



TAC

バグフロー
吹き流し型中性能フィルター

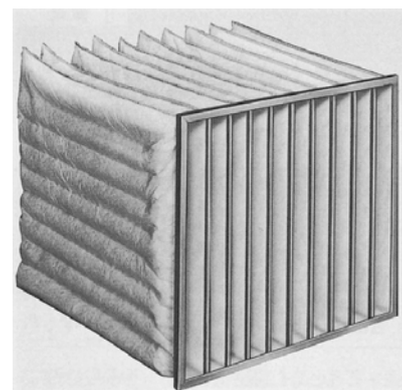
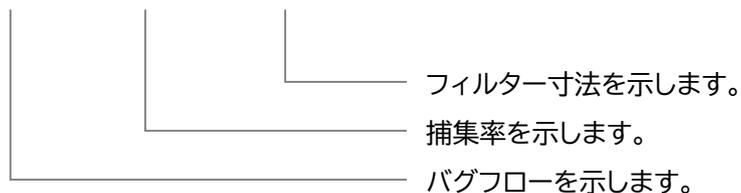
BAG FELLOW

S10・V9形

バグフロー
吹き流し型中性能フィルター

■ 型式 呼び番号

S10 - 95 - MK



■ ろ材の捕集率と圧力損失

型 式	捕集率 (JIS光散乱積算法)	定格風量(m ³ /min)	圧力損失(Pa)	
			初 期	最 終
S10-65-MK	65% 以上	56	78	196
S10-95-MK	95% 以上		127	294
S10-65-OK	65% 以上	28	78	196
S10-95-OK	95% 以上		127	294
S10-65-ORK	65% 以上	28	78	196
S10-95-ORK	95% 以上		127	294
V9-200K	95% 以上	56	118	245

■ 標準仕様

型 式	ろ材	フレーム材質	使用最高温度	使用最高湿度	フレーム寸法 高さ×幅	外形寸法 高さ×幅×奥行
S10-65-MK	ガラス繊維	金属製	60℃以下	95%以下	594×594	594×594×635
S10-95-MK					594×287	594×287×635
S10-65-OK						
S10-95-OK					287×594	287×594×635
S10-65-ORK						
S10-95-ORK						
V9-200K					592×592	592×592×915

*本カタログは改良のため予告なく変更することがあります。

東洋空気調和株式会社 <https://www.toyokucho.co.jp>

本 社 〒169-0075 東京都新宿区高田馬場3-23-7 JESCO高田馬場ビル
TEL. 03-5332-9171 FAX.03-5332-9150
e-mail : eigyou-1@toyokucho.co.jp

大阪支店 〒550-0013 大阪市西区新町1-34-21 エーダイビル
TEL. 06-6533-3933 FAX.06-6533-3979
e-mail : oosaka@toyokucho.co.jp