

プロテゴ ST CF ディスポーザブルフィルター

オプティマイザーST/ST2 マニホールドに対応した、交換が容易なデザインの高分子イオン除去フィルター

仕様

孔径:		0.05 μ m、0.1 μ m
材質:	粒子除去膜	超高分子量ポリエチレン(親水性)
	イオン交換メディア	ポリエチレン製イオン交換メディア
	サポート	高密度ポリエチレン
	ハウジング	ポリプロピレン
	O-リング	EPDM
膜面積:	ショート	1200cm ²
	ロング	2200cm ²
最高使用圧力:		0.34 MPa at 25°C
最大許容正差圧:		0.27 MPa at 25°C
最大許容逆差圧:		0.27 MPa at 25°C
最高使用温度:		40°C
製品の重さ:	ショート	約 155g
	ロング	約 215g

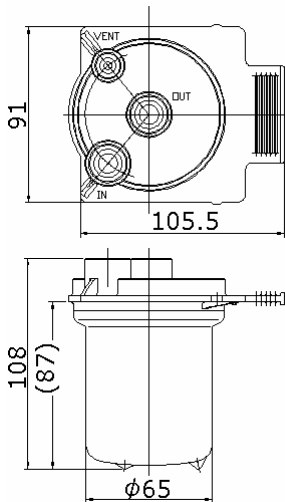
製品型番のご案内 (梱包数: 1本/箱)

孔径	ショート	ロング
0.05 μ m	APCZ OSE M1	APCZ OLE M1
0.1 μ m	APCV OSE M1	APCV OLE M1

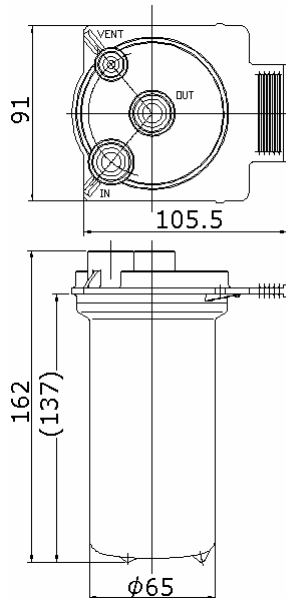
流量

寸法図 (単位:mm)

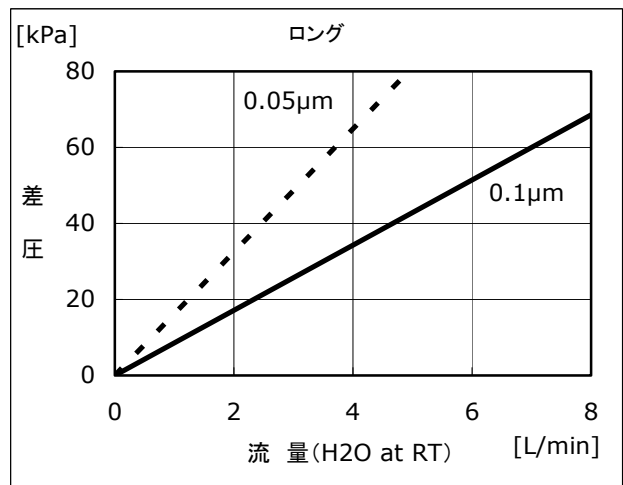
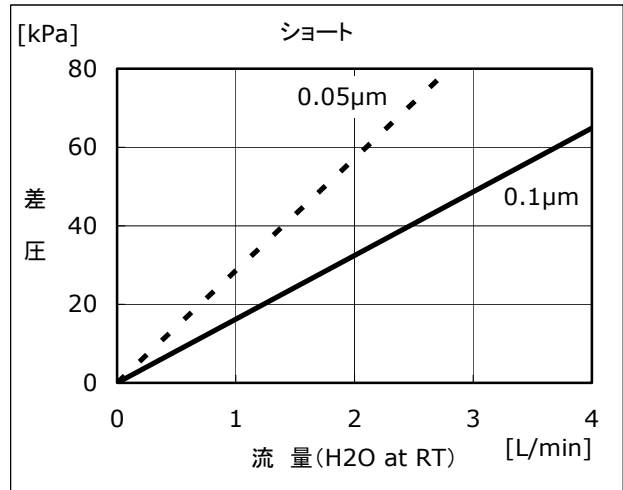
▼ショート



▼ロング



- 製品本来の性能を発揮させるために、ご使用前に説明書をよくお読みください。
- ご不明な点は、弊社までお問い合わせください。
- 製品の仕様は改良の為、予告なく変更する場合がございます。
- Protego®および Optimizer®は Mykrolis Corporation の登録商標です。



日本インテグリス株式会社 (インテグリスジャパンと日本マイクロリスは2006年1月1日付で合併致しました)

東京 / TEL(03)5442-9718 FAX(03)5442-9738 〒108-0073 東京都港区三田 1-4-28 三田国際ビルディング
 大阪 / TEL(06)6390-0594 FAX(06)6390-3110 〒532-0011 大阪市淀川区西中島 6-1-1 新大阪プライムタワー
 九州 / TEL(092)471-8133 FAX(092)471-8134 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東 1-13-9 住友生命博多駅東ビル
 米沢工場 / 〒992-1128 山形県米沢市八幡原 2-4736-3 (第1工場) 山形県米沢市八幡原 3-3145-5 (第2工場)

<http://www.Entegris.com>

<http://www.Mykrolis.com/nihon>

2006年2月27日(第2版)