

ジェフサ PB商品カルテ I

[メーカーCD] 783001 [商品CD] 031428 [GTIN-14] 設定なし 西暦 2024 年 3 月 29 日

【商品名】 山菜ミックス（味付け） 【JANコード】 4932183405548 【規格・荷姿】 1kg×10袋入	製造会社名	【社名】 龍游外貿笋廠有限公司
		【品質責任者】 張傑
		〒 — 中国浙江省龍游県工業開發区城南園区
【発売時期】 2024 年 4 月 1 日	輸入者名	【TEL】 0570-7255369
		【FAX】 0570-7255100
		【品質認証】 FSSC22000
【商品開発コンセプト】 中国産山菜ミックス（味付け）（芋づる31.2%、わらび20.8%、細竹20.8%、きくらげ4.8%、ぜんまい2.4%）1kg 加熱殺菌済、常温保管可能です。賞味期限270日、うどん、そば 和え物、煮物、等にご使用頂けます。	製造工場名	【社名】 株式会社長山フーズファクトリー
		【品質責任者】 菅正隆
		〒 812-0062 福岡市東区松島1丁目15-17
		【TEL】 092-612-1515
		【FAX】 092-612-1555
		【品質認証】 FSSC22000
		【社名】 龍游外貿笋廠有限公司
		【品質責任者】 張傑
		〒 — 県（海外の場合は国名）市・町・村・番地 中国 浙江省龍游県工業開發区城南園区
		【TEL】 0570-7255369
		【FAX】 0570-7255100
		【品質認証】 FSSC22000

【自主検査実施の有無】 [微生物検査] 有 [官能検査] 有 [残留農薬検査] 有 [品質検査（重量／形状等の確認）] 有

【理化学規格】	<検査頻度>	【細菌検査】	<細菌基準>	<検査方法>	<検査頻度>
[pH] 4.2～4.5	製造ロット毎	[一般生菌数]	300個／g	標準寒天平板培養法	製造ロット毎
[塩分] —	—	[大腸菌群]	陰性	デソキシコーレイト培地法	製造ロット毎
[酸価] —	—	[大腸菌E.Coli]	—	—	—
[糖度] —	—	[o-157]	—	—	—
[粘度] —	—	[サルモネラ菌]	—	—	—
[水分] —	—	[黄色ブドウ球菌]	—	—	—
【官能規格】	<検査頻度>	[腸炎ビブリオ]	—	—	—
[色調] 山菜の良好な色合いである事	製造ロット毎	[品質劣化状態]	膨張・変色・とろけ		
[香味] 山菜特有な香味である事	製造ロット毎	[凍結前加熱の有無]	—		
[風味] 山菜特有な風味である事	製造ロット毎	[加熱調理の有無]	—		

【外装】

【内装】

【一括表示】



78mm*90mm

JFSA

品名 山菜ミックス(味付け)

名 称	しょうゆ漬（刻み）
原材料名	芋づる、細竹、わらび、木耳、ぜんまい、漬け原材料（醤油、食塩）／調味料（アミノ酸等）、酸味料、乳酸Ca、酸化防止剤（V.C）、漂白剤（次亜硫酸Na）、（一部に小麦・大豆を含む）
内 容 量	1kg
賞味期限	袋外右下部に記載
保存方法	直射日光、高温多湿を避け涼しい場所で保存してください。
原産国名	中国
輸 入 者	（株）長山フーズファクトリー 福岡県福岡市東区松島1丁目15-17 （フリーダイヤル）0120-700-470 （平日AM9:00～PM5:00）

