

ライフラインがストップしても飲み水の安全・安心を確保!

災害時移動型 無菌RO純水装置

Top Water
SYSTEMS

TOPレスキューRO

【特許出願中】



※内部透過イメージ
(型式: TR-050-MRO-ST60)



危機管理協会シーマ認定品

～ 様々な水源から飲み水を精製します ～



< 公園等にある井戸水や池から >



< 学校等にあるプールから >



< 近くの河川から >

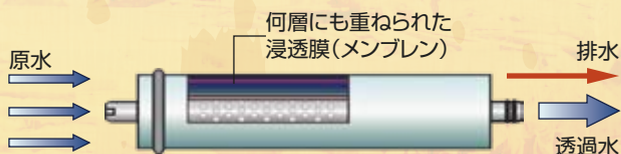
RO(逆浸透膜)方式

実績のあるROモジュール搭載で、
有害物質・化学物質・**放射性物質**も
分子レベルで除去。

省エネ設計(使用電力2A)

蓄電器や自家発電機と連動すれば
生産水量毎時50L、貯水量最大50Lが可能

● 逆浸透膜方式のメカニズム



● 被災地導入機の水質分析で実証。



放射性セシウムが含まれる放射能汚染水を、弊社RO(逆浸透膜)純水装置にて処理。
(平成24年2月9日 (株)化研 本社 水戸研究所 放射能測定結果報告書による)



マンションの池水に蓄電器と
TOPレスキューROをセット。