

# 純水製造装置 SWL220

Pure Water Equipment SWL220

省スペース、簡単操作、低価格  
A3レベルの純水が採水可能な卓上型純水製造装置

採水方式

イオン交換法

採水純水

イオン交換水

水質レベル

A3

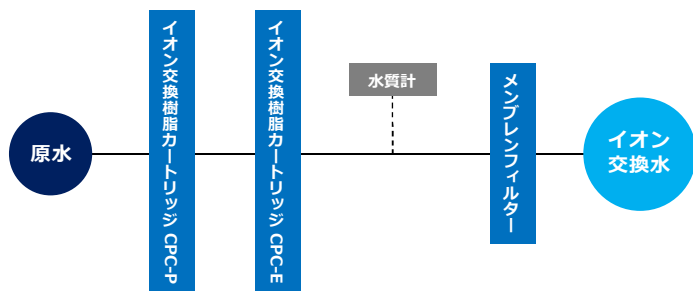
採水量

約1L/分



- 水道の蛇口につなぐだけで手軽にイオン交換水が採水できます。
- 幅35cm×奥行35cm×高さ45cmの小型卓上型で省スペースです。
- 操作がしやすく、水質表示も見やすいデジタル表示器を採用。
- JIS K 0557 A3レベルの純水を採取できるので、微量分析に最適です。
- 水質維持に必要な消耗品の交換時期を表示と警告音でお知らせします。
- 採水口にメンブレンフィルターを標準装備。
- 採水口付近に電磁弁を設け、採水終了後のメンブレンフィルターからの水漏れを防ぎます。
- イオン交換カートリッジを2本装備して長寿命です。
- イオン交換カートリッジ1回の交換で約700 L※のイオン交換水が採取できます。

※原水の水質等により異なります。



ブロックダイアグラム



表示部



内部構造

価格と仕様は裏面をご覧ください

商品コード	区分	品名	型式	価格（円）
35-0501	5●	純水製造装置	SWL220	258,000

## 仕様

採水方式	イオン交換（採水キー）
給水方式	ワンタッチカプラ水道接続樹脂ホース
比抵抗値	17MΩ・cm以上
採水量	約1L/分 連続採水
イオン交換樹脂カートリッジ	活性炭入り2Lイオン交換樹脂（CPC-P）1本、2Lイオン交換樹脂（CPC-E）1本
最終ろ過	0.1μm（メンブレンフィルター）
漏水検知	漏水検知により給水電磁弁強制遮断
原水圧力使用範囲	0.5～5×100kPa（0.5～5kgf/cm <sup>2</sup> ）
採水口	床より250mm位置 RC1/4（メンブレンフィルター接続）
安全装置	サーキットブレーカ、漏水検知器、減圧弁、水質異常警報
外寸法	W350×D350×H450mm（突起部含まず）
重量	16kg
電源	AC100～240V 50/60Hz 0.05～0.2A
水質表示	7セグLED表示（電気導電率/比抵抗）
その他の表示	消耗品交換表示（CPC-P及びCPC-E：水質劣化により同時交換、メンブレンフィルター）、警告表示（水漏れ警報）
付属品	原水給水ホース、電源コード（2m）、イオン交換樹脂カートリッジCPC-P+CPC-E、メンブレンフィルター、シールテープ

## 消耗品及びオプション

商品コード	区分	品名	型式	価格（円）
35-1612	7●	イオン交換樹脂カートリッジ	CPC-P+CPC-E	33,000
35-0249	7●	メンブレンフィルター0.1μm 2個入	MFRL727	12,400
35-1614	7	給水口ユニット	OWH10	24,000



イオン交換樹脂カートリッジ



メンブレンフィルター



給水口ユニット

※価格はすべて税抜き価格です。消費税は含まれておりません。

### 株式会社 三商

本社 〒101-0025

東京都千代田区神田佐久間町3-21-41

TEL03-5820-7735 FAX03-5820-7736

札幌支店・筑波営業所・関東支店

名古屋営業所・大阪支店・広島営業所・福岡支店

URL : <http://www.co-sansyo.co.jp>

ご用命は...