

# D Van houten

Dヴァンホーテン

## サンゴの色揚げ NPR BioPellets

NPR バイオペレット

### 窒素 (N) およびリン (P) を減らすためのバイオペレット。

- バクテリアが分解しやすい生分解性樹脂で成型されており、好気的条件下でバクテリアのエサになる際、リン酸と硝酸を吸収します。また、バイオペレットより剥離したバクテリアは水槽内で浮遊しサンゴのエサになります。
- 液体の炭素源よりも添加の手間が少なく投入量を一定に保つことができます。
- ペレット表面が自然に剥がれ、次の新しい層が現れるので効果が持続します。
- 流動リアクター、外部式フィルターなどに収容して使用できます。
- 底床を厚く敷いた中に埋め込んで、嫌気脱窒槽用の炭素源としても使用できます。

■ 海水専用

250ml ¥4,500 (税抜価格)  
JAN / 4971664951105



## 硝酸 & リン酸除去 All-in-One BioPellets

オールインワン バイオペレット

### 窒素 (N) およびリン (P) を減らすためのバイオペレット。

- リン酸吸着成分 (鉄分) を含み、より高いリン酸、硝酸除去能力を発揮します。
- バクテリアが分解しやすい生分解性樹脂で構成されており、好気的条件下でバクテリアのエサになる際、リン酸と硝酸を吸収します。また、バイオペレットより剥離したバクテリアは水槽内で浮遊しサンゴのエサになります。
- 液体の炭素源よりも添加の手間が少なく投入量を一定に保つことができます。
- ペレット表面が自然に剥がれ、次の新しい層が現れるので効果が持続します。
- 流動リアクター、外部式フィルターなどに収容して使用できます。
- 底床を厚く敷いた中に埋め込んで、嫌気脱窒槽用の炭素源としても使用できます。

■ 海水専用

250ml ¥4,000 (税抜価格)  
JAN / 4971664951068



## 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 AquaCrobe

アクアクローブ

### 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



## カーリー駆除剤 JOES Juice

ジョーズジュース

### カーリーアネモネ駆除剤。

- サンゴや魚に悪影響を与えるカーリーアネモネを簡単かつ確実に除去します。
- カルシウムをはじめとした海水に含まれる成分が原料のため、水質への影響はありません。
- 直接触れない限り、サンゴや魚にも無害です。

■ 海水専用

20ml ¥3,500 (税抜価格)  
JAN / 4971664979734

