

## 機能性表示食品 届出更新一覧 2026年2月16日～

届出番号 (届出日)		表示しようとする機能性(抜粋、太字は機能性関与成分)	区分
K622 (10月31日)	ラバ キットダウンα/LAVA International	<b>インドマンゴスチン由来ガルシノール</b> には、肥満気味の方のお腹の脂肪(内臓脂肪、腹部総脂肪)や体脂肪を減らし、体重が減少するのを助け、高めのBMIが低下するのを助ける機能、日常生活における一時的な活気・活力の低下を軽減する機能、日常生活における一時的な疲労感をやわらげる機能、起床時の疲労感をやわらげる機能が報告されています。 <b>ターミナリアベリリ由来没食子酸</b> には、食事の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おだやかにする機能が報告されています。 <b>松樹皮由来プロシアンジニンB1及びB3</b> には、末梢血流を維持することにより、肌の弾力を維持し、肌の健康に役立つ機能、加齢とともに低下する血管の柔軟性(血管を締め付けた後の血管の拡張度)維持に役立つ機能があることが報告されています。	サプリ
K623 (11月21日)	モロシル/オルト	<b>モロレンジ由来アントシアニン</b> は、肥満気味な方のおなかの脂肪、内臓脂肪、皮下脂肪、体重、ウェスト周囲径の減少をサポートし、BMIを改善するのを助ける機能があることが報告されています。	サプリ
K624 (11月21日)	クロノケア睡眠+ (プラス) 冷えα/フジッコ	<b>黒大豆ポリフェノール</b> には、冷えにより低下した手のような末梢部の体温をあたたく保ち、睡眠の質(すっきりとした目覚め)を向上する機能があることが報告されています。	サプリ
K625 (11月21日)	カテキシスリムα/ウッドウインズ	<b>茶カテキン</b> には、肥満気味な方の内臓脂肪と皮下脂肪を減らし、体重の減少をサポートし、高めのBMIを改善する機能が報告されています。	その他加工食
K626 (11月24日)	SANKYO HMPA & 認知機能(サンキョウエイチエムピーエーアンド認知機能) /三協	<b>3-(4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル)プロピオン酸(HMPA)</b> は、軽い運動と併用することで、高齢な方の年齢とともに低下する認知機能の一部である反応時間(指示に素早く反応する力)を維持する機能が報告されています。	サプリ
K627 (11月24日)	SANKYO HMPA & 悪玉コレステロール(サンキョウエイチエムピーエーアンド悪玉コレステロール) /三協	<b>3-(4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル)プロピオン酸(HMPA)</b> には、悪玉(LDL)コレステロールが高めの方の悪玉(LDL)コレステロールや総コレステロールを下げる機能が報告されています。	サプリ
K628 (11月25日)	ハイパーキナーゼ/セルマーク・ジャパン	<b>納豆菌由来ナットウキナーゼ</b> は、血圧が高めの方の血圧(拡張期血圧)を下げる機能が報告されています。	サプリ
K629 (11月25日)	血糖値ケア/野口医学研究所	<b>サラシア由来サラシノール</b> には、食事に含まれる糖の吸収を抑えて、食後上がる血糖値を抑える機能があることが報告されています。	サプリ
K630 (11月26日)	うるおい酢ざくろ/Mizkan	<b>グルコシルセラミド</b> は肌が乾燥しがちな方の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)を高めることが報告されています。	その他加工食
K631 (11月26日)	クラッシュタイプαの菊蓂畑 プラス 瀬戸内レモン味 AF (エーエフ) /マンナンライフ	<b>GABA</b> には、仕事や勉強などによる一時的な心理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。	その他加工食
K632 (11月26日)	ととのう明日 ヒハツ めぐり対策α/奥田製薬	<b>ヒハツ由来ベリン類</b> 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(手足)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。また、脚のむくみが気になる健康な女性の夕方の脚のむくみ(病的ではない一過性のむくみ)を軽減する機能があることが報告されています。	サプリ
K633 (11月26日)	ととのう明日 ヒハツ めぐり対策α/奥田製薬	<b>ヒハツ由来ベリン類</b> 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(手足)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。また、脚のむくみが気になる健康な女性の夕方の脚のむくみ(病的ではない一過性のむくみ)を軽減する機能があることが報告されています。	サプリ
K634 (11月26日)	イチョウ葉/オリエンタル酵母工業	<b>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</b> は、健康な中高年者の認知機能の一部である記憶力(言葉・図形・空間的配置の記憶)・注意力・集中力・情報処理能力・実行機能(課題や情報に注意・集中し適切な回答や行動を実行する能力)を維持することが報告されています。	サプリ
K635 (11月28日)	甘草エキスカプセル/エムジーファーマ	<b>甘草由来リアスベリンB</b> が含まれるので、BMIが高め(BMI23以上25未満)で内臓脂肪が多め(内臓脂肪面積100cm <sup>2</sup> 以上)の健康な方の、体脂肪の分解・燃焼を高める(血中ケトン体を増やす)機能、内臓脂肪・皮下脂肪・体脂肪・体重の減少をサポートし、高めのBMIを改善する機能があります。	サプリ
K636 (11月28日)	コンメスラブ プラス SAC (サック) ニンニクエキス末 /ビュアフォレストフーズ	<b>S-アリルシス테인 (SAC)</b> は、注意力や思考力などを使う作業による一時的な精神的疲労感を軽減する機能が報告されています。	その他加工食
