

各都道府県衛生主管部（局）長 殿

厚生労働省医薬・生活衛生局医薬品審査管理課長
（公印省略）

パーマネント・ウェーブ用剤添加物リストについて

パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認基準については、「パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認基準について」（令和3年6月28日付け薬生発0628第10号厚生労働省医薬・生活衛生局長通知。以下「承認基準」という。）により取り扱っているところであり、承認基準の2の（4）の添加剤の種類、規格及び分量については、「パーマネント・ウェーブ用剤添加物リストについて」（平成28年1月27日付け薬生審査発0127第3号厚生労働省医薬・生活衛生局審査管理課長通知）。以下「旧通知」という。）によりお示ししているところです。今般、旧通知の見直しを行い、「パーマネント・ウェーブ用剤添加物リスト」（以下「リスト」という。）を作成しましたので、下記事項にご留意の上、貴管下関係業者に対して周知方お願いします。

なお、本通知の発出に伴い、旧通知は廃止します。

記

- 1 リスト中の規格コードとは、次のとおりであること。

コード	規格
01	医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第41条の規定により定める日本薬局方
31	食品衛生法（昭和22年法律第233号）第21条の規定により定める食品添加物公定書
51	医薬部外品原料規格2021
71	産業標準化法（昭和24年6月1日法律第185号）第20条の規定により定める日本産業規格
73	医薬品等に使用することができるタール色素を定める省令（昭和41年厚生省令第30号）の別表第一、別表第二及び別表第三に定める規格

- 2 リスト中の「外原規2021」とは、医薬部外品原料規格2021（令和3年3月25日薬生発0325第1号厚生労働省医薬・生活衛生局長通知）を、「旧外原規」とは、医薬部外品原

料規格（平成3年5月14日付け薬発第535号厚生省薬務局長通知）を、「粧原基」とは、化粧品原料基準（昭和42年厚生省告示第322号）を、「粧配規」とは、化粧品種別配合成分規格（平成5年10月1日付け薬審第813号厚生省薬務局審査課長通知）をそれぞれ示すこと。

- 3 リストの成分は、原則としてパーマメント・ウェーブ用剤の申請における配合前例として扱うことができること。
- 4 「使用時濃度上限（％）」欄に数値が付された成分について、当該数値以下の場合、上記3と同様の取り扱いとすること。この数値は、特に定めるもののほか、質量百分率、体積百分率、質量対容量百分率又は容量対質量百分率を示すこと。また、条件が付されている場合は、これらに適合すること。
- 5 旧通知のリストにおいて示されていた「薬発第111号別表3で定める旧成分名称」欄については示さないこととしたこと。
- 6 添加剤の名称及び成分コードを改めるのみの一部変更承認申請又は軽微変更届出を行う必要はなく、記載整備届出又は、他の理由により、一部変更承認申請又は軽微変更届出を行う機会があるときに併せて変更することで差し支えないこと。
- 7 上記6により軽微変更届出を行う際は、軽微変更届書の「備考」欄に、「令和3年9月30日付け薬生薬審発0930第5号「パーマメント・ウェーブ用剤添加物リストについて」による届出」と記載すること。

パーマネント・ウェーブ用剤添加物リスト

(別添)

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配剤における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0001	アクリルアミド・アクリル酸・塩化ジメチルジアリルアンモニウム共重合体液	532001	51	Acrylamide-Acrylic Acid-Dimethyldiallyl Ammonium Chloride Copolymer Solution	アクリルアミド・アクリル酸・塩化ジメチルジアリルアンモニウム共重合体液	アクリルアミド・アクリル酸・塩化ジメチルジアリルアンモニウム共重合体液		アクリルアミド・アクリル酸・塩化ジメチルジアリルアンモニウム共重合体液	5.0	外原規2021
0002	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体	522001	51	Acrylic Acid-Acrylamide-Ethyl Acrylate Copolymer	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体		アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体	○	外原規2021
0003	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体カリウム塩液	522002	51	Acrylic Acid-Acrylamide-Ethyl Acrylate Copolymer Potassium Salt Solution	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体カリウム塩液	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体液		アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体カリウム塩液	○	外原規2021
0004	アクリル酸アミド・スチレン共重合体	520005	51	Acrylamide-Styrene Copolymer	アクリル酸アミド・スチレン共重合体			アクリル酸アミド・スチレン共重合体	○	外原規2021
0005	アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸アルキルエステル・ジアセトンアクリルアミド・メタクリル酸共重合体液	520006	51	Alkyl Acrylate-Alkyl Methacrylate-Diacetone Acrylamide-Methacrylic Acid Copolymer Solution	アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸アルキルエステル・ジアセトンアクリルアミド・メタクリル酸共重合体液	アクリル樹脂液		アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸アルキルエステル・ジアセトンアクリルアミド・メタクリル酸共重合体液	○	外原規2021
0006	アクリル酸アルキル共重合体	522003	51	Alkyl Acrylate Copolymer	アクリル酸アルキル共重合体	アクリル酸ブチル・メタクリル酸共重合体		アクリル酸アルキル共重合体	○	外原規2021
0007	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	522008	51	Alkyl Acrylate Copolymer Emulsion (2)	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	アクリル酸エチル・メタクリル酸エチル共重合体エマルジョン		アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	○	外原規2021
0008	アクリル酸アルキル・酢酸ビニル共重合体エマルジョン	522010	51	Alkyl Acrylate-Vinyl Acetate Copolymer Emulsion	アクリル酸アルキル・酢酸ビニル共重合体エマルジョン	アクリル酸ラウリル・酢酸ビニル共重合体エマルジョン		アクリル酸アルキル・酢酸ビニル共重合体エマルジョン	○	外原規2021
0009	アクリル酸アルキル・スチレン共重合体	520010	51	Alkyl Acrylate-Styrene Copolymer	アクリル酸アルキル・スチレン共重合体	アクリル酸・スチレン共重合体		アクリル酸アルキル・スチレン共重合体	○	外原規2021
0010	アクリル酸アルキル・スチレン共重合体エマルジョン	522011	51	Alkyl Acrylate-Styrene Copolymer Emulsion	アクリル酸アルキル・スチレン共重合体エマルジョン	アクリル酸オクチル・スチレン共重合体エマルジョン		アクリル酸アルキル・スチレン共重合体エマルジョン	○	外原規2021
0011	アクリル酸オクチルアミド・アクリル酸ヒドロキシプロピル・メタクリル酸ブチルアミノエチル共重合体	522013	51	N-Octyl Acrylamide-Hydroxypropyl Acrylate-Butylaminoethyl Methacrylate Copolymer	アクリル酸オクチルアミド・アクリル酸ヒドロキシプロピル・メタクリル酸ブチルアミノエチル共重合体	アクリル酸ヒドロキシプロピル・メタクリル酸ブチルアミノエチル・アクリル酸オクチルアミド共重合体		アクリル酸オクチルアミド・アクリル酸ヒドロキシプロピル・メタクリル酸ブチルアミノエチル共重合体	○	外原規2021
0012	アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸ブチル・アクリル酸メトキシエチル共重合体液	520020	51	Hydroxyethyl Acrylate-Butyl Acrylate-Methoxyethyl Acrylate Copolymer Solution	アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸ブチル・アクリル酸メトキシエチル共重合体液	アクリル酸メトキシエチル・アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸ブチル共重合体液		アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸ブチル・アクリル酸メトキシエチル共重合体液	○	外原規2021
0013	アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸メトキシエチル共重合体液	520021	51	Hydroxyethyl Acrylate-Methoxyethyl Acrylate Copolymer Solution	アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸メトキシエチル共重合体液	アクリル酸メトキシエチル・アクリル酸ヒドロキシエチル共重合体液		アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸メトキシエチル共重合体液	○	外原規2021
0014	アクリル樹脂アルカノールアミン液	500001	51	Acrylic Resin Alkanolamine Solution	アクリル樹脂アルカノールアミン液		アクリル樹脂アルカノールアミン液		○	外原規2021
0015	アクリル樹脂被覆アルミニウム末	507003	51	Acrylic Resin Coated Aluminium Powder	アクリル樹脂被覆アルミニウム末	アクリル樹脂被覆アルミニウム末		アクリル樹脂被覆アルミニウム末	○	外原規2021
0016	アジピン酸	100297	71	Adipic Acid					○	廃止 JIS K 4172
0017	アジピン酸ジイソブチル	110681	51	Diisobutyl Adipate	アジピン酸ジイソブチル	アジピン酸ジイソブチル		アジピン酸ジイソブチル	○	外原規2021
0018	アジピン酸ジイソプロピル	101861	51	Diisopropyl Adipate	アジピン酸ジイソプロピル		アジピン酸ジイソプロピル		○	外原規2021
0019	アジピン酸ジ2-エチルヘキシル	540015	51	Di(2-Ethylhexyl) Adipate	アジピン酸ジ2-エチルヘキシル	アジピン酸ジオクチル		アジピン酸ジ2-エチルヘキシル	○	外原規2021
0020	アジピン酸ジ2-ヘプチルウンデシル	532008	51	Di(2-Heptylundecyl) Adipate	アジピン酸ジ2-ヘプチルウンデシル	アジピン酸ジ(2-ヘプチルウンデシル)		アジピン酸ジ2-ヘプチルウンデシル	○	外原規2021
0021	N-アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン	504016	51	Triethanolamine N-Acyl-L-glutamate	N-アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン	N-アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン		N-アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン	○	外原規2021
0022	N-アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	504017	51	Sodium N-Acyl-L-Glutamate	N-アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-アシル-L-グルタミン酸ナトリウム		N-アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	配製規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0023	アズキデンプン	511001	51	Adzuki Bean Starch	アズキデンプン	アズキデンプン		アズキデンプン	○	外原規2021
0024	アズキ末	520037	51	Adzuki Bean Powder	アズキ末	アズキ粉末		アズキ末	○	外原規2021
0025	アスコルビン酸	001008	51	Ascorbic Acid	アスコルビン酸		アスコルビン酸		○	外原規2021
0026	アスコルビン酸	001008	01	Ascorbic Acid					○	第18改正日局
0027	L-アスコルビン酸	520039	31	L-Ascorbic Acid					○	食添第9版
0028	アスコルビン酸ナトリウム	106612	51	Sodium Ascorbate	アスコルビン酸ナトリウム		アスコルビン酸ナトリウム		○	外原規2021
0029	L-アスコルビン酸ナトリウム	108638	31	Sodium L-Ascorbate					○	食添第9版
0030	L-アスコルビン酸硫酸エステルナトリウム	520038	51	Disodium Ascorbate Sulfate	L-アスコルビン酸硫酸エステルナトリウム	L-アスコルビン酸硫酸エステルナトリウム		L-アスコルビン酸硫酸エステルナトリウム	○	外原規2021
0031	L-アスパラギン酸	003608	51	L-Aspartic Acid	L-アスパラギン酸		L-アスパラギン酸		○	外原規2021
0032	L-アスパラギン酸ナトリウム	111532	51	Monosodium L-Aspartate	L-アスパラギン酸ナトリウム		L-アスパラギン酸ナトリウム		○	外原規2021
0033	N-アセチル-L-システイン	520047	51	N-Acetyl-L-Cysteine	N-アセチル-L-システイン	N-アセチル-L-システイン		N-アセチル-L-システイン		塩酸DL-システイン、塩酸L-システイン、L-システイン、DL-システイン、L-システイン塩酸塩、L-システイン塩酸塩-水和物(試薬)及びN-アセチル-L-システインをシステインに換算して、システインの合計として1.5
0034	アセチルパントテニルエチルエーテル	500007	51	Acetylpanthothenylethylether	アセチルパントテニルエチルエーテル		アセチルパントテニルエチルエーテル		○	外原規2021
0035	N-アセチル-DL-メチオニン	520048	51	N-Acetyl-DL-Methionine	N-アセチル-DL-メチオニン	アセチル-DL-メチオニン		N-アセチル-DL-メチオニン	○	外原規2021
0036	N-アセチル-L-メチオニン	520049	51	N-Acetyl-L-Methionine	N-アセチル-L-メチオニン	アセチル-L-メチオニン		N-アセチル-L-メチオニン	○	外原規2021
0037	アセチルモノエタノールアミド	532269	51	N-Acetyl Monoethanolamide	アセチルモノエタノールアミド	アセチルエタノールアミン		アセチルモノエタノールアミド	○	外原規2021
0038	アセトアニリド	520052	51	Acetanilide	アセトアニリド	アセトアニリド			○	外原規2021
0039	アセトアニリド	520052	71	Acetanilide					○	廃止 JIS K 4111
0040	アセトン	001018	51	Acetone	アセトン		アセトン		○	外原規2021
0041	アセンヤクエキス	520053	51	Gambir Extract	アセンヤクエキス	アセンヤクエキス		アセンヤクエキス	○	外原規2021
0042	アデノシン-リン酸二ナトリウム	520056	51	Disodium Adenosine Monophosphate	アデノシン-リン酸二ナトリウム	アデノシン-リン酸二ナトリウム		アデノシン-リン酸二ナトリウム	○	外原規2021
0043	アデノシン三リン酸二ナトリウム	003008	51	Disodium Adenosine Triphosphate	アデノシン三リン酸二ナトリウム	アデノシン三リン酸二ナトリウム		アデノシン三リン酸二ナトリウム	○	外原規2021
0044	アボカドエキス	520059	51	Avocado Extract	アボカドエキス	アボカドエキス		アボカドエキス	○	外原規2021
0045	アボカドエキス	520059	51	Avocado Extract	アボカドエキス	アボカドエキス(2)		アボカドエキス	○	外原規2021
0046	アボカド油	500009	51	Avocado Oil	アボカド油		アボカド油		○	外原規2021
0047	アボカド油脂肪酸エチル	502003	51	Avocado Oil Fatty Acid Ethyl Ester	アボカド油脂肪酸エチル	アボカド油脂肪酸エチル		アボカド油脂肪酸エチル	○	外原規2021
0048	アマチャエキス	520061	51	Hydrangea Extract	アマチャエキス	アマチャエキス		アマチャエキス	○	外原規2021
0049	2-アミノエタノール(試薬)	520064	71	2-Aminoethanol (Reagent)					○	JIS K 8109:2013
0050	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	522015	51	Aminoethylaminopropylsiloxane-Dimethylsiloxane Copolymer Emulsion	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン		アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0051	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	522015	51	Aminoethylaminopropylsiloxane・Dimethylsiloxane Copolymer Emulsion	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	ジメチルシロキサン・ γ (β-アミノエチル)アミノプロピルシロキサン共重合体エマルジョン		アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	○	外原規2021
0052	アミノエチルアミノプロピルメチルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体	532166	51	Aminoethylaminopropylmethylsiloxane・Dimethylsiloxane Copolymer	アミノエチルアミノプロピルメチルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体			アミノエチルアミノプロピルメチルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体	○	外原規2021
0053	ε-アミノカプロン酸	500036	51	ε-Aminocaproic Acid	ε-アミノカプロン酸		ε-アミノカプロン酸		0.5	外原規2021
0054	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物(1)	509010	51	Amino Acid・Amino Acid Ester Mixture (1)	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物(1)	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物		アミノ酸・アミノ酸エステル混合物(1)	○	外原規2021
0055	アミノ酸・糖混合物	507005	51	Amino Acid・Sugar Mixture	アミノ酸・糖混合物	アミノ酸・糖混合物		アミノ酸・糖混合物	○	外原規2021
0056	2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール	500010	51	2-Amino-2-Methyl-1-Propanol	2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール		2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール		○	外原規2021
0057	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	500011	51	2-Amino-2-Methyl-1,3-Propanediol	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール		2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール		○	外原規2021
0058	α-アミルシンナムアルデヒド	500012	51	α-Amyl Cinnamic Aldehyde	α-アミルシンナムアルデヒド		α-アミルシンナムアルデヒド		○	外原規2021
0059	DL-アラニン	101962	51	DL-Alanine	DL-アラニン		DL-アラニン		○	外原規2021
0060	L-アラニン	003609	51	L-Alanine	L-アラニン		L-アラニン		○	外原規2021
0061	アラビアゴム	001035	51	Acacia	アラビアゴム		アラビアゴム		○	外原規2021
0062	アラントイン	003015	51	Allantoin	アラントイン		アラントイン		0.5	外原規2021
0063	アラントインアセチルDL-メチオニン	540016	51	Allantoin Acetyl DL-Methionine	アラントインアセチルDL-メチオニン	アラントインアセチルDL-メチオニン		アラントインアセチルDL-メチオニン	○	外原規2021
0064	アラントインクロロヒドロキシアルミニウム	109008	51	Aluminium Chlorohydroxy Allantoinate	アラントインクロロヒドロキシアルミニウム		アラントインクロロヒドロキシアルミニウム		1.0	外原規2021
0065	アラントインDL-パントテニルアルコール	508003	51	Allantoin DL-Pantotheryl Alcohol	アラントインDL-パントテニルアルコール	アラントインDL-パントテニルアルコール		アラントインDL-パントテニルアルコール	0.5	外原規2021
0066	亜硫酸水素ナトリウム	001037	51	Sodium Bisulfite	亜硫酸水素ナトリウム		亜硫酸水素ナトリウム		亜硫酸水素ナトリウム、亜硫酸水素ナトリウム(試薬)及びピロ亜硫酸ナトリウムの合計として0.31	外原規2021
0067	亜硫酸水素ナトリウム	001037	01	Sodium Bisulfite					亜硫酸水素ナトリウム、亜硫酸水素ナトリウム(試薬)及びピロ亜硫酸ナトリウムの合計として0.31	第18改正日局
0068	亜硫酸水素ナトリウム(試薬)	001037	71	Sodium hydrogensulfite (Reagent)					亜硫酸水素ナトリウム、亜硫酸水素ナトリウム(試薬)及びピロ亜硫酸ナトリウムの合計として0.31	JIS K 8059:2018
0069	亜硫酸ナトリウム(無水)	523317	31	Sodium Sulfite					亜硫酸ナトリウム(無水)、亜硫酸ナトリウム(結晶)、亜硫酸ナトリウム(試薬)、乾燥亜硫酸ナトリウム及び無水亜硫酸ナトリウムの合計として0.37	食添第9版(無水)
0070	亜硫酸ナトリウム(結晶)	520076	31	Sodium Sulfite					亜硫酸ナトリウム(無水)、亜硫酸ナトリウム(結晶)、亜硫酸ナトリウム(試薬)、乾燥亜硫酸ナトリウム及び無水亜硫酸ナトリウムの合計として0.37	食添第9版(結晶)
0071	亜硫酸ナトリウム(試薬)	003016	71	Sodium sulfite (Reagent)					亜硫酸ナトリウム(無水)、亜硫酸ナトリウム(結晶)、亜硫酸ナトリウム(試薬)、乾燥亜硫酸ナトリウム及び無水亜硫酸ナトリウムの合計として0.37	JIS K 8061:2010
0072	アルカンスルホン酸ナトリウム	507006	51	Sodium Alkanesulfonate	アルカンスルホン酸ナトリウム	アルカンスルホン酸ナトリウム		アルカンスルホン酸ナトリウム	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0073	L-アルギニン	003610	51	L-Arginine	L-アルギニン		L-アルギニン		○	外原規2021
0074	L-アルギニンL-グルタミン酸塩	520081	31	L-Arginine L-Glutamate					○	食添第9版
0075	2-アルキル-N-カルボキシメチル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタイン	500021	51	2-Alkyl-N-Carboxymethyl-N-Hydroxyethyl Imidazolium Betaine	2-アルキル-N-カルボキシメチル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタイン		2-アルキル-N-カルボキシメチル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタイン		○	外原規2021
0076	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	508004	51	Ammonium Alkyl (12,14,16) Sulfate	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム		アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	○	外原規2021
0077	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	508005	51	Triethanolamine Alkyl (11,13,15) Sulfate (1)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)		アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	○	外原規2021
0078	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	508006	51	Triethanolamine Alkyl (11,13,15) Sulfate (2)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)		アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	○	外原規2021
0079	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	508007	51	Triethanolamine Alkyl (12-14) Sulfate	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン		アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	○	外原規2021
0080	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	508008	51	Triethanolamine Alkyl (12-15) Sulfate	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン		アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	○	外原規2021
0081	アルキル硫酸トリエタノールアミン液	507007	51	Triethanolamine Alkyl Sulfate Solution	アルキル硫酸トリエタノールアミン液	アルキル硫酸トリエタノールアミン液		アルキル硫酸トリエタノールアミン液	○	外原規2021
0082	アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム	508009	51	Sodium Alkyl (12,13) Sulfate	アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム	アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム		アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム	○	外原規2021
0083	アルキル(11, 13, 15)硫酸ナトリウム液	540017	51	Sodium Alkyl (11,13,15) Sulfate Solution	アルキル(11, 13, 15)硫酸ナトリウム液	アルキル硫酸ナトリウム液		アルキル硫酸ナトリウム液	○	外原規2021
0084	アルキレン(15~18)グリコール	508010	51	Alkylene (15-18) Glycol	アルキレン(15~18)グリコール	アルキレン(15~18)グリコール		アルキレン(15~18)グリコール	○	外原規2021
0085	アルギン酸ナトリウム	001039	51	Sodium Alginate	アルギン酸ナトリウム		アルギン酸ナトリウム		○	外原規2021
0086	アルギン酸ナトリウム	001039	31	Sodium Alginate					○	食添第9版
0087	アルギン酸プロピレングリコール	111538	51	Propyleneglycol Alginate	アルギン酸プロピレングリコール		アルギン酸プロピレングリコール		○	外原規2021
0088	アルテアエキス	520088	51	Althaea Extract	アルテアエキス	アルテアエキス		アルテアエキス	○	外原規2021
0089	アルニカエキス	109613	51	Arnica Extract	アルニカエキス	水溶性アルニカエキス		アルニカエキス	○	外原規2021
0090	アルファ-化トウモロコシデンプン	511006	51	Pregelatinized Corn Starch	アルファ-化トウモロコシデンプン	アルファ-化トウモロコシデンプン		アルファ-化トウモロコシデンプン	○	外原規2021
0091	アルブミン	100359	51	Albumin	アルブミン	アルブミン		アルブミン	○	外原規2021
0092	アルモンド油	100405	51	Almond Oil	アルモンド油		アルモンド油		○	外原規2021
0093	アロエ	002020	01	Aloe					○	第18改正日局
0094	アロエ液汁	520091	51	Aloe Juice	アロエ液汁			アロエ液汁	○	外原規2021
0095	アロエ液汁末(1)	520092	51	Aloe Juice Powder (1)	アロエ液汁末(1)	アロエ末		アロエ液汁末(1)	○	外原規2021
0096	アロエ液汁末(2)	520093	51	Aloe Juice Powder (2)	アロエ液汁末(2)	アロエ抽出末		アロエ液汁末(2)	○	外原規2021
0097	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(1)		アロエエキス(1)	○	外原規2021
0098	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(2)		アロエエキス(1)	○	外原規2021
0099	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(3)		アロエエキス(1)	○	外原規2021
0100	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(5)		アロエエキス(1)	○	外原規2021
0101	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(6)		アロエエキス(1)	○	外原規2021
0102	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(7)		アロエエキス(1)	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0103	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(8)		アロエエキス(1)	○	外原規2021
0104	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(12)		アロエエキス(1)	○	外原規2021
0105	アロエエキス(2)	520095	51	Aloe Extract (2)	アロエエキス(2)	アロエエキス(4)		アロエエキス(2)	○	外原規2021
0106	アロエエキス(2)	520095	51	Aloe Extract (2)	アロエエキス(2)	アロエエキス(10)		アロエエキス(2)	○	外原規2021
0107	アンズ核粒	520104	51	Apricot Core Grain	アンズ核粒	アプリコット核粒		アンズ核粒	○	外原規2021
0108	アンズ果汁	520105	51	Apricot Juice	アンズ果汁	アンズエキス		アンズ果汁	○	外原規2021
0109	安息香酸	002023	51	Benzoic Acid	安息香酸		安息香酸		安息香酸の合計として0.2	外原規2021
0110	安息香酸	002023	01	Benzoic Acid					安息香酸の合計として0.2	第18改正日局
0111	安息香酸	002023	31	Benzoic Acid					安息香酸の合計として0.2	食添第9版
0112	安息香酸デナトニウム	540631	51	Denatonium Benzoate	安息香酸デナトニウム				○	外原規2021
0113	安息香酸デナトニウム変性アルコール	540635	51	Denatonium Benzoate Denatured Alcohol	安息香酸デナトニウム変性アルコール				○	外原規2021
0114	安息香酸ナトリウム	002024	51	Sodium Benzoate	安息香酸ナトリウム		安息香酸ナトリウム		安息香酸ナトリウムの合計として1.0	外原規2021
0115	安息香酸ナトリウム	002024	01	Sodium Benzoate					安息香酸ナトリウムの合計として1.0	第18改正日局
0116	安息香酸ナトリウム	002024	31	Sodium Benzoate					安息香酸ナトリウムの合計として1.0	食添第9版
0117	安息香酸バントテニルエチルエーテル	520107	51	Pantotheryl Ethylether Benzoate	安息香酸バントテニルエチルエーテル	安息香酸バントテニルエチルエーテルエステル		安息香酸バントテニルエチルエーテル	○	外原規2021
0118	安息香酸ベンジル	002025	51	Benzyl Benzoate	安息香酸ベンジル	安息香酸ベンジル		安息香酸ベンジル	1.0	外原規2021
0119	アンモニア水	001050	01	Ammonia Water					○	第18改正日局
0120	アンモニア水(試薬)	001050	71	Ammonia solution (Reagent)					○	JIS K 8085:2021
0121	イクタモール	001053	51	Ichthammol	イクタモール		イクタモール		1.0	外原規2021
0122	イセチオン酸ナトリウム	520114	51	Sodium Isethionate	イセチオン酸ナトリウム	イセチオン酸ナトリウム		イセチオン酸ナトリウム	○	外原規2021
0123	イソステアリンアルコール	108522	51	Isostearyl Alcohol	イソステアリンアルコール	イソステアリンアルコール		イソステアリンアルコール	○	外原規2021
0124	イソステアリングリセリルエーテル	520115	51	Isostearyl Glyceryl Ether	イソステアリングリセリルエーテル	イソステアリングリセリルエーテル		イソステアリングリセリルエーテル	○	外原規2021
0125	イソステアリン酸	103139	51	Isostearic Acid	イソステアリン酸		イソステアリン酸		○	外原規2021
0126	イソステアリン酸イソプロピル	501013	51	Isopropyl Isostearate	イソステアリン酸イソプロピル	イソステアリン酸イソプロピル		イソステアリン酸イソプロピル	○	外原規2021
0127	イソステアリン酸硬化ヒマシ油	505014	51	Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアリン酸硬化ヒマシ油	イソステアリン酸硬化ヒマシ油		イソステアリン酸硬化ヒマシ油	○	外原規2021
0128	イソステアリン酸コレステリル	510003	51	Cholesteryl Isostearate	イソステアリン酸コレステリル	イソステアリン酸コレステリル		イソステアリン酸コレステリル	○	外原規2021
0129	イソステアリン酸ジエタノールアミド	502008	51	Isostearic Acid Diethanolamide	イソステアリン酸ジエタノールアミド	イソステアリン酸ジエタノールアミド		イソステアリン酸ジエタノールアミド	○	外原規2021
0130	イソステアリン酸バチル	110718	51	Batyl Isostearate	イソステアリン酸バチル	イソステアリン酸バチル		イソステアリン酸バチル	○	外原規2021
0131	イソステアリン酸フィトステリル	532015	51	Phytosteryl Isostearate	イソステアリン酸フィトステリル			イソステアリン酸フィトステリル	○	外原規2021
0132	イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	532016	51	2-Hexyldecyl Isostearate	イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	イソステアリン酸イソセチル		イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	○	外原規2021
0133	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	503122	51	Polyoxyethylene Glyceryl Isostearate	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	外原規2021
0134	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	540019	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(20 E. O.)		イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(20 E. O.)	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0135	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	540019	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(50 E. O.)		イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(50 E. O.)	○	外原規2021
0136	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)	510005	51	Polyoxyethylene Sorbitan Isostearate (20E. O.)	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)		イソステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)	○	外原規2021
0137	イソステアロイル加水分解コラーゲン(1)	503009	51	Isostearoyl Hydrolyzed Collagen (1)	イソステアロイル加水分解コラーゲン(1)	イソステアロイル加水分解コラーゲン		イソステアロイル加水分解コラーゲン(1)	○	外原規2021
0138	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(2)	540020	51	Isostearoyl Hydrolyzed Collagen Solution (2)	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(2)	イソステアロイル加水分解コラーゲン(2)		イソステアロイル加水分解コラーゲン(2)	○	外原規2021
0139	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(3)	540021	51	Isostearoyl Hydrolyzed Collagen Solution (3)	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(3)	イソステアロイル加水分解コラーゲン(3)		イソステアロイル加水分解コラーゲン(3)	○	外原規2021
0140	イソステアロイル加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩	503010	51	Isostearoyl Hydrolyzed Collagen Amino Methyl Propanediol Salt	イソステアロイル加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩	イソステアロイル加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩		イソステアロイル加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩	○	外原規2021
0141	イソステアロイル乳酸ナトリウム	507011	51	Sodium Isostearoyl Lactate	イソステアロイル乳酸ナトリウム	イソステアロイル乳酸ナトリウム		イソステアロイル乳酸ナトリウム	3.0	外原規2021
0142	イソノナン酸イソデシル	503011	51	Isodecyl Isononanoate	イソノナン酸イソデシル	イソノナン酸イソデシル		イソノナン酸イソデシル	○	外原規2021
0143	イソノナン酸イソトリデシル	503012	51	Isotridecyl Isononanoate	イソノナン酸イソトリデシル	イソノナン酸イソトリデシル		イソノナン酸イソトリデシル	○	外原規2021
0144	イソノナン酸イソノニル	503013	51	Isononyl Isononanoate	イソノナン酸イソノニル	イソノナン酸イソノニル		イソノナン酸イソノニル	○	外原規2021
0145	イソノナン酸2-エチルヘキシル	532017	51	2-Ethylhexyl Isononanoate	イソノナン酸2-エチルヘキシル	イソノナン酸2-エチルヘキシル		イソノナン酸2-エチルヘキシル	○	外原規2021
0146	イソバルミチン酸2-エチルヘキシル	540022	51	2-Ethylhexyl Isopalmitate	イソバルミチン酸2-エチルヘキシル	イソバルミチン酸2-エチルヘキシル		イソバルミチン酸2-エチルヘキシル	○	外原規2021
0147	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	504048	51	Isobutylene-Sodium Maleate Copolymer Solution	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液		イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	○	外原規2021
0148	イソプロパノール	001060	51	Isopropanol	イソプロパノール		イソプロパノール		○	外原規2021
0149	イソプロパノールアミン	504049	51	Isopropanolamine	イソプロパノールアミン	イソプロパノールアミン		イソプロパノールアミン	○	外原規2021
0150	イソプロピルアルコール(イソプロパノール)	999999	71	Isopropyl alcohol (Isopropanol)					○	JIS K 1522:2012
0151	イソプロピルメチルフェノール	103132	51	Isopropylmethylphenol	イソプロピルメチルフェノール		イソプロピルメチルフェノール		1.0	外原規2021
0152	L-イソロイシン	002032	01	L-Isoleucine					○	第18改正日局
0153	L-イソロイシン	002032	31	L-Isoleucine					○	食添第9版
0154	イノシット	500035	51	Inositol	イノシット		イノシット		○	外原規2021
0155	5'-イノシン酸二ナトリウム	520128	31	Disodium 5'-Inosinate					○	食添第9版
0156	イラクサエキス(1)	520131	51	Nettle Extract (1)	イラクサエキス(1)	イラクサエキス		イラクサエキス(1)	○	外原規2021
0157	イラクサエキス(2)	509018	51	Nettle Extract (2)	イラクサエキス(2)	イラクサエキス(2)		イラクサエキス(2)	○	外原規2021
0158	イリス根エキス	520134	51	Orris Extract	イリス根エキス	イリスエキス		イリス根エキス	○	外原規2021
0159	イリス根末	103095	51	Orris Powder	イリス根末	オリス根末		イリス根末	○	外原規2021
0160	ウイキョウ	520135	01	Fennel					○	第18改正日局
0161	ウイキョウエキス	520136	51	Fennel Extract	ウイキョウエキス	ウイキョウエキス		ウイキョウエキス	○	外原規2021
0162	ウイキョウ油	002035	01	Fennel Oil					○	第18改正日局
0163	ウコンエキス	508017	51	Turmeric Extract	ウコンエキス	ウコンエキス		ウコンエキス	○	外原規2021
0164	ウシヘマチン液	523022	51	Bovine Hematin Solution	ウシヘマチン液	ヘマチン溶液		ウシヘマチン液	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0165	γ-ウンデカラクトン	500039	51	γ-Undecalactone	γ-ウンデカラクトン		γ-ウンデカラクトン		○	外原規2021
0166	ウンデシルヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム液	540023	51	Sodium 2-Undecyl-1-hydroxyethyl Imidazolium Betaine Solution	ウンデシルヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム液	ウンデシルヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム		ウンデシルヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム	○	外原規2021
0167	ウンデシレイルアミドエチルスルホコハク酸二ナトリウム	504057	51	Disodium Undecylenoyl Monoethanolamide Sulfosuccinate	ウンデシレイルアミドエチルスルホコハク酸二ナトリウム	ウンデシレイルアミドエチルスルホコハク酸二ナトリウム		ウンデシレイルアミドエチルスルホコハク酸二ナトリウム	○	外原規2021
0168	ウンデシレイル加水分解コラーゲンカリウム液	540024	51	Potassium Undecylenoyl Hydrolyzed Collagen Solution	ウンデシレイル加水分解コラーゲンカリウム液	ウンデシレイル加水分解コラーゲンカリウム		ウンデシレイル加水分解コラーゲンカリウム	○	外原規2021
0169	ウンデシレン酸	002037	51	Undecylenic Acid	ウンデシレン酸		ウンデシレン酸		○	外原規2021
0170	ウンデシレン酸亜鉛	002038	51	Zinc Undecylenate	ウンデシレン酸亜鉛		ウンデシレン酸亜鉛		3.0	外原規2021
0171	ウンデシレン酸モノエタノールアミド	500042	51	Undecylenic Acid Monoethanolamide	ウンデシレン酸モノエタノールアミド		ウンデシレン酸モノエタノールアミド		3.0	外原規2021
0172	雲母チタン	500043	51	Titanated Mica	雲母チタン		雲母チタン		○	外原規2021
0173	エイジツエキス	520149	51	Rose Fruit Extract	エイジツエキス	エイジツエキス		エイジツエキス	○	外原規2021
0174	エイジツ末	002040	01	Powdered Rose Fruit					○	第18改正日局
0175	液化石油ガス	003600	51	Liquefied Petroleum Gas	液化石油ガス		液化石油ガス		○	外原規2021
0176	液状ラノリン	109939	51	Liquid Lanolin	液状ラノリン		液状ラノリン		○	外原規2021
0177	エタノール	001075	51	Ethanol	エタノール		エタノール		○	外原規2021
0178	エチルセルロース	102258	51	Ethylcellulose	エチルセルロース		エチルセルロース		○	外原規2021
0179	エチルバニリン	102255	51	Ethyl Vanillin	エチルバニリン		エチルバニリン		○	外原規2021
0180	2-エチルヘキサン酸ステアリル	532026	51	Stearyl 2-Ethylhexanoate	2-エチルヘキサン酸ステアリル	オクタン酸ステアリル		2-エチルヘキサン酸ステアリル	○	外原規2021
0181	2-エチルヘキサン酸セチル	520159	51	Cetyl 2-Ethylhexanoate	2-エチルヘキサン酸セチル	オクタン酸セチル		2-エチルヘキサン酸セチル	○	外原規2021
0182	2-エチルヘキサン酸セトステアリル	508018	51	Cetostearyl 2-Ethylhexanoate	2-エチルヘキサン酸セトステアリル	オクタン酸セトステアリル		2-エチルヘキサン酸セトステアリル	○	外原規2021
0183	2-エチルヘキサン酸ポリエチレングリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル(14E.O.)混合物	540003	51	Polyoxyethylene Mono(2-Ethylhexanoate) (4E.O.)・Polyoxyethylene Nonyl Phenyl Ether (14E.O.)	2-エチルヘキサン酸ポリエチレングリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル(14E.O.)混合物	オクタン酸ポリエチレングリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル(14E.O.)混合物		オクタン酸ポリエチレングリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル(14E.O.)混合物	○	外原規2021
0184	エチル硫酸ラノリン脂肪酸アミノプロピルエチルジメチルアンモニウム液(1)	540025	51	N-(N'-Lanolin Fatty Acid Amide Propyl) N-Ethyl-N,N-Dimethyl Ammonium Ethylsulfate Solution (1)	エチル硫酸ラノリン脂肪酸アミノプロピルエチルジメチルアンモニウム液(1)	エチル硫酸ラノリン脂肪酸アミノプロピルエチルジメチルアンモニウム(1)		エチル硫酸ラノリン脂肪酸アミノプロピルエチルジメチルアンモニウム(1)	○	外原規2021
0185	エチル硫酸ラノリン脂肪酸アミノプロピルエチルジメチルアンモニウム(2)	522018	51	N-(N'-Lanolin Fatty Acid Amide Propyl) N-Ethyl-N,N-Dimethyl Ammonium Ethylsulfate (2)	エチル硫酸ラノリン脂肪酸アミノプロピルエチルジメチルアンモニウム(2)	エチル硫酸ラノリン脂肪酸アミノプロピルエチルジメチルアンモニウム(2)		エチル硫酸ラノリン脂肪酸アミノプロピルエチルジメチルアンモニウム(2)	○	外原規2021
0186	エチレングリコール	102265	51	Ethylene Glycol	エチレングリコール	エチレングリコール		エチレングリコール	○	外原規2021
0187	エチレングリコール(試薬)	102265	71	Ethylene glycol (Reagent)					○	JIS K 8105:2013
0188	エチレングリコールエチルエーテル	100101	51	Ethylene glycol Monoethylether	エチレングリコールエチルエーテル	エチレングリコールエチルエーテル		エチレングリコールエチルエーテル	○	外原規2021
0189	エチレングリコールメチルエーテル	501020	51	Ethylene glycol Monomethylether	エチレングリコールメチルエーテル	エチレングリコールメチルエーテル		エチレングリコールメチルエーテル	○	外原規2021
0190	エチレングリコールモノブチルエーテル	102266	51	Ethylene glycol Monobutylether	エチレングリコールモノブチルエーテル		エチレングリコールモノブチルエーテル		○	外原規2021
0191	エチレンジアミンテトラキス(2-ヒドロキシイソプロピル)ジオレイン酸塩	520162	51	Ethlenediamine Tetrakis(2-Hydroxyisopropyl) Dioleic Acid	エチレンジアミンテトラキス(2-ヒドロキシイソプロピル)ジオレイン酸塩	エチレンジアミンN,N,N',N'-テトラキス(2-ヒドロキシイソプロピル)ジオレイン酸塩		エチレンジアミンテトラキス(2-ヒドロキシイソプロピル)ジオレイン酸塩	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0192	エチレンジアミンテトラポリオキシエチレンポリオキシシプロピレン	504059	51	Tetra(Polyoxyethylene/Polyoxypropylene) Ethylenediamine	エチレンジアミンテトラポリオキシエチレンポリオキシシプロピレン	エチレンジアミンテトラポリオキシエチレンポリオキシシプロピレン		エチレンジアミンテトラポリオキシエチレンポリオキシシプロピレン	○	外原規2021
0193	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム	504060	51	Trisodium Hydroxyethyl Ethylenediamine Triacetate	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム		エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム		外原規2021
0194	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩	540206	51	Trisodium Hydroxyethyl Ethylenediamine Triacetate Dihydrate	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム(二水塩)		エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム(二水塩)		外原規2021
0195	エチレンジアミン四酢酸二水素二ナトリウム二水和物(試薬)	523328	71	Disodium dihydrogen ethylenediamine tetraacetic acid dihydrate						JIS K 8107:2017
0196	エドト酸	500587	51	Edetic Acid, EDTA	エドト酸	エドト酸	エドト酸	エドト酸		外原規2021
0197	エドト酸ナトリウム水和物	130057	01	Disodium Edetate Hydrate						第18改正日局
0198	エドト酸二ナトリウム二水塩	511011	51	Dipotassium Edetate Dihydrate	エドト酸二ナトリウム二水塩	エドト酸二ナトリウム二水塩		エドト酸二ナトリウム二水塩		外原規2021
0199	エドト酸二ナトリウム	110759	51	Disodium Edetate	エドト酸二ナトリウム			エドト酸二ナトリウム		外原規2021
0200	エドト酸三ナトリウム	500054	51	Trisodium Edetate	エドト酸三ナトリウム			エドト酸三ナトリウム		外原規2021
0201	エドト酸四ナトリウム二水塩	500056	51	Tetrasodium Edetate Dihydrate	エドト酸四ナトリウム二水塩			エドト酸四ナトリウム二水塩		外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粗原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0202	エドト酸四ナトリウム四水塩	109055	51	Tetrasodium Edetate Tetrahydrate	エドト酸四ナトリウム四水塩		エドト酸四ナトリウム四水塩		エドト酸、エドト酸ナトリウム水和物、エドト酸二ナトリウム二水塩、エチレンジアミン四酢酸二水素二ナトリウム二水和物(試薬)、エドト酸二ナトリウム、エドト酸三ナトリウム、エドト酸四ナトリウム二水塩及びエドト酸四ナトリウム四水塩の合計として3.0	外原規2021
0203	エリソルビン酸ナトリウム	106658	31	Sodium Erythorbate					○	食添第9版
0204	エルゴカルシフェロール	001095	51	Ergocalciferol	エルゴカルシフェロール		エルゴカルシフェロール		○	外原規2021
0205	塩化亜鉛	002045	51	Zinc Chloride	塩化亜鉛		塩化亜鉛		0.1	外原規2021
0206	塩化アルキルトリメチルアンモニウム	500061	51	Alkyltrimethylammonium Chloride	塩化アルキルトリメチルアンモニウム		塩化アルキルトリメチルアンモニウム		○	外原規2021
0207	塩化アルキル(16, 18)トリメチルアンモニウム液	540185	51	Alkyl (16,18) Trimethylammonium Chloride Solution	塩化アルキル(16, 18)トリメチルアンモニウム液	塩化アルキル(16, 18)トリメチルアンモニウム		塩化アルキル(16, 18)トリメチルアンモニウム	○	外原規2021
0208	塩化アルミニウム	100441	51	Aluminium Chloride	塩化アルミニウム		塩化アルミニウム		1.0	外原規2021
0209	塩化アンモニウム	001097	51	Ammonium Chloride	塩化アンモニウム	塩化アンモニウム		塩化アンモニウム	○	外原規2021
0210	塩化アンモニウム	001097	31	Ammonium Chloride					○	食添第9版
0211	塩化カリウム	001098	51	Potassium Chloride	塩化カリウム		塩化カリウム		○	外原規2021
0212	塩化カルシウム	001099	31	Calcium Chloride					○	食添第9版
0213	塩化カルシウム水和物	130068	01	Calcium Chloride Hydrate					○	第18改正日局
0214	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム液	540184	51	N-γ-Gluconamidopropyl-N,N-Dimethyl-N-Hydroxyethyl Ammonium Chloride Solution	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム液	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム		塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム	○	外原規2021
0215	塩化ジアルキル(12~15)ジメチルアンモニウム	508020	51	Dialkyl (12-15) Dimethyl Ammonium Chloride	塩化ジアルキル(12~15)ジメチルアンモニウム	塩化ジアルキル(12~15)ジメチルアンモニウム		塩化ジアルキル(12~15)ジメチルアンモニウム	○	外原規2021
0216	塩化ジアルキル(14~18)ジメチルアンモニウム	508021	51	Dialkyl (14-18) Dimethyl Ammonium Chloride	塩化ジアルキル(14~18)ジメチルアンモニウム	塩化ジアルキル(14~18)ジメチルアンモニウム		塩化ジアルキル(14~18)ジメチルアンモニウム	○	外原規2021
0217	塩化ジココイルジメチルアンモニウム	501021	51	Dicocoyl Dimethyl Ammonium Chloride	塩化ジココイルジメチルアンモニウム	塩化ジココイルジメチルアンモニウム		塩化ジココイルジメチルアンモニウム	○	外原規2021
0218	塩化ジステアрилジメチルアンモニウム	500064	51	Distearyldimethylammonium Chloride	塩化ジステアрилジメチルアンモニウム		塩化ジステアрилジメチルアンモニウム		○	外原規2021
0219	塩化ジステアрилジメチルアンモニウム末	509020	51	Distearyldimethylammonium Chloride Powder	塩化ジステアрилジメチルアンモニウム末	塩化ジステアрилジメチルアンモニウム末		塩化ジステアрилジメチルアンモニウム末	○	外原規2021
0220	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	509021	51	Dicetyl dimethylammonium Chloride Solution	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液		塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	○	外原規2021
0221	塩化ジ(ポリオキシエチレン)オレイルメチルアンモニウム(2E. O.)	504071	51	Di(Polyoxyethylene) Oleyl Methyl Ammonium Chloride (2E. O.)	塩化ジ(ポリオキシエチレン)オレイルメチルアンモニウム(2E. O.)	塩化ジ(ポリオキシエチレン)オレイルメチルアンモニウム(2E. O.)		塩化ジ(ポリオキシエチレン)オレイルメチルアンモニウム(2E. O.)	○	外原規2021
0222	塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	511012	51	Dimethyldiallyl Ammonium Chloride・Acrylamide Copolymer Solution	塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液		塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	○	外原規2021
0223	塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリル酸共重合体液	532186	51	Dimethyldiallyl Ammonium Chloride・Acrylic Acid Copolymer Solution	塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリル酸共重合体液			塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリル酸共重合体液	○	外原規2021
0224	塩化ステアрилジメチルベンジルアンモニウム	500065	51	Stearyl dimethylbenzylammonium Chloride	塩化ステアрилジメチルベンジルアンモニウム		塩化ステアрилジメチルベンジルアンモニウム		○	外原規2021
0225	塩化ステアリルトリメチルアンモニウム	500066	51	Stearyltrimethylammonium Chloride	塩化ステアリルトリメチルアンモニウム		塩化ステアリルトリメチルアンモニウム		○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	錠剤規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0226	塩化ステアロイルコラミノホルミルメチルピリジニウム	501023	51	N-(Stearoyl Colamino Fomyl Methyl) Pyridinium Chloride	塩化ステアロイルコラミノホルミルメチルピリジニウム	塩化ステアロイルコラミノホルミルメチルピリジニウム		塩化ステアロイルコラミノホルミルメチルピリジニウム	○	外原規2021
0227	塩化セチルトリメチルアンモニウム	101326	51	Cetyltrimethylammonium Chloride	塩化セチルトリメチルアンモニウム		塩化セチルトリメチルアンモニウム		塩化セチルトリメチルアンモニウムとして5.0	外原規2021
0228	塩化セチルピリジニウム	005602	51	Cetylpyridinium Chloride	塩化セチルピリジニウム		塩化セチルピリジニウム		5.0	外原規2021
0229	塩化第二鉄	002047	51	Ferric Chloride	塩化第二鉄		塩化第二鉄		塩化第二鉄の合計として0.2	外原規2021
0230	塩化第二鉄	002047	31	Ferric Chloride					塩化第二鉄の合計として0.2	食添第9版
0231	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアリアルアンモニウム(5E. O.)	501022	51	Tri(Polyoxyethylene) Stearyl Ammonium Chloride (5E. O.)	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアリアルアンモニウム(5E. O.)	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアリアルアンモニウム(5E. O.)		塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアリアルアンモニウム(5E. O.)	○	外原規2021
0232	塩化ナトリウム	001105	51	Sodium Chloride	塩化ナトリウム		塩化ナトリウム		○	外原規2021
0233	塩化ナトリウム	001105	01	Sodium Chloride					○	第18改正日局
0234	塩化ナトリウム(試薬)	001105	71	Sodium chloride					○	JIS K 8150:2006
0235	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	523032	51	N-[2-Hydroxy-3-(stearyl dimethylammonio) propyl] Hydrolyzed Keratin Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	○	外原規2021
0236	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	523033	51	N-[2-Hydroxy-3-(stearyl dimethylammonio) propyl] Hydrolyzed Collagen	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	N-(3-ステアリルジメチルアンモニオ-2-ヒドロキシプロピル)加水分解コラーゲン		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	○	外原規2021
0237	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン液	523036	51	N-[2-Hydroxy-3-(trimethylammonio) propyl] Hydrolyzed Keratin Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン液	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン液		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン液	○	外原規2021
0238	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	523037	51	N-[2-Hydroxy-3-(trimethylammonio) propyl] Hydrolyzed Collagen Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	○	外原規2021
0239	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン液	523331	51	N-[2-Hydroxy-3-(trimethylammonio) propyl] Hydrolyzed Collagen Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン液	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン液		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン液	○	外原規2021
0240	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク液	523038	51	N-[2-Hydroxy-3-(trimethylammonio) propyl] Hydrolyzed Silk Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク液	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク液		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク液	○	外原規2021
0241	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]グァーガム	523039	51	O-[2-Hydroxy-3-(trimethylammonio) propyl] Guar Gum Chloride	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]グァーガム	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]グァーガム		塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]グァーガム	○	外原規2021
0242	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]デキストラン	523332	51	O-[2-Hydroxy-3-(trimethylammonio) propyl] Dextran Chloride	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]デキストラン	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]デキストラン		塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]デキストラン	○	外原規2021
0243	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース	523040	51	O-[2-Hydroxy-3-(trimethylammonio) propyl] Hydroxyethylcellulose Chloride	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース		塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース	○	外原規2021
0244	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース	523040	51	O-[2-Hydroxy-3-(trimethylammonio) propyl] Hydroxyethylcellulose Chloride	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース	ヒドロキシエチルセルロース ヒドロキシプロピルトリメチルアンモニウムクロリドエーテル		塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース	○	外原規2021
0245	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	523041	51	N-[2-Hydroxy-3-(cocoalkyl dimethylammonio) propyl] Hydrolyzed Keratin Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限 (%)	備考
0246	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	523042	51	N-[2-Hydroxy-3-(cocoyldimethylammonio)propyl] Hydrolyzed Collagen Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	N-(3-ココアルキルジメチルアンモニオ-2-ヒドロキシプロピル)加水分解コラーゲン		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	○	外原規2021
0247	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	523045	51	N-[2-Hydroxy-3-(lauryldimethylammonio)propyl] Hydrolyzed Collagen Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	N-(3-ラウリルジメチルアンモニオ-2-ヒドロキシプロピル)加水分解コラーゲン		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	○	外原規2021
0248	塩化ビニル樹脂	110431	51	Polyvinyl Chloride Resin	塩化ビニル樹脂	塩化ビニル樹脂		塩化ビニル樹脂	○	外原規2021
0249	塩化ベンザルコニウム	001108	51	Benzalkonium Chloride	塩化ベンザルコニウム		塩化ベンザルコニウム		塩化ベンザルコニウム、塩化ベンザルコニウム液及びベンザルコニウム塩化物を塩化ベンザルコニウムに換算して、塩化ベンザルコニウムの合計として3.0	外原規2021
0250	塩化ベンザルコニウム液	500072	51	Benzalkonium Chloride Solution	塩化ベンザルコニウム液		塩化ベンザルコニウム液		塩化ベンザルコニウム、塩化ベンザルコニウム液及びベンザルコニウム塩化物を塩化ベンザルコニウムに換算して、塩化ベンザルコニウムの合計として3.0	外原規2021
0251	塩化ベンゼトニウム	001110	51	Benzethonium Chloride	塩化ベンゼトニウム		塩化ベンゼトニウム		塩化ベンゼトニウム及び塩化ベンゼトニウム液を塩化ベンゼトニウムに換算して、塩化ベンゼトニウムの合計として3.0	外原規2021
0252	塩化ベンゼトニウム液	500074	51	Benzethonium Chloride Solution	塩化ベンゼトニウム液		塩化ベンゼトニウム液		塩化ベンゼトニウム及び塩化ベンゼトニウム液を塩化ベンゼトニウムに換算して、塩化ベンゼトニウムの合計として3.0	外原規2021
0253	塩化ポリオキシプロピレンメチルジエチルアンモニウム	504076	51	N-Polyoxypropylene N-Methyl N,N-Diethyl Ammonium Chloride	塩化ポリオキシプロピレンメチルジエチルアンモニウム	塩化ポリオキシプロピレンメチルジエチルアンモニウム		塩化ポリオキシプロピレンメチルジエチルアンモニウム	○	外原規2021
0254	塩化マグネシウム	103935	51	Magnesium Chloride	塩化マグネシウム	塩化マグネシウム		塩化マグネシウム	○	外原規2021
0255	塩化マグネシウム	103935	31	Magnesium Chloride					○	食添第9版
0256	塩化マグネシウム六水和物(試薬)	523333	71	Magnesium chloride hexahydrate					○	JIS K 8159:2017
0257	塩化ミリスチルジメチルベンジルアンモニウム	104373	51	Myristyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride	塩化ミリスチルジメチルベンジルアンモニウム	塩化ミリスチルジメチルベンジルアンモニウム	塩化ミリスチルジメチルベンジルアンモニウム		3.0	外原規2021
0258	塩化ラウリルトリメチルアンモニウム液	540187	51	Lauryltrimethylammonium Chloride Solution	塩化ラウリルトリメチルアンモニウム液	塩化ラウリルトリメチルアンモニウム液(30%)	塩化ラウリルトリメチルアンモニウム		塩化ラウリルトリメチルアンモニウムとして5.0	外原規2021
0259	塩化ラウリルピリジニウム	520181	51	Lauryl Pyridinium Chloride	塩化ラウリルピリジニウム	塩化ラウリルピリジニウム		塩化ラウリルピリジニウム	塩化ラウリルピリジニウム及び塩化ラウリルピリジニウム液を塩化ラウリルピリジニウムに換算して、塩化ラウリルピリジニウムの合計として1.0	外原規2021
0260	塩化ラウリルピリジニウム液	500590	51	Lauryl Pyridinium Chloride Solution	塩化ラウリルピリジニウム液		塩化ラウリルピリジニウム液		塩化ラウリルピリジニウム及び塩化ラウリルピリジニウム液を塩化ラウリルピリジニウムに換算して、塩化ラウリルピリジニウムの合計として1.0	外原規2021
0261	塩化リゾチーム	003625	51	Lysozyme Chloride	塩化リゾチーム	塩化リゾチーム	塩化リゾチーム		○	外原規2021
0262	塩酸	001113	51	Hydrochloric Acid	塩酸		塩酸		○	外原規2021
0263	塩酸	001113	01	Hydrochloric Acid					○	第18改正日局
0264	塩酸	001113	31	Hydrochloric Acid					○	食添第9版
0265	塩酸アルキルジアミノエチルグリシン液	500078	51	Alkyldiaminoethylglycine Hydrochloride Solution	塩酸アルキルジアミノエチルグリシン液		塩酸アルキルジアミノエチルグリシン液		塩酸アルキルジアミノエチルグリシンとして0.2	外原規2021
0266	塩酸クロルヘキシジン	003638	51	Chlorhexidine Hydrochloride	塩酸クロルヘキシジン		塩酸クロルヘキシジン		0.1	外原規2021
0267	塩酸ジオクチルアミノエチルグリシン液	540188	51	Diocetylaminethyl Glycine Hydrochloride Solution	塩酸ジオクチルアミノエチルグリシン液	塩酸ジオクチルアミノエチルグリシン			0.3	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	錠配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考	
0268	塩酸DL-システイン	523336	51	DL-Cysteine Hydrochloride	塩酸DL-システイン	塩酸DL-システイン				塩酸DL-システイン、塩酸L-システイン、L-システイン、DL-システイン、L-システイン、塩酸塩、L-システイン塩酸塩一水和物(試薬)及びN-アセチル-L-システインをシステインに換算して、システインの合計として1.5	外原規2021
0269	塩酸L-システイン	523337	51	L-Cysteine Hydrochloride	塩酸L-システイン	塩酸L-システイン				塩酸DL-システイン、塩酸L-システイン、L-システイン、DL-システイン、L-システイン、塩酸塩、L-システイン塩酸塩一水和物(試薬)及びN-アセチル-L-システインをシステインに換算して、システインの合計として1.5	外原規2021
0270	塩酸ジフェンヒドラミン	001137	51	Diphenhydramine Hydrochloride	塩酸ジフェンヒドラミン		塩酸ジフェンヒドラミン		0.01		外原規2021
0271	塩酸L-ヒスチジン	520187	51	L-Histidine Monohydrochloride Monohydrate	塩酸L-ヒスチジン	塩酸L-ヒスチジン		塩酸L-ヒスチジン	○		外原規2021
0272	塩酸ピリドキシン	001155	51	Pyridoxine Hydrochloride	塩酸ピリドキシン		塩酸ピリドキシン		○		外原規2021
0273	塩酸リジン	001177	51	Lysine Hydrochloride	塩酸リジン		塩酸リジン		○		外原規2021
0274	塩素化パラフィン	523049	51	Chlorinated Paraffin	塩素化パラフィン	塩化パラフィン		塩素化パラフィン	○		外原規2021
0275	オイゲノール	102290	51	Eugenol	オイゲノール		オイゲノール		○		外原規2021
0276	オウゴンエキス	104803	51	Scutellaria Root Extract	オウゴンエキス	オウゴンエキス		オウゴンエキス	○		外原規2021
0277	黄酸化鉄	107704	51	Yellow Iron Oxide	黄酸化鉄		黄酸化鉄		○		外原規2021
0278	黄色ワセリン	001733	01	Yellow Petrolatum					○		第18改正日局
0279	オウバクエキス	002057	51	Phellodendron Bark Extract	オウバクエキス	オウバクエキス		オウバクエキス	○		外原規2021
0280	オウレンエキス	104869	51	Japanese Coptis Extract	オウレンエキス	オウレンエキス		オウレンエキス	○		外原規2021
0281	オウレンエキス	104869	51	Japanese Coptis Extract	オウレンエキス	オウレンエキス(2)			○		外原規2021
0282	オートミール末	504080	51	Oatmeal Powder	オートミール末	オートミール末		オートミール末	○		外原規2021
0283	オキシ塩化ビスマス	100936	51	Bismuth Oxychloride	オキシ塩化ビスマス		オキシ塩化ビスマス		○		外原規2021
0284	L-オキシプロリン	510011	51	L-Oxyproline	L-オキシプロリン	L-オキシプロリン		L-オキシプロリン	○		外原規2021
0285	オキシベンゾン	108980	51	Oxybenzone	オキシベンゾン		オキシベンゾン			オキシベンゾン、ヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸及びヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)をオキシベンゾンに換算して、オキシベンゾンの合計として1.0	外原規2021
0286	オクタメチルシクロテトラシロキサン	520229	51	Octamethylcyclotetrasiloxane	オクタメチルシクロテトラシロキサン	オクタメチルシクロテトラシロキサン		オクタメチルシクロテトラシロキサン	○		外原規2021
0287	2-オクタデカノール	540004	51	2-Octyldodecanol	2-オクタデカノール		オクタデカノール		○		外原規2021
0288	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム液	540026	51	Sodium Octylphenoxy Diethoxyethyl Sulfonate Solution	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム液	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム		オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム	○		外原規2021
0289	オゾケライト	501027	51	Ozokerite	オゾケライト	オゾケライト		オゾケライト	○		外原規2021
0290	オトギリソウエキス	520236	51	Hypericum Extract	オトギリソウエキス	オトギリソウエキス		オトギリソウエキス	○		外原規2021
0291	オドリコソウエキス	520238	51	White Nettle Extract	オドリコソウエキス	オドリコソウエキス(1)		オドリコソウエキス	○		外原規2021
0292	オドリコソウエキス	520238	51	White Nettle Extract	オドリコソウエキス	オドリコソウエキス(2)			○		外原規2021
0293	オノニスエキス	520241	51	Restharrow Extract	オノニスエキス			オノニスエキス	○		外原規2021
0294	オランダカラシエキス	520243	51	Watercress Extract	オランダカラシエキス	オランダカラシエキス		オランダカラシエキス	○		外原規2021
0295	オリーブ油アルコール	502022	51	Olive Alcohol	オリーブ油アルコール	オリーブ油アルコール		オリーブ油アルコール	○		外原規2021
0296	γ-オリザノール	004005	51	γ-Oryzanol	γ-オリザノール		γ-オリザノール		○		外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0297	オリブ油	001191	51	Olive Oil	オリブ油		オリブ油		○	外原規2021
0298	オリブ油	001191	01	Olive Oil					○	第18改正日局
0299	オルトトリルビグアナイド	507021	51	Orthotolylbiguanide	オルトトリルビグアナイド				0.25	外原規2021
0300	オルトフェニルフェノール	500091	51	o-Phenylphenol	オルトフェニルフェノール		オルトフェニルフェノール		0.1	外原規2021
0301	オレイルアルコール	104831	51	Oleyl Alcohol	オレイルアルコール		オレイルアルコール		○	外原規2021
0302	オレイルジメチルアミンオキシド液	540027	51	Oleyl Dimethyl Amine Oxide Solution	オレイルジメチルアミンオキシド液	オレイルジメチルアミンオキシド		オレイルジメチルアミンオキシド	○	外原規2021
0303	オレイル硫酸トリエタノールアミン	504087	51	Triethanolamine Oleyl Sulfate	オレイル硫酸トリエタノールアミン	オレイル硫酸トリエタノールアミン		オレイル硫酸トリエタノールアミン	○	外原規2021
0304	オレイル硫酸ナトリウム	504088	51	Sodium Oleyl Sulfate	オレイル硫酸ナトリウム	オレイル硫酸ナトリウム		オレイル硫酸ナトリウム	○	外原規2021
0305	オレイン酸	002062	51	Oleic Acid	オレイン酸		オレイン酸		○	外原規2021
0306	オレイン酸アミドエトキシエタノールスルホコハク酸エステルニナトリウム	532268	51	Disodium Oleamidoethoxyethanol Sulfosuccinate	オレイン酸アミドエトキシエタノールスルホコハク酸エステルニナトリウム	オレイン酸アミドスルホコハク酸ニナトリウム		オレイン酸アミドエトキシエタノールスルホコハク酸エステルニナトリウム	○	外原規2021
0307	オレイン酸イソデシル	503028	51	Isodecyl Oleate	オレイン酸イソデシル	オレイン酸イソデシル		オレイン酸イソデシル	○	外原規2021
0308	オレイン酸エチル	102246	51	Ethyl Oleate	オレイン酸エチル	オレイン酸エチル		オレイン酸エチル	○	外原規2021
0309	オレイン酸2-オクチルドデシル	540029	51	2-Octyldodecyl Oleate	オレイン酸2-オクチルドデシル		オレイン酸オクチルドデシル		○	外原規2021
0310	オレイン酸オレイル	104830	51	Oleyl Oleate	オレイン酸オレイル	オレイン酸オレイル		オレイン酸オレイル	○	外原規2021
0311	オレイン酸カリウム	508027	51	Potassium Oleate	オレイン酸カリウム	オレイン酸カリウム		オレイン酸カリウム	○	外原規2021
0312	オレイン酸グリセリル(2)	540031	51	Glyceryl Oleate (2)	オレイン酸グリセリル(2)	オレイン酸グリセリン(2)		オレイン酸グリセリン(2)	○	外原規2021
0313	オレイン酸ジエタノールアミド	504092	51	Oleic Acid Diethanolamide	オレイン酸ジエタノールアミド	オレイン酸ジエタノールアミド		オレイン酸ジエタノールアミド	○	外原規2021
0314	オレイン酸デシル	101696	51	Decyl Oleate	オレイン酸デシル		オレイン酸デシル		○	外原規2021
0315	オレイン酸(トリエチレングリコール・プロピレングリコール)	509027	51	(Triethyleneglycol+Propyleneglycol) Oleate	オレイン酸(トリエチレングリコール・プロピレングリコール)	オレイン酸(トリエチレングリコール・プロピレングリコール)		オレイン酸(トリエチレングリコール・プロピレングリコール)	○	外原規2021
0316	オレイン酸ナトリウム	106709	51	Sodium Oleate	オレイン酸ナトリウム	オレイン酸ナトリウム		オレイン酸ナトリウム	○	外原規2021
0317	オレイン酸フィステリル	523057	51	Phytosteryl Oleate	オレイン酸フィステリル			オレイン酸フィステリル	○	外原規2021
0318	オレイン酸ポリオキシエチレンソルビット(40E.O.)	507022	51	Polyoxyethylene Sorbitol Oleate (40E.O.)	オレイン酸ポリオキシエチレンソルビット(40E.O.)	オレイン酸ポリオキシエチレンソルビット(40E.O.)		オレイン酸ポリオキシエチレンソルビット(40E.O.)	○	外原規2021
0319	オレオイル加水分解コラーゲン	503030	51	Oleoyl Hydrolyzed Collagen	オレオイル加水分解コラーゲン	オレオイル加水分解コラーゲン		オレオイル加水分解コラーゲン	○	外原規2021
0320	オレオイルザルコシン	503031	51	Oleoyl Sarcosine	オレオイルザルコシン	オレオイルザルコシン		オレオイルザルコシン	○	外原規2021
0321	α-オレフィンオリゴマー	502029	51	α-Olefin Oligomer	α-オレフィンオリゴマー	α-オレフィンオリゴマー		α-オレフィンオリゴマー	○	外原規2021
0322	オレンジ果汁	520254	51	Orange Juice	オレンジ果汁	オレンジエキス		オレンジ果汁	○	外原規2021
0323	オレンジフラワー水	520255	51	Orange Flower Water	オレンジフラワー水			オレンジフラワー水	○	外原規2021
0324	オレンジ油	002063	01	Orange Oil					○	第18改正日局
0325	オレンジラファイ油	520256	51	Orange Roughy Oil	オレンジラファイ油	オレンジラファイ油		オレンジラファイ油	○	外原規2021
0326	オロト酸	110808	51	Orotic Acid	オロト酸	オロト酸		オロト酸	○	外原規2021
0327	カーボンブラック	101233	51	Carbon Black	カーボンブラック		カーボンブラック		○	外原規2021
0328	海藻エキス(1)	522022	51	Seaweed Extract (1)	海藻エキス(1)	海藻エキス(2)		海藻エキス(1)	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0329	海藻エキス(1)	522022	51	Seaweed Extract (1)	海藻エキス(1)	褐藻エキス(2)		海藻エキス(1)	○	外原規2021
0330	海藻エキス(2)	522023	51	Seaweed Extract (2)	海藻エキス(2)	褐藻エキス		海藻エキス(2)	○	外原規2021
0331	海藻エキス(3)	522024	51	Seaweed Extract (3)	海藻エキス(3)	海藻エキス		海藻エキス(3)	○	外原規2021
0332	海藻エキス(4)	522025	51	Seaweed Extract (4)	海藻エキス(4)	海藻エキス		海藻エキス(4)	○	外原規2021
0333	海藻末(1)	522026	51	Seaweed Powder (1)	海藻末(1)	海藻末		海藻末(1)	○	外原規2021
0334	海藻末(2)	522027	51	Seaweed Powder (2)	海藻末(2)	海藻末		海藻末(2)	○	外原規2021
0335	カオリン	001193	51	Kaolin	カオリン		カオリン		○	外原規2021
0336	カオリン	001193	01	Kaolin					○	第18改正日局
0337	カカオ脂	001194	51	Cacao Butter	カカオ脂		カカオ脂		○	外原規2021
0338	カキタンニン	523058	51	Persimmon Tannin	カキタンニン	カキタンニン		カキタンニン	○	外原規2021
0339	ガジュツ	520267	01	Curcuma Rhizome					○	第18改正日局
0340	加水分解エラスチン	520270	51	Hydrolyzed Elastin	加水分解エラスチン	加水分解エラスチン末		加水分解エラスチン	○	外原規2021
0341	加水分解エラスチン液	522028	51	Hydrolyzed Elastin Solution	加水分解エラスチン液	加水分解エラスチン		加水分解エラスチン液	○	外原規2021
0342	加水分解カゼインナトリウム	520275	51	Sodium Hydrolyzed Caseinate	加水分解カゼインナトリウム	加水分解カゼインナトリウム		加水分解カゼインナトリウム	○	外原規2021
0343	加水分解ケラチン液	503033	51	Hydrolyzed Keratin Solution	加水分解ケラチン液	加水分解ケラチン液		加水分解ケラチン液	○	外原規2021
0344	加水分解ケラチン末	522030	51	Hydrolyzed Keratin Powder	加水分解ケラチン末	加水分解ケラチン末		加水分解ケラチン末	○	外原規2021
0345	加水分解コムギ末	523069	51	Hydrolyzed Wheat Powder	加水分解コムギ末	加水分解コムギ末		加水分解コムギ末	○	外原規2021
0346	加水分解コラーゲン液	522031	51	Hydrolyzed Collagen Solution	加水分解コラーゲン液	加水分解コラーゲン液		加水分解コラーゲン液	○	外原規2021
0347	加水分解コラーゲン液(3)	540192	51	Hydrolyzed Collagen Solution (3)	加水分解コラーゲン液(3)	加水分解コラーゲン液(2)			○	外原規2021
0348	加水分解コラーゲンエチル液	503035	51	Ethyl Ester of Hydrolyzed Collagen Solution	加水分解コラーゲンエチル液	加水分解コラーゲンエチル液		加水分解コラーゲンエチル液	○	外原規2021
0349	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物	507023	51	Condensate of Hydrolyzed Collagen and Resin Acid	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物		加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物	○	外原規2021
0350	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物・アミノメチルプロパンジオール液	509029	51	Condensate of Hydrolyzed Collagen and Resin Acid Amino Methyl Propanediol Solution	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物・アミノメチルプロパンジオール液	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物・アミノメチルプロパンジオール液		加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物・アミノメチルプロパンジオール液	○	外原規2021
0351	加水分解コラーゲンヘキサデシル液	540193	51	Hexadecyl Ester of Hydrolyzed Collagen Solution	加水分解コラーゲンヘキサデシル液	加水分解コラーゲンヘキサデシル		加水分解コラーゲンヘキサデシル	○	外原規2021
0352	加水分解コラーゲン末	503034	51	Hydrolyzed Collagen Powder	加水分解コラーゲン末	加水分解コラーゲン末		加水分解コラーゲン末	○	外原規2021
0353	加水分解コンキオリン液	507083	51	Hydrolyzed Conchiolin Solution	加水分解コンキオリン液	加水分解コンキオリン液		加水分解コンキオリン液	○	外原規2021
0354	加水分解シルク液	520284	51	Hydrolyzed Silk Solution	加水分解シルク液	加水分解シルク		加水分解シルク液	○	外原規2021
0355	加水分解ゼラチン液	523344	51	Hydrolyzed Gelatin Solution	加水分解ゼラチン液	加水分解ゼラチン液			○	外原規2021
0356	加水分解ゼラチン末	520287	51	Hydrolyzed Gelatin Powder	加水分解ゼラチン末	加水分解ゼラチン末		加水分解ゼラチン末	○	外原規2021
0357	加水分解卵殻膜	523073	51	Hydrolyzed Egg Shell Membrane	加水分解卵殻膜			加水分解卵殻膜	○	外原規2021
0358	カゼイン	101267	51	Casein	カゼイン	カゼイン	カゼイン		○	外原規2021
0359	カゼイン	101267	31	Casein					○	食添第9版
0360	カゼインナトリウム	106628	51	Sodium Caseinate	カゼインナトリウム	カゼインナトリウム		カゼインナトリウム	○	外原規2021
0361	カゼインナトリウム	106628	31	Sodium Caseinate					○	食添第9版
0362	果糖	002078	01	Fructose					○	第18改正日局

