



グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5  
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5  
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英文名	中国語名称 Substance name 中文名称
0406/025	I	26914-33-0	テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Tetrachlorobiphenyl	四氯联苯
0406/026	I	27323-18-8	クロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Chlorobiphenyl	多氯联苯
0406/027	I	28655-71-2	ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Heptachlorobiphenyl Heptachloro-1,1'-biphenyl	七氯联苯
0406/028	I	30605-61-9	ar, ar, ar-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Ar,ar,ar-trichlorobiphenyl	Ar,ar,ar-三氯联苯
0406/029	I	31472-83-0	オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Octachlorobiphenyl Tetrachloro(tetrachlorophenyl)benzene	八氯联苯
0406/030	I	31508-00-6	2, 3', 4, 4', 5-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,4',5-pentachlorobiphenyl	2,3',4,4',5-五氯联苯
0406/031	I	32598-10-0	2, 3', 4, 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,4'-tetrachlorobiphenyl	2,3',4,4'-四氯联苯
0406/032	I	32598-11-1	2, 3', 4', 5-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4',5-tetrachlorobiphenyl	2,3',4',5-四氯联苯
0406/033	I	32598-12-2	2, 4, 4', 6-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,4',6-tetrachlorobiphenyl	2,4,4',6-四氯联苯
0406/034	I	32598-13-3	3, 3', 4, 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4,4'-tetrachlorobiphenyl	3, 3', 4, 4'-四氯联苯
0406/035	I	32598-14-4	2, 3, 3', 4, 4'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,4'-五氯联苯
0406/036	I	32690-93-0	2, 4, 4', 5-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,4',5-tetrachlorobiphenyl	2,4,4',5-四氯联苯
0406/037	I	32774-16-6	3, 3', 4, 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4,4',5,5'-hexachlorobiphenyl	3, 3', 4, 4', 5, 5'-六氯联苯
0406/038	I	33025-41-1	2, 3, 4, 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,4'-tetrachlorobiphenyl	2,3,4,4'-四氯联苯
0406/039	I	33039-81-5	ar, ar'-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	Ar,ar'-dichlorobiphenyl	Ar,ar'-二氯联苯
0406/040	I	33091-17-7	2, 2', 3, 3', 4, 4', 6, 6'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',6,6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',6,6'-八氯联苯
0406/041	I	33146-45-1	2, 6-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,6-dichlorobiphenyl	2,6-二氯联苯
0406/042	I	33284-50-3	2, 4-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4-dichlorobiphenyl	2,4-二氯联苯
0406/043	I	33284-52-5	3, 3', 5, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',5,5'-tetrachlorobiphenyl	3,3',5,5'-四氯联苯
0406/044	I	33284-53-6	2, 3, 4, 5-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,5-tetrachlorobiphenyl	2,3,4,5-四氯联苯
0406/045	I	33284-54-7	2, 3, 5, 6-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,5,6-tetrachlorobiphenyl	2,3,5,6-四氯联苯
0406/046	I	33979-03-2	2, 2', 4, 4', 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,4',6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',4,4',6,6'-六氯联苯
0406/047	I	34883-39-1	2, 5-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,5-dichlorobiphenyl	2,5-二氯联苯
0406/048	I	34883-41-5	3, 5-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,5-dichlorobiphenyl	3,5-二氯联苯
0406/049	I	34883-43-7	2, 4'-ジクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4'-dichlorobiphenyl	2,4'-二氯联苯
0406/050	I	35065-27-1	2, 2', 4, 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,4',5,5'-hexachlorobiphenyl	2, 2', 4, 4', 5, 5'-六氯联苯
0406/051	I	35065-28-2	2, 2', 3, 4, 4', 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5'-六氯联苯
0406/052	I	35065-29-3	2, 2', 3, 4, 4', 5, 5'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5,5'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,5'-七氯联苯
0406/053	I	35065-30-6	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',5-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5-七氯联苯
0406/054	I	35693-92-6	2, 4, 6-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,6-trichlorobiphenyl	2,4,6-三氯联苯
0406/055	I	35693-99-3	2, 2', 5, 5'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',5,5'-tetrachlorobiphenyl	2,2',5,5'-四氯联苯
0406/056	I	35694-04-3	2, 2', 3, 3', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',5,5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',5,5'-六氯联苯
0406/057	I	35694-06-5	2, 2', 3, 4, 4', 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5'-六氯联苯
0406/058	I	35694-08-7	2, 2', 3, 3', 4, 4', 5, 5'-オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4',5,5'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4',5,5'-八氯联苯
