

## 令和7年度 冷凍加工食品等（3学期）使用一覧

	番号	食品名	備考
は行	1	バター（後入れ）	
	2	はちみつ（奈良県）	
	3	ハヤシルウ（乳抜き）	
	4	はるさめ5cm（エントウ澱粉）	
	5	春巻	
	6	パンナコッタ	
	7	ハンバーグ（60）	
	8	ビーフン	3月12日使用のビーフンは、 非常用給食物資等を御確認ください。
	9	ひじき	
	10	一口ゼリー（アセロラ）	
	11	一口ゼリー（すりりんご）	
	12	ひなあられ（小）	
	13	ひよこ豆	
	14	平天	
	15	フォカッチャ（50）	
	16	フォカッチャ（70）	
	17	ふしそうめん（奈良県）	
	18	ぶどうゼリー（常温）	
	19	ふりかけ（しそこんぶ）	
	20	ブルーベリージャム（奈良県産）	保健給食課を通してお問い合わせください。
	21	ベーコン	
	22	ベーコン（6ミリ厚カット）	
	23	ベーコン（角切り6mm厚）	
	24	ベビーチーズ	
	25	ほうじ茶（奈良県産）	
	26	ホールトマト（ダイスカット）	
	27	ほぐしささみ	3月12日使用のほぐしささみは、 非常用給食物資等を御確認ください。
	28	干しいたけ	3月12日使用の干しいたけは、 非常用給食物資等を御確認ください。

## 1 バター（後入れ）

香芝市教育委員会 御中

業 者 名 太平物産株式会社

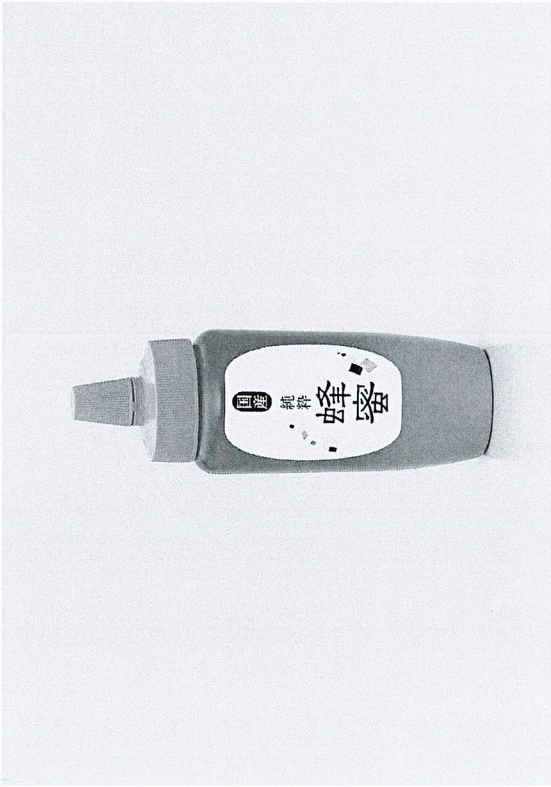
品名 ミルクを食べる乳酪バター450g メーカー名 マリンフード 株式会社

### 【原材料配合割合】

[illegible]

製品規格書

商品名	国産純粋蜂蜜 500g
規格	国産純粋蜂蜜 500g x 1本



商品名	国産純粋蜂蜜 500g
規格	国産純粋蜂蜜 500g x 1本
JANコード	4 979365 121230
ボトルサイズ	65φ x 180mm
ボトル重量	540g
賞味期限	365日
原料	はちみつ
原産地	日本国内 養蜂所・養蜂業者より仕入れ
最終加工地	株式会社 やまと蜂蜜 奈良工場 奈良県奈良市中町322番地
販売業態	業務小売・ネット販売・喫茶店
商品特徴	国産蜂蜜。蜂の巣からしぼったままの蜂蜜ですの で、結晶することがあります。蜂蜜は製品の特 性上、高温殺菌しておりませんので1歳未満の乳児 にはおひかえ下さい。
アレルギー(28品目)	含まない

