

令和7年度 調味料等（3学期）使用一覧

番号	食品名
----	-----

- | | | |
|----|-------------|------------------|
| 1 | 赤みそ | |
| 2 | 揚げ油 | 学校を通してお問い合わせ下さい。 |
| 3 | 油 | 学校を通してお問い合わせ下さい。 |
| 4 | イタリアンドレッシング | |
| 5 | うすくちしょうゆ | |
| 6 | ウスターソース | |
| 7 | オイスターソース | |
| 8 | オリーブ油 | |
| 9 | ガーリックパウダー | |
| 10 | カレー粉 | |
| 11 | カレールウ（甘口） | |
| 12 | カレールウ（辛口） | |
| 13 | こいくちしょうゆ | |
| 14 | 穀物酢 | |
| 15 | こしょう | |
| 16 | コチジャン | |
| 17 | 粉からし | |
| 18 | ごま油 | |
| 19 | コンソメ | |
| 20 | 砂糖 | |

番号	食品名
----	-----

- | | |
|----|-------------|
| 21 | 塩 |
| 22 | 上白糖 |
| 23 | 白みそ |
| 24 | 清酒 |
| 25 | だし昆布 |
| 26 | だしパック |
| 27 | 中華スープ |
| 28 | デミグラスソース |
| 29 | でんぷん |
| 30 | 豆板ジャン |
| 31 | トマトケチャップ |
| 32 | 鳥がらスープ |
| 33 | トンカツソース |
| 34 | ハヤシルウ |
| 35 | ぶどう酒（白） |
| 36 | 本みりん |
| 37 | マヨネーズタイプ調味料 |
| 38 | みそ |
| 39 | 和風ドレッシング |

栄養成分値(100g当たり)

製品名 新豆みそ 1KGX10

成分名	成分値	算出方法	分析及び計算方法
エネルギー	218 kcal	計算値	たんぱく質:4 脂質:9 糖質:4 食物繊維:2
水分	44.0 g	分析値	減圧加熱乾燥法
たんぱく質	16.8 g	分析値	ケルダール法 係数:5.71
脂質	8.9 g	分析値	ソックスレー抽出法
炭水化物	17.6 g	計算値	100-水分-たんぱく質-脂質-灰分
灰分	12.7 g	分析値	直接灰化法
ナトリウム	4190 mg	分析値	原子吸光度法
食塩相当量	10.6 g	計算値	ナトリウム×2.54

※上記分析値ですが、1回の分析結果であるため、製品には「(推定値)」と記載しております

※上記以外の成分値は、日本食品標準(7訂)の「豆みそ」より記載のため、参考値になります

成分名	成分値	算出方法
アミノ酸組成によるたんぱく質	14.5 g	7訂抜粋
トリアシグルタミン酸	10.2 g	7訂抜粋
飽和脂肪酸	1.62 g	7訂抜粋
一価不飽和脂肪酸	1.88 g	7訂抜粋
多価不飽和脂肪酸	6.29 g	7訂抜粋
コレステロール	(0) mg	7訂抜粋
利用可能炭水化物(単糖当量)	- g	7訂抜粋
水溶性食物繊維	2.2 g	7訂抜粋
不溶性食物繊維	4.3 g	7訂抜粋
食物繊維総量	6.5 g	7訂抜粋

成分名	成分値	算出方法
カリウム	930 mg	7訂抜粋
カルシウム	150 mg	7訂抜粋
マグネシウム	130 mg	7訂抜粋
リン	250 mg	7訂抜粋
鉄	6.8 mg	7訂抜粋
亜鉛	2.0 mg	7訂抜粋
銅	0.66 mg	7訂抜粋
マンガン	- mg	7訂抜粋
ヨウ素	31 μg	7訂抜粋
セレン	19 μg	7訂抜粋
クロム	9 μg	7訂抜粋
モリブデン	64 μg	7訂抜粋

成分名	成分値	算出方法
レチノール	(0) μg	7訂抜粋
α-カロテン	- μg	7訂抜粋
β-カロテン	- μg	7訂抜粋
β-クリプトキサンチン	- μg	7訂抜粋
β-カロテン当量	(0) μg	7訂抜粋
レチノール活性当量	(0) μg	7訂抜粋
ビタミンD	(0) μg	7訂抜粋
αトコフェロール	1.1 mg	7訂抜粋
βトコフェロール	0.3 mg	7訂抜粋
γトコフェロール	10.9 mg	7訂抜粋
δトコフェロール	5.0 mg	7訂抜粋

成分名	成分値	算出方法
ビタミンK	19 μg	7訂抜粋
ビタミンB1	0.04 mg	7訂抜粋
ビタミンB2	0.12 mg	7訂抜粋
ナイアシン	1.2 mg	7訂抜粋
ビタミンB6	0.13 mg	7訂抜粋
ビタミンB12	Tr μg	7訂抜粋
葉酸	54 μg	7訂抜粋
パントテン酸	0.36 mg	7訂抜粋
ビオチン	16.8 μg	7訂抜粋
ビタミンC	(0) mg	7訂抜粋
廃棄率	0 %	7訂抜粋

※みそ専用ラインにつき、「大豆」以外のアレルギー物質(28品目)を使用しておりませんので、コンタミネーションはございません

アレルギー物質(28品目)

製品名 新豆みそ 1KGX10

アレルギー含有に関して			
特定原材料	原料に使用	表示有無	備考
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	○	○	原材料として表示
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	×	×	

サンジシシ醸造株式会社

11. 12. 13.

