

2025年7月17日

報道関係各位

一時的な身体的・精神的疲労感を軽減
「発酵にんにく卵黄」
機能性表示食品として新発売
にんにく由来希少成分「SAC」を2mg^{※1}配合！



ダイドードリンク株式会社（本社：大阪市北区、代表取締役社長：中島 孝徳）は、「DyDoヘルスケア」シリーズの新商品として、機能性表示食品「発酵にんにく卵黄」を、2025年7月22日(火)より発売しますので、お知らせいたします。

※1 一日摂取目安量3粒に対しての配合量

「発酵にんにく卵黄」のポイント

- にんにく由来の希少成分「S-アリルシステイン(SAC)」の働きにより、日常生活における一時的な身体的疲労感を軽減する機能、パソコンを使用したデスクワークや、注意力や思考力などを使う作業による一時的な精神的疲労感の軽減に役立つ機能が報告されています！
- 1日の目安量3粒で、生にんにく丸ごと1個分(約67g)のSAC(2mg)を摂取！
- 糖衣コーティングにすることで、にんにく臭の低臭化に成功！
- にんにくに加えて3つの伝統食材(卵黄、カキ、ゴマ(セサミン))を配合！
- 徹底した製造管理と品質管理体制による安全性・高品質へのこだわり

●「発酵にんにく卵黄」はこのようなおすすめ

- ✓ 朝起きても体が重く感じる
- ✓ 夕方になるとグッタリしてしまう
- ✓ 立ち仕事や家事のあとに疲れが抜けにくい
- ✓ 休んでも疲れが取れにくくなったと感じる



●開発背景

当社は飲料以外の分野でもお客様に楽しく健やかな暮らしを提供できるよう、2012年にヘルスケア事業に参入して以来、ヘルスケアを心がけるお客様の“かけがえのないセカンドライフ”に寄り添うパートナーとなれるよう商品開発を行ってまいりました。

DyDoヘルスケアでは、元気をつけたい方のために、2015年に「黒にんにく卵黄」の発売を開始いたしました。この度、機能性関与成分である「S-アリルシステイン(SAC)」を配合し、さらに研究レビューにおいて、一時的な身体的・精神的疲労感の軽減に関する機能性についての内容を届出することで、「発酵にんにく卵黄」として新発売することとしました。

