

機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E1	2019/4/3	日本新薬株式会社	MANGOSTIA(マンゴスティア)	1	ロダンテノンB	本品はロダンテノンBを含みます。ロダンテノンBは、糖化ストレスを軽減することにより肌の潤いを保持する機能があります。		販売休止中
E2	2019/4/3	日本山村硝子株式会社	ぎゅっとルテイン きらきらケール	3	ルテイン	本品にはルテインが含まれます。ルテインを10mg/日摂取すると、ブルーライトなどの光による刺激から目を保護するとされ、年齢とともに減少する網膜黄斑部の色素量を増加させることで目の調子を整えることが報告されています。本品を60g食べると、機能性が報告されている一日当たりのルテインの量の50%を摂取できます。	(2019/9/6)表示見本、別紙様式2、別紙様式II-1、様式VIIの変更	販売中
E3	2019/4/4	株式会社伊藤園	健康体国産りんご	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)は、おなかの調子を整える機能や、同時に摂取した糖質の吸収を抑えて食後の血糖値の上昇をおだやかにする機能があることが報告されています。		販売休止中
E4	2019/4/4	株式会社愛しと一と	おなか快調宣言α	2	難消化性デキストリン(食物繊維として)、ガラクトオリゴ糖	本品には難消化性デキストリン(食物繊維として)、ガラクトオリゴ糖が含まれるので、腸内のビフィズス菌を増加させ、腸内環境(腸内フローラ)を良好にし、便通(お通じ)を改善する機能があります。また、難消化性デキストリン(食物繊維として)は、食事から摂取した脂肪の吸収を抑えて排出を増加させる事により、食後の血中中性脂肪の上昇を抑えることが報告されています。	(2019.6.15修正)様式I、様式II、別紙様式V-1、別紙様式V-3、別紙様式V-7を修正	販売中
E5	2019/4/5	株式会社アカシアの樹(旧社名:株式会社mimozax)	アカポリ肌ケア	1	アカシア樹皮由来プロアントシアニジン	本品にはアカシア樹皮由来プロアントシアニジンが含まれるので、肌(顔)の乾燥による不快感(ムズムズ感)がある成人において、肌(顔)の乾燥を緩和して肌(顔)の潤いを守るのを助け、肌(顔)の保湿力(バリア機能)を守る機能があり、不快感を改善する機能があります。肌(顔)の乾燥が気になる方、肌(顔)の乾燥による不快感(ムズムズ感)がある方に適した食品です。		販売休止中
E6	2019/4/5	ダイドードリンク株式会社	スマートブラック 世界一のパリスタ監修	2	難消化性デキストリン(食物繊維として)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維として)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維として)は、食事や軽食から摂取した糖や脂肪の吸収を抑えるので、食後の血糖値や血中中性脂肪の上昇を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E7	2019/4/8	アモーレバシフィックジャパン株式会社	睡眠ミイン	1	GABA	本品にはGABAが含まれています。GABAは健康な方の睡眠の質(眠りの深さ、起床時の眠気)の改善に役立つ機能や、仕事や作業による一過性の精神的なストレスや疲労感を緩和する機能が報告されています。		販売休止中
E8	2019/4/8	日清ファルマ株式会社	尿酸値が気になる方のアンセリン	1	アンセリン	本品にはアンセリンが含まれます。アンセリンには尿酸値が高め(尿酸値5.5~7.0mg/dL)の方の尿酸値を下げる機能が報告されています。		販売中
E9	2019/4/8	雪印メグミルク株式会社	乳酸菌ヘルペヨーグルト ドリンクタイプ 100g	2	L. helveticus SBT2171(乳酸菌ヘルペ)	本品にはL. helveticus SBT2171(乳酸菌ヘルペ)が含まれるので、目や鼻の不快感を緩和します。		販売休止中
E10	2019/4/9	アサヒ飲料株式会社	ウィルキンソン タンサン エクストラ グレープフルーツ	2	難消化性デキストリン(食物繊維として)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維として)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維として)には、食事の脂肪の吸収を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E11	2019/4/9	株式会社伊藤園	こまめにコソコソ黒豆茶	2	大豆イソフラボン	本品には大豆イソフラボンが含まれます。大豆イソフラボンには骨の成分の維持に役立つ機能があることが報告されています。本品は丈夫な骨を維持したい方に適した食品です。		販売休止中
E12	2019/4/9	株式会社リフレ	・はじめのグルコサミン	1	グルコサミン塩酸塩	本品にはグルコサミン塩酸塩が含まれています。グルコサミン塩酸塩は、膝の曲げ伸ばしを滑らかにし、膝を動かす際の不快な違和感を和らげる報告があります。膝関節の動きに悩みのある方に適しています。	(2019.6.14)別紙様式Ⅰ、Ⅵの文言の追加、表示見本に届出番号記載、様式Ⅱ-1、Ⅴ-1の新書式への差し替え	販売休止中
E13	2019/4/10	ユニクス株式会社	ルテインUQ(ユーキュー)20	1	ルテイン、ゼアキサンチン	本品にはルテイン、ゼアキサンチンが含まれます。ルテイン、ゼアキサンチンは、眼の黄斑色素量を増加、維持する働きがあり、コントラスト感度(はっきりした輪郭をもたず、濃淡の差が少ない模様を識別する視機能)やグレア回復(まぶしさから回復する視機能)の改善、睡眠の質、眼の疲労感の軽減に役立つ機能があることが報告されています。		販売休止中
E14	2019/4/10	アサヒ飲料株式会社	「ラクトスマート」	2	乳酸菌CP1563株由来の10-ヒドロキシオクタデカン酸(10-HOA)	本品には独自の乳酸菌CP1563株由来の10-ヒドロキシオクタデカン酸(10-HOA)が含まれます。乳酸菌CP1563株由来の10-ヒドロキシオクタデカン酸(10-HOA)には、体脂肪を減らす機能があることが報告されており、BMIが高めの方に適しています。	(2019.6.7)様式Ⅰの修正、様式Ⅲの差替え、様式Ⅴの修正。 2019/06/07 発売休止中	販売休止中
E15	2019/4/10	株式会社伊藤園	お〜いお茶濃い茶 500ml	2	ガレート型カテキン	本品にはガレート型カテキンが含まれます。ガレート型カテキンには、体脂肪を減らす機能があることが報告されています。	(R1.6.28) 別紙様式(Ⅲ)、別紙様式(Ⅲ)-1、別紙様式(Ⅲ)-3、別紙様式(Ⅲ)添付資料、表示見本、別紙様式(Ⅶ)の修正	販売休止中
E16	2019/4/11	株式会社世田谷自然食品	グルコサミン+(プラス)コンドロイチン	1	グルコサミン サメの軟骨由来コンドロイチン硫酸	本品にはグルコサミンとサメの軟骨由来コンドロイチン硫酸が含まれるので、ひざ関節の軟骨を保護する働きにより、歩く、立つ、座るなど、移動機能の低下を感じている方のひざの曲げ伸ばしを円滑にし、歩行能力の向上を助ける機能があります。中でも、ひざ関節の違和感を感じている方により適した食品です。	(2019.8.15)別紙様式(Ⅱ)-1を新様式に更新、別紙様式(Ⅲ)-1製造及び品質の管理に関する情報を修正、様式Ⅲにて分析方法を示す文書を公開、様式Ⅲ-3分析方法を示す文書にて、コンドロイチン硫酸の定性試験方法を加筆修正および試験結果を追加	販売休止中
E17	2019/4/11	ハマリ産業株式会社	アスタ・アイ・プレミアム	1	アスタキサンチン	本品はアスタキサンチンを含みます。アスタキサンチンは、正常な目のピント調節機能を維持することで、日常的なパソコンなどのVDT作業による疲労感を軽減することが報告されています。		販売休止中
E18	2019/4/11	株式会社ヨネキチ	海の恵オメガⅢ(スリー)	1	DHA・EPA	本品にはDHA・EPAが含まれます。DHA・EPAには中性脂肪を低下させる機能があることが報告されています。		販売休止中
E19	2019/4/11	株式会社ミル総本社	ハートライフコーヒー	2	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには血圧が高めの方の血圧を下げ、正常な血圧を維持する機能があることが報告されています。血圧が高めの方に適した食品です。		販売休止中
E20	2019/4/11	株式会社桃屋	桃屋のいつもいきいき	2	熟成にんにくエキス (指標成分:S-アシルシステイン、アルギニン)	本品には熟成にんにくエキスが含まれますので、睡眠の質を向上する機能があります。また、日常生活で生じる疲労感を軽減する機能があります。	(2019/6/7)別紙様式(Ⅱ)-1の変更	販売中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E21	2019/4/11	シャルーヌ化粧品株式会社	PURARICO(プラリコ) ヒアルロン酸Na(ナトリウム)	1	ヒアルロン酸Na	本品にはヒアルロン酸Naが含まれます。ヒアルロン酸Naは肌の水分を保持する機能があることが報告されています。	(R1.6.10)様式Ⅲ添付資料の追加・修正、販売状況の更新	販売休止中
E22	2019/4/11	シャルーヌ化粧品株式会社	PURARICO(プラリコ) DHA&EPA(ディーエイチエーアンドイーピーエー)	2	DHA・EPA	本品にはDHA・EPAが含まれます。DHA・EPAには中性脂肪を低下させる機能があることが報告されています。	(R1.7.19)販売状況の更新、表示見本の変更	販売休止中
E23	2019/4/12	沖縄ハム総合食品株式会社	GABAmin(ギャバミン)	2	GABA	本製品には、GABAが含まれています。GABAには、血圧が高めの方に適した機能があることが報告されています。また、デスクワークなどに伴う一時的な精神的ストレスを緩和する機能があることが報告されています。	(R1.7.16)別紙様式Ⅲ-3、表示見本の修正	販売中
E24	2019/4/12	サントリースピリッツ株式会社	のんある気分 DRY(ドライ)レモン&ライム	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事から摂取した脂肪や糖質の吸収を抑える機能があることが報告されています。	(2019/6/10)別紙様式(VI)表示見本の変更	販売休止中
E25	2019/4/12	サントリースピリッツ株式会社	のんある気分 DRY(ドライ)オレンジ&ライム	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事から摂取した脂肪や糖質の吸収を抑える機能があることが報告されています。	(2019/6/10)別紙様式(VI)表示見本の変更	販売休止中
E26	2019/4/12	株式会社山田養蜂場	はちみつパーモンドリンク	2	酢酸	本品には酢酸が含まれます。酢酸には血圧が高めの方の血圧を下げる機能があることが報告されています。		販売中
E27	2019/4/12	サントリースピリッツ株式会社	のんある気分 DRY(ドライ)ライムクリア ジンテイスト	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事から摂取した脂肪や糖質の吸収を抑える機能があることが報告されています。	(2019/6/10)別紙様式(VI)表示見本の変更	販売休止中
E28	2019/4/12	ピルボックスジャパン株式会社	水肌	1	米由来グルコシルセラミド	本品には、米由来グルコシルセラミドが含まれます。米由来グルコシルセラミドには、顔やからだ(頬、くび、背中、足の甲)の肌を乾燥しにくくするのを助け、潤いを守るのに役立つ機能があることが報告されています。肌が乾燥しがちな方に適した食品です。	2019.6.21 別紙様式Ⅰ、Ⅲ、Ⅲ-1、Ⅶ、組織図及び連絡フローチャートを変更	販売休止中
E29	2019/4/13	株式会社エミネット	天使のララ	1	魚うろこ由来コラーゲンポリペプチド	本品には、魚うろこ由来コラーゲンポリペプチドが含まれますので、顔肌の水分量を保ち、顔肌の潤いに役立つ機能があります。		販売休止中
E30	2019/4/16	グリーンハウス株式会社	休眠習慣	1	ラフマ葉エキス末	本品にはラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンが含まれます。ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンには睡眠の質(眠りの深さ)の向上に役立つことが報告されています。		販売休止中

機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E31	2019/4/16	ポッカサッポロフード&ビ バレッジ株式会社	ZERO(ゼロ) kcal(キロカロリー) Cider(サイダー) Triple(トリプル)	2	食物繊維(難消化性デキス トリン)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)は、食後の血中中性脂肪の上昇を抑える機能があることが報告されています。また、食後の血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。さらに、おなかの調子を整える機能があることが報告されています。本品は、食後の血中中性脂肪の上昇が気になる方、食後の血糖値が気になる方、おなかの調子を整えたい方に適した飲料です。	(R1.7.19) 別紙様式2;チェックリストの更新 様式I;生産・製造及び品質管理に関する情報 の追加 様式III;製造所名の追加 別紙様式III-1;製造及び品質の管理に関する 情報の追加 様式IV;組織図の更新 様式VI;表示見本の追加 様式VII;製造者の氏名及び所在地の追加	販売中
E32	2019/4/16	日本製粉株式会社	セラミド1. 2	1	粉末トウモロコシ抽出物	本品にはグルコシルセラミドが含まれます。グルコシルセラミドは肌の水分を逃がしにくくし、肌を乾燥から守る機能(バリア機能)を維持することが報告されています。		販売休止中
E33	2019/4/18	富士産業株式会社	ベータプラス	4	ベータコングリシニン含有物 (大豆糖ペプチド分画物(大豆を含む)) (国内製造)	本品にはベータコングリシニンが含まれます。ベータコングリシニンは血中中性脂肪を低下させるとともに、高めのBMIを低下させる機能が報告されています。本品は、中性脂肪や高めのBMIが気になる方に適しています。	(2019/6/10) 別紙様式(III)-3、別紙様式(V)- 6 の変更 【届出撤回】2019.9.12 発売中止のため	販売休止中
E34	2019/4/18	株式会社ケイ・エム・シー	グルコサミン	1	グルコサミン	本品にはグルコサミン塩酸塩が含まれます。グルコサミン塩酸塩は、運動における軟骨成分の過剰な分解を抑えることで、関節軟骨の正常な代謝を促すのに役立つことが報告されています。関節負荷の少ない方に適しています。	(2019年8月7日)基本情報、I、IIの変更	販売休止中
E35	2019/4/18	株式会社サン・クラルテ製 薬	キオクのミカタ(認知機能)	1	精製魚油	本品にはDHAが含まれます。DHAには、中高年の方の加齢に伴い低下する、認知機能の一部である記憶力、判断力をサポートすることが報告されています。(記憶力:数に関する情報を記憶し、思い出す力。判断力:数字や文字の情報を認識し、次の行動にうつす力。)		販売休止中
E36	2019/4/18	株式会社サン・クラルテ製 薬	ヘルサポ(中性脂肪低下)	1	精製魚油	本品にはDHAとEPAが含まれます。DHAとEPAには血中の中性脂肪を低下させる機能があることが報告されています。		販売休止中
E37	2019/4/19	小林製薬株式会社	歩きたすけ	1	カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3- メチルブチレートモノハイドレート (HMBカルシウム)	本品には、HMBカルシウム(カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノハイドレート)が含まれます。HMBカルシウム(カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノハイドレート)には、運動との併用で自立した日常生活を送る上で必要な筋力(立つ・歩くための筋力)の低下抑制に役立つ機能があることが報告されています。筋力の衰えが気になる方に適しています。	(2019.07.31)別紙様式(II)-1、表示見本、様 式VII	販売休止中
E38	2019/4/19	サントリー食品インターナ ショナル株式会社	伊右衛門 おいしい糖質対策	2	食物繊維(難消化性デキス トリン)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事から摂取した脂肪や糖質の吸収を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E39	2019/4/19	サントリー食品インターナ ショナル株式会社	伊右衛門プラス おいしい糖質対 策	2	食物繊維(難消化性デキス トリン)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事から摂取した脂肪や糖質の吸収を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E40	2019/4/19	株式会社日本薬健	サポートタブレット	1	セイタカミロバラン果実抽出物	本品には、セイタカミロバラン果実由来没食子酸が含まれます。セイタカミロバラン果実由来没食子酸には、食事に含まれる脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や血糖値の上昇をおだやかにする機能が報告されています。食後の中性脂肪や血糖値が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E41	2019/4/19	株式会社日本薬健	サプリメント	1	セイタカミロバラン果実抽出物	本品には、セイタカミロバラン果実由来没食子酸が含まれます。セイタカミロバラン果実由来没食子酸には、食事に含まれる脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や血糖値の上昇をおだやかにする機能が報告されています。食後の中性脂肪や血糖値が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E42	2019/4/19	小林製薬株式会社	杜仲源GX(ジーエックス)a	1	杜仲葉エキス	本品には杜仲葉由来ゲニポンド酸が含まれます。杜仲葉由来ゲニポンド酸には末梢血管に作用することで、高めの血圧を改善し、健康な血圧を維持する機能があることが報告されています。血圧が高めの方にお勧めです。		販売休止中
E43	2019/4/19	協同乳業株式会社	LKM(エルケイエム)512のむヨーグルト	2	ビフィズス菌粉末	本品にはビフィズス菌 LKM512 (Bifidobacterium animalis subsp. lactis)が含まれます。ビフィズス菌 LKM512は、生きて腸まで届き腸内で増えることで腸内環境を改善し、便秘・お通じを改善する機能があることが報告されています。		販売休止中
E44	2019/4/19	日本新薬株式会社	マンゴステア	1	マンゴスチンエキス	本品はロダテンノンBを含みます。ロダテンノンBは、糖化ストレスを軽減することにより肌の潤いを保持する機能があります。	(2019.6.18) 別紙様式(Ⅲ)ー1、様式Ⅵ(表示見本)、様式Ⅶ	販売休止中
E45	2019/4/19	株式会社東洋新薬	ターミナリア	1	ターミナリアベリリカ抽出物	本品には、ターミナリアベリリカ由来没食子酸が含まれます。ターミナリアベリリカ由来没食子酸には、食事に含まれる糖の吸収を抑えて、食後の血糖値の上昇をおだやかにする機能が報告されています。食後の血糖値が気になる方に適した食品です。	(2019/6/19)表示見本の変更	販売休止中
E46	2019/4/19	株式会社プロントコーポレーション	GABA+(ギャバプラス)	2	GABA	本品にはGABAが含まれています。GABAには仕事や勉強による一時的な精神的ストレスや疲労感を緩和する機能があることが報告されています。	「R1.7.12」様式Ⅱ、様式Ⅲ、様式Ⅶの変更	販売休止中
E47	2019/4/19	株式会社東洋新薬	葛の花	1	葛の花抽出物	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。	(2019.6.19)表示見本を変更	販売休止中
E48	2019/4/19	シャルーヌ化粧品株式会社	PURARICO(プラリコ) ビフィズス菌BB(ビービー)536	1	ビフィズス菌(デンブン、ビフィズス菌乾燥原末)	本品にはビフィズス菌BB536が含まれます。ビフィズス菌BB536には、腸内環境を良好にし、腸の調子を整える機能が報告されています。		販売休止中
