

Deep six

海水比重計 **ディープシックス**

簡単に適切な
数値を測定できます。

新しいタイプの海水比重計。
手を濡らさず測定!

- 水面下、約15cmの海水サンプルを測定しますので表水面の汚れ、油膜の影響を受けません。
- 比重計を海水に沈めるだけでサンプルを取れますので、手を濡らさず、汚れも防いで清潔です。
- 比重を0.001の単位で表示しますので、適切な数値を簡単に測定します。



※水温が20℃～30℃の環境で、適切な測定値が読み取れるようになっています。

¥2,000 (税抜価格)
JAN / 4971664008779

Petit meter

コンパクト海水比重計 **プチメーター**

今までより簡単に比重を測定できます。

- 読みやすいメモリで初心者も安心。
- コンパクトサイズで小型水槽におすすめ。



¥1,500 (税抜価格)
JAN / 4971664008809

※水温が20℃～30℃の環境で、適切な測定値が読み取れるようになっています。

Antired

アンチレッド

赤ゴケ(藍藻・シアノバクテリア)を強力に除去。
発生予防にも効果的。

効果が早く、使用した次の日から赤ゴケが減り始めます。4日目はほとんどの赤ゴケが消え、約半月～1ヶ月間効果を持続。魚、サンゴ、その他無脊椎動物や海藻には影響を与えません。

※使用効果は水槽環境により異なります。
※ろ過装置を使用しないナチュラルシステム(ベルリン、DSB、モナコシステムなど)でアンチレッドを使用すると水質の悪化を招く恐れがあります。



100ml ¥2,400 (税抜価格)
JAN / 4971664107007

250ml ¥4,400 (税抜価格)
JAN / 4971664107021

500ml ¥7,700 (税抜価格)
JAN / 4971664107014

Filtermedia

ろ過材

コケ・藻類や有害物質の発生を抑え、魚たちやサンゴ類の健康管理のために。

リン酸塩吸着ろ材

Phosphate Remover

フォスフェイトリムーバー

藻類発生の原因となるリン酸を除去し、水質の悪化を防止する。

活性アルミナが主成分で、フォスフェイト(リン酸塩)を効率よく吸着。この働きにより水槽内に藻類が生えにくい環境を作ります。また表面に特別な処理を施しているため、急激にリン酸塩を吸着することがなく水質の急な変化を防ぎ、藻類以外の植物に影響を与えにくいようになっています。



500cc ¥2,000 (税抜価格) JAN / 4971664190153
1500cc ¥4,400 (税抜価格) JAN / 4971664190160

珪酸塩吸着ろ材

Silicate Remover

シリケイトリムーバー

水槽内の珪酸塩を除去し、コケ類の発生を抑制。

アルミニウムオキサライドが主成分で、シリケイト(珪酸塩)を効率よく吸着。この働きにより水槽内に藻類が生えにくい環境を作ります。また表面に特別な処理を施しているため、急激に珪酸塩を吸着することがなく水質の急な変化を防ぎ、藻類以外の植物に影響を与えにくいようになっています。



500cc ¥2,000 (税抜価格) JAN / 4971664190214
1500cc ¥4,400 (税抜価格) JAN / 4971664190221

海・淡水両用プラスチック製ろ過材

okeyokuseipack

コケ抑制パック

茶ゴケ対策に。

コケの原因となるリン酸を吸着するろ材です。

- 活性アルミナを使用しているため、コケの原因となるリン酸を吸着。
- 小型飼育容器におすすめ。水量18ℓに対し1パック(40cc)の吸着ろ材が効果を発揮。
- パックのまま、ろ過フィルター(上部式フィルターや外掛け式フィルターなど)に入れるだけ。
- 海道河童フィルター(大)におすすめです。

- 使用量の目安: 約18ℓ / 1パックあたり
- 交換の目安: 約2ヶ月

2パック入り ¥450 (税抜価格)
JAN / 4971664190283



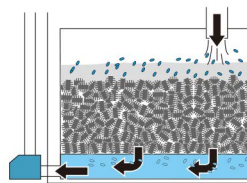
海・淡水両用プラスチック製ろ過材

BioBall

バイオボール

バクテリアが効率よく硝化作用を行えるよう、表面積を大きくデザインしているため、最大限のろ過効果が得られます。ウェット式にもドライ式にも使えます。

オーバーフロー式フィルターで使用する場合



3ℓ ¥2,400 (税抜価格)
JAN / 4971664007949

12ℓ ¥8,000 (税抜価格)
JAN / 4971664007956