

指定添加物リスト(規則別表第1)

平成28年10月6日改正

1	亜鉛塩類 (グルコン酸亜鉛及び硫酸亜鉛に限る。)	Zinc salts (limited to Zinc Gluconate and Zinc Sulfate)
2	亜塩素酸水	Chlorous Acid Water
3	亜塩素酸ナトリウム	Sodium Chlorite
4	亜酸化窒素	Nitrous Oxide
5	アジピン酸	Adipic Acid
6	亜硝酸ナトリウム	Sodium Nitrite
7	L-アスコルビン酸 (別名ビタミンC)	L-Ascorbic Acid (Vitamin C)
8	L-アスコルビン酸カルシウム	Calcium L-Ascorbate
9	L-アスコルビン酸2-グルコシド	L-Ascorbic Acid 2-glucoside
10	L-アスコルビン酸ステアリン酸エステル (別名ビタミンCステアレート)	L-Ascorbic Stearate (Vitamin C Stearate)
11	L-アスコルビン酸ナトリウム (別名ビタミンCナトリウム)	Sodium L-Ascorbate (Vitamin C Sodium)
12	L-アスコルビン酸パルミチン酸エステル (別名ビタミンCパルミテート)	L-Ascorbic Palmitate (Vitamin C Palmitate)
13	アスパラギナーゼ	Asparaginase
14	L-アスパラギン酸ナトリウム	Monosodium L-Aspartate
15	アスパルテーム (別名L- α -アスパルチル-L-フェニルアラニンメチルエステル)	Aspartame (L- α -Aspartyl-L-Phenylalanine Methyl Ester)
16	アセスルファムカリウム(アセスルファムK)	Acesulfame Potassium(Acesulfame K)
17	アセチル化アジピン酸架橋デンプン	Acetylated Distarch Adipate
18	アセチル化酸化デンプン	Acetylated Oxidized Starch
19	アセチル化リン酸架橋デンプン	Acetylated Distarch Phosphate
20	アセトアルデヒド	Acetaldehyde
21	アセト酢酸エチル	Ethyl Acetoacetate
22	アセトフェノン	Acetophenone
23	アセトン	Acetone
24	亜セレン酸ナトリウム	Sodium selenite
25	アゾキシストロビン	Azoxystrobin
26	アドバンテーム	Advantame
27	アニスアルデヒド (別名パラメトキシベンズアルデヒド)	Anisaldehyde (<i>p</i> -Methoxybenzaldehyde)
28	β -アポ-8'-カロテナル	β -apo-8'-carotenal
29	(3-アミノ-3-カルボキシプロピル)ジメチルスルホニウム塩	(3-Amino-3-carboxypropyl)dimethylsulfonium chloride
30	アミルアルコール	Amyl alcohol
31	α -アミルシンナムアルデヒド (別名 α -アミルシンナミックアルデヒド)	α -Amylcinnamaldehyde (α -Amylcinnamic Aldehyde)
32	DL-アラニン	DL-Alanine
33	亜硫酸ナトリウム (別名亜硫酸ソーダ)	Sodium Sulfite
34	L-アルギニンL-グルタミン酸塩	L-Arginine L-Glutamate
35	アルギン酸アンモニウム	Ammonium Alginate
36	アルギン酸カリウム	Potassium Alginate
37	アルギン酸カルシウム	Calcium Alginate
38	アルギン酸ナトリウム	Sodium Alginate
39	アルギン酸プロピレングリコールエステル	Propylene Glycol Alginate
40	安息香酸	Benzoic Acid
41	安息香酸ナトリウム	Sodium Benzoate
42	アントラニル酸メチル (別名アンスラニル酸メチル)	Methyl Anthranilate
43	アンモニア	Ammonia
44	アンモニウムイソバレレート	Ammonium isovalerate
45	イオン (別名ヨノン)	Ionone
46	イオン交換樹脂	Ion Exchange Resin
47	イソアミルアルコール	Isoamyl alcohol
48	イソオイゲノール	Isoeugenol
49	イソ吉草酸イソアミル	Isoamyl Isovalerate
50	イソ吉草酸エチル	Ethyl Isovalerate
51	イソキノリン	Isoquinoline
52	イソチオシアネート類 (毒性が激しいと一般に認められるものを除く。)	Isothiocyanates (except those generally recognized as highly toxic)
53	イソチオシアン酸アリル (別名揮発ガイシ油)	Allyl Isothiocyanate (Volatile Oil of Mustard)
54	イソバレールアルデヒド	Isovaleraldehyde
55	イソブタノール	Isobutanol
56	イソブチルアルデヒド(別名イソブタナル)	Isobutyraldehyde (Isobutanal)
57	イソプロパノール	Isopropanol

指定添加物リスト(規則別表第1)

