

	番号	食品名	備考
さ行	1	酒かす	
	2	鮭ボール	
	3	さといも（奈良県産）	
	4	さば（馬鈴薯澱粉付き）	
	5	さやいんげん	
	6	塩麴	
	7	塩昆布	
	8	じゃがいもポタージュルウ	
	9	焼売	
	10	白身魚フライ	
	11	すいとん	
	12	スープカレールウ	
	13	スティックベーコン	
	14	スパゲッティ	

1. 酒かす

商品規格書

令和4年1月13日

商品名	サケカス
	酒粕

アレルギー物質情報					
えび	含まない	あわび	含まない	大豆	含まない
かに	含まない	いか	含まない	鶏肉	含まない
小麦	含まない	いくら	含まない	バナナ	含まない
そば	含まない	オレンジ	含まない	豚肉	含まない
卵	含まない	カシューナッツ	含まない	まつたけ	含まない
乳	含まない	キウイフルーツ	含まない	もも	含まない
落花生	含まない	牛肉	含まない	やまいも	含まない
		くるみ	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		

アレルゲンコンクミ注意喚起	
	なし

商品情報	
賞味・消費区分	賞味期限対象
賞味・消費期間	3カ月
製造年月日の表示	なし
賞味・消費期限の表示	あり
保存時温度区分	常温
米トレーサビリティ区分	対象




メーカー名	上田酒造株式会社
荷姿規格	段ボール箱

一括表示情報	
名称	酒粕
原材料名	米(滋賀県産)米麴(滋賀県産米) 醸造アルコール
賞味期限	ラベル中部に記載
保存方法	直射日光、高温多湿をさけて 常温で保存。

栄養成分情報			
分析・計算単位	100g単位		
エネルギー	187kcal	タンパク質	1.5g
脂質	2.1g	炭水化物	40.6g
塩分相当量	0.0mg		

企業情報	
製造者名	上田酒造株式会社
製造者住所	奈良県生駒市壺分町866-1
製造者電話	0743-77-8122

5. さやいんげん

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	
手間なし！加熱いらず いんげんカット		500g×20	タイ	FESTIVAL	
商品コード	JANコード		商品写真 		
002315	4967777002315				
外包材材質	サイズ(mm)				
ダンボール	400 × 260 × 220				
内包材材質	サイズ(mm)				
PE・PA(ラミネート)	165 × 290				
商品規格	長さ	4-5cm			
	直径	6-8mm			
外包装		内包装	一括表示		
			冷凍食品 名称 いんげん 原材料名 さやいんげん 内容量 500g 賞味期限 枠外下側に記載しております 保存方法 -18℃以下で保存してください 加熱調理の必要性 加熱する必要はありません 原産国名 タイ 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	GRACE FOOD CO.,LTD 他		
	住所	28 Moo 3 Chiangrai-Maesuia Rd. Dongmada, Maelao, Chiangrai, Thailand.		
	TEL	05372-9300	FAX	05372-9302
ご使用方法	加熱する必要はありません			

原材料	配合比	
さやいんげん	100	%
		%
		%
		%
		%

品質規格		
項目	自主管理基準	
一般生菌数	10万	cfu/g以下
大腸菌群	陰性	
残留農薬	食品衛生法に準じる	

賞味期限	18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	26 Kcal	ナトリウム	1 mg	レチノール	(0) μg	K	51 μg	飽和	(0.04) g
水分	91.7 g	カリウム	270 mg	カロテンα	150 μg	B ₁	0.06 mg	脂一価不飽和	(0.01) g
たんぱく質	1.8 g	カルシウム	57 mg	カロテンβ	500 μg	B ₂	0.1 mg	肪多価不飽和	(0.10) g
脂質	0.2 g	マグネシウム	22 mg	β-クリプトキサンチン	0 μg	ナイアシン	0.5 mg	酸	g
炭水化物	5.5 g	リン	43 mg	β-カロテン当量	580 μg	B ₆	0.07 mg		g
灰分	0.8 g	鉄	0.7 mg	レチノール当量	48 μg	B ₁₂	(0) μg	コレステロール	Tr mg
		亜鉛	0.3 mg			葉酸	53 μg	食物繊維	0.6 g
		銅	0.06 mg			パントテン酸	0.16 mg	水溶性	2 g
		マンガン	0.34 mg			ビオチン	- μg	不溶性	2.6 g
		ヨウ素	- μg			C	6 mg	食塩相当量	0 g
		セレン	- μg						
		クロム	- μg						
		モリブデン	- μg						