2025/04/01

[illegible]

食品配合規格書

食品名：本醸造特級淡口醤油

原材料名	由来原料	産地	遺伝子組換え	アレルギー物質28品目
食塩	海水	日本	—	—
小麦	小麦	アメリカ、他	—	小麦
脱脂加工大豆	大豆	インド、他	分別生産流通管理済	大豆
大豆	大豆	アメリカ、他	分別生産流通管理済	大豆
米	米	日本	—	—
アルコール	サトウキビ	日本	—	—

※産地に中国は含まれません。

※原材料に含まれない特定原材料等28品目のコンタミネーションはありません。

栄養成分（15mlあたり）

エネルギー	9.0kcal
たんぱく質	1.0g
脂質	0g
炭水化物	1.2g
食塩相当量	2.9g

(推定値)

以上の通り報告致します。

令和5年2月7日
奈良県生駒郡三郷町勢野東6-3-1
今中醤油



6. ウスターソース

商品名	JANコード	ITFコード	制定日	改訂日	更新日	版数	頁数
ブルドック ハイブリッドワスターソース ハンディパック 1.8L	4902551494313	14902551494310	2016/10/28	2024/08/30	2024/08/30	07	2/3

7. 原料·添加物

[illegible]

8. 原料原产地

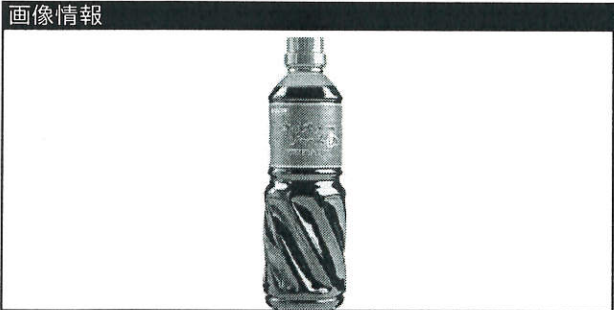
表示原料名	原料原産地名表示
醸造酢	国内製造

7. オイスターソース

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 オイスターソース		適用日	2024/04/01
	JFDA オイスターソース		メーカー名	-
共通商品コード	4901515328480	ITFコード	14901515328487	
メーカーライブ・コード	15101304	PB/NB 分類	PB	
ブランド名	JFDA		荷姿規格	630g×20



サイズ	幅(mm)	高さ(mm)	奥行(mm)	重量(単位)	入数
商品	68	205	68	667 g	1
パック(中装)	0	0	0	0 g	0
ケース(外装)	353	239	285	13800 g	20
箱(パッド付・半製品)	0	0	0	0 g	0

アレルギー物質情報 (★：義務表示)					
★えび	×	アーモンド	×	ごま	×
★かに	×	あわび	×	さけ	×
★くるみ	×	いか	×	さば	×
★小麦	●	いくら	×	大豆	●
★そば	×	オレンジ	×	鶏肉	×
★卵	×	かぶナツ	×	バナナ	×
★乳成分	×	わいナツ	×	豚肉	×
★落花生	×	牛肉	×	マカミナツ	×

●：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	142 kcal	たんぱく質	7.1 g
脂質	0.0 g	炭水化物	28.4 g
		食塩相当量	12.9 g
備考	栄養成分は現時点における情報であり、推定値です。(分析値)		

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	365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	厳選したオイスターエキスをブレンドし、牡蠣の風味を生かし臭みが少ない設計に。牡蠣本来の香り、味を最大限に生かす為、程よく 臭みを消し素材を生かすしょうゆをブレンドしました。
召し上がり方・利用方法	中華料理の調味などにお使いいただけます。
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	オイスターソース
原材料名	オイスターエキス(国内製造)、ぶどう糖果糖液糖、砂糖、食塩、動物性たん白加水分解物、しょうゆ(大豆・小麦を含む)、米発酵調味液、小麦発酵調味液/調味料(アミノ酸等)、増粘剤(加工でん粉)、着色料(カラメル)、酸味料
内容量	630g
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	日本(表示無し)
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	-
でん粉含有量	-
でん粉含有率	-
無脂乳固形分	-
乳脂肪分	-
期限	右下に記載
その他表示	【開栓後の取扱い】開栓後は必ず冷蔵庫に保存して、お早めにご使用ください