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	紐配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0363	カバノキ末	520297	51	Birch Powder	カバノキ末	カバノキ顆粒末		カバノキ末	○	外原規2021
0364	カプリン酸	511014	51	Capric Acid	カプリン酸	カプリン酸		カプリン酸	○	外原規2021
0365	カミツレ末	103309	51	Chamomile Powder	カミツレ末	カミツレ末		カミツレ末	○	外原規2021
0366	カモミラエキス(1)	520304	51	Chamomile Extract (1)	カモミラエキス(1)	カモミラエキス		カモミラエキス(1)	○	外原規2021
0367	カモミラエキス(2)	503038	51	Chamomile Extract (2)	カモミラエキス(2)	カモミラエキス(2)		カモミラエキス(2)	○	外原規2021
0368	カラギーナン	109190	51	Carrageenan	カラギーナン		カラギーナン		○	外原規2021
0369	カラミン	002085	51	Calamine	カラミン		カラミン		○	外原規2021
0370	カラメル	101214	51	Caramel	カラメル	カラメル		カラメル	○	外原規2021
0371	カラヤガム	504102	51	Karaya Gum	カラヤガム	カラヤガム		カラヤガム	○	外原規2021
0372	カリウム含有石けん用素地	507027	51	Soap Base Contained Potassium Salt of Fatty Acid	カリウム含有石けん用素地	カリウム含有石けん用素地		カリウム含有石けん用素地	○	外原規2021
0373	カリウム石けん用素地	532287	51	Potassium Soap Base	カリウム石けん用素地	カリウム石けん用素地液		カリウム石けん用素地	○	外原規2021
0374	カリ石ケン	002086	01	Potash Soap					○	第18改正日局
0375	カルナウバロウ	002087	51	Carnauba Wax	カルナウバロウ		カルナウバロウ		○	外原規2021
0376	カルベノキソロンニナトリウム	503039	51	Disodium 3-Succinoyl-β-Glycyrrhetinate	カルベノキソロンニナトリウム	カルベノキソロンニナトリウム		カルベノキソロンニナトリウム	0.15	外原規2021
0377	カルボキシビニルポリマー	101243	51	Carboxyvinylpolymer	カルボキシビニルポリマー		カルボキシビニルポリマー		○	外原規2021
0378	カルボキシメチルキチン液	511015	51	Carboxymethyl Chitin Solution	カルボキシメチルキチン液	カルボキシメチルキチン液		カルボキシメチルキチン液	○	外原規2021
0379	カルボキシメチルセルロースナトリウム	001202	51	Sodium Carboxymethylcellulose	カルボキシメチルセルロースナトリウム		カルボキシメチルセルロースナトリウム		○	外原規2021
0380	カルボキシメチルセルロースナトリウム	001202	31	Sodium Carboxymethylcellulose					○	食添第9版
0381	カルボキシメチルセルロースナトリウム	001202	31	Sodium Carboxymethylcellulose					○	食添第9版
0382	カルミン	101254	51	Carmine	カルミン	カルミン		カルミン	○	外原規2021
0383	カルメロースナトリウム	110838	01	Carmellose Sodium					○	第18改正日局
0384	β-カロテン	100836	51	β-Carotene	β-カロテン		β-カロテン		○	外原規2021
0385	カロット液汁	520317	51	Carrot Juice	カロット液汁	カロットエキス		カロット液汁	○	外原規2021
0386	還元ハチミツ液	507030	51	Hydrogenated Honey Solution	還元ハチミツ液	還元ハチミツ液		還元ハチミツ液	○	外原規2021
0387	還元ラノリン	109974	51	Lanolin Hydrogenated	還元ラノリン		還元ラノリン		○	外原規2021
0388	感光素101号	500108	51	Photosensitizing Dye No.101	感光素101号		感光素101号		感光素101号、感光素201号、感光素301号及び感光素401号の合計として0.002	外原規2021
0389	感光素201号	110452	51	Photosensitizing Dye No.201	感光素201号		感光素201号		感光素101号、感光素201号、感光素301号及び感光素401号の合計として0.002	外原規2021
0390	感光素301号	500110	51	Photosensitizing Dye No.301	感光素301号		感光素301号		感光素101号、感光素201号、感光素301号及び感光素401号の合計として0.002	外原規2021
0391	感光素401号	500111	51	Photosensitizing Dye No.401	感光素401号		感光素401号		感光素101号、感光素201号、感光素301号及び感光素401号の合計として0.002	外原規2021
0392	含水無晶形酸化ケイ素	507031	51	Amorphous Silicon Oxide Hydrate	含水無晶形酸化ケイ素	含水無晶形酸化ケイ素		含水無晶形酸化ケイ素	○	外原規2021
0393	乾燥亜硫酸ナトリウム	001038	01	Dried Sodium Sulfite					亜硫酸ナトリウム(無水)、亜硫酸ナトリウム(結晶)、亜硫酸ナトリウム(試薬)、乾燥亜硫酸ナトリウム及び無水亜硫酸ナトリウムの合計として0.37	第18改正日局
0394	乾燥クロレラ	504106	51	Dried Chlorella	乾燥クロレラ	乾燥クロレラ		乾燥クロレラ	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0395	乾燥酵母	001246	01	Dried Yeast					○	第18改正日局
0396	乾燥水酸化アルミニウムゲル	001344	01	Dried Aluminium Hydroxide Gel					○	第18改正日局
0397	乾燥炭酸ナトリウム	002253	01	Dried Sodium Carbonate					○	第18改正日局
0398	乾燥硫酸アルミニウムカリウム	001678	51	Exsiccated Alum	乾燥硫酸アルミニウムカリウム		乾燥硫酸アルミニウムカリウム		○	外原規2021
0399	カンゾウエキス	500112	51	Glycyrrhiza Extract	カンゾウエキス		カンゾウエキス		○	外原規2021
0400	カンゾウ抽出末	520321	51	Glycyrrhiza Extracted Powder	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末		カンゾウ抽出末	○	外原規2021
0401	カンゾウ抽出末	520321	51	Glycyrrhiza Extracted Powder	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末(2)		カンゾウ抽出末	○	外原規2021
0402	カンゾウ抽出末	520321	51	Glycyrrhiza Extracted Powder	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末(3)		カンゾウ抽出末	○	外原規2021
0403	カンゾウ末	520324	01	Powdered Glycyrrhiza					○	第18改正日局
0404	カンタリスチンキ	002092	51	Cantharides Tincture	カンタリスチンキ		カンタリスチンキ		カンタリスチンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスの合計として1.0	外原規2021
0405	カンテン末	002095	51	Agar Powder	カンテン末	カンテン末		カンテン末	○	外原規2021
0406	カンテン末	002095	01	Powdered Agar					○	第18改正日局
0407	d-カンフル	001208	51	d-Camphor	d-カンフル		d-カンフル		d-カンフル及びdl-カンフルの合計として1.0	外原規2021
0408	dl-カンフル	001209	51	dl-Camphor	dl-カンフル		dl-カンフル		d-カンフル及びdl-カンフルの合計として1.0	外原規2021
0409	キイチゴエキス	505049	51	Raspberry Extract	キイチゴエキス	キイチゴエキス		キイチゴエキス	○	外原規2021
0410	キサントタンガム	109058	51	Xanthan Gum	キサントタンガム	キサントタンガム		キサントタンガム	○	外原規2021
0411	キシリット	110856	51	Xylitol	キシリット		キシリット		○	外原規2021
0412	D-キシロース	101651	31	D-Xylose					○	食添第9版
0413	キナエキス	520334	51	Cinchona Extract	キナエキス	キナエキス		キナエキス	○	外原規2021
0414	キャンデリラロウ	500120	51	Candelilla Wax	キャンデリラロウ		キャンデリラロウ		○	外原規2021
0415	キューカンバーエキス(1)	523081	51	Cucumber Extract (1)	キューカンバーエキス(1)	キューカンバーエキス		キューカンバーエキス(1)	○	外原規2021
0416	キューカンバー油	520338	51	Cucumber Oil	キューカンバー油	キューカンバー油		キューカンバー油	○	外原規2021
0417	牛脂	002107	51	Tallow	牛脂	牛脂		牛脂	○	外原規2021
0418	牛脂	002107	01	Beef Tallow					○	第18改正日局
0419	牛脂脂肪酸	520339	51	Tallow Fatty Acid	牛脂脂肪酸	牛脂脂肪酸		牛脂脂肪酸	○	外原規2021
0420	牛脂脂肪酸モノエタノールアミド	507033	51	Monoethanolamine Tallow Acid Amide	牛脂脂肪酸モノエタノールアミド	牛脂脂肪酸モノエタノールアミド		牛脂脂肪酸モノエタノールアミド	○	外原規2021
0421	吸着精製ラノリン	110457	51	Adsorption Refined Lanolin	吸着精製ラノリン	吸着精製ラノリン		吸着精製ラノリン	○	外原規2021
0422	牛乳糖たん白	511019	51	Hydrolyzed Milk Protein	牛乳糖たん白	牛乳糖たん白		牛乳糖たん白	○	外原規2021
0423	強アンモニア水	500121	51	Strong Ammonia Solution	強アンモニア水		強アンモニア水		○	外原規2021
0424	キョウニンエキス	520348	51	Apricot Kernel Extract	キョウニンエキス	キョウニンエキス		キョウニンエキス	○	外原規2021
0425	キョウニン油	100610	51	Apricot Kernel Oil	キョウニン油	キョウニン油		キョウニン油	○	外原規2021
0426	魚鱗箔(1)	507034	51	Fish Scale Flake (1)	魚鱗箔(1)	魚鱗箔(1)		魚鱗箔(1)	○	外原規2021
0427	魚鱗箔(2)	507035	51	Fish Scale Flake (2)	魚鱗箔(2)	魚鱗箔(2)		魚鱗箔(2)	○	外原規2021
0428	グァーガム	520357	51	Guar Gum	グァーガム	グァーガム		グァーガム	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0429	グアイアズレン	108770	51	Guaiazulene	グアイアズレン		グアイアズレン		0.24	外原規2021
0430	グアイアズレンスルホン酸ナトリウム	110183	51	7-Isopropyl-1,4-Dimethyl-3-Sodiumsulfonate Azulene	グアイアズレンスルホン酸ナトリウム	グアイアズレンスルホン酸ナトリウム		グアイアズレンスルホン酸ナトリウム	0.05	外原規2021
0431	5'-グアニル酸二ナトリウム	520354	31	Disodium 5'-Guanylate					○	食添第9版
0432	グアニン	504116	51	2-Amino-1,7-Dihydro-6-H-Purin-6-One	グアニン	グアニン		グアニン	○	外原規2021
0433	クインスシード	520355	51	Quince Seed	クインスシード	クインスシード		クインスシード	○	外原規2021
0434	クインスシードエキス	520356	51	Quince Seed Extract	クインスシードエキス	クインスシードエキス		クインスシードエキス	○	外原規2021
0435	クインスシードエキス	520356	51	Quince Seed Extract	クインスシードエキス	クインスシードエキス末		クインスシードエキス	○	外原規2021
0436	クエン酸	001215	51	Citric Acid	クエン酸		クエン酸		○	外原規2021
0437	クエン酸	001215	31	Citric Acid					○	食添第9版
0438	くえん酸	999999	71	Citric acid					○	JIS K 1355:1954
0439	くえん酸一水和物(試薬)	523350	71	Citric acid monohydrate					○	JIS K 8283:2006
0440	クエン酸三ナトリウム	520358	31	Trisodium Citrate					○	食添第9版
0441	くえん酸三ナトリウム二水和物(試薬)	520359	71	Trisodium citrate dihydrate (Reagent)					○	JIS K 8288:2007
0442	くえん酸水素二アンモニウム(試薬)	523351	71	Diammonium hydrogen citrate (Reagent)					○	JIS K 8284:2011
0443	クエン酸水合物	130093	01	Citric Acid Hydrate					○	第18改正日局
0444	クエン酸鉄	109706	31	Ferric Citrate					○	食添第9版
0445	クエン酸トリエチル	108905	51	Triethyl Citrate	クエン酸トリエチル	クエン酸トリエチル		クエン酸トリエチル	○	外原規2021
0446	クエン酸ナトリウム	001219	51	Sodium Citrate	クエン酸ナトリウム		クエン酸ナトリウム		○	外原規2021
0447	クエン酸ナトリウム水合物	130094	01	Sodium Citrate Hydrate					○	第18改正日局
0448	クチナシエキス	520365	51	Gardenia Extract	クチナシエキス	クチナシエキス		クチナシエキス	○	外原規2021
0449	クチナシ黄	508037	51	Gardenia Yellow	クチナシ黄	クチナシ黄		クチナシ黄	○	外原規2021
0450	クマリン	500125	51	Coumarin	クマリン		クマリン		○	外原規2021
0451	苦味テンキ	001222	01	Bitter Tincture					○	第18改正日局
0452	クララエキス(1)	522032	51	Sophora Root Extract (1)	クララエキス(1)	クララエキス		クララエキス(1)	○	外原規2021
0453	クララエキス(2)	522033	51	Sophora Root Extract (2)	クララエキス(2)	クララエキス		クララエキス(2)	○	外原規2021
0454	グリコール酸	504117	51	Glycolic Acid	グリコール酸	グリコール酸		グリコール酸	○	外原規2021
0455	グリシン	102546	51	Glycine	グリシン		グリシン		○	外原規2021
0456	グリセリン	001223	51	Glycerin	グリセリン		グリセリン		○	外原規2021
0457	グリセリン	001223	01	Glycerin					○	第18改正日局
0458	グリセリン	001223	31	Glycerol					○	食添第9版
0459	グリセリン(試薬)	001223	71	Glycerol (Reagent)					○	JIS K 8295:2020
0460	グリセリン脂肪酸エステル	004409	31	Glycerol Esters of Fatty Acids					○	食添第9版