0406/059	I	36559-22-5	2, 2', 3, 4'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,4'-四氯联苯
0406/060	I	37680-65-2	2, 2', 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',5-trichlorobiphenyl	2,2',5-三氯联苯
0406/061	I	37680-66-3	2, 2', 4-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4-trichlorobiphenyl	2,2',4-三氯联苯
0406/062	I	37680-68-5	2, 3', 5'-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',5'-trichlorobiphenyl	2,3',5'-三氯联苯
0406/063	I	37680-69-6	3, 3', 4-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4-trichlorobiphenyl	3,3',4-三氯联苯
0406/064	I	37680-73-2	2, 2', 4, 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,5,5'-pentachlorobiphenyl	2,2',4,5,5'-五氯联苯
0406/065	I	38379-99-6	2, 2', 3, 5', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5',6-pentachlorobiphenyl	2,2',3,5',6-五氯联苯
0406/066	I	38380-01-7	2, 2', 4, 4', 5-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,4',5-pentachlorobiphenyl	2,2',4,4',5-五氯联苯
0406/067	I	38380-02-8	2, 2', 3, 4, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4,5'-五氯联苯
0406/068	I	38380-03-9	2, 3, 3', 4', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',6-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4',6-五氯联苯
0406/069	I	38380-04-0	2, 2', 3, 4', 5', 6-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5',6-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',5',6-六氯联苯
0406/070	I	38380-05-1	2, 2', 3, 3', 4, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,6'-六氯联苯
0406/071	I	38380-07-3	2, 2', 3, 3', 4, 4'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,4'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,4'-六氯联苯
0406/072	I	38380-08-4	2, 3, 3', 4, 4', 5-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5-六氯联苯
0406/073	I	38411-22-2	2, 2', 3, 3', 6, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',6,6'-六氯联苯
0406/074	I	38411-25-5	2, 2', 3, 3', 4, 5, 6'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,6'-六氯联苯
0406/075	I	38444-73-4	2, 2', 6-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',6-trichlorobiphenyl	2,2',6-三氯联苯
0406/076	I	38444-76-7	2, 3', 6-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',6-trichlorobiphenyl	2,3',6-三氯联苯
0406/077	I	38444-77-8	2, 4', 6-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4',6-trichlorobiphenyl	2,4',6-三氯联苯
0406/078	I	38444-78-9	2, 2', 3-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3-trichlorobiphenyl	2,2',3-三氯联苯
0406/079	I	38444-81-4	2, 3', 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',5-trichlorobiphenyl	2,3',5-三氯联苯
0406/080	I	38444-84-7	2, 3, 3'-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3'-trichlorobiphenyl	2,3,3'-三氯联苯
0406/081	I	38444-85-8	2, 3, 4'-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4'-trichlorobiphenyl	2,3,4'-三氯联苯
0406/082	I	38444-86-9	2', 3, 4-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2',3,4-trichlorobiphenyl	2',3,4-三氯联苯
0406/083	I	38444-87-0	3, 3', 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',5-trichlorobiphenyl	3,3',5-三氯联苯
0406/084	I	38444-88-1	3, 4', 5-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,4',5-trichlorobiphenyl	3,4',5-三氯联苯
0406/085	I	38444-90-5	3, 4, 4'-トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,4,4'-trichlorobiphenyl	3,4,4'-三氯联苯
0406/086	I	38444-93-8	2, 2', 3, 3'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,3'-四氯联苯
0406/087	I	39485-83-1	2, 2', 4, 4', 6-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,4',6-pentachlorobiphenyl	2,2',4,4',6-五氯联苯
0406/088	I	39635-31-9	2, 3, 3', 4, 4', 5, 5'-ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5,5'-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5,5'-七氯联苯
0406/089	I	39635-32-0	2, 3, 3', 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5,5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',5,5'-五氯联苯
0406/090	I	39635-33-1	3, 3', 4, 5, 5'-ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4,5,5'-pentachlorobiphenyl	3,3',4,5,5'-五氯联苯
0406/091	I	39635-34-2	2, 3, 3', 4', 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5,5'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4',5,5'-六氯联苯
0406/092	I	39635-35-3	2, 3, 3', 4, 5, 5'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5,5'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,5,5'-六氯联苯



グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5  
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5  
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英文名	中国語名称 Substance name 中文名
0406/162	I	60233-25-2	2, 2', 3, 4', 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',6'-五氯联苯
