



3-328-0402

超純水製造装置 RFU666HA

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 ろ過
超純水/水質	18MΩ・cm
超純水/TOC	≤1ppb
超純水/エンドトキシン	—
重量	約44kg
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.