

# EHEIM



## エーハイム 総合カタログ PRODUCT CATALOGUE



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

## 2025-2026

# 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。



*Gunther 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ることがあります。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。

その思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るのです。

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

	<b>殺菌灯</b>	<b>7-8</b>
	エーハイム リーフレックスUV/ リーフレックスUV+eシリーズ	7/8

	<b>外部式フィルター</b>	<b>9-22</b>
	エーハイム プロフェッショナル5 <sup>e</sup> シリーズ	11/12
	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	13/14
	エーハイム クラシック VARIO+e 2214	15/16
	エーハイム クラシックフィルターシリーズ	17/18
	エーハイム エコ コンフォートシリーズ	19/20
	エーハイム アクアコンパクトシリーズ	21/22

	<b>サブフィルター</b>	<b>23-24</b>
	エーハイム サブフィルターシリーズ	23/24

	<b>ろ材</b>	<b>25-28</b>
	エーハイム サブストラットプロ	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 メックプロ	28
	エーハイム フィックス	28
	エーハイム サブストラット	28

	エーハイム カーボン	28
	エーハイム トーフベレット	28
	エーハイム リン酸除去剤	28

	<b>フィルターパッド</b>	<b>29-30</b>
---	-----------------	--------------

	<b>フィルターパッド クロスチェック表</b>	<b>31</b>
--	--------------------------	-----------

	<b>水中式フィルター</b>	<b>32</b>
	エーハイム アクア	32

	<b>ポンプ</b>	<b>33-34</b>
	エーハイム コンパクトオンNEWシリーズ	33
	エーハイム 水陸両用ポンプシリーズ	34

	<b>アクセサリ</b>	<b>35-46</b>
	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 エルボーコネクター	38
	エーハイム コネクター	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iffューザー	43
	エーハイム スキマー 350	44
	エーハイム ラピッドクリーナー	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 パイプクリーナー	46
	エーハイム インペラーブラシセット	46
	エーハイム ワセリン	46
	エーハイム スターター	46

	<b>自動給餌器関連</b>	<b>47-48</b>
	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

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

	<b>水槽</b>	<b>51-52</b>
	エーハイム 水槽セット	51
	エーハイム レブタイトルケージ	52

	<b>ウォーターコンディショナー</b>	<b>53-54</b>
	エーハイム フォーインワン(4 in 1)	53
	エーハイム リン酸除去剤	54

	<b>フィルター / ポンプ 機種別スペック表</b>	<b>55-58</b>
---	---------------------------------	--------------

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

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

# 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、エーハイムオート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

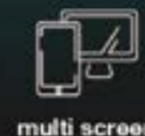
餌がフィルター内に吸い込まれることを防ぎます。他にも、システムによるモニタリング機能により

快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。



### 対応機種一覧

エーハイム リーフレックス UV+e  
エーハイム プロフェッショナル 5e

P8  
P11/12

エーハイム クラシック VARIO+e  
エーハイム オートフィーダープラス

P15/16  
P47

# 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	50Hz	7W	9W	11W	18W	24W
	60Hz	8W		12W		25W
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	12/16mm、16/22mm	12/16mm、16/22mm	12/16mm、16/22mm	12/16mm、16/22mm
	排水	(コネクター2種×2個付属)	(コネクター2種×2個付属)	(コネクター2種×2個付属)	(コネクター2種×2個付属)	(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。機種仕様に合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、飼育水中を浮遊する藻類、コケ、細菌、胞子、ウイ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・対腐食性・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

5,510円(+税)

[エーハイムコード]4110010

[ JANコード ]4011708 008577

#### 500用 9W

6,610円(+税)

[エーハイムコード]4111010

[ JANコード ]4011708 008591

#### 800用 11W

8,280円(+税)

[エーハイムコード]4112010

[ JANコード ]4011708 008584

#### 1500用 18W

8,760円(+税)

[エーハイムコード]4113010

[ JANコード ]4011708 010679

#### 2000用 24W

11,640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



NEW

### 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	50Hz	11W(ランプ9W)
	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 (コネクター2種×2個付属)
	排水	
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	

※本製品は本体に無線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

- デイスイクルモード  
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  
プロ5e、VARIO+eのバイオ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。

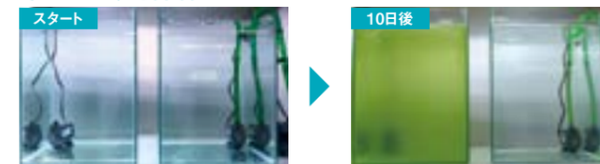
#### ●ランプ交換時期の目安を表示

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。

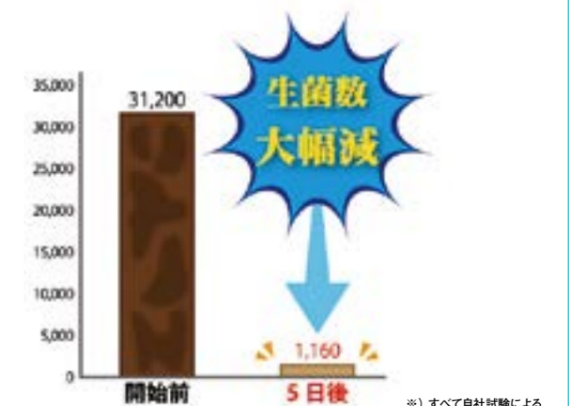
#### その2 にごりを除去!



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、にごり具合の経過を観察。

#### 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。



殺菌灯

外部式フィルター  
サブフィルター  
ろ材

フィルターバド

水中ポンプ

ポンプ

アクセサリ

自動給餌器関連

水槽

ウォーターコンディミナー

スポンジ表・クロロシオクサ表

## 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が通過する「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も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おります。

**EHEIM**  
classic

**EHEIM**  
ecco

**EHEIM**  
aquacompact



外部式フィルター  
サブフィルター  
ろ材  
フィルターバンド  
水中式フィルター  
ポンプ  
アクセサリ  
自動給餌器関連  
水槽  
ウォーターコントロール  
スポンジ・クロロフィル

# 外部式フィルター

プロフェッショナル5e 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5e 2274	プロフェッショナル5e 2076	プロフェッショナル5e 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	○	—	—
バイオメック	○	—	—
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

※) 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。

## プロフェッショナル5e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。

※) 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。

#### 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に自動制御します。

#### モード ② バイオ

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。昼夜の時間は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/弱を変更できるモードです。バイオモードよりも短い間隔で設定でき、流量の強弱は10秒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。目詰まりなどで流量が落ちて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

フィルターケース内への呼び水が簡単に入ります。(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着脱が容易で、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

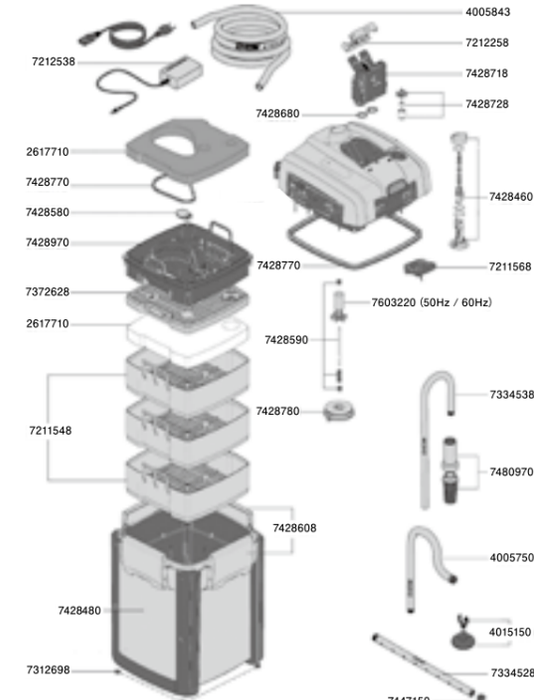
細目フィルターパッドが目詰まりして流量が低下した際、すぐにメンテナンスできない場合に流量を一時的に増加させることができます。



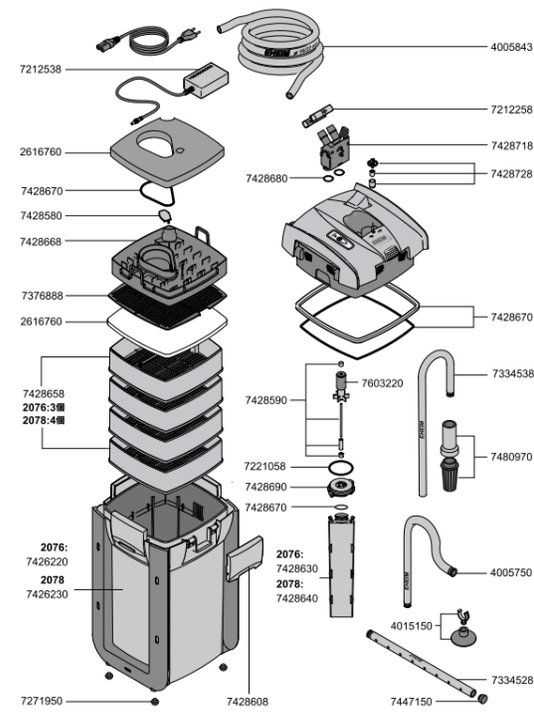
※) マニュアルモード以外の各モードの最大流量は、ポンプ能力の最大値に基づいて自動制御機能が正常に作動するよう設定されており、最大流量値とは異なります。

## ■ 分解図/部品リスト

2274



2076/2078



モーターヘッド部	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
吸水排水部	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	クリップ付き吸着盤(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
フィルターケース部	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
	7428480	フィルターケース 2274用
	7426220	フィルターケース 2076用
フィルターパッド	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
	2616760	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)



P47 オートフィーダープラスと連動させて、給餌時にプロフェッショナル5eの流速を強くしたり弱くしたりすることが可能です。

# 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。

使いやすさを第一に考え、拡張性も多彩。

**EHEIM**  
professional4+

**EHEIM**  
professional3



製品仕様  
[淡水・海水両用]

適合水槽	2271	2273	2275	2080
ろ過容量	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)+ 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)+ 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
サブストラットプロ	○	○	○	○
メックプロ	○	○	○	○
バイオメック	○	○	○	○
エーハイムコード	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、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、この機能によって掃除のタイミングを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。モーターヘッドから着脱が簡単で、フィルター清掃時に便利です。

#### 機能 3 呼び水レバー

呼び水レバーを使用して、フィルターケース内への呼び水が簡単に行えます。

#### 機能 4 EZクリップ

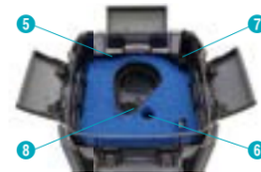
モーターヘッドをしっかりと固定します。大きなクリップのため、取り外しも簡単です。

#### 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、他のろ材の掃除を行う頻度を軽減できます。

#### 機能 7 吸水サポート部

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、吸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 6 吸水受け入れ孔

吸水口からフィルターケース内に導かれた「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 8 逆流防止弁

ろ過が終わり、「きれいになった飼育水」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ットできるので、効率の良い水流がつけられます。

