

51 FILTER



TAC

51フィルター
不織布中性能フィルター

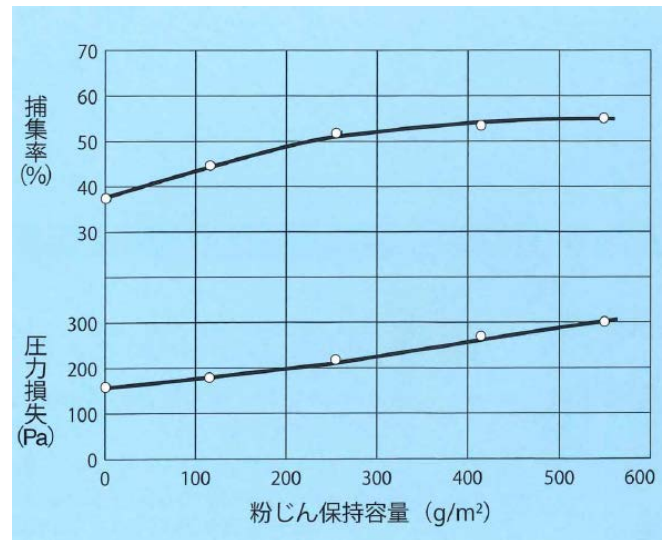
不織布製ろ材でありながら中性能フィルター(JIS比色法平均捕集率51%)に近い性能を持つフィルターです。ろ材巻取形エアフィルター装置(オートロールなど)のほか、パネル型フィルターのろ材としても使用可能です。

特長

① フィルター交換だけで中性能にグレードアップ

既存のロールフィルターを51フィルターに取り換えるだけで中性能フィルターに近い性能へグレードアップが可能です。

型 式	TK-51A
初期捕集率	38%
初期圧力損失	153Pa(2.5m/sec時)
最終捕集率	53%
最終圧力損失	300Pa
平均捕集率	50%
粉じん保持容量	554g/m ²
難燃試験結果	難燃
材 質	ポリエステル
再 生	非再生式
ろ材長さ	10m巻(導布付) 巻径 φ330
測 定 法	JIS B 9988 形式2 比色法による



*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