



## 商品情報 カゴメマスターソース

### 原材料

野菜・果実(トマト、たまねぎ、にんじん、その他)、醸造酢、糖類(砂糖、ぶどう糖)、食塩、アミノ酸液、発酵調味料、香辛料/カラメル色素、甘味料(甘草)、香辛料抽出物、(一部に大豆・りんごを含む)

アレルギー 大豆・りんご

### 栄養成分

#### 【15ml当たり】

エネルギー:20kcal、たんぱく質:0.2g、脂質:0g、炭水化物:4.8g、食塩相当量:1.4g、カリウム:49mg

< 鶏肉の梅味噌焼き >

2012121018



**商品情報**

品名	うめびしお (ウシチ, Bウシチ, Sウシチ)					
分類	梅肉加工品 (料理用素材)					
原材料名	メーカー名・産地	配合量(%)	添加物用途	アレルギー	遺伝子組換	備考
1 梅肉	中国、タイ	54.5			対象外	
2 リンゴ果肉	日本(長野他)	39.5		りんご	対象外	
3 砂糖	塩水産精糖他	5.4			てん菜(非組換)	
4 調味料(アミノ酸)	キリン協和フーズ他	0.3	調味料			L-グルタミン酸Na
	アントシアニン色素	0.3	着色料			
6 香料	高砂香料工業	0.1未満	香料			シブレーパー
計		100.0				

※産地は諸事情により、変更になる可能性があります

\*添加物表示 調味料(アミノ酸)、アントシアニン色素、香料

\*アレルギー表示 (りんごは、原材料名に「リンゴ果肉」と表示)

\*遺伝子組換について 遺伝子組換原料は使用しておりません(配合量が上位3位以内かつ、5%以上について記入)

賞味期間	袋(1kg)	開封前: 常温, 186日 開封後: 冷蔵, 30日(目安)
	ボトル(480g)	
	一食用(8g)	
品質劣化内容	変色	
生産工場	袋(1kg)	三島食品株式会社 / 広島県広島市西区観音新町三丁目10番7号
	ボトル(480g)	
	一食用(8g)	
製品物性値	pH: 2.7±0.3 Brix: 23.0±5.0%	
衛生規格	一般生菌数: 1×10 <sup>3</sup> 個/g未満 大腸菌群: 陰性 黄色ブドウ球菌: 陰性	

**栄養成分 (100g当り)**

◆印がついている項目は、(財)広島県果実保健協会に於ける分析値です。その他は、配合割合をもとに原材料の分析値と五訂増補日本食品標準成分表より算出した計算値です。

エネルギー ◆	61 kcal	リン ◆	10 mg	D	0 μg	ビタミン	葉酸	3 μg		
水分 ◆	77.4 g	鉄	1.6 mg	ト	α 0.8 mg	A	パントテン酸	0.14 mg		
たんぱく質 ◆	0.6 g	亜鉛	0.1 mg	フェ	β 0.1 mg		シ	C	2 mg	
脂質 ◆	0.8 g	銅	0.08 mg	ロ	γ 1.1 mg		ル	脂肪	飽和	0 g
炭水化物 ◆	12.9 g	マンガン	0.13 mg	ール	δ 0.1 mg		酸	一価不飽和	Tr g	
灰分 ◆	8.3 g	レチノール	0 μg	K	0 μg		脂	多価不飽和	0.01 g	
ナトリウム ◆	3,000 mg	α-カロテン	0 μg	B1	0.02 mg	肪	コレステロール	0 mg		
カリウム ◆	110 mg	β-カロテン	7 μg	B2	0.03 mg	酸	食物	水溶性	0.7 g	
カルシウム	27 mg	クリプトキサンチン	3 μg	ナイアシン	0.2 mg	質	食物	不溶性	1.3 g	
マグネシウム	19 mg	β-カロテン当量	19 μg	B6	0.04 mg	維	維	総量	2.0 g	
		レチノール当量	1 μg	B12	0 μg	維	維	食塩相当量	7.7 g	

※微量に含まれると推定されるものについては「Tr」と記載しています。



## お好みソース



トマト、デーツ、たまねぎなどの野菜・果実に約 20 種類の香辛料をブレンド。  
こだわり原料「デーツ」の、コクのある甘さが特長のまろやかなソースです。  
お好み焼屋さんと共に試行錯誤を重ねて出来上がった、磨かれ続ける「プロの味」です。

## 原材料名

野菜・果実(トマト(輸入)、デーツ、たまねぎ、その他)、糖類(ぶどう糖果糖液糖、砂糖)、醸造酢、アミノ酸液、食塩、醤油、香辛料、オイスターエキス、砂糖加工品(砂糖、醸造酢)、肉エキス、酵母エキス、昆布、蛋白加水分解物、しいたけ／増粘剤(加工でんぷん、増粘多糖類)、調味料(アミノ酸等)、(一部に小麦・大豆・鶏肉・豚肉・もも・りんごを含む)



。りち式、はアシセハは依こ

開封後はしっかりとチャックを閉じ、お早めにご使用ください。  
チャック部分に目づまりがおこった場合には袋の両面を外から  
軽くたたいてください。

2027.2 B10M3T

栄養成分表示(本品100g当たり)	
エネルギー	330kcal
たんぱく質	0.1g
脂質	0.1g
炭水化物	81.6g
食塩相当量	0g
(推定値)	

名称	馬鈴しょ澱粉
原材料名	馬鈴しょ(北海道産)
内容量	200g
賞味期限	枠外上部に記載
保存方法	直射日光、高温多湿をさけて 保存してください。
販売者	株式会社 ハートフレンド 京都市下京区若宮通五条下ル 昆沙門町33番地1
加工者	株式会社マエダ 愛媛県宇和島市柿原1059

遺伝子組換えの馬鈴しょは使用して  
おりません。

品質管理には万全を期しております  
が、お気付きの点がございましたら  
下記までお電話ください。

お客様相談室 TEL 0895-22-2763

受付時間 9:00~17:00  
土・日・祝日を除く



包材の分別区分: **プラスチック**  
ゴミに出す時は市町村の区分にしたがってください。  
PE,PET

和風料理・中華料理・和洋菓子等にご使用ください。

ご使用方法  
あんかけ料理に... お好みのだし汁1カップに本品大さじ1〜2杯を少量の水にとかして加えてください。  
竜田揚げに... 肉や魚に酒・醤油等で下味をつけた後水気を拭き取り、片栗粉を薄くまぶして揚げます。  
そのままOK... 餅のとり粉としてお使いください。

### 特長

理研和風だしの素はかつおの味と香りが豊かな粉末の“だし”です。材料の持ち味を生かし、手軽で、経済的です。理研和風だしの素を入れてからあまり煮立てないほうが、一層良い風味を味わっていただけます。

### 使用方法(1人分)

みそ汁、そばつゆ、おすましなど  
汁ものに……………0.6~0.8g  
おでん、煮ものに……………0.6g  
冷し中華のダシに……………0.8g  
そのほか天つゆ、玉子やき、すきやきの割下など、はば広くご利用ください。

### 使用上のご注意

すでに塩味がありますので、料理によって塩を加減してください。  
溶かした時いくぶん溶けないものがありますが、これはかつお節です。

### 保存上のご注意

高温・多湿の場所を避け保存してください。開封後は瓶などの密封容器に移しかえて、お早めにご使用ください。

名称	風味調味料(かつお)
原材料名	調味料(アミノ酸等)、砂糖、食塩、風味原料(かつお節粉末、かつお節エキス、かつおエキス、こんぶエキス)、たん白加水分解物
内容量	1kg
賞味期限	枠外下部に記載
保存方法	高温・多湿を避け、常温で保存してください
使用方法	みそ汁、吸物など一人分 0.6~0.8g
製造者	理研ビタミン株式会社RS 東京都千代田区三崎町2-9-18

ホームページアドレス <http://www.rikenvitamin.jp>



4 903307 531924

賞味期限  
(未開封)

14.06.02

包装材料の材質表示 袋:PE,M





● 原材料

ターメリック、コリアンダー、クミン、フェネグリーク、こしょう、赤唐辛子、ちんぴ、香辛料

上田様

## 原料規格書

作成日：平成29年2月1日

交易食品株式会社  
横浜市港南区大久保1-5-18

製品名	キッズカレールウ甘口
-----	------------

原材料名	配合割合 (%)	原産地	遺伝子組換え		アレルギー物質
			該当原料名	区分	
小麦粉	28.3	日本(北海道)			小麦
パーム油	16.1	マレーシア			
デキストリン	12.0	日本(愛知県、兵庫県)			
砂糖	10.8	日本(千葉県)			
野菜(玉ねぎ、にんにく)	8.2	日本(北海道他)、中国			
カレー粉	8.2	日本(茨城県)			
トマトペースト	6.0	アメリカ			
食塩	4.8	日本(神奈川県)			
ココアパウダー	1.6	ガーナ他			
粉末米酢	1.4	日本(愛知県)			
りんごペースト	1.0	ニュージーランド			りんご
酵母エキス	1.0	タイ			
粉末はちみつ	0.4	中国			
香辛料	0.2	中国			

