



「食品開発展2024」に藻類由来の新規取り扱い製品を初出展

ー藻類をベースとした機能性表示食品素材やサステナブルな健康食品素材を紹介ー

展示会・イベント

2024年10月15日

D I C株式会社（本社：東京都中央区、社長執行役員：池田 尚志）は、10月23日（水）～10月25日（金）に東京ビッグサイトで開催される「食品開発展2024」に、新製品である食用藻スピルリナ由来の機能性表示食品素材「フィコシアニン パウダー」、微細藻類由来DHAオイル58%高濃度品「DHA ORIGINS™-580」を今回初めて出展するほか、上市準備中のシーバックソーン（サジー）〔果汁・オイル〕も紹介します。



藻類由来の機能性表示食品素材「フィコシアニン パウダー」



微細藻類由来DHAオイル58%高濃度品「DHA ORIGINS™-580」

同展は、インフォーママーケットツジャパン社が主催する食品分野の研究・開発、品質保証、製造技術者向けの専門展です。

今回初出展する新製品の「フィコシアニン パウダー」は、スピルリナ（藻類）由来の鮮やかな青色をした色素タンパク成分である「フィコシアニン」を規格化した機能性表示食品素材で

す。当社の臨床試験において、肌のバリア機能（保湿力）を高め、肌のうるおいを守る機能が確認されており、新しいスキンケア素材として「機能性表示食品」の届出に対応可能です。また、シワ改善、ハリ・ツヤ感向上などのスキンケア効果も確認されています。

微細藻類由来DHAオイル58%高濃度品「DHA ORIGINS™-580」は、既存製品の51%品をさらに高濃度で規格化し、サプリメントなどへの配合において有効摂取量を抑えることが可能です。ほかにも多数のサステナブル製品を紹介します。

また、「フィコシアニンパウダー」については、当社社員による出展社プレゼンテーションを全日程で開催予定です。

展示会概要

- 名称：食品開発展2024（Hi Japan / FiT Japan / S-tec Japan / LLj Japan）
- 日時：2024年10月23日（水）～10月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（東京都江東区有明3-11-1）
- DIC出展ブース：2-124
- 主催：インフォーママーケットツ ジャパン株式会社
- 公式HP：<https://www.hijapan.info/>

<出展社プレゼンテーション>

- テーマ：【新素材】青い！視覚でも差別化できる！藻由来のスキンケア機能性表示食品素材「フィコシアニン」
- 日程・会場：
 - ①10/23（水）14:30～14:50 PI会場
 - ②10/24（木）16:00～16:20 PH会場
 - ③10/25（金）13:30～13:50 PH会場


出展製品概要

- 藻類由来の機能性表示食品素材：フィコシアニンパウダー（新製品）
- 藻類由来のDHAオイル：[DHA ORIGINS™-510](#)、DHA ORIGINS™-580（新製品）
- 藻類由来のスーパーフード：[DICスピルリナ](#)
- 藻類由来の青色天然色素：[リナブルー®](#)
- 果実由来の健康素材：シーバックソーン（サジー）[果汁・オイル] ※上市準備中

このニュースに関するお問い合わせ



WEBでのお問い合わせ

お問い合わせフォームはこ
ちら 



電話でのお問い合わせ

報道機関からの
お問い合わせ

03-6733-

コーポレートコミ
ュニケーション部

3033

お客様からの
お問い合わせ

03-6733-

ヘルスケア食品製
品グループ

5891 dic-

tp-

healthcare@ma.dic