K637 (11月28日)	美チヨコラ リファップモイスト/エーザイ	<b>サケ鼻軟骨由来プロテオグリカン</b> には肌の弾力を維持し、肌の健康に役立つ機能が報告されています。 <b>米由来グルコシルセラミド</b> は肌が乾燥しがちな方の肌の水分を逃がしにくくし、肌の保湿力(バリア機能)を高めることが報告されています。	サプリ
K638 (11月28日)	matsukiyoLAB (マツキヨラボ) プラズマ乳酸菌+ラクトフェリン のど輪/リブ・ラボラトリーズ	<b>プラズマ乳酸菌 (L. lactis strain Plasma)</b> はpDC (プラズマサイトイド樹状細胞)に働きかけ、健康な人の免疫機能の維持に役立つことが報告されています。 <b>ラクトフェリン</b> は、健康な人の空気の乾燥に伴う一時的な乾燥感を軽減する機能が報告されています。	その他加工食
K639 (11月28日)	Inulina pure (イヌリナービュア) /フジ日本	<b>イヌリン</b> は腸内環境を良好にしお通じを改善すること、血中中性脂肪を下げることで、肌の保湿力を高め肌の弾力を維持することで肌の健康を守るのを助ける機能、通常の食事に含まれるカルシウムと同時に摂取することで年齢とともに低下する骨密度の維持に役立つ機能、一時的な心身の疲労感および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。	その他加工食
K640 (11月28日)	HOWARU BIFIDO (ハワコービフィド) /ダニスコジャパン	<b>ビフィズス菌 (B. lactis HN019)</b> は、生きて腸まで届きおなかの調子を整えることが報告されています。	サプリ
K641 (11月28日)	米ぬかNINCHI (ニンチ) /日本予防医学研究所	<b>3-(4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル)プロピオン酸 (HMPA)</b> は、軽い運動と併用することで、高齢な方の年齢とともに低下する認知機能の一部である反応時間(指示に素早く反応する力)を維持する機能が報告されています。	サプリ
K642 (11月28日)	骨ケアパウダー レモン風味/昭和産業	<b>マルトピオン酸カルシウム</b> には、加齢に伴い低下する骨密度を維持する機能、食事に含まれるカルシウム・鉄の吸収を促進する機能、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。	サプリ
K643 (11月28日)	ジンジャーダブル/日本予防医学研究所	<b>ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボン</b> は、BMIが高めの方の腹部の脂肪を減らす機能が報告されています。また、日常生活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報告されています。	サプリ
K644 (11月28日)	免疫ケア/野口医学研究所	<b>酢酸菌GK-1(G. Hansenii GK-1)</b> は、pDC (プラズマサイトイド樹状細胞)に働きかけ、健康な人の免疫機能の維持に役立つことが報告されています。	サプリ
K645 (11月28日)	ビヒダス Wのビフィズス菌 腸からRe:Body (リポディ) /森永乳業	<b>ビフィズス菌BB536</b> と <b>ビフィズス菌MCC1274</b> にはBMIが高めな人のおなかの脂肪(腹部総脂肪、内臓脂肪)を減らす機能が、 <b>ビフィズス菌BB536</b> には生きて大腸に届き、腸内環境を整える機能が報告されています。	サプリ
K646 (11月28日)	2Water Sparkling Ceramide (トゥウォーター スパークリング セラミド) /TWO	<b>米由来グルコシルセラミド</b> には肌が乾燥しがちな方の肌の潤い(水分)を逃がしにくくして、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。	その他加工食
K647 (12月1日)	大人のぼっくん2/ネイチャーラボ	<b>有胞子性乳酸菌 (Heyndrickxia coagulans SANK70258)</b> には、生きて腸まで届き、腸内環境を整えることで便秘傾向の便通を改善する機能が報告されています。 <b>3-(4-ヒドロキシ-3-メトキシフェニル)プロピオン酸 (HMPA)</b> には、悪玉(LDL)コレステロールが高めの方の悪玉(LDL)コレステロールや総コレステロールを下げる機能、BMIが高めの方の腹部の脂肪とウェスト周囲径を減らす機能、継続摂取により、食後血糖値が高めの方の食後上昇する血糖値を元に戻すのをサポートする機能が報告されています。	サプリ
K648 (12月1日)	健心キナーゼ/BELLS	<b>納豆菌由来ナットウキナーゼ</b> は、血流(末梢)を改善することで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。 <b>エラグ酸</b> は肥満気味な方の体重、体脂肪、血中中性脂肪、内臓脂肪、ウェスト周囲径の減少をサポートし、高めのBMI値の改善に役立つことが報告されています。 <b>オリーブ由来ヒドロキシチロソール</b> には、抗酸化作用により血中LDL(悪玉)コレステロールの酸化を抑制させる機能が報告されています。	サプリ
K649 (12月1日)	E G C G (イージーシージー) タブレットV/東洋新薬	<b>エビガロカテキンガレート (EGCG)</b> は、加齢とともに低下する中高年の方の動体視力(遠方から近づいてくるものをはっきり見る力)の維持に役立つ機能が報告されています。	サプリ
K650 (12月1日)	免疫ケアロール2個入/敷島製パン	<b>プラズマ乳酸菌 (L. lactis strain Plasma)</b> はpDC (プラズマサイトイド樹状細胞)に働きかけ、健康な人の免疫機能の維持に役立つことが報告されています。	その他加工食
K651 (12月1日)	免疫ケアロール4個入/敷島製パン	<b>プラズマ乳酸菌 (L. lactis strain Plasma)</b> はpDC (プラズマサイトイド樹状細胞)に働きかけ、健康な人の免疫機能の維持に役立つことが報告されています。	その他加工食