

天然えびカツ55R

調理冷凍食品

- **提案理由**：子供の好まれるメニューです。最近では外食等でも使われています。おかずの一品、ミクスフライなどのメニューでご使用いただけます。

参考価格	規格	3.3kg (60枚)箱 / 3合
分類	加熱後摂取冷凍食品(凍結前未加熱)	
直接食品に接する包材	ポリエチレン	

- **調理方法(又は取扱上の注意点)**
凍ったまま170～175℃の油で4分～4分30秒揚げてください。

- **使用原材料・構成比** ※原材料原産地については、原料事情により変更になる場合があります。

使用原材料	原産地	構成比 (%)	アレルギー対象原料	使用原材料	原産地	構成比 (%)	アレルギー対象原料
えび	パキスタン、インド	16.37	えび	衣 (パン粉)	アメリカ、カナダ、オーストラリア	29.98	小麦
たまねぎ	中国、タイ	7.76		小麦粉	アメリカ、カナダ、オーストラリア	3.58	小麦
いとよりすりみ	タイ	4.13		大豆油		1.29	
パン粉		2.21	小麦	食塩		0.29	
でん粉		1.33		でん粉		0.20	
えびオイル		1.11	えび、大豆	えびエキスパウダー		0.17	えび
粉末状植物性たん白		1.10	大豆	粉末状植物性たん白		0.02	大豆
大豆油		1.02		こしょう)		0.00	
砂糖		0.93		水		13.00	
えびスープ		0.92	えび	加工でん粉	タイ	3.12	
えびエキスパウダー		0.61	えび	調味料(アミノ酸等)		0.59	
酒		0.51		ベーキングパウダー		0.07	
食塩		0.30		pH調整剤		0.07	
チキンエキスパウダー		0.06	鶏肉	炭酸Ca		0.02	
水		9.21		着色料(紅麹)		0.00	
				(その他キャリアーオーバー等)		0.03	
				計		100	



◎製品製造地 タイ

● 公的機関による検査結果

試験成績証明書

証明書番号 20110228001-0201
生産者：マルハニチロ(株)

品名：天然えびカツ55R
栄養分析(100g当たり実測値)

エネルギー	たんぱく質	脂質	炭水化物	食塩相当量	ミネラル					ビタミン			食物繊維総量		
					ナトリウム	カルシウム	マグネシウム	リン	鉄	亜鉛	A RAE当量	B ₁		B ₂	C
(kcal)	(g)	(g)	(g)	(g)	(mg)	(mg)	(mg)	(mg)	(mg)	(mg)	(μg)	(mg)	(mg)	(mg)	(g)
175	7.1	5.8	23.7	1.45	569	40.8	13.5	65.9	0.45	0.33	—	0.04	0.02	検出せず	1.3

生菌数	大腸菌群	黄色ブドウ球菌	サルモネラ
9.8 × 10 ³ / g	陰性	陰性 / 0.01g	陰性 / 25g

*衛生状態は良好であり、かつ食品衛生法に定める成分規格に合致しています。

公益社団法人学校給食物資開発流通研究協会 殿

2020年10月13日 当センターに提出された上記検体について
分析試験した結果は上記のとおりです。

2020年11月5日
一般財団法人 日本食品分析センター

当社は、本会の流通会員として自信をもって当協会の推奨食品をお勧めします。

● お問い合わせ

学流協生産会員



マルハニチロ株式会社

〒135-8608 東京都江東区豊洲3-2-20 ☎ 03(6833)4190

<https://www.maruha-nichiro.co.jp>