

⊕鋼材の熱処理から切削・研削・仕上げ組立て・品質保証を一貫でお応え致します

株式会社 永澤機械



当社は精密切削加工を中心に素材の熱処理から機械加工・仕上組立までの一貫製造を行い各種産業機械部品製作のほか自動車部品（パワートレイン・ドライブトレイン）用金型製造分野に参入し更なる販路の拡大に取り組んでいます。恒温室に設置する三次元測定機による品質保証や生産設備のシステムアップにも努めています。2019年2月より北海道初の航空機用部品（降着装置部品）を客先認証にて製作/納品を始めました。



▲第三工場立型マシニングセンタ群



▲自動車エンジン部品用ダイキャスト金型

主要製品・保有技術

品質管理をされた各種産業機械部品製作・自動車部品用金型製作・航空機用部品製作をはじめとする機械加工及び仕上げ組立て作業は有資格者（1級技能士5名/2級技能士18名）により技術的にも信頼を受け、地域中核企業として認定されています。

特殊分野に属するホワイトメタル鋳造製品は各分野への供給を果たしております。

日本製鋼所M&E株式会社による原子力部品製作等に関する格付け認証取得済みの他、JISQ9100（航空・宇宙・防衛品質マネジメントシステム）取得に向け取り組みを始めました（2020年6月現在）。

2012年 無災害記録証 金賞(第5種) 受賞 無災害記録は現在も継続中(2020年6月現在)

2018年 「はばたく中小企業・小規模事業者 300社」 受賞

- ◎各種産業機器部品
- ◎各種治具・工具
- ◎各種鋼材試験片
- ◎各種金型製作・修理
- ◎各種ホワイトメタル軸受
- 高精度切削・研削機械加工
- 高精度金型設計、製作
- 高精度仕上げ組み立て
- ホワイトメタル溶解鋳造、熱処理加工

主要設備

| 設備名 | メーカー・能力 | 台数 |
|-----------------|-----------------------------------|-----|
| 熱処理炉 | 最大処理可能サイズ(800×800×1500) 他 | 3台 |
| 同時5軸仕様マシニングセンタ | OKK 650×750×1500 | 2台 |
| 立型・横型マシニングセンタ | OKK 1000×1250×2000 他 | 12台 |
| NC旋盤/汎用旋盤 | オークマ/森精機 φ600×1500(最大径φ1200×3500) | 8台 |
| 平面・円筒・センターレス研削盤 | 500×600×1200 他 | 7台 |
| 万能工具研削盤 | マキノ | 2台 |
| CNC三次元測定機 | ミットヨ Crysta APEX-C 900×1000×600 | 1台 |

主要取引先

- ・日本製鋼所M&E株式会社
- ・日本製鉄株式会社 室蘭製鉄所
- ・日本貨物鉄道株式会社
- ・ジャパンエアロネットワーク
- ・三菱マテリアル株式会社
- ・自動車関連企業各社 等

COMPANY DATA

株式会社 永澤機械

TEL.(0143)44-2888 FAX.(0143)46-3841

<https://nagasawa-kikai.co.jp>

〒050-0083 北海道室蘭市東町3丁目1番4号

E-mail info@nagasawa-kikai.co.jp



事業内容 各種産業機械部品・航空機用流動制御部品・各種金型及び治工具等製作・ホワイトメタル鋳造

創立 昭和31年4月

資本金 2,600万円

代表者 代表取締役 永澤 優

従業員数 42名

加入団体 一般社団法人 北海道機械工業会 産学交流プラザ「創造」等