

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（エンドウ澱粉）	
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	干ししいたけ	3月12日使用の干ししいたけは、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】

2 はちみつ（奈良県）

2025年10月29日

日成作

奈良市田中町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



書規格規品製

国産純粋蜂蜜 500g
国産純粋蜂蜜 500g × 1本

商品名	国産純粋蜂蜜 500g
規格	国産純粋蜂蜜 500g × 1本
JANコード	4 979365 121230
ボトルサイズ	65φ×180mm
ボトル重量	540g
賞味期限	365日
原材料	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 奈良県奈良市田中町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 で、結晶することがあります。蜂蜜は製品の特性 上、高温殺菌しておませんので、巣未満の乳尾 にはおひかえ下さい。
アレルゲン(28品目)	含まれない

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 1kg

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	

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)

エネルギー	129	kcal
水分	72.5	g
たんぱく質	動物性	0.0 g
	植物性	0.3 g
脂質	4.1	g
脂肪酸	飽和	2.42 g
	一価不飽和	1.05 g
	多価不飽和	0.36 g
コレステロール	0	mg
炭水化物	22.9	g
食物繊維(総量)	0.4	g
灰分	0.2	g
無機質	ナトリウム	46 mg
	カリウム	46 mg
	カルシウム	5 mg
	マグネシウム	3 mg
	リン	10 mg
	鉄	4.4 mg
	亜鉛	0.0 mg
	銅	0.01 mg
	マンガン	0.01 mg
	ヨウ素	0 μg
	セレン	0 μg
	クロム	0 μg
	モリブデン	0 μg
	レチノール	0 μg
	αカロテン	1 μg
	βカロテン	125 μg
	クリプトキサンチン	186 μg
ビタミン	βカロテン当量	215 μg
	レチノール活性当量	18 μg
	D	0.0 μg
	E	0.4 mg
	βトコフェノール	0.0 mg
	γトコフェノール	0.2 mg
	δトコフェノール	0.0 mg
	K	0 μg
	B1	0.01 mg
	B2	0.01 mg
食塩相当量	ナイアシン	0.0 mg
	B6	0.01 mg
	B12	0.0 μg
	葉酸	6 μg
	パントテン酸	0.06 mg
	ビオチン	0.0 μg
	C	129 mg
食塩相当量	0.1	g

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
(パンナコッタ風)				
豆乳加工食品(植物油脂、豆乳クリーム、砂糖類、その他)	11.5	大豆	日本(加工地)	
水あめ	8.4		日本(加工地)	
砂糖	6.5		日本(加工地)	
食塩	φ			
酵母エキス	φ			
水	37.8			
(使用添加物)				
ゲル化剤(増粘多糖類)	0.3			ゲル化剤
香料	0.1			香料
乳化剤	0.1	大豆		乳化剤
pH調整剤	使用			pH調整剤
セルロース	使用			品質改良
ピロリン酸第二鉄	使用			栄養強化剤
(みかんソース)				
うんしゅうみかん果汁(濃縮還元)(国内製)	16.9		国内製造	
砂糖・ぶどう糖果糖液糖	5.3		日本(加工地)	
砂糖	2.8			
水	9.8			
(使用添加物)				
ゲル化剤(増粘多糖類)	0.3			ゲル化剤
ビタミンC	0.1			栄養強化剤
酸味料	0.1			酸味料
香料	使用			香料
カロチノイド色素	使用			着色料
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

7 ハンバーグ (60)

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)
玉座鶏肉内臓(内)ハンバーグSCG60(鉄・Ca)R		海苔	単価	賞味期限	12ヶ月			5袋

