

⊕ 見えないリスクを可視化するプロフェッショナル

株式会社 北央技研



当社は平成8年の設立以来、室蘭を拠点としてプラントや建造物、インフラ設備等において非破壊検査を中心とした安全技術サービスの提供に積極的に取り組んでまいりました。

これからも最新の技術を取り入れながら、より「正確」な検査を「迅速」に行えるように社員一丸となってチャレンジしてまいります。

主要製品・保有技術

- ◎非破壊検査 ◎放射線透過試験 ◎超音波探傷試験
- ◎磁粉探傷試験 ◎浸透探傷試験 ◎渦電流探傷試験

■保有資格

- エックス線作業主任者 12名
- 酸素欠乏危険作業主任者 3名
- 放射線透過試験・レベル3 1名
- 放射線透過試験・レベル2 4名
- 超音波探傷試験・レベル2 11名
- 磁粉探傷試験・レベル2 12名
- 浸透探傷試験・レベル2 14名
- 溶接管理技術者 1名
- 建築鉄骨超音波検査技術者 1名
- インフラ調査士（鋼橋点検） 1名

■事業内容

- 各種非破壊検査業務 ・溶接施工管理（品質管理業務）
- 各種プラント設備保安検査 ・検査技術員派遣業務



作業風景

主要取引先

日鉄テックスエンジニアリング株式会社、日本製鉄株式会社
株式会社榎崎製作所、株式会社スガテック
株式会社モノリス

主要設備

設備名	メーカー・能力	台数
携帯用エックス線発生装置	リガク製、東芝製	6台
超音波探傷器	オリンパス製	4台
超音波厚さ計	オリンパス製	6台
磁粉探傷器	栄進化学製	15台
チューブ検査用探傷器	オリンパス製	1台
フェイズドアレイ超音波探傷器	オリンパス製	1台



当社外観



COMPANY DATA

株式会社 北央技研

TEL.(0143)58-1122 FAX.(0143)55-5822

<http://www.hokuogiken.co.jp>

〒050-0063 北海道室蘭市港北町1丁目3番 15号

E-mail office@hokuogiken.co.jp

事業内容 各種非破壊検査業務
 創 立 平成8年12月
 資 本 金 3,000万円
 代 表 者 代表取締役 高田紳吾
 従 業 員 数 19名
 加 入 団 体 一般社団法人 日本非破壊検査工業会
 産学交流プラザ「創造」
 室蘭工業大学地方創生研究開発センター
 研究協力会