

## 令和7年度 冷凍加工食品等（4月・5月）使用一覧

	番号	食品名	備考
ま行	1	まいたけ	
	2	マカロニ	
	3	マカロニ・アルファベット	
	4	ミックスフルーツ	
	5	無塩バター	
	6	蒸しひきわり大豆	
や行	7	焼きそば麺	
	8	焼きちくわ	
	9	ヨーグルト	
	10	ヨーグルト代替え桃ゼリー	
ら行	11	冷凍カリフラワー	
	12	冷凍グリーンピース	
	13	冷凍豆腐	
	14	冷凍ブロッコリー	
	15	冷凍ほうれん草	
	16	冷凍ホールコーン	
	17	冷凍むき枝豆	
	18	れんこん	
わ行	19	わかめごはんの素	



2. マカロニ

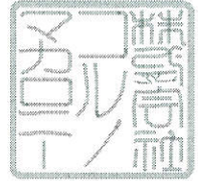
製品規格書

No. 7930 - 17

製品コード		7930		規格/入数		〒424-0823 静岡市清水区島崎町151番地 はごろもフーズ株式会社 品質保証部 					
製品名		マカロニ ゴールデン 11分細		4KG/04							
名称		マカロニ									
製造工場		はごろもフーズ株式会社 富士山パスタプラント									
所在地		静岡県静岡市清水区島崎町151-1									
製品規格		内容量	4 kg	形状	エルボ	水分	13.0%以下	灰分	0.9%以下		
						粗たんぱく	11.0%以上	pH	5.5以上		
製品形態		製品	幅 290mm×奥行 535mm×高さ 65mm		4,031 g	内装	プラスチック袋				
		ケース	縦 489mm×横 259mm×高さ 272mm		16.76 kg	外装	段ボール				
製品特徴		デュラム小麦のセモリナ100%のマカロニです。標準ゆで時間は11分。お好みの硬さでお召し上がりください。									
賞味期間		製造後条件	37ヶ月 常温		賞味期限表示	例：2027.7 解説：2027年7月		栄養成分(100g当り)			
原 材 料 配 合 表	原材料・添加物	配合(%)	加工地または産地	添加物名	用途	アレルゲン(28品目)	遺伝子組換え	エネルギー	kcal	347	
	デュラム小麦のセモリナ	100.00	※'国内製造			小麦	-	水分	g	11.3	
								たんぱく質	g	12.9	
								脂質	mg	(0)	
								飽和脂肪酸	g	0.39	
								炭水化物	g	73.1	
								糖質	g	70.1	
								水溶性	g	1.4	
								不溶性	g	1.6	
								食物繊維	g	3.0	
								灰分	g	0.8	
								食塩相当量	g	0.0	
								無機質			
								ナトリウム	mg	1	
							カリウム	mg	200		
							カルシウム	mg	18		
							マグネシウム	mg	55		
							リン	mg	130		
							鉄	mg	1.4		
							亜鉛	mg	1.5		
							銅	mg	0.28		
							マンガン	mg	0.82		
							ヨウ素	μg	0		
							セレン	μg	63		
							クロム	μg	1		
							モリブデン	μg	53		
製 造 工 程 図	原料受入→保管→原料計量→金属検出(マグネット8,000ガウス以上)→ふるい→金属検出(マグネット8,000ガウス以上)→計量→金属検出(マグネット8,000ガウス以上)→加水ミキシング→脱気→押出成形→乾燥→冷却→表面検査(表面色調検査機)→金属検出(金属探知機Feφ1.2mm、SUSφ2.0mm)→貯蔵安定化→選別(風力選別機)→計量→袋印字→印字検査(印字カメラ)→充填・密封→計量(ウェイトチェッカー)→金属検出(金属探知機Feφ2.5mm、SUSφ3.5mm)→目視検品・外箱詰め→外箱印字→出荷										
	製品劣化の見分け方										
	香り、色沢の低下										
	取り扱いの注意										
	●開封後はお早めにご使用ください。										
	●細かい斑点はデュラム・セモリナの特徴です。品質には問題ありませんので、安心してご使用ください。										
	湯きり時やけど注意										
	商品に破袋防止用の空気穴を開けています。										
	A										
	レチノール μg (0)										
	α-カロテン μg -										
	β-カロテン μg -										
	β-クリプトキサンチン μg -										
	β-カロテン当量 μg 9										
レチノール活性当量 μg 1											
D											
α-トコフェロール mg 0.3											
β-トコフェロール mg 0.2											
γ-トコフェロール mg 0											
δ-トコフェロール mg 0											
E											
K											
B1 μg (0)											
B2 mg 0.19											
ナイアシン mg 0.06											
ナイアシン当量 mg 2.3											
B6 mg 4.9											
B12 mg 0.11											
葉酸 μg (0)											
パントテン酸 μg 13											
ビオチン mg 0.65											
C											
C mg 4.0											
C mg (0)											
一括表示内容		名称	マカロニ								
		原材料名	デュラム小麦のセモリナ(国内製造)								
		内容量	4kg								
		賞味期限	枠外上部に記載								
		保存方法	高温多湿の場所、直射日光を避けて保存してください。								
		調理方法	標準ゆで時間11分								
		製造者	はごろもフーズ株式会社								
		製造所	静岡県静岡市清水区島崎町151								
			静岡県静岡市清水区島崎町151-1								
※備考欄		※当製品は、卵を使用しておりません。 ※小麦産地：カナダ、アメリカ、オーストラリア							日本食品標準成分表2020年版(八訂)より抜粋		