原材料名(内容組成)(%)	アレルギー表示対象物質(28品目)	現在使用産地
食肉(畜肉)	39.0 鶏肉	国産
食肉(豚肉)	5.0 豚肉	国産
たまねぎ	21.0 一	国内製造
和牛椎茸特有のん白	17.5 大豆	国産
豚脂	5.0 豚肉	国内製造
でん粉	2.0 一	国内製造
砂糖	1.7 一	国内製造
トマトケチャップ	1.6 一	国内製造
植物油油脂	1.0 大豆	アリカ製造他
乾燥マッシュルーム	1.0 一	アリカ製造他
野菜ベースト	0.5 一	国内製造
香辛料	0.2 一	国内製造
オニオングリーン	0.1 一	フランス製造
食塩	0.1 一	国内製造
酵母エキス	0.1 一	国内製造
水	2.8 一	(日本)
加工デンプン	0.9 一	タッピング
調味料(無増塩)	0.2 一	国内製造
調味料(無増塩)	0.1 一	国内製造
加工デンプン(0.050)	0.1 一	国内製造
着色料	0 一	原料および日米
硫酸C a	0 一	原料および日米
原材料名(調味料内R)(%)	アレルギー表示対象物質(28品目)(%)	現在使用産地
D	0.0	製造工程
B1	0.13	原料搬入→凍結→混合→成型→焼成→蒸煮→調味料添加→金属検査→金屬検査→重量検査→重量検査→箱詰→金属検査→重量検査→冷蔵保管→出荷
B2	0.10	
E	0.0	
ミン	0.0	
B1	0.1	
B1.1	0.13	
B1.2	0.32	
C	2	
パルチニ酸	39	冷凍食品(加熱後揚取冷凍食品凍結前加熱)
ビヂン	0.80	冷凍食品(加熱後揚取冷凍食品凍結前加熱)
C	1.5	
ナイアシン	3.1	
B6	0.32	
B1.2	0.1	
葉酸	0.48	
パルチニ酸相当量	9	
カリギー、水分、たんぱく質、脂質、炭水化物、灰分、ナトリウム、食塩相当量及びカルシウム、鉄は分析値による自社計算値	一般生菌数：10万/g以下、大腸菌群：陰性、黄色ドクター菌：陰性、大腸菌群	
備考	新潟県長岡市南第1-1-027-1	

承認日		2024/6/10	発行日	2025/1/29
「オーフ」調理の場合				
あらかじめ200℃で熱したオーブンに、凍ったままの製品を並べ1~3分程度焼いてください。 「スマートコンベクション(柔軟)」の場合 あらかじめオーブンに熱したままの製品を並べ、おからかじめ温めておいたスマートコンベクションに入れて蒸して100℃で1~1分程度加熱してください。 ※蒸し器で煮込んでください。				
「蒸し器」調理の場合				
お好みの調味液で煮込んでください。				
原材料名(原材料名)				
食肉(鶏肉)、食肉(豚肉)、たまねぎ、豚脂、でん粉、砂糖、トマトケチャップ、植物油脂、乾燥マッシュルーム、野菜ペースト、香辛料、オノエキスパウダー、食塩、酵母エキス/加工デンプン、硫酸C a、調味料(無増塩)、焼成C a、ビロジン酸、鐵、着色料(ココア)、硫酸C a、一部大豆・鶏肉・豚肉を含む)				
栄養成分(100g中)				
エネルギー	179 kcal			
水分	66.9 g			
たんぱく質	10.8 g			
脂質	11.0 g			
飽和脂肪酸	3.76 g			
一価不飽和脂肪酸	5.02 g			
多価不飽和脂肪酸	1.55 g			
コレステロール	39 mg			
炭水化物	9.3 g			
糖質	—			
食物繊維	1.7 g			
灰分	2.0 g			
ナトリウム	190 mg			
カリウム	461 mg			
カルシウム	260 mg			
マグネシウム	35 mg			
リボン	131 mg			
鉄	13.8 mg			
亜鉛	0.9 mg			
銅	0.14 mg			
マグネシウム	0.24 mg			
ヨウ素	1 mg			
セレン	7 mg			
クロム	1 mg			
モリブデン	14 mg			
レチノール	6 mg			
α-カロテン	23 mg			
β-カロテン	0 mg			
β-カロテンドコフェリル	25 mg			
レチノール活性当量	16 mg			
D	0.0	製造工程		
B1	0.13	原料搬入→凍結→混合→成型→焼成→蒸煮→調味料添加→金属検査→金屬検査→重量検査→重量検査→箱詰→金属検査→重量検査→冷蔵保管→出荷		
B2	0.10			
E	0.0			
ミン	0.0			
B1	0.1			
C	2			
パルチニ酸	39	冷凍食品(加熱後揚取冷凍食品凍結前加熱)		
ビヂン	0.80	冷凍食品(加熱後揚取冷凍食品凍結前加熱)		
C	1.5			
ナイアシン	3.1			
B6	0.32			
B1.2	0.1			
葉酸	0.48			
パルチニ酸相当量	9			
カリギー、水分、たんぱく質、脂質、炭水化物、灰分、ナトリウム、食塩相当量及びカルシウム、鉄は分析値による自社計算値	一般生菌数：10万/g以下、大腸菌群：陰性、黄色ドクター菌：陰性、大腸菌群			
備考	新潟県長岡市南第1-1-027-1			

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、家畜病害、調達事情により、他の产地に変更する可能がございます。ご了承頂きますようよろしくお願い申上げます。



