トリ-tert-ブチルフェノール	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途石油化学製品等							
A043		1,3-ブタジエン(別名六塩化ブタジエン)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途ブタジエンゴムの原料(モノマー)成分等							13/09/01
A044		1,2,3,4,10,10-ヘキサクロ-1,4,4a,5,8,8a-ヘキサヒドロ-1,4-インド-5,8-ジメチルナフタレン(別名アルドリ)	意図的添加禁止	防腐剤、かび防止剤							13/09/01
A045		1,2,3,4,10,10-ヘキサクロ-6,7-イホキシ-1,4,4a,5,6,7,8,8a-オクタヒドロ-1,4-インド-5,8-ジメチルナフタレン(別名インドリ)	意図的添加禁止	防腐剤、かび防止剤							13/09/01
A046		黄りん	意図的添加禁止	マッチの火薬							13/09/01
A047		1,2,4,5,6,7,8,8-オクタクロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン、1,4,5,6,7,8,8-ヘプタクロ-3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物(別名:クロルデン又はヘプタクロ)	意図的添加禁止	防腐剤、防虫剤、接着剤							13/09/01
A048		N,N'-ジトリル-パラフェニレンジアミン、N-トリル-N'-キリル-パラフェニレンジアミン又はN,N'-ジキリル-パラフェニレンジアミン	意図的添加禁止	ゴム老化防止剤、スチレンブタジエンゴム							13/09/01
A049		ダイオキシン類	意図的添加禁止	ポリ塩化ジベンゾフラン、ポリ塩化ジベンゾパラジオキシン、コプラナーポリ塩化ビフェニル等							13/09/01
A050		1,1,1-トリクロ-2,2-ビス(4-クロロフェニル)エタン(DDT)	意図的添加禁止	防腐剤、かび防止剤							13/09/01
A051		1,2,3,4,10,10-ヘキサクロ-6,7-イホキシ-1,4,4a,5,6,7,8,8a-オクタヒドロ-1,4-インド-5,8-ジメチルナフタレン(別名:デルドリ)	意図的添加禁止	農薬、殺虫剤							13/09/01
A052		ホリクロ-2,2-ジメチル-3-メチレンシクロ[2-2-1]ヘプタン(別名:トキサフェン)	意図的添加禁止	農薬、殺虫剤							13/09/01
A053		ビス(クロロメチル)エーテル	意図的添加禁止								13/09/01
A054		2,2,2-トリクロ-1,1-ビス(4-クロロフェニル)エタン(別名:ケルセン又はシコホル)	意図的添加禁止	殺虫剤、防虫剤、農薬							13/09/01
A055		フルフルオロ(オクタン-1-スルホニル)ニフルオリド(別名:PFOSF)	意図的添加禁止	撥水撥油剤、界面活性剤							13/09/01
A056		ヘンタクロヘンセン	意図的添加禁止	殺菌剤、難燃剤							13/09/01
A057		r-1,c-2,t-3,c-4,t-5,t-6-ヘキサクロシクロヘキサン(別名: -ヘキサクロシクロヘキサン)	意図的添加禁止	農薬、殺虫剤							13/09/01
A058		r-1,t-2,c-3,t-4,c-5,t-6-ヘキサクロシクロヘキサン(別名: -ヘキサクロシクロヘキサン)	意図的添加禁止	農薬、殺虫剤							13/09/01
A059		r-1,c-2,t-3,c-4,c-5,t-6-ヘキサクロシクロヘキサン(別名: -ヘキサクロシクロヘキサン又はリンデン)	意図的添加禁止	農薬、殺虫剤							13/09/01
A060		デカロヘンタジク[5.3.0.02・6.03・9.04・8]デカン-5-オン(別名:クロルデコン)	意図的添加禁止	農薬、殺虫剤							13/09/01
A061		パーフルオロオクタン酸(PFOA)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途(燃料ホース、ガスカート、ワイヤー絶縁、ヘアリングを含むフッ素重合体)	REACH						14/04/01
B001		ニッケル及びその化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	ステンレス鋼、めっき;長時間皮膚接触の適用例:ヘッドホン	REACH, EU玩具指令						09/04/28
B002		セレン及びその化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途複写機感光体、顔料、光電セル、太陽電池、磁気コア、ガラス着色剤等	EU玩具指令						
B003		ポリ塩化ビニル(PVC)およびPVCコポリマー	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途電線被覆、電解コンデンサリード、フロッピーディスク、管、ラベル、テープ、シート、包装材等	JS709						
B004		臭素系難燃剤(PBB類、PBDE類、HBCDDを除く)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	特定臭素系を除く臭素系難燃剤が対象、すべての用途	JS709						14/04/01
B005		アンチモン及びその化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途に適用難燃剤、はんだ組成、半導体ドープ剤、ガラス等	EU玩具指令						
B006		有機スズ化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	DBT、DOT及び三置換有機スズ化合物以外の有機スズ化合物、全ての用途	REACH						
B007		塩素化パラフィン類(中鎖C14-17)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	中鎖(C14-17)塩化パラフィン、全ての用途							
B008		クロムおよびその化合物(六価クロム化合物を除く)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途での含有報告難燃剤、はんだ組成、半導体ドープ剤、合金、顔料、ガラス清澄剤、合金、ガラス添加剤等							
B009		鉱物繊維(天然および合成)、連続長繊維を除く	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途断熱材等のアスベスト代替材料等							

No	規制区分	物質名(材料/化学物質群)	閾値レベル	用途・使用例	主な法令	取引先別規制区分					取引先改訂日
						D社 JAMP	A社	H社	T社	R社	
B010		ヒドラン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途プラスチック、顔料および接着剤							12/04/16
