

令和7年度 調味料等（3学期）使用一覧

番号	食品名	備考	番号	食品名	備考
1	赤みそ		21	コンソメ（鶏がらスープ）	
2	荒塩		22	砂糖	
3	うすくちしょうゆ		23	白みそ（奈良県）	
4	ウスターソース		24	清酒	
5	オイスターソース		25	ターメリック	
6	オリーブ油		26	だし昆布	
7	オレガノ		27	中華スープ（ごま抜き）	
8	ガーリックパウダー		28	でんぷん	
9	かつおパック		29	豆板ジャン	
10	カレー粉		30	トンカツソース	
11	乾燥パセリ		31	ぶどう酒（赤）	
12	クミン		32	ぶどう酒（白）	
13	グラニュー糖		33	本みりん	
14	こいくちしょうゆ		34	マスタード（あらびき）	
15	穀物酢（奈良県）		35	みそ	
16	こしょう		36	レモン果汁	
17	粉からし		37	ローリエ（パウダー）	
18	ごま油				
19	こめ油（揚げ用）	保健給食課を通してお問い合わせください。			
20	こめ油	保健給食課を通してお問い合わせください。			

1 赤みそ

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 新豆みそ

規格 1 k g

メーカー サンジルシ醸造 株式会社

(原材料配合表)

2 荒塩

令和2年6月5日

製品規格書		製造者 あらしお株式会社 静岡市駿河区広野 2308(〒421-0121)			
製品名	あらしお				
名称	塩				
内容量	1 kg	JANコード	4970168110018		
入り数	12	ITFコード	14970168110015		
原料規格					
原 料	天日海塩				
配合率	100%				
遺伝子組換	該当せず				
アレルゲン	なし				
添加物	なし				
品質規格					
形 状	フレーク状結晶				
色 調	透明～白色				
香 味	無臭 塩味				
成分規格	塩化ナトリウム	90 ~ 95 %			
衛生規格					
有害物質	重 金 属	3 ppm以下			
	砒 素	2 ppm以下			
衛生規格	一般生菌数	300 個/ g 以下			
	大腸菌群	陰性			
保管条件					
保管条件	常温、湿度 70 %以下にて保存				
品質保持期限	塩は経時による品質の変動がないため、設定はありません。				
使用上の注意	長期間置くと、水分のかたよりや固結が起こることがありますが、品質には問題ありません。荒い結晶のため、比較的容易にほぐすことができます。				
包装規格					
個包装	ポリエチレン袋				
個包装サイズ	230mm×165mm×36mm				
外装	ダンボール箱				
外装サイズ	230mm×320mm×295mm				

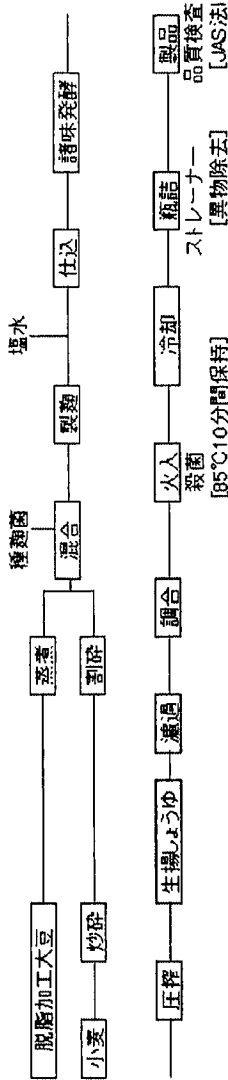
3 うすくちしょうゆ

頃材科什特

西品名 天然醸造うすくち
製造メーカー名 ニシキ醸油株
工場担当者・TEL 新木智博 0745-75-2626
作成年月日 2025.3.7

原材料一覧(配合比の高い順)			添加物、微量元素等 の由来原料	添加物の用途	原材料変更の可能 性	GMO		アレルギー物質	
原材料名	原材料一般名	原材料商品名・品 種名(有機農産物 はその旨)				国名	有無	分別/不分別	有無
1 食塩		海水			日本、メキシコ等	○			○
2 脱脂加工大豆		大豆			アメリカ、カナダ、インド	○	無	非遺伝子組換え/分別	○
3 小麦		小麦			アメリカ等	○			○
4 アルコール					タイ、ブルガリア、中国等 サトウ芋、外カナ、トウモロコシ、みかん	○	有	不分別	○

日本農林規格値		米糠成分表示 大さじ1杯 15mlあたり(推定値)	
全窒素分 (g/dl)	1.15 以上	熱量	11 kcal
食塩分 (g/dl)	17.5 ± 0.5	たんぱく質	1.2 g
無塩可溶性固形分 (g/dl)	14.0 以上	脂質	0 g
色度(標準色)	22 以上	水化物	1.7 g
		食生活相当量	2.63 g



4 ウスターソース

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 ウスターソース ハイブレンド

規格 1.8L

メーカー ブルドックソース 株式会社

(原材料配合表)

原材料名	アレルゲン（対象原材名）
醸造酢	
砂糖類	
(ぶどう糖果糖液糖) (砂糖)	
野菜・果実	
(トマト) (にんじん) (玉葱) (ブルーン)	
食塩	
たん白加水分解物	
酵母エキス	
香辛料	
水	

