

### 事業内容

当社保有微細藻類ライブラリー約1,000株の中から見出した、沖縄産微細藻類「Pavlova」を健康食品原料として開発いたしましたので、商品化に先立ちご紹介したいと思っております。



	スピルリナ	クロレラ	ユーグレナ	Pavlova パブロバ
含有栄養成分数	50種類以上	59種類以上	59種類以上	61種類以上
アミノ酸スコア	51	54	83	94
タンパク質 (g/100g)	65.8	58	50.1	46.9
脂質(g/100g)	7.5	8.9	21.3	23.8
DHA(mg/100g)	—	—	100	460
EPA(mg/100g)	—	—	300	3,760
カロテノイド (mg/100g)	ゼアキサンチン： 98 β-カロテン：185	カロテン：17	ルテイン：数字無し ゼアキサンチン： 数字無し	フコキサンチン： 2,000以上 (昆布の100倍以上) α-カロテン：24 β-カロテン：105
食物繊維 (g/100g)	9.5	11.6	報告あるが 数字無し	7.2
カルシウム (mg/100g)	379.2	620	532	956
GABA(mg/100g)	—	—	報告あるが数字なし	357 (発芽玄米の24倍)
ヒドロキシプロ リン(mg/100g)	—	—	—	170 (コラーゲンの主成分)

### PR

その名はPavlova(パブロバ)。植物プランクトンの一種です。沖縄本島北部のマングローブが生息している汽水域で採取されたこの株は、**フコキサンチン**を約**2%**(乾燥パウダーにて)含有しています。また、EPAも高生産しており、更にGABAやヒドロキシプロリン(コラーゲンの主成分)なども含有しており、まさに沖縄の海から生まれた奇跡のスーパーフードです。

### NEEDS

以下のような方を求めています。  
Pavlovaの良さをご理解いただいた上で我々と一緒にブランディングをしていただけるパートナー様を求めています。

- 健康志向の強いカフェ、レストラン
- 健康食品、サプリメントメーカー など

### 企業情報

本社：沖縄県うるま市州崎5番8  
沖縄ライフサイエンス研究センター107号室  
研究所：同センター102, 103, 106, 108, 109号室  
<http://www.opbio.com/>

### 連絡先

代表取締役 金本昭彦  
E-Mail: [info@opbio.com](mailto:info@opbio.com)