

食堂常備

キューピーノンオイルドレッシングダ 青じそ

キューピー焙煎胡麻ドレッシングダ

ケンコーマヨネーズ プレーンタイプ

カゴメ トマトケチャップ

ミツカン 味ぼん

調味料

トミーの淡口（うすくちしょうゆ）

本醸造 しょうゆ

みりん風調味料 (水あめ、米、米麴、砂糖、酸味料)

デザート常備品

ウスターソース しょうゆ、砂糖類 (果糖ぶどう糖液糖、砂糖)

野菜・果実 (りんごピューレ、トマトペースト、人参ペースト) 醸造酢

食塩、香辛料、酵母パウダー、カラメル色素、粘着剤 (加工でん粉、タマリンドガム)

原材料の一部に小麦、大豆を含む



業務用商品

商品情報	レシピ	特集
------	-----	----

トップ > 商品一覧 > 調味料ドレッシング(ノンオイルタイプ) > キューピー ノンオイルドレッシング青じそ

調味料

商品一覧 / 調味料ドレッシング(ノンオイルタイプ)

マヨネーズ類

ドレッシング
(乳化タイプ)

ドレッシング
(セパレートタイプ)

ノンオイルドレッシング

マスタード類

和風調味料

ジュレ

ピネガー類

その他

商品紹介
動画一覧

キューピー
ノンオイルドレッシング青じそ

賞味期間
5カ月



まるやかなだしのうま味と青じその豊かな香りが特長のノンオイルドレッシングです。海藻サラダや豆腐等を使用したサラダによく合います。

●24580 1000ml/9本

【原材料名】醸造酵母、ぶどう糖果糖液糖、しょうゆ、かつお節だし、米発酵調味料、食塩、こんぶだし、調味料(アミノ酸)、肉肉、魚介エキス、レモン果汁、オニオンエキス、海藻青じそ、香料、酵母エキスパウダー、香辛料、(原材料の一部に小麦・そばを含む)



キューピー
ノンオイルドレッシング青じそ
●24578 30ml/40粒×5袋





キューピー
ノンオイルドレッシング青じそ
●24586 15ml/40粒×10袋

賞味方法 そのままご使用いただけます。

2017年10月時点

こちらの商品は、業務用のお客様向けの商品です。改版等に伴い、商品の仕様を変更する場合がありますので、詳細につきましては弊社担当者にお問い合わせください。

▲ページトップへ

このページに記載の商品は、業務用のお客様向けの商品です。

Copyright © Kewpie Corporation All Rights Reserved.

商品情報	レシピ	特撮
------	-----	----

トップ > 商品一覧 > 調味料 ドレッシング(乳化タイプ) > キューピー 焙煎胡麻ドレッシング

調味料

商品一覧 / 調味料 ドレッシング(乳化タイプ)

マヨネーズ類

ドレッシング

ドレッシング
(セパレートタイプ)

ドレッシング
(ノンオイルタイプ)

マスタード類

和風調味料

ジュレ

ピネガー類

その他

商品紹介
動画一覧

キューピー
焙煎胡麻ドレッシング



賞味期限
5ヵ月

すりたての煎りごまの風味とうま味を活かしたクリーミイタイプのドレッシングです。香ばしいごまの香りが食欲をそそります。豆腐のかけだれや漬物のつけだれ等、万能ソースとして幅広くご使用いただけます。

●20589 1000ml/9本

【原材料名】食用植物油、しょうゆ、醸造酢、砂糖、ごま、しいたけエキス、食塩、卵黄/香辛料抽出物、調味料(アミノ酸)、増粘剤(キサンタンガム)、甘味料(ステビア)、(一部に卵・小麦・ごま・大豆・DMGを含む)

キューピー 焙煎胡麻ドレッシング
●26180 600ml/12本

キューピー 焙煎胡麻ドレッシング
●24414 30ml/40瓶×6段

キューピー 焙煎胡麻ドレッシング
●32616 15ml/40瓶×10袋

Y.O.P. そのままご使用いただけます。

使用方法

2017年10月時点

こちらの商品は、業務用のお客様向けの商品です。改版等に伴い、商品の仕様を変更する場合がありますので、詳細につきましては弊社担当者にお問い合わせください。

▲ページトップへ

このページに記載の商品は、業務用のお客様向けの商品です。

Copyright © Kewpie Corporation All Rights Reserved.

