

FILTER BAGS

PPE & PEE FELT FILTER BAGS



製品カテゴリー

PPE SERIES

ポリプロピレンフェルトバッグフィルター
ライフアップモデル

PEE SERIES

ポリエステルフェルトバッグフィルター
ライフアップモデル

2次側への繊維離脱をふせぐため、ろ材2次側に表面処理を施しているスタンダードモデルに対し、離脱防止とろ材保護のため2次側にスパンボンド不織布を使用することにより、通常約20～30%ライフアップにつながる仕様にしたモデルです。

用途

水の浄化処理
廃水処理
製薬、医薬品
食品、飲料
バルク&精密化学品
石油化学品
エレクトロニクス半導体
塗料
自動車塗装

特長

FDAに準拠したフェルト不織布。100%シリコンフリー。
2層構造。
スタンダードモデルの20～30%のライフアップ。(当社ラボ値)
1～200ミクロンのろ過精度。
特許取得済みのSDS™圧力シールリングをはじめ様々なシール形状を持っている。
幅広い化学品への対応。
繊維離脱防止処理。

仕様

サイズ	材質	ろ材種類	接合	長さ (mm)	直径 (mm)	面積 (m ²)	容量 (Liter)
1	PP,PE	不織布	溶接 / 縫製	420	180	0.25	8.0
2	PP,PE	不織布	溶接 / 縫製	820	180	0.50	17.5
3	PP,PE	不織布	溶接 / 縫製	230	100	0.09	1.5
4	PP,PE	不織布	溶接 / 縫製	380	100	0.15	2.5
5	PP,PE	不織布	溶接 / 縫製	510	150	0.25	8.0

PP:ポリプロピレン、PE:ポリエステル

SUN DOUBLE SEAL (SDS™ Bag Seal)

自動的な装填

勾配により非常に装填がし易くなっています。

ダブルシール

ダブルシールにより液体のバイパスを防ぎます。
(当社ハウジング)

圧力シール

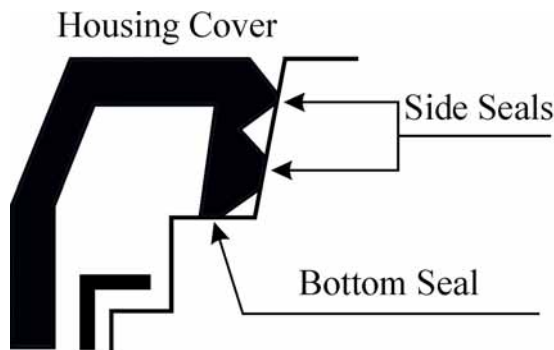
従来の機械的なシールよりも進んだシール性。

変形しにくいシール部

厚みのあるシール部材は圧力抵抗に優れている。

他のハウジングとの互換性

ほとんどのハウジングで使用可能です。
(互換性がない場合は他のリングにて対応。)



SDS™ Bag Seal Illustration

型式設定

接合方法

WS: 溶接

SE: 縫製

サイズ 3: 100 × 230

1: 180 × 420 4: 100 × 380

2: 180 × 820 5: 150 × 510

P E - - -

る材質

P: ポリプロピレン

E: ポリエステル

る過精度

(nom.)

001: 1 μm

005: 5 μm

010: 10 μm

025: 25 μm

050: 50 μm

075: 75 μm

100: 100 μm

200: 200 μm

シール部形状

PD: PP SDS

ED: PE SDS

ST: SUS304リング

STT: SUS316リング

PS: PPRリング

ES: PEリング

ISO9001 Certified
Manufacturer

ASIA-PACIFIC MANUFACTURING PLANT

Sun-Central (Shanghai) Co., Ltd.

株式会社 勝 和 技 研

〒550-0005

大阪市西区西本町2-3-6山岡ビル2階

Phone: 06-6535-2730

Fax : 06-6535-3731