

加工
● 研削

加工
● 溶接

ダイキャスト
● 鋳造

木型

● 研削加工
● 熱処理

アッセンブリ

● プラスチック成型
● 金型加工

歯車加工

● 機械設計
● 電気

● 機械
● 部品製造

粉末冶金

切削 研削 アッセンブリ 溶接 機械設計



株式会社 永島工機

かぶしきがいしゃ ながしまこうき

TEL: 0258-24-3636 FAX: 0258-24-6916

E-mail: info@nagashima-kouki.com

● 企業の特徴

当社は自動車部品、工作機械、半導体関連設備の一括製作を行っています。お客様の工場で問題となっている製造工程の効率化、省力化を目的とした生産装置、検査装置の製作を行い、お客様の業務をバックアップいたします。一括でお引き受けすることにより、お客様の意図を十分理解することができるため、きめ細かい装置製作が可能です。

● 得意とする技術・分野

設計から部品加工、組立、制御、試運転まで一貫した装置開発が可能。また、キサゲ加工による精密組立を得意としております。温度管理された精密工場では、キサゲ加工により、機械加工部品の積み重ねでは実現できない各部品の反り、ねじれを取り除いた精密な装置製作を行うことができます。

■ 会社概要

代表者名 代表取締役社長 永島 智之
 本社所在地 〒940-0012 長岡市下々条3-3
 資本金 1,500万円
 設立年月日 1986年7月21日
 従業員数 19名
 担当窓口 専務取締役/永島 浩
 TEL: 0258-24-3636、FAX: 0258-24-6916
 E-mail: info@nagashima-kouki.com

主要製品・加工品の紹介

- 自動車部品メーカー製品製造ライン(研削機、洗浄機、検査機等)
- 弱電、半導体関連製造
- 各種産業機械

主要設備

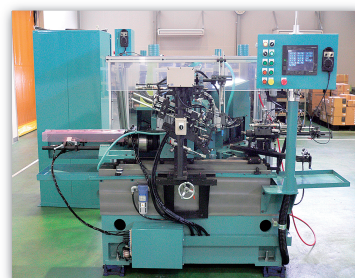
- テーブル型CNC横中ぐりフライス盤 KBM-44XHL(倉敷機械)……1台
- 横中ぐりフライス盤 BM-10A(倉敷機械)……1台
- 立型マシニングセンター MX-45VB-S(オークマ)……1台
- 立型CNCフライス盤 FMV-30(大隈豊和)……1台
- スケールシル立型フライス盤 NEW-SEV(遠州)……1台
- ひざ型立フライス盤 2MV-V(日立精工)……1台
- ワイヤ放電加工機 355R(日立ピアメカニクス)……1台
- 汎用旋盤 4尺・6尺(ヤマザキ、他)……2台
- ラジアルボール盤 RE2-1300A(大矢)……1台
- 卓上ボール盤・タッピング盤(KIRA、他)……6台
- アーク溶接機・半自動溶接機(ナショナル、他)……3台
- ローターバンドソー・コンターマシン CB22FA2-U300(日立、他)……2台
- 平面研削盤 NSG64H・NSG520HD(日興機械)……2台
- 測定用石定盤 2,000×1,000・1,000×750(大菱計器製作所)……2台
- 摺り合せ用定盤 各種
- 天井クレーン……4基

主要取引先

フジオゼックス(株)、ユニオンツール(株)、マコー(株)、
 日酸TANAKA(株)、三菱マテリアルテクノ(株)、THKインテック(株)、
 タイコエレクトロニクスジャパン合同会社



自動車部品研削ライン



研削機

