

メタン

# 発電廃液処理装置

JET.CAVITY 技術

時代は変わる 技術も変わる  
水処理技術が変わります。

ECO  
日本・初

発酵原料を洗う 悪臭なし 減容80%

減容粉碎 — 分解脱臭洗浄 — 原料減容80%

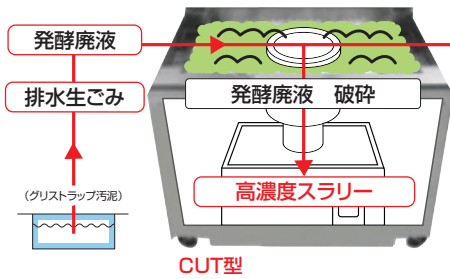
排水  
改善

食品原料

畜ふん原料

## 発酵原料粉碎

(減容 70%~80%処理)

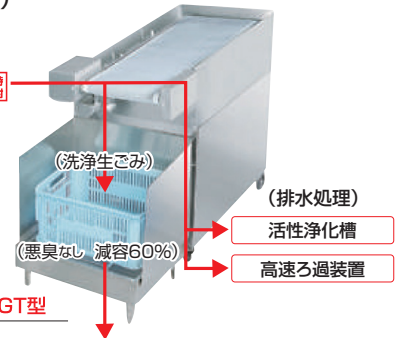


## 高圧分解洗浄

(油分 粘性質 有機質 分解除去)



## 高速固液分離



- 排水を貯留滞留しない高速処理
- 減容汚泥
- 沈殿汚泥
- 余剰汚泥

悪臭なし 目詰りなし

高濃度

# 発酵廃液 高速ろ過装置

経費  
削減

高速ジェットキャビティろ過方式 薬品薬剤の使用はありません

## 高速排水ろ過装置

高濃度廃液を高圧分解洗浄

## 高濃度廃液処理(10分)

(原水 BOD・COD 200,000処理)

## 高速ろ過処理 — 河川放流

ろ過水は安心な清澄水です。

## 発酵原料減容装置

## 高速ろ過装置



毎月のコストは電気代だけです

(設置・4m×6m) (電気・200V 10kW) (稼働10時間・¥5万/月)



オンリーワン技術です。

信頼の水処理技術です。

製造元 **ショウワ洗淨機株式会社**  
 本社 〒220-0061 横浜市西区久保町12番1号  
 TEL 045-242-5559(代) FAX 045-242-4182  
 工場 〒243-0424 海老名市社家207番1号  
 TEL 046-244-6177 FAX 046-244-6187  
 (ホームページ) <http://www.showa-jet.co.jp>



- 受賞 「九都県のきらりと光る産業技術」 九都県市首脳会議
- 受賞 「神奈川県 神奈川 埼玉 千葉 (4知事) 横浜市 川崎市 さいたま市 千葉市 相模原市 (5市長)
- 大賞 「神奈川工業技術開発大賞」「開発大賞」 神奈川県・神奈川新聞社
- 受賞 「産業 Navi 大賞」「環境部門・優秀賞」 神奈川県福祉振興財団
- 受賞 「発明大賞」「考案功労賞」 日本発明振興協会
- 受賞 「中小企業優秀新技術・新製品賞」「優良賞」「環境貢献賞」

日刊工業新聞社・りそな中小企業振興財団