

ジクス工業 株式会社



代表取締役
近藤 正直

岐阜県
恵那市岩村町2453番地30

1984年(昭和59年)設立
0573-43-3377

<http://www.zikusu.com/>

治具や金型の製造を
通じて産業に貢献

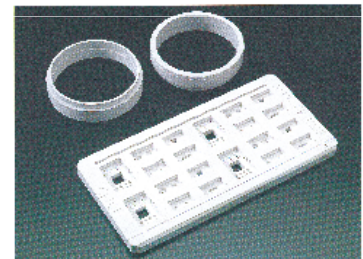
日々新たな挑戦による革新のもと、電子部品の大量生産に不可欠な信頼性の高い治具、金型の製造を主軸として、エレクトロニクス産業に貢献すると共に、新素材、新分野への挑戦を続けている。

治具・金型の製作を基盤として高い信頼性により産業に貢献。

安定した電子部品の大量生産には、信頼性の高い治具や金型が不可欠。同社は、日々挑戦する心を忘れない創意工夫、さらに設計、加工、検査を一貫して行うことにより、製品の高い信頼性を確保するとともに、確実な納期を守り、顧客から高い信頼を得ている。

黒鉛炭素、マシナブルセラミックス治具加工

電子部品製造用治具類の製品企画から設計、プログラミング、MC加工、検査に至る全てを自社内で一貫して行うシステムを構築し、品質と信頼性の高い製品を安定して作り出している。



BN-Al₂O₃複合セラミックス治具

金型加工・金属プレス加工

治具類と同様に、金型も設計から検査に至るまで社内で一貫して行い、さらに自社製の金型を使用した金属プレス加工による製造を行うことにより、金型に関する知見を金型設計・製造に反映することにより、金型の信頼性の向上を目指している。



金属プレス加工

新素材を利用した新製品の開発

マシナブルセラミックスの原料の一つであり、安定でかつ潤滑性のある六方晶窒化ホウ素を使用した高純度成形体による金属溶融用ルツボ、離型剤である窒化ホウ素スプレーなどを開発している。



BN潤滑・離型剤