

操作性・採水功能提升！獲得好評的 α 系列產品全新改版

超純水裝置 Puric FP ^{alpha} 系列

純水裝置 Purelite PR



超純水裝置 Puric FP- ^{alpha}

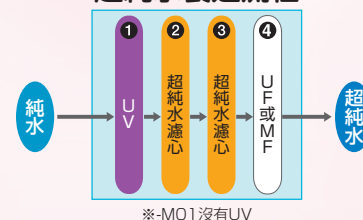
▶ 微量金屬分析用水、有機物分析用水、BIO實驗用水 等

FP-0120 α -UT1 (UF規格 附TOC計)

FP-0120 α -MT1 (MF規格 附TOC計)

FP-0120 α -M01 (MF規格)

超純水製造流程



純水裝置 Purelite PR- ^{alpha}

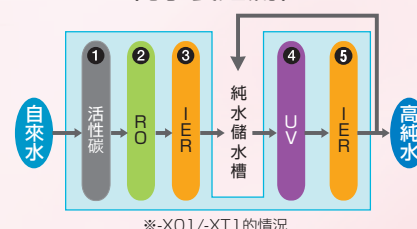
▶ 分析・檢查用水、超純水裝置供給水、替代蒸餾器 等

PR-0015 α -XT1 (JIS A4等級,ASTM TypeII, 附TOC計)

PR-0015 α -X01 ((JIS A4等級,ASTM TypeII)

PR-0015 α -001 (基本款)

純水製造流程



超純水裝置 Puric UP- ^{alpha}

▶ 有機物分析用水・BIO/環境分析用水、其他檢查用水 等

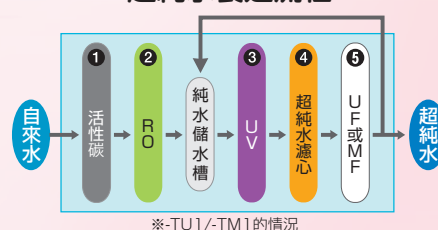
UP-0090 α -TU1 (UF規格、內藏有效3L儲水槽)

UP-0090 α -TM1 (MF規格、內藏有效3L儲水槽)

UP-0090 α -OU1 (UF規格、儲水槽外裝)

UP-0090 α -OM1 (MF規格、儲水槽外裝)

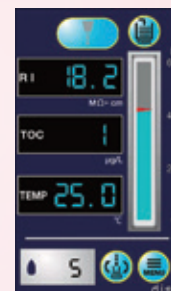
超純水製造流程





用高功能取水裝置 (dispenser)

- 搭載獲得好評的滴下取水功能
1滴～2L/min的取水流量可以用手邊的調節器來調節。
穩定且平順的1滴可以不用洗瓶就直接來填裝。
※NA1是固定1.5L/min
- 容易取水的機臂設計
往前・上下・左右之機臂可動區域廣，可以毫不費力的取水。
- 採用高性能的觸控面板
採用操作性・辨認性・功能性優良的防水操作面板。
穿戴著實驗用的手套也可以操作。
- 取水口可以搭載UV (選配)
到採水的前一部都可以減少外部環境而來的污染風險。
- 1個系統可以設置到3台
設置數台可以增設取水使用點。



觸控面板

DS- α -S01 (流量調整、定量取水、腳踏開關取水、附UV)

DS- α -001 (流量調整、定量取水、腳踏開關取水)

DS- α -NA1 (定量取水、腳踏開關取水)



用純水儲水槽

- CO₂對策之排氣濾心為標準搭載
防止外氣的CO₂所造成之水箱內的污染。
- 儲水槽可以安裝UV (選配)
用來當作制菌對策是有效的。不需要更換UV燈※不會是耗材。
- 配合使用量有4種產品陣容
可以從取水栓來採取循環水或水箱的水。



※以敝司標準運轉方式的情況。預估裝置壽命=約10年

Puric・Purelite・ 是ORGANO CORPORATION的註冊商標或商標

● 提供親切與服務的經銷商 ●

※型錄的內容會未經預告而變更，敬請知悉。