

----- カッター工事の汚水処理に最適！ -----

【業・界・最・強】を誇る 機器と凝集剤のベストマッチ

叩き上げのどこにも属さない 特許から生まれた汚濁水処理システム



NR-1 (固定式)

製品名：汚水処理装置
型番：NR-1
処理能力：0.6m³/h
寸法：140×140×144cm

自動制御



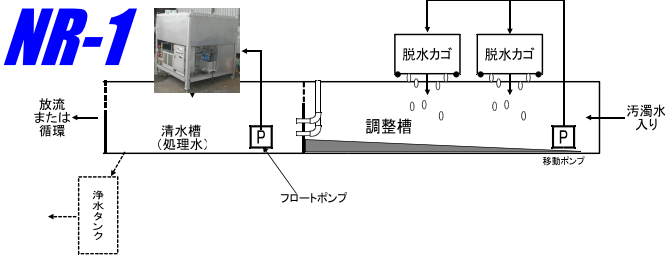
NR-2 (移動式) (可搬型)

製品名：汚水処理装置
型番：NR-2
処理能力：0.6m³/h
寸法：47×143×149cm

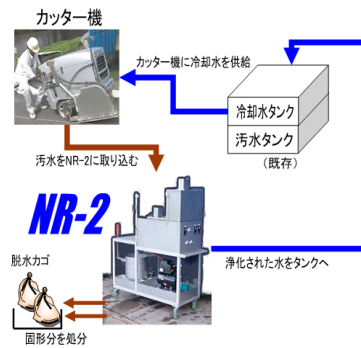
特許第5787264号※1

宮崎県新技術工法に登録！

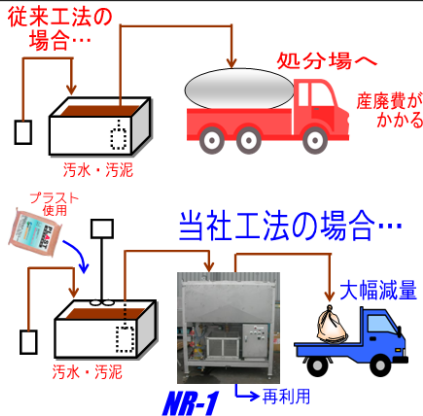
処理例1 (固定式)



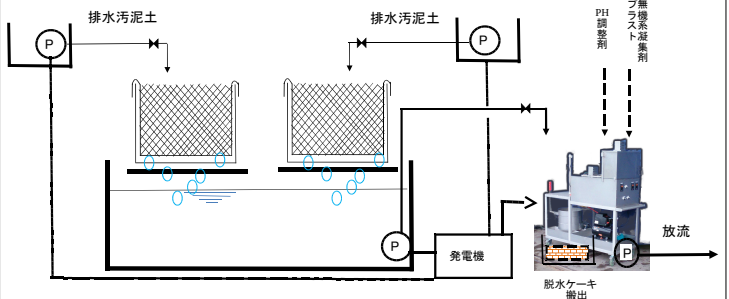
処理例3 (移動式)



処理例2 (移動式)



処理例4 (可搬型)



～ 凝集剤プラスト PLAST のご紹介 ～



特許第 6587094 号※2

宮崎県新技術に登録！



シーエムシー出版
『先進無機高分子材料の開発』
名古屋大学
梶原鳴雪 監修

「プラスト」は、汚水や汚泥の汚れを集めて浄化する無機系凝集剤です。
【活用用途】
河川・浚渫・港湾・ボーリング・道路切断などの土木工事やコンクリートなどに使用できます。

無機系で安全・環境にやさしい
低コスト・驚異的な速さ
あらゆる排水に対応
凝集剤革命™



株式会社エコサイエンス TEL 0985-65-3009 FAX 0985-65-3090
〒880-0924 宮崎市郡司分甲 129-1-3 ecosci2008.com