

Rio⁺ surface skimmer

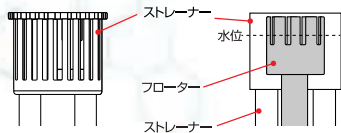
リオプラスサーフェススキマー ※リオプラスサーフェススキマーは50Hzと60Hz用があります。

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。

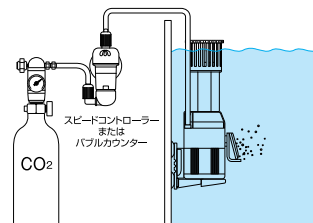
油膜取りのしくみ

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ろ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。



オープン価格

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

リオプラスサーフェススキマー オプションパーツ

- リオプラスサーフェススキマー インペラユニット



¥1,100(税抜価格)

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

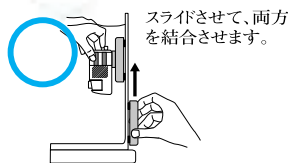
Magnet holder

マグネットホルダー

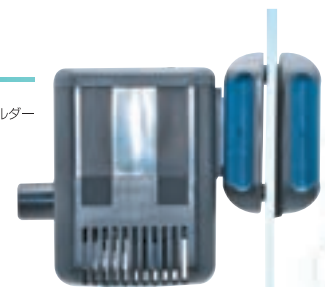
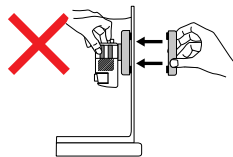
【セット例】Rio⁺+マグネットホルダー

Rio⁺などのポンプにつなげるだけ。
使いやすさアップ!!

【取付例】



スライドさせて、両方を結合させます。



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。



■ マグネットホルダー-MM50
オープン価格
JAN/4971664929388



■ マグネットホルダー-MM200
オープン価格
JAN/4971664929401



■ マグネットホルダー-MM300
オープン価格
JAN/4971664929425



■ マグネットホルダー-MM350
オープン価格
JAN/4971664929449

Rio⁺series

