エレクトロニクス関連クリーンパイピング

国内トップレベルを誇る充実した設備と全国ネットの施工体制および豊富な施工実績で『垂直立ち上げ』を設計から提供いたします。

ウルトラクリーンパイピングシステムの構築

1 保有設備

- クリーンルーム設備
 - … 国内 5ヶ所、海外 2ヶ所
- チューブ・パイプ用自動溶接機
 - … Swegelok® 23台、ポリスード® 7台、パイプエース® 14台
- 検査機器
 - … He リークディテクター、微量酸素濃度計、 露点計、パーティクルカウンター

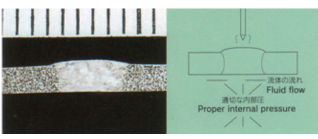


本社工場クリーンルーム

2 開発・検証

- 内圧コントロールシステムによる内面溶接ビードの平滑化
- 管内パージによる効果的実ガス置換法
- 液化ガスの安定供給のためのボンベボトムヒーティングシステム





内部圧による容積形状

3 施工・管理

- 社内自動溶接士技量認定制度による溶接品質の確保
- 国内トップレベルの施工実績と施工管理システム
- クリーン化設備の使用による早期立ち上げ
- クリーンルームでのプレファブ工法による工期短縮とコストダウン



クリーンルームでのユニット組み立て



プレファブによる品質管理と早期立ち上げ

4 施工体制

- 現場に密着した設計から施工、メンテナンスまでの一貫した施工体制でユーザーニーズにタイムリーに 応えます
- 国内10事業所からの経験者300名を超える要員から対応します

お問い合わせ先

• 設計段階からユーザーサイドに立ったメンテナンスの提案を行います





株式会社 高田工業所 TAKADA CORPORATION