#### 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。

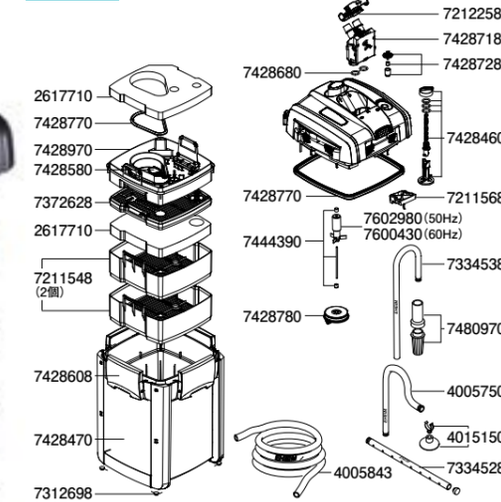
#### 機能 3 移動用キャスター

本体底部の前後に装備され、本体を斜めにすることで前進後退が軽々たできます。

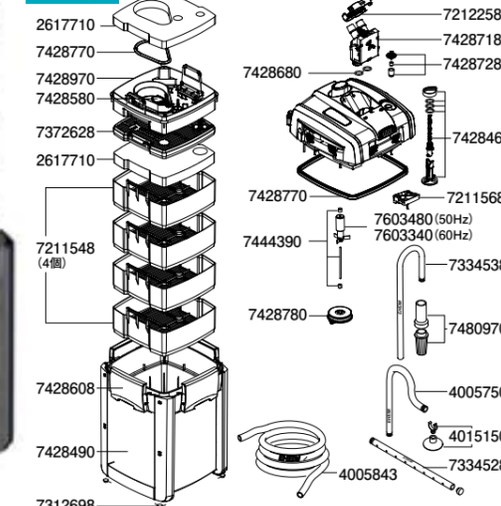


### ■ 分解図 / 部品リスト

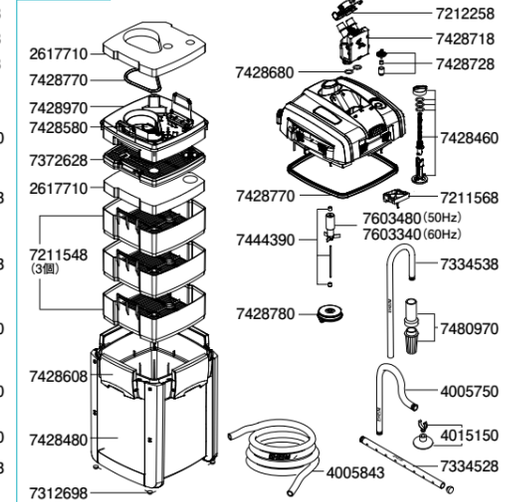
#### 2271



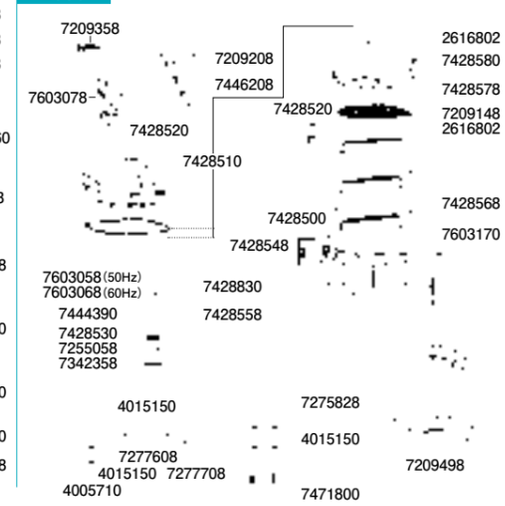
#### 2275



#### 2273



#### 2080



7211568	モーターヘッド止水カバー
7212258	ホースクランプ
7428680	ホースアダプター用Oリング
7428718	ホースアダプター
7428728	フロートセット
7428460	エクステンダーセット
7428770	Oリングセット
7428780	ポンプカバー
7444390	スピンドル/ラバー
7602980	インペラー 2271 (50Hz) 用
7600430	インペラー 2271 (60Hz) 用
7603480	インペラー 2273/2275 (50Hz) 用
7603340	インペラー 2273/2275 (60Hz) 用
7209208	インジケーターカバー 2080用
7209358	ホースクランプ 2080用

7255058	モーター部Oリング 2080用
7342358	下部カバー 2080用
7428510	フィルターケースOリングセット 2080用
7428520	トリプルタップ用Oリング
7428530	スピンドル受け 2080用
7603078	トリプルタップユニット 2080用
7428830	排水エルボ 2080用
7446208	フロートインジケーター 2080用
7603058	インペラー 2080 (50Hz) 用
7603068	インペラー 2080 (60Hz) 用
4005750	オーバーフローパイプ(黒)
4005843	ホース(黒)(3M) 16/22mm
4015150	クリップ付き吸着盤(2個入り)
7334538	吸水パイプ(黒)
7334528	シャワーパイプ(黒)

7480970	ストレーナー(黒)
4005710	オーバーフローパイプ 2080用
4005940	ホース(1mにつき) 2080用
7275828	吸水パイプ 2080用
7277608	シャワーパイプ 2080用
7471800	ストレーナー 2080用
7277708	止水栓(2個入り)
7211548	ろ材コンテナ(1個)
7372628	ろ材コンテナカバー
7312698	クッションラバー
7428580	逆流防止弁
7428608	EZクリップ
7428470	フィルターケース(サイドカバー付き) 2271用
7428480	フィルターケース(サイドカバー付き) 2273用
7428490	フィルターケース(サイドカバー付き) 2275用

7428970	プレフィルターコンテナ
7428568	ろ材コンテナ 2080用(1個)
7209148	ろ材固定盤 2080用
7428548	EZクリップ 2080用
7428500	パーティションパイプ(Oリング付き) 2080用
7603170	フィルターケース 2080用
7428558	フィルターケースカバー 2080用
7428578	プレフィルターコンテナ 2080用
7209498	プレフィルター移動用トレイ
2617710	フィルターパッドセット 2271/2273/2275用
2616802	フィルターパッドセット 2080用

※2080に関して上記部品リストに掲載されているもの他に、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。



NEW



### 製品仕様 [淡水・海水両用]

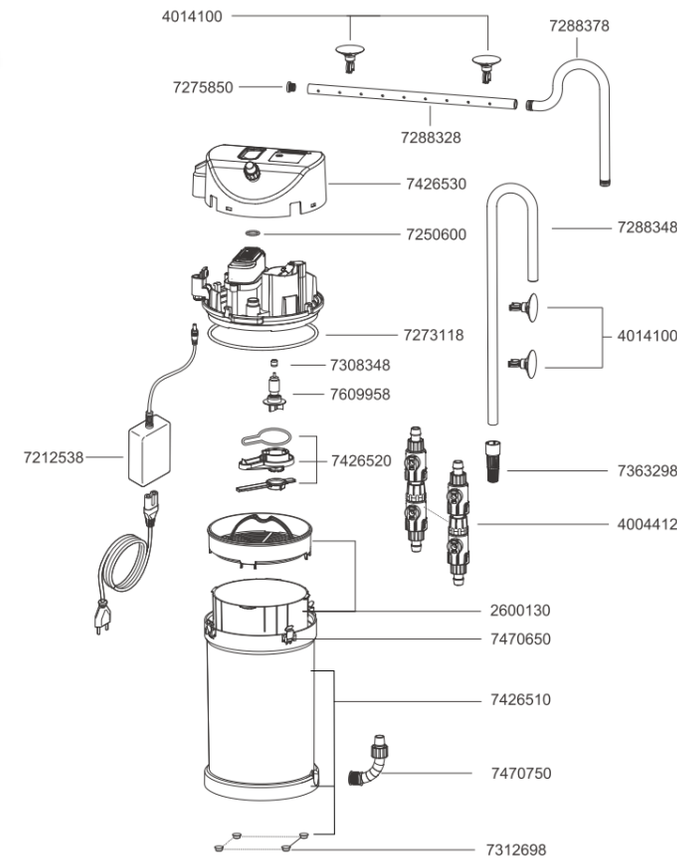
### クラシックVARIO+e 2214

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(ろ材固定盤(別売)使用時)
付属フィルターパッド	◎×1 ◎×1 ◎×5
イーハイムコード	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置しています。



### ■ 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Oリング(2個入り)
	7273118	フィルターケースOリング
	7308348	プッシングラバー(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)
フィルターケース部	7212538	電源アダプター(電源プラグなし)
	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
吸水排水部	7312698	クッションラバー(4個入り)
	4004840	ホース(黒)(1mにつき)
	4004849	ホース(黒)(3m)
	4014100	クリップ付吸着盤(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)
	7363298	ストレーナー(黒)
	4004412	ダブルタップ
	フィルターパッド	2628131
2616136		細目フィルターパッド (2213ろ材コンテナ付用)
2213998		粗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)

### 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 パルスモード

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分単位と、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も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。

※) 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。

### 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。



### デジタルコネクトアプリ

イーハイムドイツより、イ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  
ろ材  
フィルターパッド  
水中式フィルター  
ポンプ  
アクセサリ  
自動給餌器関連  
水槽  
ウォーターコントロール  
スポンジ表・クロマテックス表

# 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40~114L)	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	24W 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 ※突起部分は含みません	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3L
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
サブストラット/サブストラット口 ※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

※2211/2213/2215に於いて) 50Hz、60Hz共通の製品です。  
 ※2217-NEW/2260/EF-500に於いて) 50Hz、60Hzそれぞれ地域別に製造されています。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た目安として設定しています。