5 オイスターソース

香芝市教育委員會 御中

業者名 太平物産株式会社

品名 オイスター・ソース 145g メーカー名 ユウキ食品株式会社

【原材料配合割合】

6 オリーブ油

商品規格書（プレミアム）

BtoBプラットフォーム 規格書 www.kikaku-s.com

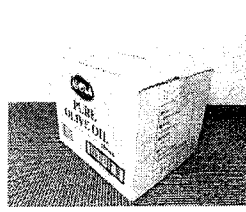
規格書コード G0002240-34AFE110-333919AF 適用日 2023/10/12
株式会社信明商事

この規格書は、販売時点の状態からご確認ください。

包材情報

一括表示情報

包材画像



No image

名称	オリーブオイル（ピュア） 食用オリーブオイル	商品区分	その他一般
原材料名			
内容量	910g		
賞味期限	枠外の上段に記載		
保存方法	常温、暗所保存		
調理方法	一		
使用上の注意	・低温で白濁する場合がありますが、ボトルを温めると元に戻ります。品質に問題はありません。 ・油は加熱しすぎると発煙、発火します。その場を離れるときは必ず火を消して下さい。 ・加熱した油に水が入ると油が飛びはね、火傷をすることがありますのでご注意下さい。 ・この容器に熱い油を入れないでください。 ・開封後は早めにお使い下さい。		
原産国名	トルコ		
販売者	一		
製造者	一		
輸入者	株式会社 信明商事 大阪市北区浪花町13番10号		
加工者	一		
使用方法	一		
殺菌方法	一		
でん粉含有量	一		
でん粉含有率	一		
固形量	一	内容総量	一
原料原産地名	一		
無脂乳固形分	一	乳脂肪分	一
凍結前加熱の有無	一	加熱調理の必要性	一
アルコール分	一		
その他表示項目			

アレルギー物質 該当のアレルギーには●が記されます。

アレルギー物質	えび	かに	くるみ	小麦	そば	卵	乳
	落花生	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	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン
	魚介類						

登録日 2023/01/13 (金) 更新日 2023/10/12 (木) 066672 トルコ産 ピュアオリーブオイル 1000mL×12 株式会社信明商事

《商品規格書》



理研ビタミン株式会社

品名コード	46614				
規 格	(50g×5袋)×20袋/ケース				
最終加工地	鹿児島県				
名 称	だしパック				
賞味期間	開封前 製造日を含め 360 日間 開封後 お早めにご使用ください	保管条件	開封前 高温・多湿を避け、常温で保存 開封後 常温(高温・多湿・射光を避ける)	JANコード	4903307466141
商品特徴	かつお節と宗田節のみを使用した<だしパック>です。 だしの風味を生かすため、食塩を一切使用しておりません。	ITFコード	14903307466148		

●原材料情報

·但し、※印: 食品添加物

●コンタミ表記

-

※1 会員で定められた 次の28品目のうち、表示が必要なものについて記載

※1 法令で定められた、次の28品目のうち、表示が必要なものについて記載

特定原材料	特定原材料に準ずるもの
えび、かに、くるみ、小麦、そば、卵、乳、落花生	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

コンタミ防止策

作業標準に従ってラインの洗浄を行い、同一製造ラインで生産している他の生産品目とのコンタミを防止しております。

● 規格

外観	粗粉碎状(パック方式)	
香味	風味良好で異味異臭のないこと	
色調	薄茶色	
一般生菌数	10000	個/g以下
大腸菌群	陰性	
大腸菌	—	
無菌試験	—	

●營養成分分析值例(100g中)

未食成分分析値例(TOOG中)					
エネルギー	368 kcal	カリウム	843 mg	レチノール	65 μg
水分	12.2 g	カルシウム	1900 mg	ビタミンA	α-カロテン β-カロテン β-クリトキサンチン
たんぱく質	72.5 g	マグネシウム	117 mg	検出せず 検出せず 検出せず	μg μg μg
脂質	8.1 g	リン	1490 mg	ビタミンC	ナイアシン
炭水化物	1.2 g	鉄	14.0 mg	ビタミンB1	0.74 mg
灰分	6.0 g	亜鉛	4.95 mg	ビタミンB2	42.4 mg
ナトリウム	537 mg			ビタミンE	ビタミンC
				水溶性 不溶性 総量	0.5未満 g 1.5 g 1.5 g
				ビタミンD	レチノール活性当量
				15.5 μg	65 μg
				ビタミンF	ビタミンE
				- mg	- mg
				ビタミンK	食塩相当量
				1.36 g	g

● 製造工程図

原料 → 目視選別 → 粉碎 → 混合 → 鋸分 → 磁石(8000ガウス) → 計量充填(15kgクラフト袋) → 金属検出機(Fe: 2.0mm φ、Sus: 2.5mm φ) → 半製品 → 鋸分(4メッシュ) → 小分包装(50g/袋) → 金属検出機(Fe: 0.8mm φ、Sus: 1.2mm φ) → ウェイトチェック → 外袋包装(50g × 5袋/袋) → ウェイトチェック → 梱包((50g × 5袋) × 20袋/ケース) → グロスチェック → 製品

商品規格書

* 記載の情報は「適用日」時点の情報です。

商品名		GABAN マドラス純カレー 400g缶		適用日	2023年12月11日		
JANコード	4971985915510	ITFコード	14971985915517 <th>メーカー名</th> <td data-cs="3" data-kind="parent">ハウスギャバンカブシキガイシャ ハウスギャバン株式会社</td> <td data-kind="ghost"></td> <td data-kind="ghost"></td>	メーカー名	ハウスギャバンカブシキガイシャ ハウスギャバン株式会社		
ブランド名	ハウスギャバン	荷姿規格	規格	091551	0000	PB/NB 分類	NB
パッケージ	400g	ボトル内個数	1	ボトル個数	12	ケース数	1
画像情報							

