

UF膜処理装置

SHOUHEI

高精度ろ過をコンパクトユニットに！

微細な懸濁物質、細菌類、コロイド粒子などを確実に除去し、安全な水を創る。

制御盤、計器類をユニットにして、コンパクトに。



□ UF 膜処理装置の特長 □

○高機能処理で安全な水を安定供給。

懸濁質、細菌類や塩素に耐性のあるクリプトスポリジウムなどを高効率除去。

○コンパクトユニットで省スペース。

機器類をコンパクトにまとめ、省スペースに。
立地やスペースに合わせフレキシブルに対応。

□ 用 途 □

◎飲料・食品 ◎半導体・電子 ◎化学 ◎医療・医薬 など

型式	通水量 (m ³ /Hr)	原水配管 (A)	処理配管 (A)	配管 (A)	本体寸法 L×W×H (mm)	重量	
						空重量 (ton)	運転重量 (ton)
SUF-5101(膜1本)	4	40	40	40	1100×2000×2650	0.8	1.2
SUF-5102(膜2本)	8	50	50	50	1100×3000×2650	0.95	1.5
SUF-5103(膜3本)	12	50	50	50	1100×3400×2650	1.1	1.8
SUF-5104(膜4本)	16	65	65	65	1100×3600×2650	1.2	2.2
SUF-5105(膜5本)	20	65	65	65	1100×3700×2650	1.5	2.4

※カタログに表記のない大型タイプはお問い合わせください。※ 製品仕様は変更になる場合があります。

○設計、製作、現場設置からメンテナンスまで、トータルサポート

- ☑ 設置場所に合わせたコンパクト設計、メンテナンスを重視した設計
- ☑ 処理する水質に合わせた処理フローなど、豊富な経験と実績をもとに、ワンストップで最適なシステムをご提案します。

1937年創業の信頼と実績。水浄化のパイオニア

ISB 株式会社 昌平

〒590-0001 大阪府堺市堺区遠里小野町2丁1番17号

TEL. 072-232-5981 FAX. 072-227-0774



ISO9001:2015 認証取得
ISO14001:2015 認証取得



令和元年度
認定
経済産業省



2021年2月改定