



株式会社 神戸製作所

ミクロン精度での加工技術をベースとした超精密切削・難加工材・難形状加工のエキスパート集団

事業概要

NC旋盤加工で培われたミクロン精度での加工技術をベースに、試作開発製品をはじめとした精密切削加工、難削材加工、及び冷間圧造による難加工材を得意としています。

《NC旋盤加工》

一般切削部品から超精密切削部品、難切削部品まで、様々な分野で試作から量産まで幅広く対応しています。

《マシニング加工》

切削加工について、技術要求の高い難削材料、難形状部品など積極的に取り組んでいます。開発を含む試作も行っています。

《冷間圧造加工》

量産品のヘッダー加工を中心にしていますが、難加工材もおこなっています。切削加工等の2次加工も自社内で一貫して行っています。



NC旋盤加工部品



マシニング加工部品



冷間圧造加工部品

優位技術など

- 長年のNC自動旋盤加工の経験、ノウハウを活かし、
- かつ特殊工具の設計・運用により高精度の切削加工を実現
- 冷間圧造加工：ヘッダーから切削2次加工まで一貫して生産が可能
- マシニング加工：試作開発製品及び難形状加工に対応
- NC旋盤加工：群を抜く設備台数 100台以上

企業概要

代表者：飯島 聖仁
 資本金：25,000千円
 従業員：60名
 設立：昭和28年10月

主要製品

医療・自動車・事務機器向け
 切削及びヘッダー部品

主要取引先

医療機器メーカー
 事務機器メーカー
 自動車部品メーカー

各種認証、認定、資格等

品質マネジメントシステムISO9001
 医療機器製造許可

主要設備

設備名	台数	設備名	台数
NC自動旋盤	104台	ローリング	5台
カム式自動旋盤	25台	切削二次加工機	14台
マシニングセンター	3台	センターレス研磨機	6台
パーツフォーマー	1台	スパロー無限	2台
ヘッダー	10台	三次元測定機	1台

お問い合わせ

- ◆連絡担当者：営業部 伊藤 博史
- ◆TEL: 0297(68)7084 ◆FAX: 0297(68)8378 ◆E-mail: sales.dept@kobemfg.com
- ◆URL: <http://www.kobemfg.com>
- ◆住所：〒300-1602 茨城県北相馬郡利根町押戸1667

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