

中性能フィルタ

薄型タイプ

フィルタ濾材にエレクトレットフィルタ(帯電繊維)を使用し、高い捕集効率を保ちつつ、低い圧力損失と長寿命を確保するフィルタです。ビル空調や産業用の一般空気清浄に幅広く使用できます。

特長

- ミニブリーツ(ビート樹脂成形)の超薄型。
- セパレータレスのためサイズと形状が自由に設計できます。
- エレクトレット不織布+密度勾配不織布により、低圧損、高効率、長寿命を確保できます。
- 耐風圧性に優れています。



仕様

厚み (mm)	効率 (%)	定格風速 (m/sec)	圧力損失 (Pa)		標準サイズ 高さ×幅×奥行 (mm)	定格風量 (m ³ /min)
			初期	最終		
30	65	1.5	29	200	610×610×30	31
50	65	2.25	55	200	610×610×50	46
65	65	2.75	67	200	610×610×65	56
30	90	1.5	58	200	610×610×30	31
50	90	2.25	73	200	610×610×50	46
65	90	2.75	93	200	610×610×65	56

*枠は木、アルミ、鋼板製があります。
異型対応も可能です。