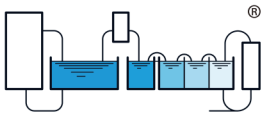


●すべてムダなくきれいにしましょう



精密ろ過機

エコエース[®] アルファ^α

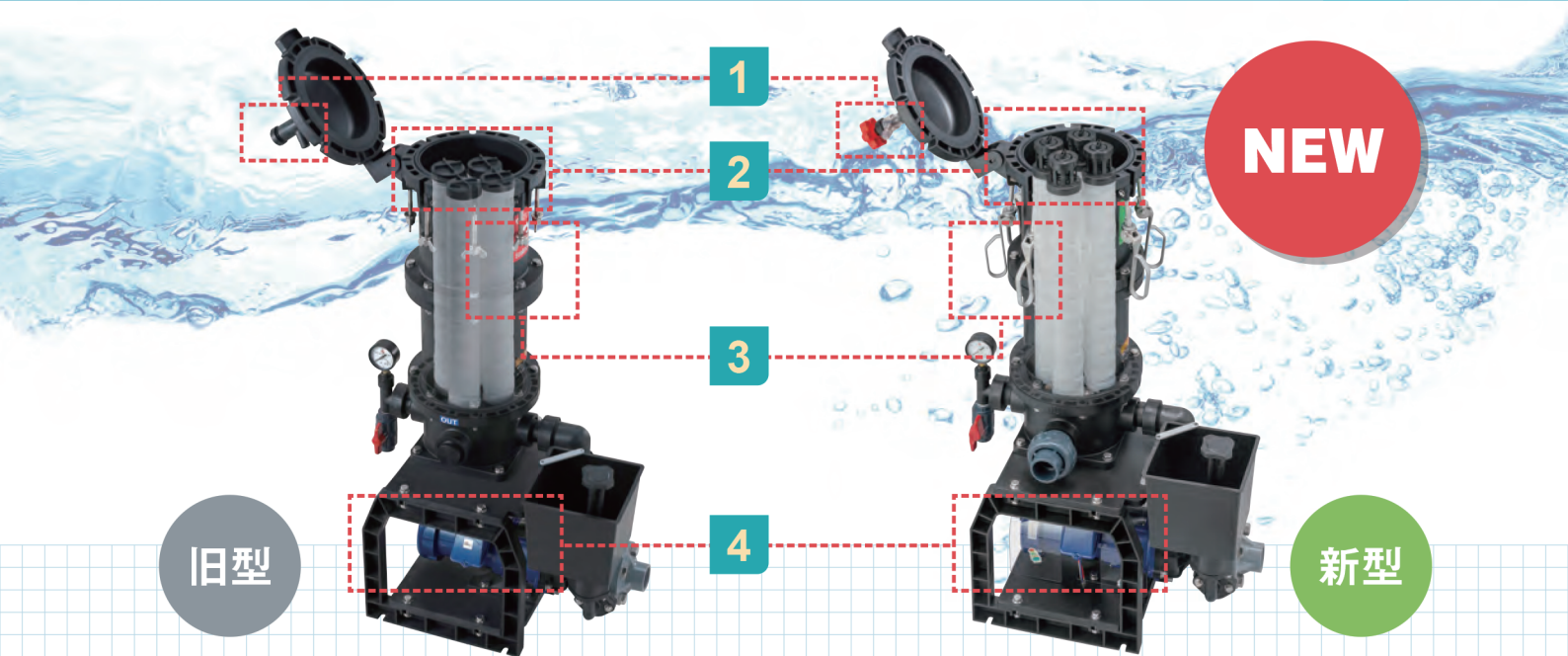
従来型エコエースプラスと比較し
より操作性を快適に、
安全性と耐久性が向上

新商品販売
キャンペーン

キャンペーン期間 2021.4.1 ~ 6.30

エコエースα LS仕様のご購入でHQPPカートリッジ10μm 1箱プレゼント!

※エコエースα typeC 4型~32型をご購入のお客様1回限りのキャンペーンとなります。詳細はお問い合わせ下さい。



旧型

新型

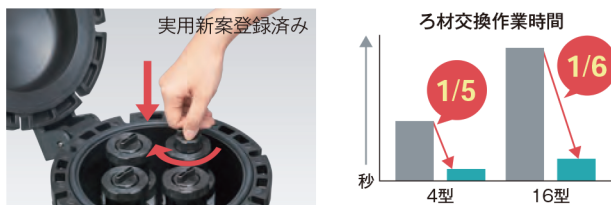
1 ピーコック

- 大きくて握りやすいハンドル
- 180度回転で簡単に開閉可能



2 ワンタッチ上部ふた※

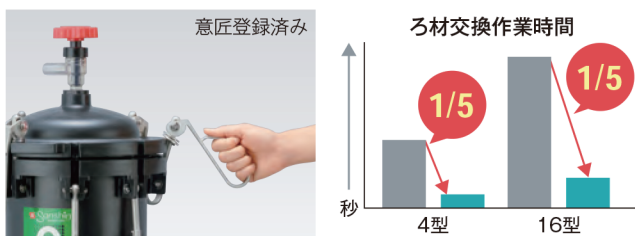
- 圧縮ばねによりカートリッジろ材の均一で確実な取付けが可能
- 1/4回転でろ材交換作業時間を短縮