平成28年10月6日改正

58	イソペンチルアミン	Isopentylamine
59	L-イソロイシン	L-Isoleucine
60	5'-イノシン酸二ナトリウム (別名5'-イノシン酸ナトリウム)	Disodium 5'-Inosinate (Sodium 5'-Inosinate)
61	イマザリル	Imazalil
62	インドール及びその誘導体	Indoles and its derivatives
63	5'-ウリジル酸二ナトリウム (別名5'-ウリジル酸ナトリウム)	Disodium 5'-Uridylate (Sodium 5'-Uridylate)
64	γ-ウンデカラクトン (別名ウンデカラクトン)	γ-Undecalactone (Undecalactone)
65	エステルガム	Ester Gum
66	エステル類	Esters
67	2-エチル-3,5-ジメチルピラジン及び2-エチル-3,6-ジメチルピラジンの混合物	Mixture of 2-Ethyl-3,5-dimethylpyrazine and 2-Ethyl-3,6-dimethylpyrazine
68	エチルバニリン (別名エチルワニリン)	Ethylvanillin
69	2-エチルピラジン	2-Ethylpyrazine
70	3-エチルピリジン	3-Ethylpyridine
71	2-エチル-3-メチルピラジン	2-Ethyl-3-methylpyrazine
72	2-エチル-5-メチルピラジン	2-Ethyl-5-methylpyrazine
73	2-エチル-6-メチルピラジン	2-Ethyl-6-methylpyrazine
74	5-エチル-2-メチルピリジン	5-Ethyl-2-methylpyridine
75	エチレンジアミン四酢酸カルシウム二ナトリウム (別名EDTAカルシウム二ナトリウム)	Calcium Disodium Ethylenediaminetetraacetate (Calcium Disodium EDTA)
76	エチレンジアミン四酢酸二ナトリウム (別名EDTA二ナトリウム)	Disodium Ethylenediaminetetraacetate (Disodium EDTA)
77	エーテル類	Ethers
78	エリソルビン酸 (別名イソアスコルビン酸)	Erythorbic Acid (Isoascorbic Acid)
79	エリソルビン酸ナトリウム (別名イソアスコルビン酸ナトリウム)	Sodium Erythorbate (Sodium Isoascorbate)
80	エルゴカルシフェロール (別名カルシフェロール又はビタミンD2)	Ergocalciferol (Calciferol or Vitamin D2)
81	塩化アンモニウム	Ammonium Chloride
82	塩化カリウム	Potassium Chloride
83	塩化カルシウム	Calcium Chloride
84	塩化第二鉄	Ferric Chloride
85	塩化マグネシウム	Magnesium Chloride
86	塩酸	Hydrochloric Acid
87	オイゲノール	Eugenol
88	オクタナール (別名オクチルアルデヒド又はカプリルアルデヒド)	Octanal (Capryl Aldehyde or Octyl Aldehyde)
89	オクタン酸	Octanoic Acid
90	オクタン酸エチル (別名カプリル酸エチル)	Ethyl Octanoate (Ethyl Caprylate)
91	オクテニルコハク酸デンプンナトリウム	Starch Sodium Octenyl Succinate
92	オルトフェニルフェノール及びオルトフェニルフェノールナトリウム	o-Phenylphenol and Sodium o-Phenylphenate
93	オレイン酸ナトリウム	Sodium Oleate
94	過酢酸	Peracetic Acid
95	過酸化水素	Hydrogen Peroxide
96	過酸化ベンゾイル	Benzoyl Peroxide
97	カゼインナトリウム	Sodium Caseinate
98	過硫酸アンモニウム	Ammonium Persulfate
99	カルボキシメチルセルロースカルシウム (別名繊維素グリコール酸カルシウム)	Calcium Carboxymethylcellulose (Calcium Cellulose Glycolate)
100	カルボキシメチルセルロースナトリウム (別名繊維素グリコール酸ナトリウム)	Sodium Carboxymethylcellulose (Sodium Cellulose Glycolate)
101	β-カロテン (別名β-カロチン)	β-Carotene
102	カンタキサンチン	Canthaxanthin
103	ギ酸イソアミル	Isoamyl Formate
104	ギ酸ゲラニル	Geranyl Formate
105	ギ酸シトロネリル	Citronellyl Formate
106	キシリトール (別名キシリット)	Xylitol
107	5'-グアニル酸二ナトリウム (別名5'-グアニル酸ナトリウム)	Disodium 5'-Guanylate (Sodium 5'-Guanylate)
108	クエン酸	Citric Acid

指定添加物リスト(規則別表第1)