栄養成分表示（100g当たり）

エネルギー	21kcal
たんぱく質	1.9g
脂 質	0.1g
炭水化物	4.9g
食塩相当量	1.2g

数値は計算による推定値です。

4 932183 405548

<外包材への栄養成分表示>

記載なし

<内包材への栄養成分表示>

日本食品栄養成分表（七訂）

ジェフサ

PB商品カルテⅡ

【メーカーCD】783001

【商品CD】031428

【GTIN-14】設定なし

西暦2024年3月29日

【商品名】山菜ミックス（味付け）

株式会社ジェフサ

仙台市宮城野区扇町5丁目6番22号

【JANコード】4932183405548

【賞味期限】

【規格・荷姿】1kg×10袋入

【開封前】9ヶ月

【開封後】設定なし

【カートン／缶（外寸）】

長辺410mm短辺270mm高さ180mm

風袋重量700.0g

【冷凍食品協会認定マーク】無

【JASマーク】無

【個包装（外寸）】

長辺320mm短辺220mm高さ25mm

風袋重量15.3g

【個包装資材】KOPA17／PE80

【賞味期限 ①表示形式／②位置】

【ダンボール】①YY.MM.DD②短側面

【内包材】①YY.MM.DD②枠外右下に記載

【ボトル他】①ー②ー

【栄養分析（日本食品標準成分表）】七訂

計算値年 月 日

【成分名】※（食品100g中）

エネルギー20kcal

水分92.5g

たん白質（動物性）1.8g

たん白質（植物性）1.8g

脂質0.1g

炭水化物4.2g

灰分1.4g

ナトリウム454mg

カリウム35mg

カルシウム15mg

マグネシウム11mg

リン28mg

鉄0.5mg

亜鉛0.4mg

銅0.05mg

マンガン0.26mg

レチノール0μg

βカロテン101μg

レチノール活性当量8μg

ビタミンD0.5μg

ビタミンE1.5mg

ビタミンK10μg

ビタミンB10.00mg

ビタミンB20.05mg

ナイアシン0.3mg

ビタミンB60.01mg

ビタミンB120.0μg

葉酸31μg

パントテン酸0.03mg

ビタミンC0mg

飽和0.01g

一価不飽和0.00g

多価不飽和0.03g

コレステロール0mg

食物繊維2.9g

食塩相当量1.2g

（※は実測値）

【たん白質について】

特記なし

【その他】

特記なし

【原材料配合】

主原料

【原材料名】

【原産国・産地】

【メーカー名】

【配合％】

芋づる

中国四川省

重慶駿勝有限公司

31.181

細竹

中国四川省

泸州竹芯有限公司

20.795

わらび

中国四川省

重慶駿勝有限公司

20.788

きくらげ

中国福建省

長泰鑫盛有限公司

4.800

ぜんまい

中国安徽省

安徽东瑞食品有限公司

2.400

醤油

中国四川省

千禾味业食品股份有限公司

1.640

塩

中国江西省

中盐新干盐化有限公司

0.720

グルソー

中国上海

上海味之素调味品有限公司

0.608

クエン酸

中国安徽省

中糧生化有限公司

0.180

i+g

中国浙江省

杭州胜东贸易有限公司

0.062

乳酸カルシウム

中国河南省

河南金丹乳酸科技股份有限公司

0.010

VC

中国河南省

新拓洋生物工程有限公司

0.002

次亜硫酸Na

中国山東省

煙台金河保険粉有限公司

0.000

水

中国浙江省

龍游自來水公司

16.814

【遺伝子組換え】

遺伝子組換え農産物

組換え

不使用

分別

不分別

大豆

●

とうもろこし

●

とうもろこし

●

とうもろこし

●

【アレルギー表示】

含有アレルギー物質
特定原材料に準ずるものも含む

小麦、大豆

【添加物表示】

【用途名】

【添加物名】

【品名／メーカー名】

【基原材料】

【配合％】

調味料

グルソー

上海味之素调味品有限公司

とうもろこし

0.608

pH調整剤

クエン酸

中糧生化有限公司

とうもろこし

0.180

調味料

i+g

杭州胜东贸易有限公司

0.062

品質改良剤

乳酸カルシウム

河南金丹乳酸科技股份有限公司

0.010

酸化防止剤

VC

新拓洋生物工程有限公司

とうもろこし

0.002

漂白剤

次亜硫酸Na

煙台金河保険粉有限公司

0.000

【一括表示（原材料名）】

芋づる、細竹、わらび、木耳、ぜんまい、漬け原材料[醤油、食塩]／調味料（アミノ酸等）、酸味料、乳酸Ca、酸化防止剤（V.C）、漂白剤（次亜硫酸Na）、（一部に小麦・大豆を含む）

