

2020年4月より加工食品の 栄養成分表示が完全義務化されました。

分析技術でサポートいたします!



LES)株式会社 環境科学研究所



### 排水、地下水分析

## 飲料水分析

### その他分析

・汚泥、土壌、プール水等

## 株式会社環境科学研究所は **水道法20条の登録検査機関**です

検査対象	規模·用途等
食品製造に使用される水	<ul><li>●食品製造用水または飲料店の調理用水が水道水以外(井戸水等)</li></ul>
ミ ネ ラ ル ウォーター類	● ナチュラルウォーター ● ナチュラルミネラルウォーター ● ミネラルウォーター ● 飲料水またはボトルウォーター ~市販されている容器充填飲料水

# 栄養成分分析

2020年4月より加工食品の栄養成分表示が義務化されました。

### ★栄養表示義務項目セット

(熱量、たんぱく質、脂質、炭水化物、食塩相当量)

通常価格

¥15,000 - (税別)

標準納期

10営業日

検体必要量

200g~300g程度



栄養成分表示	栄養成分表示(100g当たり)		
熱量	68 kcal		
たんぱく質	3.6 g		
脂質	3.8 g		
炭水化物	4.8 g		
食塩相当量	0.1 g		

2検体以上のご依頼や、他の分析項目も合わせてご 依頼いただけるお客様は、特別価格でのご案内をさ せていただきます。 お気軽にお問合せ下さい

#### 主な分析項目

	分析項目		内容
栄	養表示義務	項目	熱量(エネルギー)、たんぱく質、脂質、炭水化物、食塩相当量(ナトリウム)
表	示 推 奨 項	目	飽和脂肪酸、食物繊維(酵素-重量法)
脂	肪酸	他	不飽和脂肪酸、トランス脂肪酸、コレステロールなど
ビ	タ ミ ン	類	ビタミンA(レチノール、 $α$ -、 $β$ -カロテン)、ビタミンB1、ビタミンB2、ビタミンC、ビタミンD、ビタミンE( $α$ -トコフェロール)、ビタミンK、葉酸
糖		類	ショ糖、果糖、ブドウ糖、麦芽糖、乳糖、ガラクトース
三重	ネ ラ 金 属	ル 類	カリウム、カルシウム、鉄、銅、マグネシウム、マンガン、リン ヒ素、鉛、カドミウム、スズ、水銀
そ	の	他	カフェイン、総ポリフェノール、α、β、γ、σ-トコトリエノール、水分活性など

その他、お得なセット項目、機能性成分や米の品種判別など各種分析を行っておりますので、お気軽にご相談ください。

# (LES) 株式会社 環境科学研究所

<主な許可・登録>

計量証明事業登録(濃度) 貯水槽清掃業登録 水道法20条第3項登録 建築物飲料水水質検査登録 温泉分析施設登録

北海道知事第638号 北海道17貯第7号 厚生労働省第133号 北海道56水第15号 北海道第5号 お問い合わせは下記までお願い致します。

〒041-0824 函館市西桔梗町28番地の 1 電話 0138-48-6211 FAX 0138-48-6210 ホームページ: http://www.leskk.co.jp Eメール: info@leskk.co.jp

営業担当 葛岡、山﨑