B011		塩素系難燃剤	1,000ppm未満	全ての用途難燃剤等							12/04/16
B012		1,3,5-トリス(2,3-イホキソピル)-1,3,5-トリアジン-2,4,6-(1H,3H,5H)-トリアン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B013		2,2'-ジクロロ-4,4'-メチレンジアミン塩[群]; 4,4'-メチレンジアミン(2-クロロアニリン)[群]	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	ホリケタンの硬化剤等全ての用途	REACH						13/05/01
B014		3-エチル-2-イソヘンチル-2-メチル-1,3-オキサソリン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B015		4-ニルフェノール、分岐および直鎖のイソシレートフェノールの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、UVCB物質およびwell-defined物質(組成等が分かっている物質)、ホリマ-および同族体の個々の異性体やその組合せのどれでもを含んでイソキ化されたもの	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途	REACH						14/04/01
B016		過塩素酸塩	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	禁止物質(鉛、水銀化合物)以外、コインセル電池、全ての用途火薬、爆薬用途等							14/04/01
B017		コバルトおよびその化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途ガスの吸収剤、乾湿指示薬、固体潤滑剤、めっきプロセス、助剤、ガラス染色剤、陶磁器の着色剤等	REACH, EU玩具指令						
B018		六フッ化硫黄	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	絶縁媒体、酸化防止剤							13/09/01
B019		キシレン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全てに適用洗浄剤、接着剤、潤滑剤、離型剤等の液状化成品							
B020		トルエン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途に適用洗浄剤、接着剤、潤滑剤、離型剤等の液状化成品							
B021		有機リン化合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	農薬、殺虫剤以外の全ての用途							
B022		多環式芳香族炭化水素類(PAHs)およびそれらを含む混合物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途染料、顔料の原料、木材の保存剤、殺虫剤等							
B023		1-tert-ブチル-3,5-ジメチル-2,4,6-トリクロロベンゼン(ムスクシレン)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途調合香料(石鹸、洗剤、クリーム、香水)等							
B024		高温コaltarビッチ	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途電極の結合剤等							
B025		2,4-ジニトロトルエン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途有機合成原料等							
B026		ハイドロキシルコートおよびハイドロキシル添加物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	マール酸メチル以外							
B027		アクリルアミド	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							
B028		ホリ酸	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途、ベニア板/圧縮木材の糊用添加剤および難燃剤;アミノプラスチック樹脂の安定剤;木材の防腐剤;木材、綿およびその他の植物由来の材料中の難燃剤等	REACH						
B029		七酸化二ナトリウム四ホリ素	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							
B030		七酸化二ナトリウム四ホリ素水和物(四ホリ酸二ナトリウム水和物)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途、ベニア板/圧縮木材の糊用添加剤および難燃剤;アミノプラスチック樹脂の安定剤;木材の防腐剤等	REACH						10/09/13
B031		メチルピロリジノン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途樹脂溶剤、アセチレン溶剤、MOS半導体製造用溶剤、化粧品基剤等							12/04/16
B032		アミンとホルムアルデヒドの重合体	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途化学品(ホリメチレンホリフェニルホリイソシアネート)の合成用原料							12/04/16
B033		4-(2,4,4-トリメチルペンタン-2-イル)フェノール	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途油性フェノール樹脂・界面活性剤原料							12/04/16
B034		N,N-ジメチルアセアミド(DMAC)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途反応溶媒、精製溶剤、樹脂溶剤	REACH						12/04/16
B035		3,3-ビス(4-ヒドロキシフェニル)イソヘンソフラン-1(3H)-オン(フェノールフタレイン)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途PH指示薬等実験室での用途、染料、指示薬							12/04/16
