

機能性表示食品届出一覧(平成27年6月25日更新)

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
A1	H27.4.13	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。	(H27.6.15)一般向け公開情報を機能性情報の追加に伴い変更 (H27.6.15)機能性情報の添付論文に情報を追加
A2	H27.4.13	食事の生茶	麒麟ビバレッジ株式会社	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とともに、糖の吸収をおだやかにするため、食後の血中中性脂肪や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。さらに、おなかの調子を整えることも報告されています。 本品は、脂肪の多い食事を摂りがちな方、食後の血糖値が気になる方、おなかの調子をすっきり整えたい方に適した飲料です。	
A3	H27.4.13	パーフェクトフリー	麒麟麦酒株式会社	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とともに、糖の吸収をおだやかにするため、食後の血中中性脂肪や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。 本品は、脂肪の多い食事を摂りがちな方や食後の血糖値が気になる方に適しています。	(H27.5.8)基本情報に表示見本を別途追加
A4	H27.4.13	ヒアロモイスチャー240	キューピー株式会社	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は肌の水分保持に役立ち、乾燥を緩和する機能があることが報告されています。	
A5	H27.4.15	ディアナチュラゴールド ヒアルロン酸	アサヒフードアンドヘルスケア株式会社	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は肌の潤いに役立つことが報告されています。	(H27.4.27)一般向け公開情報を安全性情報の修正に伴い変更 (H27.4.27)安全性情報の別紙様式(Ⅱ)の修正
A6	H27.4.15	健脂サポート	株式会社ファンケル	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。中性脂肪を減らす作用のあるモノグルコシルヘスペリジンは、中性脂肪が高めの方の健康に役立つことが報告されています。	(H27.6.19)基本情報の表示見本を修正

A7	H27.4.15	えんきん	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が含まれるので、手元のピント調節機能を助けると共に、目の使用による肩・首筋への負担を和らげます。	(H27.6.19)一般向け公開情報を安全性情報及び基本情報の修正・追加に伴い変更 (H27.6.19)安全性情報の別紙様式(Ⅲ)-1を別途追加 (H27.6.19)基本情報の別紙様式(Ⅵ)-2及び(Ⅶ)-1の修正 (H27.6.19)基本情報に表示見本を別途追加
A8	H27.4.15	蹴脂粒	株式会社リコム	1	キトグルカン(エノキタケ抽出物):エノキタケ由来遊離脂肪酸混合物	本品は、キトグルカン(エノキタケ抽出物)を配合しており、体脂肪(内臓脂肪)を減少させる働きがあります。体脂肪が気になる方、肥満気味の方に適しています。	
A9	H27.4.16	メディスリム(12粒)	株式会社東洋新薬	1	葛の花由来イソフラボン	本品には、葛の花由来イソフラボンが含まれるので、内臓脂肪(おなかの脂肪)を減らすのを助ける機能があります。	
A10	H27.4.16	メディスキン	株式会社東洋新薬	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、肌の保湿力(バリア機能)を高める機能があるため、肌の調子を整える機能があることが報告されています。	
A11	H27.4.17	ウォーター 「アミール」WATER	カルピス株式会社	2	「ラクトトリペプチド」 (VPP、IPP)	本品には「ラクトトリペプチド」(VPP、IPP)が含まれます。「ラクトトリペプチド」(VPP、IPP)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。	
A12	H27.4.20	ビフィーナ [®] R(レギュラー)	森下仁丹株式会社	1	ビフィズス菌(ロンガム種) 同菌(ビフィズス菌(ロンガム種))の別呼称として ビフィズス菌(<i>Bifidobacterium longum</i>) 又はビフィズス菌(ビフィドバクテリウム ロンガム) 又はビフィズス菌(<i>Bifidobacterium longum</i>) 又は <i>Bifidobacterium longum</i> 又は <i>B. longum</i>	本品には生きたビフィズス菌(ロンガム種)が含まれます。ビフィズス菌(ロンガム種)には腸内フローラを良好にし、便通を改善する機能があることが報告されています。	(H27.5.28)一般向け公開情報、機能性情報、安全性情報を修正

