

ポリエーテルサルホン
メンブレンフィルター

EVOLVE

エボルブ



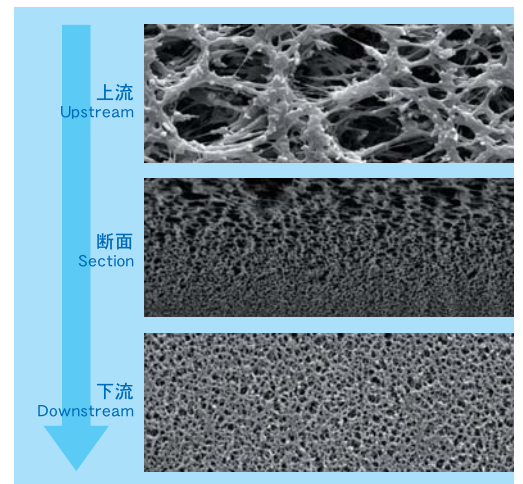
特長 Features

- ・高流量、低圧損
- ・親水性メンブレンの為、溶出物が少ない
- ・全数完全性試験
- ・High flow rate, low pressure drop
- ・Hydrophilic membrane minimizes leaching of extractables
- ・Filter integrity testing performed on all units

材質 Material

① 外筒/Outer tube	ポリプロピレン/Polypropylene
② サブろ材/Sub-filter medium	ポリプロピレン/Polypropylene
③ メインろ材/Main-filter medium	ポリエーテルサルホン/Polyethersulfone
④ サブろ材/Sub-filter medium	ポリプロピレン/Polypropylene
⑤ 内筒/Inner tube	ポリプロピレン/Polypropylene
⑥ プレート/Plate	ポリプロピレン/Polypropylene
⑦ パッキン(Oリング)/O-rings	EPR(標準)/EPR(standard)

ろ材の構造 Filter Media Structure



仕様 Specification

EVOLVE /エボルブ		001	002	0045
絶対ろ過精度 (μm)	Absolute filtration rating(μm)	0.1	0.2	0.45
寸法 Dimensions	外径 (mm) Outside diameter (mm)	70		83 (Qタイプ/Qtype)
	内径 (mm) Inside diameter (mm)	25.9		28
	全長 (mm) Length (mm)	10inch(250mm) / 20inch(500mm) / 30inch(750mm)		10inch(224mm)
耐熱 (°C)	Maximum operating temperature (°C)	80		
耐圧 (MPa)	Maximum allowable pressure (MPa)	0.39		