



高耐食精密ろ過機

エコエース® プラス

ステンレス製

type S

ステンレス製本体の採用で高温浴の常時ろ過を可能にした、コンパクトでコストパフォーマンスに優れた高耐食ろ過機です。

型式表示方法

型式 ろ材
S1EAXS - □ - C

S1EAXS	標準	C カートリッジ方式
S2EAXS	EL2 無電解ニッケル用	(S2/S4/S8/S16EAXSのみ)
S4EAXS		
S8EAXS		
S12EAXS		
S16EAXS		
S24EAXS		

※ハウジングタイプも用意しております。

S4EAXS
ろ過量 2,500~6,000 L/h



特 長

- 接液部材料にステンレスを使用する事により、PP樹脂では適用が難しい高温・高アルカリ等のろ過機として使用可能です。
- 接液部に経年劣化の発生しにくい金属材料を使用する事により、長期間安心して使用できます。
- 接液部フッ素樹脂のマグネットポンプを使用し、高温・高耐食仕様となっております。



ステンレスポンプを搭載した無電解ニッケル用ろ過機も用意しております。

標準仕様

型 式	S1EAXS	S2EAXS	S4EAXS	S8EAXS	S12EAXS	S16EAXS	S24EAXS
ろ過量 [清水基準]	300 ~ 600 L/h	1,000 ~ 2,000 L/h	2,500 ~ 6,000 L/h	4,000 ~ 12,000 L/h	6,000 ~ 13,500 L/h	8,000 ~ 14,500 L/h	10,000 ~ 24,000 L/h
適応するめっき槽	50 ~ 150 L	100 ~ 500 L	400 ~ 1,200 L	800 ~ 2,400 L	1,000 ~ 2,800 L	1,500 ~ 4,000 L	3,000 ~ 5,000 L
ろ材 カートリッジ	10 inch × 1 本	20 inch × 1 本	10 inch × 4 本	20 inch × 4 本	30 inch × 4 本	20 inch × 8 本	30 inch × 8 本
耐 壓 [最高]	0.08 MPa *1	0.07 MPa *1	0.1 MPa *1	0.12 MPa *1	0.15 MPa *1	0.2 MPa *1	
ポンプ型式	MD-30F □ K-3S	MD-55F □ K-3S	MD-100F □ K-3S	MX-F400RFE □ -2	MX-F401RFE □ C-2	MX-F402RFE □ C-2	
モータ	単相 AC100v 45w	単相 AC200v 90w	三相 AC200v 260w	三相 AC200v 0.4kw	三相 AC200v 0.75kw *2	三相 AC200v 1.5kw *2	
外形寸法 [幅×奥行×高]	325 × 358 × 842 mm	325 × 364 × 1,092 mm	443 × 604 × 947 mm	443 × 607 × 1,223 mm	443 × 623 × 1,477 mm	556 × 761 × 1,272 mm	556 × 747 × 1,526 mm
本体重量	20 kg	23.5 kg	45 kg	57.5 kg	72 kg	97.5 kg	122 kg
本体材質・ガasket材質				SUS304 / CFRETPE			
出入口 配管口径 (JIS 10Kフランジ)	入口: 15A / 出口: 15A	入口: 25A / 出口: 20A	入口: 25A / 出口: 25A		入口: 40A / 出口: 40A		入口: 50A / 出口: 50A

*1 ポンプ耐圧 (ハウジングの耐圧は 0.3 MPa です) *2 屋外