E49	2019/4/22	サントリー食品インターナショナル株式会社	伊右衛門プラス325コレステロール対策	2	松樹皮抽出物、緑茶(国産)	本品にはプロシアニジンB1及びB3が含まれます。プロシアニジンB1及びB3には悪玉(LDL)コレステロールを下げる機能があることが報告されています。そのため、悪玉(LDL)コレステロールが気になる方に適した飲料です。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E50	2019/4/22	サントリー食品インターナショナル株式会社	伊右衛門プラス500コレステロール対策	2	松樹皮抽出物、緑茶(国産)	本品にはプロシアニジンB1及びB3が含まれます。プロシアニジンB1及びB3には悪玉(LDL)コレステロールを下げる機能があることが報告されています。そのため、悪玉(LDL)コレステロールが気になる方に適した飲料です。	(2019/06/12)様式Ⅲ、別紙様式(Ⅲ)-1、様式Ⅶの変更	販売休止中
E51	2019/4/22	株式会社東洋新薬	葛花+(プラス)クエン酸スポーツドリンクR	2	葛の花抽出物、クエン酸	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)、クエン酸が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。クエン酸には、日常生活や運動後の疲労感を緩和させる機能が報告されています。		販売休止中
E52	2019/4/23	日本ケフィア株式会社	睡眠漢潤	1	GABA、ヒアルロン酸Na	本品にはGABA、ヒアルロン酸Naが含まれます。GABAには睡眠の質(眠りの深さ、起床時の眠気)の改善に役立つ機能があることが報告されています。ヒアルロン酸Naは肌の水分を保持する機能があることが報告されています。		販売休止中
E53	2019/4/23	シャルーヌ化粧品株式会社	PURARICO(プラリコ) クリルオイル	1	クリルオイル(オキアミ抽出物)	本品にはクリルオイル由来EPA・DHAが含まれますので、靴下をはいたり脱いだりする時の膝の違和感を軽減する機能があります。		販売休止中
E54	2019/4/24	株式会社エフアイコーポレーション	肌のうるおいサプリメント	1	パイナップル果実抽出物(セラミド含有)	本品には、パイナップル由来グルコシルセラミドが含まれます。パイナップル由来グルコシルセラミドには、肌の潤い(水分)を逃がしにくくする機能があることが報告されています。肌が乾燥しがちな人に適しています。		販売休止中
E55	2019/4/24	新日本製薬株式会社	ロコアタックEX(イーエックス) a	1	サケ軟骨抽出物(プロテオグリカン、非変性Ⅱ型コラーゲン含有)	本品にはサケ軟骨由来プロテオグリカン・非変性Ⅱ型コラーゲンが含まれます。サケ軟骨由来プロテオグリカン・非変性Ⅱ型コラーゲンには日常のひざの動き(正座などの曲げ伸ばし、階段の昇り降り、しゃがむ、立つ、歩くなど)の改善をサポートすることが報告されています。本品はひざ関節の違和感を改善したい方に適した食品です。	(2019.7.30) ・様式Ⅰ、Ⅵ: 摂取する上での注意の一部修正 ・表示見本の修正	販売休止中
E56	2019/4/24	株式会社日本薬健	葛の花茶	2	乾燥葛花	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。肥満気味な方、BMIが高めの方、肥満気味でお腹の脂肪やウエスト周囲径が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E57	2019/4/24	株式会社日本薬健	葛花茶	2	乾燥葛花	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。肥満気味な方、BMIが高めの方、肥満気味でお腹の脂肪やウエスト周囲径が気になる方に適した食品です。	(2019/7/3)様式2、(Ⅰ)、(Ⅲ)、(Ⅲ)-1、(Ⅶ)、表示見本の変更	販売休止中
E58	2019/4/25	エム・フーズ株式会社	ダイエタリーF(エフ)乳酸菌5000億個	2	食物繊維(難消化性デキストリン)乳酸菌(殺菌済)粉末	本品には乳酸菌エンテロコッカス・フェカリス菌(EC-BabyM)と難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれ、腸内環境と便通を改善します。	(2019.07.12) ・様式Ⅲ 機能的関与成分を含む原材料名、製品規格書(原材料名) ・様式Ⅴ 登録コード ・様式Ⅵ 表示見本(届出番号、原材料名)	販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E59	2019/4/25	株式会社ノーベル	ペリエストZ のむDHA+EPA (ディーエイチイーイービーイー)500	2	DHA・EPA含有精製マグロ油	本品にはEPA・DHAが含まれます。EPA・DHAは、中高年の方の加齢に伴い低下する、認知機能の一部である記憶力を維持することが報告されています。 ※記憶力とは、一時的に物事を記憶し、思い出す力をいいます。		販売休止中
E60	2019/4/25	味の素株式会社	アミノエールゼリータイプ ロイシン40	2	ロイシン、リジン、バリン、イソロイシン、スレオニン、フェニルアラニン、メチオニン、ヒスチジン、トリプトファン	本品にはロイシン40%配合必須アミノ酸※が含まれます。ロイシン40%配合必須アミノ酸※は、足の曲げ伸ばしなどの筋肉に軽い負荷がかかる運動との併用で、加齢によって衰える筋肉の合成をサポートすることにより、歩行機能の向上に役立つことが報告されています。※ロイシン40%配合必須アミノ酸には、ロイシン、リジン(塩酸塩として)、バリン、イソロイシン、スレオニン、フェニルアラニン、メチオニン、ヒスチジン(塩酸塩として)、トリプトファンが含まれます。	(2019.9.06) 様式(II) 安全性評価 別紙様式(V)-16 研究レビューの結果と表示しようとする機能的の関連性に関する評価シート 様式(VI) 表示見本 様式(VI) キャッチコピー	販売休止中
E61	2019/4/25	三生医薬株式会社	クリルオイルEX(イーエックス)	1	クリルオイル(オキアミ抽出物)	本品にはクリルオイル由来EPA・DHAが含まれますので、靴下をはいたり脱いだりする時の膝の違和感を軽減する機能があります。		販売休止中
E62	2019/4/25	森永乳業株式会社	森永ビースリー カプセル	1	ビフィズス菌末(澱粉、ビフィズス菌乾燥原末)	本品にはビフィズス菌B-3(B. breve)が含まれます。ビフィズス菌B-3(B. breve)には、BMIが高めの方のウエスト周囲径を減らす機能が報告されています。	(2019.06.19) 様式VI(表示見本)	販売休止中
E63	2019/4/25	グランドサン株式会社	A・E・D(エイイーディ)クリルオイル	1	クリルオイル(オキアミ抽出物)	本品にはクリルオイル由来EPA・DHAが含まれますので、靴下をはいたり脱いだりする時の膝の違和感を軽減する機能があります。		販売中
E64	2019/4/25	日本生活協同組合連合会	克蘭チチョコレート GABA(ギャバ)	2	ギャバパウダー	本品にはGABAが含まれます。GABAには、仕事や勉強による一時的な精神的ストレスを緩和する機能があると報告されています。	(R1.6.20)様式III(製造所所在地)、様式VII(製造所所在地、販売開始予定日)の修正。	販売休止中
E65	2019/4/25	フォーデイズ株式会社	記憶のみかた	1	イチョウ葉抽出物	本品にはイチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンは、健常な中高年者の加齢によって低下する脳の血流や活動性を改善し、認知機能の一部である記憶力(日常生活で見聞きした情報を覚え、思い出す力)の精度や判断の正確さを向上させることが報告されています。		販売中
E66	2019/4/25	湧永製薬株式会社	キョーリック セラミド	1	パイナップル果実抽出物	本品にはパイナップル由来グルコシルセラミドが含まれます。パイナップル由来グルコシルセラミドは、肌の保湿力を高めることが報告されています。肌の乾燥が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E67	2019/4/26	ゼリアヘルスウエイ株式会社	やすらぎ生活	1	SOD含有メロン果汁濃縮物	本品にはSOD(スーパーオキシジスムターゼ)が含まれます。SOD(スーパーオキシジスムターゼ)は、日常生活で自覚するストレスを減少させ、精神的・肉体的疲労感を軽減することが報告されています。	(R01.06.26)別紙様式(III)-3 別添「分析方法を示す資料」の修正	販売休止中
E68	2019/4/26	株式会社メニコネク	LUTEIN&ME(ルテインアンドミー) ドリップコーヒー	2	マリーゴールド色素	本品にはルテインエステル(ルテインとして)が含まれます。ルテインエステル(ルテインとして)には長時間のコンピューター作業などによって低下した目のコントラスト感度(ぼやけの解消によってはっきりと見る力)を改善する機能があると報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E69	2019/4/26	株式会社メニコネク	LUTEIN & ME(ルテインアンドミ) ドリップコーヒー デカフェ	2	マリーゴールド色素	本品にはルテインエステル(ルテインとして)が含まれます。ルテインエステル(ルテインとして)には長時間のコンピューター作業などによって低下した目のコントラスト感度(ぼやけの解消によってはつきりと見る力)を改善する機能があると報告されています。		販売休止中
E70	2019/4/26	伊那食品工業株式会社	ばばゼリーAミックス(30個入)	2	難消化性デキストリン	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事から摂取した糖や脂肪の吸収を抑えることで、食後の血糖値や血中中性脂肪の上昇を抑える機能があることが報告されています。食後の血中中性脂肪が気になる方、食後の血糖値が気になる方に適した食品です。	(2019/07/17)①様式VI表示見本(届出番号追記)、②別紙様式(V)-16枠の大きさ、③基本情報・様式VII届出者の代表者氏名に係る変更、④別紙様式(II)-1・(V)-1様式の変更	販売休止中
E71	2019/4/26	株式会社エバーライフ	皇潤 歩	1	HMBCa	本品には、HMBカルシウムが含まれます。HMBカルシウムには、自立した日常生活に必要な筋肉量と筋力を維持し低下を抑えること、健康者の歩く力を助けることが報告されています。	(R1.7.18)別紙様式(II)-1、様式(VI)、表示見本を変更	販売休止中
E72	2019/4/26	株式会社ロッテ	ショコラワーク ヒステジ	2	ヒステジ	本品にはヒステジが含まれます。ヒステジは日常生活で疲労を感じる方の疲労感を軽減し、頭が冴えない・注意力低下といった疲労に伴う感覚の緩和、単純な記憶や判断を必要とする作業の効率(パフォーマンス)向上に役立つ機能があることが報告されています。		販売休止中
E73	2019/4/26	小林香料株式会社	キューサイHMB(エイチエムビー)タブレット	1	カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)	本品には、カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)は、筋肉の維持に働きかけ、運動との併用で、自立した日常生活を送る上で必要な筋力の維持・低下抑制に役立つ機能が報告されています。		販売休止中
E74	2019/4/26	江崎グリコ株式会社	ggNEMURI(ジージーネムリ)	1	大麦乳酸発酵エキスパウダー、ギャバパウダー(機能的関与成分: γ-アミノ酪酸(GABA))	本品にはγ-アミノ酪酸(GABA)が含まれます。γ-アミノ酪酸(GABA)には、睡眠の質(眠りの深さ)の改善に役立つ機能があることが報告されています。		販売休止中
E75	2019/4/26	サントリー食品インターナショナル株式会社	伊右衛門プラス おいしい糖質対策a	2	食物繊維(難消化性デキストリン)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事から摂取した糖質の吸収を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E76	2019/4/26	株式会社東洋新薬	葛花サプリ	1	葛の花抽出物	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中
E77	2019/4/26	株式会社東洋新薬	葛花巡サプリメント	1	葛の花抽出物	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E78	2019/4/26	ダイドードリンコ株式会社	大人のカロリミット 烏龍茶プラス	2	食物繊維(難消化性デキストリン)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維として)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維として)は、食事から摂取した糖や脂肪の吸収を抑えるので、食後の血糖値や血中中性脂肪の上昇を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E79	2019/4/26	株式会社東洋新薬	KUZUHANA(クズハナ)	1	葛の花抽出物	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中
E80	2019/4/26	株式会社東洋新薬	KUZUsupplement(クズサプリメント)	1	葛の花抽出物	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中
E81	2019/4/26	株式会社元気生活	アスタキサンチン肌潤い	1	ヘマトコッカス藻色素(アスタキサンチン含有)	本品にはアスタキサンチンが含まれます。アスタキサンチンは肌の水分保持に役立ち、肌の潤いを守るのを助ける機能があることが報告されています。	(2019.7.9修正)様式Ⅲ、表示見本、様式Ⅶを修正	販売休止中
E82	2019/4/27	シオノケミカル株式会社	ワンワールドCoffee(コーヒー)	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)は、食事から摂取した糖や脂肪の吸収を抑えるので、食後の血糖値や血中中性脂肪の上昇を抑える機能があることが報告されています。また、おなかの調子を整える機能があることが報告されています。		販売休止中
E83	2019/5/8	株式会社三味生活	肥満気味の方の体重・体脂肪・ウエストサイズを減らすことをサポートし、高めのBMI(ビーエムアイ)値の改善に役立つサプリメント	1	アフリカマンゴノキ由来エラグ酸	本品にはアフリカマンゴノキ由来エラグ酸が含まれています。アフリカマンゴノキ由来エラグ酸は肥満気味の方の体重、体脂肪、ウエストサイズを減らすことをサポートし、高めのBMI値の改善に役立つことが報告されています。		販売休止中
E84	2019/5/10	株式会社ファンケル	冷えケア	1	ヒハツ由来ピペリン類	本品にはヒハツ由来ピペリン類が含まれるので、寒さにより低下した血流(末梢血流)を改善し、体温(末梢体温)を保つ機能があります。本品は冬期や冷房による末梢の冷えが気になる方に適しています。	(R1.7.19)健康被害の情報収集に係る組織図と情報収集フロー、別紙様式1、別紙様式Ⅴの変更	販売休止中
E85	2019/5/10	株式会社美山	イチオシキムチ	2	ミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)	本品にはミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)が含まれます。ミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)は、肌の潤いを守るのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中
E86	2019/5/10	株式会社美山	イチオシキムチ辛口	2	ミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)	本品にはミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)が含まれます。ミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)は、肌の潤いを守るのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E87	2019/5/10	株式会社美山	イチオシ焼肉屋の味キムチ	2	ミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)	本品にはミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)が含まれます。ミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)は、肌の潤いを守るのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中
E88	2019/5/10	株式会社美山	イチオシ400億個×3個パック	2	ミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)	本品にはミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)が含まれます。ミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)は、肌の潤いを守るのを助ける機能があることが報告されています。		販売中
E89	2019/5/10	株式会社美山	イチオシキムチ2個パック	2	ミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)	本品にはミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)が含まれます。ミヤビスLB(Lactobacillus brevis LB27)は、肌の潤いを守るのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中
E90	2019/5/14	株式会社たらみ	おいしい蒟蒻ゼリー PREMIUM+(プレミアムプラス)白桃&黄金桃	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には食後の中性脂肪や血糖値の上昇を抑えることが報告されています。さらに、おなかの調子を整えることが報告されています。		販売中
E91	2019/5/14	株式会社たらみ	おいしい蒟蒻ゼリー PREMIUM+(プレミアムプラス)ぶどう&マスカット	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には食後の中性脂肪や血糖値の上昇を抑えることが報告されています。さらに、おなかの調子を整えることが報告されています。		販売中
E92	2019/5/14	プリセプト株式会社	ブラックジンジャーDX(デラックス)	1	ブラックジンジャー由来ポリメキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメキシフラボンは、日常活動時のエネルギー代謝において脂肪を消費しやすくする作用により、腹部の脂肪を減らす機能があることが報告されています。	(R1.7.3) 別紙様式(Ⅲ)-1 製造所所在地の追記 (R1.7.3) 様式VI 保存の方法の修正 (R1.7.3) 様式VI 表示見本の修正	販売休止中
E93	2019/5/14	ティーライフ株式会社	ヘル酢ケアサポート	2	酢酸	本品には食酢の主成分である酢酸が含まれます。酢酸には、肥満気味の方の内臓脂肪を減少させる機能があることが報告されています。本品は、健康人で内臓脂肪が気になる方に適した食品です。	2019年8月7日 届出基本情報、様式IV 添付資料(連絡フローチャート及び組織図)、別紙様式V1~16、様式VI 添付資料(表示見本)	販売休止中
E94	2019/5/15	株式会社ファイン	ファインの巡(めぐみ)	1	EPA・DHA、GABA、モノグルコシルヘスペリジン	本品にはEPAとDHA、GABA、モノグルコシルヘスペリジンが含まれます。EPAとDHAには血中の中性脂肪値を低下させる機能があることが報告されています。GABAには血圧が高めの方に適した機能があることが報告されています。モノグルコシルヘスペリジンには、気温や室温が低い時に血流(末梢血流)を維持し、体温(末梢体温)を保つ機能があることが報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E95	2019/5/16	株式会社伊藤園	お〜いお茶濃い茶 525ml	2	ガレート型カテキン	本品にはガレート型カテキンが含まれます。ガレート型カテキンには、体脂肪を減らす機能があることが報告されています。	(R1.7.23) 別紙様式(Ⅲ)、別紙様式(Ⅲ)-1、別紙様式(V)-4、表示見本、別紙様式(VII)の修正 (R1.8.21) 表示見本の追加	販売休止中
E96	2019/5/16	CoCoRo株式会社	COCORO(ココロ)うる肌セラミド	1	パイナップル由来グルコシルセラミド	本品にはパイナップル由来グルコシルセラミドが含まれます。パイナップル由来グルコシルセラミドは、肌の潤い(水分)を逃しにくくする機能が報告されています。	(R1.8.27) 様式 I の修正	販売休止中
