

## 29 COMPANY PROFILE

# Kinoshita Precision Industrial Co., Ltd.

**KINOSHITA**  
KINOSHITA PRECISION INDUSTRIAL CO.,LTD.

### 木下精密工業株式会社

住所	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	代表取締役社長 木下 朋美
カテゴリー	精密部品加工 試作品加工
代表者名	社長 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、パレル、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) アルミ、ステンレス、チタン、鉄等
- 加工サイズ 5mm角×100mm角 厚み20mm程度のA4サイズまで
- 主要設備  
3軸/4軸/5軸加工機 タッピングセンタ12台 ワイヤー放電加工機9台  
炭酸ガスレーザー加工機1台 ガス浸炭炉 3次元測定器 3次元CAD/CAM等

### ■ 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。

### ■ 対応可能ニーズ・希望する取引企業

試作から量産まで対応可能です。  
材料調達、加工、組立、表面処理、検査までの一貫管理を行います。  
航空機の内装品、装備品の加工実績があり、Tier2でのお取引を希望します。

### ■ 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)