一括表示情報

名称	カレー粉
ターメリック(インド、ペトナム)、コリアンダー、クミン、フェンネル、フェヌグリーク、ナツメグ、みかんの皮、ブラックペッパー、ジンジャー、ティル、クローブ、アニス、シンモン、カルダモン、ガーリック、唐辛子、タイム、セロリシード、スターAnis、アジョン、ベイリーブス、セージ、ローズマリー、タラゴン	
原材料名	
内容量	400g
固形量	-
内容総量	-
常温保存	
保存方法	
原産国	-
原料原産地名	
使用上の注意	

サイズ	入数	幅/奥辺 (mm)	高さ/深辺 (mm)	高さ (mm)	重量 (g)
ピース	1	87	87	165	500
ボール					
ケース	12	354	269	173	6400
甲(梱)					

アレルギー物質情報

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	×	キウイフルーツ	×	豚肉	×		
ビーナッツ	×	牛肉	×	まつたけ	×		

●: 合む、×: 合まない

アレルゲンコンタミ注意喚起

栄養成分情報

分析・計算単位 栄養成分表示(100g当たり)			
エネルギー	430 kcal	たんぱく質	13.7 g
脂質	15.8 g	炭水化物	58.3 g
		食塩相当量	0.10 g

備考 この表示値は、目安です。

商品情報

貯蔵・消費区分	賞味期限対象
賞味・消費期間	36ヶ月
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	辛みをおさえた、インド風の豊かな香りが特徴です。フェンネルやナツメグ、クローブ等の香りを重視したカレーパウダーです。料理のアクセント付け、エスニック風や個性的な味わいの料理作りに役立ちます。

召し上がり方・利用方法

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(%)	-

企業情報

製造者名	-
製造者住所	-
製造者電話	-
販売者名	-
販売者住所	-
販売者電話	-
輸入者名	-
輸入者住所	-
加工者名	ハウスギャバン株式会社
加工者住所	東京都中央区新川2-31-1

工場情報

工場①	(加工所)ハウスギャバン株式会社 関東工場
	栃木県足利市大月町1

品質規格書

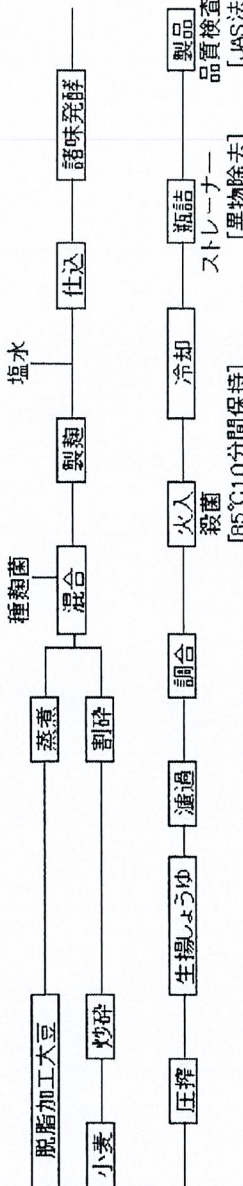
書様仕料原

商 品 名 天然醸造ごくいち 製造メー力一名
工場担当者・TEL 鈴木智博 0145-75-2626
作成年月日 2025.3.7

原料一覧(配合比の高い順)

原材料名 原材料No.	原材料一般名	原材料商品名・品種名(有機農産物はその旨)	添加物の用途	添加物、微量原材料等の由来原料	原産国 国名	原材料変更の可能 性	GMO		アレルギー物質		製品への表示
							有無	分別/不分別	有無	当該アレルギー物質(米を含む)	
1	脱脂加工大豆	大豆			アメリカ、インド、カナダ 日本等	○ ○	無	非遺伝子組換え/分別	有	大豆	○
2	小麦	小麦			日本等	○			有	小麦	○
3	食塩	海水			日本等	○					○
4	アルコール			サトウキビ、パラオカットモロコシ、みかん タイ・フジル・中国等	○	○	有	不分別			○

日本農林規格値		大さじ1杯15mlあたり(推定値)
全窒素分 (g/dL)	1.50 以上	熱量 11 kcal
食塩分 (g/dL)	16.0 ± 0.5	たんぱく質 1.4 g
無可溶性固形分 (g/dL)	16.0 以上	脂質 0
色度(標準色)	12 以下	炭水化物 1.3 g
		食塩相当量 2.50 g



品質検査 [AS法による成分分析]

ENR

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 ヘルシー穀物酢 食塩無添加タイプ

規格 1.8 L

メーカー タマノイ酢 株式会社

(原材料配合表)