●商品特長「発酵にんにく卵黄」のこだわり

◆ にんにく由来の希少成分「S-アリルシステイン(SAC)」の働きにより報告されている機能

- ①日常生活における一時的な身体的疲労感の軽減
- ②注意力や思考力などを使う作業による一時的な精神的疲労感の軽減

◆ SACに加えて3つの伝統食材を配合

機能性関与成分「S-アリルシステイン(SAC)」に加えて、3つのサポート食材「国産有精卵」「瀬戸内海産カキ」「黒ゴマ由来セサミン」を配合。

◆ 大切なお客様に確かな品質を届ける「SAC研究会認定商品」

本商品は、2021年10月に発足した「SAC研究会」^{※2}に認定された商品です。その証として、「SACロゴマーク」をパッケージの裏面左下に掲載しています。

※2 SACの認知度向上を目的とし、共感する事業者や研究者と共にSACの機能性を共有し、学術、広告等を通して啓発活動を実施する研究会



◆ 糖衣コーティングだから飲み続けやすい

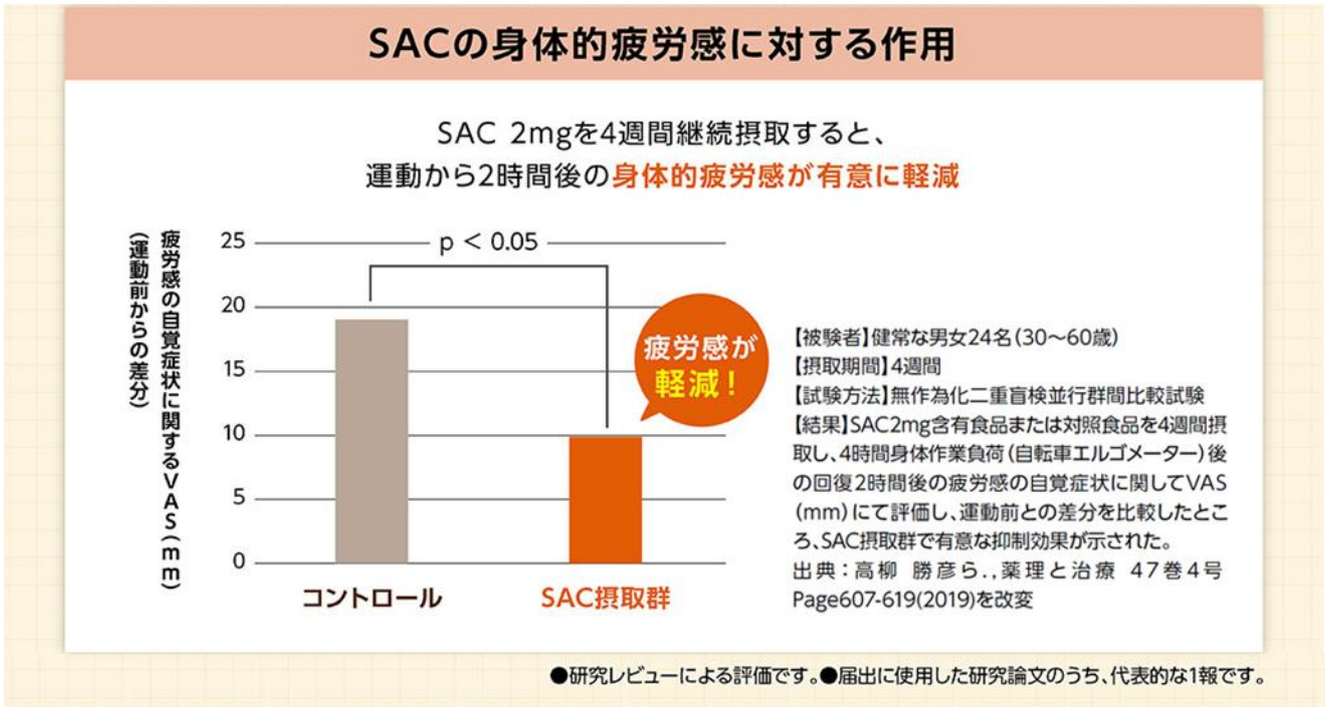
「発酵にんにく卵黄」は、飲みやすさ、続けやすさを考えて、従来のソフトカプセルから糖衣錠とすることで臭いを抑制した飲みやすい口当たりを実現しました。



