

Nittoグループ 報告対象物質 物質事例 Ver 1.01

*本リストに示す物質名は例示物質であり、本リストに掲載されていない物質でも「化学物質または物質群名称」に該当する物質は報告対象化学物質です。

*本リストの物質は現在各国で規制が検討されている物質を対象に選定しています。

ただし、chemSHERPAなどの情報伝達ツールで、既に情報伝達対象になっている物質も含まれます。

*報告対象物質を含有する場合、含有率に関わらず知見の範囲で、「納入製品の含有化学物質成分表」にて含有を報告してください。ただし、フッ素およびフッ素を含む化合物については、「納入製品の含有化学物質成分表」の【記入上の注意】第7項に従い、含有を報告してください。

*CAS登録番号の記載がない物質のうち、EC No. (EUにおいて欧州委員会が定めた化学物質の同定番号)を有する物質については、物質の特定のため備考欄にEC No.を記載しています。

法令(記載法令は物質の特定に利用し、適用は参照しないこと)	化学物質または物質群	CAS登録番号 (CAS RN [®])	備考
POPs条約(POPRC19)	クロルピリホス	2921-88-2	—
	炭素鎖長C9-C21のペルフルオロアルキルカルボン酸(PFCA)とその塩及び関連物質(ペルフルオロペンタデカン酸 等)	141074-63-7 等	※炭素鎖長C9-14のPFCAとその塩及び関連物質は、2024年10月1日よりNittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
GADSL、IEC62474、EU REACH規則(Submitted restrictions under consideration)、米国 TSCA 等で規制が施行または規制が検討されているフッ素およびフッ素を含む化合物	ウンデカフルオロヘキサノ酸	307-24-4	—
	1,1,2,2,3,3,4,4,4-ノナフルオロブタン-1-スルホン酸	375-73-5	—
	ウンデカフルオロペンタン-1-スルホン酸	2706-91-4	—
	2,3,3,3-テトラフルオロ-2-(ヘプタフルオロプロポキシ)プロパン酸アンモニウム 等	62037-80-3 等	—
EU REACH規則(Registry of SVHC intentions until outcome) *2024年8月6日時点でIntentionとして登録されている物質	ヘキサメチルジシロキサン	107-46-0	—
	Dodecamethylpentasiloxane	141-63-9	—
	デカメチルテトラシロキサン	141-62-8	—
	クロム(VI)酸バリウム	10294-40-3	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	1,1,1,3,5,5,5-ヘプタメチルペンタントリシロキサン	1873-88-7	—
	1,1,1,3,5,5,5-Heptamethyl-3-[(trimethylsilyl)oxy]trisiloxane	17928-28-8	—
	tris(4-nonylphenyl, branched) phosphite	—	EC No.701-028-2
	Reaction mass of: triphenylthiophosphate and tertiary butylated phenyl derivatives	192268-65-8	—
	トリス(ヘプタフルオロプロピル)アミン	338-83-0	—
	オクタメチルトリシロキサン	107-51-7	—
	チオリン酸トリフェニル	597-82-0	—
	6-[不飽和分岐型アルキル(C10-13)-2,5-ジオキソピロリジン-1-イル]ヘキサノ酸	2156592-54-8	—
	りん酸トリフェニル	115-86-6	—
ベンゾ[a]ピレン	50-32-8	—	
EU REACH規則(Restrictions Roadmap) *2022年4月24日時点でPool0および1として公開されている物質	ポリ塩化ビニル	9002-86-2	—
	2,2-ビス(3-メチル-4-ヒドロキシフェニル)プロパ	79-97-0	—
	4,4'-ブチリデンビス(6-tert-ブチル-3-メチルフェノール)	85-60-9	—
	Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis[2-(2-propenyl)- (CAS:1745-89-7)]	1745-89-7	—
	Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis[2,6-dimethyl- (CAS:5613-46-7)]	5613-46-7	—
	Ethanol, 2,2'-[(1-methylethylidene)bis(4,1-phenyleneoxy)]bis-, diacetate	19224-29-4	—
	2-Propenoic acid, 2-methyl-, (1-methylethylidene)bis(4,1-phenyleneoxy-3,1-propanediyl) ester	27689-12-9	—
	Phenol, sulfonated	74665-14-8	—