製品規格書

2025年10月24日

株式会社モリヨシ

御中

甘利香辛食品株式会社

京都市伏見区新町13丁目295

TEL:075-621-2447 FAX:075-621-2572

品名		CA ベストコショウ											
内装	形態	袋			外装	形態							
	材質	ラミネート				材質							
	サイズ	160mm×230mm				サイズ							
内容量		300g×50袋×1ケース			粒度	目開き355 μ m 95%以上通過							
色調		灰白色			形状	粉末							
香味		製品特有の香味を有する			用途	食品の辛味および風味付け							
本製品を使用したときの表示方法													
品質規格	項目		規格値		試験方法								
	水分		15.0%以下		ASTA法								
	脂質												
	炭水化物												
	灰分												
原材料詳細	その他												
栄養成分(100gあたり成分%、エネルギーkcal) 計算値													
水分		たんぱく質	脂質	炭水化物	灰分	エネルギー							
12.7		7.1	2.6	76.7	0.9	367							
ナトリウム(mg)						11							
原材料		由来原材料	原料原産地	アレルゲン*	遺伝子組換え	食品添加物							
コーンフラワー		トウモロコシ	アメリカ	—	非組換え分別	—							
米粉		米	日本	—	対象外	—							
胡椒		胡椒	マレーシア又はインドネシア又はペルー	—	対象外	—							
以下余白													
* アレルギー物質を含む特定原材料8品目及び特定原材料に準ずる20品目													
賞味期限		製造より12ヶ月		保存方法	多湿を避け、冷暗所で保管してください								
賞味期限表示		YY.M.D		原産国名	日本								
製造工程		原料→磁石(5000ガウス)→粗碎→磁石(5000ガウス)→粉碎→篩別(60メッシュパス)→混合→篩別(24メッシュパス)→磁石(10000ガウス)→充填・計量→製品一小分け充填・計量→金属探知機(Fe:1.5mm, SUS:2.0mm)→製品											
弊社に責任のある不良品は良品と交換します													
備考 刺激性の辛味成分を含みますので、目・鼻等に入らぬよう注意してください。 最終加工地:甘利香辛食品株式会社 静岡工場 静岡県掛川市入山瀬2184													
本規格書について、機密情報を含みますので貴社製品の製造又は本製品の販売目的以外での使用はお控えください。													

2025年11月27日

御中

ハウス食品株式会社

平素は、ハウス製品をお取り扱いいただき、誠にありがとうございます。
お問い合わせの件に関しまして、下記の通りご報告申し上げます。

記

製品名	40gからし袋入り				
原材料名	からし（カナダ）、でんぷん、ぶどう糖／着色料（ターメリック）、ビタミンC、酸味料				
アレルギー	含まない				
栄養成分表示 1袋分（製品40g）					
エネルギー	172	kcal	JAN	4902402905876	
たんぱく質	12.7	g	ITF	14902402905873	
脂質	5.8	g		ボール	ケース
炭水化物	17.4	g	荷姿	10	12
食塩相当量	0.1	g	賞味期限	750	
ナトリウム		mg		日	

端末品番・枝番 90587 0000

以上

ごま油

商品規格書（プレミアム）
12501001 JFDA純ごま油1650g

規格書標準化推進「BtoBプラットフォーム 規格書」 www.kikaku-s.com
規格書コード 60900037-33A2570F-26330E07 適用日 2025/03/26
[発行] 株式会社アーティフ

No.	品番No.	原材料商品名/ 添加物商品名	種別	原材料一般名/ 原材料添加物販名	添加物 用途名	メーカー名	原産国名	产地	配合率 [製品] %	アレルギー物質 [製品] %	キャリー オーバー・ 加工助剤； 癸素強化剤	濃縮子 粗挽区 分	高原料 記載例	一括表示記例	表示場所	原産国 表示場所	備考
1	1-1	食用ごま油	原材料	ごま油	かどや製油㈱	日本	香川県/千葉県	100 ごま			対象外	ごま油(原 産地アリ (にか))	食用ごま油 (国内製 造)	[無]	[有]一括 表示内	[無]	製品へ残存無しのため配合率0%
2	1-1	食用ごま油	原材料	ごま油	かどや製油㈱	日本	香川県/千葉県	100 ごま			対象外	ナフサ 地；不特 定)	加工助剤	[無]	[無]	[無]	製品へ残存無しのため配合率0%
3	1-2	ノルマルヘキサン	添加物	ヘキサン	製造用剤	ENEOS㈱	日本	非開示	0		加工助剤	対象外	加工助剤	[無]	[無]	[無]	製品へ残存無しのため配合率0%
4	1-3	寄生シーダ	添加物	カゼイソーダ	製造用剤	東亜合成㈱	日本	非開示	0		加工助剤	対象外	加工助剤	[無]	[無]	[無]	製品へ残存無しのため配合率0%
5	1-4	活性炭	添加物	活性炭	製造用剤	大坂ガスケミ カル㈱	日本	非開示	0		加工助剤	対象外	木粉(原 産地:マ レーシ ア)	[無]	[無]	[無]	製品へ残存無しのため配合率0%
6	1-5	活性白土	添加物	活性白土	製造用剤	水澤化学工業 株式会社	日本	非開示	0		加工助剤	対象外	触白土(原 産地:日 本)	[無]	[無]	[無]	製品へ残存無しのため配合率0%
7	1-6	クエン酸	添加物	クエン酸	製造用剤	青島齐泰精工 有限公司	中国		0		加工助剤	不使用	うもろ じし地:中 國(包 括香港、 臺灣、中 國大陸、 其他)	[無]	[無]	[無]	製品へ残存無しのため配合率0%
8	1-7	バーライト	添加物	バーライト	製造用剤	昭和化学工業 ㈱	日本	非開示	0		加工助剤	対象外	真珠岩 地:日 本	[無]	[無]	[無]	製品へ残存無しのため配合率0%

《商品規格書》



理研ビタミン株式会社

品名	鶏がらスープ 丸鶏パウダー使用				品名コード	73512	
規格					規格	1kg×10袋/ケース	
名称	粉末調味料				最終加工地	埼玉県	
賞味期間	開封前	製造日を含め 360 日間	保管条件	開封前	高温・多湿を避け常温で保存	JANコード	4903307615983
	開封後	お早めにご使用ください		開封後	密封して常温保管	ITFコード	24903307615987
商品特徴	丸鶏の風味をベースにオニオンやキャベツなどの旨みをほどよく加えた鶏がらスープです。スープ、炒め物など幅広くお使いいただけます。						

●原材料情報

・但し、※印：食品添加物

●コンタミ表記

ANSWER The answer is 1000.