※アレルギー物質：27品目対象

※※産地は調達状況等により、変更になる場合があります。

表示食品添加物		
物質名	配合割合 (%)	用途名
なし		

一括表示名称、原材料名

名称：カレールウ

原材料名：小麦粉、パーム油、デキストリン、砂糖、野菜(玉ねぎ、にんにく)、カレー粉、トマトペースト、食塩、ココアパウダー、粉末米酢、りんごペースト、酵母エキス、粉末はちみつ、香辛料

栄養成分	エネルギー	457 kcal/100g	カリウム	310 mg/100g	ビタミンA	10 μg/100g
	水分	2.1 g/100g	カルシウム	65 mg/100g	(レチノール活性当量)	
	たんぱく質	7.0 g/100g	マグネシウム	38 mg/100g	ビタミンE	2.5 mg/100g
	脂質	18.3 g/100g	リン	79 mg/100g	ビタミンB <sub>1</sub>	0.13 mg/100g
	炭水化物	66.0 g/100g	鉄	3.1 mg/100g	ビタミンB <sub>2</sub>	0.05 mg/100g
	灰分	6.6 g/100g	亜鉛	0.6 mg/100g	ビタミンC	2 mg/100g
	ナトリウム	1.9 g/100g	銅	0.20 mg/100g	食物繊維	4.7 g/100g
	食塩相当量	4.8 g/100g	マンガン	0.74 mg/100g		

外観・色調	黄褐色	形状	粉末状	品質劣化の見分け方
保存条件	常温	賞味期間	12ヶ月	

保存方法	・直射日光、高温、多湿をさけること	取り扱い上の注意	・開封後は密封して、冷蔵庫に保管すること
------	-------------------	----------	----------------------

## 原料規格書

作成日:平成29年2月1日

交易食品株式会社  
横浜市港南区大久保1-5-18

製品名	キッズカレールウ中辛
-----	------------

原材料名	配合割合 (%)	原産地	遺伝子組換え		アレルギー物質
			該当原料名	区分	
小麦粉	27.8	日本(北海道)			小麦
パーム油	15.9	マレーシア			
デキストリン	11.9	日本(愛知県、兵庫県)			
カレー粉	9.9	日本(茨城県)			
砂糖	9.9	日本(千葉県)			
野菜(玉ねぎ、にんにく)	8.5	日本(北海道他)、中国			
トマトペースト	5.9	アメリカ			
食塩	5.0	日本(神奈川県)			
ココアパウダー	1.6	ガーナ他			
粉末米酢	1.2	日本(愛知県)			
りんごペースト	1.0	ニュージーランド			りんご
酵母エキス	1.0	タイ			
粉末はちみつ	0.4	中国			

※アレルギー物質:27品目対象

※※産地は調達状況等により、変更になる場合があります。

表示食品添加物		
物質名	配合割合 (%)	用途名
なし		

一括表示名称、原材料名

名称:カレールウ

材料名:小麦粉、パーム油、デキストリン、カレー粉、砂糖、野菜(玉ねぎ、にんにく)、トマトペースト、食塩、ココアパウダー、粉末米酢、りんごペースト、酵母エキス、粉末はちみつ

栄養成分	エネルギー	454 kcal/100g	カリウム	340 mg/100g	ビタミンA	15 µg/100g
	水分	2.5 g/100g	カルシウム	72 mg/100g	(レチノール活性当量)	
	たんぱく質	7.0 g/100g	マグネシウム	41 mg/100g	ビタミンE	2.6 mg/100g
	脂質	18.3 g/100g	リン	86 mg/100g	ビタミンB <sub>1</sub>	0.13 mg/100g
	炭水化物	65.4 g/100g	鉄	3.6 mg/100g	ビタミンB <sub>2</sub>	0.05 mg/100g
	灰分	6.8 g/100g	亜鉛	0.6 mg/100g	ビタミンC	0 mg/100g
	ナトリウム	2.0 g/100g	銅	0.21 mg/100g	食物繊維	5.3 g/100g
	食塩相当量	5.1 g/100g	マンガン	0.74 mg/100g		

外観・色調	黄褐色	形状	粉末状	品質劣化の見分け方
保存条件	常温	賞味期間	12ヶ月	

保存方法	取り扱い上の注意
- 直射日光、高温、多湿をさけること	- 開封後は密封して、冷蔵庫に保管すること

SPICE  
& B  
HERB

5種の野菜の旨みで仕上げた、  
刺激が少ない、まろやかで  
やさしい味わいです。



小鍋で作る場合(本品1袋を使用)

材料(幼児用2皿分)

肉	10g	食用油	小さじ1/2
玉ねぎ	15g	水	200ml (1カップ)
にんじん	5g	カレーの王子さま顆粒タイプ	1袋 (15g)
じゃがいも	10g		

(表示の分量で作った場合のでき上がり量は約150gです。)

おいしい作り方

- ① 肉・野菜をお子さまが食べやすい大きさに切り、油でよく炒めます。
- ② 水200mlを加え、沸騰したら、こがさないように火加減に注意して、弱火で約15分煮込みます。
- ③ 材料がやわらかくなりましたら、いったん火を止めて、カレーの王子さま顆粒タイプ1袋を入れてよく溶かします。
- ④ 再び、とろみがつくまで弱火で煮込みます。

品名：カレールウ(パウダータイプ) 原材料名：ばれいしよでん粉、デキストリン(タピオカでん粉)、果糖、カレー粉、かぼちゃ、植物性油脂加工食品(デキストリン(タピオカでん粉)、パーム油)、てん菜糖、食塩、ポテトフレーク、ショートニング(パーム油)、さつまいも、粉末水飴、野菜香味パーム油、玉ねぎ、野菜エキスパウダー(玉ねぎエキスパウダー、白菜エキスパウダー、酵母エキスパウダー)、酵母エキスパウダー/調味料(アミノ酸等)、乳化剤 内容量：60g(15g×4袋) 賞味期限：底面に記載  
保存方法：直射日光、高温多湿を避けて保存してください。販売者：  
**エスビー食品株式会社** 東京都中央区日本橋兜町18-6

加工所：池田糖工業株式会社 広島県福山市南手城町2-32-14

(植物油脂使用) (牛由来原材料不使用) (米を含む原材料は使用していません)

●使用上の注意：個包装開封後は吸湿しやすいので、使い切ってください。

	栄養成分表示 1皿分(ルウ 7.5g)あたり	※表示の分量 で作った場合 (1皿分)	※乳化剤は、水と油を 混ぜるための原料 で、乳製品ではあり ません。 ※デキストリンは、で ん粉の粒子を小さ くしたものです。 ※てん菜糖は、てん菜 (シュガービート)の 根から作られた砂 糖です。
エネルギー	29 kcal	55 kcal	
たんぱく質	0.3 g	1.5 g	
脂質	0.6 g	2.1 g	
(飽和脂肪酸)	(0.3 g)	(0.6 g)	
炭水化物	5.6 g	7.4 g	
(糖質)	(5.2 g)	(6.7 g)	
(食物繊維)	(0.4 g)	(0.7 g)	
食塩相当量	0.6 g	0.6 g	

※豚肉(もも)使用。ごはんは含みません。(推定値)

お客様相談センター ☎0120-120-671

〒174-8651 東京都板橋区宮本町38番8号

ホームページは <http://www.sbfoods.co.jp/>

かんてんぱ。

健康クツキング

# かんてん

粉末寒天

# クック

1袋(4g)当りの栄養成分表示

熱量	0kcal	炭水化物	3.1g
たんぱく質	0g	糖質	0g
脂質	0g	食物繊維	3.1g
		食塩相当量	0.005~0.05g

伊那食品工業(株)調べ

名称	寒天
原材料名	海藻(紅藻類)
内容量	80g(4g×20袋)
賞味期限	底面に記載
保存方法	高温多湿を避け、常温で保存
製造者	伊那食品工業株式会社 長野県伊那市西春近5074

製造所 長野県伊那市東春近木裏原10695-1

お客様サービス係 ☎0120-921-621

<http://www.kantenpp.co.jp>



S&B (除毛用)

顆粒  
タイプ

# 1歳になったら シチューの 王子さま



アレルギー 27品目  
特定原材料等 不使用



上記を含む原材料を使わずにつくりました。



シチュールウ  
調理例

2皿分×4袋入り

S&B  
HERB

4種の野菜の旨み・甘みで  
仕上げた、まるやかで  
やさしい味わいです。



小鍋で作る場合(本品1袋を使用)

材料(幼児用2皿分)

肉.....10g	食用油.....	小さじ1/2
玉ねぎ.....15g	水.....	200ml(1カップ)
にんじん.....5g	シチューの王子さま顆粒タイプ	
じゃがいも.....10g		1袋(15g)

(表示の分量で作った場合のでき上がり量は約150gです。)

