# 【 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



# (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

(移動式) (可搬型)

製品名:汚水処理装置

型番: NR-2

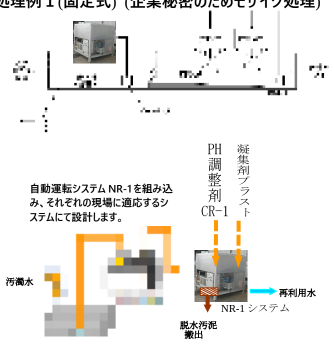
処理能力: 0.6m³/h 寸法: 47×152×145cm

### 自動制御

#### 特許第5787264<del>号</del>※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)

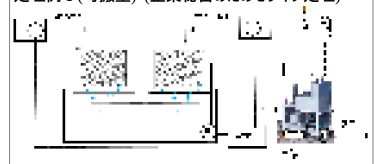


(企業秘密のためモザイク処理)

#### 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

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TM



TEL 0985-65-3009 FAX 0985-65-3090 〒880-0924 宮崎市郡司分甲 129-1-3 ecosci 2008. com