

⊕ 電気制御・システムを設計から納入までの一貫したエンジニアリングを行います

株式会社 北ロンダ・エンジニアリング



企業の規模に捉わられることなく、柔軟で素早い対応力と、実績に裏打ちされた技術力やエンジニアリング力の必要性が増えています。技術の連環を目指し、社会と調和する企業として役に立てる存在でありたいと邁進して居ります。



▲システム設計の組合せレビュー



▲設備・施設の設計調査



▲設備更新のコンサルティング



▲設備の試運転・試験

主要製品・保有技術

- ◎製鉄機械、一般産業機械向け電気制御システムの設計・製作・試験
- ◎省力設備、環境設備、更新設備の設計・製作
- ◎技術コンサルティング及び施工工事

納入実績

- | | |
|--------------------|--------------------------|
| 富士電機株式会社 | : 高炉メーカー向けライン設備システム設計・製作 |
| 日鉄テックスエンジニアリング株式会社 | : 工場設備、開発設備システム設計・製作 |
| 北海道住電スチールワイヤー株式会社 | : 工場内電気設備のシステム更新設計・工事 |
| 株式会社第一熱処理室蘭 | : 工場内ライン設備更新設計・工事 |
| 株式会社クラフトシステム | : 地下鉄安全監視設備システム更新設計・試験 |
| ティー・イー・シー 株式会社 | : 機械装置用電気制御設計・製作・試験 |

COMPANY DATA

株式会社 北ロンダ・エンジニアリング

TEL.(0143)44-4520 FAX.(0143)44-4531

http://www.kitaron-eng.com

〒050-0086 北海道室蘭市大沢町1丁目4番2号

E-mail ronda-muroran@kitaron-eng.com

事業内容	製鉄機械、一般産業機械向け電気制御システムの設計・製作・試験 省力設備、環境設備、更新設備の設計・製作 技術コンサルティング及び施工工事
創立	平成11年7月
資本金	500万円
代表者	代表取締役 木村 忠
従業員数	5名