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0461	グリチルリチン酸	102556	51	Glycyrrhizic Acid	グリチルリチン酸		グリチルリチン酸		グリチルリチン酸、グリチルリチン酸三ナトリウム、グリチルリチン酸ジカリウム、グリチルリチン酸モノアンモニウム、β-グリチルレチン酸、グリチルレチン酸グリセリル、グリチルレチン酸ステアリル、ステアリン酸グリチルレチン酸をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算して、グリチルリチン酸及びグリチルレチン酸の合計として0.8	外原規2021
0462	グリチルリチン酸三ナトリウム	107478	51	Trisodium Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸三ナトリウム	グリチルリチン酸三ナトリウム	グリチルリチン酸三ナトリウム		グリチルリチン酸、グリチルリチン酸三ナトリウム、グリチルリチン酸ジカリウム、グリチルリチン酸モノアンモニウム、β-グリチルレチン酸、グリチルレチン酸グリセリル、グリチルレチン酸ステアリル、ステアリン酸グリチルレチン酸をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算して、グリチルリチン酸及びグリチルレチン酸の合計として0.8	外原規2021
0463	グリチルリチン酸ジカリウム	500129	51	Dipotassium Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸ジカリウム		グリチルリチン酸ジカリウム		グリチルリチン酸、グリチルリチン酸三ナトリウム、グリチルリチン酸ジカリウム、グリチルリチン酸モノアンモニウム、β-グリチルレチン酸、グリチルレチン酸グリセリル、グリチルレチン酸ステアリル、ステアリン酸グリチルレチン酸をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算して、グリチルリチン酸及びグリチルレチン酸の合計として0.8	外原規2021
0464	グリチルリチン酸モノアンモニウム	109718	51	Monoammonium Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸モノアンモニウム		グリチルリチン酸モノアンモニウム		グリチルリチン酸、グリチルリチン酸三ナトリウム、グリチルリチン酸ジカリウム、グリチルリチン酸モノアンモニウム、β-グリチルレチン酸、グリチルレチン酸グリセリル、グリチルレチン酸ステアリル、ステアリン酸グリチルレチン酸をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算して、グリチルリチン酸及びグリチルレチン酸の合計として0.8	外原規2021
0465	β-グリチルレチン酸	110102	51	β-Glycyrrhetic Acid	β-グリチルレチン酸		β-グリチルレチン酸		グリチルリチン酸、グリチルリチン酸三ナトリウム、グリチルリチン酸ジカリウム、グリチルリチン酸モノアンモニウム、β-グリチルレチン酸、グリチルレチン酸グリセリル、グリチルレチン酸ステアリル、ステアリン酸グリチルレチン酸をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算して、グリチルリチン酸及びグリチルレチン酸の合計として0.8	外原規2021
0466	グリチルレチン酸グリセリル	540034	51	Glyceryl Glycyrrhetinate	グリチルレチン酸グリセリル		グリチルレチン酸グリセリル		グリチルリチン酸、グリチルリチン酸三ナトリウム、グリチルリチン酸ジカリウム、グリチルリチン酸モノアンモニウム、β-グリチルレチン酸、グリチルレチン酸グリセリル、グリチルレチン酸ステアリル、ステアリン酸グリチルレチン酸をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算して、グリチルリチン酸及びグリチルレチン酸の合計として0.8	外原規2021
0467	グリチルレチン酸ステアリル	500133	51	Stearyl Glycyrrhetinate	グリチルレチン酸ステアリル		グリチルレチン酸ステアリル		グリチルリチン酸、グリチルリチン酸三ナトリウム、グリチルリチン酸ジカリウム、グリチルリチン酸モノアンモニウム、β-グリチルレチン酸、グリチルレチン酸グリセリル、グリチルレチン酸ステアリル、ステアリン酸グリチルレチン酸をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算して、グリチルリチン酸及びグリチルレチン酸の合計として0.8	外原規2021
0468	D(+)-グルコース(試薬)	523354	71	D(+)-Glucose (Reagent)					○	JIS K 8824:2020

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0469	グルコサミン	501044	51	Glucosamine	グルコサミン	グルコサミン			○	外原規2021
0470	グルコノデルタラクトン	109148	31	Glucono-δ-Lactone					○	食添第9版
0471	グルコン酸	102517	31	Gluconic Acid					○	食添第9版
0472	グルコン酸クロルヘキシジン液	101374	51	Chlorhexidine Gluconate Solution	グルコン酸クロルヘキシジン液		グルコン酸クロルヘキシジン液		グルコン酸クロルヘキシジンとして 0.1	外原規2021
0473	グルコン酸ナトリウム	106667	51	Sodium Gluconate	グルコン酸ナトリウム	グルコン酸ナトリウム		グルコン酸ナトリウム	○	外原規2021
0474	グルタチオン	111602	51	Glutathione	グルタチオン	グルタチオン		グルタチオン	○	外原規2021
0475	L-グルタミン酸	003613	31	L-Glutamic Acid					○	食添第9版
0476	L-グルタミン酸・DL-アラニン液	540008	51	Condensate of L-Glutamic Acid and DL-Alanine Solution	L-グルタミン酸・DL-アラニン液	L-グルタミン酸・DL-アラニン縮合物液		L-グルタミン酸・DL-アラニン縮合物液	○	外原規2021
0477	グルタミン酸グルコース液	540035	51	Glucose Glutamate Solution	グルタミン酸グルコース液	グルタミン酸グルコース		グルタミン酸グルコース	○	外原規2021
0478	L-グルタミン酸ナトリウム	104330	31	Monosodium L-Glutamate					○	食添第9版
0479	グレープフルーツエキス	520376	51	Grapefruit Extract	グレープフルーツエキス	グレープフルーツエキス		グレープフルーツエキス	○	外原規2021
0480	クレマチスエキス	520377	51	Clematis Extract	クレマチスエキス			クレマチスエキス	○	外原規2021
0481	黒砂糖	103712	51	Black Sugar	黒砂糖	黒砂糖		黒砂糖	○	外原規2021
0482	黒砂糖エキス	520381	51	Black Sugar Extract	黒砂糖エキス	黒砂糖抽出末		黒砂糖エキス	○	外原規2021
0483	黒酸化鉄	109024	51	Black Iron Oxide	黒酸化鉄		黒酸化鉄		○	外原規2021
0484	クロラミンT	101361	51	Chloramine T	クロラミンT		クロラミンT		0.3	外原規2021
0485	クロルキシレノール	500138	51	Chloroxyfenol	クロルキシレノール		クロルキシレノール		0.3	外原規2021
0486	クロルヒドロキシアルミニウム	500140	51	Aluminium Hydroxychloride	クロルヒドロキシアルミニウム		クロルヒドロキシアルミニウム		1.0	外原規2021
0487	クロルヘキシジン	101371	51	Chlorhexidine	クロルヘキシジン	クロルヘキシジン		クロルヘキシジン	0.02	外原規2021
0488	クロレラエキス	520385	51	Chlorella Extract	クロレラエキス	クロレラエキス		クロレラエキス	○	外原規2021
0489	クロロブタノール	001236	51	Chlorobutanol	クロロブタノール		クロロブタノール		0.1	外原規2021
0490	クワエキス	520386	51	Mulberry Root Extract	クワエキス	クワエキス		クワエキス	○	外原規2021
0491	グンジョウ	500143	51	Ultramarine	グンジョウ		グンジョウ		○	外原規2021
0492	ケイ酸アルミニウムマグネシウム	108904	51	Aluminium Magnesium Silicate	ケイ酸アルミニウムマグネシウム		ケイ酸アルミニウムマグネシウム		○	外原規2021
0493	ケイ酸カルシウム	004600	51	Calcium Silicate	ケイ酸カルシウム	ケイ酸カルシウム		ケイ酸カルシウム	○	外原規2021
0494	ケイ酸吸着ラノリン	509041	51	Lanolin Adsorbed Silicic Anhydride	ケイ酸吸着ラノリン	ケイ酸吸着ラノリン		ケイ酸吸着ラノリン	○	外原規2021
0495	ケイ酸ナトリウム	106750	51	Sodium Silicate	ケイ酸ナトリウム		ケイ酸ナトリウム		○	外原規2021
0496	ケイ酸マグネシウム	001240	51	Magnesium Silicate	ケイ酸マグネシウム		ケイ酸マグネシウム		○	外原規2021
0497	ケイ酸マグネシウム	001240	01	Magnesium Silicate					○	第18改正日局
0498	軽質イソパラフィン	509042	51	Light Isoparaffin	軽質イソパラフィン	軽質イソパラフィン		軽質イソパラフィン	○	外原規2021
0499	軽質炭酸カルシウム	500147	51	Precipitated Calcium Carbonate	軽質炭酸カルシウム		軽質炭酸カルシウム		○	外原規2021
0500	軽質炭酸マグネシウム	500148	51	Light Magnesium Carbonate	軽質炭酸マグネシウム		軽質炭酸マグネシウム		○	外原規2021
0501	軽質流動イソパラフィン	500149	51	Light Liquid Isoparaffin	軽質流動イソパラフィン		軽質流動イソパラフィン		○	外原規2021
0502	軽質流動パラフィン	001497	01	Light Liquid Paraffin					○	第18改正日局
0503	ケイ皮アルコール	500150	51	Cinnamyl Alcohol	ケイ皮アルコール		ケイ皮アルコール		○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0504	ケイ皮アルデヒド	500151	51	Cinnamic Aldehyde	ケイ皮アルデヒド		ケイ皮アルデヒド		○	外原規2021
0505	ケイ皮酸エチル	500152	51	Ethyl Cinnamate	ケイ皮酸エチル		ケイ皮酸エチル		○	外原規2021
0506	鶏卵末	511023	51	Egg Powder	鶏卵末	鶏卵末		鶏卵末	○	外原規2021
0507	鯨ロウ	106901	51	Spermaceti	鯨ロウ		鯨ロウ		○	外原規2021
0508	結晶セルロース	002235	51	Microcrystalline Cellulose	結晶セルロース		結晶セルロース		○	外原規2021
0509	ゲラニオール	102490	51	Geraniol	ゲラニオール		ゲラニオール		○	外原規2021
0510	ゲンチアナエキス	102486	51	Gentian Extract	ゲンチアナエキス	ゲンチアナエキス		ゲンチアナエキス	○	外原規2021
0511	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	502045	51	Sodium Hydrogenated Tallow-L-glutamate	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム		N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	外原規2021
0512	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド	504130	51	Hydrogenated Tallow Acid Diethanolamide	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド		硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド	○	外原規2021
0513	硬化ヒマシ油	102969	51	Hydrogenated Castor Oil	硬化ヒマシ油	硬化ヒマシ油		硬化ヒマシ油	○	外原規2021
0514	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム	504131	51	Sodium Hydrogenated Glyceryl Cocoate Sulfate	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム		硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム	○	外原規2021
0515	硬化油	002130	51	Hydrogenated Oil	硬化油		硬化油		○	外原規2021
0516	硬質ラノリン	500158	51	Hard Lanolin	硬質ラノリン		硬質ラノリン		○	外原規2021
0517	硬質ラノリン脂肪酸	500159	51	Hard Lanolin Fatty Acid	硬質ラノリン脂肪酸		硬質ラノリン脂肪酸		○	外原規2021
0518	硬質ラノリン脂肪酸コレステリル	506014	51	Hard Lanolin Fatty Acid Cholesteryl Ester	硬質ラノリン脂肪酸コレステリル	硬質ラノリン脂肪酸コレステリル		硬質ラノリン脂肪酸コレステリル	○	外原規2021
0519	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	高重合ポリエチレングリコール		高重合ポリエチレングリコール	○	外原規2021
0520	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール100000		高重合ポリエチレングリコール	○	外原規2021
0521	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール400000		高重合ポリエチレングリコール	○	外原規2021
0522	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール600000		高重合ポリエチレングリコール	○	外原規2021
0523	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール1100000		高重合ポリエチレングリコール	○	外原規2021
0524	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール2500000		高重合ポリエチレングリコール	○	外原規2021
0525	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール4000000		高重合ポリエチレングリコール	○	外原規2021
0526	高重合メチルポリシロキサン(1)	520396	51	Highly Polymerized Methyl Polysiloxane (1)	高重合メチルポリシロキサン(1)	高重合メチルポリシロキサン		高重合メチルポリシロキサン(1)	○	外原規2021
0527	高重合メチルポリシロキサン(2)	511024	51	Highly Polymerized Methyl Polysiloxane (2)	高重合メチルポリシロキサン(2)	高重合メチルポリシロキサン(2)		高重合メチルポリシロキサン(2)	○	外原規2021
0528	合成ケイ酸アルミニウム	001238	51	Synthetic Aluminium Silicate	合成ケイ酸アルミニウム		合成ケイ酸アルミニウム		○	外原規2021
0529	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	110929	51	Synthetic Sodium・Magnesium Silicate	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム		合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	○	外原規2021
0530	合成スクワラン	109106	51	Synthetic Squalane	合成スクワラン	合成スクワラン		合成スクワラン	○	外原規2021
0531	紅茶エキス	520399	51	Black Tea Extract	紅茶エキス	紅茶エキス		紅茶エキス(1)	○	外原規2021
0532	紅茶エキス	520399	51	Black Tea Extract	紅茶エキス			紅茶エキス(2)	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0533	酵母エキス(1)	520400	51	Yeast Extract (1)	酵母エキス(1)	酵母エキス(2)		酵母エキス(1)	○	外原規2021
0534	酵母エキス(1)	520400	51	Yeast Extract (1)	酵母エキス(1)	酵母エキス(5)		酵母エキス(1)	○	外原規2021
0535	酵母エキス(2)	520401	51	Yeast Extract (2)	酵母エキス(2)	酵母エキス(1)		酵母エキス(2)	○	外原規2021
0536	高融点マイクロクリスタリンワックス	508039	51	High Melting Point Microcrystalline Wax	高融点マイクロクリスタリンワックス	高融点マイクロクリスタリンワックス		高融点マイクロクリスタリンワックス	○	外原規2021
0537	香料	109336		Perfume					○	
0538	コチニール	501051	51	Cochineal	コチニール	コチニール		コチニール	○	外原規2021
0539	コハク酸	106962	51	Succinic Acid	コハク酸		コハク酸		○	外原規2021
0540	コハク酸ジ2-エチルヘキシル	523098	51	Di(2-Ethylhexyl) Succinate	コハク酸ジ2-エチルヘキシル	コハク酸ジオクチル		コハク酸ジ2-エチルヘキシル	○	外原規2021
0541	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル	532060	51	Polypropylene glycol Oligosuccinate	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル(35P.O.)		コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル	○	外原規2021
0542	ゴボウエキス	520423	51	Burdock Root Extract	ゴボウエキス	ゴボウエキス		ゴボウエキス	○	外原規2021
0543	ゴマ油	001249	51	Sesame Oil	ゴマ油		ゴマ油		○	外原規2021
0544	小麦粉	107646	51	Wheat Flour	小麦粉	小麦粉		小麦粉	○	外原規2021
0545	コムギデンプン	002140	51	Wheat Starch	コムギデンプン		コムギデンプン		○	外原規2021
0546	コムギ胚芽末	520429	51	Wheat Germ Powder	コムギ胚芽末	小麦胚芽脱脂粉末		コムギ胚芽末	○	外原規2021
0547	コムギ胚芽油	522034	51	Wheat Germ Oil	コムギ胚芽油	小麦胚芽油		コムギ胚芽油	○	外原規2021
0548	コムギ胚芽油脂肪酸グリセリル	540038	51	Wheat Germ Fatty Acid Glycerides	コムギ胚芽油脂肪酸グリセリル	小麦胚芽油脂肪酸グリセリド		小麦胚芽油脂肪酸グリセリド	○	外原規2021
0549	コメデンプン	002141	51	Rice Starch	コメデンプン		コメデンプン		○	外原規2021
0550	コメヌカ	103600	51	Rice Bran	コメヌカ	コメヌカ		コメヌカ	○	外原規2021
0551	コメヌカ・大豆ペプチド納豆菌発酵液	532291	51	Fermented Rice Bran-Soybean Peptide	コメヌカ・大豆ペプチド納豆菌発酵液			コメヌカ・大豆ペプチド納豆菌発酵液	○	外原規2021
0552	コメヌカ油	520433	51	Rice Bran Oil	コメヌカ油	コメヌカ油		コメヌカ油	○	外原規2021
0553	コメ胚芽油	520436	51	Rice Germ Oil	コメ胚芽油	コメ胚芽油		コメ胚芽油	○	外原規2021
0554	コレカルシフェロール	001254	01	Cholecalciferol					○	第18改正日局
0555	コレステロール	001255	51	Cholesterol	コレステロール		コレステロール		○	外原規2021
0556	混合異性化糖	508040	51	Saccharide Isomerase	混合異性化糖	混合異性化糖		混合異性化糖	○	外原規2021
0557	混合果実白糖浸出液	508041	51	Mixed Fruits Sugar Exudate	混合果実白糖浸出液	混合果実白糖浸出液		混合果実白糖浸出液	○	外原規2021
0558	混合脂肪酸ジエタノールアミド	508042	51	Mixed Fatty Acid Diethanolamide	混合脂肪酸ジエタノールアミド	混合脂肪酸ジエタノールアミド		混合脂肪酸ジエタノールアミド	○	外原規2021
0559	混合脂肪酸トリグリセリル	540195	51	Mixed Fatty Acid Triglyceride	混合脂肪酸トリグリセリル	混合脂肪酸トリグリセリド		混合脂肪酸トリグリセリド	○	外原規2021
0560	混合脂肪酸モノエタノールアミド	508043	51	Mixed Fatty Acid Monoethanolamide	混合脂肪酸モノエタノールアミド	混合脂肪酸モノエタノールアミド		混合脂肪酸モノエタノールアミド	○	外原規2021
0561	混合植物抽出液(7)	520450	51	Mixed Plants Extract (7)	混合植物抽出液(7)	混合植物抽出液(7)		混合植物抽出液(7)	○	外原規2021
0562	混合植物抽出液(9)	520452	51	Mixed Plants Extract (9)	混合植物抽出液(9)	混合植物抽出液(9)		混合植物抽出液(9)	○	外原規2021
0563	混合植物抽出液(10)	520453	51	Mixed Plants Extract (10)	混合植物抽出液(10)	混合植物抽出液(10)		混合植物抽出液(10)	○	外原規2021
0564	混合植物抽出液(12)	520455	51	Mixed Plants Extract (12)	混合植物抽出液(12)	混合植物抽出液(12)		混合植物抽出液(12)	○	外原規2021
0565	混合植物抽出液(13)	520456	51	Mixed Plants Extract (13)	混合植物抽出液(13)	混合植物抽出液(13)		混合植物抽出液(13)	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0566	混合植物抽出液(15)	520458	51	Mixed Plants Extract (15)	混合植物抽出液(15)	混合植物抽出液(15)		混合植物抽出液(15)	○	外原規2021
0567	混合植物抽出液(16)	520459	51	Mixed Plants Extract (16)	混合植物抽出液(16)	混合植物抽出液(16)		混合植物抽出液(16)	○	外原規2021
0568	混合植物抽出液(17)	520460	51	Mixed Plants Extract (17)	混合植物抽出液(17)	混合植物抽出液(17)		混合植物抽出液(17)	○	外原規2021
0569	混合植物抽出液(19)	520462	51	Mixed Plants Extract (19)	混合植物抽出液(19)	混合植物抽出液(19)		混合植物抽出液(19)	○	外原規2021
0570	混合植物抽出液(20)	520463	51	Mixed Plants Extract (20)	混合植物抽出液(20)	混合植物抽出液(20)		混合植物抽出液(20)	○	外原規2021
0571	混合植物抽出液(26)	520467	51	Mixed Plants Extract (26)	混合植物抽出液(26)	混合植物抽出液(26)		混合植物抽出液(26)	○	外原規2021
0572	混合植物抽出液(27)	522035	51	Mixed Plants Extract (27)	混合植物抽出液(27)			混合植物抽出液(27)	○	外原規2021
0573	混合ワックス(1)	508047	51	Mixed Wax (1)	混合ワックス(1)	混合ワックス		混合ワックス(1)	○	外原規2021
0574	コンジョウ	500167	51	Iron Blue	コンジョウ		コンジョウ		○	外原規2021
0575	コンドロイチン硫酸ナトリウム	004805	51	Sodium Chondroitin Sulfate	コンドロイチン硫酸ナトリウム		コンドロイチン硫酸ナトリウム		○	外原規2021
0576	コンフリーエキス	520476	51	Comfrey Extract	コンフリーエキス	コンフリーエキス		コンフリーエキス	○	外原規2021
0577	コンフリー葉末	520478	51	Comfrey Leaf Powder	コンフリー葉末	コンフリー葉末		コンフリー葉末	○	外原規2021
0578	サイタイ抽出液	508049	51	Umbilical Cord Extract	サイタイ抽出液	サイタイ抽出液		サイタイ抽出液	○	外原規2021
0579	酢酸	001258	31	Acetic Acid					○	食添第9版
0580	酢酸	001258	01	Acetic Acid					○	第18改正日局
0581	酢酸(試薬)	001258	71	Acetic acid (Reagent)					○	JIS K 8355:2021
0582	酢酸アンモニウム(試薬)	109446	71	Ammonium acetate					○	JIS K 8359:2006
0583	酢酸(セチル・ラノリル)エステル	508050	51	Cetyl-Lanolyol Acetate	酢酸(セチル・ラノリル)エステル	酢酸(セチル・ラノリル)エステル		酢酸(セチル・ラノリル)エステル	○	外原規2021
0584	酢酸DL- α -トコフェロール	540201	51	DL- α -Tocopheryl Acetate	酢酸DL- α -トコフェロール		酢酸dl- α -トコフェロール		○	外原規2021
0585	酢酸ビニル・クロトン酸共重合体	502056	51	Vinyl Acetate-Crotonic Acid Copolymer	酢酸ビニル・クロトン酸共重合体	酢酸ビニル・クロトン酸共重合体		酢酸ビニル・クロトン酸共重合体	○	外原規2021
0586	酢酸ビニル樹脂	005001	31	Polyvinyl Acetate					○	食添第9版
0587	酢酸ビニル・スチレン共重合体エマルジョン	504140	51	Vinyl Acetate-Styrene Copolymer Emulsion	酢酸ビニル・スチレン共重合体エマルジョン	酢酸ビニル・スチレン共重合体エマルジョン		酢酸ビニル・スチレン共重合体エマルジョン	○	外原規2021
0588	酢酸ビニル・ビニルピロリドン共重合体	523102	51	Vinyl Acetate-Vinylpyrrolidone Copolymer	酢酸ビニル・ビニルピロリドン共重合体	ビニルピロリドン・酢酸ビニル共重合体		酢酸ビニル・ビニルピロリドン共重合体	○	外原規2021
0589	酢酸フェニルエチル	500177	51	β -Phenylethyl Acetate	酢酸フェニルエチル		酢酸フェニルエチル		○	外原規2021
0590	酢酸ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502057	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol Acetate	酢酸ポリオキシエチレンラノリンアルコール	酢酸ポリオキシエチレンラノリンアルコール		酢酸ポリオキシエチレンラノリンアルコール	○	外原規2021
0591	酢酸ラノリン	500181	51	Lanolin Acetate	酢酸ラノリン		酢酸ラノリン		○	外原規2021
0592	酢酸ラノリンアルコール	501056	51	Lanolin Alcohol Acetate	酢酸ラノリンアルコール	酢酸ラノリンアルコール		酢酸ラノリンアルコール	○	外原規2021
0593	酢酸リナリル	500182	51	Linalyl Acetate	酢酸リナリル		酢酸リナリル		○	外原規2021
0594	酢酸リナリル変性アルコール	532167	51	Linalyl Acetate Denatured Alcohol	酢酸リナリル変性アルコール			酢酸リナリル変性アルコール	○	外原規2021
0595	酢酸レチノール	001270	51	Retinol Acetate	酢酸レチノール		酢酸レチノール		○	外原規2021
0596	サクシニルカルボキシメチルキトサン液	532065	51	Succinyl Carboxymethyl Chitosan Solution	サクシニルカルボキシメチルキトサン液			サクシニルカルボキシメチルキトサン液	○	外原規2021
0597	サザンカ油	520486	51	Sasanqua Oil	サザンカ油	サザンカ油		サザンカ油	○	外原規2021
0598	サッカリン	106066	51	Saccharin	サッカリン		サッカリン		○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0599	サッカリンナトリウム	001272	51	Saccharin Sodium	サッカリンナトリウム		サッカリンナトリウム		○	外原規2021
0600	サフラワー油	500186	51	Safflower Oil	サフラワー油		サフラワー油		○	外原規2021
0601	サフラワー油脂脂肪酸	509056	51	Safflower Oil Fatty Acid	サフラワー油脂脂肪酸	サフラワー油脂脂肪酸		サフラワー油脂脂肪酸	○	外原規2021
0602	サボンソウエキス	520490	51	Saponaria Extract	サボンソウエキス	サボンソウエキス		サボンソウエキス	○	外原規2021
0603	サラシミツロウ	001617	51	Bleached Beeswax	サラシミツロウ		サラシミツロウ		○	外原規2021
0604	サリチル酸	001274	51	Salicylic Acid	サリチル酸		サリチル酸		サリチル酸の合計として0.2	外原規2021
0605	サリチル酸	001274	01	Salicylic Acid					サリチル酸の合計として0.2	第18改正日局
0606	サリチル酸(試薬)	001274	71	Salicylic acid					サリチル酸の合計として0.2	JIS K 8392:2006
0607	サリチル酸2-エチルヘキシル	540040	51	2-Ethylhexyl Salicylate	サリチル酸2-エチルヘキシル	サリチル酸オクチル		サリチル酸オクチル	1.0	外原規2021
0608	サリチル酸ジプロピレングリコール	502061	51	Dipropylene Glycol Salicylate	サリチル酸ジプロピレングリコール	サリチル酸ジプロピレングリコール		サリチル酸ジプロピレングリコール	0.2	外原規2021
0609	サリチル酸ナトリウム	001275	51	Sodium Salicylate	サリチル酸ナトリウム		サリチル酸ナトリウム		サリチル酸ナトリウムの合計として1.0	外原規2021
0610	サリチル酸ナトリウム(試薬)	001275	71	Sodium salicylate (Reagent)					サリチル酸ナトリウムの合計として1.0	JIS K 8397:2019
0611	サリチル酸フェニル	001280	51	Phenyl Salicylate	サリチル酸フェニル		サリチル酸フェニル		1.0	外原規2021
0612	サリチル酸メチル	002165	51	Methyl Salicylate	サリチル酸メチル		サリチル酸メチル		0.1	外原規2021
0613	酸化亜鉛	001281	51	Zinc Oxide	酸化亜鉛		酸化亜鉛		○	外原規2021
0614	酸化亜鉛	001281	01	Zinc Oxide					○	第18改正日局
0615	酸化亜鉛	001281	71	Zinc oxide					○	JIS K 1410:2006
0616	酸化亜鉛(試薬)	001281	71	Zinc oxide (Reagent)					○	JIS K 8405:2018
0617	酸化アルミニウム	100457	51	Aluminium Oxide	酸化アルミニウム	酸化アルミニウム		酸化アルミニウム	○	外原規2021
0618	酸化アルミニウム・コバルト	504147	51	Cobalt Aluminium Oxide	酸化アルミニウム・コバルト	酸化アルミニウム・コバルト		酸化アルミニウム・コバルト	○	外原規2021
0619	酸化クロム	101454	51	Chromium Oxide	酸化クロム		酸化クロム		○	外原規2021
0620	酸化チタン	002170	51	Titanium Dioxide	酸化チタン		酸化チタン		○	外原規2021
0621	酸化鉄・酸化チタン焼結物	507062	51	Iron Oxide・Titanium Dioxide Sinter	酸化鉄・酸化チタン焼結物	酸化鉄・酸化チタン焼結物		酸化鉄・酸化チタン焼結物	○	外原規2021
0622	サンザシエキス	106195	51	Crataegus Fruit Extract	サンザシエキス	サンザシエキス		サンザシエキス	○	外原規2021
0623	サンショウエキス	520510	51	Zanthoxylum Fruit Extract	サンショウエキス	サンショウエキス		サンショウエキス	○	外原規2021
0624	シア脂	523110	51	Shea Butter	シア脂	シアバター		シア脂	○	外原規2021
0625	N, N'-ジアセチル-L-シスチンジメチルエステル	520514	51	Dimethyl N, N'-Diacetyl L-Cystinate	N, N'-ジアセチル-L-シスチンジメチルエステル	N, N'-ジアセチル-L-シスチンジメチルエステル		N, N'-ジアセチル-L-シスチンジメチルエステル	○	外原規2021
0626	シアノコバラミン	001292	01	Cyanocobalamin					○	第18改正日局
0627	ジイソステアリン酸グリセリル	504151	51	Glyceryl Diisostearate	ジイソステアリン酸グリセリル	ジイソステアリン酸グリセリル		ジイソステアリン酸グリセリル	○	外原規2021
0628	ジイソステアリン酸ポリグリセリル	520522	51	Polyglyceryl Diisostearate	ジイソステアリン酸ポリグリセリル	ジイソステアリン酸ジグリセリル		ジイソステアリン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
0629	ジイソステアリン酸ポリグリセリル	520522	51	Polyglyceryl Diisostearate	ジイソステアリン酸ポリグリセリル	ジイソステアリン酸デカグリセリル		ジイソステアリン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
0630	ジイソプロパノールアミン	101860	51	Diisopropanolamine	ジイソプロパノールアミン	ジイソプロパノールアミン		ジイソプロパノールアミン	○	外原規2021
0631	ジイソプロピルケイ皮酸メチル	502066	51	2,5-Diisopropyl Methyl Cinnamate	ジイソプロピルケイ皮酸メチル	ジイソプロピルケイ皮酸メチル		ジイソプロピルケイ皮酸メチル	0.5	外原規2021
0632	シイタケエキス	520523	51	Shiitake Mushroom Extract	シイタケエキス	シイタケエキス		シイタケエキス	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考	
0633	ジエタノールアミン	101808	51	Diethanolamine	ジエタノールアミン		ジエタノールアミン		○	外原規2021	
0634	ジ2-エチルヘキサン酸ネオペンチルグリコール	540042	51	Neopentyl Glycol Di(2-Ethylhexanoate)	ジ2-エチルヘキサン酸ネオペンチルグリコール	ジオクタ酸ネオペンチルグリコール		ジ2-エチルヘキサン酸ネオペンチルグリコール	○	外原規2021	
0635	ジエチレングリコール	101825	51	Diethylene Glycol	ジエチレングリコール	ジエチレングリコール		ジエチレングリコール	○	外原規2021	
0636	ジエチレングリコールモノエチルエーテル	523111	51	Diethylene Glycol Monoethyl Ether	ジエチレングリコールモノエチルエーテル	ジエチレングリコールエチルエーテル		ジエチレングリコールエチルエーテル	○	外原規2021	
0637	ジエチレングリコールモノエチルエーテル	523111	51	Diethylene Glycol Monoethyl Ether	ジエチレングリコールモノエチルエーテル	ジエチレングリコールエチルエーテル		ジエチレングリコールモノエチルエーテル	○	外原規2021	
0638	ジエチレントリアミン五酢酸	101830	51	Diethylenetriaminepentaacetic Acid	ジエチレントリアミン五酢酸	ジエチレントリアミン五酢酸		ジエチレントリアミン五酢酸		ジエチレントリアミン五酢酸、ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム及びジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液をジエチレントリアミン五酢酸に換算して、ジエチレントリアミン五酢酸の合計として0.5	外原規2021
0639	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム	520528	51	Pentasodium Diethylenetriamine Pentaacetate	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム		ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム		ジエチレントリアミン五酢酸、ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム及びジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液をジエチレントリアミン五酢酸に換算して、ジエチレントリアミン五酢酸の合計として0.5	外原規2021
0640	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液	500593	51	Pentasodium Diethylenetriamine Pentaacetate Solution	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液			ジエチレントリアミン五酢酸、ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム及びジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液をジエチレントリアミン五酢酸に換算して、ジエチレントリアミン五酢酸の合計として0.5	外原規2021
0641	ジオウエキス	103201	51	Rehmannia Root Extract	ジオウエキス	ジオウエキス		ジオウエキス	○	外原規2021	
0642	ジオレイン酸エチレングリコール	501060	51	Ethylene Glycol Dioleate	ジオレイン酸エチレングリコール	ジオレイン酸エチレングリコール		ジオレイン酸エチレングリコール	○	外原規2021	
0643	ジオレイン酸プロピレングリコール	500199	51	Propyleneglycol Dioleate	ジオレイン酸プロピレングリコール		ジオレイン酸プロピレングリコール		○	外原規2021	
0644	ジオレイン酸ポリエチレングリコール	502069	51	Polyethylene Glycol Dioleate	ジオレイン酸ポリエチレングリコール	ジオレイン酸ポリエチレングリコール		ジオレイン酸ポリエチレングリコール	○	外原規2021	
0645	ジ(カプリル・カプリン酸)プロピレングリコール	507063	51	Propylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate	ジ(カプリル・カプリン酸)プロピレングリコール	ジ(カプリル・カプリン酸)プロピレングリコール		ジ(カプリル・カプリン酸)プロピレングリコール	○	外原規2021	
0646	ジカプリル酸ピリドキシン	105742	51	Pyridoxine Dioctanoate	ジカプリル酸ピリドキシン		ジカプリル酸ピリドキシン		○	外原規2021	
0647	ジカプリル酸プロピレングリコール	504161	51	Propylene Glycol Dicaprylate	ジカプリル酸プロピレングリコール	ジカプリル酸プロピレングリコール		ジカプリル酸プロピレングリコール	○	外原規2021	
0648	ジカプリン酸ネオペンチルグリコール	502070	51	2,2-Dimethyl Propanediol Dicaprate	ジカプリン酸ネオペンチルグリコール	ジカプリン酸ネオペンチルグリコール		ジカプリン酸ネオペンチルグリコール	○	外原規2021	
0649	ジカルボエトキシシバントン酸エチル	501061	51	Ethyl di-D(+) Carboethoxypantothenate	ジカルボエトキシシバントン酸エチル	ジカルボエトキシシバントン酸エチル		ジカルボエトキシシバントン酸エチル	○	外原規2021	
0650	ジグリセリン	500201	51	Diglycerin	ジグリセリン		ジグリセリン		○	外原規2021	
0651	α-シクロデキストリン	110559	51	α-Cyclodextrin	α-シクロデキストリン	α-シクロデキストリン		α-シクロデキストリン	○	外原規2021	
0652	β-シクロデキストリン	108572	51	β-Cyclohepta Dextrin	β-シクロデキストリン	β-シクロデキストリン		β-シクロデキストリン	○	外原規2021	
0653	シクロデキストリン・糖アルコール混合物	523367	51	Cyclodextrin Sugar Alcohol Mixture	シクロデキストリン・糖アルコール混合物	シクロデキストリン・糖アルコール混合物			○	外原規2021	
0654	自己乳化型ステアリン酸プロピレングリコール	109237	51	Propylene Glycol Stearate, Self-emulsifying	自己乳化型ステアリン酸プロピレングリコール	自己乳化型ステアリン酸プロピレングリコール		自己乳化型ステアリン酸プロピレングリコール	○	外原規2021	
0655	自己乳化型モノステアリン酸グリセリル	540196	51	Self-emulsifying Glyceryl Monostearate	自己乳化型モノステアリン酸グリセリル		自己乳化型モノステアリン酸グリセリル		○	外原規2021	
0656	シコニン	502074	51	Shikonin	シコニン	シコニン		シコニン	○	外原規2021	

