

令和7年度 冷凍加工食品等（9月・10月）使用一覧

	番号	食品名	備考
さ行	1	鮭（澱粉付き）	
	2	鮭ボール	
	3	さといも（1/4カット）	
	4	さば塩焼き	
	5	さやいんげん	
	6	さわら切り身	
	7	さんま切り身	
	8	さんま開き（澱粉付き）	
	9	塩麩	
	10	ししゃもフライ	
	11	白身魚フライ	
	12	すいとん	
	13	スパゲッティ	
	14	すりごま	
	15	そうめん	

904

「商品カルテ」

2025年6月9日

1. 鮭（澱粉付き）

三重県四日市市山分町518

有限会社 ヴィ・キャップ

TEL059-364-3711 FAX059-363-0045

http://www.v-cap.co.jp/

品名

秋サケ粉付

栄養成分表100g中

エネルギー Kcal	133
水分 g	70.1
たんぱく質 g	21.4
脂質 g	3.9
炭水化物 g	3.4
灰分 g	1.2
ナトリウム mg	63
カリウム mg	337
カルシウム mg	14
マグネシウム mg	27
リン mg	232
鉄 mg	0.5
亜鉛 mg	0.5
レチノール μ g	11
カロテン μ g	0
レチノール活性当量 μ g	11
E mg	1.2
B1 mg	0.14
B2 mg	0.20
ナイアシン mg	6.4
C mg	1
コレステロール mg	57
食物繊維 g	0
食塩相当量 g	0.2
* 8訂 食品成分表に基づく計算値	

賞味期限

1年

原産地

北海道三陸沖、ロシア、アメリカ

配合表

原材料	配合率%	アレルギー(28品目)
白鮭(秋鮭)	96	○ (魚)
馬鈴薯澱粉(北海道)	4	
*製造ラインではアレルギー28品目中サケ、サバ、イカを取り扱います。 カシューナッツ、マカダミアンナッツの使用はありません。		

微生物検査基準

一般生菌	300万以下	*最新の細菌検査結果は別紙又は https://www.v-cap.co.jp/fmp/list/ 魚データベースより閲覧下さい。
大腸菌	陰性	

V・CAP工程表

社団法人 日本冷凍食品協会 認定工場 認定第624003号

- 原料箱開封(フィーレ)
- トリミング *冷凍状態保持
 - 規格カット *冷凍状態保持
 - 計数・計量 *重量チェック
 - 粉付け *馬鈴薯澱粉
 - 袋詰め、箱詰め
 - 金属検出器 *Fe2.5 ϕ Sus4.0 ϕ

包装資材 内装:ポリエチレン袋
外装:段ボール箱

意図する使用と消費者 加熱調理加工用、一般消費者 小児
保管と輸送手段 冷凍マイナス18度以下

4. さば塩焼き

商品規格書 **サバー塩**

標準栄養成分(七訂)

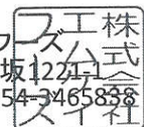
エネルギー		319.48 kcal
水分		53.45 g
たんぱく質		16.86 g
アミノ酸組成によるたんぱく質		13.92 g
脂質		26.26 g
トリアシルグリセロール当量		21.85 g
炭水化物		0.39 g
利用可能炭水化物(単糖当量)		0.00 g
灰分		3.04 g
無機質		
ナトリウム		857.02 mg
カリウム		316.80 mg
カルシウム		7.96 mg
マグネシウム		28.90 mg
リン		205.80 mg
鉄		0.88 mg
亜鉛		0.88 mg
銅		0.06 mg
マンガン		0.01 mg
ヨウ素		0.00 mg
セレン		0.00 mg
クロム		0.00 mg
モリブデン		0.00 mg
ビタミン		
レチノール		43.12 μg
カロチン	α	0.00 μg
	β	0.00 μg
β-クリプトキサンチン		0.00 μg
βカロテン当量		0.00 μg
レチノール活性当量		43.12 μg
D		9.80 μg
E	トコフェロールα	0.69 mg
	トコフェロールβ	0.00 mg
	トコフェロールγ	0.00 mg
	トコフェロールδ	0.00 mg
K		0.00 μg
B1		0.14 mg
B2		0.34 mg
ナイアシン		6.37 mg
B6		0.34 mg
B12		7.94 μg
葉酸		11.76 μg
パントテン酸		0.71 mg
ビオチン		0.00 μg
C		0.98 mg
脂肪酸	飽和	4.22 g
	一価不飽和	10.08 g
	多価不飽和	6.62 g
コレステロール		66.64 mg
食物繊維	水溶性	0.00 g
	不溶性	0.00 g
	総量	0.00 g
食塩相当量		2.22 g

