

純水製造装置

コンパクト・軽量設計・電源不要

A4レベルの純水を採水可能な低価格純水製造装置。

おすすめ

AXEL



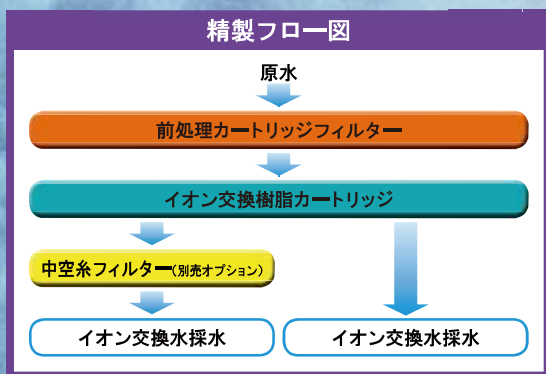
品番	型番	仕様	外寸法(mm)	入数	価格(税抜)
4-2871-01	WA-01P	本体セット	270×310×610	1セット	¥129,000
4-2871-11	FIK-001	イオン交換樹脂カートリッジ(ワンタッチ接続)		1セット(2本入)	¥ 36,000
4-2871-12	FPK-001	前処理カートリッジフィルター(ワンタッチ接続)		1本	¥ 29,800
4-2871-14		中空糸フィルター初回キット		1セット	¥ 25,500
4-2871-13	FCK-001	交換用中空糸フィルター(0.04 μm) ^{※1} _{※2}		1個	¥ 12,300
4-2871-16	FSB-001	カートリッジ固定用バンド		1セット(2本入)	¥ 3,500

※1採水チューブの代わりに、中空糸フィルターを採水口に取り付けることが可能です。
 ※2中空糸フィルターの接続には、中空糸フィルター初回キットが必要です。

- 水道水を供給するだけで、A4レベル(JIS K 0557)の純水が採水できます。
- コンパクト・軽量設計・電源不要(水質計：電池式)のため設置場所を選ばず、取手付きのため持ち運びも可能です。
- 他の機器や外部貯水タンク、洗浄装置などに精製水を送水でき、超純水製造装置の前処理装置としても利用できます。
- カートリッジ交換はワンタッチ接続で簡単に行え、メンテナンスが容易です。
- イオン交換樹脂カートリッジの交換時期を水質計のランプでお知らせします。
- 仕様 ● 精製方法：イオン交換 ● 精製水：イオン交換水
 ● 採水速度：約1L/min ● 使用周囲温度：5℃～35℃
 ● 原水フィルター：前処理カートリッジフィルター／1本
 ● イオン交換樹脂カートリッジ：ワンタッチ接続式カートリッジ(湿床式)／2本
 ● 水質計：電池式デジタル表示(比抵抗：25℃温度自動補正)
 ● 原水圧力範囲：100～490kPa ● 重量：約5kg
 ● カートリッジ交換目安：前処理カートリッジ(1本)／イオン交換樹脂カートリッジ交換3回に対し1回
 イオン交換樹脂カートリッジ(2本)／約840L(大阪府水道水を使用した場合)
- 本体セット付属品：前処理カートリッジフィルター×1本、イオン交換樹脂カートリッジ×2本、元口(化学水栓用元口パッキン取替手順書付)×1個、給水ホース(接続ユニット付・内径φ9mm×外径φ17mm・2m)、採水チューブ3m×1本、単3乾電池×2個
- 中空糸フィルター初回キット内容：中空糸フィルター×1個、中空糸フィルターキャップ×1個、採水チューブ(中空糸フィルター接続用)×1本

カートリッジ・チューブ類セット

➔ **¥129,000** (税抜)



背面



水質計



固定用バンド使用例

ご用命は信用ある販売代理店へ

※本誌掲載価格(2023年13月号時点)です。ご購入の際は最新の価格をご確認ください。

アズワン株式会社

商品についてのお問い合わせは
 カスタマー相談センター
 TEL 0120-700-875