

EHEIM



エーハイム 総合カタログ PRODUCT CATALOGUE



デジタル | 外部式フィルター | サブフィルター
フィルターパッド | ろ材 | ポンプ | 水中式フィルター
殺菌灯 | アクセサリー | 自動給餌器 | 水槽 | LED
CO₂ | コンディショナー

2026-2027

EHEIM

<https://eheim.jp>

お問い合わせは当店へ

【製品に関するお問い合わせ】

神畑養魚株式会社
用品部 カスタマーサポート
〒670-0073 兵庫県姫路市御立中3-3-20
Tel.079-297-5420 Fax.079-293-6467
(受付時間：土・日・祝日を除く平日午前10時～午後4時)

EHEIM

ドイツから世界へ、 アクアリウムを変えたエーハイム

1949年、ドイツ・エスリンゲンにてエンジニアのギュンター・エーハイムは、鉄道や車両の模型を製作するエーハイム社を設立いたしました。1962年には永久磁石を利用した特殊なポンプを開発、この製品は医療分野、工業生産分野、研究開発室などで好評を博しました。

熱心なアクアリストでもあったギュンター・エーハイムは、当時市販されていたフィルターのろ過能力の低さを補うために求められる、メンテナンスに煩わしさを感じていました。

そこで、自社のポンプをフィルター開発に応用できないかと考えました。

ひとりのアクアリストとして理想を実現するため、開発に試行錯誤を重ね翌年の1963年、ポンプとキャニスター（フィルターケース）を組み合わせた外部式フィルターの製品化に成功。すると、またたく間にアクアリウム市場からも脚光を浴びることとなりました。

1970年、エーハイム社は模型部門を売却しアクアリウム部門に専念することとなりました。この年、外部式フィルターの年間販売数量は10万台を突破し、世界中に広がりを見せ、以降長年にわたり築かれた信頼と共に、外部式フィルターのリーディングブランドとしての地位を確固たるものにしております。



Günther Eheim

創業者
ギュンター・エーハイム



今も昔もかわらない信頼をお届けします。

1963年創業者ギュンター・エーハイムによる開発以来、アクアリウムの常識を覆し、今なお世界に広がり続ける「外部式フィルター」。そのリーディングカンパニーとして、製品開発にあたり常に心掛けています。それは「長期の使用に耐えられる高い品質」と「パーツの交換による継続使用の実現」。これらを企業理念とし日々、開発に取り組んでおります。

その想いが強く製品に反映されているのが、エーハイムの外部式フィルターの特徴でもある「堅牢性」だと考えています。おかげさまで、10年～20年もの長期にわたるご愛用者様から、エーハイム製品に対するお褒めの言葉を賜ることが少なくありません。そのたびに私たちが目指す方向性と、開発姿勢が正しいものであったと確信を抱くことができます。


そして、さらに継続使用を可能にするためにも、パーツ交換やアフターフォローにも力を入れております。エーハイムでは、販売した多くの製品の交換パーツを取り揃え、万が一の故障にも部品ひとつから交換対応できるフォローサービスの徹底にも尽力しております。


すべてのアクアリストの皆さまに、快適で安心なアクアホビーを楽しんでいただくためには、外部式フィルターをはじめ、すべての製品機能を突き詰めるだけでなく、その他のフォローサービスも含めて信頼を得ることが重要だと、私たちは考えるのです。

常にお客様のニーズを満たす製品の開発、サービスの提供を第一と心がけ、新分野へのチャレンジを通して、これからもアクアリウムの楽しさの普及に貢献し続けたいと考えております。

CONTENTS





	外部式フィルター	7-20
	エーハイム プロフェッショナル5 ^e シリーズ	9/10
	エーハイム プロフェッショナル4シリーズ/ プロフェッショナル3 2080	11/12
	エーハイム クラシック VARIO+e 2214	13/14
	エーハイム クラシックフィルターシリーズ	15/16
	エーハイム エココンフォートシリーズ	17/18
	エーハイム アクアコンパクトシリーズ	19/20

	サブフィルター	21-22
	エーハイム サブフィルターシリーズ	21/22

	フィルターパッド	23-24
---	-----------------	-------

	ろ材	25-28
	エーハイム サブストラットプロ	26
	エーハイム サブストラットプロ +02	26
	エーハイム バイオメック	27
	エーハイム メック	27
	エーハイム サブストラット	28
	エーハイム メックプロ	28
	エーハイム シンス	28
	エーハイム フィックス	28
	エーハイム カーボン	28
	エーハイム トーフベレット	28


	ポンプ	29-31
	エーハイム コンパクトオンNEWシリーズ	29/30
	エーハイム 水陸両用ポンプシリーズ	31


	水中式フィルター	32
	エーハイム アクア	32

	殺菌灯	33-34
	エーハイム リーフレックスUV	33/34

	アクセサリ	35-46
	エーハイム ナチュラルフローパイプ	35
	エーハイム オーバーフローパイプ	36
	エーハイム ジェットパイプ	36
	エーハイム シャワーパイプ	36
	エーハイム フレキシブル排水口	36
	エーハイム ホース	37
	エーハイム シリコンホース	37
	エーハイム アーム	37
	エーハイム ホースバンド	37
	エーハイム ホースケーシング	38
	エーハイム エルボーコネクタ	38
	エーハイム コネクタ	38
	エーハイム T-ジョイント	38
	エーハイム ホース(黒)パイプ(黒)	39


エーハイム ダブルタップ	40
エーハイム 底面直結フィルター	40
エーハイム 底面オーバーフローフィルター	40
エーハイム インスタレーションセット	41
エーハイム スポンジプレフィルター	41
エーハイム スポンジブロック	41
エーハイム プレフィルター	42
エーハイム ディフューザー	43
エーハイム エアードィフューザー	43
エーハイム スキマー 350	44
エーハイム ラビッドクリーナー	45
エーハイム マルチボックス	45
エーハイム ホースクリーナーセット	45
エーハイム バイブクリーナー	46
エーハイム インベラブラシセット	46
エーハイム ワセリン	46
エーハイム スターター	46

	自動給餌器関連	47-48
	エーハイム オートフィーダープラス	47
	エーハイム オートフィーダー	47
	エーハイム ツインフィーダー	48
	エーハイム フィーディングステーション	48


	水槽・キャビネットセット	49-50
	エーハイム インクピリア 175/330	49/50




水槽	51-52
エーハイム 水槽セット	51
エーハイム レブタイトルージ	52

	LED	53
	エーハイム LEDコントロール+e ベーシックセット	53
	エーハイム LEDコントロール+e エクステンションセット	53

	CO₂	54
	エーハイム pHコントロール+eセット	54

	ウォーターコンディショナー	55-56
	エーハイム フォーインワン(4 in 1)	55
	エーハイム リン酸除去剤	56

	フィルター機種別スペック表	57-58
---	----------------------	-------

アクセサリ / パーツ クロスチェック表	59-60
---------------------------------	-------

フィルター各機種 / パーツ クロスチェック表	61-62
------------------------------------	-------

EHEIM DIGITAL

知能と機能の両立

エーハイムデジタルファミリーはエーハイムの信頼性に、
高度なデジタル技術を融合させた新シリーズです。

各機器はWi-Fi経由でスマートフォンやPCに接続することができ、
多彩な機能をワイヤレスでコントロール可能です。

また、デジタルファミリーの機器同士を連携させることで、
よりスマートな一元管理が実現し、機器同士がシームレスに同期します。

例えば、フィーダープラスで餌を与えている時は、フィルターが水流を弱めることにより、
餌がフィルター内に吸い込まれることを防ぎます。

また、pHコントロールによるCO2のオンオフやリーフレックスのUV点灯時間は、
LEDコントロールやフィルターの「日中」「夜間」の時間帯設定に自動で連動して変更されるため、
快適にご使用いただけるだけでなく設定し忘れによる事故も無くなります。

他にも、システムによるモニタリング機能により、最適なパフォーマンスを維持しながら、
必要に応じて不具合やメンテナンス時期を通知してくれます。

性能、信頼性、そして利便性において、エーハイムデジタルファミリーは

水槽管理の多様なニーズを満たしてくれる存在です。

ぜひ、この新しいスタンダードを体験してみませんか。



Digital Family
product

marine



freshwater



multi screen



syncable



electronic
error indicator



service
indicator



self-
monitoring

対応機種一覧

エーハイム プロフェッショナル 5e

P9/10

エーハイム オートフィーダープラス

P47

エーハイム クラシックVARIO+e

P13/14

エーハイム LEDコントロール+e

P53

エーハイム リーフレックスUV+e

P33/34

エーハイム pHコントロール+e

P54

外部式フィルター

アクアリウムへの想いは エンジニアの手を通し、堅い信頼へ。

「こんな水槽がほしかった」

ドイツの厳格なエンジニアで無類のアクアリストでもあった、創業者ギュンター・エーハイム。彼が抱き続けたアクアリウムへの深い想いから、エーハイム外部式フィルターは誕生いたしました。こだわったのは、何層にもわたる地層が水を通過する「自然のろ過構造」。アクアリウムにおいて最も重要なろ過を、より自然に近いカタチで再現することに成功しました。革命的とも言われるマグネットポンプと、最適なキャニスターによってたらされるおだやかな水の流れ。美しく保たれた水中に揺れる水草と戯れる魚たちの姿は、世界中の多くのアクアリストへ感動を与え続けています。

「外部式フィルターを中心としたラインナップでアクアリウムを充実」

決して主張しすぎない色を基調としたシンプルな佇まい。世界トップレベルの性能に裏打ちされた安心のクオリティ。長期の使用にも耐えられる綿密な設計でも、独自のセット機構の採用によりメンテナンスは簡単です。また、豊富なアクセサリパーツにより拡張性も充実しています。

定番のクラシックフィルターシリーズ。簡易性を追求したハンドル構造のエココンフォートシリーズ。

取り扱いやすい初心者向けモデルのアクアコンパクト。

フラッグシップモデルのプロフェッショナル4+では新しくブラックカラーに挑戦。

そして、Wi-Fiネットワークに接続でき、これまでの「機能」に加え

「知能」も兼ね揃えたプロフェッショナル5eシリーズ。

時代のニーズに応えるべく、外部式フィルターはこれからも進化していきます。

「お持ちの製品を愛用し続けていただくために」

製品パーツの交換・修理にも対応。常にお客様のニーズに合わせたサービスの提供を第一と心がけ、安心と共にご利用いただける準備を整えています。

EHEIM
classic



EHEIM
ecco



EHEIM
professional5e

EHEIM
professional4+



EHEIM
aquacompact



EHEIM

外部式フィルター

マグネットポンプ

アクアコンパクト

プロフェッショナル4+

プロフェッショナル5e

クラシック

アクアセリ

自動吸排装置

水槽

照明

CO2

水草

その他

外部式フィルター[®] プロフェッショナル5^e シリーズ

～知能と機能の両立～
Wi-Fiネットワークに接続して端末から操作が可能に。シーンに

合わせて4つのモードを選択。



製品仕様
[淡水・海水両用]

適合水槽	プロフェッショナル5 ^e 2274	プロフェッショナル5 ^e 2076	プロフェッショナル5 ^e 2078
ポンプ性能	1,500L/h (理論値)	1,700L/h (理論値)	1,850L/h (理論値)
最大揚程	2.2m	2.4m	2.6m
定格電圧	AC100V	AC100V	AC100V
定格消費電力	10～35W	10～35W	10～35W
本体寸法 (幅×奥行×高さ)	約244×238×398mm	約264×264×474mm	約264×264×534mm
ホース径	16/22mm	16/22mm	16/22mm
ろ過槽容量	約7.4L	約12.5L	約14.5L
ろ材容量	約4.5L (ろ材コンテナ1.5L×3個)+ 約0.5L (プレフィルターコンテナ)	約6.0L (ろ材コンテナ2.0L×3個)+ 約0.6L (プレフィルターコンテナ)	約8.0L (ろ材コンテナ2.0L×4個)+ 約1.2L (下部ろ材コンテナ)+ 約0.6L (プレフィルターコンテナ)
付属フィルターパッド ※1	◎×1 ◎×1	×1 ◎×1	◎×1 ◎×1
サブストラットプロ	○	○	○
メックプロ	○	○	○
パイオメック	○	○	○
イーハイムコード	2274330	2076330	2078330
JANコード	4011708 225127	4011708 012789	4011708 012796
価格 (本体価格)	オープン	オープン	オープン

※1 50Hz、60Hz共通の製品です。
※2 ポンプ性能とは、モーター部分を単独運転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。
※3 適合水槽は、実際の使用環境を想定した目安として設定しています。

プロフェッショナル5^eシリーズの主な特徴

【シーンに合わせて4つのモードを選択】

端末で様々な操作や設定ができます。

※1 本製品は本体内部の無線LANとご家庭の無線LAN (Wi-Fi) を接続して操作します。無線LANに対応したデバイス (スマートフォン、タブレット、PC等) およびご家庭の無線LAN (Wi-Fi) 環境をご用意ください。

モード ① コンスタントフロー

好きな流量に設定可能なモードです。設定した流量をキープするよう自動制御します。

モード ② パイオ

昼間と夜間の流量が変更できるモードです。夜間は弱くするなど、生き物に合わせて設定できます。昼夜の期間は10分単位で設定できます。

モード ③ パルス

一定の間隔で流量の強/弱を交替できるモードです。パイオモードよりも短い間隔で設定でき、流量の強弱は10分単位で設定できます。

モード ④ マニュアル

コンスタントフローと違い、自動制御をしないモードです。自詰まりなどで流量が落ちてもそのまま稼働し続けます。



【様々な便利な機能】

機能 ① プレフィルターコンテナ

ろ材はコンテナに分けて入れることができ、プレフィルターコンテナを使用することによりメンテナンス性を高めています。



機能 ② 呼び水レバー

フィルターケースへの呼び水が簡単に行えます。(左:2076/2078、右:2274)



機能 ③ ホースアダプター

吸水・排水ホースを接続します。モーターヘッドからの差込が容易で、メンテナンス時に便利です。



機能 ④ エクステンダーノブ ※2274のみ

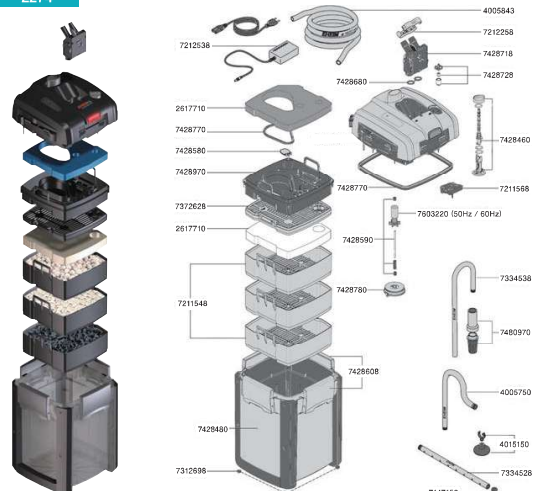
細目フィルターパッドが目詰まりして流量が低下した際、すぐにメンテナンスできない場合に流量を一時的に増加させることができます。



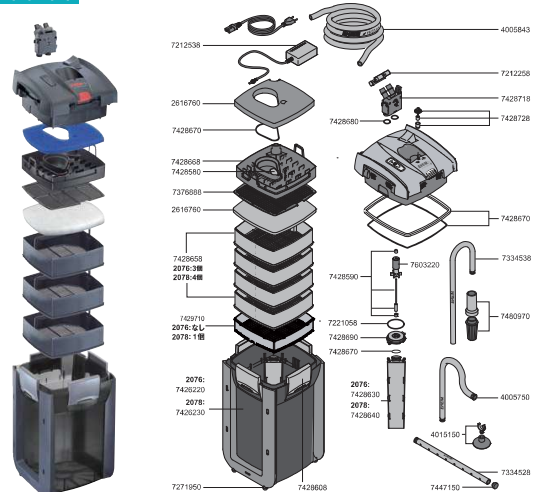
※2 マニュアルモード以外の各モードの最大流量は、ポンプ能力の最大値に基づいて自動制御機能が正常に動作するよう設定されており、最大流量値とは異なります。

■ 分解図 / 部品リスト

2274



2076/2078



7211568	モーターヘッド止水カバー
7212258	ホースクランプ
7212538	電源アダプター (電源プラグなし)
7221050	モーター部Oリング
7428460	エクステンダーセット
7428590	スピンドル/ラバー
7428670	Oリングセット 2076/2078用
7428680	ホースアダプター用Oリング
7428690	ポンプカバー 2076/2078用
7428718	ホースアダプター
7428728	フロートセット
7428770	Oリングセット 2274用
7428780	ポンプカバー 2274用
7603220	インペラー (50/60Hz共通用)
4005750	オーバーフローパイプ (黒)
4005843	ホース (3M) 16/22mm
4015150	クリップ付き吸着層 (2個入り)
7277708	止水栓 (2個入り)
7334528	シャワーパイプ (黒)
7334538	吸水パイプ
7480970	ストレーナー (黒)
7428970	プレフィルターコンテナ 2274用
7428668	プレフィルターコンテナ 2076/2078用
7428580	逆流防止弁
7372628	ろ材コンテナカバー
7376888	ろ材固定盤
7211548	ろ材コンテナ (1個) 2274用
7428658	ろ材コンテナ (1個) 2076/2078用
7429710	下部ろ材コンテナ 2076/2078用
7428480	フィルターケース 2274用
7426220	フィルターケース 2076用
7426230	フィルターケース 2078用
7428608	EZクリップ (1個)
7428630	パーティションパイプ 2076用
7428640	パーティションパイプ 2078用
7312698	クッションラバー 2274用
7271950	クッションラバー 2076/2078用
2616780	フィルターパッドセット 2076/2078用 (粗目パッド/プレフィルター用1枚、 細目パッド4枚)
2617710	フィルターパッドセット 2274用 (粗目パッド/プレフィルター用1枚、 細目パッド4枚)
2628710	活性炭フィルターパッド (3枚入り)



外部式フィルター

プロフェッショナル 4 シリーズ /
プロフェッショナル 3 2080

抜群のろ過効率が特徴である信頼の機種がラインナップ。



製品仕様
[淡水・海水両用]

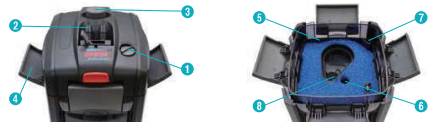
適合水槽	プロフェッショナル4 2271	プロフェッショナル4 2273	プロフェッショナル4 2275	プロフェッショナル3 2080
ろ過能力	60~75cm (約57~114L)	75~90cm (約114~157L)	90~120cm (約157~240L)	90cm以上 (157L以上)
ポンプ性能	50Hz 1,000L/h (理論値) 60Hz 1,150L/h (理論値)	50Hz 1,150L/h (理論値) 60Hz 1,250L/h (理論値)	50Hz 1,150L/h (理論値) 60Hz 1,250L/h (理論値)	1,950L/h (理論値)
最大揚程	50Hz 1.2m 60Hz 1.7m	50Hz 1.45m 60Hz 2.0m	50Hz 1.45m 60Hz 2.0m	2.35m
定格電圧	AC100V *	AC100V *	AC100V *	AC100V *
定格消費電力	50Hz 10W 60Hz 15W	50Hz 12W 60Hz 18W	50Hz 12W 60Hz 18W	25W
本体寸法 (幅×奥行×高さ)	244×238×358mm	244×238×398mm	244×238×453mm	330×330×567mm
ホース径	吸水 16/22mm 排水 16/22mm	吸水 16/22mm 排水 16/22mm	吸水 16/22mm 排水 16/22mm	吸水 16/22mm 排水 16/22mm
ろ過槽容量	約6.1L	約7.4L	約9.2L	約25.0L
ろ材容量	約3.0L (ろ材コンテナ1.5L×2個)+ 約0.5L (プレフィルターコンテナ)	約4.5L (ろ材コンテナ1.5L×3個)+ 約0.5L (プレフィルターコンテナ)	約6.0L (ろ材コンテナ1.5L×4個)+ 約0.5L (プレフィルターコンテナ)	約12.0L (ろ材コンテナ4.0L×3個)+ 約1.5L (プレフィルターコンテナ)
付属フィルターパッド ※1	◎×1 ◎×1	◎×1 ◎×1	◎×1 ◎×1	◎×1 ◎×1
サブトラットフロ	○	○	○	-
メックフロ	○	○	○	-
パイオメック	-	-	-	-
イーハイムコード	50Hz 2271300 60Hz 2271420	2273300 2273420	2275300 2275420	2080291 2080411
JANコード	50Hz 4011708 225004 60Hz 4011708 225011	4011708 225059 4011708 225066	4011708 225158 4011708 225172	4011708 999530 4011708 999547
価格 (本体価格)	オープン	オープン	オープン	オープン

