

無断コピー・配布禁止

神奈川県学校給食会用登録物資規格書

所在地 大和市中心3-5-4

会社名 公益財団法人 神奈川県学校給食会

代表者名 理事長 浜田 和徳

商品名		米粉ロールパン				商品写真	
登録物資名		米粉ロール		商品コード		021103~021108	
製品規格		規格・内容量	30~80g	固形量及び重量	調理法等		
		内容総量	63~169g	入数			
納品形態		ケース(縦×横×高さ)					
		重量/ケース					
		入数/ケース					
賞味期限		常温・冷蔵・冷凍	冷蔵庫内解凍未開封				
		使用日の給食時間内			日		
原材料の配合内容明細		JAS規格(有・無)				商品の特徴(1個当たりのg、サイズ等)	
原材料・添加物		左記原材料及び食品添加物の明細	※1 配合割合	特定原材料名	※2 遺伝子組換え	原料の産地・品種・メーカー名、食品添加物の使用目的	
米粉ミックス	うるち米 小麦グルテン 麦芽糖(とうもろこし、馬鈴薯他)	100	小麦	非組換	日本(新潟県) 豪州他 米国 日本 東南アジア	栄養成分表(製品100g当り)	
マーガリン	パーム油 米油 ヤシ油 乳化剤(グリセリン脂肪酸エステル) 香料 水	10.00			マレーシア インドネシア他 日本 タイ ベトナム他(粘度調整) マレーシア インドネシア フィリピン他 マレーシア他 マレーシア インドネシア フィリピン他 日本	推定値	
砂糖	さとうきび 甜菜	10.00		非組換	豪 タイ フィリピン グアテマラ 南ア 日本(沖縄、鹿児島) 日本(北海道)	☆印は必須	
ショートニング	パーム	6.00			マレーシア インドネシア	☆エネルギー 250 kcal	
脱脂粉乳	生乳	3.00	乳		日本(北海道)	☆水分 45.0 g	
イースト		3.00			工場調達	☆たんぱく質 9.0 g	
塩		1.80			工場調達	☆脂質 7.9 g	
合計						☆炭水化物 36.9 g	
【コンタミネーション情報】		右同一製造ラインで下記の特定原材料を使用した別製品を製造している場合有無欄に				☆灰分 1.2 g	
コンタミ	各社のコンタミネーション情報は当会ホームページへ掲載しています。				☆ナトリウム 339 mg		
卵	https://www.kanakyu.or.jp/shohin/pan/top.php				☆カリウム 61 mg		
あわび					☆カルシウム 25 mg		
鮭					☆マグネシウム 13 mg		
やまいも					☆リン 57 mg		
					☆鉄 0.7 mg		
		☆亜鉛 1.2 mg		銅 mg		マンガン mg	
		☆レチノール活性当量 0 μg		D μg		E mg	
		K μg		☆B <sub>1</sub> 0.22 mg		☆B <sub>2</sub> 0.07 mg	
		ナイアシン mg		B <sub>6</sub> mg		B <sub>12</sub> μg	
		葉酸 μg		葉酸 μg		パントテン酸 mg	
		☆C 0 mg		☆C 0 mg		☆食物繊維総量 0.6 g	
						コレステロール mg	
						食塩相当量 0.9 g	
						実施検査(該当覧に●)	
						一般細菌	
						大腸菌群	
						0-157	
						その他	

※1 アレルギー関係で保護者に配布される場合は、「配合割合」の目隠し等のご配慮をお願い致します。

※2 【遺伝子組換え】分別→分別生産流通管理が行われたことを確認した遺伝子組換え農産物  
【遺伝子組換え】不分別→遺伝子組換え農産物及び非遺伝子組換え農産物が分別されていない。