

土木工事の決定版！ 無機系凝集剤プラスト

浚渫工事・コンクリート排水・中小河川工事・ボーリング工事の
排水処理に革命が起こる！

自然に優しく、汚泥と水を分離します。

PLAST
無機系凝集剤



コスト削減の最先端！

1. 無機系で安全・環境にやさしい
2. 低コスト・驚異的速さ！
3. pH調整可能で、そのまま放流可能
4. さらに固形分のみ処分で大規模コスト削減



処理水で金魚も飼える

東京都・横浜市・静岡県・鳥取県・長崎県・鹿児島県・宮崎県
産業廃棄物処分業許可取得済み装置

プラストシステム

業界トップクラスの処理性能と
コストパフォーマンス！

排水処理システム ~NRシステム~

NR-system

トラックに積める小型の排水処理システムです。



特許第5787264号

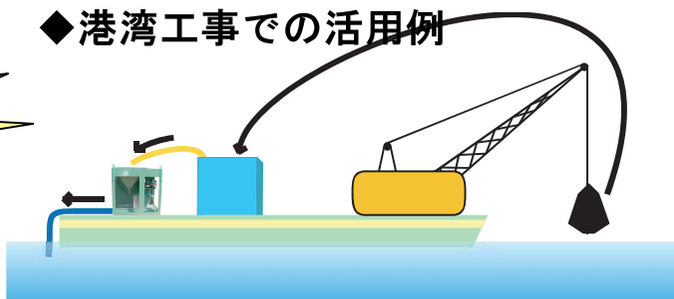
1日処理能力=0.6m³/h×8h=4.8m³
※オプションにより1.2m³/hで1日9.6m³

プラストとベストマッチ！

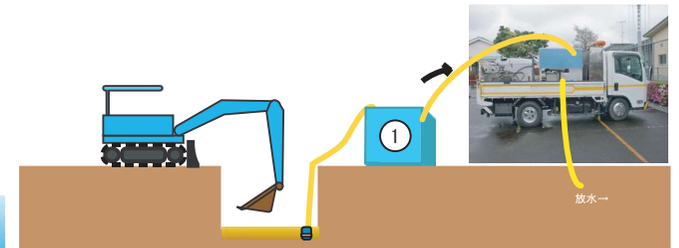
公共工事で
多数実績あり！

特許出願
2015-145734

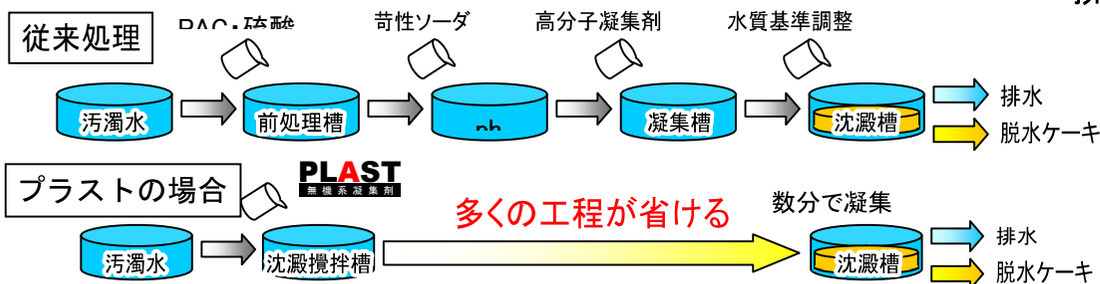
◆港湾工事での活用例



◆掘削工事での活用例



従来処理との比較



排水処理のことでしたら、何でも気軽にご相談ください。

【凝集剤プラストとNRシステムの製造・販売



凝集剤革命

検索

無料サンプル進呈中！

株式会社エコサイエンス

〒880-0924 宮崎市郡司分甲129-1-3
電話 0985-65-3009 FAX 0985-65-3090
メール plast@ecosci2008.com
ホームページ <http://ecosci2008.com>