

# ATFTシリーズ

## PTFE プリーツタイプフィルター



耐薬品に優れた PTFE メンブレンを搭載したフィルターです。化学薬品用途は勿論の事、膜が疎水性の為、除菌用タンクベントフィルターとしても最適です。濾過面積が大きく高流量、低圧損、ロングライフとなります。構成部材は、高温下の安定性にも優れ、スチーム滅菌処理にも対応しておりますので、食品、医薬のアプリケーションにも安心してご使用頂けます。親水性 PTFE タイプもご用意致しました。

### 構成材質

メディア：PTFE

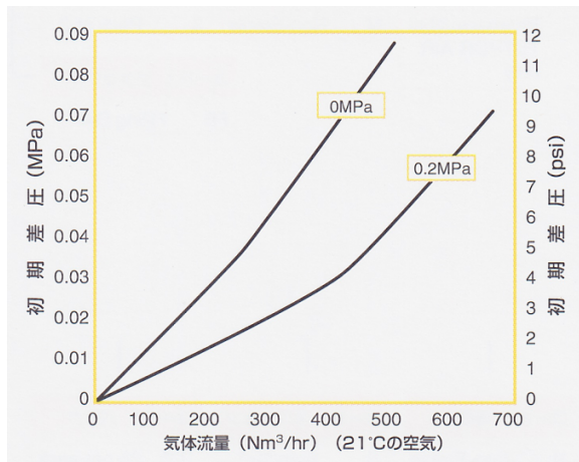
メディアサポート：ポリプロピレン

アウターケージ・コア：ポリプロピレン

エンドキャップ：ポリプロピレン

シール材：EPDM, バイトン, シリコン, テフロン

カプセルバイトン



### ろ過精度(ミクロン) アブソリュート表示

0.1, 0.2, 0.45, 1.0

### 寸法

外径 (φ) : 70 mm

内径 (φ) : 28 mm

長さ : 250 mm, 254 mm, 500 mm,  
508 mm, 750 mm, 762 mm

### 耐差圧強度、耐熱強度

耐差圧 : 0.48 Mpa

耐熱 : 80°C

### ご使用用途

エアベント、化学薬品、フォトレジスト、医薬品、食品

エース技研株式会社

本社 :

〒259-1135

神奈川県伊勢原市岡崎 6498-1

TEL:0463-97-4130 FAX:0463-97-4140

九州事業所 :

〒811-1213

福岡県筑紫郡那珂川町中原 2-42 野田ビル 4F

TEL:092-951-2370 FAX:092-951-2380

### モデルコード

ATFT□ - □ - □ - □ - V

濾過精度	長さ	形状	シール材
0.1, 0.2, 0.45, 1.0	250,10 500,20 750,30	無印:DOE 3:222 O-ring/Flat 7:226 O-ring/Fin	E:EPDM S:シリコン V:バイトン T:テフロン

例 : ATFT0.45-10-3-E

(0.45 μ, 254mmL, Code 3, EPDM O-ring)