



クリップスタンド、ユニオンエルボ、ニードル弁は別売品です。

右上の写真は RO のピンズルに配管取付例です。

#### ■価格表

型番	メーカー 記号	サイズ(mm) ピン含む	定価	業販価格(税込)		
				単品	10本	25本
ROP50	CSM	φ65×320	¥24,840～	¥7,020～	¥5,940～	¥5,076～
ROP75	FILMTEC	φ65×370	¥30,888～	¥9,180～	¥7,009～	¥5,881～
ROP80	CSM	φ64×355	¥29,160～	¥8,640～	¥6,372～	¥5,292～

※定期的に数量をまとめて、お買い上げ頂ける業者様向けの価格です。(宅配扱い)  
詳しくは、当社まで御連絡下さい。  
※ROP50・ROP150のご注文は、25本以上で承ります(納期 3～4週間)

#### ■特長

- ハウジング不要の RO メンブレンフィルターです。1/4" (φ6.2 mm) のピンタイプのノズルの為、脱着が簡単です。

#### ■仕様

- 適合チューブ径: φ1/4"ワンタッチジョイント用
- 標準流量 : 200L/日(水道圧力 4kgf/cm<sup>2</sup>、水温 25°Cにて)・・・ROP50 の例  
: 300L/日(水道圧力 4kgf/cm<sup>2</sup>、水温 25°Cにて)・・・ROP75 の例
- 水道水から純水を生産する場合は本 RO の前処理に必ず活性炭フィルターをご使用下さい。

※50 本以上ご購入の場合の価格、納期等は、その都度御相談と致します(約4週間)。

#### ■限界寿命: 約 3 年

条件: 水道水、稼働率は 1 日の約 1/5、圧力 4～6 kgf/cm<sup>2</sup>

純水率が 85%を切るまで、生産水量が 2/3 に低下するまでと仮定。

#### ■昇圧条件での生産量 水道水で評価(井戸水は予測不可能)

	生産量(25°Cで水圧 6 kgf/cm <sup>2</sup> )				限界寿命 (除去率が 85%を切るまで)
	GPD	50	75, 80	100	
L/日(約)	300	350	400	450	水道水で 3～5 年(稼働率が 30%と仮定)

仕様、寸法、数値などは、お知らせなく変更する事がございます。  
もし明記不足や誤文字等ございましたら御容赦下さい。

(株)環境テクノス 和歌山市出島143-1 TEL:073-473-6644 FAX:073-473-6664

逆浸透膜式純水装置、超純水生産装置、紫外線式殺菌装置、活性炭ろ過、  
海水淡水化装置、排水処理河川浄化、水分析、霧ミスト効果

HP20160601 F08

E-mail : info@kan-tech.co.jp

URL : http://www.kan-tech.co.jp