3. マカロニ・アルファベット

株式会社コルノマカロニー  
 東京都練馬区石神井町4-3-2  
 TEL 03-3997-2111  
 FAX 03-3997-2118



製 品 規 格 書

FSSC22000 認証取得

商品名	ABCマカロニ 500g×20																	
JANコード	4 966228 227307					ITFコード					149 66228 22730 4							
原材料配合	デュラム小麦のセモリナ(国内製造)【原産国:カナダ、アメリカ、他】												配合 100%					
アレルギー物質 28品目	物質名:小麦 表示:有 小麦以外のアレルギー物質の使用はなく、コンタミネーションの可能性はありません。																	
遺伝子組換	なし					J A S 表示					あり							
添加物	なし																	
賞味期限	37ヶ月(1125日)					調理方法					標準ゆで時間 8分							
保存方法	直射日光、湿気を避けて、常温で保存してください。																	
包 材	内 包 材			ラミネート					外 包 材			ダンボール						
	内装寸法(mm)			実 寸 高 さ					内寸法(mm)			外寸法(mm)						
	.055×160×275			35mm					424×354×185			430×360×194						
細菌検査結果 更新日時 2024/4/1	一般細菌数			大腸菌群			カビ数			酵母数			黄色ブドウ球菌			サルモネラ属菌		
	300/g以下			陰性/0.2g			10/g未満			10/g未満			陰性/0.02g			陰性/25g		
※細菌検査:公益財団法人群馬県健康づくり財団 分析結果																		
栄養成分	エネルギー	水分	たんぱく質	脂質	コレステロール	炭水化物	糖質	食物繊維	灰分	食塩相当量	ナトリウム	カリウム	カルシウム	マグネシウム	リン			
	350kcal	11.4g	12.9g	1.8g	0mg	73.1g	67.7g	5.4g	0.8g	0g	1mg	200mg	18mg	55mg	130mg			
	鉄	亜鉛	銅	マンガン	ビタミンA				ビタミンD				ビタミンE					
					レチノール	カロテン		β-クリプトキサンチン	βカロテン当量	レチノール活性当量	トコフェロール							
	1.4mg	1.5mg	0.28mg	0.82mg	0 μg	α	β	-	9 μg	1 μg	0 μg	α	β	γ	δ			
					ビタミン				脂肪酸									
	ビタミンK	ビタミンB1	ビタミンB2	ナイアシン	ビタミンB6	ビタミンB12	葉酸	パントテン酸	ビタミンC	飽和	一価不飽和	多価不飽和	n-3系多価不飽和	n-6系多価不飽和	廃棄率			
0 μg	0.19mg	0.06mg	2.3mg	0.11mg	0 μg	13 μg	0.65mg	0mg	0.39g	0.20g	0.87g	0.05g	0.82g	0%				
栄養成分表示項目:日本食品標準成分表2020(八訂)の計算による推定値/100gあたり 栄養成分表示外:日本食品標準成分表2020(八訂)計算値/100gあたり																		
製造工程	原料(受入検査) → 貯蔵・計量 → マグネット(8,000ガウス以上) → ジュニアシフター(篩30メッシュ) → バッチミキサー(原料混合) → ストックタンク → シフター(篩10メッシュ) → マグネット(8,000ガウス以上) → 加水・混合 → 脱気 → 押出 → 成型・切断 → 初期乾燥機 → 予備乾燥機 → 本乾燥機 → 冷却機 → 振動屑取機(不良品除去) → マグネット(8,000ガウス以上) → 色差選別機(不良品除去) → 金属検出機(Fe0.7φ, Sus1.0φ) → 貯蔵サイロ → 屑取機 → 金属検出機(Fe1.2φ, Sus1.5φ) → 仮詰 → 一時保管 → 包装機充填 → 振動選別機(異物除去・異物吸引) → 計量 → 内袋刻印 → 日付検査カメラ → 包装 → 検品 → 金属検出機(Fe0.8φ, Sus1.0φ) → ウェイトチェッカー → 外装日付刻印 → 箱詰・封かん → 金属検出機(Fe2.5φ, Sus2.8φ) → 計量 → パレット積み → 製品																	
製造工場 (生産地)	株式会社コルノマカロニー プロダクトセンター 〒370-2213 群馬県甘楽郡甘楽町大字白倉686番地 TEL 0274-74-6611 FAX 0274-74-6634																	

4. ミックスフルーツ

製 品 規 格 書

令和7年2月18日  
 奈良県吉野郡大淀町大字越部1627-1  
 株式会社木田商店  
 【製造工場】  
 三重県桑名市多度町小山66  
 株式会社アイカン

商 品 名	ミックスフルーツ
規 格	1.5kg × 6袋入り

配 合 割 合

原材料名及び添加物名	配合率	原産国及びメーカー	添加物用途名	アレルギー表示有無	遺伝子組換え
パインチビット	30.00%	タイ		無	
黄桃ダイス みかん	23.33%	南アフリカ		桃	
砂糖・ぶどう糖果糖液糖	13.33%	日本(三重、和歌山、静岡、他)		無	
クエン酸	14.40%	アメリカ	日本コンスターチ	無	とうもろこし 不分別
水	0.20%	オーストラリア	ユングブツツラワー	無	とうもろこし 不使用
	18.74%	日本	桑名市当局	無	

(内装)

素材	透明パウチ
製品重量	10kg
賞味期限	製造日より1年

(外装)

素材	ダンボール・カートンケース
サイズ	310×440×165
使用上の注意 開封後は速やかにお使い下さい。お使い残しの場合は、冷蔵庫にて保管し、お早めにご使用下さい。	

八訂参照推定値

組成成分製品100g当り	衛生規格	
	一般生菌数	300個/g以下
エネルギー	78.0 kcal	
水分	80.4 g	陰性
たんぱく質	0.5 g	陰性
脂質	0.1 g	陰性
炭水化物	18.7 g	
灰分	0.3 g	
ナトリウム	3.0 mg	品質規格
カルシウム	6.0 mg	1500g
マグネシウム	44.0 mg	1000g
鉄	0.3 mg	
亜鉛	2.4 mg	糖度
ビタミンA	210.0 μg	ライトシロップ
ビタミンB1	0.04 mg	
ビタミンC	8.0 mg	

製 造 工 程

原料開箱→原料缶洗浄→開封→水洗い→選別→金属探知→
水切→計量→袋投入→密封シール→殺菌82℃25分→
冷却35℃以下→除水→検品→ラベル貼り→箱詰め→
翌日開封検査→出荷
製造者 桑名市多度町小山66 株式会社アイカン
※コナンミネーションなし
※マカダミアナッツ含まず

## 5. 無塩バター

【商品名】 高千穂バター(食塩不使用)	内容量	450g×30個/ケース	JAN	ピース	-
	種類別	バター	コード	ケース	-

賞味期限(製造日含む)	24ヶ月[未開封]	表示例	YY.MM.DD	解読法	YY=西暦下2桁 MM=月 DD=日
保管条件	冷凍(-18℃以下)	食品に使用した場合の表示方法	「バター」もしくは「乳製品」		

荷姿(内装)	アルミ箔入りパーチメント紙	材質・重量(内装)	紙/アルミ・3g	サイズ(内装)・商品重量	120×63×63mm・453g
荷姿(外装)	ダンボール	材質・重量(外装)	ダンボール紙/ポリエチレン[内袋・透明]・440g	サイズ(外装)・商品重量	330×249×209mm・14kg

