

## 既存添加物の販売並びに製造及び使用に係る実態調査の対象品目（62品目）

既存添加物 名簿番号	名称
2	アガラーゼ
3	アクチニジン
6	アスコルビン酸オキシダーゼ
23	アルギン酸リアーゼ
25	アントシアナーゼ
28	イソマルトデキストラナーゼ
30	イヌリナーゼ
33	ウェランガム（アルカリゲネスの培養液から得られた、多糖類を主成分とするものをいう。）
40	塩水湖水低塩化ナトリウム液（塩水湖水から塩化ナトリウムを析出分離して得られた、アルカリ金属塩類及びアルカリ土類金属塩類を主成分とするものをいう。）
43	オリゴガラクチュロン酸
45	オレガノ抽出物（オレガノの葉から得られた、カルバクロール及びチモールを主成分とするものをいう。）
47	海藻灰抽出物（褐藻類の灰化物から得られた、ヨウ化カリウムを主成分とするものをいう。）
51	花こう斑岩
55	活性白土
60	カラギナン（イバラノリ、キリンサイ、ギンナンソウ、スギノリ又はツノマタの全藻から得られた、 $\iota$ -カラギナン、 $\kappa$ -カラギナン及び $\lambda$ -カラギナンを主成分とするものをいう。）
80	キチナーゼ
82	キトサナーゼ

84	キナ抽出物（アカキナの樹皮から得られた、キニジン、キニーネ及びシンコニンを主成分とするものをいう。）
85	キハダ抽出物（キハダの樹皮から得られた、ベルベリンを主成分とするものをいう。）
99	クリストバル石
104	$\beta$ -グルコシダーゼ
111	グレープフルーツ種子抽出物（グレープフルーツの種子から得られた、脂肪酸及びフラボノイドを主成分とするものをいう。）
113	クロロフィリン
121	酵素処理ナリンジン（「ナリンジン」から得られた、 $\alpha$ -グルコシルナリンジンを主成分とするものをいう。）
123	酵素処理ルチン（抽出物）（「ルチン（抽出物）」から得られた、 $\alpha$ -グルコシルルチンを主成分とするものをいう。）
125	酵素分解カンゾウ（「カンゾウ抽出物」を酵素分解して得られた、グリチルレチン酸-3-グルクロニドを主成分とするものをいう。）
126	酵素分解リンゴ抽出物（リンゴの果実を酵素分解して得られた、カテキン類及びクロロゲン酸を主成分とするものをいう。）
137	コメヌカ酵素分解物（脱脂米ぬかから得られた、フィチン酸及びペプチドを主成分とするものをいう。）
140	サトウキビロウ（サトウキビの茎から得られた、パルミチン酸ミリシルを主成分とするものをいう。）
143	酸性ホスファターゼ
144	酸素
157	ショウガ抽出物（ショウガの根茎から得られた、ショウガオール及びジンゲロールを主成分とするものをいう。）
163	水素
165	ステビア末（ステビアの葉を粉砕して得られた、ステビオール配糖体を主成分とするものをいう。）
172	ゼオライト
173	セージ抽出物（サルビアの葉から得られた、カルノシン酸及びフェノール性ジテルペンを主成分とするものをいう。）

191	単糖・アミノ酸複合物（アミノ酸と単糖類の混合物を加熱して得られたものをいう。）
192	タンナーゼ
201	ツヤプリシン（抽出物）（ヒバの幹枝又は根から得られた、ツヤプリシン類を主成分とするものをいう。）
209	銅
212	動物性ステロール（魚油又は「ラノリン」から得られた、コレステロールを主成分とするものをいう。）
223	トレハロースホスホリラーゼ
228	ナリンジナーゼ
237	白金
241	パラジウム
246	微小繊維状セルロース（パルプ又は綿を微小繊維状にして得られた、セルロースを主成分とするものをいう。）
264	ブラジルカンゾウ抽出物（ブラジルカンゾウの根から得られた、ペリアンドリンを主成分とするものをいう。）
265	フルクトシルトランスフェラーゼ
275	粉末モミガラ（イネのもみ殻から得られた、セルロースを主成分とするものをいう。）
280	ペクチン分解物（「ペクチン」から得られた、ガラクチュロン酸を主成分とするものをいう。）
309	マルトースホスホリラーゼ
310	マルトトリオヒドロラーゼ
311	未焼成カルシウム（貝殻、真珠の真珠層、造礁サンゴ、骨又は卵殻を乾燥して得られた、カルシウム塩を主成分とするものをいう。）
321	メラロイカ精油（メラロイカの葉から得られた、精油を主成分とするものをいう。）
322	モウソウチク乾留物（モウソウチクの茎を乾留して得られたものをいう。）

324	木材チップ（ハシバミ又はブナの幹枝を粉碎して得られたものをいう。）
327	木灰（竹材又は木材を灰化して得られたものをいう。）
328	木灰抽出物（「木灰」から抽出して得られたものをいう。）
338	L-ラムノース
343	リポキシゲナーゼ
346	リクターセルロース（ワタの単毛から得られた、セルロースを主成分とするものをいう。）
349	ルテニウム