* 50Hz, 60Hzそれぞれ地域別に製造されております。ご使用の際はご注意ください。

※) ポンプ性能とは、モーター部分を最速回転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。 ※) 適合水槽は、実際の使用環境を想定した目安として設定しています。

プロフェッショナル4シリーズの主な特徴

8の便利な機能



機能 ① 「エクステンダーノブ」搭載

ろ材が目詰まりして流量が落ちた際、エクステンダーノブを使用して流量を一時的に回復させることができます。すぐにろ材の洗浄等をする時間がない場合は、この機能によって補給のタイムラグを2~3日延長することができます。※エクステンダーノブは常時使用するものではありません。

機能 ② ホースアダプター

吸水口、排水口が1つずつあります。モーターヘッドか呼び水レバーを使用して、フィルターケース内の呼び水が簡単に入ります。

機能 ③ 呼び水レバー

モーターヘッドをしっかりと固定します。大きなクリップのため、取り外しも簡単です。

機能 ④ EZクリップ

モーターヘッドをしっかりと固定します。大きなクリップのため、取り外しも簡単です。

機能 ⑤ プレフィルターコンテナ

プレフィルターコンテナで、飼育水の粗いゴミをこし取ります。プレフィルターをこまめに洗浄することで、他のろ材の補給を行う頻度を軽減できます。

機能 ⑥ 吸水受け入れ孔

吸水口からフィルターケース内に漏れた「汚れた飼育水」は、吸水受け入れ孔からプレフィルターコンテナ底に落ち込み、粗目フィルターパッドを下から上へと通過します。

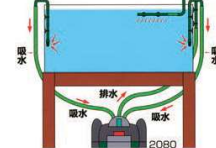
機能 ⑦ 取水サポート部

プレフィルター用粗目フィルターパッドを通過し、粗いゴミをこし取られた飼育水は、取水サポート部を通過してフィルターケース最下部へと導かれます。

機能 ⑧ 逆流防止弁

ろ過が終わり、汚れた飼育水を一方通行でポンプ部に送り出せるよう、逆流防止弁が付いています。

プロフェッショナル3 2080の機能



機能 ① 2ヶ所の吸水パイプ

ふたつの吸水口から大型水槽の左右にパイプをセオでささげ、効率の良い水流がつけれます。

機能 ② 流量インジケーター

わかりやすい表示で水槽への排水の状況が一目で確認できます。流量の低下を目安に、ろ材のゴミ詰まりの程度もわかります。

機能 ③ 移動用キャスター

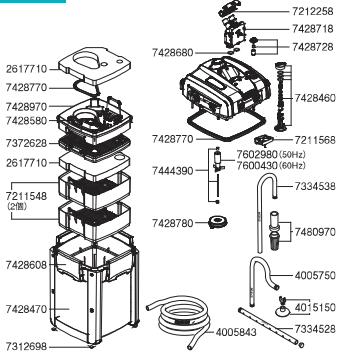
本体底部の前後に装備され、本体を斜めにするこで前後後退が軽々とできます。

使いやすさを第一に考え、拡張性も多彩。

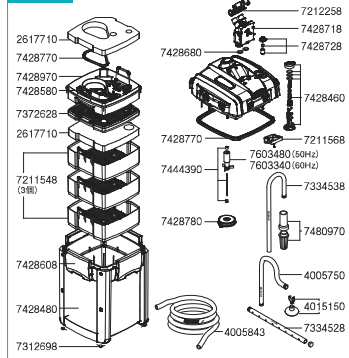


■ 分解図 / 部品リスト

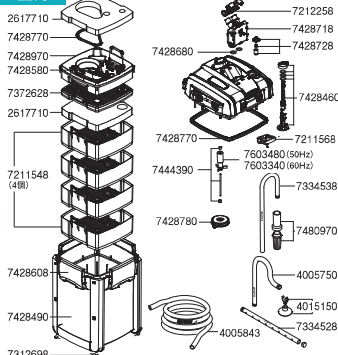
2271



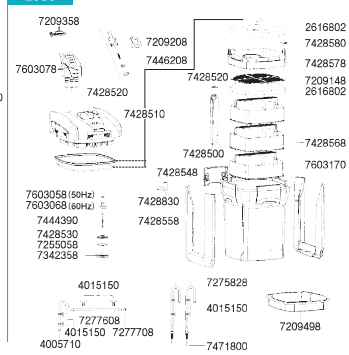
2273



2275



2080



7211568	モーターヘッド止水カバー	7255058	モーター部Oリング 2080用	7480970	ストレナー (黒)	7428970	プレフィルターコンテナ
7212258	ホースクランプ	7342358	下部カバー 2080用	4005710	オーバーフローパイプ 2080用	7428568	ろ材コンテナ 2080用 (1個)
7428680	ホースアダプター用Oリング	7428510	フィルタースクリューセット 2080用	4005940	ホース (1mにつき) 2080用	7209148	ろ材固定盤 2080用
7428718	ホースアダプター	7428520	トリプルタップ用Oリング	7275828	吸水パイプ 2080用	7428548	EZクリップ 2080用
7428728	フロートセット	7428530	スピンドル受け 2080用	7277608	シャワーパイプ 2080用	7428500	パーティションパイプ (Oリング付) 2080用
7428460	エクステンダーセット	7603078	トリプルタップユニット 2080用	7471800	シャワーパイプ 2080用	7603170	フィルターケース 2080用
7428770	Oリングセット	7428830	排水エルボ 2080用	7277708	止水栓 (2輪入り)	7428558	フィルターケースカバー 2080用
7428780	ポンプカバー	7448208	フロントインジケーター 2080用	7211548	ろ材コンテナ (1個)	7428578	プレフィルターコンテナ 2080用
7444390	スピンドル/ラバー	7803058	インベラー 2080 (50Hz) 用	7372628	ろ材コンテナカバー	7209498	プレフィルター移動用トレイ
7602980	インベラー 2271 (50Hz) 用	7603068	インベラー 2080 (60Hz) 用	7312698	クッションラバー		
7600430	インベラー 2271 (60Hz) 用	4005750	オーバーフローパイプ (黒)	7428580	逆流防止弁	2617710	フィルターパッドセット 2271/2273/2275用
7603480	インベラー 2273/2275 (50Hz) 用	4005843	ホース (黒) (3M) 16/22mm	7428608	EZクリップ		
7603340	インベラー 2273/2275 (60Hz) 用	4015150	クリップ付き吸着盤 (2輪入り)	7428470	フィルターケース (付帯品付) 2271用	2616802	フィルターパッドセット 2080用
7209208	インジケーターカバー 2080用	7334538	吸水パイプ (黒)	7428480	フィルターケース (付帯品付) 2273用		
7209358	ホースフランジ 2080用	7334528	シャワーパイプ (黒)	7428490	フィルターケース (付帯品付) 2275用		

※2080に限り、上記部品リストに記載されているものの他に、吸排水ホース1本が同梱されています。

外部式フィルター クラシック VARIO+e

Wi-Fi経由の電子制御とBLDCポンプを搭載した、
クラシックフィルターの次世代バージョンです。



製品仕様[淡水・海水両用]

クラシックVARIO+e 2214

適合水槽	45~75cm水槽 (約40~114L)
ポンプ性能	~510L/h(理論値)
最大揚程	1.8m
定格電圧	AC100V
定格消費電力	1.7~9.8W
本体寸法(幅×奥行×高さ) ※突起部含む	200×160×350mm
ホース径	12/16mm
ろ過槽容量	約3.5L
ろ材容量	約2.2L(ろ材コンテナ使用時) 約3.0L(ろ材固定蓋(別売)使用時)
付属フィルターパッド	◎×1 ◎×1 ◎×5
エーハイムコード	2214330
JANコード	4011708 018309
価格(本体価格)	オープン

※) 50Hz、60Hz共通の製品です。
※) ポンプ性能とは、モーター部分を単独駆動させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。
※) 適合水槽は、実際の使用環境を想定した目安として設置しています。

クラシックVARIO+eの主な特徴

ポイント 1

デバイス端末を通して多彩な制御・設定が可能です。

1 バイオモード

昼間と夜間で流量を変更できるモード。夜間は弱くするなど、生き物に合わせた水流を作り出すことが可能です。昼夜の時間は10分単位で設定できます。

2 バルブモード

流量の強弱を一定の間隔で繰り返し、生き物が生息する自然界の複雑な水流を再現します。強弱それぞれ好みの流量に調整でき、10秒~5分単位で、バイオモードより短い間隔で設定できます。

3 マニュアルモード

インペラーの回転数によるシンプルな流量調整をおこないます。目詰まりなどで流量が落ちてそのまま稼働し続けるため、周辺機器を接続する場合の影響を受けにくいです。



ポイント 2

フィルターの流量や汚れ具合、掃除のタイミングの目安が確認できます。

ポイント 3

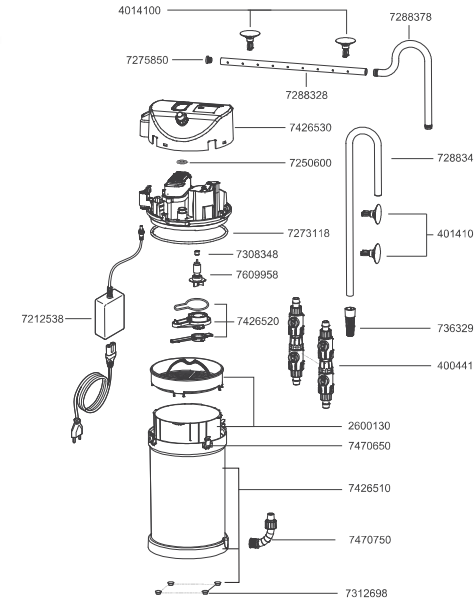
高効率・長寿命で、安定した緻密な制御がおこなえるBLDCポンプを搭載しています。

※) 本製品は本体内蔵の無線LANとご家庭の無線LAN(Wi-Fi)を接続して操作します。無線LANに対応したデバイス(スマートフォン、タブレット、PC等)およびご家庭の無線LAN(Wi-Fi)環境をご用意ください。

※) デジタルモード以外の各モードの最大流量は、ポンプ能力の最大値に基づいて自動制御機能が正常に作動するよう設定されており、最大流量値とは異なります。



■ 分解図 / 部品リスト



モーターヘッド部	7426530 モーターヘッドカバー 7250600 モーター部のリング(2個入り) 7273118 フィルターケースのリング 7308348 フッシングラバー(2個入り) 7609958 インペラーユニット 7426520 インペラーケースカバー(パッキン付) 7212538 電源アダプター(電源プラグなし)
フィルターケース部	2600130 ろ材コンテナ 7426510 フィルターケース 7470650 フック(4個入り) 7470750 吸水口 7312698 クッションラバー(4個入り)
ろ材部	4004840 ホース(黒)(1mにつき) 4004849 ホース(黒)(3m) 4014100 クリップ付吸着蓋(2個入り) 7275850 止水栓(2個入り) 7288378 オーバーフローパイプ(黒) 7288328 シャワーパイプ(黒) 7288348 吸水パイプ(黒) 7363298 ストレーナー(黒) 4004412 ダブルタップ
吸水排水部	7212538 電源アダプター 7308348 インペラーユニット 7609958 インペラーユニット 7426520 インペラーケースカバー 2600130 ろ材コンテナ 7470650 フィルターケース 7426510 フィルターケース 7470750 吸水口 7312698 クッションラバー
フィルターパッド部	2628131 活性炭フィルターパッド (2213ろ材コンテナ付用) 2616138 細目フィルターパッド (2213ろ材コンテナ付用) 2616132 粗目フィルターパッド (2213ろ材コンテナ付用)

スマートコントロール

リーフレックス+e、オートフィーダープラスと連動させた操作・制御が可能です。



デジタルコネクタアプリ

エーハイムドイトより、エーハイムデジタルシリーズ専用のアプリケーションがリリースされています。



外部式フィルター
サブフィルター
フィルターパッド
ろ材
ポンプ
本式式フィルター
設置灯
ファンセリヤ
自動制御機能搭載
水槽
DHT
LOC
デジタルコネクタアプリ

外部式フィルター

クラシックフィルターシリーズ

外部式フィルターの元祖と言えるこのモデル。シンプルでも

優れたろ過能力を備えています。



製品仕様
[淡水・海水両用]

	2211	2213	2215	2217-NEW	2260	EF-500
適合水槽	45cm以下 (約48L以下)	45~75cm (約40~114L)	60~90cm (約57~157L)	90~150cm (約101~345L)	120cm以上 (約240L以上)	45~75cm (約40~114L)
ポンプ性能	50Hz 250L/h(理論値) 60Hz 300L/h(理論値)	440L/h(理論値) 500L/h(理論値)	500L/h(理論値) 620L/h(理論値)	1,000L/h(理論値)	2,000L/h(理論値)	500L/h(理論値)
最大揚程	50Hz 0.9m 60Hz 1.2m	1.0m 1.5m	1.2m 1.8m	2.3m	3.7m	1.5m
定格電圧	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V*	AC100V*	AC100V*
定格消費電力	50Hz 4W 60Hz 5W	5W 6W	13W	20W	65W	8W
本体寸法 (幅×奥行×高さ) ※突起部含む	145×110×290mm	180×150×345mm	202×180×370mm	235×205×390mm	355×355×570mm ※突起部は含まれません	180×150×350mm
ホース径	吸水 12/16mm 排水 9/12mm	12/16mm	12/16mm	16/22mm 12/16mm	25/34mm 16/22mm	12/16mm
ろ過槽容量	容積 1.3L	容積 3.5L	容積 4.8L	容積 6.6L	容積 23.0L	容積 3.5L
ろ材容量	約1L	約2.2L(ろ材コンテナ使用時) 約3L(ろ材固定盤(別売)使用時)	約4L	約6L	約18L	約9L
付属フィルターパッド ※1	◎×1 ×1 ◎×1	◎×1 ×1 ◎×1	◎×1 ×1 ◎×1	◎×1 ×1 ◎×1	◎×1 ×1 ◎×1	◎×1 ×1 ◎×1
ワタ材付/ワタ材付ナシ ※2	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
メック	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
エーハイムコード	50Hz 2211320 60Hz 2211320	2213320	2215320	2217290 2217410	2260290 2260410	2213810 2213820
JANコード	50Hz 4011708 224243 60Hz 4011708 224243	4011708 224229	4011708 224250	4011708 224205 4011708 224212	4011708 221303 4011708 221327	4011708 224168 4011708 224175
価格(本体価格)	オープン	オープン	オープン	オープン	オープン	オープン

* 50Hz、60Hzそれぞれ別規格に製造されています。ご使用の際はご注意ください。(2211/2213/2215は50Hz、60Hz共通の製品です。)
 ※1 ポンプ性能とは、モーター部分を単独運転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。
 ※2 適合水槽は、実際の使用環境を想定した目安として設定されています。

2211用サポート(専用スタンド) スターター(呼び水用)

クラシック2211を
しっかりと固定し、
不意の転倒を
防ぎます。



1,680円(＋税)
[エーハイムコード] 4003790
[JANコード] 4011708 401620

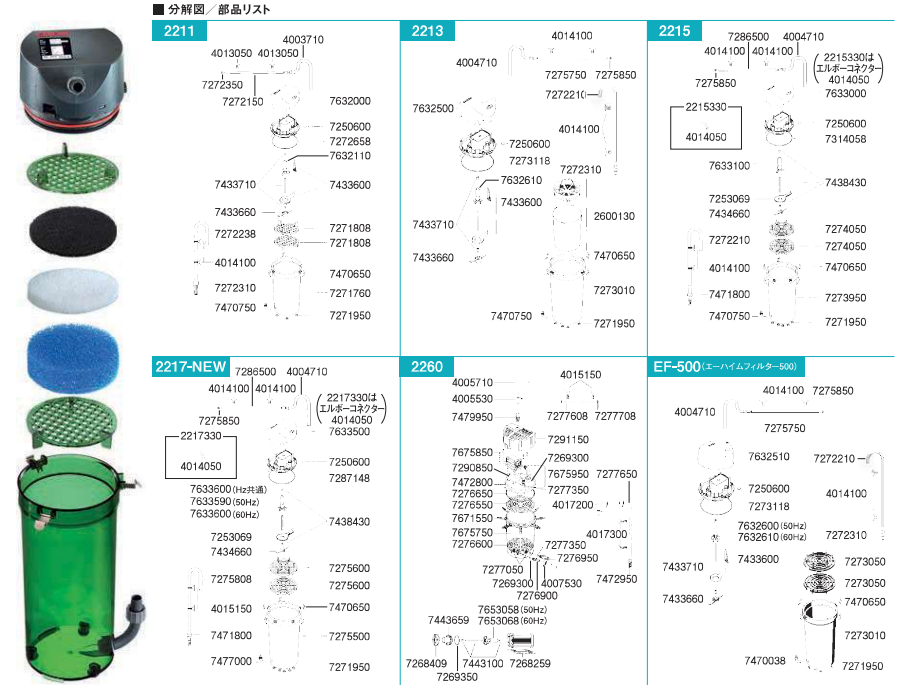
クラシックなど、
呼び水機能が必要な
機種におすすの
アクセサリ。



4,340円(＋税)
[エーハイムコード] 4003540
[JANコード] 4011708 400159

エーハイムクラシックフィルターの主なろ過構造

- 活性炭フィルターパッド(吸着ろ過)
- 細目フィルターパッド(物理ろ過)
- エーハイムサブストラットプロ(生物ろ過)※2
- 粗目フィルターパッド(生物ろ過/物理ろ過)
- エーハイムメック(物理ろ過)



部品名	2211	2213	2215	2217-NEW	2260	EF-500	
モーター部	7272390, 7272150, 7433710, 7433660, 7272238, 4014100, 7272310, 7470750	4003710, 4013050, 7250600, 7272658, 7632210, 7433600, 7271808, 7271808, 7470650, 7271760, 7271950	4004710, 7275750, 7275850, 7272210, 4014100, 7260600, 7273118, 7272310, 7433660, 7433600, 2600130, 7470650, 7273010, 7271950	7285500, 4004710, 4014100, 4014100, 7275850, 7250600, 7314058, 7633100, 7438430	7285500, 4004710, 4014100, 4014100, 7275850, 7250600, 7287148, 7438430, 7253069, 7434660, 7275600, 7275600, 7470650, 7471800, 7275500, 7271950	4005710, 4005530, 7479950, 7291150, 7269300, 7675850, 7290850, 7472800, 7276950, 7277350, 7276550, 7671550, 7675750, 7276600, 7276900, 7277050, 7276950, 7269300, 4007530, 7472950, 7276900, 7443659, 7653058(60Hz), 7653058(50Hz), 7268409, 7443100, 7268259, 7269350	4004710, 7275750, 7632510, 7272210, 7250600, 4014100, 7273118, 7632600(50Hz), 7632610(60Hz), 7273050, 7273050, 7470650, 7273010
モーターヘッド部	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	
ろ材部	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118, 7273118	

※2211, 2217-NEWに関して、上記部品リストに記載されているものに、吸込ホース、排水ホース各1本、ダブルタップ/吸排水用各1個が同梱されています。
 ※2213, 2215, EF-500に関して、上記部品リストに記載されているものに、吸排水ホース1本、ダブルタップ/吸排水用各1個が同梱されています。
 ※2260に関して、上記部品リストに記載されているものに、吸込ホース、排水ホース各1本、ネットバッグ1個が同梱されています。

外部式フィルター エコ コンフォートシリーズ

呼び水とセッティングが簡単で初心者におすすめ。リーズナ



製品仕様 【淡水・海水両用】

適合水槽	2232	2234	2236
	45~60cm (約40~57L)	60~75cm (約57~114L)	75~90cm (約114~157L)
ポンプ性能	50Hz 500L/h(理論値) 60Hz 550L/h(理論値)	500L/h(理論値) 550L/h(理論値)	600L/h(理論値) 700L/h(理論値)
最大揚程	50Hz 1.0m 60Hz 1.3m	1.0m 1.3m	1.3m 1.8m
定格電圧	AC100V	AC100V	AC100V
定格消費電力	50Hz 6W 60Hz 8W	6W 8W	9W 12W
本体寸法(直径×高さ)	205×330mm	205×370mm	205×420mm
ホース径	吸水 12/16mm 排水	12/16mm	12/16mm
ろ過容量	約3.0L	約4.0L	約5.0L
ろ材容量	約1.6L(ろ材コンテナ約0.8L×2個)	約2.4L(ろ材コンテナ約0.8L×3個)	約3.2L(ろ材コンテナ約0.8L×4個)
付属フィルターパッド ※1	◎×1 ×1 ◎×1	◎×1 ×1 ◎×1	◎×1 ×1 ◎×1
サブストラットフロ	○	○	○
エーハイムコード	2232330	2234330	2236330
JANコード	4011708 223642	4011708 223659	4011708 223666
価格(本体価格)	オープン	オープン	オープン

※1) 50Hz, 60Hz共通の製品です。

※2) ポンプ性能とは、モーター部分を単独運転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。 ※3) 適合水槽は、実際の使用環境を想定した目安として設定しています。

エコ コンフォートシリーズの主な特徴 5つのポイント



ポイント 1 呼び水簡単

簡単スタート! マルチハンドルを動かすだけで水槽の水がフィルター内に。



ポイント 2 らくらくお掃除

マルチハンドルを動かすだけでモーターヘッドが置換できます。掃除やろ材の交換も簡単です。



ポイント 3 自由度の高い接続部

開閉タップと本体の接続部が360°回転するため、ホースの取り回しが自由にできます。ホースのよじれ、折れを防ぐことも可能です。



ポイント 4 安全機能

子供のいたずらなどでマルチハンドルを倒しても、セーフティロックのはたらきで水もれを防止します。

セーフティロック



ポイント 5 持ち運びに便利

簡単に持ち運ぶことができるので、掃除がラクです!