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧規規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0680	ジバルミチン酸アスコルビル	500210	51	Ascorbyl Dipalmitate	ジバルミチン酸アスコルビル		ジバルミチン酸アスコルビル		○	外原規2021
0681	ジバルミチン酸ピリドキシン	105744	51	Pyridoxine Dipalmitate	ジバルミチン酸ピリドキシン		ジバルミチン酸ピリドキシン		○	外原規2021
0682	ジバルミチン酸ポリエチレングリコール150	508054	51	Polyethylene Glycol 150 Dipalmitate	ジバルミチン酸ポリエチレングリコール150	ジバルミチン酸ポリエチレングリコール150		ジバルミチン酸ポリエチレングリコール150	○	外原規2021
0683	ジヒドロキシエチルラウリルアミンオキシド液	504172	51	Dihydroxyethyl Laurylamine Oxide Solution	ジヒドロキシエチルラウリルアミンオキシド液	ジヒドロキシエチルラウリルアミンオキシド液		ジヒドロキシエチルラウリルアミンオキシド液	○	外原規2021
0684	ジヒドロキシジメチルキシベンゾフェノン	501066	51	Dihydroxy Dimethoxy Benzophenone	ジヒドロキシジメチルキシベンゾフェノン	ジヒドロキシジメチルキシベンゾフェノン		ジヒドロキシジメチルキシベンゾフェノン	0.2	外原規2021
0685	ジヒドロキシジメチルキシベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム	501067	51	Disodium-2,2'-Dihydroxy-4,4'-Dimethoxy-5,5'-Disulfobenzophenone	ジヒドロキシジメチルキシベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム	ジヒドロキシジメチルキシベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム		ジヒドロキシジメチルキシベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム	1.0	外原規2021
0686	ジヒドロキシベンゾフェノン	501068	51	2,4-Dihydroxybenzophenone	ジヒドロキシベンゾフェノン	ジヒドロキシベンゾフェノン		ジヒドロキシベンゾフェノン	1.0	外原規2021
0687	ジ- <i>d</i> -ピロリドンカルボン酸アルミニウム液	540044	51	Aluminium Di- <i>d</i> -pyrrolidone Carboxylate Solution	ジ- <i>d</i> -ピロリドンカルボン酸アルミニウム液	ジ- <i>d</i> -ピロリドンカルボン酸アルミニウム液(40%)		ジ- <i>d</i> -ピロリドンカルボン酸アルミニウム液(40%)	○	外原規2021
0688	ジブチルヒドロキシトルエン	005217	51	Dibutylhydroxytoluene	ジブチルヒドロキシトルエン		ジブチルヒドロキシトルエン		1.0	外原規2021
0689	ジプロピレングリコール	101938	51	Dipropylene Glycol	ジプロピレングリコール		ジプロピレングリコール		○	外原規2021
0690	ジベンタエリトリット脂肪酸エステル(1)	504174	51	Dipentaerythrite Fatty Acid Ester (1)	ジベンタエリトリット脂肪酸エステル(1)	ジベンタエリトリット脂肪酸エステル(1)		ジベンタエリトリット脂肪酸エステル(1)	○	外原規2021
0691	ジベンタエリトリット脂肪酸エステル(2)	508055	51	Dipentaerythrite Fatty Acid Ester (2)	ジベンタエリトリット脂肪酸エステル(2)	ジベンタエリトリット脂肪酸エステル(2)		ジベンタエリトリット脂肪酸エステル(2)	○	外原規2021
0692	ジメチルエーテル	005219	51	Dimethylether	ジメチルエーテル	ジメチルエーテル	ジメチルエーテル		○	外原規2021
0693	ジメチルオクタノ酸オクチルデシル	504268	51	Octyldodecyl Dimethyloctanoate	ジメチルオクタノ酸オクチルデシル	ジメチルオクタノ酸オクチルデシル		ジメチルオクタノ酸オクチルデシル	○	外原規2021
0694	ジメチルオクタノ酸ヘキシルデシル	500215	51	Hexyldodecyl Dimethyloctanoate	ジメチルオクタノ酸ヘキシルデシル		ジメチルオクタノ酸ヘキシルデシル		○	外原規2021
0695	ジメチルジステアリアルアンモニウムヘクトライト	520553	51	Dimethyldistearyl Ammonium Hectorite	ジメチルジステアリアルアンモニウムヘクトライト	塩化ジメチルジステアリアルアンモニウム処理ヘクトライト		ジメチルジステアリアルアンモニウムヘクトライト	○	外原規2021
0696	ジメチルジステアリアルアンモニウムベントナイト	520554	51	Dimethyldistearyl Ammonium Bentonite	ジメチルジステアリアルアンモニウムベントナイト	塩化ジステアリアルジメチルアンモニウム処理ベントナイト		ジメチルジステアリアルアンモニウムベントナイト	○	外原規2021
0697	ジメチルシロキサン・メチルステアロキシロキサン共重合体	508057	51	Dimethylsiloxane-Methylstearoxysiloxane Copolymer	ジメチルシロキサン・メチルステアロキシロキサン共重合体	ジメチルシロキサン・メチルステアロキシロキサン共重合体		ジメチルシロキサン・メチルステアロキシロキサン共重合体	○	外原規2021
0698	ジメチルステアリアルアミン	508059	51	Dimethyl Stearyl Amine	ジメチルステアリアルアミン	ジメチルステアリアルアミン		ジメチルステアリアルアミン	○	外原規2021
0699	シモツケソウエキス	520562	51	Filipendula Extract	シモツケソウエキス			シモツケソウエキス	○	外原規2021
0700	ジモンタン酸エチレングリコール・ジモンタン酸ブタンジオール混合物	520563	51	Ethylene Glycol Dimontanate・Butanediol Dimontanate Mixture	ジモンタン酸エチレングリコール・ジモンタン酸ブタンジオール混合物	ジモンタン酸ブタンジオール		ジモンタン酸エチレングリコール・ジモンタン酸ブタンジオール混合物	○	外原規2021
0701	シャクヤクエキス	105085	51	Peony Root Extract	シャクヤクエキス	シャクヤクエキス		シャクヤクエキス	○	外原規2021
0702	臭化アルキルイソキノリニウム液	500216	51	Alkylisoquinolinium Bromide Solution	臭化アルキルイソキノリニウム液		臭化アルキルイソキノリニウム液		臭化アルキルイソキノリニウムとして0.5	外原規2021
0703	臭化ステアリルトリメチルアンモニウム	504180	51	Stearyl Trimethyl Ammonium Bromide	臭化ステアリルトリメチルアンモニウム	臭化ステアリルトリメチルアンモニウム		臭化ステアリルトリメチルアンモニウム	○	外原規2021
0704	臭化セチルトリメチルアンモニウム液	540197	51	Cetyl Trimethyl Ammonium Bromide Solution	臭化セチルトリメチルアンモニウム液		臭化セチルトリメチルアンモニウム		臭化セチルトリメチルアンモニウム液及び臭化セチルトリメチルアンモニウム末を臭化セチルトリメチルアンモニウムに換算して、臭化セチルトリメチルアンモニウムの合計として5.0	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0705	臭化セチルトリメチルアンモニウム末	510043	51	Cetyl Trimethyl Ammonium Bromide Powder	臭化セチルトリメチルアンモニウム末	臭化セチルトリメチルアンモニウム末		臭化セチルトリメチルアンモニウム末	臭化セチルトリメチルアンモニウム液及び臭化セチルトリメチルアンモニウム末を臭化セチルトリメチルアンモニウムに換算して、臭化セチルトリメチルアンモニウムの合計として5.0	外原規2021
0706	臭化ドミフェン	102022	51	Domiphen Bromide	臭化ドミフェン		臭化ドミフェン		0.01	外原規2021
0707	臭化ラウリルトリメチルアンモニウム	504181	51	Lauryl Trimethyl Ammonium Bromide	臭化ラウリルトリメチルアンモニウム	臭化ラウリルトリメチルアンモニウム		臭化ラウリルトリメチルアンモニウム	○	外原規2021
0708	シュウ酸ナトリウム	500219	51	Sodium Oxalate	シュウ酸ナトリウム		シュウ酸ナトリウム		○	外原規2021
0709	重質炭酸カルシウム	102774	51	Heavy Calcium Carbonate	重質炭酸カルシウム		重質炭酸カルシウム		○	外原規2021
0710	重質流動イソパラフィン	502171	51	Heavy Liquid Isoparaffin	重質流動イソパラフィン	重質流動イソパラフィン		重質流動イソパラフィン	○	外原規2021
0711	酒石酸	001325	51	Tartaric Acid	酒石酸		酒石酸		○	外原規2021
0712	酒石酸	001325	01	Tartaric Acid					○	第18改正日局
0713	L(+)-酒石酸(試薬)	523373	71	L(+)-Tartaric acid (Reagent)					○	JIS K 8532:2007
0714	ショウキョウエキス	106538	51	Ginger Extract	ショウキョウエキス			ショウキョウエキス(2)	カンタリスチンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスの合計として1.0	外原規2021
0715	ショウキョウチンキ	106536	51	Ginger Tincture	ショウキョウチンキ			ショウキョウチンキ	カンタリスチンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスの合計として1.0	外原規2021
0716	常水	001341	01	Water					○	第18改正日局
0717	植物性スクワラン	520576	51	Vegetable Squalane	植物性スクワラン	植物性スクワラン		植物性スクワラン	○	外原規2021
0718	ショ糖脂肪酸エステル	005227	51	Sucrose Fatty Acid Ester	ショ糖脂肪酸エステル			ショ糖脂肪酸エステル	○	外原規2021
0719	ショ糖脂肪酸エステル	005227	31	Sucrose Esters of Fatty Acids					○	食添第9版
0720	ジラウリン酸ポリエチレングリコール	502083	51	Polyethylene Glycol Dilaurate	ジラウリン酸ポリエチレングリコール	ジラウリン酸ポリエチレングリコール		ジラウリン酸ポリエチレングリコール	○	外原規2021
0721	シラカバエキス	520581	51	Birch Extract	シラカバエキス	シラカバエキス		シラカバエキス	○	外原規2021
0722	シラカバ樹液	520582	51	Birch Sap	シラカバ樹液	シラカバ樹液		シラカバ樹液	○	外原規2021
0723	シリコーン樹脂	005228	51	Silicone Resin	シリコーン樹脂			シリコーン樹脂	○	外原規2021
0724	シリコーン樹脂	005228	31	Silicone Resin					○	食添第9版
0725	ジリシノレイン酸ポリエチレングリコール	509064	51	Polyethyleneglycol Diricinolate	ジリシノレイン酸ポリエチレングリコール	ジリシノレイン酸ポリエチレングリコール		ジリシノレイン酸ポリエチレングリコール	○	外原規2021
0726	ジリノール酸・エチレンジアミン縮合物	509065	51	Condensate of Dilinoleic Acid and Ethylenediamine	ジリノール酸・エチレンジアミン縮合物	ジリノール酸・エチレンジアミン縮合物		ジリノール酸・エチレンジアミン縮合物	○	外原規2021
0727	シルク抽出液	507067	51	Silk Extract	シルク抽出液	シルク抽出液		シルク抽出液	○	外原規2021
0728	シルク末	520585	51	Silk Powder	シルク末	シルクパウダー		シルク末	○	外原規2021
0729	親油型モノオレイン酸グリセリル	540199	51	Glyceryl Monooleate, Lipophilic	親油型モノオレイン酸グリセリル			親油型モノオレイン酸グリセリル	○	外原規2021
0730	親油型モノステアリン酸グリセリル	540200	51	Glyceryl Monostearate, Lipophilic	親油型モノステアリン酸グリセリル			親油型モノステアリン酸グリセリル	○	外原規2021
0731	スイカズラエキス	520587	51	Honeysuckle Extract	スイカズラエキス	スイカズラエキス		スイカズラエキス	○	外原規2021
0732	水酸化アルミニウム	100446	51	Aluminium Hydroxide	水酸化アルミニウム	水酸化アルミニウム		水酸化アルミニウム	○	外原規2021
0733	水酸化カリウム	001346	51	Potassium Hydroxide	水酸化カリウム			水酸化カリウム	○	外原規2021
0734	水酸化カリウム	001346	01	Potassium Hydroxide					○	第18改正日局

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限 (%)	備考
0735	水酸化カリウム(試薬)	001346	71	Potassium hydroxide					○	JIS K 8574:2013
0736	水酸化カルシウム	002217	51	Calcium Hydroxide	水酸化カルシウム		水酸化カルシウム		○	外原規2021
0737	水酸化クロム	500232	51	Chromium Hydroxide	水酸化クロム		水酸化クロム		○	外原規2021
0738	水酸化ナトリウム	001347	51	Sodium Hydroxide	水酸化ナトリウム		水酸化ナトリウム		○	外原規2021
0739	水酸化ナトリウム	001347	31	Sodium Hydroxide					○	食添第9版
0740	水酸化ナトリウム	001347	01	Sodium Hydroxide					○	第18改正日局
0741	水酸化ナトリウム(試薬)	001347	71	Sodium hydroxide (Reagent)					○	JIS K 8576:2019
0742	水素添加ジテルペン	505076	51	Hydrogenated Diterpene	水素添加ジテルペン	水素添加ジテルペン		水素添加ジテルペン	○	外原規2021
0743	水素添加大豆油脂肪酸グリセリル	504185	51	Hydrogenated Soy Glyceride	水素添加大豆油脂肪酸グリセリル	水素添加大豆油脂肪酸グリセリル		水素添加大豆油脂肪酸グリセリル	○	外原規2021
0744	水素添加大豆リン脂質	506017	51	Hydrogenated Soybean Phospholipid	水素添加大豆リン脂質	水素添加大豆リン脂質		水素添加大豆リン脂質	○	外原規2021
0745	水素添加トリテルペン混合物	509067	51	Hydrogenated Triterpene Mixture	水素添加トリテルペン混合物	水素添加トリテルペン混合物		水素添加トリテルペン混合物	○	外原規2021
0746	水素添加ホホバ油	520591	51	Hydrogenated Jojoba Oil	水素添加ホホバ油	水素添加ホホバ油		水素添加ホホバ油	○	外原規2021
0747	水素添加ラノリンアルコール	110019	51	Hydrogenated Lanolin Alcohol	水素添加ラノリンアルコール		水素添加ラノリンアルコール		○	外原規2021
0748	水素添加卵黄油	540202	51	Hydrogenated Egg Yolk Oil	水素添加卵黄油	粉末卵黄油		粉末卵黄油	○	外原規2021
0749	水溶性エラスチン	510046	51	Water-soluble Elastin	水溶性エラスチン	水溶性エラスチン		水溶性エラスチン	○	外原規2021
0750	水溶性コラーゲン	503070	51	Water-soluble Collagen	水溶性コラーゲン	水溶性コラーゲン末		水溶性コラーゲン	○	外原規2021
0751	水溶性コラーゲン液(1)	522038	51	Water-soluble Collagen Solution (1)	水溶性コラーゲン液(1)	水溶性コラーゲン		水溶性コラーゲン液(1)	○	外原規2021
0752	スギナエキス	106971	51	Horsetail Extract	スギナエキス	スギナエキス		スギナエキス	○	外原規2021
0753	スクワラン	106906	51	Squalene	スクワラン		スクワラン		○	外原規2021
0754	スクワレン	508064	51	Squalene	スクワレン	スクワレン		スクワレン	○	外原規2021
0755	スズ酸ナトリウム	523376	51	Sodium Stannate	スズ酸ナトリウム	スズ酸ナトリウム			○	外原規2021
0756	スチレン重合体エマルジョン	507068	51	Polystyrene Emulsion	スチレン重合体エマルジョン	スチレン重合体エマルジョン		スチレン重合体エマルジョン	○	外原規2021
0757	スチレン・ブタジエン共重合体エマルジョン	540047	51	Styrene・Butadiene Copolymer Emulsion	スチレン・ブタジエン共重合体エマルジョン	スチレン・ブタジエン共重合体			○	外原規2021
0758	ステアリンアルコール	002219	51	Stearyl Alcohol	ステアリンアルコール		ステアリンアルコール		○	外原規2021
0759	ステアリンアルコール	002219	01	Stearyl Alcohol					○	第18改正日局
0760	ステアリンジヒドロキシエチルベタイン液	532078	51	Stearyl Dihydroxyethyl Glycine Solution	ステアリンジヒドロキシエチルベタイン液	ステアリンジヒドロキシエチルベタイン		ステアリンジヒドロキシエチルベタイン液	○	外原規2021
0761	ステアリンジメチルアミンオキシド	503074	51	Stearamine Oxide Solution	ステアリンジメチルアミンオキシド	ステアリンジメチルアミンオキシド		ステアリンジメチルアミンオキシド	○	外原規2021
0762	ステアリンジメチルベタインナトリウム液	504195	51	Sodium Stearyl Dimethyl Glycine Solution	ステアリンジメチルベタインナトリウム液	ステアリンジメチルベタインナトリウム液		ステアリンジメチルベタインナトリウム液	○	外原規2021
0763	ステアリントリメチルアンモニウムサクカリン液	540048	51	Stearyl Trimethyl Ammonium Saccharinate Solution	ステアリントリメチルアンモニウムサクカリン液	ステアリントリメチルアンモニウムサクカリン		ステアリントリメチルアンモニウムサクカリン	○	外原規2021
0764	ステアリンベタイン液	532079	51	Stearyl Dimethyl Glycine Solution	ステアリンベタイン液	ステアリンジメチルアミノ酢酸ベタイン		ステアリンベタイン液	○	外原規2021
0765	ステアリン酸	002220	51	Stearic Acid	ステアリン酸		ステアリン酸		○	外原規2021
0766	ステアリン酸	002220	01	Stearic Acid					○	第18改正日局
0767	ステアリン酸(試薬)	002220	71	Stearic acid (Reagent)					○	JIS K 8585:2015

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考	
0768	ステアリン酸亜鉛	107765	51	Zinc Stearate	ステアリン酸亜鉛		ステアリン酸亜鉛		○	外原規2021	
0769	ステアリン酸アスコルビル	500239	51	Ascorbyl Stearate	ステアリン酸アスコルビル		ステアリン酸アスコルビル		○	外原規2021	
0770	ステアリン酸アミド	501076	51	Stearic Acid Amide	ステアリン酸アミド	ステアリン酸アミド		ステアリン酸アミド	○	外原規2021	
0771	ステアリン酸アルミニウム	100462	51	Aluminium Stearate	ステアリン酸アルミニウム		ステアリン酸アルミニウム		○	外原規2021	
0772	ステアリン酸2-エチルヘキシル	540049	51	2-Ethylhexyl Stearate	ステアリン酸2-エチルヘキシル	ステアリン酸オクチル		ステアリン酸オクチル	○	外原規2021	
0773	ステアリン酸カリウム	105523	51	Potassium Stearate	ステアリン酸カリウム	ステアリン酸カリウム		ステアリン酸カリウム	○	外原規2021	
0774	ステアリン酸カルシウム	002221	51	Calcium Stearate	ステアリン酸カルシウム		ステアリン酸カルシウム		○	外原規2021	
0775	ステアリン酸カルシウム	002221	01	Calcium Stearate					○	第18改正日局	
0776	ステアリン酸グリコール酸アミドエステル	504199	51	Glycolic Acid Amide Stearate	ステアリン酸グリコール酸アミドエステル	ステアリン酸グリコール酸アミドエステル		ステアリン酸グリコール酸アミドエステル	○	外原規2021	
0777	ステアリン酸グリチルレチニル	500242	51	Glyceryl Stearate	ステアリン酸グリチルレチニル		ステアリン酸グリチルレチニル			グリチルリチン酸、グリチルリチン酸三ナトリウム、グリチルリチン酸ジカリウム、グリチルリチン酸モノアンモニウム、β-グリチルレチン酸、グリチルレチン酸グリセリル、グリチルレチン酸ステアリル、ステアリン酸グリチルレチニルをグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算して、グリチルリチン酸及びグリチルレチン酸の合計として0.8	外原規2021
0778	ステアリン酸硬化ヒマシ油	504201	51	Hydrogenated Castor Oil Stearate	ステアリン酸硬化ヒマシ油	ステアリン酸硬化ヒマシ油		ステアリン酸硬化ヒマシ油	○	外原規2021	
0779	ステアリン酸コレステリル	500243	51	Cholesteryl Stearate	ステアリン酸コレステリル		ステアリン酸コレステリル		○	外原規2021	
0780	ステアリン酸ジエタノールアミド	500244	51	Stearic Acid Diethanolamide	ステアリン酸ジエタノールアミド		ステアリン酸ジエタノールアミド		○	外原規2021	
0781	ステアリン酸ジエチルアミノエチルアミド	504202	51	N-[2-(Diethylamino) Ethyl] Octadecanamide	ステアリン酸ジエチルアミノエチルアミド	ステアリン酸ジエチルアミノエチルアミド		ステアリン酸ジエチルアミノエチルアミド	○	外原規2021	
0782	ステアリン酸ジエチレングリコール	501082	51	Diethyleneglycol Monostearate	ステアリン酸ジエチレングリコール	ステアリン酸ジエチレングリコール		ステアリン酸ジエチレングリコール	○	外原規2021	
0783	ステアリン酸ステアリル	520609	51	Stearyl Stearate	ステアリン酸ステアリル	ステアリン酸ステアリル		ステアリン酸ステアリル	○	外原規2021	
0784	ステアリン酸ステアロイルエタノールアミド	504204	51	Stearoyl Monoethanolamide Stearate	ステアリン酸ステアロイルエタノールアミド	ステアリン酸ステアロイルエタノールアミド		ステアリン酸ステアロイルエタノールアミド	○	外原規2021	
0785	ステアリン酸トリエタノールアミン	504205	51	Triethanolamine Stearate	ステアリン酸トリエタノールアミン	ステアリン酸トリエタノールアミン		ステアリン酸トリエタノールアミン	○	外原規2021	
0786	ステアリン酸ナトリウム	106754	51	Sodium Stearate	ステアリン酸ナトリウム	ステアリン酸ナトリウム		ステアリン酸ナトリウム	○	外原規2021	
0787	ステアリン酸バチル	111038	51	Batyl Monostearate	ステアリン酸バチル	ステアリン酸バチル		ステアリン酸バチル	○	外原規2021	
0788	ステアリン酸ブチル	101100	51	Butyl Stearate	ステアリン酸ブチル		ステアリン酸ブチル		○	外原規2021	
0789	ステアリン酸2-ヘキシルデシル	540050	51	2-Hexyldecyl Stearate	ステアリン酸2-ヘキシルデシル	ステアリン酸イソセチル		ステアリン酸イソセチル	○	外原規2021	
0790	ステアリン酸マグネシウム	002223	51	Magnesium Stearate	ステアリン酸マグネシウム		ステアリン酸マグネシウム		○	外原規2021	
0791	ステアリン酸マグネシウム	002223	01	Magnesium Stearate					○	第18改正日局	
0792	ステアリン酸モノエタノールアミド	500247	51	Stearic Acid Monoethanolamide	ステアリン酸モノエタノールアミド		ステアリン酸モノエタノールアミド		○	外原規2021	
0793	ステアリン酸リンゴ酸グリセリル	503079	51	Glyceryl Stearate Maleate	ステアリン酸リンゴ酸グリセリル	ステアリン酸リンゴ酸グリセリル		ステアリン酸リンゴ酸グリセリル	○	外原規2021	
0794	N-ステアロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	500248	51	Sodium N-Stearoyl-L-Glutamate	N-ステアロイル-L-グルタミン酸ナトリウム		N-ステアロイル-L-グルタミン酸ナトリウム		○	外原規2021	
0795	N-ステアロイル-L-グルタミン酸二ナトリウム	520617	51	Disodium N-Stearoyl-L-Glutamate	N-ステアロイル-L-グルタミン酸二ナトリウム	ステアロイル-L-グルタミン酸二ナトリウム		N-ステアロイル-L-グルタミン酸二ナトリウム	○	外原規2021	

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0796	ステアロイルジヒドロキシイソブチルアミドステアリン酸モノエステル	511036	51	Stearoyl Dihydroxyisobutylamide Monostearate	ステアロイルジヒドロキシイソブチルアミドステアリン酸モノエステル	ステアロイルジヒドロキシイソブチルアミドステアリン酸モノエステル		ステアロイルジヒドロキシイソブチルアミドステアリン酸モノエステル	○	外原規2021
0797	N-ステアロイル-N-メチルタウリンナトリウム	520620	51	Sodium Stearoyl-N-Methyltaurate	N-ステアロイル-N-メチルタウリンナトリウム	ステアロイルメチルタウリンナトリウム		N-ステアロイル-N-メチルタウリンナトリウム	○	外原規2021
0798	ステアロイルロイシン	504208	51	Stearoyl Leucine	ステアロイルロイシン	ステアロイルロイシン		ステアロイルロイシン	○	外原規2021
0799	ストロベリー果汁	520624	51	Strawberry Juice	ストロベリー果汁	ストロベリーエキス		ストロベリー果汁	○	外原規2021
0800	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム	540051	51	Sodium Di(2-Ethylhexyl) Sulfosuccinate	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム	スルホコハク酸ジオクチルナトリウム		スルホコハク酸ジオクチルナトリウム	○	外原規2021
0801	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム液	540052	51	Sodium Di(2-Ethylhexyl) Sulfosuccinate Solution	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム液	スルホコハク酸ジオクチルナトリウム液		スルホコハク酸ジオクチルナトリウム液	○	外原規2021
0802	スルホコハク酸ポリオキシエチレンモノオレイルアミドジナトリウム(2E.O.)液	511037	51	Disodium Mono(Oleylamide Polyoxyethylene) Sulfosuccinate (2E.O.) Solution	スルホコハク酸ポリオキシエチレンモノオレイルアミドジナトリウム(2E.O.)液	スルホコハク酸ポリオキシエチレンモノオレイルアミドジナトリウム(2E.O.)液		スルホコハク酸ポリオキシエチレンモノオレイルアミドジナトリウム(2E.O.)液	○	外原規2021
0803	スルホコハク酸ポリオキシエチレンラウロイルエタノールアミドナトリウム(5E.O.)液	540053	51	Disodium Mono(Lauroylethanolamide Polyoxyethylene) Sulfosuccinate Solution (5E.O.)	スルホコハク酸ポリオキシエチレンラウロイルエタノールアミドナトリウム(5E.O.)液	スルホコハク酸ポリオキシエチレンラウロイルエタノールアミドナトリウム(5E.O.)液		スルホコハク酸ポリオキシエチレンラウロイルエタノールアミドナトリウム(5E.O.)液	○	外原規2021
0804	スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム	504210	51	Disodium Monolaurylsulfosuccinate	スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム	スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム		スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム	○	外原規2021
0805	L-スレオニン	500249	51	L-Threonine	L-スレオニン		L-スレオニン	○	外原規2021	
0806	精製水	001370	51	Purified Water	精製水		精製水	○	外原規2021	
0807	精製白糖	001480	01	Sucrose				○	第18改正日局	
0808	精製ラノリン	001666	01	Purified Lanolin				○	第18改正日局	
0809	セイヨウキズタエキス	520656	51	Ivy Extract	セイヨウキズタエキス	セイヨウキズタエキス		セイヨウキズタエキス	○	外原規2021
0810	セイヨウニワトコエキス	503084	51	Sambucus Extract	セイヨウニワトコエキス	セイヨウニワトコエキス		セイヨウニワトコエキス	○	外原規2021
0811	セイヨウネズエキス	503085	51	Juniper Extract	セイヨウネズエキス	セイヨウネズエキス		セイヨウネズエキス	○	外原規2021
0812	セイヨウノコギリソウエキス	520657	51	Yarrow Extract	セイヨウノコギリソウエキス	セイヨウノコギリソウエキス		セイヨウノコギリソウエキス	○	外原規2021
0813	セイヨウハッカエキス	106266	51	Peppermint Extract	セイヨウハッカエキス	セイヨウハッカエキス		セイヨウハッカエキス	○	外原規2021
0814	セージエキス	520658	51	Sage Extract	セージエキス	セージエキス		セージエキス	○	外原規2021
0815	セージ末	520661	51	Sage Powder	セージ末	セージ末		セージ末	○	外原規2021
0816	セスキオレイン酸グリセリル	504213	51	Glyceril Sesquioleate	セスキオレイン酸グリセリル	セスキオレイン酸グリセリル		セスキオレイン酸グリセリル	○	外原規2021
0817	セスキオレイン酸ソルビタン	002228	51	Sorbitan Sesquioleate	セスキオレイン酸ソルビタン		セスキオレイン酸ソルビタン	○	外原規2021	
0818	セスキステアリン酸ソルビタン	106820	51	Sorbitan Sesquistearate	セスキステアリン酸ソルビタン		セスキステアリン酸ソルビタン	○	外原規2021	
0819	セスキステアリン酸メチルグルコシド	503088	51	Methyl Glucose Sesquistearate	セスキステアリン酸メチルグルコシド	セスキステアリン酸メチルグルコシド		セスキステアリン酸メチルグルコシド	○	外原規2021
0820	セタノール	002229	51	Cetanol	セタノール		セタノール	○	外原規2021	
0821	セタノール	002229	01	Cetanol				○	第18改正日局	
0822	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	500597	51	Cetyl Trimethyl Ammonium Saccharinate Solution	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン		セチルトリメチルアンモニウムサッカリンとして1.0	○	外原規2021
0823	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	500597	51	Cetyl Trimethyl Ammonium Saccharinate Solution	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液		セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	セチルトリメチルアンモニウムサッカリンとして1.0	○	外原規2021
0824	セチル硫酸ナトリウム	106629	51	Sodium Cetylsulfate	セチル硫酸ナトリウム		セチル硫酸ナトリウム	○	外原規2021	

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考	
0825	セチルリン酸ジエタノールアミン	504217	51	Diethanolamine Cetyl Phosphate	セチルリン酸ジエタノールアミン	セチルリン酸ジエタノールアミン		セチルリン酸ジエタノールアミン	○	外原規2021	
0826	石けん用素地	500255	51	Soap Base	石けん用素地		石けん用素地		○	外原規2021	
0827	セトステアリアルアルコール	101316	51	Cetostearyl Alcohol	セトステアリアルアルコール		セトステアリアルアルコール		○	外原規2021	
0828	セトステアリアルグルコシド・セトステアリアルアルコール	523141	51	Glucose Cetostearate・Cetostearyl Alcohol	セトステアリアルグルコシド・セトステアリアルアルコール			セトステアリアルグルコシド・セトステアリアルアルコール	○	外原規2021	
0829	セトステアリアル硫酸ナトリウム	504218	51	Sodium Cetostearyl Sulfate	セトステアリアル硫酸ナトリウム	セトステアリアル硫酸ナトリウム		セトステアリアル硫酸ナトリウム	○	外原規2021	
0830	ゼニアオイエキス	520718	51	Mallow Extract	ゼニアオイエキス	ゼニアオイエキス		ゼニアオイエキス	○	外原規2021	
0831	セバシン酸ジイソプロピル	110240	51	Diisopropyl Sebacate	セバシン酸ジイソプロピル	セバシン酸ジイソプロピル		セバシン酸ジイソプロピル	○	外原規2021	
0832	セバシン酸ジ2-エチルヘキシル	540054	51	Di(2-Ethylhexyl) Sebacate	セバシン酸ジ2-エチルヘキシル	セバシン酸ジオクチル		セバシン酸ジオクチル	○	外原規2021	
0833	ゼラチン	001382	51	Gelatin	ゼラチン		ゼラチン		○	外原規2021	
0834	ゼラチン	001382	01	Gelatin					○	第18改正日局	
0835	セラック	106230	51	Shellac	セラック		セラック		○	外原規2021	
0836	セリサイト	520721	51	Sericite	セリサイト	セリサイト		セリサイト	○	外原規2021	
0837	DL-セリン	500260	51	DL-Serine	DL-セリン		DL-セリン		○	外原規2021	
0838	L-セリン	003615	51	L-Serine	L-セリン		L-セリン		○	外原規2021	
0839	セルロース末	520723	51	Cellulose Powder	セルロース末	球状セルロース		セルロース末	○	外原規2021	
0840	セレシン	101307	51	Ceresin	セレシン		セレシン		○	外原規2021	
0841	セロリエキス	523142	51	Celery Extract	セロリエキス			セロリエキス	○	外原規2021	
0842	センキュウエキス	520724	51	Cnidium Rhizome Extract	センキュウエキス	センキュウエキス		センキュウエキス	○	外原規2021	
0843	センブリエキス	520727	51	Swertia Herb Extract	センブリエキス	センブリエキス		センブリエキス	○	外原規2021	
0844	側鎖高級アルコール(C32~C36)混合物	509071	51	Side Chain Higher Fatty Alcohol (C32-C36)	側鎖高級アルコール(C32~C36)混合物	側鎖高級アルコール(C32~C36)混合物		側鎖高級アルコール(C32~C36)混合物	○	外原規2021	
0845	ソルビタン脂肪酸エステル	005800	31	Sorbitan Esters of Fatty Acids					○	食添第9版	
0846	ソルビット	500262	51	Sorbitol	ソルビット		ソルビット		○	外原規2021	
0847	ソルビット液	500263	51	Sorbitol Solution	ソルビット液		ソルビット液		○	外原規2021	
0848	ソルビン酸	005803	51	Sorbic Acid	ソルビン酸		ソルビン酸			ソルビン酸及びソルビン酸カリウムの合計として0.5	外原規2021
0849	ソルビン酸	005803	31	Sorbic Acid						ソルビン酸及びソルビン酸カリウムの合計として0.5	食添第9版
0850	ソルビン酸カリウム	105522	51	Potassium Sorbate	ソルビン酸カリウム		ソルビン酸カリウム			ソルビン酸及びソルビン酸カリウムの合計として0.5	外原規2021
0851	大豆たん白加水分解物	540203	51	Hydrolyzed Soybean Protein	大豆たん白加水分解物	大豆たん白加水分解物		大豆たん白加水分解物	○	外原規2021	
0852	大豆油	001390	51	Soybean Oil	大豆油		大豆油		○	外原規2021	
0853	大豆リン脂質	110654	51	Soybean Phospholipid	大豆リン脂質		大豆リン脂質		○	外原規2021	
0854	タイソウエキス	111089	51	Jujube Extract	タイソウエキス	タイソウエキス		タイソウエキス	○	外原規2021	
0855	タイムエキス(1)	520755	51	Wild Thyme Extract	タイムエキス(1)	タイムエキス		タイムエキス(1)	○	外原規2021	
0856	タイムエキス(2)	520756	51	Thyme Extract	タイムエキス(2)	タチジャコウソウエキス		タイムエキス(2)	○	外原規2021	
0857	タウリン	107154	51	Taurine	タウリン	アミノエチルスルホン酸		タウリン	○	外原規2021	
0858	脱脂コメヌカ	511038	51	Defatted Rice Bran	脱脂コメヌカ	脱脂コメヌカ		脱脂コメヌカ	○	外原規2021	

