



高いトータル効率を
約束するプラント技術

化学プラント

□ 機器製作

プラント内の高圧容器、圧力容器、塔槽、熱交換器類、電気・計装設備などの個別設計・製作、プラントに関連した各種工事の設計・施工などをお受けし、これらに付帯した品質管理・工程管理・安全管理を行います。

反応缶	高圧容器	圧力容器
ボイラー	各種熱交換器	塔槽類
貯槽類	機器据付工事	配管工事
断熱塗装工事	電気・計装工事	

□ 各種プラント

高度の技術力と経験を背景に、化学プラント、マルチプラント、医薬プラントなどの開発、エンジニアリングより建設に到る一貫工程を引き受け、さらにこれらに付帯した諸調査、検討、設備完成後の運転、メンテナンスの支援まで行っております。

各種反応設備	GMP対応設備	高圧ガス設備
液体・粉体輸送設備	液体・粉体貯蔵設備	吸収洗浄設備



タンクの製作・据付



大型タンク開放検査



設計 (CAD)



引き込み工法による据付



3D-CADを活用することで
設計段階で完成に近い姿で詳細検討が可能

3D-CADによる配管設計