

取扱説明書/保証書

EHEIM

エーハイム 水中フィルター 2008 2010



エーハイム 水中フィルター2008

適合水槽	45~60cm
流量	150~300 ℓ/h (可変式)
定格電圧	AC100V ※50・60Hz (それぞれ地域別に製造)
消費電力	3.5W
本体寸法	73mm (幅) × 95mm (奥行) × 168mm (高さ)
適用	淡水・海水両用



エーハイム 水中フィルター2010

適合水槽	60~75cm
流量	220~500 ℓ/h (可変式)
定格電圧	AC100V ※50・60Hz (それぞれ地域別に製造)
消費電力	4W
本体寸法	73mm (幅) × 95mm (奥行) × 225mm (高さ)
適用	淡水・海水両用

※本書はエーハイム水中フィルター2008・2010の取扱説明書と保証書を兼ねております。必ずご使用前によくお読みいただき、保存されるようお願い申し上げます。

【修理・保証サービスなど製品に関するお問い合わせ】

輸入発売元:エーハイムジャパン株式会社

エーハイムサービスセンター 電話受付時間

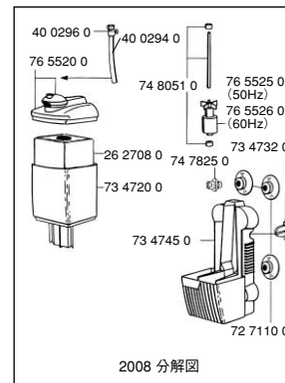
(平日10:00~12:00、14:00~17:00 土・日・祝祭は休み)

住 所 〒261-7112 千葉県千葉市美浜区中瀬 2-6 ワールドビジネスガーデン マリブイースト
TEL: 043-297-3901 FAX: 043-297-3531 Eメールアドレス service.center@eheim.co.jp

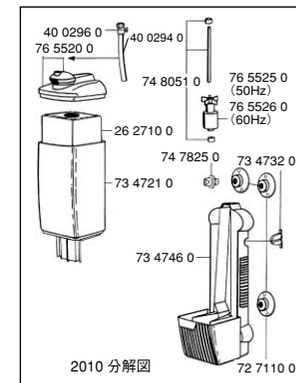
エーハイムジャパンホームページ

<http://www.eheim.jp>

機種別分解図、各種取扱説明書、総合カタログ、アクセサリ別の使用方法や分解図などご覧になれます



2008 分解図



2010 分解図

■2008用パーツ&アクセサリ

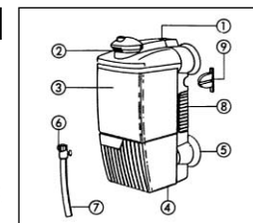
エーハイムコード	品 名
4002940	ディフューザー用エアチューブ
4002960	ディフューザー用空気調節バルブ
7655200	フィルターカバー2008/2010用
7347200	フィルターケース2008用
2627080	活性炭フィルタースポンジ2008用 (2個入り)
7480510	スピンドル/ラバー
7655250	インペラー/ドライブマグネット (50Hz)
7655260	インペラー/ドライブマグネット (60Hz)
7478250	フック (4ヶ入)
7271100	キスゴム (4ヶ入)
7347320	フィルターケース用クリップ
7347450	フィルター装着盤 (モーター部含みません。)

■2010用パーツ&アクセサリ

エーハイムコード	品 名
4002940	ディフューザー用エアチューブ
4002960	ディフューザー用空気調節バルブ
7655200	フィルターカバー2008/2010用
7347210	フィルターケース2010用
2627100	活性炭フィルタースポンジ2010用 (2個入り)
7480510	スピンドル/ラバー
7655250	インペラー/ドライブマグネット (50Hz)
7655260	インペラー/ドライブマグネット (60Hz)
7478250	フック (4ヶ入)
7271100	キスゴム (4ヶ入)
7347320	フィルターケース用クリップ
7347460	フィルター装着盤 (モーター部含みません。)

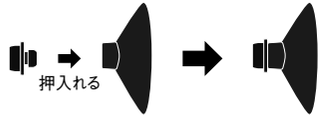
各部の名称

- ①フィルターカバー
- ②ディフューザー機能付可変式出水口
- ③フィルターケース ④モーター部
- ⑤キスゴム (4ヶ)
- ⑥ディフューザー用空気調節バルブ
- ⑦エアチューブ ⑧フィルター装着盤
- ⑨フィルターケース用クリップ (2ヶ)

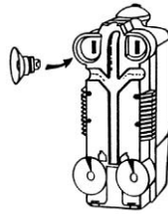


セットの仕方・使用方法

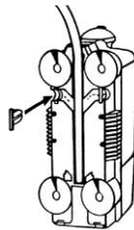
①キスゴムにフックを取り付けて、取り付けして下さい。



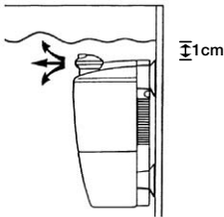
②①で組み立てたキスゴムを本体裏面の4ヶ所のスリットに取り付けます。(右図参照)



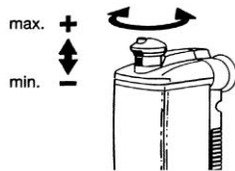
③コードを通す溝が3ヶ所ありますのでセッティングに合わせて変更して下さい。使用しない溝に「フィルターケース用クリップ」を取り付けて下さい(2ヶ所)。これにより魚が入って出られないということを防止します。