E97	2019/5/17	株式会社シーナコーポレーション	アルケルトEX (イーエックス)	1	カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)	本品には、カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)は、筋肉の維持に働きかけ、運動との併用で、自立した日常生活を送る上で必要な筋力の維持・低下抑制に役立つ機能が報告されています。		販売休止中
E98	2019/5/17	SBIアラプロモ株式会社	アラプラス からだアクティブ	1	5-アミノレブリン酸リン酸塩	本品は5-アミノレブリン酸リン酸塩(ALA)を含みます。ALAは加齢に伴い低下する運動効率を上げ、運動量(運動する時間や量)の増進をサポートすることが報告されています。運動量が気になる方に適しています。		販売休止中
E99	2019/5/18	アサヒ飲料株式会社	「届く強さの乳酸菌」W(ダブル)「プレミアガセリ菌CP2305」	2	ガセリ菌CP2305株(L. gasseri CP2305)	本品にはガセリ菌CP2305株(L. gasseri CP2305)が含まれます。ガセリ菌CP2305株(L. gasseri CP2305)には心理的なストレスを和らげ、睡眠の質(眠りの深さ)を高めるのに役立つ機能があることが報告されています。また、ガセリ菌CP2305株(L. gasseri CP2305)には腸内環境の改善に役立つ機能があることが報告されています。	(2019.8.6)様式 I の追加、様式Ⅲの追加、様式VI(表示見本)の差替え、追加、様式VIIの追加。	販売休止中
E100	2019/5/18	アサヒ飲料株式会社	「届く強さの乳酸菌」W(ダブル)ゼリー「プレミアガセリ菌CP2305」	2	ガセリ菌CP2305株(L. gasseri CP2305)	本品にはガセリ菌CP2305株(L. gasseri CP2305)が含まれます。ガセリ菌CP2305株(L. gasseri CP2305)には心理的なストレスを和らげ、睡眠の質(眠りの深さ)を高めるのに役立つ機能があることが報告されています。また、ガセリ菌CP2305株(L. gasseri CP2305)には腸内環境の改善に役立つ機能があることが報告されています。		販売休止中
E101	2019/5/20	株式会社三味生活	きずな屋のだし	2	バリルチロシン	本品にはバリルチロシンが含まれます。バリルチロシンは、高めの血圧を低下させる機能を持つことが報告されています。	(R1.8.6) 表示見本の追加	販売休止中
E102	2019/5/21	前田製菓株式会社	Worker's Biscuit GABA(ワーカーズ ビスケット ギャバ)×アールグレイ	2	GABA	本品にはGABAが含まれています。GABAにはデスクワークに伴う一時的な精神的ストレスや疲労感を軽減する機能があることが報告されています。		販売中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E103	2019/5/22	富士フィルム株式会社	アスタリフト ホワイト ドリンク ホワイトシールド	2	アスタキサンチン	本品にはアスタキサンチンが含まれます。抗酸化作用を持つアスタキサンチンは、紫外線刺激から肌を保護するのを助ける機能的、紫外線を浴びた肌を乾燥から守り、肌のうるおいを守る機能的が報告されています。	2019年9月2日 様式(VI) 表示見本追加	販売休止中
E104	2019/5/22	サッポロエルネスラボ株式会社	スイッチ乳酸菌	1	Lactobacillus brevis SBC8803(SBL88)	本品(スイッチ乳酸菌)には独自のLactobacillus brevis SBC8803(SBL88)が含まれ、睡眠の質を改善(起床時の疲労感や眠気を軽減)する機能有ります。		販売休止中
E105	2019/5/22	リブ・ラボラトリーズ株式会社	イチョウ葉	1	イチョウ葉フラボノイド配糖体、イチョウ葉テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉フラボノイド配糖体、イチョウ葉テルペンラクトンが含まれます。この2つの成分には、認知機能の一部である記憶力(加齢により低下する日常生活で見聞きした情報を覚え、思い出す力)を維持する機能有ることが報告されています。	(2019.08.28)販売状況の更新、表示見本の追加	販売中
E106	2019/5/22	リブ・ラボラトリーズ株式会社	ルテイン	1	ルテイン、ゼアキサンチン	本品にはルテイン、ゼアキサンチンが含まれます。ルテイン、ゼアキサンチンの摂取は、黄斑色素密度の増加によりブルーライトなどの光のストレスから目を守る機能的や、コントラスト感度(ぼやけ・かすみを和らげくっきり見る力)を改善する機能有ることが報告されています。	(2019.08.28)販売状況の更新、表示見本の追加	販売中
E107	2019/5/23	シオノギヘルスケア株式会社	飲む寒天 すっきりせんい	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれています。難消化性デキストリン(食物繊維)には食後の中性脂肪や糖の吸収を抑えることにより、食後の中性脂肪の上昇や血糖値の上昇を抑えることが報告されています。さらに、お腹の調子をすっきり整えることが報告されています。		販売休止中
E108	2019/5/24	菊水酒造株式会社	十六穀でつくった麴あま酒PLUS(プラス)	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)は糖の吸収を抑えることにより、食後の血糖値の上昇を抑えることが報告されています。また、おなかの調子を整えることが報告されています。		販売休止中
E109	2019/5/24	菊水酒造株式会社	十六穀でつくった麴あま酒豆乳ブレンドPLUS(プラス)	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)は糖の吸収を抑えることにより、食後の血糖値の上昇を抑えることが報告されています。また、おなかの調子を整えることが報告されています。		販売休止中
E110	2019/5/24	五洲薬品株式会社	健康生活 ファイバー	2	イソマルトデキストリン(食物繊維)	本品には、イソマルトデキストリン(食物繊維)が含まれます。イソマルトデキストリン(食物繊維)は食後に血糖値が上昇しやすい健常者の食後血糖値の上昇や、食後に血中中性脂肪が高めになる健常者の食後血中中性脂肪の上昇をおだやかにすることが報告されています。		販売中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E111	2019/5/24	株式会社ノエビア	ノエビア ルテインプラスツ	1	ルテイン・ゼアキサンチン、アスタキサンチン	本品にはルテイン・ゼアキサンチンおよびアスタキサンチンが含まれます。ルテイン・ゼアキサンチンには、目の黄斑部の色素量を増やす働きがあり、ブルーライト光の刺激からの保護や、コントラスト感度(はっきり見る力)の改善によって、ぼやけを解消することが報告されています。アスタキサンチンには、目のピント調節機能を維持し、パソコンやスマートフォンの使用による一時的な目の疲労感を軽減することが報告されています。		販売休止中
E112	2019/5/27	株式会社クレアル・ジャパン	イチョウ葉	1	イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンは、中高年の方の、認知機能の一部である記憶力(言葉や図形などを覚え、思い出す能力)を維持することが報告されています。		販売休止中
E113	2019/5/27	シャルーヌ化粧品株式会社	PURARICO(プラリコ) グッドボン	1	大豆イソフラボン	本品には大豆イソフラボンが含まれます。大豆イソフラボンには骨の成分の維持に役立つ機能があることが報告されています。本品は丈夫な骨を維持したい方に適した食品です。		販売休止中
E114	2019/5/28	明治薬品株式会社	健康きらり アルコサミンDX(ディーエックス)	1	グルコサミン塩酸塩	本品にはグルコサミン塩酸塩が含まれます。グルコサミン塩酸塩は膝の可動域の改善、膝の違和感を軽減することが報告されています。		販売休止中
E115	2019/5/28	オハヨー乳業株式会社	のむりせヨーグルト	2	葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やおなかの脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。	(R1.7.16) 表示見本の変更	販売休止中
E116	2019/5/29	ちゅら花株式会社	スッキリ快腸	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)にはおなかの調子を整える機能があることが報告されています。		販売休止中
E117	2019/5/29	株式会社エルビー	ヒザ関節の動きの悩みを緩和グルコサミン 乳酸菌飲料風味	2	グルコサミン塩酸塩	本品にはグルコサミン塩酸塩が含まれます。グルコサミン塩酸塩はヒザ関節の動きの悩みを緩和することが報告されています。		販売休止中
E118	2019/5/29	株式会社はつらつ堂	尿酸キクA(エー)錠	1	ルテオリン	本品には、ルテオリンが含まれます。ルテオリンには尿酸値が高め(5.5mg/dL超~7.0mg/dL未満)な男性の尿酸値を下げる機能があることが報告されています。	(2019.9.9)別紙様式Ⅱ-1 最新の新様式に変更、様式Ⅵ 既存表示見本の修正、様式Ⅶ 健康増進法施行規則第11条第2項で定める栄養素の過剰な摂取につながらないとする理由の文面の数値の変更	販売休止中

機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E119	2019/5/29	三生医薬株式会社	SUNKINOU(サンキノウ) ルテイン	1	ルテイン、ゼアキサンチン	本品にはルテインおよびゼアキサンチンが含まれています。ルテインおよびゼアキサンチンには、高齢者の加齢に伴い低下する、認知機能の一部である注意力(一つの事に集中したり、複数の物事に注意を向けられる能力)や思考の柔軟性(変化する身の回りの状況に応じて適切に考え方を修正し対処する能力)を維持する機能があることが報告されています。		販売休止中
E120	2019/5/29	ワダカルシウム製薬株式会社	アルークα(アルファ)HMB(エイチエムビー)プレミアム	1	カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)	本品には、カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)は、筋肉の維持に働きかけ、運動との併用で、自立した日常生活を送る上で必要な筋力(立つ・歩くなどの日常の動作に必要な筋力)の維持・低下抑制に役立つ機能が報告されています。	(2019.8.26)様式IV、様式VII、表示見本	販売休止中
E121	2019/5/29	株式会社吉野家	GABA(ギャバ)牛ミニ	2	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAは、血圧が高めの方の血圧を下げる機能や仕事や勉強による一時的な精神的ストレスを軽減する機能が報告されています。		販売休止中
E122	2019/5/29	株式会社吉野家	ペプ牛ミニ	2	グロビン由来バリン-バリン-チロシン-プロリン	本品にはグロビン由来バリン-バリン-チロシン-プロリンが含まれます。グロビン由来バリン-バリン-チロシン-プロリンは、食後の中性脂肪の吸収を減らす機能が報告されています。		販売休止中
E123	2019/5/30	株式会社やずや	やずやの歩行能力維持サプリ すこやかウオーク	1	ブラックジンジャー由来ポリメキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメキシフラボンは、中高年齢者の加齢により衰える歩行能力維持に役立つことが報告されています。		販売休止中
E124	2019/5/30	大正製薬株式会社	瞳ケア カプセル	1	アスタキサンチン	本品にはアスタキサンチンが含まれます。アスタキサンチンは目のピント調節機能を助け、パソコンやスマートフォンなどの使用による一時的な目の疲労感を軽減し、目の使用による肩や腰の負担を軽減する機能があることが報告されています。目のピント調節、疲労感、肩や腰の負担が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E125	2019/5/30	オハヨー乳業株式会社	リセヨーグルト	2	葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やおなかの脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。	(R1.8.9) (III)製造所所在地の追記 (VI)表示見本の変更 (VII)製造所所在地の追記	販売休止中
E126	2019/5/31	日新製糖株式会社	オリゴの王様	2	ガラクトオリゴ糖	本品にはガラクトオリゴ糖が含まれます。ガラクトオリゴ糖は、ビフィズス菌を増やして、腸内環境を良好に保つことが報告されています。		販売休止中
E127	2019/5/31	株式会社国太楼	GABA(ギャバ)配合ポット用 イボスティ	2	GABA	本品にはGABAが含まれています。GABAには血圧が高めの方に適した機能があることが報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E128	2019/5/31	株式会社国太楼	GABA(ギャバ)配合ポット用掛川茶	2	GABA	本品にはGABAが含まれています。GABAには血圧が高めの方に適した機能があることが報告されています。		販売休止中
E129	2019/5/31	日清ファルマ株式会社	アイサポートプラス	1	クロセチン、ルテイン、ゼアキサンチン	本品にはクロセチンとルテイン・ゼアキサンチンが含まれます。クロセチンは目のピント調節をサポートする(パソコン作業などにより生じる目の調節機能の低下を和らげる)ことが報告されています。ルテイン・ゼアキサンチンは黄斑部の色素量を維持し、光刺激によるストレスから目を保護する機能が報告されています。		販売休止中
E130	2019/5/31	株式会社東洋新薬	ターミナリアタブレット ブラック	1	ターミナリアベリリカ由来没食子酸	本品には、ターミナリアベリリカ由来没食子酸が含まれます。ターミナリアベリリカ由来没食子酸には、食事に含まれる脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や血糖値の上昇をおだやかにする機能が報告されています。食後の中性脂肪や血糖値が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E131	2019/5/31	株式会社東洋新薬	葛の花タブレット ブラック	1	葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中
E132	2019/5/31	株式会社東洋新薬	ターミナリアベリリカ タブレット W	1	ターミナリアベリリカ由来没食子酸	本品には、ターミナリアベリリカ由来没食子酸が含まれます。ターミナリアベリリカ由来没食子酸には、食事に含まれる脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や血糖値の上昇をおだやかにする機能が報告されています。食後の中性脂肪や血糖値が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E133	2019/5/31	株式会社東洋新薬	ターミナリアベリリカ サプリ	1	ターミナリアベリリカ由来没食子酸	本品には、ターミナリアベリリカ由来没食子酸が含まれます。ターミナリアベリリカ由来没食子酸には、食事に含まれる脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や血糖値の上昇をおだやかにする機能が報告されています。食後の中性脂肪や血糖値が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E134	2019/5/31	株式会社エルベ・プランズ	わたしケア血圧	1	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには血圧が高めの方の血圧を低下させる機能があることが報告されています。血圧が高めの方に適した食品です。		販売休止中
E135	2019/6/1	プリセプト株式会社	やすらかナイト	1	ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリン	本品にはラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンが含まれます。ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンには睡眠の質(眠りの深さ・起床時の睡眠に対する満足感)の向上に役立つことが報告されています。		販売休止中
E136	2019/6/3	三井製糖株式会社	スローカロリーシュガー	2	パラチノース	本品にはパラチノースが含まれますので、軽食から摂取した糖の吸収速度を抑え、食後の血糖値の上昇を抑える機能があります。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E137	2019/6/3	株式会社レインボー インドネイチャージャパン	RAYDEL Policosanol10(レ イデル ポリコサノール10)	1	キューバ産サトウキビ由 来ポリコサノール	本品には、キューバ産サトウキビ由来ポリコサノールが含ま れます。キューバ産サトウキビ由来ポリコサノールは、血中 総コレステロールやLDL(悪玉)コレステロールを低下させ、 LDL(悪玉)コレステロールとHDL(善玉)コレステロール値の 比率を改善することが報告されています。総コレステロール や悪玉(LDL)コレステロールが高めの方に適した食品です。		販売休止中
E138	2019/6/4	八幡物産株式会社	北の国から届いた ブルーベ リー	1	ビルベリー由来アントシ アニン	本品にはビルベリー由来アントシアニンが含まれるので、目 の疲労感の緩和やピント調節力を改善することで、目の調子 を整える機能があります。		販売休止中
E139	2019/6/5	マルマンH&B株式会 社	イチョウ葉エキス	1	イチョウ葉フラボノイド配 糖体、イチョウ葉テルペ ンラクトン	本品にはイチョウ葉フラボノイド配糖体、イチョウ葉テルペ ンラクトンが含まれます。イチョウ葉フラボノイド配糖体、イチ ョウ葉テルペンラクトンには加齢により認知機能の一部である 記憶機能(情報を記憶し、これをスムーズに思い出して判断 する機能)が低下することを緩和する働きがあると報告され ています。		販売中
E140	2019/6/5	メロディアン株式会社	菊芋のイヌリン	2	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれます。イヌリンには食後の血糖値 の上昇を抑える機能があることが報告されています。		販売中
E141	2019/6/6	株式会社皇漢薬品研究 所	プロテオの恵み	1	サケ鼻軟骨由来プロテオ グリカン	本品にはサケ鼻軟骨由来プロテオグリカンが含まれます。サ ケ鼻軟骨由来プロテオグリカンには、膝関節の不快感を持つ 方の軟骨成分の分解を抑え、関節軟骨の保護に役立ち、膝 関節の可動性をサポートすることが報告されています。		販売休止中
E142	2019/6/6	株式会社皇漢薬品研究 所	皇漢グルコサミン	1	グルコサミン塩酸塩	本品にはグルコサミン塩酸塩が含まれます。グルコサミン塩 酸塩は膝関節の可動性(曲げ伸ばし)をサポートし、膝の不 快感をやわらげることが報告されており、膝関節の動きに悩 みのある方に適しています。	(R1.09.09)様式VI・添付資料「表示見本」の改訂	販売休止中
E143	2019/6/6	株式会社ファストアイ	MONO OBOE(モノオボエ)	1	イチョウ葉由来フラボノ イド配糖体、イチョウ葉由 来テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉由来フラボノイド配糖体、イチョウ葉由 来テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉由来フラボノ イド配糖体、イチョウ葉由来テルペンラクトンは、加齢によ って低下した脳の血流を改善し、認知機能の一部である記憶 力(日常生活で見聞きした言葉や図形などを覚え、思い出す 力)を維持することが報告されています。		販売休止中
E144	2019/6/6	日誠マリン工業株式 会社	オメガLIFE(ライフ)3-6-9	1	DHA、EPA	本品にはDHAとEPAが含まれます。DHAには中高年の認知 機能の一部である、数に関する情報の記憶をサポートする機 能があることが報告されています。また、DHA・EPAには血中 の中性脂肪値を低下させる機能があることが報告されていま す。	(R1.8.24) 様式Ⅲ、様式Ⅳ、様式Ⅴ、様式Ⅵの修	販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E145	2019/6/6	株式会社だいにち堂	あい楽	1	アスタキサンチン	本品にはアスタキサンチンが含まれています。アスタキサンチンには摂取量により、目のピント調節機能を維持し、パソコンやスマートフォンの使用による一時的な目の疲労感を緩和したり、ぼやけを軽減することが報告されています。さらに目の使用による腰や肩の負担を和らげることが報告されています。		販売休止中