製品画像	一括表示内容	特徴												
	<table border="1"> <tr><td>種類別</td><td>バター</td></tr> <tr><td>原材料名</td><td>生乳(国産)</td></tr> <tr><td>内容量</td><td>450g</td></tr> <tr><td>賞味期限</td><td>底面に記載</td></tr> <tr><td>保存方法</td><td>-18℃以下で冷凍保存</td></tr> <tr><td>製造者</td><td>南日本酪農協同株式会社 都城工場 宮崎県都城市高木町5282番地</td></tr> </table>	種類別	バター	原材料名	生乳(国産)	内容量	450g	賞味期限	底面に記載	保存方法	-18℃以下で冷凍保存	製造者	南日本酪農協同株式会社 都城工場 宮崎県都城市高木町5282番地	九州産の生乳を使用した食塩不使用タイプのバターです。味わい深いバターに仕上げました。
	種類別	バター												
	原材料名	生乳(国産)												
	内容量	450g												
	賞味期限	底面に記載												
保存方法	-18℃以下で冷凍保存													
製造者	南日本酪農協同株式会社 都城工場 宮崎県都城市高木町5282番地													
用途	製菓、製パン等の原料として。													
注意点	●解凍は、10℃以下の冷蔵条件でお願いします。●解凍後は、10℃以下で冷蔵し、早めにご使用ください。●臭気を吸着し易いので他からの「移香」にご注意ください。 ●品質劣化の見分け方：脂肪酸化による風味劣化および臭い吸着による異常風味。													

規格	項目	規格	検査方法	項目	規格	検査方法
	外観・性状	固形状	目視検査	大腸菌群	陰性	デソキシコレート寒天混釈平板培養法
色調・風味	淡黄乳白色・バター特有の風味	官能検査	一般生菌数/g	1000個以下	標準寒天混釈平板培養法	
水分	15.0%以下	常圧加熱乾燥法、他	カビ・酵母数/g	10個未満	ポテトデキストロース寒天混釈平板培養法	
乳脂肪分	83.0%以上	エーテル抽出法、他				

栄養成分値【分析値】 100gあたり	エネルギー	たんぱく質	脂質	炭水化物	食塩相当量				
	761 kcal	0.6 g	84.2 g	0.3 g	0.04 g				

配合表	原材料: 添加物	配合率	種別	添加物用途	起源原料	原産地もしくは製造地	GMO	アレルギー物質(28品目中)
	生乳	100.00	原材料	-	生乳	九州	対象外	乳
合計(%)	100.00							

アレルギー物質のコンタミネーションの可能性 無 製造終了後にCIP洗浄及び手洗い洗浄を実施している為。また製造順番を考慮して製造している為。

工程	<p>[生乳受入] → ろ過(80メッシュ) → 貯乳 → ろ過(80メッシュ) → 殺菌(83.5℃±2.5℃ 20秒間) → 冷却 → 遠心分離 → [クリーム] → 冷却 →</p> <p>→ エージング → 金属異物除去(8,000ガウス以上) → 加温 → チャーニング → 水洗 → ワーキング → 充填・成型 →</p> <p>→ X線異物検査(テストピース SUS球:0.8mmφ SUS線:0.5mmφ×2mm) → 賞味期限個装印字 → 印字検査 → 重量検査 → 箱詰め →</p> <p>→ 重量検査 → 製品検査 → 冷凍保管(-18℃以下)</p>
----	--

備考	● 商品名の『高千穂』は登録商標であり、原産地名ではありません。
----	----------------------------------

会社名(販売者)	所在地(販売者)
南日本酪農協同株式会社	宮崎県都城市姫城町32街区3号

会社名(製造者)	所在地(製造者)
南日本酪農協同株式会社 都城工場	宮崎県都城市高木町5282番地

会社名(問合先)	所在地(問合先)
南日本酪農協同株式会社 大阪支店	大阪府吹田市江坂町1丁目23番20号 TEK第2ビル6階 【TEL】06-6386-1871 【FAX】06-6386-0094

**dairy**  
南日本酪農協同株式会社

# 6. 蒸しひきわり大豆

## PITS 商品規格書

\*記載の情報は「適用日」時点の情報です。

商品名	ホシエヌ コクサンダ'イス'(クラッシュタイプ)			適用日	2025年1月14日		
	ほしえぬ 国産大豆(クラッシュタイプ)			メーカー名	キュービー・カブシキガイシャ		
共通商品コード(JAN)	4901577030703	JTFコード	14901577030700	メーカー名	キュービー株式会社		
ブランド名	ほしえぬ	メーカープライベートコート	31156				
				PB/NB 分類	NB	荷姿規格	1kg/6袋



サイズ	幅(mm)	奥行(mm)	高さ(mm)	グロス(単位)	入数
商品	230	305		1014 g	1
サイズ	長面(mm)	短面(mm)	高さ(mm)	グロス(単位)	入数
内箱					
外箱	403	286	125	6444 g	6
梱					

### アレルギー物質情報

アレルギー物質	●:含む	×:含まない	-:未入力	*:後日登録			
えび	×	アーモンド	×	ごま	×	もも	×
かに	×	あわび	×	さけ	×	やまいも	×
くるみ	×	いか	×	さば	×	りんご	×
小麦	×	いくら	×	大豆	●	ゼラチン	×
そば	×	オレンジ	×	鶏肉	×	魚介類	×
卵	×	カシューナッツ	×	バナナ	×		
乳成分	×	キウイフルーツ	×	豚肉	×		
落花生	×	牛肉	×	まつたけ	×		

**アレルゲンコンタミ注意喚起**  
 ラインコンタミ:無し  
 注意喚起:無し

栄養成分情報		表示有無	有
分析・計算単位	(100g当たり)		
エネルギー	176 kcal	たんぱく質	14.8 g
脂質	9.8 g	炭水化物	8.4 g
		食塩相当量	0.1 g
備考	糖質1.8g、食物繊維6.6g ※この表示値は目安です。 ※理論値より算出		

商品情報	
賞味・消費区分	賞味期限対象
賞味・消費期間	製造日を含め18ヵ月(1ヵ月=30日)
製造年月日の表示	なし
賞味・消費期限の表示	あり
保存時温度帯区分	常温
米トレーサビリティ対象区分	対象外