エコ コンフォートを
動画でご紹介!!



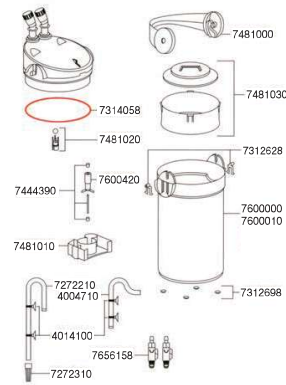
<https://youtu.be/7fndaUPyI-4>

ブルで取り扱いがラクなビギナー向けモデルです。

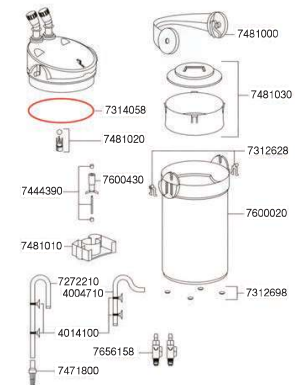


■分解図 / 部品リスト

2232 / 2234



2236



7314058	フィルターケース部Oリング	7312628	マルチハンドル差込(2個入り)	4004710	オーバーフローパイプ
7444390	スピンドルラバー	7312698	クッションラバー(4個入り)	4014100	クリップ付き吸着盤(2個入り)
7481010	ポンプ室用カバー	7481000	マルチハンドル	7272210	吸水パイプ
7481020	ケース入りボール弁	7481030	ろ材コンテナ(コンテナ蓋付き)	7272310	ストレーナー(2232, 2234用)
7600420	インペラー 50/60Hz共通(2232, 2234用)	7600000	フィルターケース(マルチハンドル差込、クッションラバー付き)(S/2232用)	7471800	ストレーナー(2236用)
7600430	インペラー 50/60Hz共通(2236用)	7600010	フィルターケース(マルチハンドル差込、クッションラバー付き)(M/2234用)	7656158	開閉タップ(1個入り)
		7600020	フィルターケース(マルチハンドル差込、クッションラバー付き)(L/2236用)		

※1) 上記部品リストに記載されているもの他に、ワセリン1個、吸排水ホース1本が同梱されています。



横置き式フィルター アクアコンパクトシリーズ

省スペースで設置場所に困らない。取り扱いがラクで初心者

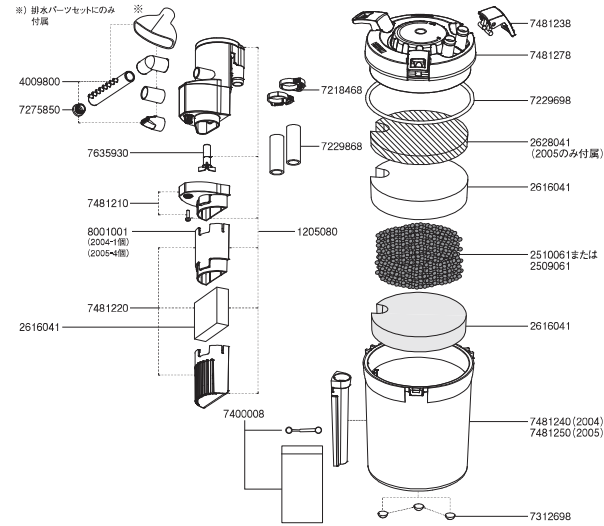
の方でも簡単にスタートできます。



■分解図 / 部品リスト

2004 / 2005

※ 別売パーツセットのみ
付属



モーターヘッド部	7635930	インベラー	7481238
	7481210	ポンプカバー(ネジ付き)	7481278
	8001001	ストレーナーエクステンション	
	7481220	ストレーナーセット	
	1205080	モーターアッセンブリ	
フィルターケース部	7481238	クリップ(3個入り)	7229698
	7481278	フィルターヘッド	
	7229698	フィルターケースOリング	
	7481240	フィルターケース(2004用)	2628041
	7481250	フィルターケース(2005用)	(2005のみ付属)
	7312698	クッションパター(4個入り)	2616041
	7218468	ホースストラップ(4個入り)	
	7229688	シリコンホース(25cm 2本入り)	
	7275850	止水栓(2個入り)	
	4009800	排水パーツセット	
吸水排水部	2616041	フィルターパッドセット	
	2628041	活性炭フィルターパッド	
ネットボックス	7400008	ネットバッグ(止メ具付き)	

アクアコンパクトの
設置方法を
動画で紹介!!



<https://youtu.be/GAHJ6Wf84eo>

製品仕様 【淡水・海水両用】

	2004	2005
適合水槽	45cm(約45L以下)	45cm(約50L以下)
ポンプ性能 (可変式)	50Hz	60~300L/h(理論値)
	60Hz	60~360L/h(理論値)
最大揚程	50Hz	0.4m
	60Hz	0.6m
定格電圧	AC100V	AC100V
消費電力	50Hz	5W
	60Hz	4W
本体寸法 フィルターケース部 (直径×高さ)	約128×191mm	約128×241mm
付属ストレーナー エクステンション数	1個	4個
本体寸法 ポンプ・ストレーナー部 (直径×高さ)	(ストレーナーエクステンション不使用) 約52×168mm (ストレーナーエクステンション1個使用) 約52×210mm (ストレーナーエクステンション2個使用) 約52×252mm (ストレーナーエクステンション3個使用) 約52×294mm (ストレーナーエクステンション4個使用) 約52×336mm	(ストレーナーエクステンション不使用) 約52×168mm (ストレーナーエクステンション1個使用) 約52×210mm (ストレーナーエクステンション2個使用) 約52×252mm (ストレーナーエクステンション3個使用) 約52×294mm (ストレーナーエクステンション4個使用) 約52×336mm
ホース径	12/16mm	12/16mm
ろ過槽容量	約1.0L	約1.5L
ろ過材の量	約0.8L	約1.3L
付属フィルターパッド ※1	×1 ◎×1	◎×1 ×1 ◎×1
ストレーナー用スポンジフィルター	1個	1個
サブストラット	○	○
イーハイムコード	2004330	2005330
JANコード	4011708 008386	4011708 008393
価格(本体価格)	オープン	オープン

※1) 50Hz, 60Hz共通の製品です。
 ※2) ポンプ性能とは、モーター部分を単独運転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。
 ※3) 適合水槽は、実際の使用環境を想定した目安として設定しています。

アクアコンパクトシリーズの主な特徴 7つのポイント



- ポイント 1** ポンプ部を水槽ガラスにかけてらくらくスタート
- ポイント 2** 吸水・排水・ポンプ部が一体化。取り扱い・掃除も簡単にできます
- ポイント 3** 水槽の横や下に置くことができます
- ポイント 4** 電源プラグを差し込むだけのプラグインスタート
- ポイント 5** 使いやすい流量調節ダイヤル
- ポイント 6** サブストラットでパワフルなろ過
- ポイント 7** バリエーション豊かな排水方法

水槽水面とフィルターケース底の高低差最大1m以内



※) 専用のシリコンホースは長さ250mmのもの2本入っています。水槽の下に置く場合は、別売の「イーハイム ホース(12/16mm)」をご使用ください。



※) 別売のフレッシュアップ排水口も接続できます【イーハイムコード】4004800

サブフィルター サブフィルターシリーズ

プラスαのろ過槽としてろ過能力を向上。ろ材を組み合わせ



SF-2211

SF-2213

SF-2215

SF-2217

製品仕様 【淡水・海水両用】	SF-2211	SF-2213	SF-2215	SF-2217
本体寸法 (幅×奥行×高さ) ※突起部含む	145×110×290mm	180×150×345mm	202×180×370mm	235×205×390mm
接続可能なフィルター	2211/2213/2222/2224/EF-500	2213/2215/2222/2224/EF-500	2215/2222/2224	2224
接続可能なポンプ	1046/1048	1048	1048/1250	1048/1250/CP2000/CP-ポンプ2100
本体底部から 水面までの高さ	120cm以内	150cm以内	180cm以内	230cm以内
ホース径	吸水 12/16mm 排水 9/12mm	12/16mm	12/16mm	16/22mm 12/16mm
ろ過槽容量	約1.3L	約3.5L	約4.8L	約6.6L
ろ材容量	約1.0L	約3.0L	約4.0L	約6.0L
付属品	接続用ホース×各1本、 ろ材固定盤×2個、 接続用コネクター (9/12mm=12/16mm)×1個	接続用ホース×1本、 ろ材固定盤×2個	接続用ホース×1本、 ろ材固定盤×2個	接続用ホース×各1本、 ろ材固定盤×2個、 接続用コネクター (12/16mm=16/22mm)×1個
エーハイムコード	2211800	2213800	2215800	2217800
JANコード	4011708 224144	4011708 223239	4011708 223246	4011708 224151
価格(本体価格)	オープン	オープン	オープン	オープン

サブフィルターで使用可能なろ材

エーハイム バイオメック



エーハイム メック



エーハイム フィックス



エーハイム フィルターキッセン



エーハイム サブフィルター用ろ材の組み合わせ例

物理ろ過重視の場合①
肉食魚など排泄物の多い魚種の飼育時に最適
エーハイム フィックス

物理ろ過重視の場合②
中～大型シクリッドや中型肉食魚の飼育時に最適
エーハイム フィックス
エーハイム メック
またはバイオメック
(全体の50%使用)

生物ろ過重視の場合
水草水棲や一般魚のような排泄物が少ない魚種の飼育時に最適
エーハイム メック
またはバイオメック
(100%使用)

※ 上記の例にある各ろ材の順番は、目詰まりの原因となることもあるので変えないでください。

せればさらにパワーアップ。



サブフィルターシリーズの主な特徴 5つのポイント

簡単接続で、総合的なろ過能力がアップ。丈夫な設計で掃除もラク!

ポイント 1

設置当初は物理ろ過が中心ですが、設置後2～3週間でのろ過バクテリアが着生するため物理ろ過と生物ろ過両方の機能をはたすようになります。

ポイント 2

サブフィルターによってゴミがこし取られるため、フィルター掃除のインターバルが長くなります。

ポイント 3

すでに使用中のエーハイム外部式フィルターや各種ポンプ(指定機種あり)へも簡単に追加接続できます。

ポイント 4

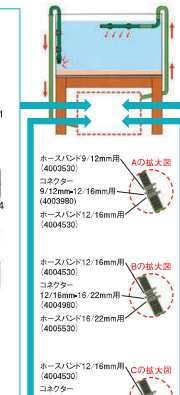
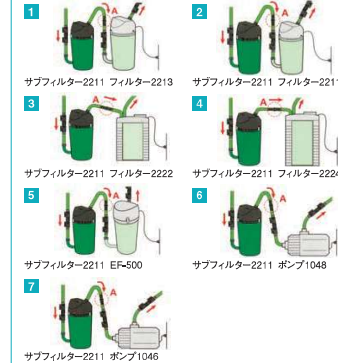
堅牢な構造で耐圧性に優れています。

ポイント 5

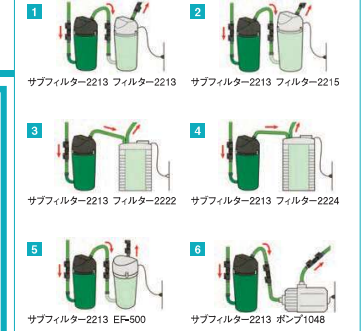
ダブルタップによって簡単にホースと着脱できるので、掃除などのメンテナンスが容易に行えます。

エーハイム サブフィルターのセット例

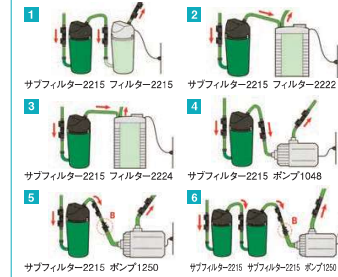
エーハイム サブフィルター-2211の例



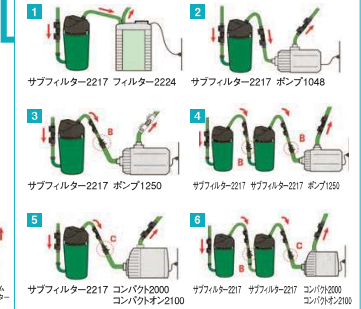
エーハイム サブフィルター-2213の例



エーハイム サブフィルター-2215の例

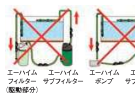


エーハイム サブフィルター-2217の例



禁止事項

左右に示された以外の接続で発生した事故等については、一切責任を負いません。また、下記の接続は特に危険なので絶対に行わないでください。






一般的な600mmの水槽台下に余裕をもって取ります。

外部式フィルター
サブフィルター
フィルターラウンド
ろ材
ポンプ
本体式フィルター
設置灯
ファンセリヤ
自動給餌器
水棲
DIVE
LCC
エーハイム

フィルターパッド

3種のフィルターパッドがろ材のはたらきをバックアップ。

フィルターの機種ごとに各パッドの大きさ・形状は異なりますが、それぞれの役割は同じです。

パッドの種類	使用方法	交換時期
活性炭フィルターパッド 	1.活性炭フィルターパッドを、パッケージより1枚取り出し、水道水で軽くすすぎます。 2.ろ材またはフィルターパッドの1番上に1枚入れます。流量低下の原因となりますので、活性炭フィルターパッドを2枚入れる場合、細目フィルターパッドは使用しないでください。 3.使用開始から2週間後に取り出して観察してください。	にごりなどが改善されない場合は、状況に応じて新しい活性炭フィルターパッドと交換してください。また、2週間以内でも目詰まりにより流量が低下したり、にごりがひどい場合なども、状況に応じて新しいものと交換してください。
細目フィルターパッド 	1.細目フィルターパッドを、パッケージより取り出し、水道水で軽くすすぎます。 2.古い細目フィルターパッドと交換します。	使用開始から1ヶ月が交換の目安です。また、使用開始から1ヶ月以内でも、目詰まりがひどく流量の低下が著しい場合は、洗浄して再使用せず新しい細目フィルターパッドと交換してください。
粗目フィルターパッド 	1.粗目フィルターパッドを、パッケージより取り出し、水道水で軽くすすぎます。 2.古い粗目フィルターパッドと交換します。	使用開始から6ヶ月、または弾力がなくなった際が交換の目安です。本製品を複数枚重ねて使用している場合、1度完全に洗浄または交換すると、発生したろ材バクテリアが充滅する恐れがあります。複数枚重ねて使用している場合、数枚ずつ時間をずらして洗浄または交換してください。

クラシックフィルター 2211 専用パッド



活性炭フィルターパッド 3枚入り
 1,500円(＋税)
 [エーハイムコード]2628111 [JANコード]4011708 260753
細目フィルターパッド 3枚入り
 1,140円(＋税)
 [エーハイムコード]2616116 [JANコード]4011708 260777
粗目フィルターパッド 2枚入り
 1,050円(＋税)
 [エーハイムコード]2616112 [JANコード]4011708 260750

クラシックフィルター 2215 専用パッド



活性炭フィルターパッド 3枚入り
 2,340円(＋税)
 [エーハイムコード]2628150 [JANコード]4011708 260630
細目フィルターパッド 6枚入り
 2,360円(＋税)
 [エーハイムコード]2215998 [JANコード]4011708 999753
細目フィルターパッド 3枚入り
 2,170円(＋税)
 [エーハイムコード]2616156 [JANコード]4011708 260623
粗目フィルターパッド 2枚入り
 2,000円(＋税)
 [エーハイムコード]2616151 [JANコード]4011708 260616

クラシックフィルター 2213 / 2214 専用パッド



活性炭フィルターパッド 3枚入り
 1,900円(＋税)
 [エーハイムコード]2628131 [JANコード]4011708 990070
細目フィルターパッド 6枚入り
 1,900円(＋税)
 [エーハイムコード]2213998 [JANコード]4011708 999776
細目フィルターパッド 3枚入り
 1,480円(＋税)
 [エーハイムコード]2616136 [JANコード]4011708 990056
粗目フィルターパッド 2枚入り
 1,380円(＋税)
 [エーハイムコード]2616132 [JANコード]4011708 990022

クラシックフィルター 2217 専用パッド



活性炭フィルターパッド 3枚入り
 2,730円(＋税)
 [エーハイムコード]2628170 [JANコード]4011708 260661
細目フィルターパッド 6枚入り
 2,770円(＋税)
 [エーハイムコード]2217998 [JANコード]4011708 999789
細目フィルターパッド 3枚入り
 2,530円(＋税)
 [エーハイムコード]2616175 [JANコード]4011708 260654
粗目フィルターパッド 2枚入り
 2,340円(＋税)
 [エーハイムコード]2616171 [JANコード]4011708 260647

エーハイムフィルター 500 (EF-500) 用パッド



活性炭フィルターパッド 3枚入り
 1,900円(＋税)
 [エーハイムコード]2628133 [JANコード]4011708 260968
細目フィルターパッド 6枚入り
 1,900円(＋税)
 [エーハイムコード]2213997 [JANコード]4011708 999790
細目フィルターパッド 3枚入り
 1,480円(＋税)
 [エーハイムコード]2616133 [JANコード]4011708 260944
粗目フィルターパッド 2枚入り
 1,380円(＋税)
 [エーハイムコード]2616137 [JANコード]4011708 260951

※ エーハイム2213(ろ材コンテナなし)にも使えます。
 ※ エーハイムフィルターには、必ずエーハイム純正の細目フィルターパッドを使用してください。純正品以外のフィルターパッドを使用した場合、目詰まりなどによりモーターに仕様想定以上の負荷がかかり、故障の原因となることがあります。この場合、製品保証期間内であっても保証対象外となることがあります。

大小のゴミ取りに!



