

ジェフサ PB商品カルテ I

[メーカーCD] 107001		[商品CD] 2T206310		[GTIN-14] 14901737834254		西暦 2023 年 9 月 26 日		
【商品名】 ミニ笹かま R				製 造 会 社 名	[社名] (販売者) 株式会社スギヨ			
【JANコード】 4901737834257					[品質責任者] 製造本部長 広島 三十四			
【規格・荷姿】 約16g×10枚×10入×6合					〒 926-0041			
【発売時期】 2021 年 12 月 10 日				[住所] 石川県七尾市府中町員外27-1			[TEL] 0767-53-0180(代)	[FAX] 0767-52-2571
【商品開発コンセプト】 ミニサイズの笹かまぼこです。お弁当の一品などに便利です。				輸 入 者 名	[品質認証] ー [PL保険加入] 有			
					[社名] ー			
					[品質責任者] ー			
				製 造 工 場 名	[住所] 〒 ー			
					[TEL] ー [FAX] ー			
					[品質認証] ー [PL保険加入] ー			
				[社名] 株式会社高浜 本社工場				
				[品質責任者] 工場長 藤崎 卓也				
				〒 985-0011				
				[住所] 県 (海外の場合は国名) 市・町・村・番地				
				宮城県 宮城県塩釜市貞山通3丁目1-10				
				[TEL] 022-367-2957 [FAX] 022-367-2982				
				[品質認証] ISO22000 [PL保険加入] 有				
【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] 無		
【理化学規格】		<検査頻度>		【細菌検査】		<検査方法>		
[pH] ー		ー		[一般生菌数]		300個以下/g		
[塩分] ー		ー		[大腸菌群]		陰性/3g		
[酸価] ー		ー		[大腸菌E.Coli]		ー		
[糖度] ー		ー		[o-157]		ー		
[粘度] ー		ー		[サルモネラ菌]		ー		
[水分] ー		ー		[黄色ブドウ球菌]		ー		
【官能規格】		<検査頻度>		[腸炎ビブリオ]		ー		
[色調] 異常が無いこと		製造ロット毎		[品質劣化状態]		ネット、カビ、軟化、離水、異臭等の発生		
[香味] 異常が無いこと		製造ロット毎		[凍結前加熱の有無]		有		
[風味] 異常が無いこと		製造ロット毎		[加熱調理の有無]		無		
【外装】				【内装】				
								
【一括表示】								
＜外包装材への栄養成分表示＞				＜内包装材への栄養成分表示＞				
記載なし				計算値				

ジェフサ PB商品カルテII

【メーカーCD】 107001		【商品CD】 2T206310		【GTIN-14】 14901737834254		西暦 2023 年 9 月 26 日	
【商品名】				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】				【賞味期限】			
【規格・荷姿】				【開封前】 12ヶ月		【開封後】 設定なし	
【カートン／缶（外寸）】		長辺 275 mm	短辺 175 mm	高さ 145 mm	風袋重量 250.0 g	【冷凍食品協会認定マーク】 無	
【個包装（外寸）】		長辺 270 mm	短辺 200 mm	高さ 30 mm	風袋重量 10.0 g	【個包装資材】 PE,PA	
【賞味期限 ①表示形式／②位置】		【ダンボール】 ① YY.MM.DD ② 一括表示記載面右部		【内包材】 ① YYYY.MM.DD ② 表面下部		【ボトル他】 ① — ② —	
【栄養分析（日本食品標準成分表）】				【原材料配合】			
計算値 — 年 — 月 — 日				遺伝子組換え農産物			
【成分名】 ※ （食品100g中）				組換え			
エネルギー 82 kcal				不使用			
水分 77.0 g				分別			
たん白質（動物性） 10.4 g				不分別			
たん白質（植物性） — g				含有アレルギー物質			
脂質 0.1 g				特定原材料に準ずるものも含む			
炭水化物 9.9 g							
灰分 2.6 g							
ナトリウム 880 mg							
カリウム 120 mg							
カルシウム 19 mg							
マグネシウム 17 mg							
リン 81 mg							
鉄 0.1 mg							
亜鉛 0.2 mg							
銅 0.02 mg							
マンガン 0.01 mg							
レチノール 3 μg							
βカロテン 0 μg							
レチノール活性当量 3 μg							
ビタミンD 2.2 μg							
ビタミンE 0.4 mg							
ビタミンK 0 μg							
ビタミンB1 0.01 mg							
ビタミンB2 0.10 mg							
ナイアシン 0.5 mg							
ビタミンB6 0.03 mg							
ビタミンB12 0.6 μg							
葉酸 4 μg							
パントテン酸 0.18 mg							
ビタミンC 0 mg							
飽和 0.02 g							
一価不飽和 0.01 g							
多価不飽和 0.03 g							
コレステロール 25 mg							
食物繊維 0 g							
食塩相当量 2.2 g							
（※は実測値）							
【たん白質について】							
※たん白質の値は「動物性」と「植物性」の「合計値」となります。（カルテの記載上は「動物性」の欄に「合計値」の値を記載しております。）							
【その他】							
特記なし							
【未表示添加物リスト】（キャリアオーバー・加工助剤と判断されている添加物）							
【物質名】		【含原材料名】		【キャリアオーバー／加工助剤／その他】		【基原材料】	
ソルビトール、リン酸塩（Na）		魚肉		キャリアオーバー		【推定配合％】	
グリセリン脂肪酸エステル		でん粉（馬鈴薯）		キャリアオーバー		—	
リン酸		でん粉（馬鈴薯）		キャリアオーバー		—	
抽出ビタミンE		でん粉（馬鈴薯）		キャリアオーバー		—	
トレハロース		調味料製剤		キャリアオーバー		—	
ピロリン酸四Na		調味料製剤		キャリアオーバー		—	
【商品規格】				【一括表示（原材料名）】			
【1個（サイズ）長辺,短辺,高】		【1袋当り個数】		魚肉（アメリカ、アルゼンチン）、でん粉、卵白、食塩、発酵調味液、清酒、砂糖／加工でん粉、トレハロース、調味料（アミノ酸等）、（一部に小麦・卵・大豆を含む）			
【1個の重量】		【個数の上／下限】					
【1個重量の上／下限】		【1袋内容総量】					
【C/S重量の上／下限】		【保存条件（その他条件）】		通常冷凍（-18℃以下）			

