

記入例

既存添加物等製造・輸出入出荷量調査 調査票 (平成12年度)

記入: 平成12年 11月 11日

①該当品なし		②企業番号		企業名	所在地	所属	担当者名	電話・(FAX)
1	2	3	4	5	6	00	00	012-345-6789
						00	00	(012-345-9876)

③品名番号	④品名	⑤整理番号			⑥製造、輸入の別の別			⑦製造・輸入数量 kg			⑧食品用(いわゆる健康食品を含む)数量(単位)	⑨備考
		(61)製造	(62)輸入	(63)合計	(61)製造	(62)輸入	(63)合計	(61)製造	(62)輸入	(63)合計		
0190	アトナー色素	0	2					10			0	
3970	ベニバナ黄色素	0	2					100			0	
3890	ヘスベリジナーゼ	0	7					100			0	力価1,000単位 単位は自社規格
0250	L-アラニン	0	9						100		0	
1200	キトサン	0	4							25	130 (kg)	
0952	精製カラギナン	0	4							25	0	

註: 見出し内の数字(①-⑨)は調査票記入要領の説明項目です。記入にあたっては記入要領を参照してください

No.	既存添加物名	整理番号	換算単位	備考
0010	アウレオバシジウム培養液	04	固形物換算する	
0020	アエロモナスガム	04	「自主規格」固形物換算する	
0030	アオイ花抽出物	05	固形物換算する	
0040	アカネ色素	02	「自主規格」色価80として換算する	
0050	アガラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
0060	アクチニジン	07	固形物(T.O.S)換算する	
0070	アグロバクテリウムスクシノグリカン	04	固形物換算する	
0080	アクロモペプチダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
0090	アシラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
0100	アスコルビン酸オキシダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
0110	L-アスパラギン	09	「食添7」	
0120	L-アスパラギン酸	09	「食添7」	
0130	アスペルギルスステレウス抽出物	05	固形物換算する	
0140	アスペルギルスステレウス糖たん白質	13	固形物換算する	
0150	N-アセチルグルコサミン	01	「自主規格(案)」	
0160	α -アセトラクタートデカルボキシラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
0170	アゾトバクタービネランジーガム	04	「自主規格」固形物換算する	
0180	5'-アデニル酸	13		
0190	アナトー色素	02	「自主規格」ピキシンとして3.0%又は色価($E_{1cm}^{10\%}$)1.025に換算する	
0200	アマシードガム	04	固形物換算する	
0210	アミノペプチダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
0220	α -アミラーゼ	07	「自主規格」固形物(T.O.S)換算する	
0230	β -アミラーゼ	07	「自主規格」固形物(T.O.S)換算する	
0240	アーモンドガム	04		
0250	L-アラニン	09	「食添7」	
0260	アラビアガム	04	「食添7」	
0270	アラビノガラクトン	04	「自主規格」	
0280	L-アラビノース	01	「自主規格(案)」	
0290	アルカネット色素	02	「自主規格(案)」色価($E_{1cm}^{10\%}$)20に換算する	
0300	L-アルギニン	09	「食添7」	
0310	アルギン酸	04	「食添7」	
0320	アルギン酸リアーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
0330	アルミニウム	02		
0340	アロエベラ抽出物	04	固形物換算する	
0350	アントシアナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
0360	イソアミラーゼ	07	「自主規格」固形物(T.O.S)換算する	
0370	イソアルファー苦味酸	09		
0380	イソマルトデキストラナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
0390	イタコン酸	08	「自主規格」	
0400	イチジク葉抽出物	03	固形物換算する	
0410	イナワラ灰抽出物	13	固形物換算する	
0420	イヌリナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
0430	イヌリン型ポリフラクタン	13		

0440	イノシトール	05	「自主規格」
0450	イモカロテン	02	
0460	インペルターゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
0470	ウェランガム	04	
0480	ウコン色素	02	「食添7」色価($E_{1cm}^{10\%}$)1,500に換算する
0490	ウド抽出物	03	固形物換算する
0500	ウルシロウ	06	「自主規格(案)」
0510	ウレアーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
0520	エキソマルトテトラオヒドロラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
0530	エゴノキ抽出物	03	固形物換算する
0540	エステラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
0550	エビ色素	02	
0560	エラグ酸	05	
0570	エラスターゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
0580	エルウィニアミツエンシスガム	04	「自主規格」
0590	エレミ樹脂	13	
0600	エンジュサポニン	10	
0610	塩水湖水低塩化ナトリウム液	09	固形物換算する
0620	エンテロバクターガム	04	「自主規格」固形物換算する
0630	エンテロバクターシマナスガム	04	「自主規格」固形物換算する
0640	エンドマルトヘキサオヒドロラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
0650	エンドマルトペンタオヒドロラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
0660	オウリキュウリロウ	06	
0670	オオムギ穀皮抽出物	10	固形物換算する
0680	オキアミ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)13に換算する
0690	オゾケライト	06	「自主規格(案)」
0700	オゾン	13	
0710	オポパナックス樹脂	06	
0720	オリゴ-N-アセチルグルコサミン	01	「自主規格(案)」
0730	オリゴガラクチュロン酸	13	
0740	オリゴグルコサミン	04	「自主規格(案)」
0750	γ-オリザノール	05	「自主規格」
0760	オレガノ抽出物	03	固形物換算する
0770	オレンジ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)300に換算する
0780	海藻灰抽出物	13	固形物換算する
0790	カウリガム	06	固形物換算する
0800	カオリン	13	「食添7」
0810	カカオ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)50に換算する
0820	カカオ炭末色素	02	
0830	カキ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)20に換算する
0840	花こう斑岩	13	
0850	カシアガム	04	固形物換算する
0860	ガストリックムチン	13	固形物換算する
0870	カタラーゼ	07	「自主規格(案)」固形物(T.O.S)換算する
0880	活性炭	13	「食添7」
0890	活性白土	13	