	4-[(4-イソプロポキシフェニル)スルホニル]フェノール	95235-30-6	-
	4,4'-スルホニルビス(2-アリルフェノール)	41481-66-7	-
	2-Propanone, polymer with phenol	35238-34-7	-
	Formaldehyde, oligomeric reaction products with 4,4'-isopropylidenediphenol and diethylenetriamine	77138-45-5	-
	Formaldehyde, oligomeric reaction products with 4,4'-isopropylidenediphenol and m-phenylenebis(methylamine)	161278-17-7	-
	ジヒドロキシジフェニルメタン	1333-16-0	-
EU REACH規則(Registry of restriction intentions until outcome) *2024年6月24日時点でIntentionとして登録されている物質	オクトクレリン	6197-30-4	-
	ジオキサソ	123-91-1	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	Chromium(VI) oxides and chromium(VI) oxyanion acids and salts	-	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
EU REACH規則(Current calls for comments and evidence) *2024年2月7日～2024年4月5日にCall for evidenceが行われた芳香族臭素系難燃剤	テトラブロモビスフェノールA	79-94-7	-
	2,4,6-トリブロモフェノール	118-79-6	-
	m-ブロモフェノール	591-20-8	-
	テトラブロモ無水フタル酸	632-79-1	-
	2-Bromo-4-tert-butylphenol	2198-66-5	-
	テトラブロモビスフェノールAジグリシジエーテル	3072-84-2	-
	2,2'-(イソプロピリデン)ビス[(2,6-ジプロモ-4,1-フェニレン)オキシ]}ジエタノール	4162-45-2	-
	1,2-Benzenedicarboxylic acid, 3,4,5,6-tetrabromo-, aluminum salt	13654-74-5	-
	1,2-Benzenedicarboxylic acid, 3,4,5,6-tetrabromo-, dipotassium salt	18824-74-3	-
	2-[(2,4-ジプロモフェノキシ)メチル]オキシラン	20217-01-0	-
	2-(2-ヒドロキシエトキシ)エチル-2-ヒドロキシプロピルテトラブロモフタレート	20566-35-2	-
	2,2'-ビス(4-(2,3-ジプロモプロポキシ)-3,5-ジプロモフェニル)プロパン	21850-44-2	-
	2,2-ビス(4-(2-アリルオキシ)-3,5ジプロモフェニル)プロパン	25327-89-3	-
	ジナトリウム=テトラブロモフタレート	25357-79-3	-
	ビス(2-エチルヘキシル)テトラブロモフタレート	26040-51-7	-
	エチレンビステトラブロモフタルイミド	32588-76-4	-
	1,2-ビス(2,4,6-トリプロモフェノキシ)エタン	37853-59-1	-
	テトラブロモビスフェノールAジメチルエーテル	37853-61-5	-
	1,2-Benzenedicarboxylic acid, 3,4,5,6-tetrabromo-, di-2-propenyl	49693-09-6	-
	ペルプロモ(フェニル)メチル=アクリラート	59447-55-1	-
	デカプロモジフェニルエタン	84852-53-9	-
	1,1'-(イソプロピリデン)ビス[3,5-ジプロモ-4-(2,3-ジプロモ-2-メチルプロポキシ)ベンゼン]	97416-84-7	-
	INTERSTAB FR 184	-	EC No.400-440-7
	Perbromo-N,N'-biphtalimide	26040-45-9	-
	A mixture of: 2-ethyl-[2,6-dibromo-4-[1-[3,5-dibromo-4-(2-hydroxyethoxy)phenyl]-1-methylethyl]phenoxy]propenoate; 2,2'-diethyl-[4,4'-bis(2,6-dibromophenoxy)-1-methylethylidene] dipropenoate; 2,2'-[(1-methylethylidene)bis[[2,6-dibromo-4,1-	-	EC No.420-850-1
	1,3,5-Triazine, 2,4,6-tris(2,4,6-tribromophenoxy)-(CAS:25713-60-4)	25713-60-4	-
	reaction mass of: 2-ethylhexyl 2,3,4,5-tetrabromobenzoate bis(2-ethylhexyl) 3,4,5,6-tetrabromophthalate	-	EC No.428-050-2

