



簡易型ろ過機

# エコエース プラス

バッグフィルター方式

## type B

### マルチバッグフィルター

マルチバッグフィルター **エコエース プラス** “Bタイプ” は経済的な簡易型バッグフィルターです。  
取扱い操作が簡単でランニングコストが低く、  
目的により充填ろ材を交換することで1台のろ過機が多目的に使用できます。

#### バッグ

めっき液の循環ろ過  
水洗水の循環ろ過  
補給水のろ過  
脱脂液のろ過  
研磨排水のろ過  
等

#### イオン交換樹脂

水洗水の循環精製  
水洗水の純度向上  
水洗水からの貴金属回収  
等

#### 粒状活性炭

有機物の吸着除去  
等

#### 油吸着材

含有排水からの  
油吸着除去  
等

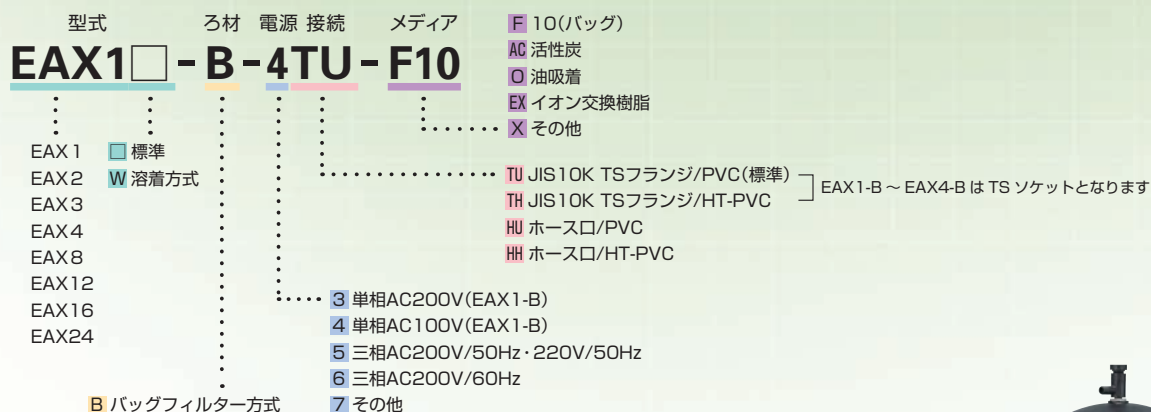


## 特 長

- ろ材のセット、交換が簡単。
- カートリッジろ材に比べ廃棄体積が1／10に減少。
- 粒子がバッグの内側で捕集されるので、  
本体内部の汚れが少なく、  
バック交換時にも作業員やフロアを汚しません。
- バッグろ材は、必要に応じて  
薬品洗浄して繰り返し利用できます。
- バッグの中身を変更することで多目的に使用できます。

※標準型エコエース プラスは、簡単にマルチバック方式に取り替えることができます。

## 型式表示方法



**エコエース® プラス2**  
ろ過量 1,000~2,000 L/h



**エコエース® プラス8**  
ろ過量 3,000~4,500 L/h



**エコエース® プラス16**  
ろ過量 5,000~8,000 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 EPDM: エチレンプロピレンゴム

型 式	EAX1-B	EAX2-B	EAX3-B	EAX4-B
ろ 過 量 [清水基準]	700 ~ 1,200 L/h	1,000 ~ 2,000 L/h	1,500 ~ 2,400 L/h	1,500 ~ 2,400 L/h
ろ 材	ろ布 面積	0.08 m <sup>2</sup>	0.15 m <sup>2</sup>	0.22 m <sup>2</sup>
	油吸着材量	130 g	300 g	400 g
	活性炭量	450 g	900 g	1,350 g
	イオン交換樹脂量	1 L	2 L	3 L
ポンプ型式	MD-40RM-EN	MD-70RZM □ -3S		MD-100R □ -3S
モ ー タ	単相 AC100v / 65w	三相 AC200v 180 / 216w		三相 AC200v 260w
外形寸法 [幅×奥行×高]	269 × 511 × 807 mm	269 × 505 × 1,057 mm	269 × 505 × 1,314 mm	389 × 635 × 964 mm
本体重量	12 kg	15 kg	17 kg	25 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			JIS 10K25A フランジ
標準付属品	ボールフートバルブ (PVC)			

型 式	EAX8-B	EAX12-B	EAX16-B	EAX24-B
ろ 過 量 [清水基準]	3,000 ~ 4,500 L/h	4,000 ~ 7,000 L/h	5,000 ~ 8,000 L/h	7,000 ~ 11,000 L/h
ろ 材	ろ布 面積	0.24 m <sup>2</sup>	0.35 m <sup>2</sup>	0.66 m <sup>2</sup>
	油吸着材量	650 g	900 g	1,200 g
	活性炭量	2,000 g	3,000 g	4,050 g
	イオン交換樹脂量	5 L	7.5 L	9 L
ポンプ型式	MD-100R □ -3S		MX-401RE □ C-2-3S 1	
モ ー タ	三相 AC200v 260w		三相 AC200v 750w ※ 1	
外形寸法 [幅×奥行×高]	389 × 635 × 1,219 mm	389 × 635 × 1,475 mm	496 × 797 × 1,292 mm	496 × 797 × 1,547 mm
本体重量	28 kg	34 kg	62.5 kg	75 kg
本体材質・ガスケット材質	PPGF / PP・EPDM			
出入口 配管口径	JIS 10K25A フランジ		JIS 10K40A フランジ	
標準付属品	ボールフートバルブ (PVC)		フートバルブ (PVC)	

※ 1 屋外