作成日

2025年10月29日

奈良市中町324番地  
株式会社 やまと蜂蜜

栄養成分 100g当り（七訂増補食品成分表による）

項目	規格
エネルギー	303kcal
たんぱく質	0.3 g
脂質	0 g
炭水化物	81.9 g
食塩相当量	0 g

製品規格

項目	規格値	検査方法
微生物規格		
一般生菌数	3000個以下/g	標準寒天培養法
大腸菌群数	陰性	デ/ヒコレート培地平板法
カビ・酵母(真菌)	100個以下/g	PDA培地平板塗布法

保存方法等

保存方法	常温保存
(賞味・消費)期限	賞味期限1年間
期限設定根拠	微生物検査及び官能検査
開封後の使用期限・保管方法	開封後は賞味期限に関わらず出来るだけ早く使用して下さい。

製造所内で使用しているアレルギー物質

同一製造ラインで使用しているアレルギー物質	
なし	
同一製造所内で使用しているアレルギー物質	
なし	

### 3 ハヤシルウ（乳抜き）

## 配合表

香芝市教育委員会 御中

品名    ハヤシルウ    グルソー抜き B F

規格                      1 k g

メーカー    日本糧食    株式会社

（原材料配合表）

原材料名	アレルゲン（対象原材名）
小麦粉	小麦
食用油脂（ラード・パーム油）	キャリーオーバー
食塩	
糖類（砂糖・ぶどう糖）	
トマトペースト	
オニオンパウダー	
脱脂大豆	大豆
ぶどう糖	
ガーリックパウダー	
デキストリン	
酵母エキスパウダー	
香辛料（ローレル・ペッパー・シナモン）	
カラメル色素	

4 はるさめ5cm (インドウ澱粉)

## 原料配合表

商品名	ケンミンはるさめW5cmT	商品規格	500g×12
製造者名	KENMIN FOODS (THAILAND) CO.,LTD.	賞味期限	24ヶ月
所在地	タイ		

原材料名 (食品添加物を含む)	配合率 (%)	原産国	食品添加物(表示有りのみ記載)			アレルギー物質 (28品目)	備考
			食品添加物名	用途名	製品中 配合比(%)		
えんどうでん粉	100	ドイツ 他					
原材料の情報については、諸事情により変更になる場合がございます。							
合計	100						

配合表

令和7年11月18日

品名 冷凍 春巻  
規格 50g/本

(配合組織表)

原 材 料 名	アレルギー物質
豚肉(国産)	豚肉
小麦粉	小麦
キャベツ(国産)	
にんじん(国産)	
たまねぎ(国産)	
しょうゆ	小麦・大豆
ラード	豚肉
油脂加工品	豚肉
粉末水あめ	
でん粉	
はるさめ	
香味油	
ショートニング	
植物油脂	
しいたけエキスパウダー	
大豆粉	大豆
ポークエキス	豚肉
砂糖	
コーンフラワー	
食塩	
酵母エキス	
しょうがペースト	
亜鉛含有酵母	
酵母エキスパウダー	
たん白加水分解物	
香辛料	
加工でん粉	
ピロリン酸鉄	
水	

