

心地よい環境を、未来へつなぐ。



パネルタンク型ろ過器

重機不要で設置可能なろ過器

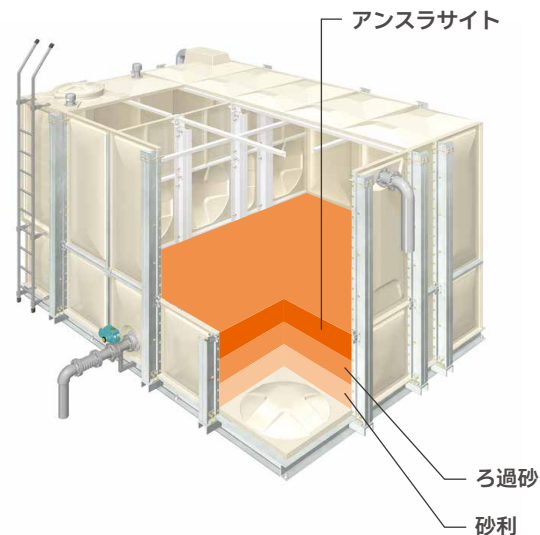


特徴

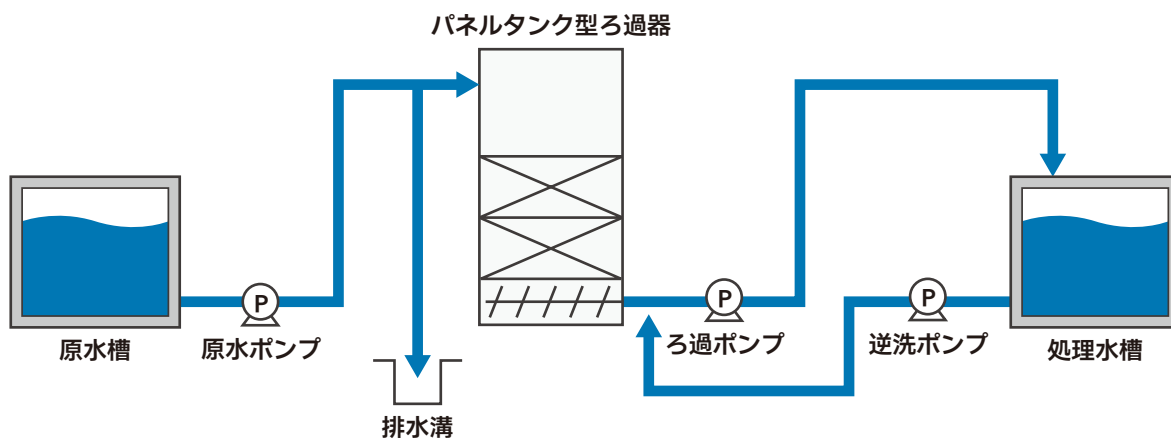
- 現場まで人力で部材搬入可能
- 人力組立で設置に重機不要
- 屋内、極小スペースに設置可能
- 設備のコンパクト化
(機械室、ろ過器、処理水槽のユニット化)

■ 災害時の可搬型浄水装置として利用

組立部品の搬入と作業員の派遣で、人力組立によるパネルタンク型ろ過器の設置が可能となります。災害時に大型車や重機の通行できない地域にも、大量の水を供給することができます。また、事前にパネル材料を用意し保管することで、緊急時に迅速な組立設置が可能です。



フロー例



標準仕様

材質	FRP		
標準寸法	1.5m×1.0m×2.5mH	2.0m×2.0m×2.5mH	3.0m×3.0m×2.5mH
ろ過面積(m ²)	1.5	4.0	9.0
処理流量(m ³ /h)	7~15	22~40	40~90
機器重量(kg)	1,350	2,390	4,140
最大運転重量(kg)	6,955	17,390	37,980
処理項目	SS、濁度、色度、鉄、マンガン		
用途	井水・河川水ろ過、海水ろ過、排水の高度処理		

※標準仕様以外の寸法も条件によって対応可能。

※原水に本装置で除去できない水質項目が含まれている場合は、飲料水として使用することはできません。

※ろ材充填量に制限有り。



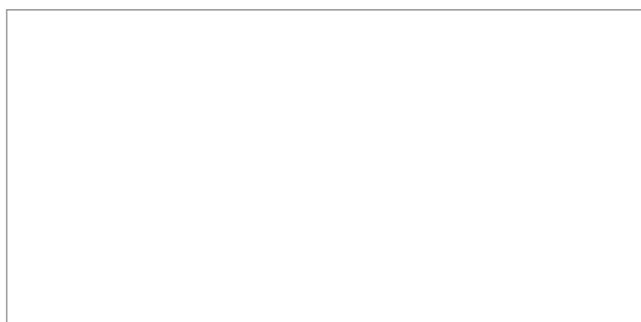
荏原実業株式会社

〒104-8174 東京都中央区銀座七丁目14番1号

環境ソリューション企画開発部

TEL 03-5565-5079 FAX 03-5565-2913 Mail yousui@ejk.co.jp

<https://www.ejk.co.jp/>



※本カタログに記載の仕様・外観は、製品改良のため予告なく変更することがあります。