7. 塩昆布

2024年1月19日

兵庫県たつの市新宮町新宮387
ブンセン株式会社
 開発部部长 日浅茂樹

販売者:兵庫県たつの市新宮町新宮461
株式会社御一同
 社長 田中智樹

栄養成分表と原料配合表は次のとおりです。

製品名：御一同 きざみ塩っぺ 1kg

栄養成分表(100g当たり) 7訂食品成分表による		原料配合表	
項目	含有量	原料名	配合比率
水分	15.8 g	昆布(国産)	46.43 %
たんぱく質	18.7 g	醤油	37.16 %
脂質	0.5 g	砂糖	5.31 %
炭水化物	40.9 g	醸造酢	1.08 %
灰分	24.1 g	食塩	0.90 %
		調味料(アミノ酸等)	8.91 %
食物繊維	12.7 g	カラメル色素	0.21 %
ナトリウム	7419 mg		
食塩相当量	18.8 g		
カルシウム	169 mg		
ビタミンA (レチノール当量)	23 μg		
ビタミンB ₁	0.10 mg		
ビタミンB ₂	0.26 mg		
ビタミンC	0 mg		
鉄分	2.4 mg		
マグネシウム	287 mg		
亜鉛	0.9 mg		
エネルギー	195 kcal	合計	100.00 %

量目	1.0Kg
荷姿	8×1
アレルギー	この製品にはアレルギー表示対象28品目の中の、小麦、大豆が含まれています

8. ジャがいもポタージュルウ

作成日：2024年2月1日

原料規格書

交易食品株式会社
横浜市港南区大久保1-5-18

2024年5月1日出荷分より適用

製品名	ジャがいもポタージュ(ルウタイプ)					
	原材料名	配合割合(%)	原産地	遺伝子組換え 該当原料名	区分	アレルギー 物質
脱脂粉乳	30.0	日本(北海道)				乳
ポテトパウダー	12.0	日本(北海道)	ばれいしょ	非組換え		
小麦粉	10.0	日本(北海道)				小麦
パーム油	10.0	マレーシア				
ホエイパウダー	10.0	日本(北海道)				乳
クリーミングパウダー	8.0	日本(東京都)				乳
砂糖	6.0	日本(千葉県)				
デキストリン	6.0	日本(愛知県)				
食塩	4.0	日本(香川県)				
香辛料	2.0	アメリカ他				
酵母エキス	2.0	タイ				

※アレルギー物質：28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：乾燥スープ(ポタージュ)

原材料名：脱脂粉乳、ポテトパウダー、小麦粉、パーム油、ホエイパウダー、クリーミングパウダー、砂糖、デキストリン、食塩、香辛料、酵母エキス

栄養成分	エネルギー	418 kcal/100g	カリウム	610 mg/100g	ビタミンA	27 μ g/100g
	水分	3.4 g/100g	カルシウム	370 mg/100g	(レチノール活性当量)	
	たんぱく質	15.8 g/100g	マグネシウム	40 mg/100g	ビタミンE	1.0 mg/100g
	脂質	12.7 g/100g	リン	330 mg/100g	ビタミンB ₁	0.12 mg/100g
	炭水化物	60.0 g/100g	鉄	0.3 mg/100g	ビタミンB ₂	0.54 mg/100g
	灰分	8.1 g/100g	亜鉛	1.3 mg/100g	ビタミンC	2 mg/100g
	ナトリウム	1.9 g/100g	銅	0.06 mg/100g	食物繊維	1.2 g/100g
	食塩相当量	4.8 g/100g	マンガン	0.12 mg/100g		

外観・色調	乳白色	形状	粉末状	品質劣化の見分け方 味・香りの劣化
保存条件	常温	賞味期間	12ヶ月	

保存方法 ・直射日光、高温、多湿を避け、保存して下さい。	取り扱い上の注意 ・開封後は密封して、冷蔵庫に保管して下さい。
---------------------------------	------------------------------------

