

	番号	食品名	備考
ら行	1	冷凍カリフラワー	
	2	冷凍グリーンピース	
	3	冷凍豆腐	
	4	冷凍豆腐（奈良県産）	学校を通してお問い合わせ下さい。
	5	冷凍ブロッコリー	
	6	冷凍ほうれん草	
	7	冷凍ホールコーン	
	8	冷凍おき枝豆	
わ行	9	わかめごはんの素	

# 1. 冷凍カリフラワー

地球の恵みを、社会の望みに。

**Aw エアウォーター・アグリ&フーズ株式会社**

## 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	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)で保存した状態での設定です  
-18℃以下の冷凍庫で保存してください。賞味期限内であつたらぬ凍結の開始等により、品質が変化する可能性がありますので、お早めに召し上がってください  
袋のまま、電子レンジ、熱湯に入れなくてください  
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、お控えください  
解凍後、開封後はお早めに召し上がってください  
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	袋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 暫定値

♻️ 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。


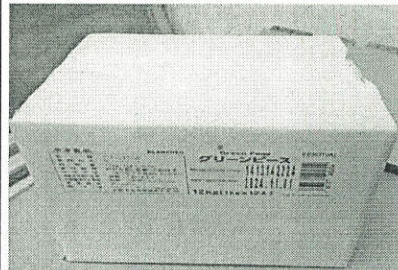

製造情報			
製造工程	原料入荷 → 検品 → カット → 検品 → 選別 → 洗浄 → ブランチング → 冷却 → 検品 → 凍結 → 検品 → クズ除去 → 包装ライン①または包装ライン②へ	金属探知器	有
【包装ライン①】袋詰め → 金属検出機 → 箱詰め → 冷凍庫保管 → 出荷	【包装ライン②】金属検出機 → 袋詰め → 箱詰め → 冷凍庫保管 → 出荷	X線異物検出器	無
※製造当日の状況によって、使用する包装ラインが異なります。			

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。

## 2. 冷凍グリーンピース

商品規格書			富士通商株式会社																				
商品名		荷姿		原産国	ブランド																		
グリーンピース		1kg × 12		ポルトガル	FESTIVAL																		
商品コード	JANコード																						
005804	4967777005804																						
外包装材質	サイズ(mm)																						
ダンボール	382 × 254 × 232																						
内包装材料	サイズ(mm)																						
PE(ポリエチレン)	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"> <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	脂	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	肪	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	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	維	不溶性 5.3 g
		マンガン	0.29 mg			ピオチン	6 μg	維	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						

### 3. 冷凍豆腐

No.SA24K-01

2024年9月1日

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

## 5. 冷凍ブロッコリー

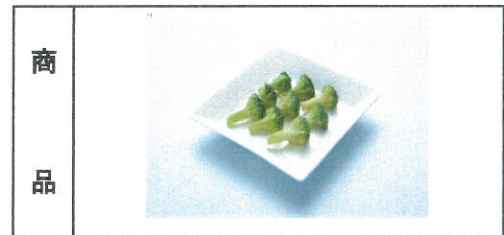
# 冷凍食品： プチブロッコリー 20-40mm 114

### ○商品特徴

色鮮やかに新鮮な食感を保つ様に急速加工処理をしました。カロテン、ビタミンB群、ミネラル、食物繊維などもバランスよく含んでいます。

### ○商品情報

原材料名	ブロッコリー
内容量	500g/袋 ≪500gx20袋/箱≫
賞味期限	24ヵ月
保存方法	冷凍(-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	エクアドル
規格	長さ:20~40mm (目安) —
凍結方法	バラ凍結
形状	ホール
JANコード	4571128710097
ITFコード	14571128710094
外装材質	ダンボール
内装材質	ポリエチレン
箱サイズ	416×336×233mm
袋サイズ	280×225mm
アレルゲン物質(28品目)	含有せず
遺伝子組み換え種子	使用せず
微生物規格項目	
一般生菌数	300万個/g以下
大腸菌群	—
大腸菌(E.coli)	陰性



### ○製造工程

原料受入れ ⇒ カット ⇒ サイズ選別 ⇒ 選別 ⇒ 一次洗浄 ⇒ 二次洗浄 ⇒  
 ブランチング ⇒ 一次冷却 ⇒ 二次冷却 ⇒ 水切り ⇒ 一次凍結 ⇒ グレーズ ⇒  
 選別 ⇒ 二次凍結 ⇒ 袋詰め ⇒ 計量 ⇒ シーリング ⇒ 金属検知器 ⇒ 箱詰め ⇒  
 金属検知器 ⇒ 保管 ⇒ 出荷



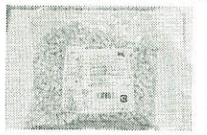
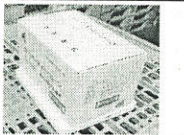
**IZUX**  
イズックス株式会社



7. 冷凍ホールコーン

# 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		
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、数分間ゆで充分に水切りしてお使いください。</p>	

外包装材質	ダンボール		
外包装サイズ(mm)	縦	390 × 横	240 × 高さ 225
内包装材料	ポリエチレン		
内包装サイズ(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
名称	スーパースイートコーン	
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	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。

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**  
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・リンゴ・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	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लगリセロール当量	1.2 g	β-カロテン当量	70 μg
飽和脂肪酸	g	レチノール活性当量	6 μg
一価不飽和脂肪酸	g	ビタミンD	0 μg
多価不飽和脂肪酸	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	-

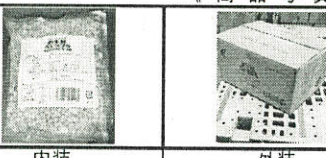
製造工程表	
原料搬入	
エアークリーナー	
外皮の除去	
カッティング(穂軸から)	
洗浄	
風力選別	
選別	
カラーソーター	
金属検査	Fe:2.0mm,SUS:3.0mm、Non-ferrous 3.0mm
選別	
ブランチング	97℃、5分
冷却	
冷凍	
選別	
金属検査	Fe:2.0mm,SUS:3.0mm、Non-ferrous 3.0mm
袋詰め	
計量	
シール、圧着	
袋詰め	
冷凍保管	
出荷	

**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。

# 8. 冷凍むき枝豆

## 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
商品規格	品種	
商品特徴 使用方法	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。	

外包装材質	ダンボール		
外包装サイズ(mm)	縦	×	横
内包装材料	ポリエチレン		
内装サイズ(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 )			
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	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。		

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
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・リンゴ・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	モリブデン	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		
利用可能炭水化物単糖当量	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	76 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	一般生菌数	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。	



# 9. わかめごはんの素

2020年7月6日

三島食品



## 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	アレルゲン	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	グイリト他	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	三菱商事ライファイネス	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	ビタミン	β-クリプトキサンチン	140 μg	ナイアシン	1.9 mg	
				リン	150 mg	B6	0 mg	
				鉄	5.1 mg	B12	0 μg	
				亜鉛	1.5 mg	葉酸	16 μg	
脂肪酸	飽和	0.15 g	銅	0.10 mg	レチノール活性当量	85 μg	パントテン酸	0.10 mg
	一価不飽和	0.10 g	マンガン	0.29 mg	α-トコフェロール	0.6 mg	食塩相当量 ◆	50.8 g
	多価不飽和	0.84 g			β-トコフェロール	0 mg		
コレステロール	0 mg			γ-トコフェロール	0 mg			
炭水化物 ◆	29.8 g			δ-トコフェロール	0 mg	C	0 mg	
食物繊維	水溶性	— g						
	不溶性	— g						
総量	15.5 g							
灰分 ◆	54.6 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。