商品規格書(その2)

商品コード	10645
商品名	ケンコーマヨネーズ プレーンタイプ

2012年0月27日

原材料名	アレルギー物質	遺伝子組換え	配合率(%)	添加物名	目的
食用植物油脂	大豆	大豆、菜種(不分別)	.77		
卵	卵		0		
醸造酢	小麦		8.4		
砂糖類(水あめ、砂糖)		トウモロコシ(芽抽出)、黒糖(遺伝子組換え)	2.4		
食塩			2		
調味料(アミノ酸)			0.8	グルタミン酸Na	調味
香辛料抽出物			0.01以下	香辛料抽出物	調味
清氷			6.9		
合計			100		



容量
500g
800g
300g
180g
12g × 10

商品情報

原材料
トマト、糖類(砂糖・ぶどう糖果糖液糖、ぶどう糖)、醸造酢、食塩、たまねぎ、香辛料
アレルギー
なし

[食物アレルギー表記のご説明](#)

[食物アレルギー表記の説明](#)

栄養成分

【100g当たり】

エネルギー:118kcal、たんぱく質:1.6g、脂質:0g、炭水化物:27.9g、ナトリウム:1.4g、食塩相当量:3.6g、カリウム:430mg、リコピン:20mg

主な原材料

の産地

[原材料の産地に関する情報はこちら](#)

[原材料の産地に関する情報はこちら](#)

[ラインナップ一覧](#)

商品情報

商品名	ミツカン 味ぼん
内容量	150ML

○商品特徴

商品特徴	かんきつ果汁・醸造酢・しょうゆがひとつになった他では味わえない絶妙な風味の調味料です。鍋料理をはじめ、おろし焼肉・焼魚・ぎょうざ・冷奴など「つけて」「かけて」幅広くお使いいただける「ニッポンのさっぱり味」調味料です。
------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

○賞味期間

賞味期間	360日
------	------

原材料名	本醸造しょうゆ(小麦・大豆を含む)、果糖ぶどう糖液糖、かんきつ果汁、醸造酢、食塩/調味料(アミノ酸等)、酸味料、香料
------	------------------------------------------------------------

○栄養成分値(可食部100gあたり)

表示対象	商品
エネルギー	63 kcal
たんぱく質	4.2 g
脂質	0.0 g
炭水化物	12.0 g
ナトリウム	3280 mg
食塩相当量	8.3 g

○販売地区

販売地区	全国
------	----

トミーの淡口

【名称】 うすくちしょうゆ(混合)

【原材料名】

アミノ酸液、ぶどう糖、食塩、脱脂加工大豆(遺伝子組換えでない)、

小麦、調味料(アミノ酸等)、酸味料、保存料(安息香酸Na)、

甘味料(ステビア)

以上 報告致します。



商品規格書

作成日：2015年8月13日
更新日：2016年1月31日

発行日：2016年5月7日

盛田株式会社

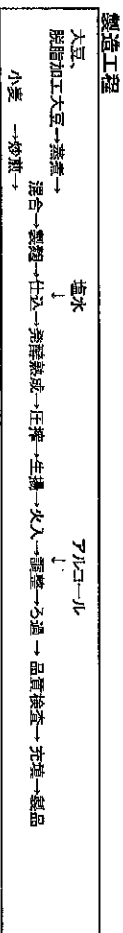
商品名	： 盛田 本醸造しょうゆ 1LP-15		商品画像
商品コード	： 1000011531	容量・荷姿	： 1L・ペットボトル
JANコード	： 4902856 201104	人数	： 15
GTINコード	： 14902856 201101	単価	サイズ： 80 × 80 × 268 (mm)
ケースJANコード	： -	重量	重量： 1.29 (kg)
保存方法	【開封後】直射日光、高温多湿を避けて、保存してください。 【開封前】冷蔵庫（10℃以下）に立てて保存し、お早めにご使用ください。		
賞味期限	（開封前）	ポールサイズ	重量： - (kg)
Lot番号	18	ケースサイズ	重量： 242 × 409 × 272 (mm)
賞味期限	により表示 (例) 2010.10.10	包装材料	ポトル
			キャップ
			ラベル
			ケース



商品特長
 ①厳選した材料で熟成したJAS本醸造特級醤油。
 ②深く芳醇な風味は、和風料理をはじめとして、ご家庭の各種料理でお楽しみいただけます。
 【JAS規格：こいくちしょうゆ 特級】

表示内容	こいくちしょうゆ (本醸造)
原材料名	脱脂加工大豆（遺伝子組換えでない）、小麦、食塩、大豆（遺伝子組換えでない）、アルコール
内容量	1リットル
賞味期限	枠外左下に表示
保存方法	直射日光、高温多湿を避けて保存してください。
製造者	盛田株式会社 名古屋市中区栄一丁目7番34号

含有アレルゲン物質（特定27品目）
 小麦、大豆



品質規格

塩分	： 16.5±0.3 (g/100ml)
総窒素	： 1.50±0.03 (g/100ml)
色度 (製造時)	： 10±3
無塩可溶性固形分	： 16以上
一般菌数	： 3000以下 (個/ml)
大腸菌群	： 陰性

栄養成分 (100g 当たり)

エネルギー	： 63 kcal
たんぱく質	： 7.8 g
脂質	： 0 g
炭水化物	： 7.9 g
ナトリウム	： 5500 mg
塩分	： 15.2 g
水分	： 69.1 g
食塩相当量	： 14 g

備考欄

