

青玉クロレラ

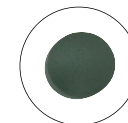
栄養機能食品 ＜鉄・亜鉛・銅・葉酸＞



栄養機能食品＜鉄・亜鉛・銅・葉酸＞

青玉クロレラ

通常価格
(その都度ご注文) **3,240円** (税込)



内容量 200mg×450粒
1日の目安15粒

- 名 称：クロレラ加工食品
■原材料名：クロレラ粉末(国内製造)、
酵母/微粒二酸化ケイ素、
香料
■保存方法：直射日光及び高温多湿を
さけて保存してください。

栄養成分表示15粒(3,000mg)当たり			
エネルギー	12.33kcal	鉄	3.89~7.29mg (充足率 57.2~107.2%)
たんぱく質	1.97g	亜鉛	2.66~5.0mg (充足率 30.2~58.8%)
脂 質	0.34g	銅	0.27~0.45mg (充足率 30.0~50.0%)
炭 水 化 物	0.52g	葉酸	84.0~189μg (充足率 35.0~76.8%)
食塩相当量	0.006g	※()内は、1日あたりの摂取目安量 に含まれる当該栄養成分の量が栄養 素等表示基準値(2020)(18歳以上 基準熱量2,200kcal)に占める割合	

【摂取上の注意】●お召し上がり方…栄養補助食品として1日15粒を目安に、2~3回に分けて水またはお湯とともにお召し上がりください。
●本品は、多量摂取により疾病が治癒したり、より健康が増進するものではありません。1日の摂取目安量を守ってください。●亜鉛の摂りすぎは、銅の吸収を阻害するおそれがありますので、過剰摂取にならないよう注意してください。●乳幼児・小児は、本品の摂取を避けてください。●葉酸は、胎児の正常な発育に寄与する栄養素ですが、多量摂取により胎児の発育が良くなるものではありません。●本品は、特定保健用食品とは異なり、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。

お届け

お届けの時間帯にご指定のある場合はお申し付けください。配達日の指定(日・祝も可)もできます。
午前中 12時▶14時 14時▶16時 16時▶18時 18時▶21時 ※定期お届けコースでは、お届け日時のご指定はできません。

送料

ご購入合計金額5,400円(税込)以上の場合は、**送料無料**となります。
ご購入合計金額5,400円(税込)未満の場合は、別途送料(宅配:550円(税込)・ゆうパケット:220円(税込))が必要となります。

お支払

●**GMO後払い**:請求書は商品と一緒にお届けしますので、お近くのコンビニ・郵便局(ゆうちょ銀行)・銀行・LINE Payにてお支払いください。
※ギフトなど、購入者様住所と商品配送先住所が異なる場合は、購入者様のご住所宛に請求書をお送りします。
※郵便局でのお支払いには、払込票をご利用ください。電信振替はご利用いただけません。
※銀行振込の場合の手数料はお客様負担となります。また、振込先の口座番号はお取引ごとに毎回異なりますので、請求書に記載された口座番号をご確認ください。
※請求書発行から14日以内にお支払いください。お支払い期限は請求書にも記載しております。
※「GMO後払い」はGMOペイメントサービス株式会社が提供するサービスです。弊社はGMOペイメントサービス株式会社に対しサービスの範囲内で個人情報を提供し、代金債権を譲渡します。
※与信結果により当サービスをご利用いただけない場合は、他の決済方法にご変更いただくこととなりますので、予めご了承ください。
●**クレジットカード**:クレジットカードは各種お取扱いをしております。
※詳しくは電話オペレーターまでお問い合わせください。
※デビットカード・プリペイドカードのご利用は、二重引き落としとなる為、ご遠慮いただきますようお願いいたします。

返品・不良品について

商品の性質上、お客様の都合による返品はお断りしております。
1. 商品に瑕疵がある場合
2. 当社の過失によりお客様が注文した商品と相違する商品が届けられた場合
上記に該当する場合、商品到着日より8日以内に、下記フリーダイヤルまでご連絡の上、お手続きください。この期間を過ぎた場合、返品はお受けできませんので、あらかじめご了承ください。また事前にご連絡なく返送された商品については、返品・交換をお受けできない場合がありますのでご注意ください。ご返送される際には、必ず納品書を同封の上、着払いにてご返送ください。納品書の同封がない場合は、ご返品をお受けできません。
・フリーダイヤル 0120-156-960
・受付時間 9:00~19:00(日・祝除く)

個人情報の取り扱いについて

お客様の個人情報は株式会社エポラが厳重に管理させていただきます。お客様の個人情報はご注文頂いた商品の発送やお問い合わせの回答のため、商品のサービスをご案内するために利用させていただきます。詳細は当社のWEBサイトでご確認いただけます。
<https://www.epauler.co.jp>

株式会社エポラ 出雲支社
〒693-0043 島根県出雲市長浜町1372-17

TEL ☎ 0120-156-960
FAX ☎ 0120-309-961

受付時間 9:00~19:00
(日・祝除く)

24時間受付

2023.04 CS0004

注目!