0406/163	I	61798-70-7	2, 2', 3, 3', 4, 6'-ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,6'-六氯联苯
0406/164	I	62461-62-5	2, 4, 4' (又は3, 4, 4') -トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,4'(or3,4,4')-trichlorobiphenyl	2,4,4'(或3,4,4')-三氯联苯
0406/165	I	62796-65-0	2, 2', 4, 6'-テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,6'-tetrachlorobiphenyl	2,2',4,6'-四氯联苯
0406/166	I	65510-44-3	2, 3', 4, 4', 5' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,4',5'-pentachlorobiphenyl	2,3',4,4',5'-五氯联苯
0406/167	I	65510-45-4	2, 2', 3, 4, 4' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4,4'-五氯联苯
0406/168	I	68194-04-7	2, 2', 4, 6' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,6'-tetrachlorobiphenyl	2,2',4,6'-四氯联苯
0406/169	I	68194-05-8	2, 2', 3, 4', 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',6'-五氯联苯
0406/170	I	68194-06-9	2, 2', 4, 5, 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,5,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',4,5,6'-五氯联苯
0406/171	I	68194-07-0	2, 2', 3, 4', 5' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4',5'-五氯联苯
0406/172	I	68194-08-1	2, 2', 3, 4', 6, 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',6,6'-六氯联苯
0406/173	I	68194-09-2	2, 2', 3, 5, 6, 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5,6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,5,6,6'-六氯联苯
0406/174	I	68194-10-5	2, 3, 3', 5', 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5',6'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',5',6'-五氯联苯
0406/175	I	68194-11-6	2, 3, 4', 5, 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4',5,6'-pentachlorobiphenyl	2,3,4',5,6'-五氯联苯
0406/176	I	68194-12-7	2, 3', 4, 5, 5' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,5,5'-pentachlorobiphenyl	2,3',4,5,5'-五氯联苯
0406/177	I	68194-13-8	2, 2', 3, 4', 5, 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',5,6'-六氯联苯
0406/178	I	68194-14-9	2, 2', 3, 4, 5', 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5',6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5',6'-六氯联苯
0406/179	I	68194-15-0	2, 2', 3, 4, 5, 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6'-六氯联苯
0406/180	I	68194-16-1	2, 2', 3, 3', 4, 5, 6' -ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,6'-七氯联苯
0406/181	I	68194-17-2	2, 2', 3, 3', 4, 5, 5', 6' -オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,3',4,5,5',6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,3',4,5,5',6'-八氯联苯
0406/182	I	69782-90-7	2, 3, 3', 4, 4', 5' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5'-六氯联苯
0406/183	I	69782-91-8	2, 3, 3', 4', 5, 5', 6' -ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5,5',6'-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4',5,5',6'-七氯联苯
0406/184	I	70362-41-3	2, 3, 3', 4, 5' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,5'-五氯联苯
0406/185	I	70362-45-7	2, 2', 3, 6' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,6'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,6'-四氯联苯
0406/186	I	70362-46-8	2, 2', 3, 5' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5'-tetrachlorobiphenyl	2,2',3,5'-四氯联苯
0406/187	I	70362-47-9	2, 2', 4, 5' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',4,5'-tetrachlorobiphenyl	2,2',4,5'-四氯联苯
0406/188	I	70362-48-0	2, 3', 4', 5' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4',5'-tetrachlorobiphenyl	2,3',4',5'-四氯联苯
0406/189	I	70362-49-1	3, 3', 4, 5' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,3',4,5'-tetrachlorobiphenyl	3,3',4,5'-四氯联苯
0406/190	I	70362-50-4	3, 4, 4', 5' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	3,4,4',5'-tetrachlorobiphenyl	3,4,4',5'-四氯联苯
0406/191	I	70424-67-8	2, 3, 3', 5' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5'-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',5'-四氯联苯
0406/192	I	70424-68-9	2, 3, 3', 4', 5' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4',5'-五氯联苯
0406/193	I	70424-69-0	2, 3, 3', 4, 5' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,5'-五氯联苯
0406/194	I	70424-70-3	2, 3', 4', 5, 5' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4',5,5'-pentachlorobiphenyl	2,3',4',5,5'-五氯联苯
0406/195	I	73575-52-7	2, 3', 4, 5' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,5'-tetrachlorobiphenyl	2,3',4,5'-四氯联苯
0406/196	I	73575-53-8	2, 3', 4, 5' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4,5'-tetrachlorobiphenyl	2,3',4,5'-四氯联苯
0406/197	I	73575-54-9	2, 2', 3, 6, 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,6,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,6,6'-五氯联苯
0406/198	I	73575-55-0	2, 2', 3, 5, 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,5,6'-五氯联苯