プロフェッショナル 3 / 3° / 5° (2076/2078) 専用パッド

- 2071 / 2073 / 2074 / 2075 / プロ4専用 活性炭フィルターパッド 3枚入り**
 4,290円(＋税)
 [エーハイムコード]2628710 [JANコード]4011708 261002
- 2080専用フィルターパッドセット 細目フィルターパッド 4枚入り / 粗目フィルターパッド 1枚入り (プレフィルター用)**
 3,950円(＋税)
 [エーハイムコード]2616802 [JANコード]4011708 260982
- 2071 / 2073 / 2074 / 2075専用フィルターパッドセット 細目フィルターパッド 4枚入り / 粗目フィルターパッド 1枚入り (プレフィルター用)**
 3,590円(＋税)
 [エーハイムコード]2616710 [JANコード]4011708 261019
- 2076 / 2078専用フィルターパッドセット 細目フィルターパッド 4枚入り / 粗目フィルターパッド 1枚入り (プレフィルター用)**
 3,590円(＋税)
 [エーハイムコード]2616760 [JANコード]4011708 260883



プロフェッショナル 4 / 5° (2274) 専用パッド

- 2071 / 2073 / 2074 / 2075 / プロ4 / 2274専用 活性炭フィルターパッド 3枚入り**
 4,290円(＋税)
 [エーハイムコード]2628710 [JANコード]4011708 261002
- 2271 / 2273 / 2275 / 2274専用 フィルターパッドセット 細目フィルターパッド4枚入り / 粗目フィルターパッド1枚入り (プレフィルター用)**
 3,590円(＋税)
 [エーハイムコード] 2617710 [JANコード] 4011708 261279



アクアコンパクト 2004 / 2005 専用パッド

- 活性炭フィルターパッド 3枚入り**
 2,000円(＋税)
 [エーハイムコード]2628041 [JANコード]4011708 261163
- アクアコンパクト専用フィルターパッドセット ストレーナー用スポンジ 1個入り 細目フィルターパッド 3枚入り 粗目フィルターパッド 1枚入り**
 2,260円(＋税)
 [エーハイムコード]2616041 [JANコード]4011708 261118



ネットバッグ

- フリーサイズ 320×420mm**
 860円(＋税)
 [エーハイムコード]1565000 [JANコード]4980361 715501
- スモールサイズ 125×250mm**
 470円(＋税)
 [エーハイムコード]1330000 [JANコード]4011708 750070



外部フィルター / サブフィルター / フィルターパッド / ろ材 / ホンパ / 本形式フィルター / 設置灯 / アンセリヤー / 自動給餌器関連 / 水櫃 / DTF / DFD / LOC / 1.5倍ズームカメラ

ろ材

サブストラットプロ /
サブストラットプロ+O2

外部式フィルターのリーディングカンパニーがこだわり抜いた、

ろ過とは？

水中生物や水草にとって住み良い環境づくりに不可欠なのが「ろ過」です。エーハイムは外部式フィルターに最適なろ材を取り揃えているので、お客様それぞれの用途に合ったろ過機能を選べます。3種の用途に特化したろ材で、バランス配分を工夫しやすくなっています。

■ 物理ろ過

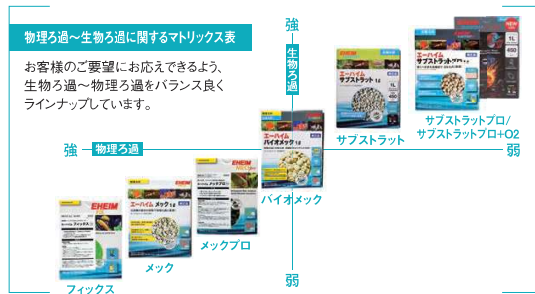
食べ残した餌や排泄物、水中に浮遊している細かいゴミなどをこし取ることを「物理ろ過」と呼びます。

■ 生物ろ過

水の中に溶け込んだ肉眼では確認できない有害物質を、ろ材に繁殖したろ過バクテリアと呼ばれる微生物によって変換することを「生物ろ過」と呼び、これは観賞魚を飼育するときにもっとも重要な過となります。そのメカニズムは、魚の排泄物や餌の残りから生じた毒性の強い「アンモニア」を、ろ過バクテリアの1種である「ニトロノモナス」がやや毒性が弱い「亜硝酸」に変換し、この「亜硝酸」を、別のろ過バクテリアである「ニトロバクター」が弱毒の「硝酸塩」に変換するという2段階になっています。なお、これらのろ過バクテリアはろ材に着生し、コロニーを形成して生息しています。

■ 吸着ろ過(別名:化学ろ過)

活性炭やゼオライトなど、有害物質を吸着する能力を持つろ材を使って、水中の有害物質を吸着することを「吸着ろ過」と呼びます。



高品質な純正ろ材。

EHEIM
SUBSTRAT
pro

エーハイム サブストラットプロ

[淡水・海水両用]

生物ろ過

立ち上げ直後の水槽の水質を素早く安定。
繊細な通水性でろ過バクテリアもすくすく育ちます。



① 1L箱

オープン価格

[エーハイムコード]2510061
[JANコード]4011708 250792

② 5Lパケツ

オープン価格

[エーハイムコード]2510761
[JANコード]4011708 251256



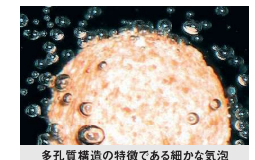
サブストラットプロの主な特徴 3つのポイント

ポイント 1 水質に影響を与えにくい
サブストラットプロは、水質に急激な変動を与えにくい素材でできています。そのため、生体へ水質の変化によるストレスをかけにくい、やさしい材です。

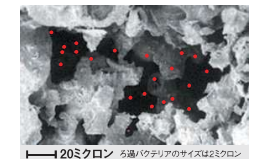
ポイント 2 驚くべき多孔質構造
サブストラットプロ1Lあたりの表面積は約450㎡。さらに、内部まで連続した多孔質構造は、通気性・通水性にもすぐれ、ろ過バクテリアがコロニーを形成し、繁殖するために適した構造です。

ポイント 3 高い耐久性
耐久性にすぐれたサブストラットプロは、フィルター内の水流による摩耗が少なく、長期間の使用が可能です。

交換時期について 半年に1度または、水換えやろ材の洗浄などしても水質が安定しなくなった場合は、ろ材の1/3～1/2を目安に新しいものと交換してください。また、割れたり崩れたりしたろ材は、通水の妨げとなりますので、適宜交換してください。



多孔質構造の特徴である細かな気泡



→ 20ミクロン ろ過バクテリアのサイズは2ミクロン

エーハイム サブストラットプロ+O2

[淡水・海水両用]

NEW

生物ろ過

ロングセラーのサブストラットプロにトルマリンを配合!
驚くべき多孔質構造で、生物ろ過に最適です。



1L箱

オープン価格

[エーハイムコード]2512051
[JANコード]4011708 020401



ポンプ

コンパクトオンNEWシリーズ



エーハイム コンパクトオンNEWシリーズ

コンパクトながら水の取り回しにすぐれた
水中専用ポンプ



製品仕様	300NEW	600NEW	1000NEW
適用	淡水・海水両用、水中専用	淡水・海水両用、水中専用	淡水・海水両用、水中専用
ポンプ性能(可変式)	50Hz 170~300L/h (理論値) 60Hz 170~350L/h (理論値)	250~600L/h (理論値) 250~550L/h (理論値)	400~1,000L/h (理論値) 400~850L/h (理論値)
最大揚程	50Hz 0.6m 60Hz 0.64m	1.0m 1.2m	1.4m 1.75m
定格電圧	AC100V *	AC100V *	AC100V *
定格消費電力	50Hz 6W 60Hz 7W	6W 7W	15W 17W
本体寸法(幅×奥行×高さ)	約68×60×83mm ※コネクタ、キスゴム部を含む	約68×60×83mm ※コネクタ、キスゴム部を含む	約80×78×130mm ※コネクタ、キスゴム部を含む
ホース径	排水 12/16mm	12/16mm	16/22mm、19/27mm
付属品	吸排水パーツセット(吸水コネクタ×1、ストレーナー×1、排水ホースコネクタ×1)、キスゴム×4	吸排水パーツセット(吸水コネクタ×1、ストレーナー×1、排水ホースコネクタ×1)、キスゴム×4	吸排水パーツセット(吸水コネクタ×1、ストレーナー×1、排水ホースコネクタ×1)、キスゴム×4
エーハイムコード	50Hz 1020280 60Hz 1020320	1021280 1021320	1022280 1022320
JANコード	50Hz 4971664 205321 60Hz 4971664 205338	4971664 205345 4971664 205352	4971664 205369 4971664 205376
価格(本体価格)	オープン	オープン	オープン

※1) ポンプ性能とは、モーター部分を単独運転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。
※ 50Hz、60Hzはそれぞれ地域別に製造されており、ご使用の際はご注意ください。

使用イメージ

ポイント 1

パワーコントロールで
流量調節可能



ポイント 2

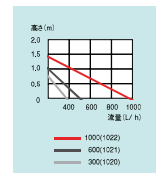
付け替え可能な
吸水パーツ付き



ストレーナーおよび吸水コネクタを接続する場合は、吸水コネクタを回すことによって、パワーコントロールと同様に流量を調節できます。

パワーコントロールとストレーナーおよび吸水コネクタを付け替えることができます。

性能曲線グラフ



コンパクトオンNEWの
使用イメージや
実際の流速イメージを
動画でご紹介!!



<https://youtu.be/1Lk9f0rNes> https://youtu.be/y6UoQ_60A

エーハイム コンパクトオン 2100NEW



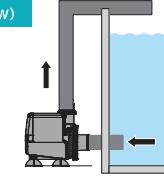
アクセサリパーツと組み合わせて、
水陸で使用できるマルチ仕様。

製品仕様	2100NEW (水陸両用)	
適用	淡水	海水両用
ポンプ性能(可変式)	1,400~2,100L/h (理論値)	
最大揚程	2.4m	
定格電圧	AC100V *	
定格消費電力	43W	
本体寸法(幅×奥行×高さ)	115×97×165mm ※コネクタ、キスゴム部を含む	
ホース径	吸水	排水
	19/27mm、25/34mm	
付属品	吸排水コネクタ×2、 ケージングキャップセット×1、 キスゴム×4	
エーハイムコード	50Hz 1030280 60Hz 1030320	
JANコード	50Hz 4011708 001769 60Hz 4011708 001793	
価格(本体価格)	オープン	

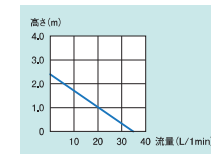
※1) ポンプ性能とは、モーター部分を単独運転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。
※ 50Hz、60Hzはそれぞれ地域別に製造されており、ご使用の際はご注意ください。

陸上使用イメージ(コンパクトオン 2100NEW)

本製品は自吸式ポンプではありません。
本体は必ず水槽水面より低い位置に
設置し、押し込み配管にしてスムーズに
吸水できるようにしてください。



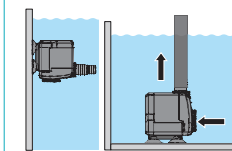
性能曲線グラフ



※1) 性能曲線はあくまでも
最大流量での目安です。

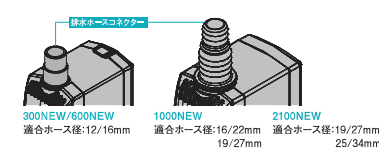
水中使用イメージ(コンパクトオン 300NEW~2100NEW)

底砂などが吸い込まれない場所に
取り付けてください。



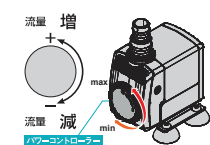
注意: 設置する際、運転による振動や排出時の水の力によってポンプが水槽や岩石にぶつからないよう固定してください。

排水ホースコネクタにホースを接続する場合は、
それぞれの機種に適合したホースを使用してください。



300NEW/600NEW 適合ホース径: 12/16mm
1000NEW 適合ホース径: 16/22mm
2100NEW 適合ホース径: 19/27mm、25/34mm

パワーコントロールを
回すことにより、
流量を調整することができます。



外部フィルター
サブフィルター
フィルターボックス
ろ材
ポンプ
本体式フィルター
設置灯
ファンセリヤ
自動循環制御装置
水槽
JUNE
JULY
AQUARIUM

ポンプ

水陸両用ポンプシリーズ



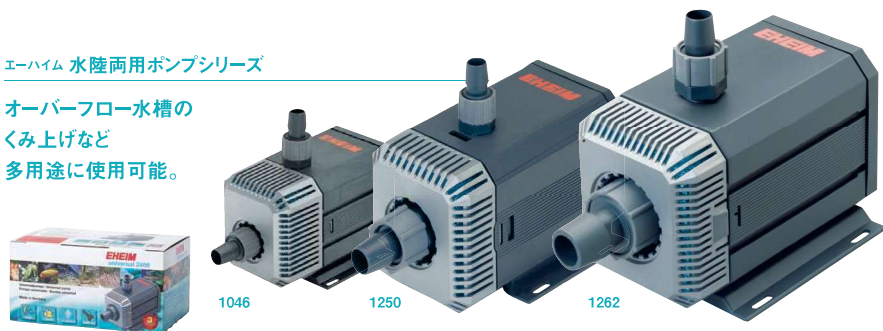
水中式フィルター

アクア



エーハイム 水陸両用ポンプシリーズ

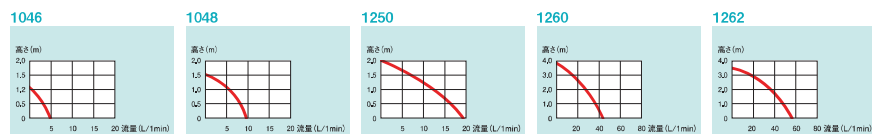
オーバーフロー水槽の
くみ上げなど
多用途に使用可能。



製品仕様	1046	1048	1250	1260	1262
適用	淡水・海水両用	淡水・海水両用	淡水・海水両用	淡水・海水両用	淡水・海水両用
ポンプ性能	300L/h(理論値)	600L/h(理論値)	1,200L/h(理論値)	2,400L/h(理論値)	3,400L/h(理論値)
最大揚程	1.2m	1.5m	2.0m	3.7m	3.6m
定格電圧	AC100V*	AC100V*	AC100V*	AC100V*	AC100V*
定格消費電力	5W	10W	28W	65W	71W
本体寸法(幅×奥行×高さ) ※突起部含む	75×146×103mm	75×147×115mm	96×178×121mm	116×218×171mm	116×218×171mm
ホース径	吸水	12/16mm	12/16mm	16/22mm	25/34mm
	排水	9/12mm		12/16mm	16/22mm
付属品	・モーター固定用キスコム ・フック	・モーター固定用キスコム ・フック	フィルターハンガーセット	キャリーハンドル	キャリーハンドル
エーハイムコード	50Hz	1046289	1048289	1250289	1260280
	60Hz	1046329	1048329	1250329	1260320
JANコード	50Hz	4011708 102992	4011708 103227	4011708 120712	4011708 121634
	60Hz	4011708 103012	4011708 103258	4011708 120736	4011708 121658
価格(本体価格)	オープン	オープン	オープン	オープン	オープン

※) ポンプ性能とは、モーター部分を単独運転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。

性能曲線グラフ



* 50Hz、60Hzそれぞれ地域別に製造されており、ご使用の際はご注意ください。

エーハイム アクア

水槽のコーナー部分にピッタリとおさまる、
コンパクトな水中式フィルターです。



製品仕様

	60	160	
適用	淡水・海水両用	淡水・海水両用	
ポンプ性能 (可変式)	50Hz	160~300L/h(理論値)	210~440L/h(理論値)
	60Hz	170~350L/h(理論値)	240~480L/h(理論値)
最大揚程	50Hz	0.3m	0.4m
	60Hz	0.4m	0.5m
定格電圧	AC100V		
定格消費電力	50Hz	4.5W	4.7W
	60Hz	3.5W	4.2W
本体寸法(幅×奥行×高さ)	66×66×168mm	66×66×209mm	
ろ過容量	約160ml	約240ml	
付属品	ディフューザー、キスコム×4、ろ材(スポンジフィルター×2)、活性炭(アクティブ)	ディフューザー、キスコム×4、ろ材(スポンジフィルター×3)、活性炭(アクティブ)	
適合水槽(目安)	45cm(約45L)水槽以下	60cm(約60L)水槽以下	
エーハイムコード	2206330	2207330	
JANコード	4011708 008447	4011708 008454	
価格(本体価格)	オープン	オープン	

※) ポンプ性能とは、モーター部分を単独運転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。
※) 適合水槽は、実際の使用環境を想定し目安として設定しています。

アクアの主な特徴

3つのポイント

ポイント 1 レバーで流量調整が可能
排水口下部のレバーで流量を調整できます。

ポイント 2 酸素供給できる
ディフューザー付き

効率的に酸素を供給できるディフューザーが付いています。また別売の排水パーツセット(4009800)でシャワーパイプ等の接続も可能です。



ディフューザー使用 本体のみ 流量調整レバー

ポイント 3 スポンジフィルターと活性炭で
水をしっかりとろ過!



エーハイム アクティブ (活性炭)
スポンジフィルター (60:2個 160:3個)

エーハイム アクティブ



吸着ろ過
水にごりやにおいの除去に
効果的。吸着能力の高い、
高機能の活性炭です。

250ml箱
オープン価格
[エーハイムコード] 2513021
[JANコード] 4011708 250778

殺菌灯

リーフレックスUV /
リーフレックスUV+eシリーズ

コケの抑制、病気の予防、にごりの除去に効果を発揮。
外部式フィルターへの接続にも適したUV殺菌灯。

※リーフレックスシリーズは2021年に新しい仕様に変更されました。新旧仕様で本体サイズ、使用できるパーツやホース径などが異なります。
新旧の見分け方や旧仕様の情報はエーハイムのホームページよりご確認ください。
<https://eheim.jp/>

エーハイム リーフレックスUV

低消費電力で殺菌効率にこだわった、
スタイリッシュなUV殺菌灯です。



製品仕様	350	500	800	1500	2000
適用	淡水・海水両用	淡水・海水両用	淡水・海水両用	淡水・海水両用	淡水・海水両用
定格電圧	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V
定格消費電力	7W 50Hz 8W 60Hz	9W	12W	18W	24W
適合水量(目安)	~350L	~500L	~800L	~1,500L	~2,000L
推奨循環水量(目安)	400L/h	800L/h	1,200L/h	2,000L/h	3,000L/h
本体寸法	約130×115×H350mm	約130×115×H380mm	約106×H520mm	約130×115×H500mm	約130×115×H560mm
ホース径	吸水 12/16mm、16/22mm 排水 (コネクター2種×2個付属)	12/16mm、16/22mm (コネクター2種×2個付属)	12/16mm、16/22mm (コネクター2種×2個付属)	12/16mm、16/22mm (コネクター2種×2個付属)	12/16mm、16/22mm (コネクター2種×2個付属)
エーハイムコード	3721300	3722300	3723300	3724300	3725300
JANコード	4011708 370582	4011708 370544	4011708 008409	4011708 009192	4011708 010525
価格(本体価格)	オープン	オープン	オープン	オープン	オープン

※本製品には水を循環させるためのポンプ、配管のためのホースは付属していません。機種の仕様にあったものをご用意ください。

リーフレックスUVの主な特徴



ポイント 1 特殊な反射構造で高い効果!

特殊な反射構造で、紫外線(UV-C)が飼育水に効率良く照射され、有機物分解および病原菌を殺菌。低消費電力ながら、飼育水を浮遊する藻類、コケ、細菌、胞子、ウィルスに高い効果を発揮します。



ポイント 2 アルミニウムボディ

軽量・耐腐食性・耐久性の高いアルミニウムボディ高級感のあるマットな質感で、あらゆるアクアリウムにマッチします。

ポイント 3 一直線に通水!

一直線に通水する設計で、通水抵抗が少なく、流量低下がおさえられています。外部式フィルターとの相性もグッド!

ポイント 4 360°可動コネクター

コネクター部分が360°回転するので、ホースの取り回しがしやすく水槽周りもスッキリ!

