

JCCW-30 型の特徴

1. SS-1 の特徴

- 環境に優しい。ヤマメの稚魚まで魚毒テスト、全然死なない。他は 72 時間で 50% の生き率で OK。
- 添加量が小さい。20ppm~100ppm、1 トンの原水に 20 g~100 g、他社の 1/5~1/2。
- 凝集速度が速い。十数秒で凝集、1 分以内凝集、沈降完成。小さい装置で大量な処理ができる。
- 処理水の透明度が高く、土木現場汚濁水の処理水が飲めるほどきれい。
- 処理原水の種類、温度範囲、PH 値、などの幅が広い。海水、0℃近く、PH4~14 でも OK！

2. JCCW-30 型の特徴

- コンパクト。L2.7m×W0.9m×H1.8m、約 2.5 m² の面積。都市土木最適。
- 処理効率が高い。10t/h~30 t/h (m³/h)。
- 処理機能と効果が高い。処理水の濁度は“0”近くになる。
- 操作簡単。凝集剤の投入量を調整した後、凝集剤の添加だけすればよい。
設置簡単。2 トン車で運搬、現場 1 人でも短時間で設置と撤去できる。
- 使用寿命長い。攪拌機は 10 年以上使用可能。
- 湿気防止のヒッターとブリッジ防止装置を装着している。
- 海水の処理が可能。
- 脱水簡単。高価の脱水機が不要、PP 袋でよい。

水処理装置

1. 処理能力：10t~45t/h
2. サ イ ズ：0.9m×2.7m×2.6m(凝集剤投入機を含む)
3. 配 置：処理水槽、水中攪拌機 1 機、投入機(脱着式、投入量調整可能)
4. 脱水方法：脱水袋、遠心脱水機(オプション)

