

【商品仕様書】

マルユ株式会社

名称	玉子焼			規格	商品規格	1本あたり重量	約 700g(±5%)/本	配合割合(原材料名%)	
食品衛生上分類	そうざい					縦 × 横 × 高さ	約 210×100×35 mm		
商品名	極					入り数規格	6本		
JANコード	4976423886285			包装	外装	内箱	有り 2、無し	製造工程	
製造者名	マルユ株式会社					材質	紙		
アレルギー物質 特定原材料	鶏卵(卵)、醤油(小麦、大豆)					サイズ	220×117×42		
保存方法	冷蔵 5°C ・冷凍					外箱	有り 2、無し		
消費期限	開封前	温度条件	5°C			材質	ダンボール		原材料搬入 → 調合 → 焼成 → 冷却 → 金属探知 → 包装 → 箱詰 → 出荷
		期限	D+5			サイズ	376×237×110		
	開封後	温度条件	5°C			トレイ	1、有り 2、無し		
		期限	当日			材質			
菌数規格						内装	サイズ		
項目		実測値					包装袋		1(有り) 2、無し
一般生菌数	1.0×1,000以下			材質	OPP#20/DL/CPP#20				
大腸菌群数	陰性			サイズ	270×280				
黄色ぶどう球菌	陰性								
サルモネラ	陰性								
検査方法	食品衛生検査指針			金属探知機設定	Fe2.0mm Sus 2.4mm				
検査機関	自社検査室 ・株式会社サンリツ			加熱殺菌	無				
品質劣化の内容	ネット、カビ、異臭の発生			他特記事項	受注生産	リードタイム 2日間お願いします			
異物の混入状況	異物の混入は認めず			包装形態	ピロー包装・真空包装・深絞り包装				
期限表示の方法	西暦 月 日 消費期限 12.07.16			100g当りの栄養成分(1、五訂栄養成分表 計算値 2、分析値)					
特徴	千葉県産指定農場の新鮮な玉子を使用し1本ずつ手焼			エネルギー	187.5kcal	商品写真			
				水分	62.2g				
原材料産地	鶏卵：千葉県			蛋白質	8.9g		ビタミン		
				脂質	7.4g			レチノール	100.52μg
加工地	千葉県君津市山本1703			炭水化物	20.12g		カロチン	2.15μg	
				糖質			繊維	レチノール当量	107.7μg
		灰分	1.3g	B ₁	0.04mg				
				食塩相当量	0.82g		B ₂	0.31mg	
				ナトリウム	322.3mg		ナイアシン	0.09mg	
				カリウム	97.5mg		C	0mg	
				カルシウム	37.3mg	理化学規格			
				マグネシウム	8.8mg	pH値	7.1±0.1		
				リン	132.5mg	Brix	30.0±0.5		
				鉄	1.32mg	塩分	0.6±0.1		
						ガラス電極法			
						液体濃度計			
						電気伝導度			



平成 24年 7月 11日 現在