0900	ガティガム	04	「食添7」
0910	カテキン	05	固形物換算する
0920	カードラン	04	「自主規格」
0930	カニ色素	02	「自主規格」
0940	カフェイン(抽出物)	09	「自主規格」
0950	カラギナン	04	
0951	加工ユーケマ藻類	04	「食添7」
0952	精製カラギナン	04	「食添7」
0953	ユーケマ藻類	04	
0960	α -ガラクトシダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
0970	β -ガラクトシダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
0980	カラシ抽出物	03	「自主規格(案)」
0990	カラメルⅠ	02	「食添7」固形物55%に換算する
1000	カラメルⅡ	02	「食添7」固形物65%に換算する
1010	カラメルⅢ	02	「食添7」固形物53%に換算する
1020	カラメルⅣ	02	「食添7」固形物40%に換算する
1030	カラヤガム	04	「食添7」
1040	カルナウバロウ	06	「食添7」
1050	カルボキシペプチダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
1060	カロブ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)30に換算する
1070	カロブبینガム	04	「食添7」
1080	カワラタケ抽出物	09	固形物換算する
1090	カワラヨモギ抽出物	03	固形物換算する
1100	カンゾウ抽出物	01	「自主規格」
1110	カンゾウ油性抽出物	05	「自主規格」固形物換算する
1120	カンデリラロウ	06	「自主規格」
1130	キサンタンガム	04	「食添7」
1140	キシラナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
1150	D-キシロース	01	「食添7」
1160	キダチアロエ抽出物	04	固形物換算する
1170	キチナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
1180	キチン	04	「自主規格」
1190	キトサナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
1200	キトサン	04	「自主規格」
1210	キナ抽出物	09	固形物換算する
1220	キハダ抽出物	09	固形物換算する
1230	魚鱗箔	02	「自主規格」
1240	キラヤ抽出物	10	「食添7」
1250	金	02	
1260	銀	02	
1270	グァーガム	04	「食添7」
1280	グァーガム酵素分解物	04	「自主規格(案)」
1290	グアヤク脂	05	
1300	グアヤク樹脂	06	
1310	グアユーレ	06	
1320	クエルセチン	05	「自主規格」

1330	クサギ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)10に換算する
1340	クチナシ青色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)50に換算する
1350	クチナシ赤色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)50に換算する
1360	クチナシ黄色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)100に換算する
1370	グッタカチュウ	06	「自主規格」
1380	グッタハンカン	06	「自主規格」
1390	グッタベルカ	06	「自主規格」
1400	クリストバル石	13	
1410	グリーンタフ	13	
1420	グルカナナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
1430	クルクリン	01	
1440	グルコアミラーゼ	07	「自主規格」固形物(T.O.S)換算する
1450	グルコサミン	04	「自主規格(案)」
1460	α -グルコシダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
1470	β -グルコシダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
1480	α -グルコシルトランスフェラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
1490	α -グルコシルトランスフェラーゼ処理ステビア	01	固形物(T.O.S)換算する
1500	グルコースイソメラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
1510	グルコースオキシダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
1520	グルタミナーゼ	07	「自主規格」固形物(T.O.S)換算する
1530	L-グルタミン	09	「食添7」
1540	グレープフルーツ種子抽出物	03	固形物換算する
1550	クロー色素	02	「自主規格」
1560	クローブ抽出物	05	固形物換算する
1570	クロロフィリン	02	
1580	クロロフィル	02	「食添7」色価($E_{1cm}^{10\%}$)600に換算する
1590	クワ抽出物	03	固形物換算する
1600	くん液	13	固形物換算する
1601	木酢液	13	固形物換算する
1602	リキッドスモーク	13	固形物換算する
1610	ケイソウ土	13	「食添7」
1620	ゲイロウ	06	
1630	α -ケトグルタル酸(抽出物)	08	固形物換算する
1640	ゲンチアナ抽出物	09	固形物換算する
1650	高級脂肪酸	13	
1660	コウジ酸	03	固形物換算する
1670	香辛料抽出物	09	固形物換算する
1680	酵素処理イソクエルシトリン	05	「自主規格(案)」
1609	酵素処理カンゾウ	01	
1700	酵素処理ダイズサポニン	10	
1710	酵素処理チャ抽出物	03	固形物換算する
1720	酵素処理ナリンジン	09	
1730	酵素処理ヘスペリジン	05	
1740	酵素処理ルチン(抽出物)	05	「自主規格」
1750	酵素処理レシチン	10	「自主規格」