### 2211用サポート(専用スタンド)

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。

**1,390円(+税)**  
[エーハイムコード] 4003790  
[ JANコード ] 4011708 401620

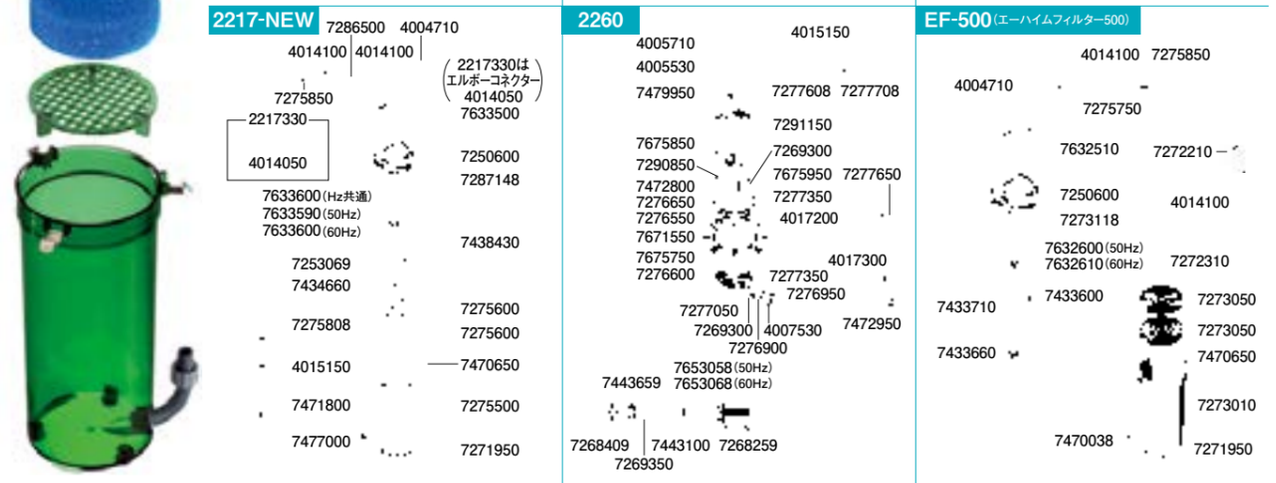
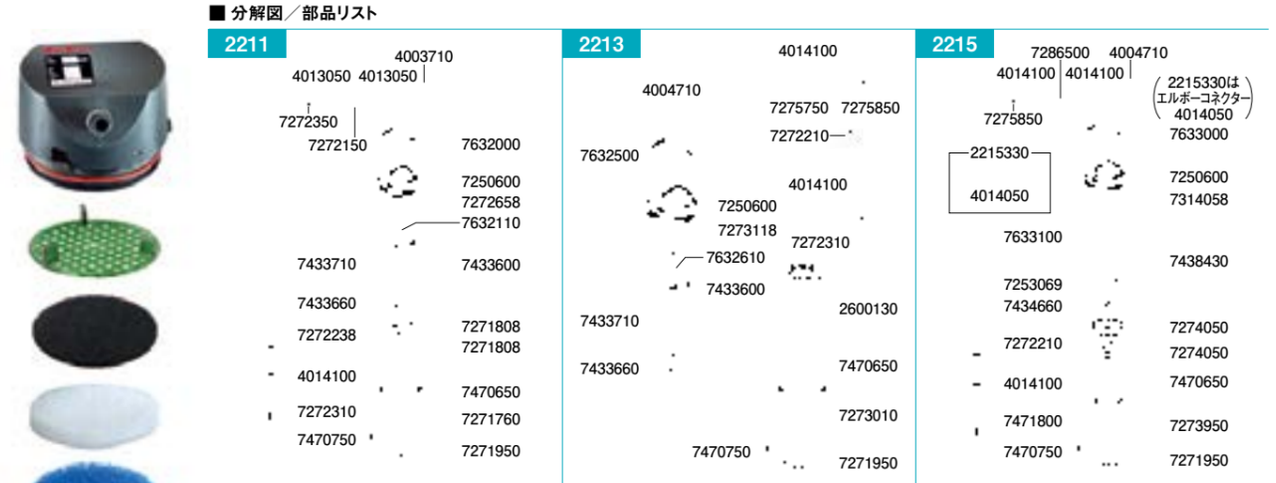
### スターター(呼び水用)

クラシックなど、呼び水機能が必要な機種におすすめのアクセサリ。

**3,590円(+税)**  
[エーハイムコード] 4003540  
[ JANコード ] 4911708 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 サブストラット口(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)



7250600 モーター部Oリング(2個入り)	7438430 スピンドル/ラバー(2215、2217-NEW用)	7273050 ろ材固定盤(EF-500用)	4015150 クリップ付き吸着盤(2個入り)
7253069 インペラーケースカバー(2215、2217-NEW用)	7479950 排水口	7274050 ろ材固定盤(2215用)	4017300 クリップ付き吸着盤(吸水側)(2個入り)
7433660 インペラーケースカバー(2211、2213、EF-500用)	7632110 インペラー(2211 50/60Hz共通用)	7275600 ろ材固定盤(2217-NEW用)	7272150 シャワーパイプ(2211用)
7272658 フィルターケースOリング(2211用)	7632600 インペラー(EF-500 50Hz用)	7275750 シャワーパイプ(2213、EF-500用)	7275750 シャワーパイプ(2213、EF-500用)
7273118 フィルターケースOリング(2213、EF-500用)	7632610 インペラー(2213 50/60Hz共通用)	7276550 上部ろ材固定盤	7277608 シャワーパイプ(2260用)
7314058 フィルターケースOリング(2215用)	7633100 インペラー(2215 50/60Hz共通用)	7276600 下部ろ材固定盤	7286500 シャワーパイプ(2215、2217-NEW用)
7287148 フィルターケースOリング(2217-NEW用)	7633590 インペラー(2217-NEW 50Hz用)	7276900 吸水口(Oリングは付いておりません)	7272210 吸水パイプ(2213、2215、EF-500用)
7277350 ユニオン部・ドレンコックOリング	7633600 インペラー(2217 50/60Hz共通用)	7277050 プラスチックナット(2個入り)	7277650 吸水パイプ(2260用)
7291150 モーターヘッドカバー(2260用)	7675850 インペラー(2217-NEW 60Hz用)	7470038 フィルター吸水口(EF-500用)	7272238 吸水パイプ(ジョイントタイプ)(2211用)
7632000 モーターヘッドカバー(2211用)	7675950 ワッシャー付きネジセット	7477000 フィルター吸水口(2217-NEW用)	7272310 ストレーナー(2211、2213、EF-500用)
7632500 モーターヘッドカバー(2213用)	7675950 ユニオン部	7470650 フック(4個入り)	7471800 ストレーナー(2215、2217-NEW用)
7632510 モーターヘッドカバー(EF-500用)	2600130 ろ材コンテナ(2213用)	7472800 フィルターケース蓋	7472950 ストレーナー(2260用)
7633500 モーターヘッドカバー(2217用)	7269300 吸水口・ユニオンナットOリング	7671550 セキュリティーフック(1個入り)	7272350 止水栓(3個入り)
7433660 スピンドル受け(2211、2213、EF-500用)	7271760 フィルターケース(2211用)	4003710 オーバーフローパイプ(2211用)	7277708 止水栓(2個入り)
7434660 スピンドル受け(2215、2217-NEW用)	7273010 フィルターケース(2213、EF-500用)	4004710 オーバーフローパイプ(2213、2215、2217-NEW、EF-500用)	7275850 止水栓(2個入り)
7433710 スピンドル/ラバー(2211、2213、EF-500用)	7273950 フィルターケース(2215用)	4005710 オーバーフローパイプ(2260用)	7276950 ドレンコック
	7275500 フィルターケース(2217-NEW用)	4005530 ホースバンド(2個入り)	7268259 フック装着盤
	7675750 フィルターケース(2260用)	4007530 ホースバンド(吸水側)(2個入り)	7268409 下部カバー
	7276650 フィルターケースOリング	4014050 エルボコネクター(2215、2217-NEW用)	7269350 Oリング(2個入り)
	7271808 ろ材固定盤(2211用)	4017200 エルボコネクター(2260用)	7443100 スピンドル/ラバー
		4013050 クリップ付き吸着盤(排水側)(2個入り)	7443659 スピンドル受け
		4014100 クリップ付き吸着盤(2個入り)	7653058 インペラー 50Hz
			7653068 インペラー 60Hz

※2211、2217-NEWに於いて) 上記部品リストに記載されているもの他に、吸水ホース、排水ホース各1本、ダブルタップ吸水ホース各1個が同梱されています。  
 ※2213、2215、EF-500に於いて) 上記部品リストに記載されているもの他に、吸水ホース1本、ダブルタップ吸水ホース各1個が同梱されています。  
 ※2260に於いて) 上記部品リストに記載されているもの他に、吸水ホース、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  
サブフィルター  
ろ材  
フィルターバンド  
水中式フィルター  
ポンプ  
アクセサリ  
自動給餌器関連  
水槽  
ウチターココンテナ  
スポンジ・クロマチック

# 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。リーズナブルで取り扱いがラクなビギナー向けモデルです。



2232



2234



2236

製品仕様  
[淡水・海水両用]

適合水槽		2232	2234	2236
適合水槽		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)	500L/h(理論値)	600L/h(理論値)
	60Hz	550L/h(理論値)	550L/h(理論値)	700L/h(理論値)
最大揚程	50Hz	1.0m	1.0m	1.3m
	60Hz	1.3m	1.3m	1.8m
定格電圧		AC100V	AC100V	AC100V
定格消費電力	50Hz	6W	6W	9W
	60Hz	8W	8W	12W
本体寸法(直径×高さ)		205×330mm	205×370mm	205×420mm
ホース径	吸水	12/16mm	12/16mm	12/16mm
	排水			
ろ過槽容量		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
サブストラットプロ		○	○	○
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

※) 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。

## 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着脱できます。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、掃除もラクです!

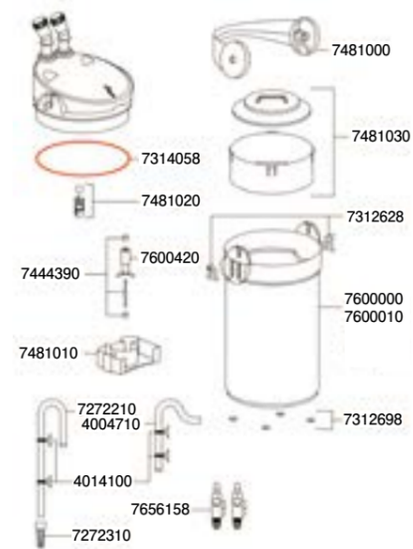
エコ コンフォートを  
動画でご紹介!!



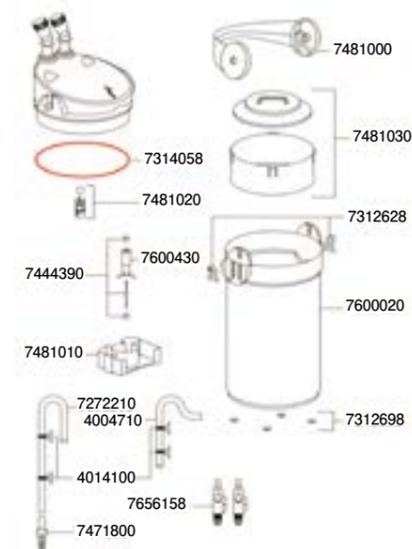
<https://youtu.be/7fndaUPyl-4>

## ■ 分解図/部品リスト

2232 / 2234



2236



モーターヘッド部	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)
フィルターケース部	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)		

