

Appended Table 1 Draft of the Table 1 (Additives, etc.) 別表第1 第2表案 (添加剤等)

✓ The mark in "Use Level" means as follows.

-: Does not to be allowed to use.

\*: Does not have regulatory limit for use.

✓ # is omitted in this table. (#: Falls under Article 11, paragraph (1), item (iii) of the Food Safety Basic Act.)

a 表中区分別使用制限の欄は、次に定めるとおりとする。

① 「-」は、使用不可であることを示す。

② 「\*」は、使用量の制限がないことを示す。

b 特記事項欄における「#」の記号等は記載されていない。(「#」は食品安全基本法第11条第1項第3号に該当するものであることを示す)

パブリックコメント 整理番号 No.	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry Number	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項 Remarks
	和名 Japanese Name	英名 English Name		区分1 Group 1	区分2 Group 2	区分3 Group 3	区分4 Group 4	区分5 Group 5	区分6 Group 6	区分7 Group 7	
	100001	ホルムアルデヒド		formaldehyde	0000050-00-0	0.005	-	0.001	-	0.001	
100002	乳酸 (ナトリウム、カルシウム塩を含む)	lactic acid (including sodium, calcium salt)	0000072-17-3 0000079-33-4 0000598-82-3 0000814-80-2 0010236-41-7	1	0.5	0.5	5	0.001	0.001	0.001	塗布の場合、600mg/m <sup>2</sup> 以下 (区分2に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m <sup>2</sup> as coating agent. (Group 2 only)
100003	ソルビトール	sorbitol	0000050-70-4	0.5	0.5	0.5	1	0.001	0.5	-	
100004	アスコルビン酸 (ナトリウム、カルシウム塩を含む)	ascorbic acid (including sodium, calcium salt)	0000050-81-7 0000134-03-2 0005743-28-2	0.3	0.3	0.3	5	0.3	0.3	0.3	
100005	2-ブロモ-2-ニトロ-1,3-プロパンジオール	2-bromo-2-nitro-1,3-propanediol	0000052-51-7	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100006	グリセロール	glycerol	0000056-81-5	2	0.5	0.5	2	0.5	0.5	0.5	
100007	脂肪酸 (C8-22) (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム、アルミニウム、アンモニウム塩を含む)	fatty acid (C8-22) (including sodium, potassium, magnesium, calcium, aluminium, ammonium salt)	0000057-10-3 0000057-11-4 0000060-33-3 0000112-80-1 0000112-85-6 0000124-07-2 0000136-51-6 0000142-17-6 0000143-07-7 0000143-18-0 0000143-19-1 0000300-92-5 0000408-35-5 0000506-30-9 0000544-63-8 0000555-35-1 0000557-04-0 0000593-29-3 0000637-12-7 0000688-37-9 0000822-16-2 0001592-23-0 0005136-76-5 0005460-04-6	10	5	10	5	5	5	2	塗布の場合、600mg/m <sup>2</sup> 以下 (ナトリウム、カリウム、アンモニウム塩に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m <sup>2</sup> as coating agent. (Limited to sodium, potassium, ammonium salt)
100008	尿素	urea	0000057-13-6	1	1	1	1	1	-	-	
100009	プロピレングリコール	propyleneglycol	0000057-55-6	3	0.5	0.5	2	0.5	0.5	0.5	
100010	酢酸 D-α-トコフェリル	D-α-tocopheryl acetate	0000058-95-7 0000059-02-9	-	-	-	-	0.05	-	-	
100011	α-トコフェロール	α-tocopherol	0001406-18-4 0010191-41-0	2	2	2	5	1	1.5	0.5	
100012	2-メルカプトエタノール	2-mercaptoethanol	0000060-24-2	-	-	0.2	-	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
100013	エチレンジアミンテトラ酢酸 (ナトリウム、カルシウム塩を含む)	ethylenediaminetetraacetic acid (including sodium, calcium salt)	0000062-33-9 0000064-02-8 0000139-33-3 0000150-38-9 0006381-92-6 0007379-28-4 0012264-18-5 0015708-41-5	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
100014	酢酸 (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウムを含む)	acetic acid (including sodium, potassium, magnesium, calcium salt)	0000062-34-4 0000064-19-7 0000127-08-2 0000127-09-3 0000142-72-3 0005742-26-0	1	1	1	1	1	1	1	塗布の場合、600mg/m2以下 (ナトリウム塩に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent. (Limited to sodium salt)
100015	エタノール	ethanol	0000064-17-5	3	3	3	-	3	3	3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100016	ギ酸 (ナトリウム塩を含む)	formic acid	0000064-18-6 0000141-53-7 0000065-83-0	5	-	-	-	-	-	0.03	
100017	安息香酸 (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム塩を含む)	benzoic acid (including sodium, potassium, magnesium, calcium salt)	0000532-32-1 0000553-70-8 0000582-25-2 0002090-05-3 0012040-10-7	5	1	1	3	1	1	0.1	塗布の場合、600mg/m2以下 (ナトリウム塩に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent. (Limited to sodium salt)
100018	メタノール	methanol	0000067-56-1	3	0.001	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100019	2-プロパノール	2-propanol	0000067-63-0	3	3	3	-	3	3	3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100020	アセトン	acetone	0000067-64-1	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100021	サリチル酸	salicylic acid	0000069-72-7	0.35	-	0.0002	-	-	-	0.0002	
100022	4-メチルベンゼンスルホン酸アミド	4-methylbenzenesulfonamide	0000070-55-3	5	-	0.3	-	-	-	-	
100023	プロパノール	propanol	0000071-23-8	0.001	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100024	L-アルギニン	L-arginine	0000074-79-3	-	0.5	-	-	-	-	-	塗布の場合、600mg/m2以下 (区分2に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent. (Group 2 only)
100025	t-ブタノール	t-butanol	0000075-65-0	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100026	2,2'-メチレンビス[6-(1-メチルシクロヘキシル)-4-メチルフェノール]	2,2'-methylenebis[6-(1-methylcyclohexyl)-4-methylphenol]	0000077-62-3	-	0.2	0.05	5	0.2	-	-	
100027	アセチルクエン酸 トリエチル	triethyl acetylcitrate	0000077-89-4	-	-	0.005	30	0.005	-	-	
100028	アセチルクエン酸 トリブチル	tributyl acetylcitrate	0000077-90-7 0000077-92-9	35	0.5	0.5	30	0.5	0.5	0.02	
100029	クエン酸 (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム、アンモニウム塩、縮合物を含む)	citric acid (including sodium, potassium, magnesium, calcium, ammonium salt and condensate)	0000144-33-2 0000813-94-5 0000866-83-1 0000866-84-2 0001185-57-5 0002338-05-8 0003012-65-5 0003458-72-8 0003609-96-9 0004450-94-6 0006100-05-6 0006132-04-3 0007632-50-0 0007779-25-1 0010024-66-5	10	20	2	5	10	10	0.5	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
100030	クエン酸 トリエチル	triethyl citrate	0000077-93-0	-	-	0.003	-	0.003	-	-	
100031	クエン酸 トリブチル	tributyl citrate	0000077-94-1	0.5	-	0.5	30	-	-	-	
100032	水酸化テトラエチルアンモニウム	tetraethylammonium hydroxide	0000077-98-5	-	-	-	-	-	-	0.001	
100033	トリメチロールプロパン	trimethylolpropane	0000077-99-6	-	-	-	-	0.001	0.001	5	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
100034	トリエトキシビニルシラン	triethoxyvinylsilane	0000078-08-0	0.002	-	0.002	-	0.002	0.002	0.002	
100035	オルトケイ酸 テトラエチル	tetraethyl orthosilicate	0000078-10-4	2	2	2	2	0.002	0.002	0.002	
100036	脂肪酸 (C8-18) とトリメチロールプロパンのエステル	ester of fatty acid (C8-18) with trimethylolpropane	0000078-17-1 0025268-73-9 0057675-44-2 0068541-50-4 0085186-89-6 001050-88-2	1	3	3	-	3	3	0.003	
100037	リン酸 トリエチル	triethyl phosphate	0000078-40-0	0.5	-	0.05	-	-	-	0.05	
100038	リン酸 トリス(2-エチルヘキシル)	tri(2-ethylhexyl) phosphate	0000078-42-2	0.5	-	-	-	-	-	-	
100039	2-ブタン	2-butanone	0000078-93-3	0.001	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100040	プロピオン酸 (ナトリウム、カルシウム塩を含む)	propionic acid (including sodium, calcium salt)	0000079-09-4 0000137-40-6	0.001	-	-	1	0.001	-	-	
100041	グリコール酸	glycolic acid	0000079-14-1 0004075-81-4	0.5	-	-	-	-	-	-	
100042	2,5-ジ-tert-アミルヒドロキノン	2,5-di-tert-amylhydroquinone	0000079-74-3	-	-	-	2	-	-	-	
100043	4,4'-ジヒドロキシ-2,2'-ジフェニルプロパン	4,4'-dihydroxy-2,2'-diphenylpropane	0000080-05-7	0.003	-	0.003	0.3	0.003	0.003	0.003	
100044	4-tert-アミルフェノール	4-tert-amylphenol	0000080-46-6	-	-	-	-	0.005	-	-	
100045	4,4'-オキシビス(ベンゼンスルホニルヒドラジド)	4,4'-oxybis(benzenesulfonyl hydrazide)	0000080-51-3	-	0.002	0.002	0.5	0.002	0.002	-	
100046	メタクリル酸 メチル	methyl methacrylate	0000080-62-6	0.02	0.02	80	0.02	0.02	0.02	0.02	
100047	フタル酸 ジシクロヘキシル	dicyclohexyl phthalate	0000084-61-7	-	-	-	20	-	-	-	
100048	フタル酸 ジエチル	diethyl phthalate	0000084-66-2	-	-	-	30	-	-	-	
100049	フタル酸 ジブチル	dibutyl phthalate	0000084-74-2	1	-	-	30	0.02	0.02	-	生肉に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with raw meat
100050	フタル酸 ジヘキシル	dihexyl phthalate	0000084-75-3	-	-	-	30	-	-	-	
100051	4,4'-ブチリデンビス(2-tert-ブチル-5-メチルフェノール)	4,4'-butylidenebis(2-tert-butyl-5-methylphenol)	0000085-60-9	0.6	1	1	2	0.3	0.5	0.3	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 (区分1、2、3、4および7を除く) Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods (exclude group 1, 2, 3, 4 and 7)
100052	フタル酸 ブチルベンジル	butyl benzyl phthalate	0000085-68-7	-	-	-	33	-	-	-	
100053	フタル酸 ブトキシカルボニルメチル ブチル	butoxycarbonylmethyl butyl phthalate	0000085-70-1	-	-	-	30	-	-	-	
100054	サリチル酸 4-tert-ブチルフェニル	4-tert-butylphenyl salicylate	0000087-18-3 0000087-69-4	1	1	1	30	1	1	1	
100055	酒石酸 (ナトリウム、カリウム塩を含む)	tartaric acid (including sodium, potassium salt)	0000526-94-3 0000868-14-4 0006106-24-7 0064183-71-7	5	1	1	5	1	1	1	
100056	マンニトール	mannitol	0000087-78-5	-	-	-	5	-	-	-	
100057	ビニルピロリドン	vinylpyrrolidone	0000088-12-0	-	-	0.3	-	-	-	-	
100058	2-メチルベンゼンスルホン酸アミド	2-methylbenzenesulfonamide	0000088-19-7	0.3	-	0.3	-	-	-	-	
100059	2,2'-メチレンビス(4-エチル-6-tert-ブチルフェノール)	2,2'-methylenebis(6-tert-butyl-4-ethylphenol)	0000088-24-4	1	1	1	2	1	1	-	
100060	4-ヒドロキシメチル-2,6-ジ-tert-ブチルフェノール	4-hydroxymethyl-2,6-di-tert-butylphenol	0000088-26-6	1	1	1	1	1	-	-	
100061	2-アミノ安息香酸アミド	2-aminobenzamide	0000088-68-6	-	-	-	-	-	-	0.05	
100062	無水ピロメリット酸	pyromellitic dianhydride	0000089-32-7	-	-	-	-	-	-	2	
100063	2-フェニルフェノール	2-phenylphenol	0000090-43-7	-	-	0.003	-	0.003	0.003	0.003	
100064	(2- または 4-) フェニルフェノール	(2- or 4-) phenylphenol	0000090-43-7 0000092-69-3	-	-	0.003	2	0.003	0.003	0.003	
100065	2,6-ジアミノ-4-フェニル-1,3,5-トリアジン	2,4-diamino-6-phenyl-1,3,5-triazine	0000091-76-9	35	-	0.2	-	-	-	-	
100066	フェノチアジン	phenothiazine	0000092-84-2	-	-	0.1	2	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
100067	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)脂肪酸アミド (C12-18)	N,N-bis(2-hydroxyethyl) fatty acid amide (C12-18)	0000093-82-3 0000093-83-4 0000120-40-1 0068439-59-8 0071786-60-2 007245-22-5	3	3	3	0.5	0.8	0.8	0.03	
100068	4-ヒドロキシ安息香酸 プロピル (ナトリウム塩を含む)	propyl 4-hydroxybenzoate (including sodium salt)	0000094-13-3 0035285-69-9	1	1	1	0.1	0.1	0.1	0.1	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100069	4-ヒドロキシ安息香酸 ブチル	butyl 4-hydroxybenzoate	0000094-26-8	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
100070	N,N'-ビス(サリチリデン)-1,2-プロパンジアミン	N,N'-bis(salicylidene)-1,2-propanediamine	0000094-91-7	-	-	-	2	-	-	-	
100071	N,N'-ビス(2-メチルフェニル)エチレンジアミン	N,N'-bis(2-methylphenyl)ethylenediamine	0000094-92-8	-	-	-	2	-	-	-	
100072	1,2,3-ベンゾトリアゾール	1,2,3-benzotriazole	0000095-14-7	-	-	0.2	-	-	-	-	
100073	2-メチルヒドロキノン	2-methylhydroquinone	0000095-71-6	1	-	-	-	-	-	-	
100074	4,4'-チオビス(3-メチル-6-tert-ブチルフェノール)	4,4'-thiobis(6-t-butyl-3-methylphenol)	0000096-69-5	1.1	1.1	1.1	2	1.1	1.1	0.03	
100075	2,4-ジ-tert-ブチルフェノール	2,4-di-t-butylphenol	0000096-76-4	-	-	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100076	リンゴ酸	malic acid	0000097-67-6 0006915-15-7	10	10	10	1	-	-	-	
100077	4-t-ブチルカテコール	4-t-butylcatechol	0000098-29-3	1	-	-	-	-	-	-	
100078	α-テルピネオール	α-terpineol	0000098-55-5	-	-	0.5	-	-	-	-	
100079	4-ヒドロキシ安息香酸 メチル	methyl 4-hydroxybenzoate	0000099-76-3	1	1	1	0.1	0.1	0.1	0.1	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100080	2-(ジエチルアミノ)エタノール	2-(diethylamino)ethanol	0000100-37-8	0.5	-	-	-	-	-	-	
100081	ベンジルアルコール	benzylalcohol	0000100-51-6	4	-	0.1	1	-	-	-	
100082	ベンズアルデヒド	benzaldehyde	0000100-52-7	-	-	-	1	-	-	-	
100083	ヘキサメチレンテトラミン	hexamethylenetetramine	0000100-97-0	4	1	1	1	-	-	-	
100084	トリフェニルホスไฟト	triphenyl phosphite	0000101-02-0	5	-	0.5	-	-	-	-	
100085	シアヌル酸 トリアリル	triallyl cyanurate	0000101-37-1	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	-	
100086	N,N'-ジフェニルチオ尿素	N,N'-diphenylthiourea	0000102-08-9	0.5	-	-	0.5	-	-	-	
100087	N,N,N',N'-テトラ(2-ヒドロキシプロピル)エチレンジアミン	N,N,N',N'-tetra(2-hydroxypropyl)ethylenediamine	0000102-60-3	-	0.15	0.15	-	-	-	-	
100088	2-(ジブチルアミノ)エタノール	2-(dibutylamino)ethanol	0000102-81-8	-	-	0.02	-	-	-	-	
100089	4-(ベンジルオキシ)フェノール	4-(benzyloxy)phenol	0000103-16-2	-	-	-	2	-	-	-	
100090	アジピン酸 ジアルキル (C4-20)	dialkyl adipate (C4-20)	0000103-23-1 0000110-29-2 0000123-79-5 0000141-04-8 0027178-16-1 0033703-08-1	5	5	3	40	5	5	0.03	
100091	アゼライン酸 ビス(2-エチルヘキシル)	bis(2-ethylhexyl) azelate	0000103-24-2	0.5	-	0.05	24	0.05	0.05	0.05	
100092	N,N-ジメチルベンジルアミン	N,N-dimethylbenzylamine	0000103-83-3	3	-	-	-	-	-	-	
100093	4-メチルベンゼンスルホン酸 (カリウム塩を含む)	4-methylbenzenesulfonic acid (including potassium salt)	0000104-15-4 0006192-52-5 0016106-44-8	5	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100094	ケイ皮アルデヒド	cinnamaldehyde	0000104-55-2 0000104-76-7	-	-	-	1	-	-	-	
100095	脂肪族一価アルコール (分岐 C8-18)	aliphatic monohydric alcohol (branch C8-18)	0001333-17-1 0002425-77-6 0003452-97-9 0027458-93-1 0037458-04-2	0.02	0.5	0.5	3	0.02	0.02	0.02	
100096	カプロラクタム	caprolactam	0000105-60-2	3	-	3	-	0.001	-	-	
100097	フマル酸 ジブチル	dibutyl fumarate	0000105-75-9	-	-	0.5	-	-	-	-	
100098	オクタ酸とトリエチレングリコールのジエステル	diester of octanoic acid with triethyleneglycol	0000106-10-5	-	-	-	30	-	-	-	
100099	ステアリン酸とジエチレングリコールのエステル	esters of stearic acid with diethyleneglycol	0000106-11-6 0000109-30-8	-	-	-	0.5	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
100100	12-ヒドロキシステアリン酸 (ナトリウム、マグネシウム、カルシウム、アルミニウム塩、縮合物を含む)	12-hydroxystearic acid (including sodium, magnesium, calcium, aluminium salt and condensate)	0000106-14-9 0003159-62-4 0013329-66-3 0013329-67-4	2	2	2	3	2	1	0.02	
100101	エポキシステアリン酸 アルキル (飽和 C8)	alkyl epoxystearate (saturated C8)	0000106-84-1 0000141-38-8 0011087-88-0 0029759-19-1	2	2	2	30	1	1.5	-	
100102	メタクリル酸 グリシジル	glycidyl methacrylate	0000106-91-2	2	2	2	2	2	2	2	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
100103	炭化水素 (飽和 C2-7)	hydrocarbon (saturated C2-7)	0000106-97-8 0000110-54-3	10	10	10	0.5	10	10	10	
100104	エチレングリコール	ethylene glycol	0000107-21-1	0.001	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100105	2,4-ジヒドロキシ-2-メチルペンタン	2,4-hydroxy-2-methylpentane	0000107-41-5	0.2	-	0.002	-	-	-	-	
100106	3,5-ジメチル-1-ヘキシン-3-オール	3,5-dimethyl-1-hexyn-3-ol	0000107-54-0	0.5	-	-	-	-	-	-	
100107	リン酸 (モノまたはジ)ブチル (カリウム塩を含む)	(mono- or di-)butyl phosphate (including potassium salt)	0000107-66-4 0053126-06-0	2	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100108	1,3-ブタンジオール	1,3-butanediol	0000107-88-0	-	-	-	1	-	-	-	
100109	1-メトキシ-2-プロパノール	1-methoxy-2-propanol	0000107-98-2	-	-	0.01	-	-	0.01	-	
100110	N,N-ジメチルアミノエタノール	2-(dimethylamino)ethanol	0000108-01-0	0.03	-	5	-	-	-	0.03	
100111	メチルイソブチルケトン	methyl isobutyl ketone	0000108-10-1	0.001	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100112	無水酢酸	acetic anhydride	0000108-24-7	-	-	0.01	-	-	-	-	
100113	無水マレイン酸	maleic anhydride	0000108-31-6	0.001	0.001	0.001	-	0.001	0.001	1	
100114	酢酸 1-メトキシ-2-プロピル	1-methoxy-2-propyl acetate	0000108-65-6	-	-	0.01	-	-	0.01	-	
100115	1,3,5-トリメチルベンゼン	1,3,5-trimethylbenzene	0000108-67-8	-	-	-	0.1	-	-	-	
100116	メラミン	melamine	0000108-78-1	1.5	-	0.01	-	-	0.1	0.01	
100117	トルエン	toluene	0000108-88-3	0.001	0.001	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100118	N,N'-メチレンビス(ステアリン酸アミド)	N,N'-methylenebis(stearamide)	0000109-23-9	0.05	0.5	0.5	-	-	-	-	
100119	アゼライン酸 ジヘキシル	dihexyl azelate	0000109-31-9	-	0.5	0.5	24	0.05	-	-	
100120	セバシン酸 ジブチル	dibutyl sebacate	0000109-43-3	5	0.5	0.5	35	0.05	-	-	
100121	2-(メチルアミノ)エタノール	2-(methylamino)ethanol	0000109-83-1	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100122	テトラヒドロフラン	tetrahydrofuran	0000109-99-9	-	0.001	6	-	0.001	0.001	-	
100123	コハク酸 (ナトリウム塩を含む)	succinic acid (including sodium salt)	0000110-15-6 0000150-90-3	-	10	10	5	10	10	0.001	
100124	フマル酸	fumaric acid	0000110-17-8	-	10	10	-	10	-	-	
100125	N-オレイルサルコシン	N-oleoyl sarcosine	0000110-25-8	0.15	-	-	-	-	-	-	
100126	脂肪酸 (飽和 C12-22) と脂肪族一価アルコール (分岐 飽和 C3-18) のエステル	esters of fatty acid (saturated C4-22) with aliphatic monohydric alcohol (branch saturated C3-18)	0000110-27-0 0000646-13-9 0022047-49-0 0029806-73-3 0029806-75-5 0031565-37-4 0091673-10-8	0.2	0.05	0.2	30	0.05	0.05	0.2	
100127	N,N'-エチレンビス脂肪酸アミド (C8-22)	N,N'-ethylene bis(fatty acid amide) (C8-22)	0000110-30-5 0000110-31-6 0005518-18-3 0007445-68-3	5	3	5	5	3	2	1.5	
100128	ソルビン酸 (ナトリウム、カリウム、カルシウム塩を含む)	sorbic acid (including sodium, potassium, calcium salt)	0000110-44-1 0000590-00-1 0007492-55-9 0007757-81-5	1	1	1	1	1	1	1	
100129	1,4-ブタンジオール	1,4-butanediol	0000110-63-4	-	-	-	-	-	0.01	-	
100130	シクロアルカン (C5-7)	cycloalkane (C5-7)	0000110-82-7	10	10	10	-	10	10	-	
100131	ジプロピレングリコール	dipropylene glycol	0000110-98-5 0025265-71-8	-	-	0.001	2	0.001	0.001	0.001	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
100132	3,3'-チオジプロピオン酸	3,3'-thiodipropionic acid	0000111-17-1	0.001	0.001	0.001	1	0.001	0.001	0.001	
100133	2,2'-イミノジエタノール	2,2'-iminodiethanol	0000111-42-2	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100134	2-アリルオキシエタノール	2-allyloxyethanol	0000111-45-5	-	-	0.3	-	-	-	-	厚さ0.3mmを超える製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers above 0.3mm thickness
100135	ジエチレングリコール	diethyleneglycol	0000111-46-6	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.66	
100136	炭化水素 (飽和 C8-18)	hydrocarbon (saturated C8-18)	0000111-65-9 0000111-84-2 0000112-40-3 0000124-18-5 0000544-76-3 0000593-45-3 0000629-50-5 0000629-59-4 0000629-62-9 0000629-78-7 0001120-21-4	5	-	-	0.21	0.005	0.005	0.005	
100137	2-ブトキシエタノール	2-butoxyethanol	0000111-76-2	0.001	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100138	ジエチレングリコール モノメチルエーテル	diethyleneglycol monomethyl ether	0000111-77-3	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100139	脂肪酸 (不飽和 C16, 18) と脂肪酸一価アルコール (分岐 飽和 C3-18) のエステル	esters of fatty acid (unsaturated C16, 18) with aliphatic monohydric alcohol (branch saturated C3-18)	0000112-11-8	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	
100140	トリエチレンテトラミン	triethylenetetramine	0000112-24-3	-	-	0.001	-	0.001	-	-	
100141	トリエチレングリコール	triethyleneglycol	0000112-27-6	0.5	-	0.5	1	0.001	-	0.5	
100142	脂肪酸 (不飽和 C4-22) と脂肪酸一価アルコール (直鎖 C1-18) のエステル	ester of fatty acid (C4-22) with aliphatic monohydric alcohol (linear C1-18)	0000112-62-9 0000142-77-8 0068412-06-6	5	5	5	30	5	5	5	
100143	リノール酸 メチル	methyl linoleate	0000112-63-0	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100144	脂肪酸一価アルコール (直鎖 飽和 C8-24)	aliphatic monohydric alcohol (linear saturated C8-24)	0000112-92-5 0028473-21-4 0036653-82-4	1	3	1	3	3	3	0.05	
100145	1-オクタデセン	1-octadecene	0000112-88-9	-	-	0.005	-	0.005	0.005	0.005	
100146	ペンタエリスリトール	pentaerythritol	0000115-77-5	3	3	3	0.4	3	3	-	
100147	ビスフェノールAと2-プロパノールのジエーテル	diether of bisphenol A with 2-propanol	0000116-37-0	-	-	0.5	-	-	-	-	
100148	フタル酸 ビス(2-エチルヘキシル)	bis(2-ethylhexyl) phthalate	0000117-81-7	-	-	0.5	30	0.5	-	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods
100149	フタル酸 ジオクチル	dioctyl phthalate	0000117-84-0	-	-	0.05	30	0.05	0.05	0.05	
100150	サリチル酸 フェニル	phenyl salicylate	0000118-55-8	1	-	1	1	-	-	1	
100151	4,4'-メチレンビス(2,6-ジ-t-ブチルフェノール)	4,4'-methylenebis(2,6-di-t-butylphenol)	0000118-82-1	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-	
100152	フタル酸 ジトリデシル	ditridecyl phthalate	0000119-06-2	-	-	0.05	-	-	-	-	
100153	フタル酸 オクチルデシル	decyl octyl phthalate	0000119-07-3	-	-	-	30	-	-	-	
100154	サリチル酸 メチル	methyl salicylate	0000119-36-8	0.4	-	0.4	0.4	-	-	-	
100155	2,2'-メチレンビス(4-メチル-6-t-ブチルフェノール)	2,2'-methylenebis(6-t-butyl-4-methylphenol)	0000119-47-1	1	2	2	2	0.1	0.1	-	
100156	2-ヒドロキシ-2-フェニルアセトフェノン	2-hydroxy-2-phenylacetophenone	0000119-53-9	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
100157	ベンゾフェノン	benzophenone	0000119-61-9	1	1	5	-	-	-	-	
100158	4-ヒドロキシ安息香酸 エチル (ナトリウム塩を含む)	ethyl 4-hydroxybenzoate (including sodium salt)	0000120-47-8 0035285-68-8	1	0.002	1	1	0.002	0.002	0.002	
100159	バニリン	vanillin	0000121-33-5 0000121-79-9	-	-	-	0.1	-	-	-	
100160	没食子酸 アルキル (直鎖 C3, 8, 12)	alkyl gallate (linear C3, 8, 12)	0001034-01-1 0001166-52-5	-	0.001	0.001	5	0.001	-	-	
100161	トリスプロパノールアミン	triisopropanolamine	0000122-20-3	0.001	1	1	-	1	1	0.0023	100℃を超えて食品に接触する厚さ0.1mmを超える製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers above 0.1mm thickness in contact with foods greater than 100°C