*1 法令で定められた、次の28品目のうち、表示が必要なものについて記載

特定原材料	特定原材料に準ずるもの
えび、かに、くるみ、小麦、そば、卵、 乳、落花生	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、まき、やまいも、りんご、ゼラチン

コンタミ防止策

作業標準に従ってラインの洗浄を行い、同一製造ラインで生産している他の生産品目とのコンタミを防止しております。

● 美素成分分析值例(100g中)

エネルギー	195 kcal	カロリウム	2890 mg	レチノール	5 μg	ビタミンB1	検出せず mg
水分	2.0 g	カルシウム	52.7 mg	α-カロテン	7 μg	ビタミンB2	0.04 mg
たんぱく質	13.4 g	マグネシウム	6.4 mg	β-カロテン	20 μg	ナイアシン	1.79 mg
脂質	1.4 g	リン	158 mg	β-クリプトキサンチン	検出せず μg	ビタミンC	検出せず mg
炭水化物	32.2 g	鉄	0.31 mg	β-カロテン当量	24 μg	水溶性 食物繊維	0.5未満 g
灰分	51.0 g	亜鉛	0.12 mg	レチノール活性当量	7 μg	不溶性 食物繊維	0.5未満 g
ナトリウム	17800 mg			ビタミンD	検出せず μg	総量	0.5未満 g
				ビタミンE	- mg	食塩相当量	45.2 g

● 製造工程図

原料 → 秤量 → 仕込 → 混合 → 篩分(10メッシュ) → 磁石(8000ガウス) → 計量充填(20kgクラフト袋) → ウエイトチェック → 金属検出機(Fe:2.0mm φ、Sus:2.5mm φ)
→ 半製品 → 篩分(10メッシュ) → 磁石(8000ガウス) → 小分包装(1kg/袋) → X線異物検出機(Sus球:0.8mm φ) → ウエイトチェック → 瓶包(1kg × 10袋/ケース) → グロスチェック → 製品

品質規格書

23 白みそ（奈良県）

商品仕様書

作成日 2015年 7月 28日

作成者 吉川 修

印

改訂日 2025年 2月 14日

商品名	白味噌 万葉小町		規格	450gカップ、1kg袋、10kg箱入り
製造者名	徳井上本店		電話	0742-22-2501
住所	奈良市北京終町57番地		FAX	0742-27-3095
			担当者	吉川 修
製造	製造ロット	300kg	最小出荷単位	1ケース
物流	物流品温	冷蔵		
	物流包材 入り数	450gカップ 1Kg 10kg	ダンボール (業務用) (業務用) (受注生産)	12個入り
発注	発注単位	ケース		
	リードタイム	発注～納品まで	1～3	日間
期限 保存等	賞味期限	180日	開封後の目安	30日間
	保存・保管条件	要冷蔵		
	品質低下の原因	空気に触れる事による風味の低下		
	品質保持材	(無)		
	特記事項	生味噌 発酵が旺盛の為ガスの発生・膨れやすい		
商品特徴及び一般市販品との違い			調理方法	
・添加物不使用（甘味料、酒精不使用） ・国内産大豆100%、奈良県産米100%（共に遺伝子組み換えではない） ・糀を多用する事で甘味料を使わず、米由来の自然な甘さとコクを出している。			・お味噌汁 ・煮物 ・雑煮 ・ホワイトシチュー ・ドレッシング ・西京漬け など	
アレルギー特定8品目の使用（無）				
アレルギー特定品目に準ずる20品目（有）				
大豆 又、本製品と同一製造機器で醤油（小麦を含む）を製造しております。				

栄養成分表示（8訂）100g 当り

エネルギー 206kcal
 たんぱく質 9.7g
 脂質 3.0g
 炭水化物 37.9g
 食塩相当量 6.1g
 コレステロール 0mg

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 料理用清酒（弥乃華）

規格 1.8 L

メーカー Y-TEP

(原材料配合表)

2025年10月24日

大忠食品株式会社
 三重県伊勢市東大淀町111番地
 TEL0596-37-2121
 FAX0596-37-2131



商品規格書 原産地証明書

商品名：道南昆布

・原 材 料：昆布 100%

・原 產 地：日本国(本商品は国内産である事を証明致します。)

・原藻採取地域：北海道道南地区沿岸

◎本商品は昆布を厳重に異物除去選別したもので、合成保存料等の添加物は一切使用致しておりません。

◎本商品には表示義務のあるアレルギー物質は含まれておりません。

◎遺伝子組換えに関連する原材料は使用致しておりません。

◎本商品は自然の海域で生育された海藻のため農薬等は一切使用致しておりません。

栄養成分分析表(100g当り)：

熱量	170kcal	食物纖維	32. 1g
たんぱく質	5. 8g	食塩相当量	6. 6g
脂質	1. 3g	カルシウム	780mg
炭水化物	64. 3g	鉄	3. 2mg
糖質	32. 2g		

