

# 【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：0.6m<sup>3</sup>/h  
寸法：140×140×144cm



## 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：0.6m<sup>3</sup>/h  
寸法：47×152×145cm

自動制御

特許第5787264号※1

宮崎県新技術工法に登録！

処理例1 (固定式) (企業秘密のためモザイク処理)

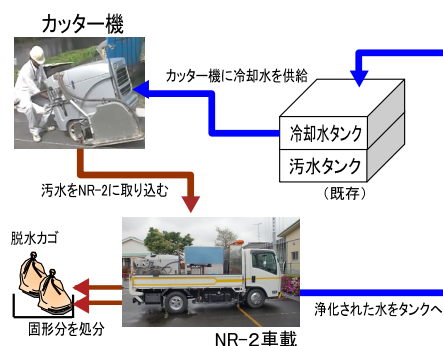


自動運転システム NR-1を組み込み、それぞれの現場に適應するシステムにて設計します。

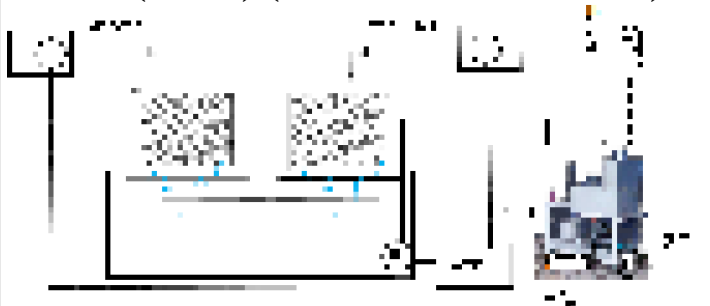


(企業秘密のためモザイク処理)

処理例2 (移動式)



処理例3 (可搬型) (企業秘密のためモザイク処理)



## ～ 凝集剤プラスト PLAST のご紹介 ～

無機系凝集剤

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  
**ecoscience**

TEL 0985-65-3009 FAX 0985-65-3090

〒880-0924 宮崎市郡司分甲 129-1-3 ecosci2008.com