



【製品仕様書】

製品名	シーアクアレスキュー
型式	ADS-SW300M
外形寸法	横幅:1,550 x 奥行:550 x 高さ:635 mm
本体重量	乾燥重量:118 kg
稼働動力	三相 200V 電源
装置入電	三相 200V 電源にて
消費電力	合計：約 3.7 Kw
適応原水	海水、汽水、淡水(防火水槽、プール、風呂、雨、井戸、河川など)
原水条件	TDS 30,000 ppm (塩分濃度：3%) 以下
造水能力	原水 = 海水：7,200 リットル/日 毎分：最大 5 リットル 原水 = 淡水：12,960 リットル/日 毎分：最大 9 リットル
適正圧力	2 - 6 MPa (20 - 60 kgf/cm ²)
適正水温	水温 25 °C
使用可能水温	水温 4 - 40 °C
回収率	20 - 50 %
前処理本数	合計：3段階 水中ポンプ用メッシュフィルター / スクリーンフィルター / 硬化カーボンフィルター
RO膜種類	東レ製 海水対応膜：1,900 GPD タイプ
RO膜造水能力	合計：1本 / 1,900 GPD (7,220 リットル/日)
RO膜 NaCl 除去率	99.8 % 以上
圧力ポンプ種類	国産製 海水対応 プランジヤ式ポンプ
圧力ポンプ最大圧力	11 MPa (110 kgf/cm ²)
動力源	国産 三相モーター
モーター種類	全閉外扇型:脚取付型
モーター出力	3.7 kW
原水 吸上揚程	最大 10 メートル
原水 吸上方式	国産 OEM 製 海水対応 水中ポンプ(電源コード x 10m) + 圧力ポンプ(吸込圧)
原水 接続口径	G3/4 (20A) : OPW カムロックアダプター
濃縮排水 接続口径	G1/2 (13A) : OPW カムロック式アダプター
飲料水 口径	G1/2 (13A) : カクダイ製 U パイプ
殺菌方法	【ダブル殺菌方法】紫外線殺菌装置 + 自動塩素注入装置(※特許出願済み)
標準付属品	原水ホース(10メートル)、濃縮排水ホース(10メートル)、水中ポンプ(電源コード:10m)、交換用前処理フィルター(3本)、前処理フィルター交換用レンチ、デジタル TDS テスター、自動塩素注入装置専用塩素ボトル、次亜塩素酸ナトリウム、付属品ケース、取扱説明書

※製品仕様書は予告なしに変更になる場合がありますのでご了承ください。