

鑄造 ダイカスト
鍛造 プレス
材料
機械加工
樹脂加工 樹脂成形
工具刃具
表面処理 表面加工 熱処理
電子部品 実装
金型 治工具
装置 自動機
研究 開発
ソフトウェア システム
巻線 電工
製缶 溶接
食材生産
食材加工
食品加工
食品販売
その他

日本メカニック株式会社

最短即日納品・試作加工・特急加工

事業概要

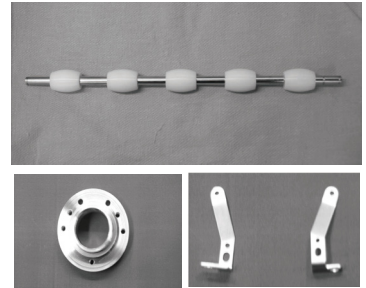
- ① 各種金属部品の切削・研磨加工を得意としています。
- ② カメラ、モーター、OA機器等の部品、特にシャフト・ローラ、ネジ類の加工に実績があります。
- ③ 樹脂切削や板金加工、ゴムローラーの追加工等もお引き受けします。
- ④ 試作加工から量産加工まで、フレキシブルに対応致します。



工場外観



研削盤



加工部品一例

優位技術など

- 加工における優位技術
 - ① 直径0.8mmからの微細な部品の切削・研磨加工
 - ② 長さ2,000mmを超える長尺部品の切削・研磨加工
 - ③ アルミパイプの絞り・増肉加工による、軽量で同軸精度に優れたシャフト・ローラの加工
 - ④ スーパーバニッシングによる鏡面加工
- 試作加工・特急加工への超短納期対応
 - ① 図面をメール等でお送り頂いてから、30分以内にお見積をご提出致します。
 - ② 納期は3日～1週間を心がけていますが、最短・即日対応も可能です。
 - ③ 短納期での加工を求められる試作でも、高精度・高精密な部品・製品の提供を行っています。

企業概要	主要製品	主要取引先	各種認証, 認定, 資格等
代表者: 関 清一 資本金: 3,000万円 従業員: 65名 設 立: 昭和45年6月	シャフト ローラー 板金・プレス	キヤノン株式会社様 株式会社リコー様 TDK株式会社様 理想科学株式会社様	ISO14001

主要設備			主要設備		
設備名	能力	台数	設備名	能力	台数
NC旋盤		20			
NC研削盤		6			
バニッシュ					
洗浄機					
測定器一式					

お問い合わせ

- ◆ 連絡担当者: 江良幸二
- ◆ TEL: 029-889-1205 ◆ FAX: 029-889-1224 ◆ E-mail: era.koji@nichimecha.jp
- ◆ URL: www.nichimecha.jp
- ◆ 住所: 〒300-1156 茨城県稲敷郡阿見町福田84-1