

プロセスフィルターカートリッジ

CNITシリーズ

# N66メンブレンタイプフィルター



超純水、高純度薬液に適したカートリッジ。  
高流量・低圧損・長寿命を実現！

N66製膜を搭載している為、超純水、高純度薬液に適したメンブレンフィルターカートリッジです。

独自のプリーツ加工で表面積を大きくし、高流量・低圧損・長寿命を実現しております。

親水性膜の為、アルコール等による親水化処理の必要が無く、マイクロバブルの発生を抑制します。

素材は極めて低溶出の為、食品・医薬のアプリケーションでも安心してご使用頂けます。

## spec

### 構成材質

- 【メディア】N66
- 【メディアサポート】ポリプロピレン
- 【アウターケーシング・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( $\mu\text{m}$ )アブソリュート表示

0.1 / 0.2 / 0.45 / 0.8

### 寸法

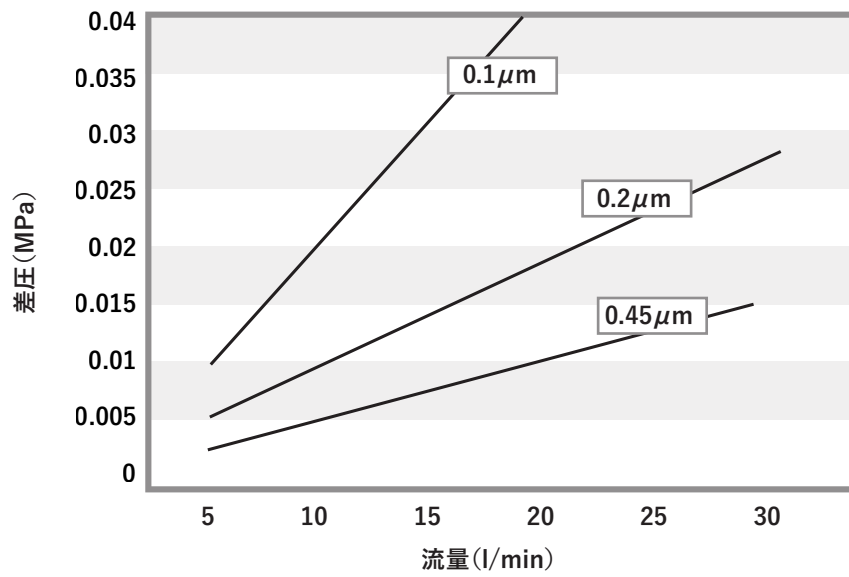
- 【外径( $\phi$ )】70mm
- 【内径( $\phi$ )】28mm
- 【長さ(mm/inch)】250mm / 500mm / 750mm / 10inch / 20inch / 30inch

### 耐差圧強度、耐熱強度

- 【耐差圧】0.48(Mpa)
- 【耐熱】80°C

### ご使用用途

純水 / 化学薬品 / 化粧品 / 医薬品 / 食品 ほか



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】