

報道関係者各位  
プレスリリース



2019年01月10日  
株式会社サンシナジー QSS事業部

## “もう薬に頼らない”心と体の健康を目指すオイルサプリメント 心のサプリ『リポソーマルGABA』新発売

株式会社サンシナジー(本社：東京都千代田区、代表取締役：木村 慶子)は、いきいきと上質なメンタル・ライフを応援する心のサプリメント『リポソーマルGABA(ギャバ)』を2019年1月10日(木)に一般新発売いたします。





## GABAボトル

### ■新しいカテゴリー、薬に頼らない心と体を目指す『リポソーマルGABA』とは

「GABA」は、 $\gamma$ -アミノ酪酸(Gamma-Aminobutyric Acid)の略でアミノ酸の一種です。主に体内で作られ、心身をリラックスさせたり、心の不安定感を和らげたりする働きがあります。過度のストレス社会である現代において、体内で生成されるGABAだけでは必要分を補いきれず不足してしまうのが現状です。GABA不足は心の乱れにつながる原因の一つとも考えられており、体外からも効果的に摂取するのがおすすめです。興奮やイライラ、沈みがちな気持ちを落ち着かせて心を安定させたり、心の不安定から生じるさまざまな体の変化を落ち着かせたりすることが報告されている(※)ため、薬に頼らずに心のバランスを整える目的でも利用されています。

米クイックシルバー・サイエンティフィック社開発の本製品は細胞膜に似た成分でできた極小サイズのデリバリーフィルム「リポソーマル」で包みこむことで、経口摂取しても吸収されにくく、すぐに排せつされてしまいがちな成分を、口に入った瞬間から体に届けることを可能にしています。

※ 研究資料ご提供します

### 【このようなときに】

瞑想やヨガの質を高めたい／気分の乱高下をおさえたい／落ち着きたい／心の健康を感じたい／一つのことに打ち込みたい／明るい気持ちで過ごしたい／心身バランスを整えたい時など

リポソーマルGABAは「断薬」のサポートとしてアメリカで人気を得たヒット製品です。元は苦痛一時緩和剤の一つで、依存症ケアというコンセプトで開発されました。その可能性への期待から、アメリカだけでなく日本専門家達にも支持、採用されています。今では小さいお子様からヨガや瞑想を楽しむ方々、忙しいビジネスマン等、実に幅広い世代に於いて様々な場面で活用できるユニークな製品です。

### ■商品概要

商品名： リポソーマルGABA(50mL)

価格： 10,800円(税込)

URL : <http://www.liposomal.jp/gaba/>

成分 : GABA( $\gamma$ -アミノ酪酸)・L-テアニン・  
リン脂質(ヒマワリレシチンから抽出)ノ  
グリセリン・エタノール・ビタミンE

#### ■L-テアニンも配合

L-テアニンは、緑茶に大量に含まれるアミノ酸で、アルファ波の活動、セロトニン、ドーパミン、GABAを育む役割があるといわれています。

#### ■飲みやすい味、さらに液状タイプ

いつでもどこでも、水なしで必要な時に直ぐに摂取できる、プッシュ式ボトルになっています。1日に必要な目安のGABA30mgを大きく上回る、60mgをワンプッシュで摂ることが出来ます。

#### ■リポソーマルは世界中の専門機関で採用されている最新技術

リポソーマルは、体内に浸透させたい成分を包む極小サイズのフィルム。通常、水溶性物質は角層の奥へは浸透しませんが、細胞膜に似た成分でできたリポソーマルは、細胞膜まで浸透します。弊社製品には、リポソーマルのリーディングブランド米国コロラドの「クイックシルバー・サイエンティフィック社」製リポソーマルを採用しています。

#### ■会社概要

商号 : 株式会社サンシナジー

代表者 : 代表取締役 木村 慶子

所在地 : 【QSS事業部】

〒100-6162 東京都千代田区永田町2-11-1 山王パークタワー3階

設立 : 平成18年3月

事業内容 : サプリメント輸入販売、化粧品製造販売業、学会運営、スポーツ施設の運営

URL : <http://sunsynergy.site/>  
<http://www.qssjapan.com>

■取材のご依頼、お問い合わせ先

株式会社サンシナジー QSS事業部

担当 : 井上 美穂

所在地 : 〒100-6162 東京都千代田区永田町2-11-1 山王パークタワー3階

Mail : [info@qssjapan.com](mailto:info@qssjapan.com)

URL : <http://sunsynergy.site>

## プレスリリース画像

---



GABAボトル



YOGAイメージ