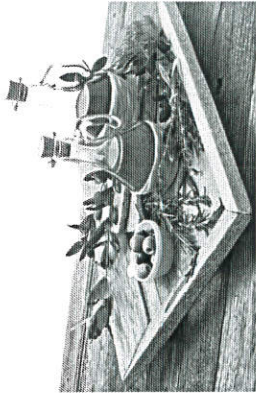
企業情報	
製造者名	ジェフダ商品では非開示とさせていただきます
製造者住所	非公開
製造者電話	-
販売者名	株式会社ジェフダ
販売者住所	東京都港区新橋2丁目2番1号新橋駅前ビル2号館904
販売者電話	03-5534-6600
輸入者名	非公開
輸入者住所	-
輸入者電話	-
加工者名	-
加工者住所	-

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。

エキストラバージンオリーブオイル

南スペインの豊かな太陽を浴びて育て育ったオリーブを使用したエキストラバージンオリーブオイルです。パスタやサラダだけでなく、お豆腐や焼き魚にも少しかけるだけでもいつものおかずがグレードアップします。



商品情報			
品番	AJ-6	商品名	エキストラバージンオリーブオイル 1L
内容量	1L (916g)	希望小売価格	オープン
賞味期限	2年	原産国名	スペイン
個装寸法 (個装重量)	72mm x72mm x265mm (953g)	外装寸法 (外装重量)	227mm x 379mm x272mm (14.5kg)
JANコード	4582152498806	ITFコード	14582152498803
荷姿	15入 / ケース	原材料名	食用オリーブ油
保存方法	直射日光を避け、涼しいところで保存してください。 開封後は賞味期限に関わらず早めにご使用頂くようお願いしています。		
ハラル認証	ハラル認証 (スペイン) 取得		

栄養成分表示 14 g あたり			
エネルギー	126kcal	たんぱく質	0g
脂質	14g	炭水化物	0g
食塩相当量	0g		

アレルギー情報

なし

(推定値)

9. ガーリックパウダー

製品規格書

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 ガーリックパウダー					
内装	形態	袋			外装	形態	ケース
	材質	ナイロンポリエチレン				材質	ダンボール
	サイズ	190mm×330mm				サイズ	250mm×250mm×370mm
内容量		1kg×10袋×1ケース			粒度		目開き425 μ m95%以上通過
色調		乳白色～褐色			形状		粉末
香味		ガーリック特有の香味を有する			用途		食品の香り及び風味付け
本製品を使用したときの表示方法				ガーリックパウダー など			
品質規格	項目		規格値		試験方法		
	微生物規格						
	成分規格	水分	9.0%以下		乾燥減量法		
	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	ナトリウム(mg)	
3.8	33.7	0.7	58.0	3.8	374	12	
原材料詳細	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	牛由来原材料
	ガーリックフレーク	ガーリック	インド、中国	—	—	—	—
	脱脂大豆	大豆	アメリカ、セルビア	大豆	非組み換え分別	—	—
* 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	製造日より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	原料フレーク—選別—粉碎・ブレンド—マグネット処理—篩別—充填—計量—金属探知機(Fe:1.0mm、SUS:2.5mm)—包装—製品						
弊社に責任のある不良品は良品と交換します							
備考							
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。							

製品規格書

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 カレーパウダー						
内装	形態	缶		外装	形態	ケース		
	材質	スチール			材質	ダンボール		
	サイズ	φ87mm×166mm			サイズ	370mm×272mm×177mm		
内容量		400g×12缶×1ケース		粒度		目開き710μm95%以上通過		
色調		黄褐色		形状		粉末		
香味		カレー粉特有の香味を有する		用途		食品の辛味及び風味付け		
本製品を使用したときの表示方法				カレー粉 など				
品質規格	項目		規格値		試験方法			
	微生物規格							
	成分規格	水分	10.0%以下		ASTA法			
	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	ナトリウム(mg)		
10.2	13.3	11.4	59.2	5.9	326	56		
原材料詳細	原材料	由来原材料	原料原産地	アレルギー*	遺伝子組換え	食品添加物	牛由来原材料	
	コリアンダー	コリアンダー	モロッコ	—	対象外	—	—	
	ターメリック	ターメリック	インド	—	対象外	—	—	
	黒胡椒	黒胡椒	マレーシア、インドネシア、ベトナム	—	対象外	—	—	
	メッチ	メッチ	インド	—	対象外	—	—	
	クミン	クミン	インド、イラン、トルコ	—	対象外	—	—	
	セロリーシード	セロリーシード	インド	—	対象外	—	—	
	カルダモン	カルダモン	グアテマラ	—	対象外	—	—	
	唐辛子	唐辛子	中国	—	対象外	—	—	
* 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	製造日より24ヶ月	保存方法	多湿を避け、冷暗所で保管して下さい					
賞味期限表示	YY.M.D		原産国名	日本				
製造工程	原料—配合—磁石(10000ガウス)—荒挽—混合—磁石(10000ガウス)—粗砕—粉碎—篩別(40メッシュパス) —混合—磁石(10000ガウス)—篩別(16メッシュパス)—金属探知機(Fe:0.8mm, SUS:1.2mm)—充填・計量 —製品—小分け充填・計量—巻締め—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							
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。								

