

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 大和市中央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 湯川 晃浩

商品名		コッペパン・食パン				商品写真	
登録物資名		コッペ・食パン		商品コード		20103~20108	
製品規格	規格・内容量	30~80g	固形量及び重量	g			
	内容総量	49~130g	入数	g			
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		日			
原材料の配合内容明細		JAS規格(有(無))					
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		商品の特徴 (1個当たりのg、サイズ等) 製品重量の目安(計算値) 粉30g→49g 粉60g→97g 粉40g→65g 粉70g→113g 粉50g→81g 粉80g→130g
小麦粉	小麦 小麦粉強化剤	100	小麦	非組換え	カナダ、アメリカ 三菱化学フーズ(株) 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	4.00			豪 タイ ブラジル フィリピン 南ア グアテマラ 日本(沖縄、鹿児島)		
脱脂粉乳	生乳	3.00	乳		日本(北海道) ニュージーランド		
イースト		2.50			工場調達		
塩		1.80			工場調達		
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 無	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。					
http://www.kanakyu.or.jp/shohin/pan/top.php							
卵							
あわび							
鮭							
やまいも	りんご	ゼラチン	バナナ	ガシューナツ	ごま		

※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。