

バイオ研究用に菌対策を強化した新商品！

オルガノの超純水技術を凝縮した卓上装置の決定版！

超純水装置 **ピューリック® FP-**^{アルファ}
 純水装置 **ピュアライト® PR-**

多様のニーズに応える多彩な機種をラインナップ。
 高い水質グレードだけでなく、操作性、デザイン性まで突きつめた
 新しい **el** の領域を体感下さい。



超純水装置 **ピューリック FP-α**

FP-0120α-UT0(UF仕様 TOC計付)	標準価格	¥1,340,000
-MT0(MF仕様 TOC計付)	標準価格	¥1,205,000
-M00(MF仕様)	標準価格	¥812,000

- 超々純水用に独自精製した次世代イオン交換樹脂を採用しました。TOC溶出を最小限にしたイオン交換を二段処理しますので高純度かつ低TOCな超純水を安定的にご使用できます。
- 全ての機種で超純水タンク循環システムを採用しました。循環ラインから外れた場所で溶出や汚染の起きやすい採水口フィルターをつけなくても各種高感度分析に使用できます。
- 各種オミクスなどのバイオ研究用にUF仕様を採用すれば、RNase、DNase、エンドキシンフリーな超純水をご使用できます。またDEPC処理を不要にできますので、処理後のオートクレーブも不要です。



純水装置 **ピュアライト PR-α**

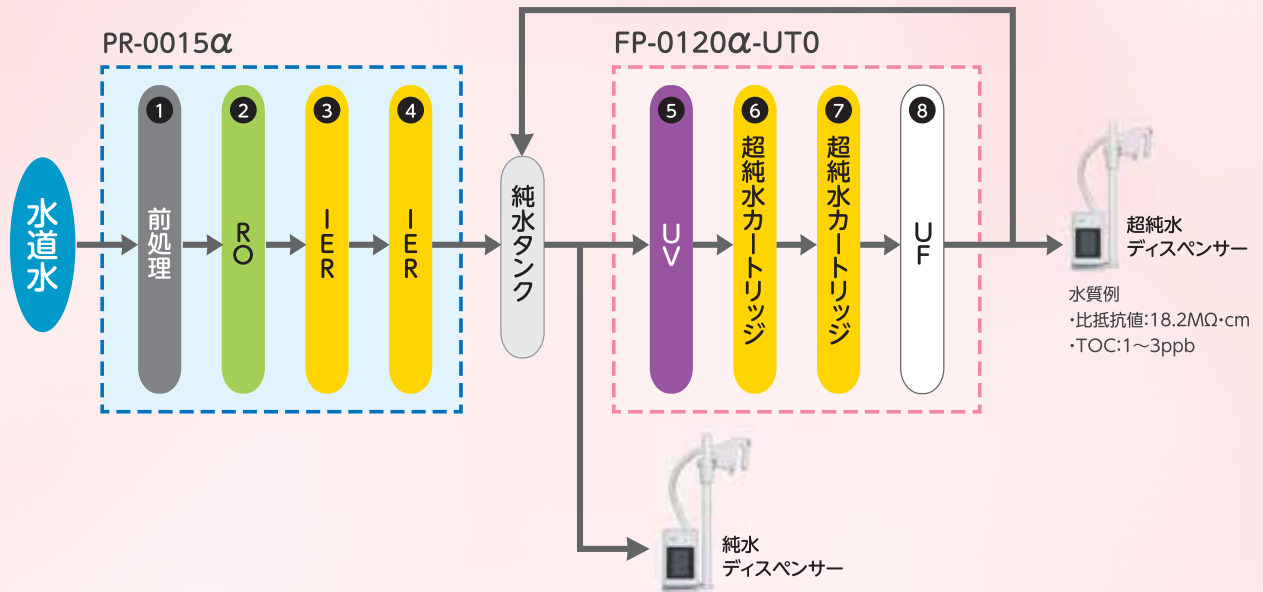
PR-0015α-000(ベース仕様)	標準価格	¥669,000
-X00(A4準拠)	標準価格	¥875,000
-XT0(A4準拠 TOC計付)	標準価格	¥1,258,000

- 簡単操作で低コストなワンタッチカートリッジを採用しました。
- 純水装置では実現できなかった JIS K 0557 A4グレードの水を製造可能になりました。A4対応蒸留器の代替として節電、節水の省エネルギー化を実現できます。

簡単操作な
ワンタッチ
カートリッジ



フロー図 (PR-FP-0120α-UT0の例)



α用純水タンク

10L 標準価格 ¥215,000 (UV付は ¥276,000)

20L 標準価格 ¥255,000 (UV付は ¥316,000)

- CO₂対策付のベントフィルタが標準搭載されています。
- タンク内の制菌用に新型UVの有無を選択できます。



α用高機能ディスペンサー (タッチパネル付)

標準価格 ¥389,000 (UV付は ¥522,000)

- 超純水、純水合わせて3台まで搭載可能。(7.5mの範囲)
- 採水口の菌汚染対策用に新型UVの有無を選択できます。
- 操作パネルは4.3インチのタッチパネルを採用。高い視認性、操作性を実現。
- 1滴採水から最大2L/min*まで切替で採水可能。特殊ノズル(弊社特許)を採用し小さく安定した1滴から最大流量でも飛散の少ないスムーズな採水が可能。

※PR-α-Xなど純水用の場合は最大1L/minです。



ビューリック・ピュアライトはオルガノ株式会社の登録商標または商標です。

オルガノ株式会社

〒136-8631 東京都江東区新砂1丁目2番8号
 TEL.03-5635-5193 FAX.03-3699-7220

オルガノホームページ <http://product.organo.co.jp/>

※本カタログ記載製品は、場合によっては輸出による経済産業省の輸出許可が必要になりますので、輸出する場合は必ず弊社または販売店にお問い合わせ下さい。
 ※表示価格は税抜となっております。



オルガノは
 Water Project に
 賛同しています

- 親切とサービスをお届けする販売店 ●

※カタログの内容を予告なしに変更することがありますのでご了承願います。

LEA.NO.S-12-1

5.TP17年7月印刷RV