6、 パンナコッタ



商品内容表

印刷日: 2025/9/9

製品コードNo. 93091  
品名: パンナコッタ風デザート(みかん)  
規格: 30X40/2

栄養成分(製品100g当り)			原料組成(製品100g当り)				
			材料名	組成%	アレルゲン	主原料産地	使用目的
エネルギー	129	kcal	(パンナコッタ風)				
水分	72.5	g	豆乳加工食品(植物油、豆乳クリーム、砂糖類、その他)	11.5	大豆	日本(加工地)	
たんぱく質	動物性	0.0	水あめ	8.4		日本(加工地)	
	植物性	0.3	砂糖	6.5		日本(加工地)	
脂質	4.1	g	食塩	φ			
脂肪酸	飽和	2.42	酵母エキス	φ			
	一価不飽和	1.05	水	37.8			
	多価不飽和	0.36	(使用添加物)				
コレステロール	0	mg	ゲル化剤(増粘多糖類)	0.3			ゲル化剤
炭水化物	22.9	g	香料	0.1			香料
食物繊維(総量)	0.4	g	乳化剤	0.1	大豆		乳化剤
灰分	0.2	g	pH調整剤	使用			pH調整剤
無機質	ナトリウム	46	セルロース	使用			品質改良
	カリウム	46	ピロリン酸第二鉄	使用			栄養強化剤
	カルシウム	5					
	マグネシウム	3	(みかんソース)				
	リン	10	うんしゅうみかん果汁(濃縮還元)(国内製)	16.9		国内製造	
	鉄	4.4	砂糖・ぶどう糖果糖液糖	5.3		日本(加工地)	
	亜鉛	0.0	砂糖	2.8			
	銅	0.01	水	9.8			
	マンガン	0.01	(使用添加物)				
	ヨウ素	0	ゲル化剤(増粘多糖類)	0.3			ゲル化剤
	セレン	0	ビタミンC	0.1			栄養強化剤
	クロム	0	酸味料	0.1			酸味料
	モリブデン	0	香料	使用			香料
	レチノール	0	カロチノイド色素	使用			着色料
	αカロテン	1					
ビタミン	βカロテン	125					
	クリプトキサンチン	186					
	βカロテン当量	215					
	レチノール活性当量	18					
	D	0.0					
	αトコフェノール	0.4					
	βトコフェノール	0.0					
	γトコフェノール	0.2					
	δトコフェノール	0.0					
	K	0					
	B1	0.01					
	B2	0.01					
	ナイアシン	0.0					
	B6	0.01					
	B12	0.0					
	葉酸	6					
	パントテン酸	0.06					
	ビオチン	0.0					
	C	129					
食塩相当量	0.1	g					
			合計	100%			2025/08/04

表示対象アレルゲン: 大豆

アレルゲンは特定原材料8品目及び特定原材料に準ずる20品目を記載。栄養成分は「日本食品標準成分表2020年版(八訂)」に基づいておこなった計算値。

日東ベスト株式会社  
製造工場: 天童工場  
住所: 〒 994-0011 山形県天童市北久野本1-6-50



商品カルテ（七訂版）

商品コード	30013232	配合No.	21-0025	01	JANコード	4979515132321	規格	1200g(20個入)	5袋	賞味期限	12ヶ月
国産鶏肉と豚肉のハンバーグSC60(鉄・Ca)R											

カートンサイズ	480 mm × W 250 mm × H 130 mm	商品サイズ	56mm×71mm×22mm程度	袋材質	袋材質
カートン入量	6352 g	包装体サイズ	310mm×230mm×40mm程度	カプ材質	カプ材質
カートン入量	6352 g	風袋入量	1210.0 g	フタ材質	フタ材質
カートン期限表示印刷	賞味期限22.10.25/211025/時間			トレー材質	トレー材質

原材料名(内容組成)	(%)	アレルギー表示対象物質 (25品目)	現在使用産地
食肉 (鶏肉)	39.0	鶏肉	国産
食肉 (豚肉)	5.0	豚肉	国産
たまねぎ	21.0	—	国産
和状植物性たん白	17.5	大豆	国内製造
豚脂	5.0	豚肉	国内製造
でん粉	2.0	—	国内製造
砂糖	1.7	—	国内製造
トウモロコシ	1.6	—	国内製造
植物油	1.0	大豆	アメリカ製造、他
乾燥ヤシ油	1.0	—	アメリカ製造、他
野菜ペースト	0.5	—	国内製造
香辛料	0.2	—	国内製造
オゾンエキストラクト	0.1	—	国内製造
食塩	0.1	—	国内製造
酵母エキス	0.1	—	国内製造
水	2.8	—	国内製造
加工エンプラ	0.9	—	タイ製造
炭酸Ca	0.2	—	国内製造
調味料 (無糖)	0.2	—	国内製造
炭酸Ca	0.1	—	国内製造
ビリンゲル (0.050)	0	—	国内製造
着色料	0	—	原料より由来
炭酸Ca	0	—	原料より由来
原材料名(調味料内訳)	(%)	アレルギー表示対象物質 (25品目)	現在使用産地
食肉 (鶏肉)	39.0	鶏肉	国産
食肉 (豚肉)	5.0	豚肉	国産
たまねぎ	21.0	—	国産
和状植物性たん白	17.5	大豆	国内製造
豚脂	5.0	豚肉	国内製造
でん粉	2.0	—	国内製造
砂糖	1.7	—	国内製造
トウモロコシ	1.6	—	国内製造
植物油	1.0	大豆	アメリカ製造、他
乾燥ヤシ油	1.0	—	アメリカ製造、他
野菜ペースト	0.5	—	国内製造
香辛料	0.2	—	国内製造
オゾンエキストラクト	0.1	—	国内製造
食塩	0.1	—	国内製造
酵母エキス	0.1	—	国内製造
水	2.8	—	国内製造
加工エンプラ	0.9	—	タイ製造
炭酸Ca	0.2	—	国内製造
調味料 (無糖)	0.2	—	国内製造
炭酸Ca	0.1	—	国内製造
ビリンゲル (0.050)	0	—	国内製造
着色料	0	—	原料より由来
炭酸Ca	0	—	原料より由来
製造所	株式会社ヨサイフーズ 長岡工場 新潟県長岡市南陽 1-1027-1		
備考			