平成28年10月6日改正

109	クエン酸イソプロピル	Isopropyl Citrate
110	クエン酸三エチル	Triethyl Citrate
111	クエン酸一カリウム及びクエン酸三カリウム	Monopotassium Citrate and Tripotassium Citrate
112	クエン酸カルシウム	Calcium Citrate
113	クエン酸第一鉄ナトリウム (別名クエン酸鉄ナトリウム)	Sodium Ferrous Citrate (Sodium Iron Citrate)
114	クエン酸鉄	Ferric Citrate
115	クエン酸鉄アンモニウム	Ferric Ammonium Citrate
116	クエン酸三ナトリウム (別名クエン酸ナトリウム)	Trisodium Citrate (Sodium Citrate)
117	グリシン	Glycine
118	グリセリン (別名グリセロール)	Glycerol (Glycerin)
119	グリセリン脂肪酸エステル	Glycerol Esters of Fatty Acids
120	グリセロリン酸カルシウム	Calcium Glycerophosphate
121	グリチルリチン酸二ナトリウム	Disodium Glycyrrhizinate
122	グルコノデルタラクトン (別名グルコノラクトン)	Glucono-delta-Lactone (Gluconolactone)
123	グルコン酸	Gluconic Acid
124	グルコン酸カリウム	Potassium Gluconate
125	グルコン酸カルシウム	Calcium Gluconate
126	グルコン酸第一鉄 (別名グルコン酸鉄)	Ferrous Gluconate (Iron Gluconate)
127	グルコン酸ナトリウム	Sodium Gluconate
128	グルタミルバリルグリシン	Glutamyl-valyl-glycine
129	L-グルタミン酸	L-Glutamic Acid
130	L-グルタミン酸アンモニウム	Monoammonium L-Glutamate
131	L-グルタミン酸カリウム	Monopotassium L-Glutamate
132	L-グルタミン酸カルシウム	Monocalcium Di-L-Glutamate
133	L-グルタミン酸ナトリウム (別名グルタミン酸ソーダ)	Monosodium L-Glutamate
134	L-グルタミン酸マグネシウム	Monomagnesium Di-L-Glutamate
135	ケイ酸カルシウム	Calcium Silicate
136	ケイ酸マグネシウム	Magnesium Silicate
137	ケイ皮酸	Cinnamic Acid
138	ケイ皮酸エチル	Ethyl Cinnamate
139	ケイ皮酸メチル	Methyl Cinnamate
140	ケトン類	Ketones
141	ゲラニオール	Geraniol
142	高度サラシ粉	High Test Hypochlorite
143	コハク酸	Succinic Acid
144	コハク酸一ナトリウム	Monosodium Succinate
145	コハク酸二ナトリウム	Disodium Succinate
146	コレカルシフェロール (別名ビタミンD ₃)	Cholecalciferol (Vitamin D ₃)
147	コンドロイチン硫酸ナトリウム	Sodium Chondroitin Sulfate
148	酢酸イソアミル	Isoamyl Acetate
149	酢酸エチル	Ethyl Acetate
150	酢酸カルシウム	Calcium Acetate
151	酢酸ゲラニル	Geranyl Acetate
152	酢酸シクロヘキシル	Cyclohexyl Acetate
153	酢酸シトロネリル	Citronellyl Acetate
154	酢酸シンナミル	Cinnamyl Acetate
155	酢酸テルピニル	Terpinyl Acetate
156	酢酸デンプン	Starch Acetate
157	酢酸ナトリウム	Sodium Acetate
158	酢酸ビニル樹脂	Polyvinyl Acetate
159	酢酸フェネチル (別名酢酸フェニルエチル)	Phenethyl Acetate (Phenylethyl Acetate)
160	酢酸ブチル	Butyl Acetate
161	酢酸ベンジル	Benzyl Acetate
162	酢酸l-メンチル (別名l-酢酸メンチル)	l-Menthyl Acetate
163	酢酸リナリル	Linalyl Acetate
164	サッカリン	Saccharin
165	サッカリンカルシウム	Calcium Saccharin
166	サッカリンナトリウム (別名溶性サッカリン)	Sodium Saccharin (Soluble Saccharin)
167	サリチル酸メチル	Methyl Salicylate
168	酸化カルシウム	Calcium Oxide
169	酸化デンプン	Oxidized Starch

指定添加物リスト(規則別表第1)