リーフレックスUV交換用UV-Cランプ

350用 7W
5,800円(+税)
[エーハイムコード]4111010
[JANコード] 4011708 008577

500用 9W
6,970円(+税)
[エーハイムコード]4111010
[JANコード] 4011708 008591

800用 11W
8,710円(+税)
[エーハイムコード]4112010
[JANコード] 4011708 008584

1500用 18W
9,200円(+税)
[エーハイムコード]4113010
[JANコード] 4011708 010679



2000用 24W
12,250円(+税)
[エーハイムコード]4114010
[JANコード] 4011708 010686

エーハイム リーフレックスUV+e 500

スマホなどの端末で制御できる次世代殺菌灯



製品仕様 +e 500

適用	淡水・海水両用
定格電圧	AC100V
定格消費電力	11W(ランプ9W) 50Hz 60Hz
適合水量(目安)	~500L
推奨循環水量(目安)	800L/h
本体寸法	約130×115×H380mm
ホース径	吸水 12/16mm、16/22mm 排水 (コネクター2種×2個付属)
エーハイムコード	3732300
JANコード	4011708 013366
価格(本体価格)	オープン

※本製品は本体内蔵の無線LANとご家庭の無線LAN(Wi-Fi)を接続して操作します。
無線LANに対応したデバイス(スマートフォン、タブレット、PC等)およびご家庭の無線LAN(Wi-Fi)環境をご用意ください。

リーフレックス+eの主な特徴

●点灯モード設定

・デイサイクルモード
使用環境に応じて、点灯・消灯時間が設定できます。
スマートコントロール
アプリ(iOS/Android)のマイモードと連動して点灯・消灯します。
・コンスタントモード
従来の殺菌灯同様、常時点灯のモードです。

●一時停止/連続点灯

点灯モードの設定中でも、ボタン1つで一時停止や連続点灯など、一時的な操作が行えます。

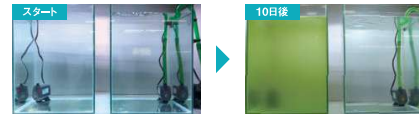
●ランプ交換時期の目安を表示

点灯時間からランプ交換までの期間を計算し、目安として確認できます。

予防するアクアリウム

リーフレックスUVは、アクアリウムを悩ませるコケの抑制、病気の予防、にごりの除去に効果を発揮するUV殺菌灯です。お手持ちの外部式フィルターやポンプに接続して、「予防するアクアリウム」を始めましょう。

その1 コケを抑制!



左の水槽：対照区 右の水槽：リーフレックスUV350設置
水温約20℃、両水槽に水草用栄養剤を添加し、メタルハライドランプを1日12時間照射。

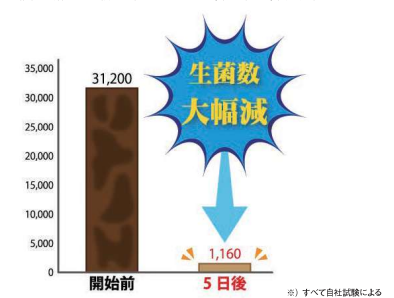
その2 にごりを除去!



左の水槽：対照区 右の水槽：リーフレックスUV350設置
小赤をやや過密に飼育して白濁した環境をつくり、その後飼育水と小赤を2つの飼育水槽に分け、にがり共の経過を観察。

その3 病気を予防!

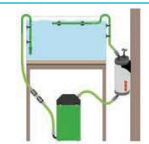
一定期間魚を飼育した水槽にリーフレックスUVを設置し、連続5日間循環。設置開始前と5日後の飼育水に含まれる生菌を培養し、菌数を比較。



設置イメージ

本製品は、循環ポンプまたは外部式フィルターの排水側に接続してください。

外部式フィルター接続例



水中ポンプ接続例



※1 壁面または水平で安定した台などにしっかり固定してください。
※2 植物等に設置する場合は、照射光が当たらないように、水槽の中央付近にバランスの取れた位置に設置してください。

リーフレックスUVの設置について動画でご紹介!

リーフレックスUVの組み立て方法をご紹介します!



アクセサリー

ナチュラルフローパイプ/オーバーフローパイプ/
ジェットパイプ/シャワーパイプ/フレキシブル排水口

エーハイム ナチュラルフローパイプ

フィルターからの水流をゆるやかにし
水草や魚に快適な水中空間を実現します。



オープン価格

[エーハイムコード]4005720
[JANコード]4011708 401996

2種のコネクターで、ホース径12/16mm、16/22mmに対応

ナチュラルフローパイプの主な特徴 4つのポイント

- ポイント 1 フィルターから出る水の流れをゆるやかにします
- ポイント 2 排水パーツを上向きにすることで、
水面の油膜除去や水面からの酸素の取り込みを活発にします
- ポイント 3 可動コネクターの採用により水の出る方向を変えられます
(上向き・横向き・下向き)
- ポイント 4 水中で目立ちにくい色のため水景とも調和します

※ 電子制御機能のあるフィルター、ポンプに使用する場合、誤作動の原因になるおそれがあります。

ナチュラルフローパイプを
動画でご紹介!!



<https://youtu.be/M5LpvhLhxHM>



セット例 エーハイム外部式フィルター (排水側)に接続する場合



上向き



横向き



下向き

EHEIM

エーハイム オーバーフローパイプ

水槽のフチをまたく配管に
便利です。

- ① Φ9/12mm用 (※1)
2,260円(＋税)
[エーハイムコード]4003710
[JANコード]4011708 400234
- ② Φ12/16mm用 (※1)
2,620円(＋税)
[エーハイムコード]4004710
[JANコード]4011708 400487
- ③ Φ16/22mm用 (※1)
3,280円(＋税)
[エーハイムコード]4005710
[JANコード]4011708 400623

使用イメージ

先端に他のエーハイムアクセ
サリーを接続することができ
ます。ポンプの配管にも。



エーハイム ジェットパイプ

水面付近に一定方向の
速い水流を作り出します。

- ① Φ9/12mm用 (※1)
1,950円(＋税)
[エーハイムコード]4003700
[JANコード]4011708 400227
- ② Φ12/16mm用 (※1)
2,070円(＋税)
[エーハイムコード]4004700
[JANコード]4011708 400470



各種排水パイプ
水の出方を動画でご紹介!!



<https://youtu.be/2vEFXgb1LU>

エーハイム シャワーパイプ

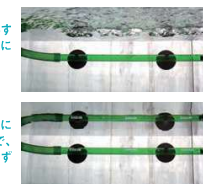
水槽内に均一な水流を
作り出します。

- ① Φ9/12mm用 (※1)
860円(＋税)
[エーハイムコード]7272150
[JANコード]4011708 722015
- ② Φ12/16mm用 (※1)
1,390円(＋税)
[エーハイムコード]7275750
[JANコード]4011708 722299
- ③ Φ16/22mm用 (※1)
1,390円(＋税)
[エーハイムコード]7343850
[JANコード]4011708 730645

使用イメージ

シャワーパイプの位置や穴の向きを変えることで、
水槽内の水流に変化をつけることもできます。

- ① 水中に沈め、穴は上向き
穴を上向きにし、水面を揺らす
ことで空気中の酸素を水中に
取り込みます。
- ② 水中に沈め、穴は下向き
シャワーパイプを完全に水中に
沈め、穴を下向きにすることで、
水中の二酸化炭素を逃がさず
運転できます。



エーハイム フレキシブル排水口

パイプの先に取り付けるだけで
排水方向が自由自在になります。

- 980円(＋税)
[エーハイムコード]4004600
[JANコード]4011708 401347

対応ホース径
12/16mm



フレキシブル排水口を動画でご紹介!!



<https://youtu.be/IMYcWURsdQY>

使用イメージ

フレキシブル排水口のみ



- 組み合わせ ①
+シャワーパイプ
- 組み合わせ ②
+ナチュラル
フローパイプ
- 組み合わせ ③
+ディフューザー

※1 エーハイムフレキシブル排水口の色は随時、緑・グレーへ仕様変更される予定です。
記載内容の組み合わせを行う場合は、新しくカットホースなどを必ず必要となります。

アクセサリ

ホース / シリコンホース / アーム / ホースバンド /
ホースケーシング / エルボーコネクター /
コネクター / T-ジョイント

EHEIM

エーハイム ホース (3m巻)

エーハイムフィルター専用のホースです。

- ① Φ9/12mm (※1)
オープン価格
[エーハイムコード] 4003949
[JANコード] 4903601 719482
- ② Φ12/16mm (※1)
オープン価格
[エーハイムコード] 4004949
[JANコード] 4903601 719479
- ③ Φ16/22mm (※1)
オープン価格
[エーハイムコード] 4005949
[JANコード] 4903601 719486

使用イメージ

固い場合は40~50℃程度のお湯につけることで柔らかくなり、作業しやすくなります。

※1 ヤケ丹にご注意ください。

エーハイム アーム

吸水パイプをガラス面にジャストフィットさせます。

- 1,200円 (+税)
[エーハイムコード] 4004560
[JANコード] 4011708 400418

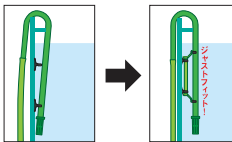
※1 本製品にクリップおよび吸着盤は付属しておりません。お持ちのフィルターに付属している吸着盤を使用してください。

使用イメージ

フチが40mm以上ある水槽には使用できない場合があります。

アームを動画でご紹介!!

<https://youtu.be/ZvbXLc1nGs>



エーハイム シリコンホース

柔らかく、扱いやすいホースです。

- ① Φ12/16mm 25cm2本入り
2,080円 (+税)
[エーハイムコード] 7229868
[JANコード] 4011708 724576
- ② Φ12/16mm (黒) 25cm2本入り
2,080円 (+税)
[エーハイムコード] 7227808
[JANコード] 4011708 016497

使用イメージ

不意のホース外れを防ぐために別売のホースストラップ (7218468) の使用をおすすめします。

ホースストラップ

エーハイム ホースバンド (2個入)

不意のホース外れ対策におすすめです。

- ① Φ9/12mm用 (※1)
1,560円 (+税)
[エーハイムコード] 4003530
[JANコード] 4011708 400142
- ② Φ12/16mm用 (※1)
1,560円 (+税)
[エーハイムコード] 4004530
[JANコード] 4011708 400395
- ③ Φ16/22mm用 (※1)
1,560円 (+税)
[エーハイムコード] 4005530
[JANコード] 4011708 400593
- ④ Φ19/27mm用 (※1)
1,710円 (+税)
[エーハイムコード] 4006530
[JANコード] 4011708 400692

使用イメージ

コネクター接続時や、ハイパワーポンプなどの配管接続時は、それぞれの径に対応したホースバンドの使用をおすすめします。

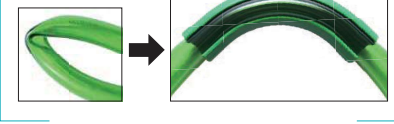


エーハイム ホースケーシング (2個入)

ホースに折れ目、ツブレを生じさせることなくゆるやかに曲げたいときに使用します。

- ① Φ9/12mm用 (※1)
850円 (+税)
[エーハイムコード] 4013300
[JANコード] 4011708 400920
- ② Φ12/16mm用 (黒) (※1)
1,250円 (+税)
[エーハイムコード] 4014300
[JANコード] 4011708 400968

使用イメージ



エーハイム コネクター

径が異なるホース同士の接続に使用します。

- ① Φ9/12mm ↔ Φ12/16mm
970円 (+税)
[エーハイムコード] 4003980
[JANコード] 4011708 400319
- ② Φ12/16mm ↔ Φ16/22mm
970円 (+税)
[エーハイムコード] 4004980
[JANコード] 4011708 400548
- ③ Φ19/27mm ↔ Φ12/16mm
1,200円 (+税)
[エーハイムコード] 4005980
[JANコード] 4011708 401224

使用イメージ



① Tジョイント

https://youtu.be/334Qy_z_7Sg

② コネクター

<https://youtu.be/PQyOXWuuwUQ>

エーハイム エルボーコネクター

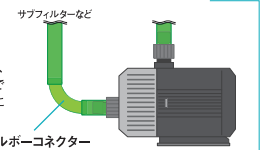
ホースを大きく曲げて使うときや2本のホースの角度を変えてつなぐときに使用します。

- ① Φ9/12mm用 (※1)
740円 (+税)
[エーハイムコード] 4013000
[JANコード] 4011708 400906
- ② Φ12/16mm用 (※1)
790円 (+税)
[エーハイムコード] 4014050
[JANコード] 4011708 400944
- ③ Φ16/22mm用 (※1)
940円 (+税)
[エーハイムコード] 4015100
[JANコード] 4011708 400975

使用イメージ

配管をすっきりさせたい、限られたスペースの中で配管を組みたいときに便利です。

エルボーコネクター



エーハイム T-ジョイント

排水を分岐させたいときなどに使用します。

- ① Φ9/12mm用 (※1)
680円 (+税)
[エーハイムコード] 4003950
[JANコード] 4011708 400265
- ② Φ12/16mm用 (※1)
1,130円 (+税)
[エーハイムコード] 4004950
[JANコード] 4011708 400517
- ③ Φ16/22mm用 (※1)
1,300円 (+税)
[エーハイムコード] 4005950
[JANコード] 4011708 400647

使用イメージ



※1 底面直結フィルターには同径です。
※2 径が2種類のタイプもあります。

③ ホースケーシング

<https://youtu.be/sDGNZzcCyZQ>

外部フィルター / サブフィルター / フルターヘッド / ポンプ / 本体式フィルター / 設置灯 / アクセサリ / 自動給餌器関連 / 水槽 / DIRT / LOC / 外部フィルター

アクセサリ

ホース(黒) / パイプ(黒) / ダブルタップ / 底面フィルター

シックなグレーカラーのホース・パイプ各種、取り扱い始めました。
プロフェッショナル4やクラシック グレーカラーの交換用だけでなく、水槽の雰囲気を変えたいときにも。

エーハイム ホース 3m巻(黒)

エーハイムフィルター専用のホースです。

- ① Φ9/12mm
オープン価格
[エーハイムコード]4003843
[JANコード]4971664 214415
- ② Φ12/16mm
オープン価格
[エーハイムコード]4004849
[JANコード]4971664 214422
- ③ Φ16/22mm
オープン価格
[エーハイムコード]4005843
[JANコード]4011708 402122



エーハイム シャワーパイプ(黒)

水槽内に均一な水流を作り出します。

- ① Φ9/12mm用
860円(＋税)
[エーハイムコード]7288938
[JANコード]4011708 016466
- ② Φ12/16mm用(2213他用)
1,370円(＋税)
[エーハイムコード]7288328
[JANコード]4011708 009581
- ③ Φ12/16mm用(2215/2217他用)
1,370円(＋税)
[エーハイムコード]7288418
[JANコード]4011708 009628
- ④ Φ16/22mm用
1,370円(＋税)
[エーハイムコード]7334528
[JANコード]4011708 735329



エーハイム ストレーナー(黒)

吸水パイプに接続。
生体や大きなゴミの吸い込みを防ぎます。

- ① Φ12/16mm用(2213他用)
1,020円(＋税)
[エーハイムコード]7363298
[JANコード]4011708 009574
- ② Φ12/16mm用(2215他用)、
Φ16/22mm用(2217他用)
1,370円(＋税)
[エーハイムコード]7480970
[JANコード]4011708 743355



エーハイム オーバーフローパイプ(黒)

排水側、水槽のフチをまたぐ配管に便利です。

- ① Φ9/12mm用
2,260円(＋税)
[エーハイムコード]7288938
[JANコード]4011708 016480
- ② Φ12/16mm用
2,620円(＋税)
[エーハイムコード]7288378
[JANコード]4011708 009550
- ③ Φ16/22mm用
3,280円(＋税)
[エーハイムコード]4005750
[JANコード]4011708 402115



エーハイム 吸水パイプ(黒)

吸水側、水槽のフチをまたぐ
配管に便利です。

- ① Φ12/16mm用
1,370円(＋税)
[エーハイムコード]7288348
[JANコード]4011708 009567
- ② Φ12/16mm用(ショートタイプ)
1,370円(＋税)
[エーハイムコード]7288948
[JANコード]4011708 016473
- ③ Φ16/22mm用
1,710円(＋税)
[エーハイムコード]7334538
[JANコード]4011708 735312



2019年、エーハイムは
創立70周年を迎えました。



2019年、創立70周年の
記念モデルとして、
クラシックシリーズの
グレーカラーを発売しました。
クラシック グレーカラー



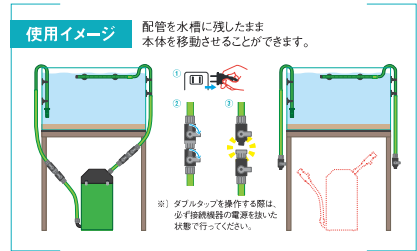
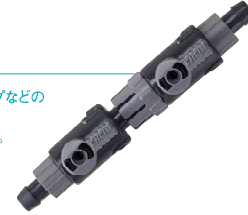
EHEIM

エーハイム ダブルタップ

メンテナンスの際、ホースやパイプなどの
配管を残したまま本体を
切り離すことができる止水栓です。

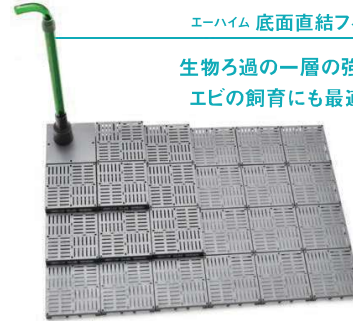
- ① Φ9/12mm用(※1)
オープン価格
[エーハイムコード]4003412
[JANコード]4011708 400050
- ② Φ12/16mm用(※1)
オープン価格
[エーハイムコード]4004412
[JANコード]4011708 400033
- ③ Φ16/22mm用(※1)
オープン価格
[エーハイムコード]4005410
[JANコード]4011708 400555

※1 3~4年を目安に交換をおすすめします。



エーハイム 底面直結フィルター

生物ろ過の一層の強化に。
エビの飼育にも最適です。



吹上型、吸入型2種類の
使用方法ができます。
※ 電子制御機能のあるフィルター、ポンプに
使用する場合、誤作動の原因になるおそれ
があります。

底面プレート 91×91mm / 23枚
(75cm水槽相当分)

[別売]
底面プレートセット
(プレート用クリップ 12個、
底面プレート 6枚、側面カバー 10枚)
3,530円(＋税)
[エーハイムコード]3545000
[JANコード]4011708 350065

エーハイム 底面オーバーフローフィルター

水草に最適な底床をつくれます。



吹上型のみ可能です。
※ 電子制御機能のあるフィルター、ポンプに
使用する場合、誤作動の原因になるおそれ
があります。

底面プレート 91×91mm / 23枚
(75cm水槽相当分)

製品組み合わせ	底面直結フィルター		底面オーバーフロー フィルター
	吹上型	吸入型	
フィルター/ポンプ	2213/EF-500/2215/2217/2232/ 2234/2236/2250	2213/EF-500/2215/2217/2232/ 2234/2236/2071/2073/2075/2217/ 2273/2275	2213/EF-500/2215/2217/2232/ 2234/2236
エーハイムコード	3541000		3540000
JANコード	4011708 350041		4011708 350034
価格(本体価格)	10,350円		オープン

アクセサリ

インスタレーションセット / スポンジプレフィルター / スポンジブロック / プレフィルター

エーハイム インスタレーションセット(吸水/排水)

パイプ本数を変えて長さを調整したり、豊富なアクセサリで多彩なアレンジが可能。呼び水やメンテナンスもラクラクです。



排水

吸水

パーツ使用一例

別売のアクセサリパーツを組み合わせてさまざまなシーンに合わせることが可能です。



ジェットノズル ボールジョイント
接続プラグ シャワークリップ



セット例 クリップ付吸水管
ジェットノズル フライインチューブ(別売) ボールジョイント
セット例 オープンフローパイプ
延長プラグ(別売) シャワープラグ(別売) 接続の魚が少ししか入るケース

製品仕様 [淡水・海水両用、屋内専用]	インスタレーションセット1 吸水(ホース径12/16mm)	インスタレーションセット1 吸水(ホース径16/22mm)	インスタレーションセット2 排水(ホース径12/16mm)	インスタレーションセット2 排水(ホース径16/22mm)
本体寸法 (幅×奥行×高さ)	110×30×435mm (チューブ3本連結時)	110×30×435mm (チューブ3本連結時)	400×30×120mm (シャワープラグ3本連結時)	400×30×120mm (シャワープラグ3本連結時)
エーハイムコード	4004300	4005300	4004310	4005310
JANコード	4011708 401378	4011708 401361	4011708 401392	4011708 401385
価格(本体価格)	6,580円	6,580円	6,580円	6,580円

※ アクリル水種などのフランジ幅が広い場合には取り付けできないこともあります。

エーハイム スポンジプレフィルター

フィルター内部へのゴミの蓄積を軽減。稚魚・稚エビなどの吸い込みを防止します。

1個入り
860円(+税)
[エーハイムコード]2615271
[JANコード]4011708 260586

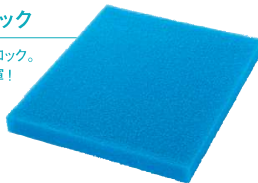
2個入り
1,530円(+税)
[エーハイムコード]2615272
[JANコード]4011708 999271



エーハイム スポンジブロック

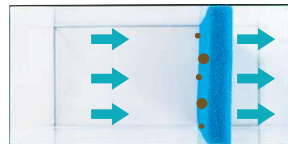
ストレーナーの手前がゴミをブロック。スポンジ自体が過能力を発揮!

