

# パンプキンオールドファッション(Ca・Fe) のご紹介!

※製造工場:(株)北川製菓

## ハロウィン 行事食



商品名	パンプキンオールドファッション (Ca・Fe)
<アレルギー>	小麦・卵・乳・大豆
商品規格	25g (個包装)
<p>かぼちゃパウダーを練り込んだ、オールドファッションのドーナツです。 ハロウィンをイメージした愉快的な包装に仕上げました。 カルシウム、鉄分を強化しています。 自然解凍品です。                  &lt;&lt;ハロウィン行事食です&gt;&gt;                  ご注文締切日：2023年9月7日(木)                  ※ 納品可能日：2023年10月16日(月) から</p>	
<<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

原材料名 / 添加物	配合比%	アレルギー物質
小麦粉	30.03	小麦
食用油脂 (パーム油、大豆油、菜種油)	27.68	
砂糖	13.93	
鶏卵	5.36	卵
ぶどう糖	2.7	
ショートニング	2.7	
乳等も主要原料とする食品(デキストリン、加糖練乳、全粉乳、砂糖、乳糖、脱脂粉乳、ホエイパウダー、ぶどう糖)	0.9	乳
パンプキンパウダー加工品 (パンプキンパウダー、デキストリン)	0.57	
食塩	0.39	
脱脂大豆粉	0.13	大豆
加工デンプン	3	
ベーキングパウダー	1.11	
卵殻カルシウム	0.54	卵
ソルビット	0.27	
香料	0.21	乳
ピロリン酸鉄	0.2	
着色料 (カロチノイド)	0.14	
乳化剤	0.06	
増粘剤 (グァーガム)	0.03	
水	10.05	
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		
エネルギー	Kcal ※527		
水分	g ※11.2		
たんぱく質	g ※4.8		
脂質	g ※35.6		
炭水化物	g ※46.8		
灰分	g ※1.6		
無機質	ナトリウム	mg ※250	
	カリウム	mg 49	
	カルシウム	mg ※350	
	マグネシウム	mg 5	
	リン	mg 33	
	鉄	mg ※2.9	
	亜鉛	mg 0.2	
ビタミン	銅	mg 0.03	
	A	レチノール	μg 9
		β-カロテン当量	μg 32
		レチノール活性当量	μg 12
	B1	mg 0.04	
	B2	mg 0.04	
	葉酸	μg 6	
C	mg (0)		
食物繊維	g 0.8		
食塩相当量	g ※0.6		

使用方法(調理方法)	自然解凍。 室温約25°Cで30分~60分を目安に解凍してください。				
固形量・内容総量	<table border="1"> <tr> <td>固形量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>内容総量</td> <td></td> </tr> </table>	固形量		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				

2023年7月