平成28年10月6日改正

170	酸化マグネシウム	Magnesium Oxide
171	三酸化鉄 (別名三酸化二鉄又はベンガラ)	Iron Sesquioxide (Diiron Trioxide or Iron Oxide Red)
172	次亜塩素酸水	Hypochlorous Acid Water
173	次亜塩素酸ナトリウム (別名次亜塩素酸ソーダ)	Sodium Hypochlorite (Hypochlorite of Soda)
174	次亜臭素酸水	Hypobromous Acid Water
175	次亜硫酸ナトリウム (別名ハイドロサルファイト)	Sodium Hydrosulfite (Hydrosulfite)
176	2,3-ジエチルピラジン	2,3-Diethylpyrazine
177	2,3-ジエチル-5-メチルピラジン	2,3-Diethyl-5-methylpyrazine
178	シクロヘキシルプロピオン酸アリル	Allyl Cyclohexylpropionate
179	L-システイン塩酸塩	L-Cystein Monohydrochloride
180	5'-シチジル酸二ナトリウム (別名5'-シチジル酸ナトリウム)	Disodium 5'-Cytidylate (Sodium 5'-Cytidylate)
181	シトラール	Citral
182	シトロネラール	Citronellal
183	シトロネロール	Citronellol
184	1,8-シネオール (別名ユーカリプトール)	1,8-Cineole (Eucalyptol)
185	ジフェニル (別名ビフェニル)	Diphenyl (Biphenyl)
186	ジブチルヒドロキシトルエン	Butylated Hydroxytoluene
187	ジベンゾイルチアミン	Dibenzoyl Thiamine
188	ジベンゾイルチアミン塩酸塩	Dibenzoyl Thiamine Hydrochloride
189	脂肪酸類	Fatty Acids
190	脂肪族高級アルコール類	Aliphatic Higher Alcohols
191	脂肪族高級アルデヒド類 (毒性が激しいと一般に認められるものを除く。)	Aliphatic Higher Aldehydes (except those generally recognized as highly toxic)
192	脂肪族高級炭化水素類 (毒性が激しいと一般に認められるものを除く。)	Aliphatic Higher Hydrocarbons (except those generally recognized as highly toxic)
193	2,3-ジメチルピラジン	2,3-Dimethylpyrazine
194	2,5-ジメチルピラジン	2,5-Dimethylpyrazine
195	2,6-ジメチルピラジン	2,6-Dimethylpyrazine
196	2,6-ジメチルピリジン	2,6-Dimethylpyridine
197	シュウ酸	Oxalic Acid
198	臭素酸カリウム	Potassium Bromate
199	DL-酒石酸 (別名 <i>d</i> -酒石酸)	DL-Tartaric Acid (<i>d</i> -Tartaric Acid)
200	L-酒石酸 (別名 <i>d</i> -酒石酸)	L-Tartaric Acid (<i>d</i> -Tartaric Acid)
201	DL-酒石酸水素カリウム(別名 <i>d</i> -酒石酸水素カリウム又はDL-重酒石酸カリウム)	Potassium DL-Bitartrate (Potassium Hydrogen DL-Tartrate or Potassium Hydrogen <i>d</i> -Tartrate)
202	L-酒石酸水素カリウム(別名 <i>d</i> -酒石酸水素カリウム又はL-重酒石酸カリウム)	Potassium L-Bitartrate (Potassium Hydrogen L-Tartrate or Potassium Hydrogen <i>d</i> -Tartrate)
203	DL-酒石酸ナトリウム(別名 <i>d</i> -酒石酸ナトリウム)	Disodium DL-Tartrate (Disodium <i>d</i> -Tartrate)
204	L-酒石酸ナトリウム (別名 <i>d</i> -酒石酸ナトリウム)	Disodium L-Tartrate (Disodium <i>l</i> -Tartrate)
205	硝酸カリウム	Potassium Nitrate
206	硝酸ナトリウム	Sodium Nitrate
207	食用赤色2号(別名アマランス)及びそのアルミニウムレーキ	Food Red No.2 (Amaranth) and its Aluminum Lake
208	食用赤色3号(別名エリスロシン)及びそのアルミニウムレーキ	Food Red No.3 (Erythrosine) and its Aluminum Lake
209	食用赤色40号(別名アルラレッドAC)及びそのアルミニウムレーキ	Food Red No.40 (Allura Red AC) and its Aluminum Lake
210	食用赤色102号 (別名ニューコクシン)	Food Red No.102 (New Coccine)
211	食用赤色104号 (別名フロキシシン)	Food Red No.104 (Phloxine)
212	食用赤色105号 (別名ローズベンガル)	Food Red No.105 (Rose Bengale)
213	食用赤色106号 (別名アシッドレッド)	Food Red No.106 (Acid Red)
214	食用黄色4号(別名タートラジン)及びそのアルミニウムレーキ	Food Yellow No.4 (Tartrazine) and its Aluminum Lake
215	食用黄色5号(別名サンセットイエローFCF)及びそのアルミニウムレーキ	Food Yellow No.5 (Sunset Yellow FCF) and its Aluminum Lake
216	食用緑色3号(別名ファストグリーンFCF)及びそのアルミニウムレーキ	Food Green No.3 (Fast Green FCF) and its Aluminum Lake
217	食用青色1号(別名ブリリアントブルーFCF)及びそのアルミニウムレーキ	Food Blue No.1 (Brilliant Blue FCF) and its Aluminum Lake
218	食用青色2号(別名インジゴカルミン)及びそのアルミニウム	Food Blue No.2 (Indigo Carmine) and its Aluminum Lake

指定添加物リスト(規則別表第1)

