

1. 安価な超純水装置(製薬会社へ)

- ・15~18MΩ 水を、1日 10トン生産します。
- ・本体装置の裏に、80%イオンポンペを4連設置



2. 標準的超純水装置

- ・15~18MΩ 水を、1日 40トン生産します。



3. スタイル重視型

写真は、1日 20トンと 10トンの超純水を生産出来る装置(国内某有名メーカー納品)



4. 小型装置: 小さくても安価で高性能



0.5~1.5トン/日



1~3トン/日

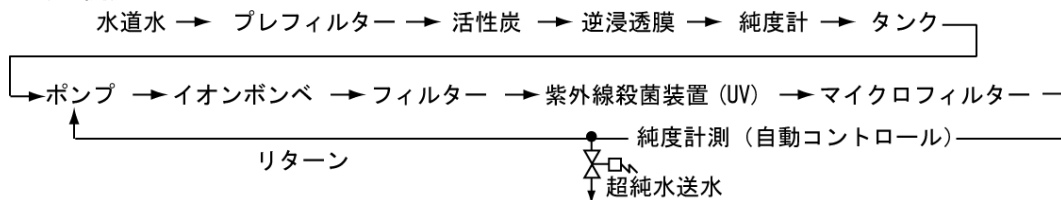


3~5トン/日

5. 用途: 電子産業等でよく使用されます。

- ①部品の洗浄用水・・・高圧噴出洗浄 漬け洗い等 ②うすめ液として ③その他

6. ろ過のステップ(一例)



7. 参考価格表 (業販価格は、表の欄外を参考下さい。)

(※平成 26 年 4 月改定)

※価格はすべて税抜き価格です。

生産量/日	純水度(原水200 μS/cmとして)				寸法
	平均 10 μS (4~20 μS/cm)	平均 10MΩ (1~15MΩ)	平均 17MΩ (5~18MΩ)	平均 18MΩ (15~18.2MΩ)	巾×奥×高
1 トン/日	40(万円)	50(万円)	70(万円)	140(万円)	1.0×0.5×1.5
5 トン/日	70(万円)	90(万円)	115(万円)	190(万円)	2.0×0.5×1.8
10 トン/日	150(万円)	200(万円)	240(万円)	330(万円)	2.5×0.9×1.8
30 トン/日	250(万円)	330(万円)	380(万円)	490(万円)	2.5×1.2×2.0
50 トン/日	350(万円)	460(万円)	500(万円)	650(万円)	3.0×1.5×2.0
主な装置	Ro 装置のみ	+ イオン交換樹脂		+ UV + α 有り	

※上記は 1 例で示したものです。(お客様との打合せや御希望で、寸法や、価格は少し上下します。)...詳しくは都度御相談下さい。

値引率: 業者様に関しては、およそ 60%額とお考え下さい。...理由は以下の通りです。

(営業や御説明を代理店として代行して下さい、当社が出張する事やエンジ費を省ける方で、お世話の少ない方を業者様としております。)

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

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

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

HP20140401 P11