E146	2019/6/6	日本水産株式会社	ごま豆乳仕立てのみんなのみかたDHA(ディーエイチエー)125	2	EPA・DHA	本品にはEPA・DHAが含まれます。EPA・DHAには、中高年の方の加齢に伴い低下する、認知機能の一部である記憶力を維持することが報告されています。※記憶力とは、一時的に物事を記憶し、思い出す力をいいます。	(R1.7.30)様式VIの添付ファイルの変更	販売休止中
E147	2019/6/7	株式会社トノハタ	クエン酸たっぷり梅干	2	クエン酸	本品には、クエン酸が含まれています。クエン酸は日常生活や運動後の疲労感を軽減することが報告されています。	令和1年7月25日 様式IIIの修正	販売休止中
E148	2019/6/7	株式会社てまひま堂	快腸びより	1	ビフィズス菌BB-12(B.lactis)	本品にはビフィズス菌BB-12(B.lactis)が含まれます。ビフィズス菌BB-12(B.lactis)は、生きて腸まで届くことで腸内環境を改善し、便通を改善する機能があることが報告されています。		販売休止中
E149	2019/6/7	アピ株式会社	シンデレラ乳酸菌	2	乳酸菌クレモリスH61株(L.lactis subsp. cremoris H61)	本品には乳酸菌クレモリスH61株(L.lactis subsp. cremoris H61)が含まれます。乳酸菌クレモリスH61株(L.lactis subsp. cremoris H61)には、ミドルエイジの女性の肌の潤いを逃がにくくする肌のバリア機能を高めることが報告されています。肌の乾燥が気になるミドルエイジの女性の方に適しています。		販売休止中
E150	2019/6/7	オイシックス・ラ・大地株式会社	みんなの健康を考えた野菜たち	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)は、食事から摂取した脂肪の吸収を抑え、食後の血中中性脂肪の上昇を抑える機能があることが報告されています。さらに、おなかの調子を整えることも報告されています。		販売休止中
E151	2019/6/7	三生医薬株式会社	ルテインプラス	1	ルテイン、ゼアキサンチン	本品にはルテインおよびゼアキサンチンが含まれています。ルテインおよびゼアキサンチンには、高齢者の加齢に伴い低下する、認知機能の一部である注意力(一つの事に集中したり、複数の物事に注意を向けられる能力)や思考の柔軟性(変化する身の回りの状況に応じて適切に考え方を修正し対処する能力)を維持する機能があることが報告されています。		販売休止中
E152	2019/6/7	カゴメ株式会社	KAGOME(カゴメ)あまいトマトGABA(ギャバ)&リラックス	2	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAは、事務的作業による一時的で心理的なストレスを低減する機能があることが報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E153	2019/6/7	株式会社ZERO PLUS	SLILIN W(スリリン ダブル)	1	ターミナリアベリリカ由来 没食子酸	本品には、ターミナリアベリリカ由来没食子酸が含まれます。ターミナリアベリリカ由来没食子酸には、食事に含まれる脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や血糖値の上昇をおだやかにする機能が報告されています。食後の中性脂肪や血糖値が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E154	2019/6/10	Natural Beauty株式会社	ごぼルーツ	1	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれています。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事に含まれる脂肪の吸収を抑えて排出を増加させ、また糖の吸収を抑えることで、食後の血中中性脂肪や血糖値の上昇を抑えることが報告されています。また、便通を改善することが報告されています。本品は食後の血糖値や脂肪が気になる方、おなかの調子を整えたい方に適しています。		販売休止中
E155	2019/6/10	森食品工業株式会社	毎日アップル(シナノゴールド)	2	リンゴ由来プロシアニジン	本品にはリンゴ由来プロシアニジンが含まれます。リンゴ由来プロシアニジンには、内臓脂肪を減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E156	2019/6/11	有限会社メイゲン	日本山人参YN-1(ワイエヌワン)	1	YN-1(イソエポキシプテリキシン)、イソプテリキシン	本品にはYN-1(イソエポキシプテリキシン)とイソプテリキシンが含まれるので、食後血糖値の上昇を抑える機能、または、血圧が高めの方の血圧を下げる機能があります。		販売休止中
E157	2019/6/11	プリセプト株式会社	はつきりルテイン	1	ルテイン	本品にはルテインが含まれます。ルテインは、加齢により減少する網膜の黄斑色素量を維持し、コントラスト感度(色の濃淡を判別する視機能)を改善することが報告されています。		販売休止中
E158	2019/6/11	株式会社日本予防医学研究所	魚のDHA・EPA(ディーエイチエー・イーピーエー)	1	DHA・EPA	本品にはDHA・EPAが含まれます。DHA・EPAには中性脂肪を低下させる機能があることが報告されています。		販売休止中
E159	2019/6/12	株式会社ファンケル	歩くサプリa	1	ロイシン40%配合必須アミノ酸[ロイシン、リジン(塩酸塩として)、バリン、イソロイシン、スレオニン、フェニルアラニン、メチオニン、ヒスチジン(塩酸塩として)、トリプトファン]	本品にはロイシン40%配合必須アミノ酸※が含まれます。ロイシン40%配合必須アミノ酸※は、脚の曲げ伸ばしなどの筋肉に負荷がかかる軽い運動との併用で、60代以上の方の加齢によって衰える筋肉をつくる力をサポートすることにより、歩く機能に役立つことが報告されています。※ロイシン40%配合必須アミノ酸には、ロイシン、リジン(塩酸塩として)、バリン、イソロイシン、スレオニン、フェニルアラニン、メチオニン、ヒスチジン(塩酸塩として)、トリプトファンが含まれます。		販売休止中
E160	2019/6/13	株式会社オカベ	瀬戸内かあちゃんの食べる小魚	2	EPA・DHA	本品には魚由来のEPA・DHAが含まれています。EPA・DHAには、中性脂肪を下げる機能があることが報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E161	2019/6/13	赤穂化成株式会社	運動サポートゼリー ライチの恵み	2	ライチおよびチャ由来フラバノール単量体ならびに二量体	本品にはライチおよびチャ由来フラバノール単量体ならびに二量体が含まれます。ライチおよびチャ由来フラバノール単量体ならびに二量体は運動による一過性の身体的疲労感を軽減する機能が報告されています。運動による一過性の身体的疲労を自覚している方に適した食品です。		販売休止中
E162	2019/6/13	日本水産株式会社	イマーク EPA(イーピーイー) and(アンド)DHA(ディーエイチイー)シームレスカプセル	1	EPA・DHA	本品にはEPA・DHAが含まれます。EPA・DHAには、中性脂肪値を下げる機能があることが報告されています。		販売休止中
E163	2019/6/13	中北薬品株式会社	サピオプラス ホスファチジルセリン	1	大豆由来ホスファチジルセリン	本品には大豆由来ホスファチジルセリンが含まれます。大豆由来ホスファチジルセリンは、記憶力が低下した健康な中高齢者の認知機能の一部である記憶力(言葉を思い出す力)の維持をサポートすることが報告されています。	(2019/9/11)表示見本の変更	販売休止中
E164	2019/6/13	ダイドードリンク株式会社	スマートラテ 世界一のバリスタ監修500	2	難消化性デキストリン(食物繊維として)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維として)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維として)は、食事や軽食の糖や脂肪の吸収を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E165	2019/6/14	新岩手農業協同組合	寒じめほうれんそう	3	ルテイン	本品にはルテインが含まれています。ルテインは、光による刺激から目を保護するとされる網膜(黄斑部)色素を増加させることが報告されています。		販売休止中
E166	2019/6/14	森永乳業株式会社	充実野菜 1日分の緑黄色野菜120g分使用	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリンは糖や脂肪の吸収を抑え、食後の血糖値や血中中性脂肪の上昇を抑制すること、お腹の調子を整えることが報告されています。		販売休止中
E167	2019/6/14	株式会社ディーエムジェイ	ブラックジンジャー代謝粒	2	ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンは、日常活動時のエネルギー代謝において脂肪を消費しやすくする作用により、腹部の脂肪を減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E168	2019/6/14	株式会社つうはん本舗	お腹の脂肪に黒しょうが	1	ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンは、日常活動時のエネルギー代謝において脂肪を消費しやすくする作用により、腹部の脂肪を減らす機能があることが報告されています。	(2019.8.15)様式VI 表示見本の届出番号の追記	販売休止中
E169	2019/6/14	森永乳業株式会社	森永ビヒダスヨーグルト 便通改善	2	ビフィズス菌BB536	本品にはビフィズス菌BB536が含まれます。ビフィズス菌BB536には、大腸の腸内環境を改善し、便秘気味の方の便通を改善する機能が報告されています。		販売休止中
E170	2019/6/14	キリンホールディングス株式会社	イミューズ アイ KW(ケーダブリュ)乳酸菌	1	KW乳酸菌(L. paracasei KW3110)	本品には、KW乳酸菌(L. paracasei KW3110)が含まれます。KW乳酸菌(L. paracasei KW3110)は目の疲れを感じている方の目の疲労感を軽減することが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E171	2019/6/17	株式会社ノーベル	のむDHA+EPA(ディーエイチ エーイーピーエー)900	2	EPA・DHA	本品にはEPA・DHAが含まれます。EPA・DHAは、中高年の方の加齢に伴い低下する、認知機能の一部である記憶力を維持することが報告されています。 ※記憶力とは、一時的に物事を記憶し、思い出す力をいいます。		販売休止中
E172	2019/6/17	南日本酪農協同株式会社	LP432(エルピーヨンサンニ)ド リンクタイプ	2	難消化性デキストリン(食 物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食後の血中中性脂肪や血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E173	2019/6/17	リップ・ラボラトリーズ株式 会社	matsukiyoLAB(マツキヨラボ) L-テアニン	1	L-テアニン	本品にはL-テアニンが含まれます。L-テアニンには、夜間の睡眠の質を高める(起床時の疲労感や眠気を軽減する)ことが報告されています。		販売休止中
E174	2019/6/17	株式会社ロッテ	ロッテ 乳酸菌 ショコラ 3種ア ソートパック	2	乳酸菌プレビスT001株 (Lactobacillus brevis NTT001)	本品には生きて乳酸菌プレビスT001株(Lactobacillus brevis NTT001)が含まれます。乳酸菌プレビスT001株(Lactobacillus brevis NTT001)は生きて腸まで届き、腸内環境を改善することが報告されています。	(2019/9/10)様式Ⅲ、Ⅵの変更	販売休止中
E175	2019/6/17	キューサイ株式会社	骨カラキレイ	1	大豆イソフラボン(アグリ コンとして)	本品には、大豆イソフラボン(アグリコンとして)が含まれます。大豆イソフラボン(アグリコンとして)には骨の成分の維持に役立つ機能があることが報告されています。骨を丈夫に維持したい中高年女性の方に適した食品です。		販売休止中
E176	2019/6/19	株式会社ウェルヴィー ナス	北国の恵みpure(ピュア)	1	サケ鼻軟骨由来プロテオ グリカン	本品にはサケ鼻軟骨由来プロテオグリカンが含まれており、膝関節の違和感を和らげる機能があります。膝関節に違和感がある方に適しています。		販売休止中
E177	2019/6/19	小林製薬株式会社	安眠ヘルプ	1	ラフマ由来ヒペロシド、ラ フマ由来イソクエルシトリン	本品にはラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンが含まれます。ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンには睡眠の質(眠りの深さ・起床時の睡眠に対する満足感)の向上に役立つことが報告されています。		販売休止中
E178	2019/6/20	株式会社永谷園	カロリーミットみそ汁	2	難消化性デキストリン(食 物繊維として)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維として)が含まれています。難消化性デキストリン(食物繊維として)には、食事から摂取した糖や脂肪の吸収を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E179	2019/6/21	株式会社市川園	おやすみテアニン	1	L-テアニン	本品には「L-テアニン」が含まれます。L-テアニンには、起床時の疲労感や眠気を軽減することが報告されています。また、L-テアニンには、一過性の作業にともなうストレスをやわらげることが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E180	2019/6/21	イワキ株式会社	HMB(エイチエムビー)ライフサポート	1	カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)	本品には、カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)は、筋肉の維持に働きかけ、運動との併用で、自立した日常生活を送る上で必要な筋力の維持・低下抑制に役立つ機能が報告されています。		販売休止中
E181	2019/6/21	宮島醤油株式会社	ミヤジマ紫黒米酢	2	酢酸	本品には酢酸が含まれます。酢酸には肥満気味の方の内臓脂肪を減らす機能が報告されています。内臓脂肪が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E182	2019/6/21	株式会社ダイシン	BAUM(バウム)	1	イソマルトデキストリン(食物繊維)	本品にはイソマルトデキストリン(食物繊維)が含まれます。イソマルトデキストリンは食後の血糖値の上昇をおだやかにする機能があることが報告されており、食後の血糖値が気になる方に適しています。		販売休止中
E183	2019/6/21	有限会社パフォス	パフォス イチョウ葉エキス粒	1	イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンは、中高年の方の、認知機能の一部である記憶力(言葉や図形などを覚え、思い出す能力)を維持することが報告されています。		販売休止中
E184	2019/6/21	株式会社ファーマフーズ	ヘルプリ	1	ルテオリン	本品には、ルテオリンが含まれます。ルテオリンには、尿酸値が高め(5.5mg/dL超~7.0mg/dL未満)な男性の尿酸値を下げる機能が報告されています。	(R1.8.23)表示見本の修正。	販売休止中
E185	2019/6/24	小林製薬株式会社	サラシア	1	サラシア由来ネオコタラノール	本品にはサラシア由来ネオコタラノールが含まれます。サラシア由来ネオコタラノールには、糖の吸収を抑え、食後血糖値の上昇をゆるやかにする機能があることが報告されています。食後血糖値が高めの方に適した食品です。		販売休止中
E186	2019/6/24	株式会社オーガランド	ヘルスイッチ	1	アフリカマンゴノキ由来エラグ酸	本品にはアフリカマンゴノキ由来エラグ酸が含まれています。アフリカマンゴノキ由来エラグ酸は、肥満気味の方の体脂肪、中性脂肪を低下させ、体重やウエストサイズを減少させる機能により、高めのBMI値の改善に役立つことが報告されています。		販売休止中
E187	2019/6/24	常盤薬品工業株式会社	speflu(スペフル)	1	米由来グルコシルセラミド	本品には米由来グルコシルセラミドが含まれます。米由来グルコシルセラミドは、肌の水分を逃しにくくする機能があることが報告されています。肌の乾燥が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E188	2019/6/24	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	キレートレモンスパークリングクエン酸3000	2	クエン酸	本品にはクエン酸が含まれます。クエン酸は継続的な飲用で日常生活や運動後の疲労感を軽減することが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E189	2019/6/24	三生医薬株式会社	健温計画	1	モノグルコシルヘスペリジン	本品にはモノグルコシルヘスペリジンが含まれます。モノグルコシルヘスペリジンには冬期や冷房など気温が低い時に血流(末梢血流)を維持して、体温(末梢体温)を保つ機能があることが報告されています。		販売休止中
E190	2019/6/25	株式会社Golden Biotechnology Japan	コレステ新習慣EX(イーエックス)	1	アントロキノール	本品にはアントロキノールが含まれます。アントロキノールには、LDL(悪玉)コレステロール値を下げる機能が報告されています。本品は、LDL(悪玉)コレステロール値が高めの方に適した食品です。		販売休止中
E191	2019/6/25	ダイドードリンコ株式会社	骨コツプロ	1	大豆イソフラボン	本品には大豆イソフラボンが含まれます。大豆イソフラボンには骨の成分の維持に役立つ機能があることが報告されています。本品は更年期以降も骨を丈夫に維持したい女性に適した食品です。		販売休止中
E192	2019/6/25	三生医薬株式会社	HMB(エイチエムビー)プラス	2	3-ヒドロキシ-3-メチル酪酸カルシウム水和物(HMBカルシウム)	本品には3-ヒドロキシ-3-メチル酪酸カルシウム水和物(HMBカルシウム)が含まれます。HMBカルシウムには、自立した日常生活を送る上で必要な筋肉量及び筋力・筋持久力の維持に役立つ機能、歩行能力の維持に役立つ機能が報告されています。		販売休止中
E193	2019/6/26	株式会社まんでがん	讃岐もち麦ダイシモチ	2	大麦β-グルカン	本品には大麦β-グルカンが含まれます。大麦β-グルカンには、食後血糖値の上昇をおだやかにする機能があることが報告されています。また、おなかの調子を整える機能があることが報告されています。		販売休止中
E194	2019/6/26	株式会社ドリーム	ねむみの執事anmie(アンミイ)	1	L-テアニン	本品にはL-テアニンが含まれます。L-テアニンには、夜間の良質な睡眠(起床時の疲労感や眠気を軽減)をサポートすることが報告されています。また、L-テアニンには、一過性の作業にとまなうストレスをやわらげることが報告されています。		販売休止中
E195	2019/6/27	株式会社エモメント	南インド由来茶ゾネ(ZONE)	2	L-テアニン	本品には「L-テアニン」が含まれます。L-テアニンには、良質な眠り(朝目覚めたときの疲労感を軽減)をもたらすことが報告されています。本品は、睡眠の質が気になる方に適しています。また、L-テアニンには、一過性の作業ストレス(精神的負担)をやわらげることが報告されています。本品は、精神的なストレスが気になる方に適しています。		販売休止中