原料配合(%/100g)

原材料名	割合%	アレルゲン	産地・原産国	遺伝子組換え
大西洋サバ	98.00	サバ	ノルウェー	
塩	2.00		兵庫	無
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
	0	0.00		
合計	100.00			



製造者 (株) エムケイフーズ株式会社
 静岡県静岡市清水区鳥坂1224-1
 TEL 054-346-5839 Fax 054-346-5838



6. さわら切り身

* 原材料品質規格書 *

		作成年月日	令和 年 月 日			
		作成者	(有)梅田水産 久米 徹			
商品名	さわら切身		原料産地	韓国産		
販売者	有限会社 梅田水産		住所： 大阪市此花区伝法4-2-34			
製造工場者	有限会社 梅田水産		住所： 大阪市此花区伝法4-2-34			
原料規格	原材料名	産地	配合割合 (%)	アレルギー物質名		
	さわら	韓国産	100			
	合計		100%			
商品規格			包装形態	IQF/カートン		
保管条件	冷凍(マイナス 18 度)		賞味期間	製造日より 6 ヶ月		
製造工程	原料入荷	栄養成分*八訂日本食品標準成分表より*	項目名	100 g 当り	項目名	100 g 当り
			エネルギー	161kcal	ビタミンD	7ug
	洗浄・半解等		水分	68.6 g	ビタミンE	0.3mg
			たん白質	20.1 g	ビタミンK	0ug
	切身作業		脂質	9.7 g	ビタミンB 1	0.09mg
			炭水化物	0.1 g	ビタミンB 2	0.35mg
	塩水处理		灰分	g	ナイアシン	13mg
			ナトリウム	65m g	ビタミンB 6	0.4mg
	凍結		カリウム	490m g	ビタミンB 1 2	5.3ug
			カルシウム	13m g	葉酸	8ug
	袋詰		マグネシウム	32m g	パントテン酸	1.16mg
			リン	220m g	ビタミンC	0mg
	金属探知機		鉄	0.8m g	飽和脂肪酸	2.32g
			亜鉛	1m g	一価不飽和脂肪酸	3.32g
	箱詰		銅	0.03m g	多価不飽和脂肪酸	2.28g
	マンガン		コレステロール	86mg		
製品倉庫	レチノール	12ug	水溶性植物繊維	0ug		
	カロテン	0	不溶性植物繊維	0ug		
出荷	レチノール当量	12ug	植物繊維総量	0ug		
			食塩相当量	0.2g		

8. さんま開き (澱粉付き)