B036		2,5,8,11-テトラオキサドデカン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B037		三酸化二ホリ素	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B038		ホルムアミド(Formamide)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B039		-TGIC (1,3,5-tris[(2S and 2R)-2,3-epoxypropyl]-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B040		4,4'-ビス(ジメチルアミノ)ヘンソフェノン(ミラースケトン)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B041		C.I.ベシックブルー 26[4-[[4-anilino-1-naphthyl][4-(dimethylamino)phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B042		C.I.ソルベントブルー 4 -Bis[4-(dimethylamino)phenyl]-4(phenylamino)naphthalene-1-methanol	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B043		4-メチルアミノ-4',4''-ビス(ジメチルアミノ)トリフェニルメタノール	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B044		ヘリフルオロトリテカン酸	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B045		ヘリフルオロドテカン酸	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B046		ヘリフルオロウンテカン酸	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B047		ヘリフルオロテテカン酸	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B048		アゾジカルホキサミド	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B049		ヘキサヒドロフタル酸無水物	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B050		メチルヘキサヒドロ無水フタル酸、4-メチルシクロヘキサン-1,2-ジカルボン酸無水物メチルヘキサヒドロ無水フタル酸、メチルヘキサヒドロ無水フタル酸	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01

No	規制区分	物質名(材料/化学物質群)	閾値レベル	用途・使用例	主な法令	取引先別規制区分					取引先改訂日
						D社 JAMP	A社	H社	T社	R社	
B051		p-ニルフェノールを主鎖および、又は分岐鎖に持つもの	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B052		4-(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェノール、(4-tert-オクチルフェノール)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途	REACH						13/05/01
B053		メキシ酢酸	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B054		2-メチルオキシレン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B055		1,2-benzenedicarboxylic acid,dipentylester, branched and	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B056		ホリオキシアリキレン(C=2-3)シアルキル(又はアルケニル)(C=1-5)I-テル(n=1-150)	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B057		フラン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B058		硫酸ジエチル	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B059		硫酸ジメチル	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B060		2-(1-メチルプロピル)-4,6-ジニトロフェノール	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途							13/05/01
B061		N-メチルアセトアミド	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途医薬中間体等							
B062		ジメチルホルムアミド	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途有機溶剤等							14/04/01
B063		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	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途屋外用建材用プラスチックの紫外線吸収剤等							14/04/01
B064		過塩素酸アンモニウム	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途爆薬カートリッジロケット推進剤等							
B065		ニルフェノール	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途金属、皮革、織物正晶の残渣物等							14/04/01
B066		2-イミダゾリジンチオン	意図的添加禁止及び1,000ppm未満	全ての用途	REACH						14/04/01
C001		オゾン層破壊物質(Class II:HCFC)	含有量を報告	全ての用途	モントリオール議定書						
C002		その他REACH規則のSVHC(高懸念物質)	含有量を報告	全ての用途	REACH						13/04/01
C003		その他JAMP管理対象物質	含有量の報告		JAMP						13/04/01

- 注記 1 その他REACH規則のSVHC(高懸念物質)の詳細は以下URLを参照ください。
http://echa.europa.eu/chem_data/authorisation_process/candidate_list_table_en.asp
 2 その他JAMP管理対象物質の詳細は以下URLを参照ください。
<http://www.jamp-info.com/>

改訂履歴		
1	初版制定	2007/10/31
2	A社,R社改訂	2008/04/28
3	A社改訂	2008/09/29
4	H社、T社、A社、R社、D社改訂	2009/08/05
5	H社、A社、R社、D社、JIG改訂	2010/10/20
6	H社、A社、R社、D社、JIG改訂	2011/12/26
7	H社、T社、A社、R社、JIG改訂	2012/08/06
8	H社、A社、JIG改訂	2013/06/21
9	JGPMSS管理物質をJAMP管理物質に変更、T社、A社、H社改訂、PFOS及びREACH対象物質を未記載に変更	2014/07/07