



フジセイミツ

株式会社 富士精密

市場・技術研究会

半導体製造装置
太陽電池製造装置

医療・健康

エネルギーデバイス

航空機

光通信分野より培った高精度切削加工

企画・研究

開発・設計

試作/小ロット

生産

資材調達

組立

検査・評価

製品・技術の特徴

■技術の特徴

- ・多彩な加工可能材料
(ステンレス、アルミ、ベリリウム、リン青銅、プラスチック等)
- ・離削材加工(通信用)
- ・微細加工(内外径ミクロン単位)
- ・最小径φ2から最大径φ42
- ・試作から量産品まで可
- ・各種治工具類の 製造組立可

■主な製品

- ・光通信用ハウジング及びコネクター類
- ・OA機器及び産業機器部品
- ・治工具類



製品紹介1



製品紹介2



製品紹介3

お問い合わせ先

【担当】
営業 横山 勇一

【TEL】
0229-31-1051

【FAX】
0229-31-1046

【E-mail】
fjp@wonder.ocn.ne.jp

企業情報

【URL】

【所在地】
〒987-0003
遠田郡美里町
南小字田字石神36
tel 0229-31-1051
fax 0229-31-1046

【代表者】
代表取締役 藤谷 操

【資本金】
1,000万円

【従業員】
18人

【沿革(設立)】
1997年 設立

【面積(敷地工場)】
敷地 2,531㎡
建物 737㎡

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

- ・NC自動旋盤による通信機器類部品の切削加工
(光通信用ハウジング及びコネクター類)
- ・OA機器及び産業機器部品他
- ・治工具類の製造販売等

■売上高

2008年 1億9,000万円
2007年 1億7,600万円
2006年 1億5,800万円

■生産設備

設備名	メーカー名	仕様	台数
CNC自動旋盤	(1)シチズン	(1)φ12~φ20	総数18台
	(2)ミヤノ	(2)φ20~φ42	
精密CNC旋盤	キタムラ	—	8台
マシニングセンター	(1)滝澤	(1)X850, Y520, Z810	3台
	(2)池貝	(2)X560, Y410, Z400	
プレス機	静岡鍛工所	X820, Y300, Z450	3台
ワイヤーカット	ファナック	X320, Y220	1台

【社屋写真】



認可・認証 (ISO対応 許認可等)