## 平成30年度届出一覧表

届出番号	届出日	商品名	届出者	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
D1	H30.4.2	ララ ウォーク	株式会社キャネット			本品には、3ーヒドロキシー3ーメチルブチレート(HMB)が含まれます。3ーヒドロキシー3ーメチルブチレート(HMB)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の維持・低下抑制に役立つ機能、歩行能力の改善に役立つ機能が報告されています。	(2018.06.12) 別紙様式(II)-1の書式変更(作成日記載) (2018.06.12) 別紙様式(II)-1の書式変更(2018.06.12) 別紙様式(II)-3の書式変更(定性試験の方法記載) (2018.06.12) 様式IIIの分析方法を示す資料(公開)の資料追加及びヘッダーの修正(2018.06.12) 別紙様式(V)-4の不備修正(2018.06.12) 別紙様式(V)-11aの書式変更(2018.06.12) 別紙様式(V)-11aの書式変更(2018.06.12) 別紙様式(V)-13aの不備修正及び書式変更(2018.06.12) 別紙様式(V)-14の不備修正(2018.06.12) 別紙様式(V)-14の不備修正(2018.06.12) 別紙様式(V)-16の不備修正
D2	H30.4.10	GABA(ギャバ) 機能性表示食品	株式会社ユーグレナ	1	GABA(ギャバ)	本品にはGABA(ギャバ)が含まれています。GABA(ギャバ)には事務的作業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。	(H30.6.27)届出食品基本情報詳細、様式Ⅳ、様式Ⅴ、様式Ⅵ
D3	H30.4.11	黒糖アーモンド くつろぎGABA(ギャバ)仕立て	株式会社海邦商事	2	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAは勉強や仕事による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。	(H30.6.20)別紙様式 V-7及び表示 見本の変更
D4	H30.4.16	遊歩のチカラ	株式会社ラッシャーマン		3ーヒドロキシー3ーメチルブ チレート(HMB)	本品には、3ーヒドロキシー3ーメチルブチレート(HMB)が含まれます。3ーヒドロキシー3ーメチルブチレート(HMB)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の維持・低下抑制に役立つ機能、歩行能力の改善に役立つ機能が報告されています。	
D5	H30.4.16	ニッスイごま豆乳仕立てのみんなのみ かたDHA(ディーエイチエー)	日本水産株式会社	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。	
D6	H30.4.17	プレスケ	株式会社ファーマフーズ	1	γ-アミノ酪酸(GABA)	本品にはアーアミノ酪酸(GABA)が含まれています。アーアミノ酪酸(GABA)は、血圧が高めの方の血圧を下げる機能や、仕事や勉強などによる一過性の精神的ストレスを緩和する機能が報告されています。	

届出番号	届出日	商品名	届出者	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
D7	H30.4.20	記憶プロ	ダイドードリンコ株式会 社	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、GABA	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、GABA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 ンに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カ(日常生活で見聞きした言葉や 図形などを覚え、思い出すカ)を維持することが報告さ れています。GABAには事務的作業による一時的な心 理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。	
D8	H30.4.25	すっきり爽快どこでもファイバー	株式会社トキワ漢方製薬	1	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)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。また、お通じがとどこおりがちな方に対し便通改善機能を有することが報告されています。	(H30.6.22)別紙様式2チェックリストを新様式に書式修正(H30.6.22)別紙様式Ⅱ添付資料を新様式に書式修正(H30.6.22)別紙様式Ⅲ-1添付資料を新様式に書式修正(H30.6.22)別紙様式Ⅲ-3添付資料を新様式に書式修正(H30.6.22)分析方法(公開用)を新たに追加(H30.6.22)別紙V-4を修正
D9	H30.4.26	ルテイン&(アンド)ゼアキサンチン	森下仁丹株式会社	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、ゼアキサンチンには、目の黄斑部の色素量を上昇させ、ブルーライトなどの光ストレスから保護し、ぼやけの解消によりはっきり見るカ(コントラスト感度)を改善する機能があることが報告されています。目の調子を整えたい方に適した食品です。	(2018.06.22)別紙様式(Ⅲ)−3 添付資料 を修正
D10	H30.4.27	アロエステロールドリンクヨーグルト	森永乳業株式会社	2	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るので、肌の潤いを保つ機能があり ます。	
D11	H30.4.27	ナチュラルケア タブレット(粒タイプ)	大正製薬株式会社	1	ヒハツ由来ピペリン	本品にはヒハツ由来ピペリンが含まれています。ヒハツ 由来ピペリンには、血圧が高めの方の血圧を改善し、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。	
D12	H30.4.27	中性脂肪やコレステロールが気になる 方のタブレット(粒タイプ)	大正製薬株式会社	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には、健康な方の中性脂肪やLDL(悪玉)コレステロールを低下させる機能、HDL(善玉)コレステロールを上昇させる機能があることが報告されています。中性脂肪やコレステロールが気になる方に適した食品です。	
D13	H30.4.27	コレス&(アンド)ミドルケア タブレット (粒タイプ)w(ダブル)	大正製薬株式会社	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には、健康な方の中性脂肪やLDL(悪玉)コレステロールを低下させる機能、HDL(善玉)コレステロールを上昇させる機能があることが報告されています。中性脂肪やコレステロールが気になる方に適した食品です。	

