



ハワイの海洋深層水から生まれた 天然ミネラルたっぷりのハワイアンスピルリナで 健康な毎日をサポートします。

スピルリナCA1800は、澄んだ大気と 青い海、輝く太陽に恵まれたハワイ島 で、海洋深層水を使って培養された ハワイアンスピルリナを使用した健康 補助食品。高タンパクでアミノ酸バラ ンスがよく、食物繊維、必須脂肪酸、 抗酸化色素などが豊富です。さらに、 ビタミンEの約1000倍もの強い抗酸 化力があるアスタキサンチンや良質 の風化貝カルシウムを配合。毎日の 健康維持にお役立てください。



スピルリナの特徴

- *良質で高タンパク
- *必須アミノ酸が100g中40g以上。 牛乳の3倍!大豆の2倍!
- *淡水育ちのクロレラより

ミネラル豊富で消化吸収率が高い

- *βーカロテン含有量は、クロレラの 10倍、ほうれん草の40~60倍!
- *60種類以上の豊富な栄養素

小粒で飲みやすい

海洋深層水で育った唯一のスピルリナ

スピルリナCA1800

カルシウム

高タンパク、高アミノ酸バランス
ハワイアンスピルリナ

抗酸化パワー アスタキサンチン

+



他のスピルリナにはないミネラルもたっぷり

スピルリナCA1800は、ハワイ島の恵まれた自然環境の中で 最高水準の培養技術と生産管理から生まれた 高品質の健康補助食品です。

アミノ酸バランスが優れた古代藻パワー

スピルリナは、約35億年前から地球に存在してきた微細藻類の一種 で、その名の由来は、形がスパイラル(らせん)に似ているからです。 スピルリナは、少しの養分と太陽光で栄養に満ちた藻体をつくる強靭な 生命力を持っています。たんぱく質の含有量が70%に達することもある アミノ酸バランスに優れた良質のたんぱく質です。ビタミンやミネラル の種類も多く、各栄養素がバランスよく含まれています。

恵まれた自然環境と高度な技術と生産管理

スピルリナはアフリカやアジア各国で生産(育成・培養)されています が、「スピルリナCA1800」の原料であるハワイアンスピルリナは、藻 類の育成培養にはこれ以上の条件は望めないハワイ島の自然環境の 中で最高水準の培養技術と生産管理から生まれます。

●高品質のハワイアンスピルリナができる6つの条件

晴天が年間300日以上と日照時間が長いので、スピルリナの光合成が 盛んになり、高含量のカルチノイドを蓄えます。

- ②世界有数の天文台が集まる澄んだ空気
- 大気汚染がない澄んだ空気は、スピルリナが豊かに育ちます。
- ③ミネラル豊富で清浄な海洋深層水

深海600mは、約2000年前の海水で、清浄な水質を保ってミネラルを 豊富に蓄積し、スピルリナの成長を著しく促進します。

- ④天然100%オーガニックで安心
- スピルリナの成長に必要な成分を天然有機質にこだわり培養します。
- ⑤国際品質規格 (ISO9002) 認定の施設で培養

培養施設は、深層水利用産業が集合するハワイ州政府管理区Hawaii Ocean Science&Technology Park内にある工場です。

⑥米国特許取得の高度な技術

スピルリナの重要な成分カロチノイドは熱と酸素で分解されやすいた め、乾燥は深層水の低温を利用し、ガス置換密閉塔内で注意深く行な われています。





▲ハワイアンスピルリナ培養施設

粒の形や色もよく似ているスピルリナとクロレラはどう違う?

		スピルリナ	クロレラ
分	類	藍藻類	緑藻類
形	状	多細胞・らせん状	単細胞·球状
細 胞	壁	薄く弱い	厚く硬い
消化吸収率		95%	65%
フィコシアニン		3000mg以上	含まない

フィコシアニンは、色素たんぱく質で、脂肪の代謝を助けるので、 肥満の予防やダイエットにも期待が持てるといわれています。

海のカロテン、アスタキサンチン配合

アスタキサンチンは、昔から食卓にあがるサケ、エビなどの魚介類や ヘマトコッカス藻などに含まれる赤色の色素で、緑黄色野菜で知られる 天然カロテノイドの一種です。ビタミンEの1000倍もの抗酸化パワー があるといわれ、海のカロテンとも呼ばれています。「スピルリナCA 1800 は、ハワイ島で育成された「ヘマトコッカス藻色素(アスタキサ ンチン)」を配合しました。

カルシウムの王様、善玉カルシウム配合

善玉カルシウムは、北海道八雲町の黒松内断層でしか採れない貴重な カミオニシキ貝の化石です。野菜や小魚など自然の食物に含まれる カルシウムと同様の働きをする非活性カルシウムなので、体に素早く 吸収され、しっかり骨まで届けます。

「スピルリナCA1800」で

質のよいカラダづくりをはじめましょう。

- ○緑黄色野菜が不足がちな方に
- ○肉食が多く偏食がちな方に
- ○食事や生活が不規則な方に
- ○ダイエット中の栄養補給に
- ○テレビやパソコンをよく見られる方に



高級品質のハワイアンスピルリナ アスタキサンチン+善玉カルシウム 配合

スピルリナ CA1800

13,600円(税抜)

原材料:スピルリナ、風化カミオニシキ貝粉末(非活性Ca含有) ヘマトコッカス藻色素(アスタキサンチン粉末2%) ビタミンC、ピタミンF

1日30~60粒を目安に、 水または、ぬるま湯とともに、 お召し上がりください。

栄養成分表示(100gあたり)	
エネルギー 339kca	ĺ
たんぱく質········ 48.6g	
脂質 ······ 5.7g	
炭水化物 23.3g	
ナトリウム 1.62g	
カルシウム 3.22g	

食生活は、 主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。





「代理店募集中] - 原材料供給・卸・OEM・PB承ります。お気軽にお問い合わせください。

■ご注文・お問合せ 株式会社タンポポ倶楽部

〒152-0022 東京都目黒区柿の木坂1-16-1

■ 0120-749-100 (月~金)9:30~6:00 FAX24時間 03-3717-1147

TEL.03-3717-1117 E-mail. info@tanpopo-club.co.jp URL. http://www.tanpopo-club.co.jp/