

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

# 株式会社マイクロテック

高硬度、超微細、高精度

## 事業概要

### ● 課題解決型企业

お客様の課題を、豊富な経験と独自の加工技術、高精度設備で解決します。

### ● 満足いただけるQCDFのご提供

高品質製品を、満足頂けるコストで短納期 & フレキシブルに対応いたします。

### ● 共同受注体GLITでの幅広い対応力

共同受注体GLITに参加しており、装置・部品の開発設計から試作・量産・ユニットでの受注対応も可能としております。



異形状 精密放電加工



鏡筒部品



CNC3次元微細測定器

## 優位技術など

### ● 精密プレス金型部品

超高精度プレス金型部品、金型ユニットの制作～品質管理まで一貫した生産体制。

### ● 難削材の超精密微細加工

超硬やチタン、ハイス鋼等の高硬度焼入れ材の微細かつ高精度加工を、切削、研磨、放電やシェーパー加工等の方法でご要望にお応えします。

### ● 3次元高精度微細測定技術で製品保証

±5 μm以下の精度で検査を行い、高品質な製品を制作いたします。

### 企業概要

代表者：二村 洋輝  
資本金：2000万円  
従業員：9名  
設立：昭和58年12月

### 主要製品

超精密部品、CVT金型部品、鏡筒部品、セラミック用金型部品

### 主要取引先

ホンダエンジニアリング(株)、  
本田技研工業(株)、三菱日立ツール(株)、(株)安永

### 各種認証、認定、資格等

-

### 主要設備

設備名	能力	台数
高精度MC ソディック MC430L	420x350x200	2
A軸搭載MC KITAMURA My Center1	510x355x405 φ240	1
CNC3次元測定器 ミツトヨ CRT-A	705x705x605 微細測定可	1
レーザ3次元測定器 SONY YP-20	110x110x50	1
Solidworks	3次元CAD	1

設備名	能力	台数
超精密ワイヤ放電 油 AP200L	220x150x120 ワイヤ線φ0.03可	1
超精密ワイヤ放電 水 AQ327L	370x270x250	1
形彫り放電加工 AQ35L	350x250x250	2
超精密プロファイル加工機 GLS-5T	200x150x165 (砥石駆動範囲)	1
平面研磨機 GS-45FR	300x110	1



### お問い合わせ

- ◆連絡担当者：二村 洋輝
- ◆TEL：0299-46-4474 ◆FAX：0299-46-4472 ◆E-mail：eigy@mictec.co.jp
- ◆URL：http://www.mictec.co.jp
- ◆住所：〒315-0125 茨城県石岡市山崎1685-4