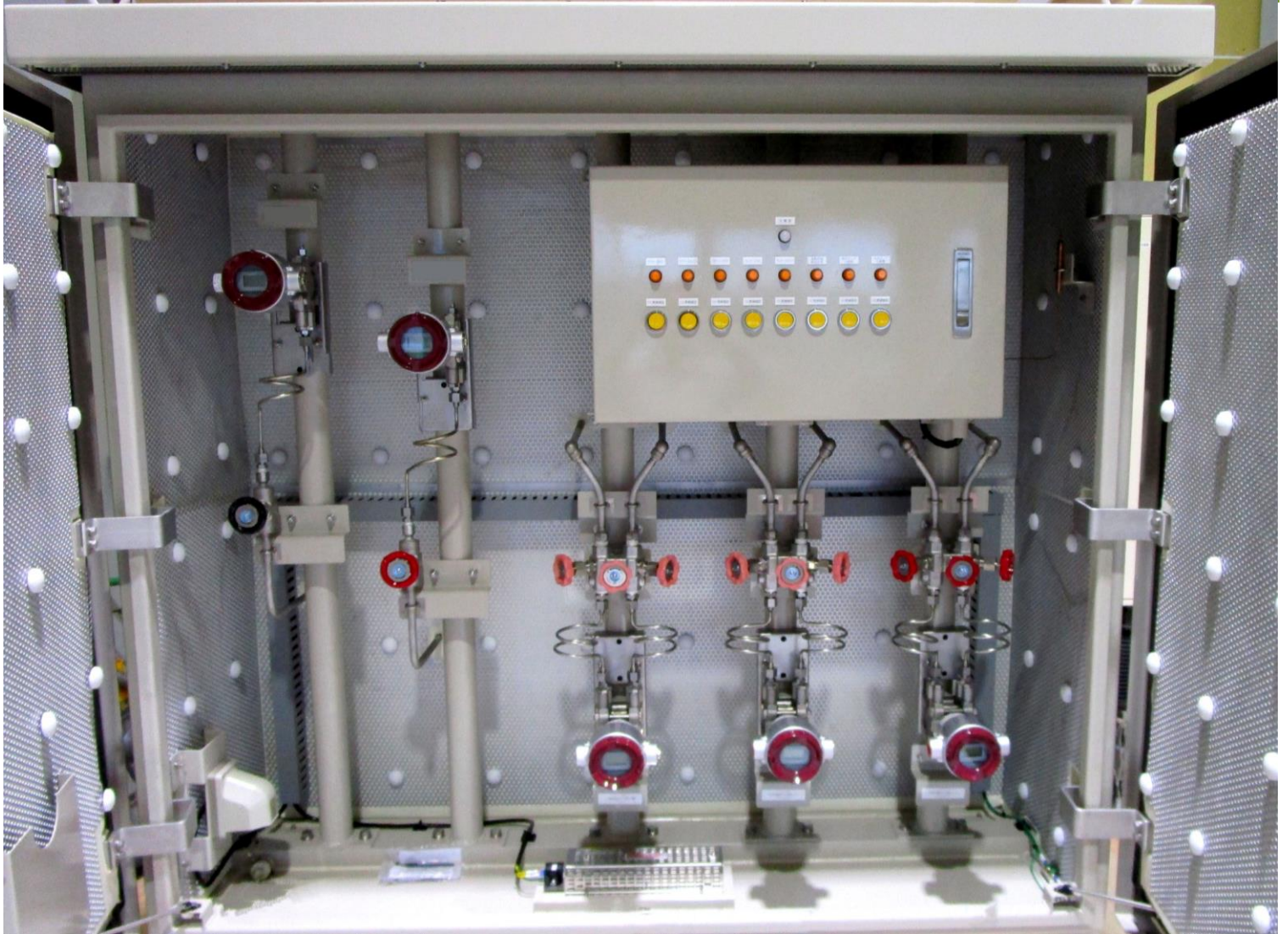


計装用現場計器収納盤の製作

設計・製作・現地施工までの一貫体制により、火力・原子力発電所、一般産業プラントなど幅広いお客様にご採用いただいています。



■ 3つのポイント

1 工期短縮

設計・製作～据付・現地施工、現地調整までを一括で対応できるため工期短縮が可能です。



2 工事コストの削減

フィールドワーク40年の経験とノウハウから、工事コスト削減のご提案をいたします。



3 安心の品質

製作仕様書・検査要領書等を基にした社内工場での検査を確実に実施し、お客様の信頼にお応えします。