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)						特記事項	
100162	セバシン酸 ジオクチル	dioctyl sebacate	0000122-62-3 0002432-87-3 0000123-26-4	0.5	0.5	0.5	30	0.1	-	-	
100163	3,3'-チオジプロピオン酸 ジアルキル (直鎖 C16-22)	dialkyl 3,3'-thiobispropionate (linear C16-22)	0000693-36-7 0003287-12-5 0013103-52-1 0016545-54-3 0000520-08-0	1	1	1	5	1	1	1	
100164	アゾジカーボンアミド	azodicarbonamide	0000123-77-3	5	5	5	2	5	2	-	
100165	脂肪酸 (C2-24) とグリセロールまたはジグリセロールのエステル	esters of fatty acid (C2-24) with glycerol or diglycerol	0000060-01-5 0000102-76-1 0000123-94-4 0000620-67-7 0011099-07-3 0018641-57-1 0025496-72-4 0026402-26-6 0030233-64-8 0031566-31-1 0059029-17-3 0067254-73-3 0067701-33-1 0068424-61-3 0000112-61-8	5	3	10	30	5	5	3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100166	脂肪酸 (飽和 C4-22) と脂肪酸一価アルコール (直鎖 C1-18) のエステル	esters of fatty acid (saturated C4-22) with aliphatic monohydric alcohol (linear C1-18)	0000123-95-5 0001190-63-2 0002598-99-4 0008000-49-5	5	5	10	5	5	5	5	
100167	アジピン酸	adipic acid	0000124-04-9 0000112-84-5	1	-	1.2	0.2	0.001	0.05	-	
100168	脂肪酸アミド (C8-22)	fatty acid amide (C8-22)	0000124-26-5 0000629-54-9 0003061-75-4	3	6	6	5	6	2	6	
100169	二酸化炭素	carbon dioxide	0000124-38-9	*	*	*	*	*	*	*	
100170	リン酸 トリブチル	tributyl phosphate	0000126-73-8	-	-	0.5	-	-	-	-	
100171	1,4-ジイソブチル-1,4-ジメチルブチンジオール	1,4-diisobutyl-1,4-dimethylbutyenediol	0000126-86-3	0.1	-	-	-	-	-	-	
100172	2-スルホコハク酸 (モノまたはジ)アルキル (C4-16) のナトリウム塩	(mono-, di-)alkyl 2-sulfosuccinate (C4-16), sodium salt	0000127-39-9 0000577-11-7 0000922-80-5 0002373-38-8 0002673-22-5 0003006-15-3 0037294-49-8	3	3	3	3	3	3	1	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100173	2,6-ジ-tert-ブチル-4-メチルフェノール	2,6-di-t-butyl-4-methylphenol	0000128-37-0	1	1	1	0.5	0.5	0.5	0.125	
100174	サッカリン (ナトリウム塩を含む)	saccharin (including sodium salt)	0000081-07-2 0000128-44-9	-	-	0.1	-	-	0.02	0.1	
100175	2,2'-ジヒドロキシ-4-メトキシベンゾフェノン	2,2'-dihydroxy-4-methoxybenzophenone	0000131-53-3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
100176	2-ヒドロキシ-4-メトキシベンゾフェノン	2-hydroxy-4-methoxybenzophenone	0000131-57-7	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	-	0.3	
100177	ジブチルジチオカルバミン酸の亜鉛塩	dibutylthiocarbamic acid, zinc salt	0000136-23-2	-	-	0.01	0.2	0.01	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)						特記事項	
100178	脂肪酸 (C8-22) の亜鉛塩	fatty acid (C8-22), zinc salt	0000136-53-8 0000557-05-1 0000557-07-3 0000557-09-5 0004991-47-3 0016260-27-8 0016529-65-0 0027253-29-8	10	2	2.5	5	1	2	0.5	
100179	N-アシルサルコシン酸のナトリウム塩 (C8-18)	N-acyl sarcosinic acid, sodium salt (C8-18)	0000137-16-6	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	
100180	トリス(12-ヒドロキシステアリン酸)グリセリル	glyceryl tris(12-hydroxystearate)	0000139-44-6	2.5	-	0.5	-	-	-	-	
100181	アルキル硫酸 (C8-22) (ナトリウム、カリウム、アンモニウム塩を含む)	alkyl sulfate (C8-20) (including sodium, potassium, ammonium salt)	0000126-92-1 0000139-88-8 0000151-21-3 0002235-54-3 0004706-78-9 0005910-79-2 0073296-89-6	3	3	3	3	1.1	1.1	3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100182	アセチルリシノール酸 メチル	methyl acetylricinoleate	0000140-03-4	-	8	8	30	8	-	-	厚さ0.1mmを超える製品または層には使用不可 (区分4を除く) Not to be used for articles or layers above 0.1mm thickness (exclude group 4)
100183	アセチルリシノール酸 ブチル	butyl acetylricinoleate	0000140-04-5	-	-	-	30	-	-	-	
100184	フマル酸 ビズ(2-エチルヘキシル)	bis(2-ethylhexyl) fumarate	0000141-02-6	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100185	2-アミノエタノール	2-aminoethanol	0000141-43-5	-	-	1.25	-	0.001	0.001	0.001	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods
100186	マロン酸	malonic acid	0000141-82-2	0.5	-	-	-	-	-	-	
100187	アセト酢酸 エチル (カルシウム塩を含む)	ethyl acetoacetate (including calcium salt)	0000141-97-9 0016715-59-6	1	-	-	1	-	-	-	
100188	酢酸の銅塩	acetic acid, copper salt	0000142-71-2 0006046-93-1	-	-	0.1	-	-	-	-	
100189	アセチルクエン酸 トリス(2-エチルヘキシル)	tris(2-ethylhexyl) acetylcitrate	0000144-15-0	-	-	-	30	-	-	-	
100190	2-ヨードアセトアミド	2-iodoacetamide	0000144-48-9 0000144-55-8	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100191	炭酸 (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム、アルミニウム、アンモニウム塩を含む)	carbonic acid (including sodium, potassium, magnesium, calcium, aluminium, ammonium salt)	0000298-14-6 0000471-34-1 0000497-19-8 0000506-87-6 0000533-96-0 0000546-93-0 0000563-71-3 0000584-08-7 0001066-33-7	50	30	30	30	30	30	30	塗布の場合、600mg/m2以下 (ナトリウム塩に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent. (Limited to sodium salt)
100192	チアベンダゾール	thiabendazole	0000148-79-8	-	-	-	0.1	-	-	-	
100193	N,N'-ジフェニルエチレンジアミン	N,N'-diphenylethylenediamine	0000150-61-8	-	-	-	2	-	-	-	
100194	4-メトキシフェノール	4-methoxyphenol	0000150-76-5	1	0.01	1	0.01	0.01	0.01	0.01	
100195	2-メルカプトベンゾチアゾールの亜鉛塩	zinc 2-mercaptobenzothiazole	0000155-04-4	0.2	-	-	-	-	-	-	
100196	1,2,4-トリアゾール	1,2,4-triazole	0000288-88-0	-	-	0.005	-	-	-	-	
100197	グルコン酸のカルシウム塩	gluconic acid, calcium salt	0000299-28-5	0.002	0.002	0.002	1	0.002	0.002	0.002	
100198	リリノール酸 メチル	methyl linolenate	0000301-00-8	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100199	オレイン酸アミド	oleamide	0000301-02-0	5	2	2	5	2	2	0.5	
100200	2-エチルヘキサノ酸のスズ塩	2-ethylhexanoic acid, tin salt	0000301-10-0	5	-	0.1	-	-	-	-	
100201	炭化ケイ素	silicon carbide	0000409-21-2	0.01	-	29	-	-	-	-	厚さ0.1mmを超える製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers above 0.1mm thickness
100202	シアノグアニジン	cyanoguanidine	0000461-58-5	1	-	0.2	-	-	-	-	



パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry CAS Number	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
100246	シエンナ (生シエンナも含む)	sienna (including raw sienna)	0001309-37-1 0001309-37-1	30	30	30	30	30	30	30	
100247	酸化鉄	ferric oxide	0001332-37-2 0001345-25-1	30	30	30	30	30	30	30	
100248	水酸化マグネシウム	magnesium hydroxide	0001309-42-8	30	30	30	30	30	30	-	粉乳、調製液状乳に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact
100249	酸化マグネシウム	magnesium oxide	0001309-48-4	30	30	30	30	30	30	30	
100250	酸化アンチモン	antimony oxide	0001309-64-4 0001314-60-9	30	30	30	-	30	30	30	
100251	水酸化カリウム	potassium hydroxide	0001310-58-3	1	1	1	5	1	1	1	
100252	水酸化ナトリウム	sodium hydroxide	0001310-73-2	1	1	1	5	1	1	1	
100253	酸化ニオブ	niobium oxide	0001313-96-8	30	30	30	-	30	30	30	
100254	酸化ニッケル	nickel oxide	0001313-99-1	30	30	30	-	30	30	30	
100255	酸化亜鉛	zinc oxide	0001314-13-2	75	30	30	5	30	30	30	
100256	酸化ジルコニウム	zirconium oxide	0001314-23-4	-	-	-	-	-	0.01	0.01	
100257	硫化亜鉛	zinc sulfide	0001314-98-3	10	30	10	10	10	10	10	
100258	硫化モリブデン (IV)	molybdenum disulfide	0001317-33-5	0.01	-	-	-	-	-	-	
100259	酸化マンガン	manganese oxide	0001317-35-7 0011129-60-5	30	30	30	-	30	30	30	
100260	酸化銅	copper oxide	0001317-38-0	0.01	-	-	-	-	-	-	
100261	石灰石	limestone	0001317-65-3	0.01	0.01	30	-	0.01	0.01	-	
100262	ゼオライト	zeolite	0001318-02-1 0001344-00-9 0068989-22-0 0130328-18-6 0130328-19-7 0130328-20-0	30	30	30	0.5	30	30	30	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 (区分4に限る) Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods (group 4 only)
100263	陶土 (カオリン)	clay (kaolin)	0001318-74-7 0001332-58-7	50	30	30	30	30	30	30	
100264	クエン酸のイソプロピルエステル	isopropyl esters of citric acid	0001321-57-9 0039413-05-3 0001327-39-5	-	-	10	-	0.001	-	-	
100265	ケイ酸 (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム、アルミニウム、鉄塩を含む)	silicic acid (including sodium magnesium, calcium, aluminium, iron salt)	0001327-39-5 0001327-44-2 0001335-30-4 0001343-88-0 0001343-98-2 0001344-01-0 0001344-03-2 0001344-09-8 0001344-95-2 0006834-92-0 0010006-28-7 0010034-77-2 0010034-94-3 0010101-39-0 0012068-56-3 0012141-46-7 0012168-85-3 0012408-33-2 0012673-39-1 0013776-74-4 0014504-95-1	30	30	30	30	30	30	30	
100266	リン酸 トリトリル	tritoyl phosphate	0001330-78-5	-	-	0.5	-	-	-	-	
100267	オレイン酸とプロピレングリコールのモノエステル	monoester of oleic acid with propyleneglycol	0000142-76-7 0001330-80-9	-	-	0.5	5	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry		区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)						特記事項	
100268	亜リン酸とノニルフェノールのエステル	esters of phosphorous acid with nonylphenol	0001333-21-7 0026523-78-4 0977090-03-4		1.2	1.2	1	5	0.3	0.3	-	
100269	カーボンブラック	carbon black	0001333-86-4		13	2.5	4.5	30	2.5	2.5	2.5	トルエン抽出物：0.1%以下 toluene extract : 0.1% or less ベンゾ[a]ピレン含有量：0.25 mg/kg以下 benzo[a]pyrene content : 0.25 mg/kg or less
100270	水酸化アンモニウム	ammonium hydroxide	0001336-21-6		1	1	3	5	1	1	1	
100271	ナフテン酸のマンガン塩	naphthenic acid, manganese salt	0001336-93-2		3	-	-	-	-	-	-	
100272	クエン酸のステアリルエステル	stearyl esters of citric acid	0001323-66-6 0001337-33-3 0007775-50-0 0029589-99-9		3	3	3	30	3	3	3	
100273	ステアリン酸および乳酸のグリセリルエステル	glyceryl esters of lactic acid and stearic acid	0001338-10-9		-	-	-	0.5	-	-	-	
100274	ナフテン酸 (マグネシウム、カルシウム塩を含む)	naphthenic acid (including sodium, calcium salt)	0001338-24-5 0061789-36-4 0068424-71-5		3	-	0.001	1	0.001	0.001	0.001	
100275	脂肪酸 (飽和 C8-22) とソルビタンのエステル	esters of fatty acid (saturated C8-22) with sorbitan	0001338-39-2 0001338-41-6 0026266-57-9 0026658-19-5 0054140-20-4 0061752-68-9		3	3	3	5	3.5	3	3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100276	脂肪酸 (不飽和 C8-22) とソルビタンの (モノ、ジ、トリ) エステル	(mono-, di- or tri-)esters of fatty acid (unsaturated C8-22) with sorbitan	0001338-43-8 0008007-43-0 0026266-58-0 0029116-98-1		5	3	3	5	5	5	3	
100277	酸化アルミニウム	aluminium oxide	0001344-28-1		30	30	30	30	30	30	30	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100278	アルキルスルホン酸 (C8-22) (ナトリウム、カリウム、アンモニウム、カルシウム塩を含む)	alkylsulfonic acid (C8-22) (including sodium, potassium, ammonium salt)	0001561-92-8 0001643-21-6 0002149-63-5 0005324-84-5 0011066-21-0 0068037-49-0 0068608-15-1 0068188-18-1 0085711-69-9		3	3	3	3	1.1	1.1	3	塗布の場合、120mg/m2以下 The maximum limit is not more than 120mg/m2 as coating agent.
100279	1,3,5-トリメチル-2,4,6-トリス(3,5-ジ- <i>t</i> -ブチル-4-ヒドロキシベンジル)ベンゼン	1,3,5-trimethyl-2,4,6-tris(3,5-di- <i>t</i> -butyl-4-hydroxybenzyl)benzene	0001709-70-2		1.5	1.5	1.5	1	0.5	0.5	0.5	
100280	N-(3-トリメトキシシリルプロピル)エチレンジアミン	N-(3-trimethoxysilylpropyl)ethylenediamine	0001760-24-3		0.001	-	0.1	-	0.001	-	0.001	
100281	2,2'-(トリアゼン-1,3-ジイルジ-4,1-フェニレン)ビス(6-メチル-7-ベンゾチアゾールスルホン酸)のジナトリウム塩	2,2'-(triazene-1,3-dilyl-di-4,1-phenylene)bis(6-methyl-7-benzothiazolsulfonate, disodium salt)	0001829-00-1		0.05	0.05	0.05	-	0.05	0.05	0.05	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
100282	1,1,3-トリス(2-メチル-4-ヒドロキシ-5- <i>t</i> -ブチルフェニル)ブタン	1,1,3-tris(2-methyl-4-hydroxy-5- <i>t</i> -butylphenyl)butane	0001843-03-4		0.2	0.3	0.25	0.25	0.1	0.2	0.05	
100283	2-ヒドロキシ-4-オクトキシベンゾフェノン	2-hydroxy-4-octoxy-benzophenone	0001843-05-6		1	0.5	1	0.5	0.5	0.5	0.5	
100284	オレイン酸のスズ (2+) 塩	oleic acid, tin (2+) salt	0001912-84-1		-	-	-	1	-	-	-	
100285	<i>t</i> -ブチルヒドロキノン	<i>t</i> -butylhydroquinone	0001948-33-0		1	-	0.3	1	-	-	-	
100286	3-(4-ヒドロキシ-3,5-ジ- <i>t</i> -ブチルフェニル)プロピオン酸 ステアリル	stearyl 3-(3,5-di- <i>t</i> -butyl-4-hydroxyphenyl)propionate	0002082-79-3		2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	
100287	N-アルキル 3-(4-ヒドロキシ-3,5-ジ- <i>t</i> -ブチルフェニル)プロピオン酸アミド (直鎖 C16-18)	N-alkyl 3-(3,5-di- <i>t</i> -butyl-4-hydroxyphenyl)propionamide (linear C16-18)	0014442-94-5 1206881-29-9 1235487-96-3		-	0.5	-	-	0.5	0.5	-	
100288	2-(ステアリルオキシ)エタノール	2-(stearyl)ethanol	0002136-72-3		-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100289	メタンスルホン酸のナトリウム塩	methanesulfonic acid, sodium salt	0002386-57-4		-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry		区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)						特記事項
100290	2-(2'-ヒドロキシ-5'-メチルフェニル)ベンゾトリアゾール	2-(2'-hydroxy-5'-methylphenyl)benzotriazole	0002440-22-4	0.5	1	10	2.5	0.5	0.5	0.5	
100291	アクリル酸 4-ヒドロキシブチル	4-hydroxybutyl acrylate	0002478-10-6	-	-	0.3	-	-	-	-	
100292	ジオクタデシル ジスルフィド	dioctadecyl disulfide	0002500-88-1	-	1	1	-	1	0.5	-	
100293	セバシン酸 ビス(2,2,6,6-テトラメチル-ピペリジノキシ)	bis(2,2,6,6-tetramethyl-piperidinoxy) sebacate	0002516-92-9	0.04	0.04	0.04	-	-	-	-	
100294	1,2-ベンゾイソチアゾロン	1,2-benzisothiazolone	0002634-33-5	0.012	1	1	0.0001	0.001	0.001	0.001	
100295	2,6-ジ-tert-ブチル-4-フェニルフェノール	2,6-di-tert-butyl-4-phenylphenol	0002668-47-5	-	-	-	2	-	-	-	
100296	N,N-ジメチルアクリルアミド	N,N-dimethylacrylamide	0002680-03-7	-	-	0.3	-	-	-	-	
100297	N-メチルイソチアゾロン	N-methylisothiazolone	0002682-20-4	0.001	-	0.025	-	0.001	0.001	0.001	
100298	2-[4,6-ビス(2,4-ジメチルフェニル)-1,3,5-トリアジン-2-イル]-5-オクチルオキシフェノール	2-[4,6-bis(2,4-dimethylphenyl)-1,3,5-triazin-2-yl]-5-octyloxyphenol	0002725-22-6	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods  100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact
100299	1-ヒドロキシエチリデンジホスホン酸	1-hydroxyethylidene diphosphonic acid	0002809-21-4	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100300	3-アミノメチル-3,5,5-トリメチルシクロヘキシルアミン	3-aminomethyl-3,5,5-trimethylcyclohexylamine	0002855-13-2	-	-	0.5	-	-	-	-	
100301	ジアセトニルアクリルアミド	diacetylacrylamide	0002873-97-4	-	-	0.5	-	-	-	-	
100302	3-(2-アミノエチルアミノ)プロピル ジメトキシメチルシラン	3-(2-aminoethylamino)propyl dimethoxymethylsilane	0003069-29-2	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100303	亜リン酸 トリラウリル	trilauryl phosphite	0003076-63-9	-	-	-	1	-	-	-	
100304	亜硝酸 ジシクロヘキシルアミン	dicyclohexylamine nitrite	0003129-91-7	-	-	0.003	-	0.003	-	-	
100305	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	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	0003147-75-9	0.5	-	0.5	1	-	0.3	-	
100306	2-ヒドロキシ-4-ヘキシロキシベンゾフェノン	2-hydroxy-4-hexyloxybenzophenone	0003293-97-8	0.5	-	-	-	-	-	-	
100307	亜リン酸とビスフェノールAおよび脂肪族一価アルコール (飽和 C12-15) のエステル	esters of phosphorous acid with bisphenol A and aliphatic monohydric alcohol (saturated C12-15)	0003315-29-5 0092908-32-2	-	1	1	1	-	-	-	
100308	炭酸の亜鉛塩	carbonic acid, zinc salt	0003486-35-9 0012122-17-7	30	30	30	1	30	30	0.01	
100309	トリ(アクリル酸)ペンタエリスリチル	pentaerythrityl triacrylate	0003524-68-3	-	-	0.5	-	-	-	-	
100310	ジラウリル酸 ジオクチルスズ	dioctyltin dilaurate	0003648-18-8	-	0.2	0.2	1.5	0.2	-	-	
100311	フタル酸 ジヘプチル	diheptyl phthalate	0003648-21-3	-	-	-	30	-	-	-	
100312	ホスホン酸 ビス(2-エチルヘキシル)	bis(2-ethylhexyl) phosphonate	0003658-48-8	-	-	0.5	-	-	-	-	
100313	オレイン酸 オレイル	oleyl oleate	0003687-45-4	-	-	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100314	ジ亜リン酸 ジステアリル ペンタエリスリチル	O,O'-distearyl pentaerythrityl bis(phosphite)	0003806-34-6	1.5	0.25	1.5	1	0.25	0.25	1.5	
100315	2-(2-ヒドロキシ-3,5-ジ-tert-ブチルフェニル)-5-クロロベンゾトリアゾール	2-(3,5-di-tert-butyl-2-hydroxyphenyl)-5-chlorobenzotriazole	0003864-99-1	1	1	1	0.5	-	-	1	
100316	2-(2'-ヒドロキシ-3'-tert-ブチル-5'-メチルフェニル)-5-クロロベンゾトリアゾール	2-(3'-tert-butyl-2'-hydroxy-5'-methylphenyl)-5-chlorobenzotriazole	0003896-11-5	1	1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.45	
100317	5-スルホイソフタル酸 ジメチルのナトリウムまたはカリウム塩	dimethyl 5-sulfoisophthalate, sodium, potassium salt	0003965-55-7	5	-	2	0.5	-	-	-	
100318	リノール酸アミド	linoleamide	0003999-01-7	-	-	0.03	-	0.03	-	-	
100319	2,6-ジ-tert-ブチル-4-エチルフェノール	2,6-di-tert-butyl-4-ethylphenol	0004130-42-1	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	酒類に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with alcoholic beverages
100320	3,5-ジ-tert-ブチル-4-ヒドロキシ安息香酸 2,4-ジ-tert-ブチルフェニル	2,4-di-tert-butylphenyl 3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzoate	0004221-80-1	-	0.3	0.3	-	0.3	0.5	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods
100321	N-カルボキシメチル-N,N-ジメチル-3-(オキソドデシルアミノ)プロパンモニウム	N-carboxymethyl-N,N-dimethyl-3-(oxododecylamino)propaneammonium	0004292-10-8	-	-	0.002	-	0.002	0.002	0.002	
100322	3-トリメトキシシリル-1-プロパンチオール	3-trimethoxysilyl-1-propanethiol	0004420-74-0	0.5	-	-	-	-	-	-	
100323	硫酸 モノエチルのテトラエチルアンモニウム塩	monoethylsulfate, tetraethylammonium salt	0004497-24-9	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100324	ヘキサヒドロ-1,3,5-トリス(2-ヒドロキシエチル)-1,3,5-トリアジン	hexahydro-1,3,5-tris(2-hydroxyethyl)-1,3,5-triazine	0004719-04-4	-	-	0.002	-	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
100325	オクチルホスホン酸	octylphosphonic acid	0004724-48-5	-	-	-	-	0.003	0.003	0.003	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods
100326	4-(2-ベンゾキザゾイル)-4'-(5-メチル-2-ベンゾキザゾイル)スチルベン	4-(2-benzoxazolyl)-4'-(5-methyl-2-benzoxazolyl)stilbene	0005242-49-9	0.05	0.03	0.05	0.05	0.03	0.03	1	
100327	リシノール酸のナトリウム、マグネシウムまたはカルシウム塩	ricinoleic acid, sodium, magnesium, calcium salt	0005323-95-5 0006865-33-4 0022677-47-0 0031983-33-2	0.02	0.02	10	3	0.02	0.02	0.02	酸性食品、酒類に接触する製品または層には使用不可 (区分4を除く) Not to be used for articles or layers in contact with acidic foods and alcoholic beverages (exclude group 4)  70℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 (区分4を除く) Not to be used for articles or layers in contact
100328	ステアロイル乳酸のカルシウム塩	stearoyl lactylate, calcium salt	0005793-94-2	0.2	5	5	0.5	5	5	-	
100329	ステアリン酸とジプロピレングリコールのジエステル	diester of stearic acid with propyleneglycol	0006182-11-2	-	-	-	5	-	-	-	
100330	2-シアノ-3,3-ジフェニルアクリル酸 2-エチルヘキシル	2-ethylhexyl 2-cyano-3,3-diphenylacrylate	0006197-30-4	-	-	-	-	-	-	0.5	
100331	(2-ベンゾチアゾリルチオ)酢酸	(2-benzothiazolythio)acetic acid	0006295-57-4	-	-	0.002	-	0.002	0.002	0.002	
100332	メチレンジチオシアネート	methylene dithiocyanate	0006317-18-6	-	-	0.0003	-	-	-	-	
100333	エリソルビン酸のナトリウム塩	erythorbic acid, sodium salt	0006381-77-7	0.001	0.001	0.001	5	0.001	0.001	0.001	
100334	テレフタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	bis(2-ethylhexyl) terephthalate	0006422-86-2	-	-	-	43	-	-	-	
100335	ビス(2-モルホリノエチル)エーテル	bis(morpholinoethyl)ether	0006425-39-4	-	-	0.5	-	-	-	-	
100336	1,8-ジアザビシクロ[5.4.0]-7-ウンデセン	1,8-diazabicyclo[5,4,0]undecene-7	0006674-22-2	-	-	0.3	-	-	-	-	
100337	テトラキス[3-(4-ヒドロキシ-3,5-ジ-tert-ブチルフェニル)プロピオン酸1ペンタエリスリチル]	pentaerythrityl tetrakis[3,5-di-t-butyl-4-hydroxyphenyl]propionate	0006683-19-8	1	2.5	2.5	1	2.5	0.5	0.5	
100338	オクタノ酸のコバルト塩	octanoic acid, cobalt salt	0006700-85-2	3	-	-	-	-	-	0.05	
100339	イソブチル酸 2,2,4-トリメチル-1,3-ペンタンジオール	2,2,4-trimethyl-1,3-pentanediol diisobutyrate	0006846-50-0	-	-	2.36	15	-	-	-	
100340	ステアリン酸のスズ(2+)塩	stearic acid, tin (2+) salt	0006994-59-8	-	-	-	1	-	-	-	
100341	2,5-ビス(5'-tert-ブチル-2-ベンゾオキサゾリル)チオフェン	2,2'-(2,5-thiophenediyl)-bis(5-tert-butylbenzoxazole)	0007128-64-5	1	1	1	0.05	0.05	0.05	0.03	酒類に接触する製品または層には使用不可 (区分3に限る) Not to be used for articles or layers in contact with alcoholic beverages (group 3 only)
100342	3-(2-キシノキシリル)-1,2-エポキシプロパン	3-(2-xenoly)-1,2-epoxypropane	0007144-65-2	-	1	1	30	1	1.5	1.5	
100343	4,5-エポキシシクロヘキサン-1,2-ジカルボン酸 ジオクチル	diocetyl 4,5-epoxycyclohexane-1,2-dicarboxylate	0007203-70-5	-	-	-	34	-	-	-	
100344	ピロリン酸 (ナトリウム、カリウム、マグネシウムまたはカルシウム塩を含む)	pyrophosphoric acid (including sodium, potassium, magnesium, calcium salt)	0007320-34-5 0007722-88-5 0007758-16-9 0007758-23-8 0007790-76-3 0013472-36-1	1	1	1	5	1	1	0.5	
100345	アルミニウム	aluminium	0007429-90-5	30	30	30	30	30	30	30	
100346	鉄	iron	0007439-89-6	9.8	30	30	0.5	30	30	8.5	
100347	ニッケル	nickel	0007440-02-0	-	5	5	-	-	-	-	
100348	銀	silver	0007440-22-4	30	30	30	-	30	30	30	
100349	スズ	tin	0007440-31-5	2	-	-	-	-	-	-	
100350	炭素繊維	carbon fiber	0007440-44-0	50	30	30	-	30	30	30	
100351	活性炭	activated carbon	0007440-44-0	0.001	-	0.001	1	0.001	0.001	0.001	
100352	クロム	chromium	0007440-47-3	1.44	-	0.01	-	-	-	1.25	
100353	銅	copper	0007440-50-8	30	30	30	-	30	30	30	
100354	硫酸の亜鉛塩	sulfuric acid, zinc salt	0007446-20-0	30	-	0.15	-	-	-	-	
100355	塩化カリウム	potassium chloride	0007447-40-7	0.5	-	-	-	-	-	-	



パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)						特記事項	
100375	臭化カリウム	potassium bromide	0007758-02-3	-	-	0.13	-	-	-	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods
100376	ポリリン酸 (ナトリウム、アルミニウム塩を含む)	polyphosphoric acid (including sodium, aluminium salt)	0007758-29-4 0008017-16-1 0029196-72-3 0068915-31-1	0.05	1	1	-	1	1	1	
100377	硫酸の銅 (2+) 塩	sulfuric acid, copper (2+) salt	0007758-98-7 0007758-99-8	-	1	1	0.5	1	1	-	
100378	チオ硫酸のナトリウム塩	thiosulfuric acid, sodium salt	0007772-98-7 0010102-17-7	0.001	0.001	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100379	塩化マンガン	manganese chloride	0007773-01-5	-	-	0.01	1	0.01	-	-	
100380	塩素酸のナトリウム塩	chloric acid, sodium salt	0007775-09-9	-	-	0.01	-	-	-	-	
100381	リン酸の亜鉛または二水素亜鉛塩	phosphoric acid, zinc, zinc dihydrogen salt	0007779-90-0 0013598-37-3	5	5	5	5	5	5	5	
100382	ダイヤモンド	diamond	0007782-40-3	0.01	-	-	-	-	-	-	
100383	フッ化マグネシウム	magnesium fluoride	0007783-40-6	0.01	-	-	-	-	-	-	
100384	硫酸のマンガン塩	sulfuric acid, manganese salt	0007785-87-7	1	-	1	-	-	-	-	
100385	2,2'-メチレンビス(4-メチル-6-ノニルフェノール)	2,2'-methylenebis(4-methyl-6-nonylphenol)	0007786-17-6	-	-	2	2	-	-	-	
100386	2,6-ビス(2-ヒドロキシ-3-ノニル-5-メチルベンジル)-4-メチルフェノール	2,6-bis[(2-hydroxy-5-methyl-3-nonylphenyl)methyl]-4-methylphenol	0017201-15-9	-	2	2	2	-	-	-	
100387	塩化マグネシウム	magnesium chloride	0007786-30-3	1	1	1	-	1	1	1	塗布の場合、600mg/m2以下
100388	木ロウ	japan wax	0008001-39-6	0.5	-	-	2	-	-	-	
100389	レシチン	lecithin	0008002-43-5	5	-	0.05	5	0.05	-	-	
100390	モンタンワックス	montan wax	0008002-53-7	3	3	3	5	3	2	0.6	紫外線吸光度(光路長1cm当たりの最高吸光度) ultraviolet absorbance (Max absorbance / 1cm path length) 280~289nm 0.15 290~299nm 0.12 300~359nm 0.08
100391	キャンデリラロウ	candelilla wax	0008006-44-8	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	
100392	ミツロウ	bees wax	0008012-89-3	0.5	-	0.5	2	-	-	0.5	
100393	エポキシ化処理された大豆油	epoxidized soybean oil	0008013-07-8	15	2	30	30	0.5	1.5	1	
100394	カルナバロウ	carnauba wax	0008015-86-9	5	0.5	0.5	5	0.5	0.5	5	
100395	エポキシ化処理されたアマニ油	epoxidized linseed oil	0008016-11-3	15	2	2	30	1	1.5	1	
100396	エポキシ化処理されたサフラワー油	epoxidized safflower oil	0008016-12-4	-	-	0.1	30	0.1	-	-	
100397	コメヌカロウ	rice bran wax	0008016-60-2	5	1	1	1	1	1	5	
100398	水素化処理されたロジンまたはロジン酸のメチルエステル	methyl esters of hydrotreated rosin or rosin acid	0008050-15-5 0068605-41-4	-	-	10	30	0.05	-	-	
100399	ロジン酸のペンタエリスリチルエステル	pentaerythrityl esters of rosin acid	0008050-26-8	-	-	10	1	0.03	-	-	
100400	ロジン酸のグリセリルエステル	glyceryl esters of rosin acid	0008050-31-5	-	-	-	2	1	1	-	
100401	リグニンスルホン酸 (ナトリウム塩を含む)	lignosulfonic acid (including sodium salt)	0008061-51-6 0008062-15-5	-	-	10	-	0.01	-	-	
100402	アラビアガム	arabic gum	0009000-01-5	-	-	0.2	5	0.2	-	-	
100403	カルボキシメチルセルロース (ナトリウム、アンモニウム塩を含む)	carboxymethyl cellulose (including sodium, ammonium salt)	0009000-11-7 0009004-32-4 0009086-60-6	3	3	3	5	3	0.5	0.5	塗布の場合、600mg/m2以下 (カルボキシメチルセルロース及びそのナトリウム塩に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent. (Limited to carboxymethyl cellulose and its sodium salt)
100404	ダンマルガム	dammar gum	0009000-16-2	-	-	0.01	0.01	-	-	-	
100405	ガティガム	ghatti gum	0009000-28-6	-	-	0.2	-	0.2	-	-	
100406	グアヤクガム	guaiac gum	0009000-29-7 0009000-30-0	-	-	0.2	0.1	0.2	-	-	
100407	カラヤガム	karaya gum (sterculia gum)	0009000-36-6	-	-	0.2	-	0.2	-	-	
100408	トラガントガム	tragacanth gum	0009000-65-1	-	-	0.2	-	0.2	-	-	
100409	ペクチン	pectin	0009000-69-5	-	-	0.01	-	0.01	-	-	
100410	カゼイン (カルシウム塩を含む)	casein (including calcium salt)	0009000-71-9 0009005-43-0	-	-	10	5	0.5	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
100411	カタラーゼ	catalase	0009001-05-2	-	-	0.5	-	0.5	0.5	0.5	
100412	寒天	agar	0009002-18-0	-	-	0.01	-	0.01	-	-	
100413	ポリエチレンワックス	polyethylene wax	0009002-88-4	20	20	20	2	20	20	3	
100414	セルロース	cellulose	0009004-34-6 0068442-85-3	40	30	30	-	30	30	30	
100415	メチルヒドロキシプロピルセルロース	methylhydroxypropyl cellulose	0009004-65-3	3	3	3	5	3	3	3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100416	メチルセルロース	methylcellulose	0009004-67-5	3	3	4.8	5	3	2.5	3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100417	アルギン酸 (ナトリウム、カリウム、カルシウム、アンモニウム塩を含む)	alginate (including sodium, potassium, calcium, ammonium salt)	0009005-32-7 0009005-34-9 0009005-35-0 0009005-36-1 0009005-38-2	-	-	30	5	0.01	-	-	
100418	アルギン酸とプロピレングリコールのエステル	esters of alginate with propylene glycol	0009005-37-2	-	-	-	0.5	-	-	-	
100419	動植物性油脂由来の脂肪酸のグリセリルエステル	glyceryl esters of fatty acid from animal or vegetable oil and fat	0009005-77-0 0009005-78-1 0027902-24-5 0058944-89-1 0061789-13-7 0068553-08-2	-	-	0.5	-	-	-	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods  100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact
100420	バラタガム	balata gum	0009005-99-6	-	-	0.01	-	0.01	-	-	
100421	ロジンまたはロジン酸の亜鉛塩	rosin or rosin acid, zinc salt	0009010-69-9	-	-	10	1	-	-	-	
100422	2-(オクチルオキシ)エタノール	2-(octyloxy)ethanol	0010020-43-6	-	-	0.002	-	0.002	0.002	0.002	
100423	デカン酸とトリエチレングリコールのジエステル	diester of decanoic acid with triethylene glycol	0010024-58-5	-	-	-	30	-	-	-	
100424	タルク	talc	0010034-94-3 0014807-96-6	50	30	38	30	30	30	30	初乳、調製液状乳に接触する製品または層には使用不可 (区分3及び4を除く) Not to be used for articles or layers in contact with dry milk, prepared liquid milk (exclude group 3 and 4)
100425	ジオクチルスズビス(マレイン酸モノアルキル) (C2, 直鎖 C6-8, シクロヘキシル, ベンジル, メトキシブチル)	diocetyl tin bis(alkylmaleate) (C2, linear C6-18, cyclohexyl, benzyl or methoxybutyl)	0010039-33-5 0033568-99-9	-	-	-	1.5	-	-	-	
100426	窒化ホウ素	boron nitride	0010043-11-5	2	2	2	-	2	2	2	
100427	ホウ酸 (ナトリウム、アルミニウム塩を含む)	boric acid (including sodium, aluminium salt)	0001330-43-4 0010043-35-3 0011121-16-7	3	3	3	0.5	1	30	0.01	100℃を超えて酒類に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with alcoholic beverages greater than 100°C
100428	塩化カルシウム	calcium chloride	0010043-52-4	1	1	1	0.5	1	1	0.5	
100429	4,4'-ビス(α,α-ジメチルベンジル)ジフェニルアミン	4,4'-bis(α, α-dimethylbenzyl)diphenylamine	0010081-67-1	0.3	-	0.5	-	-	-	-	
100430	ステアリン酸エチルステアリン酸	stearic acid	0010094-45-8	2	2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.05	
100431	ケイ酸のジルコニウム塩	silicic acid, zirconium salt	0010101-52-7	0.01	-	-	-	-	-	-	
100432	ケイ酸のリチウム塩	silicic acid, lithium salt	0010102-24-6	30	30	30	-	30	30	-	
100433	4,5-エポキシシクロヘキサ-1,2-ジカルボン酸ビス(2-エチルヘキシル)	bis(2-ethylhexyl) 4,5-epoxycyclohexane-1,2-dicarboxylate	0010138-36-0	-	-	-	34	-	-	-	
100434	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)脂肪族アミン (C8-18)	N,N-bis(2-hydroxyethyl) aliphatic amine (C8-18)	0001541-67-9 0010213-78-2 0025307-17-9 0061790-82-7 0070955-14-5	3	2	3	0.1	0.5	0.2	0.001	塗布の場合、24mg/m2以下 The maximum limit is not more than 24mg/m2 as coating agent.
100435	ステアリン酸のマンガン塩	stearic acid, manganese salt	0010476-84-3	-	-	0.15	-	0.15	-	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods
100436	塩化ストロンチウム	strontium chloride	0010476-85-4	-	-	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100437	リン酸ビス(4-tert-ブチルフェニル)のナトリウム塩	sodium di(4-tert-butylphenyl) phosphate	0010491-31-3	-	-	-	-	-	0.5	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
100438	2-(メトキシカルボニルアミノ)-1H-ベンゾイミダゾール	2-(methoxycarbonylamino)-1H-benzimidazol	0010605-21-7	-	-	-	-	-	-	0.05	
100439	ハイドロタルサイト	hydrotalcite	0011097-59-9 0012304-65-3	2.5	1	1	5	1	1	1	
100440	酸化コバルト	cobalt oxide	0011104-61-3	30	30	30	-	30	30	30	
100441	酸化アルミニウム・マグネシウム	aluminium magnesium oxide	0011137-98-7	-	0.01	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100442	キサンタンガム	xanthan gum	0011138-66-2	1	1	1	-	1	1	-	
100443	雲母 (マイカ)	mica	0012001-26-2	50	30	30	30	30	30	30	
100444	ナフテン酸の亜鉛塩	naphthenic acid, zinc salt	0012001-85-3	3	-	-	1	-	-	-	
100445	スルホアルミン酸のカルシウム塩	sulfoaluminate, calcium salt	0012004-14-7 0037293-22-4	0.01	-	-	-	-	-	-	
100446	チタン酸のナトリウムまたはカリウム塩	titanic acid, sodium, potassium salt	0012034-36-5 0059766-31-3	30	30	30	-	0.01	0.01	0.01	
100447	酸化鉄亜鉛	zinc ferric oxide	0012063-19-3	1	-	-	-	-	-	-	
100448	塩化アンモニウム	ammonium chloride	0012125-02-9	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-	
100449	リン酸の銅および水酸化銅塩	phosphoric acid, copper and copper hydroxide salt	0012158-74-6	2.6	2.6	2.6	-	2.6	2.6	2.6	粉乳、調製液状乳に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact
100450	安息香酸とシロ糖のエステル	esters of benzoic acid with sucrose ester	0012738-64-6	-	-	-	3	-	-	-	
100451	4,4'-ブチリデンビス(3-メチル-6-tert-ブチルフェニル-亜リン酸ジトリデシル)	4,4'-butylidenebis(6-tert-butyl-3-methylphenyl-ditridecyl phosphite)	0013003-12-8	1.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	-	
100452	アクリル酸と1,6-ヘキサジオールのジエステル	diester of acrylic acid with 1,6-hexanediol	0013048-33-4	-	-	0.5	-	-	-	-	
100453	ビス(4-tert-ブチル安息香酸)ヒドロキシアリミニウム	hydroxyaluminium bis(4-tert-butylbenzoate)	0013170-05-3	-	-	-	-	-	1	-	
100454	亜リン酸 トリス(2-シクロヘキシルフェニル)	tris(2-cyclohexylphenyl) phosphite	0013423-78-4	0.05	-	0.05	-	-	-	-	
100455	ピリチオン亜鉛	zinc pyrithione	0013463-41-7	-	0.002	0.002	1	0.002	0.002	0.002	
100456	酸化チタン	titanium oxide	0013463-67-7	160	30	30	30	30	30	30	
100457	2,2'-アゾビス(2-メチルブチロニトリル)	2,2'-azobis(2-methylbutyronitrile)	0013472-08-7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	
100458	ステアリン酸のコバルト塩	stearic acid, cobalt salt	0013586-84-0	-	1	1	-	1	-	0.18	
100459	亜リン酸、ホスホン酸	phosphorous acid (including phosphonic acid)	0013598-36-2	5	-	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100460	リン酸のジルコニウム塩	phosphoric acid, zirconium salt	0013765-95-2 0013772-29-7	0.01	10	10	-	10	10	0.01	
100461	モリブデン酸の亜鉛塩	molybdic acid, zinc salt	0013767-32-3	0.01	-	-	-	-	-	-	
100462	3-アミノプロピルトリメトキシシラン	3-aminopropyltrimethoxysilane	0013822-56-5	-	-	0.05	-	-	-	0.05	
100463	珪灰石 (ウラストナイト)	wollastonite	0013983-17-0	-	-	-	-	-	-	10	
100464	ジエチルジチオカルバミン酸の亜鉛塩	diethyldithiocarbamic acid, zinc salt	0014324-55-1	-	-	0.001	-	0.001	-	-	
100465	亜リン酸の亜鉛塩	phosphonic acid, zinc salt	0014332-59-3	0.01	-	-	-	-	-	-	
100466	N,O-ジステアリン酸 エタノールアミン	ethanolamine N,O-distearate	0014351-40-7	-	-	-	3	-	-	-	
100467	方珪石 (クリストバライト)	crystalite	0014464-46-1	0.01	-	-	-	0.2	-	-	
100468	水酸化ジルコニウム	zirconium hydroxide	0012161-08-9 0014475-63-9	-	5	5	-	0.01	0.01	0.01	
100469	N-エチル-N-フェニルジチオカルバミン酸の亜鉛塩	N-ethyl-N-phenyl dithiocarbamic acid, zinc	0014634-93-6	-	-	0.01	-	0.01	-	-	
100470	アクリル酸の亜鉛塩	acrylic acid, zinc salt	0014643-87-9	-	-	-	-	-	-	0.1	
100471	石英	quartz	0014808-60-7 0015468-32-3	1	-	0.01	0.01	0.01	2	0.01	
100472	ステアリン酸のジルコニウム塩	stearic acid, zirconium salt	0015844-92-5	-	-	0.05	-	0.05	0.05	0.05	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods
100473	オレイルパルミチン酸アミド	oleyl palmitamide	0016260-09-6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.05	-	
100474	サリチル酸の亜鉛塩	salicylic acid, zinc salt	0016283-36-6	-	-	-	0.4	-	-	-	
100475	ドロマイト	dolomite	0016389-88-1	0.01	-	0.1	-	0.01	0.01	-	
100476	3,3'-チオジプロピオン酸 ジオレイル	dioleyl 3,3'-thiodipanoate	0017043-10-6	-	-	0.005	-	0.005	0.005	0.005	
100477	1-フェニル-1,3-エイコサンジオン (またはオクタデカンジオン)	1-phenyl-1,3-icosanedione (or octadecanedione)	0017281-74-2 0058446-52-9	-	-	-	1	-	-	-	
100478	3-メチル-3-[(トリメチルシリル)オキシ]-1-ブチン	3-methyl-3-[(trimethylsilyl)oxy]-1-butyne	0017869-77-1	-	-	-	-	0.001	-	-	
100479	酸化スズ(IV)	tin oxide (IV)	0018282-10-5	5	5	5	-	5	5	5	
100480	オクタン酸のジルコニウム塩	octanoic acid, zirconium salt	0018312-04-4	3	-	-	-	-	-	-	
100481	N-ステアリン-D-グルコン酸アミド	N-stearyl-D-gluconamide	0018375-66-1	5	-	-	-	-	-	-	
100482	2,2'-(4-フェニレン)ビス(3,1-ベンゾオキサジン-4-オン)	2,2'-(4-phenylene)bis(3,1-benzoxazin-4-one)	0018600-59-4	-	-	-	-	-	-	1	
100483	ラウリン酸 オレイル	oleyl laurate	0019149-85-0	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)								特記事項
100484	オレイン酸のマンガン塩	oleic acid, manganese salt	0019153-79-8	-	-	0.03	-	0.03	-	-	
100485	ジヨウ素メチル (4-メチルフェニル) スルホン	diiodomethyl(4-methylphenyl)sulfone	0020018-09-1	-	-	0.005	-	0.005	-	-	
100486	亜リン酸 2-tert-ブチル-4-[1-(3-tert-ブチル-4-ヒドロキシフェニル)-1-メチルエチル]フェニル ビス(4-ノンルフェニル) 2-エチルヘキサノ酸のジルコニウム塩	2-tert-butyl-4-[1-(3-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)-1-methylethyl]phenyl bis(4-nonylphenyl) phosphite	0020227-53-6	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	-	酒類に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with alcoholic beverages  70℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 (区分4を除く) Not to be used for articles or layers in contact
100487	1-(2-メトキシ-1-メチルエトキシ)-2-プロパノール	1-(2-methoxy-1-methylethoxy)2-propanol	0020324-32-7	-	-	0.3	-	-	-	-	
100488	脂肪酸 (C8-22) のリチウム塩	fatty acid (C8-22), lithium salt	0004485-12-5 0004499-91-6 0020336-96-3 0027253-30-1 0020768-67-6 0021645-51-2	0.5	0.5	0.5	1	0.5	0.5	-	
100489	水酸化アルミニウム	aluminium hydroxide	0020768-67-6 0021645-51-2	60	30	65	30	30	30	30	
100490	オレイン酸と1,6-ヘキサジオールのジエステル	diester of oleic acid with 1,6-hexanediol	0021224-03-3	-	-	0.05	-	0.05	0.05	0.05	
100491	2-エチルヘキサノ酸のジルコニウム塩	2-ethylhexanoic acid, zirconium salt	0022464-99-9	3	-	-	-	-	-	-	
100492	N,N'-ビス[3-(3,5-ジ-tert-ブチル-4-ヒドロキシフェニル)プロピオン酸] ヘキサメチレンジアミン	hexamethylenediamine N,N'-bis[3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate]	0023128-74-7	1	1	1	-	1	-	0.6	100℃を超えて油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 (区分5に限る) Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods greater than 100°C (group 5 only)
100493	スルホハク酸 1,4-ジシクロヘキシルのナトリウム塩	sodium 1,4-dicyclohexyl sulfosuccinate	0023386-52-9	3	3	3	-	-	-	-	
100494	N-(2-エチルフェニル)-N'-(2-エチルフェニル)シウロ酸ジアミド	N-(2-ethoxyphenyl)-N'-(2-ethylphenyl)-ethylenediamide	0023949-66-8	-	-	0.5	1	-	-	-	
100495	2-エチルヘキサノ酸のセリウム塩	2-ethylhexanoic acid, cerium salt	0024593-34-8	0.1	-	-	-	-	-	-	
100496	3,6,9-トリエチル-3,6,9-トリメチル-1,2,4,5,7,8-ヘキサノン	3,6,9-triethyl-3,6,9-trimethyl-1,2,4,5,7,8-hexoxanone	0024748-23-0	3	0.15	-	-	0.15	0.15	-	
100497	t-ブチルヒドロキシアニソール	t-butyl-4-hydroxyanisole	0025013-16-5	-	-	0.05	0.5	-	-	0.05	
100498	アルキルベンゼンスルホン酸 (C8-22) (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム、アンモニウム塩を含む)	alkylbenzenesulfonic acid (C8-22) (including sodium, potassium, magnesium, calcium, ammonium salt)	0025155-30-0 0027176-87-0 0027177-77-1 0027479-45-4 0068081-81-2 0068584-22-5 0068953-95-7 0068953-96-8 0069669-44-9 0070528-83-5	5	3	3	3	3	3	3	塗布の場合、600mg/m <sup>2</sup> 以下 (ナトリウム、カリウム、アンモニウム塩に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m <sup>2</sup> as coating agent. (Limited to sodium, potassium, ammonium salt)
100499	亜リン酸 トリイソデシル	triisodecyl phosphite	0025448-25-3	-	-	0.5	-	-	-	-	
100500	2-(3,5-ジ-tert-アミル-2-ヒドロキシフェニル)ベンゾトリアゾール	2-(3,5-di-tert-amyl-2-hydroxyphenyl)benzotriazole	0025973-55-1	-	-	10	-	-	-	-	
100501	2-メチルイソチアゾロンの塩酸塩	2-methylisothiazolone hydrochloride	0026172-54-3	-	-	0.01	-	0.001	0.001	0.001	
100502	エポキシステアリン酸のカルシウムまたは亜鉛塩	epoxidized stearic acid, calcium, zinc salt	0026264-49-3 0026264-51-7	-	-	-	6	-	-	-	
100503	モノオクチルスズ トリス(チオグリコール酸イソオクチル)	monoocetyl tin tris(isooctylthioglycolate)	0026401-86-5 0027107-89-7	3	-	-	3	-	-	-	
100504	ジオクチルスズ ビス(チオグリコール酸イソオクチル)	diocetyl tin bis(isooctylthioglycolate)	0015571-58-1 0026401-97-8	-	-	-	3	-	-	-	
100505	焼石膏	calcined gypsum	0026499-65-0	7	-	-	-	-	-	-	
100506	ジメチルスズ ビス(チオグリコール酸イソオクチル)	dimethyltin bis(isooctylthioglycolate)	0026636-01-1 0057583-35-4	-	-	-	2	-	-	-	
100507	亜リン酸 ビス(2,4-ジ-tert-ブチルフェニル) ペンタエリスリチル	bis(2,4-di-tert-butylphenyl) pentaerythryl diphosphite	0026741-53-7	1	1	1	1	1	1	1	
100508	フタル酸 ジデシル	diisodecyl phthalate	0026761-40-0	-	-	-	30	-	-	-	
100509	ジ安息香酸 ジプロピレングリコール	dipropylene glycol dibenzoate	0027138-31-4	-	-	0.5	-	-	-	-	
100510	ラウリン酸とプロピレングリコールのモノエステル	monoester of lauric acid with propylene glycol	0027194-74-7	-	0.5	0.5	5	0.5	0.5	0.5	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
100511	ネオデカン酸のコバルト塩	neodecanoic acid, cobalt salt	0027253-31-2	-	1	1	-	-	-	1	
100512	イソシアヌル酸 1,3,5-トリス(4-ヒドロキシ-3,5-ジ- t-ブチルベンジル)	1,3,5-tris(3,5-di-t-butyl-4-hydroxybenzyl) isocyanurate	0027676-62-6	-	0.5	0.5	-	0.5	0.25	0.5	
100513	リシノール酸の縮合体	condensed ricinoleic acid	0027925-02-6	-	-	-	0.1	-	-	-	
100514	リノレン酸	linolenic acid	0028290-79-1	-	-	0.03	-	0.03	-	-	
100515	フタル酸 ジイソノニル (直鎖 C9を含む)	diisononyl phthalate (including linear C9)	0028553-12-0 0068515-48-0	-	-	0.5	43	-	-	-	
100516	ヘキサ(アクリル酸) ジペンタエリスリチル	dipentaerythryl hexaacrylate	0029570-58-9	-	-	0.5	-	-	-	-	
100517	テトラキス(3-ドデシルチオプロピオン酸) ペンタエリスリ チル	tetrakis(3-dodecylthiopropionate) pentaerythrityl	0029598-76-3	2	2	2	2	-	-	0.4	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用 不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
100518	2-ドデセニルコハク酸 (カリウム塩を含む)	2-dodeceny succinic acid (including potassium salt)	0029658-97-7 0057195-28-5	-	-	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100519	リン酸のジエタノールアミン塩	phosphoric acid, diethanolamine salt	0029870-32-4	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100520	脂肪酸 (飽和 C8-24) および酢酸のグリセリルエ ステル	glyceryl esters of fatty acid (saturated C8-24) and acetic acid	0030899-62-8	30	30	20	30	30	30	30	
100521	ビス(3,5-ジ-t-ブチル-4-ヒドロキシベンジルホスホ ン酸モノエチル)のニッケル塩	nickel bis[monoethyl(3,5-di-t-butyl-4- hydroxybenzyl)phosphonate]	0030947-30-9	-	0.3	0.3	-	0.3	0.5	-	
100522	亜リン酸 トリス(2,4-ジ-t-ブチルフェニル)	tris(2,4-di-t-butylphenyl) phosphite	0031570-04-4	1.5	0.3	1.5	-	0.25	0.3	1.5	
100523	パルミチン酸のマンガン塩	palmitic acid, manganese salt	0031678-63-4	-	-	0.03	-	0.03	-	-	
100524	ビス[3,3-ビス(4-ヒドロキシ-3-t-ブチルフェニル)酪 酸]エチレン	ethylene bis[3,3-bis(3-t-butyl-4- hydroxyphenyl)butyrate]	0032509-66-3	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	
100525	ジベンジリデンソルビトール	dibenzylidene sorbitol	0032647-67-9	-	0.25	1	-	0.25	0.25	-	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用 不可 (区分3を除く) Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C (exclude group 3)
100526	N,N-ビス[3-(3,5-ジ-t-ブチル-4-ヒドロキシフェ ニル)プロピオンイル]ヒドラジン	hydrazine N,N'-bis(3,5-di-t-butyl-4- hydroxyphenyl)propionate]	0032687-78-8	0.1	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-	
100527	ブromo酢酸 2-ニトロブチル	2-nitrobutyl bromoacetate	0032815-96-6	-	-	0.0005	-	-	-	-	
100528	ジプロピレングリコール モノメチルエーテル	dipropylene glycol monomethyl ether	0034590-94-8	5	-	-	-	-	-	-	
100529	N-(5-t-ブチル-2-エトキシフェニル)-N'-(2-エチル フェニル)シウ酸アミド	N-(5-t-butyl-2-ethoxyphenyl)-N'-(2- ethylphenyl)oxamide	0035001-52-6	-	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使 用不可 (区分5に限る) Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods (group 5 only)