【アレルギー情報】

【特定原材料8品目】●小麦卵乳そばえびかに落花生

くるみ

りんごももバナナオレンジキウイフルーツ●大豆ごま

まつたけやまいもさけさばいかあわびいくら

牛肉豚肉鶏肉ゼラチンカシューナッツアーモンド

【コンタミネーションへの対応】

【コンタミネーション（アレルギーに関する枠外の表示内容：「注意喚起表示」等）】

無し

ジェフサPB商品カルテⅢ

[メーカーCD] 783001		[商品CD] 031428		[GTIN-14] 設定なし		西暦 2024 年 3 月 29 日	
【商品名】 山菜ミックス（味付け）				[製造会社名] 龍游外貿笋廠有限公司			
				[住所] 中国浙江省龍游県工業開發区城南園区			
				[製造工場名] 龍游外貿笋廠有限公司			
【JANコード】 4932183405548				[住所] 中国浙江省龍游県工業開發区城南園区			
【規格・荷姿】 1kg×10袋入							
No	[工程]	[危害]	[CCP]	[管理基準（管理事項）]	[監視／測定 の頻度]	[記録]	[基準不 合格時処理]
1	【芋づる原料】	外観・風味		芋づるの風味・無異臭	樽毎	有	廃棄
2	脱塩	脱塩不良		塩度：0度	タンク毎		再脱塩
3	ボイル、複色	着色不良		複色（温度83±1℃、60分 複色効果より時間差あり）	タンク毎		再着色
4	冷却	温度過高		常温	タンク毎		再冷却
5	p H調整	p H不良		p H4.2～4.5	タンク毎		再調整
6	毛髪除去機	雑質、異物		無雑質、無異臭	タンク毎		再洗浄・選別
7	目視選別	雑質、異物		無雑質、無異臭	タンク毎		再洗浄・選別
8	水切り	水分過多			タンク毎		再水切り
9	【わらび原料】	外観・風味		わらびの風味・無異臭	樽毎	有	廃棄
10	脱塩	脱塩不良		流水で0％まで脱塩	タンク毎		再脱塩
11	ボイル、複色	着色不良		複色（温度83±1℃、60分 複色効果より時間差あり）	タンク毎		再着色
12	冷却	温度過高		常温	タンク毎		再冷却
13	p H調整	p H不良		p H4.2～4.5	タンク毎		再調整
14	毛髪除去機	雑質、異物		無雑質、無異臭	タンク毎		再洗浄・選別
15	目視選別	雑質、異物		無雑質、無異臭	タンク毎		再洗浄・選別
16	水切り	水分過多			タンク毎		再水切り
17	【細竹原料】	外観・風味・無異臭		細竹の風味・無異臭	樽毎		廃棄
18	脱塩	脱塩不良		流水で0％まで脱塩	タンク毎		再脱塩
19	ボイル	ボイル不良		90℃ 30分	温度・時間確認	有	再調整
20	冷却	温度過高		常温	タンク毎		再冷却
21	脱硫	脱硫不良		SO2 20ppm以下	品管にて検査	有	再脱硫
22	p H調整	p H不良		p H4.2～4.5	タンク毎		再調整
23	毛髪除去機	雑質、異物		無雑質、無異臭	タンク毎		再洗浄・選別
異物除去機器					[使用水] 市水		
【金属探知機Ⅰ】			【金属探知機Ⅱ】		【X線異物検出器】		
[機器名] ISDR-4512-WP			[機器名] —		[機器名] ANRITSU(日本)		
[メーカー名（国名）] ISHIDA			[メーカー名（国名）] —		[メーカー名（国名）] ANRITSU		
[検出可能金属] Fe、Sus			[検出可能金属] —		[検出可能金属] Susφ→φ：0.7mm及以上、Sus皿→皿：2mm及以上、Sus皿φ25mm及以上、φ75φ→φ：直径4.0mm及以上、筒形φ→φ：直径3.0mm及以上、φ75φφ→φ：直径5.0mm及以上		
[検出感度（金属球）] Fe≦Φ2.0mm、Sus≦Φ3.5mm			[検出感度（金属球）] —		[検出感度（金属球）] Φ0.7mm		
[検出感度（ワイヤ）] —			[検出感度（ワイヤ）] —		[検出感度（ワイヤ）] Φ0.2×2mm		
[被検査品包装形態] HGナイロン・ポリ袋包装の水煮類			[被検査品包装形態] —		[被検査品包装形態] —		
[検出時動作] 警報音提示、ベルト停止			[検出時動作] —		[検出時動作] 警報音提示、ベルト停止せず、機械アームで問題品除去		
[動作チェックの頻度] 作業前・1時間毎			[動作チェックの頻度] —		[動作チェックの頻度] 作業前・2時間毎		
【ウェイトチェッカー】			【その他異物除去機器】				
[機器名] —			—				
[メーカー名（国名）] —							
[測定範囲] —							