A13	H27.4.20	ビフィーナ [®] EX(エクセレント)	森下仁丹株式会社	1	<p>ビフィズス菌(ロンガム種) 同菌(ビフィズス菌(ロンガム種))の別呼称として ビフィズス菌(<i>Bifidobacterium longum</i>) 又はビフィズス菌(ビフィドバクテリウム ロンガム) 又はビフィズス菌(<i>Bifidobacterium longum</i>) 又は<i>Bifidobacterium longum</i> 又は<i>B.longum</i></p>	<p>本品には生きたビフィズス菌(ロンガム種)が含まれます。ビフィズス菌(ロンガム種)には腸内フローラを良好にし、便通を改善する機能があることが報告されています。</p>	(H27.5.28)一般向け公開情報、機能性情報、安全性情報を修正
A14	H27.4.20	ビフィーナ [®] S(スーパー)	森下仁丹株式会社	1	<p>ビフィズス菌(ロンガム種) 同菌(ビフィズス菌(ロンガム種))の別呼称として ビフィズス菌(<i>Bifidobacterium longum</i>) 又はビフィズス菌(ビフィドバクテリウム ロンガム) 又はビフィズス菌(<i>Bifidobacterium longum</i>) 又は<i>Bifidobacterium longum</i> 又は<i>B.longum</i></p>	<p>本品には生きたビフィズス菌(ロンガム種)が含まれます。ビフィズス菌(ロンガム種)には腸内フローラを良好にし、便通を改善する機能があることが報告されています。</p>	(H27.5.28)一般向け公開情報、機能性情報、安全性情報を修正
A15	150420	ビフィーナ [®] S(スーパー)Pearl(パール)	森下仁丹株式会社	1	<p>ビフィズス菌(ロンガム種) 同菌(ビフィズス菌(ロンガム種))の別呼称として ビフィズス菌(<i>Bifidobacterium longum</i>) 又はビフィズス菌(ビフィドバクテリウム ロンガム) 又はビフィズス菌(<i>Bifidobacterium longum</i>) 又は<i>Bifidobacterium longum</i> 又は<i>B.longum</i></p>	<p>本品には生きたビフィズス菌(ロンガム種)が含まれます。ビフィズス菌(ロンガム種)には腸内フローラを良好にし、便通を改善する機能があることが報告されています。</p>	(H27.5.28)一般向け公開情報、機能性情報、安全性情報を修正
A16	H27.4.20	ローズヒップ	森下仁丹株式会社	1	<p>ローズヒップ由来ティロロサイド</p>	<p>本品にはローズヒップ由来ティロロサイドが含まれるので、体脂肪を減らす機能があります。</p>	(H27.6.8)一般向け公開情報、安全性情報を修正 (H27.6.8)機能性情報に追加記載

A17	H27.4.20	ヒアルロン酸	森下仁丹株式会社	1	ヒアルロン酸ナトリウム 又はヒアルロン酸Na	本品にはヒアルロン酸ナトリウム(ヒアルロン酸Na)が含まれます。ヒアルロン酸ナトリウムには皮膚の水分量を上昇させる機能があることが報告されています。	
A18	H27.4.20	ビルベリー	森下仁丹株式会社	4	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目のピント調節機能をサポートし、焦点を合わせやすくすることで、目の調子を整える機能があることが報告されています。	(H27.6.11)撤回届出書の受理
A19	H27.4.20	ディアナチュラゴールド 甘草グラボノイド	アサヒフードアンドヘルスケア株式会社	1	甘草由来グラブリジン	本品には、甘草由来グラブリジンが含まれます。甘草由来グラブリジンは体脂肪の増加を抑えることが報告されており、体脂肪が気になる方及び肥満気味の方に適しています。	
A20	H27.4.20	ロートV5粒	ロート製薬株式会社	1	ルテインとゼアキサントリン	本品にはルテイン・ゼアキサントリンが含まれます。ルテイン・ゼアキサントリンには見る力の維持をサポートすることが報告されています。	
A21	H27.4.21	ひざサポートコラーゲン	キューサイ株式会社	1	コラーゲンペプチド	本品にはコラーゲンペプチドが含まれるので、膝関節の曲げ伸ばしを助ける機能があります。膝関節が気になる方に適した食品です。	(H27.5.14)一般向け公開情報、基本情報、機能性情報、安全性情報を修正
A22	H27.4.24	アサヒスタイルバランス	アサヒビール株式会社	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)が含まれるので、食事の脂肪の吸収を抑える機能があります。また、難消化性デキストリン(食物繊維)には食事の糖分の吸収を抑える機能があることが報告されています。	(H27.6.3)基本情報に表示見本を別途追加
A23	H27.4.24	アサヒスタイルバランスレモンサワーテイスト	アサヒビール株式会社	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)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には食事の脂肪や糖分の吸収を抑える機能があることが報告されています。	(H27.6.3)基本情報に表示見本を別途追加
A24	H27.4.24	アサヒスタイルバランスグレープフルーツサワーテイスト	アサヒビール株式会社	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)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)には食事の脂肪や糖分の吸収を抑える機能があることが報告されています。	(H27.6.3)基本情報に表示見本を別途追加
A25	H27.4.27	ウォーター「アミール」WATER300	カルピス株式会社	2	「ラクトリペプチド」(VPP、IPP)	本品には「ラクトリペプチド」(VPP、IPP)が含まれます。「ラクトリペプチド」(VPP、IPP)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。	
A26	H27.4.27	計圧サポート	株式会社ファンケル	1	イワシペプチド(バリラチロシンとして)	本品にはイワシペプチド(バリラチロシンとして)が含まれます。血圧低下作用のあるイワシペプチド(バリラチロシンとして)は、血圧が高めの方の健康に役立つことが報告されています。	
A27	H27.5.7	めばえ	八幡物産株式会社	1	ルテイン	本品にはルテインが含まれます。ルテインには目の黄斑部の色素量を維持する働きがあり、ブルーライトなど光の刺激からの保護や、コントラスト感度の改善によって、目の調子を整える機能があることが報告されています。	(H27.6.9)基本情報に表示見本を別途追加、機能性情報を修正

