

水環境設備で くらしを守る

水はくらしに欠かせない資源であると同時に、甚大な災害を引き起こす要因でもあります。

水門は、制水の機能を果たすとともに、洪水時には逆流防止として働く重要なインフラです。

私たちは、安心安全なくらしを実現するため、

設計から施工、補修までをワンストップで取り組んでいます。

水と社会をつなぐ鋼構造物

1 一貫体制

設計・製作・据付を
一貫して行う体制

2 地域密着

全国展開する一方で
地域と密着した信頼

3 水害予防

災害を未然に防ぐ
定期点検や緊急対応



水環境事業

当社は水門・除塵機・鋼構造物製作メーカーとして、水環境設備の製造開発のノウハウを蓄積し、数々の価値あるカタチを創造してきました。これからも技術力と専門知識を惜しみなく注ぎ、水環境設備の製造開発を通じて豊かな自然と共に暮らす人々の発展を支えていきます。

特徴



設計から据付まで

水環境設備の設計・製作・据付までを一貫した業務と捉え、蓄積したノウハウと確実な生産技術を礎に、持続可能な社会インフラの創造を行います。

地域に密着した信頼関係

これまで数多くの実績で信頼関係を築き、多くの公共事業を長年に渡り対応させていただいている。安定した工事の受注・継続的なメンテナンスができる体制を整えています。

水害の緊急対応

近年、自然災害が増加しており、インフラにも多大な影響を及ぼしています。当社では国・各自治体と連携し、大雨・台風などの緊急対応にも迅速に駆けつけ、暮らしを支えています。

施工実績



松之本井堰

施 主／三重県
施工場所／三重県伊賀市
型 式／鋼製起立ゲート付シェル構造
ローラゲート
有効幅10.0m 有効高2.27m
2D2Mワイヤーロープ式
門数・基數／1門

田沢発電所除塵機

施 主／群馬県
施工場所／群馬県桐生市
型 式／除塵機
レーキ往復式水路 幅2.0m 揚程6.2m
コンベア
固定式チェーンコンベア 全長6.5m
門数・基數／1基

栗生頭首工

施 主／農林水産省東海農政局
施工場所／三重県多気郡大台町
型 式／ステンレス製転倒ゲート
有効幅20.0m 有効高2.7m
背面押上油圧式
門数・基數／2門

宇野重工株式会社