1760	酵素分解カンゾウ	01	「自主規格」
1770	酵素分解ハトムギ抽出物	03	「自主規格(案)」固形物換算する
1780	酵素分解リンゴ抽出物	05	固形物換算する
1790	酵素分解レシチン	10	「自主規格」
1800	酵母細胞壁	04	固形物換算する
1810	コウリヤン色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)50に換算する
1820	コチニール色素	02	「食添7」色価($E_{1cm}^{10\%}$)80に換算する
1830	骨炭	13	
1840	骨炭色素	02	
1850	コパイババルサム	06	
1860	コーパル樹脂	06	
1870	コバルト	13	
1880	ゴマ油不けん化物	05	「自主規格」固形物換算する
1890	ゴマ柄灰抽出物	13	固形物換算する
1900	ゴム	06	「自主規格」
1910	ゴム分解樹脂	06	
1920	コメヌカ油抽出物	05	固形物換算する
1930	コメヌカ酵素分解物	05	固形物換算する
1940	コメヌカロウ	06	「自主規格」
1950	サイリウムシードガム	04	「自主規格」
1960	ササ色素	02	
1970	サトウキビロウ	06	「自主規格」
1980	サバクヨモギシードガム	04	
1990	酸性白土	13	
2000	酸性ホスファターゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
2010	酸素	13	
2020	サンダラック樹脂	06	
2030	シアナット色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)50に換算する
2040	シアノコバラミン	05	「自主規格」
2050	シェラック	06	「食添7」
2051	白シェラック	06	「食添7」
2052	精製シェラック	06	「食添7」
2060	シェラックロウ	06	「自主規格」
2070	ジェランガム	04	「食添7」
2080	ジェルトン	06	「自主規格」
2090	シクロデキストリン	13	「食添7」(β -シクロデキストリン)
2100	シクロデキストリングルカノトランスフェラーゼ	07	「自主規格」固形物(T.O.S)換算する
2110	シコン色素	02	
2120	レーシスチン	09	「食添7」
2130	シソ抽出物	03	固形物換算する
2140	シタン色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)50に換算する
2150	5'-シチジル酸	13	
2160	ジャマイカカссия抽出物	09	固形物換算する
2170	ショウガ抽出物	03	固形物換算する
2180	焼成カルシウム	13	
2181	うに殻焼成カルシウム	13	

2182	貝殻焼成カルシウム	13	「自主規格」
2183	骨焼成カルシウム	13	
2184	造礁サンゴ焼成カルシウム	13	
2185	乳清焼成カルシウム	13	
2186	卵殻焼成カルシウム	13	「自主規格」
2190	植物性ステロール	10	「自主規格」
2200	植物炭末色素	02	「自主規格(案)」
2210	植物レシチン	10	「食添7」レシチン
2220	食用カンナ抽出物	05	固形物換算する
2230	しらこたん白抽出物	03	「自主規格」
2240	水素	13	
2250	スオウ色素	02	
2260	スクレロガム	04	
2270	ステビア抽出物	01	「自主規格」
2280	ステビア末	01	「自主規格」
2290	スーパーオキシドジスムターゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
2300	スピルリナ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{1.0\%}$)25に換算する
2310	スフィンゴ脂質	10	固形物換算する
2320	生石灰	13	
2330	精油除去ウイキョウ抽出物	05	固形物換算する
2340	セイヨウワサビ抽出物	03	固形物換算する
2350	ゼイン	13	
2360	ゼオライト	13	
2370	セサモリン	05	固形物換算する
2380	セサモール	05	固形物換算する
2390	セージ抽出物	05	固形物換算する
2400	セスパニアガム	04	
2410	セピオライト	13	
2420	セリ抽出物	05	固形物換算する
2430	レーセリン	09	「食添7」
2440	セルラーゼ	07	「自主規格(案)」固形物(T.O.S)換算する
2450	粗製海水塩化カリウム	09	固形物換算する
2460	粗製海水塩化マグネシウム	13	固形物換算する
2470	ソバ柄灰抽出物	13	固形物換算する
2480	ソルバ	06	「自主規格」
2490	ソルビンハ	06	「自主規格」
2500	レーソルボース	01	「自主規格(案)」
2510	ダイズサポニン	10	「自主規格(案)」固形物換算する
2520	ダイズ灰抽出物	13	固形物換算する
2530	タウマチン	01	「食添7」
2540	タウリン(抽出物)	09	「自主規格」
2550	タデ抽出物	03	「自主規格(案)」固形物換算する
2560	タマネギ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{1.0\%}$)50に換算する
2570	タマリンド色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{1.0\%}$)20に換算する
2580	タマリンドシードガム	04	「自主規格」
2590	タラガム	04	「自主規格」

2600	タルク	06	「食添7」
2610	胆汁末	10	「自主規格(案)」
2620	単糖・アミノ酸複合物	05	
2630	タンナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
2640	タンニン(抽出物)	13	「自主規格」
2641	柿タンニン	13	
2642	栗皮タンニン	13	
2643	植物タンニン	13	「食添7」
2644	タマリンドタンニン	13	
2645	ミモザタンニン	13	
2650	ダンマル樹脂	04	「食添7」
2660	チクル	06	「自主規格」
2670	窒素	13	
2680	チャ乾留物	13	固形物換算する
2690	チャ種子サポニン	10	固形物換算する
2700	チャ抽出物	05	「自主規格」固形物換算する
2710	チルテ	06	「自主規格」
2720	レーチロシン	09	「食添7」
2730	ツヌー	06	
2740	ツヤプリシン(抽出物)	03	「自主規格」固形物換算する
2750	5'-デアミナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
2760	低分子ゴム	06	
2770	テオブロミン	09	固形物(T.O.S)換算する
2780	デキストラナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
2790	デキストラン	04	
2800	鉄	13	
2810	デュナリエラカロテン	02	「食添7」含量10%または色価($E_{1cm}^{10\%}$)2500に換算する
2820	電気石	13	
2830	テンペ抽出物	05	固形物換算する
2840	テンリョウチャ抽出物	01	固形物換算する
2850	銅	13	
2860	トウガラシ色素	02	「食添7」色価($E_{1cm}^{10\%}$)300に換算する
2870	トウガラシ水性抽出物	03	固形物換算する
2880	動物性ステロール	10	固形物換算する
2890	トウモロコシ色素	02	
2900	ドクダミ抽出物	05	固形物換算する
2910	トコリエノール	05	「自主規格」
2920	d- α -トコフェロール	05	「食添7」総トコフェロール40%として換算し、且つd- α -トコフェロールは総トコフェロールの50%として換算する
2930	d- γ -トコフェロール	05	総トコフェロール40%として換算し、且つd- γ -トコフェロールは総トコフェロールの70%として換算する
2940	d- δ -トコフェロール	05	総トコフェロール40%として換算し、且つd- δ -トコフェロールは総トコフェロールの50%として換算する
2950	トマト色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)300に換算する