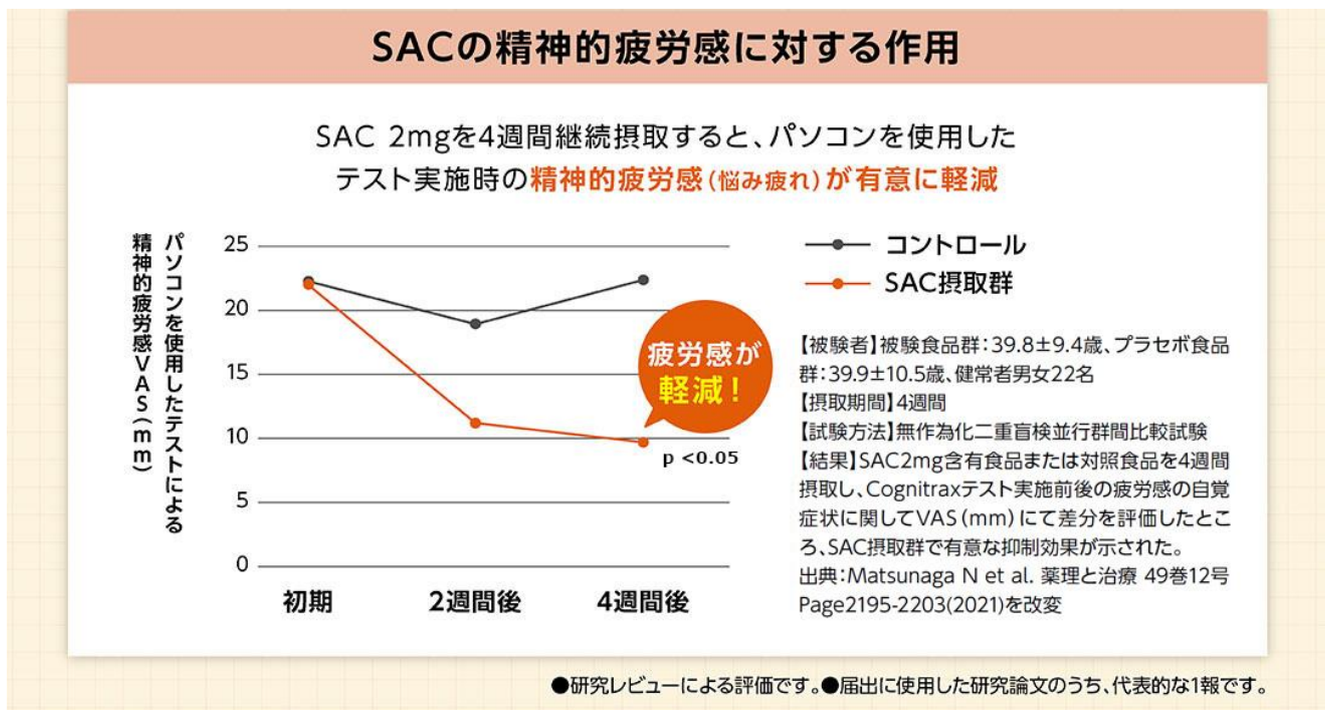
● 「S-アシルシステイン(SAC)」の働き

研究レビューにより、以下の機能が報告されています。

<エビデンス①身体的疲労感の軽減>



<エビデンス②精神的疲労感の軽減>



●「発酵にんにく卵黄」は厳しい審査を通過した認証取得工場で製造



熟練された人の目によって、
1粒1粒でいねいに最終チェックを
行うことで品質を管理しています。

お客様に長い期間、毎日飲み続けていただく健康食品だからこそ、安全性と品質の確かさが何よりも大切だと私たちは考えています。

「発酵にんにく卵黄」は、製品が「安全」に作られ、「一定の品質」が保たれるようにするために、FSSC22000 認定ならびに公益財団法人日本健康・栄養食品協会の健康食品 GMP^{※3} 認定工場にて製造しています。

工場では、原材料の受け入れから製造、出荷に至るまで、全工程でさまざまな検査を重ね、徹底した製造管理と品質管理体制により安全性・高品質を追求しています。商品の生産及び品質管理に関しては GMP の取り組みに基づき実施されています。

※3 Good Manufacturing Practice (適正製造規範) の略、製造工程管理基準

●商品概要

	届出商品名	発酵にんにく卵黄
	発売日	2025年7月22日(火)
	届出番号	J794
	届出表示	本品には S-アシルシステイン (SAC) が含まれています。SAC には、日常生活における一時的な身体的疲労感を軽減する機能、パソコンを使用したデスクワークや、注意力や思考力などを使う作業による一時的な精神的疲労感を軽減する機能があることが報告されています。
	内容量 販売価格	30日分 (90粒 一日摂取目安量3粒) 3,500円 (税抜き)
	販売チャネル	通信販売 (DyDo オンラインショップ https://drinco.jp/)

- ※食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。
- ※本品は国の許可を受けたものではありません。
- ※本品は、疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。

DyDo グループは、「こころとからだに、おいしいものを。」をブランドメッセージに、高い品質にいつもサプライズを添えて、「オンリーDyDo」のおいしさと健康をお客様にお届けします。

本報道資料に関するお問い合わせ先

ダイードリンコ株式会社 コーポレートコミュニケーション部
 TEL : 06-6222-2621 E-mail : dydo-press@dydo.co.jp
 本商品に関する一般の方からのお問い合わせ先
 ダイードリンコお客様相談室 フリーダイヤル : 0120-559-552