

独自素材「ユーグレナグラシリス由来パラミロン」を配合した機能性表示食品のラインアップを拡充
 「からだにユーグレナ ピーチミックス風味 乳酸菌入り」を新発売
 「からだにユーグレナ マスカット&ハーブ味」もさらにおいしくなってリニューアル発売

株式会社ユーグレナ

株式会社ユーグレナ（本社：東京都港区、代表取締役社長：出雲充）は、主力食品ブランド「からだにユーグレナ」から、独自素材「ユーグレナグラシリス由来パラミロン」と「植物性乳酸菌 K-1」を配合した「睡眠の質改善^{*1}」「起床時の疲労感軽減」「おなかの調子を整える」をサポートする機能性表示食品「からだにユーグレナ ピーチミックス風味 乳酸菌入り」を発売します。また、定番商品として販売していた機能性表示食品「からだにユーグレナ マスカット&ハーブ味」をリニューアル発売します。

本商品は、2023年9月11日（月）より、公式通販サイト「ユーグレナ・オンラインショップ」(<https://online.euglena.jp>)、インターネットモール、全国のスーパーマーケットで販売を開始します。



「からだにユーグレナ ピーチミックス風味 乳酸菌入り」「からだにユーグレナ マスカット&ハーブ味」イメージ

昨今の社会や生活、働き方などの変化により、ストレスなどからくる睡眠の質や起床時の疲労感に関する悩みを持つ人が増加しています。また、睡眠やストレスは腸内環境にも関与していることから、睡眠・ストレス・腸内環境のケアの需要が高まっています。

こうした背景を踏まえて、当社は、独自素材「ユーグレナグラシリス由来パラミロン」を機能性関与成分とした、「睡眠の質改善^{*1}サポート」、「作業時の一時的なストレス緩和^{*2}のサポート」のWヘルスクレームの機能性表示食品を、昨年秋に発売しました。そしてこの度、新たに「おなかの調子を整える」サポート機能をもつ「からだにユーグレナ ピーチミックス風味 乳酸菌入り」を発売するとともに、これまでご愛顧いただいていた「からだにユーグレナ マスカット&ハーブ味」をリニューアル発売します。

「からだにユーグレナ ピーチミックス風味 乳酸菌入り」は、ユーグレナグラシリス由来パラミロンと植物性乳酸菌 K-1 を配合することで、朝の習慣におすすめの「睡眠の質改善^{*1}」「起床時の疲労感軽減」「おなかの調子を整える」をサポートします。朝に最適なやわらかな甘さでフルーティーなピーチ風味に仕上げました。

「からだにユーグレナ マスカット&ハーブ味」は、ユーグレナグラシリス由来パラミロンを配合することで、夜の習慣におすすめの「睡眠の質改善^{*1}」「作業時の一時的なストレス緩和^{*2}」をサポートし

ます。お客様の声を元に、夕食後やお休み前にも飲みやすい甘さ控えめなすっきりとやさしいマスクット風味に仕上げ、よりおいしくなってリニューアルしました。

また、これらの商品は 59 種類の豊富な栄養素をバランスよく含む石垣島ユーグレナを 10 億個（約 1,000mg）配合しており、ユーグレナグラシリス由来パラミロンや植物性乳酸菌 K-1 の機能性に加えて、栄養もたっぷりのドリンクです。

なお、これまで「からだにユーグレナ」シリーズの機能性表示食品は、サプリメントも販売しています。お客様の生活習慣に合わせて継続しやすい商品のラインアップを拡充していくことで、石垣島ユーグレナの理解促進と、お客様の「サステナブル」な健康生活を引き続きサポートしてまいります。

■商品詳細

●「からだにユーグレナ ピーチミックス風味 乳酸菌入り」

商品名：からだにユーグレナ ピーチミックス風味 乳酸菌入り

容量：125ml

価格：138 円（税抜）

特長：



- ・「睡眠の質改善^{*1}」「起床時の疲労感軽減」「おなかの調子を整える」をトリプルサポート
- ・1本につき 59 種類の豊富な栄養素を含む石垣島ユーグレナを 10 億個（約 1,000mg）配合
- ・朝に最適なやわらかな甘さで、フルーティーなピーチミックス風味
- ・動物性乳成分不使用で乳アレルギーフリー（豆乳使用）
- ・安心の国内製造、保存料不使用、カフェインフリー、トランス脂肪酸フリー
- ・飲んだ後はリサイクルができる紙パックを使用
- ・ストローには植物由来のバイオマスプラスチックを一部使用

発売日：2023 年 9 月 11 日（月）

販売場所：

- ・公式通販サイト「ユーグレナ・オンラインショップ」<https://online.euglena.jp>
- ・インターネットモール（Amazon、楽天市場、Yahoo!ショッピング）
- ・全国のスーパーマーケット

機能性表示食品について

- ・届出表示

本品はユーグレナグラシリス由来パラミロン（ β -1,3-グルカンとして）、植物性乳酸菌 K-1（*L.casei* 327）を含みます。ユーグレナグラシリス由来パラミロン（ β -1,3-グルカンとして）には、睡眠の質（眠りの深さ、すっきりとした目覚め）を改善し、起床時の疲労を軽減する機能が報告されています。また、植物性乳酸菌 K-1（*L.casei* 327）には、おなかの調子を整える機能があることが報告されています。

