MAX® NANO G2

Cube | Peninsula | XL



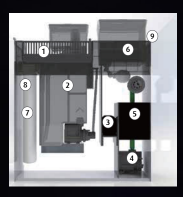
MAX NANOシリーズには、リーフアクアリウムを維持するために必要な全ての装備が整っており、機器の選択に悩むこともありません。これらのモデルに装備されているすべての機器はREEF-SPECを準拠しており、サンゴの飼育がどのようなものかを体験したい初級者のみならず、スペースや手間を最小限にしたいベテランのリーファーにも最適なシステムです。

- ✓ ウルトラクリアーガラスを採用したリムレス水槽
- ✓ Wi-FiでコントロールできるレッドシーReefLED50ライティング
- ✓ REEF-SPEC®フィルトレーションとサーキュレーションシステムを備えた高機能リアサンプ
- ✓ 自動給水装置と足し水用の貯水槽
- ✔ 便利な場所に装備されたスキマーと循環ポンプの電源スイッチ

| | MAX NANO G2 Cube | MAX NANO G2 Peninsula | MAX NANO G2 XL |
|--------|---------------------|--------------------------|-------------------|
| システム水量 | 75 L | 100 L | 127 L |
| 水槽高さ | 45 cm | 45 cm | 50 cm |
| 水槽幅 | 45 cm | 45 cm | 50 cm |
| 水槽奥行 | 45 cm | 58.5 cm | 60 cm |

REEF-SPEC® フィルトレーションとサーキュレーション

- ✓ REEF-SPEC®NANOプロテインスキマー:消費電力がたったの5W。 新しく開発されたNANOスキマーポンプは発熱も少なく、作動音も 本当に静かです。
- ✓ 950L/hエコポンプ:力強い水流を水槽全体に送り込みます。 また、1時間に総水量の約10/12回転分(Peninsula/Cube)の水を ろ過システム内に循環させます。
- ✓ サーフェススキマー 取り外しができ、掃除も簡単に行えます。 飼育槽の表層水をミクロンフィルターバッグにダイレクトに落とし込む 特殊設計。
- ✓ 物理ろ過: 225ミクロンフィルターバッグ、REEF-SPEC® カーボン、気泡止めスポンジ付属。



特徴

- 1. 着脱式サーフェス スキマー
- 2. プロテインスキマー
- 3. 活性炭
- 4. 循環ポンプ
- 5. バブルトラップスポンジ
- 6. 自動給水装置
- 7. ミクロンフィルターバッグ

オプションで追加可能

- 8. NanoMat対応
- 9. ReefATO+対応



詳細はこちら