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	

※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(ピート)、ババイヤ、からしな

※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
	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、
特定原材料に準ずる	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

適用日(更新日)2024/08/21

香芝市教育委員會 御中

業者名 太平物産株式会社

品名 Feアセロラゼリー 22g

メーク一覧

富士正食品株式会社

【原材料配合割合】

11 一口ゼリー（すりりんご）

香芝市教育委員会 御中

業者名 太平物産株式会社

品名 すりおろしりんごゼリー21g

メーカー名

富士正食品株式会社

【原材料配合割合】

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

メーカー 日本糧食 株式会社

(原材料配合表)

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

メー力一 天狗缶詰 株式会社

(原材料配合表)

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 平天カット用

規格 1 k g

メー カー 株式会社 紀州有田蒲鉾

(原材料配合表)

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 (%)	アレルゲン	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
グーガム(増粘剤)	グーグーの実	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
商品					
中ポール					
外ケース					
キャッチコピー					栄養分析 (有・無)
商品の特徴・こだわり		手延素麺製造時にできる管際 ^{くだぎわ} 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。			
<ul style="list-style-type: none"> 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	保管状態の良い場所で一年		品質劣化の目安		
a. 開封前:			<ul style="list-style-type: none"> カビが生えた状態 		
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				
保存方法			物流方法		
a. 開封前:	高温多湿、直射日光の当らない場所で保管				
b. 開封後:	ビニール袋に入れ保管する。				
c. 季節条件:					
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	アレルゲンとして、小麦。 本工場ではそばを含む製品を製造しています。				

香芝市教育委員会 御中

業者名 太平物産株式会社

品名 ぶどうゼリー（フルーツゼリー グレープ）60g メーカー名 富士正食品株式会社

【原材料配合割合】

2025年1月31日

三島食品株式会社

研究所

商品情報

品名	やさしいふりかけ しそこんぶ (1.3g)				
分類	ふりかけ				

原材料名		メーカー名・産地	配合量(%)	添加物用途	アレルゲン	遺伝子組換	備考
1	昆布	日本(北海道)	30.2			対象外	
2	塩蔵赤しそ (赤しそ、食塩、梅酢)	赤しそ:日本(静岡他)	29.9			対象外	
3	煎り米	日本(九州他)	26.6			対象外	
4	砂糖	塩水港精糖他	4.9				
5	食塩	ダイヤリット他	3.6				
6	青のり	日本(徳島他)	3.5				
7	酵母エキス	東海物産他	0.7				
8	酸味料	扶桑化学工業	0.6	酸味料			DL-リンゴ酸
計			100.0				

※産地(都道府県)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	酸味料
*アレルゲンについて (28品目対象)	なし
* 遺伝子組換について	注意喚起: 本品で使用している昆布、青のりはえび、かにの生息域で採取しています。

賞味期間	開封前: 常温, 365日	開封後: 使い切り
品質劣化内容	吸湿、変色、風味の低下	
製造所	三島食品㈱関東工場 / 埼玉県坂戸市千代田五丁目4番30号	
製品物性値	水分: 5%以下	
衛生規格	一般生菌数: 1×10^5 個/g未満	大腸菌群: 陰性
		黄色ブドウ球菌: 陰性

栄養成分(100g当たり)

(配合割合をもとに原材料の分析値と日本食品標準成分表2015年版より算出した計算値)

エネルギー	260	kcal	炭水化物	66.8	g	A	レチノール	0	μg	K	540	μg	
水分	2.1	g	食物繊維	水溶性	—		α-カロテン	110	μg	B1	0.19	mg	
たんぱく質	8.5	g		不溶性	—		β-カロテン	3,800	μg	B2	0.33	mg	
(動物性)	0	g		総量	15.2		β-クリプトキサンチン	8	μg	ビタミン	ナイアシン	1.1	mg
(植物性)	8.5	g	灰分		21.0		β-カロテン当量	3,900	μg	B6	0.13	mg	
脂質	1.6	g		ナトリウム	6,200		レチノール活性当量	320	μg	B12	1.5	μg	
(動物性)	0	g		カリウム	1,800		D	0	μg	葉酸	57	μg	
(植物性)	1.6	g		カルシウム	280		α-トコフェロール	4.2	mg	パントテン酸	0.33	mg	
脂肪酸	飽和	0.32		マグネシウム	280		β-トコフェロール	0	mg	C	9	mg	
一価不飽和	0.19	g		リン	150		γ-トコフェロール	0	mg	食塩相当量	15.7	g	
多価不飽和	0.56	g		鉄	5.7		δ-トコフェロール	0	mg				
コレステロール	0	mg		亜鉛	1.2								
				銅	0.31								
				マンガン	1.77								

