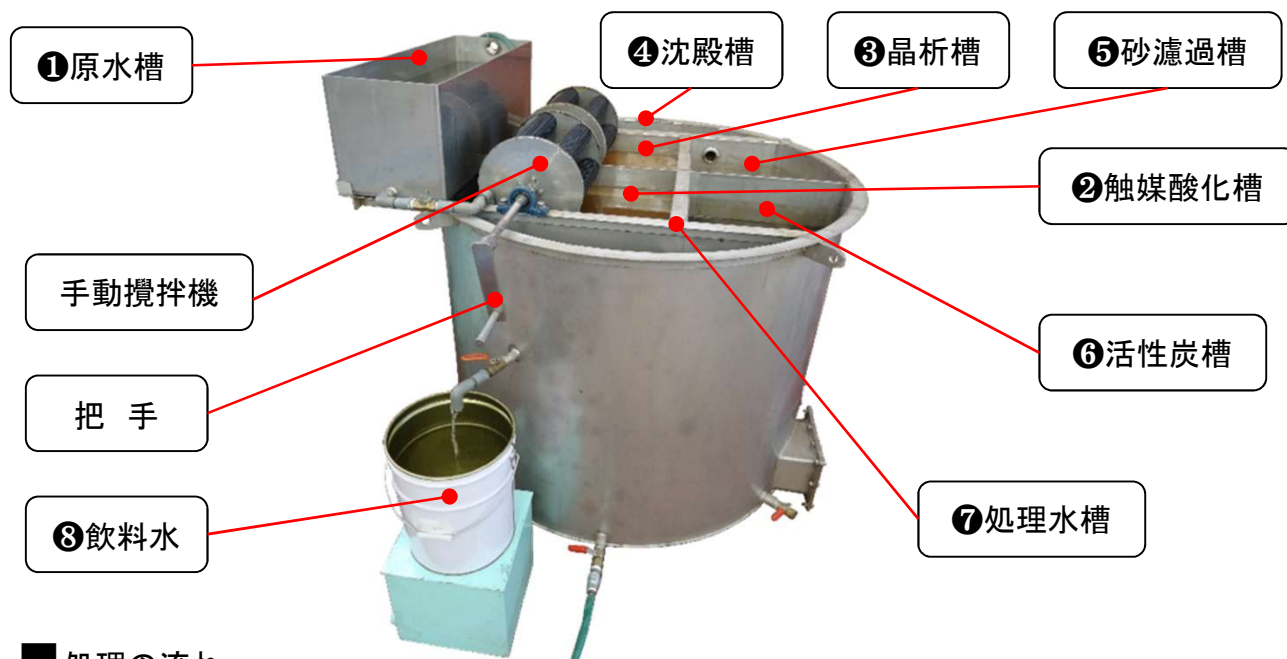


ランニングコストがゼロで、簡単操作のヒ素除去装置

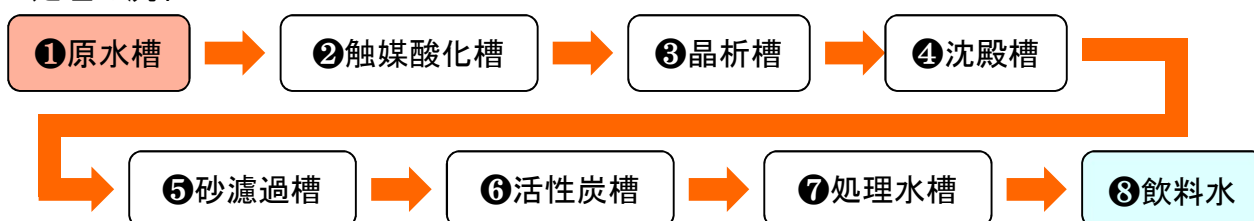
手回し攪拌機を時々回すだけでヒ素が除去できる

ヒ素除去装置の特徴

- (1) ヒ素除去装置の運転は、手回し攪拌機を時々回すだけ(1時間に数分の攪拌)
- (2) 電源、薬注装置、制御装置が不要で、素人でも維持管理が容易
- (3) 機器類の取り換えがなく、メンテナンス不要(メンテナンス・フリー)
- (4) 実証試験機で、長期間のヒ素除去を確認済み
- (5) 小型機から大型機まで、あらゆる水質、水量に対応



■ 処理の流れ



■ 性能(装置寸法1,200φ×1,000H)

項目	処理量 30~60(L/h)	処理量 60~100(L/h)
原水ヒ素濃度(mg/L)	1.5	1.8
処理水ヒ素濃度(mg/L)	0.001	0.005
ヒ素除去率(%)	99.9	99.7
手動攪拌稼働頻度(回/h)	2	2
手動攪拌時間(min/回)	2	2
手動攪拌回転数(回/min)	60~80	60~80
飲料の可否	可	可



KASSUI PLANT
活水プラント株式会社

〒512-1204
三重県四日市市赤水町4-7
TEL 059-327-0600
FAX 059-327-0602
Email:kassuipl@d5.dion.ne.jp