耐薬品性に優れた親水性PTFEシリーズ

特長 Features

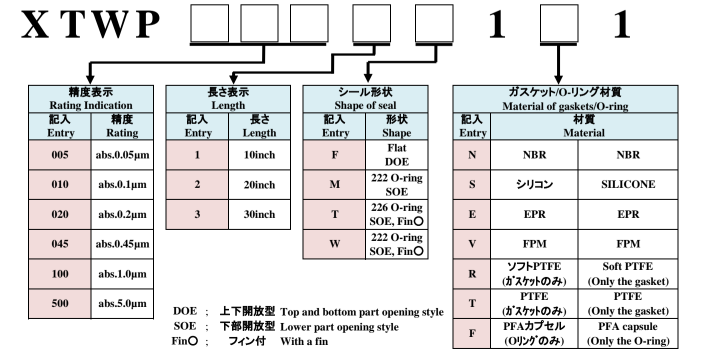
- 均一な孔径を持つPTFEメンブレンを使用した高ろ過精度の フィルタです。
- 製品は厳しい品質管理のもとで一貫生産、全数完全性試験 を実施し出荷しておりますので安心してご使用いただけます。
- 親水化処理を施してあるため、プレウェッティグなしで、 ご使用いただけます。
- 成型部材はポリプロピレンを使用しています。



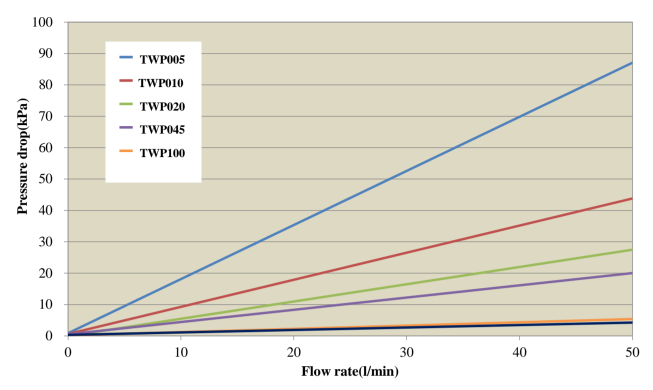
仕様 Specifications

TWPシリース・		TWP Series		005	010	020	045	100	500
ろ過精度(μm)		Filtering Rating(µm)		abs.0.05	abs.0.1	abs.0.2	abs.0.45	abs.1.0	abs.5.0
材質	Material	Main-filter medium		親水性PTFE		Hydrophilic PTFE			
		Sub-filter medium		ポリプロピレン		Polypropylene			
		Molding quality of the material		ポリプロピレン		Polypropylene			
寸法	Dimension	全長	Length	10inch / 20inch / 30inch					
		外径	Outer Diameter	70mm					
		内径	Inner Diameter	25mm					
耐熱		Heat Resistant Temperature		80°C					
耐圧		Allowable Pressure		0.29MPa					

型式 Model No.

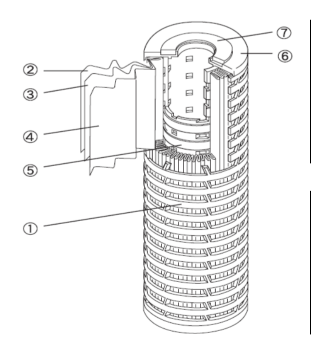


流量一圧力損失 Flow rate - Pressure drop



※流体:精製水(20°C)フィルタ全長: 250mm

構成 Structure



(1)	外筒	・・・・・・・・・・・・・・ポリプロピレン
<u>2</u>	サブろ材	・・・・・・・・・・ポリプロピレン
3	メインろ材	·····PTFE
4	, , , , ,	・・・・・・・・・・・・・ポリプロピレン
⑤	内筒	・・・・・・・・・・・・・ポリプロピレン
6	プレート	・・・・・・・・・・・・・・ポリプロピレン
7	ガスケット	······FPM (標準)
Жt	Ĩスケット(O-リ	ング)は、前頁のガスケット/O-リング材質より選定できます。

1	outer tube	•••••	polypropylene			
2	sub-filter medium	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	polypropylene			
3	main-filter medium	•••••	PTFE			
4	sub-filter medium	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	polypropylene			
5	inner tube	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	polypropylene			
6	plate		polypropylene			
7	gasket		FPM (standard)			
*An gasket(O-ring) can be chosen from Material quality of gaskets/O-ring on reverse page.						

PHONE: 045(680)1673 FAX: 045(680)1682