

配合・栄養分析及び製造者証明書

製造者： 印南養鶏農業協同組合
 住 所： 〒675-0045 兵庫県加古川市西神吉町岸802番地

印南養鶏農業協同組合

商品コード 510709

商 品 名		ポテトとお米のささみカツ					栄養分析 (100g 当たり)	
原 材 料 の 内 容 明 細						栄 養 分 析		
原 材 料 名	配 合 割 合	アレルゲン (27品目)	GMO 【主原料】	原産国(産地) 【主原料】	備 考 (原材料内訳等)	成 分	栄 養 価	
鶏肉〔ささみ〕	53.82%	鶏肉		兵庫県、京都府、三重県、岡山県、鳥取県、長崎県、宮崎県、鹿児島県他		エネルギー	139 kcal	
						水分	66.1 g	
						たんぱく質	13.8 g	
<衣>						(うち動物性)	12.4 g	
ばれいしょ	8.68%		NON-GMO	アメリカ他		脂質	1.6 g	
米パン粉	8.68%			新潟県他		(うち動物性)	0.4 g	
食塩	0.06%			日本		炭水化物	16.7 g	
香辛料	0.02%			マレーシア	ペパー	灰分	1.8 g	
でん粉	0.01%		不分別	アメリカ他	とうもろこし	ナトリウム	355 mg	
植物繊維	0.01%			日本		カリウム	342 mg	
酵母エキス	0.00%			タイ	由来原料:パン酵母	カルシウム	6 mg	
水	11.15%			兵庫県		マグネシウム	24 mg	
砂糖	1.45%		NON-GMO	オーストラリア、北海道他	GMO対象:甜菜	リン	144 mg	
植物油 〔なたね油、パーム油〕	0.75%		不分別	カナダ、マレーシア他	GMO対象:なたね	鉄	0.4 mg	
食塩	0.65%			メキシコ		亜鉛	0.4 mg	
粉末状大豆たん白	0.43%	大豆	NON-GMO	アメリカ他		銅	0.06 mg	
香辛料	0.22%			インドネシア他	ペパー	マンガン	0.07 mg	
酵母エキス	0.22%			大分県他	由来原料:トルラ酵母	ヨウ素	0 μg	
加工でん粉	2.90%			タイ他	由来原料:キャッサバ	セレン	12 μg	
増粘剤〔加工でん粉〕	0.19%			タイ	由来原料:キャッサバ	クロム	0 μg	
水	10.76%			兵庫県		モリブデン	3 μg	
以下余白						レチノール	3 μg	
						A β-カロテン当量	0 μg	
						レチノール活性当量	3 μg	
						D	0.0 μg	
						α	0.2 mg	
						β	0.0 mg	
						γ	0.3 mg	
						δ	0.0 mg	
						K	8 μg	
						B1	0.07 mg	
						B2	0.08 mg	
						ナイアシン	7.0 mg	
						B6	0.42 mg	
						B12	0.1 μg	
						葉酸	36 μg	
						パントテン酸	1.71 mg	
						ビオチン	1.6 μg	
						C	2 mg	
						脂 飽和	0.18 g	
						肪 一価不飽和	0.57 g	
						酸 多価不飽和	0.28 g	
						コレステロール	36 mg	
						食 水溶性	0.2 g	
						物 不溶性	0.4 g	
						繊 総量	0.6 g	
合計	100.00%					食塩相当量	0.9 g	

コンタミ注意喚起(アレルゲン27品目)
 ※本工場では、乳成分・卵・小麦・豚肉・ごま を使用した製品を製造しています。

日本食品標準成分表(2015年版)
七訂による計算値