2960	トマト糖脂質	10	固形物換算する
2970	トラガントガム	04	「食添7」
2980	トランスグルコシダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
2990	トランスグルタミナーゼ	07	「自主規格」固形物(T.O.S)換算する
3000	トリアカンソスガム	04	
3010	トリアシルグリセロールリパーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
3020	トリブシン	07	「食添7」酵素活性60万/g単位に換算する
3030	トレハロース	13	
3040	トレハロースホスホリラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
3050	トロロアオイ	04	
3060	ナイゼリアベリー抽出物	01	固形物換算する
3070	ナタネ油抽出物	05	固形物換算する
3080	納豆菌ガム	04	「自主規格(案)」
3090	ナフサ	13	
3100	生コーヒー豆抽出物	05	「自主規格」固形物換算する
3110	生ダイズ抽出物	03	固形物換算する
3120	ナリンジナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
3130	ナリンジン	09	
3140	ニガキ抽出物	09	固形物換算する
3150	ニガーグッタ	06	
3160	ニガヨモギ抽出物	09	「自主規格(案)」固形物換算する
3170	ニストース	13	
3180	ニッケル	13	「自主規格(案)」
3190	ニトリラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
3200	ニューコウ	06	
3210	ニンジンカロテン	02	「食添7」色価($E_{1cm}^{10\%}$)200または含量0.8%に換算する
3220	ニンニク抽出物	03	固形物換算する
3230	ノイラミニダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
3240	ノルジヒドログアヤレチック酸	05	
3250	ばい煎コメヌカ抽出物	13	固形物換算する
3260	ばい煎ダイズ抽出物	13	固形物換算する
3270	パーオキシダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
3280	ハチク抽出物	03	固形物換算する
3290	白金	13	
3300	パパイン	07	「食添7」酵素活性30万/g単位に換算する
3310	パフィア抽出物	13	固形物換算する
3320	パーム油カロテン	02	「食添7」色価($E_{1cm}^{10\%}$)7500または含量30%に換算する
3330	パーライト	13	「食添7」
3340	パラジウム	13	
3350	バラタ	06	「自主規格」
3360	パラフィンワックス	06	「自主規格」
3370	パンクレアチン	07	「自主規格」固形物(T.O.S)換算する
3380	ヒアルロン酸	13	固形物換算する
3390	ヒキオコシ抽出物	09	固形物換算する

3400	微結晶セルロース	13	「食添7」
3410	微小繊維状セルロース	04	「自主規格」脱水物換算する
3420	Ｌ-ヒスチジン	09	「食添7」
3430	ビートサポニン	10	固形物換算する
3440	ビートレッド	02	「食添7」色価 ($E_{1cm}^{10\%}$) 15に換算する
3450	Ｌ-ヒドロキシプロリン	09	「食添7」
3460	ピーナッツ色素	02	「自主規格」
3470	ヒマワリ種子抽出物	05	「自主規格」固形物換算する
3480	ヒメマツタケ抽出物	09	固形物換算する
3490	ピメンタ抽出物	05	固形物換算する
3500	氷核菌細胞質液	13	固形物換算する
3510	ひる石	13	
3520	ビンロウジュ抽出物	13	固形物換算する
3530	ファーセララン	04	「自主規格」
3540	ファールサム	06	
3550	ファファイア色素	02	「自主規格」色価 ($E_{1cm}^{10\%}$) 300に換算する
3560	フィシン	07	固形物換算する
3570	フィターゼ	07	固形物 (T.O.S)換算する
3580	フィチン酸	08	「自主規格」
3590	フィチン(抽出物)	13	固形物換算する
3600	フェリチン	13	「自主規格」
3610	フェルラ酸	05	「自主規格」固形物換算する
3620	フクロノリ抽出物	04	固形物換算する
3630	Ｌ-フコース	01	
3640	ブタン	13	
3650	ブドウ果皮色素	02	「食添7」色価50に換算する
3660	ブドウ果皮抽出物	03	固形物換算する
3670	ブドウ種子抽出物	03	「自主規格(案)」固形物換算する
3680	ブラジルカンゾウ抽出物	01	固形物換算する
3690	フルクトシルトランスフェラーゼ	07	固形物 (T.O.S)換算する
3700	フルクトシルトランスフェラーゼ処理 ステビア	01	
3710	ブルーベリー葉抽出物	05	固形物換算する
3720	プルナーゼ	07	「自主規格」固形物 (T.O.S)換算する
3730	プルラン	04	「自主規格」
3740	プロテアーゼ	07	「自主規格(案)」固形物 (T.O.S)換算する
3750	プロパン	13	
3760	プロポリス抽出物	05	固形物換算する
3770	ブロメライン	07	「食添7」酵素活性50万/g単位に換算する
3780	Ｌ-プロリン	09	「食添7」
3790	分別レシチン	10	「食添7」レシチン
3800	粉末セルロース	13	「食添7」
3810	粉末パルプ	06	
3820	粉末モミガラ	06	
3830	ペカンナッツ色素	02	色価 ($E_{1cm}^{10\%}$) 50に換算する
3840	ヘキサン	13	