サイズ: 600×500×厚さ50mm
オープン価格
[エーハイムコード]7344888
[JANコード]4011708 734469



使用イメージ

スポンジブロックを使用することで、水質が安定して魚がイキイキ。フィルター内の掃除間隔が長くなるので管理もラクラクです。



取り付け可能なサイズ(奥行×高さ)は「600×500mm」または「500×600mm」までの水種となります。水種に合わせてカットしてご使用ください。

※ スポンジブロックを動かしてしまふような大型魚水種、鋭利な歯を持つ魚の飼育水種には不向きです。
※ ヒーター等、加熱機が直接スポンジブロックに当たらないようにセットしてください。
※ 汚れがひどくなったら、洗浄または取り替えてください。

EHEIM

エーハイム プレフィルター

外部式フィルターなどに接続可能で、水中のゴミをこし取り、ゴミ詰まりを防ぎます。



12/16mm、16/22mm用のパイプに対応

※ 電子制御機能のあるフィルター、ポンプに使用する場合、誤作動の原因になるおそれがあります。



■ インスタレーションセットとの接続例

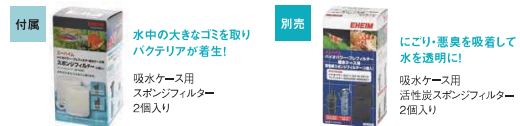


① [エーハイムコード] 4004300
② [エーハイムコード] 4005300
③ [エーハイムコード] 4009640
④ [エーハイムコード] 4009630

製品仕様	プレフィルター
適用	淡水・海水両用
本体寸法(直径×高さ)	約78×183mm
エーハイムコード	4004321
JANコード	4011708 401958
価格(本体価格)	オープン

プレフィルターの主な特徴

吸水ケース内部にセットするスポンジフィルターの種類により効果が異なります



製品仕様	吸水ケース用 スポンジフィルター2個入り	吸水ケース用 活性炭スポンジフィルター2個入り
適用	淡水・海水両用	淡水・海水両用
交換時期	2~3回の洗浄、もしくは約6ヶ月のどちらか早い方で交換。	約2週間に1回または、ゴミ詰まりにより流量が低下したときや、にがりやひどい臭いときに交換。
魚病薬の使用	—	魚病薬を使用する場合は、成分を吸着する場合がありますので使用前に取り出してください。
エーハイムコード	2618081	2628081
JANコード	4011708 261125	4011708 261132
価格(本体価格)	1,230円	2,130円

アクセサリ

ディフューザー / エアードیفューザー / スキマー 350

エーハイム ディフューザー

水槽内に微細な酸素を供給。
小型バルブ類やプレコ、
海水魚の飼育時に効果を発揮!



製品組み合わせ	ディフューザー 4003660	ディフューザー 4003651	ディフューザー 4004651	ディフューザー 4005651
フィルター	2211	EF-600/2232/2234	2213/2214(※)/2215/ 2217/2236	2071/2073/2075/2080/ 2271/2273/2275/2260
ポンプ	1046	300/600	1048/1250	1000/1260/1262
エーハイムコード	4003660	4003651	4004651	4005651
JANコード	4011708 400210	4011708 401668	4011708 401606	4011708 401613
価格(本体価格)	1,390円	1,890円	2,320円	3,080円

※) 各ディフューザーには空気調節バルブ、キスコム(吸着剤)、チューブが付属します。
※) 電子制御機能のあるフィルター、ポンプに使用する場合、新作動の原因になるおそれがあります。

エーハイム エアードیفューザー

水槽内に酸素を供給。
機能性+合理性を兼ね備えています。



1,460(+税)

[エーハイムコード]4002650
[JANコード]4011708 401682

交換用フェルトシート(5枚入)

1,320円(+税)

[エーハイムコード]7400030
[JANコード]4011708 744499

エアードیفューザーの主な特徴 従来のエアーストーンにはない7つの優れた機能



- 機能1** エアードیفューザー独自の流量調整ダイヤルで、エアームの調整が可能です
- 機能2** 水槽ガラスにキスコムで固定する構造なので、軽量の従来品のように水槽内でエアーストーンが動き回ることがありません
- 機能3** 従来の接着形成エアーストーンのように、長期使用にともなう「分解」や「割れ」が超りません
- 機能4** エアードیفューザーのエアフィルターが水槽に送られる空気中のゴミを除去します
- 機能5** 従来の接着形成エアーストーンのような、長期使用で生じやすい通気性の低下が超りくなくなりました
- 機能6** 長期使用によるエアフィルターの劣化や汚れて通気性が低下しても、エアフィルターを交換すれば元通りになります
- 機能7** キスコムは標準交換パーツなので、簡単に入手することができます

EHEIM
skim350

エーハイム スキマー 350

水面に浮くゴミや
油膜を取り除きます。
コンパクトサイズながらも
大きな水槽にも対応。

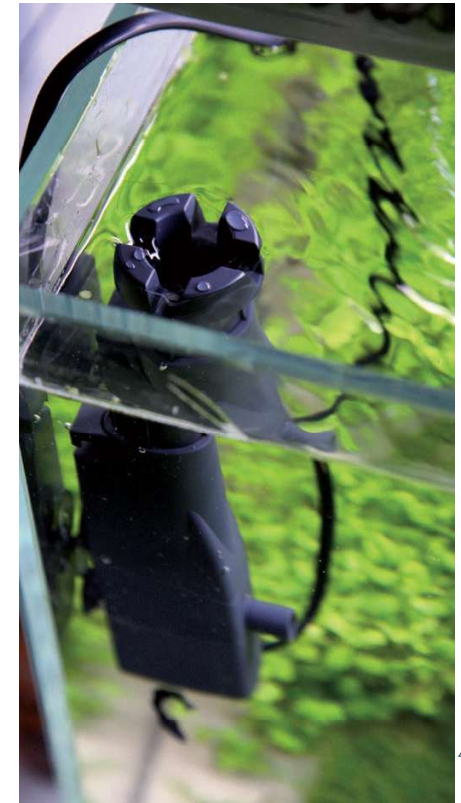


製品仕様
[淡水・海水両用]
国内製高気圧用水中ポンプ

スキマー 350

適合水槽	350L以下	
ポンプ性能(可変式)	50Hz	130~240L/h(理論値)
	60Hz	160~280L/h(理論値)
定格電圧	AC100V	
定格消費電力	50Hz	4.5W
	60Hz	3.5W
本体寸法(幅×奥行×高さ)	40×55×132mm	
付属フィルター	スポンジフィルター ×1	
エーハイムコード	3536290	
JANコード	4011708 350256	
価格(本体価格)	オープン	

※) ポンプ性能とは、モーター部分を單獨運転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。
※) 適合水槽は、実際の使用環境を想定した目安として設定しています。



アクセサリ

マルチボックス / ホースクリーナーセット /
パイプクリーナー / インペラーブラシセット /
ワセリン / スターター

EHEIM
MultiBox

EHEIM

エーハイム ラビッドクリーナー

ガラス水槽専用! 壁面のコケや汚れをそぎ取る!

- ① 25cm
オープン価格
[エーハイムコード] 3591050
[JANコード] 4011708 007808
- ② 48cm
オープン価格
[エーハイムコード] 3591000
[JANコード] 4011708 350355
- ③ 58cm
オープン価格
[エーハイムコード] 3591100
[JANコード] 4011708 004692
- ④ ブレードホルダー (替刃)
オープン価格
[エーハイムコード] 3591004
[JANコード] 4011708 350447



ポイント 1 らくらくお掃除

軽量の丈夫なグラスファイバーABS製の取っ手を採用!
刃幅が約8cmのブレードで広い面積のお掃除もお手軽に。

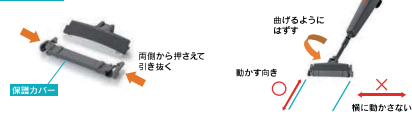


ポイント 2 長い愛用が可能

耐久性の高いステンレス刃を使用。また、別売りの替刃に
交換することで、機能性が高いまま長くご使用いただけます。

使用イメージ

刃面全体をガラス面に對して平行に当て、均等に力が加わるように動かしてください。
急な角度で使用したり、力を入れすぎないでください。



エーハイム マルチボックス

水槽内の作業や飼育管理をより
便利に行えるように開発された、多目的ケース。
便利な2WAY仕様!



製品仕様		マルチボックス
適用		淡水・海水両用
本体寸法 (幅×奥行×高さ)		310×187×101mm ※突起部を含む
適合		厚さ約4~20mmの水槽やキャビネットの扉など ※フレーム付水槽には使用できない場合があります。
容器容量		約2.5L (水位線まで)
耐荷重量		約1.0kg
エーハイムコード		4001010
JANコード		4011708 402009
価格 (本体価格)		オープン

エーハイム ホースクリーナーセット (アタッチメントブラシ3種付き)

ホースやパイプ内に付着した汚れをキャッチ!
ホースサイズに合わせたアタッチメントブラシ3種付き。

2,550円 (+税)
[エーハイムコード] 4005570
[JANコード] 4011708 401873



使用イメージ

ホースやパイプ内の汚れやヌメリは
流量の低下を招きます。



※ このついた頑固な汚れやコケは取れにくいため、定期的な掃除をおすすめします。

エーハイム パイプクリーナー

パイプの内側に付着した水垢やコケを
清掃するための可塑性のないクリーナーブラシです。

- ① 9/12mm用
2,230円 (+税)
[エーハイムコード] 4003551
[JANコード] 4011708 401804
- ② 12/16mm用
2,230円 (+税)
[エーハイムコード] 4004551
[JANコード] 4011708 401798
- ③ 16/22mm用
2,610円 (+税)
[エーハイムコード] 4005551
[JANコード] 4011708 401781



使用イメージ

パイプ内の汚れやヌメリは流量の低下を招きます。



※ このついた頑固な汚れやコケは取れにくいため、定期的な掃除をおすすめします。

エーハイム ワセリン

各種リングや、ボール弁などに
塗布する潤滑剤です。

1,020円 (+税)
[エーハイムコード] 7345988
[JANコード] 4011708 730935



使用イメージ

リングやタップ内のボール弁に定期的
に塗布することで操作性を高めます。



※ 塗布前に各部の汚れを落としてから使用してください。

エーハイム インペラーブラシセット

すべてのエーハイムフィルターや
ポンプに対応可能となっています。

2,180円 (+税)
[エーハイムコード] 4009560
[JANコード] 4011708 401842



使用イメージ



エーハイム スターター

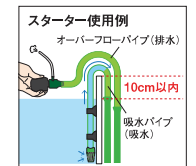
クラシックシリーズやEF-500など
呼び水が必要な機種に
おすすめのアクセサリです。

4,340円 (+税)
[エーハイムコード] 4003540
[JANコード] 4011708 400159



使用イメージ

呼び水を確実にするために、
水位は水槽上フチから10cm
以内。吸水パイプは水槽上フチ
にしっかりとかけてください。



スターターを動画で紹介!!



<https://youtu.be/cE2z7zov3Qs>

自動給餌器関連

オートフィーダープラス/オートフィーダー/
ツインフィーダー/フィーディングステーション

EHEIM

エーハイム オートフィーダープラス

Wi-Fiネットワークに接続して端末から操作が可能です。
プロフェッショナル5e、クラシックVARIO+eと
ペアリングさせることで給餌時の流速調整が可能です。



対応できる餌の形状
フレーク、ペレット(沈下性、浮上性)、顆粒状など

オープン価格

[エーハイムコード]3583300
[JANコード] 4011708 011485

※) 15mm以上ある餌は使用できません。
※) 形状によっては給餌量にバラつきが出る場合があります。

オートフィーダープラスの主な特徴

4つの便利な機能

機能① 給餌スケジュール

端末から簡単に操作、設定ができます。

機能② スマートコントロール

プロフェッショナル5e、クラシックVARIO+eと
ペアリングさせることで、給餌後の10分間、
流速を弱めたり強めたりできます。

機能③ エサの残量表示

エサの残量が表示されます。量が30%以下
に減ったり、空になった時にお知らせメー
ルが届きます。

機能④ 断食

1週間に1日、ランダムな断食日が設定でき、
より自然環境に近い状況を再現します。

※) メールのお知らせ機能はあくまで「目安」の表示となっています。これら表示にだけ頼らずには
一切責任を負いませんので、日々水質を観察し、状況に応じてメンテナンスを行ってください。
※) 残量表示は、エサの形状や大きさによってバラつきや誤差が生じることがあります。



エーハイム オートフィーダー

簡単プログラミングで自動給餌します。



約15mm以上あるエサは、
餌排出口で詰まる恐れがあります。

対応できる餌の形状
フレーク、ペレット(沈下性、
浮上性)、顆粒状など

※) 形状によっては対応できないエサも
あります。お確かめください。

オートフィーダーを
動画でご紹介!!

<https://youtu.be/ANLU4nAKkSY>

電池付き

オープン価格

[エーハイムコード]
3581060

[JANコード]
4011708 350119



オートフィーダープラス/オートフィーダーの主な特徴

6つの便利な機能

機能① エアークレージングシステム※

最後まで乾燥した餌を供給するため、
給餌時にファンにより給餌コンテナ内
の湿気を追い出す空気循環システム。
さらに湿気防止のため、給餌コンテナ
の餌の排出口は常に上を向いて停止
します。

機能③ セーフティシステム ※オートフィーダーのみ

電池が消耗してきたら「0」表示と点滅
表示でお知らせします。電池が切れて
も餌の排出口を下を向いて止まること
がないので、餌が落ちません。

機能⑤ 静音設計

静かな作動音は、人にもやさしいエーハ
イムならではのこだわりです。

※ エアークレージングシステムは給餌コンテナ回転時に作動します。

機能② ワンタッチキー

いつでも手軽に餌を与えられる手動
ワンタッチキーが付いています。セット
時刻以外の給餌も簡単です。

機能④ 給餌量簡単調節

給餌量調節スライダーにより、与える
餌の量をその都度調節することもでき
ます。

機能⑥ 1日4回×2回転 給餌

給餌回数、給餌回転数、現在時刻が
一目でわかるディスプレイです。給餌
時刻を1日最高4回までセットできま
す。さらに、給餌コンテナの回転を1回
転あるいは2回転と選択でき、1度に
与えすぎない機能も選べます。

エーハイム ツインフィーダー

大容量フードタンクを2つ搭載。
簡単プログラミングで2種類のエサを自動給餌します。



オープン価格

[エーハイムコード]3582000
[JANコード] 4011708 350171

※) 1.5mm以下の強い沈下性エサ、5mm以上のフレーク、8mm以上のエサはツインフィーダーでは使用できません。あらかじめご了承ください。

ツインフィーダーの主な特徴

2種類のエサを給餌可能



大容量(約80ml)フード
タンクを2つ搭載!エサ
の補充も簡単です。

ごまかく給餌プログラムを設定可能



フードスクリーの回転を
利用して、安定した給餌
量の設定が可能です。

フードタンク1つにつき
1日最大3回給餌&9段階で給餌量調節



ツインフィーダーには固定
ホルダーがないため、水槽
へ設置する場合は別売りの
フィーディングステーション
との併用をおすすめします。

その他、便利な機能満載のツインフィーダーを動画でご紹介!!

ツインフィーダー



<https://youtu.be/je4-o1DWUsg>

エサの形状ごとの
給餌イメージ



<https://youtu.be/Oi4nUVyO1c>

エーハイム フィーディングステーション

フレームレス水槽専用。エーハイムツインフィーダー、
オートフィーダーの設置台です。



※) 厚さ20mmまで対応

オープン価格

[エーハイムコード]
4001020
[JANコード]
4011708 402030

使用例

エーハイムツインフィーダー、
オートフィーダーの設置台として



付属のフィーディングチューブをセットすることで、
浮上性のエサの拡散をおさえることができます。

水槽・キャビネットセット インクピリア175/330

オリジナルサイズのオールガラス水槽+キャビネットセット。
奥行、高さのある水槽で、さまざまなレイアウトに対応しています。



エーハイム インクピリア 175/330



インクピリア175
ホワイト/木目

インクピリア175
ホワイト

インクピリア330
ダークグレー/木目

インクピリア330
ダークグレー

製品仕様

適用	インクピリア175				インクピリア330			
	淡水専用・屋内専用				淡水専用・屋内専用			
水槽サイズ (幅×奥行×高さ)	70×60×50cm				100×60×65cm			
キャビネットサイズ (幅×奥行×高さ)	70×60×79cm				100×60×79cm			
本体重量	約82kg ※1				約139kg ※1			
水量	約175L				約330L			
ガラス厚	8mm				10mm			
コーナーシャフトサイズ (幅×奥行)	14,5×10cm				14,5×10cm			
シャフト内底部の穴サイズ	直径 約55mm				直径 約55mm			
フィルター吸水口への接続ホース径	16/22mm				16/22mm			
ガラスフタ	-				2枚			
水槽用LED	-				・パワーLED+フレッシュデイトライト×1本 ・パワーLED+フレッシュプラント×1本			
水槽用LEDの消費電力	-				70W (35W×2灯)			
キャビネット用LEDの消費電力	10W				14W			
セット内容	・水槽本体 ・キャビネット ・キャビネット用LED×1本 ・インスタレーションセット2×1セット				・水槽本体 ・キャビネット ・キャビネット用LED×1本 ・パワーLED+フレッシュデイトライト×1本 ・パワーLED+フレッシュプラント×1本 ・ガラスフタ×2枚 ・インスタレーションセット2×1セット			
カラー	ホワイト/木目	ホワイト	ダークグレー/木目	ダークグレー	ホワイト/木目	ホワイト	ダークグレー/木目	ダークグレー
エーハイムコード	691111	691113	691118	691119	693111	693113	693118	693119
JANコード	4010251 145432	4010251 145449	4010251 145456	4010251 145463	4010251 141861	4010251 141878	4010251 141885	4010251 141892
価格 (本体価格)	オープン				オープン			

※1 水槽、キャビネットの合計重量です。水や底砂は含まれません。
※2 フィルター、ヒーターなどは付属していません。推奨フィルタープロフェッショナル4 22756など

インクピリアの主な特徴

ポイント 1 水槽一体型の 吸排水構造



コーナーシャフト

- ホースと電源コードを隠す水槽一体型のシャフトを水槽左後ろのコーナーに配置し、水槽内をレイアウトスペースとして最大限に活用できます。
- 付属品のインスタレーションセット2を使用して、水槽内の水流吐出方向を自由に調整できます。

ポイント 2 メラミン化粧板採用の キャビネット



- 高級感があり、また耐久性にも優れたメラミン化粧板をキャビネット表面素材として採用。
- 取っ手のないスッキリとしたデザインの原因。
- 330の内部は左右で区別され、さらに右側は上下2段階となっています。