0406/199	I	73575-56-1	2, 2', 3, 5, 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,5,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,5,6'-五氯联苯
0406/200	I	73575-57-2	2, 2', 3, 4, 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,6'-pentachlorobiphenyl	2,2',3,4,6'-五氯联苯
0406/201	I	74338-23-1	2, 3', 5', 6' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',5',6'-tetrachlorobiphenyl	2,3',5',6'-四氯联苯
0406/202	I	74338-24-2	2, 3, 3', 4' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4'-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',4'-四氯联苯
0406/203	I	74472-33-6	2, 3, 3', 6' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',6'-tetrachlorobiphenyl	2,3,3',6'-四氯联苯
0406/204	I	74472-34-7	2, 3, 4', 5' -テトラクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4',5'-tetrachlorobiphenyl	2,3,4',5'-四氯联苯
0406/205	I	74472-35-8	2, 3, 3', 4, 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,6'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4,6'-五氯联苯
0406/206	I	74472-36-9	2, 3, 3', 5, 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5,6'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',5,6'-五氯联苯
0406/207	I	74472-37-0	2, 3, 4, 4', 5' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,4',5'-pentachlorobiphenyl	2,3,4,4',5'-五氯联苯
0406/208	I	74472-38-1	2, 3, 4, 4', 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,4,4',6'-pentachlorobiphenyl	2,3,4,4',6'-五氯联苯
0406/209	I	74472-39-2	2, 3', 4', 5', 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3',4',5',6'-pentachlorobiphenyl	2,3,4',5',6'-五氯联苯
0406/210	I	74472-40-5	2, 2', 3, 4, 6, 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,6,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4,6,6'-六氯联苯
0406/211	I	74472-41-6	2, 2', 3, 4', 5, 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,2',3,4',5,6'-六氯联苯
0406/212	I	74472-42-7	2, 3, 3', 4, 4', 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',6'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',6'-六氯联苯
0406/213	I	74472-43-8	2, 3, 3', 4, 5', 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5',6'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4,5',6'-六氯联苯
0406/214	I	74472-44-9	2, 3, 3', 4', 5, 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5,6'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4',5,6'-六氯联苯
0406/215	I	74472-45-0	2, 3, 3', 4', 5', 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5',6'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',4',5',6'-六氯联苯
0406/216	I	74472-46-1	2, 3, 3', 5, 5', 6' -ヘキサクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',5,5',6'-hexachlorobiphenyl	2,3,3',5,5',6'-六氯联苯
0406/217	I	74472-47-2	2, 2', 3, 4, 4', 5, 6' -ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,6'-七氯联苯
0406/218	I	74472-48-3	2, 2', 3, 4, 4', 6, 6' -ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',6,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',6,6'-七氯联苯
0406/219	I	74472-49-4	2, 2', 3, 4, 5, 6, 6' -ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5,6,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6,6'-七氯联苯
0406/220	I	74472-50-7	2, 3, 3', 4, 4', 5', 6' -ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5',6'-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5',6'-七氯联苯
0406/221	I	74472-51-8	2, 3, 3', 4, 5, 5', 6' -ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,5,5',6'-heptachlorobiphenyl	2,3,3',4,5,5',6'-七氯联苯
0406/222	I	74472-52-9	2, 2', 3, 4, 4', 5, 6, 6' -オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,4',5,6,6'-octachlorobiphenyl	2,2',3,4,4',5,6,6'-八氯联苯
0406/223	I	74472-53-0	2, 3, 3', 4, 4', 5, 5', 6' -オクタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4,4',5,5',6'-octachlorobiphenyl	2,3,3',4,4',5,5',6'-八氯联苯
0406/224	I	74487-85-7	2, 2', 3, 4, 5, 6, 6' -ヘプタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,2',3,4,5,6,6'-heptachlorobiphenyl	2,2',3,4,5,6,6'-七氯联苯
0406/225	I	76842-07-4	2, 3, 3', 4', 5' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,3',4',5'-pentachlorobiphenyl	2,3,3',4',5'-五氯联苯
0406/226	I	94487-00-0	2, 4', ? -トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4',?-trichlorobiphenyl	2,4',?-trichlorobiphenyl
0406/227	I	97122-18-4	2, 3, ?' (又は3, 4, ?') -トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,3,?(or3,4,?)-trichlorobiphenyl	2,3,?(或3,4,?)-三氯联苯
0406/228	I	97122-20-8	2, 4, ?' (2, 6, ?' 又は3, 5, ?') -トリクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2,4,?(2,6,? or 3,5,?)-trichlorobiphenyl	2,4,?(2,6,? or 3,5,?)-三氯联苯