3850	ペクチナーゼ	07	「自主規格(案)」固形物(T.O.S)換算する
3860	ペクチン	04	「食添7」
3870	ペクチン分解物	03	「自主規格」
3880	ヘゴ・イチョウ抽出物	05	
3890	ヘスペリジナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
3900	ヘスペリジン	05	「自主規格」
3910	ヘスペレチン	05	「自主規格」
3920	ベタイン	09	「自主規格」
3930	ベニコウジ黄色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)70に換算する
3940	ベニコウジ色素	02	「食添7」色価($E_{1cm}^{10\%}$)50に換算する
3950	ベニノキ末色素	02	
3960	ベニバナ赤色素	02	「食添7」色価500に換算する
3970	ベニバナ黄色素	02	「食添7」色価100に換算する
3980	ベネズエラチクル	06	
3990	ペパー抽出物	05	固形物換算する
4000	ペプシン	07	「食添7」酵素活性11万/g単位に換算する
4010	ヘプタン	13	
4020	ペプチダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
4030	ヘマトコッカス藻色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)600に換算する
4040	ヘミセルラーゼ	07	「自主規格(案)」固形物(T.O.S)換算する
4050	ヘム鉄	13	「自主規格」
4060	ヘリウム	13	
4070	ベンゾインガム	06	
4080	ベントナイト	13	
4090	ホウセンカ抽出物	05	固形物換算する
4100	ホオノキ抽出物	03	固形物換算する
4110	ホコッシ抽出物	03	「自主規格(案)」固形物換算する
4120	ホスホジエステラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
4130	ホスホリパーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
4130	ホスホリパーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
4140	没食子酸	05	「自主規格」
4150	ホホバロウ	06	「自主規格(案)」
4160	ボラペット	09	
4170	ポリフェノールオキシダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
4180	ε-ポリリシン	03	「自主規格」
4190	マイクロクリスタリンワックス	06	「自主規格」
4200	マクロホモプシスガム	04	
4210	マスチック	06	
4220	マダケ抽出物	03	固形物換算する
4230	マッサランドバチョコレート	06	
4240	マッサランドババラタ	06	「自主規格」
4250	マリーゴールド色素	02	「食添7」色価2500に換算する
4260	マルトースホスホリラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
4270	マルトトリオヒドロラーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
4280	未焼成カルシウム	13	

4281	貝殻未焼成カルシウム	13	
4282	骨未焼成カルシウム	13	
4283	サンゴ未焼成カルシウム	13	
4284	真珠層未焼成カルシウム	13	
4285	卵殻未焼成カルシウム	13	
4290	ミカン種子抽出物	03	固形物換算する
4300	ミックストコフェロール	05	「食添7」含量34%に換算する
4310	ミツロウ	06	「食添7」
4320	ミラクルフルーツ抽出物	01	固形物換算する
4330	ミルラ	06	
4340	ムラサキイモ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)50に換算する
4350	ムラサキトウモロコシ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)40に換算する
4360	ムラサキヤマイモ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)20に換算する
4370	ムラミダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
4380	メチルチオアデノシン	09	
4390	メナキノン(抽出物)	05	「自主規格(案)」
4400	メバロン酸	13	固形物換算する
4410	メラロイカ精油	05	固形物換算する
4420	モウソウチク乾留物	03	「自主規格(案)」固形物換算する
4430	モウソウチク炭抽出物	13	固形物換算する
4440	モウソウチク抽出物	03	固形物換算する
4450	木材チップ	13	
4460	木炭	13	
4470	モクロウ	06	「自主規格(案)」
4480	木灰	13	
4490	木灰抽出物	13	固形物換算する
4500	モミガラ抽出物	03	固形物換算する
4510	モモ樹脂	04	
4520	モリン	05	「自主規格」
4530	モンタンロウ	06	
4540	ヤマモモ抽出物	05	「自主規格(案)」固形物換算する
4550	油煙色素	02	
4560	ユーカリ葉抽出物	05	固形物換算する
4570	ユッカフォーム抽出物	10	「自主規格」
4580	油糧種子ロウ	06	
4590	ラカンカ抽出物	01	固形物換算する
4600	ラクトパーオキシダーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する
4610	ラクトフェリン濃縮物	13	固形物換算する
4620	ラック色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)1,000に換算する
4630	ラノリン	06	「自主規格」
4640	ラムザンガム	04	
4650	Ｌ-ラムノース	01	「自主規格(案)」
4660	卵黄レシチン	10	「食添7」レシチン
4670	Ｌ-リシン	09	「食添7」
4680	リゾチーム	07	「自主規格」固形物(T.O.S)換算する
4690	リパーゼ	07	「自主規格」固形物(T.O.S)換算する

4700	リポキシゲナーゼ	07	固形物(T.O.S)換算する	
4710	D-リボース	01	「自主規格(案)」	
4720	流動パラフィン	13	「食添7」	
4730	リンターセルロース	13		
4740	リンドウ根抽出物	05	固形物換算する	
4750	ルチン酵素分解物	05	「自主規格」	
4760	ルチン(抽出物)	05	「自主規格」	
4761	エンジュ抽出物	05	「自主規格」	
4762	アズキ全草抽出物	05		
4763	ソバ全草抽出物	05		
4770	ルテニウム	13		
4780	レイシ抽出物	09	「自主規格(案)」	
4790	レッチュデバカ	06		
4800	レバン	04		
4810	レモン果皮抽出物	13	固形物換算する	
4820	レンギョウ抽出物	03	固形物換算する	
4830	レンネット	07	「自主規格」	
4840	L-ロイシン	09	「食添7」	
4850	ログウッド色素	02		
4860	ロシディンハ	06		
4870	ロシン	06	「自主規格(案)」	
4880	ローズマリー抽出物	05	「自主規格」固形物換算する	
4890	ワサビ抽出物	03		

(注) 酵素 : T.O.S.(%) = 100 - (A+W+D)