- ・機能性関与成分

ユーグレナグラシリス由来パラミロン（ β -1,3-グルカンとして）：1 日当たり 250mg
（石垣島ユーグレナとしては 1,000mg）

植物性乳酸菌 K-1（*L.casei* 327）：500 億個

●「からだにユーグレナ マスカット&ハーブ味」

商品名：からだにユーグレナ マスカット&ハーブ味

容量：125ml

価格：138円（税抜）

特長：

- ・「睡眠の質改善^{※1}」「作業時の一時的なストレス緩和^{※2}」をダブルサポート
- ・1本につき59種類の豊富な栄養素を含む石垣島ユーグレナを10億個（約1,000mg）配合
- ・夕食後や寝る前にも飲みやすい甘さ控えめなすっきりやさしいマスカット風味
- ・安心の国内製造、保存料不使用、カフェインフリー、トランス脂肪酸フリー
- ・飲んだ後はリサイクルができる紙パックを使用
- ・ストローには植物由来のバイオマスプラスチックを一部使用

発売日：2023年9月11日（月）

販売場所：

- ・公式通販サイト「ユーグレナ・オンラインショップ」<https://online.euglena.jp>
- ・インターネットモール（Amazon、楽天市場、Yahoo!ショッピング）
- ・全国のスーパーマーケット



機能性表示食品について

- ・届出表示

本品はユーグレナグラシリス由来パラミロン（ β -1,3-グルカンとして）を含みます。ユーグレナグラシリス由来パラミロン（ β -1,3-グルカンとして）には、作業時の一時的なストレス（イライラ感、緊張感）を緩和する機能、睡眠の質（眠りの深さ、すっきりとした目覚め）を改善する機能が報告されています。

- ・機能性関与成分

ユーグレナグラシリス由来パラミロン（ β -1,3-グルカンとして）：1日当たり250mg
（石垣島ユーグレナとしては1,000mg）

※1 眠りの深さ、すっきりとした目覚め

※2 イライラ感、緊張感

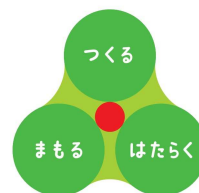
『からだにユーグレナ』とは

今日の健康と、10年後のカラダのことも考えたブランドです。
コンセプトは、“細胞から元気なカラダへ”。

人間は、37兆個もの細胞の集合体で、日々1兆個もの細胞が生まれ変わっていると言われています。手軽に石垣島ユーグレナの豊富な栄養素を体内に届け、すこやかな毎日をつくり、はた

らきかけ、そしてカラダをまもります。この“つくる・はたらく・まもる”の「からだにユーグレナサイクル」で、日常から健康管理を心がけるあらゆる人々の健康を、手軽に取り入れやすい食品・飲料などの領域からサポートしていきます。また、当社の創業のきっかけであるバングラデシュの子どもたちの栄養改善のために、売上の一部で栄養豊富なユーグレナ入りクッキーを届ける活動も行っており、商品をお使いいただくお客様の健康のみならず、世界中の子どもたちの健康と未来を応援しています。

からだに
ユーグレナ
サイクル



『からだにユーグレナ』シリーズ共通の4つのこだわり

●未来の健康のために、つづけたくなる味と手軽さ

59種類の豊富な栄養素を持つ石垣島ユーグレナを、ギュッとそのまま凝縮。食べやすさ・飲みやすさにもこだわっています。

●カラダのことを考えたこだわり設計

ラインアップ全て、食育経験豊富な管理栄養士監修のもと石垣島ユーグレナ 10億個以上/1日・本に設計しました。

●こだわりの自然原材料

石垣島ユーグレナは、豊かな太陽とミネラル豊富な水に恵まれた石垣島で屋外培養しており、農薬不使用です。そのほかの原料も「家族や大切なひとに飲ませたい」という思いに応える自然・安心・安全な材料を使用しています。

●ヒトにも地球にもサステナブル（持続可能性）

容器には再生可能な紙や、環境に配慮したバイオマスインキ、バイオマスプラスチックを可能な限り採用しています。また、商品の売上の一部はバングラデシュの子どもたちに豊富な栄養素を持つユーグレナ入りクッキーを届ける「ユーグレナ GENKI プログラム」の運営に充てられます。

『からだにユーグレナ』ブランドサイト <https://www.euglena.jp/karadani/>

石垣島ユーグレナについて

ユーグレナは藻の仲間です。豊かな石垣島の自然で育った石垣島ユーグレナは、人間が必要とする豊富な59種の栄養素（ビタミン、ミネラル、アミノ酸、DHA、オレイン酸などの不飽和脂肪酸、特有成分パラミロン^{※3}など）を持ち、細胞壁をもたないため、栄養の消化吸収率も高い特長があるスーパーフードです。また、環境的要素に配慮した責任ある方法で育てられていることが認められ、SDGsの目標14の達成に有効な方法の一つである「ASC-MSC 海藻（藻類）認証」を2019年1月に世界で初めて取得しています。

※3 ユーグレナ特有の成分であり、グルコース分子が β -1,3-結合により直鎖状に重合した多糖体



石垣島ユーグレナ粉末

<株式会社ユーグレナについて>

2005年に世界で初めて微細藻類ユーグレナ（和名：ミドリムシ）の食用屋外大量培養技術の確立に成功。微細藻類ユーグレナ、クロレラなどを活用した食品、化粧品等の開発・販売のほか、バイオ燃料の製造開発、遺伝子解析サービスの提供を行っています。また、2014年より行っている、バングラデシュの子どもたちに豊富な栄養素を持つユーグレナクッキーを届ける「ユーグレナ GENKI プログラム」の対象商品を、継続的に実施。「Sustainability First（サステナビリティ・ファースト）」をユーグレナ・フィロソフィーと定義し、事業を展開。<https://euglena.jp>

