



3-328-0404

超純水製造装置 RFU686HA

別途送料

お問い合わせください。

- 省スペース・高機能の水道直結式超純水製造装置です。
- 採水量・速度設定や採水はプッシュスイッチ付ダイヤルで行えます。
- 任意のタイミングおよび7段階の速度での一滴採水が可能です。
- 本体採水口の位置は9段階に調節できます。

※オプションの別置きタンクは、本体ご注文時にお申し付け下さい。

超純水採水速度	最大2L/分
UVランプ	○
UF膜	○
除去方法	RO イオン交換 紫外線 複合カートリッジ 紫外線 UF膜 ろ過
超純水/水質	18MΩ・cm
超純水/TOC	< 3ppb
超純水/エンドトキシン	< 0.001EU/mL
重量	約45kg
純水精製速度	約12L/時 (水温25℃)
超純水採水量設定	0.1~1000L (0.1L単位) または10~9900mL (10mL単位)
供給水	水質/水道水 水圧/49~490kPa
水質計	デジタル表示 (比抵抗 (温度補正前・後表示) TOC 温度)
大きさ	359×670×608mm
電源	AC100V 50/60Hz 約2.3A

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.