特記事項 ・ルウの性質上、原材料の一部がダマになっている場合がございますが、よく混ぜ溶かしてご使用下さい。
--

【商品規格書】

四国日清食品株式会社

品名	SL国産ポークしゅうまい・30 トレー			販売者名	四国日清食品株式会社
品番	0107313H	規格/荷姿	5400g(180個)×2台	住所	香川県三豊市詫間町詫間2112-59
JAN	4981167073136	ITF	04981167073136	製造工場名	株式会社ホワイトフーズ
				住所	香川県綾歌郡綾川町小野浦山甲166-9

商品特徴	商品サイズ	調理方法
豚肉の豊かな味わいを引き出したポークしゅうまいです。 卵・乳成分のアレルゲンを含む原料不使用。 単箱入数 15個×12トレー	1個 約39×30mm 賞味期限 1年+1日 保管条件 冷凍(-18℃以下)	【蒸し調理】凍ったまま、蒸気があがっている蒸し器に入れ、約12分蒸してください。 (トレー入りのままでさしつかえありません。) 【揚げ調理】凍ったまま、約160℃の油に入れ、約5分30秒揚げてください。 ※一度にたくさん入れますと、油温が低下し、調理不良の原因となりますのでご注意ください。

栄養成分(100g中) 日本食品標準成分表2015年版(七訂)による																																	
エネルギー		水分		たんぱく質		脂質		炭水化物		灰分		無機質						ビタミン															
kcal	kJ	g	g	動物性	植物性	動物性	植物性	g	g	g	g	ナトリウム	カリウム	カルシウム	マグネシウム	リン	鉄	亜鉛	銅	マンガン	レチノール	α-カロテン	β-カロテン	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							
188	784	62.8	9.4	2.0	7.4	0.4	16.5	1.5	336	218	11	17	112	0.6	1.6	0.08	0.12	3	Tr	Tr	0	Tr	Tr	0	Tr	3							
ビタミン		ビタミンE				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		脂肪酸				コレステロール		食物繊維		食塩相当量	
μg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	μg	mg	μg	mg	μg	mg	g	g	g	g	g	g	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	mg	g	g	g	g
0.1	0.2	Tr	Tr	Tr	Tr	1	0.36	0.12	2.7	0.20	0.2	9	0.72	3	2.80	3.34	0.96	0.05	0.90	33	0.4	0.5	0.8	0.9									

製造工程図	包材	一括表示																				
<ol style="list-style-type: none"> 混合 成型 蒸し 品温 80℃以上 凍結 金属検出機 Fe1.0 Sus2.0 重量チェック X線異物検出機 Sus1.0 ガラス3.0 セラミック3.0 ケース詰め 重量チェック 冷凍保管 -18℃以下 	<table border="1"> <tr> <th>外装(ケース)</th> <td>ダンボール 470×255×149mm</td> </tr> <tr> <th>内装(袋)</th> <td>PE 875×580mm</td> </tr> <tr> <th>その他(シート)</th> <td>PE 290×440mm</td> </tr> <tr> <th>その他(シュウマイトレー)</th> <td>PP 244×154×31mm</td> </tr> <tr> <th>その他(テープ・バンド)</th> <td>クラフトテープ、PP</td> </tr> <tr> <th colspan="2">細菌検査(規格値)</th> </tr> <tr> <td>一般生菌数</td> <td>100,000個/g以下</td> </tr> <tr> <td>大腸菌群</td> <td>陰性</td> </tr> <tr> <td>黄色ブドウ球菌</td> <td>陰性</td> </tr> <tr> <td>サルモネラ</td> <td>陰性</td> </tr> </table>	外装(ケース)	ダンボール 470×255×149mm	内装(袋)	PE 875×580mm	その他(シート)	PE 290×440mm	その他(シュウマイトレー)	PP 244×154×31mm	その他(テープ・バンド)	クラフトテープ、PP	細菌検査(規格値)		一般生菌数	100,000個/g以下	大腸菌群	陰性	黄色ブドウ球菌	陰性	サルモネラ	陰性	<p>(冷凍食品)</p> <p>名称 冷凍しゅうまい</p> <p>原材料名 豚肉(国産)、たまねぎ、つなぎ(パン粉、でん粉)、砂糖、食塩、酵母エキス、しょうがペースト、ポークエキス、香辛料、皮(小麦粉、還元水あめ)、(一部に小麦・豚肉を含む)</p> <p>内容量 5.4キログラム</p> <p>賞味期限 ケース長側面の左側に記載してあります</p> <p>保存方法 -18℃以下に保存してください</p> <p>凍結前加熱の有無 加熱してあります</p> <p>加熱調理の必要性 加熱して召しあがってください</p> <p>販売者 四国日清食品株式会社 香川県三豊市詫間町詫間2112-59</p> <p>製造者 株式会社ホワイトフーズ 香川県綾歌郡綾川町小野浦山甲166-9</p> <p>本品製造工場では、えび、かに、卵、乳成分を含む製品を製造しております。</p>
外装(ケース)	ダンボール 470×255×149mm																					
内装(袋)	PE 875×580mm																					
その他(シート)	PE 290×440mm																					
その他(シュウマイトレー)	PP 244×154×31mm																					
その他(テープ・バンド)	クラフトテープ、PP																					
細菌検査(規格値)																						
一般生菌数	100,000個/g以下																					
大腸菌群	陰性																					
黄色ブドウ球菌	陰性																					
サルモネラ	陰性																					

