

令和 2 年 10 月 13 日

特定保健用食品の許可について

消費者庁では、本日、健康増進法第 43 条第 1 項の規定に基づき特定保健用食品の表示許可を行いましたので公表します。

今回許可を行ったのは、別紙の 4 件です。

(参考)

特定保健用食品（条件付き特定保健用食品を含む。）は、食品の持つ特定の保健の用途を表示して販売される食品です。特定保健用食品として販売するためには、製品ごとに食品の有効性や安全性について審査を受け、表示について国の許可を受ける必要があります。

令和 2 年 10 月 13 日現在、1075 件の食品が、特定保健用食品の許可等を受けています。

詳しくは、

[https://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/health\\_promotion/pdf/food\\_labeling\\_cms206\\_200122\\_04.pdf](https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/health_promotion/pdf/food_labeling_cms206_200122_04.pdf)

を御覧ください。

(担当) 消費者庁食品表示企画課 石井、林

TEL : 03-3507-9220 (直通)

FAX : 03-3507-9292

通し番号	商品名	申請者	法人番号	食品の種類	関与する成分	許可を受けた表示内容	摂取をする上での注意事項	1日摂取目安量	区分	許可日	許可番号
1	ヘルシア サツと健膳 プレーン	花王株式会社	4010001034760	食用油	$\alpha$ -リノレン酸ジアシルグリセロール ( $\alpha$ -リノレン酸として)	本品は、脂肪を代謝する力を高める $\alpha$ -リノレン酸ジアシルグリセロールの働きにより、食べた脂肪を消費しやすくします。運ばれる脂肪(血中中性脂肪)を減らすのを助けます。さらに、たまった内臓脂肪を減らすのを助けます。内臓脂肪が多めの方、BMIが高めの方、血中中性脂肪が高めの方に適しています。	多量摂取により疾病が治癒したり、より健康が増進するものではありません。	1日1回1袋(2.5g)を目安に、食事にかけて、お召し上がりください。	特保	R2.10.13	1812
2	ヘルシア サツと健膳 プレーン ボトル	花王株式会社	4010001034760	食用油	$\alpha$ -リノレン酸ジアシルグリセロール ( $\alpha$ -リノレン酸として)	本品は、脂肪を代謝する力を高める $\alpha$ -リノレン酸ジアシルグリセロールの働きにより、食べた脂肪を消費しやすくします。運ばれる脂肪(血中中性脂肪)を減らすのを助けます。さらに、たまった内臓脂肪を減らすのを助けます。内臓脂肪が多めの方、BMIが高めの方、血中中性脂肪が高めの方に適しています。	多量摂取により疾病が治癒したり、より健康が増進するものではありません。	1日1回2.5g。キャップの線を目安として、食事にかけてお召し上がりください。	特保	R2.10.13	1813
3	ヘルシア サツと健膳 レモンオリーブ風味	花王株式会社	4010001034760	食用油	$\alpha$ -リノレン酸ジアシルグリセロール ( $\alpha$ -リノレン酸として)	本品は、脂肪を代謝する力を高める $\alpha$ -リノレン酸ジアシルグリセロールの働きにより、食べた脂肪を消費しやすくします。運ばれる脂肪(血中中性脂肪)を減らすのを助けます。さらに、たまった内臓脂肪を減らすのを助けます。内臓脂肪が多めの方、BMIが高めの方、血中中性脂肪が高めの方に適しています。	多量摂取により疾病が治癒したり、より健康が増進するものではありません。	1日1回1袋(2.5g)を目安に、食事にかけて、お召し上がりください。	特保	R2.10.13	1814
4	ヘルシア サツと健膳 レモンオリーブ風味 ボトル	花王株式会社	4010001034760	食用油	$\alpha$ -リノレン酸ジアシルグリセロール ( $\alpha$ -リノレン酸として)	本品は、脂肪を代謝する力を高める $\alpha$ -リノレン酸ジアシルグリセロールの働きにより、食べた脂肪を消費しやすくします。運ばれる脂肪(血中中性脂肪)を減らすのを助けます。さらに、たまった内臓脂肪を減らすのを助けます。内臓脂肪が多めの方、BMIが高めの方、血中中性脂肪が高めの方に適しています。	多量摂取により疾病が治癒したり、より健康が増進するものではありません。	1日1回2.5g。キャップの線を目安として、食事にかけてお召し上がりください。	特保	R2.10.13	1815