

小型逆浸透膜式浄水装置

- 小容量・小型な逆浸透膜式浄水装置です。
 - 付属の蛇口レバーを押さえるだけで、RO水を容易に得られます。
 - 5段階のフィルターカートリッジにより不純物除去し、より安心・安全な水を得られます。
 - ブースターポンプが装備されているため、水圧が低い場所でもご使用いただけます。
 - 減圧弁が装備されているため、水圧が高い場所でもご使用いただけます。
- ※標準で貯水タンクが付属しています。



■仕様

造水量 (L/日)	約300L/日
生産能力	10L/40～60分 (実流量)
高圧スイッチ	○
ブースターポンプ	○ (交換目安：約1～3年に1回)
貯水タンク	約10L (圧力密閉式) φ280×H390
前処理器フィルター	①プレフィルター (5μm) (交換目安：約3～6ヵ月に1回)
	②活性炭フィルター (交換目安：約3～6ヵ月に1回)
	③セディメントフィルター (1μm) (交換目安：約3～6ヵ月に1回)
	④RO膜フィルター (交換目安：約12～24ヵ月に1回)
	⑤ポストカーボンフィルター (交換目安：約12～24ヵ月に1回)
RO膜	④75GPD (1日の純水生成能力) 約280L/日
電源	AC100V/50Hz・60Hz
原水条件	上水道水、またそれに準ずる水
	TDS値：250PPM以下 鉄分・マンガン：水道水質基準以下
	硬度：100mg/L以下 イオン上シリカ：25mg/L以下 pH：3～10
	(水温：5～30℃ 原水動水圧：0.15～0.274MPa 原水静水圧：0.49MPa以下)
設置箇所	屋内 (室温4～35℃)

■梱包内容

No	名称	数量	No	名称	数量
1	浄水装置本体	1セット	6	原水部接続バルブ	1
2	貯水タンク	1	7	減圧弁セット	1セット
3	貯水タンク用バルブ	1	8	前処理用レンチ	1
4	蛇口セット	1セット	9	ROハウジング用レンチ	1
5	原水部コネクター	1	10	チューブ (4種類)	各1本