2-Propenoic acid, (1-methylethylidene)bis[(2,6-dibromo-4,1-phenylene)oxy(2-hydroxy-3,1-propanediyl)] ester	66696-45-5	—
FIREGUARD FG-1500	—	EC No.443-430-8
BB 331	—	EC No.468-980-6
テトラブロモビスフェノールA(エピクロヒドリンオリゴマー)	40039-93-8	—
2,2',6,6'-Tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane and 2,4,6-tribromophenol	158725-44-1	—
Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis[2,6-dibromo-, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane and 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol], phenyl ethers	1045809-53-7	—
Benzene, ethenyl-, ar-bromo derivs.	125904-11-2	—
Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis[2,6-dibromo-, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane and 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol]	26265-08-7	—
テトラブロモビスフェノールA・テトラブロモビスフェノールAジグリシジルエーテルコポリマー	68928-70-1	—
BC-58テトラブロモビスフェノールA	71342-77-3	—
1,2-Benzenedicarboxylic acid, 3,4,5,6-tetrabromo-, mixed esters with diethylene glycol and propylene	77098-07-8	—
臭素化ポリスチレン	88497-56-7	—
BC-52テトラブロモビスフェノールA	94334-64-2	—
1,4-Benzenedicarboxylic acid, 2,3,5,6-tetrabromo-	5411-70-1	—
1,2-Benzenedicarboxylic acid, 3,4,5,6-tetrabromo-	13810-83-8	—
2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with (chloromethyl)oxirane, 4,4'-(1-methylethylidene)bis[2,6-dibromophenol] and 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol]	68140-84-1	—
1,1'-(1,2-Ethanediyl)bisbenzene, brominated	1092834-40-6	—
1,2-Benzenedicarboxylic acid, 3,4,5,6-tetrabromo-, dioctyl ester	56720-20-8	—
1,2-Benzenedicarboxylic acid, 3,4,5,6-tetrabromo-, dihexyl ester	109230-28-6	—
2,2'-[(1-methylethylidene)bis[(2,6-dibromo-4,1-phenylene)oxymethylene]]bisoxirane and 2,2'-[(1-methylethylidene)bis(4,1-phenyleneoxymethylene)]bisoxirane and their reaction products with	—	EC No.701-514-4
Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis[2,6-dibromo-, polymer with .alpha.-(4-aminobutyl)-.omega.-(4-aminobutoxy)poly(oxy-1,4-butanediyl), (chloromethyl)oxirane and 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol]	229954-99-8	—

