

Rio+ surface skimmer

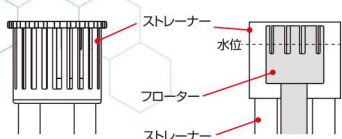
リオプラスサーフェスキマー

水草水槽の油膜取りに。

- 水面に浮かぶ油膜を除去するためのサーフェスキマーです。
- 90cmクラスまでの水槽に使用できます。
- 淡水・海水どちらにも使用できます。
- CO₂添加用のミキシングポンプとして使用できます。
- ストレーナー（水を吸い込む部分）の内側にあるフローターが水位にあわせて上下し、油膜のたまる水面付近の水を効率的に吸い込みます。
- オプションパーツの「マグネットホルダーMM50」（別売り）を使用して、水槽に設置する事ができます。

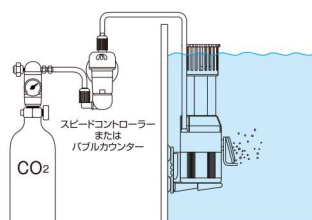
油膜取りのしくみ

リオプラス サーフェスキマーは、水面にあるストレーナーから水を吸い込みます。ストレーナーの内側には水位の変動にあわせて上下するフローターがあり、効率的に油膜取りをおこないます。



※水面の油膜取り用ポンプですので、必ずフィルターなどの過器と併用してください。

CO₂添加を行う際の使用例



※本製品にCO₂添加関連器具は含まれません。

仕様

品名	最大流出量 (ℓ/min) 50Hz/60Hz	消費電力 (W) 50Hz/60Hz	定格電圧	サイズ (幅×奥行×高さ)mm
リオプラスサーフェスキマー	約3ℓ/min	2.0/2.2	AC100V	45×85×170



¥3,500 (税抜価格)

50Hz: JAN / 4971664939202
60Hz: JAN / 4971664939219



リオプラスサーフェスキマー オプションパーツ

- リオプラス
サーフェスキマー
インバユニット



¥920 (税抜価格)

50Hz: JAN / 4971664939226
60Hz: JAN / 4971664939233

Magnet holder

マグネットホルダー

Rio+などのポンプにつなげるだけ。
使いやすさアップ!!

特長

- 水中ポンプをスッキリと設置。
- 吸盤式 (キスゴム) のような吸盤の劣化無し。
- 取り付け、移動が簡単。
- 強力マグネット採用。

マグネットホルダー仕様

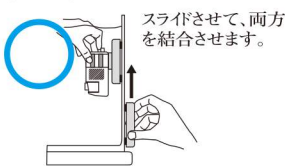
品名	サイズ(片方) (幅×奥行×高さ)mm	水槽の厚み (mm)	スポンジ	適合機種
マグネットホルダー-MM50	36×15×50	3~8	無し	リオプラスサーフェスキマー Rio+50~800
マグネットホルダー-MM200	50×21×83	3~12	付き	Seio2400・3200
マグネットホルダー-MM300	50×21×83	3~12	付き	Seio4400・6000
マグネットホルダー-MM350	50×21×83	3~12	付き	Rio+1700・2100・2500

※RioとRio+3100には適合しません。

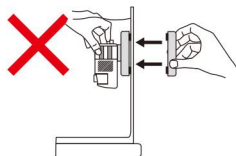
【セット例】Rio+マグネットホルダー



【取付例】



スライドさせて、両方を結合させます。



■ マグネットホルダー-MM50
¥2,500 (税抜価格)
JAN / 4971664929388



■ マグネットホルダー-MM200
¥4,500 (税抜価格)
JAN / 4971664929401



■ マグネットホルダー-MM300
¥6,500 (税抜価格)
JAN / 4971664929425



■ マグネットホルダー-MM350
¥7,000 (税抜価格)
JAN / 4971664929449