

Wダブル の働きで元気力アップ

PROBIOTICS+植物性DP成分



海水魚のエサ

DEL
MARINE FOOD
デルマリンフードEX
EX

デルマリンフードEXは、外部寄生虫の寄生を軽減する天然植物DP成分と、腸内で消化・吸収を助ける生菌剤（プロバイオティクス）とのダブルの働きで、体の外側と内側の両方から魚の健康を守ります。

その他ガーリック、海藻、アスタキサンチン、各種ビタミンによる、肉質の改善、色揚げ、ストレス緩和、新陳代謝の活性などの働きを加えた海水魚用フードです。



魚の赤ちゃんには
デルベビー マリン
魚の餌付けにも最適！



水を汚し
にくい

LIVESea[®]

Grow support products
～サンゴや魚の成長やサンゴの色上げをサポート～



We ensure the healthy growth of invertebrates and marine fish in your tank just as seen in natural coral reefs in the ocean. Every effort is committed to strive for the highest quality of our products.

DELPHIS
デルフィス

Official Site
www.delphis.co.jp

Head Office
〒804-0026
長崎県佐世保市北本町1-208
TEL. 092-779-9177

Okinawa Branch
〒804-0323
沖縄県中頭郡糸満市高志原815

●このカタログの内容は2014年4月現在のもので、仕様は予告なく変更する事があります。
●本カタログ内に掲載している商品の色は、包装インクの関係上、実際の色とは異なる事があります。
●ライブシーシリーズは国産品です。

DELPHIS
デルフィス

Classification Table

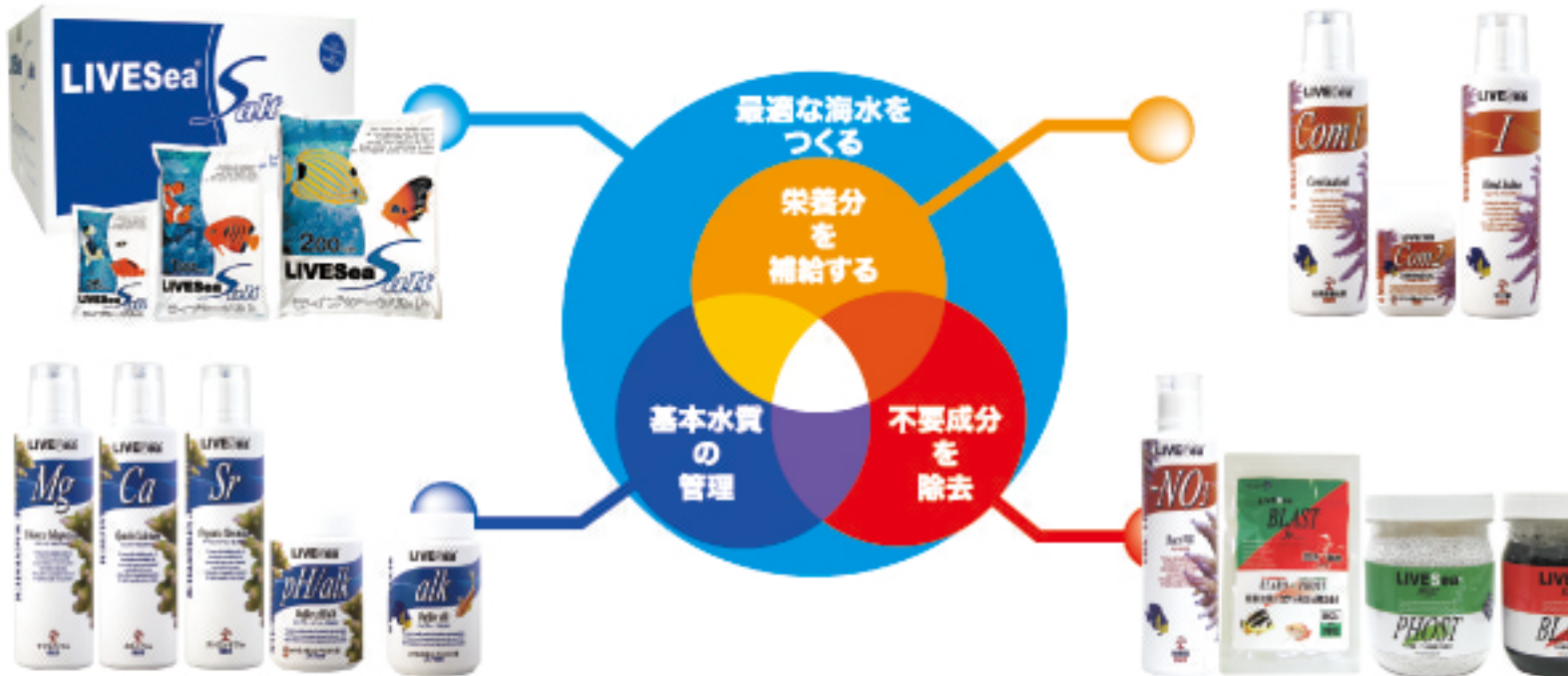
海で生活している生き物は、海水に最も依存し、恩恵を受けています。その大切な海水を、すばやく最適な状態で供給できることが大切。

