

# 商品規格書

商品コード: 44382

ささみチーズカツ50

株式会社 大 冷  
東京都中央区月島2-3-1

規格: 2500g(50個入) × 3合

商品説明		ささみの淡白な食感にチーズの「もっちり」感を加え洋風な商品に仕上げました。			
JANコード		材質1	外装	賞味期限(ヶ月)	12 製造国名 日本(国産)
ITPコード	14947920443827		ダンボール	保存方法	-18℃以下で保存してください。
ケース重量(g)	2500	材質2		凍結前加熱の有無	加熱してありません。
	外装(mm)			加熱調理の必要性	加熱してください。
	950 × 250 × 85	材質3		調理内容	凍ったまま170℃の油で約4分油調理して下さい。
	内装(mm)				
	× ×				

原材料名	%	アレルギー物質(28品目)	原産国、又は加工国	栄養成分(製品100g中)
鶏肉		鶏肉	日本(国産)	エネルギー(Kcal) 195
プロセスチーズ		乳	日本(国産)	エネルギー(KJ) 816
チキンエキス		鶏肉		水分(g) 54.7
塩こしょう		小麦,大豆		蛋白質(g) 16.0
卵白粉		卵		アミノ酸組成による蛋白質(g) 4.3
調味料製剤				脂質(g) 4.0
<衣>				トリアシルグリセロール当量(g) 3.5
パン粉		小麦,大豆		糖類(g) 1.94
バターミックス				一価不飽和(g) 1.00
・でん粉		大豆		飽和脂肪酸(g) 0.37
・コーンフラワー				コレステロール(mg) 40
・食塩				炭水化物(g) 20.8
・膨張剤製剤				利用可能炭水化物(単糖当量)(g) 14.6
・増粘多糖類				食塩相当量(g) 0.3
・調味料(アミノ酸)				不溶性(g) 0.5
打ち粉				繊維(g) 1.0
・コーンフラワー				灰分(g) 2.6
・卵白粉		卵		ナトリウム(mg) 871
塩こしょう		小麦,大豆		カリウム(mg) 201
水				カルシウム(mg) 50
				マグネシウム(mg) 24
				リン(mg) 185
				鉄(mg) 0.5
				亜鉛(mg) 0.8
				銅(mg) 0.06
				マンガン(mg) 0.13
				ヨウ素(μg) 0
				セレン(μg) 0
				クロム(μg) 0
				モリブデン(μg) 0
				レチノール(μg) 21
				αカロテン(μg) 0
				βカロテン(μg) 2
				βクリプトキサンチン(μg) 2
				βカロテン当量(μg) 21
				レチノール活性当量(μg) 22
				D(μg) 0.0
				αトコフェロール(mg) 0.2
				βトコフェロール(mg) 0.1
				γトコフェロール(mg) 0.1
				δトコフェロール(mg) 0.1
				K(μg) 4
				B1(mg) 0.07
				B2(mg) 0.10
				ナイアシン(mg) 5.0
				B6(mg) 0.29
				B12(μg) 0.3
				脂肪酸(μg) 19
				パントテン酸(mg) 1.22
				ビオチン(μg) 0.0
				C(mg) 0
				食塩相当量(g) 1.7
合計				日本食品標準成分表2015年版(七訂) の表示値は、目安です。実測値です。

アレルギー物質(28品目)	小麦,卵,乳,大豆,鶏肉
アレルギー物質 を示す表示(品目)	
添加物	調味料(アミノ酸等)、乳化剤、膨張剤、増粘多糖類
製造工程	原料受入 → ささみ解凍 → ミンチ → 攪拌 → 成型 → ボイル(95℃ 25分) → 冷却 → 冷蔵保管(5℃以下) → ささみカット → チーズのせ → 凍結 → 打ち粉付 → バッターリング → パン粉付 → 凍結(-30℃以下) → 金属検査(Fø1.0φ SUS1.5φ) → X線異物検査 → 検品 → 箱詰 → 冷凍保管(庫内温度-18℃以下)