

Company Profile

Kinoshita Precision Industrial Co., Ltd.



木下精密工業株式会社

住所	〒462-0063 名古屋市北区丸新町201番地
電話番号	052-902-3331
Eメールアドレス	tomomi-k@kinoshita-abc.jp
ウェブサイトアドレス	https://www.kinoshita-abc.jp
コンタクトパーソン名	代表取締役 木下 朋美
カテゴリー	精密部品加工 試作品加工
代表者名	代表取締役 木下 朋美
資本金	3,800万円
従業者数	70名
設立日	1970年7月1日 (※1948年創業)
取得認証	JIS Q 9100、JIS Q 9001
主な取引先企業	SMC株式会社 株式会社島精機製作所 JUKI株式会社 ヤマトマシン製造株式会社 YKK株式会社 (50音順)

企業の特徴・業務概要・行っているモノ作りの概要

創業以来3万点以上の工業マシン部品製造を行っている一方、航空宇宙部品、鉄道部品、工作機械部品、医療機器部品等の分野の小物精密部品加工に携わっております。世界ファーストワン、オンリーワンの自社開発製品を持ち、世界のラグジュアリーブランドからサプライヤーに「KINOSHITA」の装置を指定した採用が多く、世界50カ国以上への販売実績があり、政府より「ものづくり日本大賞優秀賞」をいただきました。当社の強みは素材調達、機械加工、熱処理、バレル、研磨、研削、組立、検査までの一貫した生産体制でワンストップサービスをご提供できることです。

製品情報・取扱材料・対応サイズ・主要設備

- 製品情報 航空宇宙機器部品製造
- 対応材質(加工・調達) 鋼材 アルミ ステンレス チタン
- 加工サイズ 最小5mm×5mm 最大300mm×400mm
- 主要設備
3軸立型MC 6台 4軸横型MC 10台
タッピングセンター 12台 ワイヤ放電加工機 9台
炭酸ガスレーザー加工機 1台 ガス浸炭炉
3次元測定機 3次元CAD/CAM 画像測定器

専門・得意分野・自社の強み

- 数量1個～月産1,000個程度までの多品種少量生産、小ロット対応
- 治具レス、型レスによるスピード生産
- 作業手順、検査成績書等のトレサビリティに対応
- 超精密加工及び精細加工による鏡面仕上げを得意としています。

どのようなニーズに対応できるか希望する取引企業に関すること等

手のひらサイズ～300mm程の小物部品加工を得意とし、アルミから難削材まで幅広い材質に対応が可能です。

拠点(事業所・工場)

本社：名古屋市北区丸新町(近隣に4カ所6工場)
東京営業所：東京都板橋区成増
(写真は第三工場)

