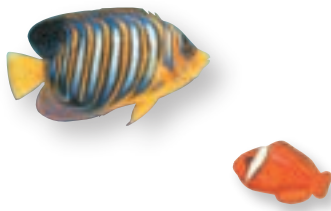


# P hosphate and silicate remover

リン酸・ケイ酸吸着ろ材

リン酸とケイ酸を効率よく吸着して  
コケ・藻類の発生の抑制に役立ちます。

- 活性アルミナが主成分で、フッ素酸(リン酸塩)とシリケート(ケイ酸塩)を効率よく吸着します。この働きにより水槽内を藻類が生えにくい環境にします。また表面に特別な処理を施しているため、急激に栄養塩を吸着することなく、水質の急変をおこしにくく、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。



600cc

¥2,000(税抜価格)  
JAN / 4971664190306



1400cc

¥4,400(税抜価格)  
JAN / 4971664190313

## リン酸塩吸着ろ材 Kokeyokusei pack

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 ¥500(税抜価格)  
JAN / 4971664190283



# D Van houten

D ヴァンホーテン

## リン酸吸着材 PO<sub>4</sub>(×4)

POフォーバイフォー

有害なリン酸を効率よく除去。

- 高分子ポリマーに鉄を結合させたユニークなリン酸吸着材です。
- 表面積が大きく、効率の良い吸着効果が期待できます。
- 便利なネット付き。

■ 淡水 / 海水両用  
250ml ¥4,000(税抜価格)  
JAN / 4971664979659



## サンゴの健康維持 Aqua robe

アクアクロープ

増殖が早い細菌と酵素を混合

- 病原菌の増殖を抑え、飼育環境を整えます。
- バイオペレットをはじめとした炭素源を添加するサンゴ水槽に適しています。

■ 淡水 / 海水両用  
100ml ¥3,500(税抜価格)  
JAN / 4971664979703