※) 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。



前面灯

外部式フィルター

サブフィルター

ろ材

フィルターパッド

水中式フィルター

ポンプ

アクセサリ

自動給餌器関連

水槽

ウォーターコンディショナー

スポンジ表・クロロチン表

# 横置き式フィルター アクアコンパクトシリーズ

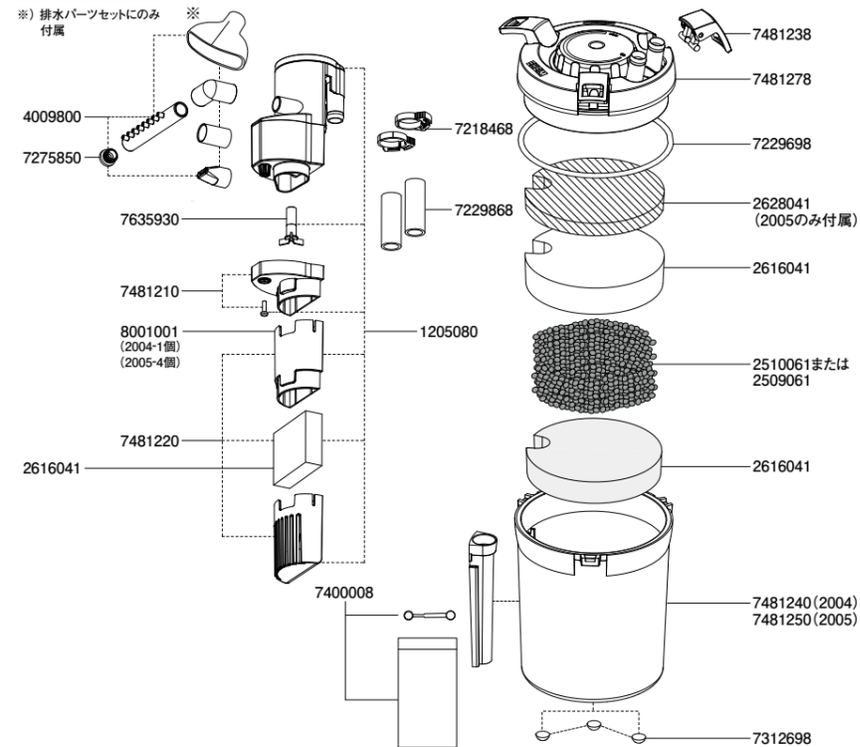
省スペースで設置場所に困らない。取り扱いがラクで初心者の方でも簡単にスタートできます。



## ■ 分解図／部品リスト

### 2004 / 2005

※ 排水パーツセットにのみ付属



モーターヘッド部	7635930 インペラー
	7481210 ボンプカバー(ネジ付き)
	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ー
フィルターケース部	7481238 クリップ(3個入り)
	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)
	7481250 フィルターケース(2005用)
	7312698 クッションラバー(4個入り)
吸水排水部	7218468 ホースストラップ(4個入り)
	7229868 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
フィルターパッド部	2616041 フィルターパッドセット
	2628041 活性炭フィルターパッド
ネットバッグ	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ご紹介!!



<https://youtu.be/GAHJ6Wf84ao>

## 製品仕様

[淡水・海水両用]

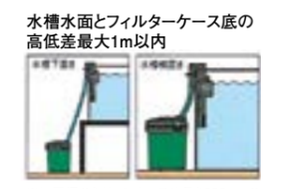
	2004	2005
適合水槽	45cm (約45L以下)	45cm (約50L以下)
ポンプ性能 (可変式)	50Hz	60~300L/h (理論値)
	60Hz	60~360L/h (理論値)
最大揚程	50Hz	0.4m
	60Hz	0.6m
定格電圧	AC100V	AC100V
消費電力	50Hz	5W
	60Hz	4W
本体寸法 フィルターケース部 (直径×高さ)	約128×191mm	約128×241mm
付属ストレーナー エクステンション数	1個	4個
本体寸法 ポンプ・ストレーナー部 (直径×高さ)	(ストレーナーエクステンション不使用) 約52×168mm (ストレーナーエクステンション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) ◎ = 活性炭フィルターパッド ◎ = 細目フィルターパッド ◎ = 粗目フィルターパッド  
 ※) 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** バリエティ豊かな排水方法



※) 同梱のシリコンホースは長さ250mmのものが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。



シャワーパイプ使用 ジェットノズル使用 排水パーツ不使用  
 ※) 別売のフレキシブル排水口も接続できます [イーハイムコード] 4004600

# 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。ろ材を組み合わせればさらにパワーアップ。



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オン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	12/16mm	16/22mm
	排水	9/12mm	12/16mm	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週間です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 4

堅牢な構造で耐圧性に優れています。

### 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 5

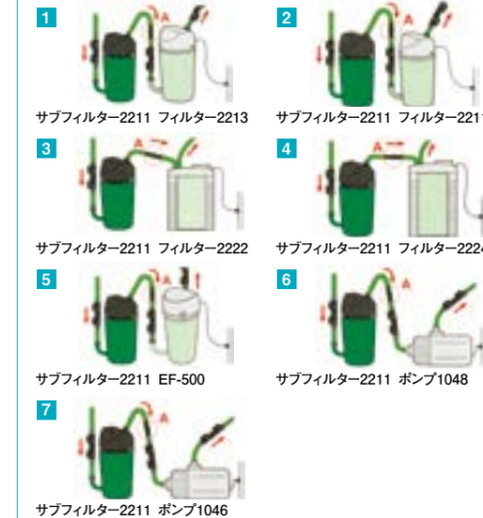
ダブルタップによって簡単にホースと着脱できるので、掃除などのメンテナンスが容易に行えます。

### 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。

## エーハイム サブフィルターのセット例

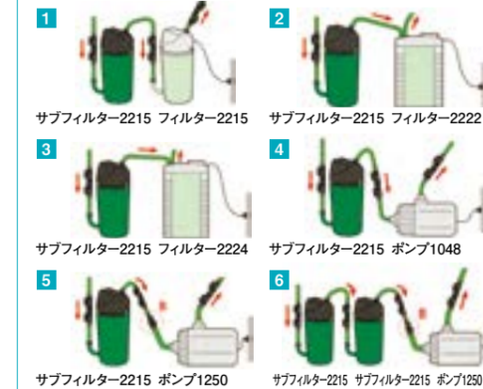
### エーハイム サブフィルター-2211の例



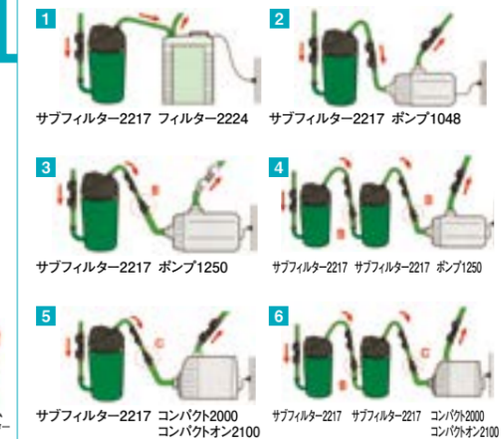
### エーハイム サブフィルター-2213の例



### 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。  
巻末のサブフィルター適合表に記載されていない外部式フィルター、ポンプとの接続はできません。

一般的な600mmの水槽台の下に余裕をもって収まります。

## サブフィルターで使用可能なろ材

<p><b>エーハイム バイオメック</b></p> <p>マルチな物理&amp;生物ろ材です。</p> <p>1L箱 オープン価格 [エーハイムコード] 2508061</p>	<p><b>エーハイム メック</b></p> <p>物理ろ材のスタンダード。</p> <p>1L箱 オープン価格 [エーハイムコード] 2507061</p>	<p><b>エーハイム フィックス</b></p> <p>複雑な編み目で物理ろ過!</p> <p>オープン価格 [エーハイムコード] 2506051</p>	<p><b>エーハイム フィルターキッセン</b></p> <p>安価でも抜群の物理ろ過効果を発揮!</p> <p>2211専用 1個入り 460円(+税) [エーハイムコード] 2616110</p> <p>2215専用 1個入り 570円(+税) [エーハイムコード] 2616150</p>
---	--	--	--

## エーハイム サブフィルター用ろ材の組み合わせ例

<p><b>物理ろ過重視の場合①</b></p> <p>肉食魚など排泄物の多い魚種の飼育時に最適</p> <p>エーハイム フィックス</p>	<p><b>物理ろ過重視の場合②</b></p> <p>中〜大型シクリッドや中型肉食魚の飼育時に最適</p> <p>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)</p>	<p><b>生物ろ過重視の場合</b></p> <p>水草水槽や一般魚のような排泄物が少ない魚種の飼育時に最適</p> <p>エーハイム メック またはバイオメック (100%使用)</p>
---	--	---

※) 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あるので変えないでください。

# ろ材

サブストラットプロ

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、高品質な純正ろ材。



## 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る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ろ過となります。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「ニトロソモナス」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。



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。



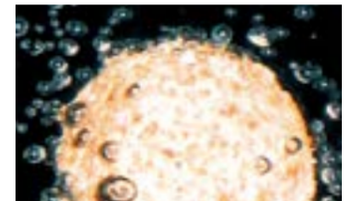
- ① 1L 箱  
オープン価格  
[エーハイムコード]2510061  
[ JANコード ]4011708 250792
- ② 5L パケツ  
オープン価格  
[エーハイムコード]2510761  
[ JANコード ]4011708 251256



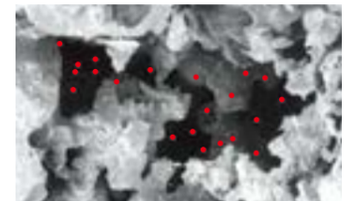
### サブストラットプロの主な特徴 3つのポイント

- 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、やさしいろ材です。
- 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で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



観音灯

外部式フィルター

サブフィルター

ろ材

フィルターバド

水中式フィルター

ポンプ

アクセサリー

自動給餌器関連

水槽

ウォーターフレイミング

スベク委・クロコチモク

# ろ材

バイオメック / メック / メックプロ / フィックス / エーハイサブストラット /  
カーボン / トーフペレット / リン酸除去剤



## エーハイム バイオメック

[淡水・海水両用]

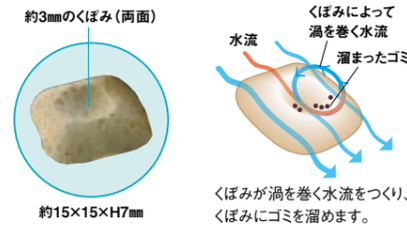
物理ろ過 生物ろ過

中央のくぼみでゴミを確実に取り、  
フラットな形状が偏った水の流れを防ぎます。

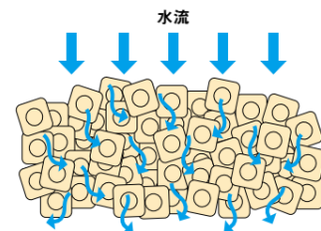


1L箱  
オープン価格  
[エーハイムコード]2508061  
[ JANコード ]4011708 251263

### バイオメックの主な特徴



くぼみが渦を巻く水流をつくり、  
くぼみにゴミを溜めます。



たくさんの立方体が集まることにより、きわめて  
複雑な水流が生じ、偏った水の流れを防ぎます。

## エーハイム メック

[淡水・海水両用]

物理ろ過

小さいサイズながら水流を細かく拡散し、  
ゴミをしっかりキャッチして均一な水の流れをキープ。



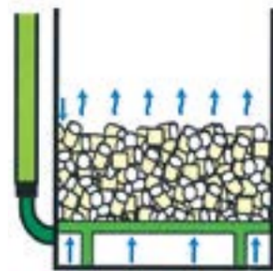
① 1L箱  
オープン価格  
[エーハイムコード]2507061  
[ JANコード ]4011708 250648  
② 5Lパケツ  
オープン価格  
[エーハイムコード]2507761  
[ JANコード ]4011708 251232

### メックの主な特徴

絶妙な内径と外径のバランスで、  
ゴミを取り除いて通水性を保ちます!

フィルターに適したサイズがろ過効率をアップ!

