

# 川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2026年 4月 14日

業者名 太平物産株式会社

物資番号

物資名

たこ(たこめし用・冷)

商品名

たこカット

メーカー

門司ベース

正味重量または固形量

1kg

## 原材料の内容明細

七訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 メーカー名、 食品添加物の使用目的	栄養成分 (100gあたり)	
							計算値(七訂による)	○
	みずたこ	みずたこ	100			下関	実測値	自社 検査機関
							エネルギー	99 kcal
							水分	g
							たんぱく質	21.7 g
							脂質	0.7 g
							炭水化物	0.1 g
							灰分	g
							ナトリウム	mg
							カリウム	mg
							カルシウム	mg
							マグネシウム	mg
							リン	mg
							鉄	mg
							亜鉛	mg
							銅	mg
							マンガン	mg
							A	レチノール μg
								カロテン μg
								レチノール当量 μg
							D	μg
							E	mg
							K	μg
							B1	mg
							B2	mg
							ナイアシン	mg
							B6	mg
							B12	μg
							葉酸	μg
							パントテン酸	mg
							C	mg
							脂肪酸	飽和 g
								一価不飽和 g
								多価不飽和 g
							コレステロール	mg
							食物繊維	水溶性 g
								不溶性 g
								総量 g
							食塩相当量	0.6 g

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有 無 ○ 不明 ※記入省略可

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

＜「特定原材料一覧」への「チェック」の記入について＞

○ …上記原材料で特定原材料を使用している場合

△ …同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合

× …キャリアオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合

※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
	10 オレンジ	11 カニ	12 キウイ	13 牛肉	14 クルミ	15 さけ	16 さば	17 大豆	18 鶏肉
	19 豚肉	20 マカダミアナッツ	21 もも	22 やまいも	23 りんご	24 ゼラチン	25 パナナ	26 ごま	27 カシューナッツ
	28 アーモンド								

# 川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2026年 4月 14日

業者名

太平物産株式会社

物資番号

物資名

米粉チキンカツ(60・冷)

商品名

米粉チキンカツ

メーカー

まんてん

正味重量または固形量

60g

## 原材料の内容明細

七訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的	栄養成分 (100gあたり)		
							計算値(七訂による)	○	
	鶏肉 米粉フレーク 米粉 食塩 胡椒 水分	ムネ	70 13 10 0.1 0.1 6.8			千葉 日本 日本	実測値	自社 検査機関	
							エネルギー	128 kcal 538 kj	
							水分	53.3 g	
							たんぱく質	18.2 g	
							脂質	11.1 g	
							炭水化物	16.3 g	
							灰分	1.1 g	
							ナトリウム	164 mg	
							カリウム	259 mg	
							カルシウム	5 mg	
							マグネシウム	25 mg	
							リン	161 mg	
							鉄	0.3 mg	
							亜鉛	0.6 mg	
							銅	0.06 mg	
							マンガン	0.12 mg	
							A	レチノール	5.6 μg
								カロテン	0.52 μg
								レチノール当量	5.6 μg
							D	0.0 μg	
							E	0.2 mg	
							K	10 μg	
							B1	0.09 mg	
							B2	0.08 mg	
							ナイアシン	8.4 mg	
							B6	0.39 mg	
							B12	0.1 μg	
							葉酸	14 μg	
							パントテン酸	1.65 mg	
							C	2 mg	
							脂肪酸	飽和	0.52 g
								一価不飽和	0.67 g
								多価不飽和	0.28 g
							コレステロール	49 mg	
							食物繊維	水溶性	0.2 g
								不溶性	0.4 g
								総量	0.6 g
							食塩相当量	0.6 g	

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有  無  不明  ※記入省略可

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

<「特定原材料一覧」への「チェック」の記入について>

○ …上記原材料で特定原材料を使用している場合

△ …同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合

× …キャリアオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合

※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料 一覧	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		卵	乳	小麦	そば	落花生	あわび	イカ	いくら	エビ
		10 オレンジ	11 カニ	12 キウイ	13 牛肉	14 クルミ	15 さけ	16 さば	17 大豆	<input checked="" type="radio"/> 18 鶏肉
		19 豚肉	20 マカダミアナッツ	21 もも	22 やまいも	23 りんご	24 ゼラチン	25 パナナ	26 ごま	27 カシューナッツ
	28 アーモンド									

# 川西市学校給食物資 見積書提出物資内容表

2026年 4月 7日

業者名

物資番号: 7

物資名: おはぎ(冷)

商品名

メーカー

正味重量または固形量

30g

## 原材料の内容明細

八訂成分表 食品番号	商品に表示して いる原材料名	左記原材料および 食品添加物の明細	配合割合	特定原材料 の番号	GMO分別 不分別	原料の産地・品種 ・メーカー名、 食品添加物の使用目的	栄養成分 (100gあたり)	
							計算値(八訂による)	○
50005	つぶあん 砂糖 小豆 麦芽糖	甜菜 小豆 とうもろこし 馬鈴薯 甘藷			非組換え 不分別 非組換え		実測値	自社 検査機関
17012	寒天	紅藻海藻					エネルギー	305 kcal
01151	食塩	海水					水分	1276 kJ
50004	もち米	米					たんぱく質	17.2 g
50004	麦芽糖	とうもろこし 馬鈴薯 甘藷			不分別 非組換え		脂質	6.6 g
17012	食塩	海水					炭水化物	0.7 g
50003	トレハロース	とうもろこし 馬鈴薯 キャッサバ 水			不分別 非組換え		灰分	74.3 g
50003	仕込水	水					ナトリウム	1.2 g
							カリウム	79 mg
							カルシウム	352 mg
							マグネシウム	19 mg
							リン	40 mg
							鉄	109 mg
							亜鉛	1.5 mg
							銅	0.9 mg
							マンガン	0.22 mg
							レチノール	0.54 mg
							カロテン	0 μg
							レチノール当量	1 μg
							D	0 μg
							E	0.0 μg
							K	0.1 mg
							B1	2 μg
							B2	0.14 mg
							ナイアシン	0.04 mg
							B6	0.9 mg
							B12	0.13 mg
							葉酸	0.0 μg
							パンテトニック	36 μg
							C	0.39 mg
							飽和	1 mg
							一価不飽和	0.12 g
							多価不飽和	0.07 g
							コレステロール	0.20 g
							水溶性	0 mg
							不溶性	- g
							総量	- g
							食塩相当量	6.6 g
								0.2 g

特定原材料の有無(当てはまる項目に○をつけてください)→ 有  無  不明  ※記入省略可

特定原材料有の場合は、下表にチェックをつけてください。

<「特定原材料一覧」への「チェック」の記入について>

○ ...上記原材料で特定原材料を使用している場合

△ ...同一製造ラインで特定原材料を使用した別製品を製造し、場合により、ある特定原材料が入ってしまうことが想定できる場合

× ...キャリアオーバー、加工助剤により混入する場合、またはおそれのある場合

※特定原材料の総タンパク量が数μg/ml濃度レベルまたはμg/g含有レベルに満たない場合は特定原材料への記入を省略することができます。

特定原材料 一覧	△ 1 卵	△ 2 乳	△ 3 小麦	4 そば	5 落花生	6 あわび	7 イカ	8 いくら	9 エビ
	10 オレンジ	11 カニ	12 キウイ	13 牛肉	14 クルミ	15 さけ	16 さば	17 大豆	18 鶏肉
	19 豚肉	20 マカダミアナッツ	21 もも	22 やまいも	23 りんご	24 ゼラチン	25 パナナ	26 ごま	27 カシューナッツ
	28 アーモンド								