商品規格書

*記載の情報は「適用日」時点の情報です。

商品名		1KGキョウショウカレーフレーク		適用日		2021年3月15日	
		1kg給食用カレーフレーク		メーカー名		ハウスショクシンカブシキガイシャ	
JANコード		4902402817971	ITFコード	14902402817978	メーカータイプ・コード	081797	0301
ブランド名		ハウス食品	荷姿規格	規格	1kg	ボール内個数	1
						ボール・個数	20
						ケース数	1

画像情報



一括表示情報

名称	カレールウ
原材料名	小麦粉(国内製造)、豚脂、砂糖、カレーパウダー、食塩、でんぷん、香辛料、麦芽糖、オニオンパウダー、酵母エキス、粉末しょう油、トマトパウダー、こんぶエキス、ぶどう糖、小麦発酵調味料/加工デンプン、カラメル色素、乳化剤、酸味料、ピロリン酸鉄、(一部に小麦・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、湿気が少なく涼しい場所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	欄外下に記載
販売者/製造者	製造者 ハウス食品株式会社 大阪府東大阪市御厨栄町1-5-7
製造所/加工所	製造所 ハウス食品株式会社 奈良工場奈良県大和郡山市池沢町337
製造所固有記号記載位置	-
その他表示	-

サイズ

	入数	幅/長さ (mm)	厚/短辺 (mm)	高さ (mm)	重量 (g)
ピース	1	196	315	36	1015
ボール					
ケース	20	545	345	258	21500
甲 (個)					

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	×	カシューナッツ	×	鶏肉	×	魚介類	×
ピーナッツ	×	キウイフルーツ	×	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

--

栄養成分情報

分析・計算単位	栄養成分表示 製品100g当たり		
エネルギー	491 kcal	たんぱく質	6.4 g
脂質	27.3 g	炭水化物	54.9 g
		食塩相当量	7.1 g
備考			

商品情報

賞味・消費区分	賞味期限対象
賞味・消費期間	540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	調理時に風味を整えるように、スパイスをおさえたベーシックな味わいに仕立てています。特定原材料等28品目のうち、小麦、大豆を含む原材料を使用しています。
召し上がり方・利用方法	①厚手の鍋にサラダ油を熱し、一口大に切った肉・野菜を入れ、よく炒めます。②水を加え、湯沸したらあくを取り、具材が柔らかくなるまで中火～強火で煮込み、いったん火を止めます。③熱いうちに給食用カレーフレークを2～3回に分けて振り入れ、よくかき混ぜて溶かします。④再び中火～弱火で、とろみがつくまで時々かき混ぜながら煮込みます。
酒類別区分	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	ハウス食品株式会社
製造者住所	大阪府東大阪市御厨栄町1-5-7
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	-
加工者住所	-

工場情報

工場①	ハウス食品株式会社 奈良工場 奈良県大和郡山市池沢町337
-----	----------------------------------

12. カレールウ (辛口)

原材料詳細表

2025年6月6日

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 直火焼カレールウ(中辛)						
一次原材料	二次原材料	由来原材料	原料原産地	アレルギー	遺伝子組換え	食品添加物	牛由来原材料	BSE特定危険部位
小麦粉	小麦	小麦	アメリカ他	小麦	対象外	—	—	—
食用バーム油	アブラヤシ	アブラヤシ	パナマ、インドネシア	—	対象外	—	—	—
カレー粉	ターメリック	ターメリック	インド	—	対象外	—	—	—
	コリアンダー	コリアンダー	モロッコ	—	対象外	—	—	—
	クミン	クミン	インド、イラン、トルコ	—	対象外	—	—	—
	メッチ	メッチ	インド	—	対象外	—	—	—
	陳皮	みかん	中国	—	対象外	—	—	—
	ジンジャー	ジンジャー	中国	—	対象外	—	—	—
	ナツメグ	ナツメグ	インドネシア	—	対象外	—	—	—
	フェネル	フェネル	中国	—	対象外	—	—	—
	カルダモン	カルダモン	グアテマラ	—	対象外	—	—	—
	唐辛子	唐辛子	中国	—	対象外	—	—	—
	クローブ	クローブ	マダガスカル	—	対象外	—	—	—
	シナモン	シナモン	中国	—	対象外	—	—	—
	黒胡椒	胡椒	インドネシア、ベトナム	—	対象外	—	—	—
	パプリカ	パプリカ	スペイン	—	対象外	—	—	—
	デイルシード	デイルシード	インド	—	対象外	—	—	—
	セロリーシード	セロリーシード	インド	—	対象外	—	—	—
	ローレル	ローレル	トルコ	—	対象外	—	—	—
	スターアニス	スターアニス	ベトナム	—	対象外	—	—	—
	オールスパイス	オールスパイス	メキシコ	—	対象外	—	—	—
	タイム	タイム	モロッコ	—	対象外	—	—	—
	キャラウェイ	キャラウェイ	フィンランド	—	対象外	—	—	—
	セージ	セージ	トルコ	—	対象外	—	—	—
硬化油	菜種	菜種	カナダ、愛知県、秋田県等	—	不分別	—	—	—
砂糖	原料糖	砂糖黍	タイ、ミャンマー、インドネシア	—	対象外	—	—	—
		甜菜	日本	—	非組換え分別	—	—	—
		(消石灰)石灰岩	日本	—	対象外	加工助剤	—	—
		ケイソウ土	日本、アメリカ	—	対象外	加工助剤	—	—
		(活性炭)樹木	北米	—	対象外	加工助剤	—	—
		イオン交換樹脂	日本	—	対象外	加工助剤	—	—
オニオンパウダー	オニオン	オニオン	中国、日本	—	対象外	—	—	—
	脱脂大豆	大豆	アメリカ	大豆	非組換え分別	—	—	—
食塩	海水	海水	日本	—	対象外	—	—	—
	次亜塩素酸ナトリウム	—	日本	—	対象外	加工助剤	—	—
	亜硫酸ナトリウム	—	日本	—	対象外	加工助剤	—	—
	塩酸	—	日本	—	対象外	加工助剤	—	—
	メタリン酸ナトリウム	—	日本	—	対象外	加工助剤	—	—
	シリコーン樹脂	—	日本	—	対象外	加工助剤	—	—
ガーリックパウダー	ガーリック	ガーリック	中国、インド	—	対象外	—	—	—
	脱脂大豆	大豆	アメリカ	大豆	非組換え分別	—	—	—
酵母エキス	酵母エキス	(酵母エキス)酵母	日本	—	対象外	—	—	—
		(酵母エキス)酵素	日本	—	対象外	加工助剤	—	—
		(食塩)海水	日本	—	対象外	—	—	—
以下次ページ								

