

# 雪のポンデドーナツ(Ca・Fe) のご紹介！

※Xmas(12月)の限定販売です！ご注文締切あり

冬期限定！



商品名	雪のポンデドーナツ (Ca・Fe) 35g
<アレルギー>	卵・乳・小麦・大豆
<p>自然解凍で食べられる、冷凍のポンデドーナツです。もちもちの生地に「雪」をイメージしたホワイトグレースをかけました。  <b>35gサイズでカルシウムと鉄分を強化しました。</b>  <b>※クリスマス行事食 ご注文締切日：11月7日(木)</b></p>	
商品規格	35g
「お問い合わせ先」	公益財団法人 埼玉県学校給食会 TEL：048-592-2115 FAX：048-592-2496

原料配合		
原材料名 / 添加物	配合比%	アレルゲン物質
ミックス粉 (小麦粉、砂糖、ショートニング、粉末油脂、ぶどう糖、でん粉、全粉乳、食塩)	17.86	小麦、乳、大豆 (表示不要)
食用油脂 (パーム油、大豆油、菜種油)	17.34	大豆 (表示不要)
油脂加工食品 (砂糖、植物油、デキストリン)	16.21	
鶏卵	7.1	卵
加工デンプン	21.13	
卵殻カルシウム	0.66	卵
ベーキングパウダー	0.34	
ピロリン酸鉄	0.25	
乳化剤	0.2	大豆
香料	0.01	
水	18.9	
合計	100	

28品目アレルゲン物質、その他(魚介類)	
小麦、卵、乳、大豆	
コンタミネーションに関する情報	
同一製造ラインに由来するコンタミネーション	
アーモンド、オレンジ、バナナ、りんご	
原料由来等に起因するコンタミネーション	

栄養価 (可食部100g当たり)			
		※実測値	
区分	単位	値	
エネルギー	Kcal	※438	
水分	g	※23.6	
たんぱく質	g	※2.4	
脂質	g	※27.6	
炭水化物	g	※44.9	
灰分	g	※1.5	
無機質	ナトリウム	mg ※280	
	カリウム	mg 27	
	カルシウム	mg ※300	
	マグネシウム	mg 2	
	リン	mg 21	
	鉄	mg ※2.9	
ビタミン	亜鉛	mg 0.1	
	銅	mg 0.01	
	A	レチノール	μg 16
		β-カロテン当量	μg 1
		レチノール活性当量	μg 16
	B1	mg 0.01	
	B2	mg 0.03	
葉酸	μg 4		
C	mg (0)		
食物繊維		g 0.2	
食塩相当量		g ※0.7	

使用方法(調理方法)  
 室温約25°Cで30分～60分を目安に解凍してください。

固形・内容総量	
固形量	
内容総量	
保存方法	
マイナス18°C以下で保存	
加熱調理の必要性	
無し	

製造・加工者又は輸入者	最終製造・加工所在地	販売者
(株)北川製菓	長野県 都道府県・国	(株)エスピー・フードシステムズ
基準日	令和6年度行事食販売期間内	