ポイント 3 水槽周辺を光で演出する キャビネットLED



- キャビネット内にはLEDライトが取り付けられており、リモコンにより20種類の色点灯プログラムが設定可能です。

ポイント 4 専用LED

インクピリア330にはパワーLED+フレッシュデイトライト、フレッシュプラントが各1灯ずつ標準装備されています。
※1 LED単品の販売はありません。



【フレッシュデイトライト】
●太陽光などのフルスペクトルに近い波長域を実現。
●フレッシュプラントとの併用により、水草のさらなる成長・色揚げに期待できます。

本体長	953mm
定格消費電力	35W
色温度	6750K
光束	3893lm

【フレッシュプラント】
●青、赤付近の波長を強化し、魚の発色や水草の健康的な成長にも適したスペクトルを実現。
●フレッシュデイトライトとの併用により、水草のさらなる成長・色揚げに期待できます。

本体長	953mm
定格消費電力	35W
色温度	9200K
光束	2911lm

ポイント 5 キャノピー (水槽上部の目隠しカバー)

※330のみ
LED、および水位線を確認することができるキャノピー (上部のカバー) が付いており、正面から見たときに水量をより美しく演出します。



ポイント 6 専用ガラスフタ



- 水槽上部の全面を覆うことができるスライド式の専用ガラスフタが付属。水槽水の蒸発や魚の飛び出しを軽減することができます。
- 設置したLEDごと覆うことができるため見た目スッキリ。



レイアウト例 (インクピリア175)



レイアウト例 (インクピリア330)

インクピリア175での本格的な水草レイアウト方法を動画でご紹介!

https://youtu.be/A_QJL-oR4eo



水槽

水槽セット / レプタイルケージ

エーハイムフィルターに最適なラインナップ。魚を主役に見

せる枠なしオールガラス設計。



エーハイム アクアコンパクト水槽セット



セット内容	2004 水槽セット	2005 水槽セット
外部式フィルター		
ガラスフタ	[エーハイムコード] 8001025	[エーハイムコード] 8001026

※写真は2005です。2004は組立パッドが4枚、活性炭パッドは付属しません。

製品仕様	アクアコンパクト 2004 水槽セット	アクアコンパクト 2005 水槽セット
サイズ(外寸 幅×奥行×高さ)	300×300×260mm	450×300×300mm
容量	約21.4L	約37.6L
ガラス厚	約5mm	約5mm
重量	水槽単体:約5kg 満水時:約27kg	水槽単体:約7kg 満水時:約45kg
付属品	・ガラスフタ×1枚(フィルター設置用カット、給餌用の穴あり) ・グラスフック×4個 ・マット×1枚 ・フィルター(エーハイムアクアコンパクト 2004専用パッド付きセット)	・ガラスフタ×2枚(フィルター設置用カット、給餌用の穴あり) ・グラスフック×6個 ・マット×1枚 ・フィルター(エーハイムアクアコンパクト 2005専用パッド付きセット)
エーハイムコード	8001019	8001020
JANコード	4971664 205727	4971664 205734
価格(本体価格)	オープン	オープン

エーハイム クラシック水槽セット



セット内容	2211 水槽セット	2213 水槽セット
外部式フィルター		
ガラスフタ	[エーハイムコード] 8001027	[エーハイムコード] 1000699

※写真は2211です。2213は4材固定量の代わりに5材コンテナが付属しています。

製品仕様	クラシック 2211 水槽セット	クラシック 2213 水槽セット
サイズ(外寸 幅×奥行×高さ)	450×300×300mm	600×300×360mm
容量	約37.6L	約59L
ガラス厚	約5mm	約6mm
重量	水槽単体:約7kg 満水時:約45kg	水槽単体:約10kg 満水時:約69kg
付属品	・ガラスフタ×2枚(フィルター設置用カット、給餌用の穴あり) ・グラスフック×6個 ・マット×1枚 ・フィルター(エーハイムクラシック 2211専用パッド付きセット)	・ガラスフタ×2枚(フィルター設置用カット) ・グラスフック×6個 ・マット×1枚 ・フィルター(エーハイムクラシック 2213専用パッド付きセット)
エーハイムコード	8001021	2213108
JANコード	4971664 205741	4011708 999653
価格(本体価格)	オープン	オープン

エーハイム レプタイルケージ



RC-6045



製品仕様	RC-6045	RC-9045
ケージサイズ(外寸 幅×奥行×高さ)	600×450×450mm	900×450×500mm
ガラスの厚み	5mm	6mm
重量	約20.5kg	約35.0kg
最大水深	65mm	135mm
ガラスドア	2枚	2枚
ケーブルブッシング	後面右1ヶ所	後面2ヶ所
天面ライト取り付けネジ穴	左・右2ヶ所	左・中・右3ヶ所
ライト、保温球取り付け金具	2組	3組
下敷きマット	1枚	1枚
スライド錠	1組	1組
エーハイムコード	470607	470906
JANコード	4010251 120460	4010251 120477
価格(本体価格)	オープン	オープン

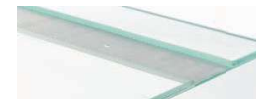
交換用ガラスドア	サイズ	RC-6045	RC-9045
枚数		348×305mm	453×324mm
エーハイムコード		1枚	1枚
価格(本体価格)		504013	504012
		4,230円	4,600円

レプタイルケージシリーズの主な特徴

4つのポイント

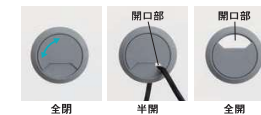
ポイント 1
前面通気孔 / 天面通気孔
(アルミニウムメッシュ)

ケージ正面から強い風や空気の流れがあっても、それが直接ケージ内に入ることなく、1度ガラス面を受けて、弱くなった風がケージ内に入ります。おだやかな空気の流れを可能にします。



ポイント 2
ケーブルブッシング

電源コードやチューブなどを通すときに使用します。ケージ内をスッキリさせます。ケーブルブッシングの内側部分は、写真のケージ内に入ります。おだやかな空気の流れを可能にします。



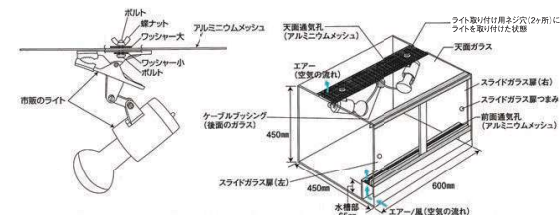
ポイント 3
水槽部 ※ RC-6045の場合

アルミニウムメッシュの前面通気孔を採用しており、水深最大65mmの高さまで水を張ったり、床材を敷くことができます。テラリウムや水草水槽としても使用できます。



ポイント 4 ライト、保温球は同梱のボルト / ナットを使用して、天面よりセットできます

■ ライト取り付け例 (RC-6045)



※ ライト、保温球などの取り付けは2個までです。3個の取り付けはできません。アルミニウムメッシュのライト、保温球などの合計取り付け重量は、2.0kgが最大です。
※ 保温器具を取り付ける際は、保温器具の発熱部とケージおよび照射面との間に十分な距離を取ってください。

外部式フィルター / サブフィルター / フィルターラッド / 照明 / 水質改善剤 / 自動給餌器 / 水槽

LED

LEDコントロール+e ベーシックセット/
LEDコントロール+e エクステンションセット



CO₂

pHコントロール+e セット



エーハイム LEDコントロール+e ベーシックセット

スマートフォンからWi-Fi経由で時刻ごとの色・明るさを簡単に設定できます。

NEW



製品仕様 【淡水・海水両用、屋内専用】	ベーシックセット 487mm	ベーシックセット 771mm
適合水槽幅 ※フレームなしあり 両方可	499~667mm (60cm水槽メイン)	787~951mm (90cm水槽メイン)
本体寸法(幅×奥行×高さ)	LEDコントロール+e:97×28×97mm 電源アダプター:110×47×35mm	LEDコントロール+e:97×28×97mm 電源アダプター:110×47×35mm
セット内容	LEDコントロール+e、 パワーLED フレッシュプラント 487mm、 電源アダプター 50W	LEDコントロール+e、 パワーLED フレッシュプラント 771mm、 電源アダプター 50W
エーハイムコード	4272271	4274271
JANコード	4011708 018538	4011708 018552
価格(本体価格)	オープン	オープン

※) 50Hz、60Hz共通の製品です。
※) パワーLED (フレッシュプラント)の仕様については下記の記事をご参照ください。

エーハイム LEDコントロール+e エクステンションセット

LEDコントロール+e ベーシックセットに追加接続するためのパワーLED1本とYコネクターのセットです。

NEW



製品仕様 【淡水・海水両用、屋内専用】	フレッシュデライト 487mm	フレッシュデライト 771mm	フレッシュプラント 487mm	フレッシュプラント 771mm
適合水槽幅 ※フレームなしあり 両方可	499~667mm (60cm水槽メイン)	787~951mm (90cm水槽メイン)	499~667mm (60cm水槽メイン)	787~951mm (90cm水槽メイン)
LED素子	白	白	白/青/橙	白/青/橙
光束	2,040lm	3,400lm	1,455lm	2,425lm
定格電圧	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V
定格消費電力	13.1W	21.8W	14.9W	24.8W
本体寸法(幅×奥行×高さ)	487×58×17mm	771×58×17mm	487×58×17mm	771×58×17mm
付属品	Yコネクター	Yコネクター	Yコネクター	Yコネクター
エーハイムコード	4272211	4274211	4272221	4274221
JANコード	4011708 018347	4011708 018361	4011708 018392	4011708 020173
価格(本体価格)	オープン	オープン	オープン	オープン

※) 「フレッシュプラント」は色・明るさの調整が可能です。「フレッシュデライト」は明るさのみ調整が可能です。
※) エクステンションセット単体での使用はできません。

LEDコントロール+eの主な特徴

ポイント 1

デバイス端末を通して多彩な制御・設定が可能です。
※) 本製品は本体内部の無線LANと家庭の無線LAN(Wi-Fi)を接続して操作します。無線LANに対応したデバイス(スマートフォン、タブレット、PC等)およびご家庭の無線LAN(Wi-Fi)環境をご用意ください。



1) 日の出・日の入り

急な点灯・消灯による魚の飛び出しを防ぐため、ゆっくりと明るさを変化させます。日の出、日の入りそれぞれにかかる時間を設定できます。



2) クラウド(曇)

一日の中でランダムに光量を減少させ、自然な曇り雲を表現する機能。出現時間・量・確率を設定できます。



3) ムーンライト

夜間の光量を調整、1か月サイクルで満月をつけ、月の満ち欠けを表現することができます。



4) 順応

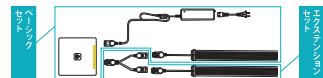
設定した明るさに到達するまでの日数を調整できる機能。新しく設置したLEDに生物が順応する期間を設けることができます。

ポイント 2

VARIOやpHコントロールと連動してLEDの点灯/消灯が切り替わります。これにより昼夜サイクルなど、生き物本来の生息環境により近づけることができます。

ポイント 3

エクステンションセットに含まれるYコネクターの併用でLEDの接続本数を増やすことができます。



接続可能本数

ベーシックセット
487mmに接続する場合
・487mm 2本(合計3本まで)
・771mm 1本(合計2本まで)
771mmに接続する場合
・487mm 1本(合計2本まで)
・771mm 1本(合計2本まで)

※) 上記以外の組み合わせ・本数では接続はできません。
※) 接続にはアダプター容量(50W)を超える接続は絶対にできません。

エーハイム pHコントロール+e セット

CO₂添加をより安心に。水槽水のpHを常時測定し、測定値をもとにCO₂電磁弁の開閉をおこないます。

NEW



製品仕様	pHコントロール+e セット
適用	淡水・海水両用、屋内専用
測定範囲	pH0~14(設定範囲pH5~9、偏差±0.25)
定格電圧	AC100V
定格消費電力	pHコントロール+e本体:最大5W CO ₂ 電磁弁:約1.5W
アダプター出力	5V、1000mA(※エーハイム専用アダプターに限る)
本体寸法(幅×奥行×高さ)	pHコントロール+e本体:97×28×97mm ※突起部を含まず CO ₂ 電磁弁:59×20×67mm pHセンサー:118×118×150mm
対応CO ₂ チューブ	内径4mm/外径6mm(耐圧チューブ推奨)
セット内容	pHコントロール+e、pHセンサー、CO ₂ 電磁弁、電源アダプター、pH7.01校正液(1回分)、逆流防止弁、TEST 5in1 試薬、クリップ付き吸着皿
エーハイムコード	6062300
JANコード	4011708 013656
価格(本体価格)	オープン

※) 50Hz、60Hz共通の製品です。
※) 本製品には電磁弁以外のCO₂添加器具は含まれません。別途ご購入ください。

pHコントロール+e セットの主な特徴

ポイント 1

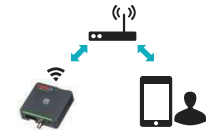
デバイス端末を通して水槽内のpHを設定でき、測定値をリアルタイムで確認できます。

※) 本製品は本体内部の無線LANとご家庭の無線LAN(Wi-Fi)を接続して操作します。無線LANに対応したデバイス(スマートフォン、タブレット、PC等)およびご家庭の無線LAN(Wi-Fi)環境をご用意ください。



ポイント 2

VARIOのバイオモードやLEDコントロールの点灯/消灯時間とpH値の設定時間を連動させることができます。これにより昼夜サイクルなど、水質の光合成サイクルに合わせてCO₂の添加が可能です。また、必要以上のCO₂添加による酸欠を防止することもできます。



※) pH値を直接上昇させる機能や、CO₂添加量を調整する機能はありません。

pHセンサー

本製品専用の交換パーツです。単体では使用できません。

オープン価格

[エーハイムコード]6062020
[JANコード] 4011708 013700

CO₂電磁弁

LEDコントロール+eにも接続可能。単体使用およびEHEIM以外の製品には使用できません。

オープン価格

[エーハイムコード]6064390
[JANコード] 4011708 006924

pH7.01校正液 (20ml×3袋入)

小分けになっているので常に正確な校正が可能です。

オープン価格

[エーハイムコード]6062030
[JANコード] 4971664 970380

ウォーターコンディショナー

フォーインワン (4 in 1) / リン酸除去剤

水質調整を効率的に実現し、水環境をリーズナブルに守ります。

EHEIM

エーハイム フォーインワン (4 in 1)



淡水
専用

これ1本で手軽に水質管理。
水替え直後の白いモヤモヤも
すばやく吸着・除去します。

- ① 5L入り
オープン価格
[エーハイムコード] 2200406
[JANコード] 4008239 220042
- ② 100ml入り
オープン価格
[エーハイムコード] 2200102
[JANコード] 4008239 220011
- ③ 250ml入り
オープン価格
[エーハイムコード] 2200200
[JANコード] 4008239 220028
- ④ 500ml入り
オープン価格
[エーハイムコード] 2200308
[JANコード] 4008239 220035

フォーインワン(4 in 1)の主な特徴と効果

エーハイムが求めたもの、それはシンプルな水づくりです

さまざまなタイプが存在するウォーターコンディショナー(水質調整剤)の中で、いちばん基本的で重要とされる効果が水道水に含まれるカルキの除去と魚体の保護です。外部式フィルターのリーディングブランドであり、ろ過のプロフェッショナルであるエーハイムがそれぞれ別々のコンディショナーを添加する手間を省くため「ウォーターコンディショナー」の理想型である「エーハイム フォーインワン」を開発しました。

水換えはこれ1本でOKです!

1本のボトルに4つの基本的な機能を持たせました。その結果、何種類ものウォーターコンディショナーを使わなくても、簡単に観賞魚のための水づくりができ、経済的な水換えや水槽のセットアップが可能となります。頻繁に使うものだからこそ、簡単に使えて、多機能で経済的であること。アクアリストの皆様のそんな要望を実現しました。

フォーインワンの4つの効果とプラスα

- 効果 1 水道水に含まれる、魚に有害なカルキ(塩素)を除去します
- 効果 2 コロイド成分が魚のエラと粘膜を換水時のショックから保護します
- 効果 3 ポリマー成分が白にごりの原因物質を凝集除去します
- 効果 4 水道水に含まれる重金属を無害化します
- プラスα 魚を健康に育てるビタミンB含有しています



※) 効果が見れるまでの時間は飼育環境等によって異なります。
※) 写真はイメージです。

※) 「エーハイム フォーインワン」はベースコンディショナー(基礎水質調整剤)であるため、pH(ピーエッチ)値や硬度を調整する機能はありません。
※) 決められた使用量を守ってお使いください。本品は淡水専用です。魚や水草との併用はできません。
※) 換水後、初期の経路が白く変化する場合がありますが、魚や水草体に対しての影響はありません。
※) 本製品は、誤飲防止のため、成分調整後の液体に着色しています。製造ロットによって着色の濃淡の差がある場合がありますが、製品の効果および生体に対する影響はありません。
※) 本製品に使用期限はございませんが、お早めにご使用ください。

エーハイム リン酸除去剤

淡水
海水

コケの原因となる
リン酸塩とケイ酸塩を
強力に吸着除去します。



下記が同梱されています

- 専用 ネットバッグ ×1
- ネットバッグ クロージング クリップ ×1

- ① 6個入り
オープン価格
[エーハイムコード] 2515051
[JANコード] 4011708 251188
- ② 3個入り
オープン価格
[エーハイムコード] 2519009
[JANコード] 4011708 999448

リン酸除去剤の主な特徴 5つのポイント

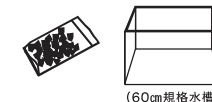
コケ予防の強い味方となります
水槽という限られた空間ではさまざまな要因によってリン酸塩が蓄積されます。ごく微量のリン酸塩は、特に植物の生育に不可欠ですが、水量に比べてリン酸塩の濃度が高くなると、生育が早いコケ類の絶好の栄養となります。その結果、コケ類が増え水槽内の景観を損ねる原因となってしまいます。

- ポイント 1 pH(ピーエッチ)値を急激に変動させることなく吸着除去します
- ポイント 2 使いやすいパック包装(1包約65g)です
- ポイント 3 吸着したリン酸塩・ケイ酸塩を放出せず、使用中に溶解することはありません
- ポイント 4 外部式フィルターなど各種フィルターに使えます
- ポイント 5 淡水、海水の両方に使えます

使用量の目安

水量約50Lに対し、本製品1パック(約65g)が使用量の目安です。60cm規格水槽では、本製品1パックを使用します。

1パック : 約50L



- 【例】 約25L : 1/2パック
- 約50L : 1パック
- 約100L : 2パック



※) リン酸塩、ケイ酸塩の濃度が高い場合は持続期間が短くなります。その際は、1度水換えしてから使用するか、1ヶ月を目安に変換することをおすすめします。

フィルター 機種別スペック表



機種名	エーハイム コード	ろ材容量 (L)	ポンプ性能 (L/h) (理論値)	定格消費電力 (W)	最大揚程 (m)
エーハイム プロフェッショナル5e 2274	2274330	4.5+0.5※	1,500	10~35	2.2
エーハイム プロフェッショナル5e 2076	2076330	6.0+0.6※	1,700	10~35	2.4
エーハイム プロフェッショナル5e 2078	2078330	8.0+0.6+1.2※	1,850	10~35	2.6

※) プレフィルター(0.6L、0.5L)、下部ろ材コンテナ(1.2L)



機種名	エーハイム コード	Hz	ろ材容量 (L)	ポンプ性能 (L/h) (理論値)	定格消費電力 (W)	最大揚程 (m)
エーハイム プロフェッショナル4 2271	2271300	50	3.0+0.5※	1,000	10	1.2
	2271420	60		1,150	15	1.7
エーハイム プロフェッショナル4 2273	2273300	50	4.5+0.5※	1,150	12	1.5
	2273420	60		1,250	18	2.0
エーハイム プロフェッショナル4 2275	2275300	50	6.0+0.5※	1,150	12	1.5
	2275420	60		1,250	18	2.0
エーハイム プロフェッショナル3 2080	2080291	50	12+1.5※	1,950	25	2.35
	2080411	60				

※) プレフィルター(1.5L、0.5L)



