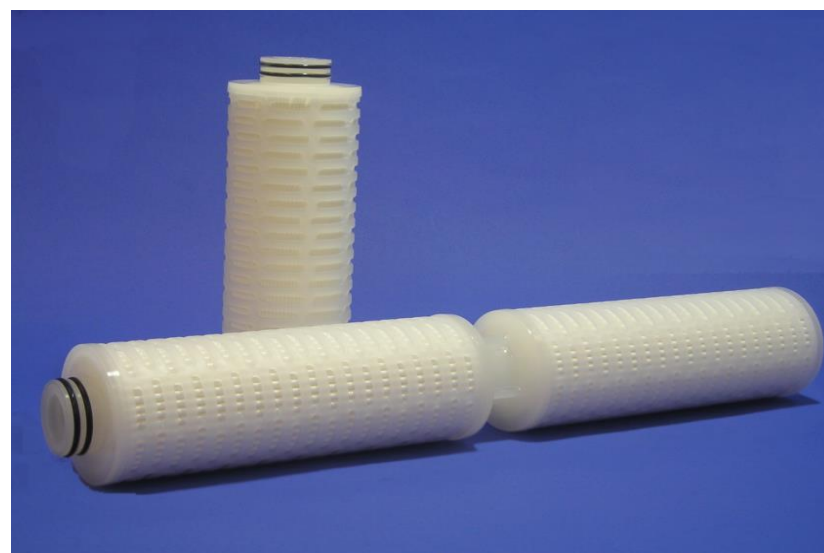


高流量用に開発したオールポリプロピレン製/ろ材積層構造のフィルタ

特長 Features

- ノーカレンダーのポリプロピレンろ材を積層構造にした高粘度流体に適した高流量用フィルタです。
- オールポリプロピレン製ですので、強酸、強アルカリなど幅広い用途に使用出来ます。
- 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。



仕様 Specifications

VWZシリーズ	VWZ Series	010	015	030	050	060	070	100	110	120	150	200	
ろ過精度(μm)	Filtering Rating(μm)	1.0	1.5	a.3.0	a.5.0	a.6.0	a.7.0	a.10	a.11	a.12	a.15	a.20	
材質 Material	Main-filter medium	ポリプロピレン						Polypropylene					
	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											
	外径 Outer Diameter	83mm											
	内径 Inner Diameter	28mm											
耐熱	Heat Resistant Temperature	80°C											
耐圧	Allowable Pressure	0.49MPa											

a→absolute

型式 Model No.

X V W Z 1 0

精度表示 Rating Indication	
記入 Entry	精度 Rating
010	1.0μm
015	1.5μm
030	3.0μm
050	5.0μm
060	6.0μm
070	7.0μm
100	10μm
110	11μm
120	12μm
150	15μm
200	20μm

長さ表示 Length	
記入 Entry	形状 Shape
1	10inch
2	20inch
3	30inch

シール形状 Shape of seal	
記入 Entry	形状 Shape
B	226 O-ring (SOE)
M	222 O-ring (SOE)

SOE(下部開放型)
Lower part opening style

ガスケット材質 Material of Gasket		
記入 Entry	材質 Material quality	
N	NBR	NBR
S	シリコン	SILICONE
E	EPR	EPR
V	FPM	FPM
F	PFAカプセル フッ素ゴム(SOE用)	PFA capsule Fluorine