おいしい作り方

- 肉・野菜をお子さまが食べやすい大きさに切り、油でよく炒めます。
- 水200mlを加え、沸騰したら、こがさないように火加減に注意して、弱火で約15分煮込みます。
- 材料がやわらかくなりましたら、いったん火を止めて、シチューの王子さま顆粒タイプ1袋を入れてよく溶かします。
- 再び、とろみがつくまで弱火で煮込みます。

品名：シチュールウ(パウダータイプ) 原材料名：植物性油脂加工食品(デキストリン(タピオカでん粉)、パーム油)、タピオカでん粉、さつまいも、果糖、食塩、ショートニング(パーム油)、粉末水飴、デキストリン(タピオカでん粉)、キャベツエキスパウダー、玉ねぎ、白菜エキスパウダー/未焼成カルシウム、調味料(アミノ酸等)、香料、乳化剤 内容量：60g(15g×4袋) 賞味期限：底面に記載 保存方法：直射日光、高温多湿を避けて保存してください。 販売者：エスビー食品株式会社 東京都中央区日本橋兜町18-6

加工所：池田糖化工業株式会社 広島県福山市南手城町2-32-14 (植物油使用)(牛由来原材料不使用)(米を含む原材料は使用していません)

●使用上の注意：個包装開封後は吸湿しやすいので、使い切ってください。

	栄養成分表示 1皿分(ルウ 7.5g)あたり	※表示の分量 で作った場合 (1皿分)
エネルギー	33 kcal	59 kcal
たんぱく質	0.1 g	1.3 g
脂質	1.4 g	2.9 g
(飽和脂肪酸)	(0.7 g)	(1.0 g)
炭水化物	5.0 g	6.8 g
(糖質)	(4.8 g)	(6.3 g)
食物繊維	(0.2 g)	(0.5 g)
食塩相当量	0.6 g	0.6 g

※乳化剤は、水と油を混ぜるための原料で、乳製品ではありません。  
※デキストリンは、でん粉の粒子を小さくしたものです。  
※未焼成カルシウムは、ほたて貝の貝殻から作られたものです。

※豚肉(もも)使用。(推定値)

お客様相談センター ☎0120-120-671  
〒174-8651 東京都板橋区宮本町38番8号  
ホームページは <http://www.sbfoods.co.jp/>



14g ハウス ホワイトペパー

こしょう

原材料名／主な原材料の産地

原材料名 ホワイトペパー(インドネシア)

主な原材料の産地 ・ ホワイトペパー[インドネシア産]

名称=乳化解状ドレッシング  
 原材料名=食用植物油(国内製造)、砂糖類(ぶどう糖、果糖液糖、砂糖)、醸造酢、食塩、オニオンエキス、濃縮レモン果汁、卵黄/調味料(アミノ酸)、増粘剤(キサンタンガム、加工でんぷん)、香辛料抽出物、香料、(一部に卵、大豆を含む)  
 内容量=1000ml  
 賞味期限=2020.9.30/KC  
 保存方法=直射日光を避け、常温で保存してください。  
 製造者=キューピー株式会社 東京都渋谷区渋谷1-4-13  
 製造所=大阪府泉佐野市住吉町6-1



●詰め替えをされると品質が低下しますのでご注意ください。

本品に含まれる  
**アレルギー(特定原材料等)**  
 卵・大豆

開封後は要冷蔵  
 (10℃~10℃)  
 開封後はなるべく  
 1か月以内に  
 ご使用ください。

ポトル  
 中核  
 キャップ  
 ○お客相検査室=  
 電話 03-3300-0211

栄養成分表示 (100g当たり)

エネルギー	510kcal
たんぱく質	0.3g
脂質	51.6g
炭水化物	10.6g
食塩相当量	3.3g

中核開封時 液は必ず注意



キャップをしつかり締めてよく振ってください。  
 固のようになるとよく混ぜてください。



# キューピー コールスロ- ドレッシング

ポロース  
 プロコースとは、  
 業務用商品です。



4 901577 420337



## 金印純正ごま油

### 商品説明

●原材料

食用ごま油

●内容量

400g

●最終加工地

国内（香川）

●アレルギー

ごま

●栄養成分表示大さじ1杯  
(14g) 当り

エネルギー 126kcal たんぱく質 0g 脂質 14g 炭水化物 0g 食  
塩相当量 0g

# 製品規格書

Form #2003-1  
2015/9/7変更  
2012年11月5日作成

製品名: マギー チキンコンソメ 1kg缶	販売者: ネスレ日本株式会社
包装形態: 1kg x 12缶	〒651-0087 神戸市中央区御幸通7-1-15ネスレハウス TEL: 078(230)7034 FAX: 078(230)7115
品番: 12187541	

原材料名	配合割合 (%)	食品添加物部分		原材料生産国	遺伝子組換		アレルギー特定原材料
		物質名	用途		対象起源物質	分別・不分別・不使用	
食塩	社外秘			ニュージーランド・オーストラリア			
デキストリン	社外秘			南アフリカ	コーン	分別	
乳糖	社外秘			ニュージーランド			乳
チキンパウダー	社外秘			アメリカ・フランス等			鶏肉
砂糖	社外秘			ニュージーランド・オーストラリア			
酵母エキス	社外秘			オランダ			
たまねぎ	社外秘			アメリカ・ドイツ			
鶏脂	社外秘			アメリカ			鶏肉
粉末しょうゆ(大豆・小麦を含む)	社外秘			アメリカ・カナダ・インド・オーストラリア等	大豆	分別	大豆、小麦
シーズニングパウダー(大豆・小麦を含む)	社外秘			ドイツ・オーストラリア、欧州など	大豆、コーン	分別	大豆、小麦
にんにく	社外秘			中国			
調味料(アミノ酸等)	12.322	グルタミン酸ナトリウム	調味料	インドネシア・台湾			
	0.300	イノシン酸ナトリウム	調味料	インドネシア・タイ			
	0.300	グアニル酸ナトリウム	調味料	インドネシア・タイ			
	0.046	コハク酸二ナトリウム	調味料	日本			
香辛料抽出物	0.449	香辛料抽出物	香辛料	インド・その他			
酸化防止剤(ローズマリー抽出物)	0.106	ローズマリー抽出物	酸化防止剤	アメリカ			
ターメリック色素	0.020	ターメリック色素	着色料	インド・その他			

【アレルギー注意喚起表示】  
本品製造工場ではえび、かに、卵、乳、いか、牛肉、豚肉を含む製品を製造しています。

製品仕様	
保管温度	常温
品質保証期間	25ヶ月
荷姿・包装形態	1kg x 12 ダンボール箱
包装単位形態	1kg コンボシート缶
総重量	13.7kg
商品寸法	105(径) x 180(高さ) mm
外箱寸法	縦330mm x 横434mm x 高さ200mm
製品特性(成分、性状、色等)	粉末状、淡褐色
取扱上の注意	湿気を避け、開封後はできるだけ早くお使い下さい。

衛生規格	
一般生菌数	100,000個/g以下
腸内細菌科菌数	陰性/0.01g
ヒ素(As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> として)	2.0ppm 以下
重金属(Pbとして)	10.0ppm 以下

その他	
賞味期限表示方法	YYYY. MM
ロットの読み方	2123XXXXXX-2は西暦2012年の末尾、123は製造年の123日目に製造。残り下6桁は工場記号等。
製品特徴	厳選した風味豊かな調味料を使用し、コクの豊かなコンソメに仕上げました。調理ベースとして幅広く使用できます。
品質劣化の判定法	風味劣化
原産国名	ニュージーランド

製造工程図			
原材料(受入検査) - 計量 - 混合 - ふるい分け(5mm) - マグネット(10000ガウス) - 充填 - 製品検査 - 出荷			
ふるい:	5 mm	マグネット:	10000 ガウス
		金属探知機:	なし

シーズニングは・・・「調味料(アミノ酸等の食品添加物)および酵母エキス、醤油等の原料に、食塩等(香辛料を除く)を加え、加熱反応後、乾燥し、粉末状にしたもので、調理の際、香り及び味を付与するもの」

一般栄養成分(分析値)			
成分名	単位	100gあたり	
熱量	kcal	275	
水分	g		
たんぱく質	g	11.9	
脂質	g	4.6	
炭水化物	糖質	46.5	
	繊維		
灰分	g	38.5	
カルシウム	mg		
リン	mg		
鉄	mg		
ナトリウム	mg	13818	
カリウム	mg		
ビタミンE(αトコフェロールとして)	mg		
マグネシウム	mg		
亜鉛	mg		
レチノール	mg		
ナイアシン	mg		
食塩相当量	g	35.1	
ヒ素(As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> として)	ppm	検出せず	
重金属(Pbとして)	ppm	検出せず	

伝統の味

上野の焚黒糖

大正2年創業、上野砂糖の焚黒糖は原料糖と沖縄黒糖を主とした黒糖を用い、長年培われた独自のブレンド技術で心を込めて作り上げています。

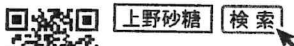
焚黒糖3つのこだわり

■安心・安全へのこだわり  
使用する黒糖の品質を確認し、原料糖とともに溶解・ろ過・加熱などの加工を行うことで、安全で安心な製品に仕上げています。また、衛生管理された工場は、品質管理の国際規格であるISO9001を認証取得しています。