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0859	脱脂粉乳	006003	51	Skim Milk	脱脂粉乳	脱脂粉乳	脱脂粉乳		○	外原規2021
0860	タルク	001393	51	Talc	タルク		タルク		○	外原規2021
0861	タルク	001393	01	Talc					○	第18改正日局
0862	タルク	001393	31	Talc					○	食添第9版
0863	炭酸アンモニウム	100513	31	Ammonium Carbonate					○	食添第9版
0864	炭酸アンモニウム	100513	51	Ammonium Carbonate	炭酸アンモニウム	炭酸アンモニウム			○	外原規2021
0865	炭酸アンモニウム(試薬)	100513	71	Ammonium carbonate (Reagent)					○	JIS K 8613:2021
0866	炭酸カリウム	002251	01	Potassium Carbonate					○	第18改正日局
0867	炭酸カリウム(無水)	002251	31	Potassium Carbonate					○	食添第9版
0868	炭酸グアニジン	520757	51	Guanidine Carbonate	炭酸グアニジン	炭酸グアニジン		炭酸グアニジン	○	外原規2021
0869	炭酸水素アンモニウム	520758	31	Ammonium Bicarbonate					○	食添第9版
0870	炭酸水素ナトリウム	001395	51	Sodium Bicarbonate	炭酸水素ナトリウム		炭酸水素ナトリウム		○	外原規2021
0871	炭酸水素ナトリウム	001395	01	Sodium Bicarbonate					○	第18改正日局
0872	炭酸水素ナトリウム	001395	31	Sodium Bicarbonate					○	食添第9版
0873	炭酸水素ナトリウム(試薬)	001395	71	Sodium hydrogen carbonate (Reagent)					○	JIS K 8622:2013
0874	炭酸ナトリウム	002252	51	Sodium Carbonate	炭酸ナトリウム		炭酸ナトリウム		○	外原規2021
0875	炭酸ナトリウム	002252	31	Sodium Carbonate					○	食添第9版
0876	炭酸ナトリウム(試薬)	002252	71	Sodium carbonate					○	JIS K 8625:2017
0877	炭酸ナトリウム(試薬)	002252	71	Sodium carbonate					○	JIS K 8625:2017
0878	炭酸ナトリウム十水和物(試薬)	999999	71	Sodium carbonate decahydrate					○	JIS K 8624:2006
0879	炭酸ナトリウム水和物	002250	01	Sodium Carbonate Hydrate					○	第18改正日局
0880	炭酸プロピレン	105631	51	Propylene Carbonate	炭酸プロピレン	炭酸プロピレン		炭酸プロピレン	○	外原規2021
0881	単シロップ	001399	01	Simple Syrup					○	第18改正日局
0882	チオグリコール酸	107258	51	Thioglycolic Acid	チオグリコール酸	チオグリコール酸				メルカプト酢酸(試薬)、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸の合計として1.0
0883	チオグリコール酸アンモニウム液	530003	51	Ammonium Thioglycolate Solution	チオグリコール酸アンモニウム液	チオグリコール酸アンモニウム液				メルカプト酢酸(試薬)、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸の合計として1.0
0884	チオグリコール酸モノエタノールアミン液	523381	51	Monoethanolamine Thioglycolate Solution	チオグリコール酸モノエタノールアミン液	チオグリコール酸モノエタノールアミン液				メルカプト酢酸(試薬)、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸の合計として1.0
0885	チオジプロピオン酸ジラウリル	504227	51	Dilauryl Thiodipropionate	チオジプロピオン酸ジラウリル	チオジプロピオン酸ジラウリル		チオジプロピオン酸ジラウリル	○	外原規2021
0886	チタン酸コバルト	504228	51	Cobalt Titanium Oxide	チタン酸コバルト	チタン酸コバルト		チタン酸コバルト	○	外原規2021
0887	窒素	001409	01	Nitrogen					○	第18改正日局
0888	チモール	001411	51	Thymol	チモール		チモール		○	外原規2021
0889	チャエキス(1)	523147	51	Green Tea Extract (1)	チャエキス(1)	茶エキス(2)		チャエキス(1)	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0890	チャエキス(2)	523148	51	Green Tea Extract (2)	チャエキス(2)	茶エキス(3)		チャエキス(2)	○	外原規2021
0891	チャ乾留液	520764	51	Tea Leaf Dry Distilled Solution	チャ乾留液	茶エキス			○	外原規2021
0892	チャ乾留液	520764	51	Tea Leaf Dry Distilled Solution	チャ乾留液	チャ乾留液		チャ乾留液	○	外原規2021
0893	チョウジ油	001412	51	Clove Oil	チョウジ油	チョウジ油		チョウジ油	○	外原規2021
0894	チョウジ油	001412	01	Clove Oil					○	第18改正日局
0895	L-チロシン	520771	51	L-Tyrosine	L-チロシン	L-チロシン		L-チロシン	○	外原規2021
0896	チンビエキス	101346	51	Citrus Unshiu Peel Extract	チンビエキス	チンビエキス		チンビエキス	○	外原規2021
0897	月見草油	520772	51	Evening Primrose Oil	月見草油	月見草油		月見草油	○	外原規2021
0898	ツバキ油	002265	51	Tsubaki Oil	ツバキ油		ツバキ油		○	外原規2021
0899	低比重流動パラフィン(1)	532094	51	Low Density Paraffin (1)	低比重流動パラフィン(1)	軽質流動パラフィン		低比重流動パラフィン(1)	○	外原規2021
0900	デオキシリボ核酸	504229	51	Deoxyribonucleic Acid	デオキシリボ核酸	デオキシリボ核酸		デオキシリボ核酸	○	外原規2021
0901	デオキシリボ核酸カリウム	540056	51	Potassium Deoxyribonucleic Acid	デオキシリボ核酸カリウム	デオキシリボ核酸カリウム塩		デオキシリボ核酸カリウム塩	○	外原規2021
0902	デオキシリボ核酸ナトリウム	509076	51	Sodium Deoxyribonucleic Acid	デオキシリボ核酸ナトリウム	デオキシリボ核酸ナトリウム		デオキシリボ核酸ナトリウム	○	外原規2021
0903	デカオレイン酸ポリグリセリル	520777	51	Polyglyceryl Decaoleate	デカオレイン酸ポリグリセリル	デカオレイン酸デカグリセリル		デカオレイン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
0904	デカメチルシクロペンタシロキサン	520778	51	Decamethylcycllopentasiloxane	デカメチルシクロペンタシロキサン	デカメチルシクロペンタシロキサン		デカメチルシクロペンタシロキサン	○	外原規2021
0905	デキストラン	101750	51	Dextran	デキストラン	デキストラン		デキストラン	○	外原規2021
0906	デキストラン40	001418	01	Dextran 40					○	第18改正日局
0907	デキストラン硫酸ナトリウム	006601	51	Sodium Dextran Sulfate	デキストラン硫酸ナトリウム	デキストラン硫酸ナトリウム		デキストラン硫酸ナトリウム	○	外原規2021
0908	デキストリン	001422	01	Dextrin					○	第18改正日局
0909	デキストリン水和物(試薬)	999999	71	Dextrin hydrate (Reagent)					○	JIS K 8846:2015
0910	2-デシルテトラデカノール	540005	51	2-Decyltetradecanol	2-デシルテトラデカノール	デシルテトラデカノール		デシルテトラデカノール	○	外原規2021
0911	鉄クロロフィリンナトリウム	106680	31	Sodium Iron Chlorophyllin					0.0005	食添第9版
0912	テトラ2-エチルヘキサン酸ジグリセロールソルビタン	540629	51	Diglyceryl Sorbitan Tetra(2-Ethylhexanoate)	テトラ2-エチルヘキサン酸ジグリセロールソルビタン	テトラオクタン酸ジグリセロールソルビタン		テトラオクタン酸ジグリセロールソルビタン	○	外原規2021
0913	テトラ2-エチルヘキサン酸ペンタエリトリット	540058	51	Pentaerythritol Tetra(2-Ethylhexanoate)	テトラ2-エチルヘキサン酸ペンタエリトリット	テトラオクタン酸ペンタエリスリット		テトラ2-エチルヘキサン酸ペンタエリスリット	○	外原規2021
0914	テトラオレイン酸ポリオキシエチレンソルビット	500278	51	Polyoxyethylene Sorbitol Tetraoleate	テトラオレイン酸ポリオキシエチレンソルビット		テトラオレイン酸ポリオキシエチレンソルビット		○	外原規2021
0915	N-(テトラデシロキシヒドロキシプロピル)-N-ヒドロキシエチルデカナミド	523150	51	N-(Tetradecyloxyhydroxypropyl)-N-Hydroxyethyldecanamide	N-(テトラデシロキシヒドロキシプロピル)-N-ヒドロキシエチルデカナミド			N-(テトラデシロキシヒドロキシプロピル)-N-ヒドロキシエチルデカナミド	○	外原規2021
0916	テトラデセンスルホン酸ナトリウム	500279	51	Sodium Tetradecenesulfonate	テトラデセンスルホン酸ナトリウム		テトラデセンスルホン酸ナトリウム		○	外原規2021
0917	テトラデセンスルホン酸ナトリウム液	508068	51	Sodium Tetradecenesulfonate Solution	テトラデセンスルホン酸ナトリウム液	テトラデセンスルホン酸ナトリウム液		テトラデセンスルホン酸ナトリウム液	○	外原規2021
0918	テトラヒドロキシベンゾフェノン	501094	51	2,2',4,4'-Tetrahydroxybenzophenone	テトラヒドロキシベンゾフェノン	テトラヒドロキシベンゾフェノン		テトラヒドロキシベンゾフェノン	1.0	外原規2021
0919	テトラメチルトリヒドロキシヘキサデカン	504236	51	Tetramethyl Trihydroxyhexadecane	テトラメチルトリヒドロキシヘキサデカン	テトラメチルトリヒドロキシヘキサデカン		テトラメチルトリヒドロキシヘキサデカン	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0920	デヒドロ酢酸	101702	51	Dehydroacetic Acid	デヒドロ酢酸		デヒドロ酢酸		デヒドロ酢酸及びデヒドロ酢酸ナトリウムの合計として0.5	外原規2021
0921	デヒドロ酢酸ナトリウム	006604	51	Sodium Dehydroacetate	デヒドロ酢酸ナトリウム		デヒドロ酢酸ナトリウム		デヒドロ酢酸及びデヒドロ酢酸ナトリウムの合計として0.5	外原規2021
0922	テレピン油	002267	51	Turpentine Oil	テレピン油	テレピン油		テレピン油	○	外原規2021
0923	天然ケイ酸アルミニウム	001239	51	Natural Aluminium Silicate	天然ケイ酸アルミニウム		天然ケイ酸アルミニウム		○	外原規2021
0924	天然ゴムラテックス	104455	51	Natural Rubber Latex	天然ゴムラテックス		天然ゴムラテックス		○	外原規2021
0925	天然ビタミンE	104457	51	Natural Vitamin E	天然ビタミンE	天然ビタミンE		天然ビタミンE	○	外原規2021
0926	トウガラシチンキ	002270	51	Capsicum Tincture	トウガラシチンキ		トウガラシチンキ		カンタリスチンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスの合計として1.0	外原規2021
0927	トウキエキス(1)	520795	51	Japanese Angelica Root Extract (1)	トウキエキス(1)	トウキエキス		トウキエキス(1)	○	外原規2021
0928	トウキンセンカエキス	520798	51	Calendula Extract	トウキンセンカエキス	トウキンセンカエキス		トウキンセンカエキス	○	外原規2021
0929	トウキンセンカ末	511044	51	Calendula Powder	トウキンセンカ末			トウキンセンカ末	○	外原規2021
0930	銅クロロフィリンナトリウム	006800	51	Sodium Copper Chlorophyllin	銅クロロフィリンナトリウム		銅クロロフィリンナトリウム		○	外原規2021
0931	銅クロロフィリンナトリウム	006800	31	Sodium Copper Chlorophyllin					○	食添第9版
0932	銅クロロフィル	101569	31	Copper Chlorophyll					○	食添第9版
0933	トウニンエキス	107376	51	Peach Seed Extract	トウニンエキス	トウニンエキス		トウニンエキス	○	外原規2021
0934	トウヒエキス	520803	51	Bitter Orange Peel Extract	トウヒエキス	トウヒエキス		トウヒエキス	○	外原規2021
0935	トウモロコシデンプン	001438	01	Corn Starch					○	第18改正日局
0936	トウモロコシデンプン	001438	51	Corn Starch	トウモロコシデンプン		トウモロコシデンプン		○	外原規2021
0937	トウモロコシ穂軸粒	507076	51	Corn Central Axis Grain	トウモロコシ穂軸粒	トウモロコシ穂軸粒		トウモロコシ穂軸粒	○	外原規2021
0938	トウモロコシ油	002275	51	Corn Oil	トウモロコシ油	トウモロコシ油		トウモロコシ油	○	外原規2021
0939	トウモロコシ油	002275	01	Corn Oil					○	第18改正日局
0940	ドクダミエキス	520811	51	Houttuynia Extract	ドクダミエキス	ドクダミエキス		ドクダミエキス	○	外原規2021
0941	d- δ -トコフェロール	109575	51	d- δ -Tocopherol	d- δ -トコフェロール	d- δ -トコフェロール		d- δ -トコフェロール	○	外原規2021
0942	dl- α -トコフェロール	109577	51	dl- α -Tocopherol	dl- α -トコフェロール		dl- α -トコフェロール		○	外原規2021
0943	dl- α -トコフェロール	109577	31	dl- α -Tocopherol					○	食添第9版
0944	トコフェロール	001439	01	Tocopherol					○	第18改正日局
0945	トサカ抽出液	508069	51	Comb Extract	トサカ抽出液	トサカ抽出液		トサカ抽出液	○	外原規2021
0946	トサカ抽出末	510054	51	Comb Extracted Powder	トサカ抽出末	トサカ抽出末		トサカ抽出末	○	外原規2021
0947	ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン液	540063	51	Triethanolamine Dodecylbenzenesulfonate Solution	ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン液	ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン		ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン	○	外原規2021
0948	トマトエキス	520815	51	Tomato Extract	トマトエキス	トマトエキス		トマトエキス	○	外原規2021
0949	トラガント	002277	51	Tragacanth	トラガント		トラガント		○	外原規2021
0950	トラガント	002277	01	Tragacanth					○	第18改正日局
0951	トリアセチルグリセリル	504244	51	Glyceryl Triacetate	トリアセチルグリセリル	トリアセチルグリセリル		トリアセチルグリセリル	○	外原規2021
0952	トリスステアリン酸グリセリル	505112	51	Glyceryl Triisostearate	トリスステアリン酸グリセリル	トリスステアリン酸グリセリル		トリスステアリン酸グリセリル	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0953	トリイソステアリン酸硬化ヒマシ油	508071	51	Hydrogenated Castor Oil Trisostearate	トリイソステアリン酸硬化ヒマシ油	トリイソステアリン酸硬化ヒマシ油		トリイソステアリン酸硬化ヒマシ油	○	外原規2021
0954	トリイソステアリン酸ジグリセリル	503097	51	Diglyceryl Trisostearate	トリイソステアリン酸ジグリセリル	トリイソステアリン酸ジグリセリル		トリイソステアリン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
0955	トリイソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	502095	51	Polyoxyethylene Glyceryl Trisostearate	トリイソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	トリイソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		トリイソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	外原規2021
0956	トリイソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	504246	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Trisostearate	トリイソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	トリイソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		トリイソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	○	外原規2021
0957	トリイソプロパノールアミン	107458	51	Triisopropanolamine	トリイソプロパノールアミン		トリイソプロパノールアミン		○	外原規2021
0958	トリウンデカン酸グリセリル	540069	51	Glyceryl Triundecanoate	トリウンデカン酸グリセリル	トリウンデシル酸グリセリル		トリウンデシル酸グリセリル	○	外原規2021
0959	トリエタノールアミン	001446	51	Triethanolamine	トリエタノールアミン		トリエタノールアミン		○	外原規2021
0960	トリ2-エチルヘキサン酸グリセリル	520818	51	Glyceryl Tri(2-Ethylhexanoate)	トリ2-エチルヘキサン酸グリセリル	トリオクタン酸グリセリル		トリ2-エチルヘキサン酸グリセリル	○	外原規2021
0961	トリ2-エチルヘキサン酸トリメチロールプロパン	540630	51	Trimethylolpropane Tri(2-Ethylhexanoate)	トリ2-エチルヘキサン酸トリメチロールプロパン	トリオクタン酸トリメチロールプロパン		トリオクタン酸トリメチロールプロパン	○	外原規2021
0962	トリエチレングリコール	107446	51	Triethylene Glycol	トリエチレングリコール	トリエチレングリコール		トリエチレングリコール	○	外原規2021
0963	トリオキシステアリン酸グリセリル	504247	51	Glyceryl Tri(12-Hydroxystearate)	トリオキシステアリン酸グリセリル	トリオキシステアリン酸グリセリル		トリオキシステアリン酸グリセリル	○	外原規2021
0964	トリオレイン酸ソルビタン	106822	51	Sorbitan Trioleate	トリオレイン酸ソルビタン		トリオレイン酸ソルビタン		○	外原規2021
0965	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	108413	51	Polyoxyethylene Sorbitan Trioleate (20E.O.)	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		○	外原規2021
0966	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル	540066	51	Caprylic/Capric Acid Triglyceride	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル		トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル		○	外原規2021
0967	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物	540067	51	Caprylic/Capric Acid Triglyceride-Tristearic Glyceride Mixture	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物		トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物	○	外原規2021
0968	トリカプリル酸グリセリル	505117	51	Glyceryl Tricaprylate	トリカプリル酸グリセリル	トリカプリル酸グリセリル		トリカプリル酸グリセリル	○	外原規2021
0969	トリステアリン酸ソルビタン	106823	51	Sorbitan Tristearate	トリステアリン酸ソルビタン		トリステアリン酸ソルビタン		○	外原規2021
0970	トリステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	503101	51	Polyoxyethylene Glyceryl Tristearate	トリステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	トリステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		トリステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	外原規2021
0971	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	502100	51	Polyoxyethylene Sorbitan Tristearate	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン		トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	○	外原規2021
0972	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	500298	51	Polyoxyethylene Sorbitan Tristearate (20E.O.)	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		○	外原規2021
0973	トリバルミチン酸グリセリル	503102	51	Glyceryl Tripalmitate	トリバルミチン酸グリセリル	トリバルミチン酸グリセリル		トリバルミチン酸グリセリル	○	外原規2021
0974	L-トリプトファン	002280	51	L-Tryptophan	L-トリプトファン	L-トリプトファン		L-トリプトファン	○	外原規2021
0975	L-トリプトファン	002280	01	L-Tryptophan					○	第18改正日局
0976	L-トリプトファン	002280	31	L-Tryptophan					○	食添第9版
0977	トリベヘン酸グリセリル	505124	51	Glyceryl Tribehenate	トリベヘン酸グリセリル	トリベヘン酸グリセリル		トリベヘン酸グリセリル	○	外原規2021
0978	トリポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	509080	51	Tripolyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate (8E.O.)	トリポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	トリポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)		トリポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	○	外原規2021
0979	トリミリスチン酸グリセリル	540072	51	Glyceryl Trimyristate	トリミリスチン酸グリセリル		トリミリスチン酸グリセリル		○	外原規2021
0980	トリ(ミンク油脂肪酸・バルミチン酸)グリセリル	509081	51	Mustelic/Palmitic Triglyceride	トリ(ミンク油脂肪酸・バルミチン酸)グリセリル	トリ(ミンク油脂肪酸・バルミチン酸)グリセリル		トリ(ミンク油脂肪酸・バルミチン酸)グリセリル	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
0981	トリメチルグリシン	523156	51	Trimethylglycine	トリメチルグリシン	トリメチルグリシン		トリメチルグリシン	○	外原規2021
0982	トリメチルシロキシケイ酸	520827	51	Trimethylsiloxysilicate	トリメチルシロキシケイ酸	トリメチルシロキシケイ酸液		トリメチルシロキシケイ酸	○	外原規2021
0983	トリラウリルアミン	504256	51	Trilaurylamine	トリラウリルアミン	トリラウリルアミン		トリラウリルアミン	○	外原規2021
0984	トリラウリン酸グリセリル	504257	51	Glyceryl Triaurate	トリラウリン酸グリセリル	トリラウリン酸グリセリル		トリラウリン酸グリセリル	○	外原規2021
0985	トリ(リシノレイン・カプロン・カプリル・カプリン酸)グリセリル	540068	51	Ricinoic/Caproic/Caprylic/Capric Triglyceride	トリ(リシノレイン・カプロン・カプリル・カプリン酸)グリセリル	トリ(リシノレイン・カプロン・カプリル・カプリン酸)グリセリド		トリ(リシノレイン・カプロン・カプリル・カプリン酸)グリセリド	○	外原規2021
0986	トルエン	107368	51	Toluene	トルエン		トルエン		○	外原規2021
0987	DL-トレオニン	101994	31	DL-Threonine					○	食添第9版
0988	トレハロース液	532106	51	Trehalose Solution	トレハロース液			トレハロース液	○	外原規2021
0989	ナイロン末	520835	51	Nylon Powder	ナイロン末	ナイロンパウダー		ナイロン末	○	外原規2021
0990	ナタネ油	002281	51	Rape Seed Oil	ナタネ油	精製ナタネ油		ナタネ油	○	外原規2021
0991	軟質ラノリン脂肪酸	500301	51	Soft Lanolin Fatty Acid	軟質ラノリン脂肪酸		軟質ラノリン脂肪酸		○	外原規2021
0992	軟質ラノリン脂肪酸コレステリル	506019	51	Soft Lanolin Fatty Acid Cholesteryl Ester	軟質ラノリン脂肪酸コレステリル			軟質ラノリン脂肪酸コレステリル	○	外原規2021
0993	ニコチン酸	001461	01	Nicotinic Acid					○	第18改正日局
0994	ニコチン酸アミド	001463	51	Nicotinamide	ニコチン酸アミド		ニコチン酸アミド		○	外原規2021
0995	ニコチン酸 <i>d</i> l- α -トコフェロール	110588	51	<i>d</i> l- α -Tocopheryl Nicotinate	ニコチン酸 <i>d</i> l- α -トコフェロール	ニコチン酸 <i>d</i> l- α -トコフェロール	ニコチン酸 <i>d</i> l- α -トコフェロール		○	外原規2021
0996	ニコチン酸ベンジル	007206	51	Benzyl Nicotinate	ニコチン酸ベンジル		ニコチン酸ベンジル	0.05		外原規2021
0997	二酸化けい素(試薬)	523387	71	Silicon dioxide (Reagent)					○	JIS K 8885:2018
0998	二酸化炭素	001465	01	Carbon Dioxide					○	第18改正日局
0999	二酸化炭素	001465	31	Carbon Dioxide					○	食添第9版
1000	2, 2', 2''-ニトリトリエタノール(試薬)	523388	71	2,2',2''-Nitorlotriethanol (Reagent)					○	JIS K 8663:2013
1001	乳酸	001468	51	Lactic Acid	乳酸		乳酸		○	外原規2021
1002	乳酸	001468	31	Lactic Acid					○	食添第9版
1003	乳酸	001468	01	Lactic Acid					○	第18改正日局
1004	乳酸(試薬)	001468	71	Lactic acid (Reagent)					○	JIS K 8726:2014
1005	乳酸オクチルドデシル	504266	51	Octyldodecyl Lactate	乳酸オクチルドデシル	乳酸オクチルドデシル		乳酸オクチルドデシル	○	外原規2021
1006	乳酸セチル	101322	51	Cetyl Lactate	乳酸セチル		乳酸セチル		○	外原規2021
1007	乳酸ナトリウム	007205	31	Sodium Lactate					○	食添第9版
1008	乳酸ナトリウム液	106682	51	Sodium Lactate Solution	乳酸ナトリウム液		乳酸ナトリウム液		○	外原規2021
1009	乳酸ミリスチル	500308	51	Myristyl Lactate	乳酸ミリスチル		乳酸ミリスチル		○	外原規2021
1010	乳酸ラウリル	503104	51	Lauryl Lactate	乳酸ラウリル	乳酸ラウリル		乳酸ラウリル	○	外原規2021
1011	乳脂	510057	51	Milk Fat	乳脂	乳脂		乳脂	○	外原規2021
1012	乳糖	001472	51	Lactose	乳糖		乳糖		○	外原規2021
1013	乳糖水和物	130210	01	Lactose Hydrate					○	第18改正日局
1014	尿素	002286	51	Urea	尿素		尿素	尿素の合計として5.0		外原規2021
1015	尿素	002286	01	Urea				尿素の合計として5.0		第18改正日局

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1016	尿素(試薬)	002286	71	Urea (Reagent)					尿素の合計として5.0	JIS K 8731:2020
1017	ニリン酸ナトリウム十水和物(試薬)	520844	71	Sodium diphosphate decahydrate (Reagent)					○	JIS K 8785:2012
1018	ニンジンエキス	104577	51	Ginseng Extract	ニンジンエキス	ニンジンエキス		ニンジンエキス	○	外原規2021
1019	ニンジンエキス	104577	51	Ginseng Extract	ニンジンエキス	ニンジンエキス(2)		ニンジンエキス	○	外原規2021
1020	ニンジンエキス	104577	51	Ginseng Extract	ニンジンエキス	ニンジンエキス末		ニンジンエキス	○	外原規2021
1021	ニンジン末	104583	51	Ginseng Powder	ニンジン末	ニンジン末		ニンジン末	○	外原規2021
1022	ニンニクエキス	104591	51	Garlic Extract	ニンニクエキス	ニンニクエキス		ニンニクエキス	○	外原規2021
1023	濃グリセリン	001224	51	Glycerin, Concentrated	濃グリセリン		濃グリセリン		○	外原規2021
1024	濃グリセリン	001224	01	Concentrated Glycerin					○	第18改正日局
1025	γ-ノナラクトン	500312	51	γ-Nonalactone	γ-ノナラクトン		γ-ノナラクトン		○	外原規2021
1026	ノナン酸パニルアミド	502108	51	4-Hydroxy-3-methoxybenzyl Nonylic Acid Amide	ノナン酸パニルアミド	ノナン酸パニルアミド		ノナン酸パニルアミド	0.02	外原規2021
1027	ノバラエキス	520850	51	Wild Rose Extract	ノバラエキス	ノバラエキス		ノバラエキス	○	外原規2021
1028	パーシク油	500314	51	Persic Oil	パーシク油		パーシク油		○	外原規2021
1029	パーム核油	508078	51	Palm Kernel Oil	パーム核油	パーム核油		パーム核油	○	外原規2021
1030	パーム核油脂肪酸	504270	51	Palm Kernel Oil Fatty Acid	パーム核油脂肪酸	パーム核油脂肪酸		パーム核油脂肪酸	○	外原規2021
1031	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(1)	523162	51	Palm Kernel Oil Fatty Acid Diethanolamide (1)	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(1)	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド		パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(1)	○	外原規2021
1032	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(2)	523163	51	Palm Kernel Oil Fatty Acid Diethanolamide (2)	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(2)	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド		パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(2)	○	外原規2021
1033	パーム油	504271	51	Palm Oil	パーム油	パーム油		パーム油	○	外原規2021
1034	バクガ液汁	520861	51	Malt Juice	バクガ液汁	麦芽エキス(1)		バクガ液汁	○	外原規2021
1035	バクガエキス	508076	51	Malt Extract	バクガエキス	麦芽エキス(2)		バクガエキス	○	外原規2021
1036	白色ワセリン	001734	01	White Petrolatum					○	第18改正日局
1037	白糖	500313	51	Sucrose	白糖		白糖		○	外原規2021
1038	白糖	500313	01	White Soft Sugar					○	第18改正日局
1039	白糖発酵液	523392	51	Fermented Sucrose Solution	白糖発酵液	白糖発酵液			○	外原規2021
1040	馬脂	520864	51	Horse Fat	馬脂	馬脂			○	外原規2021
1041	パセリエキス(2)	520867	51	Parsley Extract (2)	パセリエキス(2)	パセリエキス		パセリエキス(2)	○	外原規2021
1042	ハチミツ	500315	51	Honey	ハチミツ		ハチミツ		○	外原規2021
1043	バチルアルコール	500316	51	Batyl Alcohol	バチルアルコール		バチルアルコール		○	外原規2021
1044	ハッカ水	002290	01	Mentha Water					○	第18改正日局
1045	ハッカ油	001488	51	Mentha Oil or Peppermint Oil	ハッカ油	ハッカ油		ハッカ油	○	外原規2021
1046	ハッカ油	001488	01	Mentha Oil					○	第18改正日局
1047	ハトムギ油	510060	51	Coix Seed Oil	ハトムギ油	ハトムギ油		ハトムギ油	○	外原規2021
1048	バニリン	107548	51	Vanillin	バニリン		バニリン		○	外原規2021
1049	パパイヤ末	507080	51	Papaya Powder	パパイヤ末	パパイヤ末		パパイヤ末	○	外原規2021
1050	パパイン	105015	51	Papain	パパイン	パパイン		パパイン	0.3	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1051	ハマメリスエキス	102734	51	Witch Hazel Extract	ハマメリスエキス	ハマメリス抽出液		ハマメリス抽出液	○	外原規2021
1052	ハマメリス水	502109	51	Witch Hazel Distillate	ハマメリス水	ハマメリス水		ハマメリス水	○	外原規2021
1053	ハマメリス末	520877	51	Witch Hazel Powder	ハマメリス末	ハマメリス顆粒末		ハマメリス末	○	外原規2021
1054	パラアミノ安息香酸	104960	51	p-Aminobenzoic Acid	パラアミノ安息香酸	パラアミノ安息香酸		パラアミノ安息香酸	パラアミノ安息香酸及びパラアミノ安息香酸エチルの合計として4.0	外原規2021
1055	パラアミノ安息香酸エチル	500319	51	Ethyl p-Aminobenzoate	パラアミノ安息香酸エチル		パラアミノ安息香酸エチル		パラアミノ安息香酸及びパラアミノ安息香酸エチルの合計として4.0	外原規2021
1056	パラオキシ安息香酸イソブチル	103117	31	Isobutyl p-Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	食添第9版
1057	パラオキシ安息香酸イソブチル	103117	51	Isobutyl p-Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸イソブチル		パラオキシ安息香酸イソブチル		パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	外原規2021
1058	パラオキシ安息香酸イソプロピル	103134	31	Isopropyl p-Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	食添第9版
1059	パラオキシ安息香酸イソプロピル	103134	51	Isopropyl p-Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸イソプロピル		パラオキシ安息香酸イソプロピル		パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	外原規2021
1060	パラオキシ安息香酸エチル	002292	01	Ethyl Parahydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	第18改正日局
1061	パラオキシ安息香酸エチル	002292	31	Ethyl p-Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	食添第9版
1062	パラオキシ安息香酸エチル	002292	51	Ethyl p-Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸エチル		パラオキシ安息香酸エチル		パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	外原規2021
1063	パラオキシ安息香酸ブチル	002293	01	Butyl Parahydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	第18改正日局
1064	パラオキシ安息香酸ブチル	002293	31	Butyl p-Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	食添第9版
1065	パラオキシ安息香酸ブチル	002293	51	Butyl p-Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸ブチル		パラオキシ安息香酸ブチル		パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1066	パラオキシ安息香酸プロピル	002294	01	Propyl Parahydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	第18改正日局
1067	パラオキシ安息香酸プロピル	002294	31	Propyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	食添第9版
1068	パラオキシ安息香酸プロピル	002294	51	Propyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸プロピル		パラオキシ安息香酸プロピル		パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	外原規2021
1069	パラオキシ安息香酸メチル	002295	01	Methyl Parahydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	第18改正日局
1070	パラオキシ安息香酸メチル	002295	51	Methyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸メチル		パラオキシ安息香酸メチル		パラオキシ安息香酸イソブチル、パラオキシ安息香酸イソプロピル、パラオキシ安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸プロピル及びパラオキシ安息香酸メチルの合計として1.0	外原規2021
1071	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	501105	51	Amyl <i>p</i> -Dimethylamino Benzoate	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	パラジメチルアミノ安息香酸アミル		パラジメチルアミノ安息香酸アミル	0.1	外原規2021
1072	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	500595	51	2-Ethylhexyl <i>p</i> -Dimethylamino Benzoate	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル		パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル		7.5	外原規2021
1073	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	500595	51	2-Ethylhexyl <i>p</i> -Dimethylamino Benzoate	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	パラジメチルアミノ安息香酸オクチル			7.5	外原規2021
1074	パラフィン	001495	51	Paraffin	パラフィン		パラフィン		○	外原規2021
1075	パラフィン	001495	01	Paraffin					○	第18改正日局
1076	パラメキシケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	509084	51	Isopropyl <i>p</i> -Methoxycinnamate-Diisopropylcinnamate Esters Mixture	パラメキシケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	パラメキシケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物		パラメキシケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	○	外原規2021
1077	パラメキシケイ皮酸2-エチルヘキシル	500607	51	2-Ethylhexyl <i>p</i> -Methoxycinnamate	パラメキシケイ皮酸2-エチルヘキシル	メキシケイ皮酸オクチル	パラメキシケイ皮酸2-エチルヘキシル		○	外原規2021
1078	バリエタリアエキス	520132	51	Pellitory Extract	バリエタリアエキス			バリエタリアエキス	○	外原規2021
1079	L-バリン	002298	01	L-Valine					○	第18改正日局
1080	L-バリン	002298	31	L-Valine					○	食添第9版
1081	パルミチン酸	104981	51	Palmitic Acid	パルミチン酸		パルミチン酸		○	外原規2021
1082	パルミチン酸(試薬)	104981	71	Palmitic acid (Reagent)					○	JIS K 8756:2015
1083	パルミチン酸アスコルビル	100653	51	Ascorbyl Palmitate	パルミチン酸アスコルビル		パルミチン酸アスコルビル		○	外原規2021
1084	パルミチン酸アミド	502110	51	Palmitic Acid Amide	パルミチン酸アミド	パルミチン酸アミド		パルミチン酸アミド	○	外原規2021
1085	パルミチン酸イソステアリル	503110	51	Isostearyl Palmitate	パルミチン酸イソステアリル	パルミチン酸イソステアリル		パルミチン酸イソステアリル	○	外原規2021
1086	パルミチン酸イソプロピル	103133	51	Isopropyl Palmitate	パルミチン酸イソプロピル		パルミチン酸イソプロピル		○	外原規2021
1087	パルミチン酸2-エチルヘキシル	540074	51	2-Ethylhexyl Palmitate	パルミチン酸2-エチルヘキシル	パルミチン酸オクチル		パルミチン酸オクチル	○	外原規2021
1088	パルミチン酸カリウム	510063	51	Potassium Palmitate	パルミチン酸カリウム	パルミチン酸カリウム		パルミチン酸カリウム	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配母における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1089	パルミチン酸セチル	101323	51	Cetyl Palmitate	パルミチン酸セチル	パルミチン酸セチル		パルミチン酸セチル	○	外原規2021
1090	パルミチン酸デキストリン	109836	51	Dextrin Palmitate	パルミチン酸デキストリン	パルミチン酸デキストリン		パルミチン酸デキストリン	○	外原規2021
1091	パルミチン酸ポリエチレングリコール	502113	51	Polyethylene Glycol Monopalmitate	パルミチン酸ポリエチレングリコール	パルミチン酸ポリエチレングリコール		パルミチン酸ポリエチレングリコール	○	外原規2021
1092	パルミチン酸モノエタノールアミド	532110	51	Palmitic Acid Monoethanolamide	パルミチン酸モノエタノールアミド	パルミチン酸エタノールアミド		パルミチン酸モノエタノールアミド	○	外原規2021
1093	パルミチン酸レチノール	001501	51	Retinol Palmitate	パルミチン酸レチノール		パルミチン酸レチノール		○	外原規2021
1094	N-パルミトイル-L-アスパラギン酸ジエチル	520891	51	Diethyl N-Palmitoyl-L-Aspartate	N-パルミトイル-L-アスパラギン酸ジエチル	パルミトイルアスパラギン酸ジエチル		N-パルミトイル-L-アスパラギン酸ジエチル	○	外原規2021
1095	パルミトイルメチルタウリンナトリウム	511053	51	Sodium Palmitoyl-N-Methyl Taurate	パルミトイルメチルタウリンナトリウム	パルミトイルメチルタウリンナトリウム		パルミトイルメチルタウリンナトリウム	○	外原規2021
1096	パレイショデンプン	001502	51	Potato Starch	パレイショデンプン		パレイショデンプン		○	外原規2021
1097	ハロカルバン	100156	51	Halocarban	ハロカルバン		ハロカルバン		0.3	外原規2021
1098	パンクレアチン	001503	51	Pancreatin	パンクレアチン	パンクレアチン	パンクレアチン		○	外原規2021
1099	パン酵母処理ヒマシ油	508079	51	Yeast Treated Castor Oil	パン酵母処理ヒマシ油	パン酵母処理ヒマシ油		パン酵母処理ヒマシ油	○	外原規2021
1100	D-パントテニルアルコール	500338	51	D-Pantothenyl Alcohol	D-パントテニルアルコール		D-パントテニルアルコール		○	外原規2021
1101	DL-パントテニルアルコール	500599	51	DL-Pantothenyl Alcohol	DL-パントテニルアルコール	DL-パントテニルアルコール	DL-パントテニルアルコール		○	外原規2021
1102	パントテニルエチルエーテル	501110	51	Pantothenyl Ethylether	パントテニルエチルエーテル	パントテニルエチルエーテル		パントテニルエチルエーテル	○	外原規2021
1103	パントテン酸カルシウム	001505	51	Calcium Pantothenate	パントテン酸カルシウム		パントテン酸カルシウム		○	外原規2021
1104	パントテン酸ナトリウム	106712	31	Sodium Pantothenate					○	食添第9版
1105	ヒアルロン酸ナトリウム(1)	520893	51	Sodium Hyaluronate (1)	ヒアルロン酸ナトリウム(1)	ヒアルロン酸ナトリウム		ヒアルロン酸ナトリウム(1)	○	外原規2021
1106	ヒアルロン酸ナトリウム(2)	520894	51	Sodium Hyaluronate (2)	ヒアルロン酸ナトリウム(2)	ヒアルロン酸ナトリウム(2)		ヒアルロン酸ナトリウム(2)	○	外原規2021
1107	ヒアルロン酸ナトリウム液	520895	51	Sodium Hyaluronate Solution	ヒアルロン酸ナトリウム液	ヒアルロン酸ナトリウム液		ヒアルロン酸ナトリウム液	○	外原規2021
1108	ビオチン	008200	51	Biotin	ビオチン		ビオチン		○	外原規2021
1109	ヒキオコシエキス(1)	522043	51	Isodonis Extract (1)	ヒキオコシエキス(1)	ヒキオコシエキス		ヒキオコシエキス(1)	○	外原規2021
1110	ヒキオコシエキス(2)	522044	51	Isodonis Extract (2)	ヒキオコシエキス(2)	ヒキオコシエキス		ヒキオコシエキス(2)	○	外原規2021
1111	ビスボロール	505139	51	Bisabolol	ビスボロール	ビスボロール		ビスボロール	0.5	外原規2021
1112	L-ヒスチジン塩酸塩	111245	31	L-Histidine Monohydrochloride					○	食添第9版
1113	ビスフェノールA型エポキシ樹脂ステアリン酸エステル(1)	505029	51	Bisphenol A Type Epoxy Resin Stearate (1)	ビスフェノールA型エポキシ樹脂ステアリン酸エステル(1)	ビスフェノールA型エポキシ樹脂ステアリン酸エステル(1)		ビスフェノールA型エポキシ樹脂ステアリン酸エステル(1)	○	外原規2021
1114	ビタミンA油	001509	51	Vitamin A Oil	ビタミンA油		ビタミンA油		○	外原規2021
1115	ビタミンA油	001509	01	Vitamin A Oil					○	第18改正日局
1116	ビタミンA油	001509	31	Vitamin A in Oil					○	食添第9版
1117	ヒドロキシエタンジホスホン酸液	540075	51	1-Hydroxyethane-1,1-diphosphonic Acid Solution	ヒドロキシエタンジホスホン酸液	ヒドロキシエタンジホスホン酸		ヒドロキシエタンジホスホン酸	ヒドロキシエタンジホスホン酸及びヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウムの合計として2.0	外原規2021
1118	ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム液	540076	51	Tetrasodium 1-Hydroxyethane-1,1-diphosphonate Solution	ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム液	ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム		ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム	ヒドロキシエタンジホスホン酸及びヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウムの合計として2.0	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	紐配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1119	ヒドロキシエチルエチレンジアミン三酢酸三ナトリウム液	500600	51	Trisodium Hydroxyethyl Ethylenediamine Triacetate Solution	ヒドロキシエチルエチレンジアミン三酢酸三ナトリウム液		ヒドロキシエチルエチレンジアミン三酢酸三ナトリウム液			エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩及びヒドロキシエチルエチレンジアミン三酢酸三ナトリウム液をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムに換算して、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムの合計として1.0
1120	ヒドロキシエチルセルロース	102993	51	Hydroxyethylcellulose	ヒドロキシエチルセルロース		ヒドロキシエチルセルロース		○	外原規2021
1121	ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド	500601	51	Hydroxyethylcellulose Dimethyldiallylammonium Chloride Copolymer	ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド	ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド	ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド		○	外原規2021
1122	ヒドロキシシトロネラル	500343	51	Hydroxycitronellal	ヒドロキシシトロネラル		ヒドロキシシトロネラル		○	外原規2021
1123	N-[2-ヒドロキシ-3-[3-(ジヒドロキシメチルシリル)プロポキシ]プロピル]加水分解コラーゲン	532114	51	N-[2-Hydroxy-3-[3-(Dihydroxy Methyl Silyl) Propoxy]Propyl]Hydrolyzed Collagen	N-[2-ヒドロキシ-3-[3-(ジヒドロキシメチルシリル)プロポキシ]プロピル]加水分解コラーゲン			N-[2-ヒドロキシ-3-[3-(ジヒドロキシメチルシリル)プロポキシ]プロピル]加水分解コラーゲン	○	外原規2021
1124	N-[2-ヒドロキシ-3-[3-(ジヒドロキシメチルシリル)プロポキシ]プロピル]加水分解シルク	532299	51	N-[2-Hydroxy-3-[3-(Dihydroxy Methyl Silyl)Propoxy]Propyl] Hydrolyzed Silk	N-[2-ヒドロキシ-3-[3-(ジヒドロキシメチルシリル)プロポキシ]プロピル]加水分解シルク			N-[2-ヒドロキシ-3-[3-(ジヒドロキシメチルシリル)プロポキシ]プロピル]加水分解シルク	○	外原規2021
1125	ヒドロキシステアリン酸	520918	51	12-Hydroxystearic Acid	ヒドロキシステアリン酸	オキシステアリン酸		ヒドロキシステアリン酸	○	外原規2021
1126	ヒドロキシステアリン酸2-エチルヘキシル	523168	51	2-Ethylhexyl Hydroxystearate	ヒドロキシステアリン酸2-エチルヘキシル	オキシステアリン酸オクチル		ヒドロキシステアリン酸2-エチルヘキシル	○	外原規2021
1127	ヒドロキシステアリン酸コレステリル	504298	51	Cholesteryl Hydroxystearate	ヒドロキシステアリン酸コレステリル	ヒドロキシステアリン酸コレステリル		ヒドロキシステアリン酸コレステリル	○	外原規2021
1128	ヒドロキシプロピルキトサン液	523169	51	Hydroxypropyl Chitosan Solution	ヒドロキシプロピルキトサン液	ヒドロキシプロピルキトサン液		ヒドロキシプロピルキトサン液	○	外原規2021
1129	ヒドロキシプロピルセルロース	002303	51	Hydroxypropylcellulose	ヒドロキシプロピルセルロース		ヒドロキシプロピルセルロース		○	外原規2021
1130	ヒドロキシプロピルデンプン	504299	51	Hydroxypropyl Corn Starch	ヒドロキシプロピルデンプン	ヒドロキシプロピルデンプン		ヒドロキシプロピルデンプン	○	外原規2021
1131	ヒドロキシプロピルメチルセルロース	008206	51	Hydroxypropyl Methylcellulose	ヒドロキシプロピルメチルセルロース	ヒドロキシプロピルメチルセルロース		ヒドロキシプロピルメチルセルロース	○	外原規2021
1132	2-(2-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)ベンゾトリアゾール	500345	51	2-(2-Hydroxy-5-Methylphenyl) Benzotriazole	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-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)ベンゾトリアゾール		0.005	外原規2021
1133	ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸	523170	51	2-Hydroxy-4-Methoxybenzophenone-5-Sulfonic Acid	ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸	オキシベンゾンスルホン酸		ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸		オキシベンゾン、ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸及びヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)をオキシベンゾンに換算して、オキシベンゾンの合計として1.0
1134	ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)	523171	51	2-Hydroxy-4-Methoxybenzophenone-5-Sulfonic Acid (Trihydrate)	ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)	オキシベンゾンスルホン酸(三水塩)		ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)		オキシベンゾン、ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸及びヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)をオキシベンゾンに換算して、オキシベンゾンの合計として1.0
1135	ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸ナトリウム	500602	51	Sodium Hydroxymethoxybenzophenone Sulfonate	ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸ナトリウム	ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸ナトリウム	ヒドロキシメチルキベンゾフェノンスルホン酸ナトリウム		1.0	外原規2021
1136	ヒドロキシラノリン	504303	51	Hydroxylated Lanolin	ヒドロキシラノリン	ヒドロキシラノリン		ヒドロキシラノリン	○	外原規2021
1137	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液	520526	51	Polyvinylpyrrolidone N,N-Dimethyl Aminoethyl Methacrylic Acid Copolymer Diethyl Sulfate Solution	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液	ジエチル硫酸ビニルピロリドン・N,N'-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体(2)			○	外原規2021
1138	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液	520526	51	Polyvinylpyrrolidone N,N-Dimethyl Aminoethyl Methacrylic Acid Copolymer Diethyl Sulfate Solution	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液			ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1139	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液	520526	51	Polyvinylpyrrolidone N,N-Dimethyl Aminoethyl Methacrylic Acid Copolymer Diethyl Sulfate Solution	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液	ジエチル硫酸ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体(1)			○	外原規2021
1140	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	502117	51	Polyvinylpyrrolidone-Styrene Copolymer Emulsion	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン		ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	○	外原規2021
1141	ビニルメチルエーテル・マレイン酸エチル共重合体液	504304	51	Vinyl Methyl Ether-Ethyl Maleate Copolymer Solution	ビニルメチルエーテル・マレイン酸エチル共重合体液	ビニルメチルエーテル・マレイン酸エチル共重合体液		ビニルメチルエーテル・マレイン酸エチル共重合体液	○	外原規2021
1142	ビニルメチルエーテル・マレイン酸ブチル共重合体液	504305	51	Vinyl Methyl Ether-Butyl Maleate Copolymer Solution	ビニルメチルエーテル・マレイン酸ブチル共重合体液	ビニルメチルエーテル・マレイン酸ブチル共重合体液		ビニルメチルエーテル・マレイン酸ブチル共重合体液	○	外原規2021
1143	ピバリン酸イソデシル	504307	51	Isodecyl Trimethylacetate	ピバリン酸イソデシル	ピバリン酸イソデシル		ピバリン酸イソデシル	○	外原規2021
1144	ビフィズス菌エキス	509088	51	Bifidus Extract	ビフィズス菌エキス	ビフィズス菌エキス		ビフィズス菌エキス	○	外原規2021
1145	ヒプロメロース	130022	01	Hypromellose					○ 置換度タイプ2208、2906、2910に限る	第18改正日局
1146	ヒプロメロース	130022	01	Hypromellose					○ 置換度タイプ2208、2906、2910に限る	第18改正日局
1147	ヒプロメロース	130022	01	Hypromellose					○ 置換度タイプ2208、2906、2910に限る	第18改正日局
1148	ヒマシ油	001515	51	Castor Oil	ヒマシ油		ヒマシ油		○	外原規2021
1149	ヒマシ油	001515	01	Castor Oil					○	第18改正日局
1150	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液	540078	51	Sodium Castor Oil Fatty Acid Solution	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液(30%)		ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液(30%)	○	外原規2021
1151	ヒマシ油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5 P.O.)	509090	51	Polypropyleneglycol Castor Oil Fatty Acid (5.5P.O.)	ヒマシ油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)	ヒマシ油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)		ヒマシ油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)	○	外原規2021
1152	ヒマシ油脂肪酸メチル	501113	51	Methyl Castor Oil Fatty Acid	ヒマシ油脂肪酸メチル	ヒマシ油脂肪酸メチル		ヒマシ油脂肪酸メチル	○	外原規2021
1153	ヒマワリ油粕	507086	51	Sunflower Seedcake	ヒマワリ油粕	ヒマワリ油粕		ヒマワリ油粕	○	外原規2021
1154	ヒマワリ油(1)	520923	51	Sunflower Seed Oil (1)	ヒマワリ油(1)	ヒマワリ油		ヒマワリ油(1)	○	外原規2021
1155	氷酢酸	001259	51	Glacial Acetic Acid	氷酢酸		氷酢酸		○	外原規2021
1156	氷酢酸	001259	01	Glacial Acetic Acid					○	第18改正日局
1157	氷酢酸	001259	31	Glacial Acetic Acid					○	食添第9版
1158	ピリドキシン	105740	51	Pyridoxine	ピリドキシン	ピリドキシン		ピリドキシン	○	外原規2021
1159	ピリドキシン塩酸塩	130240	01	Pyridoxine Hydrochloride					○	第18改正日局
1160	ピロ亜硫酸ナトリウム	002310	31	Sodium Pyrosulfite					亜硫酸水素ナトリウム、亜硫酸水素ナトリウム(試薬)及びピロ亜硫酸ナトリウムの合計として0.31	食添第9版
1161	ビログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	503114	51	Polyoxyethylene Glyceryl Monopyroglytamate Monoisostearate	ビログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	ビログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		ビログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	外原規2021
1162	ビログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	502118	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monopyroglytamate Monoisostearate	ビログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	ビログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		ビログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	○	外原規2021
1163	ビログルタミン酸オレイン酸グリセリル	504309	51	Glyceryl Monopyroglytamate Monooleate	ビログルタミン酸オレイン酸グリセリル	ビログルタミン酸オレイン酸グリセリル		ビログルタミン酸オレイン酸グリセリル	○	外原規2021
1164	DL-ピロリドンカルボン酸	540006	51	DL-Pyrrolidonecarboxylic Acid	DL-ピロリドンカルボン酸		dl-ピロリドンカルボン酸		○	外原規2021
1165	L-ピロリドンカルボン酸	532164	51	L-Pyrrolidonecarboxylic Acid	L-ピロリドンカルボン酸			L-ピロリドンカルボン酸	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1166	d/-ピロリドンカルボン酸エチル	504310	51	Ethyl-d/-2-Pyrrolidone-5-Carboxylate	d/-ピロリドンカルボン酸エチル	dl-ピロリドンカルボン酸エチル		dl-ピロリドンカルボン酸エチル	○	外原規2021
1167	DL-ピロリドンカルボン酸トリエタノールアミン	503115	51	Triethanolamine DL-Pyrrolidonecarboxylate	DL-ピロリドンカルボン酸トリエタノールアミン	DL-ピロリドンカルボン酸トリエタノールアミン		DL-ピロリドンカルボン酸トリエタノールアミン	○	外原規2021
1168	DL-ピロリドンカルボン酸ナトリウム・アラントイン	505144	51	Allantoin-Sodium DL-Pyrrolidone Carboxylate	DL-ピロリドンカルボン酸ナトリウム・アラントイン	DL-ピロリドンカルボン酸ナトリウム・アラントイン		DL-ピロリドンカルボン酸ナトリウム・アラントイン	0.5	外原規2021
1169	DL-ピロリドンカルボン酸ナトリウム液	540007	51	Sodium DL-Pyrrolidonecarboxylate Solution	DL-ピロリドンカルボン酸ナトリウム液		dl-ピロリドンカルボン酸ナトリウム液		○	外原規2021
1170	ピロリン酸ナトリウム	106742	51	Sodium Pyrophosphate	ピロリン酸ナトリウム		ピロリン酸ナトリウム		○	外原規2021
1171	ピロリン酸四ナトリウム	520928	31	Sodium Pyrophosphate					○	食添第9版
1172	ピロリン酸二水素二ナトリウム	523175	31	Disodium Dihydrogen Pyrophosphate					○	食添第9版
1173	ビワ葉エキス	520929	51	Loquat Leaf Extract	ビワ葉エキス	ビワ葉エキス		ビワ葉エキス	○	外原規2021
1174	フィチン酸液	540643	51	Phytic Acid Solution	フィチン酸液	フィチン酸		フィチン酸	○	外原規2021
1175	フィステロール	105179	51	Phytosterol	フィステロール		フィステロール		○	外原規2021
1176	L-フェニルアラニン	002317	01	L-Phenylalanine					○	第18改正日局
1177	L-フェニルアラニン	002317	31	L-Phenylalanine					○	食添第9版
1178	フェニルエチルアルコール	105151	51	Phenylethyl Alcohol	フェニルエチルアルコール		フェニルエチルアルコール		○	外原規2021
1179	フェノキシエタノール	100125	51	2-Phenoxyethanol	フェノキシエタノール	フェノキシエタノール	フェノキシエタノール		○	外原規2021
1180	フキタンポポエキス	522113	51	Coltsfoot Extract	フキタンポポエキス	水溶性フキタンポポエキス		フキタンポポエキス	○	外原規2021
1181	ブタジエン・アクリロニトリル共重合体	507087	51	Butadiene-Acrylonitrile Copolymer	ブタジエン・アクリロニトリル共重合体	ブタジエン・アクリロニトリル共重合体		ブタジエン・アクリロニトリル共重合体	○	外原規2021
1182	ブタノール	101088	51	Butanol	ブタノール		ブタノール		○	外原規2021
1183	フタル酸ジエチル	101815	51	Diethyl Phthalate	フタル酸ジエチル		フタル酸ジエチル		○	外原規2021
1184	フタル酸ジブチル	002326	51	Dibutyl Phthalate	フタル酸ジブチル	フタル酸ジブチル		フタル酸ジブチル	○	外原規2021
1185	フタル酸ジメチル	101884	51	Dimethyl Phthalate	フタル酸ジメチル	フタル酸ジメチル		フタル酸ジメチル	○	外原規2021
1186	ブチルヒドロキシアニソール	101097	51	Butylhydroxyanisol	ブチルヒドロキシアニソール		ブチルヒドロキシアニソール		1.0	外原規2021
1187	4-tert-ブチル-4'-メトキシジベンゾイルメタン	500605	51	4-tert-Butyl-4'-Methoxydibenzoylmethane	4-tert-ブチル-4'-メトキシジベンゾイルメタン	4-tert-ブチル-4'-メトキシジベンゾイルメタン	4-tert-ブチル-4'-メトキシジベンゾイルメタン		1.0	外原規2021
1188	1,3-ブチレングリコール	100040	51	1,3-Butylene Glycol	1,3-ブチレングリコール		1,3-ブチレングリコール		○	外原規2021
1189	ブッチャーブルームエキス	520936	51	Butcher Broom Extract	ブッチャーブルームエキス	ブッチャーブルームエキス		ブッチャーブルームエキス	○	外原規2021
1190	ブドウ酒	001539	01	Wine					○	第18改正日局
1191	ブドウ種子油	520938	51	Grape Seed Oil	ブドウ種子油	ブドウ油		ブドウ種子油	○	外原規2021
1192	ブドウ糖	001540	51	Glucose	ブドウ糖		ブドウ糖		○	外原規2021
1193	ブドウ糖	001540	01	Glucose					○	第18改正日局
1194	ブドウ葉エキス	520941	51	Grape Leaf Extract	ブドウ葉エキス			ブドウ葉エキス	○	外原規2021
1195	部分水素添加スクワレン	509091	51	Partially Hydrogenated Squalene Pentahydro-squalene	部分水素添加スクワレン	部分水素添加スクワレン		部分水素添加スクワレン	○	外原規2021
1196	フマル酸	102419	51	Fumaric Acid	フマル酸	フマル酸		フマル酸	○	外原規2021
1197	フマル酸-ナトリウム	104325	31	Monosodium Fumarate					○	食添第9版
1198	プラセンタエキス(1)	523187	51	Placental Extract (1)	プラセンタエキス(1)	水溶性プラセンタエキス		プラセンタエキス(1)	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1199	プラセンタエキス(2)	523188	51	Placental Extract (2)	プラセンタエキス(2)	水溶性プラセンタエキス		プラセンタエキス(2)	○	外原規2021
1200	プリスタン	501117	51	2,6,10,14-Tetramethylpentadecane	プリスタン	プリスタン		プリスタン	○	外原規2021
1201	ブルーン酵素分解物	520946	51	Hydrolyzed Prune	ブルーン酵素分解物	ブルーンエキス		ブルーン酵素分解物	○	外原規2021
1202	プルラン	108494	51	Pullulan	プルラン	トリグルコ多糖			○	外原規2021
1203	プルラン	108494	51	Pullulan	プルラン			プルラン	○	外原規2021
1204	プロパノール	504322	51	n-Propyl Alcohol	プロパノール	プロパノール		プロパノール	○	外原規2021
1205	2-プロパノール(試薬)	523397	71	2-Propanol (Reagent)					○	JIS K 8839:2007
1206	プロピレングリコール	002328	51	Propylene Glycol	プロピレングリコール		プロピレングリコール		○	外原規2021
1207	プロピレングリコール	002328	01	Propylene Glycol					○	第18改正日局
1208	プロピレングリコール	002328	31	Propylene Glycol					○	食添第9版
1209	プロピレングリコール(試薬)	002328	71	Propylene glycol (Reagent)					○	JIS K 8837:2013
1210	プロピレングリコール脂肪酸エステル	105633	31	Propylene Glycol Esters of Fatty Acids					○	食添第9版
1211	ブロモフェノールブルー(試薬)	523398	71	Bromophenol blue (Reagent)					○	JIS K 8844:2012
1212	L-プロリン	003618	51	L-Proline	L-プロリン	L-プロリン		L-プロリン	○	外原規2021
1213	L(-)-プロリン(試薬)	523399	71	L(-)-Proline (Reagent)					○	JIS K 9107:2020
1214	ヘキサクロロフェン	001561	51	Hexachlorophene	ヘキサクロロフェン		ヘキサクロロフェン	0.1		外原規2021
1215	ヘキサステアリン酸ポリオキシエチレンソルビット	500365	51	Polyoxyethylene Sorbitol Hexastearate	ヘキサステアリン酸ポリオキシエチレンソルビット		ヘキサステアリン酸ポリオキシエチレンソルビット		○	外原規2021
1216	ヘキシルデカノール	100105	51	2-Hexyldecanol	ヘキシルデカノール		ヘキシルデカノール		○	外原規2021
1217	ヘキシレングリコール	500367	51	2-Methyl-2,4-Pentanediol	ヘキシレングリコール		ヘキシレングリコール		○	外原規2021
1218	ペクチン	105064	51	Pectin	ペクチン	ペクチン		ペクチン	○	外原規2021
1219	ヘチマエキス(1)	520959	51	Sponge Gourd Extract (1)	ヘチマエキス(1)	ヘチマエキス		ヘチマエキス(1)	○	外原規2021
1220	ヘチマ水	505148	51	Sponge Gourd Sap	ヘチマ水	ヘチマ水		ヘチマ水	○	外原規2021
1221	ヘチマ末	520960	51	Sponge Gourd Powder	ヘチマ末	ヘチマ末		ヘチマ末	○	外原規2021
1222	ベニバナ赤	503119	51	Safflower Red	ベニバナ赤	ベニバナ赤		ベニバナ赤	○	外原規2021
1223	ベニバナ赤処理セルロースパウダー	509092	51	Safflower Red Dyed Cellulose Powder	ベニバナ赤処理セルロースパウダー	ベニバナ赤処理セルロースパウダー		ベニバナ赤処理セルロースパウダー	○	外原規2021
1224	ベニバナ黄	505149	51	Safflower Yellow	ベニバナ黄	ベニバナ黄		ベニバナ黄	○	外原規2021
1225	2-ヘプタデシル-N-ヒドロキシエチル-N-カルボキシルトメチルイミダゾリニウムクロライド・2-ヘプタデシル-N, N-ビスヒドロキシエチルイミダゾリニウム塩	532123	51	2-Heptadecyl-N-Hydroxyethyl-N-Carboxyratemethylimidazolium Chloride・2-Heptadecyl-N, N-Bishydroxyethylimidazolium Chloride	2-ヘプタデシル-N-ヒドロキシエチル-N-カルボキシルトメチルイミダゾリニウムクロライド・2-ヘプタデシル-N, N-ビスヒドロキシエチルイミダゾリニウム塩	ビス(ステアリル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリニウム)クロリド酢酸錯体		2-ヘプタデシル-N-ヒドロキシエチル-N-カルボキシルトメチルイミダゾリニウムクロライド・2-ヘプタデシル-N, N-ビスヒドロキシエチルイミダゾリニウム塩	○	外原規2021
1226	ベヘニルアルコール	109250	51	Behenyl Alcohol	ベヘニルアルコール		ベヘニルアルコール		○	外原規2021
1227	ベヘニン酸	100762	51	Behenic Acid	ベヘニン酸		ベヘニン酸		○	外原規2021
1228	ベンガラ	109870	51	Red Iron Oxide	ベンガラ		ベンガラ		○	外原規2021
1229	ベンザルコニウム塩化物	130291	01	Benzalkonium Chloride					塩化ベンザルコニウム、塩化ベンザルコニウム液及びベンザルコニウム塩化物を塩化ベンザルコニウムに換算して、塩化ベンザルコニウムの合計として30	第18改正日局