尚、原料につきましては、現在上記産地原料を使用致しておりますが、天候不順、感染症、害虫被害等 調達事情により、他の産地に変更する可能性があります。ご了承頂きますようお願い申し上げます。

【オープン調理の場合】  
あらかじめ200℃に熱したオープンに、凍ったままの製品を並べ1.3分程度焼いてください。  
【スチームコンベクション（蒸し）の場合】  
穴あきのホイルパンに凍ったままの製品を並べ、あらかじめ温めておいたスチームコンベクションに入れて蒸しモードで100℃、1.1分程度加熱してください。  
【蒸しむきの場合】  
お好みの調味液で蒸しむきください。

食肉(鶏肉、豚肉)、たまねぎ、和状植物性たん白、豚脂、でん粉、砂糖、トマト、ケチャップ、植物油、乾燥ヤシ油、野菜ペースト、香辛料、オゾンエキストラクト、食塩、酵母エキス/加工エンプラ、炭酸Ca、調味料(無糖)、炭酸Ca、ビリンゲル、着色料(ココア)、炭酸Ca、  
(一部に大豆・鶏肉・豚肉を含む)

●本品製造工場では、えび、かに、小麦、卵、乳成分を含む製品を製造しております。

アレルギーの予防対策  
1. 原料納入、保管時の交差汚染防止  
2. 製造時の管理  
3. 製造終了後、商品切替時の洗浄の徹底  
加工エンプラ、調味料(無糖)、炭酸Ca、着色料(ココア)、炭酸Ca

製造工程  
原料投入→下処理→成型→焼成→蒸し→凍結→包装  
包装→検閲→出荷

冷凍食品(加熱後摂取冷凍食品凍結前加熱済)  
分類  
一般生凍結: 10万/9以下、大腸菌計: 陰性、黄色アトノ球菌: 陰性、カビ等: 陰性



株式会社ヨサイフーズ



8 ビーフン 3月12日使用のビーフンは、非常用給食物資等を御確認ください。

## 原料配合表

商品名	業務用ビーフン	商品規格	300g、1kg
製造者名	KENMIN FOODS (THAILAND) CO.,LTD.	賞味期限	24ヶ月
所在地	タイ		

原材料名 (食品添加物を含む)	配合率 (%)	原産国または 最終加工国名	食品添加物(表示有りのみ記載)			アレルギー物質 (28品目)	備考
			食品添加物名	用途名	製品中 配合比(%)		
米	100	タイ					
合計	100						

<製品仕様書>

商品名	NKR国産ひじきドライパック 500G/18	
容器・入数	500g×18袋	天狗缶詰株式会社 名古屋市中区金山1-12-14

原材料名/添加物名	添加物用途	メーカー名	原料原産地	詳細産地	配合率%	由来原料	アレルギー	遺伝子組換	備考
ひじき		大忠食品株式会社	【限定】日本		100	ひじき		対象外	