届出番号	届出日	商品名	届出者	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
D14	H30.5.1	つづける生姜黒酢	養命酒製造株式会社	2	GABA	本品にはGABAが含まれています。GABA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。	(2018.7.9)表示見本を差し替えました。また、届出番号を入れました。
D15	H30.5.7	難消化性デキストリン入り玄米茶R	株式会社東洋新薬	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、お腹の調子を整える機能が報告されています。	
D16	H30.5.8	イヌリン~中性脂肪が気になる方に~	株式会社日本予防医学 研究所	2	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれています。イヌリンは血中中性脂肪を下げることが報告されています。	(H30.6.29)新書式への変更(別紙 様式(Ⅱ)-1、(Ⅲ)-1、(Ⅲ)-3)、表示 見本の変更
D17	H30.5.11	クルクミン&ビサクロン ドリンク	ハウスウェルネスフーズ 株式会社	2	クルクミン、ビサクロン	本品にはクルクミンとビサクロンが含まれており、健康な人の肝機能を評価する指標である酵素値の一部の改善に役立つ機能があります。なお、本品は肝機能を評価する指標である酵素値の異常の値を改善するものではありません。これらの値が異常を示した場合は医療機関の受診をお勧めします。	
D18	H30.5.11	GABA Select(ギャバセレクト)	カゴメ株式会社	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。	
D19	H30.5.16	グルコケア 粉末スティック	大正製薬株式会社	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、糖の吸収を抑え、食後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。食後血糖値が気になる方に適した食品です。	(2018/07/10) 別紙様式(皿)-1 及び表示見本の変更
D20	H30.5.16	グルコケア 粉末スティック 濃い茶	大正製薬株式会社	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、糖の吸収を抑え、食後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。食後血糖値が気になる方に適した食品です。	(2018/07/10) 別紙様式(Ⅲ)-1 及び表示見本の変更
D21	H30.5.18	ルナラボ コエナ	日本ルナ株式会社	2	GABA	本品にはGABAが含まれています。GABA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。	
D22	H30.5.18	HMB Drink(エイチエムビードリンク) レモン味	株式会社スマートヘルス	2	3ーヒドロキシー3ーメチルブ チレート(HMB)	本品には、3ーヒドロキシー3ーメチルブチレート(HMB)が含まれます。3ーヒドロキシー3ーメチルブチレート(HMB)には、筋肉量や筋力の低下を抑制する働きがあり、自立した日常生活を送る上で必要な、筋肉量や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。	
D23	H30.5.18	腸まで届ける ナイスリムエッセンス ラクトフェリン	ライオン株式会社	1	ラクトフェリン	本品にはラクトフェリンが含まれるので、内臓脂肪を減らすのを助け、高めのBMIの改善に役立ちます。	
D24	H30.5.18	HMB Drink(エイチエムビードリンク) アップル味	株式会社スマートヘル ス	2	3ーヒドロキシー3ーメチルブ チレート(HMB)	本品には、3ーヒドロキシー3ーメチルブチレート(HMB)が含まれます。3ーヒドロキシー3ーメチルブチレート(HMB)には、筋肉量や筋力の低下を抑制する働きがあり、自立した日常生活を送る上で必要な、筋肉量や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。	
D25	H30.5.18	HMB Drink(エイチエムビードリンク) ブルーベリー味	株式会社スマートヘル ス	2	3ーヒドロキシー3ーメチルブ チレート(HMB)	本品には、3ーヒドロキシー3ーメチルブチレート(HMB)が含まれます。3ーヒドロキシー3ーメチルブチレート(HMB)には、筋肉量や筋力の低下を抑制する働きがあり、自立した日常生活を送る上で必要な、筋肉量や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。	