12. カレールウ (辛口)

原材料詳細表

2025年6月6日

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 直火焼カレールウ (中辛)						
一次原材料	二次原材料	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	牛由来原材料	BSE特定危険部位
		(デキストリン)キャッサバ	日本	—	対象外	—	—	—
		(デキストリン)甘藷	日本	—	対象外	—	—	—
		(液糖)トウモロコシ	中国	—	非組換え分別	—	—	—
	酵母エキス	酵母	オランダ	—	対象外	—	—	—
		(食塩)岩塩	世界各国	—	対象外	—	—	—
		(食塩)海水	世界各国	—	対象外	—	—	—
	酵母エキス	(酵母エキス)酵母	日本	—	対象外	—	—	—
		(酵母エキス)酵素	日本	—	対象外	加工助剤	—	—
		(デキストリン)甘藷	日本	—	対象外	—	—	—
チャツネ	糖類	(砂糖)砂糖黍	豪州、タイ他	—	対象外	—	—	—
		(砂糖)甜菜	日本	—	非組換え分別	—	—	—
		(水飴)トウモロコシ	アメリカ他	—	不分別	—	—	—
		(水飴)馬鈴薯	日本	—	非組換え分別	—	—	—
		(水飴)甘藷	日本	—	対象外	—	—	—
	フルーツ	マンゴー	インド他	—	対象外	—	—	—
		リンゴ	日本	リンゴ	対象外	—	—	—
		レモン	アメリカ他	—	対象外	—	—	—
		レーズン	アメリカ	—	対象外	—	—	—
	酸味料	酢酸	日本	—	対象外	酸味料	—	—
		(クエン酸)甘藷	日本他	—	対象外	酸味料	—	—
		(クエン酸)キャッサバ	タイ他	—	対象外	—	—	—
		(クエン酸)米	日本	—	対象外	—	—	—
		(クエン酸)トウモロコシ	中国	—	非組換え分別	—	—	—
	香辛料	ジンジャー	中国他	—	対象外	—	—	—
		(ガーリック)ガーリック	インド他	—	対象外	—	—	—
		(ガーリック)大豆	アメリカ	大豆	非組換え分別	—	—	—
		(オニオン)オニオン	日本他	—	対象外	—	—	—
		(オニオン)大豆	アメリカ	大豆	非組換え分別	—	—	—
		(オニオン/ブドウ糖)トウモロコシ	アメリカ	—	非組換え分別	—	—	—
		(オニオン/ブドウ糖)馬鈴薯	日本	—	非組換え分別	—	—	—
		(オニオン/ブドウ糖)甘藷	日本	—	対象外	—	—	—
	食塩	海水	日本	—	対象外	—	—	—
たん白加水分解物	小麦たん白	小麦	中国	小麦	対象外	—	—	—
	トウモロコシたん白	トウモロコシ	中国	—	遺伝子組み換え不使用	—	—	—
	酵母	酵母	中国	—	対象外	—	—	—
	塩酸	—	中国	—	対象外	加工助剤	—	—
	水酸化ナトリウム	—	中国	—	対象外	加工助剤	—	—
	活性炭	樹木	中国	—	対象外	加工助剤	—	—
	ケイソウ土	ケイソウ土	中国	—	対象外	加工助剤	—	—
カラメル色素	ブドウ糖	トウモロコシ	アメリカ、豪州、タイ他	—	不分別	着色料	—	—
		馬鈴薯	日本	—	非組換え分別	—	—	—
		甘藷	日本	—	対象外	—	—	—
	アンモニア	—	—	—	対象外	加工助剤	—	—
クエン酸	甘藷澱粉	甘藷	日本	—	対象外	酸味料	—	—
以下次ページ								

