



TOP PAGE PRODUCTS 製品解説 全国取扱店 お問い合わせ

ろ過材

- パワーハウス
 - ・製品群
 - ・特徴
 - ・使用方法
 - ・使用水量の目安
 - ・水草/小型コイ/小型カラシン/エビなど
 - ・ディスカス/アロワナ/コリドラス/プレコ/グッピー/プラティーなど
 - ・アフリカンシクリッド/海水魚など
 - ・新しい水槽にパワーハウスを使用するとき(割り水・たね砂の効果)について
 - ・メンテナンス(ろ過剤の洗浄)について
- パワーハウス・ベーシック
 - ・製品群/特徴
- パワーハウス・カスタムイン
 - ・製品群/特徴
- パワーハウス・モノボール
 - ・製品群/特徴
- パワーハウス 金魚・メダカ専用ろ過材
 - ・製品群/特徴

フィルター

- スモールフィルター

硝子器用シリウス

AIRスカイ

BOTTOMF

ネオミックサイム

エアチューブ

シリコンホース

高性能ドライバクテリア

- マイクロハウス

綿縮硬化剤

- マイクロライブ

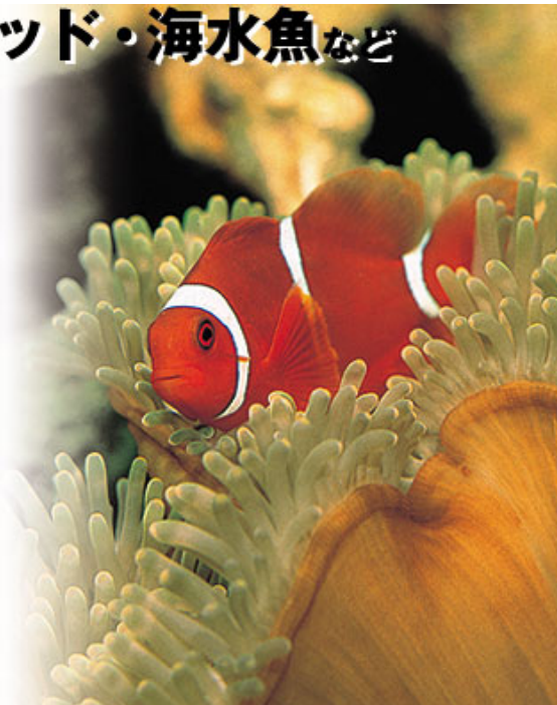
パワーハウスの使い方

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6

自然界には生まれつき微アルカリ性でないと 適合しない生物がいる

アフリカンシクリッド・海水魚など

海水魚や無脊椎動物、あるいはマラウイ湖やタンガニイカ湖などに棲息するシクリッドなどの適合pHは、微アルカリ性のやや硬水で、飼育にはサンゴ砂などが使われるケースが多く見られます。サンゴ砂は確かに、かなりpHを持上げることができますが、その主成分である炭酸カルシウム(カルサイト結晶体)は、化学的安定度が高く、半年ぐらいでカルシウムの放出が減少し、pH降下を起こしやすくなります。パワーハウス・ハードタイプの主成分である珪酸カルシウム(ウオラストナイト結晶体)は、当初はサンゴ砂ほど固有pHは高くありませんが、長期にわたってpH降下抑制力を維持し、これらの飼育に適した環境を創造します。



ジュリトクロミス・トランスクリプトス



ハードタイプ
Lサイズ:1L

ハードタイプ
Mサイズ:1L

ハードタイプ
Sサイズ:1L



Mサイズをセットした外部フィルター(60cm水槽)



Mサイズをセットした上部フィルター(90cm水槽)



LとMサイズをセットした2槽式オーバーフローろ過槽

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6

BACK NEXT

Copyright (C) TAIHEIYO CEMENT CORPORATION All Rights Reserved.