■美味しさへのこだわり  
黒糖は産地や産年度によって風味や味・色などの品質にバラツキがありますが、厳選した安全で安心な原料だけを用いており、深い味わいと独自の美味しい風味で長年多くのお客様に高い評価をいただいております。

■レシピへのこだわり  
食の世界を広げていただけるよう、お好みに合わせ固形と粉状の製品がございますが、どちらも和洋菓子にもお料理にもお使い頂けます。初めてお使いになれる方も料理研究家の先生が作られた弊社ホームページの豊富なレシピをご参考にしてください。

料理レシピやお砂糖に関する情報満載!  
上野砂糖ホームページ  
「おさとうドットコム」  
<http://www.osatou.com>



←QRコード  
携帯電話からもレシピ  
などをご覧いただけます。

この包装に使われている材料は  
燃焼しても塩素ガス等の有毒ガス  
は発生しません。



4 970147 905406

栄養成分表(100gあたり)

エネルギー	382 kcal
たんぱく質	1.2 g
脂質	0 g
炭水化物	94.3 g
ナトリウム	30 mg
カルシウム	160 mg
鉄	2.5 mg
カリウム	450 mg
マグネシウム	42 mg

(社)大阪食品衛生協会 食品検査センター  
H25.3.29 発行 No. K-130302-3

名称	加工黒糖
原材料名	原料糖、黒糖(沖縄産黒糖60%)
内容量	500g
保存方法	直射日光下や高温多湿の所は避けて保存してください。
製造者	上野砂糖株式会社 大阪市浪速区塩草3-6-3 TEL 06(6561)3034(代)

砂糖は長期保存が可能な食品ですので  
賞味期限の記載は致しておりません。

お願い

- 製品の中に含蜜特有の蜜分が固まった蜜玉が含まれていることがありますが、品質には影響ございませんので、安心してお召し上がりください。
- 臭いの移りや虫の侵入を防ぐため、床面、化粧品、漬物、石鹸などのそばを避けて保管してください。
- 開封後は、密閉容器などに移し、お早めにお召し上がりください。
- 黒蜜などを作られた場合は、冷蔵庫などに保管し、お早めにお召し上がりください。
- 品質・包装には万全を期しておりますが、万一お気付きの点がございましたら、ご面倒ながら、現品を袋ごとお送りください。代品をお送りいたします。

FOOD ACTION NIPPON  
アワード優秀賞を受賞



焚黒糖は沖縄産黒糖を使用する事による食料自給率向上への寄与により、民間企業・団体及び行政が一体となって推進する、FOOD ACTION NIPPON アワード 2011プロダクト部門 優秀賞を受賞しました。

調理法

お粥にほぐした酒粕と、適当に切った材料をいれ、煮立ちましたら塩・しょう油で味をととのえ刻みねぎを散らして仕上げ。  
お味噌汁やお味噌または七味をいれて美味しさを演出。

1人前) 酒粕40~50g

お粥にほぐした酒粕と砂糖をいれ、煮込みます。  
お粥におろししょうが汁を少し入れると風味が増します。

網焼き

金網にのせてほんのりと焼き、海苔、チーズなど挟んでお召しください。

鍋もの等の風味を演出。  
お粥の分量の1~2割の酒粕を入れ、お味噌汁の風味を演出。  
お粥にあえもの等に酒粕少々、風味を演出。

栄養成分表示(100g当たり)

エネルギー	227 kcal
たんぱく質	14.9g
脂質	1.5g
水化物	23.8g
食塩相当量	0.01g

数値は日本食品標準成分表2015年版を用いた推定値です。



酒粕は熟成によるもので、品質には問題ありません。

酒粕は醗酵するため、ガス抜き穴を設けております。

※酒粕の米粒(麴)は美味しさの素です。

☆お願い!

- 商品には万全の注意を払っておりますが、万一何か混入物やお気づきの点がございましたら商品と交換させていただきますので、お手数ですが、弊社までご連絡ください。
- 開封後は密封し冷蔵庫あるいは冷凍庫で保管の上、早めにお召し上がりください。

☆ご注意!

- 酒粕はアルコールを含んでおります。アルコールに弱い方、お子様、運転される方はお召し上がりにはご注意ください。

名称	酒粕
原材料名	米(国産)、米こうじ、醸造アルコール
内容量	150g
賞味期限	枠外表面に記載
保存方法	直射日光、高温多湿を避け、涼しいところで保存してください。
保存上の注意	酒粕は熟成に伴い、茶色等の着色や軟化など風味が変化してゆきます。この変化の速度を抑えたい場合は、お買い上げ後冷蔵庫あるいは冷凍庫での保存をお勧めします。
加工者	株式会社小林春吉商店 神戸市東灘区住吉南町5-9-1 電話(078)851-8081(代表)

酒粕について詳しくお知りになりたい方は弊社ホームページをご覧ください。

http://www.kobayashi-ya.com



#### 原材料名

食用なたね油(国内製造)

平成25年4月18日

# 製品規格書

京都市伏見区横大路芝生24-3  
株式会社創味食品



製品名 : 創味 ダシパック											
1) 製品基準											
項目	内容										
原材料名	かつおぶし、さばぶし、にぼし										
食品添加物	使用しておりません。										
アレルギー物質	表示義務7品目 : ー										
	表示義務18品目 : さば										
2) 製品規格											
項目	規格値	備考	項目	規格値	備考						
水分	10%以下		一般生菌数	1.0×10 <sup>5</sup> /g未満	標準寒天平板培養法						
3) 一般分析値											
項目	分析値	備考	項目	分析値	備考						
水分	7.4g/100g	常圧加熱乾燥法	炭水化物	1.6g/100g							
たんぱく質	73.0g/100g	燃焼法	エネルギー	402kcal/100g	(注1)						
脂質	11.5g/100g	ソックスレー抽出法									
灰分	6.5g/100g	直接灰化法	(注1)エネルギー換算係数:たんぱく質 4;脂質 9;炭水化物 4								
4) 物流基準											
荷姿	(50g×20)×10		個重量	1.04kg							
外装包材	段ボール箱		外装サイズ	30.0×46.0×22.0(cm)							
中装包材	ラミネートフィルム		中袋サイズ	30.0×22.0×3.5(cm)							
内装包材	不織布		内装サイズ	11.5×14.0×0.5(cm)							
製品重量	11.1kg		賞味期間	12ヶ月(常温、未開封)							
5) 製造工程											
かつおぶし さばぶし にぼし	粉砕	ブレンド	乾燥	製品検査	分包充填	ウエイトテック	袋詰	ウエイトチェッカー	梱包	製品検査	出荷



商品規格書

発行日：2024年3月5日  
作成日：2022年5月30日

商品名	フレンドおろしにんにく1kg		規格	1kg×15	商品コード	7532	テーオ一食品株式会社
一般名	おろしにんにく		総重量	16.9kg	JANコード	4902084075324	東京都豊島区船場
賞味期間	180日		必ず冷蔵庫(10℃以下)で保存してください。				
外装形態	ケース		紙(ダンボール)				
ボール形態	—		ボール材質				
個装形態	ボトル		ボトル: PE,EVOH、キャップ: PP、ラベル: PS				
原料配合	原材料名		配合(%)	アルゲン(28品目)	品質規格、栄養成分等	規格値	試験方法

にんにく	配合(%)	99.34	備考	品質規格項目	濁黄乳白色	目視
				性状	すりおろし状	目視
				一般生菌数	10,000/g以下	食品衛生検査指針による
				大腸菌群	陰性	食品衛生検査指針による
				黄色ブドウ球菌	陰性	食品衛生検査指針による
				サルモネラ	陰性	食品衛生検査指針による
				O-157	陰性	厚生労働省通知による
				pH	4.4±0.3	ガラス電極pH計による
				理化規格		
				規格		

				栄養成分等	(分析値) 100g中	分析方法
				エネルギー	90 kcal	修正アトワータ一法
				水分	72.7 g	減圧加熱乾燥法
				たんぱく質	5.2 g	ケルダール法
				脂質	0.5 g	酸分解法
				炭水化物	20.7 g	差し引き法
				糖質	11.7 g	差し引き法
				食物繊維	9.0 g	ブロスキ一法
				灰分	0.9 g	直接灰化法
				ナトリウム	40 mg	誘導結合ブラスマ発光分析法
				食塩相当量	0.1 g	計算値

製造工程  
原料→選別(風力選別、ブラン選別、金属探知機Fe: φ 2.0mm、SUS: φ 4.5mm) →ミキシン  
グ → φ 4.3mmスレーナー → マグネット10,000ガウス → 金属探知機 (Fe: φ 1.0mm、SUS: φ  
2.4mm) → 計量・充填 → 金属探知機 (Fe: φ 2.0mm、SUS: φ 3.0mm) → 包装・仕上げ → 製品  
→ 保管  
取扱注意事項  
必ず冷蔵庫(10℃以下)で保存してください。  
開封後は必ず密封して冷蔵庫(10℃以下)で保管し、お早めにかつ衛生的にご使用くださ  
い。

