

令和8年度 冷凍加工食品等（6月、7月）使用一覧

番号	食品名	備考
は行	1 はくたくうどん（カット）	
	2 はちみつ大豆	保健給食課を通してお問い合わせください。
	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 ハンバーグ（60）	
	7 ビーフン	
	8 ひじき	
	9 一口ゼリー（アセロラ）	
	10 日向夏ゼリー	
	11 ひよこ豆	
	12 平天	
	13 ふしそうめん（奈良県）	
	14 フランクフルト	
	15 ベーコン	
	16 ベーコン（角切り6mm厚）	
	17 ベビーチーズ	
	18 ペンネ	
	19 ほうじ茶（奈良県産）	
	20 ホールトマト（ダイスカット）	
	21 ほぐしささみ	
	22 星型ハンバーグ（60）	
	23 干ししいたけ	
ま行	24 マカロニ	
	25 マカロニ・アルファベット	
	26 マヨネーズ	
	27 モウカサメの竜田揚げ	

1 はくたくうどん(カット)

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 (#鍋-6) ゆで冷凍はくたくうどんN

規格 1kg

メーカー 豊国ヌードル 株式会社

(原材料配合表)

原材料名	アレルギー (対象原材名)
小麦粉	小麦
米粉	
食塩	
酒精	※ (小麦・大豆・オレンジ)
50%乳酸	
発酵乳酸ナトリウム	
※ (クエン酸三ナトリウム等)	
水	
※ () 内キャリーオーバーの為表示なし	※ () 内蒸留のため残存なし

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BF

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	アレルギー（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 (エンドウ澱粉)

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						

食衛生分類:	冷凍食品(加熱後摂取凍結前未加熱)
食表法区分:	一般用加工食品
食表法個別品目:	調理冷凍食品(冷凍春巻)
食表法製造加工:	製造
保健機能食品:	対象外
加工原表示区分:	別表15以外、都条例

作成日2019年12月06日
改訂日2023年02月02日

日本水産株式会社
品質保証部

承認	確認	起案

商品名 NKR国産具材の肉春巻50FeZnR 30本(1500g)x2袋/3合

冷凍食品

名称	冷凍春巻
原材料名	野菜[キャベツ(国産)、にんじん(国産)、たまねぎ(国産)]、豚肉(国産)、しょうゆ、ラード、でん粉、はるさめ、 香味油、しいたけエキスパウダー、ポークエキス、砂糖、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、皮(小麦粉、油脂加工品、粉末水あめ、 ショートニング、植物油脂、大豆粉、コーンフラワー、食塩)/加工でん粉、ピロリン酸鉄、 (一部に小麦・大豆・豚肉を含む)
内容量	1500グラム
賞味期限	枠外の〇〇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	加熱してください
製造者	株式会社ニッスイ 〒105-8676 東京都港区西新橋1の3の1

製造所 (株)ニッスイ 姫路総合工場 兵庫県姫路市白浜町宇佐崎南1の71
お問い合わせ先 (株)ニッスイ お客様サービスセンター 0120-837-241
受付時間 9:00~17:00(土、日、祝日、年末年始を除く)
使用方法 凍ったまま170~180℃に熱した油で約〇分間揚げてください
商品名に併記 この春巻の具材には、国産の豚肉・キャベツ・にんじん・たまねぎと国産羊のでん粉で国内製造した春雨を使用しています。
枠外(アレルギー) ※この商品は特定原材料のうち「えび」「乳成分」を含む製品と同じ設備で製造しています。
内容個数 30本入り
備考 日給連向け
備考 2019.12.3版配合表に基づき作成

●警告表示・注意表示 (冷食)く保存上のご注意 ●冷凍庫(-18℃以下)で保存してください。いったん解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、再凍結はさけてください。

●アレルギー物質(28品目)

小麦・大豆・豚肉

●アレルギー物質(例外規定表示)

