



高い差圧強度があり、繰り返し洗浄可能。  
安定した濾過精度の保持を実現！

ステンレス製のフィルターになります。  
焼結ファイバー・焼結メッシュの2種類をご用意致しました。

各タイプのメディアは焼結されている為、金属繊維の離脱  
や高粘度流体処理時に目開きの変動が起こり難く、安定し  
た濾過精度の保持を実現しております。

焼結処理により高い差圧強度を有しており繰り返し洗浄も  
可能になります。洗浄を行う事によりランニングコストの低  
減をご提案させて頂く事が可能です。

## spec

### 構成材質

【メディア】 SUS316  
【アウターケース・コア】 SUS316  
【エンドキャップ】 SUS316  
【シール材】 NBR / EPT / バイトン / シリコン / テフ  
ロン / ソフトテフロン

### ろ過精度 (μm) アブソリュート表示

1 / 2 / 3 / 5 / 10 / 25 / 40 / 75 / 100

### 寸法

【外径 (φ)】 68mm  
【内径 (φ)】 33mm  
【長さ (mm / inch)】 10inch / 20inch / 30inch

### 耐差圧強度、耐熱強度

【耐差圧】 0.98 (Mpa)  
【耐熱】 200°C (※ガスケット材質による)

### ご使用用途

スチーム / 高温流体 / 高粘度流体 / 高圧ガス / 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】