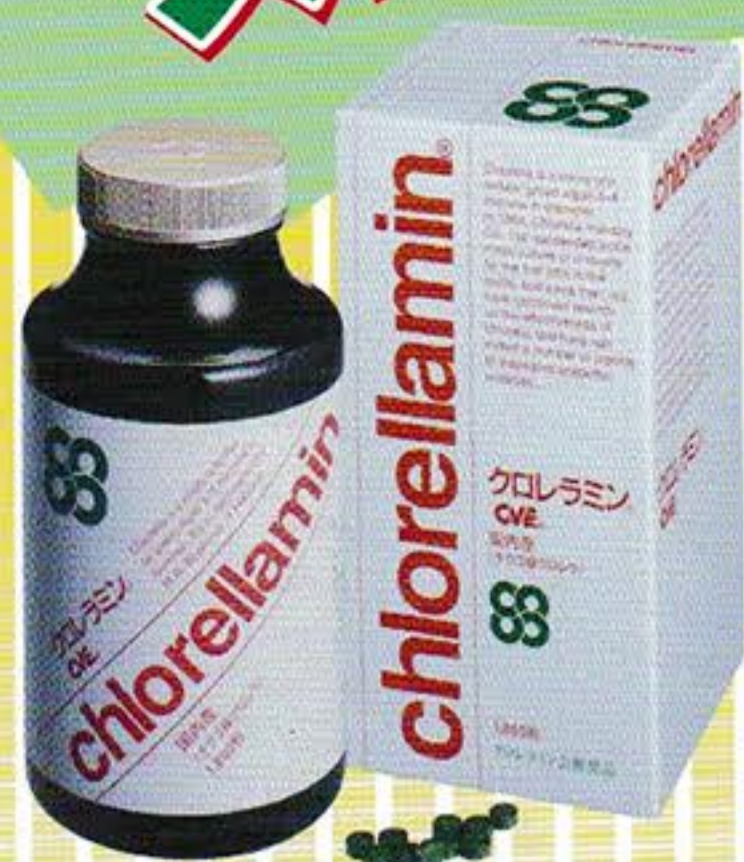


なるほど スゴイ! クロレラミンは他のクロレラとどう違うの?



クロレラミン®

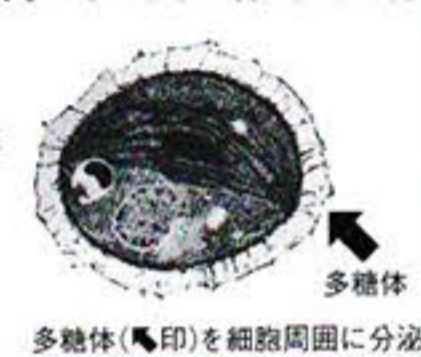
希望小売価格
●10粒×30包(300粒) ¥5,292 (本体価格 ¥4,900) ●1,800粒 ¥17,388 (本体価格 ¥16,100)

クロレラミン

他社クロレラ

1
クロレラミン粒はクロレラ100%ですか?

もちろんです。クロレラミンはチクゴ株の高品質のものだけを選びすぐりそのまま粒状にしたものです。チクゴ株には特有の成分＝クロレラエキス(CVE)が豊富なため、写真のように細胞外にCVEの構成成分の1つである多糖体というネバネバ成分が溢れ出ています。これはチクゴ株の大きな特長です。このため、打錠時に圧力かけるだけで細胞同士がくっつき合って100%の粒状になります。また、クロレラミンの1粒(200mg)はチクゴ株の細胞数にして実に約20億個のかたまりです。



クロレラ100%の粒になっているかは不明です。クロレラ以外に添加物としての賦形剤を加えている“緑”の粒もあるようです。

2
クロレラミンのクロレラエキス(CVE)はCGFとどう違うんですか?