**商品特徴**  
 国産大豆を八つ割りにカットし、加熱した商品です。挽肉の代わり、刻んだ野菜と合わせる等、さまざまなメニューに簡単にご利用いただけます。

### 召し上がり方・利用方法

そのままお使いいただけます。サラダのトッピングやお料理の素材として、色々なメニューにご利用いただけます。

酒類識別区分	当該ケースに酒類を含まない
酒類分類	-
アルコール分(%)	-

### 一括表示情報

名称	大豆加工品
原材料名	大豆(分別生産流通管理済み)(国産)、食塩、(一部に大豆を含む)
内容量	1kg
固形量	-
内容総量	-
保存方法	直射日光を避け、常温で保存してください。
原産国	-
原料原産地名	-
使用上の注意	▲開封時、袋のフチで手を切らないようにご注意ください。 開封後要冷蔵(1℃~10℃) 開封後はなるべくお早めにご使用ください。
調理方法	そのままお使いいただけます。サラダのトッピングやお料理の素材として、色々なメニューにご利用いただけます。
使用方法	-
殺菌方法	気密性容器に密封し、加圧加熱殺菌
凍結前加熱の有無	-
加熱調理の必要性	-
でん粉含有率	
無脂乳固形分	
乳脂肪分	
賞味期限	枠外下部に記載してあります。
その他表示	製造所=コープ食品株式会社 福島県福島市瀬上町字南中川原12-1 コープ食品(株)はキュービーグループの会社です。

### 企業情報

製造者名	コープ食品株式会社
製造者住所	東京都調布市仙川町2-5-7
製造者電話	-
販売者名	キュービー株式会社
販売者住所	東京都渋谷区渋谷1-4-13
販売者電話	-
輸入者名	-
輸入者住所	-
輸入者電話	-
加工者名	-
加工者住所	-

### 工場情報(製造所/加工所)

工場名	コープ食品株式会社 東北工場
工場住所	福島県福島市瀬上町字南中川原12-1

### 備考



8. 焼きちくわ

商品名		竹輪		
<b>&lt;配合内容&gt;</b>				
原 材 料 名	産地	アレルギー原材料	配合率(%)	
魚肉すり身(イトヨリ、タチウオ、ママカリ、MIX)	ベトナム、タイ、インド、アメリカ		83.69	
澱粉(馬鈴薯・とうもろこし)	北海道、アメリカ		9.30	
ぶ ど う 糖	アメリカ、南アフリカ、アルゼンチン等		2.79	
砂 糖	タイ、南アフリカ、フィリピン等		2.19	
食 塩	長崎県		0.98	
炭 酸 Ca	岡山県		0.70	
塩 化 K	カナダ		0.35	
合 計			100.00	
<b>&lt; 備 考 &gt;</b>				
炭酸Caは主に貝殻、サンゴ由来の物を使用しております。				
漁獲海域は産地に表示がある各国近海です。 原材料の産地につきましては、季節・天候などにより生育・生産状況に変動が生じるため、複数の産地の原材料を切り替えて使用、あるいは混合して使用する場合がございます。				
魚肉には、イトヨリ、タチウオ、ママカリの他にグチ、キントキ、コチ、ハモ、クロヒラアジ、シマアジ、ハゼ、ヒメジ、エソ、ハタ、トビウオが含まれる可能性があります。				
本製品に使用している魚は、「えび・かに」を食べています。 「卵・大豆」を含む製品と共通の設備を使用し、製造を行っております。 本製品は、特定原材料等28品目のアレルゲンを表示しています。 本製品は、設備清掃後に製造を行っております。				

**<栄養成分表示(100g当り)>**

エネルギー	100	Kcal	ビタミン	レチノール	1	μg
水分	72.6	g		カロチン	0	μg
たんぱく質	9.3	g		レチノール当量	1	μg
—フィッシュプロテイン	9.3	g		B1	0.00	mg
脂質	0.3	g		B2	0.01	mg
炭水化物	15.3	g		C	0	mg
灰分	2.5	g		食物繊維	0.0	g
無機質	ナトリウム	533	mg	食塩相当量	1.4	g
	カルシウム	292	mg	* 8訂日本食品標準成分表より		
	マグネシウム	8	mg			
	鉄	0.1	mg			
	亜鉛	0.2	mg			

株式会社 かね貞  
〒470-0206  
愛知県みよし市筋生町上永井田48-2  
TEL (0561)34-7550

# 9. ヨーグルト

岡山市中区神下565  
オハヨー乳業株式会社

## 原料配合表

商 品 名 きょうの鉄分葉酸ヨーグルト 75g

製 造 工 場 オハヨー乳業(株)長船工場

工 場 所 在 地 岡山県瀬戸内市長船町福岡1587

### ■表示アレルギー物質【28品目】

乳・ゼラチン

### ■コンタミ表示

—

原 料 名	配合率(%)	原 産 国
生乳(国産)	20.00	日本(国産)
粉乳調製品(砂糖、乳製品、デキストリン)	10.59	シンガポール・他
乳製品	4.31	日本(国産)・アメリカ合衆国・オーストラリア・ドイツ・他
プルーン果汁	2.00	チリ・他
ゼラチン	0.30	日本(国産)・他
乳たんぱく	0.24	オランダ・他
寒天	0.10	日本(国産)・他
香料	0.22	日本(国産)・他
クエン酸鉄Na	0.10	日本(国産)・他
pH調整剤	0.08	日本(国産)・他
ベニコウジ色素	0.02	日本(国産)・他
葉酸	0.00	スイス・他
ビタミンB <sub>12</sub>	0.00	スイス・他
スターター	3.00	日本(国産)
消泡剤[加工助剤]	0.01	日本(国産)・他
水	59.03	日本(国産)
合 計	100.00	



# 11. 冷凍カリフラワー

地球の恵みを、社会の望みに。



## 商品規格書

\* 記載の情報は「発行日」時点の情報です。

商品名	カリフラワーM			発行日	2023年4月3日		
JANコード	4571292561662	春雪コード	2824	承認日	2021年10月1日	版数	2.0
ITFコード	-	賞味・消費区分	賞味期限	相模コード	29712	規格	500g × 20袋
			賞味期限	2年		保存温度帯	冷凍(-18℃以下)

商品形態		※サイズは外寸になります				
	幅/長辺 (mm)	奥/短辺 (mm)	高さ (mm)	入数	重量 (g)	風袋込重量 (g)
ピース	298	216	30	1	500	512
パック						
ケース	461	246	319	20	10000	10940
甲						

製造情報	
販売者名	
製造者名	
輸入者名	エア・ウォーター・アグリ&フーズ株式会社 東京都品川区東品川4丁目13番14号
加工者名	
工場名	Ecofroz S.A.
工場住所	エクアドル共和国