A: 灰分、W: 水分、D: 賦形剤又は希釈剤

No.	一般飲食物添加物名	整理番号	換算単位	備考
5001	アカキャベツ色素	02	色価($E_{1cm}^{10\%}$)50に換算する	
5002	アカゴメ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)30に換算する	
5003	アカダイコン色素	02	「自主規格(案)」	
5004	アズキ色素	02		
5005	アマチャ抽出物	01	固形物換算する	
5006	イカスミ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)600に換算する	
5007	ウグイスカグラ色素	02		
5009	エタノール	13		
5010	エルダーベリー色素	02	色価($E_{1cm}^{10\%}$)40に換算する	
5011	オクラ抽出物	04	固形物換算する	
5012	オリーブ茶	02	固形物換算する	
5013	海藻セルロース	04		
5014	カウベリー色素	02		
5015	カゼイン	13	「自主規格」	
5017	カンゾウ末	01		
5018	寒天	13		
5019	グースベリー色素	02		
5020	クランベリー色素	02	色価($E_{1cm}^{10\%}$)40に換算する	
5025	ココア	02		
5026	小麦粉	13		
5030	サツマイモセルロース	04		
5032	サフラン色素	02	「自主規格」	
5033	サーモンベリー色素	02		
5034	シソ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)15に換算する	
5035	ストロベリー色素	02	色価($E_{1cm}^{10\%}$)40に換算する	
5037	ダイズ多糖類	04		
5038	ダイダイ抽出物	09	固形物換算する	
5039	ダークスイートチェリー色素	02		
5040	チェリー色素	02		
5041	チコリ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)15に換算する	
5043	チンブルベリー色素	02		
5044	デュベリー色素	02		
5045	トウモロコシセルロース	04		
5047	乳酸菌濃縮物	07	固形物換算する	
5048	ノリ色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)10に換算する	
5049	ハイビスカス色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)20に換算する	
5050	麦芽抽出物	02	固形物換算する	
5051	ハクルベリー色素	02		
5053	ブドウ果汁色素	02	「自主規格」色価($E_{1cm}^{10\%}$)20に換算する	
5054	ブラックカーラント色素	02	「食添7」色価($E_{1cm}^{10\%}$)40に換算する	
5055	ブラックベリー色素	02	色価($E_{1cm}^{10\%}$)40に換算する	
5056	プラム色素	02		
5057	ブルーベリー色素	02	色価($E_{1cm}^{10\%}$)40に換算する	
5058	ポイセンベリー色素	02	色価($E_{1cm}^{10\%}$)20に換算する	
5059	ホエイソルト	09	「自主規格」	
5061	ホワートルベリー色素	02		
5062	マルベリー色素	02		
5064	モレロチェリー色素	02		
5066	ヨモギ抽出物	09	固形物換算する	

5067	ラズベリー色素	02	色価 ($E_{1cm}^{10\%}$) 40に換算する	
5068	卵白	13		
5069	レッドカーラント色素	02	色価 ($E_{1cm}^{10\%}$) 40に換算する	
5071	ローガンベリー色素	02		

その IV 天然添加物調査票送付先リスト

ID	整理No	会社名	所属	担当者	受付日付	受付No	該当の有無
1900001	アイ・エフ・エフ日本株式会社	7-ハ-事業本部研究開発部第一研究室	杉沢 義夫	12/19	551	○	
2900003	愛三化学工業株式会社	営業部	早矢仕 光男	12/4	242	×	
3960096	青葉化成(株)		佐藤 光毅	11/29	13	×	
4960077	赤田善御鳴尾浜工業		稲山 尚五	12/5	306	×	
5960112	赤田善(株)		赤田政昭	11/29	54	×	
6900014	赤穂化成株式会社	技術開発部	横山 嘉人				
7900019	旭化成株式会社	品質保証総括部	細谷 和弘	12/25	574	○	
8900021	旭硝子株式会社	基礎化学品事業本部	小川 孝生	12/4	226	×	
9900025	旭電化工業株式会社	食品本部食品企画技術G1-9-1	後藤 洋一	12/4	209	×	
10900026	アサヒビール食品株式会社	技術開発部	渡辺 晋昌	1/5	596	○	
11900030	味の素株式会社	品質保証部専任部長	原田 努	12/15	461	○	
12121004	味の素製油株式会社	常務取締役工場長	岡田 富男	12/11	425	○	
13960101	味の素パッケージング(株)		島田 哲也	12/1	101	×	
14900034	安達糊料株式会社		稲葉 孝人				
15130215	株式会社アナン	業務部長	森田 英一郎	12/1	128	×	
16960054	(株)アナン大東工場		村越 純男	12/4	264	○	
17960150	甘槽化学工業(株)		天野 勝	12/12	438	×	
18960047	天野エンザイム(株)		堀 義孝	12/19	555(一括)	○	
19960061	天野エンザイム(株)名古屋工場		吉田 和夫	12/19	555(一括)	○	
20960088	天野実業(株)		山岡 啓史	12/1	61	○	
21900040	荒川化学工業株式会社	取締役生産部長	大川 敏治	12/1	134	○	
22960050	アルプス薬品工業(株)		大澤 肇	12/19	500	○	
23960135	池田糖化工業(株)		枝広 知新	12/19	513	○	
24960162	柳伊藤園	中央研究所 新薬材開発研究室長	良辺 文久	12/21	563	○	
25900216	箱畑香料株式会社	7-ハ-1-1 研究部主任研究員	阿部 敏彦	12/4	269	○	
26960146	(株)伊那貿易商会	品質管理部	山本一雅				
27900219	株式会社井上香料製造所		野崎 忠	12/4	175	×	
28960041	(株)井上香料製造所 小田原工場		榎本 泰淳				
29960104	(株)今井嘉兵衛商店		今井 嘉彦				
30900225	岩井商専株式会社		松原 正明				
31220042	磐田化学工業株式会社	技術品質管理部	水野 旬	12/1	83	○	
32120056	岩谷瓦斯株式会社	環境保安部	赤松 隆治				
33960002	岩手ケミカル(株)		吉田 晴正	12/11	348	○	
34960071	岩本龜太郎商店		岩本将稔				
35900307	上野製菓株式会社	食品営業本部	近森 正裕	12/4	193	○	
36900307	ヴェ・マン・フィス香料株式会社	営業部	滝沢 勇	12/4	199	×	
37960048	宇野醤油(株)		宇野 久志	12/11	381	×	
38900305	宇部合成工業株式会社	取締役	藤野 秀朗				
39350021	宇部マテリアルズ株式会社	ファイナマテリアル販売部	戒屋 昭彦	12/1	74	×	
40900306	馬居化成工業株式会社	製造課	福良 義行	12/4	260	○	

