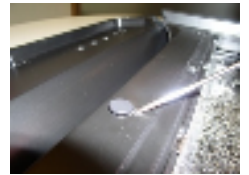


Red Sea MAX130/130D フード冷却ファン交換手順

用意頂くもの: プラスドライバー、マイナスドライバー(小)、ハサミ、結束バンド

注意 作業を行う場合は電源コードをコンセントから抜き、電気の供給がないことを確認してから作業を行ってください。

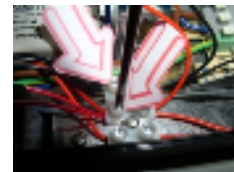
1. クリアレンズに付属しているプラスチックネジ（8箇所）を外し、クリアレンズを取り外します。
2. 蛍光管を取り外します。蛍光管を取り外す際には必ず、蛍光管が熱を帯びていないことを確認の上、作業を行ってください。消灯直後の蛍光管は過熱していますので火傷の原因となります。
3. ライト上下の6箇所の化粧キャップを図のようにマイナスドライバーなどを使用し、全て外します。この際手に注意して作業をしてください。
4. 化粧キャップを取り外した中にあるネジ（6箇所）と、ライトの反射板に付属している蛍光管固定金具（2箇所）を取り外します。この際、取り外したネジの紛失にご注意下さい。
5. ネジを取り外すとフードがライト部分とカバー部分とに外れますので注意しながらライト部分を裏返してください。



ライトのタイマー付近にある配線をまとめてあるプラスチックバンド（2箇所）を、配線を切らないように注意しながらハサミなどを使って切り離します。



6. 配線の形をメモを取るなどをしてから、ファンから伸びている細い黒と赤の配線を結線ターミナルのネジを緩めて外します。
(MAX130 の場合、白いコネクタ部分から外します)



7. ファンの付いている形状を確認し、新しいファンに付け替えます。この際、ファンのシール部分が外側となります。



8. メモを確認しながら配線を間違えないように注意し、ファンの配線を結線ターミナルにつなぎ、固定します。
(MAX130D の場合、コネクタ同士を接続します)



9. 配線がしっかり繋がっていることを確認してから電源を入れ、正常に作動するかチェックします。
10. 正常に作動することが確認できたら、配線を手順6であったようにプラスチックバンドで固定します。
11. フードのカバー部分とライトを組み合わせ、手順4で外したネジを締めていきます。この際、ネジを締めすぎると割れの原因となりますのでご注意ください。
12. 化粧キャップを取り付けます。
13. 蛍光管を取り付け、クリアレンズをはめてプラスチックネジで固定します。