

# オリエンタル酵母の 食物アレルギー検査

2001年3月の食品衛生法関連法令の改正により、「アレルギー物質を含む食品に関する表示」が特定原材料5品目(卵、乳、小麦、そば、落花生)について義務付けられました。さらに、2008年6月3日から、表示義務を伴う特定原材料に「えび・かに」が追加されました。

2013年9月に消費者庁より、加工食品のアレルギー物質表示推奨品目に「ゴマ」と「カシューナッツ」が追加されました。2014年9月からの表示推奨を受け、弊社の検査項目に新たに「ゴマ」を追加しました。

本検査は最終製品検査のみならず、製造工程や原材料の管理においても有用です。コンタミネーションのチェック、製造ラインの洗浄工程の確認などにご利用ください。

## 検査要項

検査方法	ELISA 法	スクリーニング検査 / 定量
	WB 法	確認検査 / 定性
	PCR 法	確認検査 / 定性
検体必要量	30 g 以上(1包装以上)	
保存方法	食品毎に指定された保存方法	
所要日数	通常分析6営業日、至急分析4営業日	

## 検査品目

### 1. 表示義務品目



卵



乳



小麦



そば



落花生



えび



かに

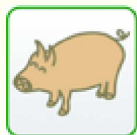
### 2. 表示推奨品目



大豆



牛肉



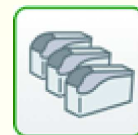
豚肉



鶏肉



さけ



さば



あわび



いか



キウイフルーツ



くるみ



やまいも



りんご



バナナ



ゴマ

**New!**



## 検査項目

分類	検査項目	検査方法	
		スクリーニング	確認
表示義務品目 (厚生労働省通知法に 準ずる)	卵	ELISA	WB
	乳	ELISA	WB
	小麦	ELISA	PCR
	そば	ELISA	PCR
	落花生	ELISA	PCR
	えび・かに ※	ELISA	PCR
表示推奨品目	大豆	ELISA / PCR	
	牛肉	PCR	
	豚肉	PCR	
	鶏肉	PCR	
	さけ	PCR	
	さば	PCR	
	あわび	PCR	
	いか	PCR	
	キウイフルーツ	PCR	
	くるみ	PCR	
	やまいも	PCR	
	りんご	PCR	
	バナナ	PCR	
	<b>New!</b> ゴマ	PCR	

※ 甲殻類の検出では、ELISA法ではえび・かにの判別はできませんが、PCR法では可能です。

本検査による特定原材料、及び特定原材料に準ずるものの有無につきましては、検査結果だけではなく、原材料や製造記録の確認等、他の方法と合わせてご判断下さい。尚、検査結果は、当該検体の結果であり、母集団の結果を示すものではありません。

## 関連製品

食品原材料に由来する遺伝子の混入の有無をPCR法により検出するためのキットです。他にも種類がございますので、詳細についてはお問い合わせください。

製品名	製品番号	サイズ	価格(税別)
アレルギーチェッカー「小麦」	49540900	100 測定分	¥77,000
アレルギーチェッカー「そば」	49543900	100 測定分	¥77,000
アレルギーチェッカー「落花生」	49546900	100 測定分	¥77,000



**オリエンタル酵母工業株式会社**

### お客様窓口

ホームページからお問い合わせ、ご注文ください  
<http://www.oyc-bio.jp/inquiries/add>

### バイオ事業本部

Tel 03-3968-1192 Fax 03-3968-4863

### 営業部

#### 東日本バイオ営業部

Tel 03-3968-1163 Fax 03-3968-1196

#### 東日本バイオ営業部 札幌支所

Tel 011-261-6591 Fax 011-222-0755

#### 東日本バイオ営業部 つくば支所

Tel 029-858-0115 Fax 029-858-2931

#### 西日本バイオ営業部

Tel 06-6338-1095 Fax 06-6384-7692

#### (株)オリエンタルバイオサービス

Tel 075-322-1177 Fax 075-322-0232

#### (株)ケーピーティーオリエンタル

Tel 0942-81-2400 Fax 0942-81-2401



FM 541481 / ISO 9001

### 取扱店