

# 生産治工具・検査装置・検査治具を受託生産 お客様の生産工程を トータルでサポート！

ジグネット

ジグネット(座間市入谷、046・  
240・9872、<http://www.jignet.co.jp>)は、プリント基板検査

装置、部品実装後の機能検査を主とした検査装置・治具を設計から受託し提供している。社名には、**ジグ**(治具)と、**ネット**ワークを通じて、お客様へサービスの提供やサポートを行うことでもに成長させていきたいという想いをこめた。創業8年目、社員8名の会

社ながら、検査回路設計、装置・治具機構設計、検査プログラム作成の業務、機械加工の生産のみ協力会社に依頼するが、他はすべて自社で制作している。機械加工は岩手、群馬、長野、千葉と近隣に限らず、高い加工技術を持つ会社に依頼している。

車載電装品メーカー、家電製品メーカー、アミューズメント製品メーカーとのお取引を主体に、さまざまな製品のメーカーより依頼をいただき、年間約20社のお客様とお取引している。

“できない”を禁句とし、納期・品質ともご要望以上の提案・製品を提供できるよう取組み、お客様の製品仕様に変更があった場合も社内ですべて対応できる体制を整えている。そうした努力が信頼につながり、さらにお客様の生産工程の治工具、研究開発部門から製品・材料の評価や耐久試験装置といった開発のご依頼もいただいている。

一層の付加価値向上のため、UVインクジェットプリンターを導入、自社製作品に貼付するラベルなどに代わり、樹脂・金属材料などに直接印字し、明示化したことが高く評価された。プリントサービス事業も視野に、新たな取組みを継続していく。



機能試験装置

←導入したUVインクジェットプリンター



評価試験装置

