



2024年10月18日

森下仁丹株式会社

食品の4大テーマである
健康、美味しさ、安全・品質、フードロングライフに関わる専門展示会

「食品開発展 2024」に出展

【日時】2024年10月23日（水）～25日（金）10：00～17：00

【会場】東京ビッグサイト西1・2・4ホール&アトリウム 【小間番号】1-195

森下仁丹株式会社（本社：大阪市、代表取締役社長 森下雄司、以下「当社」）は、2024年10月23日（水）～25日（金）の3日間、食品の4大テーマである健康、美味しさ、安全・品質、フードロングライフに関わる専門展示会「食品開発展2024」の健康素材を集めた「ヘルスイングリディエンツジャパン(Hi Japan)」にブース出展し、機能性素材（ローズヒップエキス、カシスエキス、サラシアエキス）のご紹介、および「シームレスカプセル」の多様性と汎用性を幅広く情報発信いたします。また、プレゼンルーム PD会場において、企業プレゼンテーションを実施いたします。



出展ブースイメージ

■出展内容について（森下仁丹ブース：小間番号 1-195）

ローズヒップエキス



ローズヒップの種子を含む丸ごと果実から抽出したエキスで、脂肪の代謝を促進し、体脂肪を減らす機能を有するローズヒップ由来ティリロサイド（Tiliroside）（特許4229942号）を含みます。植物エキス特有の苦み・しぶみが少なく、応用商品の見た目や味に影響を与えにくいのが特長です。水溶性の粉末エキスで、少量で効果を発揮します。

（一日摂取目安量：ローズヒップ由来ティリロサイドとして0.1 mg/日、エキス末として100mg/日）

専用サイト <https://rosehip-tiliroside.com/>

カシスエキス



ニュージーランド産のカシス果実から抽出した、賦形剤を含まない100%のピュアエキスで、アイケア素材として用いられるのが一般的です。カシス特有のルチノシド配糖体2種を含む4種のアントシアニンの総量を規格化しています。機能性表示食品として実績のある素材です。

(一日摂取目安量：カシスアントシアニンとして50mg/日、エキス末として167mg/日)

サラシアエキス



機能性関与成分のサラシア由来サラシノールが食後血糖値の上昇をゆるやかにします。当社は生薬研究のパイオニアメーカーとして、有効性や安全性だけでなく、医薬品との飲み合わせにも注目して鋭意研究を続けており、学会発表や安全性のデータも豊富です。

(一日摂取目安量：サラシア由来サラシノールとして0.6mg/日、エキス末として240mg/日)

シームレスカプセル



粉末から液体までを包み、皮膜には耐酸性、耐熱性など様々な機能を持たせることができる当社独自の「シームレスカプセル」技術を利用したOEM受託を行っています。受託における、企画・設計・製造・包装までをトータルサポートいたします。

■出展社プレゼンテーション

タイトル：“オモロい”食品開発に！シームレスカプセルのご紹介

日時：① 10月24日（木）10:30～10:50 ②10月25日（金）12:30～12:50

場所：プレゼンルーム PD会場

※聴講無料、事前申し込み不要です。（来場者登録が必要です）

■展示会概要

展示会名：食品開発展2024（Hi Japan/ FiT Japan/ S-tec Japan/ LL Japan）

会期：2024年10月23日（水）～25日（金）

開催時間：10:00～17:00

会場：東京ビッグサイト西1・2・4ホール&アトリウム

主催：インフォーマ マーケッツ ジャパン株式会社

H P：https://www.hijapan.info/

※ご来場者の方は事前登録（無料）が必要です（https://hijapan-expo.com/2024/form.cgi）