※ typeC 4型~ 32型専用部品です。

3 カムレバー

- カム構造で上ふたを均一に締め付け可能
- 簡単な操作でふた開閉作業時間を短縮



4 モーターカバー

- 防滴・防食対策
- 取り外しが簡単なシンプル設計





エコエース[®] α1 ろ過量 700~1,200 L/h
エコエース[®] α2 ろ過量 1,000~2,200 L/h
エコエース[®] α3 ろ過量 1,500~2,500 L/h
エコエース[®] α4 ろ過量 2,500~6,000 L/h
エコエース[®] α8 ろ過量 4,000~12,000 L/h
エコエース[®] α12 ろ過量 6,000~14,000 L/h
エコエース[®] α16 ろ過量 8,000~16,000 L/h
エコエース[®] α24 ろ過量 10,000~24,000 L/h
エコエース[®] α32 ろ過量 12,000~27,500 L/h

標準仕様

PPGF：ガラス繊維強化ポリプロピレン PP：ポリプロピレン PVC：塩ビ HT-PVC：耐熱塩ビ EPDM：エチレンプロピレンゴム

型式	EAX1	EAX2	EAX3	EAX4	EAX8	
ろ過量 [清水基準]	700 ~ 1,200 L/h	1,000 ~ 2,200 L/h	1,500 ~ 2,500 L/h	2,500 ~ 6,000 L/h	4,000 ~ 12,000 L/h	
適応するめっき槽 *1	50 ~ 250 L	100 ~ 500 L	250 ~ 600 L	400 ~ 1,200 L	800 ~ 2,400 L	
ろ材	カートリッジ	10 inch × 1本	20 inch × 1本	30 inch × 1本	10 inch × 4本	20 inch × 4本
	ろ布	0.1 ㎡	0.2 ㎡	0.3 ㎡	0.45 ㎡	0.9 ㎡
使用温度	80℃以下 (HT-PVC 使用時)					
耐圧 [最高]	0.1 MPa (at 25℃・水) *2	0.25 MPa (at 25℃・水)		0.18 MPa (at 25℃・水) *2	0.22 MPa (at 25℃・水) *2	
ポンプ型式	MD-40RM-EN	MD-70RZM □ -3S		MD-100R □ -3S	MX-400RE □ -L2-3S	
モータ	単相 AC100v 65w	三相 AC200v 180 / 216w		三相 AC200v 260 / 265w	三相 AC200v 400w	
外形寸法 [幅×奥行×高]	264 × 511 × 825 mm	264 × 505 × 1,075 mm	264 × 505 × 1,332 mm	418 × 635 × 982 mm	430 × 665 × 1,237 mm	
本体重量	11.5 kg	15.2 kg	17 kg	25 kg	32 kg	
本体材質・ガスケット材質	PPGF / PP・EPDM					
出入口 配管口径	TS 式 20A		入口: JIS 10K25A フランジ/出口: TS 式 25A		入口: JIS 10K40A フランジ/出口: TS 式 40A	
標準付属品	エア-抜きホース・TS 式フットバルブ (PVC)・モーターカバー					

*1 めっき工程で使用時。槽内を1時間あたり3~4回転とした場合。 *2 ポンプ耐圧。

型式	EAX12	EAX16	EAX24	EAX32	
ろ過量 [清水基準]	6,000 ~ 14,000 L/h	8,000 ~ 16,000 L/h	10,000 ~ 24,000 L/h	12,000 ~ 27,500 L/h	
適応するめっき槽 *1	1,000 ~ 2,800 L	1,500 ~ 4,000 L	3,000 ~ 5,000 L	3,500 ~ 6,500 L	
ろ材	カートリッジ	30 inch × 4本	20 inch × 8本	30 inch × 8本	30 inch × 8本・10 inch × 8本
	ろ布	1.35 ㎡	2.0 ㎡	3.0 ㎡	—
使用温度	80℃以下 (HT-PVC 使用時)				
耐圧 [最高]	0.25 MPa (at 25℃・水)				
ポンプ型式	MX-401RE □ C-L2-3S1	MX-401RE □ C-L2-3S1	MX-402RE □ C-L2-3S1	MX-403RE □ C-L2-3S1	
モータ	三相 AC200v 750w *2	三相 AC200v 750w *2	三相 AC200v 1.5kw *2	三相 AC200v 2.2kw *2	
外形寸法 [幅×奥行×高]	447 × 680 × 1,495 mm	507 × 797 × 1,312 mm	541 × 788 × 1,565 mm	541 × 788 × 1,820 mm	
本体重量	43.5 kg	59.5 kg	82.5 kg	95 kg	
本体材質・ガスケット材質	PPGF / PP・EPDM				
出入口 配管口径	入口: JIS 10K40A フランジ/出口: TS 式 40A	JIS 10K40A フランジ		JIS 10K50A フランジ	
標準付属品	エア-抜きホース・TS 式フットバルブ (PVC)・モーターカバー				

*1 めっき工程で使用時。槽内を1時間あたり3~4回転とした場合。 *2 屋外



株式会社 三進製作所

<https://www.sanshin-mfg.co.jp/>

名古屋支店 名古屋市中村区亀島 2-22-2 TEL (052) 451-7291
 東京支店 東京都豊島区巣鴨 1-9-11 TEL (03) 3942-0251
 大阪支店 大阪市東成区中道 3-1-14 TEL (06) 6972-6961

北関東営業所 群馬県高崎市矢中町 466-10
 東北出張所 福島県郡山市堤 1-88 堤マンション 2 号棟 102
 九州営業所 福岡市博多区博多駅南 3-5-18 ニッシンビル 206

TEL (027) 352-4078
 TEL (024) 952-5226
 TEL (092) 441-2277

エコエースの製品情報は
こちらをご覧ください

