

企業シリーズ 技術に賭ける各社の戦略を追う No.2

排水施設から微生物液や有益水

小松電機産業 小松 昭夫 代表取締役 に聞く



「このほど、福岡県直方市上下水道局で、福岡県直方市上下水道局でも採用され、地元事業者で指名競争入札が行われました。ローカルな事例ではありますが、この事例を通じて、

施設の制御管理に貢献 処理場が循環センターに

「小松昭夫が常に重要テーマに掲げられているのは、環境問題への取り組み、取組みについてのお話か。小松 昭夫「環境問題は、

「これは、高品質な水を確保するための重要な課題であり、

「これは、高品質な水を確保するための重要な課題であり、



美しい自然に囲まれた直方市の全景

直方市は福岡県北部に位置する美しい自然に囲まれた都市で、人口は約5万人、面積は約1,600ヘクタールである。

流域関連12カ所で採用 総合評価方式で公平確保

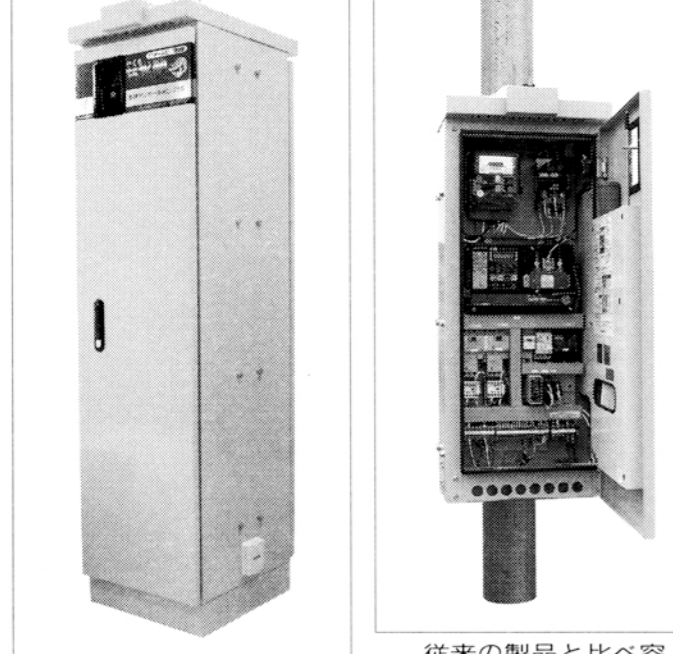
「流域関連12カ所で採用」とは、直方市上下水道局が、



携帯電話による遠隔制御も可能



制御機能と監視機能を一体にした小型コントローラー



従来の製品と比べ容積1/5、部品点数1/10を実現

「遠く川中流流域下水道事業」に着手し、5流域幹線管や4ポンプ場などの整備を進めています。

「直方市上下水道局が採用するホー」は、



直方市上下水道局が採用するホー

「世界文化はアジアに始まりアジアに輝く」といわれるように、



「パッケージ水神」で制御管理

「パッケージ水神」は、

「これは、高品質な水を確保するための重要な課題であり、

「これは、高品質な水を確保するための重要な課題であり、

「これは、高品質な水を確保するための重要な課題であり、

やくも水神ネットワークシステムを活用した有益機能水・濃縮微生物液培養施設

「これは、高品質な水を確保するための重要な課題であり、

「これは、高品質な水を確保するための重要な課題であり、

防蝕や消臭などに効果 管理費削減や水質向上へ

「これは、高品質な水を確保するための重要な課題であり、



島根県雲南市「加茂北浄化センター」の内外観