



商品名	小岩井 Ca家族プラズマ乳酸菌プラス		
種類別	乳飲料	容量	150 ml
容器	マイクロパック	保存方法	要冷蔵10℃以下
希望小売価格	オープン価格	賞味期限	16 日
販売エリア	東北～首都圏	発売日	2021年4月1日

商品特長

- 1)カルシウム454mg入り
- 2)カルシウムの吸収を促進する、CCP(カゼインカルシウムペプチド)を配合
- 3)届出表示:本品には、プラズマ乳酸菌(*L. lactis strain Plasma*)が含まれます。プラズマ乳酸菌は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。<機能性表示食品>

- 食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。
- 本品は、特定保健用食品と異なり、消費者庁長官による個別審査を受けたものではありません。
- 本品は、疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。

原材料名 (一括表示)

無脂乳固形分 8.8 % 乳脂肪分 1.3 %

生乳(50%以上)(国産)、乳製品、乾燥乳酸菌粉末(殺菌)、カゼインカルシウムペプチド/貝カルシウム、セルロース、安定剤(カラギナン)、ビタミンD

(機能性関与成分:プラズマ乳酸菌(*L. lactis strain Plasma*)1,000億個)

アレルギー物質 乳成分

栄養成分表示	表示単位あたり		150	ml
エネルギー	69 kcal	脂質	1.8 g	食塩相当量 0.18 g
たんぱく質	5.2 g	炭水化物	8.0 g	カルシウム 454 mg

ビタミンD:2.1 μg

機能性表示食品

機能性表示食品に関する情報開示

機能性表示食品 届出番号 F607

消費者庁届出情報

[届出食品の科学的根拠等に関する基本情報 \(一般消費者向け\)](#)

※アクセスできない場合は、以下リンク先から届出番号(F607)で検索してください。

[「機能性表示食品の届出情報検索」](#)

【届出表示】：本品には、プラズマ乳酸菌 (*L. lactis strain Plasma*)が含まれます。プラズマ乳酸菌は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。

- 食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。
- 本品は、特定保健用食品と異なり、消費者庁長官による個別審査を受けたものではありません。
- 本品は、疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。