A28	H27.5.8	テアニン	森下仁丹株式会社	1	L-テアニン	本品にはL-テアニンが含まれます。L-テアニンには作業などに由来する緊張感を軽減する機能があることが報告されています。
A29	H27.5.8	ディアナチュラゴールド グルコサミン	アサヒフードアンドヘルスケア株式会社	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。
A30	H27.5.11	ブルーベリー黒酢	株式会社Mizkan	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。内臓脂肪が気になる方に適した食品です。
A31	H27.5.11	アサイー黒酢	株式会社Mizkan	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。内臓脂肪が気になる方に適した食品です。
A32	H27.5.11	ざくろ黒酢	株式会社Mizkan	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。内臓脂肪が気になる方に適した食品です。
A33	H27.5.11	りんご黒酢	株式会社Mizkan	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。内臓脂肪が気になる方に適した食品です。
A34	H27.5.11	うめ黒酢	株式会社Mizkan	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。内臓脂肪が気になる方に適した食品です。
A35	H27.5.11	りんご黒酢ストレート	株式会社Mizkan	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。内臓脂肪が気になる方に適した食品です。
A36	H27.5.11	ブルーベリー黒酢ストレート	株式会社Mizkan	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。内臓脂肪が気になる方に適した食品です。

A37	H27.5.11	ざくろ黒酢ストレート	株式会社Mizkan	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。内臓脂肪が気になる方に適した食品です。
A38	H27.5.18	メディアナチュラル	株式会社東洋新薬	1	サーデンペプチド(バ リルチロシンとして)	本品には、サーデンペプチド(バ リルチロシンとして)が 含まれるので、血圧が高めの方の血圧を正常に維持するのを助ける機能があります。血圧が高めの方に適した食品です。
A39	H27.5.19	ディアナチュラルゴールド ^{イービーイー ディーエイチ} EPA&DHA	アサヒフードアンドヘル スケア株式会社	1	エイコサペンタエン酸 (EPA)ドコサヘキサ エン酸(DHA)	本品にはエイコサペンタエン酸(EPA)、ドコサヘキサ エン酸(DHA)が含まれます。中性脂肪を減らす作用のあるEPA、DHAは、中性脂肪が高めの方の健康に役立つことが報告されています。
A40	H27.5.19	ブルーベリー ^{アンド} &アサイー ^{ミックス} Mix	株式会社伊藤園	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。アスタキサンチンには眼のピント調節機能をサポートし、眼の調子を整える機能があると報告されています。
A41	H27.5.20	テアニンの働きで健やかな眠りをサ ポートするむぎ茶	株式会社伊藤園	2	L-テアニン	本品にはL-テアニンが含まれています。L-テアニンには夜間の健やかな眠りをサポートすることが報告されています。
A42	H27.5.22	グリナ [®]	味の素株式会社	1	グリシン	本品には“グリシン”が含まれており、すみやかに深睡眠をもたらし、睡眠の質の向上(熟眠感の改善、睡眠リズムの改善)や、起床時の爽快感のあるよい目覚め、日中の眠気の改善、疲労感の軽減、作業効率の向上に役立つ機能があります。
A43	H27.5.22	麒麟 メッツ プラス スパークリング ウォーター	麒麟ビバレッジ株式 会社	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ため、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、食後の血中中性脂肪が気になる方に適した飲料です。
A44	H27.5.22	麒麟 メッツ プラス レモンスカッ シュ	麒麟ビバレッジ株式 会社	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ため、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、食後の血中中性脂肪が気になる方に適した飲料です。