

News Release no.20031

2020年7月

キッコーマンから、"ホッ豆乳"でもおいしい豆乳飲料! 「キャラメル」「モンブラン」新発売!

キッコーマン飲料株式会社は、8 月 24 日に、「キッコーマン 豆乳飲料 キャラメル」「キッコーマン 豆乳飲料 モンブラン」を全国で新発売します。





「キッコーマン 豆乳飲料 キャラメル」は、懐かしさを感じるキャラメルの風味が特徴の豆乳飲料です。食後のデザートや、小腹が空いた時におすすめです。そのままでももちろん、カップに移してあたためる"ホッ豆乳"としても楽しめます。食物繊維 4.2g を含んでいます。乳原料は使用しておりません。また、コレステロールはゼロです。

「キッコーマン 豆乳飲料 モンブラン」は、人気のスイーツ "モンブラン" の味わいを再現した豆乳飲料です。甘さ控えめで、やさしい味わいです。食後のデザートや、小腹が空いた時におすすめです。そのままでももちろん、カップに移してあたためる "ホッ豆乳" としても楽しめます。食物繊維 3.4g を含んでいます。乳原料は使用しておりません。また、コレステロールはゼロです。

また、昨年もご好評いただいいた「**キッコーマン 豆乳飲料 焼きいも」「キッコーマン 豆乳飲料 おしるこ」**も、"和スイーツ"感覚で楽しんでいただける豆乳飲料として、秋冬の期間限定で復活します。 **"ホッ豆乳"** にしてもおすすめです。

■あたためて楽しむ"ホッ豆乳"

キッコーマンはこれまで、豆乳をパックのまま凍らせる"豆乳アイス"や、カップに移してあたためる"ホッ豆乳"、容器に移してあたため、粉ゼラチンを溶かして冷やし固める"豆乳プリン"など、豆乳の新しい楽しみ方を提案してまいりました。

この秋冬の"ホッ豆乳"は、寒い季節により多くの方に楽しんでいただけるように、飲み物のレシピだけではなく、鍋ものやスープなど、料理のレシピにまでアレンジの幅を広げて紹介してまいります(*1)。アレンジレシピは、ホームページ・SNS・店頭などで紹介し、各種キャンペーンも続々と実施する予定です。

また、"**ホッ豆乳**" に特におすすめのアイテムについては、パッケージにもつくり方などを表示します (*2)。

キッコーマンは、これからもさまざまなシーンで豆乳を更に楽しんでいただけるよう、商品ラインアップを充実させるとともに、料理やスイーツ、飲み物のレシピなどを提案してまいります。

- (*1) 料理のレシピは、「おいしい無調整豆乳」「調製豆乳」など、プレーンな豆乳を使ったレシピです。
- (*2) "ホッ豆乳"の表示は、「おいしい無調整豆乳」「調製豆乳」「麦芽コーヒー」「紅茶」「ココア」「抹茶」「焼きいも」「おしるこ」「キャラメル」「モンブラン」の各 200ml・10 アイテム、「おいしい無調整豆乳」「調製豆乳」「麦芽コーヒー」「紅茶」の各 1L・4 アイテム、合計 14 アイテム。「キャラメル」「モンブラン」「焼きいも」「おしるこ」は、8 月 24 日発売時より、それ以外のアイテムは順次表示します。

記

1. 品名及び内容量、価格

(単位:円 消費税別)

	111 112 12 11	
	内容量	希望小売価格
品名		1本あたり
<新商品> キッコーマン 豆乳飲料 キャラメル	200ml 紙パック	90
<新商品> キッコーマン 豆乳飲料 モンブラン	200ml 紙パック	90
<再販・秋冬限定> キッコーマン 豆乳飲料 焼きいも	200ml 紙パック	90
<再販・秋冬限定> キッコーマン 豆乳飲料 おしるこ	200ml 紙パック	90

※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 2020年8月24日

※秋冬限定商品は2021年3月末日まで

3. 販売地域 全国

4. 消費者お問い合わせ先 キッコーマン飲料㈱ 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、

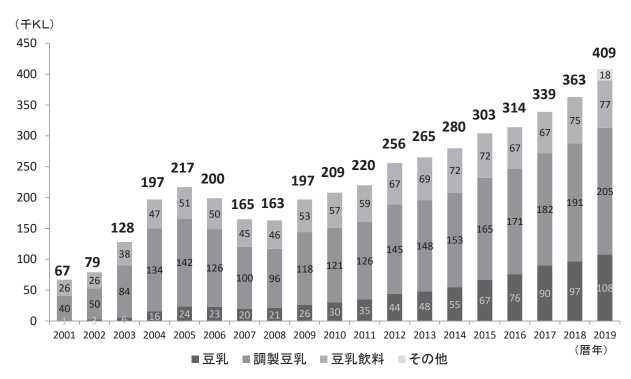
大きく「豆乳」、「調製豆乳」、「豆乳飲料」の3つに分けられます。

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	(A)豆乳飲料 フルーツミックス
	(B)その他:大豆固形分4%以上	(B)豆乳飲料 麦芽コーヒー

<豆乳の生産量推移>

- -2019年の豆乳の国内生産量は、過去最高の 40.9万 KL でした。
- -9 期連続で過去最高を更新しています。

■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 出展:農林水産省(~2014年)、日本豆乳協会(2015年~)