12. カレールウ (辛口)

原材料詳細表

2025年6月6日

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

[illegible]

食品配合規格書

食品名：本醸造特級濃口醤油

原材料名	由来原料	産地	遺伝子組換え	アレルギー物質28品目
脱脂加工大豆	大豆	インド、他	分別生産流通管理済	大豆
小麦	小麦	アメリカ、他	—	小麦
食塩	海水	日本	—	—
大豆	大豆	アメリカ、他	分別生産流通管理済	大豆
アルコール	サトウキビ	日本	—	—

※産地に中国は含まれません。

※原材料に含まれない特定原材料等28品目のコンタミネーションはありません。

栄養成分（15mlあたり）

エネルギー	10kcal
たんぱく質	1.4g
脂質	0g
炭水化物	1.1g
食塩相当量	2.4g

（推定値）

以上の通り報告致します。

令和5年2月7日
奈良県生駒郡三郷町勢野東6-3-1
今中醤油



1 4. 穀物酢

製品仕様書③

製品名 ヘルシー穀物酢食塩無添加タイプ 1.8L PET

2024年4月1日
タマノイ酢株式会社

No. 121030

[illegible]

※原産国は作成日時点での取り扱い実績のある代表的な国名を記載しております。

※本製品仕様書の内容は作成日時点の情報です。内容は品質の保持・向上のため変更になる場合があります。

※本製品仕様書の内容は第三者に開示したり、貴社における製造・販売の目的以外への使用はできません。

製品規格書

2025年3月5日

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	ケース
	材質	ラミネート				材質	ダンボール
	サイズ	160mm×230mm				サイズ	487mm×250mm×360mm
内容量		300g×50袋×1ケース			粒度		目開き355 μ m95%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				コショウ など			
品質規格	項目		規格値		試験方法		
	微生物規格						
	成分規格	水分	15.0%以下		ASTA法		
	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	ナトリウム(mg)	
12.7	7.1	2.6	76.7	0.9	367	11	
原材料詳細	原材料	由来原材料	原料原産地	アレルギー*	遺伝子組換え	食品添加物	牛由来原材料
	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/インドネシア/インドネシア	—	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)—粗砕—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—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						
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。							

16. コチジャン

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	ジェフダコチジャン		適用日	2025/09/29
	J F D Aコチジャン		メーカー名	-
共通商品コード	4902084072958	ITFコード	ジェフダ商品では非開示とさせ	
メーカーコード	41107003		P B / N B 分類	P B
ブランド名	J F D A		荷姿規格	1 K g × 1 5

画像情報



サイズ

	幅(mm)	高さ(mm)	奥行(mm)	重量(単位)	入数
商品	92	177	92	1100 g	1
パック(中装)	0	0	0	0 g	0
ケース(外装)	480	178	285	17200 g	15
箱(パンド箱・半製品)	0	0	0	0 g	0

アレルギー物質情報 (★：義務表示)

★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	×		
★乳成分	×	キウイフルーツ	×	豚肉	×		
★落花生	×	牛肉	×	マカデミアナッツ	×		

●：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	250 kcal	たんぱく質	7.6 g
脂質	7.5 g	炭水化物	40.7 g
		食塩相当量	6.9 g

備考 分析値

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	361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

味噌と唐辛子をベースとしたコチジャン。韓国料理の代表的な調味料です。

召し上がり方・利用方法

韓国料理をはじめ、各種料理の辛味付けにもご使用ください。

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	コチジャン
原材料名	みそ(大豆を含む)(国内製造)、砂糖、唐辛子、植物油(大豆油)、食塩、米麹、パプリカ/酒精、調味料(アミノ酸等)
内容量	1 k g
固形量	-
内容総量	-
保存方法	直射日光と高温多湿を避けて保存してください。
原産国	製造国: 日本
原料原産地名	-
使用上の注意	(枠外) 開封後は必ず密封して冷蔵庫(10℃以下)で保管し、お早めにかつ衛生的にご使用ください。
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	底面に記載
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21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。