	2,2',6,6'-Tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with propylene oxide and n-butyl glycidyl ether	1179964-22-7	-
	Reaction mass of 1,1'-(isopropylidene)bis[3,5-dibromo-4-(2,3-dibromo-2-methylpropoxy)benzene] and 1,3-dibromo-2-(2,3-dibromo-2-methylpropoxy)-5-{2-[3,5-dibromo-4-(2,3,3-tribromo-2-methylpropoxy)phenyl]propan-2-yl}benzene	-	EC No.944-461-4
化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律 監視化学物質	2,6-ジ-tert-ブチル-4-フェニルフェノール	2668-47-5	-
	1,3,5-トリ-tert-ブチルベンゼン	1460-02-2	-
	酸化水銀(Ⅱ)	21908-53-2	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	1,3,5-トリプロモ-2-(2,3-ジプロモ-2-メチルプロポキシ)ベンゼン	36065-30-2	-
	1,1-ジ(tert-ブチルパーオキシ)-3,3,5-トリメチルシクロヘキサン	6731-36-8	-
	テトラフェニルスズ(Ⅳ)	595-90-4	-
	2,2',4,5',6-ペンタプロモビフェニル	59080-39-6	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	エチル-2,4-ジシクロフェニルチオベンゼンホスホネート	3792-59-4	-
	シクロドデカン	294-62-2	-
	トリイソプロピルナフタレン	35860-37-8	-
	5-tert-ブチル-2,4,6-トリニトロ-m-キシレン	81-15-2	-
	トリエチルビフェニル	42343-17-9	-
	α-イソプロピルデカリン	1010-74-8	-
	2-シクロヘキシルビフェニル	10470-01-6	-
	1,4-ジシクロヘキシルベンゼン	1087-02-1	-
	2,3-ジプロモビフェニル	115245-06-2	-
	2,4,5-トリプロモビフェニル	115245-07-3	-
	3,4,5-トリプロモビフェニル	115245-08-4	-
	2,3,4,5-テトラプロモビフェニル	115245-09-5	-
	2,3,4,6-テトラプロモビフェニル	115245-10-8	-
	2,2'-ジプロモビフェニル	13029-09-9	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	2,2'-ジエチルビフェニル	13049-35-9	-
	2,3'-ジエチルビフェニル	13049-36-0	-
	2,4'-ジエチルビフェニル	13049-37-1	-
	3,3'-ジエチルビフェニル	13049-38-2	-
	3,4'-ジエチルビフェニル	13049-39-3	-
	4,4'-ジエチルビフェニル	13049-40-6	-
	2,3',4-トリプロモビフェニル	144978-86-9	-
	2,3,3',4',6-ペンタプロモビフェニル	144978-89-2	-
	2,2',4-トリプロモビフェニル	144978-90-5	-
	3,5-ジプロモビフェニル	16372-96-6	-
	3,3',5,5'-テトラプロモビフェニル	16400-50-3	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	3,3'-ジプロモビフェニル	16400-51-4	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	[1,1'-ビスシクロヘキシル]-4-イルベンゼン	20273-27-2	-
	1,4-ジイソプロピルナフタレン	24157-79-7	-
	2,6-ジイソプロピルナフタレン	24157-81-1	-
	1,8-ジイソプロピルナフタレン	24192-58-3	-
	ジベンジルトルエン	26898-17-9	-
	1,5-ジイソプロピルナフタレン	27351-96-8	-
	ジプロモビフェニル	27479-65-8	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	(E,Z,Z)-1,5,9-シクロドデカトリエン	2765-29-9	-
シクロヘキシル-1,1'-ビフェニル	27985-87-1	-	
ジエチルビフェニル	28575-17-9	-	
ジベンジルトルエン誘導体	29589-57-9	-	
オクタデカフルオロオクタン	307-34-6	-	
ヘキサデカフルオロヘプタン	335-57-9	-	
テルシクロヘキシル	35860-22-1	-	
2,3,4,5,6-ペンタプロモビフェニル	38421-62-4	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。	
ジイソプロピルナフタレン	38640-62-9	-	

