

⊕蓄積した技術と誠意でお応えします

株式会社 富岡鉄工所

当社は、創業当初より小型旋盤、高速フライス盤の製作を行っていましたが、蓄積された製作技術を圧延ロール製作、鉄鋼、化学関連の機械製作へ生産転換を行い、大型重量物加工分野の技術集積を図ってまいりました。

近年は、大型部品から精密部品まで高い技術集団として、あらゆる分野の製品を製作しております。



▲ロール施削加工 (ANC56②)



▲五面加工機による加工 (MVS25/20)

主要製品・保有技術

- ◎ 鋳鍛鋼部品製作
- ◎ 産業機械設計、製作
- 鋳鍛鋼切削技術
- ◎ 各種試験品の製作
- ◎ 精密機械部品製作
- 産業機械設計製作技術
- ◎ 水車部品の製作
- 精密機械部品製作技術

主要取引先

- 株式会社日本製鋼所
- 日本製鉄株式会社
- 日鉄テックスエンジニアリング株式会社
- 函館どつく株式会社
- 杉山工業株式会社
- トヨタ自動車北海道株式会社

主要設備

設備名	メーカー・能力	台数
ターニング盤	本間金属 φ4,000×1,600、オーエム φ2,000×1,450	4台
五面加工機	三菱重工 M-VS25/20 2,500×5,000×1,700	1台
NC横中ぐり盤	東芝機械 BP-130-R22 4,500×2,000×2,500	2台
横中ぐり盤	池貝鉄工 東芝機械 1,250×1,200×1,200	3台
NC旋盤	池貝 ANC56① φ850×6,000、ANC56② φ850×6,000	2台
大型・小型汎用旋盤	池貝 AX30、大隈 LB9 LB15	3台
マシニングセンター	大阪機工 2,000×1,020×815、大隈豊和 800×430×600、大隈機械 2,200×2,050×800	5台
平面研削盤	黒田機械 GS-DHF他	2台
ワイヤーカット放電加工機	三菱電機 DWC110H	1台
形彫放電加工機	三菱電機 M55KC7+G35	1台

COMPANY DATA

株式会社 富岡鉄工所

TEL.(0143)44-4252 FAX.(0143)43-0307

〒050-0083 北海道室蘭市東町3丁目1番3号
E-mail tomi-oka@atlas.plala.or.jp

事業内容 機械加工及び産業機械の設計・製作
 創立 昭和2年10月15日
 資本金 3,500万円
 代表者 代表取締役 福真 正純
 従業員数 27名
 加入団体 一般社団法人北海道機械工業会