ジェフサ PB商品カルテⅢ-2

[メーカーCD] 783001		[商品CD] 031428		[GTIN-14] 設定なし		西暦 2024 年 3 月 29 日	
【商品名】 山菜ミックス（味付け）				[製造会社名] 龍游外貿笋廠有限公司			
				[住所] 中国浙江省龍游県工業開發区城南園区			
				[製造工場名] 龍游外貿笋廠有限公司			
【JANコード】 4932183405548				[住所] 中国浙江省龍游県工業開發区城南園区			
【規格・荷姿】 1kg×10袋入							
No	[工程]	[危害]	[CCP]	[管理基準（管理事項）]	[監視／測定の頻度]	[記録]	[基準不合格時処理]
24	目視選別	雑質、異物		無雑質、無異臭	タンク毎		再洗浄・選別
25	水切り	水切り不足			タンク毎		再水切り
26	【きくらげ原料】	外観・風味・無異臭		きくらげの風味・無異臭	樽毎		廃棄
27	浸漬	浸漬不良		常温水、2-4時間	温度・時間確認		再浸漬
28	ブランチング	ブランチング不良		90-95℃ 15分	温度・時間確認		再調整
29	冷却	冷却不足		常温	タンク毎		再冷却
30	洗浄選別	雑質、異物		無雑質、無異臭	タンク毎		再洗浄・選別
31	目視選別	雑質、異物		無雑質、無異臭	タンク毎		再洗浄・選別
32	水切り	水切り不足			タンク毎		再水切り
33	【ぜんまい原料】	外観・風味・無異臭		ぜんまいの風味・無異臭	樽毎		廃棄
34	冷水浸漬	冷水浸漬不良		1時間	時間確認		再冷水浸漬
35	一次ボイル	ボイル不良		85℃ 1時間	温度・時間確認	有	廃棄
36	冷却	冷却不足		常温	タンク毎		再冷却
37	二次ボイル	ボイル不良		75℃ 1時間	温度・時間確認	有	廃棄
38	流動水浸漬	流動水浸漬不良		12-20時間	時間確認		再流動水浸漬
39	目視選別	雑質、異物		無雑質、無異臭	タンク毎		再洗浄・選別
40	加工	規格不良		長さ5±2cm	目視選別		廃棄
41	目視選別	雑質、異物		無雑質、無異臭	タンク毎		再洗浄・選別
42	水切り	水切り不足			タンク毎		再水切り
43	混合	割合によって混合		芋づる31.2%、わらび20.8%、細竹20.8%、きくらげ4.8%、ぜんまい2.4%	タンク毎	有	再配合
44	計量	重量不足		固形800～805 g	全量	有	再計量
45	注液	注液量	CCP	注液200 g	全量	有	再注液
46	真空包装	真空不良、シール不良	CCP	真空不良無し、シール不良無し	全量	有	再包装
異物除去機器					[使用水] 市水		
【金属探知機Ⅰ】			【金属探知機Ⅱ】		【X線異物検出器】		
[機器名] ISDR-4512-WP			[機器名] —		[機器名] —		
[メーカー名（国名）] ISHIDA			[メーカー名（国名）] —		[メーカー名（国名）] ANRITSU		
[検出可能金属] Fe、Sus			[検出可能金属] —		[検出可能金属] <small>Sus①：Φ＜0.7mm及以上、Sus②：0.37-2mm及以上、Sus③：2.5mm及以上、0.75④：Φ＜直径3.0mm及以上、Φ⑤⑥：Φ直径4.0mm及以上、鋼線⑦：Φ＜直径3.0mm及以上、Φ7.5⑧⑨：Φ＜直径5.0mm及以上</small>		
[検出感度（金属球）] Fe≦Φ2.0mm、Sus≦Φ3.5mm			[検出感度（金属球）] —		[検出感度（金属球）] Φ0.7mm		
[検出感度（ワイヤ）] —			[検出感度（ワイヤ）] —		[検出感度（ワイヤ）] Φ0.2×2mm		
[被検査品包装形態] HGナイロン・ポリ袋包装の水煮類			[被検査品包装形態] —		[被検査品包装形態] —		
[検出時動作] 警報音提示、ベルト停止			[検出時動作] —		[検出時動作] 警報音提示、ベルト停止せず、機械アームで問題品除去		
[動作チェックの頻度] 作業前・1時間毎			[動作チェックの頻度] —		[動作チェックの頻度] 作業前・2時間毎		
【ウェイトチェッカー】			【その他異物除去機器】				
[機器名] —			—				
[メーカー名（国名）] —							
[測定範囲] —							