0406/229	I	99554-10-6	(+)-2, 2', 3, 4, 6' -ペンタクロロビフェニル	塩素化ビフェニル(別名PCB)、ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	(+)-2,2',3,4,6'-pentachlorobiphenyl	(+)-2,2',3,4,6'-五氯联苯





































































































グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理号码	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS号 ※	物質名称 Substance name 物质名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物质名(别名)	英語名 Substance name 英语名	中国語名称 Substance name 中文名称
	Ⅲ	143-27-1	ヘキサデカン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	hexadecane-1-amine	十六烷-1-胺
	Ⅲ	1838-19-3	オクタデカ-9-エン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Octadeca-9-ene-1-amine	十八烷-9-烯-1-胺
	Ⅲ	2016-42-4	テトラデカン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	tetradecane-1-amine	十四烷-1-胺
	Ⅲ	2016-57-1	デカン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Decane-1-Amine	癸烷-1-胺
	Ⅲ	25876-34-0	(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	(9Z, 12Z)-Octadeca-9,12-diene-1-amine	(9Z, 12Z)-十八烷-9, 12-二烯-1-胺
	Ⅲ	26266-59-1	オクタデセン-1-アミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Octadecene-1-amine	十八烯-1-胺
	Ⅲ	39346-20-8	オクタデセン-1-アミンとヘキサデカン-1-アミンとオクタデカン-1-アミンの混合物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	a mixture of octadecene-1-amine and hexadecane-1-amine and octadecane-1-amine	十八烯-1-胺和十六烷-1-胺和十八烷-1-胺的混合物
	Ⅲ	55840-90-9	ヘキサデカン-1-アミンとオクタデカン-1-アミンとテトラデカン-1-アミンの混合物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	mixture of hexadecane-1-amine and octadecane-1-amine and tetradecane-1-amine	十六烷-1-胺和十八烷-1-胺和十四烷-1-胺的混合物
	Ⅲ	60085-15-6	オクタデカンアミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	octadecanamine	十八胺
	Ⅲ	61788-45-2	牛脂アルキルアミン水素化物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Beef tallow alkylamine hydride	牛脂烷基胺氢化物
	Ⅲ	61790-18-9	大豆アルキルアミン	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	soy alkylamine	大豆烷基胺
	Ⅲ	68037-91-2	アルキルアミン(C=14~18)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Alkylamine (C=14~18)	烷基胺 (C=14~18)
	Ⅲ	68037-92-3	アルキルアミン(C=16~22)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミン及び(9Z, 12Z)-オクタデカ-9, 12-ジエン-1-アミン並びにこれらの混合物	Alkylamine (C=16~22)	烷基胺 (C=16~22)
	Ⅲ	2136-71-2	2-(ヘキサデシルオキシ)エタノール	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。並びにこれらの混合物	2-(Hexadecyloxy) ethanol	2-(十六烷基氧基)乙醇
	Ⅲ	2136-72-3	2-(オクタデシルオキシ)エタノール	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。並びにこれらの混合物	2-(Octadecyloxy) ethanol	2-(十八烷基氧基)乙醇
	Ⅲ	9004-95-9	α-ヘキサデシル-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。並びにこれらの混合物	α-Hexadecyl-ω-hydroxypoly (oxyethylene)	α-十六烷基-ω-羟基聚(氧乙烯)
	Ⅲ	9005-00-9	α-ヒドロ-ω-(オクタデシルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。並びにこれらの混合物	α-Hydro-ω-(octadecyloxy) poly (oxyethylene)	α-氢-ω-(十八烷基氧基)聚(氧乙烯)
	Ⅲ	9040-05-5	α-ヒドロ-ω-(オクタデセンロキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。並びにこれらの混合物	α-Hydro-ω-(octadecenyloxy) poly (oxyethylene)	α-氢-ω-(十八烷基氧基)聚(氧乙烯)
	Ⅲ	25190-05-0	α-ヒドロ-ω-(オクタデカ-9-エン-1-イルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。並びにこれらの混合物	α-Hydro-ω-(octadeca-9-ene-1-yloxy) poly (oxyethylene)	α-氢-ω-(十八烷-9-烯-1-基氧基)聚(氧乙烯)
	Ⅲ	52292-17-8	α-ヒドロ-ω-(イソオクタデシルオキシ)ポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。並びにこれらの混合物	α-Hydro-ω-(isooctadecyloxy) poly (oxyethylene)	α-氢-ω-(异十八烷基氧基)聚(氧乙烯)
	Ⅲ	52609-19-5	α-(2-ヘキシルデシル)-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。並びにこれらの混合物	α-(2-hexyldecyl)-ω-hydroxypoly (oxyethylene)	α-(2-己基癸基)-ω-羟基聚(氧乙烯)
	Ⅲ	61791-13-7	エトキシ化ココアルコール	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの)及びその混合物に限る。	ethoxylated coco-alcohol	乙氧基化的可醇
	Ⅲ	61791-21-7	エトキシ化鯨油アルコール	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの)及びその混合物に限る。	ethoxylated whale oil alcohol	乙氧基化鲸油醇
	Ⅲ	61791-28-4	エトキシ化牛脂アルコール	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの)及びその混合物に限る。	ethoxylated beef tallow alcohol	乙氧基化牛脂醇
	Ⅲ	64415-24-3	α-ヘキサデカジエン-1-イル-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	アルファーアルキル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。及びアルファーアルケニル-オメガ-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が16から18までのもの)及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。並びにこれらの混合物	α-Hexadecadiene-1-yl-ω-hydroxypoly (oxyethylene)	α-十六碳二烯-1-基-ω-羟基聚(氧乙烯)



















グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

Table with 7 columns: 当社管理コード/Classification No., 管理区分/Classification levels, CAS番号/CAS No., 物質名称/Substance name, 物質名(別名)/Substance name(Synonyms), 英語名/Substance name, 中国語名称/Substance name. The table lists various chemical substances such as Niobium ditelluride, Dineodymium tritelluride, Praseodymium tritelluride, etc.





























































グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5

Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5

绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

Table with columns: 当社管理コード/Classification No., 管理区分/Classification levels, CAS番号/CAS No., 物質名称/Substance name, 物質名(別名)/Substance name(Synonyms), 英語名/Substance name, 中国語名称/Substance name. Rows list various chemical compounds with their IDs and names in Japanese, English, and Chinese.



























































グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5  
 Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5  
 绿色采购·调查对象化学物质清单, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

当社管理コード Classification No. 管理番号	管理区分 Classification levels 管理科	CAS番号 CAS No. CAS 号 ※	物質名称 Substance name 物質名称	物質名(別名) Substance name(Synonyms) 物質名(別名)	英語名 Substance name 英語名	中国語名称 Substance name 中文名称
	III	90901-24-9	ジ-μ-スルフィド-ビス[[N,N-ビス(2-エチルヘキサノール-1-イル)カルバモジチオアト-κ(2)S](オキシド)モリブデン(III)]	モリブデン及びその化合物	Di-μ-sulfide-bis[[N,N-bis(2-ethylhexane-1-yl)carbamdithioat-κ(2)S](Oxide)Molybdenum(III)]	二μ-硫-双[[N,N-双(2-乙基己烷-1-基)二硫代氨基甲酸-κ(2)S]](氯化物)钼(III)
	III	91770-33-1	Naphthenic acids, molybdenum salts	モリブデン及びその化合物	Naphthenic acids, molybdenum salts	Naphthenic acids, molybdenum salts
	III	92113-03-6	Amines, C18-22-tert-alkyl, compds. with molybdic acid (H2MoO4)	モリブデン及びその化合物	Amines, C18-22-tert-alkyl, compds. with molybdic acid (H2MoO4)	Amines, C18-22-tert-alkyl, compds. with molybdic acid (H2MoO4)
	III	93805-29-9	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')molybdenum	モリブデン及びその化合物	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')molybdenum	Tris(6-methylheptane-2,4-dionato-O,O')molybdenum
	III	93840-01-8	Molybdenum pentakis(2-ethylhexanoate)	モリブデン及びその化合物	Molybdenum pentakis(2-ethylhexanoate)	Molybdenum pentakis(2-ethylhexanoate)
	III	94094-30-1	Carbide molybdenum trisilicide	モリブデン及びその化合物	Carbide molybdenum trisilicide	Carbide molybdenum trisilicide
	III	94134-34-6	Methanaminium, N-[4-bis[4-(dimethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, molybdatungstaphtosphat	モリブデン及びその化合物	Methanaminium, N-[4-bis[4-(dimethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, molybdatungstaphtosphat	Methanaminium, N-[4-bis[4-(dimethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methyl-, molybdatungstaphtosphat
	III	94232-43-6	Bis(2-ethylhexanoato-O)dioxomolybdenum	モリブデン及びその化合物	Bis(2-ethylhexanoato-O)dioxomolybdenum	Bis(2-ethylhexanoato-O)dioxomolybdenum
	III	94277-04-0	Iron, compound with molybdenum (2:3)	モリブデン及びその化合物	Iron, compound with molybdenum (2:3)	Iron, compound with molybdenum (2:3)
	III	97171-87-4	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(ethylamino)-, molybdate	モリブデン及びその化合物	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(ethylamino)-, molybdate	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(ethylamino)-, molybdate
	III	97171-88-5	Xanthylum, 9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2,7-dimethyl-, molybdate	モリブデン及びその化合物	Xanthylum, 9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2,7-dimethyl-, molybdate	Xanthylum, 9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2,7-dimethyl-, molybdate
	III	97191-99-6	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, molybdate	モリブデン及びその化合物	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, molybdate	Xanthylum, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, molybdate
