

中性能フィルタ

標準タイプ

ビル管理法に定められた環境基準を満たすためには、粗大な塵埃はもちろん煙草のヤニのような極微細な粒子まで除去しなければなりません。このためエアフィルタもより高性能なものが要求されるようになってきました。また、電子工業、病院、精密工業、製薬工業、ビル空調用として使用されるばかりでなくHEPAフィルタの前処理用としても使用され、あらゆる産業分野に広く利用されています。

特長

旧来から幅広く使用されている中性能の定番、セパレータ型



仕様

外形寸法 (mm)			平均捕集効率 (%以上)	処理風量 (m ³ /min)	圧力損失 (Pa)	
高さ	幅	奥行			初期	最終
610	610	290	90	56	140	350
610	610	290	60	56	100	250
610	610	150	90	28	90	250
610	610	150	60	28	40	150
610	305	290	90	28	140	350
610	305	290	60	28	100	250
610	305	150	90	14	90	250
610	305	150	60	14	40	150

※上記数値は一例です。各メーカーにより若干異なることがあります。

※異型品も製作可能です。ただし奥行き290、150となります。異型品製作については営業までご相談ください。

※支持枠は通常合板製です。アルミ枠、鋼板枠、ステンレス枠も製作できます。

※多風量型も製作できます。