

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)	ポンプ流量 (ℓ/h)	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) (ℓ)	バイオメック (同梱) (ℓ)	メック (同梱) (ℓ)	メックプロ (同梱) (ℓ)
						吸水	排水							
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	16/22	16/22	244×238×398	✓	✓	○	○	—	○
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	16/22	16/22	264×264×474	✓	✓	—	—	—	—
エーハイム プロフェッショナル5e 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)	ポンプ流量 (ℓ/h)	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) (ℓ)	バイオメック (同梱) (ℓ)	メック (同梱) (ℓ)	メックプロ (同梱) (ℓ)
							吸水	排水							
エーハイム プロフェッショナル4 2271	2271300 2271420	50	3.0+0.5※	1,000	10	1.2	16/22	16/22	244×238×358	✓	—	○	—	—	○
		60		1,150	15	1.7									
エーハイム プロフェッショナル4 2273	2273300 2273420	50	4.5+0.5※	1,150	12	1.5	16/22	16/22	244×238×398	✓	—	○	○	—	○
		60		1,250	18	2.0									
エーハイム プロフェッショナル4 2275	2275300 2275420	50	6.0+0.5※	1,150	12	1.5	16/22	16/22	244×238×453	✓	—	○	○	—	○
		60		1,250	18	2.0									
エーハイム プロフェッショナル3 2080	2080291 2080411	50	12+1.5※	1,950	25	2.35	16/22	16/22	330×330×567	✓	—	—	—	—	—
		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(直径)×290	—	—	○	—	○	—
		60		300	5	1.2									
エーハイム 2213 ろ材付きセット	2213320	50	3.0	440	5	1.0	12/16	12/16	180(直径)×354	—	—	○	—	○	—
		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	12/16	12/16	202(直径)×358	—	—	○	—	○	—
		60		620	15	1.8									
エーハイム 2217-NEW	2217290 2217410	50	6.0	1,000	24	2.3	16/22	12/16	235(直径)×390	—	—	—	—	—	—
		60			20										
エーハイム 2260 (ポンプ1260付き)	2260290 2260410	50	18	2,000	65	3.7	25/34	16/22	355(直径)×570	—	—	—	—	—	—
		60													
エーハイムフィルター500 (EF-500)	2213810 2213820	50	3.0	500	8	1.5	12/16	12/16	180(直径)×351	—	—	—	—	—	—
		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									

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	ポンプ流量 (ℓ/h)	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 19/27	130×80×78	✓
	1022320	60	400~850	17	1.75	—	16/22 19/27		
エーハイム コンパクトオン 2100	1030280	50	1,400~2,100	43	2.4	19/27	19/27	70×109×142	✓
	1030320	60							
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							
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							
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							
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							
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							



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。