* 原材料品質規格書 *

		作成年月日	令和 年 月 日			
		作成者	(有)梅田水産 久米 徹			
商品名	さんま開き 40 g (粉付)		原料産地	北海道		
販売者	有限会社 梅田水産		住所: 大阪市此花区伝法4-2-34			
製造工場	有限会社 梅田水産		住所: 大阪市此花区伝法4-2-34			
原料規格	原材料名	産地	配合割合 (%)	アレルギー物質名		
	さんま	北海道	95			
	馬鈴薯澱粉・遺伝子組み換えでない	北海道	5			
	合計		100%			
商品規格			包装形態	I Q F 凍結/カートン		
保管条件	冷凍(マイナス 18 度)		賞味期間	製造日より 6 ヶ月		
製造工程	原料入荷	栄養成分*七訂日本食品標準成分表より*	項目名	100 g 当り	項目名	100 g 当り
			エネルギー	298kcal	ビタミンD	14.2ug
	切身作業		水分	55.7g	ビタミンE	1.6mg
			たん白質	16.7g	ビタミンK	0.95ug
	粉付け作業		脂質	22.4g	ビタミンB 1	0.01mg
			炭水化物	4.2mg	ビタミンB 2	0.26mg
	検品・袋詰め		灰分	0.86mg	ナイアシン	6.7mg
			ナトリウム	123mg	ビタミンB 6	0.48mg
	金属探知機		カリウム	182mg	ビタミンB 1 2	14.6ug
			カルシウム	25mg	葉酸	13.3ug
	梱包		マグネシウム	25mg	パントテン酸	0.67mg
			リン	163mg	ビタミンC	0
	製品倉庫		鉄	1.2mg	飽和脂肪酸	3.86g
			亜鉛	0.8mg	一価不飽和脂肪酸	9.51g
	出荷		銅	0.11ug	多価不飽和脂肪酸	4.17g
			マンガン	0.02mg	コレステロール	61.7mg
	レチノール	15.2ug	水溶性植物繊維	0		
	カロテン	0	不溶性植物繊維	0		
	レチノール当量	15.2ug	植物繊維総量	0		
			食塩相当量	0.3g		

9. 塩麴

商品仕様書

提出日	2025年3月18日
改定日	2024年6月24日
マルマン株式会社	

	商 品 名			塩麴(国産米)		
	規 格	1 kg	入 数	10		
	JAN コード	4977858050944	ITF コード	04977858050941		
	商品コード	5772	希望小売価格			
	製造工場	マルマン株式会社 本社工場				
	住 所	〒395-0056 長野県飯田市大通2-217				TEL 0265-22-1234

商品特性

品質				商品規格	
品質規格		保存・賞味期限			
種 別	こうじ加工品	賞 味 期 限	製造日から6ヶ月	正 味 重 量	1 kg
形 状	漉し(2.0 mm)	流 通 時 保 存 温 度	常温	正 味 重 量 基 準	1.00~1.02 kg
粘 度 基 準	-	開 封 後	要冷蔵	風 袋 込 重 量	1.03 kg
色 別	乳白色			商 品 サ イ ズ	80×150×220
Y 値 基 準	-			ポ ー ル 重 量	
味	甘辛味			ポ ー ル 入 数	
麴 歩 合	-			ポ ー ル サ イ ズ	
熟 成 期 間	-			ケ ー ス 重 量	11 kg
設 定 塩 分	7.0±0.5%			ケ ー ス 入 数	10
				ケ ー ス サ イ ズ	230×300×245
				サイズ:縦×横×高 単位:mm	
微生物規格		品質劣化		包材材質	
一 般 生 菌 数	1.0×10 ⁵ 未満	現 象 ・ 内 容	①褐変 ②分離	容 器 (ド イ パ ッ ク)	ナイロン/ポリエチレン
耐 熱 菌	1.0×10 ³ 未満			①高温・多湿 ②長期保存	外 装 (ダ ン ボ ー ル)
衛 生 細 菌	陰性	原 因	①冷蔵保存 ③使用前攪拌		
		対 策			

原材料				栄養成分表示(100g又は100ml当)		
区分	原材料名	原産国	配合率			
原材料	米	岐阜、三重、滋賀、愛知	42.90%	エ ネ ル ギ ー	131.0 kcal	
	食塩	岡山	7.00%	た ん 白 質	2.4 g	
	水	長野	47.90%	脂 質	0.5 g	
				炭 水 化 物	29.2 g	
				食 塩 相 当 量	7.0 g	
				商品への表示推奨例		
				下記一括表記に準ずる		
				商品一括表示(原材料名)		
				米(国産)、食塩/酒精		
			合計	100.0%		
添加物	酒精	ブラジル、タイ、パキスタン	2.20%			
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> 商品に含まれる アレルギー物質 (代替表記含む) 【該当物質■表示】 </div>		あわび	いか	いくら	マカダミアナッツ	くるみ
		かに	キウイ	牛肉	オレンジ	小麦
		さけ	さば	そば	ゼラチン	大豆
		卵	鶏肉	乳成分	バナナ	豚肉
		えび	もも	落花生	やまいも	りんご
				アーモンド	カシューナッツ	ごま

