

# (有)アイエスシー通信

## ～アメリカ製海産微細藻類～

Vo.7

2018年4月発行

発行責任者  
(有)アイエスシー 田崎

## 様々な海産微細藻類を取り揃えております！

桜も満開となり、すっかり春らんまんの快適な季節となりました。4月から新年度も迎えることとなり、皆様ますますご清栄のことと存じます。今回はこれからの季節、貝類などの餌料としてニーズが高まってくるであろう、微細藻類についてご紹介できればと思います。

アメリカのREED MAECULTURE社で作られている微細藻類餌料は、高い濃縮率と長期保存(3ヶ月)可能な特性を持ち、餌料のコスト削減に大いに役立つ製品となっております。貝類や甲殻類の餌料として、年間150本以上、全国各地に販売している実績のある商品です。餌料の見直しを検討されている方、ぜひ弊社までお問い合わせ下さい！



使用期限: 3ヶ月  
保存方法: 5℃以下、  
時々ボトルを攪拌

☆アメリカからの取り寄せです。  
在庫状況によって、1～2週間程  
納期がかかる場合があります。

REED MAECULTURE 製				
品名	細胞サイズ	細胞数	規格	使用用途
パブロバ (Pav)	5～6μ	33億/cc	1L	貝類・ナマコ類など
イソクリシス (Iso)	5～6μ	39億/cc	1L	甲殻類・二枚貝用餌料 ワムシのDHA栄養強化
タラシオシラ (Tw)	4～5μ	3.2億/cc	1L	ケガニ・タラバガニ・ ハナサキガニの幼生餌料
テトラセルミス (Tet)	8～16μ	15億/cc	1L袋	甲殻類・二枚貝用餌料 ナンノと併用しワムシの培養
ナンノクロロプシス(Nanno)	1.5～2μ	680億/cc	1L	ワムシの培養など
シェルフィッシュダイエット (海産微細藻類4種混合液)	mix (Pav・Iso・Tw・Tet)	20億/cc	1L	貝類・甲殻類の初期餌料

### 4月 韓国製生クロレラ濃縮液 博多港輸入予定

4/14 (土)

※弊社お問い合わせ下さい

4/27 (金)

注文締切: 4/16(月)まで



有限会社アイエスシー

〒816-0803 福岡県春日市春日原南町 4-11  
フェリス春日 3F  
TEL:092-586-5170 FAX:092-586-5183  
<http://www.isc1960.co.jp/index.html>