平成28年10月6日改正

219	ショ糖脂肪酸エステル	Sucrose Esters of Fatty Acids
220	シリコーン樹脂 (別名ポリジメチルシロキサン)	Silicone Resin (Polydimethylsiloxane)
221	シンナミルアルコール (別名ケイ皮アルコール)	Cinnamyl Alcohol (Cinnamic Alcohols)
222	シナムアルデヒド (別名ケイ皮アルデヒド)	Cinnamaldehyde (Cinnamic Aldehyde)
223	水酸化カリウム (別名カセイカリ)	Potassium Hydroxide (Caustic Potash)
224	水酸化カルシウム (別名消石灰)	Calcium Hydroxide (Slaked Lime)
225	水酸化ナトリウム (別名カセイソーダ)	Sodium Hydroxide (Caustic Soda)
226	水酸化マグネシウム	Magnesium Hydroxide
227	スクラロース (別名トリクロロガラクトスクロース)	Sucralose (Trichlorogalactosucrose)
228	ステアリン酸カルシウム	Calcium Stearate
229	ステアリン酸マグネシウム	Magnesium Stearate
230	ステアロイル乳酸カルシウム (別名ステアリル乳酸カルシウム)	Calcium Stearoyl Lactylate (Calcium Stearyl Lactylate)
231	ステアロイル乳酸ナトリウム	Sodium Stearoyl Lactylate
232	ソルビタン脂肪酸エステル	Sorbitan Esters of Fatty Acids
233	D-ソルビトール (別名D-ソルビット)	D-Sorbitol (D-Sorbit)
234	ソルビン酸	Sorbic Acid
235	ソルビン酸カリウム	Potassium Sorbate
236	ソルビン酸カルシウム	Calcium Sorbate
237	炭酸アンモニウム	Ammonium Carbonate
238	炭酸カリウム (無水)	Potassium Carbonate (anhydrous)
239	炭酸カルシウム	Calcium Carbonate
240	炭酸水素アンモニウム (別名重炭酸アンモニウム)	Ammonium Bicarbonate (Ammonium Hydrogen Carbonate)
241	炭酸水素ナトリウム (別名重炭酸ナトリウム又は重炭酸ソーダ)	Sodium Bicarbonate (Bicarbonate Soda or Sodium Hydrogen Carbonate)
242	炭酸ナトリウム (別名炭酸ソーダ、無水物の別名ソーダ灰)	Sodium Carbonate (Crystal: Carbonate Soda, Anhydrous: Soda Ash)
243	炭酸マグネシウム	Magnesium Carbonate
244	チアベンダゾール	Thiabendazole
245	チアミン塩酸塩 (別名ビタミンB ₁ 塩酸塩)	Thiamine Hydrochloride (Vitamin B ₁ Hydrochloride)
246	チアミン硝酸塩 (別名ビタミンB ₁ 硝酸塩)	Thiamine Mononitrate (Vitamin B ₁ Mononitrate)
247	チアミンセチル硫酸塩 (別名ビタミンB ₁ セチル硫酸塩)	Thiamine Dicytlysulfate (Vitamin B ₁ Dicytlysulfate)
248	チアミンチオシアン酸塩 (別名ビタミンB ₁ ロタン酸塩)	Thiamine Thiocyanate (Vitamin B ₁ Thiocyanate)
249	チアミンナフタレン-1,5-ジスルホン酸塩 (別名チアミンナフタレン-1,5-ジスルホン酸塩又はビタミンB ₁ ナフタレン-1,5-ジスルホン酸塩)	Thiamine Naphthalene-1,5-Disulfonate (Vitamin B ₁ Naphthalene-1,5-Disulfonate)
250	チアミンラウリル硫酸塩 (別名ビタミンB ₁ ラウリル硫酸塩)	Thiamine Dilaurylsulfate (Vitamin B ₁ Dilaurylsulfate)
251	チオエーテル類 (毒性が激しいと一般に認められるものを除く。)	Thioethers (except those generally recognized as highly toxic)
252	チオール類 (別名チオアルコール類) (毒性が激しいと一般に認められるものを除く。)	Thiols (Thioalcohols) (except those generally recognized as highly toxic)
253	L-テアニン	L-Theanine
254	デカナール (別名デシルアルデヒド)	Decanal (Decyl Aldehyde)
255	デカノール (別名デシルアルコール)	Decanol (Decyl Alcohol)
256	デカン酸エチル (別名カプリン酸エチル)	Ethyl Decanoate (Ethyl Caprate)
257	鉄クロロフィリンナトリウム	Sodium Iron Chlorophyllin
258	5,6,7,8-テトラヒドロキノキサリン	5,6,7,8-Tetrahydroquinoxaline
259	2,3,5,6-テトラメチルピラジン	2,3,5,6-Tetramethylpyrazine
260	デヒドロ酢酸ナトリウム	Sodium Dehydroacetate
261	テルピネオール	Terpineol
262	テルペン系炭化水素類	Terpene Hydrocarbons
263	デンプングリコール酸ナトリウム	Sodium Carboxymethylstarch
264	銅塩類(グルコン酸銅及び硫酸銅に限る。)	Copper Salts (limited to Copper Gluconate and Cupric
265	銅クロロフィリンナトリウム	Sodium Copper Chlorophyllin
266	銅クロロフィル	Copper Chlorophyll
267	d/-α-トコフェロール	d/-α-Tocopherol
268	トコフェロール酢酸エステル	all-rac-α-Tocopheryl Acetate
269	d-α-トコフェロール酢酸エステル	R,R,R-α-Tocopheryl Acetate
270	DL-トリプトファン	DL-Tryptophan
271	L-トリプトファン	L-Tryptophan
272	トリメチルアミン	Trimethylamine

指定添加物リスト(規則別表第1)

