



モリナガ甲殻類キットⅡ (旧 甲殻類キットⅡ「マルハニチロ」)

2026年3月 作成

原材料測定例

旧 甲殻類キットⅡ「マルハニチロ」の食品反応性データを使用しています。

| 分類 | 食品名 | 測定値 (ppm) | 分類 | 食品名 | 測定値 (ppm) | 分類 | 食品名 | 測定値 (ppm) |
|-----|---------|-----------|------|--------|-----------|--------|----------------|-----------|
| 肉類 | 牛肉 | < 1.0 | 野菜類 | カボチャ | < 1.0 | 魚類 | タチウオ | < 1.0 |
| | 豚肉 | < 1.0 | | タマネギ | < 1.0 | | キンメダイ | < 1.0 |
| | 豚レバー | < 1.0 | | タケノコ | < 1.0 | | イシモチ | < 1.0 |
| | 鶏肉 | < 1.0 | | ショウガ | < 1.0 | | シログチ | < 1.0 |
| | 鶏レバー | < 1.0 | | ニンニク | < 1.0 | | エソ | < 1.0 |
| | ゼラチン | < 1.0 | | シイタケ | < 1.0 | | ハ°シフィックホリイキング* | < 1.0 |
| 乳製品 | 牛乳 | < 1.0 | きのこ類 | マツタケ | < 1.0 | | ホッケ | < 1.0 |
| 卵類 | 鶏卵 | < 1.0 | 芋類 | ジャガイモ | < 1.0 | いか・たこ類 | スルメイカ | < 1.0 |
| | ウズラ卵 | < 1.0 | | サツマイモ | < 1.0 | | ヤリイカ | < 1.0 |
| 穀類 | 米 | < 1.0 | 海藻類 | ヤマイモ | < 1.0 | | モンコウイカ | < 1.0 |
| | 小麦 | < 1.0 | | 昆布 | < 1.0 | | ホタルイカ | < 1.0 |
| | 蕎麦 | < 1.0 | | ワカメ | < 1.0 | | マダコ | < 1.0 |
| 豆類 | 大豆 | < 1.0 | | テングサ | < 1.0 | | ミズダコ | < 1.0 |
| | 小豆 | < 1.0 | | アオサ | < 1.0 | イダコ# | < 1.0 | |
| | コーヒ-豆 | < 1.0 | | ヒジキ | < 1.0 | | アサリ | < 1.0 |
| 果実類 | バナナ | < 1.0 | | トサカリ | < 1.0 | | シジミ | < 1.0 |
| | リンゴ | < 1.0 | | スサビリ | < 1.0 | | ハマグリ | < 1.0 |
| | キウイ | < 1.0 | 魚卵 | イクラ | < 1.0 | | アカガイ | < 1.0 |
| | オレンジ | < 1.0 | | タラコ | < 1.0 | | マガキ | < 1.0 |
| | モモ | < 1.0 | 魚類 | サケ | < 1.0 | 貝類 | ホタテガイ | < 1.0 |
| 種実類 | 落花生 | < 1.0 | | サバ | < 1.0 | | イガイ | < 1.0 |
| | クルミ | < 1.0 | | スケソウダラ | < 1.0 | | サザエ | < 1.0 |
| | アーモンド | < 1.0 | | マダラ | < 1.0 | | ホッキガイ | < 1.0 |
| | カシューナッツ | < 1.0 | | イトヨリ | < 1.0 | | ツブガイ | < 1.0 |
| | ゴマ | < 1.0 | | マダイ | < 1.0 | | タニシ | < 1.0 |
| 香辛料 | ワサビ | < 1.0 | イワシ | < 1.0 | | アワビ | < 1.0 | |
| | コショウ(黒) | < 1.0 | マアジ | < 1.0 | | | | |
| 野菜類 | ナス | < 1.0 | | トビウオ | < 1.0 | | | |

測定条件

甲殻類キットⅡ「マルハニチロ」の取扱説明書に従い、抽出操作および測定操作を実施しました。

#内臓除去