【日本食品標準成分表 2020 年版(八訂)より】

以上

《商品規格書》



理研ビタミン株式会社

製品名	中華だし				品名コード	66448	
規 格	1kg×10袋/ケース				規 格	1kg×10袋/ケース	
名称	粉末調味料				最終加工地	埼玉県	
賞味期間	開封前	製造日を含め 360 日間	保管条件	開封前	高温・多湿を避け常温で保存	JANコード	4903307615945
	開封後	お早めにご使用ください		開封後	密封して常温保管	ITFコード	24903307615949
商品特徴	ポークやチキンの旨みをベースに生姜やにんにくなどの風味をほどよく加えた中華だしです。炒め物やスープなどあらゆる料理にお使いいただけます。						

●原材料情報

・但し、※印：食品添加物

●コンタミ表記

※1 法令で定められた、次の28品目のうち、表示が必要なものについて記載
特定原材料 特定原材料に準ずるもの

コンタミ防止策

作業標準に従ってラインの洗浄を行い、同一製造ラインで生産している他の生産品目とのコンタミを防止しております。

● 营养成分分析值例(100g中)

エネルギー	280	kcal
水分	1.6	g
たんぱく質	24.5	g
脂質	2.0	g
炭水化物	40.9	g
灰分	31.0	g
ナトリウム	12400	mg

レチノール	3	μg	ビタミンB1	検出せず	mg
α -カロテン	検出せず	μg	ビタミンB2	0.02	mg
β -カロテン	検出せず	μg	ナイアシン	0.94	mg
β -クリプトキサンチン	検出せず	μg	ビタミンC	検出せず	mg
β -カロテン当量	—	μg	食 水溶性	0.5未満	g
レチノール活性当量	3	μg	繊維 不溶性	0.5未満	g
ビタミンD	検出せず	μg	総量	0.5未満	g
ビタミンE	—	mg	食塩相当量	31.5	g

● 規格

外観	粉末状	
香味	風味良好で異味異臭のないこと	
色調	淡茶色	
一般生菌数	3000	個/g以下
大腸菌群	陰性	
大腸菌	一	
無菌試験	一	

● 製造工程図

原料 → 秤量 → 仕込 → 混合 → 篩分(14メッシュ) → 磁石(8000ガウス) → 計量充填(20kgクラフト袋) → ウェイトチェック → 金属検出機(Fe:2.0mm φ, Sus:2.5mm φ) → 半製品 → 篩分(10メッシュ) → 磁石(8000ガウス) → 小分包装(1kg/袋) → X線異物検出機(Sus球:0.8mm φ) → ウェイトチェック → 梱包(1kg × 10袋/ケース) → グロスチェック → 製品

令和5年2月20日

製品規格書

大阪市平野区平野馬場1-2-12
ナカオ物産株式会社

品名：ナカオ 南部太白晒片栗粉（甘藷） 1kg / 12入

【一般規格】

	規格値	項目	規格値
エネルギー	340.0kcal	大腸菌数	陰性
エネルギー	1452.0kJ	カビ数	陰性
水分	17.5g	酵母	陰性
たんぱく質	0.1g	黄色ブトウ球菌	陰性
脂質	0.2g	サルモネラ菌	陰性
炭水化物	82.0g	二酸化イオウ	検出せず
灰分	0.2g	砒素	検出せず
食塩相当量	0g	鉛	検出せず
一般生菌数	1,000個/g以下	カドニウム	検出せず
芽胞菌数	300個/g以下	純水銀	検出せず

【原料配合】

原 料 名	配合率	備 考
甘藷澱粉(JA全農・鹿児島県産)	100%	遺伝子組換え原料不使用
アレルギー特定原材料	0%	法令7品目、奨励21品目

(八訂日本食品標準成分値／100gあたり)

【JANコード】

4904414 454540

【ITFコード】

012904414 454547

【ピース/ケースサイズ】

ピース 330 × 190 × 45(mm) / ケース4205 × 260 × 225(mm)

【賞味期限】

製造日より24ヶ月

【製造工程】

- ①甘藷澱粉 ②網目篩別攪拌機(85メッシュ) ③金属類除去機(10,000ガウス)
- ④粉体充填機 ⑤自動規格袋充填機(賞味期限印字、口封) ⑥重量チェック
- ⑦金属探知機(Fe0.8mm SUS1.6mm) ⑧製品(目視検査)

【保存方法】

直射日光、高温多湿をさけて保存してください。

【用途】

水産練製品、畜産練製品、卵焼き、菓子、製麺、その他食品用途(糊液、唐揚)

【特性】

タンパクとの結着性が良好

練製品のゼリー強度の向上、食感のザラツキの低減。

【アレルギー特定原材料】

- (法令7品目) 卵、乳、落花生、えび、かに、そば、小麦
 (奨励21品目) 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、マツタケ、もも、やまいも、りんご、ゼラチン
 アーモンド

【最終加工地】

大阪府大阪市平野区平野馬場1-2-12

ナカオ物産株式会社

【備考】

トランス脂肪酸は含んでおりません。

コンタミネーションの影響はございません。

29 豆板ジャン

香芝市教育委員會 御中

業者名 太平物産株式会社

品名 四川豆板醤500g メーカー名 ユウキ食品株式会社

【原材料配合割合】

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 トンカツソース ハイブレンド

規格 1.8L

メーカー ブルドックソース 株式会社

(原材料配合表)

原材料名	アレルゲン（対象原材名）
醸造酢	
野菜・果実	
(トマト) (ブルーン) (にんじん) (玉葱)	
砂糖類	
(ぶどう糖果糖液糖) (砂糖)	
食塩	
コーンスターク	
酵母エキス	
たん白加水分解物	
香辛料	
水	

3 1 ぶどう酒(赤)