平成28年10月6日改正

273	2,3,5-トリメチルピラジン	2,3,5-Trimethylpyrazine
274	DL-トレオニン (別名DL-スレオニン)	DL-Threonine
275	L-トレオニン (別名L-スレオニン)	L-Threonine
276	ナイシン	Nisin
277	ナタマイシン (別名ピマリシン)	Natamycin
278	ナトリウムメキシド (別名ナトリウムメチラート)	Sodium Methoxide (Sodium Methylate)
279	ニコチン酸 (別名ナイアシン)	Nicotinic Acid (Niacin)
280	ニコチン酸アミド (別名ナイアシンアミド)	Nicotinamide (Niacinamide)
281	二酸化硫黄 (別名無水亜硫酸)	Sulfur Dioxide (Sulfurous Acid, Anhydride)
282	二酸化塩素	Chlorine Dioxide
283	二酸化ケイ素 (別名シリカゲル)	Silicon Dioxide (Silica Gel)
284	二酸化炭素 (別名炭酸ガス)	Carbon Dioxide (Carbonic Acid, Gas)
285	二酸化チタン	Titanium Dioxide
286	乳酸	Lactic Acid
287	乳酸カリウム	Potassium Lactate
288	乳酸カルシウム	Calcium Lactate
289	乳酸鉄	Iron Lactate
290	乳酸ナトリウム	Sodium Lactate
291	ネオテーム	Neotame
292	γ-ノナラクトン (別名ノナラクトン)	γ-Nonalactone (Nonalactone)
293	ノルビキシンカリウム	Potassium Norbixin
294	ノルビキシンナトリウム	Sodium Norbixin
295	バニリン (別名ワニリン)	Vanillin
296	パラオキシ安息香酸イソブチル (別名パラヒドロキシ安息香酸イソブチル)	Isobutyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate
297	パラオキシ安息香酸イソプロピル (別名パラヒドロキシ安息香酸イソプロピル)	Isopropyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate
298	パラオキシ安息香酸エチル (別名パラヒドロキシ安息香酸エチル)	Ethyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate
299	パラオキシ安息香酸ブチル (別名パラヒドロキシ安息香酸ブチル)	Butyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate
300	パラオキシ安息香酸プロピル (別名パラヒドロキシ安息香酸プロピル)	Propyl <i>p</i> -Hydroxybenzoate
301	パラメチルアセトフェノン	<i>p</i> -Methylacetophenone
302	L-バリン	L-Valine
303	バレラルデヒド	Valeraldehyde
304	パントテン酸カルシウム	Calcium Pantothenate
305	パントテン酸ナトリウム	Sodium Pantothenate
306	ビオチン	Biotin
307	L-ヒスチジン塩酸塩	L-Histidine Monohydrochloride
308	ビスベンチアミン (別名ベンゾイルチアミンジスルフィド)	Bisbentiamine (Benzoylthiamine Disulfide)
309	ビタミンA (別名レチノール)	Vitamin A (Retinol)
310	ビタミンA脂肪酸エステル (別名レチノール脂肪酸エステル)	Vitamin A Fatty Acids Esters (Retinol Esters of Fatty Acids Esters)
311	1-ヒドロキシエチリデン-1,1-ジホスホン酸	1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid
312	ヒドロキシシトロネラル	Hydroxycitronellal
313	ヒドロキシシトロネラルジメチルアセタール	Hydroxycitronellal Dimethylacetal
314	ヒドロキシプロピル化リン酸架橋デンプン	Hydroxypropyl Distarch Phosphate
315	ヒドロキシプロピルセルロース	Hydroxypropyl Cellulose
316	ヒドロキシプロピルデンプン	Hydroxypropyl Starch
317	ヒドロキシプロピルメチルセルロース	Hydroxypropyl Methylcellulose
318	ピペリジン	Piperidine
319	ピペロナール (別名ヘリオトロピン)	Piperonal (Heliotropine)
320	ピペロニルブトキシド (別名ピペロニルブトキサイド)	Piperonyl Butoxide
321	ヒマワリレシチン	Sunflower Lecithin
322	氷酢酸	Acetic Acid, Glacial
323	ピラジン	Pyrazine
324	ピリドキシン塩酸塩 (別名ビタミンB ₆)	Pyridoxine Hydrochloride (Vitamin B ₆)
325	ピリメタニル	Pyrimethanil
326	ピロ亜硫酸カリウム (別名亜硫酸水素カリウム又はメタ重亜硫酸カリウム)	Potassium Pyrosulfite (Potassium Hydrogen Sulfite or Potassium Metabisulfite)

指定添加物リスト(規則別表第1)