届出番号	届出日	商品名	届出者	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
D26	H30.5.25	お肌の潤いサプリ	株式会社銀座・トマト	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。	
D27	H30.5.28	血圧サポートGABA(ギャバ)国産十 六穀米	株式会社種商	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のをサポートする機能があることが報告されています。	
D28	H30.5.29	8020(はちまるにいまる)ヨーグルト	四国乳業株式会社	2		本品にはラムノーザス菌L8020株(ラクトバチルス ラムノーザスK03株)を含みますので、口腔内環境を良好に保つ働きを助ける機能があります。オーラルケアに関心のある方、歯と歯ぐきの健康が気になる方に適したヨーグルトです。	
D29	H30.5.30	Nーアセチルグルコサミン顆粒 ピンク グレープフルーツ	株式会社NI PI KI	1	N-アセチルグルコサミン	本品には N-アセチルグルコサミンが含まれます。N-アセチルグルコサミンは、肌が乾燥しがちな方の肌のうるおいに役立つことが報告されています。	
D30	H30.6.5	AFRICAN MANGO(アフリカンマンゴ)	株式会社天真堂	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ます。アフリカマンゴノキ由来エラグ酸には、肥満気味の方の体脂肪、中性脂肪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。	
D31	H30.6.7	ヤクルトのおつとめGABA(ギャバ)	ヤクルトヘルスフーズ株 式会社	1	GABA	本品にはGABAが含まれます。GABAには、オフィスワークに伴う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。	
D32	H30.6.7	黒酢飲料 ゆず味	メロディアン株式会社	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、健常人で内臓脂肪が気になる方に適した食品です。	
D33	H30.6.8	GOLDAY(ゴールデイ)	日水製薬医薬品販売株 式会社	1	ローズヒップ由来ティリロサイド	本品にはローズヒップ由来ティリロサイドが含まれます。 ローズヒップ由来ティリロサイドには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。	
D34	H30.6.11	KAGOME(カゴメ)ラブレ $\alpha$ (アルファ) プレーン	カゴメ株式会社	2	ラブレ菌(Lactobacillus brevis KB290)	本品にはラブレ菌(Lactobacillus brevis KB290)が含まれます。ラブレ菌(Lactobacillus brevis KB290)は生きて腸まで届き、お通じと腸内環境を改善することが報告されています。おなかの調子をすっきり整えたい方にお勧めです。	
D35	H30.6.12	骨の健康サポート	株式会社自然舘	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。	
D36	H30.6.13	起床サポート	株式会社自然舘	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。	

届出番号	届出日	商品名	届出者	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
D37	H30.6.13	健康体 ヘスペリジン	株式会社伊藤園	1	モノグルコシルへスペリジン	本品にはモノグルコシルへスペリジンが含まれます。モ ノグルコシルへスペリジンには、気温や室内温度が低い 時などの血流(末梢血流)を改善し、体温(末梢体温)を 維持する機能が報告されています。	
D38	H30.6.15	ヘスペリジンZ	株式会社三昧生活	1	モノグルコシルへスペリジン	本品にはモノグルコシルへスペリジンが含まれます。モノグルコシルへ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。	
D39	H30.6.18	リセットレモンキャンディ	味覚糖株式会社	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。	
D40	H30.6.18	みまもる	株式会社オーガランド	1	ルテイン	本品はルテインが含まれます。ルテインには目の黄斑 色素を補う働きがあり、コントラスト感度(色の濃淡を判 別する力)を改善させる機能が報告されています。	
D41	H30.6.18	SUNKINOU(サンキノウ) イチョウ葉	三生医薬株式会社	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。	
D42	H30.6.19	メタープラス アフリカマンゴノキゴール ド	株式会社メタボリック	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ます。アフリカマンゴノキ由来エラグ酸は、肥満気味(肥満1度)な方の、体重(BMI)や体脂肪やウエスト周囲径および血中中性脂肪を減らすのを助けることが報告されています。	
D43	H30.6.20	リセットレモンタブレット	味覚糖株式会社	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。	
D44	H30.6.20	ま~るい形のねぎとろ丼用(たれ付)	マルハニチロ株式会社	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。	
D45	H30.6.21	イチョウでGOO!(グー)	株式会社バイオ・サプリ	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(少し 前に覚えたことを思い出す力)を維持する機能があるこ とが報告されています。	
D46	H30.6.21	えんきん a	株式会社ファンケル	1	ルテイン・アスタキサンチン・ シアニジン-3-グルコシド・ DHA	本品にはルテイン・アスタキサンチン・シアニジン-3-グルコシド・DHAが含まれます。本品は手元のピント調節機能を助けると共に、目の使用による一時的な肩・首筋への負担を和らげます。また、ルテインは光の刺激から目を保護するとされる黄斑部の色素を増やすことや、コントラスト感度が改善する(ぼやけの緩和によりはっきりと見る力を助ける)ことが報告されています。	

届出番号	届出日	商品名	届出者	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
D47	H30.6.22	α (アルファ) の輝	株式会社シンギー	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ます。 ビルベリー由来アントシアニンにはピント調節機能をサポートし、目の疲労感を緩和することが報告されています。	
D48	H30.6.22	美食家の知恵 プレーン	クラシエフーズ株式会社	2	イヌリン	本品にはイヌリンが含まれています。イヌリンは血中中性脂肪を下げること、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。さらに、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、お腹の調子を整えることが報告されています。本品は血中中性脂肪を下げたい方、食後の血糖値が気になる方、お腹の調子を整えたい方に適した食品です。	
D49	H30.6.27	ギンコロンプレミアム	株式会社常磐植物化学 研究所			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。	