E196	2019/6/27	占部大観堂製薬株式会社	うらべのイチョウ葉記憶力生活	1	イチョウ葉由来フラボノイド配糖体、イチョウ葉由来テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉由来フラボノイド配糖体、イチョウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉由来フラボノイド配糖体、イチョウ葉由来テルペンラクトンは、加齢によって低下した脳の血流を改善し、認知機能の一部である記憶力(日常生活で見聞きした言葉や図形などを覚え、思い出す力)を維持することが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与と成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E197	2019/6/27	シャルーヌ化粧品株式会社	PURARICO(プラリコ) ヘスペリジン	1	モノグルコシルヘスペリジン	本品にはモノグルコシルヘスペリジンが含まれます。モノグルコシルヘスペリジンには冬期や冷房など気温が低い時に血流(末梢血流)を維持して、体温(末梢体温)を保つ機能が報告されています。		販売休止中
E198	2019/6/27	株式会社オースターフーズ	ファイバーゼリー(グレープフルーツ味)	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)は、食後の血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。また、おなかの調子を整える機能があることが報告されています。		販売休止中
E199	2019/6/27	永倉精麦株式会社	もっちり麦ポーションタイプ	2	大麦β-グルカン	本品には大麦β-グルカンが含まれています。大麦β-グルカンは食後の血糖値の上昇をおだやかにすることが報告されています。		販売休止中
E200	2019/6/27	小林製薬株式会社	ビフィズス菌	1	ビフィズス菌BB536	本品には生きたビフィズス菌BB536が含まれます。ビフィズス菌BB536には、腸内環境を良好にし、腸の調子を整える機能が報告されています。		販売休止中
E201	2019/6/28	兼松ケミカル株式会社	クレアピュア	1	クレアチンモノハイドレート	本品にはクレアチンモノハイドレートが含まれます。クレアチンモノハイドレートは、適度な運動と併用することで、加齢によって衰える筋肉をつくる力を助けることによって、筋肉量および筋力の維持に役立つ機能があることが報告されています。日常生活で使う筋肉・筋力の維持に役立てたい中高年健常者に適した商品です。		販売休止中
E202	2019/6/28	松谷化学工業株式会社	レアシュガースウィート	2	希少糖含有シロップ由来の希少糖(ブシコース、ソルボース、タガトース、アロース)	本品は希少糖含有シロップ由来の希少糖(ブシコース、ソルボース、タガトース、アロース)を含むため、砂糖よりも摂取後の血糖上昇が緩やかな低GI甘味料です。		販売休止中
E203	2019/6/28	株式会社インシップ	ビフィズス菌	1	ビフィズス菌BB536	本品にはビフィズス菌BB536が含まれます。ビフィズス菌BB536には、腸内環境を良好にし、腸の調子を整える機能が報告されています。	(2019/8/28)表示見本を修正	販売休止中
E204	2019/6/28	株式会社吉野家ホールディングス	サラシア	2	サラシア由来サラシノール	本品にはサラシア由来サラシノールが含まれます。サラシア由来サラシノールは、食事から摂取した糖の吸収を抑え、食後血糖値の上昇をゆるやかにする機能が報告されています。		販売休止中
E205	2019/6/28	株式会社吉野家ホールディングス	GABA(ギャバ)	2	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAは、血圧が高めの方の血圧を下げる機能が報告されています。		販売休止中
E206	2019/6/28	株式会社吉野家ホールディングス	ペプチド	2	グロビン由来バリン-バリン-チロシン-プロリン	本品にはグロビン由来バリン-バリン-チロシン-プロリンが含まれます。グロビン由来バリン-バリン-チロシン-プロリンは、食後の中性脂肪の吸収を減らす機能が報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E207	2019/6/28	株式会社吉野家ホールディングス	ローズヒップ	2	ローズヒップ由来ティロロサイド	本品にはローズヒップ由来ティロロサイドが含まれます。ローズヒップ由来ティロロサイドは、BMIが高めの方の体脂肪を減らす機能が報告されています。		販売休止中
E208	2019/6/28	日本糖尿病研株式会社	菊芋のおかけ(顆粒)	1	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれます。イヌリンには食後の血糖値の上昇を緩やかにする機能のあることが報告されています。また、イヌリンには血中中性脂肪を減らす機能のあることが報告されています。さらに、イヌリンには腸内のビフィズス菌を増やし、特に便秘傾向者において排便回数・排便量を増やす機能のあることが報告されています。		販売休止中
E209	2019/7/1	あづま食品株式会社	血圧が高めの方の小粒納豆	2	γ-アミノ酪酸(GABA)	本品にはγ-アミノ酪酸(GABA)が含まれています。γ-アミノ酪酸(GABA)には血圧が高めの方に適した機能があることが報告されています。		販売休止中
E210	2019/7/1	株式会社インシップ	HMB(エイチエムビー)	1	カルシウムビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)	本品には、カルシウムビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウムビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)は、筋肉の維持に働きかけ、運動との併用で、自立した日常生活を送る上で必要な筋力の維持・低下抑制に役立つ機能が報告されています。		販売休止中
E211	2019/7/1	小林製薬株式会社	血圧ヘルプ	1	γ-アミノ酪酸(GABA)	本品にはγ-アミノ酪酸(GABA)が含まれます。γ-アミノ酪酸(GABA)には、血圧が高めの方の血圧を下げる機能が報告されています。		販売休止中
E212	2019/7/1	株式会社伊藤園	伊藤園 お〜いお茶濃い茶 500ml	2	ガレート型カテキン	本品にはガレート型カテキンが含まれます。ガレート型カテキンには、体脂肪を減らす機能があることが報告されています。	(R1.8.22) 別紙様式(Ⅲ)、別紙様式(Ⅲ)-1、別紙様式(Ⅶ)の修正	販売休止中
E213	2019/7/2	ユニクス株式会社	イチョウ葉UQ(ユーキュー)	1	イチョウ葉フラボノイド配糖体およびイチョウ葉テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉フラボノイド配糖体およびイチョウ葉テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉フラボノイド配糖体およびイチョウ葉テルペンラクトンは認知機能の一部である記憶力(日常生活で生じる行動や判断を記憶し、思い出す力)を維持する機能があることが報告されています。		販売休止中
E214	2019/7/2	敷島製パン株式会社	スティックパン りんごと野菜3本入	2	ローズヒップ由来ティロロサイド	本品にはローズヒップ由来ティロロサイドが含まれます。ローズヒップ由来ティロロサイドには、体脂肪を減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E215	2019/7/2	敷島製パン株式会社	スティックパン レーズンと玄米入り3本入	2	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれています。イヌリンは善玉菌として知られているビフィズス菌を増やすことで、おなかの調子を整えることが報告されています。		販売休止中
E216	2019/7/3	明治薬品株式会社	健康きらり アンセリン	1	アンセリン	本品には、アンセリンが含まれます。アンセリンは血清尿酸値が健常域で高め(尿酸値5.5~7.0mg/dL)の方の尿酸値の上昇を抑制することが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E217	2019/7/3	備前化成株式会社	DHA(ディーエイチエー)の極み1000mgプラスW(ダブル) a	1	DHA、EPA	本品にはDHAとEPAが含まれます。DHAには、中高年の方の加齢に伴い低下する、認知機能の一部である、数字・文字・図形・空間に関する情報の記憶をサポートする機能があることが報告されています。DHAとEPAには血中の中性脂肪を低下させる機能があることが報告されています。		販売休止中
E218	2019/7/3	備前化成株式会社	DHA(ディーエイチエー)の極み500mgプラスW(ダブル)	1	DHA、EPA	本品にはDHAとEPAが含まれます。DHAには、中高年の方の加齢に伴い低下する、認知機能の一部である記憶力、判断力をサポートすることが報告されています。(記憶力:数字に関する情報を記憶し、思い出す力。判断力:数字や文字の情報を認識し、次の行動にうつす力。)DHAとEPAには血中の中性脂肪を低下させる機能があることが報告されています。		販売休止中
E219	2019/7/4	株式会社富多屋生麺	らーめん応援茶	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事に含まれる脂肪や糖に働き、食後に上がる中性脂肪や血糖値を抑える機能が報告されています。脂肪や糖の多い食事を摂りがちな方、食後に上がる中性脂肪や血糖値が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E220	2019/7/4	サンエイ糖化株式会社	骨密度の維持に役立つ オリゴ糖酸Ca(カルシウム)(マルトビオン酸Ca含有)	2	マルトビオン酸Ca	本品にはマルトビオン酸Caが含まれるので、骨密度の維持に役立つ機能があります。本品は丈夫な骨を維持したい方に適した食品です。		販売休止中
E221	2019/7/4	王子サーモン株式会社	サケグリカン	1	サケ鼻軟骨由来プロテオグリカン	本品にはサケ鼻軟骨由来プロテオグリカンが含まれます。サケ鼻軟骨由来プロテオグリカンには、膝関節の不快感を持つ方の軟骨成分の分解を抑え、関節軟骨の保護に役立ち、膝関節の可動性をサポートすることが報告されています。		販売休止中
E222	2019/7/5	株式会社オーガランド	イチョウ葉	1	イチョウ葉フラボノイド配糖体、イチョウ葉テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉フラボノイド配糖体、イチョウ葉テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉フラボノイド配糖体、イチョウ葉テルペンラクトンには、加齢に伴う記憶力の低下が気になる方に適した機能(記憶の保持・検索・再生に役立つ)があることが報告されています。		販売休止中
E223	2019/7/5	株式会社三田屋総本家	藻類DHA(ディーエイチエー)ドレッシング	2	オーランチオキトリウム由来DHA	本品にはオーランチオキトリウム由来DHAが含まれます。オーランチオキトリウム由来DHAは、中高年において認知機能の一部である、図形や位置、ことば、色や状況などの情報の記憶を助ける機能(ものを覚えて記憶にとどめる力)があることが報告されています。		販売休止中
E224	2019/7/5	株式会社健康家族	ネルケア	1	ラフマ由来ヒペロシド・ラフマ由来イソクエルシトリン	本品にはラフマ由来ヒペロシド・ラフマ由来イソクエルシトリンが含まれます。ラフマ由来ヒペロシド・ラフマ由来イソクエルシトリンは睡眠の質(眠りの深さ・起床時の睡眠に対する満足感)の向上に役立つことが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E225	2019/7/5	ビーエイチエヌ株式会社	BHN(ビーエイチエヌ)の緑茶	1	茶カテキン(ガレート型カテキンとして)	本品には茶カテキン(ガレート型カテキンとして)が含まれます。茶カテキン(ガレート型カテキンとして)には、肥満気味の方のお腹まわりの脂肪(内臓脂肪、皮下脂肪)、体重を減らすことで、高めのBMIを低下させる機能があることが報告されています。		販売休止中
E226	2019/7/5	メロディアン株式会社	極み生姜のカジンジャーシロップ	2	6-ジンゲロール、6-ショウガオール	本品には6-ジンゲロール、6-ショウガオールが含まれます。6-ジンゲロール、6-ショウガオールは、気温や室温が低い際に、末梢部位の体温を維持する機能があることが報告されています。	2019.9.11(様式VI)	販売休止中
E227	2019/7/5	メロディアン株式会社	黒酢飲料 ブルーベリー味 果汁2%	2	酢酸	本品には食酢の主成分である酢酸が含まれます。酢酸には、肥満気味の方の内臓脂肪を減少させる機能があることが報告されています。本品は、健康人で内臓脂肪が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E228	2019/7/5	株式会社やずや	やずやの血圧さらり	1	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAは血圧が高めの方の血圧を下げる機能や、仕事や勉強に伴う一時的な精神的ストレスを緩和する機能が報告されています。		販売休止中
E229	2019/7/5	シャルーヌ化粧品株式会社	PURARICO(プラリコ) イチヨウ葉	1	イチヨウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチヨウ葉由来テルペンラクトン	本品にはイチヨウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチヨウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。イチヨウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチヨウ葉由来テルペンラクトンは、中高年の方の、認知機能の一部である記憶力(言葉や図形などを覚え、思い出す能力)を維持することが報告されています。		販売休止中
E230	2019/7/6	株式会社ZERO PLUS	シンデレラスリープボタニカル	1	ラフマ由来ヒペロシド ラフマ由来イソクエルシトリン	本品には、ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンが含まれます。ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンには睡眠の質(眠りの深さ・起床時の睡眠に対する満足感)の向上に役立つことが報告されています。		販売休止中
E231	2019/7/8	花王株式会社	ヘルシア MY(マイ)リズム	2	茶カテキン、クエン酸	本品は茶カテキンとクエン酸を含みます。茶カテキンには、肥満気味の方の体脂肪を減らす機能があることが報告されています。クエン酸には、日常生活の疲労感や運動により生じる一時的な疲労感を軽減する機能があることが報告されています。		販売休止中
E232	2019/7/8	永倉精麦株式会社	国内産もち麦(米粒麦)	2	大麦β-グルカン	本品には大麦β-グルカンが含まれています。大麦β-グルカンは食後の血糖値の上昇をおだやかにすることが報告されています。	(2019.9.11)表示見本ポーションタイプの修正 (2019.9.11)別紙様式(Ⅱ)-1の修正	販売休止中
E233	2019/7/8	永倉精麦株式会社	国内産もち麦(丸麦)	2	大麦β-グルカン	本品には大麦β-グルカンが含まれています。大麦β-グルカンは食後の血糖値の上昇をおだやかにすることが報告されています。	(2019.9.11)表示見本ポーションタイプの修正 (2019.9.11)別紙様式(Ⅱ)-1の修正	販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E234	2019/7/9	サントリー食品インターナショナル株式会社	ペプシ デラックスゼロ	2	難消化性デキストリン(食物繊維として)	本品には、難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリンは、食事から摂取した脂肪の吸収を抑えて排出を増加させ、食後の血中中性脂肪の上昇をおだやかにすることが報告されています。本品は、脂肪の多い食事を摂りがちな方、血中中性脂肪が気になる方の食生活の改善に役立ちます。	(2019/08/23) 別紙様式Ⅱ-1の変更	販売休止中
E235	2019/7/9	オリザ油化株式会社	菊の花ドリンク	2	ルテオリン	本品には、ルテオリンが含まれます。ルテオリンには尿酸値が高め(5.5mg/dL超~7.0mg/dL未満)な男性の尿酸値を下げる機能が報告されています。		販売休止中
E236	2019/7/9	株式会社光英科学研究所	うるおいラクト	2	パイナップル由来グルコシルセラミド	本品には、パイナップル由来グルコシルセラミドが含まれます。パイナップル由来グルコシルセラミドには、肌の潤い(水分)を逃がしにくくする機能があることが報告されています。肌が乾燥しがちな人に適しています。		販売休止中
E237	2019/7/9	ピルボックスジャパン株式会社	水肌2	1	米由来グルコシルセラミド	本品には、米由来グルコシルセラミドが含まれます。米由来グルコシルセラミドには、顔やからだ(頬、くび、背中、足の甲)の肌を乾燥しにくくするのを助け、潤いを守るのに役立つ機能があることが報告されています。肌が乾燥しがちな方に適した食品です。	(2019.9.5)表示見本の変更	販売休止中
E238	2019/7/9	佐藤製薬株式会社	サトウイチョウ葉	1	イチョウ葉由来フラボノイド配糖体、イチョウ葉由来テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉由来フラボノイド配糖体、イチョウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。これらの成分には中高年者において、認知機能の一部である記憶力(日常生活で見聞きした言葉・数字・図形・位置情報を覚え、思い出す力)を維持・サポートする機能があることが報告されています。		販売休止中
E239	2019/7/9	株式会社エーエフシー	イヌリンGOLD(ゴールド)	2	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれます。イヌリンは血中中性脂肪を下げる事が報告されています。また、イヌリンは食後の血糖値の上昇をゆるやかにすることが報告されています。		販売休止中
E240	2019/7/9	本草製薬株式会社	血中中性脂肪と食後の血糖値が気になる方のケア習慣	2	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれます。イヌリンは血中中性脂肪を下げる事が報告されています。また、イヌリンは食後の血糖値の上昇をゆるやかにすることが報告されています。		販売休止中
E241	2019/7/10	株式会社ナウカコーポレーション	うるおいコラーゲン	1	魚由来低分子コラーゲンペプチド	本品には魚由来低分子コラーゲンペプチドが含まれます。魚由来低分子コラーゲンペプチドには、肌の水分量を保持し、肌の潤いに役立つ機能があることが報告されています。※魚由来低分子コラーゲンペプチドとは、魚を原料とした平均分子量が1,000以下になるまで細かく分解されたコラーゲンペプチドのことです。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E242	2019/7/10	オリヒロプランデュ株式会社	賢人の珈琲	2	イソマルトデキストリン (食物繊維) GABA	本品にはイソマルトデキストリン(食物繊維)が含まれます。イソマルトデキストリンには食後の血糖値の上がりやすい方の食後血糖値上昇や、食後に血中中性脂肪が高めになる方の食後血中中性脂肪上昇を穏やかにする機能が報告されており、食後の血糖値の上昇や血中中性脂肪の高さが気になる方に適しています。本品にはGABAが含まれています。GABAには血圧が高めの方に適した機能があることが報告されています。		販売休止中
E243	2019/7/10	オリヒロプランデュ株式会社	賢人の青汁	2	イソマルトデキストリン (食物繊維) GABA	本品にはイソマルトデキストリン(食物繊維)が含まれます。イソマルトデキストリンには食後の血糖値の上がりやすい方の食後血糖値上昇や、食後に血中中性脂肪が高めになる方の食後血中中性脂肪上昇を穏やかにする機能が報告されており、食後の血糖値の上昇や血中中性脂肪の高さが気になる方に適しています。本品にはGABAが含まれています。GABAには血圧が高めの方に適した機能があることが報告されています。		販売休止中
E244	2019/7/10	株式会社エースペーカリー	ローズヒップゼリー	2	ローズヒップ由来ティロロサイド	本品にはローズヒップ由来ティロロサイドが含まれています。ローズヒップ由来ティロロサイドにはBMIが高めの方の体脂肪を減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E245	2019/7/10	株式会社ルーヴ	大人のチョコプリン	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、同時に摂取した糖や脂肪の吸収を抑え、摂取後に上がる血糖値や血中中性脂肪を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E246	2019/7/11	株式会社アマーサ	モリンガGABA(ギャバ)<パウダータイプ>	2	GABA	本品には、GABAが含まれます。GABAには仕事や勉強による一時的な精神的ストレスを緩和する機能や、血圧が高めの方の血圧を下げる機能があることが報告されています。		販売休止中
