

物資内訳書

食品分類	調理食品	加熱後摂取冷凍食品	凍結直前加熱以外のもの	商品コード			
品名	星型かぼちゃコロッケ(肉無・玉葱入)			調理形態	揚げ		
				食品衛生法での区分	凍結前 喫食事	・加熱済 ・加熱	・未加熱 ・未加熱
規格	40g×150個	50g×100個	60g×100個	内容の個数			
単価	g数	パック	単位	単価(円)	備考		
	40g		個				
	50g		個				
	60g		個				
販売者	太平商事株式会社			担当者	大澤 伸介		
住所	〒344-0042	埼玉県春日部市増戸804-1		電話	048-763-1255		
製造者	コッコ株式会社			担当者	石井 達也		
住所	〒478-0026	愛知県知多市南粕谷新海2-10		電話	0569-42-2137		
製造工場名	コッコ株式会社			担当者	関戸 寿之		
住所	〒478-0026	愛知県知多市南粕谷新海2-10		電話	0569-42-2137		
賞味期限					1年	保管	冷凍-18℃



【商品の特徴及び栄養的特徴】		【提出書類】	
<p>かぼちゃ(主に北海道・愛知県・三重県産)を主原料に星型のコロッケに仕上げました。かぼちゃを使用していますので、ハロウィン・冬至のメニューにご利用ください。また星型ですのでクリスマス・七夕の行事食に、バイキング給食やお楽しみ献立等でもご利用ください。本製品はみんなで楽しむ行事食を主目的に開発したことから、アレルギー使用を極力控え、小麦のみの使用となっております。</p>		<ul style="list-style-type: none"> ○ 製造工程表(金属探知機) ○ 食品衛生監視票(点数94点) ○ 細菌検査表 ○ 非遺伝子組換え原料使用証明書 ○ 残留農薬証明書 ○ 放射能検査書(有・<input checked="" type="radio"/>無) ○ 冷凍食品協会認定(有・<input checked="" type="radio"/>無) ○ 冷凍食品協会認定年限 21年 3月 18日 から 31年 3月 31日 まで 	
【調理方法及び取扱上の留意点】			
<p>冷凍のまま、約170℃の油で約5分間揚げて下さい。保存は-18℃以下を厳守し、直接外気が長時間商品に触れないようにして下さい。</p>			
<p>コンタミネーション(微量混入)同一製造ラインで別製品を製造している場合のアレルギー物質を記入のこと</p>		<p>小麦・乳・いか・えび・オレンジ・牛肉・さけ・さば・大豆・鶏肉・豚肉・りんご・ゼラチン(工場コンタミ)</p>	
		JAS規格格付けの表示(有・無)	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
		HACCP認定(有・無)	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
		ISO取得No.	無

栄養成分(100g中)	七訂 実測値	O	原料配合(%)		産地	アレルギー物質 該当原材料	遺伝子組換え		食品添加物名
			原材料名	%			原材料	分別・不分別	
エネルギー	142	kcal	かぼちゃ	55.0	北海道、愛知、三重				
水分	65.1	g	玉葱	12.0	兵庫、北海道				
たんぱく質	植物	3.8	パン粉(小麦)(つなぎ)	2.1	アメリカ、カナダ、オーストラリア	小麦	とうもろこし・なたね	不分別・不分別	
	動物	0	砂糖	0.7	タイ、オーストラリア、北海道		甜菜	非組換え	
	総量	3.8	食塩	0.17	香川				
脂質	1.4	g	こしょう	0.03	マレーシア、タイ				
炭水化物	28.7	g	[衣]						
灰分	1.0	g	パン粉(小麦)	14.0	アメリカ、カナダ、オーストラリア	小麦	とうもろこし・馬鈴薯	不分別・非組換え	
ナトリウム	141	mg	小麦粉	4.4	北海道	小麦			
カリウム	284	mg	米粉	1.2	北海道				
カルシウム	17	mg	澱粉(とうもろこし)	1.2	アメリカ		とうもろこし	不分別	
マグネシウム	21	mg	マルトデキストリン	1.2	タイ、アメリカ		とうもろこし	分別	
リン	53	mg	水	8.0					
鉄	0.5	mg							
亜鉛	0.3	mg							
ビタミンA	レチノール	0	<マルトデキストリン内訳>						
	βカロテン当量	2201	タピオカ澱粉、コーンスターチ						
	レチノール活性当量	182							
ビタミンB1	0.07	mg							
ビタミンB2	0.04	mg							
ビタミンC	18	mg							
食物繊維	水溶性	0.7							
	不溶性	2.5							
	総量	3.2							
食塩相当量	0.4	g							
			合計(100%)	100.00					