平成28年10月6日改正

327	ピロ亜硫酸ナトリウム (別名亜硫酸水素ナトリウム、メタ重亜硫酸ナトリウム又は酸性亜硫酸ソーダ)	Sodium Pyrosulfite (Sodium Metabisulfite, Acid Sulfite of Soda)
328	ピロリジン	Pyrrolidine
329	ピロリン酸四カリウム (別名ピロリン酸カリウム)	Potassium Pyrophosphate (Tetrapotassium Pyrophosphate)
330	ピロリン酸二水素カルシウム (別名酸性ピロリン酸カルシウム)	Calcium Dihydrogen Pyrophosphate (Acid Calcium Pyrophosphate)
331	ピロリン酸二水素二ナトリウム (別名酸性ピロリン酸ナトリウム)	Disodium Dihydrogen Pyrophosphate (Acid Disodium Pyrophosphate)
332	ピロリン酸第二鉄	Ferric Pyrophosphate
333	ピロリン酸四ナトリウム (別名ピロリン酸ナトリウム)	Sodium Pyrophosphate (Tetrasodium Pyrophosphate)
334	ピロール	Pyrrole
335	L-フェニルアラニン	L-Phenylalanine
336	フェニル酢酸イソアミル	Isoamyl Phenylacetate
337	フェニル酢酸イソブチル	Isobutyl Phenylacetate
338	フェニル酢酸エチル	Ethyl Phenylacetate
339	2-(3-フェニルプロピル)ピリジン	2-(3-Phenylpropyl)pyridine
340	フェネチルアミン	Phenethylamine
341	フェノールエーテル類 (毒性が激しいと一般に認められるものを除く。)	Phenol Ethers (except those generally recognized as highly toxic)
342	フェノール類 (毒性が激しいと一般に認められるものを除く。)	Phenols (except those generally recognized as highly toxic)
343	フェロシアン化物 (フェロシアン化カリウム(別名ヘキサシアノ鉄(II)酸カリウム)、フェロシアン化カルシウム(別名ヘキサシアノ鉄(II)酸カルシウム)及びフェロシアン化ナトリウム(別名ヘキサシアノ鉄(II)酸ナトリウム)に限る。)	Ferrocyanides (Potassium Ferrocyanide (Potassium Hexacyanoferrate(II)), Calcium Ferrocyanide (Calcium Hexacyanoferrate(II)), Sodium Ferrocyanide (Sodium Hexacyanoferrate(II)))
344	ブタノール	Butanol
345	ブチルアミン	Butylamine
346	ブチルアルデヒド	Butyraldehyde
347	ブチルヒドロキシアニソール	Butylated Hydroxyanisole
348	フマル酸	Fumaric Acid
349	フマル酸一ナトリウム (別名フマル酸ナトリウム)	Monosodium Fumarate (Sodium Fumarate)
350	フルジオキソニル	Fludioxonil
351	フルフラール及びその誘導体 (毒性が激しいと一般に認められるものを除く。)	Furfurals and its derivatives (except those generally recognized as highly toxic)
352	プロパノール	Propanol
353	プロピオンアルデヒド	Propionaldehyde
354	プロピオン酸	Propionic Acid
355	プロピオン酸イソアミル	Isoamyl Propionate
356	プロピオン酸エチル	Ethyl Propionate
357	プロピオン酸カルシウム	Calcium Propionate
358	プロピオン酸ナトリウム	Sodium Propionate
359	プロピオン酸ベンジル	Benzyl Propionate
360	プロピレングリコール	Propylene Glycol
361	プロピレングリコール脂肪酸エステル	Propylene Glycol Esters of Fatty Acids
362	ヘキサン酸 (別名カプロン酸)	Hexanoic Acid (Caproic Acid)
363	ヘキサン酸アリル (別名カプロン酸アリル)	Allyl Hexanoate (Allyl Caproate)
364	ヘキサン酸エチル (別名カプロン酸エチル)	Ethyl Hexanoate (Ethyl Caproate)
365	ヘプタン酸エチル (別名エナント酸エチル)	Ethyl Heptanoate (Ethyl Enanthate)
366	l-ペリラルデヒド (別名l-ペリラアルデヒド)	l-Perillaldehyde
367	ベンジルアルコール	Benzyl Alcohol
368	ベンズアルデヒド	Benzaldehyde
369	2-ペンタノール (別名sec-アミルアルコール)	2-Pentanol (sec-Amyl alcohol)
370	trans-2-ペンテナール	trans-2-Pental
371	1-ペンテン-3-オール	1-Penten-3-ol
372	芳香族アルコール類	Aromatic Alcohols
373	芳香族アルデヒド類 (毒性が激しいと一般に認められるものを除く。)	Aromatic Aldehydes (except those generally recognized as highly toxic)
374	没食子酸プロピル	Propyl Gallate
375	ポリアクリル酸ナトリウム	Sodium Polyacrylate
376	ポリイソブチレン (別名ブチルゴム)	Polyisobutylene (Butyl Rubber)
377	ポリソルベート20	Polysorbate 20
378	ポリソルベート60	Polysorbate 60

指定添加物リスト(規則別表第1)

平成28年10月6日改正

379	ポリソルベート65	Polysorbate 65
380	ポリソルベート80	Polysorbate 80
381	ポリビニルピロリドン	Polyvinylpyrrolidone
382	ポリビニルポリピロリドン	Polyvinylpolypyrrolidone
383	ポリブテン (別名ポリブチレン)	Polybutene (Polybutylene)
384	ポリリン酸カリウム	Potassium Polyphosphate
385	ポリリン酸ナトリウム	Sodium Polyphosphate
386	d-ボルネオール	d-Borneol
387	マルトール	Maltol
388	D-マンニトール (別名D-マンニット)	D-Mannitol (D-Mannite)
389	メタリン酸カリウム	Potassium Metaphosphate
390	メタリン酸ナトリウム	Sodium Metaphosphate
391	DL-メチオニン	DL-Methionine
392	L-メチオニン	L-Methionine
393	N-メチルアントラニル酸メチル (別名N-メチルアンストラニル酸メチル)	Methyl N-Methylantranilate
394	5-メチルキノキサリン	5-Methylquinoxaline
395	6-メチルキノリン	6-Methylquinoline
396	5-メチル-6,7-ジヒドロ-5H-シクロペンタピラジン	6,7-Dihydro-5-methyl-5H-cyclopentapyrazine
397	メチルセルロース	Methyl Cellulose
398	1-メチルナフタレン	1-Methylnaphthalene
399	メチルβ-ナフチルケトン	Methyl β-Naphthyl Ketone
400	2-メチルピラジン	2-Methypyrazine
401	2-メチルブタノール	2-Methylbutanol
402	3-メチル-2-ブタノール	3-Methyl-2-butanol
403	2-メチルブチルアルデヒド	2-Methylbutyraldehyde
404	trans-2-メチル-2-ブテナール	trans-2-Methyl-2-butenal, (E)-2-Methyl-2-butenal
405	3-メチル-2-ブテナール	3-Methyl-2-butenal
406	3-メチル-2-ブテノール	3-Methyl-2-butenol
407	メチルヘスペリジン (別名溶性ビタミンP)	Methyl Hesperidin (Soluble Vitamin P)
408	dl-メントール (別名dl-ハッカ脳)	dl-Menthol (dl-Peppermint Camphor)
409	l-メントール (別名ハッカ脳)	l-Menthol (Peppermint Camphor)
410	モルホリン脂肪酸塩	Morpholine Salts of Fatty Acids
411	葉酸	Folic Acid
412	酪酸	Butyric Acid
413	酪酸イソアミル	Isoamyl Butyrate
414	酪酸エチル	Ethyl Butyrate
415	酪酸シクロヘキシル	Cyclohexyl Butyrate
416	酪酸ブチル	Butyl Butyrate
417	ラクトン類 (毒性が激しいと一般に認められるものを除く)	Lactones (except those generally recognized as highly toxic)
418	L-リシンL-アスパラギン酸塩 (別名L-リジンL-アスパラギン酸塩)	L-Lysine L-Aspartate
419	L-リシン塩酸塩 (別名L-リジン塩酸塩)	L-Lysine Monohydrochloride
420	L-リシンL-グルタミン酸塩 (別名L-リジンL-グルタミン酸塩)	L-Lysine L-Glutamate
421	リナロオール (別名リナロール)	Linalool
422	5'-リボヌクレオチドカルシウム (別名5'-リボヌクレオチドカルシウム)	Calcium 5'-Ribonucleotide
423	5'-リボヌクレオチドナトリウム (別名5'-リボヌクレオチドナトリウム又は5'-リボヌクレオチドナトリウム)	Disodium 5'-Ribonucleotide (Sodium 5'-Ribonucleotide)
424	リボフラビン (別名ビタミンB ₂)	Riboflavin (Vitamin B ₂)
425	リボフラビン酪酸エステル (別名ビタミンB ₂ 酪酸エステル)	Riboflavin Tetrabutryate (Vitamin B ₂ Tetrabutryate)
426	リボフラビン5'-リン酸エステルナトリウム (別名リボフラビンリン酸エステルナトリウム又はビタミンB ₂ リン酸エステルナトリウム)	Riboflavin 5'-Phosphate Sodium (Riboflavin Phosphate Sodium, Vitamin B ₂ Phosphate Sodium)
427	硫酸	Sulfuric Acid
428	硫酸アルミニウムアンモニウム (結晶物の場合にあつては別名アンモニウムヨウバン、乾燥物の場合にあつては別名焼アンモニウムヨウバン)	Aluminum Ammonium Sulfate (Crystal: Ammonium Alum, Desiccated: Burnt Ammonium Alum)

