

○ 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



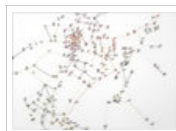
研究・開発

研究・開発に真摯に取り組む姿勢

水に携わって半世紀。当社はその間に得たノウハウを駆使して、お客様のご要望を活かしたオリジナル製品の開発にも力を注いでいます。

施設の総合運用管理や、需要に対するサービスと有効率の向上のため、メーカーにはできない細やかな心くばりや柔軟な発想・視点で新製品を研究・開発しています。

自社工場にて様々なフィールドテストを繰り返しながら、製品化を進めています。

配水
コントロール

管網解析



雨水利用



水質監視装置

集中監視
システムリモートモニタ
システム

バーグラフメータ



さかな見張るくん



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](#)