



# 株式会社 菊池製作所

長年培った機械加工技術、ノウハウで社会に貢献。安全で安心、確かな製品を 迅速にお届けします。

## 事業概要

- ・測定機器(長さ関係) 設計製作
- ・ゲージ、特注測定機器、測定治工具など 製作
- ・測定関係の自社製品 製造販売
- ・電子機器の組立調整検査など
- ・機械部品の切削加工及び、特殊鋼熱処理品の研削加工

## 優位技術など

企業の品質保証部門の様々な測定のご要望、要求にそえるよう、機械加工の技術等を駆使し、特別注文の測定器、測定治工具、ゲージなども考案、製作しています。

例えば、歯車の歯厚測定オーバーピン(玉)法による測定が、弊社の内外径測定機のオプション測定具等を利用する事でも可能になりました。この測定方法は特に内歯車で有効な方法と言われています。

また、空気軸受の技術で、ミクロンメータ(千分の1mm単位)を計れる、ふれ測定器(外径面の穴との同心度)も製作しました。回転精度が精密で、歯車の歯溝ふれ測定にも利用できます。

他には、市販の測定器具では測定精度が出し難いワーク等の為に、それを解消する専用の測定スタンド(ホールテスト、内側マイクロメータ用)等も製作しております。

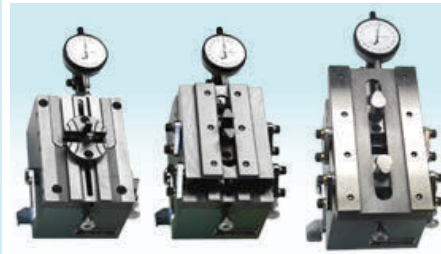
右記の物はそれらの一例です。



ふれ測定機(気体静圧式)



ホールテスト用高精度測定スタンド



横型内径比較測定機

企業概要	
代表者: 菊池 恒夫	
資本金: 20,000千円	
従業員: 5名	
設立: 昭和41年07月	
(創業: 昭和10年)	

主要製品	
・内径比較測定機、内側マイクロメータ用測定スタンド、ホールテスト用高精度測定スタンド、内歯車用BBD測定機及び測定子	
・外径比較測定機、溝位置比較測定機、偏肉測定機、ふれ測定機(気体静圧式)、内歯車用マスターゲージ 他	

主要取引先	
・精密測定機器専門商社など	
・自動車用品関連商社	
・テクネットシステム	
・(有)カワカミ	

各種認証、認定、資格等	
・危険物取扱者乙種4類 1名	
・衛生管理者 1名	
・特別管理産業廃棄物管理責任者に関する講習会修了1名	
・電気取扱業務(低圧)に関する安全衛生特別教育修了1名	
・アーク溶接による特別教育修了 2名 他	

主要設備					
設備名	能力	台数	設備名	能力	台数
マシニングセンタNV5000 α 1/40	800×510×510mm	1	平面研削盤 PSG-62AN	600×200mm	2
縦フライス盤 SEVスケールミル	720×320×400mm	1	旋盤 LS	心間1285貫通φ52	1
縦フライス盤 VM-2A	700×200×350mm	1	旋盤 LR-55A	心間550、貫通φ32	2
横フライス盤 2MF-P	710×280×450mm	2	自動切断機 HA-250	φ250、250×280	1
精密成形研削盤 OMA-450DXA	530×175mm	1	工具研削盤 DP-2N	70×100×70mm	2



## お問い合わせ

- ◆連絡担当者: 常務取締役 菊池 隆
- ◆TEL: 0296-44-2158 ◆FAX: 0296-44-0052 ◆E-mail: info1@kikuchiworks.co.jp
- ◆URL: <http://www.kikuchiworks.co.jp>
- ◆住所: 〒304-0056 茨城県下妻市長塚200-4

鋳造 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