平成12年天添調査送付先リスト 1 会員

ID	整理No	会社名	所属	担当者	受付日付	受付No	該当の有無
41	960084	(株)永廣堂本店		東安彦	12/11	395	○
42	960403	永和物産株式会社		上村 秀之	1/5	592	○
43	960400	エーザイ株式会社	食品・化学事業部長付担当課長	中村 恵雄	12/19	485	○
44	960129	MFCポリサッカライド(株)		東 秀昌	12/11	388	○
45	960009	(株)エルコーズ筑波工場		折橋 謙太郎			
46	960157	遠藤食品商会		遠藤 桑広			
47	955109	大石化成株式会社	企画開発室長	山崎 浩志	12/1	143	x
48	960126	大阪化学合金(株)		八塚佳樹	1/15	606	○
49	960139	大阪化学合金(株)		川瀬	12/12	435	○
50	960111	大阪食品色業(株)		細井 俊幸	1/5	600	x
51	360005	大塚化学株式会社	化学品部	土田	12/4	218	x(製剤のみ)
52	960018	大塚薬品工業(株)川越工場		浅野 俊雄	11/29	26	○
53	900501	株式会社オーヤラックス	学術情報室長	伊中 雅人	2/9	619	○
54	900523	小川香料株式会社	学術広報部	伊藤五三郎	12/1	103	x
55	960044	オグラヤ商事(株)		星野 精司	12/4	192	x
56	900529	オリエンタル化学産業株式会社		結城俊明	12/7	319	x
57	960069	オリエンタル酵母工業(株)びわ工場	幸手工場食品事業部技術開発室課長	黄海 三雄	12/1	111	x
58	911383	オルゴノ株式会社	総務部	薄衣 保幸	12/19	497	○
59	902020	カーボンテック株式会社	食油事業部長	洪佐 省吾			
60	901001	花王株式会社		藤田 誠	12/4	243	x
61	960068	(株)カネカサンスハイス		西村 修身			
62	901012	鐘淵化学工業株式会社	食品事業部技術グループリーダー	田中 勇	12/13	445	x
63	960023	兼松食品(株)岩槻工場		中浜 秀雄			
64	955158	株式会社神州化学工業所	開発室室長	ツカザキ ケンジ	12/11	403	x
65	960014	(株)芥子屋四郎		大塚 浩悠			
66	220009	株式会社カルシン	開発部長	太田 敏彦	12/11	384	○
67	220009	(株)カルシン		綿貫	1/15	605	○
68	960098	カルファケミカル(株)	安全環境部長	高橋 弘章	12/14	454	x
69	901029	川崎化成工業株式会社	事業部	橋本 貞次			
70	901030	川崎市製糖業協同組合		大野 博	12/4	235	○
71	960028	甘糖化学産業(株)	取締役社長	古俣 逸郎	11/29	59	x
72	901034	梶中糖工業株式会社	化成品部	吉田 勉	12/1	141	x
73	901035	関東化学株式会社	技術本部品質管理部長	松沢 宏一	11/29	42	x
74	100015	関東電化工業株式会社		室田 康史	12/1	66	x
75	960081	キンダ化学㈱ 三田事業所		渡辺 京子	1/17	609	○
76	960005	キハラ化成(株)		安藤 基治	12/25	575	○
77	960132	(株)岐阜セラツク製造所		鈴木 省吾	12/1	148	○
78	901109	株式会社紀文フードケミア	化成品営業部長	野沢 孝志			
79	960033	(株)紀文フードケミア 鶴川工場		加瀬 大明	1/19	611	○
80	901102	美巳化成株式会社	代表取締役社長				