- 鉄は、赤血球を作るのに必要な栄養素です。
- 亜鉛は、味覚を正常に保つのに必要な栄養素です。
皮膚や粘膜の健康維持を助けるとともに、
たんぱく質・核酸の代謝に関与して、
健康の維持に役立つ栄養素です。
- 銅は、赤血球の形成を助けるとともに、
多くの体内酵素の正常な働きと
骨の形成を助ける栄養素です。
- 葉酸は、赤血球の形成を助けるとともに、
胎児の正常な発育に関与する栄養素です。



※本品は、多量摂取により疾病が治癒したり、より健康が増進するものではありません。

1日の摂取目安量を守ってください。

※亜鉛の摂りすぎは、銅の吸収を阻害するおそれがありますので、過剰摂取にならないよう注意してください。

※乳幼児・小児は、本品の摂取を避けてください。

※葉酸は、胎児の正常な発育に寄与する栄養素ですが、多量摂取により胎児の発育が良くなるものではありません。

※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。

その他にもビタミン類・ミネラル類・アミノ酸など
多彩な栄養成分がたっぷり!



栄養機能食品〈鉄・亜鉛・銅・葉酸〉

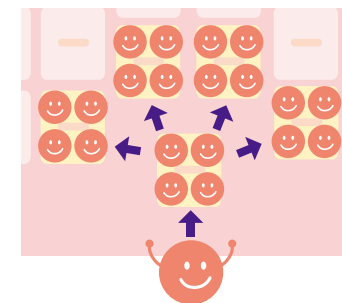
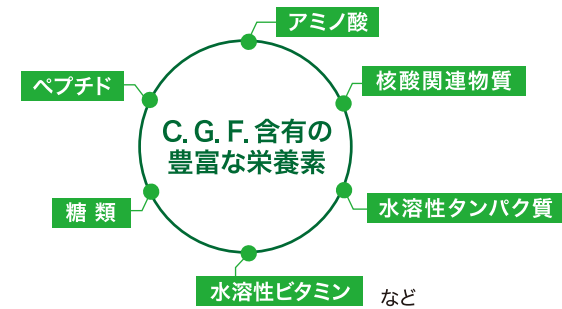
1日当たりの摂取目安量に含まれる当該栄養成分量が定められた上下限値の範囲の規格基準があり、これを満たしたものは栄養成分の機能を表示できます。

クロレラ独自の
貴重な成分「C.G.F.」

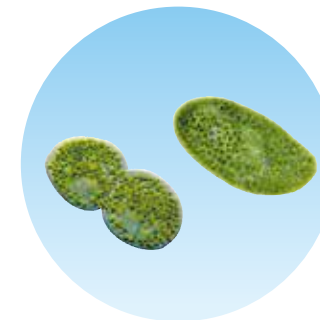
C.G.F.
(クロレラ・グロス・ファクター)

細胞分裂のエネルギーで
健康サポート

「C.G.F.」は、クロレラだけに存在する特別な有用成分。クロレラが細胞分裂するときに生成されるもので、その最大の特徴は豊富な栄養素で、アミノ酸・ペプチド・水溶性タンパク質・水溶性ビタミン・糖類・核酸関連物質などを含有。すぐれた栄養補給力で、健康維持にも大変有用だと言われています。



1日に1回4～8個に分裂を繰り返す
驚異の増殖能力



太古から生き続ける神秘の植物「クロレラ」

クロレラは、20億年以上も昔から地球に生息する藻の一種です。直径3～8ミクロンというとても小さな植物で、特に葉緑素が一般的な植物より多く、生命力の強さも圧倒的。太陽エネルギーをたっぷりと吸収するクロレラは光合成能力が高く、1日1回4～8個に分裂するという驚きのスピードでどんどん増殖を繰り返します。その増殖力の強さと栄養素の豊富さから、長年研究開発が進められてきました。

徹底した品質管理のもと GMP認定の自社工場で製造



GMPとは

GMPとは原料の受け入れから最終製品の出荷に至るまでの全工程において、厚生労働省が定める製品の品質と安全性を図る規範のことです。

累計販売実績
2,000万袋
突破!

