

⊕ 難削材の加工から特殊バルブまで匠の技術が創ります

有限会社 馬場機械製作所



創業以来、金属機械部品や試験材料の製作を行ってまいりましたが、付加価値の高い製品づくりを目指して技術習得にも努力を重ねてまいりました。高精度の難削材加工と特殊バルブ等の製造に加えて、試作品、単品を短い期間で製作できる技術が、お客様の信頼と研究開発への大きな力となっております。



▲風洞実験用航空機モデル



▲試験片



▲エアー駆動バルブボディ

主要製品・保有技術

- ◎精密機械部品、金属及び非鉄部品
- ◎金属及び非鉄試験資料製作、試験用各種治具
- ◎一般機械部品、各種金型部品 ◎鉄及び非鉄難削材加工
- ◎エアー駆動特殊バルブ及び付随する部品
- 加工材料：鉄、ステンレス、アルミ、マグネシウム、チタン、インコネル、ハステロイ、モリブデン、銅、鉛、真鍮、発砲スチロール、ウレタン材、純鉄、難削材対応 他
- 加工方法：切削加工、放電加工、研磨加工、各種表面処理、熱処理、他
- 対応行程：単体部品の加工、サブアッセンブリ
- 小ロット製品（研究開発用パーツ、単品、試作品等）オーダーにお応えいたします。

主要取引先

日本製鋼所M&E株式会社
 アイ・オー・テクノロジーズ株式会社
 室蘭工業大学
 株式会社DBCシステム研究所

大学や企業の開発部品・製品・各種検査用試験試料等の難削材の加工や特殊な部品・製品の製作を得意分野とし、また、平成23年ISO9001の認証を取得し、加工部品・製品に対し品質管理体制を確立しております。

主要設備

設備名	メーカー・能力	台数	設備名	メーカー・能力	台数
NC旋盤	φ250×1200	4台	平面研磨機	350×250×700	2台
マシニングセンタ	4軸仕様・5軸仕様	3台	普通汎用旋盤	300×1,600L	3台
ワイヤー放電加工機	350×600×400	2台	帯ノコ盤	650W×t450	2台
形彫放電加工機	650×450×350	1台	画像寸法測定器	200×300 キーエンス	1台
成形研削盤	PSG52CA-NC型	1台			

COMPANY DATA

有限会社 馬場機械製作所

TEL.(0143)45-4535 FAX.(0143)45-4124

<https://babakikai.com>

〒050-0074 北海道室蘭市中島町4丁目17番9号

E-mail yosimitu@apricot.ocn.ne.jp

事業内容 材料試験用・試材・金属機械部品・金型部品・難削材の加工
 創立 昭和49年10月
 資本金 500万円
 代表者 代表取締役 馬場 義充
 従業員数 8名
 加入団体 社団法人北海道機械工業会
 室蘭工業大学地方創生研究開発センター
 研究協力会