なし

●肉春巻

原材料名	構成比	原料産地
豚肉	17.2782	日本(鹿児島、宮崎、大分、熊本、北海道)
小麦粉	10.2836	オーストラリア、日本、アメリカ
キャベツ	10.1636	日本(愛知、茨城、熊本、群馬、大阪、大分、長崎、長野、徳島、福岡、兵庫、北海道、和歌山)
にんじん	6.0982	日本(茨城、宮崎、熊本、鹿児島、青森、千葉、長崎、鳥取、徳島、兵庫、北海道)
たまねぎ	4.0654	日本(佐賀、長崎、兵庫、北海道)
しょうゆ	2.1546	アメリカ、カナダ、メキシコ、日本
ラード	1.8294	アメリカ、インド、ウルグアイ、オーストラリア、カナダ、タイ、バングラデシュ、フィリピン、ブラジル、ベトナム、マレーシア、日本(主に九州、広島)
油脂加工品	1.6474	アメリカ、インドネシア、オーストラリア、カナダ、フィリピン、フランス、マレーシア、日本
粉末水あめ	1.6453	ブラジル、南アフリカ、日本(九州、北海道)、アメリカ
でん粉	1.4229	アメリカ、オーストラリア、フランス、日本
はるさめ	1.2196	アメリカ、マレーシア、日本(九州、北海道)
香味油	0.7622	アメリカ、インド、ウルグアイ、オーストラリア、カナダ、タイ、バングラデシュ、ブラジル、ベトナム、日本、他
ショートニング	0.7429	アメリカ、インドネシア、オーストラリア、カナダ、フィリピン、ブラジル、マレーシア
植物油脂	0.6683	アメリカ、インド、インドネシア、オーストラリア、カナダ、ベトナム、マレーシア、メキシコ、日本、他
しいたけエキスパウダー	0.6098	インドネシア、タイ、ベトナム、メキシコ、日本、他
大豆粉	0.4319	アメリカ、カナダ
ポークエキス	0.4065	日本
砂糖	0.4065	アメリカ、インド、インドネシア、オーストラリア、グアテマラ、タイ、オーストラリア、フィリピン、ブラジル、日本、バングラデシュ、ミャンマー、パキスタン、メキシコ、南アフリカ、日本(沖縄、鹿児島、北海道)
コーンフラワー	0.3290	アメリカ
食塩	0.2056	日本(岡山、神奈川)、マレーシア
酵母エキス	0.1727	タイ
しょうがペースト	0.1016	日本
亜鉛含有酵母	0.0813	日本
酵母エキスパウダー	0.0609	タイ
たん白加水分解物	0.0508	アメリカ、アルゼンチン、オーストラリア、ブラジル、フランス、南アフリカ、日本
香辛料	0.0203	アメリカ、インド、インドネシア、オーストラリア、ベトナム、マレーシア
*加工でん粉	5.2650	
*ピロリン酸鉄	0.0162	
水	31.8603	
合計	100.0000	

*は食品添加物
はるさめ:ばれいしょ=非組替
でん粉:とうもろこし=非組替
コーンフラワー:とうもろこし=非組替
大豆粉:大豆=非組替

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						

8 ひじき

<製品仕様書>

商品名	NKR国産ひじきFe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		99.95	ひじき		対象外	
クエン酸鉄	強化剤	日亜化学工業	日本(国産),タイ,ベトナム,中国		0.05	クエン酸(甘藷、タピオカ、米、とうもろこし)、水酸化鉄		分別	

※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)、パパイヤ、からしな

適用日(更新日)2026/01/17

商品仕様書

作成日 2026.3.10

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						
商品の特長・こだわり						栄養分析(有・無)
<p>手延素麺製造時にできる管際<small>くだぎわ</small>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。</p> <p>・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。</p>						
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			物流方法		
	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。					

2025年10月27日

御中

六甲バター株式会社 品質保証部

給食用ベビークーズ鉄分・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。 *アレルギー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。)		
アレルギー(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)