※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。

香芝市教育委員會 御中

業者名 太平物産株式会社

品名 無塩漬ショルダーベーコン短冊 メーカー名 株式会社 富士ハム

【原材料配合割合】

【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 シヨルダーベーコン

賞味期限 製造日より 7日間
 保存方法 10°C以下

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

《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	μg	ビタミンK	0.3	μg
水分	69.6	g	灰分	2.8	g	モリブデン	0	μg	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	μg	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	μg	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	μg	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	μg	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	μg	ビタミンB 12	0.4	μg
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	μg	葉酸	1.0	μg
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	μg	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	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	2.0	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

【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°C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	単位	項目	成分値	単位	項目	成分値	単位	項目	成分値	単位
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	モリブデン	0	μg	ビタミンB1	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B2	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B6	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B12	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
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°C~10°C)

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 ほうじ茶（奈良県産）

規格 200 g 袋

メー カー 大和茶販売 株式会社

(原材料配合表)

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 カー 株式会社 信明商事

(原材料配合表)

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。

原材料配合表		表示順	原 材 料 名	物質名	No	使 用 目 的
1	顆肉(国産)	1	安定剤	アセチル化アラビン酸塩(テブン)		
2	食塩	2	調味料	レーラルタミニ酸ナトリウム		
3	野菜エキス(たまねぎ)	3	調味料	5'-リボヌクレオチドニトリウム		
4	にんじん	4				
5	キャベツ	5				
6	チキンエキス	6				
7	酵母エキス	7				
8	安定剤(加工でん粉)	8				
9	調味料(アミノ酸等)	9				
10	水	10				
11		26.88				
12		0.14				
13		0.28				
14		0.14				
15		0.14				
16		0.14				
17		0.14				
18		0.14				
19		0.14				
20		0.14				
21		0.14				
22		0.14				
23		0.14				
24		0.14				
25		0.14				
26		0.14				
27		0.14				
28		0.14				
29		0.14				
30		0.14				
31		0.14				
32		0.14				
33		0.14				
34		0.14				
35		0.14				
36		0.14				
37		0.14				
38		0.14				
39		0.14				
40		0.14				
41		0.14				
42		0.14				
43		0.14				
44		0.14				
45		0.14				
46		0.14				
47		0.14				
48		0.14				
49		0.14				
50		0.14				
51		0.14				
52		0.14				
53		0.14				
合計		100.00				

適用日	荷姿規格	500g／20	2024/11/05
メーカー名	マルハニチロ	マルハニチロ	
共通品コード	4901901624950	Gtinコード	14901901624957
メーカー/販売コード	62495	nfコード	14901901624957
商品の特徴			
一括表示			
名称: 鶏肉味付・ほぐしさ肉 原材料名: 鶏肉(国産)、食塩、野菜エキス(たまねぎ)、(チキンエキス)、(チキンエキス)、(味付加工でん粉)、調味料(アミノ酸等)、(一部に鶏肉を含む) 殺菌方法: 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: 極外下部に記載 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			

フレギューラー賞味情報
えび 含まない アーモンド 含まない 大豆 含まない
かに 含まない あわび 含まない 魚肉 含む
くるみ 含まない いか 含まない パナナ 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 まつげ 含まない
卵 含まない かぶ 含まない もも 含まない
乳 含まない サイフルード 含まない やまいも 含まない
落花生 含まない 牛肉 含まない りんご 含まない
ごま 含まない ゼラチン 含まない
さけ 含まない 魚介類 含まない
さば 含まない

コンタミネーション	表示有無			
無				
分析試験分量	分析OR計算			
成分分析値(100g当たり)(〇〇あり)	分析値			
工ホルギー 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)			
保冷条件	常温(室温)まで			
保存条件	常温(室温)まで			
常温	区分			
常温	賞味期限			
常温	1年			
製造工場	注意表示			
名称	開封前に栓を張って、開封後はできる限り早くご使用ください。			
住所	静岡県浜松市中里824			
商品・包装・重量	食品管理基準			
商品包単位				
出荷単位	210	400	230	10.655 kg
单指				kg
内箱				kg
個装商品サイズ	180	250	20	512.000 g
合計				
				100.00

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 干し椎茸スライス 菌床

規格 100 g 入袋

メーカー 株式会社 かねいち物産

(原材料配合表)