

余剰汚泥

浄化槽汚泥処理

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。

廃棄汚泥

ゼロエミッションシステム

減容粉碎

廃液スラリー洗浄

固液分離

排水
改善

高压分解洗浄70% 粘性なし 悪臭なし 汚泥減容90%

汚泥粉碎

(汚泥減容 70%~80%処理)

分解洗浄

(悪臭 粘性質 有機質 分解除去)

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 なし

悪臭なし 目詰りなし

超濃度廃液処理

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

高濃度廃液を高压分解洗浄

高濃度廃液処理(10分)

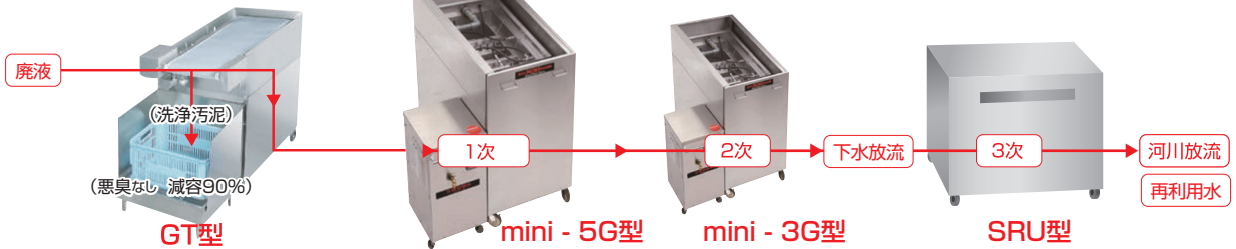
(原水 BOD・COD 200,000処理)

高速ろ過処理 - 河川放流

ろ過水は安心な清澄水です。

●固液分離

●高濃度排水 高速排水処理



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)

汚泥処理

ゼロエミッションシステム

オンリーワン技術です。

信頼の水処理技術です。

製造元 **ショウワ洗浄機株式会社**
 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 「九都県市のきらりと光る産業技術」 九都県市首脳会議
東京都 神奈川県 埼玉県 千葉県(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