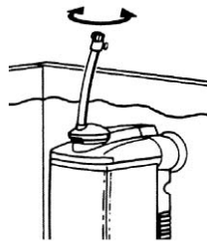
④フィルターを設置する水槽の位置を決め、水槽表面のガラス面についたコケ、汚れを落とします。水中フィルター上部が水面から1cm程度下になるように、キスゴムでしっかりと水槽ガラス面に取り付けます。



⑤フィルターを水槽にセットしたら電源プラグをコンセントに接続し、モーターを動作させて下さい。可変式出水口を上下することで流量を調整することが出来ます。また、出水口を左右に回すことでお好みの方向に排水することが出来ます。

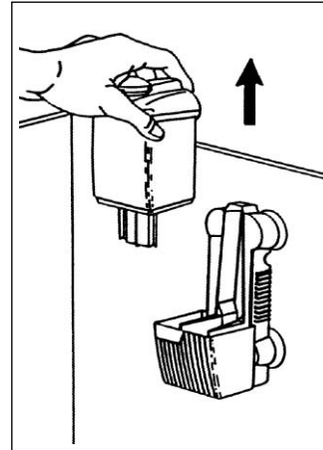


⑥可変式出水口上部のエアーチューブ差し込み口にエアーチューブを接続し、空気調節バルブを取り付けます。これにより、エアーの供給を実施する事ができます。空気調節バルブのつまみを回すことによりエアー供給量の調節もできます。エアーを供給する場合は、可変式出水口を下げて下さい。水深2cm以上になるとエアーが出なくなる場合があります。



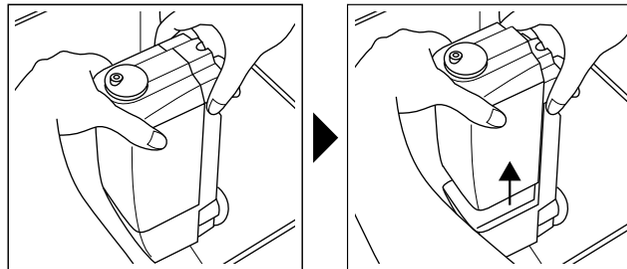
日常の点検

電源プラグをはずし、モーターを止めます。フィルターケースを入れるバケツなどの容器を用意します。フィルターケース部を上を持ち上げて、フィルターケース部のみ水槽から取り出します。(モーター部、キスゴム部は水槽内に残します。)用意したバケツなどの容器に入れ、そうじができる場所へ持って行きます。



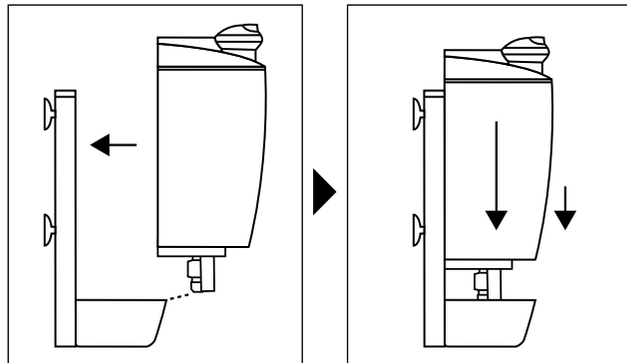
フィルターケースの外し方・取付け方

1.フィルターケースの外し方は、図の様に本体を持ちフィルターケースを上へ持ちあげて、外します。



(エアーチューブを外した状態の図です)

2.フィルターケースの取り付け方は、フィルターケース背面の突起を図の様に正面から本体に入れて下に押し下げます。「カチッ」と音がするまで入れて下さい。

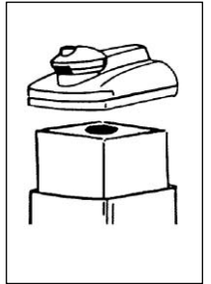


活性炭フィルタースポンジの交換方法

フィルターケースからフィルターカバー①、専用活性炭フィルタースポンジをはずし、フィルターケース内のゴミを洗い流します。

専用活性炭フィルタースポンジは下記をご使用下さい。

- 2008用活性炭スポンジ
エーハイムコード(2627080)
- 2010用活性炭スポンジ
エーハイムコード(2627100)



インペラー、フィルターケースの掃除

インペラー部およびフィルターケース内は、流水でよごれを洗い流してください。そうじが終了したら、インペラーが回転する事を確認し、分解した手順と逆の順序で組み立てます。「フィルターケースの外し方、取付け方」を参照して下さい。



使用上の注意

- エーハイムフィルター2008および2010は、Hzごとに分けて製造しております。ご使用場所のHzのご確認をお願いします。
- エーハイムフィルター2008および2010は、屋内水中用です。屋内の水中でご使用下さい。
- モーター部分を破損しないよう注意してください。
- 水替えは、モーターを停止してから実施してください。(空運転はしないで下さい。)
- とがった部品がございますので、お取扱いは十分注意して下さい。
- 弱った魚や小さな魚などが水槽のガラス壁と本体の間にはさまれる場合がありますので予めご注意下さい。
- 専用活性炭フィルタースポンジは、吸着効果がなくなってきたら、または、約2週間位に一度交換して下さい。
- 運転後、エアーがみの音がする場合、電源を入れ直して下さい。

エーハイム社は外部式フィルター、水陸両用ポンプ、水中フィルターのバイオニア/リーディングブランドとして広く世界に知られております。外部式フィルターや弊社製品にご興味のある方はエーハイムジャパンホームページまたはエーハイム総合カタログをご覧ください。

エーハイム総合カタログのご利用は、小売店様やエーハイムサービスセンターにお問い合わせ下さい。