

モールドタイプカートリッジフィルター

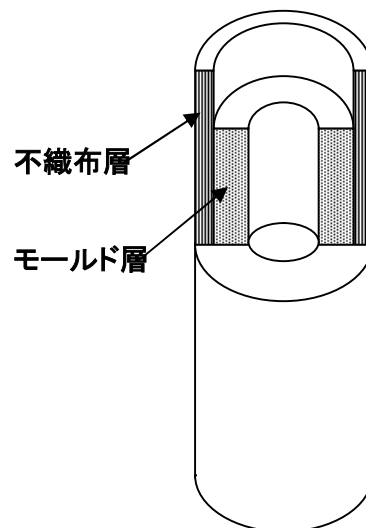
DCⅡ カートリッジフィルター



特 長

- 不織布層とモールド層の2層構造の為、長寿命を確保します。
- 繊維同士が熱融着されており、ろ材の脱落がありません。
- 製品は全て洗浄処理されておりますので溶出等はありません。
- ポリオレフィン系の素材のみを使用し、耐薬品性に優れています。
- 原材料は全てFDA規格に適合した物を使用しております。

構 造



用 途

- 電子部品のメッキ液、エッチング液、薬液及び洗浄水のろ過
- 塗料、インキ、磁性剤精製
- 化学工業分野における各種溶剤、薬液のろ過
- 醸造品、清涼飲料水の製造工程における水処理
- UF、ROのプレフィルターの他、各種水処理

仕 様

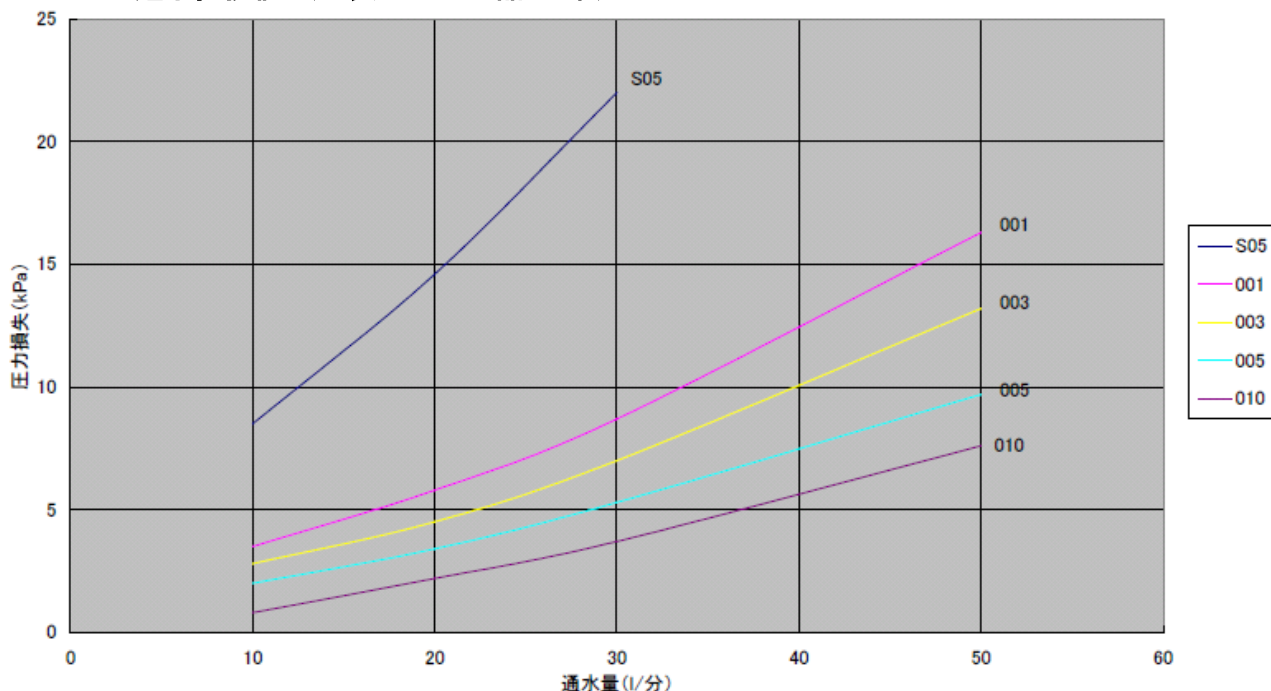
材質	ポリオレフィン	
ろ過精度 (公称ろ過精度)	0.5 μ 、1 μ 、3 μ 、5 μ 、10 μ 、25 μ 、	
寸法	外径	65 mm
	内径	30 mm
	長さ	250 mm、500 mm、750 mm
耐熱性	80°C (インライン蒸気滅菌:120°C 30分可)	
耐圧強度	0.8 MPa	



セントラルフィルター工業株式会社

流量－圧力損失特性

DC II 通水抵抗値 (全長250mm品 1本)



DC II の品番説明

DC II - □□□ - □□□ - □□

ろ過度	記号
0.5 μ	S05
1 μ	001
3 μ	003
5 μ	005
10 μ	010
25 μ	025

リング材質	記号
EPDM	E
シリコン	S
テフロン被覆	T

先端形状	記号
ダブルオープン	無し
222リング+フラット	0
226リング+フラット	3
222リング+フィン	5
226リング+フィン	7

全長
250
500
750

リング形状



226リング 222リング

エンドプレート形状



フィン フラット

○設計・製作からアフターサービス・メンテナンスまで一貫システムで社会に貢献し、大きく躍進を続ける濾過機の総合メーカー
 フィルターエレメントの選定に必要なテストはテクニカルセンターにご相談ください

<技術提携先> ダイセル化学工業株式会社



セントラルフィルター工業株式会社

CENTRAL FILTER MFG. CO., LTD.

東京本社
 大阪支社
 テクニカルセンター
 名古屋営業所
 広島営業所
 東北営業所
 札幌営業所

東京都新宿区新宿 1-34-15
 大阪市福島区福島 5-1-26
 東京都新宿区新宿 1-34-15
 名古屋市中村区高道町 4-1-12
 広島市安佐南区中筋 1-4-3
 仙台市太白区長町 1-8-16
 札幌市北区北 21 条西 8-20107

新宿エステートビル 〒180-0022
 MF西梅田ビル 〒553-0003
 新宿エステートビル 〒180-0022
 マンション大輝 1F 〒453-0037
 天衣中筋 〒730-0014
 〒982-0012
 〒001-0021

TEL03-3350-0091 FAX03-3350-0095
 TEL06-6345-3531 FAX06-6345-3500
 TEL03-3350-0091 FAX03-3350-0095
 TEL052-461-5421 FAX052-461-5422
 TEL082-224-0451 FAX082-224-0733
 TEL022-308-7081 FAX022-308-7235
 TEL011-726-8371 FAX011-726-8372