【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
【特定原材料に準ずるもの20品目】	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）】				
ライン洗浄の徹底			この商品はえび、かに、乳成分を使用した商品と同じ設備で製造しています。				

ジェフサPB商品カルテII-2

【メーカーCD】107001		【商品CD】2T206310		【GTIN-14】14901737834254		西暦2023年9月26日												
【商品名】ミニ笹かまR				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】4901737834257				【賞味期限】														
【規格・荷姿】約16g×10枚×10入×6合				【開封前】12ヶ月【開封後】設定なし														
【カートン／缶（外寸）】		長辺275mm	短辺175mm	高さ145mm	風袋重量250.0g	【冷凍食品協会認定マーク】無【JASマーク】無												
【個包装（外寸）】		長辺270mm	短辺200mm	高さ30mm	風袋重量10.0g	【個包装資材】PE,PA												
【賞味期限 ①表示形式／②位置】		【ダンボール】①YY.MM.DD②一括表示記載面右部		【内包材】①YYYY.MM.DD②表面下部		【ボトル他】①—②—												
【栄養分析（日本食品標準成分表）】七訂		【原材料配合】			【遺伝子組換え】			【アレルギー表示】										
計算値—年—月—日		主原料			[原産国・産地]			[メーカー名]	[配合%]	遺伝子組換え農産物			組換え	不使用	分別	不分別	含有アレルギー物質 特定原材料に準ずるものも含む	
【成分名】※（食品100g中）																		
エネルギー82kcal																		
水分77.0g																		
たん白質（動物性）10.4g																		
たん白質（植物性）—g																		
脂質0.1g																		
炭水化物9.9g																		
灰分2.6g																		
ナトリウム880mg																		
カリウム120mg																		
カルシウム19mg																		
マグネシウム17mg																		
リン81mg																		
鉄0.1mg																		
亜鉛0.2mg																		
銅0.02mg																		
マンガン0.01mg																		
レチノール3μg																		
βカロテン0μg																		
レチノール活性当量3μg																		
ビタミンD2.2μg																		
ビタミンE0.4mg																		
ビタミンK0μg																		
ビタミンB10.01mg																		
ビタミンB20.10mg																		
ナイアシン0.5mg																		
ビタミンB60.03mg																		
ビタミンB120.6μg																		
葉酸4μg																		
パントテン酸0.18mg																		
ビタミンC0mg																		
脂飽和0.02g																		
肪一価不飽和0.01g																		
酸多価不飽和0.03g																		
コレステロール25mg																		
食物繊維0.00g																		
食塩相当量2.2g																		
（※は実測値）																		
【たん白質について】																		
※たん白質の値は「動物性」と「植物性」の『合計値』となります。（カルテの記載上は「動物性」の欄に『合計値』の値を記載しております。）																		
【その他】																		
特記なし																		
【商品規格】																		
【1個（サイズ）長辺,短辺,高】—																		
【1個の重量】約16g（※保証値ではありません）																		
【1個重量の上下限】—																		
【C/S重量の上下限】—																		
【一括表示（原材料名）】																		
【特定原材料8品目】●小麦●卵乳そばえびかに落花生																		
くるみ																		
【特定原材料に準ずるもの20品目】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																		
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）																		
ライン洗浄の徹底																		
この商品はえび、かに、乳成分を使用した商品と同じ設備で製造しています。																		