原材料表示  
にんにく(中国) / pH調整剤

※原料事情等により規格変更する場合がございます。詳細に関しては担当営業までお問い合わせ下さい。  
初版2002年2月1日 2004年9月17日改版

## 原 料 証 明 書

製 品 名	ゼラチンパウダー緑	
原料についての情報		
1	原料・使用部位	牛骨及び牛皮 厚生労働省が指定する特定危険部位（脳、眼を含む頭蓋、脊髄、回腸遠位部）及び脊柱は使用していません。
2	原料原産国 ※	牛骨・・・インド、タイ、ニュージーランド、アルゼンチン、オーストラリア 牛皮・・・アメリカ、オーストラリア、ブラジル、ニュージーランド
3	原料処理方法	アルカリ処理製法

※ 製品の各ロットに記載原料原産国の原料を必ず使用するものではありません。

可能性のある原産国を記載しております。

ゼラチン100%となっております。

2012年 7月30日  
野洲化学工業株式会社

滋賀県野洲市市野洲(077-588-0010)  
TEL: 077-588-0010  
FAX: 077-588-0010

平成25年6月14日

# 製品規格書

京都市伏見区横大路芝生24-3  
株式会社副味食品



製品名： 創味 そばつゆ 1.8L

## 1) 製品基準

項目	内容
原材料名	しょうゆ(本醸造)、砂糖、食塩、削りぶし(かつお、さば)、醱酵調味料、にぼし、 調味料(アミノ酸等)、カラメル色素、(原材料の一部に小麦を含む)
食品添加物	調味料(アミノ酸等) カラメル色素
アレルギー物質	表示義務7品目：小麦 表示推奨18品目：さば、大豆

## 2) 製品規格

項目	規格値	備考	項目	規格値	備考
Brix	41.9±1.0%		一般生菌数	3.0×10 <sup>4</sup> 以下/g	標準法(天平振盪培養法)
塩分	11.8±0.5%	モール法	大腸菌群	陰性	BGLB法

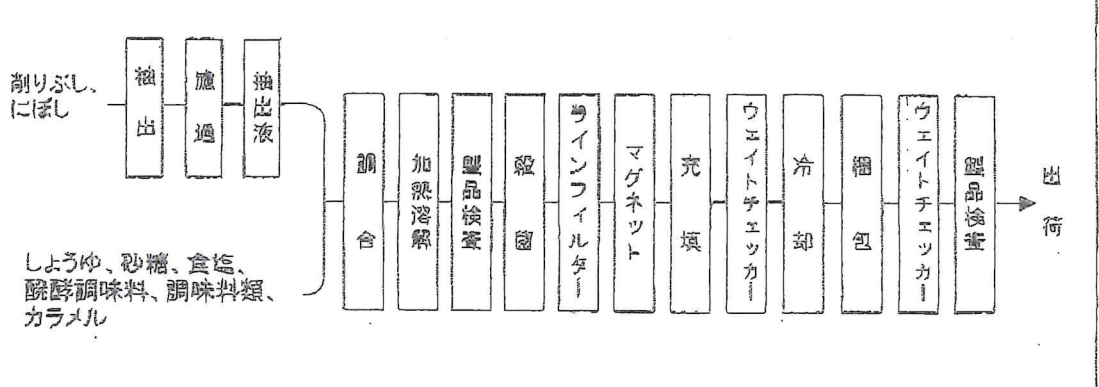
## 3) 一般分析値

項目	分析値	備考	項目	分析値	備考
水分	60.4g/100g	減圧加熱乾燥法	炭水化物	21.1g/100g	
たんぱく質	5.3g/100g	ケルダール法	エネルギー	106kcal/100g	(注1)
脂質	0.1g/100g未満	エーテル抽出法	ナトリウム	5.20g/100g	原子吸光光度法
灰分	13.2g/100g	直焼灰化法	(注1) エネルギー換算係数:たんぱく質 4;脂質 9;炭水化物 4		

## 4) 物流基準

荷姿	1.8L×6本	製品重量	14.1kg
外装包材	段ボール箱	個重量	2.27kg
外装サイズ	19.5×30.0×33.5(cm)	賞味期間	12ヶ月(常温、未開封)
内装包材	アルミラミネート紙パック	保管方法	直射日光を避けて保管
内装サイズ	8.5×8.5×30.0(cm)		

## 5) 製造工程





## だしと醤油のたこ焼ソース

だしと醤油のたこ焼ソース 300g

かつおだし、昆布だし、焼きあごだしの3種のだしと醤油を効かせたあっさり味のたこ焼ソースです。

### 栄養成分 100g 当たり

- エネルギー130kcal
- たんぱく質 1.2g
  - 脂質 0g
- 炭水化物 31.2g
- 食塩相当量 4.4g

### 原材料名／

糖類(ぶどう糖果糖液糖(国内製造)、砂糖)、野菜・果実(トマト、たまねぎ、りんご、その他)、醸造酢、醤油、食塩、香辛料、かつおだし、昆布だし、焼きあごだし、かつおかれぶし粉末、オイスターエキス／増粘剤(加工でんぷん、タマリンド)、(一部に小麦・大豆・もも・りんごを含む)

# PITS 商品規格書 <別紙>



\*記載の情報は「適用日」時点の情報です。

商品名	スノーマン メンタイクリームソースベース	適用日	2026年4月8日
	スノーマン 明太子クリームソースベース	メーカー名	キュービー株式会社

## 商品情報

### 商品特徴

### 召し上がり方・利用方法

## 一括表示情報

**原材料名** 牛乳(国内製造)、乳等を主要原料とする食品(国内製造)(植物油、脱脂粉乳、バター、加糖練乳、卵黄油、でん粉、無糖練乳)、たらこ、クリーム、植物油、魚介エキス、調味液(還元水あめ、アミノ酸液、発酵調味料、とうがらし、魚醤(魚介類)、食塩)、チーズ、砂糖、昆布茶、チキンエキスパウダー、チーズフード、アンチョビーソース、とうがらし、酵母エキスパウダー、ゼラチン、ゆず果汁/調味料(アミノ酸等)、増粘剤(加工でん粉、キサンタンガム)、着色料(コチニール、カロチノイド)、(一部に卵・乳成分・小麦・大豆・鶏肉・ゼラチン・魚醤(魚介類)を含む)

**使用上の注意**

**調理方法**

**使用方法**

**その他表示**

## 工場情報(製造所/加工所)

**工場名**

**工場住所**

## 備考

# 〈調味料〉

品名 料理酒  
 原材料名 米と米麹の醸造調味料、水あめ、食塩、アルコール、調味料(アミノ酸等)、酸味料  
 内容量 1800ml  
 賞味期限 枠外背面に記載  
 保存方法 直射日光を避け、常温で保存して下さい。  
 製造者 福泉産業株式会社  
 静岡県富士市中里150-1

アルコール分 12%以上 13%未満  
 塩分 1.9%以上 2.2%未満  
 お客様相談室 ☎0545-34-0800

名称 こいくちしょうゆ(本醸造)  
 原材料名 食塩、脱脂加工大豆、小麦、アルコール  
 内容量 1.8リットル  
 賞味期限 欄外下部に記載  
 保存方法 直射日光を避け、常温で保存  
 販売者 ヤマサ醤油株式会社YN  
 千葉県銚子市新生町2-10-1

名称 こいくちしょうゆ(本醸造)  
 原材料名 食塩、脱脂加工大豆(遺伝子組換えでない)、小麦、果糖ぶどう糖液糖、醸造酢、米、大豆(遺伝子組換えでない)、アルコール  
 内容量 1.8リットル  
 賞味期限 欄外下部に記載  
 保存方法 直射日光を避け、常温で保存  
 販売者 ヤマサ醤油株式会社YN  
 千葉県銚子市新生町2-10-1

# ヤマサ 鮮度生活 だししょうゆ 300ml



## 原材料名

しょうゆ(小麦・大豆を含む)(国内製造)、果糖ぶどう糖液糖、砂糖、かつお節(粗碎)、水あめ、かつお節、食塩、昆布、酵母エキス、さば節(粗碎)、昆布エキス/アルコール、酸味料、ビタミン B1

## アレルギー成分

赤く反転している成分が該当しています

卵

乳

小麦

そば

落花生

えび

かに

あわび

いか

いくら

オレンジ

キウイフルーツ

牛肉

くるみ

さけ

さば

大豆

鶏肉

バナナ

豚肉

まつたけ

もも

やまいも

りんご

ゼラチン

カシューナッツ

魚介類

ごま



# 栴 辻 保 育 園 様

## 製品規格保証書

2023年1月5日

福泉産業株式会社

TEL 0545-34-0800

FAX 0545-38-0297

商品名 福富士泉本みりん 1. 8L \* 6

容器 ペット1.8L

保管条件 冷暗所で保存してください。

使用条件 開栓後冷暗所保管で90日間が品質保持の目安です。

品質保証期間 賞味期限(製造年月日の1年半後の同日)