原料配合			原産地等		アレルゲン物質	遺伝子組換え	
原材料名	添加物使用目的	%	原産地	加工地		原材料	区分
豚肉		50.0	日本(鹿児島、宮崎他)		豚肉		
たまねぎ		27.4	日本(香川、北海道他)		小麦		
パン粉		4.7		日本			
でん粉		4.7		日本			
しょうがペースト		0.4	日本(高知他)				
調味料		3.2		日本			
砂糖							
食塩							
酵母エキス							
ポークエキス					豚肉		
香辛料							
皮		9.6		日本	小麦		
小麦粉							
還元水あめ							
水							
合計		100.0					

※加工品は最終加工地
 ※原材料の調達諸事情により、原産地を変更することがあります。
 ※遺伝子組換えは、上位3品目かつ5%以上を記載する。
 ※アレルゲン物質は、特定原材料等28品目対象

原料配合・栄養分析値

品名 : タラフライ

【原料配合】 (100g当り)		原産国	アレルゲン
タラ	60.0 %	アメリカ産	
※パン粉	20.0 %	アメリカ・カナダ・マレーシア他	小麦
小麦粉	8.0 %	アメリカ・カナダ	小麦
澱粉(コーン)	2.0 %	アメリカ	
植物性蛋白(大豆)	1.5 %	ブラジル	大豆
植物性油脂(なたね)	1.0 %	カナダ	
食塩	0.5 %	メキシコ	
※胡椒	0.5 %	アメリカ	
加水	6.5 %	滋賀県	

【栄養分析】 (100g当り)		
エネルギー	644 KJ 152 kcal	
水分	62.5 g	
たんぱく質	13.9 g	
コレステロール	46 mg	
脂質	2.6 g	
炭水化物	19.5 g	
灰分	1.5 g	
無機質	ナトリウム	308 mg
	カリウム	279 mg
	カルシウム	19 mg
	マグネシウム	25 mg
	リン	142 mg
	鉄	0.5 mg
	亜鉛	0.5 mg
	銅	0.08 mg
	マンガン	0.17 mg
	ビタミン	レチノール
カロテン		1 μg
レチノール活性当量		6 μg
D		0 μg
E		0.8 mg
K		1.2 μg
B1		0.07 mg
B2		0.08 mg
ナイアシン		1.1 mg
B6		0.08 mg
B12		1.7 μg
葉酸		19.9 μg
パントテン酸		0.3 mg
C	1 mg	
食塩相当量		0.8 g
脂肪酸	飽和	0.48 g
	一価不飽和	0.91 g
	多価不飽和	0.70 g
食物繊維	水溶性	0.4 g
	不溶性	0.6 g
	総量	1.0 g

