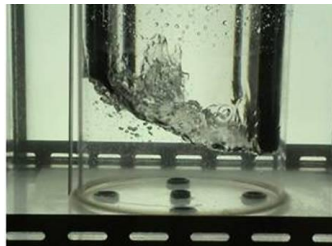
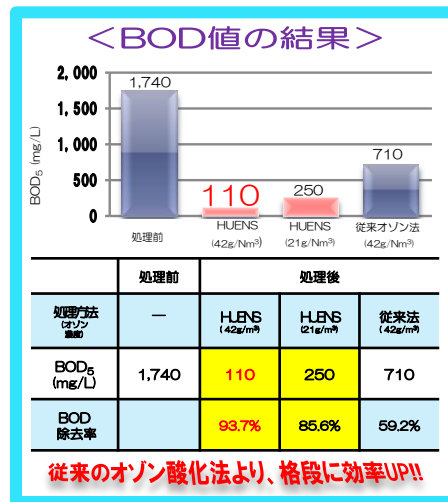
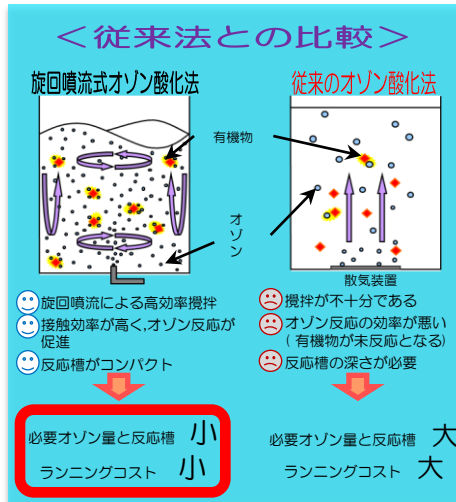




特 別 賞

(製品・技術開発部門)

# 汚泥発生量を従来の1/10以下に低減することを 実現した汚水処理システム



受賞者らは、**汚泥の発生量を従来の1/10以下に低減する汚水処理システムの開発**。オゾンによる汚泥の分解技術、効率的な分解を促す攪拌技術を適用し、汚泥発生量を減少させ、汚泥処理コストを大幅に削減。また、脱臭効果も大。多数の大手食品及び薬品メーカーに納入するほか、**オゾン分解の技術を応用して東日本大震災の被災地における、瓦礫の防疫・悪臭防止など、多方面への適用実績を有する。**

受賞者名

(敬称略)

設楽 守良

井口 学

高橋 学

河野 末広

(株)ヒューエンス

北海道大学大学院

(株)ヒューエンス

(株)ヒューエンス



リーダー所属企業

株式会社ヒューエンス

代表取締役 設楽 守良 電話0155-27-0011  
住所: 北海道帯広市東4条南13丁目19番地  
ホームページ: <http://www.huens.co.jp>

グループリーダー  
設楽 守良さん