### 画像情報

- 開い合わせ先  
エア・ウォーター・アグリ&フーズ株式会社  
お客様相談室 ☎0120-414-328
- 召し上がり方  
冷凍のまま必要分量を袋より取り出し、冷蔵庫で解凍してそのまま召し上がれます。  
流水での解凍の場合、冷凍のまま必要分量を取り出し、解凍後、よく水を切ってから召し上がってください。  
冷凍のまま電子レンジや熱湯で加熱調理をしても召し上がれます。
- 使用上の注意  
賞味期限は-18℃以下(未開封)で保持した状態で最長です。  
-18℃以下の冷凍庫で保存してください。賞味期限内であっても冷凍庫の温度等により、品質が劣化する可能性があります。お早め召し上がりください。  
袋のまま、電子レンジ、熱湯に入れしないでください。  
-いつたん解凍したものを再び凍らせると品質が変わることがありますので、お早め召し上がりください。  
-解凍後、開封後はお早め召し上がりください。  
-本品は農産物のため、色や硬さに個体差が生じる場合がございます。

本品の原材料中に含まれるアレルギー物質  
(特定原材料、及び特定原材料に準ずるもの)  
**なし**

〈冷凍食品〉

名称	カリフラワー
原材料名	カリフラワー
内容量	500g
賞味期限	特外下部に記載してあります
保存方法	-18℃以下で保存してください
加熱調理の必要性	加熱の必要はありません
原産国名	エクアドル共和国
輸入者	エア・ウォーター・アグリ&フーズ株式会社 東京都品川区東品川4丁目13番14号

CAULIFLOWER

栄養成分表示(100g当たり)	
熱 量	26kcal
たんぱく質	2.7g
脂 質	0.1g
炭水化物	5.1g
一糖 質	1.9g
食物繊維	3.2g
食塩相当量	0.02g

日本食品標準成分表2020年版 推定値

♻️ ゴミに出す時は、お住まいの自治体の区分に従ってください。

規格基準	
一般生菌数	10万/g以下
大腸菌群	陰性/0.01g

栄養成分情報				
エネルギー	26 kcal	たんぱく質	2.7 g	
脂質	0.1 g	炭水化物	5.1 g	
食塩相当量	0.02 g	糖質	1.9 g	
		食物繊維	3.2 g	
参照値	日本食品標準成分表2020年版		単位	100gあたり

アレルギー物質情報							なし
えび	かに	小麦	そば	卵	乳	落花生	
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	
くるみ	ごま	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	魚介類	アーモンド
アレルゲンコンタミ注意喚起							
無							

商品情報	
商品特徴	アンデスの高原にて管理栽培されたカリフラワーです。

製造情報			
製造工程	原料入荷 → 検品 → カット → 検品 → 選別 → 洗浄 → ブランチング → 冷却 → 検品 → 凍結 → 検品 → クズ除去 → 包装ライン①または包装ライン②へ	金属探知器	有
【包装ライン①】袋詰め → 金属検出機 → 箱詰め → 冷凍庫保管 → 出荷	【包装ライン②】金属検出機 → 袋詰め → 箱詰め → 冷凍庫保管 → 出荷	×線異物検出器	無
※製造当日の状況によって、使用する包装ラインが異なります。			

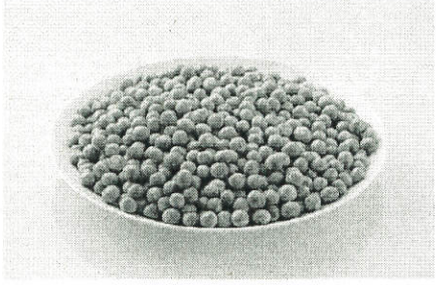
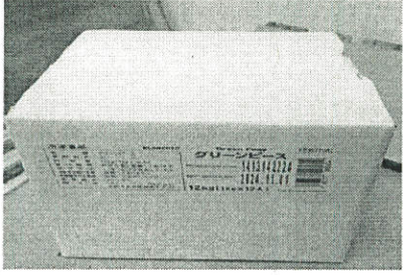
配合情報				
原材料名	配合比(%)	最終加工地	アレルゲン	備考欄
カリフラワー	100.00	エクアドル共和国		
<b>合計</b>	100.00			

**備考**

- ・現在納品している商品についての情報であり、今後原料事情等により表示が変わらない範囲において変更する可能性があります。
- ・添加物につきましては、当該製品で表示対象添加物のみ記載しております。
- ・アレルギー物質につきましては、特定原材料の7品目及び特定原材料に準ずる21品目及び魚介類について記載しております。

12. 冷凍グリーンピース

<b>商品規格書</b>	<b>富士通商株式会社</b>
--------------	-----------------

商品名 グリーンピース	荷姿 1kg×12	原産国 ポルトガル	ブランド FESTIVAL																		
商品コード 005804	JANコード 4967777005804																				
外包装材質 ダンボール	サイズ(mm) 382 × 254 × 232																				
内包装材料 PE(ポリエチレン)	サイズ(mm) 227 × 276																				
商品規格																					
外包装	内包装	一括表示																			
		<b>冷凍食品</b> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>名称</td><td>グリーンピース</td></tr> <tr><td>原材料名</td><td>グリーンピース</td></tr> <tr><td>内容量</td><td>1kg</td></tr> <tr><td>賞味期限</td><td>枠外右側に記載してあります</td></tr> <tr><td>保存方法</td><td>-18℃以下で保存してください</td></tr> <tr><td>凍結前加熱の有無</td><td>加熱してありません</td></tr> <tr><td>加熱調理の必要性</td><td>加熱してお召し上がりください</td></tr> <tr><td>原産国名</td><td>ポルトガル</td></tr> <tr><td>輸入者</td><td>フジトレーディング株式会社 大阪市福島区福島4-8-28</td></tr> </table>		名称	グリーンピース	原材料名	グリーンピース	内容量	1kg	賞味期限	枠外右側に記載してあります	保存方法	-18℃以下で保存してください	凍結前加熱の有無	加熱してありません	加熱調理の必要性	加熱してお召し上がりください	原産国名	ポルトガル	輸入者	フジトレーディング株式会社 大阪市福島区福島4-8-28
名称	グリーンピース																				
原材料名	グリーンピース																				
内容量	1kg																				
賞味期限	枠外右側に記載してあります																				
保存方法	-18℃以下で保存してください																				
凍結前加熱の有無	加熱してありません																				
加熱調理の必要性	加熱してお召し上がりください																				
原産国名	ポルトガル																				
輸入者	フジトレーディング株式会社 大阪市福島区福島4-8-28																				

工場情報	名称	FRIOPESCA 他		
	住所	AV.PEDRO ALVARES CABRAL APARTADO 9 3834-908 GAFANHA DA NAZARE PORTUGAL		
	TEL	351-234-364-345	FAX	351-234-364-450
ご使用方法	加熱してお召し上がりください			