100530	3,5-ジ-t-ブチル-4-ヒドロキシフェニルプロピオン酸と 1,6-ヘキサジオールのジエステル	diester of 3,5-di-t-butyl-4- hydroxyphenylpropionic acid with 1,6- hexanediol	0035074-77-2	1	-	0.5	-	-	-	-	
100531	12-ヒドロキステアリン酸の亜鉛塩	12-hydroxystearic acid, zinc salt	0035674-68-1	0.02	0.02	0.02	-	0.02	0.02	0.02	
100532	1,2-ジブromo-2,4-ジシアノブタン	1,2-dibromo-2,4-dicyanobutane	0035691-65-7	-	-	-	-	0.003	-	-	
100533	9,10-ジヒドロ-9-オキサ-10-ホスファフェナントレン- 10-オキシド	9,10-dihydro-9-oxa-10- phosphaphenanthrene-10-oxide	0035948-25-5	0.5	0.5	0.5	-	0.3	0.5	-	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用 不可 (区分5に限る) Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C (only group 5)
100534	2,2'-エチリデンビス(4,6-ジ-t-ブチルフェノール)	2,2'-ethylidenebis(4,6-di-t-butylphenol)	0035958-30-6	0.1	0.2	0.2	-	0.05	0.1	-	
100535	ステアリン酸 N-(2-アミノエチル)-1,2-エタンジアミン	N-(2-aminoethyl)-1,2-ethanediamine stearate	0036354-96-8	-	-	0.05	-	0.05	0.05	0.05	
100536	モノオクチルスズ スルフィド	mono-octyltin sulfide	0036432-42-5	-	-	-	1.5	-	-	-	酸性食品、酒類、油脂および脂肪性食品に接触する製 品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with acidic foods, alcoholic beverages, fats and fatty foods
100537	3-(3-t-ブチル-4-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)プロピ オン酸とトリエチレングリコールのジエステル	diester of 3-t-butyl-4-hydroxy-5- methylphenylpropionic acid with triethylene glycol	0036443-68-2	1	0.3	1	0.3	0.3	0.3	0.5	
100538	霞石閃長岩 (ネフェリン閃長岩)	nepheline syenite	0037244-96-5	-	-	-	-	1	1	-	
100539	フッ化ケイ素酸のナトリウム・マグネシウム塩	fluorosilicic acid, sodium magnesium salt	0037296-97-2	30	30	30	-	30	30	30	
100540	リン酸 オレイル (カリウム塩を含む)	oleyl phosphate (including potassium salt)	0037310-83-1 0059125-49-4	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
			1	0.4	1	-	0.4	0.3	0.2		
100541	4,4'-ビフェニレンジ次垂リン酸 テトラキス(2,4-ジ- ブチルフェニル)	tetrakis(2,4-di-t-butylphenyl) 4,4'- biphenylenediphosphonite	0038613-77-3 0119345-01-6	1	0.4	1	-	0.4	0.3	0.2	
100542	イソセチルリン酸のカリウム塩	isocetyl phosphate, potassium salt	0039373-89-2	-	-	0.02	-	-	-	-	
100543	リン酸 (モノまたはジ)アルキル (C8-22) (カリウム 塩を含む)	(mono- or di-)alkylphosphate (C8-22) (including potassium salt)	0039407-03-9 0039471-52-8 0051404-72-9 0052933-07-0 0056831-62-0 0068541-11-7 0068568-53-6 0087321-74-2 0090506-46-0 0097468-13-8 0097468-16-1 0097468-32-1	-	0.02	1.5	-	0.02	0.02	0.02	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用 不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
100544	オレイン酸と1,4-ブタンジオールのジエステル	diester of oleic acid with 1,4-butandiol	0039903-07-6	-	-	0.05	-	0.05	0.05	0.05	
100545	イソシアヌル酸 1,3,5-トリス(3-ヒドロキシ-4- t-ブチル-2,6-ジメチルベンジル)	1,3,5-tris(4-t-butyl-3-hydroxy-2,6- dimethylbenzyl) isocyanurate	0040601-76-1	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.07	
100546	アジピン酸 ジオレイル	dioleoyl adipate	0040677-77-8	-	-	0.05	-	0.05	0.05	0.05	
100547	2-メチル-2-ブタノールのカリウム塩	2-methylbutanol, potassium salt	0041233-93-6	-	0.5	-	-	-	-	-	
100548	ビス[3-(3,5-ジ- t-ブチル-4-ヒドロキシフェニル)プロ ピオン酸]チオビスエチレン	thiodiethylene bis[3,5-di-t-butyl-4- hydroxyphenyl]propionate]	0041484-35-9	-	-	0.03	-	0.03	-	-	
100549	セバシン酸 ビス(1,2,2,6,6-ペンタメチル-4- ピペリジル)	bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidiny) sebacate	0041556-26-7	-	-	0.5	-	-	-	-	
100550	ホウケイ酸のナトリウムまたはカルシウム塩	borosilicic acid, sodium, calcium salt	0050815-87-7	0.01	-	-	-	-	-	-	酸性食品、酒類に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with acidic foods and alcoholic beverages  100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用 不可 Not to be used for articles or layers in contact
100551	酢酸 {ビス(2-ヒドロキシエチル)[3-(オクタデカン-1- イルオキシ)プロパン-1-イル]アンモニウム	{bis(2-hydroxyethyl)[3-(octadecan-1- yloxy)propan-1-yl]ammonio} acetate	0051230-09-2	-	-	-	-	-	0.4	-	
100552	1,2-ジメチル-4,5-ビス(1-フェニルエチル)ベンゼン	1,2-dimethyl-4,5-bis(1-phenylethyl)benzene	0051580-93-9	0.5	1.5	1.5	-	0.5	0.05	-	油脂および脂肪性食品に接触する厚さ0.2mmを超える 製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers above 0.2mm thickness in contact with fats and fatty foods  100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用 不可 Not to be used for articles or layers in contact
100553	リン酸とメタクリル酸 2-ヒドロキシエチルのエステル	esters of phosphoric acid with 2-hydroxyethyl methacrylate	0052628-03-2	-	-	0.17	-	-	-	-	
100554	セバシン酸 ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4- ピペリジル)	bis(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidiny) sebacate	0052829-07-9	0.5	1	0.5	-	0.5	0.5	-	100℃を超えて酒類に接触する製品または層には使用 不可 (区分1、2および3を除く) Not to be used for articles or layers in contact with alcoholic beverages greater than 100°C (exclude group 1, 2 and 3)
100555	1,3:2,4-O-ビス(メチルベンジリデン)ソルビトール	1,3:2,4-O-bis(methylbenzylidene)sorbitol	0054689-97-4 0069158-41-4 0081541-12-0 0087826-41-3 0026172-55-4 0055965-84-9	-	0.8	1	-	0.8	0.8	-	
100556	5-クロロ-2-メチルイソチアゾロン (塩酸塩を含む)	5-chloro-2-methylisothiazolone	0026172-55-4 0055965-84-9	0.006	-	0.01	-	0.001	0.001	0.001	
100557	メタクリル酸 4-ベンゾフェニル	4-benzoylphenyl methacrylate	0056467-43-7	-	-	0.5	-	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry		区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)						特記事項
100558	5-スルホイソフタル酸 ジメチルのバリウム塩	dimethyl 5-sulfoisophthalate, barium salt	0056900-15-3	-	-	0.5	-	-	-	-	
100559	テレフタル酸 ビス[2-tert-ブチル-6-(2-ヒドロキシ-3-tert-ブチル-5-メチルベンジル)-4-メチルフェニル]	bis[2-t-butyl-6-(3-t-butyl-2-hydroxy-5-methylbenzyl)-4-methylphenyl] terephthalate	0057569-40-1	-	0.075	0.075	-	0.075	0.075	-	
100560	オレイン酸 2-メルカプトエチル	2-mercaptoethyl oleate	0059118-78-4	-	-	-	1	-	-	-	
100561	アクリル酸 2-tert-ブチル-6-(2-ヒドロキシ-3-tert-ブチル-5-メチルベンジル)-4-メチルフェニル	2-t-butyl-6-(3-t-butyl-2-hydroxy-5-methylbenzyl)-4-methylphenyl acrylate	0061167-58-6	0.5	8	0.5	0.5	0.5	0.5	-	100℃を超えて(食品に接触する製品または層には使用不可 (区分1、2、3および4を除く) Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C (exclude group 1, 2, 3 and 4)
100562	スチレン化フェノール	styrenated phenol	0061788-44-1	-	-	-	2	-	-	-	
100563	ナフテン酸のリチウム塩	naphthenic acid, lithium salt	0061788-56-5	-	-	-	1	-	-	-	
100564	ヤシ油アルキルジメチルアミン-N-オキシド	coco alkyl dimethylamine-N-oxide	0061788-90-7	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100565	ヤシ油アルキルジメチルアミン	coco alkyl dimethyl amine	0061788-93-0	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100566	エポキシ化処理されたトリメチルアンモニウム脂肪酸のZ-エチルヘキサエフェニル	Z-ethylnonyl ester or epoxidized tall oil fatty acid	0061789-01-3	-	-	-	5	-	-	-	
100567	ヤシ油アルキルトリメチルアンモニウムの塩化物	coco alkyl trimethylammonium chloride	0061789-18-2	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100568	ナフテン酸のコバルト塩	naphthenic acid, cobalt salt	0061789-51-3	3	-	-	-	-	-	-	
100569	ヤシ油アルキルベンジルジメチルアンモニウムの塩化	coco alkyl benzyl dimethyl ammonium	0061789-71-7	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100570	ジメチルジアリルアンモニウムの塩化物 (C8-18)	dimethyl dialkyl ammonium chloride (C8-18)	0061789-77-3	3	3	3	-	3	3	3	
100571	ケイソウ土	diatomaceous earth	0061790-53-2	50	30	30	30	30	30	30	
100572	エトキシ化またはプロポキシ化処理 (EO, PO≥4) されたヒマシ油脂肪酸	ethoxylated or propoxylated (EO, PO≥4) castor oil-fatty acid	0061791-12-6 0073070-28-7	3	3	3	-	3	3	0.03	
100573	エトキシ化処理 (EO≥4) された大豆油脂肪酸	ethoxylated (EO≥4) soybean oil-fatty acid	0061791-23-9	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	
100574	エトキシ化またはプロポキシ化処理 (EO, PO≥4) されたヤシ油脂肪酸	ethoxylated or propoxylated (EO, PO≥4) coco-fatty acid	0061791-29-5 0067784-83-2	5	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100575	シリカ、シリカゲル	silica, silica gel	0063231-67-4 0112926-00-8	5	-	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100576	1,12-ドデカンジカルボン酸 ビス(N'-サリチロイルヒドラジド)	bis(N'-saicyloyl hydrazide) 1,12-dodecanedioate	0063245-38-5	-	0.005	-	-	0.005	0.005	-	
100577	4,5-エポキシステアリン酸 1,2-エポキシシクロヘキサネ	bis(9,10-epoxystearyl) 4,5-epoxycyclohexane-	0063266-63-7	-	-	-	34	-	-	-	
100578	2,2,4,4-テトラヒドロ-2H-ピペリン-3,5-ジ(2-フェニル)エチル	bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperonyl) z-	0063843-89-0	-	0.05	0.05	-	0.05	0.05	-	
100579	ビス(2-フェニルエチル)ペンタエリスリチル	pentaerythrityl bis(nonylphenyl)diphosphite	0064012-42-6	-	-	0.5	-	-	-	-	
100580	フタル酸 パルミチル ステアリル	palmityl stearyl phthalate	0064084-40-8	-	-	-	3	-	-	-	
100581	水素化処理されたロジンまたはロジン酸のペンタエリスリチルエステル	pentaerythrityl esters of hydrotreated rosin acid	0064365-17-9	-	-	10	2	-	-	-	
100582	アルキル化処理されたナフサ	alkylated naphtha	0064741-66-8	0.03	-	-	0.5	0.03	-	-	紫外線吸光度(光路長1cm当たりの最高吸光度) ultraviolet absorbance (Max absorbance / 1cm path length) 280~289nm 0.15 290~299nm 0.13 300~359nm 0.08
100583	パラフィンワックス (石油由来または合成された炭化水素)	paraffin wax (petroleum-based or synthetic hydrocarbon)	0008002-74-2 0008009-03-8 0064741-88-4 0068551-17-7	20	0.5	0.5	2	0.5	0.5	0.5	紫外線吸光度(光路長1cm当たりの最高吸光度) ultraviolet absorbance (Max absorbance / 1cm path length) 280~289nm 0.15 290~299nm 0.12 300~359nm 0.08
100584	水素化処理された白色鉱油	hydrotreated mineral oil	0064742-46-7 0064742-56-9	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100585	水素化処理されたパラフィン	hydrotreated paraffin	0064742-52-5	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100586	水素化処理されたパラフィンワックス	hydrotreated paraffin wax	0064742-52-5 0064742-60-5	0.25	0.5	0.5	-	0.03	0.03	0.03	
100587	軽質炭化水素	light hydrocarbon	0064771-72-8	0.5	0.5	0.5	2	0.5	0.5	0.5	
100588	ビス(3,5-ジ-tert-ブチル-4-ヒドロキシベンジルホスホン酸モノエチル)のカルシウム塩	monoethyl (3,5-di-t-butyl-4-hydroxybenzyl)phosphonate, calcium salt	0065140-91-2	0.5	0.2	0.5	-	0.2	0.25	0.5	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry Number	区別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)						特記事項	
100589	水素化処理されたロジンまたはロジン酸 (ナトリウム、カリウム、カルシウム、マグネシウム、アルミニウム、アンモニウム塩を含む)	hydrogenated rosin or rosin acid	0068554-12-1 0065997-06-0 0068649-88-7 0068990-01-2 0068000-02-2	2.5	2.5	10	2	1	1	1	
100590	水素化処理されたロジンまたはロジン酸のグリセリルエステル	glyceryl esters of hydrotreated rosin or rosin acid	0008050-29-1 0065997-13-9	-	-	10	2	-	-	-	
100591	セトステアリアルアルコール	cetostearyl alcohol	0067762-27-0	-	-	1	0.1	-	-	-	
100592	プロポキシ化処理 (PO≥4) された脂肪酸 (C8-22)	propoxylated (PO≥4) fatty acid (C8-22)	0067784-79-6 0067784-83-2	5	3	3	0.5	3	3	3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent
100593	3,5-ジ-tert-ブチル-4-ヒドロキシ安息香酸 ヘキサデシル硫酸モノエチルのN-エチル-N,N-ジメチル-3-(1-オキソステアイル)アミノ]プロパンモニウム塩	hexadecyl 3,5-di(t-butyl)-4-hydroxybenzoate monoethylsulfate, N-ethyl-N,N-dimethyl-3-[(1-oxostearyl)amino]propanammonium salt	0067845-93-6	-	-	0.1	-	-	0.5	0.1	
100594	リン酸 モノオレイルの2-(ジブチルアミノ)エタノール塩	monooleyl phosphate, 2-(dibutylamino)ethanol salt	0067846-16-6	-	-	0.05	-	0.05	0.05	0.05	
100595	リン酸 モノオレイルの2-(ジブチルアミノ)エタノール塩	monooleyl phosphate, 2-(dibutylamino)ethanol salt	0067969-85-1	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100596	トリメリット酸 トリアルキル (C8, 10)	trialkyl trimellitate (C8,10)	0003319-31-1 0067989-23-5	-	-	0.05	50	0.05	0.05	0.05	
100597	エチル硫酸のエトキシ化処理 (EO≥4) されたヤシ油アルキルアンモニウム塩	ethylsulfuric acid, ethoxylated (EO≥4) coco-alkylammonium salt	0068071-91-0	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100598	メチル硫酸 メチル-1-(牛脂脂肪酸アミドエチル-2-牛脂アルキルイミダゾリンアンモニウム塩	methylsulfuric acid, methyl-1-(tallow fatty acid amidoethyl-2-tallow-alkylimidazolium ammonium salt	0068122-86-1	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100599	硫酸モノ牛脂アルキルのナトリウム塩	sulfuric acid, tallow alkyl ester sodium salt	0068140-10-3	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100600	ロジン酸とジエチレングリコールのエステル	ester of rosin acid with diethyleneglycol	0068153-38-8	-	-	0.03	-	0.03	-	-	
100601	エトキシ化またはプロポキシ化処理 (EO, PO≥4) された脂肪族アルコール (一級/二級 C6-20)	ethoxylated or propoxylated (EO, PO≥4) aliphatic alcohol (primary/secondary C6-20)	0009004-98-2 0068131-39-5 0068154-98-3 0068439-46-3 0068439-50-9 0068439-51-0 0068551-13-3 0068987-81-5 0069013-19-0 0070750-27-5 0084133-50-6 0103331-86-8	5	3	3	7	50	50	0.02	
100602	アンチモンドープ酸化スズ	tin oxide with antimony doped	0068187-54-2	2.7	2.7	30	-	2.7	2.7	2.7	
100603	クロロスルホン化および鹸化処理された白色鉱油	chlorosulfonated and saponified paraffin oil	0068188-18-1	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100604	ヒマシ油脂肪酸のメチルエステル	methyl esters of castor oil fatty acid	0068201-34-3	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100605	水素化処理された牛脂脂肪酸のグリセリルエステル	glyceryl esters of hydrotreated tallow fatty acid	0068308-54-3	-	-	0.5	-	-	-	-	
100606	ジフェニルアミンと2,4,4-トリメチルペンテンの反応生成物	reaction product of diphenylamine with 2,4,4-trimethylpentene	0068411-46-1	1	-	0.5	-	-	-	-	
100607	アルキルジメチルベンジルアンモニウム (C8-20) の塩化物	alkyldimethylbenzylammonium (C8-20), chloride	0068424-85-1	3	3	10	-	-	-	-	
100608	エトキシ化処理 (EO≥4) された脂肪酸 (C8-22)	ethoxylated (EO≥4) fatty acid (C8-22)	0009004-99-3 0009005-07-6 0068439-49-6 0096873-84-6	5	3	3	4	0.05	0.05	0.05	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100609	トール油脂肪酸とチオグリコールのエステル	ester of tall oil fatty acid with thioglycol	0068440-24-4	-	-	-	1	-	-	-	
100610	ロジン酸とエチレングリコールのエステル	esters of rosin acid with ethyleneglycol	0068512-65-2	-	-	0.03	-	0.03	-	-	
100611	フタル酸 ヘプチル ノニル	heptyl nonyl phthalate	0111381-89-6	-	-	-	30	-	-	-	生肉に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with raw meat
100612	ジエチル硫酸と2-(ヘプタデセ-8-エニル)-4,5-ジヒドロ-1H-イミダゾール-1-エタノール	diethyl sulfate with 2-(heptadec-8-enyl)-4,5-dihydro-1H-imidazole-1-ethanol	0068527-63-9	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
100613	動植物性油脂由来の脂肪酸とジエタノールアミンの縮合物	diethanolamine condensed with animal or vegetable fatty acid	0068603-42-9	-	-	10	2	0.03	0.03	0.03	塗布の場合、600mg/m <sup>2</sup> 以下 (C12-18に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m <sup>2</sup> as coating agent. (Limited to C12-18)
100614	焼成ケイソウ土	calcined diatomaceous earth	0068855-54-9	50	-	0.01	-	0.01	-	-	
100615	エトキシシロキサンまたはプロポキシシロキサン処理 (EO, PO≥4) されたポリ(アルキル (C1-32) および/またはフェニルシロキサンおよびシリコーン	ethoxylated or propoxylated (EO, PO≥4) alkyl (C1-32) and/or phenyl siloxane and silicone	0068937-55-3	-	0.5	0.5	-	0.3	0.75	-	
100616	水素化処理された動物性油脂 (食用油脂を除く)	hydrogenated animal oil and fat (excluding edible oil and fat)	0068953-18-4	-	-	0.0005	-	-	-	-	
100617	1,1,3-トリ(2-メチル-4-ジトリデシルホスフィン-5-トブチルフェニル)ブタン	1,1,3-tris(2-methyl-4-di-tridecylphosphine-5-t-butylphenyl)butane	0068958-97-4	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.5	
100618	エポキシ化処理されたアマニ油脂肪酸のブチルエステ	butyl esters of epoxidized linseed oil fatty acid	0068991-46-8	-	-	0.1	30	0.1	-	-	
100619	2,2-ジブロモ-2-ニトロエタノール	2,2-dibromo-2-nitroethanol	0069094-18-4	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100620	硫酸モノエチルのN-エチル-N,N-ジメチル-3-(1-オキソラウリルアミノ)プロパンアンモニウム塩	monoethylsulfate, N-ethyl-N,N-dimethyl-3-[(1-oxolauryl)amino]propanammonium salt	0069125-07-1	-	-	0.003	-	0.003	0.003	0.003	
100621	N,N'-トリメチレネビス(4-ヒドロキシ-3,5-ジ-ト-ブチルフェニルプロピオン酸アミド)	N,N'-trimethylenebis(3,5-di-t-butyl-4-hydroxy-phenylpropionamide)	0069851-61-2	-	-	-	-	-	-	0.4	
100622	活性白土	activated clay	0070131-50-9	-	-	0.5	-	0.5	-	-	
100623	2-(2H-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ビス(1-メチル-1-フェニルエチル)フェノール	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4,6-bis(1-methyl-1-phenylethyl)phenol	0070321-86-7	3	1	10	-	-	-	0.5	
100624	ビス[3-(3,5-ジ-ト-ブチル-4-ヒドロキシフェニル)プロピオン酸] (1,2-ジオキソエチレン)ビス(イミノエチレ	(1,2-dioxoethylene)bis(iminoethylene) bis(3-(3,5-di-t-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate)	0070331-94-1	0.5	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	
100625	脂肪酸 (C6-22) とポリグリセロール (GOL≥3) のエステル	esters of fatty acid (C6-22) with polyglycerol (GOL≥3)	0009009-32-9 0070644-94-9 0087390-32-7	10	10	10	10	10	10	10	
100626	ビス(ヤシ油アルキル)ジメチルアンモニウムの塩化物	bis(coco alkyl) dimethyl ammonium chloride	0070750-47-9	-	-	-	-	-	0.2	-	
100627	アルキルスルホン酸 フェニル (C10-18)	phenyl alkylsulfonate (C10-18)	0070775-94-9 0091082-17-6	-	-	-	46	-	-	-	
100628	脂肪酸 (C12-18) とエトキシシロキサン処理 (EO≥4) されたグリセロールまたはジグリセロールのエステル	esters of ethoxylated (EO≥4) fatty acid (saturated C12-18, unsaturated C12-18) with glycerol or diglycerol	0070914-02-2	3	3	3	3	3	3	0.03	
100629	ヘキサ(ステアリン酸) ジペンタエリスリチル	dipentaerythryl hexastearate	0070969-57-2	0.5	-	-	1	-	-	-	
100630	オレイン酸と水素化およびエトキシシロキサン処理 (EO≥4) されたヒマシ油の(ジ-またはトリ-)エステル	(di- or tri-)ester of oleic acid with hydrogenated and ethoxylated (EO≥4) castor	0071630-97-2 0394693-57-3	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	
100631	N,N'-[エチレンビス(イミノエチレン)]ビスベヘン酸アミド	[ethylenebis(iminoethylene)]bisbehenamide	0072014-39-2	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	
100632	ビス[O,O-ビス(2-エチルヘキシル)ジチオリン酸-S,S']ジオキソジ-ウ-チオキソジモリブデン	bis[O,O-bis(2-ethylhexyl) phosphorodithioato-S,S']dioxodi-u-thioxodimolybdenum	0072030-25-2	-	-	0.003	-	0.003	0.003	0.003	
100633	ナフテン酸のジルコニウム塩	naphthenic acid, zirconium salt	0072854-21-8	3	-	-	-	-	-	-	
100634	脂肪酸 (飽和 C16, 18) およびホウ酸のグリセリルエステル	glyceryl esters of fatty acid (saturated C16, 18) and boric acid	0072905-86-3	2	2	2	4	0.5	2	-	100℃を超えて(食品に接触する製品または層)には使用不可 (区分1および4を除く) Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C (exclude group 1 and 4)
100635	モンタンロウ脂肪酸と1-メチル-1,3-プロパンジオールのエステル	esters of montan wax fatty acid with 1-methyl-1,3-propanediol	0073138-44-0	9	-	11	2	-	-	-	
100636	モンタンロウ脂肪酸とエチレングリコールのエステル	esters of montan wax fatty acid with ethylene glycol	0073138-45-1	-	-	0.5	0.02	-	-	-	
100637	ビス(4-ヒドロキシ-3,5-ジ-ト-ブチルフェニル)プロピオン酸] エチレン(2,2,6,6-テトラメチルピペリジン-1,4-ジイル)	bis(4-hydroxy-3,5-di-t-butylphenylpropionate) ethylene(2,2,6,6-tetramethylpiperidine-1,4-divyl)	0073754-27-5	0.5	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	
100638	ステアリン酸と水素化またはエトキシシロキサン処理 (EO≥4) されたヒマシ油のエステル	ester of stearic acid with hydrogenated or ethoxylated (EO≥4) castor oil	0074113-73-8	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100639	3-[(2-アミノエチル)アミノ]プロピルで末端処理されたメチル-, ジメチル-またはメトキシシロキサンおよびシリコーン	(methyl-, dimethyl- or methoxy-) siloxane and silicone, terminated with 3-[(2-aminoethyl)amino]propyl	0071750-79-3 0075718-16-0 0102782-92-3	-	2	0.01	-	2	2	0.01	厚さ0.3mmを超える製品または層には使用不可 (区分5、6を除く) Not to be used for articles or layers above 0.3mm thickness (exclude group 5 and 6)
100640	亜リン酸 トリソトリデシル	trisotridecyl phosphite	0077745-66-5	0.0005	-	0.5	-	-	-	-	
100641	1,3:2,4-O-ビス(4-エチルベンジリデン)ソルビトール	1,3:2,4-O-bis(4-ethylbenzylidene)sorbitol	0079072-96-1	-	-	-	-	-	0.7	-	



パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
100666	N,N,N',N''-テトラキス(4,6-ビス(ブチル-(N-メチル)-2,2,6,6-テトラメチルピペリジン-4-イル)アミノ)トリアジン-2-イル)-4,7-ジアザデカン-1,10-ジアミン	0106990-43-6	0.4	0.4	0.4	-	0.1	0.1	-	
100667	モノオクチルリン酸のN,N,N-トリメチルオクタアンモニウム塩	0107008-33-3 0113576-10-6	-	-	0.003	-	0.003	0.003	0.003	
100668	硫酸とエトキシ化処理 (EO≥4) された脂肪族アルコール (C10-20) のエステルのナトリウムまたはアンモニウム塩	0068585-34-2 0110392-50-2	1	3	3	0.5	3	3	3	
100669	2,4-ビス(オクチルチオメチル)-6-メチルフェノール	0110553-27-0	0.2	1	1	-	1	1	-	
100670	2,4-ビス(ドデシルチオメチル)-6-メチルフェノール	0110675-26-8	0.3	1	1	-	1	1	-	
100671	ラウリルベンゼンスルホン酸のテトラブチルホスホニウム塩	0111503-99-2	-	-	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100672	芳香族ポリオールと脂肪族一価アルコール (飽和 C2-18) によるエーテルと脂肪酸 (飽和 C4-22、不飽和 C16-18) のエステル	0115019-51-7	-	-	0.002	-	0.002	0.002	0.002	
100673	ヤシ油脂肪酸とエトキシ化処理 (EO≥4) された 4,4'-イソプロピリデンジフェノールのエステル	0115340-85-7	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100674	ジフェニルエーテルジスルホン酸のモノラウリルエステルのナトリウム塩	0119345-04-9	-	0.75	0.5	3	-	-	-	
100675	アクリル酸 2-[1-(2-ヒドロキシ-3,5-ジ-tert-ペンチルフェニル)エチル]-4,6-ジ-tert-ペンチルフェニル	0123968-25-2	1	1.5	1	-	0.3	0.3	-	
100676	N,N'-ビスホルミル-N,N'-ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジニル)ヘキサメチレンジアミン	0124172-53-8	0.5	0.5	0.5	-	0.25	0.5	-	70℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact
100677	アルキルリン酸 (C6-12) のN,N,N-トリメチルアルキルアンモニウム塩 (C6-12)	0125303-87-9	-	-	0.001	-	0.001	0.001	0.001	
100678	(n-, iso-)オクチル 3,5-ジ-tert-ブチル-4-ヒドロキシフェニルプロピオン酸	0125643-61-0	-	-	0.5	-	-	-	-	
100679	ラウリン酸と水素化またはエトキシ化処理 (EO≥4) されたヒマシ油のエステル	0125904-13-4	-	-	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100680	2,4,8,10-テトラ-tert-ブチル-6-[[2-エチルヘキシル]オキシ]-12H-ジベンゾ [d,g] [1,3,2] ジオキサホスフィン	0126050-54-2	1	1	1	-	0.25	0.25	-	
100681	ビス(水素化処理されたナタネ油アルキル) メチルアミンオキシド	0204933-93-7	-	-	-	-	-	0.1	-	
100682	3,3-ビス(メタンオキシメチル)-2,5-ジメチルヘキサ	0129228-21-3	-	-	-	-	-	0.03	-	
100683	2,4-ジメチル-6-(1-メチルペンタデシル)フェノール	0134701-20-5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
100684	ジメチル、牛脂脂肪酸メチルで末端処理されたシリコンおよびシリコーン	-	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100685	脂肪酸 (飽和 C10-20) と 3-ヒドロキシ-2,2-ジメチルプロピオン酸3-ヒドロキシ-2,2-ジメチルプロピルジエステルの	0135006-62-1	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100686	1,3:2,4-O-ビス(3,4-ジメチルベンジリデン)ソルビトール	0135861-56-2	-	-	-	-	-	0.4	-	
100687	水素化処理された牛脂由来のアルキルアミンの酸化	0143925-92-2	-	0.6	0.05	-	0.6	0.1	-	
100688	亜リン酸 ビス(2,4-ジ-tert-ブチル-6-メチルフェニル)エチル	0145650-60-8	-	0.2	1	-	0.2	0.3	-	
100689	2-(4,6-ジフェニル-1,3,5-トリアジン-2-イル)-5-(ヘキシルオキシ)フェノール	0147315-50-2	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	
100690	チオプロピオン酸 β-アルキル (C12-18)	0149314-00-1	-	-	0.02	-	0.02	0.02	0.02	
100691	リン酸 2-(オクチルオキシ)エチルのカリウム塩	0150679-21-3	-	-	0.002	-	0.002	0.002	0.002	
100692	2,2'-メチレンビス(4,6-ジ-tert-ブチルフェニル)リン酸の水酸化アルミニウム塩	0151841-65-5	1.2	1.2	1.2	-	0.25	0.25	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
100693	ジ垂リン酸 ビス(2,4-ジシムルフェニル)ペンタエリスリチル	bis(2,4-dicumylphenyl) pentaerythrityl diphosphite	0154862-43-8	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	酒類、油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 (区分4に限る) Not to be used for articles or layers in contact with alcoholic beverages, fats and fatty foods (group 4 only)
100694	硫酸モノエチルとエトキシ処理 (EO≥4) されたヤシ油アルキルアミンのエステル	esters of monoethyl sulfate with ethoxylated (EO≥4) coco-alkylamine	0157707-78-3	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100695	N,N',N''-トリス(2-メチルシクロヘキシル)-1,2,3-プロパントリカルボキサミド	N,N',N''-tris(2-methylcyclohexyl)-1,2,3-propanetricarboxamide	0160535-46-6	-	-	-	-	-	0.25	-	
100696	N,N',N''-トリシクロヘキシルトリメチン酸アミド	N,N',N''-tricyclohexyltrimesamide	0160535-58-0	-	-	0.5	-	-	-	-	
100697	1,2-シクロヘキサジカルボン酸 ジイソノニル	diisononyl 1,2-cyclohexanedicarboxylate	0166412-78-8 0474919-59-0	-	-	0.5	30	-	-	-	
100698	4-シクロヘキセン-1,2-ジカルボン酸 ジイソノニル	diisononyl 4-cyclohexene-1,2-dicarboxylate	0169790-37-8	-	-	-	50	-	-	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods
100699	テトラキス(2-シアノ-3,3-ジフェニルアクリル酸)ペンタエリスリチル	pentaerythrityl tetrakis(2-cyano-3,3-diphenylacrylate)	0178671-58-4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	70℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact
100700	5,7-ジ-t-ブチル-3-ヒドロキシ-2(3H)-ベンゾフランと1,2-ジメチルベンゼンの反応生成物	reaction product of 5,7-di-t-butyl-3-hydroxy-2(3H)-benzofuranone with 1,2-dimethylbenzene	0181314-48-7	0.05	0.05	0.05	-	0.05	0.1	-	
100701	9,9-ビス(メトキシメチル)-9H-フルオレン	9,9-bis(methoxymethyl)fluorene	0182121-12-6	-	-	-	-	-	0.03	-	
100702	硫酸化処理されたオレイン酸牛脂アルキルのナトリウム塩	sulfated tallow alkyl oleate, sodium salt	0182635-93-4	-	-	0.2	-	-	-	-	
100703	オレイルアルコール、リン酸および2-(ジエチルアミノ)エタノールの反応生成物	reaction product of oleyl alcohol with phosphonic acid and 2-(diethylamino)ethanol	0182822-29-3	-	-	0.005	-	-	-	-	
100704	アルキル硫酸 (二級 C14-17) のテトラブチルホスホニウム塩	alkyl sulfonate (secondary C14-17), tetrabutylphosphonium salt	0185701-91-1	-	-	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100705	N,N-ジメチル-N-[3-(トリヒドロキシシリル)プロピル]ステアリルアモニウムの塩化物	N,N-dimethyl-N-[3-(trihydroxysilyl)propyl]stearyl ammonium chloride	0199111-50-7	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
100706	2-t-ブチル-6-メチル-4-{3-[(2,4,8,10-テトラ-t-ブチルジベンゾ [d,f] [1,3,2] ジオキサホスフェン-6-イル)オキシプロピル]フェノール}	2-t-butyl-6-methyl-4-{3-[(2,4,8,10-tetra-t-butyl-dibenzo [d,f] [1,3,2] dioxaphospepin-6-yl)oxypropyl]phenol}	0203255-81-6	0.5	0.5	0.5	-	0.35	0.5	-	
100707	リン酸とエトキシ処理 (EO≥4) された牛脂およびイソステアリルアルコールのエステルのナトリウム塩	ester of phosphoric acid with ethoxylated (EO ≥4) tallow and isostearylalcohol, sodium salt	0210493-60-0	-	-	0.02	-	-	-	-	
100708	リン酸とエトキシ処理 (EO≥4) または2-エチルヘキシル化処理されたエタノールアミンのエステル	ester of phosphoric acid with ethoxylated (EO ≥4) or 2-ethylhexylated 2-aminoethanol	0210993-53-6	-	-	0.5	-	-	-	-	
100709	ステアリン酸メチルと1-(2-ヒドロキシ-2-メチルプロポキシ)-2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジノールの反応生成物	reaction product of methylstearate with 1-(2-hydroxy-2-methylpropoxy)-2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinol	0300711-92-6	-	-	-	-	0.1	0.1	-	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
100710	エチル硫酸 1-エチル-3-メチルイミダゾリウム	1-ethyl-3-methylimidazolium ethylsulfate	0342573-75-5	-	0.125	0.125	-	0.125	-	-	100℃を超えて油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods greater than 100°C
100711	(1R,2R,3S,4S)-ビシクロ[2.2.1]ヘプタン-2,3-ジカルボン酸のジナトリウム塩	(1R,2R,3S,4S)-bicyclo[2.2.1]heptane-2,3-dicarboxylic acid, disodium salt	0351870-33-2	-	0.25	0.25	-	0.25	0.31	-	
100712	1,2-シクロヘキサジカルボン酸のカルシウム塩	1,2-cyclohexanedicarboxylic acid, calcium salt	0491589-22-1	-	0.25	0.25	-	0.25	0.35	-	
100713	1-ウンデシルオキシ-2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジノールの炭酸ジエステル	carbonate diester of 2,2,6,6-tetramethyl-1-(undecyloxy)-4-piperidinol	0705257-84-7	-	0.05	-	-	0.05	0.05	-	
100714	水素化処理されたヒマシ油、グリセロールおよび無水酢酸の反応生成物	reaction product of hydrogenated castor oil with glycerol and acetic anhydride	0736150-63-3	-	-	-	30	-	-	-	
100715	安息香酸および2-エチルヘキサノ酸とトリエチレングリコールのエステル	esters of 2-ethylhexanoic acid and benzoic acid with triethyleneglycol	0852227-26-0	-	-	-	33	-	-	-	厚さ0.1mmを超える製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers above 0.1mm thickness
100716	アルキルベンゼンスルホン酸 (分岐 C9-17) のテトラブチルホスホニウム塩	alkylbenzenesulfonate (branch C9-17), tetrabutylphosphonium salt	0878208-45-8	-	-	0.01	-	0.01	0.01	0.01	
100717	1,2,3-トリデオキシ-4,6,5,7-O-ビス[(4-プロピルフェニル)メチレン]ノニトール	1,2,3-trideoxy-4,6,5,7-O-bis[(4-propylphenyl)methylene]nonitol	0882073-43-0	-	0.05	0.05	-	0.05	0.5	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)								特記事項
100718	亜リン酸と2,4-ビス(1,1-ジメチルプロピル)フェノールおよび4-(1,1-ジメチルプロピル)フェノールのトリエステル	triester of phosphorous acid with 2,4-bis(1,1-dimethylpropyl)phenol and 4-(1,1-dimethylpropyl)phenol	0939402-02-5	0.06	0.2	0.2	1	0.2	-	-	
100719	アルキルフェノール (直鎖 C4-9)	alkylphenol (linear C4-9)		-	-	-	2	-	-	-	
100720	天然ゴムラテックス	natural rubber latex		-	-	-	-	0.2	-	-	
100721	スチレン化クレゾール	styrenated cresol		-	-	-	2	-	-	-	
100722	7,8,9-トリデオキシ-3,5:4,6-O-ビス-(4-プロピルフェニル)メチレン-D-グリセロ-L-グリセリノートール	D-glycero-L-gulo-Nonitol 7,8,9-trideoxy-3,5:4,6-O-bis-(4-propylphenyl)methylene	1192136-44-9	-	-	-	-	-	0.75	-	
100723	ジメチルシロキサンとシリカの反応生成物	reaction product of dimethylsiloxanen with silica	0067762-90-7 1402600-37-6	5	2	2	-	2	2	0.0001	
100724	1-(12-アセチルオキシステアリン酸)-2,3-ジ酢酸グリセリル	glyceryl 1-(12-acetyloxystearate) 2,3-diacetate	-	3	3	3	-	3	3	3	
100725	1,3-O-(4-メチルベンジリデン)-2,4-O-ベンジリデンソルビトール	1,3-O-(4-methylbenzylidene)-2,4-O-benzylidenesorbitol	-	-	-	-	-	-	0.05	-	
100726	1,3-O-ベンジリデン-2,4-O-(4-メチルベンジリデン)ソルビトール	1,3-O-benzylidene-2,4-O-(4-methylbenzylidene)sorbitol	-	-	-	-	-	-	0.05	-	
100727	4-ヒドロキシ-3,5-ジ-tert-ブチル安息香酸のアルミニウム塩	3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzoic acid, aluminium salt	-	-	-	-	-	-	0.03	-	
100728	5-スルホインソフタル酸	5-sulfoisophthalic acid	-	-	-	-	-	-	-	0.1	
100729	N,N'-エチレンビス(12-ヒドロキシステアリン酸アミド)	N,N'-ethylenebis(12-hydroxystearamide)	-	-	-	0.5	-	-	-	-	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
100730	ステアリルアミンとエチレングリコールの反応生成物をモノクロ酢酸ナトリウムおよび水酸化ナトリウムと反応させたもの	reaction product of ethoxylated stearylamine with sodium chloroacetate and sodium hydroxide	-	-	-	-	-	-	0.9	-	
100731	N-[3,5-ビス(2,2-ジメチルプロピオニルアミノ)フェニル]-2,2-ジメチルプロピオン酸アミド	N-[3,5-bis(2,2-dimethylpropionylamino)phenyl]-2,2-dimethylpropanamide	-	-	-	-	-	-	0.025	-	
100732	N-アルキル-N-メチルアミノ酢酸 (C8-18)	N-alkyl-N-methyl-aminoacetate (C8-18)	-	-	-	0.001	-	0.001	0.001	-	
100733	アジピン酸と2-(2-メトキシエトキシ)エタノールおよびベンジルアルコールのエステル	ester of adipic acid with 2-(2-methoxyethoxy)ethanol and benzylalcohol	-	-	-	13	-	-	-	-	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
100734	アルキルスルホン酸メチルフェノール (C12-20)	methylphenyl alkylsulfonate (C12-20)	-	-	-	-	30	-	-	-	
100735	アルキルベンゼンスルホン酸 (C9-20) の亜鉛塩	alkylbenzenesulfonic acid (C9-20), zinc salt	-	3	3	3	-	3	3	3	
100736	オクタデセニルコハク酸のカリウム塩	octadecenylsuccinic acid, potassium salt	-	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods  70℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可
100737	ガラス、ガラス繊維 (ケイ酸塩を主成分とする)	glass, glass fiber, glass microball (silicate as a main component)	-	60	30	50	0.01	30	30	30	
100738	ガラス微小粒	glass microball	-	50	30	30	30	30	30	30	
100739	グラファイト	graphite	-	30	30	30	-	30	30	30	
100740	ジ-t-ドデシルジスルフィド	di-t-dodecyl disulphide	0027458-90-8	0.02	-	0.02	-	-	-	-	酸性食品、酒類に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with acidic foods and alcoholic beverages  100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
100741	シェラック	shellac	-	-	0.5	-	-	-	-	-	塗布の場合、600mg/m2以下 (区分2に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent. (Group 2 only)

