

報道関係 各位

2022年1月14日

株式会社ハーバー研究所

## ~中高年の記憶力応援サプリメント~

2022年2月22日(火)より機能性表示食品としてリニューアル新発売!

# めいかくげん 『明覚源』

株式会社ハーバー研究所(所在地:東京都千代田区)は、加齢によって低下する認知機能の一部である、記憶力※1の精度を向上させるイチョウ葉抽出物※2配合のサプリメント『明覚源』を2022年2月22日(火)より、通信販売および全国のショップハーバーにて、機能性表示食品としてリニューアル新発売いたします。



商品名: 『明覚源』/内容量: 120 粒(30 日分)/価格: 3,200 円(税込)

2018 年 8 月に発売した記憶力応援サプリメント『明覚源』が、この度機能性表示食品としてリニューアル。配合した機能性関与成分のイチョウ葉由来フラボノイド配糖体とイチョウ葉由来テルペンラクトンは、健常な中高年者の加齢によって低下する脳の血流や活動性を改善し、認知機能の一部である記憶カ※1 の精度や判断の正確さを向上させることが報告されています。

物や人の名前がすぐに出てこなくなってきた、物をしまった場所を忘れてしまうなど、物忘れが気になる方におすすめです。

- ※1日常生活で見聞きした情報を覚え、思い出す力
- ※2 イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトン

## 『明覚源』商品概要

	तंत्र	口夕	明覚源
ш	佝	00 10	멧兄峫

□ 発売日:2022年2月22日(火)

□ 内容量:120 粒 30 日分〈袋入り〉

□ 価格:3,200円(税込)

□ 一日摂取目安量:1日4粒

#### このような方におすすめです

- ・物忘れが気になる方
- ・物や人の名前がすぐに出て こなくなった方





※ハードカプセル

## □ 摂取の方法:目安量を守り水などと一緒にお召し上がりください。

□ 商品特徴

聞きした情報を覚え、思い出す力)の精度を向上させます。

- 1.イチョウ葉由来フラボノイド配糖体とイチョウ葉由来テルペンラクトンが、健常な中高年の加齢によって 低下する脳の血流や活動性を改善し、認知機能の一部である判断の正確さ、記憶力(日常生活で見
- 2.摂取目安量は1日4粒。手軽に物忘れ対策が可能です。
- 3 物忘れが気になる方、物や人の名前がすぐに出てこなくなった方におすすめ。

## 【機能性表示食品 届出表示】

本品にはイチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンが含まれます。イチョウ葉由来フラボノイド配糖体及びイチョウ葉由来テルペンラクトンは、健常な中高年者の加齢によって低下する脳の血流や活動性を改善し、認知機能の一部である記憶力(日常生活で見聞きした情報を覚え、思い出す力)の精度や判断の正確さを向上させることが報告されています。

- 【届出番号 G291】
- ●本品は、特定保健用食品と異なり、消費者庁長官による個別審査を受けたものではありません。
- ●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、疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。
- □ 栄養成分表示 [4 粒(0.92g)当たり]

エネルギー 3.6kcal、たんぱく質 0.006g、脂質 0.024g、炭水化物 0.8g、食塩相当量 0.001g [機能性関与成分] イチョウ葉由来フラボノイド配糖体:19.2mg イチョウ葉由来テルペンラクトン:4.8 mg

## □ 原材料名

澱粉(国内製造)、イチョウ葉抽出物、ホスファチジルセリン(大豆を含む)、ローズマリー抽出物、黒ショウガ抽出物 / HPMC、トレハロース、セルロース、微粒二酸化ケイ素、ステアリン酸カルシウム、着色料(酸化チタン)、加工デンプン

※アレルギー物質 表示対象品目: 大豆

□ 保存方法:直射日光・高温多湿を避け冷暗所に保存してください。

## □ご注意

- ※ワルファリンなどの抗血栓薬を服用している方、歯科治療や手術等の出血を伴う治療を受ける方は、本品の 摂取を避けてください。
- ※妊娠・授乳中の方や乳幼児・小児は摂取をお控えください。

## □ お客様からのお問い合わせ先







