

ポータブル純水器 P-4 型

	型番	仕様	サイズ(mm)	備考
本体	P-4(F)	本体(F)組込みタイプ	440W×270D×800H	別のマシンや壁等に組み込める様にした安価な物
	P-4(S)	本体(S)自立タイプ	440W×270D×800H	自立出来て、取り付け工事が不要です。
交換 フィルタ	MX20	交換用活性炭フィルター	φ73×500	原水(水道水)のイオン塩素化合物を除去する物
	IP111-11DN	交換用イオンカセット(2本)	φ70×500	原水(水道水)のイオンを吸着して純水にする物
オプション	UV6W	殺菌灯 (オプション)	270W×50D×70H	出水される純水の殺菌をする物(100%殺菌は不可)90~95%(約)
	MΩ 401	純水度(MΩ) (オプション)	200W×40D×80H	出水される純水の比抵抗値を詳しく表示する物(0~18MΩ)
	GR-1	純水度(1μs) (オプション)	Φ26×66L	蒸留水より、良いか悪いかを判断する物(緑か赤ランプ表示)

- 特長:FもSも同性能で、同部品で組まれています(スタンドの違いのみ)。
- 水道水より超純水(10~17.5MΩ)が出水出来ます(オプション計器で見て下さい)。
- 鉄分・マンガン・カルシウム他さまざまな不純物や塩素等の除去に手軽にお使いいただける純水器です。

- セット内容
- 本体フレーム(F 又は S)
- 20 インチ透明ハウジング×3
- プレ(活性炭)フィルター(20 インチ)×1(前処理用)
- イオン交換フィルター20 インチ(ミックス)×2(超純水カセット)
- 水道注入量調整ニードル弁(Φ1/4"用)
- 1/4"チューブ×1m
- 出入及び受水用φ1/4"チューブ×1m×2本
- 受水金具
- 出水継手(1/4"PT JACO ジョイント)

- 仕様
- 供給水質:水道水(又は飲める井水)
- 採水量:約 100~150ℓ/hr(0.5~2.0ℓ/min)のペースで、前面2本のカセットの寿命が 約 1,000ℓ
この後、前面左の超純水カセット 2 本を交換されて、さらに約 1000ℓを繰り返し使用下さい。
- 採水水質:10~17.5MΩ(一般水道水にて)
- 耐(受水)圧:標準で 0~3.5kg/cm²
- 使用水温:2~40℃
- ※井戸水の場合は、超純水カセット(2本)の寿命が半分に下がります。



P-4(S)型

スタンド付き

ブラケット付き



P-4(F)型

オプション



UV6W



MΩ 401



GR-1



取り付け後の一例

その他: UF膜付加
RO膜付加 等もございます