

ひとわざ(一技)名: NC自動旋盤による高品質 高精密度加工

1. 概要(200字目安)

品質は工程で造りこむ！を社員全員で日々実践しております。

- ・試作から量産まで、外径φ20迄の最新鋭複合NC旋盤により複雑形状加工、高精度 高品質低コストをご提案致します。
- ・加工材は真鍮・SUM24EZ・DSH400・SUS440C・SUS420・SCM等の難削材の加工及び量産も可能です。
- ・高精度・高品質 :設計寸法 内径8μ⇒加工品質5μで管理 生産実績600万個不良ゼロにより大手電機メーカー様より全幅の信頼を頂いております。

写真・図(要点説明)



入口からφ1.2 L3.3 内径穴の
バック面取りを処理後 突っ切り



様々な分野の
多品種
精密部品

2. 企業概況

会社名	(有)富士精機		代表者名	伊藤 永宏			
			窓口担当	同上			
事業内容	NC自動旋盤による部品加工		U R L				
主要製品	自動車関連 光学機器 IT部品等 金属切削部品 ソレノイド等精密挽物部品						
住所	〒392-0007 長野県諏訪市清水2-1-30						
電話/FAX	0266-52-3680/0266-53-3872		E-mail	info@fujiseiki-corp.co.jp			
資本金(百万円)	6	設立年月日	昭和45年1月	売上(百万円)	—	従業員数	9

特記事項(①特許取得・各種認証等取扱状況②提供できる価値及び応用分野③取引実績 他
 ・創業以来 少数精鋭により徹底した低コスト部品の提供に努め 機械設備の増強を進め 小ロットから量産まであらゆるニーズに対応できる態勢を整えております。
 ・設計段階から関わらせて頂き 長年培った技術力で低コストをご提案いたします。
 ・機械設備 NC自動旋盤26台 精密検査装置