

MAX[®] NANO G2

Cube | Peninsula | XL

MAX NANO G2 Peninsula

MAX NANO G2 XL

MAX NANO G2 Cube



装備可能（別売）：
NanoMat & ReefATO+



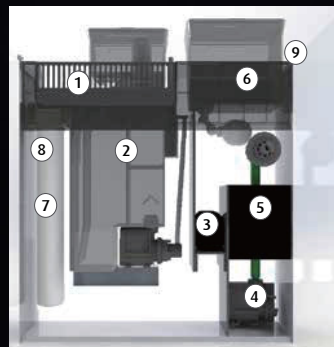
MAX NANOシリーズには、リーフアクアリウムを維持するために必要な全ての装備が整っており、機器の選択に悩むこともありません。これらのモデルに装備されているすべての機器はREEF-SPECを準拠しており、サンゴの飼育がどのようなものかを体験したい初級者のみならず、スペースや手間を最小限にしたいベテランのリーファーにも最適なシステムです。

- ✓ 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ブ
- ✓ 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