

⊕「鉄鋼業界の宮大工」

有限会社 ミヤタ技研工業



弊社は、平成16年10月に室蘭市石川町工場にて産業機械部品の制作及びメンテナンスを主体として創業。平成18年1月、伊達市南黄金工場を購入移転し、大型圧延ライン設備部品の機械加工、大型の産業機械（アンローダ）等の制作加工が可能になりました。平成27年1月、室蘭市崎守町に機械工場を購入。鋼構造物製缶・精密製缶部門及び機械部門を強化し工期及びコスト、生産管理の一元化を図り、お客様の御要望に応じております。



▲圧延鋼材傷取り研磨機制作



▲ニューマチックアンローダレシーバータンク部

主要製品・保有技術

◎主要製品

三菱製鋼殿圧延ラインメイン部部品一式、
産業機械（アンローダメイン部制作、他）
現地穴ボーリング機械加工（自社製）

■保有技術

溶接専門級 6名、機械専門級 2名

主要取引先

三菱製鋼株式会社、三菱製鋼室蘭特殊鋼株式会社
日本製鋼所M&E株式会社
函館どつく株式会社室蘭製作所、株式会社榑崎製作所
日鉄テックスエンジニアリング株式会社、株式会社上田商会
北海道コンクリート工業株式会社 他

●南黄金工場

伊達市南黄金町13-1
Tel.(0142)24-8282 Fax.(0142)24-8283

●室蘭崎守機械工場

室蘭市崎守町387-39
Tel.(0143)84-1911 Fax.(0143)84-1955

主要設備

設備名	メーカー・能力		台数
NC旋盤	大日金属工業、オークマ	980φ×6000、350φ×1500 他	各1台
旋盤	オークマ、山崎、池貝	800φ×7000他	各1台
立型マシニングセンタ	オークマ	2050×850×950	2台
NC複合フライス	倉敷	1500×600×1000	1台
NC立型フライス	オークマ	760×360×300	1台
フライス	津田	1500×400×500	1台
NCガーターラジアル	大同機械	5000×900×800	1台
横中ぐり盤	池貝(110)、東芝(130)	2500×900×1750他	各1台
油圧プレス（軸抜き用、門型）	自社	200～500t	1台
横押油圧プレス	自社	350t	1台
ベンダー 3本ロール	自社	16t×2000	1台
半自動溶接機	ダイヘン		15台
TIG溶接機	ダイヘン		2台
アルミ水冷溶接機	Panasonic		1台
プラズマ粉末肉盛溶接機	ユテクジャパン	EuTronic GAP 2501DC	1台
溶射機	ユテクジャパン	DS8000、SUPER JET	各1台

COMPANY DATA



有限会社 ミヤタ技研工業

TEL.(0143)43-8214 FAX.(0143)43-8214

<https://miyatagiken.com>

〒050-0061 北海道室蘭市八丁平2丁目9番13号

E-mail miyatagiken.go@aqua.plala.or.jp

事業内容 鋼構造物・産業機械製作、精密機械加工
創立 平成16年10月
資本金 300万円
代表者 代表取締役 宮田 賢治
従業員数 18名
事業所等 南黄金工場
室蘭崎守工場