2,4-ジ-tert-ブチル-6-(5-クロロ-2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)フェノール	3864-99-1	—
テトラプロモビフェニル	40088-45-7	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,7-ジイソプロピルナフタレン	40458-98-8	—
(Z,Z,Z)-1,5,9-シクロドデカトリエン	4736-48-5	—
1,5,9-シクロドデカトリエン	4904-61-4	—
2,3'-ジプロモビフェニル	49602-90-6	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,4'-ジプロモビフェニル	49602-91-7	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2',6-トリプロモビフェニル	507241-82-9	—
1,6-ジイソプロピルナフタレン	51113-41-8	—
トリプロモビフェニル	51202-79-0	—
ar-メチルジベンジルベンゼン誘導体	53585-53-8	—
2,4-ジプロモビフェニル	53592-10-2	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
オクタメチルシクロテトラシロキサン	556-67-2	—
ペンタプロモビフェニル	56307-79-0	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
1,3-ジイソプロピルナフタレン	57122-16-4	—
3,4'-ジプロモビフェニル	57186-90-0	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,5-ジプロモビフェニル	57422-77-2	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
1-メチル-4-(1-メチルエチル)シクロヘキサジイマー	57912-86-4	—
2,6-ジプロモビフェニル	59080-32-9	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,4,6-トリプロモビフェニル	59080-33-0	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2',5-トリプロモビフェニル	59080-34-1	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,3',5-トリプロモビフェニル	59080-35-2	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,4',5-トリプロモビフェニル	59080-36-3	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2',5,5'-テトラプロモビフェニル	59080-37-4	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,3',4',5'-テトラプロモビフェニル	59080-38-5	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
ファイアマスターBP-6	59536-65-1	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
3,4,4',5'-テトラプロモビフェニル	59589-92-3	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2',4,5'-テトラプロモビフェニル	60044-24-8	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2',5,6'-テトラプロモビフェニル	60044-25-9	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
3,4-ジプロモビフェニル	60108-72-7	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
水素化テルフェニル	61788-32-7	—
2,4,4',6'-テトラプロモビフェニル	64258-02-2	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,4',6-トリプロモビフェニル	64258-03-3	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,4,4'-トリプロモビフェニル	6430-90-6	—
2,2',4,4'-テトラプロモビフェニル	66115-57-9	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
3,4,4'-トリプロモビフェニル	6683-35-8	—
(E,E,E)-1,5,9-シクロドデカトリエン	676-22-2	—
2,2',4,5,5'-ペンタプロモビフェニル	67888-96-4	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,3',4,4',5'-ペンタプロモビフェニル	67888-97-5	—
(E,E,Z)-1,5,9-シクロドデカトリエン	706-31-0	—
(4R)-1-メチル-4-(1-メチルエチル)シクロヘキサジイマー	71911-41-6	—
3,4',5-トリプロモビフェニル	72416-87-6	—
2,2',3,4',5'-ペンタプロモビフェニル	73141-48-7	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2',3,4,4',5'-ペンタプロモビフェニル	74114-77-5	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
3,3',4,4'-テトラプロモビフェニル	77102-82-0	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2',3,4,6-ペンタプロモビフェニル	77910-04-4	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2',4,5,6'-ペンタプロモビフェニル	80274-92-6	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,3',4,5,5'-ペンタプロモビフェニル	80407-70-1	—
2,2',4,4',5'-ペンタプロモビフェニル	81397-99-1	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
3,3',4,5,5'-ペンタプロモビフェニル	81902-33-2	—
2,3',4,4'-テトラプロモビフェニル	84303-45-7	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。