品質劣化内容 白濁等

製造者

キング醸造株式会社

兵庫県加古郡稲美町

蛸草321

1. 配合			製造メーカー	使用原材料名	生産地	遺伝子組換え GMO・非GMO ・不分別	アレルギー 物質
原料名	比率(W%)	配合					
搾汁みりん	社外秘			もち米	タイ、日本		
				米こうじ	タイ、日本等		
				アルコール	タイ、日本等	コーン(不分別)	
もち米					日本		
米こうじ					日本等		
糖類				コーン澱粉	米国等	コーン(不分別)	
				馬鈴薯澱粉	日本等	馬鈴薯(不分別)	
				甘藷澱粉	日本等		
醸造アルコール				さとうきび	タイ、ブラジル等		
水				水	日本		
2. 一般分析			4. 衛生規格及び検査方法				
分析項目	分析値	方法	一般生菌数: 300以下/ml				
PH	-	-	大腸菌群: 陰性				
Brix	45.5(参考値)	屈折計	5. 添加物				
比重	1.172	浮秤法					
アルコール(V%)	13.5以上14.5未満	密度計					
塩分(%)	-	-					
3. 栄養分析例(100g中)			6. 使用した際の表示例				
エネルギー	235 Kcal		本みりん				
水分	48.3 g						
蛋白質	0.1 g		7. 取扱い上の注意				
脂質	0 g		冷暗所で保管してください				
炭水化物	42.1 g						
繊維	-	g	8. 製造工程図				
灰分	0.1 g						
カルシウム	2 mg		原材料→調合→製品液→昇温→濾過→充填→打栓→※1				
リン	-	mg					
鉄	-	mg					
ナトリウム	-	mg					
カリウム	-	mg					
			※1→検液→ラベル貼付→検品→箱詰→重量検査→出荷				

製品規格保証書

2026年1月5日  
 福泉産業株式会社  
 静岡県富士市中里150-1  
 TEL 0545-34-0800  
 FAX 0545-38-0297  
 製造所:内堀醸造株式会社  
 岐阜県加茂郡八百津町

商品名 穀物酢  
 容器 20Lキュービテナー、1.8Lペットボトル  
 保管条件 常温(冷暗所)  
 使用条件 開栓後冷暗所に保管。早めに使用して下さい。  
 品質保証期間 賞味期限 2年  
 品質劣化内容 褐変化する

開栓後、空気中の酢酸菌により稀に浮遊物が生じ、風味が劣化することがありますが、品質には問題ありません。

1. 配合			製造メーカー	使用原材料名	生産地	遺伝子組換え GMO・非GMO ・不分別	アレルギー物質
原料名							
米			国内	米	米国他		無し
アルコール			国内	サトウキビ他	ブラジル他	不分別	無し
食塩			国内	海水	日本		無し
酒粕			国内	米	日本他		無し
水			国内		日本		無し
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">                     本製品はアレルギー特定原材料等28品目の使用はありません。                      また、米は醸造過程を経ているため、アレルギー物質が残存しません。                 </div>							
2. 一般分析			4. 衛生規格及び検査方法				
分析項目	分析値	方法	一般生菌数		300 以下/ml	標準寒天平板培養法	
酸度	4.2%	滴定法	大腸菌群		陰性	デソキシコレート寒天平板培養法	
塩分	1.0%	滴定法	5. 添加物				
比重	1.025	比重計					
3. 栄養分析例(100g中)			6. 原材料表示例				
エネルギー	25 Kcal		穀物酢				
水分	91.5 g						
蛋白質	0.1未満 g		7. 取扱い上の注意				
脂質	0.1未満 g		直射日光を避けて保存。 開封後冷暗所に保管。早めに使用して下さい。				
繊維	- g						
灰分	1.2 g		8. 製造工程図				
カルシウム	- mg		原料受入→アルコール発酵→酢酸発酵→調合				
リン	- mg		↓				
鉄	- mg		検査				
ナトリウム	430 mg		↓				
カリウム	- mg		濾過				
			↓				
			加熱充填				
			↓				
			箱詰				
			↓				
			製品				



# 中華スープ。

Chinese Soup

## ゴールド

リケン中華スープゴールドは、鶏・豚・かつおや各種スパイスをバランスよく配合した中華スープの素です。スープはもちろんのこと、中華料理のベースとしてご使用ください。



### 使用方法

- 中華スープ……………2~2.5g/150ml
- ラーメンスープ………8~10g/300ml
- 野菜炒め……………2~3g/1人分

### 使用上の注意

すでに塩味がありますので、料理によって塩を加減してください。

ご使用時、溶解せず浮遊または沈殿するものがありますが、原料に由来するもので品質には問題ありません。

### 保存上の注意

高温・多湿の場所を避け保存してください。  
開封後は瓶などの密閉容器に移しかえて、お早めにご使用ください。

名称	粉末調味料
原材料名	食塩、砂糖、コーンスターチ、鶏脂、かつおエキス、香辛料、デキストリン、豚脂、乳糖、ごま油、調味料(アミノ酸等)、カラメル色素、加工でん粉、甘味料(甘草)、(原材料の一部に小麦、大豆を含む)
内容量	1kg
賞味期限	枠外下部に記載
保存方法	高温・多湿を避け、常温で保存してください。
販売者	理研ビタミン株式会社N 東京都千代田区三崎町2-9-18

ホームページ <http://www.rikenvitamin.jp>

包装材料の材質表示 袋:PE,M



4 903307 343183

賞味期限  
(未開封)

13.09.04

商品規格書

取扱注意

カゴメ株式会社

\* 記載の情報は、適用日時点の情報です。当社都合で内容の見直しを行うことがあります。

商品名	ダイストマトイタリア 800g	適用日	2020/9/25	版数	4
JAN	4901306016350	商品コード	1635	箱装規格	800g / 12



商品情報	
賞味・消費区分	賞味期限対象
賞味・消費期間	910日
賞味・消費期間表示	有
製造年月日の表示	無
保存時温度帯区分	常温
冷蔵・冷凍対象区分	対象外
商品特徴	イタリアの果肉が厚くしっかりとした、コクのある完熟トマトをダイス状にしました。カットする手間が省け、煮粥くマトを仕込むことができます。いろいろな料理と相性がよく、トマトの果肉を残したい料理に最適です。
召し上がり方 利用方法	

企業情報	
輸入者	カゴメ株式会社 名古屋市中区錦3丁目14-15
工場情報 (製造所/加工所)	
工場名	海外委託工場
工場住所	イタリア
備考	お問い合わせは弊社営業担当までご連絡ください。

商品形態					
	幅(mm)	奥(mm)	高さ(mm)	重量(単位)	入数
個装	102	102	118	920.0g	1
中間包装					
外装	415	310	125	11.4kg	12
箱					

表示情報	
品名	トマトピューレーづけ
原材料名	トマト、トマトピューレー/クエン酸
内容量	-
個形量	480g
内容総量	800g
無塩可溶性固形分	-
賞味期限	缶のた上段左側に記載
原産国	イタリア
原料原産地名	-
殺菌方法	-
煮沸前加熱の有無	-
加熱調理の必要性	-
保存方法	-
使用方法	-
使用上の注意	-
調理方法	-
無脂肪固形分	-
乳脂肪分	-
植物性脂肪分	-
その他	【形状】立方形、【警告表示/注意表示】●開缶後は味が変わりやすいので、できるだけ一度にお使いください。●使い別した場合は必ず冷蔵庫に保存し、なるべくお早めにお使いください。●まれにトマトの果肉が黒く変色した部分が見られることがありますが、健康への影響はございません。取り除いてお使いください。

# 商品規格書

**取扱注意**

カゴメ株式会社

\*記載の情報は、通用日時点の情報です。当社都合で内容の見直しを行うことがあります。

商品名 トマトピューレー	通用日 2025/6/9	編数 4
JAN 4901306012673	商品コード 5450	箱査種別 1kg/12



商品情報	
賞味・消費区分	賞味期限対象
賞味・消費期間	395日
賞味・消費期限表示	有
製造年月日の表示	無
保存時温度帯区分	常温
米HACCP(対象区分)	対象外
商品特徴	完熟トマトの風味が豊かによく保たれているトマトピューレーです。味つけをしていないので、トマト料理のベースとして幅広く利用できます。特にフィルムパックの食品は開封、廃棄が簡単で、空気の処理の問題も解決します。
召し上がり方・利用方法	

企業情報	
会社名	カゴメ株式会社
製造所	名古屋市中区錦3丁目14-15
製造所	カゴメ株式会社 茨城工場
製造所	茨城県小美玉市羽鳥2652
工場情報 (製造所/加工所)	
工場名	カゴメ株式会社茨城工場
工場住所	茨城県小美玉市羽鳥2652番地
備考	お問い合わせは弊社営業担当までご連絡ください。

