



ペコちゃんミルクシュークリーム



規格	35g × 40個入り × 2合
賞味期限等	360日
保存方法	冷凍
召し上がり方	冷凍庫から出してそのままお召し上がりください。



製品特徴 凍ったままでも美味しいクリームを使ったフローズンタイプのシュークリーム。練乳入りの乳味豊かなミルククリームを詰めました。冷凍庫から出してすぐでも、よりコクのある風味を楽しみたい場合は半解凍で。どちらでも美味しくお召し上がりいただけます。

栄養成分		製品100gあたり		[日本食品標準成分表2020年版(八訂)に基く計算値]													
脂質	エネルギー	309	kcal	水分	49.3	g	灰分	0.9	g	レチノール	50	μg	ナイアシン	0.0	mg		
	炭水化物	たんぱく質	5.0	g	脂質	23.0	g	ナトリウム	123	mg	α-カロテン	0	μg	ナイアシン当量	0.9	mg	
		脂肪	23.0	g	無機質	鉄	0.2	mg	カリウム	89	mg	β-カロテン	5	μg	ビタミンB6	0.02	mg
		利用可能炭水化物(単糖当量)	18.6	g	亜鉛	0.2	mg	カルシウム	48	mg	β-クリプトキサンチン	2	μg	ビタミンB12	0.2	μg	
		利用可能炭水化物(質量計)	17.5	g	銅	0.02	mg	マグネシウム	7	mg	β-カロテン当量	5	μg	葉酸	9	μg	
		差引き法による利用可能炭水化物	18.6	g	マンガン	0.02	mg	リン	66	mg	レチノール活性当量	50	μg	パントテン酸	0.39	mg	
		食物繊維総量	0.2	g	ヨウ素	9	μg	セレン	5	μg	ビタミンD	0.7	μg	ピオチン	4.1	μg	
		糖アルコール	0.0	g	クロム	0	μg	モリブデン	2	μg	α-トコフェロール	0.2	mg	ビタミンC	0	mg	
		炭水化物	21.8	g	ヨウ素	9	μg			β-トコフェロール	0.0	mg	アルコール	0.0	g		
		有機酸	0.0	g	セレン	5	μg			γ-トコフェロール	0.0	mg	食塩相当量	0.2	g		
					クロム	0	μg			δ-トコフェロール	0.0	mg					
					モリブデン	2	μg			ビタミンK	2	μg					
										ビタミンB1	0.02	mg					
									ビタミンB2	0.11	mg						

原材料	アレルギー
乳等を主要原料とする食品(国内製造)	乳成分
卵	卵
加糖練乳	乳成分
ファットスプレッド	大豆(蛋白質1ppm未満)、乳成分
小麦粉	小麦
果糖ぶどう糖液糖	
デキストリン	
生クリーム	乳成分
ゼラチンパウダー	ゼラチン、小麦
食塩	

原材料	アレルギー
カゼインNa	乳成分
乳化剤	大豆
リン酸塩(Na)	
膨張剤	
(食品素材)	
香料	乳成分、大豆
pH調整剤	
増粘剤(増粘多糖類)	
酸化防止剤(V.E)	大豆(蒸留精製)
カロチノイド色素	大豆(蛋白質1ppm未満)

製造者
取扱者

株式会社不二家神戸 神戸工場
株式会社SN食品研究所