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
100742	ジオクチルスズ ビス(チオグリコール酸 1,4-ジヒドロキシブチル)	diocetyl tin bis(1,4-butanediol bithioglycolate)	-	-	-	1.5	-	-	-		
100743	ジオクチルスズ ビス(チオグリコール酸アルキル) (C10-16)	diocetyl tin bis(alkylthioglycolate) (C10-16)	-	-	-	3	-	-	-		
100744	シラン処理されたケイ酸または酸化ケイ素 (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム、アルミニウム、鉄塩を含む)	silanated silicic acid or silicon oxide (including sodium, potassium, magnesium, calcium, aluminium, iron salt) (except asbestos)	-	35	5	35	0.5	5	5	35	厚さ1mmを超える製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers above 1mm thickness
100745	シリル化処理された酸化ケイ素	silylated silicic anhydride	-	30	30	30	-	30	30	30	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100746	ステンレス	stainless	-	30	30	30	-	30	30	-	
100747	ソルビトールと4-クロロベンズアルデヒドおよび4-メチルベンズアルデヒドの反応生成物	reaction product of sorbitol with 4-chlorobenzaldehyde and 4-methylbenzaldehyde	-	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 (区分6を除く) Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C (exclude group 6)
100748	ソルビトールとベンズアルデヒドおよび3,4-ジメチルベンズアルデヒドの反応生成物	reaction product of sorbitol with benzaldehyde and 3,4-dimethylbenzaldehyde	-	-	0.35	0.35	-	0.35	0.37	-	
100749	ソルビトールとベンズアルデヒドおよび4-メチルベンズアルデヒドの反応生成物	reaction product of sorbitol with benzaldehyde and 4-methylbenzaldehyde	-	-	-	-	-	-	0.5	-	
100750	ソルビトールとベンズアルデヒドの反応生成物	reaction product of sorbitol with benzaldehyde	-	1	0.7	1	-	0.7	0.7	-	
100751	トレハロース	trehalose	-	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	
100752	ピロリドンカルボン酸 ジペンタエリスリチル	2-pyrrolidone-5-carboxylate dipentaerythryl	-	-	-	-	1	-	-	-	
100753	フェニルホスホン酸の亜鉛塩	phenylphosphonic acid, zinc salt	-	-	-	2	-	-	-	-	
100754	ブドウ種子抽出物	grape seed extract	-	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	
100755	フルオロケイ酸のマグネシウム・ナトリウム塩	fluorosilicic acid, sodium-magnesium salt	-	30	30	30	-	30	30	30	
100756	ヘキサデセニルコハク酸のカリウム塩	hexadecenylsuccinic acid, potassium salt	-	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods  70℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可
100757	ヘプタン酸 (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム、アルミニウム塩を含む)	heptanoic acid (including sodium, potassium, magnesium, calcium, aluminium salt)	-	-	-	-	1	-	-	-	
100758	(モノ-またはジ-)アルキルフェノキシベンゼンスルホン酸 (C8-20) (ナトリウム塩を含む)	(mono-, di-)alkylphenoxybenzenesulfonic acid (C12-20) (including sodium salt)	0028519-02-0 0030260-72-1 0030496-07-2	3	3	3	3	1.3	1.3	-	
100759	モノメチルスズ トリス(トール油脂脂肪酸2-メルカプトエチル)	monomethyltin tris(2-mercaptoethyl tallate)	-	-	-	-	2	-	-	-	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
100760	モンタン酸とエチレングリコールおよび/または1,3-ブタンジオールおよび/またはグリセロールのエステル	ester of montanic acid with ethyleneglycol and/or 1,3-butanediol and/or glycerol	-	10	10	10	2	10	-	3	紫外線吸光度(光路長1cm当たりの最高吸光度) ultraviolet absorbance (Max absorbance / 1cm path length) 280~289nm 0.15 290~299nm 0.12 300~359nm 0.08
100761	リン酸の銀塩	phosphoric acid, silver salt	-	-	-	-	-	-	-	0.01	
100762	酸化タンクステン	tungsten oxide	-	30	30	30	-	30	30	30	
100763	脂肪酸 (C8-22) とショ糖のエステル	esters of fatty acid (C8-22) with sucrose	-	10	10	10	10	10	10	10	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
100764	脂肪酸 (直鎖 飽和 C8-18) とコリンのエステルの塩化物	ester of fatty acid (linear saturated C8-18) with cholin chloride	-	0.15	0.15	0.15	-	0.15	0.15	-	
100765	焼アンバー	burnt amber	-	30	30	30	-	30	30	30	
100766	食用油脂	edible oil and fat	-	*	*	*	*	*	*	*	
100767	真ちゅう	brass	-	0.1	0.1	10	5	0.1	0.1	0.1	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
			10	10	10	5	10	10	3		
100768	水素化処理された食用油脂	hydrogenated edible oil and fat	-	10	10	10	5	10	10	3	
100769	茶乾留物	dry distilled tea	-	1	1	1	-	1	1	1	
100770	天然繊維	natural fiber	-	50	-	30	-	-	-	-	
100771	動植物性油脂由来の脂肪酸とコリンのエステルの塩化物	ester of fatty acid from animal or vegetable oil and fat with cholin chloride	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	-	
100772	ロジンまたはロジン酸	rosin or rosin acid	-	1	-	10	2	0.03	0.03	0.03	
100773	ロジンまたはロジン酸のナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム、アルミニウム、鉄、アンモニウム塩	rosin or rosin acid, sodium, potassium, magnesium, calcium, aluminium, iron, ammonium salt	-	1	0.5	0.5	1	0.5	0.5	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 (区分3に限る) Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods (group 3 only)
100774	二量化および/または三量化処理された脂肪酸 (C16-18) (ナトリウム、カリウム塩を含む)	dimerized and/or trimerized fatty acid (C16-18) (including sodium, potassium salt)	0078638-99-0	10	2.5	10	-	-	-	-	
100775	白色鉱油 (流動パラフィンを除く) (多環芳香族炭化水素を除去したものに限り。)	white mineral oil (excluding liquid paraffin) (polycyclic aromatic hydrocarbon removed)	0008042-47-5	0.5	0.5	0.5	2	0.5	0.5	0.5	紫外線吸光度 (光路長1cm当たりの最高吸光度) ultraviolet absorbance (Max absorbance / 1cm path length) 280~289nm 4.0 290~299nm 3.3 300~329nm 2.3
100776	マレイン酸化、フマル酸化またはホルミル化処理されたロジン (ナトリウム、カリウム、カルシウム、亜鉛、アンモニウム塩を含む)	maleated, fumarated or formylated rosin (including sodium, potassium, calcium, zinc, ammonium salt)	0008050-28-0	2.5	2.5	10	1	-	-	-	
100777	木粉	wood flour	-	30	30	30	-	30	30	-	
100778	デシラルデヒド	decylaldehyde	0000112-31-2	-	-	-	1	-	-	-	
100779	ピグメント ブルー-28 (C.I. 77346)	pigment blue 28 (C.I. 77346)	0001345-16-0	30	30	30	-	30	30	30	
100780	リン酸 (モノまたはジ)ステアリの亜鉛塩	(mono- or di-)stearyl phosphate, zinc salt	0004615-31-0 0016700-97-3	-	-	-	3	-	-	-	
100781	鯨ロウ	spermaceti wax	0008002-23-1	3	3	3	0.5	3	-	-	
100782	ピグメント イエロー-53 (C.I. 77788)	pigment yellow (C.I. 77788)	0008007-18-9	30	30	30	-	30	30	30	
100783	エチレングリコールとプロピレングリコールの共重合体 (ブロック共重合体を含む)	ethyleneglycol - propyleneglycol copolymer (including block copolymer)	0009003-11-6 0106392-12-5	10	10	50	5	0.5	0.5	50	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent
100784	酢酸セルロース	cellulose acetate	0009004-35-7	-	-	-	5	-	-	-	
100785	酢酸酪酸セルロース	cellulose acetate butyrate	0009004-36-8	-	-	-	5	-	-	-	
100786	エチルセルロース	ethylcellulose	0009004-57-3	-	-	-	5	-	-	-	
100787	エチルヒドロキシエチルセルロース	ethylhydroxyethyl cellulose	0009004-58-4	-	-	-	5	-	-	-	
100788	ヒドロキシエチルセルロース	hydroxyethylcellulose	0009004-62-0	-	-	-	5	-	-	-	
100789	ヒドロキシプロピルセルロース	hydroxypropylcellulose	0009004-64-2	-	-	-	5	-	-	-	
100790	ニトロセルロース	nitrocellulose	0009004-70-0	-	-	-	5	-	-	-	
100791	エトキシ化処理 (EO≥4) されたリシノール酸	ethoxylated (EO≥4) ricinoleic acid	0009004-97-1	-	-	-	5	-	-	-	
100792	メチルヒドロキシエチルセルロース	methylhydroxyethyl cellulose	0009032-42-2	-	-	-	5	-	-	-	
100793	リン酸とエトキシ化処理 (EO≥4) されたトリデシルアルコールのエステル	ester of phosphoric acid with ethoxylated (EO ≥4) tridecyl alcohol	0009046-01-9	3	-	3	1	1	1	1	
100794	ジメチルスズ スルフィド	dimethyltin sulfide	0013269-74-4	-	-	-	0.5	-	-	-	
100795	3-アミノクロトン酸と2,2'-チオジエタノールのエステル	esters of 3-aminocrotonic acid with 2,2'-thiodiethanol	0013560-49-1	-	-	-	3	-	-	-	
100796	アセチルアセトン酸のカルシウム塩	acetylacetic acid, calcium salt	0019372-44-2	-	-	-	5	-	-	-	
100797	ポリエチレングリコール (EO≥4)	polyethyleneglycol (EO≥4)	0025322-68-3	3	3	3	5	3	3	3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent
100798	ポリプロピレングリコール (PO≥4)	polypropyleneglycol (PO≥4)	0025322-69-4	5	5	5	5	5	5	5	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent
100799	リシノール酸とポリグリセロール (GOL≥3) のエステル	esters of ricinoleic acid with polyglycerol (GOL ≥3)	0029894-35-7	-	-	-	3	-	-	-	
100800	N,N'-ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジン)イソフタル酸アミド	N,N'-bis(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidyl)isophthalamide	0042774-15-2	-	-	0.3	-	-	-	0.5	
100801	アジピン酸のジペンタエリスリチルエステル	dipentaerythryl esters of adipic acid	0056509-15-0	-	-	-	1	-	-	-	
100802	ピグメント ブルー-29 (C.I. 77007)	pigment blue 29 (C.I. 77007)	0057455-37-5	30	30	30	-	30	30	30	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
100803	塩素化処理されたパラフィンワックス	chlorinated paraffin	0063449-39-8	-	-	-	50	-	-	-	
100804	リン酸の (モノまたはジ-)ベヘニルの亜鉛塩	(mono- or di-)behenyl phosphate, zinc salt	0134253-53-5	-	-	-	0.5	-	-	-	
100805	モノエポキシオレイン酸 モノ酢酸 グリセリルとアジピン酸のジエステル	diester of adipic acid with glyceryl monoepoxyoleate monoacetate	2101439-53-4	-	-	-	30	-	-	-	
100806	コハク酸ビス[2-[2-(2-メトキシエトキシ)エトキシ]エチル]のエステル	bis[2-[2-(2-methoxyethoxy)ethoxy]ethyl]succinate	0869483-81-8	-	-	9.1	-	-	-	-	
100807	3-アミノクロトン酸と1,2-ジプロピレングリコールのエステル	esters of 3-aminocrotonic acid with 1,2-dipropylene glycol	-	-	-	-	3	-	-	-	
100808	3-アミノクロトン酸と1,3-または1,4-ブタンジオールのエステル	ester of 3-aminocrotonic acid with 1,3- or 1,4-butanediol	-	-	-	-	3	-	-	-	
100809	3-アミノクロトン酸と脂肪族アルコール (直鎖 飽和 ≥C12) のエステル	esters of 3-aminocrotonic acid with aliphatic alcohol (linear saturated ≥C12)	-	-	-	-	3	-	-	-	
100810	3-ヒドロキシ酪酸・3-ヒドロキシヘキサノ酸共重合体	3-hydroxybutyric acid - 3-hydroxyhexanoic acid copolymer	-	-	-	-	30	-	-	-	
100811	3-メルカプトプロピオン酸 ジオクチルスズ (縮合物を含む)	diocetyl tin O,S-3-mercaptopropionate (including condensate)	-	-	-	-	2	-	-	-	
100812	アジピン酸、オレイン酸および/またはステアリン酸とペンタエリスリトールまたはジペンタエリスリトールのポリエステル	polyester of adipic acid, oleic acid and stearic acid with pentaerythritol or dipentaerythritol	0031727-13-6 0068130-33-6	0.5	0.5	0.5	2	-	-	-	
100813	エトキシシロ化処理 (EO≥4) されたアルキルフェノール (≥C7)	ethoxylated (EO≥4) alkylphenol (≥C7)	-	3	3	3	1	3	3	3	
100814	ガラス、ガラス繊維 (ケイ酸塩以外を主成分とする)	glass, glass fiber, glass microball (not silicate as a main component)	-	30	30	30	30	30	30	30	
100815	芳香族炭化水素 (C9) ・ホルムアルデヒド共重合体	aromatic hydrocarbon (C9) - formaldehyde copolymer	-	-	-	-	3.2	-	-	-	
100816	酸化処理されたパラフィンワックス (石油由来または合成された炭化水素)	oxidized paraffin wax (petroleum-based or synthetic hydrocarbon)	-	50	50	50	3	50	50	50	紫外線吸光度 (光路長1cm当たりの最高吸光度) ultraviolet absorbance (Max absorbance / 1cm path length) 280~289nm 0.15 290~299nm 0.12 300~359nm 0.08
100817	ポリ(ジオクチルスズ スルフィド) (縮合物を含む)	diocetyl tin sulfide (including condensate)	-	-	-	-	1.5	-	-	-	
100818	ジオクチルスズ マレイン酸 (縮合物、エステル化処理されたものを含む)	diocetyl tin maleate (including condensate and esterified)	0015571-60-5	-	-	-	5	-	-	-	
100819	脂肪酸 (C8-18) とエトキシシロ化処理 (EO≥4) されたソルビタンのエステル	esters of fatty acid (C8-18) with ethoxylated (EO≥4) sorbitan	0009005-64-5 0009005-65-6 0009005-67-8 0009005-70-3 0009005-71-4	10	10	10	3	3	3	3	塗布の場合、600mg/m2以下 (EO=20に限る) The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent. (Limited to EO=20)
100820	重質ナフサ	heavy naphtha	-	-	-	-	1	-	-	-	紫外線吸光度 (光路長1cm当たりの最高吸光度) ultraviolet absorbance (Max absorbance / 1cm path length) 280~289nm 0.15 290~299nm 0.13 300~359nm 0.08
100821	食用デンプン	edible starch	-	-	-	30	5	-	-	-	
100822	ゼラチン	gelatin	-	-	-	-	5	-	-	-	
100823	ポリ[ジチオ(1,3-ジブチルジスチアンチアレン)]	poly[dithio(1,3-dibutyl)distanthianylene]	0030621-59-1	-	-	-	0.2	-	-	-	
100824	ポリプロピレンワックス	polypropylene wax	-	-	-	-	2	-	-	-	
100825	マレイン酸化処理されたロジンのメチルエステル	maleated methyl esters of rosin	-	-	-	10	1	-	-	-	
100826	マレイン酸化処理されたロジンのペンタエリスリチルエステル	pentaerythrityl esters of maleated rosin	0068333-69-7	-	-	10	1	-	-	-	
100827	マレイン酸化またはフタル酸化処理されたロジンのグリセリルエステル	glyceryl esters of maleated or phthalated rosin	0068038-41-5	-	-	10	1	-	-	-	
100828	モノオクチルスズ トリス(チオグリコール酸アルキル) (C10-16)	monoocetyl tin tris(alkylthioglycolate) (C10-16)	-	-	-	-	3	-	-	-	
100829	硫酸化処理されたリシノール酸のナトリウム塩	sulfated ricinoleic acid, sodium salt	-	-	-	-	1	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
100830	リン酸の銀・ナトリウム・水素・ジルコニウム塩	phosphoric acid, silver-sodium-hydrogen-zirconium salt	-	-	-	30	-	-	-	
100831	硫酸とエトキシ化処理 (EO≥4) された牛脂アルキルのエステルのナトリウム塩	esters of sulfuric acid with ethoxylated (EO≥4) tallow alkyl, sodium salt	-	-	-	1	-	-	-	
100832	トウモロコシ糖	corn sugar and syrup	0000050-99-7 0008029-43-4 0000056-86-0	-	-	50	-	-	-	
100833	L-グルタミン酸 (ナトリウム、カリウム、アンモニウム、塩酸塩を含む)	L-glutamic acid (including sodium, potassium, ammonium, hydrochloride salt)	0000138-15-8 0000142-47-2 0007558-63-6 0010472-40-5	-	-	10	-	-	-	
100834	カラシ抽出物	mustard extract		*	*	*	*	*	*	食品添加物の規格基準に従うもの comply with specification of food additive
100835	スクロース	sucrose	0000057-50-1	-	-	10	-	-	-	
100836	塩化コリン	choline chloride	0000067-48-1	-	-	10	-	-	-	
100837	N-ラウロイル サルコシン	N-lauroyl sarcosine	0000097-78-9	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	
100838	オレイン酸とプロピレングリコールのジエステル	diester of oleic acid with propylene glycol	0000105-62-4	-	-	10	-	-	-	
100839	マレイン酸 ジブチル	dibutyl maleate	0000105-76-0	-	-	10	-	-	-	
100840	オレイン酸とジエチレングリコールのモノエステル	monoester of oleic acid with diethylene glycol	0000106-12-7	-	-	10	-	-	-	
100841	(2-ヒドロキシエチル)エチレンジアミン	(2-hydroxyethyl)ethylenediamine	0000111-41-1	-	-	-	-	-	-	
100842	エルカ酸	erucic acid	0000112-86-7	-	-	10	-	-	-	
100843	4-ヒドロキシ-4-メチル-2-ペンタノン	4-hydroxy-4-methyl-2-pentanone	0000123-42-2	-	-	6.1	-	-	-	
100844	酢酸および2-メチルプロピオン酸とショ糖のエステル	esters of acetic acid and isobutyric acid with sucrose	0000126-13-6	-	-	10	-	-	-	
100845	酢酸とショ糖のオクタエステル	octaester of acetic acid with sucrose	0000126-14-7	-	-	10	-	-	-	
100846	パルミチン酸 L-アスコルビル	L-ascorbyl palmitate	0000137-66-6	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	
100847	トリス(12-アセトキステアリン酸)グリセリル	glyceryl tris(12-acetoxystearate)	0000139-43-5	-	-	10	-	-	-	
100848	ラウリン酸とジエチレングリコールのエステル	esters of lauric acid with diethylene glycol	0000141-20-8	-	-	10	-	-	-	
100849	リシノール酸 メチル	methyl ricinoleate	0000141-24-2	-	-	10	-	-	-	
100850	酢酸 エチル	ethyl acetate	0000141-78-6	-	-	10	-	-	-	
100851	リシノール酸エステル 【グリセリルモノブチルリシノレート】	glyceryl monobutyl ricinoleate	0001323-68-8	-	-	10	-	-	-	
100852	タンニン酸	tannic acid	0001401-55-4	-	-	10	-	-	-	
100853	4,4'-シクロヘキシリデンビス(2-シクロヘキシルフェノール)	4,4'-cyclohexylidenebis(2-cyclohexylphenol)	0004221-68-5	0.1	-	-	-	-	-	
100854	2,2-ビス(ヒドロキシメチル)プロピオン酸	2,2-bis(hydroxymethyl)propionic acid	0004767-03-7	-	-	-	-	-	-	
100855	2,6-ビス(1-メチルヘプタデシル)-4-メチルフェノール	2,6-bis(1-methylheptadecyl)-4-methylphenol	0005012-62-4	0.3	-	-	-	-	-	
100856	2-シアノ-3,3-ジフェニルアクリル酸 エチル	ethyl 2-cyano-3,3-diphenylacrylate	0005232-99-5	-	-	-	0.3	-	-	
100857	マレイン酸 モノ(2-エチルヘキシル)	mono(2-ethylhexyl) maleate	0007423-42-9	-	-	10	-	-	-	
100858	牛胆汁エキス	ox bile extract	0008008-63-7	-	-	10	-	-	-	
100859	トール油ピッチ	tall oil pitch	0008016-81-7	-	-	10	-	-	-	
100860	植物性油脂由来の脂肪酸のマンガン塩	fatty acid from vegetable oil and fat, manganese salt	0008030-70-4	-	-	10	-	-	-	
100861	植物性油脂由来の脂肪酸のセリウム塩	fatty acid from vegetable oil and fat, cerium salt	0008030-72-6 0008030-94-2	-	-	10	-	-	-	
100862	脱炭酸処理されたロジン	decarboxylated rosin	0008050-18-8	-	-	10	-	-	-	
100863	牛脂脂肪酸とプロピレングリコールのエステル	esters of tallow fatty acid with propylene glycol	0008052-46-8	-	-	10	-	-	-	
100864	ローカストビーンガム	locust bean gum	0009000-40-2	-	-	10	-	-	-	
100865	パパイン	papain	0009001-73-4	-	-	10	-	-	-	
100866	デキストリン	dextrin	0009004-53-9	-	-	30	5	-	-	
100867	メチルエチルセルロース	methylethylcellulose	0009004-59-5	-	-	50	-	-	-	
100868	エトキシ化処理 (EO≥4) されたデンプン	ethoxylated (EO≥4) starch	0009005-27-0	-	-	50	-	-	-	
100869	ロジンまたはロジン酸のマンガン塩	rosin or rosin acid, manganese salt	0009008-34-8	-	-	10	-	-	-	
100870	血清アルブミン	blood serum albumin	0009048-46-8	-	-	10	-	-	-	
100871	ピロリン酸 モノ(ジブチルアミン)	mono(dibutylamine) pyrophosphate	0010024-88-1	-	-	10	-	-	-	
100872	硝酸のマグネシウム塩	nitric acid magnesium salt	0010377-60-3	-	0.0004	-	-	-	-	
100873	ステアリン酸 L-アスコルビル	L-ascorbyl stearate	0010605-09-1	-	-	10	-	-	-	
100874	ソルビタン	sorbitan	0012441-09-7	-	-	10	-	-	-	
100875	2-エチルヘキサノ酸のマンガン塩	2-ethylhexanoic acid, manganese salt	0015956-58-8	1	-	-	-	-	-	
100876	ペンタ(ステアリン酸)ジペンタエリスリチル	dipentaerythrityl pentastearate	0020190-00-5	-	-	10	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)						特記事項	
100877	ジイソプロピルベンゼンヒドロペルオキシド	diisopropylbenzene hydroperoxide	0026762-93-6	5	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	
100878	N,N"-1,3-プロパンジイルビス(N'-ステアリル尿素)	N,N"-1,3-propanediylbis(N'-stearyl urea)	0035674-65-8	0.008	-	-	-	-	-	-	
100879	尿素・ホルムアルデヒド・デンプンの共重合体	urea - formaldehyde - starch copolymer	0037281-53-1	-	-	30	-	-	-	-	
100880	酢酸グリセリルとデンプンのエーテル	ether of glyceryl acetate with starch	0053123-84-5	-	-	10	-	-	-	-	
100881	デンプンの2-ヒドロキシプロピルエーテルとリン酸のジエステル	diester of phosphoric acid with 2-hydroxypropyl ether of starch	0053124-00-8	-	-	30	-	-	-	-	
100882	アミド化処理されたペクチン	amidated pectin	0056645-02-4	-	-	10	-	-	-	-	
100883	エピクロロヒドリン・プロピレンオキシド・デンプン共重合体	epichlorohydrin - propylene oxide - starch copolymer	0059419-60-2	-	-	30	-	-	-	-	
100884	牛脂脂肪酸のメチルエステル	methyl esters of tallow fatty acid	0061788-61-2	-	-	10	-	-	-	-	
100885	脱水処理されたヒマシ油脂肪酸	dehydrated castor oil fatty acid	0061789-45-5	-	-	10	-	-	-	-	
100886	植物性油脂由来の脂肪酸のコバルト塩	fatty acid from vegetable oil and fat, cobalt	0061789-52-4 0061790-19-0	-	-	10	-	-	-	-	
100887	硫酸化処理された植物性油脂 (ナトリウム塩を含む)	sulfated vegetable oil (including sodium salt)	0068082-60-0 0068187-76-8 0084082-30-4	-	-	10	-	0.1	0.1	0.1	
100888	エトキシ化処理 (EO≥4) されたトール油脂肪酸	ethoxylated (EO≥4) tall oil fatty acid	0061791-00-2	-	-	10	-	-	-	-	
100889	脱水処理されたヒマシ油	dehydrated castor oil	0064147-40-6	-	-	10	-	-	-	-	
100890	リン酸トリエチレングリコールのトリエステル	triester of phosphoric acid with	0064502-13-2	-	-	10	-	-	-	-	
100891	硫化処理されたナタネ油	sulfurized rapeseed oil	0068153-37-7	-	-	10	-	-	-	-	
100892	ロジン酸のメチルエステル	methyl ester of rosin acid	0068186-14-1	-	-	10	2	-	-	-	
100893	水素化処理された植物性油脂 (食用油脂を除く)	hydrogenated vegetable oil and fat (excluding edible oil and fat)	-	2	3	3	3	3	3	3	
100894	N-ヤシ油アシル サルコシン	N-coco-acyl sarcosine	0068411-97-2	-	-	10	-	-	-	-	
100895	加水分解処理されたデンプン	hydrolyzed starch	0068412-29-3	-	-	30	-	-	-	-	
100896	デンプンの2-ヒドロキシプロピルエーテルの酸化物	oxidized 2-hydroxypropyl ether of starch	0068412-86-2	-	-	30	-	-	-	-	
100897	水素化処理されたロジンまたはロジン酸の亜鉛塩	hydrogenated rosin, zinc salt	0068425-02-5	-	-	10	-	-	-	-	
100898	水素化処理された牛脂脂肪酸とジエチレングリコールのエステル	esters of hydrogenated tallow fatty acid with diethyleneglycol	0068441-01-0	-	-	10	-	-	-	-	
100899	オレイン酸と2-メルカプトエチルのエステルとジクロロロジンメチルスズ、硫化ナトリウムおよびトリクロロメチルスズとの反応生成物	reaction product of 2-mercaptoethyl oleate with dichlorodimethyltin, sodium sulphide and trichloromethyltin	0059118-99-9 0059119-04-9 0068442-12-6	-	-	10	2	-	-	-	
100900	マレイン酸化処理されたロジンのメチルエステルとベンタエリスリトールのエステル	ester of pentaerythritol with maleated methyl ester of rosin	0068554-23-4	-	-	10	-	-	-	-	
100901	デンプンとホルムアルデヒドの反応生成物	reacted product of starch with formaldehyde	0068584-90-7	-	-	30	-	-	-	-	
100902	リン酸化処理されたトール油脂肪酸	phosphorylated tall oil fatty acid	0068604-99-9	-	-	10	-	-	-	-	
100903	ロジンまたはロジン酸のジルコニウム塩	rosin or rosin acid, zirconium salt	0068607-35-2	-	-	10	-	-	-	-	
100904	マレイン酸化処理された大豆油	maleated soybean oil	0068648-66-8	-	-	10	-	-	-	-	
100905	ジ(牛脂由来のアルキル)アミン	di(tallow alkyl)amine	0068783-24-4	-	-	10	-	-	-	-	
100906	カンゾウ抽出物	licorice extract	0068916-91-6	-	-	10	-	-	-	-	
100907	酸化処理された牛脂	oxidized tallow	0068918-10-5	-	-	10	-	-	-	-	
100908	植物性油脂 (食用油脂を除く)	vegetable oil and fat (excluding edible oil and fat)		0.5	0.5	10	5	0.5	0.15	0.15	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 (区分1、2、4、5を除く) Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods (exclude group 1, 2, 4 and 5)
100909	ロジンまたはロジン酸のコバルト塩	rosin or rosin acid, cobalt salt	0068956-82-1	-	-	10	-	-	-	-	
100910	ベントナイトのベンジル(水素化処理された牛脂アルキル)ジメチルアンモニウム塩	bentonite, benzyl(hydrogenated tallow)dimethylammonium salt	0071011-24-0	-	-	10	-	-	-	-	
100911	酸化ケイ素により加水分解されたトリクロロステアリルシラン	hydrolysis product of trichlorooctadecylsilane with silica	0071889-02-6	-	-	10	-	-	-	-	
100912	トール油脂肪酸のメチルエステル	methyl esters of tall oil fatty acid	0074499-22-2	-	-	10	-	-	-	-	
100913	リン酸モノアルキルアミン (飽和 分岐 C9-11) とヘキサノールのモノ-またはジ-エステル	(mono- or di-)hexyl phosphate, alkylamine (saturated branch C9-11) salt	0080939-62-4	0.5	-	10	-	-	-	-	
100914	ジラウリルス ビス(イソオクトリノグリオレート)	dilauryltin bis(isooctylthioglycolate)	0084030-61-5	-	-	10	-	-	-	-	
100915	チョウジエキス	clove extract	0084961-50-2	-	-	10	-	-	-	-	
100916	アルキルジメチル(エチルベンジル)アンモニウム (C12-14) の塩化物	alkyldimethyl(ethylbenzyl)ammonium (C12-14) chloride	0085409-23-0	-	-	10	-	-	-	-	
100917	ロジンまたはロジン酸のセリウム塩	rosin or rosin acid, cerium salt	0091081-19-5	-	-	10	-	-	-	-	
100918	酸化処理された大豆油	oxidized soybean oil	0091081-85-5	-	-	10	-	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
100919	動物性油脂 (食用油脂を除く)	animal oil and fat (excluding edible oil and fat)	0092113-40-1	-	-	10	-	-	-	-
100920	過酸化水素により漂白処理されたレシチン	bleached lecithin with hydrogen peroxide	0092128-87-5	-	-	10	-	-	-	-
100921	ステアリン酸とステアリルジエタノールアミンのエステル	ester of stearic acid with stearyldiethanolamine	0052497-24-2 0094945-28-5	-	-	10	-	0.5	1.5	-
100922	水酸基で末端処理されたジメチルシロキサンまたはメチルビニルシロキサンおよびシリコンとトリメトキシ[3-(オキシランニルメトキシ)プロピル]シランの反応生成物	reaction product of hydroxy-terminated dimethyl- and methylvinyl- siloxane and silicone with trimethoxy[3-(oxiranlymethoxy)propyl]silane	0102782-94-5	-	-	-	-	-	0.2	-
100923	マレイン酸処理されたロジンのメチルエステルとエチレングリコールのエステル	ester of ethyleneglycol with maleated methyl ester of rosin	0120883-67-2	-	-	10	-	-	-	-
100924	ヘクトライトのベンジルビス(水素化処理された牛脂アルキル)メチルアンモニウムおよびビス(水素化処理された牛脂アルキル)ジメチルアンモニウム塩	hectorite, benzyl bis(hydrogenated tallow alkyl)methyl ammonium and bis(hydrogenated tallow alkyl) dimethyl ammonium salt	0121888-67-3	-	-	10	-	-	-	-
100925	ベントナイトのステアリン酸ナトリウムおよびベンジル(水素化処理された牛脂アルキル)ジメチルアンモニウム塩	bentonite, sodium stearate and benzyl (hydrogenated tallow alkyl) dimethyl ammonium salt	0121888-68-4	-	-	10	-	-	-	-
100926	トール油脂肪酸と2-メルカプトエチルのエステルとジクロロメチル、デカン酸 2-メルカプトエチル、オクタノ酸 2-メルカプトエチル、硫化ナトリウムおよびトリクロロメチルスズの反応生成物	reaction product of tall oil fatty acid with dichloromethyltin, 2-mercaptoethyl decanoate, 2-mercaptoethyl octanoate, sodium sulfide and trichloromethyltin	0151436-98-5	-	-	10	2	-	-	-
100927	N,N'-ジシクロヘキシル-2,6-ナフタレンジカルボキサミド	N,N'-dicyclohexyl-2,6-naphthalene dicarboxamide	0153250-52-3	-	-	-	-	-	0.4	-
100928	脂肪酸 (C10-13) のビニルエステル	vinyl ester of fatty acid (C10-13)	0184785-38-4	-	-	10	-	-	-	-
100929	1,3,5-トリス(2,2-ジメチルプロパンアミド)ベンゼン	1,3,5-tris(2,2-dimethylpropanamido) benzene	0745070-61-5	-	-	-	-	-	0.025	-
100930	トウモロコシの絹糸	corn silk		-	-	30	-	-	-	-
100931	紅藻	red algae		-	-	30	-	-	-	-
100932	二量化処理されたロジン酸の亜鉛塩	dimerized rosin acid, zinc salt		-	-	10	-	-	-	-
100933	照射されたデンプン	irradiated starch		-	-	30	-	-	-	-
100934	変性工業用デンプン	industrial starch, modified		-	-	30	-	-	-	-
100935	にかわ	animal glue		-	-	30	-	-	-	-
100936	大豆油脂肪酸とプロピレングリコールのモノエステル	monoester of soybean oil fatty acid with propyleneglycol		-	-	10	-	-	-	-
100937	スルホン化処理された植物油 (カリウム塩を含む)	sulfonated vegetable oil (including potassium salt)		-	-	10	-	-	-	-
100938	脱ガム処理された大豆油	degummed soybean oil		-	-	10	-	-	-	-
100939	動物性油脂由来の脂肪酸のジシクロヘキシルアミン塩	fatty acid from animal or vegetable, dicyclohexylamine salt		-	-	10	-	-	-	-
100940	鹸化処理されたロジン	saponified rosin		-	-	10	-	-	-	-
100941	水素化処理されたロジンまたはロジン酸とトリエチレングリコールのエステル	ester of hydrotreated rosin acid with triethyleneglycerol	0068648-53-3	-	-	10	2	-	-	-
100942	1-アルキル(C6-18)アミノ-3-アミノプロパンモノアセテート	1-alkyl (C6-18) amino-3-aminopropane monoacetate		-	-	10	-	-	-	-
100943	アシルサルコシン、n-置換誘導体	acyl sarcosine, n-substituted derivative		-	-	10	-	-	-	-
100944	デンプンとプロピレングリコールの反応生成物	reaction product of starch with	0009049-76-7	-	-	30	-	-	-	-
100945	デンプンとコハク酸グリセリルのエーテル	diester of succinic acid with glyceryl ether of starch		-	-	10	-	-	-	-
100946	テトラクロロフェノールのヤシ油アルキルアミン塩	tetrachlorophenol, coco fatty acid amine salt		-	-	10	-	-	-	-
100947	動物性油脂由来の脂肪酸とソルビタンのエステル	ester of vegetable fatty acid with sorbitan		-	-	10	-	-	-	-
100948	動物性油脂由来の脂肪酸とソルビトールのエステル	ester of vegetable fatty acid with sorbitol		-	-	10	-	-	-	-
100949	自己分解酵母	yeast autolyzate		-	-	10	-	-	-	-
100950	マレイン酸処理されたロジンとビスフェノールAとホルムアルデヒドの縮合物の反応生成物のペンタエリスリチルエステル	reaction product of bisphenol A - formaldehyde condensate with pentaerythrityl ester of maleated rosin		-	-	10	-	-	-	-
100951	糊化されたデンプン	pregelatinized starch		-	-	30	-	-	-	-
100952	大豆タンパク質の単離物	soy protein isolate		-	-	10	-	-	-	-
100953	ジアルキルジメチルアンモニウムの塩化物 (直鎖 飽和 C8-10)	dialkyldimethylammonium (C8-C10) chloride		-	-	10	-	-	-	-
100954	二量化処理されたロジン酸のグリセリルエステル	glyceryl esters of dimerized rosin acid		-	-	10	-	-	-	-

