



凝集処理前



凝集処理後



※QCL-EB/1000 型

廃水処理システム

凝集沈殿ユニット

QCL-EB シリーズ

特徴

圧倒的な低価格

他社品と比べ半額以下になる場合も。

自動連続運転

粉末供給機(オプション)を取付ければ可能。

独自の凝集剤

当社製凝集剤を使用することでさらに凝集効果が向上。

汚泥の脱水

専用濾布を使用する事で脱水効率 UP。

あらゆる廃水に対応

懸濁物質から重金属まで対応。

高い耐久性

本体材質...SUS304

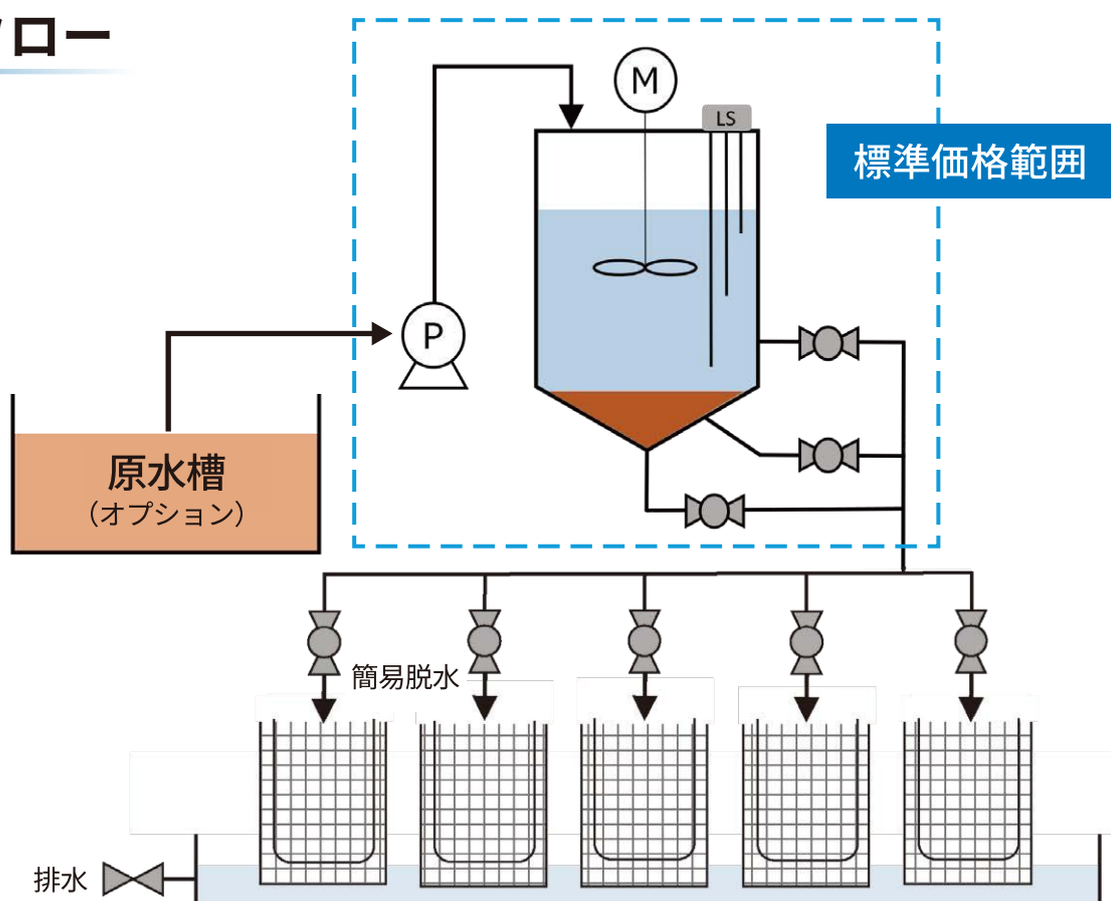
用途先

- 各種洗浄廃水
- 2次製品コンクリート工場
- 土木、建築現場廃水
- 埋立地浸漬水廃水処理
- 金属表面処理工場
- 排ガス装置廃水処理
- ゴミ焼却場廃水処理
- その他産業廃水全般

仕様表

型式	能力 (m ³ /バッチ)	SS除去率 (%)	必要設置面積と高さ (L×W×H)	電源・電圧	運転重量 (ton)	標準価格
QCL-EB/200	0.2	95以上	1.0×1.0×1.5	200V	0.8	¥1,700,000
QCL-EB/500	0.5	95以上	1.0×1.0×1.8	200V	1.0	¥2,550,000
QCL-EB/1000	1.0	95以上	1.1×1.1×2.3	200V	2.0	¥3,500,000
QCL-EB/2000	2.0	95以上	1.5×1.5×2.9	200V	3.0	¥4,500,000

処理フロー



お問い合わせ

リョウエン
RYOENG株式会社

本社 〒969-6214 福島県大沼郡会津美里町富川字古屋敷3
 川崎事務所 〒210-0024 神奈川県川崎市川崎区日進町9-1-203

Tel. 0242-93-9200 Fax. 0242-93-9336

Mail info@ryoeng.co.jp

<https://ryoeng.co.jp>



取扱店