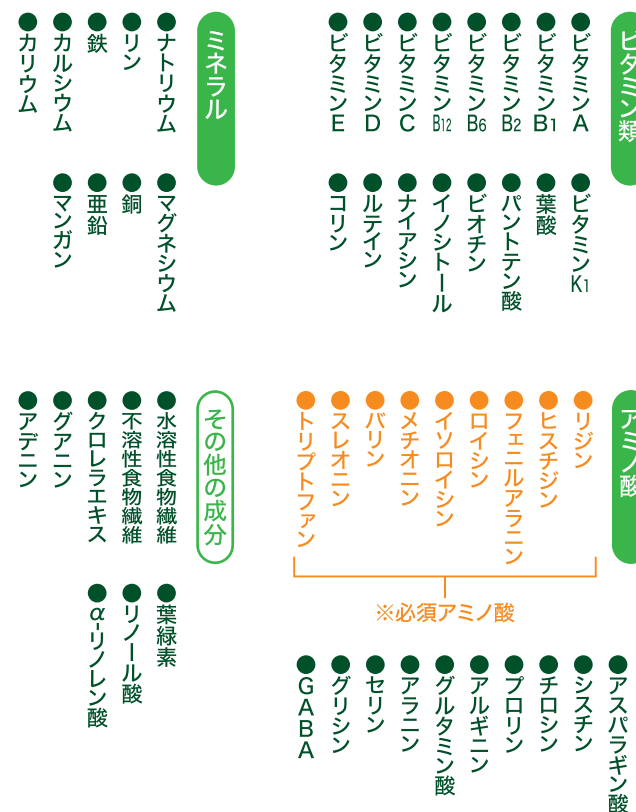
※販売実績2,000万袋以上(2021年12月までの累計/自社調べ)



青玉クロレラは、国産のクロレラを使用し、徹底した品質管理のもと、GMP認定の自社工場にて製造しております。

安心していただける品質を

クロレラには多彩な栄養成分がたっぷり!



1粒にパワーぎっしり! 凄い栄養成分

クロレラは、各種アミノ酸やビタミン、ミネラルなど健康に必要な50種類以上の栄養成分をバランス良く含んでいます。この豊富な栄養成分が『青玉クロレラ』の人気の秘密です。

50種類以上の豊富な
栄養成分をギュッと凝縮



調査方法:インターネット調査 調査期間:2022年6月27日~28日 アンケートモニター提供元:ゼネラルリサーチ
調査対象:※1 医師1008名 ※2 管理栄養士1013名 対象選定方法:アンケートを基に所定の条件に合致する対象者を抽出

※写真・イラストは全てイメージです。

よくあるご質問にお答えします

Q いつ飲めばいいですか？

A 食品ですので、特に定められた時間帯はございませんが、
1日2～3回に分けて、胃の活動が活発になる食後が良いでしょう。

Q 1日何粒飲めばいいですか？

A 1日15粒を目安にすすめています。
ただし、体調や目的に応じて目安より調整してください。



Q 医薬品や他のサプリメントと併用しても大丈夫？

A 基本的に問題ございません。しかし、心臓病の治療で使われるワーファリン（抗凝血剤）
を服用中の方は、お薬の効き目を低下させるおそれがございますので、かかりつけ医と
ご相談ください。



Q 水で飲まないといけないの？

A たっぶりの水分であれば、何でお飲みいただいても構いません。しかし、鉄分の
吸収を阻害するコーヒー・紅茶・緑茶での摂取はお避けいただいた方が良いでしょう。

Q 便が黒くなったのですが・・・

A ご心配いりません。これはクロレラに含まれる葉緑素の色素によるものです。色素は体内
に吸収されずにそのまま排出されますが、栄養成分はきちんと体内に吸収されています。

Q 保存方法は？

A 常温保存で構いません。冷蔵庫に入れる必要もございません。直射日光・高温多湿の
場所はお避けください。水に触れないようにしてください。

① 毎日続けることが**実感**への近道

人間のカラダは、一度に大量の栄養成分を摂取しても
効率的に使うことができません。

「最近野菜不足だから・・・」といって、
その時だけたくさんの
野菜を食べたとしてもあまり意味がない
ことだと言えるでしょう。

**食事だけでは補いにくい成分を、
毎日忘れず欠かさず摂ることが
実感への近道になります。**

② すぐにやめてしまうのは**もったいない**

実感できないからといって、
すぐにやめてしまう方も多いますが、
これは、本当にもったいないことです。

**せっかく健康に対して目標を持ち
行動いただいたのに、
無駄になってしまいます。**

継続は力なりといえます。
少なくとも3ヶ月以上の継続をおすすめします。

③ 健康の3大要素 **食事・運動・睡眠**

サプリメントは不足しがちな成分を補うための補助食品に過ぎません。

バランスの取れた食事・適度な運動・

質の良い睡眠を心掛け、
サプリメントをうまく活用することが
本来あるべき健康へと導いてくれます。



※写真・イラストは全てイメージです。

実感を得るための3ヶ条

イキイキとした毎日のための秘訣をご紹介します！