ID	整理No	会社名	所属	担当者	受付日付	受付No	該当の有無
81	901110	君津化学工業株式会社	営業本部	佐藤 元昭	12/11	376	○
82	960100	ギヤパンスバイス(株)	技術部	芹田 智	12/15	462	×
83	460007	九州化工株式会社		大友 寛	11/29	10	×
84	960010	キューピー(株)五霞工場	代表取締役	斉藤 修	12/7	321	○
85	960011	キューピー醸造(株)五霞工場		冢田 泰幸			
86	901119	有限会社協栄食品		坂堂 浩			
87	960079	協栄 伊丹工場	品質保証部	志治 倫敏	11/29	22	×
88	901121	協和化学工業株式会社	食品生産部主査	山内 孝文	12/4	234	○
89	960031	(株)共和テクス		村田 義文			
90	901124	協和醸造工業株式会社		神田 緑朗			
91	960085	極東化成工業(株)和歌山工場	化成品営業部課長	平目 徳行	12/5	297	○
92	901130	キリヤ化学株式会社	品質保証部	高田 英夫	12/15	476	○
93	901132	クリンビール株式会社	研究課	相馬 将幸	12/19	542	○
94	901200	クレスト・インターナショナル・ジャパン株式会社	いわき事業所長	菊池 弘			
95	901202	クニミネ工業株式会社		倉谷 宏孝	12/4	230	○
96	901204	倉谷化学産業株式会社		橋爪	12/4	283	×
97	960021	有限会社グリーンズバイスシーズニング	乗車部	後守 満	12/19	527	×
98	901300	健康製菓株式会社	代表取締役	金井 良樹			
99	901404	有限会社好々亭		村尾 政彦	12/12	439	×
100	960063	(株)宏昌食糧研究所		酒井 昭英	12/1	129	×
101	960049	厚生産業(株)	専務取締役	戸谷 哲彦	12/19	532	○
102	901410	甲南化工株式会社	開発室・課長	棚田 正英	12/4	229	×
103	370039	神島化学工業株式会社		村川	12/1	150	○
104	960125	神戸化成(株)		岡本 千代	12/1	145	×
105	960080	神戸香料㈱	取締役	矢柴 俊成	12/19	486	○
106	901414	興洋化学株式会社		碓井正憲	12/19	539	○
107	960149	(株)光洋商会	代表取締役社長	中島 義昭	12/19	502	×
108	901400	コーケン香料株式会社	開発研究部	鬼塚和孝	12/25	577	×
109	960124	ゴールデンケリーパテント香料(株)	貿易部貿易課	北崎 洋三			
110	901401	コンズ・アランド・カンパニー・リミテッド		小倉 秀雄	12/1	91	×
111	960073	小倉食品化工(株)		後藤社長	11/29	55	×
112	960108	後藤産業(株)		伊藤	12/4	205	×
113	960006	コニシ(株)	食品部部長	高橋 富士夫	12/1	147	○
114	901429	小林香料株式会社	技術顧問	稲葉 豊重	12/19	548	×
115	901431	小松屋化学株式会社	東京支店長	在井 英雄	12/1	110	×
116	955263	金剛薬品株式会社	研究所	古川 尊久	12/1	156	×
117	960130	金剛薬品(株)		松下 和男	11/29	20	×
118	902004	阪本薬品工業株式会社		竹村 公男	12/1	94	×
119	960012	坂本香料(株)野木工場		島 英之			
120	960001	三都サンダイヤ(株)					

平成12年天添調査送付先リスト 1 会員

ID	整理No	会社名	所属	担当者	受付日付	受付No.	該当の有無
121	960138	三都サンダイヤ(株)		島英之	12/19	535	x
122	902015	三栄源エフ・エフ・アイ株式会社	学術部長	古川 宗一	12/15	482	○
123	902016	サンエイ糖化株式会社	品質管理課	山田 覚	12/7	345	○
124	960127	三栄薬品貿易(株)		森井			○
125	960036	三共(株)		秋山宏敏	12/4	252	○
126	960142	三鷹(株) 尼崎工場		中田 敏			
127	960110	山商(株)		山下			
128	902032	サンソー株式会社	品質保証部課長	細野 秀和	12/19	512	○
129	901012	サンノース株式会社	薬制部薬事室	大石 社一	11/29	5	x
130	902036	三宝化学工業株式会社	取締役大垣工場長	田上 英彦	12/4	280	x
131	911381	CBC株式会社	F&Fフーズグループ	川口 直泰	1/19	610	○
132	960065	(株)ジェムフアクトリー		荻原 文武	12/1	62	○
133	955306	塩野製薬株式会社	工業薬品部製品担当次長	宮下 薫	12/1	137	x
134	902203	塩野香料株式会社	取締役総務部長	大野 洋	12/11	417	x
135	960107	重松貿易(株)	化学品部	藤井 浩一	12/15	464	○
136	902208	篠崎香料株式会社	取締役	篠崎 浩一	11/29	27	x
137	902240	シボタンジャパン(株)	調香研究部	関川 尚明	12/14	459	x
138	960115	鳥久薬品(株)		米田 忠	12/4	194	x
139	902249	株式会社島津製作所	分析機器マーケティング部	小林 章一	1/29	45	x
140	960091	清水化学(株)		戴下	12/12	436	x
141	902214	昭和化学工業株式会社	生産部	加藤 英雄	12/4	224	○
142	960087	昭和化学工業(株)		岡本有裕			
143	960094	昭和化学工業(株)	品質管理部	波多 真一郎	12/4	179	○
144	902216	昭和化工株式会社	特殊化学品事業部	奥川 哲雄	12/11	418	x
145	902222	昭和電工株式会社		片桐 健治			
146	960013	(株)昭和農芸		佐藤	12/6	314	x
147	960074	食添産業・夜久弥恵		夜久 弥恵			
148	902229	白石カルシウム株式会社	食品部開発課	天野 武	12/4	207	x
149	960067	白井松新薬(株)滋賀工場		山中佐利	12/11	354	○
150	960120	(株)シンエイ		永通幸男	12/28	587	x
151	902231	信越化学工業株式会社	有機合成事業部セルロース部	谷岡 莊治	1/31	617	x
152	960027	新化食品㈱柏工場		川村 観一	12/4	285	x
153	901002	新進科研株式会社	技術顧問	笠井 仁	12/6	315	x
154	960004	信和アルコール産業(株)		松浦 浩	12/1	155	x
155	960119	信和アルコール産業(株)		町田 隆治			
156	960151	有限会社鈴忠商店		鈴木基宣			
157	960148	セイカ香料(株)		賀来英教			
158	902501	株式会社盛香堂石田商店	専務取締役	谷垣 幸次郎	12/4	249	x
159	960090	(株)セラリカ野田		加賀 靖	3/2	619	○
160	902600	曾田香料株式会社	営業管理部	鈴木 潤	12/19	524	x