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
100955	水素化処理されたロジンまたはロジン酸のグリセリル およびペンタエリスリチルエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100956	綿実油脂脂肪酸とプロピレングリコールのジエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100957	トール油脂脂肪酸とプロピレングリコールのジエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100958	二量化処理されたロジン酸 (ナトリウム、カリウム、カルシウム、アルミニウム、アンモニウム塩を含む)	0068648-50-0	-	-	10	-	-	-	-	
100959	リン酸とエトキシ化処理 (EO≥4) されたオクチルフェノールのエステルの水素、ナトリウム、カリウムまたはアンモニウム塩		-	-	10	-	-	-	-	
100960	二量化処理された植物性油脂由来のジアミン		-	-	10	-	-	-	-	
100961	糊化されたデンプンと水酸化ナトリウムの反応生成物		-	-	10	-	-	-	-	
100962	植物性油脂由来の脂肪酸のリチウム塩		-	-	10	-	-	-	-	
100963	植物性油脂由来の脂肪酸のジルコニウム塩		-	-	10	-	-	-	-	
100964	ロジンまたはロジン酸のリチウム塩		-	-	10	1	-	-	-	
100965	動植物性油脂由来の脂肪酸の亜鉛塩		-	-	10	-	-	-	-	
100966	酸精製されたトール油		-	-	10	-	-	-	-	
100967	N-アルキル-N'-(カルボキシメチル)-N,N'-トリメチレンジグリシン (C14-18)		1.35	-	10	-	-	-	-	
100968	動植物性油脂由来の脂肪酸アミド		2	2	10	5	2	2	0.5	
100969	デンプンと4-クロロブテンリトリントリメチルアンモニウム塩化物の反応生成物		-	-	10	-	-	-	-	
100970	ロジンとアルキルフェノール (C1-9) ・ホルムアルデヒド共重合体およびグリセロールの反応生成物		-	-	10	-	-	-	-	
100971	ロジン酸とジメチルフェノール・ホルムアルデヒド共重合体の反応生成物		-	-	10	-	-	-	-	
100972	キャンドルナッツ油からの抽出物		-	-	10	-	-	-	-	
100973	アゼライン酸、フマル酸、エチレングリコール、グリセロールおよびロジンの共重合体		-	-	10	-	-	-	-	
100974	褐藻		-	-	10	-	-	-	-	
100975	過酸化処理された大豆油		-	-	10	-	-	-	-	
100976	クエン酸処理されたロジンのグリセリルエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100977	脂肪酸 (C8-22) とカンファーのエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100978	スルホン化処理されたオクタデセンのナトリウム塩		-	-	10	-	-	-	-	
100979	9,10-ジヒドロキステアリン酸 (縮合体を含む)	0000210-87-6 0010067-09-1 0034590-78-8	-	-	10	-	-	-	-	
100980	モノオレイン酸 グリセリルとアスコルビン酸のエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100981	モノステアリン酸 グリセリルとアスコルビン酸のエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100982	モノパルミチン酸 グリセリルとアスコルビン酸のエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100983	モノパルミチン酸 グリセリルとクエン酸のエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100984	モノオレイン酸 グリセリルとクエン酸のエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100985	モノステアリン酸 グリセリルとクエン酸のエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100986	グリシンのナトリウム、カリウム、カルシウム、マグネシウム塩		-	-	10	-	-	-	-	
100987	シリル化処理されたケイ酸		-	35	-	35	-	-	35	
100988	ステアリン酸とエチレングリコールのエステル		-	-	10	-	-	-	-	
100989	スルホコハク酸のアルキル (C4-20) またはシクロヘキシルジエステル (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム塩を含む)		-	1	1	1	1	1	1	
100990	メチルヒドロキシメチルセルロース		-	-	50	-	-	-	-	
100991	リジン酸のグリセリルエステル	0001323-38-2	-	0.01	10	-	-	-	-	
100992	リジンのナトリウム、カリウム、カルシウム、マグネシウム塩		-	-	10	-	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
100993	ヒドロホルミル化された脂肪酸 (飽和 C16-18、不飽和 C18) のメチルエステルを水素化処理したもののヒマワリ種子の外皮	hydrogenated methyl ester of hydroformylated fatty acid (saturated C16-18, sunflower seed hulls)	-	-	-	10	-	-	-	-	
100994	アルキルジメチルアミン (直鎖 C12-20)	alkyldimethylamine (linear C12-20)	-	-	-	10	-	-	-	-	
100996	加水分解処理されたタンパク質	hydrolyzed protein	-	-	-	20	-	-	-	-	
100997	食用の動植物性油脂由来の脂肪酸 (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム、アルミニウム、アンモニウム、鉄塩を含む)	edible fatty acid from animal or vegetable oil and fat (including sodium, potassium, magnesium, calcium, aluminium, ammonium, iron salt)	-	15	2	10	2	-	-	-	
100998	ポリアクリル酸 (ナトリウム塩を含む)	poly(acrylic acid) (including sodium salt)	0009003-01-4 0009003-04-7	0.5	0.5	1	5	0.5	0.5	-	
100999	ポリブタジエン	polybutadiene	0009003-17-2	50	50	50	-	50	50	50	
101000	水素化処理されたポリブタジエン	hydrogenated polybutadiene	0009003-17-2	-	50	50	-	50	50	50	
101001	アクリロニトリル・ブタジエン共重合体	acrylonitrile - 1,3-butadiene copolymer	0009003-18-3	50	50	50	-	-	-	-	
101002	ポリイソブチレン	polyisobutene	0009003-27-4	50	50	50	2	50	50	-	
101003	水素化処理されたポリブテン	hydrogenated polybutene		0.5	0.5	0.5	30	0.5	0.5	0.5	
101004	ポリイソプレン	polyisoprene	0009003-31-0	50	50	50	-	-	-	-	
101005	ポリビニルピロリドン	poly(vinyl pyrrolidone)	0009003-39-8	2.5	2.5	35	-	-	-	-	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
101006	スチレン・ブタジエン共重合体	styrene - butadiene copolymer	0009003-55-8	50	50	50	-	50	50	-	
101007	塩素化処理された天然ゴム	chlorinated natural rubber	0009006-03-5	50	50	50	-	50	50	-	
101008	天然ゴム	natural rubber	0009006-04-6	-	50	50	-	50	-	-	
101009	イソプレン・イソブテン共重合体	isoprene - isobutene copolymer	0009010-85-9	50	50	50	-	50	50	-	
101010	ポリクロロプレン	polychloroprene	0009010-98-4	50	50	50	-	-	-	-	
101011	リン酸とエトキシル化処理 (EO≥4) されたノニルフェノールのエステル	ester of phosphoric acid with ethoxylated (EO ≥4) nonylphenol	0009071-85-6	-	3	3	1	3	3	-	
101012	アジピン酸とエチレングリコールのポリエステル	polyester of adipic acid with ethyleneglycol	0024938-37-2	-	-	-	30	-	-	-	
101013	アジピン酸とプロピレングリコールのポリエステル	polyester of adipic acid with propyleneglycol	0025101-03-5 0088581-93-5	-	-	-	30	-	-	-	
101014	アジピン酸と (1,2-および/または1,3-および/または1,4-)ブタンジオールおよび/または1,6-ヘキサジオールのポリエステル	polyester of adipic acid with (1,2- and/or 1,3- and/or 1,4-)butanediol and/or 1,6-hexanediol	0024937-93-7 0025103-87-1 0025212-06-0 0025214-15-7 0025249-54-1	-	8	8	33	0.5	-	-	
101015	ポリビニルとポリピロリドンのブロックポリマー	block polymer of polyvinyl and	0025249-54-1	30	30	30	-	30	30	30	
101016	セバシン酸とプロピレングリコールのポリエステル	polyester of sebacic acid with propyleneglycol	0026222-20-8	-	-	-	30	-	-	-	
101017	フタル酸とプロピレングリコールのポリエステル	polyester of phthalic acid with propyleneglycol (未確認)	0026352-99-8	-	-	-	30	-	-	-	
101018	アジピン酸とエチレングリコールおよびプロピレングリコールのポリエステル	polyester of adipic acid with ethyleneglycol and propyleneglycol	0026523-14-8	-	-	-	33	-	-	-	
101019	アジピン酸と2-メチル-1,3-プロパンジオールのポリエステル	polyester of adipic acid with 2-methyl-1,3-propanediol	0026702-65-8	-	-	-	50	-	-	-	
101020	セバシン酸とブタンジオールのポリエステル	polyester of sebacic acid with butanediol (参考)	0028606-47-5	-	-	-	30	-	-	-	
101021	硫酸とエトキシル化処理 (EO≥4) されたアルキルフェノール (≥C7) のエステルのナトリウムまたはアンモニウム塩	ester of sulfuric acid with ethoxylated (EO≥4) alkylphenol (≥C7), sodium, ammonium salt	0055348-40-8	2.5	3	3	1	3	3	-	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent.
101022	ポリメチル水素シロキサン	poly(methyl hydrogen siloxane)	0009004-73-3 0063148-57-2	0.5	0.5	0.5	2	0.5	0.5	-	
101023	ポリメチルフェニルシロキサン	polydimethylphenylsiloxane	0063148-58-3	5	2	2	2	2	2	0.3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent
101024	ポリジメチルシロキサン	polydimethylsiloxane	0009016-00-6 0063148-62-9	5	0.5	2	2	2	2	0.3	塗布の場合、600mg/m2以下 The maximum limit is not more than 600mg/m2 as coating agent
101025	コハク酸ジメチル・2-(4-ヒドロキシ-2,2,6,6-テトラメチルピペリジン)エタノール共重合体	dimethyl succinate - 4-hydroxy-2,2,6,6-tetramethyl-1-piperidineethanol copolymer	0065447-77-0	-	0.3	0.5	-	0.3	0.3	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
101026	メタクリル酸のコリンエステルのナトリウム塩 塩化物・メタクリル酸 シクロヘキシル-N-ビニルピロリドン・メタクリル酸エチル・メタクリル酸ステアリの共重合体	0066822-60-4	3	3	3	-	3	3	-	塗布の場合、200mg/m2以下 (区分1及び5に限る) The maximum limit is not more than 200mg/m2 as coating agent. (Limited to Group1,5) 塗布の場合、50mg/m2以下 (区分3及び6に限る)
101027	ポリ{6-[(1,1,3,3-テトラメチルブチル)アミノ]-1,3,5-トリアジン-2,4-ジイル}[(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)イミノ]ヘキサメチレン[(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)イミノ]	0070624-18-9 0071878-19-8	-	0.2	0.2	-	0.3	0.3	3	
101028	メタクリル酸のコリンエステル・メタクリル酸2-ヒドロキシエチル・メタクリル酸メチルの共重合体	0072765-59-4	3	3	3	-	3	3	3	
101029	2,4-ジクロロ-6-(4-モルホリル)1,3,5-トリアジン・N,N'-ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)-1,6-ヘキサジアン共重合体	0082451-48-7	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	
101030	水素化処理された芳香族石油炭化水素ポリマー	0088526-47-0	25	25	25	25	25	50	25	
101031	アクリル酸2-[N-メチル-N'-(ペルフルオロアルキル)スルホニル]エチル (C4-8)・メタクリル酸のコリンエステルの塩化物・メタクリル酸グリシジル、アクリル酸トクシエチルの共重合体	0092265-81-1	0.035	0.035	0.035	-	-	-	-	
101032	水素化処理されたリモンネン・スチレン共重合体	0106168-36-9	10	10	10	-	-	-	-	
101033	ポリアザリジンと1-クロロブタンの反応生成物	0170135-43-0	-	-	-	-	-	3	-	塗布の場合、25mg/m2以下 (区分6に限る) The maximum limit is not more than 250mg/m2 as coating agent. (Group 6 only)
101034	三塩化リンと1,1'-ビフェニルと2,4-ジ-tert-ブチル-5-メチルフェノールの縮合物	0178358-58-2	0.3	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	
101035	N,N'-ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)-1,6-ヘキサジアンと[2,4,6-トリクロロ-1,3,5-トリアジンとジブチルアミンおよびN-(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)ブチルアミン反応生成物]の縮合物	0192268-64-7	-	0.6	0.6	-	0.6	1	-	
101036	N,N'-ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)-1,6-ヘキサジアンとメチル化処理された (モルホリンと2,4,6-トリクロロ-1,3,5-トリアジンの反応生成物) の縮合物	0193098-40-7	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	
101037	2,2,4,4-テトラメチル-7-オキサ-3,20-ジアザスピロ-[5.1.11.2]-ヘネイコサン-21-オンの塩酸塩とエピクロヒドリンの加水分解物との反応生成物	0202483-55-4	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	
101038	1,1'-メチレンビス(4-イソシアナート-シクロヘキサン)のホモポリマー	0315207-86-4	3	3	3	-	3	-	3	
101039	2-(2'-ヒドロキシ-5'-メタクリルオキシエチルフェニル)-2H-ベンゾトリアゾール・メタクリル酸メチル共重合体	-	-	1	1	-	1	1	-	
101040	アクリルアミドとジアリルアミンの塩酸塩の共重合体	0034447-60-4	-	-	-	-	-	4.2	-	
101041	アジピン酸と1,3-および/または1,4-ブタンジオールおよび/または1,2-プロピレングリコールおよび/またはポリプロピレングリコールのポリエステル	-	-	-	-	30	-	-	-	
101042	アジピン酸と1,2-および/または1,3-ブタンジオールおよび/または1,3-および/または1,4-ブタンジオールおよび/またはプロピレングリコールのポリエステル (ただし、末端水酸基を酢酸、脂肪酸 (C12-18) またはアルキルアルコール (C6または8) によりエチル化またはメチル化した場合)	-	0.5	0.5	0.5	30	0.5	0.5	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)						特記事項	
101043	ポリアジリジンとグリシジルアルコールの反応生成物	reaction product of polyaziridine with glycidyl alcohol	-	-	3	3	-	3	3	-	塗布の場合、300mg/m <sup>2</sup> 以下 (区分5及び6に限る) The maximum limit is not more than
101044	イソブチレン・ブテン共重合体	isobutylene - butene copolymer	-	-	-	-	2	-	-	-	
101045	エトキシ化処理 (EO≥4) されたミリスチルアミン	ethoxylated (EO≥4) myristylamine	-	-	-	-	-	-	0.8	-	
101046	エトキシ化処理 (EO≥4) されたリン酸アルキル (C12または13)	ethoxylated (EO≥4) alkyl phosphatate (C12 or 13)	-	10	3	10	-	3	3	-	
101047	オクタノ酸とエトキシ化処理 (EO≥4) されたヤシ油アミンのエステル	ester of octanoic acid with ethoxylated (EO≥4) coco alkyl amine	-	-	0.5	0.5	-	0.5	1	-	
101048	シリコンエラストマー	silicone elastomer	-	50	50	50	-	50	50	-	
101049	水素化処理されたポリシクロペンタジエン	hydrogenated polycyclopentadiene	-	-	50	50	-	50	25	-	
101050	水素化処理された石油炭化水素ポリマー (パラフィンワックスおよび芳香族石油炭化水素ポリマーを除く)	hydrogenated petroleum hydrocarbon resin (excluding paraffin and aromatic petroleum hydrocarbon resin)	-	25	25	25	5	20	20	-	
101051	ステアリン酸とエトキシ化処理 (EO=2 or 3) されたステアールアミンのエステル	ester of stearic acid with ethoxylated (EO=2 or 3) stearylamine	-	-	2	2	-	0.5	1.5	-	
101052	ナフタレンスルホン酸とホルムアルデヒドの縮合物 (ナトリウム塩を含む)	condensate of naphthalene sulfonic acid and formaldehyde (including sodium salt)	-	0.2	2.5	2.5	0.5	-	-	-	
101053	ブチル化処理されたビスフェノールA	butylated bisphenol A	-	-	-	-	2	-	-	-	
101054	ベヘン酸とエトキシ化処理 (EO=2) されたステアールアミンのエステル	ester of behenic acid with ethoxylated (EO=2) stearylamine	-	-	0.5	0.5	-	0.5	1.5	-	
101055	マレイン酸化処理された2,2,6,6-テトラメチルピペリジンとアルケン (C20-24) の共重合体	polymer of maleated 2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinamine with alkene (C20-24)	0152261-33-1	-	0.5	3	-	0.5	0.5	-	
101056	ポリテルペン	polyterpene	-	-	50	50	5	50	50	-	
101057	メタクリル酸 2-N,N-ジメチル-N-(2-ヒドロキシ-3-N,N',N'-トリメチルアミノプロピル)アミノエチルメタクリレート・メタクリル酸シクロヘキシル-N-ピロリドン・メタクリル酸エチル・メタクリル酸ステアールの共重合体	2-N,N-dimethyl-N-(2-hydroxy-3-N,N',N'-trimethylammoniopropyl)ammonioethyl methacrylate - cyclohexyl methacrylate - N-vinylpyrrolidinone - ethyl methacrylate - stearyl methacrylate copolymer	-	-	3	3	-	3	3	-	
101058	ラウリン酸とエトキシ化処理 (EO=2) されたオレイルアミンのエステル	ester of lauric acid with ethoxylated (EO=2) oleylamine	-	-	0.5	0.5	-	0.5	1.2	-	
101059	水素化処理されたポリテルペン	hydrogenated polyterpene	-	-	30	30	-	30	50	-	
101060	石油炭化水素ポリマー	petroleum hydrocarbon resin	-	50	50	50	30	50	50	-	
101061	工業用デンプン	industrial starch	-	-	-	-	-	-	-	-	
101062	動植物性油脂 (食用の油脂を除く) 由来の脂肪酸 (ナトリウム、カリウム、マグネシウム、カルシウム、アルミニウム、アンモニウム、鉄塩を含む)	fatty acid from animal or vegetable (excluding edible oil and fat) (including sodium, potassium, magnesium, calcium, aluminium, ammonium, iron salt)	-	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.03	
101063	流動パラフィン (食品添加物)	liquid paraffin (food additive)	-	0.5	0.5	0.5	2	0.5	0.5	0.5	
101064	モノメチルトリス(イソオクチルチオグリコレート)	monomethyltris(isooctylthioglycolate)	0054849-38-6 0057583-34-3	-	-	-	2	-	-	-	
101065	N-(5-t-ブチル-2-エトキシフェニル)-N'-(4-t-ブチル-2-エチルフェニル)シウ酸アミド	N-(5-t-butyl-2-ethoxyphenyl)-N'-(4-t-butyl-2-ethylphenyl)oxamide	0035001-51-5	-	0.03	0.03	-	0.03	0.03	-	油脂および脂肪性食品に接触する製品または層には使用不可 (区分5に限る) Not to be used for articles or layers in contact with fats and fatty foods (group 5 only)
101066	4-(1,3-ジフェニルブチル)-1,2-ジメチルベンゼン	4-(1,3-diphenylbutyl)-1,2-dimethylbenzene	0056525-86-1	0.5	1.5	1.5	-	0.5	0.05	-	油脂および脂肪性食品に接触する厚さ0.2mmを超える製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers above 0.2mm thickness in contact with fats and fatty foods  100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name		CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
101067	[1-(3,4-ジメチルフェニル)エチル](1-フェニルエチル)ベンゼン	[1-(3,4-dimethylphenyl)ethyl] (1-phenylethyl)benzene	0057213-94-2	0.5	1.5	1.5	-	0.5	0.05	-	油脂および脂肪性食品に接触する厚さ0.2mmを超える製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers above 0.2mm thickness in contact with fats and fatty foods  100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact
101068	アルケン (C10-50) (1-ヘキサデセンおよび1-オクタデセンを除く)	alkene (C10-50) (excluding 1-hexadecene and 1-octadecene)	-	0.002	-	0.002	-	-	-	-	酸性食品、酒類に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with acidic foods and alcoholic beverages  100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact
101069	アルキルチオール (C3-18)	alkylthiol (C3-18)	0000111-88-6 0000112-55-0 0025103-58-6	3	1	1	1	1	1	0.6	酸性食品、酒類に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with acidic foods and alcoholic beverages  100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact
101070	ジメチルスズ ビス(トール脂肪酸2-メルカプトエチル)	dimethyltin bis(2-mercaptoethyl tallate)	-	-	-	-	2	-	-	-	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C
101071	アクリル酸 2-エチルヘキシル	2-ethylhexyl acrylate	0000103-11-7	-	-	-	-	-	-	-	
101072	メタクリル酸	methacrylic acid	0000079-41-4	-	-	-	-	-	-	-	
101073	スチレン	styrene	0000100-42-5	-	-	-	-	-	-	-	
101074	ヘプタン酸 リチウム	heptanoic acid, lithium salt	-	-	-	-	-	-	-	-	
101075	2-エチルヘキサノ酸のコバルト塩	2-ethylhexanoic acid, cobalt salt	0000136-52-7	-	-	-	-	-	-	0.18	
101076	イソシアヌル酸 トリアリル	triallyl isocyanurate	0001025-15-6	6.5	1	1	-	1	-	-	100℃を超えて食品に接触する製品または層には使用不可 (区分2および3を除く) Not to be used for articles or layers in contact with foods greater than 100°C (exclude group 2 and 3)
101077	4-メチルフェノール・ジシクロペンタジエン・イソブチレンの共重合体	4-methylphenol - dicyclopentadiene - isobutylene copolymer	0068610-51-5	-	1	1	-	-	-	-	
101078	エトキシ化処理 (EO≥4) された2-シアノ-3-(4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル)アクリル酸 ブチル	ethoxylated (EO≥4) butyl 2-cyano-3-(4-hydroxy-3-methoxyphenyl) acrylate	-	-	-	-	-	-	-	0.4	
101079	アルキルナフタレンスルホン酸 (C10-20) のナトリウム塩	alkylnaphthalene sulfonic acid (C10-20), sodium salt	-	3	3	3	-	3	3	-	
101080	スチレン・無水マレイン酸共重合体 (ナトリウム、カリウム塩を含む)	styrene - maleic anhydride copolymer (including sodium, potassium salt)	0009011-13-6	-	3	3	-	-	-	-	
101081	セバシン酸およびステアリン酸とエチレンジアミンのポリアミド	polyamine of sebacic acid and stearic acid with ethyldiamine	0068130-54-1 0068409-61-0	-	3	3	-	3	3	1	
101082	3-ヒドロキシプロピルで末端処理されたポリジメチルシロキサン	polydimethylsiloxane terminated with 3-hydroxypropyl	0058130-02-2	-	-	-	-	-	15	-	
101083	ポリアルキルシロキサン (C1-32) (ポリジメチルシロキサンを除く)	polyalkylsiloxane (C1-32) (excluding polydimethylsiloxane)	-	-	0.75	0.75	-	0.75	0.75	-	
101084	3-アミノプロピルトリエトキシシラン処理された酸化ケイ素	silicone oxide silylated with 3-aminopropyltriethoxysilane	-	2	2	2	-	2	2	2	
101085	3-アミノプロピルトリエトキシシラン処理されたケイ酸 (ナトリウム、カリウム、カルシウム、マグネシウム、アルミニウム、鉄塩)	silicic acid salt (sodium, potassium, calcium, magnesium, aluminium, iron) silylated with 3-aminopropyltriethoxysilane	-	5	5	5	-	5	5	5	
101086	ジメチルエーテル	dimethyl ether	0000115-10-6	-	2.7	2.7	-	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項
101087	テレフタル酸、アジピン酸およびフマル酸とエチレングリコールおよび1,4-ブタンジオールのポリエステルにスチレン・無水マレイン酸共重合体をグラフトしたポリマーのエチルエステル	-	-	-	0.058	-	-	-	-	
101088	テレフタル酸、アジピン酸およびフマル酸とエチレングリコールおよび1,4-ブタンジオールのポリエステルにアクリル酸・アクリル酸エチル共重合体をグラフトしたポリマー	0175419-23-5	-	-	0.17	-	-	-	-	
101089	テレフタル酸、イソフタル酸およびフマル酸とエチレングリコールおよびネオペンチルグリコールのポリエステルにスチレン・無水マレイン酸共重合体をグラフトしたポリマー	-	-	-	-	-	-	-	0.036	
101090	マレイン酸処理されたポリフェニレンエーテル	-	-	3	3	-	-	-	-	
101091	アルケン (C10-50) およびプロピレンでアルキル化処理されたポリメチル水素シロキサン	0144635-08-5	-	3	3	-	3	3	-	
101092	スチレン・メタクリル酸メチル・メタクリル酸グリシジル共重合体	-	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	
101093	4-メチル-1,3,2-ジオキサポリブタジエンまたは4-メチルジオキサポリブタジエンでホウ酸処理された水素化処理スチレン・1,3-ブタジエンの共重合体	0500224-31-7	-	5	5	-	5	5	-	
101094	モノメチルスルフィド	0033397-79-4	-	-	-	0.5	-	-	-	
101095	ジベンゾイルメタン	0000120-46-7	-	-	-	1	-	-	-	
101096	2-エチルヘキサン酸および/または安息香酸とネオペンチルグリコールのジエステル	0610787-77-4	-	-	-	30	-	-	-	
101097	エポキシ化処理されたポリブタジエン	0068441-49-6 0071342-74-0	-	-	-	1	-	-	-	
101098	2-(1,1-メチル-1-ヒドロキシ-1-プロピル)エタノール	-	-	-	-	0.5	-	-	-	
101099	ポリ(メチルシロキサン)・ポリ(フェニルシロキサン)共重合体	-	-	-	-	0.5	-	-	-	
101100	ジエチレングリコールモノエチルエーテル	0000111-90-0	-	-	7	-	-	-	-	
101101	アンモニア	0007664-41-7	-	-	3	-	-	-	-	
101102	エトキシ化処理された2,4,7,9-テトラメチル-5-デシン-4,7-ジオール	0009014-85-1	0.12	-	3	-	-	-	-	
101103	メタクリル酸 3-(トリメトキシシリル)プロピル	0002530-85-0	0.5	-	-	-	-	-	-	
101104	塩化スズ	0007772-99-8 0010025-60-1	3	-	-	-	-	-	-	
101105	トリエタノールアミン	0000102-71-6	5	-	-	-	-	-	-	
101106	トリエチルアミン	0000121-44-8	-	-	0.1	-	-	-	-	
101107	1-ヒドロキシ-メタンсульフィン酸のナトリウム塩	0000149-44-0	3	-	-	-	-	-	-	
101108	12-ヒドロキシステアリン酸アミド	0007059-49-6	-	2	-	-	-	-	-	
101109	ピグメント ブルー-15 (C.I. 74160)	0000147-14-8	-	-	-	-	1.2	1.2	-	
101110	リン酸トリフェニル	0000115-86-6	-	-	0.1	-	-	-	-	
101111	エトキシ化処理 (EO≥4) された安息香酸	0009004-86-8	1.5	-	-	-	-	-	4.5	
101112	エトキシ化処理されたエピクロロヒドリン	0039443-66-8	-	-	-	-	-	-	1.5	
101113	エトキシ化またはプロポキシ化処理 (EO, PO≥4) されたブタノール	0009038-95-3	5	-	-	-	-	-	-	
101114	無水マレイン酸・プロピレン共重合体	0025722-45-6	-	-	-	-	1.5	1.5	-	
101115	水素化処理されたポリ(メチルシロキサン)共重合体	0153890-18-7	14	-	-	-	-	-	-	
101116	ポリ(メチル 3,3,3-トリフルオロプロピルシロキサン)	0063148-56-1	5	-	-	-	-	-	-	
101117	ポリ(4-スチレンスルホン酸)のナトリウム塩	0025704-18-1	1	-	-	-	-	-	-	
101118	アクリロニトリル・ブタジエン共重合体	0009003-18-3	20	-	-	-	-	-	-	
101119	ポリ(3-メチル-1-ブテン)	0025085-05-6	-	-	-	-	-	0.001	-	
101120	水素化処理されたアクリロニトリル・ブタジエン共重合体	0088254-10-8	20	-	-	-	-	-	-	
101121	水素化処理されたスチレン・ブタジエン共重合体	0113659-15-6	30	-	-	-	-	-	-	
101122	アクリル酸・アクリル酸ブチル・メタクリル酸2-ヒドロキシエチル・スチレンの共重合体	0026985-11-5	15	-	-	-	-	-	-	

