

超浄水君

株式会社 環境テクノス

不純物除去率98%のRo式浄水器



アメリカで生まれ 世界が認めた 逆浸透膜 (Ro) 方式 純水装置

細菌、ウイルス、地下水毒物、農薬、カビ臭、赤さび、ダイオキシン、トリハロメタン等・・・98%除去します

純水装置の色々・・・（浄水器、理化、医科の実験用水として）

- RUタイプ
(ポンプ付き (200 ~ 600 L / 日))



DRU80PFW
(300L/日型)

透明ケースタイプ



DRU80PFC

- RXMタイプ
(ポンプ付き 600 ~ 2000 L / 日)



Rxm1300PFBの例

- RXLタイプ
(ポンプ付き 1000 ~ 3000 L / 日)



- RUタイプ (ポンプなし 100 ~ 300 L / 日)



RU60Bの例
(200L/日型)

オプション



ダイアフラム式タンク
(4・7・10・30・40 リットル) 各種

- フォーセット各種



※生産量は受水圧力に比例します。(受水圧が特に低い場合は、ポンプ付きを選択して下さい。)

※上記写真は参考で、外観等仕様は予告無しに変更する場合がありますので、事前にお問い合わせ下さい。

仕様、寸法、数値などは、お知らせなく変更する事がございます。
もし明記不足や誤文字等ございましたら御容赦下さい。

（株）環境テクノス 和歌山市出島.143-1 TEL 073-473-6644 FAX 073-473-6664

逆浸透膜式純水装置、超純水生産装置、紫外線殺菌装置、活性炭ろ過、
海水淡水化装置、排水処理河川浄化、水分析、霧ミスト効果

E-mail info@kan-tech.co.jp URL http://www.kan-tech.co.jp

HP20140401 P24

RU・RX タイプ別各仕様書

純水装置（RU・RX タイプ）の仕様を下記表にまとめましたので、ご検討の資料として下さい。

本機は、基本的に水道水仕様ですが、井戸水用にも対応しますので、不明な点がございましたらお気軽にお問い合わせ下さい。
貯水タンクが満水になれば自動停止し、タンク内の水が減れば、生産を再開します。

機種別比較表

※ 各機種の参考データです、保証値ではありません。

※1

| 機 種 | DRU50 | DRU75,80PFW | RXM1300PL | RXL2500PL |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 純水生産能力 L/日 | 150～250 | 250～350 | 1200～1400 | 2200～2800 |
| 基準受水圧力 Mpa | 0.2～0.4 | 0.2～0.4 | 0.2～0.4 | 0.2～0.4 |
| 基準水温 ℃ | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Ro モジュール数 | 1 | 1 | 3 | 4～5 |
| プレフィルター | 10” 1本 | 10” 1本 | 10” 1本 | 20” 1本 |
| プレカーボンフィルター | 10” 2本 | 10” 2本 | 10” 2本 | 20” 2本 |
| ポストカーボンフィルター | 2.0” 1本 | 2.0” 1本 | オプション | オプション |
| ポンプ数 | なし | 1台 | 1～2台 | 1～3台 |
| 不純物除去率の目安 | 93±5% | 96±2.5% | 96±2.5% | 96±2.5% |
| TSO (タンク圧スイッチ) | あり | あり | 御相談 | 御相談 |
| 寸法 (cm) | 35W×16D×43H | 35W×17D×49H | 35W×25D×46H | 44W×30D×85H |
| 重量 (kg) | 6.5 | 8 | 12 | 19 |
| 消費電力 (W) | 10 | 30 | 60 | 80 |
| タンク容量 | 10 リットル付属 | 10 リットル付属 | オプション | オプション |
| 前面フィルター缶の色 | 透明・白 | 透明・白 | 透明・白 | 透明・青 |
| 参考卸価 (税別) (専門業者様向け) | 40,000 円 | 55,000 円 | 90,000 円 | 145,000 円 |

※1 基準水温 25℃・受水圧 0.3Mpa での生産量です。(純水生産量は水温1℃下れば、生産量も約2～3%下がります。)

※価格、仕様等、詳しくはお問い合わせ下さい。

オプション類

- ・LPSW (低圧スイッチ)：断水時に生産を停止しポンプを保護します。
- ・AFR (自動洗浄装置)：起動時に Ro モジュール内を高速通水洗浄します。
- ・圧力計：受水圧力、その他フィルター詰まりの状態を見る計器です。
- ・フローメーター：装置の純水生産量を目盛で確認出来ます。
- ・電導度計：Ro 装置の原水と純水の濃度をデジタル表示します。

仕様、寸法、数値などは、お知らせなく変更する事がございます。
もし明記不足や誤文字等ございましたら御容赦下さい。

(株)環境テクノス 和歌山市出島 143-1 TEL 073-473-6644 FAX 073-473-6664

逆浸透膜式純水装置、超純水生産装置、紫外線殺菌装置、活性炭ろ過、
海水淡水化装置、排水処理河川浄化、水分析、霧ミスト効果

E-mail info@kan-tech.co.jp URL http://www.kan-tech.co.jp

HP20140401 P24