商品形態					
	幅(mm)	奥(mm)	高さ(mm)	重量(単位)	入数
個装	150	290	33	1050.0g	1
中箱包装					
外装	419	296	153	13.4kg	12
箱					

表示情報	
品名	トマトピューレー
原材料名	トマト(輸入)
内容量	1kg
固形量	-
内容総量	-
無塩可溶性固形分	-
賞味期限	裏面下部に記載
原産国	-
原料原産地名	-
製造方法	-
その他	-
凍結前加熱の有無	-
加熱調理の必要性	-
保存方法	直射日光を避けて保存してください。
使用方法	-
使用上の注意	-
調理方法	-
無糖乳固形分	-
乳糖成分	-
植物性脂肪分	-



# ハヤシ フレーク

業務用 / NET 1kg

- 十分にいためた小麦粉の香ばしい風味にトマトの酸味をきかせたハヤシライス用のフレークです。
- フレーク状ですので溶けやすく、大量調理に適しています。

## 材 料 50皿分

ハヤシフレーク…1袋(1kg)、牛肉(薄切り)…1.5kg、  
 玉ねぎ…中17個(3.4kg)、トマトピューレ…150ml(1/4カップ)、  
 固形ブイヨン…5個、サラダ油(またはバター)…150g、水…約5.5L  
 上記の材料で作ると、ハヤシ1皿(ごはんを含まない)当たり、エネルギーは  
 196kcalになります。(※牛もも肉使用の場合)

## 作り方

- ①厚手のなべにサラダ油を熱し、薄切りにした玉ねぎと一口大に切った牛肉をいためます。
- ②4Lの水と固形ブイヨン・トマトピューレを加え、沸騰したらあくを取り、材料が柔らかくなるまで煮込みます。
- ③40～60℃の湯1.5Lにハヤシフレークを振り入れ、よくかき混ぜて溶かし②に加えます。
- ④再び弱火で、とろみがつくまで煮込みます。

品 名	ハヤシルウ
原材料名	小麦粉、豚脂、砂糖、食塩、ブラウンルウ、トマトパウダー、でんぷん、粉末ソース、トマト調味料、着色料(カラメル、パプリカ色素)、加工デンプン、調味料(アミノ酸等)、酸味料、(原材料の一部に大豆を含む)
内 容 量	1kg
賞味期限	欄外下に別記
保存方法	直射日光を避け、湿気が少なく涼しい場所で保存してください。
製 造 者	ハウス食品株式会社YK 〒577-8520 大阪府東大阪市御厨栄町1-5-7

栄養成分100g当たり	
エネルギー	495kcal
たん 白 質	7.5g
脂 質	28.2g
炭 水 化 物	52.9g
ナトリウム	3.8g
(食塩相当量)	9.7g

試験依頼先  
財団法人日本食品分析センター

東京本社 〒102-8560 東京都千代田区紀尾井町6-3  
 大阪本社 〒577-8520 大阪府東大阪市御厨栄町1-5-7

お問い合わせ  
050-3786-1231



使用上の注意 開封後は、袋の口を閉じて、冷蔵庫で保存してください。

賞味期限

2016. 9. 15 / B






サイト内検索

みんなのレシピ

スライス&ハーブ  
総合研究所

スポーツ・食文化

商品・CM情報

企業情報

S&B エスビー食品株式会社ホーム > 商品・CM情報 > 商品情報 > ハヤシ > ハヤシの王子さま

商品情報

「勢ぞろい!」商品カタログ

商品・CM情報



商品情報

「できたて」新商品のご紹介

「勢ぞろい!」商品カタログ

スライス&ハーブ・香辛料

紅葉

ジャム・タルト

カレー

シチュー

ハヤシ

中華・エスニック

パスタ

穀物

ごはん関連

インスタントフーズ

生鮮関連商品

業務用

コンビニエンス向け専用商品

おすすめ商品

ブランドサイト

食の安全への取組み

お客様の声を活かしました

安全・安心への取組み

食物アレルギーに配慮した商品

牛関連原材料の使用について

広告・キャンペーン・オンラインショップ

CMライブラリー・提供番組

キャンペーン・イベント情報

オンラインショップ

ハヤシの王子さま



お子様にも安心して召し上がっていただけるハヤシルウです。

人気の「カレーの王子さま」顆粒タイプの姉妹品です。野菜のおいしさをベースにトマトの風味でやさしい味わいのハヤシルウに仕上げました。アレルギー特定原材料の中で「卵、乳、小麦、そば、落花生」と大豆、米は使用せず、さらに牛由来原材料は使わず、油脂は植物油を使用するなど、お子様にもお母さまにも安心なハヤシルウです。顆粒状のルウが4袋に分かれて入っていますので、人数に合わせて調理できます。



ハヤシの王子さま 顆粒(アレルギー特定原材料等27品目不使用)

4種類の野菜とマッシュルームの旨み・甘みで仕上げた、まるやかで優しい味わいの幼児向けハヤシライスソースです。(アレルギー特定原材料等27品目不使用)

内容量 60g

価格 238円(税別)

賞味期間 18ヶ月(開封前)

**原材料** タピオカでん粉、てん菜糖、トマトパウダー、食塩、果糖、ショートニング(パーム油)、さつまいも、デキストリン(タピオカでん粉)、粉末水飴、マッシュルームエキスパウダー、野菜エキスパウダー(玉ねぎエキスパウダー、白菜エキスパウダー、酵母エキスパウダー)、玉ねぎ、野菜香味パーム油、酵母エキスパウダー / 調味料(アミノ酸等)、カラメル色素、乳化剤

加工所: 池田糖化工業株式会社 広島県福山市南手城町2-32-14

**栄養成分** エネルギー:28kcal たんぱく質:0.3g 脂質:0.5g(飽和脂肪酸):(0.2g) 炭水化物:5.5g(糖質):(5.3g) (食物繊維):(0.2g) 食塩相当量:0.8g  
栄養成分表示1皿分(ルウ7.5g)あたり

関連商品

## 商品規格書

2015年10月6日

御 中

商品名 サクラ印アルゼンチン産純粋はちみつ

上記商品は、全品下記商品規格書に合格した商品であります。

株式会社加藤美峰園本舗 横浜工場  
横浜市金沢区福浦2-1-8

包装形態	ボトル:PP、キャップ:PP、PE	保存条件	常温
内容量	300g	賞味期限	製造日より2年間
性状	シロップ状	色調	明黄色～明黄白色

成分項目	規格値	衛生項目	規格値
水分	20%以下	重金属(Pb)	10 ppm以下(年1回)
果糖及びブドウ糖含有量	60 g/ 100g以上	ヒ素(As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	1 ppm以下(年1回)
ショ糖	5 g/ 100g以下		
HMF	5.9 mg/ 100g以下		
でんぷん及びデキストリン	陰性		
遊離酸度	5 ml/ 100 g以下(年1回) ※		※ 1N NaOH
灰分(電気伝導度)	0.8 mS/ cm以下(年1回)		

No.	原材料名	配合 (%)	原産国/原産地	原材料内訳	配合 (%)	アレルギー物質 有無	該当 アレルギー物質	GMO 有無	GMO 分別/不分別
1	純粋ハチミツ	100	アルゼンチン	はちみつ	100	無	-	無	-

※アレルギー物質:特定原材料7品目+特定原材料に準ずる20品目+米

【同一工場内に存在するアレルギー物質】	バナナ、リンゴ、もも、オレンジ、キウイフルーツ、乳
【コンタミ防止策】	製造ライン・機器の洗浄、保管場所の区分
【製造ラインコンタミにより混入する恐れのあるアレルギー物質】	なし
【キャリアオーバー、加工助剤、副剤によるアレルギー物質】	なし

備 考

## ピザソース



トマトに風味豊かなスパイスをバランス良くブレンド。  
チーズと相性ばっちりの、旨味をつまったピザソースです。  
使いやすい出し口のボトル入り。  
ピザ、ピザトーストだけでなく、パスタやトマトソースベースの料理にもどうぞ。

### 商品基本情報

発売地域	全国
内容量	200g、100g
賞味期間	180日間
希望小売価格	下記ラインナップ参照
名称	ピザソース
原材料名	トマトペースト（チリ製造）、たまねぎ、醸造酢、大豆油、おろしにんにく、食塩、香辛料（オレガノ、バジル、ホワイトペッパー）、酵母エキス／増粘剤（グァーガム）、酸味料、調味料（アミノ酸等）、（一部に大豆を含む）
保存方法	要冷蔵10℃以下
容器・包装	プラ（ボトル、キャップ、出し口、外フィルム）、アルミ（内ぶた）
アレルギー （推奨表示含む）	大豆

### 栄養成分表示

100g 当たり	エネルギー	74kcal
	たんぱく質	1.4g
	脂質	3.8g
	飽和脂肪酸	0.6g
	炭水化物	8.7g
	糖質	6.5g
	食物繊維	2.2g
	食塩相当量	1.2g