- ・水流が細かく拡散されるので、偏った水の流れが生じにくくなります。
- ・物理的なゴミを多くキャッチします。
- ・微細な表面凹凸により、バクテリアの着生をサポートします。



※) 説明図にはエーハイム メック以外のろ材は省いてあります。  
青い矢印は水流を示しています。

## エーハイム メックプロ

[淡水・海水両用]

物理ろ過

軽くて丈夫、メンテナンス性の高いエコ/プロ  
フェッショナルシリーズ専用物理ろ材です。



① 1L箱  
オープン価格  
[エーハイムコード]2505051  
[ JANコード ]4011708 251072  
② 2L箱  
オープン価格  
[エーハイムコード]2505101  
[ JANコード ]4011708 251089

長さ:約10mm 直径:約10mm

## エーハイム フィックス

[淡水・海水両用]

物理ろ過

高密度の設計でヌメリやゴミを除去。通水性を  
キープしてろ過バクテリアに最適な環境を整え  
ます。



オープン価格  
[エーハイムコード]2506051  
[ JANコード ]4011708 250464

## エーハイム サブストラット

[淡水・海水両用]

生物ろ過

表面積が大きく、凹凸に富んだ形状で、ろ過バ  
クテリアの着生に適しています。また、物理ろ  
過としての機能も果たします。



1L箱  
オープン価格  
[エーハイムコード]2509061  
[ JANコード ]4011708 250655

## エーハイム カーボン

[淡水用]

吸着ろ過

水のにごりや黄ばみ、悪臭対策に役立ちます。



1L箱  
オープン価格  
[エーハイムコード]2501051  
[ JANコード ]4011708 250488

## エーハイム トーフペレット

[淡水用]

化学ろ過

観賞魚向けとして特に厳選されたピートです。  
飼育水を弱酸性の軟水にして、魚の成熟及び  
産卵を促し、藻類の発生をおさえます。



1L箱  
オープン価格  
[エーハイムコード]2511051  
[ JANコード ]4011708 250983

## エーハイム リン酸除去剤

[淡水・海水両用]

化学ろ過

コケの原因となるリン酸塩、ケイ酸塩を除去し  
ます。

※この製品に関する詳しい内容はP54をご覧ください。



① エーハイム リン酸除去剤  
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

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
<p>活性炭フィルターパッド</p>	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破棄してください。	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。
<p>細目フィルターパッド</p>	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。
<p>粗目フィルターパッド</p>	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度に全てを洗浄または交換すると、着生したろ菌が死滅する恐れがあります。複数枚重ねて使用している場合、数枚ずつ時期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**  
 1,340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**  
 1,020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**  
 950円(+税)  
 [エーハイムコード]2616112 [JANコード]4011708 260760

## 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**  
 1,800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**  
 1,800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**  
 1,390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**  
 1,290円(+税)  
 [エーハイムコード]2616132 [JANコード]4011708 990032

## 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**  
 2,220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**  
 2,240円(+税)  
 [エーハイムコード]2215998 [JANコード]4011708 999783  
**細目フィルターパッド 3枚入り**  
 2,050円(+税)  
 [エーハイムコード]2616155 [JANコード]4011708 260623  
**粗目フィルターパッド 2枚入り**  
 1,900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 2217 専用パッド

**活性炭フィルターパッド 3枚入り**  
 2,570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**  
 2,610円(+税)  
 [エーハイムコード]2217998 [JANコード]4011708 999769  
**細目フィルターパッド 3枚入り**  
 2,370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**  
 2,220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**  
 1,800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**  
 1,800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**  
 1,390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**  
 1,290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品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場合があります。

## プロフェッショナル 3 / 3<sup>e</sup> / 5<sup>e</sup> (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**  
 4,070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)**  
 3,740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)**  
 3,400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)**  
 3,400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<sup>e</sup> (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**  
 4,070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)**  
 3,400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**  
 1,800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**  
 2,040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]1550000 [JANコード]4903601 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



## エコフィルター専用パッド

- 活性炭フィルターパッド 3枚入り**  
 2,050円(+税)  
 [エーハイムコード]2628311 [JANコード]4011708 260562  
**細目フィルターパッド 6枚入り**  
 1,870円(+税)  
 [エーハイムコード]2234998 [JANコード]4011708 999806  
**細目フィルターパッド 3枚入り**  
 1,440円(+税)  
 [エーハイムコード]2616316 [JANコード]4011708 260555  
**粗目フィルターパッド 3枚入り**  
 2,050円(+税)  
 [エーハイムコード]2616311 [JANコード]4011708 260548



フィルターパッドクロスチェック表

フィルターパッド / フィルター		2211	2213 / 2214	2215	2217	EF-500	
活性炭フィルターパッド	3枚入り	エーハイムコード 2628111	2628131	2628150	2628170	2628133	
		価格(本体価格)	1,340円	1,800円	2,220円	2,570円	1,800円
細目フィルターパッド	3枚入り	エーハイムコード	2616116	2616136	2616155	2616175	2616133
		価格(本体価格)	1,020円	1,390円	2,050円	2,370円	1,390円
	6枚入り	エーハイムコード	—	2213998	2215998	2217998	2213997
		価格(本体価格)	—	1,800円	2,240円	2,610円	1,800円
粗目フィルターパッド	2枚入り	エーハイムコード	2616112	2616132	2616151	2616171	2616137
		価格(本体価格)	950円	1,290円	1,900円	2,220円	1,290円
フィルターキッセン		エーハイムコード	2616110	—	2616150	—	—
		価格(本体価格)	460円	—	570円	—	—

フィルターパッドクロスチェック表

フィルターパッド / フィルター		2004 2005	2232 2234 2236	2071 2073 2074 2075	2076 2078	2080	2271 2273 2275 2274	
活性炭フィルターパッド	3枚入り	エーハイムコード 2628041	2628311	2628710	—	—	2628710	
		価格(本体価格)	1,800円	2,050円	4,070円	—	—	4,070円
細目フィルターパッド	3枚入り	エーハイムコード	—	2616316	—	—	—	
		価格(本体価格)	—	1,440円	—	—	—	
	6枚入り	エーハイムコード	—	2234998	—	—	—	
		価格(本体価格)	—	1,870円	—	—	—	
粗目フィルターパッド	1枚入り	エーハイムコード	—	—	—	—	—	
		価格(本体価格)	—	—	—	—	—	
	3枚入り	エーハイムコード	—	2616311	—	—	—	
		価格(本体価格)	—	2,050円	—	—	—	
フィルターパッドセット ※1		エーハイムコード	2616041	—	2616710	2616760	2616802	2617710
		価格(本体価格)	◎×3 ◎×1 ストレーナー用×1 2,040円	—	◎×4 ◎×1 3,400円	◎×4 ◎×1 3,400円	◎×4 ◎×1 3,740円	◎×4 ◎×1 3,400円

### 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

適用		60	160
		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	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
ろ過槽容量		約160mℓ	約240mℓ
付属品		ディフューザー、キスゴム×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、キスゴム×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た目安として設定しています。

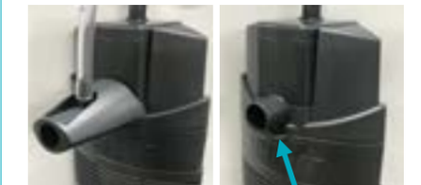
### アクアの主な特徴

#### 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**  
水の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

エーハイム コンパクトONNEW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)	250~600L/h(理論値)	400~1,000L/h(理論値)
	60Hz	170~350L/h(理論値)	250~550L/h(理論値)	400~850L/h(理論値)
最大揚程	50Hz	0.6m	1.0m	1.4m
	60Hz	0.64m	1.2m	1.75m
定格電圧		AC100V *	AC100V *	AC100V *
定格消費電力	50Hz	6W	6W	15W
	60Hz	7W	7W	17W
本体寸法(幅×奥行×高さ)		約83×68×60mm ※コネクタ、キスゴム部を含む	約83×68×60mm ※コネクタ、キスゴム部を含む	約130×80×78mm ※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	1021280	1022280
	60Hz	1020320	1021320	1022320
JANコード	50Hz	4971664 205321	4971664 205345	4971664 205369
	60Hz	4971664 205338	4971664 205352	4971664 205376
価格(本体価格)		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。  
\* 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。

使用イメージ

ポイント1 パワーコントローラーで  
流量調節可能



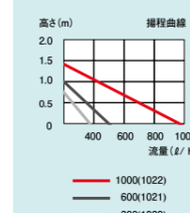
ストレーナーおよび吸水コネクタを接続する場合は、吸水コネクタを回すことによって、パワーコントローラーと同様に流量を調節できます。

ポイント2 付け替え可能な  
吸水パーツ付き



パワーコントローラー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ONNEW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/1LUH0onNvs> [https://youtu.be/vs0LcQ\\_5d0A](https://youtu.be/vs0LcQ_5d0A)

エーハイム 水陸両用ポンプシリーズ

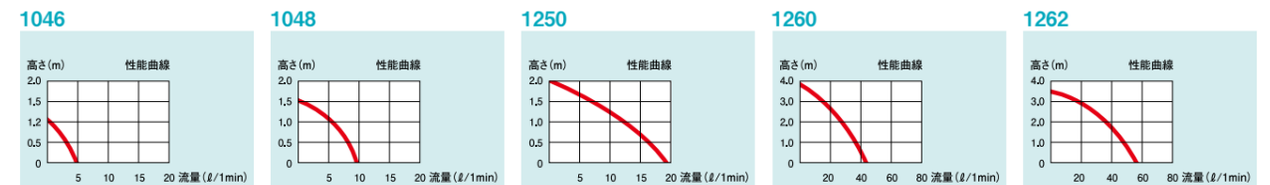
オーバーフロー水槽の  
くみ上げなど  
多用途に使用可能。



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)		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	25/34mm
	排水	9/12mm	12/16mm	12/16mm	16/22mm	16/22mm
付属品		・モーター固定用キスゴム ・フック	・モーター固定用キスゴム ・フック	フィルターハンガーセット	キャリアハンドル	キャリアハンドル
エーハイムコード	50Hz	1046289	1048289	1250289	1260280	1262280
	60Hz	1046329	1048329	1250329	1260320	1262320
JANコード	50Hz	4011708 102992	4011708 103227	4011708 120712	4011708 121634	4011708 121832
	60Hz	4011708 103012	4011708 103258	4011708 120736	4011708 121658	4011708 121856
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



# 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ることができます  
(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>



※) エーハイムナチュラルフローパイプの色は随時、緑⇨グレーへ仕様変更される予定です。

### ■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



## エーハイム オーバーフローパイプ

水槽のフチをまたぐ配管に  
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/2vEFXgb1ILU>

## エーハイム シャワーパイプ

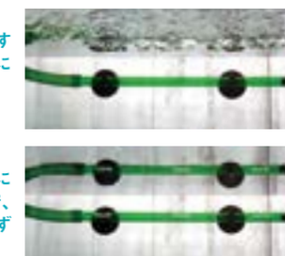
水槽内に均一な水流を  
作り出します。

- 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。

810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/fMYcWURSDQY>

### 製品組み合わせ

短く切ったホースをつなぎ、エーハイム  
ディフューザーを取り付けることも可能です。

接続可能パイプ	対象フィルター
オーバーフローパイプ [エーハイムコード] 4004710	2213/2215/ 2217/ 2232/
シャワーパイプ [エーハイムコード] 7275750 7286500	2234/2236/ EF-500/ 2004/2005
プラスチックパイプ [エーハイムコード] 4004800	