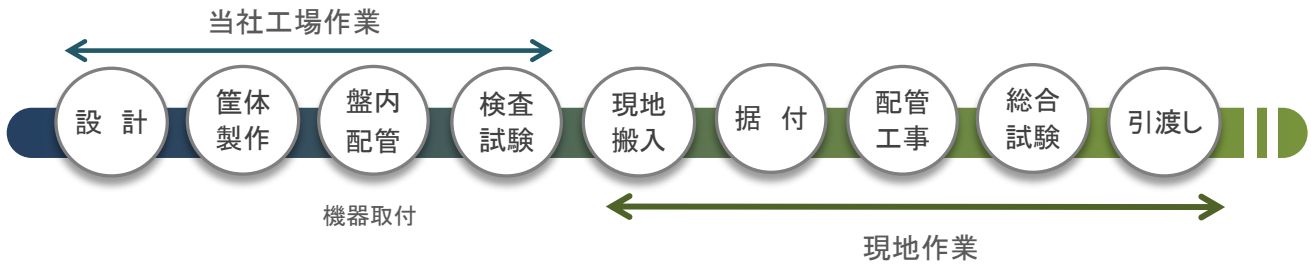


これまでに9件、214面
ご採用いただきました

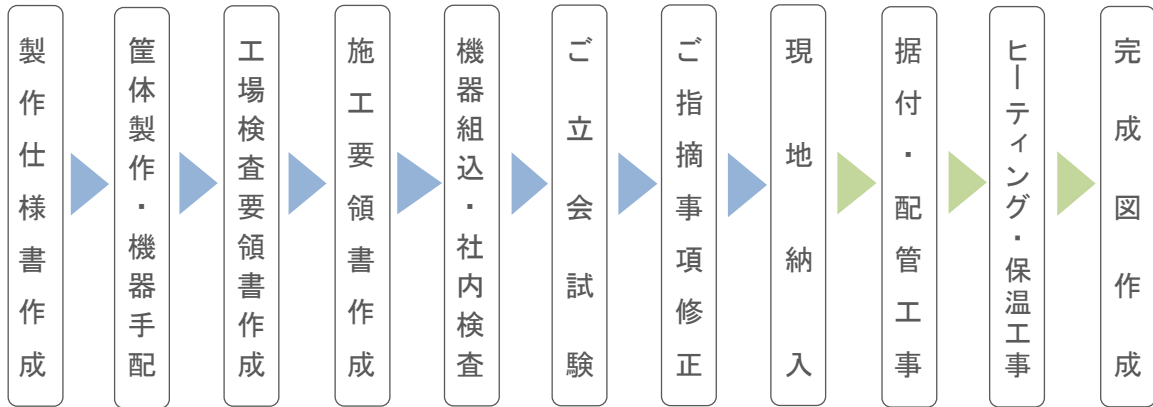
新光電装株式会社

製作年:2021年9月

■ 当社の対応範囲



■ 完成までの流れ



■ 施工例



電磁弁・減圧弁収納盤
空気配管チューピング (銅管6.8Φ)



収納盤塗装
溶融亜鉛メッキ処理



サンプリング盤 (銅管6Φ群)



伝送器収納盤 プロセス配管
(SUSチューブ8Φ、キャピラリーチューブ3Φ)



サンプリング盤 (SUSチューブ6.8Φ)

