



□ Vシェープ型中性能フィルター

中性能フィルター

エコルター EM型

効率65%、90%以上(0.7 μ m 粒径別平均捕集率)
 効率55%、80%以上(0.4 μ m 粒径別平均捕集率)

標準仕様

■ろ材 : 帯電不織布
 ■シール材 : ホットメルト
 ■フレーム : SGCC

■ガasket : クロロプレンスポンジ(片側貼付け)
 ■連続使用最高温度 : 60℃以下
 ■最高使用湿度 : 90%(結露無きこと)

標準規格

型式	標準風量 m ³ /min	圧力損失(Pa)		外形寸法(mm)		
		初期	最終	高	幅	厚
EM-28-65V	28	78	294	610	305	290
EM-56-65F	56	78	294	610	610	290
EM-28-90V	28	78	294	610	305	290
EM-56-90F	56	78	294	610	610	290

形式表現

EM-□□-□□□

処理風量	捕集効率	サイズ
28=28m ³ /min	65=65%(0.7 μ m平均捕集効率)	V=縦ハーフ
56=56m ³ /min	90=90%(0.7 μ m平均捕集効率)	F=フルサイズ