



高流量、低圧損。低溶出なので  
食品・医薬のアプリケーションにも。

非対称タイプポリエーテルサルホンメンブレン膜を搭載している為、高流量・低圧損を実現しております。

非対称膜の特徴として、フィルター表面のみならず内部での粒子捕捉も可能になりますので、捕捉容量が大きくロングライフになります。

特に粒度分布の広い流体の濾過に最適です。素材は極めて低溶出の為、食品、医薬のアプリケーションにも安心してご使用頂けます。

## spec

### 構成材質

- 【メディア】 ポリエーテルサルホン
- 【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 ( $\mu\text{m}$ ) アブソリュート表示

0.04 / 0.1 / 0.2 / 0.45 / 0.65 / 0.8 / 1.2

### 寸法

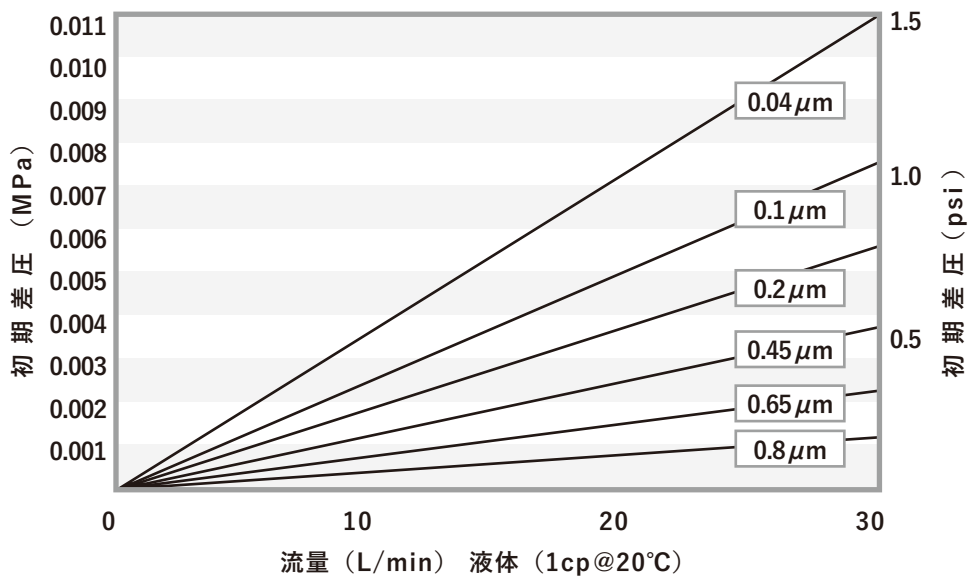
- 【外径 ( $\phi$ )】 70mm
- 【内径 ( $\phi$ )】 28mm
- 【長さ】 250mm / 500mm / 750mm、  
10inch / 20inch / 30inch

### 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 / 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】