指定添加物リスト(規則別表第1)

平成28年10月6日改正

429	硫酸アルミニウムカリウム (結晶物の場合にあつては別名ミョウバン又はカリミョウバン、乾燥物の場合にあつては別名焼ミョウバン)	Aluminum Potassium Sulfate (Crystal: Alum or Potassium Alum, Desiccated: Burnt Alum)
430	硫酸アンモニウム	Ammonium Sulfate
431	硫酸カリウム	Potassium Sulfate
432	硫酸カルシウム	Calcium Sulfate
433	硫酸第一鉄	Ferrous Sulfate
434	硫酸ナトリウム	Sodium Sulfate
435	硫酸マグネシウム	Magnesium Sulfate
436	DL-リンゴ酸 (別名 <i>d</i> -リンゴ酸)	DL-Malic Acid (<i>d</i> -Malic Acid)
437	DL-リンゴ酸ナトリウム (別名 <i>d</i> -リンゴ酸ナトリウム)	Sodium DL-Malate (Sodium <i>d</i> -Malate)
438	リン酸	Phosphoric Acid
439	リン酸架橋デンプン	Distarch Phosphate
440	リン酸化デンプン	Monostarch Phosphate
441	リン酸三カリウム (別名第三リン酸カリウム)	Tripotassium Phosphate (Potassium Phosphate, Tribasic)
442	リン酸三カルシウム (別名第三リン酸カルシウム)	Tricalcium Phosphate (Calcium Phosphate, Tribasic)
443	リン酸三マグネシウム (別名第三リン酸マグネシウム)	Trimagnesium Phosphate
444	リン酸水素二アンモニウム (別名リン酸二アンモニウム)	Diammonium Hydrogen Phosphate (Diammonium Phosphate or Ammonium Phosphate, Dibasic)
445	リン酸二水素アンモニウム (別名リン酸一アンモニウム)	Ammonium Dihydrogen Phosphate (Ammonium Phosphate, Monobasic or Monoammonium Phosphate)
446	リン酸水素二カリウム (別名リン酸二カリウム)	Dipotassium Hydrogen Phosphate (Dipotassium Phosphate or Potassium Phosphate, Dibasic)
447	リン酸二水素カリウム (別名リン酸一カリウム)	Potassium Dihydrogen Phosphate (Monopotassium Phosphate)
448	リン酸一水素カルシウム (別名第二リン酸カルシウム)	Calcium Monohydrogen Phosphate (Calcium Phosphate, Dibasic)
449	リン酸二水素カルシウム (別名第一リン酸カルシウム)	Calcium Dihydrogen Phosphate (Calcium Phosphate, Monobasic)
450	リン酸水素二ナトリウム (別名リン酸二ナトリウム)	Disodium Hydrogen Phosphate (Disodium Phosphate)
451	リン酸二水素ナトリウム (別名リン酸一ナトリウム)	Sodium Dihydrogen Phosphate (Monosodium Phosphate)
452	リン酸一水素マグネシウム	Magnesium Monohydrogen Phosphate
453	リン酸三ナトリウム (別名第三リン酸ナトリウム)	Trisodium Phosphate (Sodium Phosphate, Tribasic)
454	リン酸モノエステル化リン酸架橋デンプン	Phosphated Distarch Phosphate