



低圧損で処理量の大きいコアレスタイプ。
ファイナルフィルターとしても使用可能。

ポリプロピレン製メルトブロータイプのフィルターになります。
3層構造のフィルターメディア部は、上層側より下流側に向かい、徐々に目開きが細くなる様に構成しております。

粒子径に合わせて各層で粒子を捕捉しロングライフを実現しております。コアレスタイプの為、極めて低圧損となり処理量が大きくなります。

各層の空隙率が高く、ゲル状異物の捕捉も可能となります。
フィルターメディア部は機械的強度が強く、差圧上昇による捕捉粒子の下流側への流出の可能性が低く、プレフィルターのみならずファイナルフィルターとしてもご使用可能です。

spec

構成材質

【フィルターメディア】 ポリプロピレン

ろ過精度 (μm) アブソリュート表示

0.5 / 1 / 3 / 5 / 10 / 20 / 30 / 50 / 75 / 100

寸法

【外径 (ϕ)】 63 mm

【内径 (ϕ)】 28 mm

【長さ (mm / inch)】 250 mm / 500 mm / 750 mm /
10inch / 20inch / 30inch

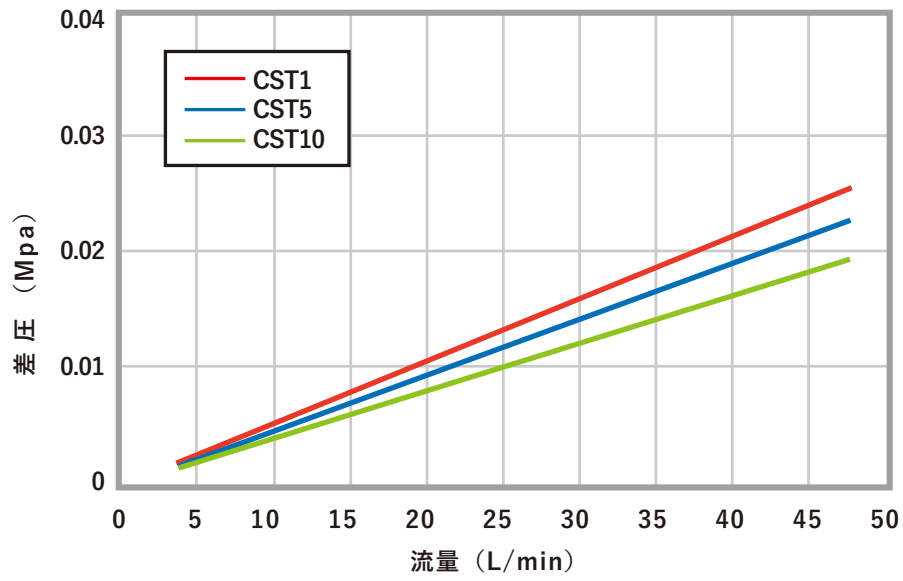
耐差圧強度、耐熱強度

【耐差圧】 0.41 (Mpa)

【耐熱】 80°C

ご使用用途

純水 / 化学薬品 / 現像液 / メッキ液 / 医薬品 /
食品 / 飲料 / 他



株式会社 クリーンテック
Cleantech Corporation

〒567-0873

大阪府茨木市小川町8番22号 野村ビル3C

TEL 072-646-8882 / FAX 072-646-8071

【販売代理店】