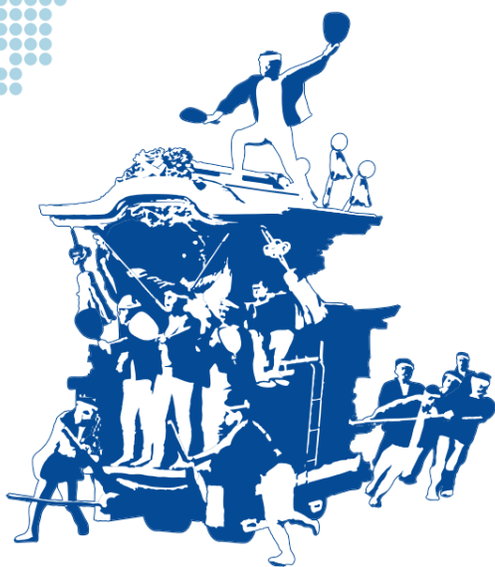




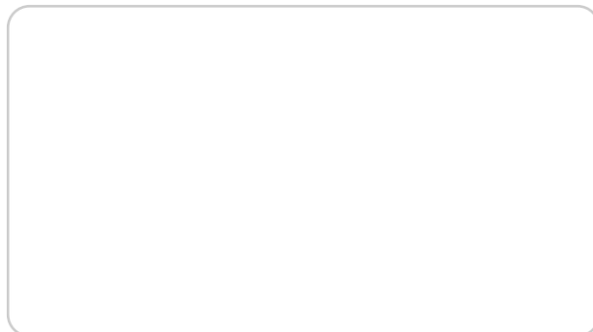
株式会社ファム会社案内



会社概要



- [会社名] 株式会社ファム
[所在地] 〒596-0842 大阪府岸和田市真上町 241
[連絡先] TEL.072-427-1000 FAX.072-427-3000
[事業内容] 製品測定ゲージ・設備開発精密治具の設計・製作
[Webサイト] <https://www.fam1.co.jp>



代表者挨拶 GREETING

未来に向けて

株式会社ファムは、測定検査ゲージ・精密部品等を製作する「ものづくり企業」として昭和62年の創業以来、皆様のおかげにより30年以上の歩み続けることが出来ました。良い製品を創り出すことにひたすら努力し、お客様の声に耳を傾け、満足していただける製品をご提供し続けることで現在に至っております。社会に貢献出来る会社であり続けるという信念のもと、今後も努力し、進化し、信頼される企業を目指してまいります。

代表取締役 竹田 芳生

事業内容 SERVICE

検査測定ゲージ、特殊測定器、治具、精密部品 設計・製作

設備紹介 EQUIPMENT

◆ 検査測定部門

設備名称	メーカー
三次元座標測定器	(株)ミットヨ
CNC 画像測定機	(株)ミットヨ
輪郭形状測定機	(株)ミットヨ
真円度 円筒度測定機	(株)ミットヨ
測長機	(株)ニコン
マイクロメータ	(株)ミットヨ
実顕顕微鏡	カートン光学(株)
工場顕微鏡	東京光学機械(株)
表面粗さ測定機	(株)ミットヨ
硬さ試験機	(株)ミットヨ
垂直度計	(株)ミットヨ
マスターピンゲージ	(株)アイゼン
ブロックゲージ	(株)ミットヨ
セラミックブロックゲージ	(株)ミットヨ
ネジ限界ゲージ	黒田精工(株)他

◆ 製造部門

設備名称	メーカー
精密平面研削盤	三井ハイテック(株)
NC ワイヤカット放電加工機	三菱電機(株)
NC 放電加工機	三菱電機(株)
立形マシニングセンタ	(株)牧野フライス製作所
NC フライス盤	(株)牧野フライス製作所
円筒研削盤	三井ハイテック(株)
高速細穴加工機	(株)日本放電技術
レーザーマーカ	パナソニック(株)
CAD CAM	三菱電機(株) VISI(三次元)

主要取引先 CLIENT COMPANIES

(以下順不同)

- 株式会社シマノ 様
 - パナソニック株式会社 様
 - 帝人ナカシマメディカル株式会社 様
 - ミネベアミツミ株式会社 様
 - 芦森工業株式会社 様
 - ダイキン工業株式会社 様
 - 京セラ株式会社 様
 - 朝日インテック 様
- 他 300 社以上

ファムの強み ADVANTAGE OF FAM

Fine Article Makers



品質保証

工場・測定室は、24時間「20℃」で室温・湿度の管理を行っています。『良い製品は良い環境から』の想いから、確かな設備機器と5S活動の実施により、社内の環境は常に整えられるように活動しております。また、測定機器の世界トップシェアの株式会社ミットヨ様が弊社の相談窓口です。



設計

実際の現場作業や幾何公差を熟知したものが窓口となり対応しています。一人ひとりのお客様の現場の状況に最適なゲージや治具を検討し、提案させていただきます。

納期

注文が確定してから実働平均20日で製作・納品しています。対応の早さと独自の技術力で業界トップクラスの短納期を実現しています。



製作実績

これまで様々な業界や分野（一部上場企業を含む）のゲージや治具を製作してきました。



ISO9001取得企業 QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

品質マネジメントシステム (Quality Management System) に沿った管理体制。
※ 2015年度版への更新審査完了、及び承認済み。



外注先からの納品物の品質管理ができていない



工程内検査の時間が掛かり過ぎている



中間検査のやり方が難しく品質が安定しない



正確に検査できる人材が確保できない

このようなお悩みをお持ちなら、ぜひ一度、特注ゲージの導入をご検討ください。特注検査ゲージを導入することで工程内検査・外注管理が激的に変化します。