	III	97280-70-1	3H-Indolium, 2-[2-(2,3-dihydro-2-methyl-1H-indol-1-yl)ethenyl]-1,3,3-trimethyl-, molybdatungstaphtosphat	モリブデン及びその化合物	3H-Indolium, 2-[2-(2,3-dihydro-2-methyl-1H-indol-1-yl)ethenyl]-1,3,3-trimethyl-, molybdatungstaphtosphat	3H-Indolium, 2-[2-(2,3-dihydro-2-methyl-1H-indol-1-yl)ethenyl]-1,3,3-trimethyl-, molybdatungstaphtosphat
	III	97434-81-6	Molybdenum, bis(C8-18 and C8-18-unsatd. alkyl)carbamdithioate oxo thio complexes	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, bis(C8-18 and C8-18-unsatd. alkyl)carbamdithioate oxo thio complexes	Molybdenum, bis(C8-18 and C8-18-unsatd. alkyl)carbamdithioate oxo thio complexes
	III	97434-82-7	Molybdenum, bis(C11-15 and C11-15-unsatd. alkyl)carbamdithioate oxo thio complexes	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, bis(C11-15 and C11-15-unsatd. alkyl)carbamdithioate oxo thio complexes	Molybdenum, bis(C11-15 and C11-15-unsatd. alkyl)carbamdithioate oxo thio complexes
	III	97434-83-8	Molybdenum, bis(C14-18 and C14-18-unsatd. alkyl)carbamdithioate oxo thio complexes	モリブデン及びその化合物	Molybdenum, bis(C14-18 and C14-18-unsatd. alkyl)carbamdithioate oxo thio complexes	Molybdenum, bis(C14-18 and C14-18-unsatd. alkyl)carbamdithioate oxo thio complexes
	III	97686-30-1	モリブデン酸ナトリウム	モリブデン及びその化合物	sodium molybdate	钼酸钠
	III	97953-19-0	Tetramolybdenum nitride	モリブデン及びその化合物	Tetramolybdenum nitride	Tetramolybdenum nitride
	III	1116380-81-4	(脂肪酸(C=12~20, 不飽和C=12~20)の2-[3-(アルキル(C=12~20, 不飽和C=12~20)アミノ)プロピル(メチル)アミノ]エチル=エステル)塩酸塩	(3-アルカンアミドプロピル(メチル)[2-(アルカノイルオキシ)エチル]アミノ)クロリド(アルカン及びアルカノイル)の構造が直鎖であり、かつ、当該アルカン及び当該アルカノイルのそれぞれの炭素数が14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)	(2-[3-(Acyl(C=12~20, unsaturated C=12~20)amino)propyl(methyl)amino]ethyl ester of fatty acid(C=12~20, unsaturated C=12~20))hydrochloride	(脂肪酸(C=12~20, 不飽和C=12~20)2-[3-(酰基(C=12~20, 不飽和C=12~20)氨基)丙基(甲基)氨基]乙酯)鹽酸鹽
	III	10213-78-2	2,2'-(オクタデカン-1-イルイミノ)ジエタノール	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	2,2'-(Octadecane-1-ylimino)Diethanol	2,2'-(十八烷-1-亞氨基)二乙醇
	III	15520-05-5	2,2'-(オクチルイミノ)ジエタノール	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	2,2'-(Octylimino)Diethanol	2,2'-(辛基亞氨基)二乙醇
	III	18924-66-8	2,2'-(テトラデシルイミノ)ビスエタノール	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	2,2'-(tetradecylimino)bisethanol	2,2'-(十四烷基亞氨基)双乙醇
	III	18924-67-9	2,2'-(ヘキサデシルイミノ)ビスエタノール	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	2,2'-(hexadecylimino)bisethanol	2,2'-(十六烷基亞氨基)双乙醇
	III	26635-92-7	α,α'-[[オクタデシルイミノ]ジエチレン]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)]	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α,α'-[[octadecylimino]diethylene]bis[ω-hydroxypoly(oxyethylene)]	α,α'-[[十八烷基亞氨基]二乙端]双[ω-羟基聚(氧乙端)]
	III	26635-94-9	α,α'-[[ヘキサデシルイミノ]ジエチレン]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)]	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α,α'-[[hexadecylimino]diethylene]bis[ω-hydroxypoly(oxyethylene)]	α,α'-[[十六烷基亞氨基]二乙端]双[ω-羟基聚(氧乙端)]
	III	29933-69-5	α,α'-[[アルキル(C=8~18,直鎖型)アザンジル]ジ(エタン-2,1-ジイル)]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)](繰り返し単位の繰り返し数は0以上の整数とする。)(数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α,α'-[[alkyl(C=8~18,linear)azandiyl]di(ethane-2,1-diy)]bis[ω-hydroxypoly(oxyethane-1,2-diy)](The number of repetitions in a repetition unit shall be an integer greater than or equal to 0),(limited to those with a number-average molecular weight of less than 1,000.)	α,α'-[[烷基(C=8~18线性)吡噁基(乙烷-2,1-基尔)]双[ω-羟基聚(氧乙烷-1,2-基尔)](重复单位的重复数为0以上的整数。)(限于数均分子量小于1,000的物盾。)