※アレルギー物質を含む食品	
特定原材料	えび、かに、くるみ、小麦、そば、卵、乳、落花生
特定原材料に準ずる	アーモンド、あわび、いか、いくら、オレンジ、カシューナッツ、キウイフルーツ、
	牛肉、ごま、さけ、さば、大豆、鶏肉、バナナ、豚肉、マカダミアナッツ、もも、
	やまいも、りんご、ゼラチン

※日本国内で遺伝子組換え品種の流通が認められている農産物
大豆、とうもろこし、ばれいしょ、なたね、綿実、 アルファルファ、てん菜(ビート)、パパイア、からしな

適用日(更新日) 2024/08/21



[illegible]

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 ミニひなあられ

規格 5 g

メーカ 日本糧食 株式会社

(原材料配合表)

[illegible]

## 配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 ひよこ豆 ドライパック

規格 1 k g

×一力一 天狗缶詰 株式会社

(原材料配合表)

[illegible]

## 配合表

香芝市教育委員会 御中

平天カット用

1 kg

メーカ 株式会社 紀州有田蒲鉾

(原材料配合表)

[illegible]



15 フォカッチャ(50)  
16 フォカッチャ(70)

2025年10月現在

## フォカッチャ原料配合表

池田食品株式会社

原 料		原産国	配合率 (%)	アレルギー	遺伝子 組替え
原料名	起原原料				
小麦粉	小麦	カナダ他	57.85	小麦	対象外
モルトフラワー	大麦	ドイツ			対象外
グアーガム(増粘剤)	グアーの実	インド			対象外
ビタミンC(生地改良剤)	とうもろこし	EU			分別
砂糖	さとうきび	タイ他	1.16		対象外
食塩	海水塩	日本	1.16		対象外
ショートニング			0.58		
パーム油	パーム	マレーシア			対象外
ヤシ油	ヤシ	フィリピン			対象外
菜種油	菜種	豪州			分別
米油	米	日本			対象外
イースト	酵母	フランス	0.58		対象外
					対象外
なたね油	菜種	オーストラリア	0.50		分別
添加水	市水	日本	38.17		対象外
合 計			100.0		

弊社工場では、乳、卵、大豆、豚肉、鶏肉、牛肉、りんご、オレンジ、くるみを含む製品を製造しています。

製造工場：池田食品㈱所沢工場

〒399-0004 埼玉県所沢市北原町899-1

TEL04-2994-8222 FAX04-2994-8224

※ 賞味期限：製造から365日

商品仕様書

作成日 2025.10.28

販売者	〒					
製造者	〒633-0082 奈良県桜井市巻野内525 (有)小西勇製麺所					Tel: 0744-42-6504
商品コード	商品名		規格	入数	荷姿	JANコード
	三輪そうめん ふし					
商品サイズ	縦 (mm)	横 (mm)	高 (mm)	重量 (g)	材質	備考
商品						
中ボール						
外ケース						
キャッチコピー						
商品の特徴・こだわり				栄養分析 (有・無)		
手延素麺製造時にできる <sup>くだけ</sup> 管際の曲がった部分の麺を手作業にてより分け、さらに数日間乾燥させて造っています。						
・食べ方：たっぷりの湯で茹で上げ、冷水にてもみ洗いしてサラダなどの具材として。 お味噌汁・おすまし・煮込みなどにお好みの分量を入れてそのまま煮込みます。 食用油で揚げておつまみなどに。						
原材料名	商品名 / メーカー名 / 産地		遺伝子組換	配合率 (%)		PHOTO
小麦粉	緑飛龍・日清製粉・カナダ		無し	47.5%		
小麦粉	YC・前田産業・カナダ・アメリカ		無し	47.8%		
食塩	日本海水(株)赤穂工場			4.6%		
				%		
綿実油	綿実油・岡村製油・九州		無し	0.1%		
合計				100%		
賞味期限	a. 開封前：保管状態の良い場所で一年			品質劣化の目安		
	b. 開封後：なるべく早く食べる。 ビニール袋に入れ常温で一ヶ月			・カビが生えた状態		
保存方法	a. 開封前：高温多湿、直射日光の当たらない場所で保管 b. 開封後：ビニール袋に入れ保管する。 c. 季節条件：			物流方法		
製造工程	コネ → 麺圧機 → 八寸ローラー → イタギ → コナシ → カケバ → → 小引き → ふくら出し → 干し → 小割り → よりわけ → 乾燥					
備考	アレルギーとして、小麦。 本工場ではそばを含む製品を製造しています。					