E247	2019/7/11	株式会社エル・ローズ	Clear Plus(クリアプラス)	1	クロセチン	本品にはクロセチンが含まれます。クロセチンは、良質な眠りをサポートする(睡眠の質(眠りの深さ)を高め、起床時の眠気や疲労感を和らげる)ことが報告されています。また、目のピント調節をサポートする(パソコン作業などにより生じる目の調節機能の低下を和らげる)ことが報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E248	2019/7/12	株式会社ノエビア	ノエビア ピーセリン EX(イーエックス)	1	大豆由来ホスファチジルセリン、イチョウ葉由来フラボノイド配糖体、イチョウ葉由来テルペンラクトン	本品には大豆由来ホスファチジルセリン、イチョウ葉由来フラボノイド配糖体、イチョウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。大豆由来ホスファチジルセリンは、記憶力が低下した健康な中高齢者の認知機能の一部である記憶力(言葉を思い出す力)を維持する機能が報告されています。イチョウ葉由来フラボノイド配糖体、イチョウ葉由来テルペンラクトンは、加齢により低下した脳血流を改善し、健康な中高齢者の認知機能の一部である記憶力(言葉や見た物の思い出す力)を維持する機能が報告されています。	(2019/9/9) 表示見本の変更	販売休止中
E249	2019/7/12	株式会社東洋新薬	葛茶 烏龍茶風味	2	葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中
E250	2019/7/12	株式会社東洋新薬	葛茶 紅茶風味	2	葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中
E251	2019/7/12	株式会社東洋新薬	フラバンサプリメントR	1	松樹皮由来プロシアニジン(プロシアニジンB1として)	本品には、松樹皮由来プロシアニジン(プロシアニジンB1として)が含まれます。松樹皮由来プロシアニジン(プロシアニジンB1として)には、悪玉(LDL)コレステロールを下げる機能があることが報告されています。		販売休止中
E252	2019/7/12	株式会社東洋新薬	フラバンタブレットR	1	松樹皮由来プロシアニジン(プロシアニジンB1として)	本品には、松樹皮由来プロシアニジン(プロシアニジンB1として)が含まれます。松樹皮由来プロシアニジン(プロシアニジンB1として)には、悪玉(LDL)コレステロールを下げる機能があることが報告されています。		販売休止中
E253	2019/7/13	江崎グリコ株式会社	LIBERA(リベラ) <カカオ50>	2	難消化性デキストリン(食物繊維として)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維として)が含まれます。難消化性デキストリンは、同時に摂取した糖や脂肪の吸収を抑えるので、食後の血糖値や血中中性脂肪の上昇を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E254	2019/7/16	メロディアン株式会社	極み生姜の力	2	6-ジンゲロール、6-ショウガオール	本品には6-ジンゲロール、6-ショウガオールが含まれます。6-ジンゲロール、6-ショウガオールは、気温や室温が低い際に、末梢部位の体温を維持する機能があることが報告されています。		販売休止中
E255	2019/7/18	株式会社マルヤナギ小倉屋	新 おいしい蒸し豆 蒸し黒豆	2	大豆イソフラボン	本品には大豆イソフラボンが含まれています。大豆イソフラボンには成人女性の骨の成分維持に役立つ機能があることが報告されています。本品は骨を丈夫に維持したい方に適した食品です。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E256	2019/7/19	株式会社吉野家	サラ牛ミニ	2	サラシア由来サラシノール	本品にはサラシア由来サラシノールが含まれます。サラシア由来サラシノールは、食事から摂取した糖の吸収を抑え、食後血糖値の上昇をゆるやかにする機能が報告されています。		販売休止中
E257	2019/7/19	株式会社エーエフシー	AFC(エーエフシー) ルテイン GOLD(ゴールド)	1	ルテイン、ゼアキサンチン	本品にはルテイン、ゼアキサンチンが含まれます。ルテイン、ゼアキサンチンの摂取は、目の黄斑部の色素密度の増加によるブルーライトなどの光のストレスの軽減、コントラスト感度(ぼやけ・かすみを和らげくっきり見る力)の改善が報告されています。	(2019.08.30) 表示見本の変更	販売休止中
E258	2019/7/22	エーザイ株式会社	ネムケア	1	テアニン、米由来グルコシルセラミド	本品にはテアニンと米由来グルコシルセラミドが含まれます。テアニンには、眠りの質を高めること(起床時の疲労感や眠気を軽減)と、一過性作業にともなうストレスをやわらげることが報告されています。また、米由来グルコシルセラミドには、肌のバリア機能(保湿力)を高めることが報告されています。眠りの質(朝起きたときの疲労感や眠気)が気になる方や、肌の乾燥が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E259	2019/7/22	株式会社エーエフシー	ルテオリンGOLD(ゴールド)	1	ルテオリン	本品にはルテオリンが含まれるので、尿酸値が高め(5.5mg/dL超～7.0mg/dL未満)な男性の尿酸値を下げる機能があります。		販売休止中
E260	2019/7/22	株式会社エーエフシー	ルテオリンSTART(スタート)	1	ルテオリン	本品にはルテオリンが含まれるので、尿酸値が高め(5.5mg/dL超～7.0mg/dL未満)な男性の尿酸値を下げる機能があります。		販売休止中
E261	2019/7/22	株式会社エーエフシー	菊の花(ルテオリン)プレミアム	1	ルテオリン	本品にはルテオリンが含まれるので、尿酸値が高め(5.5mg/dL超～7.0mg/dL未満)な男性の尿酸値を下げる機能があります。		販売休止中
E262	2019/7/22	本草製薬株式会社	尿酸値の高めの方のケア習慣	1	ルテオリン	本品にはルテオリンが含まれるので、尿酸値が高め(5.5mg/dL超～7.0mg/dL未満)な男性の尿酸値を下げる機能があります。		販売休止中
E263	2019/7/23	さくらフォレスト株式会社	SUYARi(すやり)	1	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには、一時的な疲労感やストレスを感じている方の睡眠の質(眠りの深さ)の改善に役立つ機能があることが報告されています。		販売休止中
E264	2019/7/23	アサヒグループ食品株式会社	おいしく解けるショコラ カカオ70	2	ラクトノナデカペプチド(NIPPLTQTPVVVPPFLQPE)	本品には、ラクトノナデカペプチド(NIPPLTQTPVVVPPFLQPE)が含まれます。ラクトノナデカペプチド(NIPPLTQTPVVVPPFLQPE)には、ものごとを忘れやすいと感じている中高年の方の認知機能の一部である計算作業の効率、情報処理作業の効率の低下を感じている中高年を含む成人の認知機能の一部である視覚情報作業の効率(視覚情報を組み合わせて全体を推理する力)、同年代に比べて記憶力が低下している中高年を含む成人の認知機能の一部である記憶力(物のイメージを思い出す力)を維持することが報告されています。		販売休止中

機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E265	2019/7/23	アサヒグループ食品株式会社	おいしく解けるショコラ カカオ70 キューブ	2	ラクトノナデカペプチド (NIPPLTQTPVVVPPFLQPE)	本品には、ラクトノナデカペプチド (NIPPLTQTPVVVPPFLQPE)が含まれます。ラクトノナデカペプチド (NIPPLTQTPVVVPPFLQPE)には、ものごとを忘れやすいと感じている中高年の方の認知機能の一部である計算作業の効率、情報処理作業の効率の低下を感じている中高年を含む成人の認知機能の一部である視覚情報作業の効率(視覚情報を組み合わせて全体を推理する力)、同年代に比べて記憶力が低下している中高年を含む成人の認知機能の一部である記憶力(物のイメージを思い出す力)を維持することが報告されています。		販売休止中
E266	2019/7/23	株式会社メタボリック	メタプラス ウエスト	1	ブラックジンジャー由来ポリメキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメキシフラボンは、日常活動時のエネルギー代謝において脂肪を消費しやすくする作用により、腹部の脂肪を減らす機能があることが報告されています。	(2019.9.10) 様式VI 添付資料(表示見本)を変更	販売休止中
E267	2019/7/25	ユニクス株式会社	ルテインUQ(ユーキュー)	1	ルテイン、ゼアキサントシン	本品にはルテイン、ゼアキサントシンが含まれます。ルテイン、ゼアキサントシンは、眼の黄斑色素量を増加、維持する働きがあり、コントラスト感度(はっきりした輪郭をもたず、濃淡の差が少ない模様を識別する視機能)、グレア回復(まぶしさから回復する視機能)の改善、ブルーライトなどの光ストレスを軽減する機能があることが報告されています。		販売休止中
E268	2019/7/25	参天製薬株式会社	サンテルタックス20V	1	ルテイン	本品には、ルテインが含まれます。ルテインは、網膜の黄斑色素量(黄斑色素光学密度)を増加させるとともに、抗酸化作用により、ブルーライトなどの光刺激から目を保護することや、加齢によって低下する視覚機能の一部であるコントラスト感度を改善(ぼやけ・かすみの緩和)することが報告されています。		販売休止中
E269	2019/7/25	三生医薬株式会社	SUNKINO(サンキノ) ホヤプラス	1	ホヤ由来ブラズマローゲン	本品にはホヤ由来ブラズマローゲンが含まれますので、人の顔や物を置いた場所、戸締りをしたことを覚えておくなど、認知機能の一部である視覚的な記憶力を維持する機能があります。視覚的な記憶力とは、図形を認識し、記憶し、それを後から呼び起こす力であり、図形や空間的表現の処理能力のことをいいます。本品は記憶力の衰えを感じる中高年の方に適した食品です。		販売休止中
E270	2019/7/25	メロディアン株式会社	入れたくなるコーヒーフレッシュ 30個	2	ローズヒップ由来ティロロサイド	本品にはローズヒップ由来ティロロサイドが含まれます。ローズヒップ由来ティロロサイドには、BMIが高めの方のお腹の脂肪を減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E271	2019/7/25	株式会社エーエフシー	ギャバGOLD(ゴールド)	1	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには血圧が高めの方の血圧を低下させる機能があることが報告されています。血圧が高めの方に適した食品です。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E272	2019/7/25	メロディアン株式会社	菊芋のイヌリン イヌリン750mg(ミリグラム)	2	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれます。イヌリンには食後の血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E273	2019/7/25	本草製薬株式会社	血圧が高めの方のケア習慣	1	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには、血圧が高めの方の血圧を低下させる機能があることが報告されています。血圧が高めの方に適した食品です。		販売休止中
E274	2019/7/25	株式会社エーエフシー	ギャバSTART(スタート)	1	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには、血圧が高めの方の血圧を低下させる機能があることが報告されています。血圧が高めの方に適した食品です。		販売休止中
E275	2019/7/25	株式会社エーエフシー	GABA(ギャバ)プレミアム	1	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには、血圧が高めの方の血圧を低下させる機能があることが報告されています。血圧が高めの方に適した食品です。		販売休止中
E276	2019/7/26	兼松ケミカル株式会社	myHMB(マイエイチエムビー)パウダー	1	カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)	本品にはカルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)には、運動と併用する事により、健康で自立した生活を続けるために欠かせない筋肉量や筋力の低下を抑制または維持するのに役立つ機能があることが報告されています。		販売休止中
E277	2019/7/26	雪印ビーンスターク株式会社	整腸のプロバイオ	1	ビフィズス菌BB-12(B.lactis)	本品にはビフィズス菌BB-12(B.lactis)が含まれます。ビフィズス菌BB-12(B.lactis)は、生きて腸まで届いて腸内環境を改善し、お通じを改善する機能があることが報告されています。		販売休止中
E278	2019/7/26	アサヒ飲料株式会社	「カラダカルピス」430	2	乳酸菌CP1563株由来の10-ヒドロキシオクタデカン酸(10-HOA)	本品には独自の乳酸菌CP1563株由来の10-ヒドロキシオクタデカン酸(10-HOA)が含まれます。乳酸菌CP1563株由来の10-ヒドロキシオクタデカン酸(10-HOA)には体脂肪を減らす機能があることが報告されており、肥満気味の方に適しています。		販売休止中
E279	2019/7/26	永倉精麦株式会社	もち麦米粒タイプもっちり麦	2	大麦β-グルカン	本品には大麦β-グルカンが含まれています。大麦β-グルカンは食後の血糖値の上昇をおだやかにすることが報告されています。		販売休止中
E280	2019/7/26	三生医薬株式会社	SUNKINO(サンキノ)おなかのK-1(ケイワン)	1	植物性乳酸菌K-1(L.casei 327)	本品には植物性乳酸菌K-1(L.casei 327)が含まれます。植物性乳酸菌K-1(L.casei 327)には、お通じを改善する機能があることが報告されています。		販売休止中
E281	2019/8/23	株式会社小谷穀粉	スティック温巡りルイボスティ	2	モノグルコシルヘスペリジン	本品にはモノグルコシルヘスペリジンが含まれています。モノグルコシルヘスペリジンには、冬の寒さや夏の冷房など室内の温度が低い時に健やかな血流(末梢血流)を保ち、体温(末梢体温)を維持する機能があることが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E282	2019/7/29	株式会社エースペーカリー	ルテインゼリー	2	ルテイン	本品には、ルテインが含まれています。ルテインは、長時間のコンピューター作業などによって低下した目のコントラスト感度(ぼやけやかすみを軽減し、くっきりと見る力)を改善することが報告されています。		販売休止中
E283	2019/7/29	農事組合法人福栄組合	はかた地どり(胸肉)	3	アンセリン、カルノシン	本品にはアンセリン、カルノシンが含まれます。アンセリン、カルノシンは加齢により衰えがちな認知機能の一部である、個人が経験した比較的新しい出来事に関する記憶をサポートする機能があることが報告されています。		販売休止中
E284	2019/7/29	株式会社国太楼	食物繊維入りルイボスティ	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれています。難消化性デキストリン(食物繊維)には食事から摂取した脂肪や糖の吸収を抑え、食後の中性脂肪や血糖値の上昇を抑制する機能があることが報告されています。		販売休止中
E285	2019/7/29	ゲンキー株式会社	WAIS REBAUTE(ウエス・リポータ)	1	ローズヒップ由来ティロロサイド	本品にはローズヒップ由来ティロロサイドが含まれます。ローズヒップ由来ティロロサイドにはBMIが高めの方の体脂肪を減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E286	2019/7/29	日本コカ・コーラ株式会社	爽健美茶 健康黒素材の麦茶 カフェインゼロ	2	ローズヒップ由来ティロロサイド	本品にはローズヒップ由来ティロロサイドが含まれます。ローズヒップ由来ティロロサイドには、体脂肪を減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E287	2019/7/29	ティーライフ株式会社	メタボメ青汁スッキリーナ	2	葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の、体重やお腹の脂肪(内臓脂肪と皮下脂肪)やウエスト周囲径を減らすのを助ける機能があることが報告されています。		販売休止中
E288	2019/7/30	味の素株式会社	アミノエールa	1	ロイシン40%配合必須アミノ酸[ロイシン、リジン(塩酸塩として)、バリン、イソロイシン、スレオニン、フェニルアラニン、メチオニン、ヒスチジン(塩酸塩として)、トリプトファン]	本品にはロイシン40%配合必須アミノ酸※が含まれます。ロイシン40%配合必須アミノ酸※は、足の曲げ伸ばしなどの筋肉に軽い負荷がかかる運動との併用で、加齢によって衰える筋肉の合成をサポートすることにより、歩行機能の向上に役立つことが報告されています。※ロイシン40%配合必須アミノ酸には、ロイシン、リジン(塩酸塩として)、バリン、イソロイシン、スレオニン、フェニルアラニン、メチオニン、ヒスチジン(塩酸塩として)、トリプトファンが含まれます。		販売休止中
E289	2019/7/30	株式会社bonds	PROTECT HMB PRO(プロテクト エイチエムビー プロ)	1	カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)	本品には、カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)は、筋肉の維持に働きかけ、運動との併用で、自立した日常生活を送る上で必要な筋力(立つ・歩くなどの日常の動作に必要な筋力)の維持・低下抑制に役立つ機能が報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E290	2019/7/30	株式会社日本予防医学研究所	GABA(ギャバ)	1	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAは、デスクワークなどの精神的ストレスがかかる作業によって生じる一時的な疲労感を緩和することが報告されています。また、血圧が高めの方の血圧を低下させる機能があることが報告されています。		販売休止中
E291	2019/7/31	有限会社樽の味	お肌うるうる甘酒	2	米由来グルコシルセラミド	本品には、米由来グルコシルセラミドが含まれます。米由来グルコシルセラミドには肌の水分を逃しにくくし、肌の潤いを守るのを助けることが報告されています。		販売休止中
E292	2019/7/31	株式会社白木屋	プレジア	1	ゲンクワニン5-O-β-プリメベロシド、マンギフェリン	本品には、ゲンクワニン5-O-β-プリメベロシド、マンギフェリンが含まれます。ゲンクワニン5-O-β-プリメベロシド、マンギフェリンには、便秘気味の方の便通を改善する機能があります。		販売休止中
E293	2019/7/31	静岡県経済農業協同組合連合会	みかん日和	2	GABA	本品にはGABAが含まれています。GABAには血圧が高めの方の血圧を下げる機能があることが報告されています。本品は血圧が気になる方に適しています。		販売休止中
E294	2019/7/31	株式会社ファンケル	カロリーミット a	1	桑の葉イミノシュガー・キトサン・茶花サポニン	本品には桑の葉イミノシュガー・キトサン・茶花サポニンが含まれます。本品は、食事の糖や脂肪の吸収を抑えて、食後の血糖値と血中中性脂肪値の上昇を抑える機能があります。本品は糖、脂肪が多い食事をとりがちの方に適しています。		販売休止中
E295	2019/7/31	株式会社ミラクルソイグルト	ミラクルそいぐると(無糖)	2	大豆イソフラボン	本品には大豆イソフラボンが含まれています。大豆イソフラボンには骨の成分の維持に役立つ機能があることが報告されています。本品は骨を丈夫にしたい方に適した食品です。		販売休止中
E296	2019/7/31	森永乳業株式会社	森永ビヒダスのむヨーグルト脂肪ゼロ	2	ビフィズス菌BB536	本品にはビフィズス菌BB536が含まれます。ビフィズス菌BB536には、大腸の腸内環境を改善し、腸の調子を整える機能が報告されています。		販売休止中