3,3',4,4',5-ペンタプロモビフェニル	84303-46-8	-
1,1'-(1,1,3-トリメチル-1,3-プロパンジイル)ビス[4-メチルシクロヘキサン]	84304-87-0	-
2,3',4,4',6-ペンタプロモビフェニル	86029-64-3	-
2,2',3,5',6-ペンタプロモビフェニル	88700-05-4	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
4,4'-ジプロモビフェニル	92-86-4	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
1,2-ジイソプロピルナフタレン	94133-79-6	-
1,7-ジイソプロピルナフタレン	94133-80-9	-
2,3-ジイソプロピルナフタレン	94133-81-0	-
2,3,4,4',5-ペンタプロモビフェニル	96551-70-1	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2',4,6'-テトラプロモビフェニル	97038-95-4	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2',6,6'-テトラプロモビフェニル	97038-96-5	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2',4,4',6-ペンタプロモビフェニル	97038-97-6	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
3,3',4,5'-テトラプロモビフェニル	97038-98-7	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,3,3',4-テトラプロモビフェニル	97038-99-8	-
2,2',4,6,6'-ペンタプロモビフェニル	97063-75-7	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
4,4'-メチレンビス[2,6-ビス(tert-ブチル)フェノール]	118-82-1	-
ペルフルオロペンタデカン酸	141074-63-7	-
ペルフルオロ(1,2-ジメチルシクロヘキサン)	306-98-9	-
ペルフルオロドデカン酸	307-55-1	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
2,2,3,3,4,4,5-ヘプタフルオロ-5-(ペルフルオロブチル)オキシラン	335-36-4	-
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	36437-37-3	-
ペルフルオロテトラデカン酸	376-06-7	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
ヘプタフルオロ(ペルフルオロブチル)オキシラン	40464-54-8	-
N,N-ジシクロヘキシル-2-ベンゾチアゾールスルフェンアミド	4979-32-2	-
2,4-ジ-tert-ブチル-6-[(2-ニトロフェニル)ジアゼニル]フェノール	52184-14-2	-
2,2,3,3,4,5,5-ヘプタフルオロ-4-(ペルフルオロブチル)オキシラン	646-85-5	-
ペルフルオロヘキサデカン酸	67905-19-5	-
ペルフルオロトリデカン酸	72629-94-8	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
4-sec-ブチル-2,6-ジ-tert-ブチルフェノール	17540-75-9	-
2,4,6-トリエチルビフェニル	76804-33-6	-
2,4',5-トリエチルビフェニル	152463-74-6	-
1,4-ビス(イソプロピルアミノ)-9,10-アントラキノン	14233-37-5	-
ドデカメチルシクロヘキサシロキサン	540-97-6	-
2-イソプロピルデカヒドロナフタレン	861642-00-4	-
α-(ジフルオロメチル)-ω-(ジフルオロメトキシ)ポリ[オキシ(ジフルオロメチレン)/オキシ(テトラフルオロエチレン)](分子量が500以上700以下のものに限る。)	161075-02-1	-
3-シクロヘキサン-1-イル-1,1'-ビフェニル	1973-15-5	-
4-シクロヘキサン-1-イル-1,1'-ビフェニル	3842-58-8	-
米国 TSCA(Ongoing and Completed Chemical Risk Evaluations under TSCA) *2024年6月24日時点でリスク評価が行われている、または評価完了した物質	アスベスト	1332-21-4 ※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	1-プロモプロパン	106-94-5 -
	四塩化炭素	56-23-5 ※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	ベリレン-3,4:9,10-ビス(ジカルボイミド)	81-33-4 -
	ヘキサプロモシクロドデカン	25637-99-4 -
	1,2,5,6,9,10-ヘキサプロモシクロドデカン	3194-55-6 -
	1,2,5,6-テトラプロモシクロオクタン	3194-57-8 -
	ジクロロメタン	75-09-2 ※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	N-メチル-2-ピロリドン	872-50-4 -
	テトラクロロエチレン	127-18-4 ※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	トリクロロエチレン	79-01-6 ※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	1,1,2-トリクロロエタン	79-00-5 ※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	1,1-ジクロロエタン	75-34-3 -
	1,2-ジクロロエタン	107-06-2 ※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	1,2-ジクロロプロパン	78-87-5 ※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	4,6,6,7,8,8-ヘキサメチル-1,3,4,6,7,8-ヘキサヒドロシクロペンタ[G]イソクロメン	1222-05-5 -

	1,3-ブタジエン	106-99-0	—
	テトラプロモビスフェノールA	79-94-7	—
	フタル酸ブチルベンジル(BBP)	85-68-7	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	フタル酸ジブチル(DBP)	84-74-2	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	フタル酸ジシクロヘキシル	84-61-7	—
	フタル酸ビス(2-ジエチルヘキシル)(DEHP)	117-81-7	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	フタル酸ジイソブチル(DIBP)	84-69-5	※Nittoグループ含有禁止化学物質に指定済。
	1,2-ジプロモエタン	106-93-4	—
	ホルムアルデヒド	50-00-0	—
	o-ジクロロベンゼン	95-50-1	—
	p-ジクロロベンゼン	106-46-7	—
	りん酸トリフェニル	115-86-6	—
	無水フタル酸	85-44-9	—
	trans-1,2-ジクロロエチレン	156-60-5	—
	りん酸トリス(2-クロロエチル)	115-96-8	—
当社が独自に含有報告を求め物質	ジフェニルエーテル	101-84-8	—
	天然ゴム	—	—
	ビスマス	7440-69-9	—
	赤リン	7723-14-0	—
	o-クレゾール	95-48-7	—
	p-クレゾール	106-44-5	—
	m-クレゾール	108-39-4	—
	クレゾール	1319-77-3	—
	o-キシレン	95-47-6	—
	p-キシレン	106-42-3	—
	m-キシレン	108-38-3	—
	キシレン	1330-20-7	—
	アンチモン	7440-36-0	—

Ver	改定年月日	改定内容
1.00	2024年8月23日	制定
1.01	2024年12月2日	注意事項の誤記修正 CAS番号の無い物質の備考欄にECNo.を追加