

超純水君

純水率 18MΩのプロ機 **RFS型**

スペースを取りません！

とってもスリムなんです！！

バスト：19 ウェスト：19 ヒップ：19cm

RFS-3.5トン/日型の例



RFS-6.5トン/日型の例

- 特長 :
 - ・スペースを取りません。(壁掛け出来ます。20cmの隙間に入ります)・・・本体厚みはわずか19cm！
 - ・水道水や井戸水を利用して、最高純度の水を生産します。
 - ・全自動で運転します。
- オプション :
 - ① 純水度を任意に変換出来ます。…………… 下表合計額に+5~15万円
 - ② プログラム生産が可能です。(純水度や生産量、生産時間帯を任意に変更出来ます)・・・ 下表合計額に +15~25万円
 - ③ 通信警報 : アラーム発生時、電話回線を利用して発信します。…………… 下表合計額に +30~40万円
 (例)停電、純度異常、フィルター詰まり、湯水、生産量不足、圧力過大、UV球切れ、ポンプ故障 …… etc
- 設備の構成と選択 : 下表をご覧ください。
 - ・RO 純水装置 : A+B が必要です。 純水度は 3~10 $\mu\text{s/cm}$ 程度が可。(200 $\mu\text{s/cm}$ の原水の場合)
 - ・超純水装置 : A,B,D を必要とします。 純水度は 10~18MΩが可。
 - ・超超純水装置 : A~D に加え C,D を増強します。純水度は 17~18.2MΩが可。(オプション①付き)

●参考価格と寸法 :

※価格はすべて税抜き価格です。

	A+B部 前処理装置 (+)RO装置	定価	RO本体寸法 (ポンベ類は除く) 厚み×巾×高さ(cm)	C部 UV装置	D部 イオン交換装置 (2次装置)	合計
1トン/日	39万円	(65万円)	15×90×100(cm) (100/200V)	4万円	28万円	71万円
3トン/日	48万円	(80万円)	15×90×100(cm) (100V)	5万円	37万円	90万円
6.5トン/日	69万円	(120万円)	19×90×180(cm) (100V)	10万円	57万円	136万円
10トン/日	76万円	(131万円)	19×90×180(cm) (100V)	11万円	68万円	155万円

※オプション及び貯水タンク、工事費、運送料は含みません。
※詳しくはお問い合わせください。

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 P13