エーハイム 2211 ろ材付きセット	2211320	50	1.0	250	4	0.9
		60		300	5	1.2
エーハイム 2213 ろ材付きセット	2213320	50	2.2L (ろ材コンテナ使用) 3.0L (ろ材容量(ろ材)使用)	440	5	1.0
		60		500	6	1.5
エーハイム 2215 ろ材付きセット	2215320	50	4.0	500	9	1.2
		60		620	15	1.8
エーハイム 2217-NEW	2217290	50	6.0	1,000	24	2.3
	2217410	60		20		
エーハイム 2260 (ポンプ1260付き)	2260290	50	18	2,000	65	3.7
	2260410	60				
エーハイムフィルター500 (EF-500)	2213810	50	3.0	500	8	1.5
	2213820	60				
エーハイム クラシックVARIO+e 2214	2214330	50	2.2L (ろ材コンテナ使用) 3.0L (ろ材容量(ろ材)使用)	~510	1.7~9.8	1.8
		60				



エーハイム エココンフォート 2232	2232330	50	1.6	500	6	1.0
		60		550	8	1.3
エーハイム エココンフォート 2234	2234330	50	2.4	500	6	1.0
		60		550	8	1.3
エーハイム エココンフォート 2236	2236330	50	3.2	600	9	1.3
		60		700	12	1.8



エーハイム アクアコンパクト 2004	2004330	50	0.8	60~300	5	0.4
		60		60~360	4	0.6
エーハイム アクアコンパクト 2005	2005330	50	1.3	60~300	5	0.4
		60		60~360	4	0.6

ホース径 (mm)		本体寸法 幅×奥行×高さ (mm)	呼び水 機能	流量 調節機能	サブストラットプロ (同梱)	バイオメック (同梱)	メック (同梱)	メックプロ (同梱)
吸水	排水							
16/22	16/22	244×238×398	✓	✓	○	○	—	○
16/22	16/22	264×264×474	✓	✓	—	—	—	—
16/22	16/22	264×264×534	✓	✓	—	—	—	—

ホース径 (mm)		本体寸法 幅×奥行×高さ (mm)	呼び水 機能	流量 調節機能	サブストラットプロ (同梱)	バイオメック (同梱)	メック (同梱)	メックプロ (同梱)
吸水	排水							
16/22	16/22	244×238×358	✓	—	○	—	—	○
16/22	16/22	244×238×398	✓	—	○	○	—	○
16/22	16/22	244×238×453	✓	—	○	○	—	○
16/22	16/22	330×330×567	✓	—	—	—	—	—

12/16	9/12	145×110×290	—	—	○	—	○	—
12/16	12/16	180×150×345	—	—	○	—	○	—
12/16	12/16	202×180×370	—	—	○	—	○	—
16/22	12/16	235×205×390	—	—	—	—	—	—
25/34	16/22	355×355×570	—	—	—	—	—	—
12/16	12/16	180(直径)×351	—	—	—	—	—	—
12/16	12/16	200×160×350	—	✓	—	—	—	—

12/16	12/16	205(直径)×320	✓	—	○	—	—	—
12/16	12/16	205(直径)×370	✓	—	○	—	—	—
12/16	12/16	205(直径)×420	✓	—	○	—	—	—

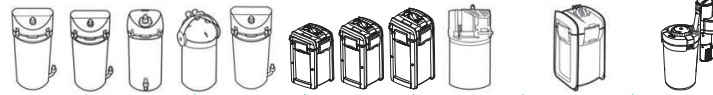
12/16	12/16	フィルターケース部:約128(直径)×191 サブストラットプロ(同梱) [ストレーナーエクスタクション(不使用): #92(直径)×188 サブストラットプロ(同梱) [ストレーナーエクスタクション(1倍使用): #92(直径)×210	呼び水 不要	✓	○	—	—	—
12/16	12/16	フィルターケース部:約128(直径)×191 サブストラットプロ(同梱) [ストレーナーエクスタクション(不使用): 約92(直径)×188 サブストラットプロ(同梱) [ストレーナーエクスタクション(1倍使用): #92(直径)×336	呼び水 不要	✓	○	—	—	—

57 ※) ポンプ性能とは、モーター部分を単独運転させたときの理論上の最大流量を示します。使用環境により実際の流量とは異なります。

アクセサリ / パーツ クロスチェック表

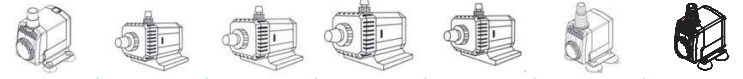
エーハイムには目的、用途に合わせて選べる豊富なアクセサリ
お持ちのエーハイム外部式フィルターの性能アップやフィル

ター洗浄時など、便利にご利用いただけます。



	2211	2213/2215/EF-500/ VARIO2214/ エココンフォート		2217-NEW		2271/2273/2275/ 2274/2076/2078		2260		2080		2004/2005		
		エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード
ホース (1mにつき)	吸水側	4004940	オープン	4004940	オープン	4005940	オープン	4005840	オープン	4007940	オープン	4005940	7229868 シリコンホース 25cm 2本	2,080円
	排水側	4005940	オープン	4004840(黒)	オープン	4004940	オープン	4005840	オープン	4005940	オープン	4005940		
ダブルタップ	吸水側	4004412	オープン	4004412	オープン	4005410	オープン	4007410	オープン	4005410	オープン	4004412	オープン	
	排水側	4002412	オープン	4004412	オープン	4004412	オープン	4005410	オープン	4005410	オープン	4004412	オープン	
タップ	吸水側	4004512	オープン	4004512	オープン	4005510	オープン	4007510	オープン	4005510	オープン	4004512	オープン	
	排水側	4003512	オープン	4004512	オープン	4004512	オープン	4005510	オープン	4005510	オープン	4004512	オープン	
エルボー コネクター	吸水側	4014050	790円	4014050	790円	4015100	940円	4017200	1,740円	4015100	940円			
	排水側	4013000	740円	4014050	790円	4015100	940円	4015100	940円					
ホース ケージング	吸水側	4014300	1,250円	4014300	1,250円									
	排水側	4013300	850円											
T-ジョイント	吸水側	4004950	1,130円	4004950	1,130円	4005950	1,300円	4007950	1,880円	4005950	1,300円			
	排水側	4003950	680円	4004950	1,130円	4004950	1,130円	4005950	1,300円	4005950	1,300円			
クリップ付き 吸着盤	吸水側	4014100	960円	4014100	960円	4015150	960円	4017300	960円	4015150	960円			
	排水側	4013050	960円	4014100	960円	4015150	960円	4015150	960円	4015150	960円			
ジェットパイプ	排水側	4003700	1,950円	4004700	2,070円	4004700	2,070円							
オーバーフロー パイプ	排水側	4003710	2,260円	4004710 7288378(黒)	オープン	4004710	2,620円	4005710 4005750(黒)	3,280円	4005710	3,280円	4005710	3,280円	
ディフューザー	排水側	4003660	1,390円	4003651 ※1 ※2 4003651 ※1 ※3	1,890円 2,320円	4004651	2,320円	4005651 ※3	3,080円	4005651	3,080円	4005651	3,080円	
ホースバンド	吸水側	4004530	1,560円	4004530	1,560円	4005530	1,560円	4007530	2,100円	4005530	1,560円	4004530	1,560円	
	排水側	4003530		4004530		4004530		4005530	1,560円	4005530	1,560円	4005530	1,560円	
パイプ クリーナー	吸水側	4004551	2,230円	4004551	2,230円	4005551	2,610円			4005551	2,610円	4004551	2,230円	
	排水側	4003551		4004551	2,230円	4004551	2,230円	4005551	2,610円	4005551	2,610円	4005551	2,610円	
ホース クリーナー セット	吸水側	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	
	排水側	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	
プラスチック パイプ (1m)	吸水側	4004800	1,130円	4004800	1,130円	4005800	1,460円			4005800	1,460円	4004800	1,130円	
	排水側	4003800	790円	4004800	1,130円	4004800	1,130円	4005800 ※2	1,460円	4005800	1,460円	4004800	1,130円	
インペラー ブラシセット		4009560	2,180円	4009560	2,180円	4009560	2,180円	4009560	2,180円	4009560	2,180円	4009560	2,180円	
プレフィルター	吸水側	4004321	オープン	4004321 ※3	オープン	4004321	オープン	4004321 ※3	オープン					
底面直結 フィルター	吸水側			3541000 ※3	8,610円	3541000	8,610円	3541000 ※3	8,610円					
	排水側			3540000 ※3	オープン	3540000	オープン							
底面オーバーロー フィルター	排水側			3540000 ※3	オープン	3540000	オープン							

※1) EF-500/2232/2234はエーハイムコード4003651 2213/2214/2215/2236はエーハイムコード4004651です。
 ※2) エーハイムコード4005800 プラスチックパイプの色は緑色です。
 ※3) 電子制御機能のあるフィルター、ポンプに使用する場合、誤作動の原因になるおそれがあります。



	コンバクトオン 300NEW/600NEW		1046		1048		1250		1260/1282		コンバクトオン 1000NEW		コンバクトオン 2100NEW	
	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)
ホース (1mにつき)	吸水側	—	—	4004940	オープン	4004940	オープン	4005940	オープン	4007940	オープン	—	—	4006940
	排水側	4004940	オープン	4003940	オープン	4004940	オープン	4005940	オープン	4005940	オープン	4005940	オープン	4007940
ダブルタップ	吸水側	—	—	4004412	オープン	4004412	オープン	4005410	オープン	4007410	オープン	—	—	4006410
	排水側	—	—	4003412	オープン	4004412	オープン	4004412	オープン	4005410	オープン	—	—	4007410
タップ	吸水側	—	—	4004512	オープン	4004512	オープン	4005510	オープン	4007510	オープン	—	—	4006510
	排水側	—	—	4003512	オープン	4004512	オープン	4004512	オープン	4005510	オープン	—	—	4007510
エルボー コネクター	吸水側	—	—	4014050	790円	4014050	790円	4015100	940円	4017200	1,740円	—	—	4016150
	排水側	4014050	790円	4013000	740円	4014050	790円	4014050	790円	4015100	940円	4015100	940円	4017200
ホース ケージング	吸水側	—	—	4014300	1,250円	4014300	1,250円	—	—	—	—	—	—	—
	排水側	4014300	1,250円	4013300	850円	4014300	1,250円	—	—	—	—	—	—	—
T-ジョイント	吸水側	—	—	4004950	1,130円	4004950	1,130円	4005950	1,300円	—	—	—	—	4006950
	排水側	4004950	1,130円	4003950	680円	4004950	1,130円	4004950	1,130円	4005950	1,300円	4005950	1,300円	4007950
クリップ付き 吸着盤	吸水側	—	—	4014100	960円	4014100	960円	4015150	960円	4017300	960円	—	—	4016100
	排水側	4014100	960円	4013050	960円	4014100	960円	4014100	960円	4015150	960円	4015150	960円	4017300
ジェットパイプ	排水側	—	—	4003700	1,950円	4004700	2,070円	4004700	2,070円	—	—	—	—	—
オーバーフロー パイプ	排水側	—	—	4003710	2,260円	4004710	2,620円	4004710	2,620円	4005710	3,280円	—	—	—
ディフューザー	排水側	4003651	1,890円	4003660	1,390円	4004651	2,320円	4004651	2,320円	4005651	3,080円	4005651	3,080円	—
ホースバンド	吸水側	—	—	4004530	1,560円	4004530	1,560円	4005530	1,560円	4007530	2,100円	—	—	4006530
	排水側	—	—	4003530		4004530		4004530	1,560円	4005530	1,560円	4005530	1,560円	4007530
パイプ クリーナー	吸水側	—	—	4004551	2,230円	4004551	2,230円	4005551	2,610円	—	—	—	—	—
	排水側	4004551	2,230円	4003551		4004551	2,230円	4004551	2,230円	4005551	2,610円	4005551	2,610円	—
ホース クリーナー セット	吸水側	—	—	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	—	—	4005570
	排水側	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570	2,550円	4005570
プラスチック パイプ (1m)	吸水側	—	—	4004800	1,130円	4004800	1,130円	4005800	1,460円	—	—	—	—	—
	排水側	—	—	4003800	790円	4004800	1,130円	4004800	1,130円	4005800	1,460円	4004800	1,130円	—
インペラー ブラシセット		4009560	2,180円	4009560	2,180円	4009560	2,180円	4009560	2,180円	4009560	2,180円	4009560	2,180円	4009560
シャワーパイプ	排水側	7275750	1,390円	7272150	860円	7286500	1,370円	7286500	1,370円	7277608	2,370円	7343850	1,390円	—
シャワーパイプ用 止水栓 (2個入り)	排水側	7275850	370円	7272350	370円	7275850	370円	7275850	370円	7277708	460円	7277708	460円	—
吸水パイプ	吸水側	—	—	7272210	1,370円	7272210	1,370円	7275808	1,710円	7277650	2,570円	—	—	—
ストレーナー	吸水側	—	—	7471800	1,370円	7471800	1,370円	7471800	1,370円	7472950	1,530円	—	—	—

注意) コンバクトオン300NEW/600NEW/1000NEWには吸水側のアクセサリおよびパーツの設定はありません。

2211 (吸水ホース φ12/16mm、排水ホース φ9/12mm) / 2213/2215/EF-500/エココンフォート/2004/2005 (吸水ホース φ12/16mm、排水ホース φ12/16mm) /
 2217-NEW (吸水ホース φ16/22mm、排水ホース φ12/16mm) / 2271/2273/2275/2274/2076/2078 (吸水ホース φ16/22mm、排水ホース φ16/22mm) /
 2260 (吸水ホース φ25/34mm、排水ホース φ16/22mm) / 2080 (吸水ホース φ16/22mm×2、排水ホース φ16/22mm)

フィルター各種 / パーツ クロスチェック表



	プロフェッショナル4 2271		プロフェッショナル4 2273/2275		プロフェッショナル5 [®] 2274		プロフェッショナル5 [®] 2076/2078		2080		
	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	
インペラー	59hc760290 69hc760492	4,300円 4,200円	59hc760340 69hc760340	4,900円	7603220	7,430円	7603220	7,430円	80hc760958 69hc760958	9,810円	
スピンドル/ ラバー	7444390	1,940円	7444390	1,940円	7428590	1,870円	7428590	1,870円	7444390	1,940円	
フィルターケース Oリングセット	7428770	4,150円	7428770	4,150円	7428770	4,150円	7428670	4,660円	7428510	5,870円	
シャワーパイプ	7334528	1,370円	7334528	1,370円	7334528	1,370円	7334528	1,370円	7277608	2,370円	
取水パイプ	7334538	1,710円	7334538	1,710円	7334538	1,710円	7334538	1,710円	7275828	2,050円	
ストレーナー	7480970	1,370円	7480970	1,370円	7480970	1,370円	7480970	1,370円	7471800	1,370円	
止水栓 (2個入り)	7277708	460円	7277708	460円	7277708	460円	7277708	460円	7277708	460円	
ろ材コンテナ カバー	7372628	2,680円	7372628	2,680円	7372628	2,680円	7372628	2,680円	7576888 ろ材固定盤	7209148 ろ材固定盤	2,570円
ろ材 コンテナ	7211548	3,100円	7211548	3,100円	7211548	3,100円	7211548	3,100円	7428658	3,860円	
EZクリップ	7428608	1,870円	7428608	1,870円	7428608	1,870円	7428608	1,870円	7428548	2,320円	
ホースアダプター	7428718	7,720円	7428718	7,720円	7428718	7,720円	7428718	7,720円	7603078 ドリフトストップ	10,040円	
ホースクランプ	7212258	1,410円	7212258	1,410円	7212258	1,410円	7212258	1,410円	7209358	1,870円	
クッション ラバー	7312698	1,530円	7312698	1,530円	7312698	1,530円	7312698	1,530円	7271950	720円	
ポンプカバー	7428780	810円	7428780	810円	7428690	810円	7428780	810円	7428530 スピンドル受け	1,250円	

	2232/2234		2236		2004/2005	
	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)
インペラー	7600420	4,000円	7600430	4,200円	7635930	840円
スピンドル/ ラバー	7444390	1,940円	7444390	1,940円	—	—
フィルターケース Oリング	7314058	2,080円	7314058	2,080円	7229698	810円
シャワーパイプ	7275750	1,390円	7275750	1,390円	—	—
取水パイプ	7272210	1,370円	7272210	1,370円	—	—
ストレーナー	7272310	1,020円	7471800	1,370円	7481220	1,070円
止水栓	7275850	370円	7275850	370円	7275850	370円
ろ材 コンテナ	7481030	2,220円	7481030	2,220円	—	—
クッション ラバー	7312698	1,530円	7312698	1,530円	7312698	1,530円
ポンプカバー	7481010 ろ材コンテナ	1,370円	7481010 ろ材コンテナ	1,370円	7481210	720円



	2211		2213		2215		2217-NEW		2260		EF-500		VARIO2214	
	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)	エーハイム コード	価格 (本体価格)
インペラー	7632110	2,820円	7632610	2,820円	7633100	4,780円	59hc763350 69hc763350	4,780円	59hc763358 69hc763358	11,010円	59hc763260	2,820円	7609958 インペラー	4,800円
スピンドル/ ラバー	7433710	1,260円	7433710	1,260円	7438430	1,700円	7438430	1,700円	7443100	3,190円	7433710	1,260円	7609348 プラスチック	1,750円
フィルターケース Oリング	7272658	790円	7273118	1,370円	7314058	2,080円	7287148	2,080円	7276650	3,400円	7273118	1,370円	7273118	1,370円
シャワーパイプ	7272150 ショートタイプ	860円	7275750	1,390円	7286500	1,370円	7286500	1,370円	7277608	2,370円	7275750	1,390円	7289328	1,370円
取水パイプ	7272238	1,370円	7272210	1,370円	7272210	1,370円	7275808	1,710円	7277650	2,570円	7272210	1,370円	7289348	1,370円
ストレーナー	7272310	1,020円	7272310	1,020円	7471800	1,370円	7471800	1,370円	7472950	1,530円	7272310	1,020円	7363298	1,020円
止水栓	7272350	370円	7275850	370円	7275850	370円	7275850	370円	7277708	460円	7275850	370円	7275850	370円
ろ材固定盤	7271808	940円	7273050	1,430円	7274050	2,000円	7275600	3,220円	7276800 下部	6,100円 6,340円	7273050	1,430円	7275518	1,430円
ろ材 コンテナ	—	—	2600130	4,250円	—	—	—	—	—	—	—	—	2600130	4,250円
フック/ セキュリティック	7470650	1,100円	7470650	1,100円	7470650	1,100円	7470650	1,100円	7671550	2,710円	7470650	1,100円	7470650	1,100円
取水口	7470750	1,770円	7470750	1,770円	7470750	1,770円	7477000	5,270円	7276900	1,190円	7470038	1,770円	7475750	1,770円
クッション ラバー	7271950 5個入り	720円	7271950 5個入り	720円	7271950	720円	7271950 5個入り	720円	—	—	7271950 5個入り	720円	7312698	1,530円
スピンドル受け	7433660	1,090円	7433660	1,090円	7434660	1,700円	7434660	1,700円	7443659	2,610円	7433660	1,090円	7426520 スピンドル受け	2,300円

エーハイムアンバサダーについて

エーハイムアンバサダーはドイツエーハイム社が任命したアクアリストで、エーハイム製品の特徴や使用方法などさまざまな情報を発信する活動を行っています。



<https://eheim.jp/ambassador>



初代アンバサダー 志藤兼行氏とエーハイムCEOイブラヒム氏



YouTube による動画配信

エーハイムアンバサダーによるYouTube動画配信を行っており、生き物の話やエーハイム製品の裏技的な使い方も発信しています。



https://www.youtube.com/channel/UC1PLHSUJb00bLbPvAK7Z05_Ij0_JP

日本市場向け
エーハイム公式
SNSアカウントで
発信中!

エーハイムの新商品紹介、知っていると便利な豆知識、メンテナンスのポイント、よくあるご質問などを紹介しています。

Facebook
<https://www.facebook.com/eheim.jp/>

Instagram
https://www.instagram.com/eheim_jp/

YouTube
<https://www.youtube.com/user/kamihatainfo>
エーハイム製品の使い方などを動画で紹介しています!