ジェフサ PB商品カルテⅢ-2

[メーカーCD] 783001		[商品CD] 031428		[GTIN-14] 設定なし		西暦 2024 年 3 月 29 日	
【商品名】 山菜ミックス（味付け）				[製造会社名] 龍游外貿笋廠有限公司			
				[住所] 中国浙江省龍游県工業開發区城南圈区			
				[製造工場名] 龍游外貿笋廠有限公司			
【JANコード】 4932183405548				[住所] 中国浙江省龍游県工業開發区城南圈区			
【規格・荷姿】 1kg×10袋入							
No	[工程]	[危害]	[CCP]	[管理基準（管理事項）]	[監視／測定の頻度]	[記録]	[基準不合格時処理]
47	加熱殺菌	殺菌不良	CCP	92-94℃、60分	10分毎殺菌槽温度確認	有	廃棄
48	冷却	冷却不良		流水冷却	水温確認	有	再冷却
49	乾燥	乾燥不足		自動乾燥機	全量		再乾燥
50	金属探知機	金属異物	CCP	F e : 1.5 S u s 3.0	全量	有	再検査
51	X線探知機	硬質異物	CCP	硬質異物無し	全量	有	再検査
52	目視検査	真空不良、シール不良、異物		真空不良、シール不良、異物無し	全量	有	再検査
53	箱詰め	入数間違い、箱詰め不良		10袋入	箱毎	有	調整
54	保管	箱潰れ		積み重ね注意	賞味期限ロット毎	有	調整
55	出荷	箱濡れ		液漏れの無い事	箱毎	有	入れ替え
56							
57							
58							
59							
60							
61							
62							
63							
64							
65							
66							
67							
68							
69							

異物除去機器				[使用水] 市水	
【金属探知機Ⅰ】		【金属探知機Ⅱ】		【X線異物検出器】	
[機器名] ISDR-4512-WP		[機器名] —		[機器名] —	
[メーカー名（国名）] ISHIDA		[メーカー名（国名）] —		[メーカー名（国名）] ANRITSU	
[検出可能金属] Fe、Sus		[検出可能金属] —		[検出可能金属] <small>Susφ→φ：0.7mm及以上、Sus圓→φ：0.372mm及以上、Sus線φ2.5mm及以上、φ：3φ→φ：直径3.0mm及以上、φ：3φ→φ：直径3.0mm及以上、φ：3φ→φ：直径3.0mm及以上</small>	
[検出感度（金属球）] Fe≦Φ2.0mm、Sus≦Φ3.5mm		[検出感度（金属球）] —		[検出感度（金属球）] Φ0.7mm	
[検出感度（ワイヤ）] —		[検出感度（ワイヤ）] —		[検出感度（ワイヤ）] Φ0.2×2mm	
[被検査品包装形態] HGナイロン・ポリ袋包装の水煮類		[被検査品包装形態] —		[被検査品包装形態] —	
[検出時動作] 警報音提示、ベルト停止		[検出時動作] —		[検出時動作] 警報音提示、ベルト停止せず、機械アームで問題品除去	
[動作チェックの頻度] 作業前・1時間毎		[動作チェックの頻度] —		[動作チェックの頻度] 作業前・2時間毎	
【ウェイトチェッカー】		【その他異物除去機器】			
[機器名] —		—			
[メーカー名（国名）] —					
[測定範囲] —					