[illegible]

※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。





【製品の原料配合・栄養分析】

名 称    食肉製品（無塩せきベーコン）  
商 品 名    ショルダーベーコン

JAS認定工場  
(株)鎌倉ハムクラウン商会  
横浜市磯子区磯子6-40-12

賞 味 期 限    製造日より    7日間  
保 存 方 法    10℃以下

《配合表》

原材料名	配合比率 (%)	食品添加物	産地	アレルギー 物質	遺伝子組み換え 食品使用有無
豚かた肉	97.2		千葉県/群馬県他	豚 肉	
食塩	1.7		メキシコ		
砂糖	0.8		タ イ 他		無
香辛料	0.3				無
ナツメグ			インドネシア		無
コリアンダー			ロシア		無
カルダモン			スリランカ		無
オールスパイス			ジャマイカ		無
合 計	100.00				

《栄養分析：（日本食品標準成分表 八訂等参照）》

100g当たり

項 目	成分値		項 目	成分値		項 目	成分値		項 目	成分値	
エネルギー	140.1	kcal	有機酸	0	g	クロム	0	μ g	ビタミンK	0.3	μ g
水分	69.6	g	灰分	2.8	g	モリブテン	0	μ g	ビタミンB 1	0.80	mg
アミノ酸組成によるタンパク質	16.9	g	ナトリウム	724.3	mg	レチノール	2.9	μ g	ビタミンB 2	0.28	mg
タンパク質	20.2	g	カリウム	352.3	mg	α-カロテン	0	μ g	ナイアシン	5.3	mg
脂肪酸のトリアシルグリセロール当量	6.0	g	カルシウム	4.8	mg	β-カロテン	0.0	μ g	ナイアシン当量	9.3	mg
コレステロール	71.0	mg	マグネシウム	22.8	mg	β-クリプトキサンチン	0	μ g	ビタミンB 6	0.38	mg
脂質	6.7	g	リン	194.8	mg	β-カロテン当量	0	μ g	ビタミンB 12	0.4	μ g
利用可能炭水化物(単糖当量)	0.8	g	鉄	1.3	mg	レチノール活性当量	2.9	μ g	葉酸	1.0	μ g
利用可能炭水化物(質量計)	0.8	g	亜鉛	3.7	mg	ビタミンD	0	μ g	パントテン酸	1.07	mg
差し引きによる利用可能炭水化物	4.7	g	銅	0.10	mg	α-トコフェロール	0.3	mg	ビオチン	0	μ g
食物繊維総量	0	g	マンガン	0.01	mg	β-トコフェロール	0	mg	ビタミンC	2.0	mg
糖アルコール	0	g	ヨウ素	0	μ g	γ-トコフェロール	0	mg	アルコール	0	g
炭水化物	0.9	g	セレン	0	μ g	δ-トコフェロール	0	mg	食塩相当量	1.9	g

【製品の原料配合・栄養分析】

名 称   食肉製品（無塩せきベーコン）  
商 品 名   国産バラベーコン

JAS認定工場  
(株)鎌倉ハムクラウン商会  
横浜市磯子区磯子6-40-12

賞 味 期 限   製造日より   7日間  
保 存 方 法   10℃以下

《配合表》

原材料名	配合比率 (%)	食品添加物	産地	アレルギー 物質	遺伝子組み換え 食品使用有無
豚バラ肉	97.16		千葉県/群馬県他	豚 肉	
食塩	1.85		メキシコ		
砂糖	0.91		タ イ 他		無
香辛料	0.08				無
ナツメグ			インドネシア		無
コリアンダー			ロシア		無
カルダモン			スリランカ		無
オールスパイス			ジャマイカ		無
合 計	100.00				