原材料	配合比	
グリーンピース	100	%
		%
		%
		%
		%

品質規格	
項目	自主管理基準
一般生菌数	300万 cfu/g以下
大腸菌(E.coli)	陰性
残留農薬	食品衛生法に準じる

賞味期限	24ヶ月
保存上の注意	一度解けたものを再び凍らせずと、品質が変わることがありますのでご注意ください。
遺伝子組み換え	-
アレルギー	-

栄養成分値 (可食部100g当たり、計算値) 日本食品標準成分表2015より											
熱量	98 Kcal	ナトリウム	88 mg	レチノール	(0) μg	K	22 μg	飽和	0.1 g		
水分	75.7 g	カリウム	210 mg	カロテンα	25 μg	B <sub>1</sub>	0.33 mg	一価不飽和	0.07 g		
たんぱく質	5.6 g	カルシウム	26 mg	カロテンβ	500 μg	B <sub>2</sub>	0.13 mg	多価不飽和	0.22 g		
脂質	0.7 g	マグネシウム	30 mg	β-クリプトキサンチン	0 μg	ナイアシン	2.1 mg	脂肪酸			
炭水化物	17.2 g	リン	96 mg	β-カロテン当量	520 μg	B <sub>6</sub>	0.09 mg				
灰分	0.8 g	鉄	1.8 mg	レチノール当量	43 μg	B <sub>12</sub>	(0) μg	コレステロール	(0) mg		
		亜鉛	1 mg			葉酸	99 μg	食物繊維	水溶性 0.6 g		
		銅	0.17 mg			パントテン酸	0.47 mg		不溶性 5.3 g		
		マンガン	0.29 mg			ピオチン	6 μg	総量	5.9 g		
		ヨウ素	1 μg			C	23 mg	食塩相当量	0.2 g		
		セレン	1 μg								
		クロム	1 μg								
		モリブデン	70 μg								

13. 冷凍豆腐

株式会社 マメックス  
 岐阜県関市倉知3285番地の1  
 TEL:0575-24-9771



原材料配合表

商品名: マメックスの便利とうふ(サイコロタイプ)(国産大豆使用)

一般名	加工地	配合比	添加物物質名	用途	基原材料	GMO区分	アレルギー物質
豆乳	岐阜県 栃木県	93.5	—	—	丸大豆(国産)	分別	大豆
澱粉	岡山県	0.3	—	—	とうもろこし	分別	—
加工澱粉	静岡県	1.2	アセチル化アジピン酸 架橋デンプン	安定剤	とうもろこし	分別	—
凝固剤製剤	茨城県	0.83	塩化マグネシウム	凝固剤	塩湖水	—	—
水	岐阜県 栃木県	4.17	—	—	水	—	—
合計		100.0					

※キャリアオーバーや添加物製剤中の食品素材は省略。(省略素材に上記以外のアレルギー物質なし)

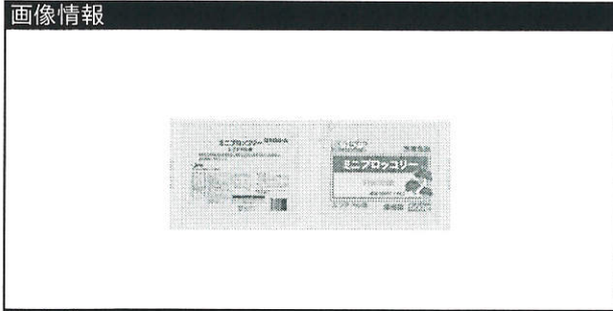
製造工場

S: (株)マメックス 本社工場 岐阜県関市倉知3285番地の1  
 P: タカノフーズ(株) 鬼怒川第二工場 栃木県真岡市鬼怒ヶ丘1-3

# 14. 冷凍ブロッコリー PITS商品規格書

\*記載の情報は「適用日」時点の情報です。

商品名	ジェフダ エクアドル産ミニブロッコリー		適用日	2023/05/23
	JFDAミニブロッコリー (エクアドル産)		メーカー名	-
共通商品コード	4571128710110	ITFコード	14571128710117	
メーカーライブートコード	37104002		PB/NB 分類	PB
ブランド名	JFDA		荷姿規格	500g×20袋



サイズ					
	幅(mm)	高さ(mm)	奥行(mm)	重量(単位)	入数
商品	300	30	216	500g	1
パック(中装)	0	0	0	0g	0
ケース(外装)	265	355	390	10000g	20
箱(パレット・半製品)	0	0	0	0g	0

アレルギー物質情報							
えび	×	アーモンド	×	くるみ	×	まつたけ	×
かに	×	あわび	×	ごま	×	もも	×
小麦	×	いか	×	さけ	×	やまいも	×
そば	×	いくら	×	さば	×	りんご	×
卵	×	オレンジ	×	大豆	×	ゼラチン	×
乳成分	×	かぶナツ	×	鶏肉	×	魚介類	×
落花生	×	キウフルーツ	×	バナナ	×		
		牛肉	×	豚肉	×		

●: 含む、×: 含まない

アレルゲンコンタミ注意喚起	
無	

栄養成分情報			
分析・計算単位 100gあたり			
エネルギー	30 kcal	たんぱく質	3.9g
脂質	0.4g	炭水化物	5.2g
		食塩相当量	0.01g
備考	標準成分値を反映しています。推定値は( )書きで記載しています。八訂栄養成分にて表記		

商品情報	
賞味・消費区分	賞味期限(製造日含め)
賞味・消費期間	730日
製造年月日の表示	無
賞味・消費期限の表示	有
保存時温度帯区分	冷凍(-18℃以下)
米トレサビリティ対象区分	対象外
商品特徴	旬の時期に収穫し、加工いたしました。90~120個/p c
召し上がり方・利用方法	凍ったまま軽く湯がくが、そのままソーテーなど加熱してからお召し上がり下さい。
酒類識別区分	含まない
酒類分類	-
アルコール分(%)	-

一括表示情報	
名称	ブロッコリー
原材料名	ブロッコリー
内容量	500グラム
固形量	-
内容総量	-
保存方法	-18度以下で保存してください
原産国	エクアドル
原料原産地名	-
使用上の注意	-
調理方法	-
使用方法	-
殺菌方法	-
凍結前加熱の有無	加熱してありません
加熱調理の必要性	加熱してお召し上がりください
でん粉含有量	-
でん粉含有率	-
無脂乳固形分	-
乳脂肪分	-
期限	枠外右下に記載してあります
その他表示	-