ジェフサ PB商品カルテIII

[メーカーCD] 107001		[商品CD] 2T206310		[GTIN-14] 14901737834254		西暦 2023 年 9 月 26 日	
【商品名】ミニ笹かま R				[製造会社名] 株式会社高浜			
				[住所] 宮城県塩釜市貞山通3丁目1-10			
				[製造工場名] 株式会社高浜 本社工場			
【JANコード】4901737834257				[住所] 宮城県塩釜市貞山通3丁目1-10			
【規格・荷姿】約16g×10枚×10入×6合							
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	すり身解凍	過解凍による品質異常		解凍機で40℃ 1～10分 ※未使用（自然解凍の場合あり）	魚種、銘柄、季節による調整	有	調整
2	副原材料計量	計量ミス		配合通りであること	配合表との照合/1ロット毎	有	再計量、及び廃棄
3	細断	異物混入		異物混入が無いこと	目視検品/全数	有	異物の除去、及び返品、又は廃棄
4	練合せ（混合）	配合の不整合、練上げ温度異常		配合の整合が取れていること 14℃±3℃	記録表へ記入 温度計	有	廃棄
5	坐り	異物混入、坐り温度異常		異物混入が無いこと 15℃±3℃	シートで被う/製造都度 温度計	有	異物の除去、廃棄
6	ストレーナー	異物混入		異物混入が無いこと	ストレーナーの確認（始業時、切替時、終業時）	有	異物の除去、廃棄
7	形成	量目不足		量目不足が無いこと	計量/製造開始（切替）及び1時間毎	有	再形成、調整
8	加熱	微生物の残存	CCP	加熱後中心温度（80℃以上）	中心温度測定/加熱後（切替）及び1時間毎	有	廃棄
9	冷却	微生物の増殖	CCP	冷却後中心温度（10℃以下）	中心温度測定/冷却後（切替）及び1時間毎	有	再冷却、用途変更
10	金属探知	金属異物の混入	CCP	Fe：1.2mm、SUS：2.8mm	テストピースによる動作確認/生産開始前、生産終了後、連続生産時は1時間毎	有	廃棄
11	賞味期限、ロット記号捺印（袋）	誤印字・不鮮明、欠落		誤り（誤印字・不鮮明、欠落）が無いこと	印字チェックシート	有	手直し
12	検品・袋詰	入数過不足		10枚充填/袋	目視検品/全数/全品	有	手直し
13	脱気包装	シール不良		脱気不良が無いこと	シールヒーター確認 /150℃～160℃	有	別の袋へ詰め直し
14	金属探知・ウェイトチェック	金属異物の混入、重量の範囲逸脱	CCP	Fe：1.5mm、SUS：2.4mm 160.8g～189.0g（風袋込）	テストピースによる作確認/生産開始前、生産終了後、連続生産時は1時間毎 分銅（200g）で計量確認/始業前	有	廃棄
15	急速凍結	保管温度上昇による品質劣化		品温：－18℃以下	品温確認/1時間毎	有	手直し
16	検品・箱詰	入数過不足		10袋/箱	目視検品/全品	有	用途変更又は廃棄
17	賞味期限、ロット記号捺印（外箱）	誤印字・不鮮明、欠落		誤り（誤印字・不鮮明、欠落）が無いこと	印字チェックシート	有	手直し
18	冷凍保管（委託冷凍庫）	保管温度の上昇による品質劣化		保管温度：－18℃以下	コンピューターにて庫内 温度管理（常時）	有	外箱廃棄
19	出荷						用途変更又は廃棄
20							
21							
22							
23							
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] KDS8113BW		[機器名] KD801A		[機器名] ー			
[メーカー名（国名）] アンリツインフィビス㈱（日本）		[メーカー名（国名）] アンリツインフィビス㈱（日本）		[メーカー名（国名）] ー			
[検出可能金属] Fe、SUS		[検出可能金属] Fe、SUS		[検出可能金属] ー			
[検出感度（金属球）] Fe：1.2mm、SUS：2.8mm		[検出感度（金属球）] Fe：1.5mm、SUS：2.4mm		[検出感度（金属球）] ー			
[検出感度（ワイヤ）] ー		[検出感度（ワイヤ）] ー		[検出感度（ワイヤ）] ー			
[被検査品包装形態] 笹かま包装前（バラ）		[被検査品包装形態] 笹かま包装後（10枚入）		[被検査品包装形態] ー			
[検出時動作] ドロップダウン		[検出時動作] 排除型		[検出時動作] ー			
[動作チェックの頻度] 生産開始前、生産終了後、連続生産時は1時間毎		[動作チェックの頻度] 生産開始前、生産終了後、連続生産時は1時間毎		[動作チェックの頻度] ー			
【ウェイトチェッカー】		【その他異物除去機器】					
[機器名] KW534A		ー					
[メーカー名（国名）] アンリツインフィビス㈱（日本）							
[測定範囲] 160.8g～189.0g（風袋込）							