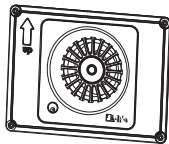


- 4.ドライバーを使い付属のネジでファンを背面板に固定します。
- 5.DCアダプターのジャックをファンのソケットに差し込みます。そして、DCアダプターのプラグをコンセントに接続します。
- 6.ファンが温められた空気をキャビネットの右背面に排気します。この空間に空気の流れに悪影響を与える物が無い事をお確かめ下さい。

**Red Sea MAX**  
Plug & Play Coral Reef Systems

## Cabinet Ventilation Kit



Instruction Manual

---

### International

Free Trade Industrial Zone  
Eilat 88000, Israel  
Tel: 972-9-9567107  
Fax: 972-9-9567110  
office@redseafish.co.il

### Red Sea North America

18125 Ammi Trail  
Houston, TX 77060  
Tel: 1-888-RED-SEA9  
Fax: (1) 281 447 1153  
redseainfo@redseafish.com

### Red Sea Europe

ZA de la St-Denis, F-27130  
Verneuil s/Avre, France  
Tel: (33) 2 32 37 71 37  
Fax: (33) 2 32 37 71 36  
info@redseaeurope.com

 **Red Sea**

## JP Cabinet Ventilation Kit

### キャビネットベンチレーションキット

レッドシーマックスを設置した場所の周辺温度が常に26℃を越える場合、水槽用クーラーが必要となります。

クーラーを設置するのに最も便利な場所はマックスキャビネットの中です。しかし、キャビネットの中の気温がとても高い場合(40℃以上)、クーラーは効果的に機能しません。

キャビネットベンチレーションファンはクーラーの周辺温度を引き下げ、クーラーの稼働時間を短くし、消費電力を削減します。

### 取り付け方法：

- 1.ファンは必ずキャビネットの内側から取り付けて下さい。
- 2.矢印の方向を上にしてファンの表側を正面にします。
- 3.クーラーの配管用に隙間を設けながら、ファンをキャビネットの背面板にある穴の上部に配置します。  
(図参照)