2023年10月20日

商品仕様書

商品名：クッキングワイン(赤)

製造所：山梨県韮崎市龍岡町下条南割640 株式会社サン・フーズ韮崎工場	
内容量：1.8リットル	原産国：日本(山梨県)
荷姿：1.8リットルペットボトル×8本	保存方法：乾燥した冷暗所
賞味期限：製造日より1年	

品質規格

項目	規格	試験方法
アルコール分 (V/V%)	12.0%～13.0%	国税庁所定分析法
塩分 (W/V%)	1.8%～2.2%	国税庁所定分析法

原材料調査

原材料	原材料原産国	起源原材料	遺伝子組換え ^{※1} 原料使用の有無	アレルギー物質 ^{※2} 使用の有無	牛由来原料 使用の有無
発酵調味料(加塩ワイン)	日本	ブドウ(チリ他)、 ぶどう糖、食塩	不分別	無し	無し
アルコール	日本	さとうきび	無し	無し	無し
食塩	日本	市水	無し	無し	無し
水	日本	海水	無し	無し	無し

食品添加物調査

品名	用途
クエン酸	酸味料
珪藻土	ろ過助剤(加工助剤)

栄養成分(100g当たり)

エネルギー	75	kcal
食塩	1.9	g
蛋白質	0.1	g
脂質	0	g
炭水化物	1.6	g
灰分	2.1	g
水分	86.5	g
ナトリウム	756	mg

珪藻土は加工助剤(濾過助剤)のため、最終製品には殆ど残存していません。

遺伝子組換え対象物質

大豆、とうもろこし、馬鈴薯、菜種、綿、甜菜、パパイヤ、
アルファルファ、からしな

アレルギー対象物質(28品目)

(表示義務) 卵、乳、小麦、そば、落花生、かに、えび、くるみ
(表示奨励) あわび、いか、いくら、さば、さけ、オレンジ、リンゴ、
バナナ、キューイフルーツ、桃、大豆、松茸、山芋、牛肉、
鶏肉、豚肉、ゼラチン、カシューナッツ、ゴマ、アーモンド

2023年10月20日

商品仕様書

商品名：クッキングワイン(白)

製造所：山梨県韮崎市龍岡町下条南割640 株式会社サン・フーズ韮崎工場	
内容量：1.8リットル	原産国：日本(山梨県)
荷姿：1.8リットルペットボトル×8本	保存方法：乾燥した冷暗所
賞味期限：製造日より1年	

品質規格

項目	規格	試験方法
アルコール分 (V/V%)	12.0%～13.0%	国税庁所定分析法
塩分 (W/V%)	1.8%～2.2%	国税庁所定分析法

原材料調査

原材料	原材料原産国	起源原材料	遺伝子組換え ^{※1} 原料使用の有無	アレルギー物質 ^{※2} 使用の有無	牛由来原料 使用の有無
発酵調味料(加塩ワイン)	日本	ブドウ(チリ他)、 ぶどう糖、食塩	不分別	無し	無し
アルコール	日本	さとうきび	無し	無し	無し
食塩	日本	市水	無し	無し	無し
水	日本	海水	無し	無し	無し

食品添加物調査

品名	用途
クエン酸	酸味料
珪藻土	ろ過助剤(加工助剤)

栄養成分(100g当たり)

エネルギー	71	kcal
食塩	1.9	g
蛋白質	0	g
脂質	0	g
炭水化物	0.9	g
灰分	2.1	g
水分	87.4	g
ナトリウム	757	mg

珪藻土は加工助剤(濾過助剤)のため、最終製品には殆ど残存しておりません。

遺伝子組換え対象物質

大豆、とうもろこし、馬鈴薯、菜種、綿、甜菜、パパイヤ、
アルファアルファ、からしな

アレルギー対象物質(28品目)

(表示義務) 卵、乳、小麦、そば、落花生、かに、えび、くるみ
(表示奨励) あわび、いか、いくら、さば、さけ、オレンジ、リンゴ、
バナナ、キューイフルーツ、桃、大豆、松茸、山芋、牛肉、
鶏肉、豚肉、ゼラチン、カシューナッツ、ゴマ、アーモンド

33 本みりん

商品規格書（ベーシック）

15101101 本みりん 1.8Lx6

BtoBプラットフォーム 規格書 www.kikaku-s.com

規格書コード G0000282-3352AD0B-21161FD4 適用日 2025/02/14
株式会社ジェフダ

※この規格書は、適用日時点の情報です。ご確認ください。

【取引先へのご連絡】 原材料原産地表示対応済

規格書商品名	JFDA 本みりん	メーカー名	ジェフダ商品では非開示とさせて頂きます
フリガナ	ジェフダ 本みりん	フリガナ	-
ブランド名	JFDA	区分:PB	規格
食品情報コード	IM07876005230	ピースJANコード	4901515517617



アレルギー情報 該当のアレルギーには●が記されます。

えび	かに	くるみ	小麦	そば	卵
乳	落花生	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		
魚介類					アレルギー物質なし●

アレルゲン kontami 注意喚起 表示有無 [無]

商品情報

賞味期限（製造日含め）	540日
製造日表示有無	無
保存温度帯	常温
米トレサ法対象区分	対象
商品特徴	
みりん本来の上品な香りと甘み、こくのあるうまみが特徴です。素材の生臭みを消す効果や味をよくしみこませる効果をもっています。	
召し上がり方・利用方法	
つけ、たれ、惣菜、漬物などに幅広くご利用いただけます。	
使用・保管・廃棄上の注意	
直射日光を避け常温で保存してください。開栓後はアルコールの揮発を防ぐために密栓し、冷暗所で保存してお早めにご使用ください。	
酒類分類	みりん
酒類識別区分	含む
アルコール分	12.5度以上13.5度未満

