

○ サービス一覧

上水道システム

下水道システム

環境システム

農業用排水システム

上下水道設備維持管理業務

上下水道設備保守点検業務

各プラント電機設備工事

研究・開発

○ 会社案内

ごあいさつ

会社概要

沿革

営業所一覧

○ 採用情報

採用情報一覧

▶ お問い合わせ

▶ 関連リンク



下水道システム

最新の技術を駆使し、処理設備全体を最適制御

水は地球及び大気圏を巡る循環資源です。
使った水はきれいにして返さなければ、わたしたちの健康と生活環境の破壊につながってしまいます。

そのため下水道整備による「水の再生」が急務となっています。
当社は、一層高度化した処理施設に対し、コンピュータによる集中監視制御システムをはじめ、技術を駆使したパワートロニクス応用製品で処理設備全体の最適制御を行っています。



中央監視制御装置

ミニグラフィック操作卓

配電盤組立中

配電盤

発電機

このページをPDFで印刷する

※PDFを開くには最新のAdobe Reader が必要です。[ダウンロードはこちらから。](#)

[サービス一覧](#)/[上水道システム](#)/[下水道システム](#)/[環境システム](#)/[農業用排水システム](#)
[上下水道設備維持管理業務](#)/[上下水道設備保守点検業務](#)/[各プラント電機設備工事](#)/[研究・開発](#)/[会社案内](#)

上下水道電気設備 配電盤制御盤 非常用発電設備 集中監視装置 電気設備保守点検



[ページの先頭へ](#)