人工海水に求められることは、①高品質で成分バランスが良い。②すばやく溶けてイオン化すること。③開封環境下での使用に最適(pH維持など)。

ライブシーソルトは高Ca、高アルカリ度にも関わらず、すばやく溶け、様々な海洋生物に最適な海水を供給できます。

pHとアルカリ度は水質管理の基本！魚やサンゴの健康維持や健全な成長促進のためのベーシックアイテム。

複合的に配合したバッファー剤を供給することですばやくpHを上げて、安定させることができます。また、サンゴの骨格形成においてもCa、Mg、Srはもちろんのこと、バッファー剤のアルカリ成分も必要です。



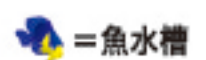
魚やサンゴの元気の源！
栄養サプリメント

栄養分(鉄分・モリブデン・ヨウ素など数種類の必須微量元素、アミノ酸やビタミン)を補給し、サンゴや魚、貝、甲殻類などの活力アップや、生理作用(生きていく為に必要な働き)を促進！また、サンゴの光合成の促進や、SPS コーラルのピンク系の色あげにもおすすめ。

不要成分を除去！魚やサンゴに住み良いクリーンな環境をつくる！

硝酸塩、リン酸塩やケイ酸塩、有機酸など、コケの発生以外にも魚やサンゴにとって有害となる不要な成分を強力除去。穂賀栄養下環境をつくることが大切なSPS コーラルの色上げにも最適！

種類別 飼育アイテム早見表



最適な海水をつくる

人工海水

LIVESea Salt
ライブシーソルト

主原料には高純度な国産のケミカル原料を使用し、成分バランスのとれた高品質で溶解性に優れたパウダータイプの人工海水に仕上げました。

均等配合の豊富な微量元素の配合にはスーパーファインスプレー加工を採用し、配合ムラを無くしています。

また、緩衝能力を強化しているので、pHの低下を抑えます。

カルシウム濃度やアルカリ度を強化しているにも関わらず、溶解速度が速く、透明度の高い海水をすばやく作る事が出来ます。水道水でも、R/O水でもご使用できます。

基本水質の管理

pH(8.2)とKH上昇剤

Buffer alk
バッファーアルカリ

主に海水魚で使用し、アルカリ度成分(炭酸イオン、炭酸水素イオン、ホウ酸イオンなど)を補給しpH(最高8.2まで)を上げます。

pH(8.4)とKH上昇剤

Buffer pH/alk
バッファーpH-アルカリ

アルカリ度成分(炭酸イオン、炭酸水素イオン、ホウ酸イオンなど)を補給しpH(最高8.4まで)を上げます。

マグネシウム補給剤

Balance Magnésium
バランスマグネシウム

海水の化学組成の陽イオンの中で、2番目に多く、海水バランスの保持に大きな役割を持つ。サンゴの骨格形成にも必要。

カルシウム補給剤

Quick Calcium
クイックカルシウム

骨の主成分。特にサンゴや石灰藻の成長時に多量に消費されるので、高濃度に配合。Mg同様海水バランスの維持に重要。

ストロンチウム補給剤

Organic Strontium
オーガニックストロンチウム

サンゴの骨格の形成時に取り込まれやすく、炭酸カルシウムの繋として働き、強固な骨格形成には欠かせない成分。

不要成分を除去

プラボ+フォスト

BLAST
ブラスト

活性炭プラボとリン酸・ケイ酸吸着剤フォストをミックスし、水通りの良いメッシュ袋に入れました。魚水槽や小型水槽などのご使用にお勧め。

リン酸・ケイ酸塩除去!

PHOST
フォスト

コケの栄養分であり、サンゴの骨格形成の阻害要因でもあるリン酸と、茶コケの発生原因であるケイ酸塩を強力に除去。

硝酸塩除去

Bact Vill/ウツビル

脱窒菌の働きを活性化させて、硝酸塩を還元し、海水から硝酸塩を除去し、コケや藻の繁殖を抑えます。また、特にSPS コーラルの飼育の場合、低栄養塩環境をつくり、サンゴを色上げを目的とした飼育などにもお勧め。

フミン除去!

BLABO
ブラボ

沈殿しているリン化合物を溶解したり、サンゴの成長を阻害する有機酸(フミン酸など)を強力に吸着。フミン酸は水の黄ばみ成分です。

栄養分を補給

無機総合栄養分を補給

Combination1
コンビネーション1

生体の生理作用(生体が生きていぐ為に必要な働き)の維持や調節、またサンゴの光合成の促進などに必要な無機栄養素:必須微量元素を補給。

有機総合栄養分を補給

Combination2
コンビネーション2

筋肉や皮膚、内臓などをつくるタンパク質がすでに分解されて吸収されやすい状態になったアミノ酸や代謝の促進や体内の補酵素の原料となるビタミン、その他有機栄養素を総合的に補給。

ヨウ素を補給

Blend Iodine
ブレンドアイオイド

海洋生物の基礎代謝の活性化や発育促進、またサンゴの色上げ(赤系)などに必要なヨウ素を補給。飼育水中の細菌の増殖抑制の働きをするので、適正値でヨウ素濃度を維持し、効果的にご使用ください。