

キッコーマン豆乳初！機能性表示食品の調製豆乳！  
「カラダの豆乳 +MCT」新発売！  
～MCT（中鎖脂肪酸）が体脂肪を減らす（※BMIが高めの方）～

キッコーマンソイフーズ株式会社は、3月25日に、MCT（中鎖脂肪酸）が体脂肪を減らす（※BMIが高めの方）機能性表示食品の調製豆乳「キッコーマン カラダの豆乳 +MCT」を全国で新発売します。



「カラダの豆乳 +MCT」は、MCT（中鎖脂肪酸）が体脂肪を減らす（※BMIが高めの方）機能性表示食品です。人気の「調製豆乳」にMCTを加えました。

大豆の青臭みを抑えた、まるやかで飲みやすい「調製豆乳」そのままの味わいで、毎日の習慣としてお飲みいただくのにぴったりです。

「カラダの豆乳 +MCT」は、キッコーマンの豆乳シリーズでは初めての機能性表示食品です。キッコーマンは、これからも、さまざまなシーンで大豆の栄養がいつでも手軽にとれるよう、商品ラインアップを充実させ、健康的な食生活を応援してまいります。

▼届出概要

<届出表示>

本品には中鎖脂肪酸（オクタン酸、デカン酸）が含まれます。中鎖脂肪酸（オクタン酸、デカン酸）はBMIが高めの方のウエスト周囲径の減少、体脂肪や内臓脂肪を減らすことが報告されています。

<機能性関与成分>

中鎖脂肪酸 1.6g（オクタン酸 1.2g、デカン酸 0.4g）

<届出番号>

I977

<1日摂取目安量・摂取方法>

1本（200ml）を目安にお飲みください。

<摂取上の注意>

1日当たりの摂取目安量を守り、過剰に摂取しないでください。イソフラボンを含む他の健康食品等との併用は避けてください。本品は、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日の摂取量が多いと、おなかがゆるくなることがあります。

- 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。
- 疾病に罹患している場合は医師に、医薬品を服用している場合は医師、薬剤師に相談してください。
- 体調に異変を感じた際は、速やかに摂取を中止し、医師に相談してください。
- 本品は、事業者の責任において特定の保健の目的が期待できる旨を表示するものとして、消費者庁長官に届出されたものです。ただし、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、疾病に罹患している者、未成年者、妊産婦（妊娠を計画している者を含む。）及び授乳婦を対象に開発された食品ではありません。

●食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。

記

1. 品名及び内容量・容器、価格 (単位:円 消費税別)

品名	内容量・容器	希望小売価格
		1本あたり
キッコーマン カラダの豆乳 +MCT	200ml 紙パック	135

※上記の希望小売価格は、あくまで参考価格で、小売業の自主的な価格設定をなんら拘束するものではありません。

2. 発売日 2024年3月25日

3. 販売地域 全国

4. お客様お問合せ先 キッコーマンソイフーズ(株)お客様係 TEL 0120-1212-88

以上

【参考資料】

＜豆乳の区分について＞

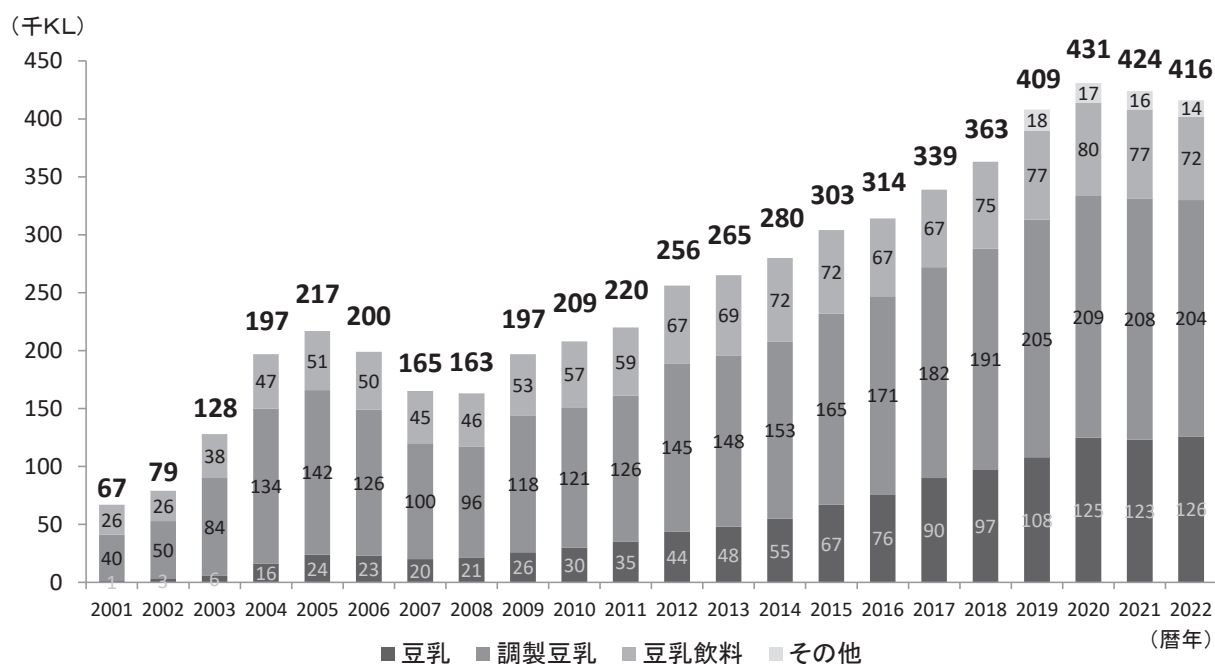
豆乳は豆乳類の日本農林規格（JAS 規格）により定義され、大きく「豆乳」、「調製豆乳」、「豆乳飲料」の3つに分けられます。

区分	規格	当社の主な商品
豆乳	大豆固形分 8%以上	おいしい無調整豆乳
調製豆乳	大豆固形分 6%以上	調製豆乳
豆乳飲料	(A) 果汁入り：大豆固形分 2%以上 (B) その他：大豆固形分 4%以上	(A) 豆乳飲料 フルーツミックス (B) 豆乳飲料 麦芽コーヒー

＜豆乳の生産量推移＞

2022 年の豆乳の国内生産量は、41.6 万 KL でした。

■豆乳の国内生産量推移データ



※2019年より新たに「その他」として加工用を追加  
出典：農林水産省（～2014年）、日本豆乳協会（2015年～）