

## ▶「機能性表示食品」制度に係る分析サービスの拡充～臨床試験を受付けます～

2015年4月から消費者庁による機能性表示食品制度が始まりました。

機能性表示食品制度とは、従来認められていなかったいわゆる「健康食品<sup>1)</sup>」と呼ばれる食品の機能について、事業者の責任において科学的根拠を添えて消費者庁へ届け出ることにより、商品パッケージに「おなかの調子を整える」「ミネラルの吸収を助ける」など健康への効用を表示できるものです。

機能性を表示できる食品はこれまで特定保健用食品（トクホ）や栄養機能食品に限定されてきましたが、今回の制度により届出による機能性表示が認められ、機能性を判り易く表示した商品が増えました。

2015年11月13日現在、136商品が消費者庁に受理され（図1参照）、私たち

の身の回りに本制度に基づいた機能性表示食品が出回り始めております。

当社は、これまで医薬品の分析を通じて培ってきた様々な技術を基に食品分野の分析ニーズに対応してまいりましたが、今回の制度施行を機に、新たにこれまで対応できなかった「臨床試験」についても、実績のある外部機関と提携することで分析受託の受け付けを開始しました。

これにより、機能性表示食品制度に係る分析ニーズ対応として、素材探索から研究開発、更には機能性表示の届け出に必要なエビデンス取得などでサポートできるサービス体制が整いました（図2参照）。

当社は、今後も、社会貢献として食品における安心・安全の確保と消費者の方々へ健康の維持・増進に役立つ商品を正しい情報を得て選択できるサービスを担うべく取り組んでまいります。

### 注 釈

1) 「健康食品」は、法律上の定義は無く広く健康の保持増進に資する食品として販売・利用されるもの全般を指しているものです（図3）。

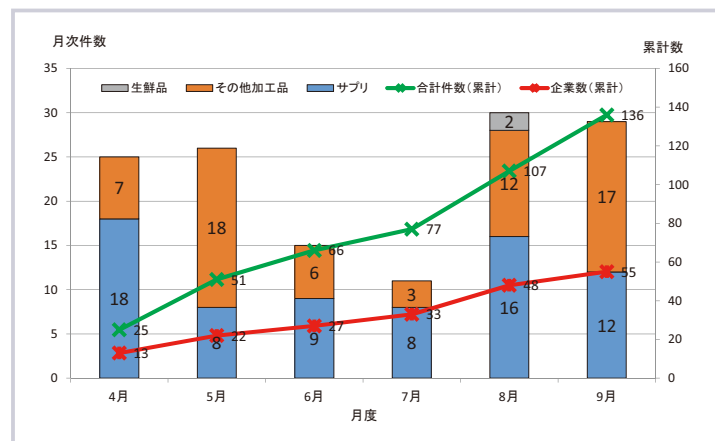


図1 機能性表示食品制度の届出状況 (2015年11月13日現在 受理件数)

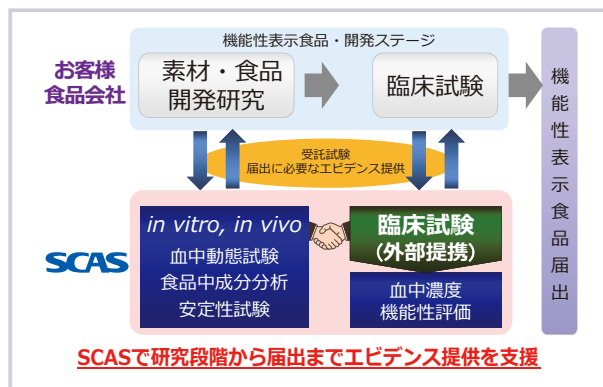


図2 機能性表示に係る当社サービス概要

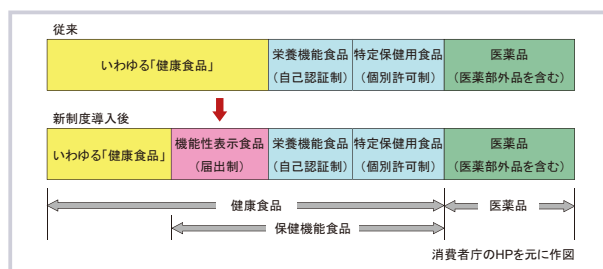


図3 健康食品について

## ▶光学異性体分離用 HPLC カラム SUMICHIRAL シリーズの新製品発売

逆相光学異性体分離カラムに新製品として SUMICHIRAL OA-7600, OA-7700 が加わりました。

シクロデキストリン誘導体をシリカゲルに固定化したカラムで、従来の OA-7000 シリーズとは異なる分離選択性を有し、特に OA-7700 はアミン系キラル化合物に対して優れた分離性能を示します。詳細は P.19 SCAS NOW をご覧ください。



SCASカラム

分析サービス・製品に関するお問合せ

Web <http://www.scas.co.jp/inquiry/>  
 ■ お問合せフォーム ■ 依頼票ダウンロード

電話 03-5689-1219

FAX 03-5689-1222

メール marketing@scas.co.jp

SCASNEWS誌に関するお問合せ

メール scasnews@scas.co.jp

企業情報

Web <http://www.scas.co.jp/company>  
 ■ 所在地案内 ■ グループ会社案内 など

編集・発行 株式会社住化分析センター  
 発行日 2016.2.26 2016-I (通巻43号)  
 〒541-0043 大阪市中央区高麗橋4-6-17  
 TEL06-6202-1807 FAX06-6202-0116  
 (無断転載禁止)

**SCAS** Sumika Chemical Analysis Service  
 株式会社 住化分析センター

はインシュタインの疑問符です。彼のあくなき好奇心と探求心こそが、宇宙真理発見の原動力だったのかも知れません。