

特徴

膜の材質にはポリアクリロニトリルを採用
必要流量に合わせて5つのサイズをご用意
外圧ろ過・内圧ろ過両用
分画分子量は10,000～300,000の範囲でラインナップ

スペックガイド

	1010シリーズ	2010シリーズ	3040シリーズ	3050シリーズ	8050シリーズ
モジュールサイズ	305mm	322mm	1210mm	1342mm	1575mm
モジュール外径	34mm	70mm	89mm	89mm	200mm
膜材質	ポリアクリロニトリル				
膜内径	0.85mm				
有効膜表面積	0.11㎡	0.53㎡	5.46㎡	7.02㎡	35㎡
最高使用温度	35℃				
最高膜内外差圧	0.35MPa				
推奨使用圧力	0.1MPa～0.14MPa				
PH範囲	3～11				

初期ろ過水量

	1010シリーズ	2010シリーズ	3040シリーズ	3050シリーズ	8050シリーズ
30,000	3.6L/hr	12L/hr	144L/hr	180L/hr	486L/hr
100,000	9.0L/hr	27L/hr	324L/hr	405L/hr	1680L/hr
150,000	18.0L/hr	60L/hr	720L/hr	900L/hr	3000L/hr
300,000	27.0L/hr	90L/hr	1080L/hr	1380L/hr	4800L/hr

* 0.1MPaでの使用した場合

* 流体 純水でのテスト結果

モデルコード

