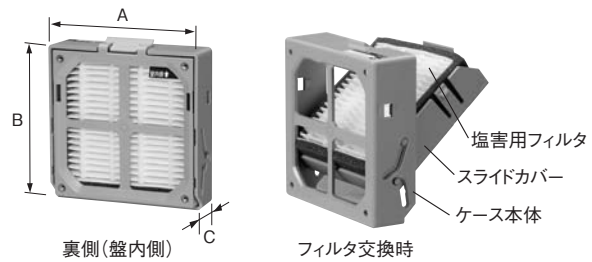


EFC 塩害用フィルタケース(樹脂製)



キャビネット内への塩分の侵入を低減!

- ルーバーから吸気される塩分対策用にご利用ください。
- 3層構造で、海塩粒子に対して高捕集効率のフィルタを採用しています。
- 塩分が潮解してもキャビネット内部に析出しないフィルタを採用しています。
- フィルタ交換が容易に行えるスライド開閉構造です。
- 120mmファン(防湿タイプ、防水タイプ)の取付けが可能です。



色 彩	ケース本体、スライドカバー:ライトベージュ色 塩害用フィルタ:白色	適用ルーバー OSLP-1(C) WLP-13(C) SLS-17AF(S) SLS-17BF(S)	適用ファン PF-125H-(2)M PF-125CHL-(2)M PF-125WJ-(2)	主な付属品 ●取付ねじ ●取扱説明書
材 質	ケース本体、スライドカバー:PBT+PC 塩害用フィルタ:PP・ポリエステル・セルローズ			

納期区分	品名記号	標準価格 円	寸法 mm			使用温度 °C	使用湿度 %RH	除塵率 % ※1	圧力損失 Pa ※2		摘 要
			A	B	C				初期圧損	最終圧損	
◎	EFC-12	13,000	126	126	38	0~60	95以下	約90	52	200	塩害用フィルタ付

※1. 除塵率はJIS B9908 形式2(比色法)によります。

※2. 圧力損失はろ過風速1.0m/s時の値になります。

- ご注意 1. 必ず適用ルーバー(OSLP-1(C)、WLP-13(C)、SLS-17AF(S)、SLS-17BF(S))に取付けて、キャビネット内でご使用ください。
2. ファンを吸気用として本製品と組み合わせないでください。本製品へ直近で風を吸込むと、フィルタに蓄積された塩分がキャビネット内に入り込むおそれがあります。

塩害用フィルタケース(樹脂製)・オプション

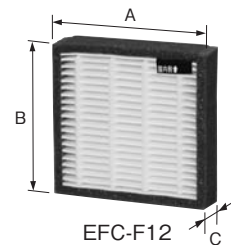


EFC-F12 塩害用フィルタ

- 塩害用フィルタケースの交換用フィルタとしてご利用ください。

納期区分	品名記号	標準価格 円	寸法 mm			交換の目安 ※3	適用機種
			A	B	C		
◎	EFC-F12	9,750	114	114	25	約1年	EFC-12

※3. フィルタ交換の周期は使用環境より異なります。

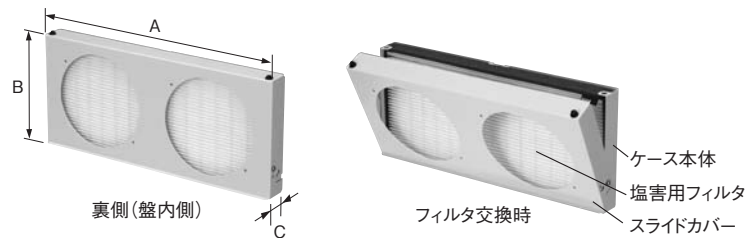


EFC 塩害用フィルタケース(ステンレス製)



キャビネット内への塩分の侵入を低減!

- ルーバーから吸気される塩分対策用にご利用ください。
- 3層構造で、海塩粒子に対して高捕集効率のフィルタを採用しています。
- 塩分が潮解してもキャビネット内部に析出しないフィルタを採用しています。
- 最大換気面積のステンレス製ルーバーに取付けが可能です。
- フィルタ交換が容易に行えるスライド開閉構造です。
- φ150mmファン(防湿タイプ)の取付けが可能です。



材 質	ステンレス(SUS304)	適用ルーバー ※6 SLS-4424AF(S) SLS-4424BF(S)	適用ファン PF-155H-(2)M PF-155HL-(2)M	主な付属品 ●取付ねじ ●取扱説明書	ペールホワイト塗装(電着塗装) (10YR8.5/0.5) 日塗工 H19-85A
-----	---------------	---	--	--------------------------	---

納期区分	品名記号	標準価格 円	寸法 mm			使用温度 °C	使用湿度 %RH	除塵率 % ※4	圧力損失 Pa ※5		摘 要
			A	B	C				初期圧損	最終圧損	
◎	EFC-4424	25,500	395	176.5	43	0~60	95以下	約90	52	200	塩害用フィルタ付

※4. 除塵率はJIS B9908 形式2(比色法)によります。

※5. 圧力損失はろ過風速1.0m/s時の値になります。

※6. 2010年1月以前に製造したSLS-4424AF(S)には取付けができませんのでご注意ください。

ご注意 必ず適用ルーバー(SLS-4424AF(S)、SLS-4424BF(S))に取付けて、キャビネット内でご使用ください。

塩害用フィルタケース(ステンレス製)・オプション



EFC-F4424 塩害用フィルタ

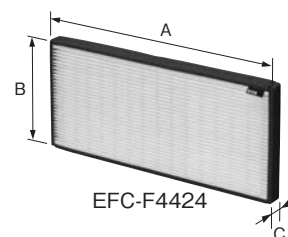
- 塩害用フィルタケースの交換用フィルタとしてご利用ください。

納期区分	品名記号	標準価格 円	寸法 mm			圧力損失 Pa ※7		交換の目安 ※8	適用機種
			A	B	C	初期圧損	最終圧損		
◎	EFC-F4424	16,000	394	174	25	52	200	約1年	EFC-4424

◎代理店様在庫品 ◎物流センター在庫品 ①③⑤⑦標準品(納期別) (受)受注品

※7. 圧力損失はろ過風速1.0m/s時の値になります。

※8. フィルタ交換の周期は使用環境より異なります。



熱関連機器

小型冷却

水冷熱交換器

クーラ

熱交換器

換気扇ルバー

ヒータ

除湿器

温度調節器等

取付寸法図