



NS型に次ぐ効率を有しますが空気抵抗が低く、  
経済的なエアフィルターです。

## 高性能エアフィルター エコルターSEL型

効率99%以上 (0.3 $\mu$ mPAO計数法)

### 標準仕様

ろ材：耐水性グラスファイバー紙  
 セパレーター：紙(K)もしくはアルミニウム(A)  
 シール材：ウレタン系特殊接着剤  
 フレーム：合板(W)ステンレス(S)アルミニウム(A)  
 ガスケット：クロロプレンスポンジ(片側貼付)  
 連続使用最高温度：60℃  
 最高使用湿度：85%RH(K)、100%RH(A)  
 (結露無き事)  
 空気抵抗：使用初期 249Pa  
 交換時 498Pa

### 標準規格

型式	標準風量 m <sup>3</sup> /min	外形寸法 mm			重量kg
		高	幅	厚	
SEL-10	9	305	305	150	2.6
SEL-18	14	400	400	150	4.0
SEL-22	16	305	610	150	5.0
SEL-30	23	500	500	150	5.3
SEL-46	35	610	610	150	6.8
SEL-58	44	610	762	150	8.3
SEL-70	54	610	915	150	9.0

※	フレーム	セパレーター	重量
なし	合板	紙	表示値
WA	合板	アルミ	×1.03
AA	アルミ	アルミ	×1.03
SK	ステンレス	紙	

### 性能