	III	31017-83-1	α,α'-[[アルキル(C=8~18,直鎖型)アザンジル]ジ(エタン-2,1-ジイル)]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)](繰り返し単位の繰り返し数は0以上の整数とする。)(数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α,α'-[[alkyl(C=8~18,linear)azandiyl]di(ethane-2,1-diy)]bis[ω-hydroxypoly(oxyethane-1,2-diy)](The number of repetitions in a repetition unit shall be an integer greater than or equal to 0),(limited to those with a number-average molecular weight of less than 1,000.)	α,α'-[[烷基(C=8~18线性)吡噁基(乙烷-2,1-基尔)]双[ω-羟基聚(氧乙烷-1,2-基尔)](重复单位的重复数为0以上的整数。)(限于数均分子量小于1,000的物盾。)
	III	31727-16-9	α,α'-[[アルキル(C=8~18,直鎖型)アザンジル]ジ(エタン-2,1-ジイル)]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)](繰り返し単位の繰り返し数は0以上の整数とする。)(数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α,α'-[[alkyl(C=8~18,linear)azandiyl]di(ethane-2,1-diy)]bis[ω-hydroxypoly(oxyethane-1,2-diy)](The number of repetitions in a repetition unit shall be an integer greater than or equal to 0),(limited to those with a number-average molecular weight of less than 1,000.)	α,α'-[[烷基(C=8~18线性)吡噁基(乙烷-2,1-基尔)]双[ω-羟基聚(氧乙烷-1,2-基尔)](重复单位的重复数为0以上的整数。)(限于数均分子量小于1,000的物盾。)
	III	51290-41-6	α,α'-[[アルキル(C=8~18,直鎖型)アザンジル]ジ(エタン-2,1-ジイル)]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)](繰り返し単位の繰り返し数は0以上の整数とする。)(数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α,α'-[[alkyl(C=8~18,linear)azandiyl]di(ethane-2,1-diy)]bis[ω-hydroxypoly(oxyethane-1,2-diy)](The number of repetitions in a repetition unit shall be an integer greater than or equal to 0),(limited to those with a number-average molecular weight of less than 1,000.)	α,α'-[[烷基(C=8~18线性)吡噁基(乙烷-2,1-基尔)]双[ω-羟基聚(氧乙烷-1,2-基尔)](重复单位的重复数为0以上的整数。)(限于数均分子量小于1,000的物盾。)
	III	52001-65-7	α,α'-[[アルキル(C=8~18,直鎖型)アザンジル]ジ(エタン-2,1-ジイル)]ビス[ω-ヒドロキシポリ(オキシエタン-1,2-ジイル)](繰り返し単位の繰り返し数は0以上の整数とする。)(数平均分子量が1,000未満のものに限る。)	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	α,α'-[[alkyl(C=8~18,linear)azandiyl]di(ethane-2,1-diy)]bis[ω-hydroxypoly(oxyethane-1,2-diy)](The number of repetitions in a repetition unit shall be an integer greater than or equal to 0),(limited to those with a number-average molecular weight of less than 1,000.)	α,α'-[[烷基(C=8~18线性)吡噁基(乙烷-2,1-基尔)]双[ω-羟基聚(氧乙烷-1,2-基尔)](重复单位的重复数为0以上的整数。)(限于数均分子量小于1,000的物盾。)
	III	61790-82-7	水素化獣脂アルキルアミンのエトキシ化物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	ethoxide of hydrogenated tallow alkylamine	氢化牛脂烷胺的乙氧氯化物
	III	61791-24-0	大豆-アルキルアミンのエトキシ化物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	Soy-Alkylamine Ethoxide	大豆-烷基胺乙氧氯化物
	III	61791-31-9	2,2'-イミノジエタノールのN-ココ=アルキル誘導体	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	N-Coco alkyl derivative of 2,2'-iminodiethanol	2,2'-亚氨基二乙醇的N-co=烷基衍生物
	III	68155-33-9	アルキル(C=14~18)アミンのエトキシ化物	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	Ethoxides of alkyl(C=14~18)amines	烷基(C=14~18)胺的乙氧氯化物
	III	68439-72-5	Amines, C8-18 and C18-unsatd. alkyl, ethoxylated	アルカン-1-アミン(アルカンの構造が直鎖であり、かつ、当該アルカンの炭素数が8、10、12、14、16又は18のもの及びその混合物に限る。)のオキシラン重付加物、(Z)-オクタデカ-9-エン-1-アミンのオキシラン重付加物及び(9Z,12Z)-オクタデカ-9,12-ジエン-1-アミンのオキシラン重付加物の混合物	Amines, C8-18 and C18-unsatd. alkyl, ethoxylated	Amines, C8-18 and C18-unsatd. alkyl, ethoxylated













グリーン調達・調査対象化学物質リスト 附属表 Ver.7.5
Green Procurement Inspection Target Chemical Substance, Appendix Table Ver.7.5
緑色 procurement 調査対象化学物質清單, 附属表 Ver.7.5

実施日: 2024年4月1日 Effective date: April 1st, 2024 実施日期: 2024年4月1日

Table with columns: 当社管理コード (Internal Management Code), 管理区分 (Classification), CAS番号 (CAS No.), 物質名称 (Substance name), 物質名(別名) (Substance name(Synonyms)), 英語名 (English name), 中国語名称 (Chinese name). The table lists various chemical substances with their respective codes and names in multiple languages.