製品規格書

2025年2月28日

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:075-621-2672

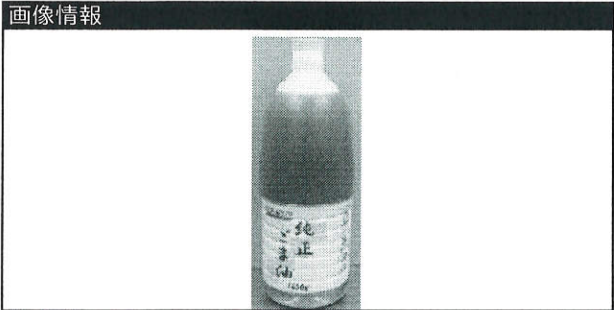
品名		CA ベストマスタード					
内装	形態	袋			外装	形態	ケース
	材質	ラミネート				材質	ダンボール
	サイズ	160mm×230mm				サイズ	487mm×250mm×360mm
内容量		300g×50袋×1ケース			粒度		目開き180 μ m95%以上通過
色調		黄色			形状		粉末
香味		マスタード特有の香味を有する			用途		漬物等にご使用ください。
本製品を使用したときの表示方法				からし、でん粉、着色料(ウコン)			
品質規格	項目		規格値		試験方法		
	微生物規格						
	成分規格	水分	8.0%以下		加熱乾燥法		
		アリルイソチオシアネート	0.6%以上		紫外線吸収法		
		油分	20.0%以下		エーテル抽出法		
	その他						
栄養成分(100gあたり成分%、エネルギーkcal)							
水分	たんぱく質	脂質	炭水化物	灰分	エネルギー	ナトリウム(mg)	
6.8	16.5	6.6	66.8	3.3	393	34	
原材料詳細	原材料	由来原材料	原料原産地	アレルギー*	遺伝子組換え	食品添加物	牛由来原材料
	マスタード	マスタード	カナダ、他	-	対象外	-	-
	澱粉	トウモロコシ	アメリカ、他	-	非組換え分別	-	-
	着色料(ウコン)	ウコン	中国、インド	-	対象外	着色	-
*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	製造日より 12ヶ月		保存方法		多湿を避け、冷暗所で保管して下さい		
賞味期限表示	YY.M.D		原産国名		日本		
製造工程	原料-充填-計量-金属検出機(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							
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控えください。							

18. ごま油

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	ジェフダ純正ごま油1650g		適用日	2024/05/17
	J F D A純正ごま油1650g		メーカー名	-
共通商品コード	4901458003789	ITFコード	ジェフダ商品では非開示とさせ	
メーカーコード	12501001		P B / N B 分類	PB
ブランド名	J F D A		荷姿規格	1 6 5 0 g × 6



サイズ	幅(mm)	高さ(mm)	奥行(mm)	重量(単位)	入数
商品	110	306	110	1740 g	1
パック(中装)	0	0	0	0 g	0
ケース(外装)	355	313	230	10900 g	6
箱(パッド付・半製品)	0	0	0	0 g	0

アレルギー物質情報					
えび	×	アーモンド	×	くるみ	×
かに	×	あわび	×	ごま	●
小麦	×	いか	×	さけ	×
そば	×	いくら	×	さば	×
卵	×	オレンジ	×	大豆	×
乳成分	×	カシューナッツ	×	鶏肉	×
落花生	×	キウイフルーツ	×	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	921 kcal	たんぱく質	0 g
脂質	100 g	炭水化物	0 g
		食塩相当量	0 g
備考	食品標準成分表（七訂）		

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	540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	
強く焙煎し、濃厚なごま油の焙煎風味、香ばしい焦がし香と苦味を伴うごま油です。賞味期限欄に540日と記載しておりますが、正確には製造日より1.5年（未開封）です。	
召し上がり方・利用方法	
中華料理、焼き肉、ドレッシング、加工食品など	
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	
品名	食用ごま油
原材料名	食用ごま油（国内製造）
内容量	1650g
固形量	—
内容総量	—
保存方法	常温・暗所保存
原産国	日本（一括表示に記載無し）
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	—
でん粉含有量	—
でん粉含有率	—
無脂乳固形分	—
乳脂肪分	—
期限	YYYY, M, D+製造所固有記号
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21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。

2025 年 2 月 8 日

製品規格書

株式会社ロークスカラー本舗
名古屋市中区港寛政町5丁目33番地
TEL 052-382-7551 / FAX 052-383-1320

【規格】 1kg × 10袋

【入数】 10kg

【品名】 大地のコンソメスープ

[illegible]

加工地：名古屋市港区寛政町五丁目33番地

加工工場名：株式会社ロークスカレー本舗

【製造工程】

1	調味調合	→	2	ミキシング	→	3	計量・充填	→	4	金属検査	→
5	検品	→	6	梱包	→	7	出荷				

※本製品工場では、小麦、乳成分、落花生、大豆、牛肉、豚肉、鶏肉、ごま、りんご、バナナ、ゼラチンを含む製品を製造しています。

			100g中
エ ネ ル ギ ー			227 Kcal
水			3.4 g
たん ぱ く 質			3.0 g
脂 質			3.2 g
炭 水 化 物			46.6 g
灰 分			43.8 g
無機質	ナトリウム		10365 mg
	カリウム		150 mg
	カルシウム		13 mg
	マグネシウム		16 mg
	リン		29 mg
	鉄		0.5 mg
	亜鉛		0.3 mg
	銅		0.1 mg
ビタミン	A	レチノール	0 μg
		β-カロテン当量	0 μg
		レチノール当量	0 μg
	D		0.3 μg
	K		5 μg
	B1		0.03 mg
	B2		0.04 mg
	ナイアシン		0.5 mg
	B6		0.02 mg
	B12		0.0 μg
	葉酸		5 μg
	パントテン酸		0.16 mg
	C		1 mg
脂肪酸	飽和		2.12 g
	一価不飽和		1.73 g
	多価不飽和		0.03 g
コレステロール			0.0 mg
食物繊維	水溶性		0.3 g
	不溶性		0.0 g
	総量		0.3 g
食塩相当量			26.3 g

