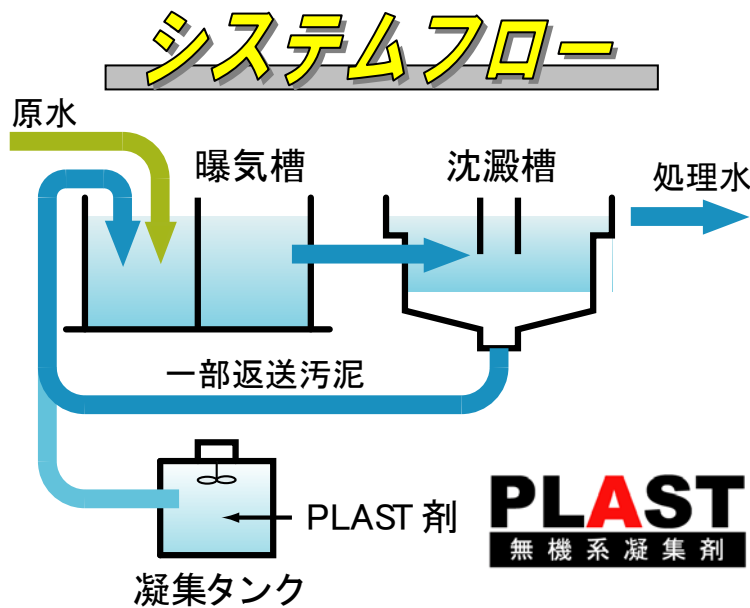


# 排水処理コスト削減の切り札！

## 革命的・無機系凝集剤【プラスト】



処理水の返送は、ラインの一部を分岐して組み込むだけ。

※特殊凝集剤「プラスト」開発  
特許出願2015-145734

- 脱水率の大幅低減！
- 凝集剤添加量の低減！
- 汚泥量の低減 及び 堆肥化！
- 産廃処理費の削減！

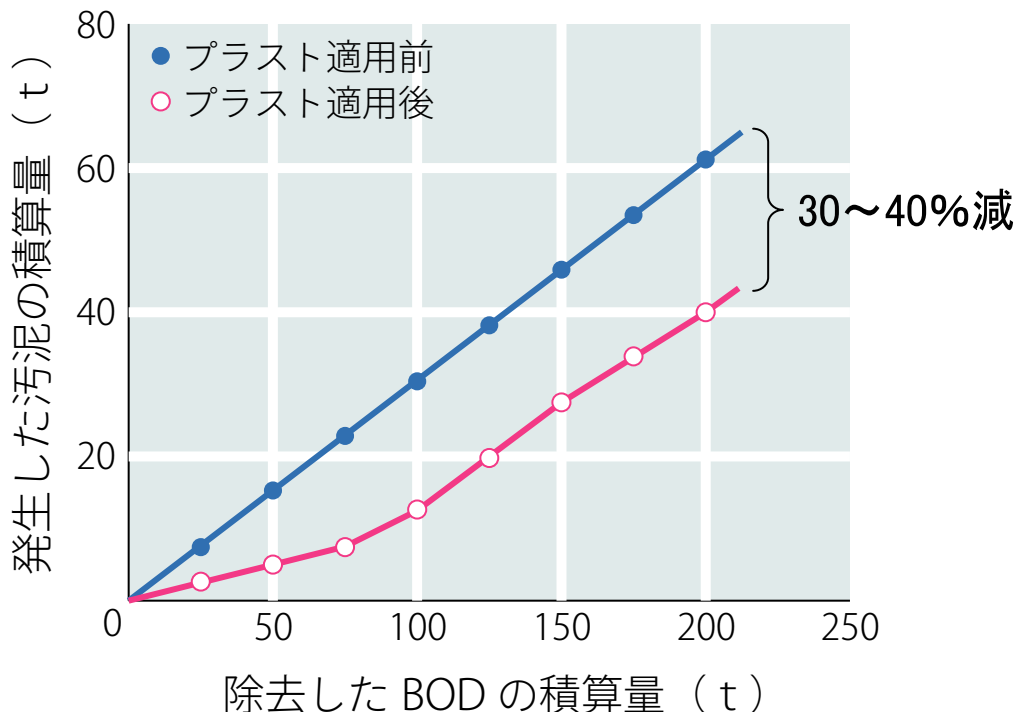
弊社開発の無機系

凝集剤【プラスト】だから

大幅コストダウンが可能です！

### 汚泥への適用例

汚泥発生量の比較



**ecoscience** 株式会社エコサイエンス

〒880-0924 宮崎県宮崎市郡司分甲 129-1-3

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

ホームページ <http://ecosci2008.com/> 電子メール [plast@ecosci2008.com](mailto:plast@ecosci2008.com)

# PLAST 革命的な排水処理システム

無機系凝集剤

既存のシステムと比較して排水処理コストを30～50%カットできます。この圧倒的性能を是非ご体験下さい。詳細は弊社ホームページ、もしくは直接お電話でお問い合わせ下さい。

## あらゆるタイプの排水を確実に処理します！

土木工事分野	<ul style="list-style-type: none"> <li>●トンネル・ダム・河川・湖沼浚渫改修工事やベントナイトの排水処理</li> <li>●シールド工法・推進工事・アンカー工事の濁水排水処理</li> <li>●採石場排水処理・砂濾過・海砂除塩の洗浄水処理等</li> </ul>
生コン製造分野	<ul style="list-style-type: none"> <li>●生コンミキサー車洗車排水処理</li> <li>●生コン工事・コンクリート二次製品工場の排水処理等</li> </ul>
畜産・酪農分野	<ul style="list-style-type: none"> <li>●畜産・養豚・酪農等の汚水処理</li> </ul>
工業・下水分野	<ul style="list-style-type: none"> <li>●製鉄・製紙・食品・化学・メッキ工場の排水処理</li> <li>●クリーニング工場・ガソリンスタンド等の排水処理</li> </ul>



特許出願  
2015-145734

- 無機系で安全・環境に優しい
- 低コスト・驚異的な速さ
- あらゆる排水に対応可能

※独自のノウハウでプラストの成分調整を行い、あらゆる排水を確実に処理できます！ お問い合わせ下さい。

