

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		サンドパン				商品写真	
登録物資名		サンドパン		商品コード		020603~020608	
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	45~121g	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			商品の特長 (1個当たりのg、サイズ等)		
原材料の配合内容明細		JAS規格(有)		製品質量の目安(計算値) 粉30g→45g 粉60g→90g 粉40g→60g 粉70g→106g 粉50g→75g 粉80g→121g			
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		栄養成分表(製品100g当り) <b>推定値</b> ☆印は必須 ☆エネルギー 279 kcal ☆水分 34.0 g ☆たんぱく質 9.1 g ☆脂質 5.3 g ☆炭水化物 49.8 g ☆灰分 1.6 g ☆ナトリウム 415 mg ☆カリウム 107 mg ☆カルシウム 36 mg ☆マグネシウム 19 mg ☆リン 68 mg ☆鉄 0.7 mg ☆亜鉛 0.7 mg 銅 mg マンガン mg ☆レチノール活性当量 Tr μg D μg E mg K μg ☆B <sub>1</sub> 0.52 mg ☆B <sub>2</sub> 0.29 mg ナイアシン mg B <sub>6</sub> mg B <sub>12</sub> μg 葉酸 μg パントテン酸 mg ☆C Tr mg
小麦粉	小麦 小麦粉強化剤	100	小麦		カナダ アメリカ (有)アイカ理化 栄養強化		
ショートニング	パーム	6.00			マレーシア インドネシア		
砂糖	さとうきび 甜菜	6.00			豪 タイ フィリピン グアテマラ 南ア 日本(沖縄、鹿児島)		
脱脂粉乳	生乳	3.00	乳	非組換	日本(北海道)		
イースト		2.50			工場調達		
塩		1.60			工場調達		
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	微量 (塗布のみ)			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		
生地改良剤		0.30	小麦 乳		工場調達 食品素材+酵素		
合計							
【コンタミネーション情報】							
コンタミ	有	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。					☆食物繊維総量 2.0 g
卵		<a href="https://www.kanakyu.or.jp/shohin/pan/top.php">https://www.kanakyu.or.jp/shohin/pan/top.php</a>					コレステロール mg
あわび							実施検査(該当覧に●)
鮭						三	一般細菌
やまいも						レミ	大腸菌群
						も	0-157
		モンド	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。