【雪印メグミルク(株)調べ】



2017年8月23日

ミツオ食品株式会社 御中

ハウス食品株式会社

平素は、ハウス製品をお取り扱いいただき、誠にありがとうございます。  
お問い合わせの件に関しまして、下記の通りご報告申し上げます。

記

製品名	1kgシチューミクス（ビーフ用）			
原材料名	小麦粉、でんぷん、デキストリン、植物油脂、食塩、砂糖、ブラウンルウ、チキンエキス、調味油、トマトペースト、オニオンパウダー、玉ねぎ加工品、香辛料、酵母エキス、チキンブイヨン、ポークエキス、バルサミコソース、ワイン風発酵調味料、調味料（アミノ酸等）、着色料（カラメル、パプリカ色素）、乳化剤、酸味料、香料、酸化防止剤（ビタミンE、ビタミンC）、香辛料抽出物、（原材料の一部に乳成分、大豆を含む）			
アレルギー	乳成分、小麦、大豆、鶏肉、豚肉			
栄養成分100g当たり	分析値	JAN	4902402419588	
エネルギー	421 kcal	ITF	54902402419583	
たんぱく質	7.5 g	荷姿	ポール	ケース
脂質	16.3 g		1	20
炭水化物	60.9 g	賞味期限	540 日	
ナトリウム	4470 mg			
食塩相当量	11.4 g			
一般性菌数	: 1.0×10 <sup>4</sup> の4乗 個/g以下			
大腸菌群	: 陰性			
製造地	: ハウス食品(株)関東工場			

以上

# 製品規格書

2012年3月27日作成

製品名: <b>マギー<sup>®</sup>グイオン<sup>®</sup>グラニューレイト 10kg</b> 包装形態: 10kg(1kgx10袋入り) 品番: 12187530	販売者: <b>ネスレ日本株式会社</b> 〒651-0087 神戸市中央区御幸通7-1-15ネスレハウス TEL 078(230)7034 FAX: 078(230)7115
--	--

・原材料規格

原材料名	配合割合(%)	食品添加物部分		原材料生産国	遺伝子組換		アレルギー特定原材料
		物質名	用途		対象起源物質	分別・不分別・不使用	
食塩	社外秘			オーストラリア・ニュージーランド			
デキストリン	"			南アフリカ	コーン	分別	
砂糖	"			オーストラリア・ニュージーランド			
牛脂	"			ニュージーランド			牛肉
酵母エキス	"			オランダ			
でん粉	"			ニュージーランド	コーン	分別	
シーズニングパウダー(大豆・小麦を含む)	"			シンガポール			
食塩	"			ドイツ			
酵母エキス	"			フランス			
粉末しょうゆ	"			シンガポール、大豆(7月)、小麦(7-11月)	大豆	分別	大豆、小麦
デキストリン	"			フランス	コーン	分別	
パーム油	"			マレーシア			
たまねぎ	"			アメリカ、ドイツ			
配合調味料	"			シンガポール			
食塩	"			ドイツ			
酵母エキス	"			フランス			
粉末しょうゆ	"			シンガポール、大豆(7月)、小麦(7-11月)	大豆	分別	大豆、小麦
デキストリン	"			フランス	コーン	分別	
パーム油	"			マレーシア			
粉末しょうゆ	"			シンガポール			
	"			大豆(アメリカ)、小麦(オーストラリア)	大豆	分別	大豆、小麦
調味料(アミノ酸等)	8.1	グルタミン酸ナトリウム	調味料	インドネシア、台湾			
		イソニン酸ナトリウム	調味料	インドネシア・タイ			
		グアニル酸ナトリウム	調味料	インドネシア・タイ			
カラメル色素	0.6	カラメル色素(Ⅰ)	着色料	アメリカ			
	0.2	カラメル色素(Ⅳ)	着色料	アメリカ			
酸味料	0.6	クエン酸	酸味料	オーストリア	コーン	分別	
		乳酸	酸味料	オランダ			
増粘剤(グァーガム)	0.5	グァーガム	増粘剤	パキスタン			
香辛料抽出物	0.2	香辛料抽出物	香辛料	シンガポール			
酸化ケイ素	0.2	微細二酸化ケイ素	固結防止剤	ベルギー			
香料	0.1	ロベージ抽出物	香料	イギリス			
酸化防止剤(ビタミンE)	0.003	ミックストコフェロール	酸化防止剤	デンマーク	(大豆)	(分別)	(大豆) 大豆クワンパワ100mg以下

【アレルギー注意喚起表示】

本品製造工場ではえび、かに、卵、乳、いか、鶏肉、豚肉を含む製品を製造しています。

・製品仕様

保管温度	常温
品質保証期間	25ヶ月
荷姿・包装形態	10kg(1kgx10袋) ダンボール
包装単位形態	アルミ蒸着フィルム
総重量	10.6kg
商品寸法	130x80x230mm
外箱寸法(長側面x短側面x高さ)	475x250x155mm
製品特性(成分、性状、色等)	粉末、淡褐色
取扱上の注意	湿気を避け、開封後はできるだけ早くお使い下さい。

・衛生規格

一般生菌数	100,000個/g以下
大腸菌群	100個/g以下
ヒ素(As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> として)	2.0ppm 以下
重金属(Pbとして)	10.0ppm 以下

・その他

賞味期限表示方法	YYYY. MM
ロットの読み方	2123XXXXXX-2は西暦2012年の末尾、123は製造年の123日目に製造。残り下6桁は工場記号等。
製品特徴	天然系のうま味成分とうま味調味料をバランスよく配合し、簡単にグイオンベースを作れます。調味料としても幅広くご使用できます。
品質劣化の判定法	風味劣化
原産国名	ニュージーランド

・一般栄養成分(分析値)

成分名	単位	100gあたり
熱量	kcal	208
水分	g	1.3
たんぱく質	g	6.6
脂質	g	6.6
炭水化物	糖質	30.5
	繊維	
灰分	g	55.0
カルシウム	mg	
リン	mg	
鉄	mg	
ナトリウム	mg	21800
カリウム	mg	
ビタミンE(αトコフェロールとして)	mg	
マグネシウム	mg	
亜鉛	mg	
レチノール	mg	
ナイアシン	mg	
食塩相当量	g	55.4
ヒ素(As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> として)	ppm	検出せず
重金属(Pbとして)	ppm	検出せず

・製造工程図

原材料(受入検査)→計量→混合→ふるい分け(5mm)→マグネット(10000ガウス)→充填→製品検査→出荷

原材料配合表

品番	23391	商品名	キュービー フレンチドレッシング(白)	荷姿	1000ml/ 9本	作成日	2020年2月14日
----	-------	-----	---------------------	----	------------	-----	------------

※規格書作成時点の情報です

添加物	原材料名	配合 (%)	アレルゲン	原産国・加工国	遺伝子組換		食品添加物	
					対象農作物	分別区分	物質名	使用目的
	食用植物油	37	大豆	日本(加工国)	なたね、大豆	不分別		
	醸造酢	7		日本他(加工国)				
	ぶどう糖果糖液糖	5		日本他(加工国)	とうもろこし	不分別		
					ばれいしょ	非組換え		
	食塩	3		日本他(加工国)				
	オニオンパウダー	少量		日本他(加工国)				
	オニオンエキス	少量		日本他(加工国)				
	濃縮レモン果汁	少量		日本他(加工国)				
	卵黄	少量	卵	日本、アメリカ他				
添加物	増粘剤(キサンタンガム)	少量		日本他(加工国)			キサンタンガム	増粘剤
添加物	調味料(アミノ酸)	少量		ベトナム他(加工国)			L-グルタミン酸ナトリウム	調味料
添加物	香辛料抽出物	少量		日本他(加工国)			香辛料抽出物	香辛料
	水	47		-				



- 内容量 500ML 参考小売価格(税込) 410 円

- **原材料名**

- しょうゆ(小麦・大豆を含む)(国内製造)、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

マギー ブイヨン 無添加 アレルギー特定原材料等 28 品目不使用



39154

【 内 容 量 】 28g(4g×7本)

【販売価格】 ¥ 292

【原材料名】 食塩(国内製造)、デキストリン、酵母エキス、砂糖、たまねぎ、香辛料

マギーコンソメ 香料・着色料無添加 8本入り



39153

【内容量】 36g(4.5g×8本)

【販売価格】 ¥ 292

【原材料名】 食塩(国内製造)、シーズニングパウダー(デキストリン、酵母エキス、濃縮トマト、チキンエキス、その他)、砂糖、デキストリン、酵母エキスパウダー、昆布エキスパウダー、香辛料(ガーリックパウダー、ローレル、黒こしょうパウダー)、でん粉、きのこエキスパウダー、米油



卵を使っていないのにマヨネーズのようなおいしさ。コレステロールゼロのマヨネーズタイプ調味料です。食用植物油はなたね油、大豆油を使用しています。

内容量

315g

#### 原材料名

食用植物油(国内製造)、醸造酢、還元水飴、食塩、濃縮洋梨果汁、濃縮にんじん汁、野菜エキス、酵母エキス/加工でん粉、増粘剤(キサンタンガム)、調味料(アミノ酸)、カロテン色素、香辛料