E297	2019/7/31	株式会社日本薬業	みそ汁	2	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには血圧が高めの方の血圧を下げる機能があることが報告されています。		販売休止中
E298	2019/7/31	大和製罐株式会社	ブラックジンジャーエール	2	ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンは中高年齢者において加齢により衰える歩行能力の維持に役立つことが報告されています。		販売休止中
E299	2019/8/1	日本コカ・コーラ株式会社	スプライト シトラスリフレッシュ	2	クエン酸	本品にはクエン酸が含まれます。クエン酸は継続的な飲用で日常生活や運動後の疲労感を軽減することが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E300	2019/8/1	株式会社ディーエイチシー	PS(ピーエス)	1	大豆由来ホスファチジルセリン	本品には大豆由来ホスファチジルセリンが含まれます。大豆由来ホスファチジルセリンには、記憶力が低下した健康な中高齢者の認知機能の一部である記憶力(言葉を思い出す力)の維持をサポートすることが報告されています。		販売休止中
E301	2019/8/1	三和酒類株式会社	眠りメンテ	1	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには、一時的な疲労感やストレスを感じている方の睡眠の質(眠りの深さ)の向上に役立つ機能があることが報告されています。		販売休止中
E302	2019/8/1	株式会社グリフィン	SURURU(スルル)	2	グアーガム分解物(食物繊維)	本品にはグアーガム分解物(食物繊維)が含まれます。グアーガム分解物(食物繊維)は、便秘気味の方のお通じを改善する機能が報告されています。便秘気味の方に適した食品です。		販売休止中
E303	2019/8/2	株式会社日本薬師堂	圧×糖×脂	1	γ-アミノ酪酸、サラシア由来サラシノール、グロビン由来バリン-バリン-チロシン-プロリン	本品にはγ-アミノ酪酸とサラシア由来サラシノールとグロビン由来バリン-バリン-チロシン-プロリンが含まれています。γ-アミノ酪酸には、血圧が高めの方の血圧を下げる機能があることが報告されています。サラシア由来サラシノールには、糖の吸収を抑え、食後血糖値の上昇をゆるやかにする機能があることが報告されています。グロビン由来バリン-バリン-チロシン-プロリンには、食後の血中中性脂肪の上昇を抑える機能があることが報告されています。血圧が高めの方や、食後の血糖値や血中中性脂肪が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E304	2019/8/2	新庄みそ株式会社	GABA(ギャバ)みそ	2	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAにはデスクワークに伴う一時的な精神的ストレスを緩和する機能があることが報告されています。また、血圧が高めの方の血圧を低下させる機能があることが報告されています。血圧が高めの方に適した食品です。		販売休止中
E305	2019/8/2	サントリー食品インターナショナル株式会社	ぶる肌蒟蒻 アセロラ	2	パインアップル由来グルコシルセラミド	本品には、パインアップル由来グルコシルセラミドが含まれます。パインアップル由来グルコシルセラミドには、肌の水分を逃がしにくくする機能があることが報告されています。肌が乾燥しがちな人に適しています。		販売休止中
E306	2019/8/2	サントリー食品インターナショナル株式会社	ぶる肌蒟蒻 アロエ&白ぶどう	2	パインアップル由来グルコシルセラミド	本品には、パインアップル由来グルコシルセラミドが含まれます。パインアップル由来グルコシルセラミドには、肌の水分を逃がしにくくする機能があることが報告されています。肌が乾燥しがちな人に適しています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E307	2019/8/3	株式会社イムノス	黒しょうが	1	ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンには、日常活動時のエネルギー代謝において、脂肪を消費しやすくする作用により、BMIが高め(BMI24以上30未満)の方の腹部の脂肪(内臓脂肪及び皮下脂肪)を減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E308	2019/8/6	サツラク農業協同組合	よるグルト	2	L-テアニン	本品にはL-テアニンが含まれます。L-テアニンには、夜間の良質な睡眠(起床時の疲労感や眠気を軽減)をサポートすることが報告されています。		販売休止中
E309	2019/8/6	日清フーズ株式会社	もち麦リゾット チーズクリーム	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)にはおなかの調子を整える機能があることが報告されています。		販売休止中
E310	2019/8/6	三生医薬株式会社	水溶性DHA(ディーエイチエー)・EPA(イーピーエー)	1	クリルオイル由来EPA・DHA	本品にはクリルオイル由来EPA・DHAが含まれます。クリルオイル由来EPA・DHAには、靴をはいたり脱いだりする時の膝の違和感を軽減する機能があることが報告されています。		販売休止中
E311	2019/8/7	サントリー食品インターナショナル株式会社	ニチレイ 超アセロラ	2	クエン酸	本品にはクエン酸が含まれます。クエン酸は継続的な飲用で日常生活の疲労感を軽減することが報告されています。		販売休止中
E312	2019/8/8	日本新薬株式会社	記憶の小箱s	1	バコパサポニン	本品にはバコパサポニンが含まれます。バコパサポニンには、認知機能の一部である記憶力(加齢により低下する日常生活で見聞きした情報を覚え、思い出す力)を維持する機能があることが報告されています。		販売休止中
E313	2019/8/8	株式会社明治	ヴァームスマートフィットゼリー	2	アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物	本品には3種類のアミノ酸から構成されるアラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物が含まれます。アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物には、身体活動との併用によりBMIが高めの方の脂肪の代謝(脂肪の分解と消費する力)をさらに上げ、体脂肪をより減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E314	2019/8/8	株式会社明治	ヴァームスマートフィット顆粒	1	アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物	本品には3種類のアミノ酸から構成されるアラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物が含まれます。アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物には、身体活動との併用によりBMIが高めの方の脂肪の代謝(脂肪の分解と消費する力)をさらに上げ、体脂肪をより減らす機能があることが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E315	2019/8/8	株式会社明治	ヴァームスマートフィットウォーターパウダー	2	アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物	本品には3種類のアミノ酸から構成されるアラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物が含まれます。アラニン・アルギニン・フェニルアラニン混合物には、身体活動との併用によりBMIが高めの方の脂肪の代謝(脂肪の分解と消費する力)をさらに上げ、体脂肪をより減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E316	2019/8/8	株式会社東洋新薬	ポリデキファイバーTR(ティーアール)	2	ポリデキストロース(食物繊維)	本品には、ポリデキストロース(食物繊維)が含まれます。ポリデキストロース(食物繊維)には食後に上がる中性脂肪や血糖値を抑える機能があることが報告されています。脂肪や糖が多い食事を摂りがちな方、食後に上がる中性脂肪や血糖値が気になる方に適した食品です。また、お腹の調子を整える機能があることも報告されています		販売休止中
E317	2019/8/8	味の素株式会社	アミノエールb	1	ロイシン40%配合必須アミノ酸[ロイシン、リジン(塩酸塩として)、バリン、イソロイシン、スレオニン、フェニルアラニン、メチオニン、ヒスチジン(塩酸塩として)、トリプトファン]	本品にはロイシン40%配合必須アミノ酸※が含まれます。ロイシン40%配合必須アミノ酸※は、足の曲げ伸ばしなどの筋肉に軽い負荷がかかる運動との併用で、加齢によって衰える筋肉の合成をサポートすることにより、歩行機能の向上に役立つことが報告されています。※ロイシン40%配合必須アミノ酸には、ロイシン、リジン(塩酸塩として)、バリン、イソロイシン、スレオニン、フェニルアラニン、メチオニン、ヒスチジン(塩酸塩として)、トリプトファンが含まれます。		販売休止中
E318	2019/8/8	小林製薬株式会社	イチョウ葉a	1	イチョウ葉フラボノイド配糖体、イチョウ葉テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉フラボノイド配糖体、イチョウ葉テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉フラボノイド配糖体、イチョウ葉テルペンラクトンは、加齢によって低下する脳の血流を改善し、認知機能の一部である記憶力(日常生活で生じる行動や判断を記憶し、思い出す力)を維持する機能があることが報告されています。		販売休止中
E319	2019/8/8	ダイドードリンコ株式会社	スマートブラック 世界一のバリスタ監修500	2	難消化性デキストリン(食物繊維として)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維として)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維として)は、食事や軽食の糖や脂肪の吸収を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E320	2019/8/8	日本新薬株式会社	MANGOSTIA(マンゴステア)t	1	ロダンテノンB	本品はロダンテノンBを含みます。ロダンテノンBは、糖化ストレスを軽減することにより肌の潤いを保持する機能が報告されています。		販売休止中
E321	2019/8/9	味覚糖株式会社	頭脳チョコ	2	イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンは、健常な中高年の方の、認知機能の一部である記憶力(単語や図形などを覚え、思い出す力)を維持することが報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E322	2019/8/9	株式会社Rise UP	糖カット サラシア	1	サラシア由来サラシノール	本品にはサラシア由来サラシノールが含まれます。サラシア由来サラシノールには食事から摂取した糖の吸収を抑え、食後血糖値の上昇をゆるやかにする機能があることが報告されています。		販売休止中
E323	2019/8/9	株式会社リオラージュ	anacara(アナカラ)大人のHMB(エイチエムビー)抹茶×豆乳(14本入)	2	カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)	本品にはカルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)には、運動との併用で、毎日の生活の中で欠かせない筋肉量や筋力の低下の抑制に役立つ機能があることが報告されています。		販売休止中
E324	2019/8/9	株式会社リオラージュ	anacara(アナカラ)大人のHMB(エイチエムビー)抹茶×豆乳(30本入)	2	カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)	本品にはカルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)には、運動との併用で、毎日の生活の中で欠かせない筋肉量や筋力の低下の抑制に役立つ機能があることが報告されています。		販売休止中
E325	2019/8/9	メロディアン株式会社	イヌリンシロップ	2	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれます。イヌリンには食後の血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E326	2019/8/9	株式会社Rise UP	MyFit+BodyMake(マイフィットプラスボディメイク)	1	ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンは、日常活動時のエネルギー代謝において、脂肪を消費しやすくする機能があることが報告されています。また、腹部の脂肪(内臓脂肪及び皮下脂肪)を減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E327	2019/8/9	ラシェル製薬株式会社	ラフマナイトR	1	ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリン	本品にはラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンが含まれます。ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンには睡眠の質(眠りの深さ・起床時の睡眠に対する満足感)の向上に役立つことが報告されています。		販売休止中
E328	2019/8/9	小林香料株式会社	小林HMB(エイチエムビー)カルシウムタブレット	1	カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)	本品には、カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウム ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート(HMBカルシウム)は、筋肉の維持に働きかけ、運動との併用で、自立した日常生活を送る上で必要な筋力の維持・低下抑制に役立つ機能が報告されています。		販売休止中
E329	2019/8/9	日清ヨーク株式会社	十勝のむヨーグルト プレーン	2	乳酸菌NY1301株	本品には乳酸菌NY1301株が含まれます。乳酸菌NY1301株には腸内環境を改善し、おなかの調子を良好に保つ機能があることが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E330	2019/8/9	アサヒ飲料株式会社	『『十六茶』プラス』3つのはたらき630	2	葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)難消化性デキストリン(食物繊維として)	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)、難消化性デキストリン(食物繊維として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の内臓脂肪を減らすのを助ける機能が報告されています。難消化性デキストリン(食物繊維として)には、食事から摂取した脂肪や糖の吸収を抑える機能が報告されています。		販売休止中
E331	2019/8/9	小林製薬株式会社	梅丹 梅肉エキスa	2	クエン酸	本品にはクエン酸が含まれます。クエン酸は日常生活における軽い運動後の一時的な疲労感を軽減することが報告されています。		販売休止中
E332	2019/8/9	小林製薬株式会社	梅丹 梅肉エキスb	2	クエン酸	本品にはクエン酸が含まれます。クエン酸は日常生活における軽い運動後の一時的な疲労感を軽減することが報告されています。さらに、クエン酸は継続的な摂取により、日常生活の疲労感を軽減することが報告されています。		販売休止中
E333	2019/8/9	株式会社東洋新薬	ターミナリアタブレットGT(ジューティー)	1	ターミナリアベリリカ由来没食子酸	本品には、ターミナリアベリリカ由来没食子酸が含まれます。ターミナリアベリリカ由来没食子酸には、食事に含まれる脂肪や糖の吸収を抑える機能が報告されています。		販売休止中
E334	2019/8/9	グリコ栄養食品株式会社	PapriX(パプリックス)パプリカスタイル	1	赤パプリカ由来キサントフィル	本品には赤パプリカ由来キサントフィルが含まれます。赤パプリカ由来キサントフィルには、肥満気味の方(体脂肪が気になる方、BMIが高めの方)の体脂肪(皮下脂肪および総脂肪)を減らすのを助け、BMI値を改善する機能があることが報告されています。		販売休止中
E335	2019/8/14	株式会社インシップ	ピーチセラミド	1	モモ由来グルコシルセラミド	本品にはモモ由来グルコシルセラミドが含まれます。モモ由来グルコシルセラミドには、肌から水分を逃がしにくくするのを助け、潤いを守るのに役立つ機能があることが報告されています。肌が乾燥しがちな方に適した食品です。		販売休止中
E336	2019/8/14	株式会社全日本通販	尿酸ヘルプ	1	アンセリン	本品にはアンセリンが含まれます。アンセリンには血清尿酸値が健常域で高め(尿酸値5.5~7.0mg/dL)の方の尿酸値の上昇を抑制し、下げる機能があります。		販売休止中
E337	2019/8/14	株式会社日本薬師堂	アイファインクリア	1	ルテイン	本品にはルテインが含まれています。ルテインは、加齢により減少する目の黄斑部の色素量を補い、コントラスト感を改善する(ぼやけを解消しくっきりと見る力を助ける)機能があることが報告されています。		販売休止中
E338	2019/8/16	明治薬品株式会社	健康きらり サラシアプラス	1	サラシア由来サラシノール	本品にはサラシア由来サラシノールが含まれます。サラシア由来サラシノールには糖の吸収をおだやかにし、食後血糖値の上昇をゆるやかにする機能があることが報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E339	2019/8/16	株式会社世田谷自然食品	世田谷自然食品 グルコサミン+(プラス)コンドロイチン	1	グルコサミン塩酸塩 サメの軟骨由来コンドロイチン硫酸	本品にはグルコサミン塩酸塩とサメの軟骨由来コンドロイチン硫酸が含まれるので、ひざ関節の軟骨を保護する働きにより、歩く、立つ、座るなど、移動機能の低下を感じている方のひざの曲げ伸ばしを円滑にし、歩行能力の向上を助ける機能があります。中でも、ひざ関節の違和感を感じている方により適した食品です。		販売休止中
E340	2019/8/17	オカヤス株式会社	桃のセラミドドリンク	2	モモ由来グルコシルセラミド	本品にはモモ由来グルコシルセラミドが含まれます。モモ由来グルコシルセラミドには、肌の潤いを逃しにくくする機能があることが報告されています。肌が乾燥しがちな方に適した食品です。		販売休止中
E341	2019/8/20	白鳥薬品株式会社	え〜と	1	大豆由来ホスファチジルセリン	本品には大豆由来ホスファチジルセリンが含まれます。大豆由来ホスファチジルセリンは、記憶力が低下した健康な中高齢者の認知機能の一部である記憶力(言葉を思い出す力)の維持をサポートすることが報告されています。		販売休止中
E342	2019/8/20	三洋薬品HBC株式会社	クリルキング	1	EPA・DHA	本品には、EPA・DHAが含まれます。EPA・DHAには中性脂肪値を低下させる機能があることが報告されています。		販売休止中
E343	2019/8/20	有限会社ベーカリーミキ	黒豆イソフラボンあん	2	大豆イソフラボン	本品には大豆イソフラボンが含まれます。大豆イソフラボンには骨の成分の維持に役立つ機能があることが報告されています。本品は丈夫な骨を維持したい方に適した食品です。		販売休止中
E344	2019/8/20	小林製薬株式会社	健脚ヘルプ	1	HMBカルシウム(カルシウムビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート)	本品には、HMBカルシウム(カルシウムビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート)が含まれます。HMBカルシウム(カルシウムビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノヒドレート)には、運動との併用で自立した日常生活を送る上で必要な筋力(立つ・歩くための筋力)の低下抑制に役立つ機能があることが報告されています。筋力の衰えが気になる方に適しています。		販売休止中