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1230	ベンジルアルコール	001574	51	Benzyl Alcohol	ベンジルアルコール		ベンジルアルコール		○	外原規2021
1231	ベンジルアルコール	001574	01	Benzyl Alcohol					○	第18改正日局
1232	ベンジルアルコール	001574	31	Benzyl Alcohol					○	食添第9版
1233	ペンタ2-エチルヘキサン酸ジグリセロールソルビタン	540081	51	Diglyceryl Sorbitan Penta(2-Ethylhexanoate)	ペンタ2-エチルヘキサン酸ジグリセロールソルビタン	ペンタオクタン酸ジグリセロールソルビタン		ペンタオクタン酸ジグリセロールソルビタン	○	外原規2021
1234	ベントナイト	001579	51	Bentonite	ベントナイト		ベントナイト		○	外原規2021
1235	法定色素	520981	73	Officially Designated Coal-tar Color					○	
1236	ホエイ(2)	523202	51	Whey (2)	ホエイ(2)	乳酸菌発酵液		ホエイ(2)	○	外原規2021
1237	ポタンエキス	523205	51	Paenonia Extract	ポタンエキス	ポタンエキス		ポタンエキス	○	外原規2021
1238	没食子酸オクチル	508082	51	Octyl Gallate	没食子酸オクチル	没食子酸オクチル		没食子酸オクチル	0.03	外原規2021
1239	没食子酸プロピル	104604	51	Propyl Gallate	没食子酸プロピル		没食子酸プロピル		0.2	外原規2021
1240	ホップエキス	102874	51	Hop Extract	ホップエキス	ホップエキス		ホップエキス	○	外原規2021
1241	ポビドン	120154	01	Povidone					○	第18改正日局
1242	ホホバアルコール	507092	51	Jajoba Alcohol	ホホバアルコール	ホホバアルコール		ホホバアルコール	○	外原規2021
1243	ホホバ油	520987	51	Jajoba Oil	ホホバ油	ホホバ油		ホホバ油	○	外原規2021
1244	ポリアクリル酸	108622	51	Polyacrylic Acid	ポリアクリル酸	ポリアクリル酸		ポリアクリル酸	○	外原規2021
1245	ポリアクリル酸アミド	520988	51	Polyacrylamide	ポリアクリル酸アミド	ポリアクリル酸アミド		ポリアクリル酸アミド	○	外原規2021
1246	ポリアクリル酸アルキル	522047	51	Polyalkylacrylate	ポリアクリル酸アルキル	ポリメタクリル酸メチル		ポリアクリル酸アルキル	○	外原規2021
1247	ポリアクリル酸アルキルエマルジョン	522049	51	Polyacrylalkylate Emulsion	ポリアクリル酸アルキルエマルジョン	ポリアクリル酸エチルエマルジョン(2)		ポリアクリル酸アルキルエマルジョン	○	外原規2021
1248	ポリアクリル酸ナトリウム	106734	51	Sodium Polyacrylate	ポリアクリル酸ナトリウム		ポリアクリル酸ナトリウム		○	外原規2021
1249	ポリアクリル酸ナトリウム	106734	31	Sodium Polyacrylate					○	食添第9版
1250	ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂	505155	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin	ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂	ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂		ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂	○	外原規2021
1251	ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂液(1)	522052	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin Solution (1)	ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂液(1)	ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂液(1)		ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂液(1)	○	外原規2021
1252	ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂液(2)	522053	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin Solution (2)	ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂液(2)	ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂液(2)		ポリアミドエビクロロヒドリン樹脂液(2)	○	外原規2021
1253	ポリイソブチレン	105319	31	Polisobutylene					○	食添第9版
1254	ポリエチレンジイミン液	540083	51	Polyethyleneimine Solution	ポリエチレンジイミン液	ポリエチレンジイミン		ポリエチレンジイミン	○	外原規2021
1255	ポリエチレングリコール200	108860	51	Polyethylene Glycol 200	ポリエチレングリコール200		ポリエチレングリコール200		○	外原規2021
1256	ポリエチレングリコール300	108556	51	Polyethylene Glycol 300	ポリエチレングリコール300		ポリエチレングリコール300		○	外原規2021
1257	ポリエチレングリコール400	110357	51	Polyethylene Glycol 400	ポリエチレングリコール400		ポリエチレングリコール400		○	外原規2021
1258	ポリエチレングリコール600	110358	51	Polyethylene Glycol 600	ポリエチレングリコール600		ポリエチレングリコール600		○	外原規2021
1259	ポリエチレングリコール1000	105285	51	Polyethylene Glycol 1000	ポリエチレングリコール1000		ポリエチレングリコール1000		○	外原規2021
1260	ポリエチレングリコール1500	109876	51	Polyethylene Glycol 1500	ポリエチレングリコール1500		ポリエチレングリコール1500		○	外原規2021
1261	ポリエチレングリコール1540	105288	51	Polyethylene Glycol 1540	ポリエチレングリコール1540	ポリエチレングリコール1540		ポリエチレングリコール1540	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1262	ポリエチレングリコール4000	105315	51	Polyethylene Glycol 4000	ポリエチレングリコール4000		ポリエチレングリコール4000		○	外原規2021
1263	ポリエチレングリコール6000	109877	51	Polyethylene Glycol 6000	ポリエチレングリコール6000		ポリエチレングリコール6000		○	外原規2021
1264	ポリエチレングリコール11000	508083	51	Polyethylene Glycol 11000	ポリエチレングリコール11000	ポリエチレングリコール11000		ポリエチレングリコール11000	○	外原規2021
1265	ポリエチレングリコール20000	105289	51	Polyethylene Glycol 20000	ポリエチレングリコール20000		ポリエチレングリコール20000		○	外原規2021
1266	ポリエチレングリコール・エビクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	505157	51	Polyethylene Glycol-Epichlorohydrine-Tallow Alkyl Amine-Dipropylene Triamine Condensation Product	ポリエチレングリコール・エビクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	ポリエチレングリコール・エビクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物		ポリエチレングリコール・エビクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	○	外原規2021
1267	ポリエチレングリコール・エビクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン液	540084	51	Polyethylene Glycol-Epichlorohydrine-Cocoalkyl Amine-Dipropylene Triamine Condensate Solution	ポリエチレングリコール・エビクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン液	ポリエチレングリコール・エビクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物		ポリエチレングリコール・エビクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	○	外原規2021
1268	ポリエチレンテフタレート・アルミニウム・エポキシ積層末	507095	51	Laminated Powder of Epoxy Resin Coated Polyethyleneterephthalate Aluminum	ポリエチレンテフタレート・アルミニウム・エポキシ積層末	ポリエチレンテフタレート・アルミニウム・エポキシ積層末		ポリエチレンテフタレート・アルミニウム・エポキシ積層末	○	外原規2021
1269	ポリエチレンテフタレート・ポリメチルメタクリレート積層フィルム末	520999	51	Polyethyleneterephthalate Polymethylmethacrylate Laminated Film Powder	ポリエチレンテフタレート・ポリメチルメタクリレート積層フィルム末	ポリエチレンテフタレート・ポリメチルメタクリレート積層末		ポリエチレンテフタレート・ポリメチルメタクリレート積層フィルム末	○	外原規2021
1270	ポリエチレン・ポリエステル積層末	507098	51	Polyethylene Polyester Laminated Powder	ポリエチレン・ポリエステル積層末	ポリエチレン・ポリエステル積層末		ポリエチレン・ポリエステル積層末	○	外原規2021
1271	ポリエチレン・ポリエチレンテフタレート積層末	507099	51	Polyethylene Polyethyleneterephthalate Laminated Powder	ポリエチレン・ポリエチレンテフタレート積層末	ポリエチレン・ポリエチレンテフタレート積層末		ポリエチレン・ポリエチレンテフタレート積層末	○	外原規2021
1272	ポリエチレンワックス	508087	51	Polyethylene Wax	ポリエチレンワックス	ポリエチレンワックス		ポリエチレンワックス	○	外原規2021
1273	ポリ塩化ジメチルジメチレンピロリジニウム液	506025	51	Poly N,N-Dimethyl-3,4-Dimethylene-Pyrrolidinium Chloride Solution	ポリ塩化ジメチルジメチレンピロリジニウム液	ポリ塩化ジメチルメチレンピロリジニウム液		ポリ塩化ジメチルメチレンピロリジニウム液	○	外原規2021
1274	ポリオキシエチレンアセチル化ラノリン(7E.O.)	523406	51	Polyoxyethylene Acetylated Lanolin (7E.O.)	ポリオキシエチレンアセチル化ラノリン(7E.O.)	ポリオキシエチレンアセチル化ラノリン(7E.O.)			○	外原規2021
1275	ポリオキシエチレンアラキルエーテル(20E.O.)	508088	51	Polyoxyethylene Arachyl Ether (20E.O.)	ポリオキシエチレンアラキルエーテル(20E.O.)	ポリオキシエチレンアラキルエーテル(20E.O.)		ポリオキシエチレンアラキルエーテル(20E.O.)	○	外原規2021
1276	ポリオキシエチレンアルキル(12,13)エーテル(10E.O.)	500606	51	Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether (10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12,13)エーテル(10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12,13)エーテル(10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12,13)エーテル(10E.O.)		○	外原規2021
1277	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル	532125	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(7E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル	○	外原規2021
1278	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル	532125	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(7E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(7E.O.)	○	外原規2021
1279	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3E.O.)	509100	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3E.O.)	○	外原規2021
1280	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12E.O.)	508091	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether (12E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12E.O.)	○	外原規2021
1281	ポリオキシエチレンアルキル(12,13)エーテル硫酸ジエタノールアミン(3E.O.)	540634	51	Diethanolamine Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12,13)エーテル硫酸ジエタノールアミン(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12,13)エーテル硫酸ジエタノールアミン(3E.O.)液		ポリオキシエチレンアルキル(12,13)エーテル硫酸ジエタノールアミン(3E.O.)液	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粗原基における成分名	錠剤規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1282	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E. O.)	508093	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkyl (11,13,15) Ether Sulfate (1E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E. O.)	○	外原規2021
1283	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E. O.)	508094	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E. O.)	○	外原規2021
1284	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E. O.)液	507101	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkyl Ether Sulfate (3E.O.) Solution	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E. O.)液	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E. O.)液		ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E. O.)液	○	外原規2021
1285	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン・ナトリウム(3E. O.), アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	508095	51	Triethanolamine Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Sulfate (3E.O.)・Sodium Alkyl (12,13) Sulfate Solution	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン・ナトリウム(3E. O.), アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン・ナトリウム(3E. O.), アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン・ナトリウム(3E. O.), アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	○	外原規2021
1286	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸ナトリウム(1E. O.)	508096	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (11,13,15) Ether Sulfate (1E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸ナトリウム(1E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸ナトリウム(1E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸ナトリウム(1E. O.)	○	外原規2021
1287	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	508097	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (11-15) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	○	外原規2021
1288	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	508098	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	○	外原規2021
1289	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	508099	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	○	外原規2021
1290	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	508100	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	○	外原規2021
1291	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	508100	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)液			○	外原規2021
1292	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E. O.)	508101	51	Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Phosphate (10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E. O.)	○	外原規2021
1293	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸	510073	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(2E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸	○	外原規2021
1294	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸	510073	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(2E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(2E. O.)	○	外原規2021
1295	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E. O.)	508103	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate (8E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E. O.)	○	外原規2021
1296	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E. O.)	508104	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate (10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E. O.)	○	外原規2021
1297	ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E. O.)	509101	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-16) Ether Phosphate (6E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E. O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E. O.)	○	外原規2021
1298	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液	521043	51	Disodium Mono(Polyoxyethylene Alkyl (12~14)) Sulfosuccinate Solution	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム(7E. O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	紐配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1299	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸	500386	51	Polyoxyethylene Alkylphenylether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸		○	外原規2021
1300	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン	500387	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkylphenylether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン		○	外原規2021
1301	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム	500388	51	Sodium Polyoxyethylene Alkylphenylether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム		○	外原規2021
1302	ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	507103	51	Polyoxyethylene Alkyl/Lanolin Alcohol Ether (16E.O.)	ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)		ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	○	外原規2021
1303	ポリオキシエチレンアルモンド油	532302	51	Polyoxyethylene Almond Oil	ポリオキシエチレンアルモンド油			ポリオキシエチレンアルモンド油	○	外原規2021
1304	ポリオキシエチレンイソステアールエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアールエーテル	ポリオキシエチレンイソステアールエーテル(2E.O.)		ポリオキシエチレンイソステアールエーテル	○	外原規2021
1305	ポリオキシエチレンイソステアールエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアールエーテル	ポリオキシエチレンイソステアールエーテル(10E.O.)		ポリオキシエチレンイソステアールエーテル	○	外原規2021
1306	ポリオキシエチレンイソステアールエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアールエーテル	ポリオキシエチレンイソステアールエーテル(20E.O.)		ポリオキシエチレンイソステアールエーテル	○	外原規2021
1307	ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	509102	51	Polyoxyethylene Liquid Lanolin (75E.O.)	ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)		ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	○	外原規2021
1308	ポリ(オキシエチレン・オキシプロピレン)メチルポリシロキサン共重合体	521013	51	Poly (Oxyethylene/Oxypropylene) Methylpolysiloxane Copolymer	ポリ(オキシエチレン・オキシプロピレン)メチルポリシロキサン共重合体	ジメチルシロキサン・メチル(ポリオキシエチレン)シロキサン・メチル(ポリオキシプロピレン)シロキサン共重合体		ポリ(オキシエチレン・オキシプロピレン)メチルポリシロキサン共重合体	○	外原規2021
1309	ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	502128	51	Polyoxyethylene 2-Octyldodecyl Ether	ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル		ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	○	外原規2021
1310	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル	105381	51	Polyoxyethylene Octylphenylether	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル		ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル		○	外原規2021
1311	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	505160	51	Sodium Polyoxyethylene Octyl Phenyl Ether Sulfate Solution	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル硫酸ナトリウム液		ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	○	外原規2021
1312	ポリオキシエチレンオレイルアミン	105384	51	Polyoxyethylene Oleylamine	ポリオキシエチレンオレイルアミン	ポリオキシエチレンオレイルアミン(5E.O.)		ポリオキシエチレンオレイルアミン	○	外原規2021
1313	ポリオキシエチレンオレイルアミン	105384	51	Polyoxyethylene Oleylamine	ポリオキシエチレンオレイルアミン	ポリオキシエチレン(5)オレイルアミン		ポリオキシエチレンオレイルアミン	○	外原規2021
1314	ポリオキシエチレンオレイルエーテル	105385	51	Polyoxyethylene Oleylether	ポリオキシエチレンオレイルエーテル		ポリオキシエチレンオレイルエーテル		○	外原規2021
1315	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸	500391	51	Polyoxyethylene Oleylether Phosphate	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸		○	外原規2021
1316	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	503123	51	Diethanolamine Polyoxyethylene Oleylether Phosphate	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン		ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	○	外原規2021
1317	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム	110366	51	Sodium Polyoxyethylene Oleylether Phosphate	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム		ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム		○	外原規2021
1318	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	504338	51	Polyoxyethylene Cetyl/Oleyl Ether	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル		ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	○	外原規2021
1319	ポリオキシエチレンオレイン酸グリセリル	504340	51	Polyoxyethylene Glyceryl Oleate	ポリオキシエチレンオレイン酸グリセリル	ポリオキシエチレンオレイン酸グリセリル		ポリオキシエチレンオレイン酸グリセリル	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1320	ポリオキシエチレン(カプリル/カプリン酸)グリセリル	523209	51	Polyoxyethylene (Caprylate/Caprate) Glycerides	ポリオキシエチレン(カプリル/カプリン酸)グリセリル	ポリオキシエチレン(6E.O.)カプリル/カプリン酸グリセリル		ポリオキシエチレン(カプリル/カプリン酸)グリセリル	○	外原規2021
1321	ポリオキシエチレン還元ラノリン	540157	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Lanolin	ポリオキシエチレン還元ラノリン	ポリオキシエチレン・還元ラノリン		ポリオキシエチレン・還元ラノリン	○	外原規2021
1322	ポリオキシエチレン牛脂アルキルジエタノールアミン(2E.O.)	508106	51	Polyoxyethylene Tallow Alkyl Diethanolamine (2E.O.)	ポリオキシエチレン牛脂アルキルジエタノールアミン(2E.O.)	ポリオキシエチレン牛脂アルキルジエタノールアミン(2E.O.)		ポリオキシエチレン牛脂アルキルジエタノールアミン(2E.O.)	○	外原規2021
1323	ポリオキシエチレン牛脂脂肪酸グリセリル液	521017	51	Polyoxyethylene Glyceryl Tallowate Solution	ポリオキシエチレン牛脂脂肪酸グリセリル液	牛脂脂肪酸ポリオキシエチレングリセリル(82E.O.)液		ポリオキシエチレン牛脂脂肪酸グリセリル液	○	外原規2021
1324	ポリオキシエチレングリセリン(26E.O.)	509103	51	Polyoxyethylene Glyceryl Ether (26E.O.)	ポリオキシエチレングリセリン(26E.O.)	ポリオキシエチレングリセリン(26E.O.)		ポリオキシエチレングリセリン(26E.O.)	○	外原規2021
1325	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	105359	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	○	○	外原規2021
1326	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油コハク酸(50E.O.)	509104	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Succinate (50E.O.)	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油コハク酸(50E.O.)	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油コハク酸(50E.O.)		ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油コハク酸(50E.O.)	○	外原規2021
1327	ポリオキシエチレンコレスタノールエーテル	504341	51	Polyoxyethylene Cholestanol Ether	ポリオキシエチレンコレスタノールエーテル	ポリオキシエチレンコレスタノールエーテル		ポリオキシエチレンコレスタノールエーテル	○	外原規2021
1328	ポリオキシエチレンコレステリルエーテル	501124	51	Polyoxyethylene Cholesteryl Ether	ポリオキシエチレンコレステリルエーテル	ポリオキシエチレンコレステリルエーテル		ポリオキシエチレンコレステリルエーテル	○	外原規2021
1329	ポリオキシエチレンジエタノールアミンラウリン酸エステル(4E.O.)	508107	51	Polyoxyethylenediethanolamine Laurate (4E.O.)	ポリオキシエチレンジエタノールアミンラウリン酸エステル(4E.O.)	ポリオキシエチレンジエタノールアミンラウリン酸エステル(4E.O.)		ポリオキシエチレンジエタノールアミンラウリン酸エステル(4E.O.)	○	外原規2021
1330	ポリオキシエチレンジオレイン酸メチルグルコシド	532126	51	Polyoxyethylene Methyl Glucoside Dioleate	ポリオキシエチレンジオレイン酸メチルグルコシド	ポリオキシエチレンジオレイン酸メチルグルコシド(120E.O.)		ポリオキシエチレンジオレイン酸メチルグルコシド	○	外原規2021
1331	ポリオキシエチレンジニルフェニルエーテル	504343	51	Polyoxyethylene Dinonylphenylether	ポリオキシエチレンジニルフェニルエーテル	ポリオキシエチレンジニルフェニルエーテル		ポリオキシエチレンジニルフェニルエーテル	○	外原規2021
1332	ポリオキシエチレンステアリルエーテル	105420	51	Polyoxyethylene Stearylether	ポリオキシエチレンステアリルエーテル		ポリオキシエチレンステアリルエーテル	○	○	外原規2021
1333	ポリオキシエチレンステアリルエーテルリン酸	110368	51	Polyoxyethylene Stearylether Phosphate	ポリオキシエチレンステアリルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンステアリルエーテルリン酸	○	○	外原規2021
1334	ポリオキシエチレンステアリン酸アミド	500396	51	Polyoxyethylene Stearoylamide	ポリオキシエチレンステアリン酸アミド		ポリオキシエチレンステアリン酸アミド	○	○	外原規2021
1335	ポリオキシエチレンスルホコハク酸ラウリルニナトリウム液	540087	51	Disodium Laurethsulfosuccinate Solution	ポリオキシエチレンスルホコハク酸ラウリルニナトリウム液	ポリオキシエチレンスルホコハク酸ラウリルニナトリウム		ポリオキシエチレンスルホコハク酸ラウリルニナトリウム	○	外原規2021
1336	ポリオキシエチレンセスキステアリン酸メチルグルコシド	532127	51	Polyoxyethylene Methyl Glucoside Sesquistearate	ポリオキシエチレンセスキステアリン酸メチルグルコシド	セスキステアリン酸ポリオキシエチレンメチルグルコシド		ポリオキシエチレンセスキステアリン酸メチルグルコシド	○	外原規2021
1337	ポリオキシエチレンセチルエーテル	008806	51	Polyoxyethylene Cetylether	ポリオキシエチレンセチルエーテル		ポリオキシエチレンセチルエーテル	○	○	外原規2021
1338	ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸	500398	51	Polyoxyethylene Cetylether Phosphate	ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸	○	○	外原規2021
1339	ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸ナトリウム	500399	51	Sodium Polyoxyethylene Cetylether Phosphate	ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸ナトリウム		ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸ナトリウム	○	○	外原規2021
1340	ポリオキシエチレンセチルステアリルジエーテル	504346	51	Polyoxyethylene Cetyl Stearyl Diether	ポリオキシエチレンセチルステアリルジエーテル	ポリオキシエチレンセチルステアリルジエーテル		ポリオキシエチレンセチルステアリルジエーテル	○	外原規2021
1341	ポリオキシエチレンセトステアリルエーテル	501125	51	Polyoxyethylene Cetyl/Stearyl Ether	ポリオキシエチレンセトステアリルエーテル	ポリオキシエチレンセトステアリルエーテル		ポリオキシエチレンセトステアリルエーテル	○	外原規2021
1342	ポリオキシエチレンソルビットミツロウ	500400	51	Beeswax Derivatives of Polyoxyethylene Sorbitol	ポリオキシエチレンソルビットミツロウ		ポリオキシエチレンソルビットミツロウ	○	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1343	ポリオキシエチレンソルビトールラノリン(40E.O.)	508109	51	Polyoxyethylene Sorbitol Lanolate (40E.O.)	ポリオキシエチレンソルビトールラノリン(40E.O.)	ポリオキシエチレンソルビトールラノリン(40E.O.)		ポリオキシエチレンソルビトールラノリン(40E.O.)	○	外原規2021
1344	ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸	522105	51	Polyoxyethylene Tridecylether Carboxylic Acid	ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸	カルボキシル化ポリオキシエチレントリデシルエーテル		ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸	○	外原規2021
1345	ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸ナトリウム	520310	51	Sodium Polyoxyethylene Tridecyl Ether Acetate	ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸ナトリウム	カルボキシル化ポリオキシエチレントリデシルエーテルナトリウム塩(3E.O.)		ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸ナトリウム	○	外原規2021
1346	ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル	105377	51	Polyoxyethylene Nonylphenylether	ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル		ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル	○	外原規2021	
1347	ポリオキシエチレンヒマシ油	105340	51	Polyoxyethylene Castor Oil	ポリオキシエチレンヒマシ油		ポリオキシエチレンヒマシ油	○	外原規2021	
1348	ポリオキシエチレンフィトステロール	503131	51	Polyoxyethylene Phytosterol	ポリオキシエチレンフィトステロール	ポリオキシエチレンフィトステロール		ポリオキシエチレンフィトステロール	○	外原規2021
1349	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	540085	51	Polyoxyethylene 2-Hexyldecyl Ether	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル			ポリオキシエチレンイソセチルエーテル	○	外原規2021
1350	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	540085	51	Polyoxyethylene 2-Hexyldecyl Ether	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	ポリオキシエチレンイソセチルエーテル(20E.O.)		ポリオキシエチレンイソセチルエーテル(20E.O.)	○	外原規2021
1351	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	540085	51	Polyoxyethylene 2-Hexyldecyl Ether	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	ポリオキシエチレンイソセチルエーテル(30E.O.)		ポリオキシエチレンイソセチルエーテル(30E.O.)	○	外原規2021
1352	ポリオキシエチレンベヘニルエーテル	105339	51	Polyoxyethylene Behenyl Ether	ポリオキシエチレンベヘニルエーテル	ポリオキシエチレンベヘニルエーテル		ポリオキシエチレンベヘニルエーテル	○	外原規2021
1353	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン	505166	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lanolin Oil	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン		ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン	○	外原規2021
1354	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	540090	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene 2-Ethylhexylether Phosphate (4E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンオクチルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンオクチルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	○	外原規2021
1355	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンオリゴサクシネート(3E.O.)(20P.O.)	508110	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Oligosuccinate (3E.O.)(20P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンオリゴサクシネート(3E.O.)(20P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンオリゴサクシネート(3E.O.)(20P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンオリゴサクシネート(3E.O.)(20P.O.)	○	外原規2021
1356	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン還元ラノリン	504349	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Hydrogenated Lanolin	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン還元ラノリン	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン還元ラノリン		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン還元ラノリン	○	外原規2021
1357	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(3E.O.)(17P.O.)	540112	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (3E.O.)(17P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(3E.O.)(17P.O.)		ポリオキシエチレン(3)ポリオキシプロピレングリコール(17)	○	外原規2021	
1358	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(5E.O.)(30P.O.)	540115	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (5E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(5E.O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレン(5)ポリオキシプロピレングリコール(30)	○	外原規2021	
1359	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(5E.O.)(35P.O.)	540116	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (5E.O.)(35P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(5E.O.)(35P.O.)		ポリオキシエチレン(5)ポリオキシプロピレングリコール(35)	○	外原規2021	
1360	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(6E.O.)(2P.O.)	540117	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (6E.O.)(2P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(6E.O.)(2P.O.)		ポリオキシエチレン(6)ポリオキシプロピレングリコール(2)	○	外原規2021	
1361	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(6E.O.)(30P.O.)	540118	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (6E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(6E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレン(6)ポリオキシプロピレングリコール(30)		ポリオキシエチレン(6)ポリオキシプロピレングリコール(30)	○	外原規2021
1362	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(10E.O.)(30P.O.)	540092	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (10E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(10E.O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレン(10)ポリオキシプロピレングリコール(30)	○	外原規2021	