企業情報	
製造者名	ジェフダ商品では非開示とさせていただきます
製造者住所	非公開
製造者電話	-
販売者名	株式会社ジェフダ
販売者住所	東京都港区新橋2丁目2番1号新橋駅前ビル2号館904
販売者電話	03-5534-6600
輸入者名	非公開
輸入者住所	-
輸入者電話	-
加工者名	-
加工者住所	-

製造所/加工所	
工場名	ジェフダ商品では非開示とさせていただきます
工場住所	-

※複数工場がある場合は、代表的な工場名・工場住所を記載しています。お問い合わせは弊社営業担当までご連絡ください。



# 商品規格書

クラレイ株式会社  
北九州市小倉南区中曽根東1-3-11  
TEL:093-475-1121  
FAX:093-475-1127-8

商品名	スーパースイートコーン	
荷姿	1kg×10	
ブランド	ORALAY	
原産国	タイ	
生産工場	提携工場	
工場住所		
輸入者名	クラレイ株式会社	
賞味期限	製造後24ヶ月	
《商品写真》		
		
	内装	外装
商品規格	商品イメージ	
商品特徴 使用方法	<p>●自然解凍の場合 袋から取り出したスーパースイートコーンを室温で自然解凍し、ご使用ください。</p> <p>●ゆでる場合 少量の食塩を加えた熱湯の中に凍ったままの商品を袋から取り出し、数分間ゆで十分に水切りしてお使いください。</p>	

外包材材質	ダンボール		
外包材サイズ(mm)	縦	390 × 横	240 × 高さ
内包材材質	ポリエチレン		
内包材サイズ(mm)	縦	120 × 横	110
一括表示	内装 外装 ( )		
JANコード	内装 外装 ( 4972713912177 )		
ITFコード	内装 外装 ( 14972713912174 )		
リサイクル表示	内装 外装		
( 冷凍食品 ) (内装) 外装			
品名	カーネルコーン		
原材料名	とうもろこし		
内容量	1キログラム		
賞味期限	枠外右下に記載してあります		
保存方法	-18℃以下で保存してください		
加熱調理の必要性	加熱調理の必要はありません		
原産国名	タイ		
輸入者	クラレイ株式会社 福岡県北九州市小倉南区中曽根東1-3-11		
保管上の 注意事項	<p>開封後はお早めにお召し上がりください。 一度溶けたものを再び凍らせると品質が変わることがありますのでご注意ください。 冷凍室(-18℃以下)で保存してください。</p>		

原材料配合表			遺伝子組換の有無		
原材料名	原産国	配合比(%)	無し	不分別	有り
とうもろこし	タイ	100.0	○		
食品添加物の使用状況					
食品添加物名	使用目的	添加する工程			
使用なし					
アレルギー特定物質	<small>小麦・卵・乳・そば・落花生・あわび・いか・いくら・えび・オレンジ・かに・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・マグダミアナツツ・もも・やまいも・リンゴ・ゼラチン・ごま・カシューナッツ・アーモンド</small> 該当なし				
栄養成分 ( 八訂 ) / 100g		食品番号:06378			
エネルギー	92 kcal	モリブデン	4	μg	
水分	76.5 g	レチノール	0	μg	
たんぱく質	2.8 g	α-カロテン	22	μg	
アミノ酸組成によるたんぱく質	2.4 g	β-カロテン	36	μg	
脂質	1.5 g	β-クリプトキサンチン	46	μg	
トリアシルグリセロール当量	1.2 g	β-カロテン当量	70	μg	
飽和脂肪酸	0.25 g	レチノール活性当量	6	μg	
一価不飽和脂肪酸	0.37 g	ビタミンD	0	μg	
多価不飽和脂肪酸	0.54 g	α-トコフェロール	0.1	mg	
コレステロール	0 mg	β-トコフェロール	0	mg	
炭水化物	18.7 g	γ-トコフェロール	0.4	mg	
利用可能炭水化物単糖当量	15.9 g	δ-トコフェロール	0	mg	
食物繊維(水溶性)	- g	ビタミンK	0	μg	
食物繊維(不溶性)	- g	ビタミンB1	0.08	mg	
食物繊維(総量)	6.2 g	ビタミンB2	0.06	mg	
灰分	0.5 g	ナイアシン	1.6	mg	
ナトリウム	1 mg	ビタミンB6	0.08	mg	
カリウム	200 mg	ビタミンB12	0	μg	
カルシウム	3 mg	葉酸	48	μg	
マグネシウム	22 mg	パントテン酸	0.33	mg	
リン	72 mg	ビオチン	2.9	μg	
鉄	0.2 mg	ビタミンC	2	mg	
亜鉛	0.4 mg	食塩相当量	0	g	
銅	0.03 mg	成分規格、微生物規格			
マンガン	0.1 mg	残留農薬	食品衛生法に準ずる		
ヨウ素	0 μg	一般生菌数	100,000ヶ/g以下		
セレン	1 μg	大腸菌群	陰性		
クロム	0 μg	大腸菌	-		

製造工程表	
原料搬入	
エアークリーナー	
外皮の除去	
カッティング(穂軸から)	
洗浄	
風力選別	
選別	
カラーソーター	
金属検査	Fe:2.0mm,SUS:3.0mm、Non-ferrous 3.0mm
選別	
ブランチング	97℃、5分
冷却	
冷凍	
選別	
金属検査	Fe:2.0mm,SUS:3.0mm、Non-ferrous 3.0mm
袋詰め	
計量	
シール、圧着	
袋詰め	
冷凍保管	
出荷	
備考	
※コンタミについて 専用の製造ライン使用の為、コンタミの可能性はございません。	

# 商品規格書

クラレイ株式会社  
北九州市小倉南区中曽根東1-3-11  
TEL:093-475-1121  
FAX:093-475-1127・8

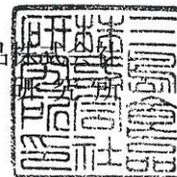
商品名	冷凍 むきえだまめ		
荷姿	500g×20		
ブランド	CRALAY		
原産国	ベトナム		
生産工場	Dong Giao Foodstuff Export Joint Stock Company		
輸入者名	クラレイ株式会社		
賞味期限	製造後24ヶ月		
《 商品写真 》			
			
	内装	外装	商品イメージ
商品規格	品種		
商品特徴 使用方法	<p>新鮮な原料を急速凍結してありますので、いつも新鮮な風味と栄養を保っています。 凍ったまま必要な量だけ調理してお召し上がり下さい。 加熱してお召し上がり下さい。 炒め物、サラダ、練り物具材等幅広くご使用下さい。</p>		

