

# 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
入数	10個/BL×8入り (80個)

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。  
**35gサイズでカルシウムと鉄分を強化しました。**  
**※クリスマス行事食 ご注文締切日：11月10日(木)**

「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%	アレルギー物質
ミックス粉 (小麦粉、砂糖、ショートニング、粉末油脂、ふどう糖、でん粉、全粉乳、食塩)	17.92	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、植物油脂、デキストリン)	16.21	
鶏卵	7.1	卵
加工デンプン	21.05	
卵殻カルシウム	0.66	卵
ベーキングパウダー	0.31	
ピロリン酸鉄	0.25	
乳化剤	0.2	大豆
香料	0.04	
水	18.92	
合計	100	

28品目アレルギー物質、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、くるみ、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)

区分		※実測値	
<input checked="" type="checkbox"/> 実測値	<input checked="" type="checkbox"/> 八訂		
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	
	亜鉛	mg 0.1	
	銅	mg 0.01	
	ビタミン	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

(株)北川製菓

最終製造・加工所在地

長野県

都道府県・国

販売者

(株)エスピー・フードシステムズ