



フジセイミツ  
**株式会社 富士精密**

**担当者から一言**  
主に高精度切削加工品を生産しています。特にSUS材の高精度加工が得意です

営業  
及川徳行

**気韻生動のものづくり**

業務範囲	企画・研究	開発・設計	試作/小ロット	量産	資材調達	組立	検査・評価
------	-------	-------	---------	----	------	----	-------

**製品・技術の特徴**

**■ 技術の特徴**

- ・ステンレスから樹脂まで、様々な材質を扱っています。
- ・当社独自の切削刃具作成技術で複雑な形状の加工品も対応可能です。
- ・寸法公差3ミクロン、同軸度5ミクロン、最小穴径Φ0.1と安定した寸法管理を徹底しています。
- ・最小加工径Φ1から最大加工径Φ50まで対応しています。
- ・多品種小ロットを得意としています。



ステンレス



真鍮



樹脂



アルミ

**■ 主な製品**

- ・精密切削加工品

**イチ押し技術**

- ・光通信分野より培った高精度切削加工
- ・内径公差3ミクロン、同軸度5ミクロンの安定供給が可能。
- ・超音波援用切削加工技術によるΦ0.1連続穴明け加工が可能

企業情報	
URL	http://www.fuji-precision.com
所在地	〒987-0003 遠田郡美里町 南小牛田字石神36 TEL:0229-31-1051 FAX:0229-31-1046
代表者	代表取締役 鈴木大介
資本金	1,000万円
従業員	20人
沿革	1997年2月18日 設立
面積 (敷地工場)	敷地 50㎡ 建物 30㎡



社屋写真

**事業の概要**

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

**■ 事業内容**

- ・CNC自動旋盤による高精度切削加工

**■ 生産設備**

名称	メーカー	能力	台数
CNC自動旋盤	シチズン	最大径Φ50まで(背面加工付き)	22台
小型CNC自動旋盤	キタムラ ほか	高精度対応・超音波援用治具付き	9台
マシニングセンター	タキザワ ほか	X850,Y520,Z610	3台
センターレス研磨	鍵和機械	Φ20まで	1台
ネジ転造盤	ニッセイ	M2~M10	3台
磁気研磨機	プライオリティ	高精度磁気研磨機	1台

連絡先	
担当者	営業 及川徳行 品質管理 大沼剛
TEL	0229-31-1051
FAX	0229-31-1046
E-mail	oikawa-fjp@sage.ocn.ne.jp h-fjp@chorus.ocn.ne.jp

許可・認証 (ISO対応・許認可等)

ダイカスト 鑄造  
ブレス 鑄造  
材料  
機械加工  
樹脂成形  
工具刃具  
表面加工/表面処理  
熱処理  
電子部品  
実装  
治工具 金型  
自動機 装置  
開発 研究  
ソフトシステム  
その他