(アレルゲン28品目)

えび、かに、小麦、そば、卵、乳、落花生、くるみ
 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、さば、大豆、鶏肉、バナナ、豚肉、もも
 さけ、やまいも、りんご、ゼラチン、アーモンド、マカダミアナッツ
 (コンタミ)

当工場では28品目中「えび・いか・大豆・小麦・卵・さば・ごま」を含む商品の製造を行っています。

(添加物)

※パン粉 乳化剤・イーストフード、V.C
 ※胡椒 リン酸カルシウム(製造用剤)

『八訂計算値』

(製造工場)滋賀県野洲市八夫650番地

株式会社松島フーズ

12. スープカレールウ

作成日：2024年1月10日

原料規格書

交易食品株式会社
横浜市港南区大久保1-5-18

製品名	スープカレールウ(マイルド)
-----	----------------

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	18.2	アメリカ			小麦
パーム油	16.4	マレーシア			
ミックススパイス	14.5	モロッコ他			
砂糖	10.0	日本(千葉県)			
野菜(玉ねぎ、にんにく)	9.3	日本(北海道他)、中国			
デキストリン	9.1	日本(愛知県、兵庫県)			
トマトペースト	7.3	スペイン			
食塩	5.5	日本(香川県)			
醤油加工品(醤油、ぶどう糖)	2.7	日本(長崎県、埼玉県)	大豆	分別(5%以下)	小麦・大豆
			とうもろこし	不分別	
チャツネ	2.7	日本(兵庫県)	大豆	分別(5%以下)	大豆・りんご
			とうもろこし	不分別	
酵母エキス	1.8	タイ、セルビア他			
チキンエキス	1.8	日本(宮崎県)			鶏肉
粉末魚醤	0.7	タイ			

※アレルギー物質：28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、ミックススパイス、砂糖、野菜(玉ねぎ、にんにく)、デキストリン、トマトペースト、食塩、醤油加工品(醤油、ぶどう糖)、チャツネ(大豆・りんごを含む)、酵母エキス、チキンエキス、粉末魚醤

栄養成分	エネルギー	450 kcal/100g	カリウム	160 mg/100g	ビタミンA	550 µg/100g
	水分	1.8 g/100g	カルシウム	16 mg/100g	(レチノール活性当量)	
	たんぱく質	7.5 g/100g	マグネシウム	16 mg/100g	ビタミンE	3.1 mg/100g
	脂質	19.0 g/100g	リン	25 mg/100g	ビタミンB ₁	0.03 mg/100g
	炭水化物	62.3 g/100g	鉄	0.5 mg/100g	ビタミンB ₂	0.02 mg/100g
	灰分	9.4 g/100g	亜鉛	0.2 mg/100g	ビタミンC	2 mg/100g
	ナトリウム	2.8 g/100g	銅	0.06 mg/100g	食物繊維	2.8 g/100g
	食塩相当量	7.1 g/100g	マンガン	0.68 mg/100g		

外観・色調	茶褐色	形状	粉末状	品質劣化の見分け方 カレーの香りの劣化
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、多湿を避け、保存して下さい。	・開封後は密封して、冷蔵庫に保管して下さい。