《栄養分析：（日本食品標準成分表 八訂等参照）》

100g当たり

項 目	成分値		項 目	成分値		項 目	成分値		項 目	成分値	
エネルギー	390.5	kcal	有機酸	0	g	クロム	0	μg	ビタミンK	0.2	μg
水分	44.5	g	灰分	2.5	g	モリブテン	0	μg	ビタミンB 1	0.44	mg
アミノ酸組成によるタンパク質	11.3	g	ナトリウム	763.3	mg	レチノール	8.7	μg	ビタミンB 2	0.11	mg
タンパク質	13.0	g	カリウム	214.4	mg	α-カロテン	0	μg	ナイアシン	4.1	mg
脂肪酸のトリアシルグリセロール当量	37.9	g	カルシウム	3.2	mg	β-カロテン	0	μg	ナイアシン当量	6.4	mg
コレステロール	68.0	mg	マグネシウム	13.7	mg	β-クリプトキサンチン	0	μg	ビタミンB 6	0.22	mg
脂質	39.0	g	リン	116.7	mg	β-カロテン当量	0	μg	ビタミンB 12	0.3	μg
利用可能炭水化物(単糖当量)	0.9	g	鉄	0.6	mg	レチノール活性当量	8.7	μg	葉酸	2.0	μg
利用可能炭水化物(質量計)	0.9	g	亜鉛	1.6	mg	ビタミンD	0	μg	パントテン酸	0.60	mg
差し引きによる利用可能炭水化物	36.5	g	銅	0.04	mg	α-トコフェロール	0.4	mg	ビオチン	0	μg
食物繊維総量	0	g	マンガン	0.01	mg	β-トコフェロール	0	mg	ビタミンC	1.0	mg
糖アルコール	0	g	ヨウ素	0	μg	γ-トコフェロール	0	mg	アルコール	0	g
炭水化物	0.9	g	セレン	0	μg	δ-トコフェロール	0	mg	食塩相当量	1.9	g



品質証明書

2025年10月27日

御中

六甲バター株式会社 品質保証部

給食用ベビーチーズ鉄分・カルシウム入り10(40個)

1. 基本情報

品番	1615	荷姿	400g(40個)×24箱
JANコード	4903308016154	GTINコード	24903308016158
製造工場	六甲バター株式会社 神戸工場		
製造工場住所	神戸市西区見津が丘6-7-1		
特徴	1個(標準10g)で鉄分2.0mg、カルシウム170mgが摂取できます。		
種類別	プロセスチーズ		

2. 原材料

原材料名		配合(%)	最終加工国 国名
ナチュラルチーズ		社外秘	オーストラリア、ニュージーランド、他(※)
ミルクカルシウム		社外秘	フランス、他
乳化剤		社外秘	日本、他
※重曹(加工助剤で一括表示に記載なし)		社外秘	日本、他
ピロリン酸第二鉄		社外秘	日本、他
水		社外秘	日本
補足事項			
*配合率は社外秘です。 *原料事情により、産地等を変更する場合があります。 *GMOは表示義務のある原料は使用しておりません。 *アレルゲンは含有しているもののみ記載しています。 ※使用する可能性のある国名: アイルランド、アメリカ、オランダ、日本(順不同。予告なく変更します。)			
アレルゲン(28品目) ※マカダミアナッツ対応済	乳成分		
コンタミ	コンタミはありません。		

3. 栄養成分(100g当たり)

項目	成分値	単位	項目	成分値	単位	項目	成分値	単位
水分	45.5	g	ナトリウム	1188	mg	レチノール	273	μg
たんぱく質	18.1	g	カリウム	72	mg	レチノール活性当量	283	μg
脂質	25.1	g	カルシウム	1700	mg	ビタミンB1	0.03	mg
炭水化物	1.7	g	マグネシウム	67	mg	ビタミンB2	0.35	mg
灰分	9.6	g	リン	1600	mg			
エネルギー	305	kcal	鉄	20.0	mg			
食塩相当量	3.02	g	亜鉛	5.2	mg			

4. 細菌規格

規格項目	単位	規格値
一般生菌数	CFU/g	3000以下
大腸菌群	CFU/0.1g	陰性

5. 賞味期間

180 日

6. 保存方法

要冷蔵(0℃~10℃)