1.1. 白身魚フライ

原料配合・栄養分析値

【品名】 タラフライ

原材料	割合%	原産国	アレルギー	添加物
タラ	60.0%	アメリカまたはロシア		
小麦粉	14.0%	豪州・日本他	小麦	
パン粉	13.7%	日本・アメリカ他	小麦、大豆	
植物油(なたね、大豆)	0.5%	カナダ・豪州他	大豆	
食塩	0.4%	日本		
でん粉(小麦)	0.3%	アメリカ・カナダ他	小麦	
大豆粉	0.2%	アメリカ・カナダ他	大豆	
砂糖	0.2%	タイ・豪州他		
香辛料(白コショウ)	0.01%	マレーシア・インドネシア		
増粘剤	0.2%	インド・パキスタン他		グァーガム
乳化剤	0.01%	日本		グリセリン脂肪酸エステル
調整水	10.48%			

【ヨコレイ製造の場合 コンタミネーション】	本品製造工場ラインでは、原料メーカーでのコンタミも含め、えび・小麦・卵・乳成分・アーモンド・いか・オレンジ・牛肉・ごま・さけ・さば・大豆・鶏肉・豚肉・やまいも・りんご・ゼラチンを含む製品を製造しております。
【松島フーズ製造の場合 コンタミネーション】	本品製造工場ラインでは、えび・いか・大豆・小麦・卵・さば・ごまを含む製品を製造しております。

【製造工程】

原料受入→原料開封→原料解凍→打粉付け→バター付け→パン粉付け→トレー並べ→凍結→金属検査(Fe1.5 Sus2.0)→箱詰め→保管→出荷

【賞味期限】 製造日より365日

【保存条件】 -18℃以下にて保存

【製造工場】 株式会社ヨコレイ

香川県観音寺市琴浪町1丁目1番43号

または 株式会社松島フーズ

滋賀県野洲市八夫650番地

【規格】 40.50.60g

【入り数】 100ヶ×2合

栄養分析 (100g当り)		
エネルギー	575 KJ	
	136 kcal	
水分	65.8 g	
たんぱく質	13.3 g	
コレステロール	46 mg	
脂質	1.8 g	
炭水化物	17.8 g	
灰分	1.3 g	
無機質	ナトリウム	264 mg
	カリウム	251 mg
	カルシウム	15 mg
	マグネシウム	21 mg
	リン	133 mg
	鉄	0.4 mg
	亜鉛	0.5 mg
	銅	0.06 mg
	マンガン	0.13 mg
	ビタミン	レチノール
カロテン		0 μg
レチノール活性当量		6 μg
D		0 μg
E		0.7 mg
K		0.0 μg
B1		0.06 mg
B2		0.07 mg
ナイアシン		1.1 mg
B6		0.07 mg
B12		1.7 μg
葉酸		15.0 μg
パントテン酸		0.3 mg
C		1 mg
食塩相当量		0.7 g
脂肪酸	飽和	0.40 g
	一価不飽和	0.44 g
	多価不飽和	0.50 g
食物繊維	水溶性	0.3 g
	不溶性	0.5 g
	総量	0.8 g

※日本食品標準成分表2020年度版(八訂)による

株式会社松島フーズ

滋賀県野洲市八夫650番地

商品規格書

2025年6月9日

商品名	茹で冷凍すいとん	製造者	豊国ヌードル株式会社
内容量	1Kg	奈良県大和郡山市今国府町129番3号 TEL 0743-59-2906	
保存温度	要冷凍(-18℃以下)	賞味期限	製造日より1年
使用上の注意	開封後はお早めにお召し上がりください。	JANコード	-