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1399	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E. O.)(4P. O.)	540133	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyler	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E. O.)(4P. O.)		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(4)セチルエーテル		○	外原規2021
1400	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E. O.)(8P. O.)	540134	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyler	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E. O.)(8P. O.)		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		○	外原規2021
1401	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸	503134	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸		○	外原規2021
1402	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンテトラデシルエーテル	503135	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene 2-Decyl-tetradecylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンテトラデシルエーテル	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンテトラデシルエーテル	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンテトラデシルエーテル		○	外原規2021
1403	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	523215	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Trimethylolpropane	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン(4E. O.)(23P. O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	○	外原規2021
1404	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	523215	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Trimethylolpropane	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン(10E. O.)(68P. O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	○	外原規2021
1405	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル	502134	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル		○	外原規2021
1406	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(2E. O.)(2P. O.)	540143	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(2E. O.)(2P. O.)		ポリオキシエチレン(2)ポリオキシプロピレン(2)ブチルエーテル		○	外原規2021
1407	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(9E. O.)(10P. O.)	540151	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(9E. O.)(10P. O.)		ポリオキシエチレン(9)ポリオキシプロピレン(10)ブチルエーテル		○	外原規2021
1408	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(17E. O.)(17P. O.)	540141	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(17E. O.)(17P. O.)		ポリオキシエチレン(17)ポリオキシプロピレン(17)ブチルエーテル		○	外原規2021
1409	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(20E. O.)(15P. O.)	540142	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(20E. O.)(15P. O.)		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(15)ブチルエーテル		○	外原規2021
1410	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(30E. O.)(30P. O.)	540144	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(30E. O.)(30P. O.)		ポリオキシエチレン(30)ポリオキシプロピレン(30)ブチルエーテル		○	外原規2021
1411	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(35E. O.)(28P. O.)	540145	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(35E. O.)(28P. O.)		ポリオキシエチレン(35)ポリオキシプロピレン(28)ブチルエーテル		○	外原規2021
1412	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(36E. O.)(36P. O.)	540146	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(36E. O.)(36P. O.)		ポリオキシエチレン(36)ポリオキシプロピレン(36)ブチルエーテル		○	外原規2021
1413	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(37E. O.)(38P. O.)	540147	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(37E. O.)(38P. O.)		ポリオキシエチレン(37)ポリオキシプロピレン(38)ブチルエーテル		○	外原規2021
1414	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(45E. O.)(33P. O.)	540148	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(45E. O.)(33P. O.)		ポリオキシエチレン(45)ポリオキシプロピレン(33)ブチルエーテル		○	外原規2021
1415	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンヘキシレンジグリコールエーテル(300E. O.)(75P. O.)	508112	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Hexyleneglycol Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンヘキシレンジグリコールエーテル(300E. O.)(75P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンヘキシレンジグリコールエーテル(300E. O.)(75P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンヘキシレンジグリコールエーテル(300E. O.)(75P. O.)		○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	紐配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1416	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンペンタエリトリールエーテル(5E.O.)(65P.O.)	540152	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Pentaerythritol Ether (5E.O.) (65P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンペンタエリトリールエーテル(5E.O.)(65P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンペンタエリトリールエーテル(5E.O.)(65P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンペンタエリトリールエーテル(5E.O.)(65P.O.)	○	外原規2021
1417	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	523216	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lauryl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル(3E.O.)(6P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	○	外原規2021
1418	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	523216	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lauryl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル(5E.O.)(5P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	○	外原規2021
1419	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラノリン	504352	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lanolin	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラノリン	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラノリン		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラノリン	○	外原規2021
1420	ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液	540153	51	Sodium Polyoxyethylene Myristyl Ether Sulfate (3E.O.) Solution	ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液	ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	外原規2021
1421	ポリオキシエチレンメチルグルコシド	503136	51	Polyoxyethylene Methyl Glucoside	ポリオキシエチレンメチルグルコシド	ポリオキシエチレンメチルグルコシド		ポリオキシエチレンメチルグルコシド	○	外原規2021
1422	ポリオキシエチレン・メチルポリシロキサン共重合体	521039	51	Polyoxyethylene-Methylpolysiloxane Copolymer	ポリオキシエチレン・メチルポリシロキサン共重合体	ジメチルシロキサン・メチル(ポリオキシエチレン)シロキサン共重合体		ポリオキシエチレン・メチルポリシロキサン共重合体	○	外原規2021
1423	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン	521040	51	Polyoxyethylene Cocoalkyl Amine	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン(2 E.O.)		ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン	○	外原規2021
1424	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド液	540154	51	Polyoxyethylene Cocoalkyl Dimethyl Amine Oxide Solution	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド液	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド		ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド	○	外原規2021
1425	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)	507105	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Amide (5E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)	○	外原規2021
1426	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル	540207	51	Polyoxyethylene Glyceryl Monococoate	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル	ヤシ油脂肪酸ポリオキシエチレングリセリル		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル	○	外原規2021
1427	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	504357	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Diethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	○	外原規2021
1428	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	508113	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monococoate (20E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	○	外原規2021
1429	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(2)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○	外原規2021	
1430	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○	外原規2021	
1431	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(10)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○	外原規2021	
1432	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(20)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○	外原規2021	
1433	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	507106	51	Polyoxyethylene (5) Coconut Fatty Acid Monoethanolamide Phosphate	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル		ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	○	外原規2021
1434	ポリオキシエチレンラウリルエーテル	105370	51	Polyoxyethylene Lauryl ether	ポリオキシエチレンラウリルエーテル		ポリオキシエチレンラウリルエーテル	(8~10E.O.)のものは2.0	○	外原規2021
1435	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	521048	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	カルボキシル化ポリオキシエチレンラウリルエーテルナトリウム塩(3E.O.)		ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	○	外原規2021
1436	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	521048	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	カルボキシル化ポリオキシエチレンラウリルエーテルナトリウム塩(4, 5E.O.)		ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1437	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム(16E.O.)液	511058	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate Solution (16E.O.)	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム(16E.O.)液	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)		ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム(16E.O.)液	○	外原規2021
1438	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム液	521050	51	Ammonium Polyoxyethylene Lauryl Ether Sulfate Solution	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム液	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸アンモニウム(3E.O.)液		ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸アンモニウム(3E.O.)液	○	外原規2021
1439	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム液	521050	51	Ammonium Polyoxyethylene Lauryl Ether Sulfate Solution	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム液	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム(2E.O.)		ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム液	○	外原規2021
1440	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸トリエタノールアミン	500466	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Laurylether Sulfate	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸トリエタノールアミン		ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸トリエタノールアミン		○	外原規2021
1441	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸ナトリウム	500467	51	Sodium Polyoxyethylene Laurylether Sulfate	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸ナトリウム		ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸ナトリウム		○	外原規2021
1442	ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸	500468	51	Polyoxyethylene Laurylether Phosphate	ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸		○	外原規2021
1443	ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸ナトリウム	500469	51	Sodium Polyoxyethylene Laurylether Phosphate	ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸ナトリウム		ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸ナトリウム		○	外原規2021
1444	ポリオキシエチレンラノリン	105365	51	Polyoxyethylene Lanolin	ポリオキシエチレンラノリン		ポリオキシエチレンラノリン		○	外原規2021
1445	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレン(5)ラノリンアルコール		○	外原規2021
1446	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレン(10)ラノリンアルコール		○	外原規2021
1447	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレン(15)ラノリンアルコール		○	外原規2021
1448	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレン(20)ラノリンアルコール		○	外原規2021
1449	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレン(25)ラノリンアルコール		○	外原規2021
1450	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレン(40)ラノリンアルコール		○	外原規2021
1451	ポリオキシエチレンラノリンアルコール(2)	540156	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol (2)	ポリオキシエチレンラノリンアルコール(2)	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレンラノリンアルコール	○	外原規2021
1452	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	501129	51	Polyoxypropylene Glyceryl Ether	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル		ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	○	外原規2021
1453	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルリン酸	501130	51	Polyoxypropylene Glyceryl Ether Phosphate	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルリン酸	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルリン酸		ポリオキシプロピレングリセリルエーテルリン酸	○	外原規2021
1454	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	523225	51	Polyoxypropylene Diglyceryl Ether	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	ポリオキシプロピレン(9)ジグリセリルエーテル		ポリオキシプロピレン(9)ジグリセリルエーテル	○	外原規2021
1455	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	523225	51	Polyoxypropylene Diglyceryl Ether	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	ポリオキシプロピレン(9)ジグリセリルエーテル		ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	○	外原規2021
1456	ポリオキシプロピレンステアリルエーテル	521058	51	Polyoxypropylene Stearyl Ether	ポリオキシプロピレンステアリルエーテル	ポリオキシプロピレンステアリルエーテル		ポリオキシプロピレンステアリルエーテル	○	外原規2021
1457	ポリオキシプロピレンセチルエーテル(10P.O.)	509108	51	Polyoxypropylene Cetyl Ether (10P.O.)	ポリオキシプロピレンセチルエーテル(10P.O.)	ポリオキシプロピレンセチルエーテル(10P.O.)		ポリオキシプロピレンセチルエーテル(10P.O.)	○	外原規2021
1458	ポリオキシプロピレンソルビット	505167	51	Polyoxypropylene Sorbitol	ポリオキシプロピレンソルビット	ポリオキシプロピレンソルビット		ポリオキシプロピレンソルビット	○	外原規2021
1459	ポリオキシプロピレンソルビトール・ヒマシ油(8P.O.)	509109	51	Polyoxypropylene Sorbitol Castor Oil (8P.O.)	ポリオキシプロピレンソルビトール・ヒマシ油(8P.O.)	ポリオキシプロピレンソルビトール・ヒマシ油(8P.O.)		ポリオキシプロピレンソルビトール・ヒマシ油(8P.O.)	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1460	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butylether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(2)ブチルエーテル		○	外原規2021
1461	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butylether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(12)ブチルエーテル		○	外原規2021
1462	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butylether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(15)ブチルエーテル		○	外原規2021
1463	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butylether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(17)ブチルエーテル		○	外原規2021
1464	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butylether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(20)ブチルエーテル		○	外原規2021
1465	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butylether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(24)ブチルエーテル		○	外原規2021
1466	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butylether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(26)ブチルエーテル		○	外原規2021
1467	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butylether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(30)ブチルエーテル		○	外原規2021
1468	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butylether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(33)ブチルエーテル		○	外原規2021
1469	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)	540160	51	Polyoxypropylene Butylether (2)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)		ポリオキシプロピレン(40)ブチルエーテル		○	外原規2021
1470	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)	540160	51	Polyoxypropylene Butylether (2)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)		ポリオキシプロピレン(52)ブチルエーテル		○	外原規2021
1471	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(3)	540161	51	Polyoxypropylene Butylether (3)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(3)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル		ポリオキシプロピレンブチルエーテル	○	外原規2021
1472	ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸	503141	51	Polyoxypropylene Butyl Ether Phosphate	ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸	ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸		ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸	○	外原規2021
1473	ポリオキシプロピレンメチルグルコシド	503142	51	Polyoxypropylene Methyl Glucoside	ポリオキシプロピレンメチルグルコシド	ポリオキシプロピレンメチルグルコシド		ポリオキシプロピレンメチルグルコシド	○	外原規2021
1474	ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体	521059	51	Polyoxypropylene-Methylpolysiloxane Copolymer	ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体	ジメチルシロキサン・メチル(ポリオキシプロピレン)シロキサン共重合体		ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体	○	外原規2021
1475	ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル	503143	51	Polyoxypropylene Lanolin Alcohol Ether	ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル	ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル		ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル	○	外原規2021
1476	ポリ酢酸ビニル液	522077	51	Polyvinyl Acetate Solution	ポリ酢酸ビニル液	ポリ酢酸ビニル液		ポリ酢酸ビニル液	○	外原規2021
1477	ポリ酢酸ビニルエマルジョン	522078	51	Polyvinyl Acetate Emulsion	ポリ酢酸ビニルエマルジョン	ポリ酢酸ビニルエマルジョン		ポリ酢酸ビニルエマルジョン	○	外原規2021
1478	ポリスチレン樹脂エマルジョン	540162	51	Polystyrene Resin Emulsion	ポリスチレン樹脂エマルジョン	ポリスチレン樹脂エマルジョン			○	外原規2021
1479	ポリソルベート80	001594	01	Polysorbate 80					○	第18改正日局
1480	ポリビニルアルコール	008804	51	Polyvinyl Alcohol	ポリビニルアルコール		ポリビニルアルコール		○	外原規2021
1481	ポリビニルアルコール(試薬)	008804	71	Polyvinyl alcohol (Reagent)					○	JIS K 9550:2020
1482	ポリビニルピロリドン	008805	51	Polyvinylpyrrolidone	ポリビニルピロリドン		ポリビニルピロリドン		○	外原規2021
1483	ポリビニルブチラール	504362	51	Polyvinyl Butyral	ポリビニルブチラール	ポリビニルブチラール		ポリビニルブチラール	○	外原規2021
1484	ポリブテン	105269	31	Polybutene					○	食添第9版
1485	ポリプロピレン	111801	51	Polypropylene	ポリプロピレン	ポリプロピレン		ポリプロピレン	○	外原規2021
1486	ポリプロピレングリコール	501131	51	Polypropylene Glycol	ポリプロピレングリコール	ポリプロピレングリコール		ポリプロピレングリコール	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	錠剤規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1487	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	509116	51	Poly Methyl Methacrylate Polyester Laminated Powder (2)	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)		ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	○	外原規2021
1488	ポリメタクリロイルエチルジメチルベタイン液	521111	51	Polymethacryloyl Ethyl Dimethyl Betaine Solution	ポリメタクリロイルエチルジメチルベタイン液			ポリメタクリロイルエチルジメチルベタイン液	○	外原規2021
1489	ポリリン酸ナトリウム	106738	51	Sodium Polyphosphate	ポリリン酸ナトリウム		ポリリン酸ナトリウム		○	外原規2021
1490	ポリリン酸ナトリウム	106738	31	Sodium Polyphosphate					○	食添第9版
1491	d-ボルネオール	009752	31	d-Borneol					○	食添第9版
1492	dl-ボルネオール	101968	51	dl-Borneol	dl-ボルネオール	dl-ボルネオール		dl-ボルネオール	○	外原規2021
1493	マイカ	500492	51	Mica	マイカ		マイカ		○	外原規2021
1494	マイクロクリスタリンワックス	104226	51	Microcrystalline Wax	マイクロクリスタリンワックス		マイクロクリスタリンワックス		○	外原規2021
1495	マカデミアナッツ油	521074	51	Macadamia Nut Oil	マカデミアナッツ油	マカデミアナッツ油		マカデミアナッツ油	○	外原規2021
1496	マクロゴール400	001600	01	Macrogol 400					○	第18改正日局
1497	マクロゴール1500	001601	01	Macrogol 1500					○	第18改正日局
1498	マクロゴール6000	001603	01	Macrogol 6000					○	第18改正日局
1499	マツエキス	105194	51	Pine Extract	マツエキス	マツカサエキス		マツエキス	○	外原規2021
1500	マルチトール	109329	51	Maltitol	マルチトール	マルチトール		マルチトール	○	外原規2021
1501	マルチトール液	521077	51	Maltitol Solution	マルチトール液	マルチトール液		マルチトール液	○	外原規2021
1502	マルトース	103961	51	Maltose	マルトース	マルトース		マルトース	○	外原規2021
1503	マロニエエキス	521078	51	Horse Chestnut Extract	マロニエエキス	マロニエエキス		マロニエエキス	○	外原規2021
1504	マロニエエキス	521078	51	Horse Chestnut Extract	マロニエエキス	マロニエエキス末		マロニエエキス	○	外原規2021
1505	マンガンバイオレット	521079	51	Ammonium Manganese Pyrophosphate	マンガンバイオレット	マンガンバイオレット		マンガンバイオレット	○	外原規2021
1506	D-マンニット	111412	51	D-Mannitol	D-マンニット		D-マンニット		○	外原規2021
1507	水飴	521083	51	Glutinous Starch Syrup	水飴	水飴		水飴	○	外原規2021
1508	ミツロウ	500495	51	Beeswax	ミツロウ		ミツロウ		○	外原規2021
1509	ミツロウ	500495	01	Yellow Beeswax					○	第18改正日局
1510	ミリスチルアルコール	104372	51	Myristyl Alcohol	ミリスチルアルコール	ミリスチルアルコール		ミリスチルアルコール	○	外原規2021
1511	ミリスチル硫酸ナトリウム	502143	51	Sodium Myristyl Sulfate	ミリスチル硫酸ナトリウム	ミリスチル硫酸ナトリウム		ミリスチル硫酸ナトリウム	○	外原規2021
1512	ミリスチン酸	104368	51	Myristic Acid	ミリスチン酸		ミリスチン酸		○	外原規2021
1513	ミリスチン酸イソトリデシル	509120	51	Isotridecyl Myristate	ミリスチン酸イソトリデシル	ミリスチン酸イソトリデシル		ミリスチン酸イソトリデシル	○	外原規2021
1514	ミリスチン酸イソプロピル	009100	51	Isopropyl Myristate	ミリスチン酸イソプロピル		ミリスチン酸イソプロピル		○	外原規2021
1515	ミリスチン酸オクチルドデシル	100124	51	2-Octyldodecyl Myristate	ミリスチン酸オクチルドデシル		ミリスチン酸オクチルドデシル		○	外原規2021
1516	ミリスチン酸カリウム	504372	51	Potassium Myristate	ミリスチン酸カリウム	ミリスチン酸カリウム		ミリスチン酸カリウム	○	外原規2021
1517	ミリスチン酸グリセリル	501134	51	Glyceryl Monomyristate	ミリスチン酸グリセリル	ミリスチン酸グリセリル		ミリスチン酸グリセリル	○	外原規2021
1518	ミリスチン酸ジエタノールアミド	501135	51	Myristic Acid Diethanolamide	ミリスチン酸ジエタノールアミド	ミリスチン酸ジエタノールアミド		ミリスチン酸ジエタノールアミド	○	外原規2021
1519	ミリスチン酸セチル	500500	51	Cetyl Myristate	ミリスチン酸セチル		ミリスチン酸セチル		○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1520	ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)	510077	51	Polyoxyethylene Myristyl Ether Myristate (3E.O.)	ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)	ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)		ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)	○	外原規2021
1521	ミリスチン酸ミリスチル	104370	51	Myristyl Myristate	ミリスチン酸ミリスチル		ミリスチン酸ミリスチル		○	外原規2021
1522	ミリストイル加水分解コラーゲン液	509121	51	Myristoyl Hydrolyzed Collagen Solution	ミリストイル加水分解コラーゲン液	ミリストイル加水分解コラーゲン液		ミリストイル加水分解コラーゲン液	○	外原規2021
1523	N-ミリストイル-L-グルタミン酸ナトリウム	500503	51	Sodium N-Myristoyl-L-Glutamate	N-ミリストイル-L-グルタミン酸ナトリウム		N-ミリストイル-L-グルタミン酸ナトリウム		○	外原規2021
1524	ミリストイルメチルアミノ酢酸ナトリウム	504375	51	Sodium Myristoylmethyl Glycinate	ミリストイルメチルアミノ酢酸ナトリウム	ミリストイルメチルアミノ酢酸ナトリウム		ミリストイルメチルアミノ酢酸ナトリウム	○	外原規2021
1525	ミリストイルメチル-β-アラニンナトリウム液	508118	51	Sodium Myristoylmethyl-β-Alanine Solution	ミリストイルメチル-β-アラニンナトリウム液	ミリストイルメチル-β-アラニンナトリウム液		ミリストイルメチル-β-アラニンナトリウム液	○	外原規2021
1526	ミリストイルメチルタウリンナトリウム	504377	51	Sodium Myristoylmethyl Taurate	ミリストイルメチルタウリンナトリウム	ミリストイルメチルタウリンナトリウム		ミリストイルメチルタウリンナトリウム	○	外原規2021
1527	ミンク油	104247	51	Mink Oil	ミンク油	ミンク油	ミンク油		○	外原規2021
1528	ミンク油脂脂肪酸エチル	504378	51	Ethyl Mustelate	ミンク油脂脂肪酸エチル	ミンク油脂脂肪酸エチル		ミンク油脂脂肪酸エチル	○	外原規2021
1529	ミンクワックス	510078	51	Mink Wax	ミンクワックス	ミンクワックス		ミンクワックス	○	外原規2021
1530	ムクロジエキス	521096	51	Mukorossi Peel Extract	ムクロジエキス	ムクロジエキス		ムクロジエキス	○	外原規2021
1531	ムコ多糖体液	523241	51	Mucopolysaccharides Solution	ムコ多糖体液	ムコ多糖体液		ムコ多糖体液	○	外原規2021
1532	無水亜硫酸ナトリウム	110698	51	Sodium Sulfite, Anhydrous	無水亜硫酸ナトリウム		無水亜硫酸ナトリウム		亜硫酸ナトリウム(無水)、亜硫酸ナトリウム(結晶)、亜硫酸ナトリウム(試薬)、乾燥亜硫酸ナトリウム及び無水亜硫酸ナトリウムの合計として0.37	外原規2021
1533	無水エタノール	001076	51	Anhydrous Ethanol	無水エタノール		無水エタノール		○	外原規2021
1534	無水クエン酸	001216	51	Anhydrous Citric Acid	無水クエン酸		無水クエン酸		○	外原規2021
1535	無水ケイ酸	100549	51	Silicic Anhydride	無水ケイ酸		無水ケイ酸		○	外原規2021
1536	無水ケイ酸アルミニウム	521099	51	Aluminium Silicate, Anhydrous	無水ケイ酸アルミニウム	無水ケイ酸アルミニウム		無水ケイ酸アルミニウム	○	外原規2021
1537	無水酢酸(試薬)	100245	71	Acetic anhydride (Reagent)					○	JIS K 8886:2008
1538	無水ピロリン酸ナトリウム	106743	51	Sodium Pyrophosphate, Anhydrous	無水ピロリン酸ナトリウム		無水ピロリン酸ナトリウム		○	外原規2021
1539	無水マレイン酸・ジイソブチレン共重合体ナトリウム液	507108	51	Sodium Salt of Maleic Anhydride-Diisobutylene Copolymer Solution	無水マレイン酸・ジイソブチレン共重合体ナトリウム液	無水マレイン酸・ジイソブチレン共重合体ナトリウム液		無水マレイン酸・ジイソブチレン共重合体ナトリウム液	○	外原規2021
1540	無水硫酸ナトリウム	106760	51	Sodium Sulfate, Anhydrous	無水硫酸ナトリウム	無水硫酸ナトリウム		無水硫酸ナトリウム	○	外原規2021
1541	無水リン酸一水素ナトリウム	108892	51	Disodium Hydrogenphosphate, Anhydrous	無水リン酸一水素ナトリウム	リン酸一水素ナトリウム(無水)		無水リン酸一水素ナトリウム	○	外原規2021
1542	無水リン酸三ナトリウム	109340	51	Sodium Phosphate, Tribasic Anhydrous	無水リン酸三ナトリウム		無水リン酸三ナトリウム		○	外原規2021
1543	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアンモニウム・α-N-メチルカルボキシベタイン重合体液	523418	51	N-Methacryloylethyl N,N-Dimethyl Ammonium-α-N-Methylcarboxybetaine Polymer Solution	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアンモニウム・α-N-メチルカルボキシベタイン重合体液	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアンモニウム・α-N-メチルカルボキシベタイン重合体液		N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアンモニウム・α-N-メチルカルボキシベタイン重合体液	○	外原規2021
1544	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアンモニウム・α-N-メチルカルボキシベタイン・N-メタクリロイルエチル-N,N,N-トリメチルアンモニウムクロライド、2-ヒドロキシエチルメタクリレート共重合体液	540009	51	N-Methacryloylethyl N,N-Dimethyl Ammonium-α-N-Methylcarboxybetaine-N-Methacryloylethyl-N,N,N-trimethyl Ammonium Chloride,2-Hydroxyethyl Methacrylate Copolymer Solution	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアンモニウム・α-N-メチルカルボキシベタイン・N-メタクリロイルエチル-N,N,N-トリメチルアンモニウムクロライド、2-ヒドロキシエチルメタクリレート共重合体液	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアンモニウム・α-N-メチルカルボキシベタイン・N-メタクリロイルエチル-N,N,N-トリメチルアンモニウムクロライド、2-ヒドロキシエチルメタクリレート共重合体		N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアンモニウム・α-N-メチルカルボキシベタイン・N-メタクリロイルエチル-N,N,N-トリメチルアンモニウムクロライド、2-ヒドロキシエチルメタクリレート共重合体	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1545	メタクリロイルエチルジメチルベタイン・塩化メタクリロイルエチルトリメチルアンモニウム・メタクリル酸2-ヒドロキシエチル共重合体液	523245	51	Methacryloyl Ethyl Dimethyl Betaine・Methacryloyl Ethyl Trimethyl Ammonium Chloride・2-Hydroxyethyl Methacrylate Copolymer Solution	メタクリロイルエチルジメチルベタイン・塩化メタクリロイルエチルトリメチルアンモニウム・メタクリル酸2-ヒドロキシエチル共重合体液			メタクリロイルエチルジメチルベタイン・塩化メタクリロイルエチルトリメチルアンモニウム・メタクリル酸2-ヒドロキシエチル共重合体液	○	外原規2021
1546	N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアンモニウム-α-N-メチルカルボキシベタイン・メタクリル酸アルキルエステル共重合体液	521112	51	N-Methacryloyl Oxyethyl N,N-Dimethyl Ammonium-α-N-Methyl Carboxy Betaine・Alkyl Methacrylate Copolymer Solution	N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアンモニウム-α-N-メチルカルボキシベタイン・メタクリル酸アルキルエステル共重合体液	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアンモニウム・α-N-メチルカルボキシベタイン・メタクリル酸ステアリル共重合体液		N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアンモニウム-α-N-メチルカルボキシベタイン・メタクリル酸アルキルエステル共重合体液	○	外原規2021
1547	N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアンモニウム-α-N-メチルカルボキシベタイン・メタクリル酸アルキルエステル共重合体液	521112	51	N-Methacryloyl Oxyethyl N,N-Dimethyl Ammonium-α-N-Methyl Carboxy Betaine・Alkyl Methacrylate Copolymer Solution	N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアンモニウム-α-N-メチルカルボキシベタイン・メタクリル酸アルキルエステル共重合体液	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアンモニウム・α-N-メチルカルボキシベタイン・メタクリル酸ステアリル共重合体液		N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアンモニウム-α-N-メチルカルボキシベタイン・メタクリル酸アルキルエステル共重合体液	○	外原規2021
1548	メタケイ酸アルミン酸マグネシウム	103929	51	Magnesium Aluminometasilicate	メタケイ酸アルミン酸マグネシウム	メタケイ酸アルミン酸マグネシウム		メタケイ酸アルミン酸マグネシウム	○	外原規2021
1549	メタリン酸ナトリウム	106692	51	Sodium Metaphosphate	メタリン酸ナトリウム		メタリン酸ナトリウム		○	外原規2021
1550	メタリン酸ナトリウム	106692	31	Sodium Metaphosphate					○	食添第9版
1551	L-メチオニン	001621	51	L-Methionine	L-メチオニン		L-メチオニン		○	外原規2021
1552	L-メチオニン	001621	01	L-Methionine					○	第18改正日局
1553	L-メチオニン	001621	31	L-Methionine					○	食添第9版
1554	メチルクロロイソチアゾリノン・メチルイソチアゾリノン液	523247	51	Methylchloroisothiazolinone・Methylisothiazolinone Solution	メチルクロロイソチアゾリノン・メチルイソチアゾリノン液	メチルクロロイソチアゾリノン・メチルイソチアゾリノン液		メチルクロロイソチアゾリノン・メチルイソチアゾリノン液	0.1	外原規2021
1555	メチルシクロポリシロキサン	521119	51	Methylcyclopolysiloxane	メチルシクロポリシロキサン	メチルポリシクロポリシロキサン		メチルシクロポリシロキサン	○	外原規2021
1556	メチルセルロース	001624	51	Methylcellulose	メチルセルロース		メチルセルロース		○	外原規2021
1557	メチルセルロース	001624	01	Methylcellulose					○	第18改正日局
1558	メチルセルロース	001624	31	Methyl Cellulose					○	食添第9版
1559	メチルハイドロジェンポリシロキサン	521120	51	Methylhydrogenpolysiloxane	メチルハイドロジェンポリシロキサン	メチルハイドロジェンポリシロキサン		メチルハイドロジェンポリシロキサン	○	外原規2021
1560	N-メチルピロリドン	504384	51	N-Methyl-2-Pyrrolidone	N-メチルピロリドン	N-メチルピロリドン		N-メチルピロリドン	○	外原規2021
1561	メチルフェニルポリシロキサン	104207	51	Methylphenyl Polysiloxane	メチルフェニルポリシロキサン		メチルフェニルポリシロキサン		○	外原規2021
1562	3-メチル-1,3-ブタンジオール	521121	51	3-Methyl-1,3-Butanediol	3-メチル-1,3-ブタンジオール	3-メチル-1,3-ブタンジオール		3-メチル-1,3-ブタンジオール	○	外原規2021
1563	メチルヘスペリジン	104162	31	Methyl Hesperidin					○	食添第9版
1564	メチルポリシロキサン	104210	51	Methyl Polysiloxane	メチルポリシロキサン		メチルポリシロキサン		○	外原規2021
1565	メチルポリシロキサンエマルジョン	508121	51	Methylpolysiloxane Emulsion	メチルポリシロキサンエマルジョン	メチルポリシロキサンエマルジョン		メチルポリシロキサンエマルジョン	○	外原規2021
1566	メドウフォーム油	521124	51	Meadowfoam Seed Oil	メドウフォーム油	メドウフォーム油		メドウフォーム油	○	外原規2021
1567	メキシエチレン無水マレイン酸共重合体	108609	51	Methoxyethylene Maleicanhydride Copolymer	メキシエチレン無水マレイン酸共重合体		メキシエチレン無水マレイン酸共重合体		○	外原規2021
1568	メリッサエキス	521128	51	Balm Mint Extract	メリッサエキス	メリッサエキス		メリッサエキス	○	外原規2021
1569	メルカプト酢酸(試薬)	521129	71	Mercaptoacetic acid (Reagent)				メルカプト酢酸(試薬)、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸の合計として1.0		JIS K 8630:2019