パブリックコメント 整理番号	物質名 Substance Name	CAS登録番号 CAS Registry	区分別使用制限 (重量%) Use Level (wt%)							特記事項	
101123	アクリル酸エチル・メタクリル酸・メタクリル酸メチルの共重合体	ethyl acrylate - methacrylic acid - methyl methacrylate copolymer	0025133-97-5	20	-	-	-	-	-	-	
101124	エチレン・プロピレン・無水マレイン酸共重合体	ethylene - propylene - maleic anhydride copolymer	0031069-12-2	-	-	-	-	1.5	1.5	-	
101125	2-メチルオキシラン・オキシラン・2-プロペニルメチルエーテル共重合体	2-methyloxirane - oxirane - 2-propenyl methyl ether copolymer	0052232-27-6	5	-	-	-	-	-	-	
101126	酸性化処理されたスチレン・酢酸ビニル共重合体	acidized styrene - vinyl acetate copolymer	0084888-24-4	20	-	-	-	-	-	-	
101127	ポリ[1-メチル-4-(1-メチルエチニル)シクロヘキセン]	poly[1-methyl-4-(1-methylethenyl)cyclohexene]	0009003-73-0	5	-	-	-	-	-	-	
101128	ビスフェノールA・エピクロロヒドリン・ステアリン酸・トール油脂肪酸の共重合体	bisphenol A - epichlorohydrin - stearic acid - tall oil fatty acid copolymer	-	5	-	-	-	-	-	-	
101129	メチル水素シロキサン、1-オクテンおよびプロポキシ化処理されたアリルアルコールの反応生成物	reaction product of methyl hydrogen siloxane with 1-octene and propoxylated allyl alcohol	-	5	-	-	-	-	-	-	
101130	メチル基で末端処理されたエトキシシロキサンまたはプロポキシシロキサン処理 (EO, PO $\geq$ 4) されたポリジメチルシロキサンおよび3-ヒドロキシプロピルメチルエーテル	ethoxylated or propoxylated (EO, PO $\geq$ 4) polydimethylsiloxane and 3-hydroxypropyl methyl ether terminated with methyl ether	0067762-85-0	5	-	-	-	-	-	-	
101131	スチレン・酢酸ビニル共重合体	styrene - vinyl acetate copolymer	0079509-24-3	20	-	-	-	-	-	-	厚さ0.1mmを超える製品または層には使用不可
101132	$\alpha$ -ピネン・ $\beta$ -ピネン・4-イソプロピル-1-メチレン-2-シクロヘキセン・1-メチル-4-イソプロピル-1-シクロヘキセン共重合体	$\alpha$ -pinene - $\beta$ -pinene - 4-isopropyl-1-methylene-2-cyclohexene - 1-methyl-4-isopropenyl-1-cyclohexene copolymer	-	5	-	-	-	-	-	-	
101133	アクリル酸ブチル・アクリル酸エチル・メタクリル酸重合体	butyl acrylate - ethyl acrylate - methacrylic acid copolymer	0031069-81-5	0.3	-	-	-	-	-	-	
101134	メチル基で末端処理されたエトキシシロキサン処理 (EO $\geq$ 4) されたカプロラク톤および2-オキソテトラヒドロピラン とポリリン酸の反応生成物	reaction product of polyphosphoric acid with ethoxylated (EO $\geq$ 4) caprolactone and 2-oxotetrahydropyran terminated with methyl ether	-	5	-	-	-	-	-	-	
101135	メタクリル酸メチル・トリメタクリル酸トリメチロールプロパン共重合体	methyl methacrylate - trimethylolpropane trimethacrylate copolymer	0028931-67-1	-	-	-	-	1	1	-	
101136	ポリ(イソブチルビニルエーテル)	poly(isobutyl vinyl ether)	0009003-44-5	5	-	-	-	-	-	-	
101137	エトキシシロキサンまたはプロポキシシロキサン処理 (EO, PO $\geq$ 4) された1,2-エチレンジアミン	ethoxylated or propoxylated (EO, PO $\geq$ 4) 1,2-ethanediamine	0026316-40-5	5	-	-	-	-	-	-	
101138	ポリカプロラク톤のデシルエステル	reaction product of decyl ester or polycaprolactone with ethoxylated or	-	5	-	-	-	-	-	-	
101139	アクリル酸ブチル・イソブチルビニルエーテル共重合体	butyl acrylate - isobutyl vinyl ether copolymer	-	5	-	-	-	-	-	-	