※日本食品標準成分表2021年版(八訂)による

品質規格書

品質規格書										
製品名		パールエース印 三温糖 500g パールエース印 三温糖 1kg			製造者		東京都中央区日本橋堀留町2-9-6 塩水港精糖株式会社			
一般名		砂糖、三温糖		規格	500g×20 又は 1kg×20	販売者		東京都中央区日本橋堀留町2-9-6 株式会社パールエース		
						製造所		大阪府泉佐野市住吉町25 関西製糖株式会社		
原材料関係	原材料名	由来名	配合	原産国	遺伝子組換え (義務表示対象9農作物)	アレルゲン (28品目)	外装			
	甘蔗原料糖	甘蔗 (サトウキビ)	99.7% ～ 99.9%	タイ	対象外	含まず				
				オーストラリア						
				ブラジル						
				フィリピン						
			南アフリカ共和国				内装			
			グアテマラ							
			日本(鹿児島県・沖縄県)							
甜菜原料糖	甜菜(ビート)		日本(北海道)	非組換え	含まず					
	カラメル色素 (食品添加物)	砂糖	0.3～0.1%	日本	対象外	含まず	写真は 1kg入			
加工助剤	物質名	用途	原産国	表示	物質名	用途	原産国	表示		
	水酸化カルシウム	清浄剤	日本	不要	塩酸	製造用剤	日本	不要		
	イオン交換樹脂	脱色剤	日本	不要	炭酸水素ナトリウム	製造用剤	日本	不要		
	骨炭 ※	脱色剤	日本	不要						
品質規格	項目	規格値	測定法		項目	規格値	測定法			
	糖度(°Z)	94.0以上	旋光度測定法(検糖計)		一般生菌数	300以下/g	衛生試験法			
	転化糖(%)	1.0～3.0	メチレンブルー法		カビ	20以下/g	衛生試験法			
	水分(%)	0.6～2.0	常圧乾燥法 (105℃、3時間)		イースト	20以下/g	衛生試験法			
	色価(st.CV)	5～20	吸光度測定法		大腸菌群	陰性	衛生試験法			
	重金属(Pbとして)	検出せず (検出限界:5ppm)	硫化ナトリウム比色法		ヒ素(Asとして)	検出せず (検出限界:0.1ppm)	原子吸光光度法			
製造工程	原料糖 → 清浄工程 → 紫外線殺菌 → 結晶化・分蜜(グラニュー糖) → 結晶化・分蜜(上白糖) → → 結晶化(三温糖) → 分蜜(三温糖) → 乾燥 → 冷却 → → 金属異物除去(マグネット:10,000ガウス) → 貯蔵 → 篩別(固結糖除去篩:5mm) → → 金属異物除去(マグネット:10,000ガウス) → 包装(小袋) → ウェイトチェック → → 金属異物検査(金属検出器:Fe 0.8mmφ、SUS 1.0mmφ) → 包装(BAX袋) → → 金属異物検査(金属検出器:Fe 1.5mmφ、SUS 2.0mmφ) → 製品									
栄養成分(100g当たり) * 八訂日本食品標準成分表より			エネルギー	水分	たんぱく質	脂質	炭水化物	灰分	ナトリウム	食塩相当量
			390 kcal	0.9 g	Tr g	(0) g	99.0 g	0.1 g	7 mg	Tr g
貴社製品への原材料表示例			砂糖 又は 三温糖 * 原料原産地を表示する場合の表示例：砂糖(国内製造)							
特 徴		しっとりとした感じの黄褐色の砂糖。独特の風味とコクを有する。								
包装形態		【内装】ポリ袋(材質:ポリエチレン)、【外装】クラフト紙袋(材質:クラフト紙)								
封緘方法		【内装】ヒートシール、【外装】ホットメルト接着剤								
ロット表示		【内装】表示例:3D208A 読み方:3(包装機番号)、D(西暦下一桁記号=2023年)、208(1月1日を001とした日付連番=7月27日)、A(包装時間帯=午前中) 【外装】表示例:223208 読み方:2(工場番号)、23(2023年)、208(1月1日を001とした日付連番=7月27日)								
賞味期限		設定無し								
保存方法		温湿度変化の少ない屋内で、穀類や乾物、臭気、香気を発するものと区別して保存								
関係法令		食品衛生法及び関係法令に適合								
コンタミネーション		砂糖専用ラインのためコンタミネーションの可能性はありません。								
※ 骨炭のBSEについて		加工助剤「骨炭」の原料である牛骨はBSEの危険部位ではありません。また、「骨炭」は牛骨を800℃の高温で8時間焼成して製造されるため、BSE感染のおそれはありません。								