企業情報

販売者	株式会社ジェフダ 東京都港区新橋2丁目21番1号新橋駅前ビル2号館904 03-5534-6600
製造者	ジェフダ商品では非開示とさせて頂きます 非公開
輸入者	非公開
加工者	-

連絡欄

3.4 マスタード(あらびき)

原材料配合表

Page. 2/4

関係社外秘

キユーピー株式会社

品番	69002	商品名	キユーピー マスタード(あらびき)	荷姿	1kg／10袋	作成日	2025年9月1日
----	-------	-----	-------------------	----	---------	-----	-----------

※規格書作成時点の情報です

添加物	原材料名	配合(%)	アレルゲン	原産国・加工国	遺伝子組換		食品添加物	
					対象農作物	分別区分	物質名	使用目的
醸造酢		34	りんご	日本(加工国)				
からし		26		日本他(加工国)				
植物油脂		7		日本他(加工国)	なたね	不分別		
食塩		3		日本他(加工国)				
ぶどう発酵調味料		少量		日本他(加工国)				
ソテーオニオン		少量	大豆	日本他(加工国)	大豆	不分別		
ポークエキスパウダー		少量	小麦、大豆、豚肉	日本他(加工国)	大豆	不分別		
香辛料		少量		日本他(加工国)				
にんにく		少量		中国他				
添加物 調味料(アミノ酸等)		少量		日本他(加工国)				
添加物				社外秘			L-グルタミン酸ナトリウム	調味料
添加物				社外秘			5'-リボヌクレオチド二ナトリウム	調味料
添加物				社外秘			コハク酸二ナトリウム	調味料
添加物				社外秘			5'-イノシン酸二ナトリウム	調味料
添加物 香辛料抽出物		少量		アメリカ他(加工国)			香辛料抽出物	香辛料
水		23		—				

配合表

香芝市教育委員会 御中

品名 国産原料味噌（白）

規格 1 k g

メー力一 信州一味噌 株式会社

(原材料配合表)

商品規格書

2025/1/24 作成

37 ローリエ(パウダー)

商品コード ピックアップ情報

■基本情報		セレクト ローレル(パウダー) 100袋入りパウダー										2025/1/9		注意表示		加工所・工場名		工場名		分析値	
品名	品名コード	版数	JANコード	内容量	高さ	幅	厚さ	人數	重量(g)	包材材質	賞味期限(購入日)	賞味期限(購入日)	成分名	分析項目	単位	分析値	単位				
ローリエ(パウダー) × 袋(奥行×横(幅)× 高(mm))	836587	5	4901002895677	100	5	10(10×28.5×77)	10(10×28.5×77)	1	54.0	PEラミネート袋	14901002895674	14901002895674	水溶性糊料・増強剤等は入っていません。	水溶性糊料・増強剤等は入っていません。	mg/100g	385	kg/100g				
ボール (mm)				個	15	×	135	×	220	1	107			水溶性糊料	6.2	(g/100g)					
ケース (mm)				ボール	150	×	230	×	150	10	1190	ダンボール		水溶性糊料	7.2	(g/100g)					
商品特徴														アレルギー	4.6	(g/100g)					
保存上の注意(開封前)														アレルギー	78.7	(g/100g)					
品質劣化内容														アレルギー	3.3	(g/100g)					
保存方法(開封後)														アレルギー	4	(mg/100g)					
保存所														アレルギー	0	(g/100g)					
*アレルギー														アレルギー	49.6	(g/100g)					
*指定原材料等														アレルギー							
表示原材料等 表示原材料等														アレルギー							
■原材料情報																					
グルーブ名	階層	原料名	用途名	原産名/添加物物質名	用途名	配合比	原産国/加工国	地名	限界区分	アリ/ナノ物質名	遷伝子組み換え農産物区分	製造所・加工所	加工所・エスビー食品株式会社 烟草県 東松山市新郷88-17								
	1	ローレル				100.00	トルコ						加工所・エスビー食品株式会社 烟草県 東松山市新郷88-17								
■原材料情報																					
工程名	管理基準																				
1	原料																				
2	選別																				
3	粉碎																				
4	分別																				
5	金属検出器																				
6	計量																				
7	充填																				
8	包装																				
9	×綿縫金機																				
10	商品																				
▼特記事項																					
アレルギー 物質については、特定原材料等2品目のみ調査しております。																					
・本商品は、国内流通品であり、海外生産の場合は仕様しておません。																					
・固名は、1次品の場合は原材料原産国、加工品の場合は製造国/加工国を記載しております。																					
・固名は、「使用の多い、少ない」、「使用頻度の高い、低い」原料は除きます。																					
(保定期分の目に記入している原料は除きます)																					
※固名・固種を定めさせることの目的で、原材料等調査により原材料等表示が変更しない場合、原材料等表示が変更せざるを得ない場合は、記載しておきたいことがあります。																					
・カレー色算出結果から、主な着色用の品種があり、各原料用として混調しない場合があります。																					
・選子細分えから主な着色用の品種があり、各原料用として混調しない場合があります。																					
・配合比率表示は、上位に合算率を入力しております。																					
・「数量」欄の表示料等と表示料等は数量と差別します。																					
・配合比率表示は表示料等と表示料等は数量と差別します。																					