[illegible]

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名                    ダイストマト缶

規格 1 号缶

メーカ 株式会社 信明商事

(原材料配合表)

[illegible]

商品情報シートVer2.2

*記載の情報は「適用日」時点の情報です。			
商品名	NKR国産とりささみのフレーク		
	適用日 2024/11/05		
	荷姿規格 500g/20		
	メーカー名 マルハニチロ		
共通商品コード	4901901624950	GTINコード	14901901624957
メーカー/パレットコード	62495	JTFコード	14901901624957
		PB/NB 分類	PB

商品の特徴	
-------	--

アレルギー物質情報									
えび	含まない	アーモンド	含まない	大豆	含まない	鶏肉	含む		
かに	含まない	あわび	含まない	鶏肉	含む				
くるみ	含まない	いか	含まない	バナナ	含まない				
小麦	含まない	いくら	含まない	豚肉	含まない				
そば	含まない	オレンジ	含まない	まつたけ	含まない				
卵	含まない	がやちやつ	含まない	もも	含まない				
乳	含まない	キウイフルーツ	含まない	りんご	含まない				
落花生	含まない	牛肉	含まない	ゼラチン	含まない				
		ごま	含まない	魚介類	含まない				
		さけ	含まない						
		さば	含まない						

コンタミネーション	
表示有無	無

栄養成分値 (100g当たり) (100gあたり) 分析OR計算 分析値			
エネルギー	113 kcal	たんぱく質	25.2 g
脂質	1.3 g	炭水化物	0.1 g
ナトリウム	270 mg	食塩相当量	0.7 g
その他栄養成分 栄養成分表示(推定値)			

賞味・消費期限			
保存条件	常温(直射日光・高温多湿を避け、冷蔵所が望ましい)	区分	賞味期限
常温		賞味期限	1 年

製造工場	
名称	株式会社サスナ
住所	静岡県浜津市中里824

商品寸法・重量			
商品包装単位	縦(短辺)×横(長辺)×高さ(m/m)	総重量	単位
出荷単位	210 400 230	10.655	kg
単箱			kg
内箱			g
単箱(商品サイズ)	180 250 20	512,000	g

*記載の情報は「適用日」時点の情報です。			
適用日	2024/11/05		
	荷姿規格 500g/20		
	メーカー名 マルハニチロ		
	ブランド名 NKR		
14901901624957	PB/NB 分類		
14901901624957	PB		

一括表示	
名称: 鶏肉風味・ほぐし肉	
原材料名: 鶏肉(国産)、食塩、野菜エキスを(たまねぎ、にんじん、キャベツ)、チキنعキス、酵母エキスを(加工でん粉)、調味料(アミノ酸等)、(一部に鶏肉を含む)	
絞肉方法: 気密性容器に密封し、加圧加熱殺菌	
内容量: 500グラム	
賞味期限: 枠外下部に記載	
保存方法: 直射日光を避け、常温で保存してください	
販売者: マルハニチロ株式会社/東京都江東区豊洲3-2-20	

調理方法	
------	--

PL表示・注意表記	
使用上の注意 開封前に軽く振って、開封後はできる限り早くご使用ください。	

原材料配合表			
表示順	原 材 料 名	配合 (%)	
1	鶏肉(国産)	71.57	
2	食塩	0.47	
3	野菜エキスを(たまねぎ	0.21	
4	にんじん	0.07	
5	キャベツ	0.07	
6	チキنعキス	0.17	
7	酵母エキスを	0.14	
8	安定剤(加工でん粉)	0.28	
9	調味料(アミノ酸等)	0.14	
10	水	26.88	
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
合 計		100.00	

食品添加物		
No	使用目的	物質名
1	安定剤	アセチルセルロース、脂肪酸カルシウム
2	調味料	レーグルタミン酸ナトリウム
3	調味料	5'-リボヌクレオチド二ナトリウム
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		

食品管理基準	

2 7 ほぐしささみ 3月12日使用のほぐしささみは、非常用給食物資等を御確認ください。