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1570	綿実油	101585	51	Cottonseed Oil	綿実油		綿実油		○	外原規2021
1571	綿実油脂脂肪酸グリセリル	502145	51	Cottonseed Oil Glyceride	綿実油脂脂肪酸グリセリル	綿実油脂脂肪酸グリセリル		綿実油脂脂肪酸グリセリル	○	外原規2021
1572	d/-メントール	001641	51	d/-Menthol	d/-メントール		d/-メントール		○	外原規2021
1573	l/-メントール	001642	51	l/-Menthol	l/-メントール		l/-メントール		○	外原規2021
1574	モクロウ	500523	51	Japan Wax	モクロウ		モクロウ		○	外原規2021
1575	モノイソステアリン酸グリセリル	532136	51	Glyceryl Monoisostearate	モノイソステアリン酸グリセリル	イソステアリン酸グリセリル		モノイソステアリン酸グリセリル	○	外原規2021
1576	モノイソステアリン酸ソルビタン	500524	51	Sorbitan Monoisostearate	モノイソステアリン酸ソルビタン		モノイソステアリン酸ソルビタン	イソステアリン酸ソルビタン	○	外原規2021
1577	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	521134	51	Polyglyceryl Monoisostearate	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	イソステアリン酸ジグリセリル		モノイソステアリン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
1578	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	521134	51	Polyglyceryl Monoisostearate	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	イソステアリン酸デカグリセリル		モノイソステアリン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
1579	モノエタノールアミン	104313	51	Monoethanolamine	モノエタノールアミン	モノエタノールアミン			○	外原規2021
1580	モノエタノールアミン液	523422	51	Monoethanolamine Solution	モノエタノールアミン液	モノエタノールアミン液			○	外原規2021
1581	モノオレイン酸ソルビタン	106815	51	Sorbitan Monooleate	モノオレイン酸ソルビタン		モノオレイン酸ソルビタン		○	外原規2021
1582	モノオレイン酸ポリエチレングリコール	105299	51	Polyethylene Glycol Monooleate	モノオレイン酸ポリエチレングリコール		モノオレイン酸ポリエチレングリコール		○	外原規2021
1583	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	110401	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monooleate (6E.O.)	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)		モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)		○	外原規2021
1584	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	105409	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monooleate (20E.O.)	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		○	外原規2021
1585	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	509125	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monooleate (20E.O.)・Cetyl Acetate・Acetylated Lanolin Alcohol Mixture	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物		モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	○	外原規2021
1586	モノオレイン酸ポリグリセリル	521138	51	Polyglyceryl Monooleate	モノオレイン酸ポリグリセリル	オレイン酸ジグリセリル		モノオレイン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
1587	モノオレイン酸ポリグリセリル	521138	51	Polyglyceryl Monooleate	モノオレイン酸ポリグリセリル	オレイン酸ヘキサグリセリル		モノオレイン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
1588	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P.O.)	540166	51	Polyoxypropylene Monooleate (36P.O.)	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P.O.)	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36)		モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36)	○	外原規2021
1589	モノサフラワー油脂脂肪酸グリセリル	532140	51	Safflower Oil Fatty Acid Glycerin Monoester	モノサフラワー油脂脂肪酸グリセリル	サフラワー油脂脂肪酸グリセリル		モノサフラワー油脂脂肪酸グリセリル	○	外原規2021
1590	モノステアリン酸エチレングリコール	102269	51	Ethylene glycol Monostearate	モノステアリン酸エチレングリコール		モノステアリン酸エチレングリコール		○	外原規2021
1591	モノステアリン酸グリセリン	002359	01	Glyceryl Monostearate					○	第18改正日局
1592	モノステアリン酸ソルビタン	102129	51	Sorbitan Monostearate	モノステアリン酸ソルビタン		モノステアリン酸ソルビタン		○	外原規2021
1593	モノステアリン酸プロピレングリコール	105636	51	Propyleneglycol Monostearate	モノステアリン酸プロピレングリコール		モノステアリン酸プロピレングリコール		○	外原規2021
1594	モノステアリン酸ポリエチレングリコール	105300	51	Polyethyleneglycol Monostearate	モノステアリン酸ポリエチレングリコール		モノステアリン酸ポリエチレングリコール		○	外原規2021
1595	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	540167	51	Polyoxyethylene Glyceryl Monostearate	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		○	外原規2021
1596	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	540168	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monostearate	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン		モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)		○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	紐配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1597	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	540168	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monostearate	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン		モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		○	外原規2021
1598	モノステアリン酸ポリグリセリル	521143	51	Polyglyceryl Monostearate	モノステアリン酸ポリグリセリル	ステアリン酸ジグリセリル		モノステアリン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
1599	モノステアリン酸ポリグリセリル	521143	51	Polyglyceryl Monostearate	モノステアリン酸ポリグリセリル	ステアリン酸デカグリセリル		モノステアリン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
1600	モノニトログアヤコール	508123	51	Mononitro Guaiacol	モノニトログアヤコール	モノニトログアヤコール		モノニトログアヤコール	0.5	外原規2021
1601	モノニトログアヤコールナトリウム	508124	51	Sodium Mononitro Guaiacol	モノニトログアヤコールナトリウム	モノニトログアヤコールナトリウム		モノニトログアヤコールナトリウム	0.1	外原規2021
1602	モノバルミチン酸ソルビタン	106816	51	Sorbitan Monopalmitate	モノバルミチン酸ソルビタン		モノバルミチン酸ソルビタン		○	外原規2021
1603	モノバルミチン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	109912	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monopalmitate (20E.O.)	モノバルミチン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		モノバルミチン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		○	外原規2021
1604	モノヒドロキシステアリン酸硬化ヒマシ油	508125	51	Hydrogenated Castor Oil Monohydroxy Stearate	モノヒドロキシステアリン酸硬化ヒマシ油	モノヒドロキシステアリン酸硬化ヒマシ油		モノヒドロキシステアリン酸硬化ヒマシ油	○	外原規2021
1605	モノミリスチン酸デカグリセリル	540169	51	Decaglyceryl Monomyristate	モノミリスチン酸デカグリセリル	ミリスチン酸デカグリセリル		モノミリスチン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
1606	モノラウリン酸グリセリル	532141	51	Glyceryl Monolaurate	モノラウリン酸グリセリル	ラウリン酸グリセリル		モノラウリン酸グリセリル	○	外原規2021
1607	モノラウリン酸ソルビタン	005802	51	Sorbitan Monolaurate	モノラウリン酸ソルビタン		モノラウリン酸ソルビタン		○	外原規2021
1608	モノラウリン酸ポリエチレングリコール	109914	51	Polyethyleneglycol Monolaurate	モノラウリン酸ポリエチレングリコール		モノラウリン酸ポリエチレングリコール		○	外原規2021
1609	モノラウリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	109477	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monolaurate (20E.O.)	モノラウリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		モノラウリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		○	外原規2021
1610	モノラウリン酸ポリオキシエチレンソルビット	111817	51	Polyoxyethylene Sorbitol Monolaurate	モノラウリン酸ポリオキシエチレンソルビット		モノラウリン酸ポリオキシエチレンソルビット		○	外原規2021
1611	モノラウリン酸ポリグリセリル	521150	51	Polyglyceryl Monolaurate	モノラウリン酸ポリグリセリル	ラウリン酸デカグリセリル		モノラウリン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
1612	モノラウリン酸ポリグリセリル	521150	51	Polyglyceryl Monolaurate	モノラウリン酸ポリグリセリル	ラウリン酸テトラグリセリル		モノラウリン酸ポリグリセリル	○	外原規2021
1613	モモ果汁	521153	51	Peach Juice	モモ果汁	モモエキス		モモ果汁	○	外原規2021
1614	モモ葉エキス	520806	51	Peach Leaf Extract	モモ葉エキス	桃葉エキス(1)			○	外原規2021
1615	モモ葉エキス	520806	51	Peach Leaf Extract	モモ葉エキス	桃葉エキス(2)		モモ葉エキス	○	外原規2021
1616	モモ葉エキス	520806	51	Peach Leaf Extract	モモ葉エキス	桃葉エキス(3)			○	外原規2021
1617	モルホリン	501138	51	Morpholine	モルホリン	モルホリン		モルホリン	○	外原規2021
1618	ヤグルマギクエキス	521157	51	Cornflower Extract	ヤグルマギクエキス	ヤグルマギクエキス		ヤグルマギクエキス	○	外原規2021
1619	ヤシ油	500543	51	Coconut Oil	ヤシ油		ヤシ油		○	外原規2021
1620	ヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド液	503154	51	Cocoalkyl Dimethyl Amine Oxide Solution	ヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド液	ヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド液		ヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド液	○	外原規2021
1621	ヤシ油アルキルベタイン液	532143	51	Cocoalkyl Dimethyl Glycine Solution	ヤシ油アルキルベタイン液	ヤシ油アルキルベタイン		ヤシ油アルキルベタイン液	○	外原規2021
1622	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン液	540170	51	Magnesium-Triethanolamine Coco Sulfate Solution	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン液	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン		ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン	○	外原規2021
1623	ヤシ油脂肪酸	521160	51	Coconut Fatty Acid	ヤシ油脂肪酸	ヤシ油脂肪酸		ヤシ油脂肪酸	○	外原規2021
1624	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル・DL-ピロリドンカルボン酸塩	540010	51	DL-Pyrrolidonecarboxylic Acid Salt of N-Cocoyl-L-Arginine Ethyl Ester	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル・DL-ピロリドンカルボン酸塩	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル・DL-ピロリドンカルボン酸塩		N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル・DL-ピロリドンカルボン酸塩	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1625	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	532147	51	Sodium N-Cocoyl-N'-Carboxyethyl-N'-Hydroxyethyl Ethylenediamine	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	ヤシ油アルキルN-カルボキシエチルN-ヒドロキシエチルイミダゾリウムベタインナトリウム		N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	○	外原規2021
1626	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム液	540011	51	Disodium N-Cocoyl-N'-Carboxyethoxyethyl-N'-Carboxyethyl Ethylenediamine Solution	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム液	ヤシ油アルキルN-カルボキシエチル-N-カルボキシエチルイミダゾリウムジナトリウムヒドロキシド		N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	○	外原規2021
1627	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチルエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	521161	51	Disodium N-Cocoyl-N'-carboxymethoxyethyl-N'-carboxymethyl ethylenediamine	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチルエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	ヤシ油アルキルN-カルボキシメチルエチル-N-カルボキシメチルイミダゾリウムジナトリウムヒドロキシド		N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチルエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	○	外原規2021
1628	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチルエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	532149	51	Disodium N-Cocoyl-N'-Carboxymethoxyethyl-N'-Carboxymethyl Ethylenediamine Lauryl Sulfate	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチルエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	ヤシ油アルキルN-カルボキシメチルエチル-N-カルボキシメチルイミダゾリウムジナトリウムラウリル硫酸		N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチルエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	○	外原規2021
1629	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	521164	51	Triethanolamine N-Cocoyl-L-Glutamate Solution	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン		N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	○	外原規2021
1630	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	502046	51	Sodium N-Cocoyl-L-Glutamate	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム		N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	外原規2021
1631	ヤシ油脂脂肪酸アミドプロピルベタイン液	522079	51	Cocoyl Amide Propyldimethyl Glycine Solution	ヤシ油脂脂肪酸アミドプロピルベタイン液	ヤシ油脂脂肪酸アミドプロピルベタイン		ヤシ油脂脂肪酸アミドプロピルベタイン液	○	外原規2021
1632	ヤシ油脂脂肪酸エチルエステルスルホン酸ナトリウム	507114	51	Sodium Cocoyl Ethyl Ester Sulfonate	ヤシ油脂脂肪酸エチルエステルスルホン酸ナトリウム	ヤシ油脂脂肪酸エチルエステルスルホン酸ナトリウム		ヤシ油脂脂肪酸エチルエステルスルホン酸ナトリウム	○	外原規2021
1633	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲン液	540174	51	Hydrolyzed Collagen Cocoate Solution	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲン液	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲン		ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲン	○	外原規2021
1634	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム	521172	51	Potassium Hydrolyzed Collagen Cocoate	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム		ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム	○	外原規2021
1635	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム液	521173	51	Potassium Hydrolyzed Collagen Cocoate Solution	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム液	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム液		ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム液	○	外原規2021
1636	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲントリエタノールアミン液	540175	51	Cocoyl Hydrolyzed Collagen Triethanolamine Solution	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲントリエタノールアミン液	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲントリエタノールアミン		ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲントリエタノールアミン	○	外原規2021
1637	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンナトリウム	502149	51	Sodium Hydrolyzed Collagen Cocoate	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンナトリウム	ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンナトリウム		ヤシ油脂脂肪酸加水分解コラーゲンナトリウム	○	外原規2021
1638	ヤシ油脂脂肪酸カリウム	502150	51	Potassium Cocoate	ヤシ油脂脂肪酸カリウム	ヤシ油脂脂肪酸カリウム		ヤシ油脂脂肪酸カリウム	○	外原規2021
1639	ヤシ油脂脂肪酸カリウム液	522080	51	Potassium Cocoate Solution	ヤシ油脂脂肪酸カリウム液	ヤシ油脂脂肪酸カリウム液		ヤシ油脂脂肪酸カリウム液	○	外原規2021
1640	ヤシ油脂脂肪酸グリセリル	504393	51	Glyceryl Cocoate	ヤシ油脂脂肪酸グリセリル	ヤシ油脂脂肪酸グリセリル		ヤシ油脂脂肪酸グリセリル	○	外原規2021
1641	N-ヤシ油脂脂肪酸/硬化牛油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	521178	51	Sodium N-Cocoyl-L-Glutamate/N-Hydrogenated Tallow-L-Glutamate	N-ヤシ油脂脂肪酸/硬化牛油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ヤシ油脂脂肪酸・硬化牛油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム		N-ヤシ油脂脂肪酸/硬化牛油脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	外原規2021
1642	ヤシ油脂脂肪酸サルコシン	504396	51	Cocoyl Sarcosine	ヤシ油脂脂肪酸サルコシン	ヤシ油脂脂肪酸サルコシン		ヤシ油脂脂肪酸サルコシン	○	外原規2021
1643	ヤシ油脂脂肪酸サルコシントリエタノールアミン	504397	51	Triethanolamine N-Cocoyl Sarcosinate	ヤシ油脂脂肪酸サルコシントリエタノールアミン	ヤシ油脂脂肪酸サルコシントリエタノールアミン		ヤシ油脂脂肪酸サルコシントリエタノールアミン	○	外原規2021
1644	ヤシ油脂脂肪酸サルコシンナトリウム液	540171	51	Sodium N-Cocoyl Sarcosinate Solution	ヤシ油脂脂肪酸サルコシンナトリウム液	ヤシ油脂脂肪酸サルコシンナトリウム		ヤシ油脂脂肪酸サルコシンナトリウム	○	外原規2021
1645	ヤシ油脂脂肪酸ジエタノールアミド	101533	51	Coconut Fatty Acid Diethanolamide	ヤシ油脂脂肪酸ジエタノールアミド		ヤシ油脂脂肪酸ジエタノールアミド		○	外原規2021
1646	ヤシ油脂脂肪酸ジエタノールアミド(2)	532151	51	Coconut Fatty Acid Diethanolamide (2)	ヤシ油脂脂肪酸ジエタノールアミド(2)	ヤシ油脂脂肪酸ジエタノールアミド(1:2型)		ヤシ油脂脂肪酸ジエタノールアミド(2)	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粒配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1647	ヤシ油脂脂肪酸ショ糖エステル	504399	51	Sucrose Cocoate	ヤシ油脂脂肪酸ショ糖エステル	ヤシ油脂脂肪酸ショ糖エステル		ヤシ油脂脂肪酸ショ糖エステル	○	外原規2021
1648	ヤシ油脂脂肪酸ソルビタン	508130	51	Sorbitan Monococoate	ヤシ油脂脂肪酸ソルビタン	ヤシ油脂脂肪酸ソルビタン		ヤシ油脂脂肪酸ソルビタン	○	外原規2021
1649	ヤシ油脂脂肪酸トリエタノールアミン液	504400	51	Triethanolamine Cocoate Solution	ヤシ油脂脂肪酸トリエタノールアミン液	ヤシ油脂脂肪酸トリエタノールアミン液		ヤシ油脂脂肪酸トリエタノールアミン液	○	外原規2021
1650	ヤシ油脂脂肪酸ナトリウム	502151	51	Sodium Cocoate	ヤシ油脂脂肪酸ナトリウム	ヤシ油脂脂肪酸ナトリウム		ヤシ油脂脂肪酸ナトリウム	○	外原規2021
1651	ヤシ油脂脂肪酸メチルアラニンナトリウム液	504402	51	Sodium Cocoyl N-Methyl β-Alaninate Solution	ヤシ油脂脂肪酸メチルアラニンナトリウム液	ヤシ油脂脂肪酸メチルアラニンナトリウム液		ヤシ油脂脂肪酸メチルアラニンナトリウム液	○	外原規2021
1652	ヤシ油脂脂肪酸メチルタウリンカリウム液	540172	51	Potassium N-Cocoyl-N-Methyl Taurate Solution	ヤシ油脂脂肪酸メチルタウリンカリウム液	ヤシ油脂脂肪酸メチルタウリンカリウム		ヤシ油脂脂肪酸メチルタウリンカリウム	○	外原規2021
1653	ヤシ油脂脂肪酸メチルタウリンナトリウム	502152	51	Sodium N-Cocoyl-N-Methyl Taurate	ヤシ油脂脂肪酸メチルタウリンナトリウム	ヤシ油脂脂肪酸メチルタウリンナトリウム		ヤシ油脂脂肪酸メチルタウリンナトリウム	○	外原規2021
1654	ヤシ油脂脂肪酸モノエタノールアミド	500545	51	Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ヤシ油脂脂肪酸モノエタノールアミド		ヤシ油脂脂肪酸モノエタノールアミド		○	外原規2021
1655	ユーカリエキス	521181	51	Eucalyptus Extract	ユーカリエキス	ユーカリエキス		ユーカリエキス	○	外原規2021
1656	ユーカリ油	002364	51	Eucalyptus Oil	ユーカリ油	ユーカリ油		ユーカリ油	○	外原規2021
1657	ユーカリ油	002364	01	Eucalyptus Oil					○	第18改正日局
1658	油性アルニカエキス	503159	51	Oil-soluble Arnica Extract	油性アルニカエキス	油性アルニカエキス		油性アルニカエキス	○	外原規2021
1659	油性オトギリソウエキス(1)	503021	51	Oil-soluble Hypericum Extract (1)	油性オトギリソウエキス(1)	油性オトギリソウエキス		油性オトギリソウエキス(1)	○	外原規2021
1660	油性オトギリソウエキス(1)	503021	51	Oil-soluble Hypericum Extract (1)	油性オトギリソウエキス(1)	油性オトギリソウエキス		油性オトギリソウエキス	○	外原規2021
1661	油性オドリコソウエキス	503023	51	Oil-soluble White Nettle Extract	油性オドリコソウエキス	油性オドリコソウエキス		油性オドリコソウエキス	○	外原規2021
1662	油性カモミラエキス	522082	51	Oil-soluble Matricaria Extract	油性カモミラエキス	油性カモミラエキス		油性カモミラエキス	○	外原規2021
1663	油性ゴボウエキス	509127	51	Oil-soluble Burdock Root Extract	油性ゴボウエキス	油性ゴボウエキス		油性ゴボウエキス	○	外原規2021
1664	油性シコンエキス(1)	521192	51	Oil-soluble Lithospermum Root Extract (1)	油性シコンエキス(1)	油性シコンエキス		油性シコンエキス(1)	○	外原規2021
1665	油性シナノキエキス	505183	51	Oil-soluble Linden Extract (1)	油性シナノキエキス	油性シナノキエキス		油性シナノキエキス	○	外原規2021
1666	油性ショウキョウエキス	522112	51	Oil-soluble Ginger Extract	油性ショウキョウエキス	ショウキョウエキス		油性ショウキョウエキス	○	カンタリステンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油性ショウキョウエキスの合計として1.0
1667	油性スギナエキス	504190	51	Oil-soluble Horsetail Extract	油性スギナエキス	油性スギナエキス		油性スギナエキス	○	外原規2021
1668	油性セージエキス	521195	51	Oil-soluble Sage Extract	油性セージエキス	油性セージエキス		油性セージエキス	○	外原規2021
1669	油性トウキンセンカエキス	505182	51	Oil-soluble Calendula Extract	油性トウキンセンカエキス	油性トウキンセンカエキス		油性トウキンセンカエキス	○	外原規2021
1670	油性ニンジンエキス(2)	510087	51	Oil-soluble Ginseng Extract (2)	油性ニンジンエキス(2)	油性ニンジンエキス		油性ニンジンエキス(2)	○	外原規2021
1671	油性マロニエエキス	503145	51	Oil-soluble Horse Chestnut Extract	油性マロニエエキス	油性マロニエエキス		油性マロニエエキス	○	外原規2021
1672	油性ヨクイニンエキス	504404	51	Oil-soluble Coix Seed Extract	油性ヨクイニンエキス	油性ヨクイニンエキス		油性ヨクイニンエキス	○	外原規2021
1673	油性ローズマリーエキス(1)	503174	51	Oil-soluble Rosemary Extract (1)	油性ローズマリーエキス(1)	油性ローズマリーエキス		油性ローズマリーエキス(1)	○	外原規2021
1674	油性ローズマリーエキス(2)	522083	51	Oil-soluble Rosemary Extract (2)	油性ローズマリーエキス(2)	油性ローズマリーエキス(2)		油性ローズマリーエキス(2)	○	外原規2021
1675	ユリエクス	503161	51	Lily Extract	ユリエクス	ユリエクス		ユリエクス	○	外原規2021
1676	ヨウ化ニンニクエキス	521198	51	Iodized Garlic Extract	ヨウ化ニンニクエキス	ヨウ化ニンニクエキス		ヨウ化ニンニクエキス	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1677	ヨウ化パラジメチルアミノステリルヘプチルメチルチアゾリウム	521199	51	2-(p-Dimethylaminostyryl)-3-Heptyl-4-Methyl-Thiazorium Iodide	ヨウ化パラジメチルアミノステリルヘプチルメチルチアゾリウム	ヨウ化パラジメチルアミノステリルヘプチルメチルチアゾリウム		ヨウ化パラジメチルアミノステリルヘプチルメチルチアゾリウム	0.001	外原規2021
1678	葉酸	001653	01	Folic Acid					○	第18改正日局
1679	ヨクイニンエキス	107719	51	Coix Extract	ヨクイニンエキス	水溶性ヨクイニンエキス		ヨクイニンエキス	○	外原規2021
1680	ヨクイニン末	002369	01	Powdered Coix Seed					○	第18改正日局
1681	ヨモギエキス	521204	51	Mugwort Extract	ヨモギエキス	ヨモギエキス		ヨモギエキス	○	外原規2021
1682	ヨモギエキス	521204	51	Mugwort Extract	ヨモギエキス	ヨモギエキス(2)		ヨモギエキス	○	外原規2021
1683	ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液	540176	51	Sodium Laurylamidopropionate Solution	ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液	ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液(30%)		ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液(30%)	○	外原規2021
1684	ラウリルアミノプロピオン酸液	504407	51	N-Lauryl β-Aminopropionic Acid Solution	ラウリルアミノプロピオン酸液	ラウリルアミノプロピオン酸液		ラウリルアミノプロピオン酸液	○	外原規2021
1685	β-ラウリルアミノプロピオン酸ナトリウム	106684	51	Sodium β-Laurylamidopropionate	β-ラウリルアミノプロピオン酸ナトリウム		β-ラウリルアミノプロピオン酸ナトリウム		○	外原規2021
1686	ラウリルアルコール	103811	51	Lauryl Alcohol	ラウリルアルコール		ラウリルアルコール		○	外原規2021
1687	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム液	500608	51	Sodium Lauryl Diaminoethyl Glycinate Solution	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム液	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム液		○	外原規2021
1688	ラウリルジメチルアミノ酢酸ベタイン	500549	51	Lauryl Dimethylaminoacetic Acid Betaine	ラウリルジメチルアミノ酢酸ベタイン		ラウリルジメチルアミノ酢酸ベタイン		○	外原規2021
1689	ラウリルジメチルアミノオキシド液	501141	51	Lauryl Dimethylamine Oxide Solution	ラウリルジメチルアミノオキシド液	ラウリルジメチルアミノオキシド液		ラウリルジメチルアミノオキシド液	○	外原規2021
1690	ラウリルスルホ酢酸ナトリウム	502155	51	Sodium Lauryl Sulfoacetate	ラウリルスルホ酢酸ナトリウム	ラウリルスルホ酢酸ナトリウム		ラウリルスルホ酢酸ナトリウム	○	外原規2021
1691	ラウリル硫酸アンモニウム	501142	51	Ammonium Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸アンモニウム	ラウリル硫酸アンモニウム		ラウリル硫酸アンモニウム	○	外原規2021
1692	ラウリル硫酸カリウム	501143	51	Potassium Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸カリウム	ラウリル硫酸カリウム		ラウリル硫酸カリウム	○	外原規2021
1693	ラウリル硫酸ジエタノールアミン	502157	51	Diethanolamine Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸ジエタノールアミン	ラウリル硫酸ジエタノールアミン		ラウリル硫酸ジエタノールアミン	○	外原規2021
1694	ラウリル硫酸トリエタノールアミン	107444	51	Triethanolamine Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸トリエタノールアミン		ラウリル硫酸トリエタノールアミン		○	外原規2021
1695	ラウリル硫酸ナトリウム	001662	51	Sodium Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸ナトリウム		ラウリル硫酸ナトリウム		○	外原規2021
1696	ラウリル硫酸ナトリウム	001662	01	Sodium Lauryl Sulfate					○	第18改正日局
1697	ラウリル硫酸モノエタノールアミン	504414	51	Monoethanolamine Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸モノエタノールアミン	ラウリル硫酸モノエタノールアミン		ラウリル硫酸モノエタノールアミン	○	外原規2021
1698	ラウリルリン酸	504417	51	Lauryl Monophosphate	ラウリルリン酸	ラウリルリン酸		ラウリルリン酸	○	外原規2021
1699	ラウリルリン酸ナトリウム(1)	504418	51	Sodium Lauryl Phosphate (1)	ラウリルリン酸ナトリウム(1)	ラウリルリン酸ナトリウム		ラウリルリン酸ナトリウム(1)	○	外原規2021
1700	ラウリルリン酸ナトリウム(2)	511074	51	Sodium Lauryl Phosphate (2)	ラウリルリン酸ナトリウム(2)	ラウリルリン酸ナトリウム(2)		ラウリルリン酸ナトリウム(2)	○	外原規2021
1701	ラウリン酸	103809	51	Lauric Acid	ラウリン酸		ラウリン酸		○	外原規2021
1702	ラウリン酸アミドプロピルベタイン液	509129	51	Lauroyl Amidopropyl Dimethyl Glycine Solution	ラウリン酸アミドプロピルベタイン液	ラウリン酸アミドプロピルベタイン液		ラウリン酸アミドプロピルベタイン液	○	外原規2021
1703	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム液	540178	51	Sodium Hydrolyzed Collagen Laurate Solution	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム液	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム		ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム	○	外原規2021
1704	ラウリン酸カリウム	504420	51	Potassium Laurate	ラウリン酸カリウム	ラウリン酸カリウム		ラウリン酸カリウム	○	外原規2021
1705	ラウリン酸ジエタノールアミド	103812	51	Lauric Acid Diethanolamide	ラウリン酸ジエタノールアミド		ラウリン酸ジエタノールアミド		○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1706	ラウリン酸トリエタノールアミン液	504423	51	Triethanolamine Laurate Solution	ラウリン酸トリエタノールアミン液	ラウリン酸トリエタノールアミン液		ラウリン酸トリエタノールアミン液	○	外原規2021
1707	ラウリン酸プロピレングリコール	504425	51	Propylene Glycol Monolaurate	ラウリン酸プロピレングリコール	ラウリン酸プロピレングリコール		ラウリン酸プロピレングリコール	○	外原規2021
1708	ラウリン酸ヘキシル	108822	51	Hexyl Laurate	ラウリン酸ヘキシル		ラウリン酸ヘキシル		○	外原規2021
1709	ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル	504428	51	Polyoxyethylene Glyceryl Monolaurate	ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル	ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル		ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	外原規2021
1710	ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	503164	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monolaurate	ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	○	外原規2021
1711	ラウリン酸ミスチン酸ジエタノールアミド	507116	51	Diethanolamide Laurate Myristate	ラウリン酸ミスチン酸ジエタノールアミド	ラウリン酸ミスチン酸ジエタノールアミド		ラウリン酸ミスチン酸ジエタノールアミド	○	外原規2021
1712	ラウリン酸ミスチン酸トリエタノールアミン	509047	51	Triethanolamine Laurate Myristate	ラウリン酸ミスチン酸トリエタノールアミン	ラウリン酸ミスチン酸トリエタノールアミン		ラウリン酸ミスチン酸トリエタノールアミン	○	外原規2021
1713	ラウリン酸モノイソプロパノールアミド	532155	51	Lauric Acid Monoisopropanolamide	ラウリン酸モノイソプロパノールアミド	ラウリン酸イソプロパノールアミド		ラウリン酸モノイソプロパノールアミド	○	外原規2021
1714	ラウリン酸モノエタノールアミド	532156	51	Lauric Acid Monoethanolamide	ラウリン酸モノエタノールアミド	ラウリン酸エタノールアミド		ラウリン酸モノエタノールアミド	○	外原規2021
1715	ラウロイル加水分解シルクナトリウム液	523279	51	Sodium Lauroyl Hydrolyzed Silk Solution	ラウロイル加水分解シルクナトリウム液			ラウロイル加水分解シルクナトリウム液	○	外原規2021
1716	<i>N</i> -ラウロイル- <i>N'</i> -カルボキシメチルエチル- <i>N'</i> -カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン	532158	51	Disodium <i>N</i> -Lauroyl- <i>N'</i> -Carboxymethoxyethyl- <i>N'</i> -Carboxymethyl Ethylenediamine Dodecanoyl Sarcosine	<i>N</i> -ラウロイル- <i>N'</i> -カルボキシメチルエチル- <i>N'</i> -カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン	ラウロイル- <i>N</i> -カルボキシメチルエチル- <i>N</i> -カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン		<i>N</i> -ラウロイル- <i>N'</i> -カルボキシメチルエチル- <i>N'</i> -カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン	○	外原規2021
1717	ラウロイルグルタミン酸ジオクチルデシル	503165	51	D(2-Octyldodecyl) <i>N</i> -Lauroyl-L-Glutamate	ラウロイルグルタミン酸ジオクチルデシル	ラウロイルグルタミン酸ジオクチルデシル		ラウロイルグルタミン酸ジオクチルデシル	○	外原規2021
1718	<i>N</i> -ラウロイル- <i>L</i> -グルタミン酸ジ(フィステリル・2-オクチルデシル)	532159	51	D(Phytosteryl/2-Octyldodecyl)- <i>N</i> -Lauroyl-L-Glutamate	<i>N</i> -ラウロイル- <i>L</i> -グルタミン酸ジ(フィステリル・2-オクチルデシル)			<i>N</i> -ラウロイル- <i>L</i> -グルタミン酸ジ(フィステリル・2-オクチルデシル)	○	外原規2021
1719	ラウロイル- <i>L</i> -グルタミン酸トリエタノールアミン液	540179	51	Triethanolamine <i>N</i> -Lauroyl-L-Glutamate Solution	ラウロイル- <i>L</i> -グルタミン酸トリエタノールアミン液	ラウロイル- <i>L</i> -グルタミン酸トリエタノールアミン		ラウロイル- <i>L</i> -グルタミン酸トリエタノールアミン	○	外原規2021
1720	<i>N</i> -ラウロイル- <i>L</i> -グルタミン酸ナトリウム	109262	51	Sodium <i>N</i> -Lauroyl-L-Glutamate	<i>N</i> -ラウロイル- <i>L</i> -グルタミン酸ナトリウム		<i>N</i> -ラウロイル- <i>L</i> -グルタミン酸ナトリウム		○	外原規2021
1721	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンオクチルデシルエーテルジエステル	503166	51	Bis(Polyoxyethylene 2-Octyldodecylether) <i>N</i> -Lauroyl-L-Glutamate	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンオクチルデシルエーテルジエステル	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンオクチルデシルエーテルジエステル		ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンオクチルデシルエーテルジエステル	○	外原規2021
1722	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンステアarylエーテルジエステル	523284	51	Bis(Polyoxyethylene Stearyl ether) <i>N</i> -Lauroyl-L-Glutamate	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンステアarylエーテルジエステル	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンステアarylエーテルジエステル		ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンステアarylエーテルジエステル	○	外原規2021
1723	ラウロイルサルコシン	502162	51	Lauroyl Sarcosine	ラウロイルサルコシン	ラウロイルサルコシン		ラウロイルサルコシン	○	外原規2021
1724	ラウロイルサルコシントリエタノールアミン液	507117	51	Triethanolamine Lauroyl Sarcosinate Solution	ラウロイルサルコシントリエタノールアミン液	ラウロイルサルコシントリエタノールアミン液		ラウロイルサルコシントリエタノールアミン液	○	外原規2021
1725	ラウロイルサルコシンナトリウム	500557	51	Sodium <i>N</i> -Lauroyl Sarcosinate	ラウロイルサルコシンナトリウム		ラウロイルサルコシンナトリウム		○	外原規2021
1726	<i>N</i> -ラウロイル- <i>N</i> -メチル- β -アラニンエタノールアミン液	523286	51	Triethanolamine <i>N</i> -Lauroyl- <i>N</i> -methyl- β -Alaninate Solution	<i>N</i> -ラウロイル- <i>N</i> -メチル- β -アラニンエタノールアミン液	<i>N</i> -ラウロイル- <i>N</i> -メチル- β -アラニンエタノールアミン液		<i>N</i> -ラウロイル- <i>N</i> -メチル- β -アラニンエタノールアミン液	<i>N</i> -ラウロイル- <i>N</i> -メチル- β -アラニンエタノールアミンとして0.75	外原規2021
1727	ラウロイルメチル- β -アラニンナトリウム液	503167	51	Sodium <i>N</i> -Lauroyl- <i>N</i> -Methyl- β -Aminopropionate Solution	ラウロイルメチル- β -アラニンナトリウム液	ラウロイルメチル- β -アラニンナトリウム液		ラウロイルメチル- β -アラニンナトリウム液	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	紐原基における成分名	紐配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1728	ラウロイルメチルタウリンナトリウム	500558	51	Sodium Lauroylmethyl Taurate	ラウロイルメチルタウリンナトリウム		ラウロイルメチルタウリンナトリウム		○	外原規2021
1729	ラウロイルメチルタウリンナトリウム液	500559	51	Sodium Lauroylmethyl Taurate Solution	ラウロイルメチルタウリンナトリウム液		ラウロイルメチルタウリンナトリウム液		○	外原規2021
1730	N ^ε -ラウロイル-L-リジン	511064	51	N ^ε -Lauroyl-L-Lysine	N ^ε -ラウロイル-L-リジン	N ^ε -ラウロイル-L-リジン		N ^ε -ラウロイル-L-リジン	○	外原規2021
1731	ラッカイン酸	504433	51	Laccaic Acid	ラッカイン酸	ラッカイン酸		ラッカイン酸	○	外原規2021
1732	ラッカセイ油	002376	01	Peanut Oil					○	第18改正日局
1733	ラノステロール	504434	51	Lanosterol	ラノステロール	ラノステロール		ラノステロール	○	外原規2021
1734	ラノリン	103799	51	Lanolin	ラノリン		ラノリン		○	外原規2021
1735	ラノリンアルコール	103800	51	Lanolin Alcohol	ラノリンアルコール		ラノリンアルコール		○	外原規2021
1736	ラノリン脂肪酸	500562	51	Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸		ラノリン脂肪酸		○	外原規2021
1737	ラノリン脂肪酸イソプロピル	110408	51	Lanolin Fatty Acid Isopropyl Ester	ラノリン脂肪酸イソプロピル		ラノリン脂肪酸イソプロピル		○	外原規2021
1738	ラノリン脂肪酸オクチルドデシル	503169	51	Lanolin Fatty Acid 2-Octyldodecyl Ester	ラノリン脂肪酸オクチルドデシル	ラノリン脂肪酸オクチルドデシル		ラノリン脂肪酸オクチルドデシル	○	外原規2021
1739	ラノリン脂肪酸ジエタノールアミド	508135	51	Lanolin Fatty Acid Diethanolamide	ラノリン脂肪酸ジエタノールアミド	ラノリン脂肪酸ジエタノールアミド		ラノリン脂肪酸ジエタノールアミド	○	外原規2021
1740	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール200	500564	51	Polyethylene Glycol 200 Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール200		ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール200		○	外原規2021
1741	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール300	500565	51	Polyethylene Glycol 300 Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール300		ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール300		○	外原規2021
1742	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール600	500567	51	Polyethylene Glycol 600 Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール600		ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール600		○	外原規2021
1743	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール1000	500568	51	Polyethylene Glycol 1000 Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール1000		ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール1000		○	外原規2021
1744	卵黄脂肪油	510094	51	Egg Yolk Fatty Oil	卵黄脂肪油	卵黄脂肪油		卵黄脂肪油	○	外原規2021
1745	卵黄油	107725	51	Egg Yolk Oil	卵黄油	卵黄油	卵黄油		○	外原規2021
1746	卵黄レシチン	107724	51	Egg Yolk Lecithin	卵黄レシチン	卵黄レシチン		卵黄レシチン	○	外原規2021
1747	卵白(非熱凝固)	508136	51	Egg White (Nonthermal Coagulation)	卵白(非熱凝固)	卵白(非熱凝固)		卵白(非熱凝固)	○	外原規2021
1748	リシノール酸オクチルドデシル	521233	51	2-Octyldodecyl Ricinoleate	リシノール酸オクチルドデシル	リシノール酸オクチルドデシル		リシノール酸オクチルドデシル	○	外原規2021
1749	リシノール酸グリセリル	503170	51	Glycerol Monoricinoleate	リシノール酸グリセリル	リシノール酸グリセリル		リシノール酸グリセリル	○	外原規2021
1750	リシノール酸プロピレングリコール	503171	51	Propylene Glycol Ricinoleate	リシノール酸プロピレングリコール	リシノール酸プロピレングリコール		リシノール酸プロピレングリコール	○	外原規2021
1751	リシノール酸ポリオキシプロピレンソルビット	504440	51	Polyoxypropylene Sorbitol Ricinoleate	リシノール酸ポリオキシプロピレンソルビット	リシノール酸ポリオキシプロピレンソルビット		リシノール酸ポリオキシプロピレンソルビット	○	外原規2021
1752	L-リジン液	521237	51	L-Lysine Solution	L-リジン液	L-リジン液		L-リジン液	○	外原規2021
1753	L-リジン塩酸塩	523294	31	L-Lysine Monohydrochloride					○	食添第9版
1754	リノール酸	103851	51	9,12-Octadecadienoic Acid	リノール酸	リノール酸		リノール酸	○	外原規2021
1755	リノール酸イソプロピル	109925	51	Isopropyl Linoleate	リノール酸イソプロピル	リノール酸イソプロピル		リノール酸イソプロピル	○	外原規2021
1756	リノール酸エチル	102241	51	Ethyl Linoleate	リノール酸エチル	リノール酸エチル		リノール酸エチル	○	外原規2021
1757	リノール酸ジエタノールアミド	504446	51	Linoleic Acid Diethanolamide	リノール酸ジエタノールアミド	リノール酸ジエタノールアミド		リノール酸ジエタノールアミド	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1758	リノール酸d/-α-トコフェロール	502170	51	dl-α-Tocopheryl Linoleate	リノール酸d/-α-トコフェロール	リノール酸DL-α-トコフェロール		リノール酸d/-α-トコフェロール	○	外原規2021
1759	リボ核酸(1)	523298	51	Ribonucleic Acid (1)	リボ核酸(1)	リボ核酸		リボ核酸(1)	○	外原規2021
1760	リボ核酸ナトリウム	521241	51	Sodium Ribonucleic Acid	リボ核酸ナトリウム	リボ核酸ナトリウム塩		リボ核酸ナトリウム	○	外原規2021
1761	リボフラビン	001669	01	Riboflavin					○	第18改正日局
1762	リボフラビン酪酸エステル	111829	31	Riboflavin Tetrabutrylate					○	食添第9版
1763	リボフラビンリン酸エステルナトリウム	130329	01	Riboflavin Sodium Phosphate					○	第18改正日局
1764	硫酸	107027	31	Sulfuric Acid					○	食添第9版
1765	硫酸亜鉛	001672	51	Zinc Sulfate	硫酸亜鉛		硫酸亜鉛		○	外原規2021
1766	硫酸アルミニウムカリウム	001677	51	Alum	硫酸アルミニウムカリウム		硫酸アルミニウムカリウム		○	外原規2021
1767	硫酸オキシキノリン(2)	523433	51	8-Hydroxyquinoline Sulfate (2)	硫酸オキシキノリン(2)	硫酸オキシキノリン(2)			○	外原規2021
1768	硫酸化ヒマシ油	504451	51	Sulfated Castor Oil	硫酸化ヒマシ油	硫酸化ヒマシ油		硫酸化ヒマシ油	○	外原規2021
1769	硫酸ナトリウム	001693	51	Sodium Sulfate	硫酸ナトリウム		硫酸ナトリウム		○	外原規2021
1770	硫酸ナトリウム	001693	31	Sodium Sulfate					○	食添第9版
1771	硫酸ナトリウム(試薬)	001693	71	Sodium sulfate					○	JIS K 8987:2006
1772	硫酸ナトリウム(試薬)	001693	71	Sodium sulfate					○	JIS K 8987:2006
1773	硫酸ナトリウム十水和物(試薬)	999999	71	Sodium sulfate decahydrate (Reagent)					○	JIS K 8986:2013
1774	硫酸バリウム	001696	51	Barium Sulfate	硫酸バリウム		硫酸バリウム		○	外原規2021
1775	硫酸マグネシウム	001702	51	Magnesium Sulfate	硫酸マグネシウム		硫酸マグネシウム		○	外原規2021
1776	硫酸マグネシウム水和物	130333	01	Magnesium Sulfate Hydrate					○	第18改正日局
1777	流動イソパラフィン	500576	51	Liquid Isoparaffin	流動イソパラフィン		流動イソパラフィン		○	外原規2021
1778	流動パラフィン	001496	51	Liquid Petrolatum	流動パラフィン		流動パラフィン		○	外原規2021
1779	流動パラフィン	001496	01	Liquid Paraffin					○	第18改正日局
1780	流動パラフィン	001496	31	Liquid Paraffin					○	食添第9版
1781	流動パラフィン(試薬)	001496	71	Liquid paraffin (Reagent)					○	JIS K 9003:2014
1782	リンゴ果汁	521278	51	Apple Juice	リンゴ果汁	リンゴエキス		リンゴ果汁	○	外原規2021
1783	DL-リンゴ酸	505197	51	DL-Malic Acid	DL-リンゴ酸	DL-リンゴ酸		DL-リンゴ酸	○	外原規2021
1784	DL-リンゴ酸	505197	31	DL-Malic Acid					○	食添第9版
1785	リンゴ酸ジイソステアリル	502172	51	Diisostearyl Malate	リンゴ酸ジイソステアリル	リンゴ酸ジイソステアリル		リンゴ酸ジイソステアリル	○	外原規2021
1786	DL-リンゴ酸ナトリウム	521279	31	Sodium DL-Malate					○	食添第9版
1787	リン酸	105169	51	Phosphoric Acid	リン酸		リン酸		○	外原規2021
1788	リン酸	105169	31	Phosphoric Acid					○	食添第9版
1789	りん酸(試薬)	521280	71	Phosphoric acid					○	JIS K 9005:2006
1790	リン酸L-アスコルビルマグネシウム	506029	51	Magnesium L-Ascorbyl-2-Phosphate	リン酸L-アスコルビルマグネシウム	リン酸L-アスコルビルマグネシウム		リン酸L-アスコルビルマグネシウム	2.0	外原規2021
1791	リン酸アデノシン	501147	51	Adenosine Monophosphate, Anhydrous	リン酸アデノシン	リン酸アデノシン		リン酸アデノシン	○	外原規2021
1792	リン酸アデノシン	501147	51	Adenosine Monophosphate, Anhydrous	リン酸アデノシン	リン酸アデノシン		リン酸アデノシン・無水物	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粒原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1793	リン酸一水素アンモニウム	521282	51	Diammonium Hydrogen Phosphate	リン酸一水素アンモニウム	リン酸一水素アンモニウム		リン酸一水素アンモニウム	○	外原規2021
1794	リン酸一水素ナトリウム	500579	51	Sodium Phosphate, Dibasic	リン酸一水素ナトリウム		リン酸一水素ナトリウム		○	外原規2021
1795	リン酸三ナトリウム	009759	51	Sodium Phosphate, Tribasic	リン酸三ナトリウム		リン酸三ナトリウム		○	外原規2021
1796	リン酸ジセチル	523304	51	Dicetyl Phosphate	リン酸ジセチル			リン酸ジセチル	○	外原規2021
1797	リン酸水素カルシウム	001714	51	Calcium Phosphate, Dibasic	リン酸水素カルシウム		リン酸水素カルシウム		○	外原規2021
1798	リン酸水素二アンモニウム	521288	31	Diammonium Hydrogen Phosphate					○	食添第9版
1799	リン酸水素二アンモニウム	521288	31	Diammonium Hydrogen Phosphate					○	食添第9版
1800	りん酸水素二アンモニウム(試薬)	521289	71	Diammonium hydrogenphosphate					○	JIS K 9016:2012
1801	リン酸水素二カリウム	523306	31	Dipotassium Hydrogen Phosphate					○	食添第9版
1802	りん酸水素二カリウム(試薬)	523434	71	Dipotassium hydrogenphosphate (Reagent)					○	JIS K 9017:2012
1803	リン酸水素二ナトリウム	521290	31	Disodium Hydrogen Phosphate					○	食添第9版 (結晶)
1804	リン酸水素二ナトリウム	521290	31	Disodium Hydrogen Phosphate					○	食添第9版 (無水)
1805	りん酸水素二ナトリウム(試薬)	523435	71	Disodium hydrogenphosphate (Reagent)					○	JIS K 9020:2021
1806	りん酸水素二ナトリウム・12水(試薬)	521291	71	Disodium hydrogenphosphate dodecahydrate (Reagent)					○	JIS K 9019:2021
1807	リン酸トリオレイル	501148	51	Trioleyl Phosphate	リン酸トリオレイル	リン酸トリオレイル		リン酸トリオレイル	○	外原規2021
1808	リン酸二水素アンモニウム	110627	31	Ammonium Dihydrogen Phosphate					○	食添第9版
1809	りん酸二水素アンモニウム(試薬)	521293	71	Ammonium dihydrogenphosphate (Reagent)					○	JIS K 9006:2012
1810	リン酸二水素カリウム	109096	51	Potassium Phosphate, Monobasic	リン酸二水素カリウム		リン酸二水素カリウム		○	外原規2021
1811	リン酸二水素ナトリウム	009757	51	Sodium Phosphate, Monobasic	リン酸二水素ナトリウム		リン酸二水素ナトリウム		○	外原規2021
1812	リン酸二水素ナトリウム	009757	31	Sodium Dihydrogen Phosphate					○	食添第9版
1813	リン酸ピリドキサル	009760	51	Pyridoxal Phosphate	リン酸ピリドキサル	リン酸ピリドキサル		リン酸ピリドキサル	○	外原規2021
1814	ルチン	001721	51	Rutin	ルチン	ルチン		ルチン	○	外原規2021
1815	レイシ培養液エキス	540182	51	Ganoderma Culture Solution Extract	レイシ培養液エキス	レイシエキス			○	外原規2021
1816	レシチン	103819	31	Lecithin					○	食添第9版
1817	レゾルシン	001728	51	Resorcin	レゾルシン		レゾルシン		0.1	外原規2021
1818	レタス液汁	521303	51	Lettuce Juice	レタス液汁	レタスエキス		レタス液汁	○	外原規2021
1819	レタスエキス(1)	523309	51	Lettuce Extract (1)	レタスエキス(1)	レタスエキス(2)		レタスエキス(1)	○	外原規2021
1820	レブリン酸	504469	51	Levulinic Acid	レブリン酸	レブリン酸		レブリン酸	○	外原規2021
1821	レモンエキス	103823	51	Lemon Extract	レモンエキス	レモンエキス		レモンエキス	○	外原規2021
1822	レモン果汁	521308	51	Lemon Juice	レモン果汁	レモン果汁末		レモン果汁	○	外原規2021
1823	L-ロイシン	003619	01	L-Leucine					○	第18改正日局
1824	ローズ水	106017	51	Rose Water	ローズ水	ローズ水		ローズ水	○	外原規2021
1825	ローズヒップ油	510098	51	Rose Hips Oil	ローズヒップ油	ローズヒップ油		ローズヒップ油	○	外原規2021
1826	ローズマリーエキス	521310	51	Rosemary Extract	ローズマリーエキス	ローズマリーエキス		ローズマリーエキス	○	外原規2021
1827	ローズマリー末	521311	51	Rosemary Powder	ローズマリー末	ローズマリー末		ローズマリー末	○	外原規2021
1828	ローズマリー油	104829	51	Rosemary Oil	ローズマリー油	ローズマリー油		ローズマリー油	○	外原規2021

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規2021における成分名	旧外原規における成分名	粧原基における成分名	粧配規における成分名	使用時濃度上限(%)	備考
1829	ローマカミツレエキス	521312	51	Roman Chamomile Extract	ローマカミツレエキス	ローマカミツレエキス		ローマカミツレエキス	○	外原規2021
1830	ローマカミツレ油	508141	51	Chamomile Oil	ローマカミツレ油	ローマカミツレ油		ローマカミツレ油	○	外原規2021
1831	ローヤルゼリー	106028	51	Royal Jelly	ローヤルゼリー	ローヤルゼリー		ローヤルゼリー	○	外原規2021
1832	ローヤルゼリーエキス	521313	51	Royal Jelly Extract	ローヤルゼリーエキス	ローヤルゼリーエキス		ローヤルゼリーエキス	○	外原規2021
1833	ロジン	002383	51	Rosin	ロジン		ロジン		○	外原規2021
1834	ロジン酸ペンタエリトリット	540183	51	Pentaerythritol Rosinate	ロジン酸ペンタエリトリット	ロジン酸ペンタエリスリット		ロジン酸ペンタエリスリット	○	外原規2021
1835	ワセリン	107552	51	Petrolatum	ワセリン		ワセリン		○	外原規2021
1836	フレモコウエキス	521314	51	Burnet Extract	フレモコウエキス	フレモコウエキス		フレモコウエキス	○	外原規2021

* 備考には、添加物の名称が記載される公定書名を略記した。

・「第18改正日局」は「第18改正日本薬局方」

・「食添第9版」は「第9版食品添加物公定書」

・規格コード「71」の成分については、JIS規格番号を改正年と共に記し、既に廃止された規格には冒頭に「廃止」を付した。

・「外原規2021」は「医薬部外品原料規格2021」