# 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 /  
コネクタ / T-ジョイント



## 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。

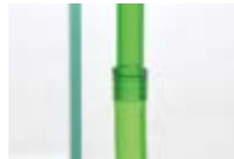
- ① Φ9/12mm (※1)  
**オープン価格**  
[エーハイムコード] 4003949  
[ JANコード ] 4903601 719462
- ② Φ12/16mm (※1)  
**オープン価格**  
[エーハイムコード] 4004949  
[ JANコード ] 4903601 719479
- ③ Φ16/22mm (※1)  
**オープン価格**  
[エーハイムコード] 4005949  
[ JANコード ] 4903601 719486



### 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。

※) ヤケドにご注意ください。



## 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。

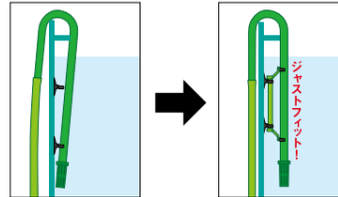
- ① 1,000円 (+税)  
[エーハイムコード] 4004560  
[ JANコード ] 4011708 400418

※) 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/ZvbXLCn1sGs>

## 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)  
**1,390円 (+税)**  
[エーハイムコード] 4003530  
[ JANコード ] 4011708 400142
- ② Φ12/16mm用 (※1)  
**1,390円 (+税)**  
[エーハイムコード] 4004530  
[ JANコード ] 4011708 400395
- ③ Φ16/22mm用 (※1)  
**1,390円 (+税)**  
[エーハイムコード] 4005530  
[ JANコード ] 4011708 400593
- ④ Φ19/27mm用 (※1)  
**1,530円 (+税)**  
[エーハイムコード] 4006530  
[ JANコード ] 4011708 400692



### 使用イメージ

コネクタ接続時や、ハイパワーな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。



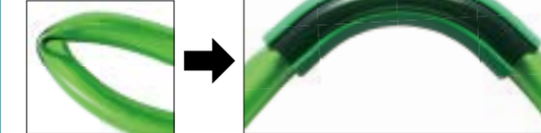
## エーハイム ホースケーシング (2個入)

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)  
**750円 (+税)**  
[エーハイムコード] 4013300  
[ JANコード ] 4011708 400920
- ② Φ12/16mm用 (黒) (※1)  
**1,110円 (+税)**  
[エーハイムコード] 4014300  
[ JANコード ] 4011708 400968



### 使用イメージ



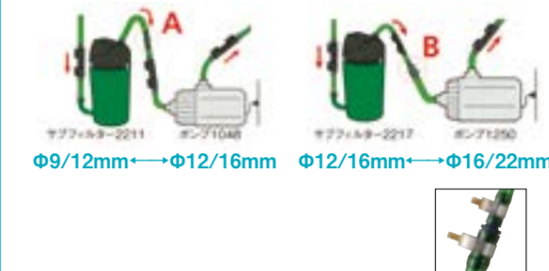
## エーハイム コネクタ

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



## エーハイム エルボーコネクタ

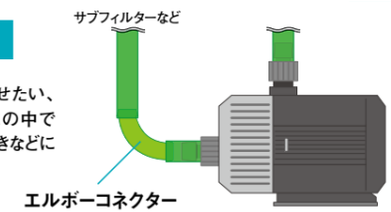
ホースを大きく曲げて使うときや2本のホースの角度を変えてつなぐときに使用します。

- 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。



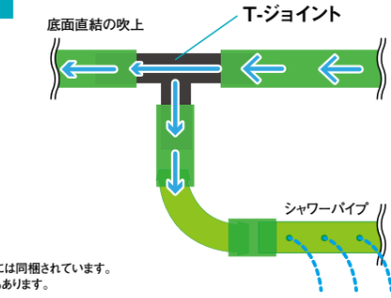
## エーハイム T-ジョイント

排水を分岐させたいときに使用します。

- ① Φ9/12mm用 (※1)  
**540円 (+税)**  
[エーハイムコード] 4003950  
[ JANコード ] 4011708 400265
- ② Φ12/16mm用 (※1)  
**910円 (+税)**  
[エーハイムコード] 4004950  
[ JANコード ] 4011708 400517
- ③ Φ16/22mm用 (※1)  
**1,060円 (+税)**  
[エーハイムコード] 4005950  
[ JANコード ] 4011708 400647



### 使用イメージ



※) 底面直結フィルターには同梱されています。  
※) 径が2種類のタイプもあります。

# 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 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]7288838  
[ 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 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 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



## 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



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(2213/2215/2217)



## 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。

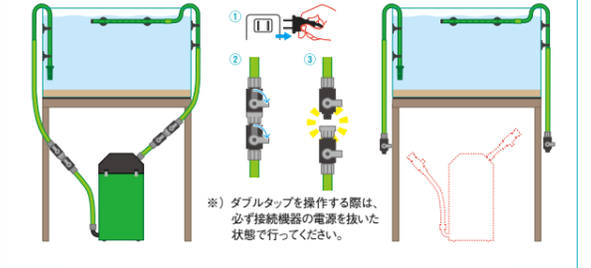
- ① Φ9/12mm用(※1)  
オープン価格  
[エーハイムコード]4003412  
[ JANコード ]4011708 400050
- ② Φ12/16mm用(※1)  
オープン価格  
[エーハイムコード]4004412  
[ JANコード ]4011708 400333
- ③ Φ16/22mm用(※1)  
オープン価格  
[エーハイムコード]4005410  
[ JANコード ]4011708 400555



※) 3~4年を目安に交換をおすすめします。

### 使用イメージ

配管を水槽に残したまま  
本体を移動させることができます。



※) ダブルタップを操作する際は、  
必ず接続機器の電源を抜いた  
状態で行ってください。

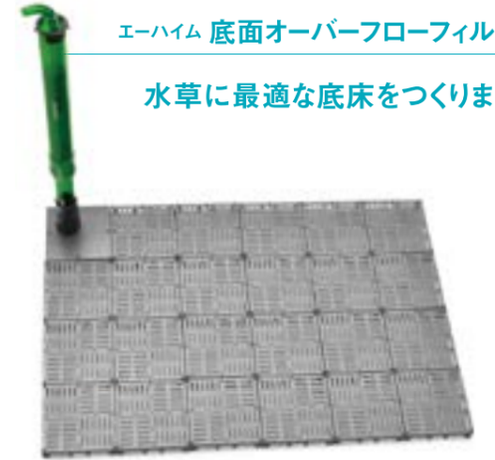
## エーハイム 底面直結フィルター

生物ろ過の一層の強化に。  
エビの飼育にも最適です。



## 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。



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)  
2,920円(+税)

[エーハイムコード]3545000  
[ JANコード ]4011708 350065

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)

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。

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/ 2234/2236/2071/2073/2075/2271/ 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)	8,610円		オープン

※1) 代表的なサイズの一例です。機種ごとに適合するアクセサリは、巻末のアクセサリ/パーツクロスチェック表をご確認ください。

前面灯

外部式フィルター

サブフィルター

ろ材

フィルターバド

水中式フィルター

ポンプ

アクセサリ

自動給餌器関連

水槽

ウォーターコンディショナー

スポンジ表・クロマテック表

# 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)

好みのサイズに調整可能。  
メンテナンスもラクラクです。



製品仕様	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)
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

※) アクリル水槽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

6個入り  
**4,090円(+税)**  
[エーハイムコード]2615276  
[ JANコード ]4011708 999288



## エーハイム スポンジブロック

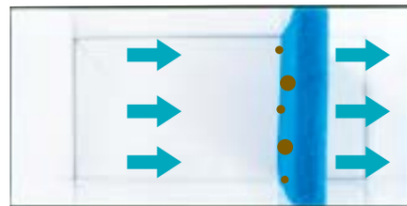
ストレーナーの手前でゴミをブロック。  
スポンジ自体がろ過能力を発揮!

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」までの水槽となります。水槽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うような大型魚水槽、鋭利な歯を持つ魚の飼育水槽には不向きです。  
※) ヒーター等、加温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、洗浄またはお取り替えください。

## 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



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

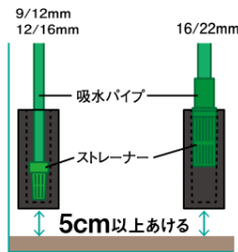
付属	水中の大きなゴミを取り バクテリアが着生!	別売	にごり・悪臭を吸着して 水を透明に!
吸水ケース用 スポンジフィルター 2個入り		吸水ケース用 活性炭スポンジフィルター 4個入り	

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4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、にごりがひどいときに交換。
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は 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

### 使用イメージ

フィルターの吸水パイプのストレーナーの上から装着すると、物理ろ過効果でゴミ取りができ、フィルター本体内部へのゴミの蓄積を減らせます。また、稚魚や稚エビが吸い込まれるのを防ぎます。

※) 必ずストレーナーの上から装着してください。本製品が目詰まりすると、流量低下やモーターへの負荷をかける恐れがあります。定期的に洗浄、または交換してください。  
※) 接続可能パイプ径は16/22mm以下です。16/22mmのパイプに適合するストレーナーには装着しづらい場合があります。  
※) 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。



前面灯

外部式フィルター

サブフィルター

ろ材

フィルターヘッド

水中式フィルター

ポンプ

アクセサリ

自動給餌器関連

水槽

ウォーターコンディショナー

スポンジ表・クロマテ・ホウキ

# 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

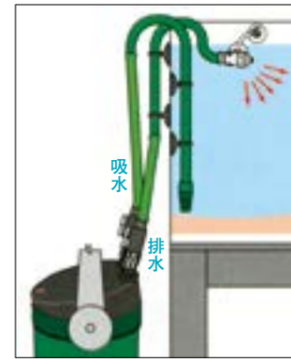
**EHEIM**  
skim350

## 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!



## 使用イメージ



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-500/2232/2234	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	1,680円	2,090円	2,790円

※ 各ディフューザーには空気調節バルブ、キスゴム(吸着盤)、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、誤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。



1,310円(+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、エアーストーンの調整が可能です
- 機能 2** 水槽ガラスにキスゴ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」が起りません
- 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起りにくくなりました
- 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** キスゴ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

## 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		スキマー 350	
[淡水・海水両用] 屋内観賞魚水槽用水中ポンプ		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た目安として設定しています。

縦面灯

外部式フィルター

サブフィルター

ろ材

フィルターバド

水中式フィルター

ポンプ

アクセサリ

自動給餌器関連

水槽

ウチターココンディミナー

スポンジ表・クロロチンキ表

# 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



## エーハイム ラピッドクリーナー

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

軽量で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。

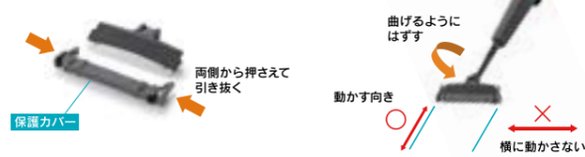
### ポイント 2 長い愛用が可能

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対して平行に当て、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。