* 栄養成分(推定値)100gあたり

エネルギー	158	kcal
水分	63.0	g
たんぱく質	3.5	g
脂質	0.7	g
炭水化物	32.6	g
ナトリウム	20	mg
食塩相当量	0.1	g
カリウム	43.0	mg
カルシウム	7.0	mg
マグネシウム	8.0	mg
リン	27.0	mg
鉄	0.2	mg
亜鉛	0.2	mg
銅	0.1	mg
マンガン	0.2	mg
レチノール	0.0	μg
βカロテン当量	0.0	μg
レチノール当量	0.0	μg
ビタミンD	0.0	μg
ビタミンE	0.2	mg
ビタミンK	0.0	μg
ビタミンB ₁	0.0	mg
ビタミンB ₂	0.0	mg
ナイアシン	0.3	mg
ビタミンB ₆	0.0	mg
ビタミンB ₁₂	0.0	μg
葉酸	3.0	μg
パントテン酸	0.2	mg
ビタミンC	0.0	mg
脂肪酸 飽和	0.2	g
不飽和一価	0.0	g
不飽和多価	0.3	g
コレステロール	0.0	mg
食物繊維 水溶性	0.5	g
不溶性	0.7	g
総量	1.2	g
灰分	0.2	g

* 使用原材料及び配合比

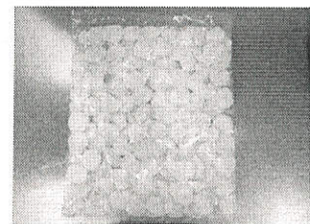
原材料名	産地	配合比 (%)	アレルギーに関する特定原材料	遺伝子組換原料
小麦粉	オーストラリア、日本	42.95	小麦	-
食塩	日本(長崎県)	0.05	-	-
水	日本(奈良県)	57.00	-	-
(※加工デンプン)	インドネシア、マレーシア	0.02	-	-
合計		100.0		

※キャリアオーバー

* 原材料表示

小麦粉(国内製造)、食塩、
(一部に小麦を含む)

* 商品画像



* 包材材質 PE

* 製造工程

原材料ミキシング→生地押出→生地成形→圧延→冷凍保管→茹で→冷却→計量→包装→金属探知機検査(FeΦ1.5、SusΦ3.0)→重量チェッカー検査→冷凍→箱詰め→出荷

* 菌検査結果

【微生物検査】数値は1gあたりの菌数です		製造日	25.5.8
一般生菌数	2.1 × 10 ²	検査日	25.5.9
大腸菌群	陰性	検査者	確認者
大腸菌	陰性		
pH	6.7		

* アレルゲンコンタミについて

本品製造ラインでは、いかを含む製品を生産しています。

【備考】

1粒重量:1粒おおよそ9g前後

14. すりごま

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®すりごま® JFDAすりごま(白)		適用日	2024/03/19
共通商品コード	4902939843184	ITFコード	14902939843181	
メーカーコード	68300003	メーカー名	ジェフダ商品では非開示とさせていただきます	
ブランド名	JFDA	PB/NB 分類	PB	
		荷姿規格	1kg×12	

画像情報



サイズ

	幅(mm)	高さ(mm)	奥行(mm)	重量(単位)	入数
商品	340	50	230	1012g	1
パック(中装)	0	0	0	0g	0
ケース(外装)	540	265	270	12700g	12
箱(パッド掛・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	×	かシューナツ	×	鶏肉	×	魚介類	×
落花生	×	サツルツ	×	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	599 kcal	たんぱく質	20.3 g
脂質	54.2 g	炭水化物	18.5 g
		食塩相当量	0 g
備考	日本食品標準成分表2015年版(七訂)より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。		

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	240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	常温
米トレーサビリティ対象区分	対象外

商品特徴
厳選された胡麻を丹念に焙煎し、丁寧にすり上げました。

召し上がり方・利用方法
ごま和えはもちろん、ごまだれ、から揚げの衣へのミックス、スープに、ぎょうざの具に、ピザ、菓子などのトッピングなど、広くお試しください。

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	すりごま
原材料名	いりごま(国内製造)
内容量	1kg
固形量	-
内容総量	-
保存方法	直射日光、高温多湿を避けて保存してください。
原産国	日本
原料原産地名	-
使用上の注意	(枠外) 開封後は袋口をしっかり閉じて保存しお早めにお召し上がりください。
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	-
でん粉含有量	-
でん粉含有率	-
無脂乳固形分	-
乳脂肪分	-
期限	YYYY, MM, DD
	[-] -
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。