クロレラミンのCVEはCGFとは全く異なります。CVEは糖たん白、多糖体、核酸関連物質などで構成されているクロレラミンに特有の成分で、健康を支える力に役立つ効果が科学的にしっかりと裏付けられています。CVEはクロレラミンに平均25%含まれています。



他社クロレラではクロレラエキスをCGFとしていますが、これはクロレラ成長因子と呼ばれているものです。CGFの研究データはCVEに比べ数が少ないです。

3
クロレラミンの研究データはありますか?

1964年の創業以来、当社は全国の病院や大学と共同でクロレラの研究をし、そのはたらきの裏付けを行ってきましたが、これまでに医学・薬学・栄養学の各学会で650例を超える研究データが発表されています。これは他のクロレラや健康食品には類を見ないことです。



公表できるデータが乏しいためか、商品名を隠し、体験談で効果があると訴えているところもあるようです。商品名を出していないとはいえ、誤解を招く違法な宣伝方法と当社では考えています。

4
クロレラミンは細胞壁破碎クロレラですか?

違います。その必要がないからです。クロレラミンは細胞壁が薄いチクゴ株を用いること、細胞壁にだけひび割れを入れることで、写真のように内容成分を損なうことなく82%の消化率を実現しています。(国立栄養研究所、山形大学)



他社クロレラが用いている種株は細胞壁が厚いので破碎する必要があるようです。しかし、破碎したところで試験管内の「人工消化率」で80%程度。さらにクロレラの細胞壁には有効成分がありますから、細胞壁破碎によってバラバラになってしまう可能性も考えられます。

5
クロレラミンの安全性は確立されていますか?

クロレラミンは福岡県筑後市にある自社工場で培養から商品化までを一貫生産しており、財団®の定める規格基準より厳しい自社基準と品質検査をクリアしたものが製品となります。もちろん、公的機関による安全性試験も万全です。
※財団＝公益財団法人日本健康・栄養食品協会



他のクロレラは台湾などの亜熱帯地方産のものが多く、原料としてクロレラを粉末で輸入し、国内で製品化している(原料の製造元の表示がない)ものが多いようです。また、品質基準や管理体制などについてもほとんど公表されていません。

6
チクゴ株は他のクロレラとどう違うのですか?

クロレラは太陽光で活発に光合成を行なって細胞内に栄養成分を作ります。ところが大切なのは光の強さではなく、1個1個のクロレラ細胞がどれだけ十分に光を吸収しているかです。そのため、チクゴ株は水深15cmという浅いプールで培養されています。従って、どの細胞も均一に太陽光を吸収して、栄養成分やクロレラエキス(CVE)が豊富な健康維持に適したクロレラに成長します。



台湾など亜熱帯地方で生産される他のクロレラは、培養液の水温上昇を防ぐため培養プールの水深を深くせざるを得ないので、クロレラの1個1個が太陽光不足で、いわゆる“もやしっ子”タイプのひ弱なクロレラになりがちです。

7
クロレラミンはどこで販売されているのですか?

クロレラミンをお取扱いいただいている方々は、自らクロレラミンを愛用することでそのよさを経験しています。また研修会などでクロレラミンのことを勉強されている方々ですから、その商品性を十分理解しています。その上で地域住民の皆さまの健康管理にクロレラミンを役立てていただくために、親身になってしっかりと説明とアドバイスでお勧めしています。



十分な説明やアドバイスもなく、「売る」ためだけに、違法すれすれの「体験談」をもとにしている販売形態が多く、中には問題となるようなケースもあるようです。

8
クロレラミンは他のサプリメントとどう違うのですか?

クロレラミンは、チクゴ株だけを粒状にしています。ビタミン・ミネラル・食物繊維・葉緑素などの成分を含んでいるため、摂取を続けても単一の栄養素だけに偏ることがありません。栄養成分の摂取は、バランスが大切。食事だけでは不足しがちな栄養素を補うために、ぜひクロレラミンをご愛用ください。

他のサプリメント

他のサプリメントでは、ビタミンCや鉄分など特定の栄養素の摂取を目的とした製品が多いようです。それぞれの栄養素は体にとって大事なものですが、特定の栄養素だけではなくバランスよく摂ることが大切です。