E345	2019/8/20	森永乳業株式会社	森永ビヒダスヨーグルト 便通改善 ドリンクタイプ	2	ビフィズス菌BB536	本品にはビフィズス菌BB536が含まれます。ビフィズス菌BB536には、大腸の腸内環境を改善し、便秘気味の方の便通を改善する機能が報告されています。		販売休止中
E346	2019/8/21	株式会社健康いきいき倶楽部	乳酸菌革命プレミアム	1	ビフィズス菌BB536	本品にはビフィズス菌BB536が含まれます。ビフィズス菌BB536には、腸内環境を良好にし、便通を改善する(排便回数を増やす)ことが報告されています。		販売休止中
E347	2019/8/21	丸善製薬株式会社	ヒハツ	1	ヒハツ由来ピペリン類	本品にはヒハツ由来ピペリン類が含まれます。ヒハツ由来ピペリン類は、冷えにより低下した血流(末梢血流)を正常に整え、冷えによる末梢の皮膚表面温度の低下を軽減する機能があることが報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E348	2019/8/21	サントリーウエルネス株式会社	Rの美力	1	ローズヒップ由来ティロロサイド	本品にはローズヒップ由来ティロロサイドが含まれます。ローズヒップ由来ティロロサイドには、体脂肪を減らす機能があることが報告されています。		販売休止中
E349	2019/8/22	BIO ACTIVES JAPAN 株式会社	BIO ACTIVES JAPAN LU TEIN バイオ アクティブズ ジャパン ルテイン	1	ルテイン	本品にはルテインが含まれます。ルテインは血中ルテイン濃度を増加させる働きがあり、目の黄斑部の色素量を増加させ、目のコントラスト感度を改善することが報告されています。		販売休止中
E350	2019/8/22	山代フーズ協同組合	粒こんにやくのヘルシーリゾート チーズ	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事から摂取した脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E351	2019/8/22	山代フーズ協同組合	粒こんにやくのヘルシーリゾート トマト	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には、食事から摂取した脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E352	2019/8/23	株式会社林原	林原トレハロースGT(ジーティー)	2	トレハロース	本品にはトレハロースが含まれます。トレハロースには、食後に上昇した血糖値を元に戻しやすくする機能があることが報告されています。		販売休止中
E353	2019/8/23	日本製粉株式会社	マスリンゼリー for care (フォーケア)60	2	マスリン酸	本品にはマスリン酸が含まれており、筋肉に軽い負荷がかかる日常的な運動と併用することで、加齢によって衰える筋肉を維持する機能があります。		販売休止中
E354	2019/8/23	メロディアン株式会社	スリーダウン	1	エノキタケ由来脂肪酸(リノール酸、 $\alpha$ -リノレン酸)	本品にはエノキタケ由来脂肪酸(リノール酸、 $\alpha$ -リノレン酸)が含まれます。エノキタケ由来脂肪酸(リノール酸、 $\alpha$ -リノレン酸)には、肥満気味な方の、内臓脂肪・体重・BMIを減少させる機能があることが報告されています。肥満気味で内臓脂肪が気になる方、BMIが高めの方に適しています。		販売休止中
E355	2019/8/24	株式会社日本薬業	ナイトヘル酢	2	酢酸	本品には酢酸が含まれます。酢酸は、肥満気味の健康な方のおなかの脂肪(内臓脂肪)を減少させる機能、おなか周りのサイズを減らす機能があることが報告されています。おなかの脂肪、おなか周りのサイズが気になる方に適した食品です。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E356	2019/8/27	オタフクソース株式会社	お好みソース糖類70%オフ 200g	2	難消化性デキストリン(食物繊維)	本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)は、食事から摂取した糖の吸収をおだやかにすることで食後の血糖値の上昇をおだやかにする機能や、食事から摂取した脂肪の吸収を抑えて排出を増加させることで食後の血中中性脂肪の上昇をおだやかにする機能があることが報告されています。		販売休止中
E357	2019/8/27	日清食品株式会社	DERUNO II(デルノ 2)青りんご味	2	サイリウム種皮由来の食物繊維	本品にはサイリウム種皮由来の食物繊維が含まれます。サイリウム種皮由来の食物繊維にはお通じの回数や量を増やす便通改善機能が報告されていますので、おなかの調子を整えたい方やお通じが気になる方に適しています。		販売休止中
E358	2019/8/28	全国農業協同組合連合会	毎日グレープ(ナガノパープル)	3	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには血圧が高めの方の血圧を下げる機能があることが報告されています。		販売休止中
E359	2019/8/28	リブ・ラボラトリーズ株式会社	matsukiyoLAB(マツキヨラボ)イチョウ葉	1	イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンは、中高年の方の、認知機能の一部である記憶力(言葉や図形などを覚え、思い出す能力)を維持することが報告されています。		販売休止中
E360	2019/8/28	日清ヨーク株式会社	ピルクルBodycare(ボディケア)	2	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれています。イヌリンは中性脂肪を減らすことが報告されています。本品は中性脂肪が気になる方に適しています。		販売休止中
E361	2019/8/29	株式会社市川園	お茶の力 ベにふうき 粉末茶	2	メチル化カテキン(エピガロカテキン-3-O-(3-O-メチル)ガレート)	本品には、メチル化カテキン(エピガロカテキン-3-O-(3-O-メチル)ガレート)が含まれます。メチル化カテキンは、ハウスダストやほこりなどによる目や鼻の不快感を軽減することが報告されています。		販売休止中
E362	2019/8/29	白鳥薬品株式会社	オメガ3クリルエス	1	DHA・EPA(クリルオイル由来)	本品にはDHA・EPA(クリルオイル由来)が含まれます。DHA・EPA(クリルオイル由来)には、認知機能の一部である記憶を維持する機能や、注意力を維持する機能があることが報告されています。		販売休止中
E363	2019/8/29	レッドホースウェルネス株式会社	エッセンスオブノース スイミナイト	1	L-テアニン	本品には「L-テアニン」を含みます。L-テアニンには、睡眠の質を高める(起床時の疲労感や眠気を軽減する)ことが報告されています。また、L-テアニンには、一過性の作業にともなうストレスをやわらげることが報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E364	2019/8/30	株式会社えがお	えがお 関節サポート	1	さけ鼻軟骨由来非変性Ⅱ型コラーゲン、さけ鼻軟骨由来プロテオグリカン	本品にはさけ鼻軟骨由来の「非変性Ⅱ型コラーゲン」「プロテオグリカン」が含まれます。さけ鼻軟骨由来の「非変性Ⅱ型コラーゲン」「プロテオグリカン」は、階段の昇り降りや曲げ伸ばしといった、ひざ関節の動きに役立つことが報告されています。		販売休止中
E365	2019/8/30	株式会社サンセリテ札幌	歩ひざ王	1	サケ鼻軟骨由来プロテオグリカン、サケ鼻軟骨由来非変性Ⅱ型コラーゲン	本品にはサケ鼻軟骨由来プロテオグリカン・サケ鼻軟骨由来非変性Ⅱ型コラーゲンが含まれます。サケ鼻軟骨由来プロテオグリカン・サケ鼻軟骨由来非変性Ⅱ型コラーゲンは、ひざの曲げ伸ばし・階段昇降・歩行をサポートすることが報告されています。本品は日常生活(立つ、歩く、座る等)におけるひざ関節の違和感が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E366	2019/8/30	株式会社しまのや	シュガバリア	1	サラシア由来サラシノール	本品には、サラシア由来サラシノールが含まれます。サラシア由来サラシノールには、食事から摂取した糖の吸収を抑え、食後血糖値の上昇をゆるやかにする機能が報告されています。血糖値が気になる方に適した食品です。		販売休止中
E367	2019/8/30	株式会社リフレ	・リフレのグルコサミンプレミアム	1	グルコサミン塩酸塩	本品に含まれるグルコサミン塩酸塩には、膝関節の可動域を広げて膝の曲げ伸ばしの動きを助け、膝の不快感を和らげる機能が報告されています。		販売休止中
E368	2019/8/30	アイリスオーヤマ株式会社	食後の血糖値の上昇が気になる方へのご飯	2	イソマルトデキストリン(食物繊維として)	本品にはイソマルトデキストリン(食物繊維)が含まれます。イソマルトデキストリン(食物繊維)は、食後に血糖値が上がりやすい方の食後の血糖値の上昇をおだやかにする機能があることが報告されており食後の血糖値の上昇が気になる方に適しています。		販売休止中
E369	2019/8/30	三生医薬株式会社	SUNKINO(サンキノ) ホヤα(アルファ)	1	ホヤ由来プラズマローゲン	本品にはホヤ由来プラズマローゲンが含まれますので、人の顔や物を置いた場所、戸締りをしたことを覚えておくなど、認知機能の一部である視覚的な記憶力を維持する機能が報告されています。視覚的な記憶力とは、図形を認識し、記憶し、それを後から呼び起こす力であり、図形や空間的表現の処理能力のことをいいます。本品は記憶力の衰えを感じる中高年の方に適した食品です。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サブリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E370	2019/8/30	株式会社エル・ローズ	Clearful(クリアフル)	1	クロセチン	本品にはクロセチンが含まれます。クロセチンは、良質な眠りをサポートする(睡眠の質(眠りの深さ)を高め、起床時の眠気や疲労感を和らげる)ことが報告されています。また、目のピント調節をサポートする(パソコン作業などにより生じる目の調節機能の低下を和らげる)ことが報告されています。		販売休止中
E371	2019/8/30	ティーライフ株式会社	カロバリア	1	ターミナリアベリリカ由来没食子酸	本品には、ターミナリアベリリカ由来没食子酸が含まれます。ターミナリアベリリカ由来没食子酸には、食事に含まれる糖や脂肪の吸収を抑える機能が報告されています。		販売休止中
E372	2019/8/30	東洋ナッツ食品株式会社	mininal(ミニナル)発芽アーモンド	2	GABA	本品にはGABAが含まれています。GABAには血圧が高めの方の血圧を下げる機能があることが報告されています。		販売休止中
E373	2019/8/30	株式会社ファンケル	尿酸サポート a	1	アンペロプシン・キトサン	本品にはアンペロプシン・キトサンが含まれるので、高めの尿酸値(尿酸値6.0~7.0mg/dL)を下げる機能があります。また、食事のプリン体による尿酸値の上昇を抑える機能があります。		販売休止中
E374	2019/8/30	六甲牛乳株式会社	菊芋のイヌリン	2	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれます。イヌリンには食後の血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。		販売休止中
E375	2019/8/30	株式会社エーエフシー	ブラックジンジャーGOLD(ゴールド)	1	ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンは年齢とともに低下する脚の筋力に作用することにより、中高年の方の歩く力を維持することが報告されています。		販売休止中
E376	2019/8/30	株式会社エーエフシー	ブラックジンジャーSTART(スタート)	1	ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンは年齢とともに低下する脚の筋力に作用することにより、中高年の方の歩く力を維持することが報告されています。		販売休止中
E377	2019/8/30	株式会社エーエフシー	ブラックジンジャープレミアム	1	ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンは年齢とともに低下する脚の筋力に作用することにより、中高年の方の歩く力を維持することが報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E378	2019/8/30	本草製薬株式会社	歩く力を維持したい中高年の方のケア習慣	1	ブラックジンジャー由来ポリメキシフラボン	本品にはブラックジンジャー由来ポリメキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメキシフラボンは年齢とともに低下する脚の筋力に作用することにより、中高年の方の歩く力を維持することが報告されています。		販売休止中
E379	2019/8/31	株式会社よつ葉のサプリ	記憶の泉	1	大豆由来ホスファチジルセリン	本品には大豆由来ホスファチジルセリンが含まれます。大豆由来ホスファチジルセリンは、記憶力が低下した健康な中高齢者の認知機能の一部である記憶力(言葉を思い出す力)の維持をサポートすることが報告されています。		販売休止中
E380	2019/9/3	全国農業協同組合連合会	長野県JA(ジェイエー)産えのきたけ	3	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには血圧が高めの方の血圧を下げる機能があることが報告されています。		販売休止中
E381	2019/9/3	シーエスシー株式会社	ポリビュアEX(イーエックス) ナイトチャージ	1	GABA、ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリン	本品にはGABA、ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンが含まれます。GABAには仕事や勉強による一時的な精神的ストレスや疲労感を緩和する機能があることが報告されています。ラフマ由来ヒペロシド、ラフマ由来イソクエルシトリンには睡眠の質(眠りの深さ・起床時の睡眠に対する満足感)の向上に役立つことが報告されています。		販売休止中
E382	2019/9/4	長工醤油味噌協同組合	国産野菜のおろしぼん酢	2	イソマルトデキストリン(食物繊維)	本品には、イソマルトデキストリン(食物繊維)が含まれます。イソマルトデキストリン(食物繊維)は食後に血糖値が上昇しやすい健常者の食後血糖値の上昇や、食後に血中中性脂肪が高めになる健常者の食後血中中性脂肪の上昇をおだやかにすることが報告されています。		販売休止中
E383	2019/9/4	長工醤油味噌協同組合	国産たまねぎのノンオイルドレッシング	2	イソマルトデキストリン(食物繊維)	本品には、イソマルトデキストリン(食物繊維)が含まれます。イソマルトデキストリン(食物繊維)は食後に血糖値が上昇しやすい健常者の食後血糖値の上昇や、食後に血中中性脂肪が高めになる健常者の食後血中中性脂肪の上昇をおだやかにすることが報告されています。		販売休止中
E384	2019/9/4	アサヒ飲料株式会社	『『十六茶』プラス』3つのはたらき	2	葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)難消化性デキストリン(食物繊維として)	本品には、葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)、難消化性デキストリン(食物繊維として)が含まれます。葛の花由来イソフラボン(テクトリゲニン類として)には、肥満気味な方の内臓脂肪を減らすのを助ける機能が報告されています。難消化性デキストリン(食物繊維として)には、食事から摂取した脂肪や糖の吸収を抑える機能が報告されています。		販売休止中

機能的表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能的関与成分名	表示しようとする機能的	変更履歴	販売状況
E385	2019/9/5	吉原食糧株式会社	和菓子のようなもち麦パンケーキミックス	2	大麦β-グルカン	本品には大麦β-グルカンが含まれます。大麦β-グルカンには、食後血糖値の上昇をおだやかにする機能があることが報告されています。また、おなかの調子を整える機能があることが報告されています。		販売休止中
E386	2019/9/5	アイリスオーヤマ株式会社	低温製法米のおいしいごはんヘルシーごはん	2	イソマルトデキストリン(食物繊維として)	本品にはイソマルトデキストリン(食物繊維)が含まれます。イソマルトデキストリン(食物繊維)は、食後に血糖値が上がりやすい方の食後の血糖値の上昇をおだやかにする機能があることが報告されており食後の血糖値の上昇が気になる方に適しています。		販売休止中
E387	2019/9/5	雪印ビーンスターク株式会社	大人のDHA&EPA(ディーエイチエーアンドイーピーエー)	1	DHA、EPA	本品にはDHA・EPAが含まれています。DHA・EPAには中性脂肪を低下させる機能があることが報告されています。また、DHAには、中高年の認知機能の一部である、日常生活における数に関する情報の記憶と数・ことばに関する情報の判断や読み書きをサポートする機能があることが報告されています。		販売休止中
E388	2019/9/5	フォーデイズ株式会社	記憶の極み	1	イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトン	本品にはイチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンは、健康な中高年者の加齢によって低下する脳の血流や活動性を改善し、認知機能の一部である記憶力(日常生活で見聞きした情報を覚え、思い出す力)の精度や判断の正確さを向上させることが報告されています。		販売休止中
E389	2019/9/5	大正製薬株式会社	尿酸値が高めの方のタブレット(粒タイプ)	1	アンセリン	本品にはアンセリンが含まれるので、健康な方の高めの血清尿酸値(5.5~7.0mg/dL)を低下させる機能があります。血清尿酸値が高めの方に適した食品です。		販売休止中
E390	2019/9/5	大正製薬株式会社	プリンケア タブレット(粒タイプ)	1	アンセリン	本品にはアンセリンが含まれるので、健康な方の高めの血清尿酸値(5.5~7.0mg/dL)を低下させる機能があります。血清尿酸値が高めの方に適した食品です。		販売休止中
E391	2019/9/5	株式会社健美舎	ジンウォーム	1	モノグルコシルヘスペリジン	本品にはモノグルコシルヘスペリジンが含まれます。モノグルコシルヘスペリジンには、冷えにより低下する末梢血流を正常に整え、皮膚温度を維持する機能があることが報告されています。		販売休止中
E392	2019/9/5	リブ・ラボラトリーズ株式会社	matsukiyoLAB(マツキヨラボ)ルテイン	2	ルテイン・ゼアキサンチン	本品にはルテイン・ゼアキサンチンが含まれます。ルテイン・ゼアキサンチンには眼の黄斑部の色素量を増加させ、ブルーライト光などの光ストレスから保護し、コントラスト感度(ぼやけの解消によりものをくっきり見る力)を改善する機能が報告されています。		販売休止中

## 機能性表示食品届出一覧(令和1年度)

届出番号	届出日	届出者名	商品名	食品の区分 1 サプリ 2 その他加工 3 生鮮	機能性関与成分名	表示しようとする機能性	変更履歴	販売状況
E393	2019/9/6	森永乳業株式会社	アロエのサプリ	1	アロエ由来ロフェノール、アロエ由来シクロアルタノール	本品にはアロエ由来ロフェノール、アロエ由来シクロアルタノールが含まれます。アロエ由来ロフェノール、アロエ由来シクロアルタノールには肌の保湿力を高め、水分量を増やす機能があることが報告されています。		販売休止中
E394	2019/9/6	小林製薬株式会社	ブルーベリーEX(イーエックス)	1	ビルベリー果実由来アントシアニン	本品にはビルベリー果実由来アントシアニンが含まれます。ビルベリー果実由来アントシアニンには、VDT作業(パソコンやスマートフォンなどのモニター作業)の目の疲れによるピント調節機能の低下を緩和することが報告されています。		販売休止中
E395	2019/9/10	株式会社ファイン	おはだうるおう ヒアルロン酸	1	ヒアルロン酸Na	本品にはヒアルロン酸Naが含まれます。ヒアルロン酸Naには肌の水分を保持し、肌の乾燥を緩和する機能があることが報告されています。		販売休止中
E396	2019/9/11	三生医薬株式会社	プラズマローゲンプラス	1	ホヤ由来プラズマローゲン	本品にはホヤ由来プラズマローゲンが含まれますので、人の顔や物を置いた場所、戸締りをしたことを覚えておくなど、認知機能の一部である視覚的な記憶力を維持する機能があります。視覚的な記憶力とは、図形を認識し、記憶し、それを後から呼び起こす力であり、図形や空間的表現の処理能力のことをいいます。本品は記憶力の衰えを感じる中高年の方に適した食品です。		販売休止中