2025年11月5日

株式会社モリヨシ 御中

株式会社ニ
大阪支店
製粉営業部

栄養成分表

拝啓 貴社益々ご清栄の段お慶び申し上げます。 平素は格別のお引立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、弊社製品につきまして、下記のとおりご報告申し上げます。よろしくお取り計らい下さいますようお願い申し上げます。

敬具

記

標準栄養成分値(100gあたり)

銘柄名	ペンネマカロニ 3K×4	
エネルギー	kcal	362
水分	g	12.0
たん白質	g	12.0
脂質	g	2.0
炭水化物	g	74.0
灰分	g	0.8
ナトリウム	mg	1

原材料	デュラム小麦のセモリナ (国内製造)
食品添加物	使用しておりません
アレルギー物質	小麦
遺伝子組み換え作物	該当なし

以上

(株)松並 様

株式会社コルノマカロニ
 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	コルノ 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	(マカダミアナッツ含む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)					
	0.055×160×275			35mm					424×359×185			430×365×194					
細菌検査結果	一般生菌数			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		
更新日時	2025/10/1 ※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				βカロテン キサンチン	βカロテン 当量	レチノール 活性当量	ビタミン D	ビタミンE トコフェロール				
					レチノール	α	β	α					β	γ	δ		
	1.4mg	1.5mg	0.28mg	0.82mg	0 μg	-	-	-	9 μg	1 μg	0 μg	0.3mg	0.2mg	0mg	0mg		
	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) →パッチミキサー(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 →包装机充填→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→箱詰 →封かん・外装日付刻印→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																

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	キューピー エッグケア(タマゴフシヨウ)			適用日	2025年11月13日		
	キューピー エッグケア (卵不使用)			メーカー名	キューピー株式会社		
共通商品コード(JAN)	4901577075773	JAN(内箱)		JAN(外箱)		ITFコード	14901577075770
ブランド名	キューピー	メーカープライベートルート	16155	PB/NB 分類	NB	荷姿規格	1kg/10袋



サイズ	幅(mm)	奥行(mm)	高さ(mm)	グロス(単位)	入数
商品	115	70	160	1042	g 1
サイズ	長面(mm)	短面(mm)	高さ(mm)	グロス(単位)	入数
内箱					g
外箱	380	247	179	10730	g 10
梱					g

アレルギー物質情報							
●: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	×	カンナツ	×	バナナ	×		
★乳成分	×	キウイフルーツ	×	豚肉	×		
★落花生	×	牛肉	×	マカミアナツ	×		

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	624 kcal	たんぱく質	1.1	g
脂質	67.3 g	炭水化物	2.9	g
		食塩相当量	2.5	g
備考	※分析値より算出			

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6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
 ※続きは別紙をご参照ください

召し上がり方・利用方法
 そのままご使用いただけます。

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	半固体状ドレッシング
原材料名	食用植物油(国内製造)、醸造酢、食塩、砂糖、粉末状植物性たん白、香辛料、酵母エキスパウダー/増粘剤(加工でん粉、キサンタンガム)、調味料(有機酸等)、香辛料抽出物、(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	
調理方法	-
使用方法	-
殺菌方法	-
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	項目のみ(製造時印字の為空欄)
その他表示	製造所=鳥栖キューピー株式会社 佐賀県鳥栖市田代外町701

企業情報	
製造者名	鳥栖キューピー株式会社
製造者住所	佐賀県鳥栖市田代外町701
製造者電話	-
販売者名	キューピー株式会社
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	鳥栖キューピー株式会社
工場住所	佐賀県鳥栖市田代外町701

備考
 ●本品は卵を含む商品と共通の設備で生産していますが、製造前に十分な洗浄を実施しています。開封後要冷蔵(1℃~10℃) 開封後はなるべく1ヵ月以内にご使用ください。●0℃以下になりますと、分離することがありますので、冷気の吹き出し口などは避けてください。●まれに原料由来の黒い点が見られることがあります。