NEW

## 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。

2,100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。

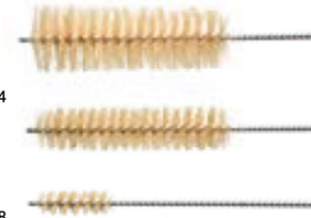


※) こびりついた頑固な汚れやコケは取れにくくなるため、定期的な掃除をおすすめします。

## 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 Φ9/12mm用  
2,000円(+税)  
[エーハイムコード]4003551  
[ JANコード ]4011708 401804
- ② Φ12/16mm用  
2,000円(+税)  
[エーハイムコード]4004551  
[ JANコード ]4011708 401798
- ③ Φ16/22mm用  
2,360円(+税)  
[エーハイムコード]4005551  
[ JANコード ]4011708 401781
- ④ Φ25/34mm用  
2,490円(+税)  
[エーハイムコード]4007551  
[ JANコード ]4011708 401774



### 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。

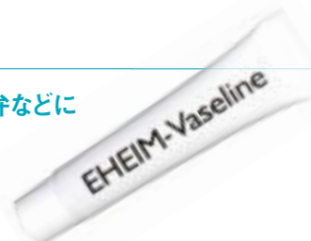


※) こびりついた頑固な汚れやコケは取れにくくなるため、定期的な掃除をおすすめします。

## エーハイム ワセリン

各種O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

O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。

1,800円(+税)  
[エーハイムコード]4009560  
[ JANコード ]4011708 401842



### 使用イメージ



吸・排水口やタップ内の掃除に

インペラー室内の掃除に

## エーハイム スターター

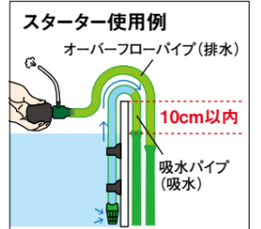
クラシックシリーズやEF-500など  
呼び水が必要な機種に  
おすすめのアクセサリです。

3,590円(+税)  
[エーハイムコード]4003540  
[ JANコード ]4911708 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>

顔面灯

外部式フィルター

サブフィルター

ろ材

フィルターバド

水中式フィルター

ポンプ

アクセサリ

自動給餌器関連

水槽

ウォーターコンディショナー

スポンジ・クロロフェンクサス

# 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



## 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ツキが出る場合があります。  
※) プロフェッショナル5eについてはP11、クラシックVARIO+eについてはP15をご確認ください。

## 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も「目安」の表示となっています。これら表示におけるトラブルには  
一切責任を負いませんので、日々水槽を観察し、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ツキ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。

### 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

オートフィーダーを  
動画でご紹介!!



<https://youtu.be/ANLU4nAkkSY>

## 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 エアサーキュレーションシステム \*1

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 セーフティーシステム \*2

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

#### 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。

\*1 エアサーキュレーションシステムは給餌コンテナ回転時に作動します。  
\*2 オートフィーダーのみ

#### 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  
与えすぎない機能を選べます。

## 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以下の固い粒エサ、5mm以上のフレーク、8mm以上のエサはツインフィーダーでの使用はできません。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>

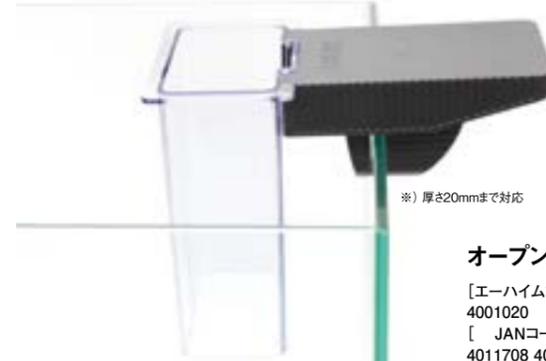
エサの形状ごとの  
給餌イメージ



<https://youtu.be/Oit4nUVyO1c>

## 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×1本 ・パワーLED+フレッシュプランツ×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×1本 ・パワーLED+フレッシュプランツ×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。  
※) 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 2275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



●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!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扉。  
●330の内部は左右で区切られ、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



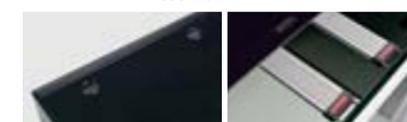
●キャビネット内にはLEDライトが取り付けられており、リモコンにより20種類の色点灯プログラムが設定可能です。

#### ポイント 4 専用LED ※330のみ

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

専用LED	仕様
【フレッシュデイト】	●太陽光などのフルスペクトルに近い波長域を実現。
	●フレッシュプランツとの併用により、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
【フレッシュプランツ】	●青、赤付近の波長を強化。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
	色温度 9200K
	光束 3893lm
	光束 2911lm

#### ポイント 6 専用ガラスフタ ※330のみ



●水槽上部の全面を覆うことができるスライド式の黒いガラスフタが付属。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。

#### 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、および水位線を隠す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景をより美しく演出します。



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\\_QJi-oR4eo](https://youtu.be/A_QJi-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

NEW



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は粗目パッドが4枚、活性炭パッドは付属しません。

製品仕様	エーハイムアクアコンパクト 2004 水槽セット	エーハイムアクアコンパクト 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

## クラシック水槽セット

NEW



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は材固定盤の代わりに材コンテナが付属しています。

製品仕様	エーハイムクラシック 2211 水槽セット	エーハイムクラシック 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



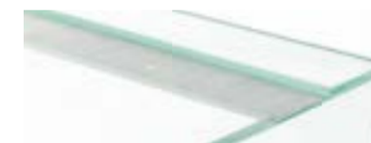
製品仕様	RC-6045	RC-9045
ケージサイズ(外寸 幅×奥行×高さ)	600×450×450mm	900×450×500mm
ガラスの厚み	5mm	6mm
重量	約20.5kg	約35.0kg
最大水深	65mm	135mm
ガラスドア	2枚	2枚
ケーブルブッシング	後面右1ヶ所	後面2ヶ所
天面ライト取り付けネジ穴	左・右2ヶ所	左・中・右3ヶ所
ライト、保温球取り付け金具	2組	3組
下敷きマット	1枚	1枚
スライド錠	1組	1組
エーハイムコード	470607	470906
JANコード	4010251 120460	4010251 120477
価格(本体価格)	オープン	オープン
交換用ガラスドア	サイズ 348×305mm 枚数 1枚 エーハイムコード 504013 価格(本体価格) 4,230円	サイズ 453×324mm 枚数 1枚 エーハイムコード 504012 価格(本体価格) 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度ガラス面で受けて、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、写真のように開口部の開き具合を調整できます。



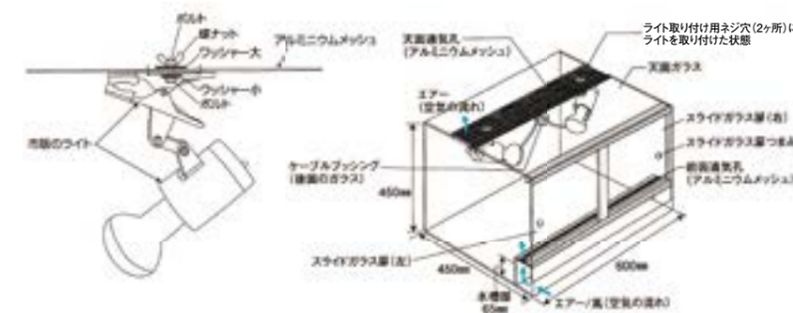
**ポイント 3**  
水槽部 ※) RC-6045の場合

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、保温球は同相のボルト / 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)



※) 写真は1組分です。  
※) RC-6045は2組分がビニール袋に入っております。  
※) RC-9045 / RC-12045は3組分がビニール袋に入っております。(1組分は予備です)

※) 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。

鉛面灯

外部式フィルター

サブフィルター

ろ材

フィルターパッド

水中式フィルター

ポンプ

アクセサリ

自動給餌器関連

水槽

ウォーターコンディショナー  
スポンジ表・クロロシオクサ素

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よう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を含有しています



※) 効果が現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)である為、pH(ピーエイチ)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。魚病薬との併用はできません。  
※) 開栓後、時間の経過とともに変色する場合がありますが、効果や生体などに対する影響はありません。  
※) 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に濃淡の差がありますが、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



- 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

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



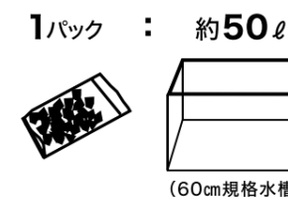
リン酸除去剤の主な特徴 5つのポイント

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うのです。

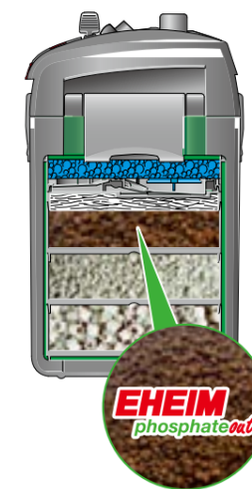
- ポイント 1 pH(ピーエイチ)値を急激に変動させることなく吸着除去します
- ポイント 2 使いやすいパック包装(1包約65g)です
- ポイント 3 吸着したリン酸塩・ケイ酸塩を放出せず、使用中に溶解することはありません
- ポイント 4 外部式フィルターなど各種フィルターに使えます
- ポイント 5 淡水、海水の両方に使えます

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。



- 【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度水換えをしてから使用するか、1ヶ月を目安に交換することをおすすめします。

# フィルター / ポンプ 機種別スペック表



機種名	E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)	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							
エーハイム プロフェッショナル5 <sup>e</sup> 2274	2274330	4.5+0.5※	1,500	10~35	2.2	16/22	16/22	244×238×398	✓	✓	○	○	—	○
エーハイム プロフェッショナル5 <sup>e</sup> 2076	2076330	6.0+0.6※	1,700	10~35	2.4	16/22	16/22	264×264×474	✓	✓	—	—	—	—
エーハイム プロフェッショナル5 <sup>e</sup> 2078	2078330	8.0+0.6※	1,850	10~35	2.6	16/22	16/22	264×264×534	✓	✓	—	—	—	—

※) プレフィルター(0.6L、0.5L)



機種名	E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)	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							
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	16/22	16/22	244×238×358	✓	—	○	—	—	○
	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	16/22	16/22	244×238×398	✓	—	○	○	—	○
	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	16/22	16/22	244×238×453	✓	—	○	○	—	○
	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	16/22	16/22	330×330×567	✓	—	—	—	—	—
	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	12/16	9/12	145×110×290	—	—	○	—	○	—
	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)	440	5	1.0	12/16	12/16	180×150×345	—	—	○	—	○	—
		60		3.0L (ろ材固定盤(別売)使用)	500	6									
エーハイム 2215 ろ材付きセット	2215320	50	4.0	500	9	1.2	12/16	12/16	202×180×370	—	—	○	—	○	—
		60		620	15	1.8									
エーハイム 2217-NEW	2217290	50	6.0	1,000	24	2.3	16/22	12/16	235×205×390	—	—	—	—	—	—
	2217410	60			20										
エーハイム 2260 (ポンプ1260付き)	2260290	50	18	2,000	65	3.7	25/34	16/22	355×355×570	—	—	—	—	—	—
	2260410	60													
エーハイム フィルター-500 (EF-500)	2213810	50	3.0	500	8	1.5	12/16	12/16	180 (直径) × 351	—	—	—	—	—	—
	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)	~510	1.7~9.8	1.8	12/16	12/16	200×160×350	—	✓	—	—	—	—
		60													