特記事項
・ルウの性質上、原材料の一部がダマになっている場合がございますが、よく混ぜ溶かしてご使用下さい。

13. スティックベーコン

配合・栄養分析及び製造者証明書

製造者 : 株式会社 印南食品
 住所 : 〒675-1112 兵庫県加古郡稲美町六分-1362-40

株式会社 印南食品
 商品コード 500220

商 品 名		学給用スティックベーコン				栄養分析 (100g 当たり)	
原 材 料 の 内 容 明 細						成 分	
原 材 料 名	配合割合	アレルギー (28品目)	GMO 【主原料】	原産国(産地) 【主原料】	備考 (原材料内訳等)	成 分	栄 養 価
豚ばら肉	97.38%	豚肉		スペイン他		エネルギー	392 kcal
食塩	1.45%			オーストラリア メキシコ		水分	44.6 g
砂糖	0.96%		分別	オーストラリア、北海道他	GMO対象:甜菜	たんぱく質 (うち動物性)	13.1 g
香辛料	0.21%			インドネシア他 アメリカ 高知県他	ペパー オニオンパウダー ジンジャー	脂質 (うち動物性)	39.1 g
以下余白						炭水化物	1.1 g
						灰分	2.1 g
						ナトリウム	607 mg
						カリウム	215 mg
						カルシウム	3 mg
						マグネシウム	14 mg
						無リン	117 mg
						鉄	0.6 mg
						機亜鉛	1.6 mg
						銅	0.04 mg
						質マンガン	0.02 mg
						ヨウ素	0 μg
						セレン	0 μg
						クロム	0 μg
						モリブデン	0 μg
						A レチノール	9 μg
						β-カロテン当量	0 μg
						レチノール活性当量	9 μg
						D	0.1 μg
						α	0.4 mg
						β	0.0 mg
						γ	0.1 mg
						δ	0.0 mg
						K	1 μg
						B1	0.44 mg
						B2	0.11 mg
						ナイアシン	4.1 mg
						B6	0.22 mg
						B12	0.3 μg
						葉酸	2 μg
						パントテン酸	0.60 mg
						ビオチン	0.0 μg
						C	1 mg
						脂飽和	14.99 g
						一価不飽和	17.94 g
						多価不飽和	3.42 g
						コレステロール	68 mg
						食物水溶性	0.0 g
						繊維不溶性	0.0 g
						総量	0.0 g
合計	100.00%					食塩相当量	1.5 g

コンタミ注意喚起(アレルギー28品目)
 ※本工場では、卵・小麦・大豆・鶏肉・牛肉・りんご・もも・ごまを使用した製品を製造しています。


日本食品標準成分表(2020年版)
 八訂による計算値

14. スパゲッティ

製品規格書

No. 7904 - 1

作成日 2023年2月3日

製品コード		7904		規格/入数		〒424-0823 静岡市清水区島崎町51番地 はごろもフーズ株式会社 					
製品名		業務用 スパゲッティ バリュウ ハーフ		4KG/04							
名称		スパゲッティ									
製造工場		赤城食品株式会社									
所在地		群馬県太田市台之郷町1115									
製品規格		内容量	4 kg	形状	麺の太さ 1.6 mm 麺の長さ 125 mm	水分	13.0%以下	灰分	1.2%以下		
						粗たんぱく	11.0%以上	pH	5.5以上		
製品形態		小分	幅 220mm×奥行 130mm×高さ 120mm		4020 g	内装	プラスチック袋				
		ケース	縦 450mm×横 280mm×高さ 150mm		16.51 kg	外装	段ボール				
製品特徴		デュラム小麦のセモリナ100%のスパゲッティです。標準ゆで時間は7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：2025.6 解説：2025年6月	栄養成分(100g当り)				
							エネルギー	kcal	347		
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	アレルギー(28品目)	遺伝子組換え	水分	g	11.3	
	デュラム小麦のセモリナ	100.00	※国内製造			小麦	-	たんぱく質	g	12.9	
								脂質	mg	(0)	
								飽和脂肪酸	g	0.39	
								脂質	g	1.8	
								炭水化物	g	73.1	
								糖質	g	70.1	
								水溶性	g	1.4	
								不溶性	g	1.6	
								繊維総量	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		
							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		
								μg	(0)		
							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		
								μg	(0)		
							B1	mg	0.19		
							B2	mg	0.06		
							ナイアシン	mg	2.3		
							ナイアシン当量	mg	4.9		
							B6	mg	0.11		
							B12	μg	(0)		
							葉酸	μg	13		
							パントテン酸	mg	0.65		
							ビオチン	μg	4.0		
								mg	(0)		
一括表示内容		名称	スパゲッティ		製品劣化の見分け方						
		原材料名	デュラム小麦のセモリナ (国内製造)		香味、色沢の低下						
		内容量	4 kg		取り扱いの注意						
		賞味期限	枠外上部に記載		●開封後はお早めにご使用ください。						
		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。		●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。						
		調理方法	標準ゆで時間7分		湯きり時やけど注意						
		販売者	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								
			赤城食品株式会社								
			群馬県太田市台之郷町1115								
※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					