外包材材質	ダンボール		
外包材サイズ(mm)	縦	× 横	× 高さ
内包材材質	ポリエチレン		
内包材サイズ(mm)	縦	× 横	
一括表示	内装(外装) ( )		
JANコード	内装	外装	( 4972713912269 )
ITFコード	内装	外装	( 14972713912266 )
リサイクル表示	内装(外装)		
( 冷凍食品 )			
			(内装) 外装
名称	えだまめ		
原材料名	えだまめ		
内容量	500グラム		
賞味期限	枠外右下に記載してあります		
保存方法	-18℃以下で保存してください		
凍結前加熱の有無	加熱してありません		
加熱調理の必要性	加熱してお召し上がりください		
原産国名	ベトナム		
輸入者	クラレイ株式会社 福岡県北九州市小倉南区中曽根東1-3-11		
保管上の 注意事項	<p>本品は冷凍食品ですので、-18℃以下に保てるフリーザー(冷凍庫)で保存してください。 一度とけたものを再び凍らせると品質が変わることがありますのでご注意ください。</p>		

原材料配合表			遺伝子組換えの有無		
原材料名	原産国	配合比(%)	無し	不分別	有り
えだまめ	ベトナム	100.0	○		
食品添加物の使用状況					
食品添加物名	使用目的	添加する工程			
使用なし					
アレルギー特定物質 小麦・乳・卵・そば・落花生・あわび・いか・いくら・えび・オレンジ・かに・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・ごま・カシューナッツ・アーモンド 該当なし					
栄養成分 ( 八訂 ) / 100g		栄養成分 ( 八訂 ) / 100g			
エネルギー	143 kcal	モロブテン	190 μg		
水分	67.1 g	レチノール	0 μg		
たんぱく質	13.0 g	α-カロテン	22 μg		
アミノ酸組成によるたんぱく質	11.1 g	β-カロテン	170 μg		
脂質	7.6 g	β-クリプトキサンチン	4 μg		
トリアシルグリセロール当量	7.2 g	β-カロテン当量	180 μg		
飽和脂肪酸	0.95 g	レチノール活性当量	15 μg		
一価不飽和脂肪酸	2.58 g	ビタミンD	0 μg		
多価不飽和脂肪酸	3.34 g	α-トコフェロール	1.2 mg		
コレステロール	0 mg	β-トコフェロール	0.2 mg		
炭水化物	10.6 g	γ-トコフェロール	8.2 mg		
利用可能炭水化物当量	5.3 g	δ-トコフェロール	3.8 mg		
食物繊維(水溶性)	1.4 g	ビタミンK	28 μg		
食物繊維(不溶性)	5.9 g	ビタミンB1	0.28 mg		
食物繊維(総量)	7.3 g	ビタミンB2	0.13 mg		
灰分	1.7 g	ナイアシン	1.6 mg		
ナトリウム	5 mg	ビタミンB6	0.14 mg		
カリウム	650 mg	ビタミンB12	0 μg		
カルシウム	78 mg	葉酸	310 μg		
マグネシウム	76 mg	パントテン酸	0.51 mg		
リン	190 mg	ビオチン	9.2 μg		
鉄	2.5 mg	ビタミンC	27 mg		
亜鉛	1.4 mg	食塩相当量	0 g		
銅	0.42 mg	成分規格、微生物規格			
マンガン	1.12 mg	残留農薬	食品衛生法に準ずる		
ヨウ素	2 μg	一般細菌数	100,000ヶ/g以下		
セレン	2 μg	大腸菌群	陰性		
クロム	0 μg	大腸菌	-		

製造工程表	
原料搬入	
検品	
選別	
洗浄	
選別	
洗浄	
ブランチング	90℃、90秒以上
冷却	
皮むき	
洗浄	
選別	
消毒	
IQF凍結	-38℃以下～-42℃
選別	
袋包装	
金属検査、X線検査	Fe: 1.5mm Sus: 2.5mm
箱詰め	
冷凍保管	-18℃以下
備考	
※コンタミについて 専用の製造ライン使用の為、コンタミの可能性はございません。	





# 商品情報

品名	グルタミン酸ソーダ無添加 炊き込みわかめ (200g, 80g, 40g)
分類	ふりかけ (まぜごはんのもと)

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 塩蔵わかめ	わかめ： 韓国、日本(鳴門水域)	80.8			対象外	
2 食塩	ダイヤル他	11.0			対象外	
3 砂糖	塩水港精糖他	7.5			非組換(てん菜)	
4 酵母エキス	三菱商事ライフサイエンス	0.7				
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	なし
* アレルゲンについて (28品目対象)	なし 注意喚起：本品で使用しているわかめは、えび、かにの生息域で採取しています
* 遺伝子組換について	配合量の上位3位以内かつ、5%以上について記入しています

賞味期間	開封前：常温，365日                      開封後：常温，14日 (目安)
品質劣化内容	吸湿，変色，風味の低下
製造所	三島食品(株)広島工場 / 広島県広島市中区南吉島二丁目1番58号
製品物性値	水分：5%以下
衛生規格	一般生菌数：1×10 <sup>4</sup> 個/g未満      大腸菌群：陰性      黄色ブドウ球菌：陰性

◆印がついている項目は、(一財)広島県環境保健協会の分析値です。  
 その他は、配合割合をもとに原材料の分析値と日本食品標準成分表2015年版より算出した計算値です。

### 栄養成分 (100g当たり)

エネルギー ◆	172	kcal	ナトリウム ◆	20,000	mg	レチノール	0	μg	K	550	μg					
水分 ◆	4.7	g	カリウム	330	mg	α-カロテン	0	μg	B1	0.06	mg					
たんぱく質 ◆	9.1	g	カルシウム	270	mg	β-カロテン	940	μg	B2	0.04	mg					
脂質 ◆	1.8	g	無機質	マグネシウム	110	mg	A	β-クリプトキサンチン	140	μg	B	ナイアシン	1.9	mg		
				リン	150	mg		β	β-カロテン当量	1,000		μg	B6	0	mg	
				鉄	5.1	mg			D	レチノール活性当量		85	μg	B12	0	μg
				亜鉛	1.5	mg				E		α-トコフェロール	0.6	mg	葉酸	16
銅	0.10	mg	β-トコフェロール	0	mg	パントテン酸	0.10				mg					
マンガン	0.29	mg	γ-トコフェロール	0	mg	C	0	mg								
δ-トコフェロール	0	mg	食塩相当量 ◆	50.8	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。