エーハイム エコ コンフォート 2232	2232330	50	1.6	500	6	1.0	12/16	12/16	205 (直径) × 320	✓	—	○	—	—	—
		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	12/16	12/16	205 (直径) × 370	✓	—	○	—	—	—
		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	12/16	12/16	205 (直径) × 420	✓	—	○	—	—	—
		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	12/16	12/16	フィルターケース部:約128(直径)×191 ポンプ・ストレーナー部(最小)(ストレーナー・エクステンション不使用): 約52(直径)×168 ポンプ・ストレーナー部(最大)(ストレーナー・エクステンション1個使用): 約52(直径)×210	呼び水 不要	✓	○	—	—	—
		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	12/16	12/16	フィルターケース部:約128(直径)×191 ポンプ・ストレーナー部(最小)(ストレーナー・エクステンション不使用): 約52(直径)×168 ポンプ・ストレーナー部(最大)(ストレーナー・エクステンション1個使用): 約52(直径)×336	呼び水 不要	✓	○	—	—	—
		60		60~360	4	0.6									

スペック表・クロモチホク表

# フィルター / ポンプ 機種別スペック表



機種名	エーハイム コード	Hz	ポンプ性能 (L/h) (理論値)	定格消費電力 (W)	最大揚程 (m)	ホース径 (mm)		本体寸法 幅×奥行×高さ (mm)	流量 調節機能
						吸水	排水		
エーハイム コンパクトオン 300NEW	1020280	50	170~300	6	0.6	—	12/16	83×68×60	✓
	1020320	60	170~350	7	0.64	—	12/16		
エーハイム コンパクトオン 600NEW	1021280	50	250~600	6	1.0	—	12/16	83×68×60	✓
	1021320	60	250~550	7	1.2	—	12/16		
エーハイム コンパクトオン 1000NEW	1022280	50	400~1000	15	1.4	—	16/22	130×80×78	✓
	1022320	60	400~850	17	1.75	—	19/27		
エーハイム 水陸両用ポンプ 1046	1046289	50	300	5	1.2	12/16	9/12	75×146×103	—
	1046329	60		12/16		9/12			
エーハイム 水陸両用ポンプ 1048	1048289	50	600	10	1.5	12/16	12/16	75×147×115	—
	1048329	60		12/16		12/16			
エーハイム 水陸両用ポンプ 1250	1250289	50	1,200	28	2.0	16/22	12/16	96×178×121	—
	1250329	60		16/22		12/16			
エーハイム 水陸両用ポンプ 1260	1260280	50	2,400	65	3.7	25/34	16/22	116×218×171	—
	1260320	60		25/34		16/22			
エーハイム 水陸両用ポンプ 1262	1262280	50	3,400	71	3.6	25/34	16/22	116×218×171	—
	1262320	60		25/34		16/22			



**EHEIM**  
compactON



**EHEIM**  
universal

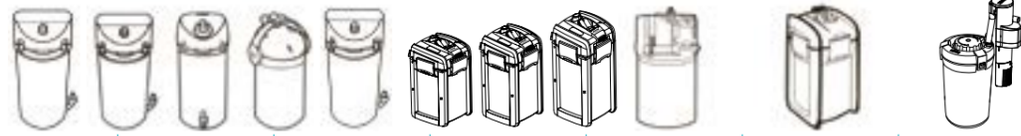
機種名	エーハイム コード	ろ材容量 (L)	本体寸法 直径×高さ (mm)	ホース径 (mm)		接続可能なエーハイムフィルター / エーハイム水陸両用ポンプ (限定)									
				吸水	排水	2211	2213	2215	EF-500	2222	2224	1046	1048	1250	CP2000
エーハイム サブフィルター 2211	2211800	1.0	145×290	12/16	9/12	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	—	—
エーハイム サブフィルター 2213	2213800	3.0	180×354	12/16	12/16	—	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	—
エーハイム サブフィルター 2215	2215800	4.0	202×358	12/16	12/16	—	—	✓	—	✓	✓	—	✓	✓	—
エーハイム サブフィルター 2217	2217800	6.0	235×390	16/22	12/16	—	—	—	—	—	✓	—	✓	✓	✓

※) 掲載されていない外部式フィルター、ポンプはサブフィルターとの接続はできません。

# 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

リが用意されています。  
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	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	4005840	オープン	4007940	オープン	4005940	オープン	7229868 シリコンホース 25cm 2本	2,080円
	排水側	4003940	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	オープン		
ダブルタップ	吸水側	4004412	オープン	4004412	オープン	4005410	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	4003412	オープン	4004412	オープン	4004412	オープン	4005410	オープン	4005410	オープン	4005410	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	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	4005510	オープン		
エルボー コネクタ	吸水側	4014050	790円	4014050	790円	4015100	940円	4015100	940円	4017200	1,740円	4015100	940円		
	排水側	4013000	740円	4014050	790円	4014050	790円	4015100	940円	4015100	940円	4015100	940円		
ホース ケーシング	吸水側	4014300	1,110円	4014300	1,110円										
	排水側	4013300	750円	4014300	1,110円	4014300	1,110円								
T-ジョイント	吸水側	4004950	910円	4004950	910円	4005950	1,060円	4005950	1,060円	4007950	1,390円	4005950	1,060円		
	排水側	4003950	540円	4004950	910円	4004950	910円	4005950	1,060円	4005950	1,060円	4005950	1,060円		
クリップ付き 吸着盤	吸水側	4014100	790円	4014100	790円	4015150	790円	4015150	790円	4017300	790円	4015150	790円		
	排水側	4013050		4014100	790円	4014100		4015150	790円	4015150		4015150	790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 4004651 ※1 ※3	1,680円 2,090円	4004651	2,090円	4005651 ※3	2,790円	4005651	2,790円	4005651	2,790円		
ホースバンド	吸水側	4004530		4004530	1,390円	4005530	1,390円	4005530	1,390円	4007530	1,890円	4005530	1,390円	4004530	1,390円
	排水側	4003530		4004530	1,390円	4004530		4005530	1,390円	4005530	1,390円	4005530	1,390円	4004530	1,390円
パイプ クリーナー	吸水側	4004551	2,000円	4004551	2,000円	4005551	2,360円	4005551	2,360円	4007551	2,490円	4005551	2,360円	4004551	2,000円
	排水側	4003551		4004551	2,000円	4004551	2,000円	4005551	2,360円	4005551	2,360円	4005551	2,360円	4004551	2,000円
ホース クリーナー セット	吸水側	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円
	排水側	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100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			4005800	1,460円	4004800	1,130円
	排水側	4003800	790円	4004800	1,130円	4004800	1,130円	4005800	1,460円	4005800	1,460円	4005800	1,460円	4004800	1,130円
インペラー ブラシ		4009560	1,800円	4009560	1,800円	4009560	1,800円	4009560	1,800円	4009560	1,800円	4009560	1,800円	4009560	1,800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			3541000 ※3		3541000		3541000 ※3							
底面オーバーフロー 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。



		コンパクトオン 300NEW/600NEW		1046		1048		1250		1260/1262		コンパクトオン 1000NEW	
		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		
	排水側	4004940	オープン	4003940	オープン	4004940	オープン	4004940	オープン	4005940	オープン	4005940	オープン
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		
	排水側			4003412	オープン	4004412	オープン	4004412	オープン	4005410	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		
	排水側			4003512	オープン	4004512	オープン	4004512	オープン	4005510	オープン		
エルボー コネクタ	吸水側			4014050	790円	4014050	790円	4015100	940円	4017200	1,740円		
	排水側	4014050	790円			4014050	790円	4014050	790円	4015100	940円	4015100	940円
ホース ケーシング	吸水側			4014300	1,110円	4014300	1,110円						
	排水側	4014300	1,110円			4014300	1,110円	4014300	1,110円				
T-ジョイント	吸水側			4004950	910円	4004950	910円	4005950	1,060円				
	排水側	4004950	910円	4003950	540円	4004950	910円	4004950	910円	4005950	1,060円	4005950	1,060円
クリップ付き 吸着盤	吸水側			4014100	790円	4014100	790円	4015150	790円	4017300	790円		
	排水側	4014100	790円	4013050		4014100	790円	4014100	790円	4015150	790円	4015150	790円
ジェットパイプ	排水側					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	1,680円	4003660	1,390円	4004651	2,090円	4004651	2,090円	4005651	2,790円	4005651	2,790円
ホースバンド	吸水側			4004530	1,390円	4004530	1,390円	4005530	1,390円	4007530	1,890円		
	排水側			4003530		4004530	1,390円	4004530	1,390円	4005530	1,390円	4005530	1,390円
パイプ クリーナー	吸水側			4004551	2,000円	4004551	2,000円	4005551	2,360円	4007551	2,490円		
	排水側	4004551	2,000円	4003551	2,000円	4004551	2,000円	4004551	2,000円	4005551	2,360円	4005551	2,360円
ホース クリーナー セット	吸水側			4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円
	排水側	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100円	4005570	2,100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				
	排水側			4003800	790円	4004800	1,130円	4004800	1,130円	4005800	1,460円	4005800	1,460円
インペラー ブラシ		4009560	1,800円	4009560	1,800円	4009560	1,800円	4009560	1,800円	4009560	1,800円	4009560	1,800円
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) コンパクトオン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)

# フィルター各機種 / 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 <sup>e</sup> 2274		プロフェッショナル5 <sup>e</sup> 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	50Hz:7602980 60Hz:7600430	4,300円 4,200円	50Hz:7603480 60Hz:7603340	4,990円	7603220	7,430円	7603220	7,430円	50Hz:7603058 60Hz:7603068	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
吸水パイプ	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	7376888 ろ材固定盤	1,820円	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	7428658	3,100円	7428568	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 トリプルタップ	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	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	-	-
吸水パイプ	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 ポンプ専用カバー	1,370円	7481010 ポンプ専用カバー	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	50Hz:7633590 60Hz:7633600	4,780円	50Hz:7632800 60Hz:7632610	11,010円	50Hz:7632800 60Hz:7632610	2,820円	7609958 インペラーユニット	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	7308348 フッソグラハ	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	7288328	1,370円
吸水パイプ	7272238	1,370円	7272210	1,370円	7272210	1,370円	7275808	1,710円	7277650	2,570円	7272210	1,370円	7288348	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	上部:7276550 下部:7276600	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/ セキュリティフック	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
吸水口	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 5個入り	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 インペラーユニット	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 志藤範行氏とエーハイム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なども発信しています。



[https://www.youtube.com/playlist?list=PLUHSUfbaQQlpJ2oPvAKhTZ05-\\_lJO\\_P](https://www.youtube.com/playlist?list=PLUHSUfbaQQlpJ2oPvAKhTZ05-_lJO_P)

日本市場向け  
エーハイム公式  
SNSアカウント開設!

エーハイムの新商品紹介、知っている便利な豆知識、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/](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!



# EHEIM

<https://eheim.jp>

[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)

お問い合わせは当店へ