

# 多品種少量生産に対応し、 金属部品や真空装置部品を手掛ける

真空装置や光学機器、ロボット、精密機器など、メーカーや研究機関の依頼を受け、金属製試作部品を製造する電装精機。品質精度やコスト、納期といった顧客の要求事項に応えた多品種少量生産の高精度な製品を、溶接から機械加工・表面処理・組み立てまで一貫して手がける。

3次元測定機や真空漏れ検査機も備え、創業から70年にわたり積み重ねた知見と技術で、東京から九州まで幅広い取引先の信頼を獲得している。社員の半数は20代半ばから30代半ばの若手で、定着率も高い。

住所 | 〒570-0002 大阪府守口市佐太中町2-7-16  
TEL | 06-6905-3961 FAX | 06-6905-3963  
創業 | 昭和29年4月 設立 | 昭和31年4月  
資本金 | 3,000万円 従業員 | 15名  
HP | <https://denso-seiki.jp>

■主な事業内容  
金属製試作部品の製造

■主な取引先（納品先）  
真空装置・精密機器メーカー、大学研究機関など



極み

溶接・加工・組立の  
一貫生産。真空検査も  
扱う高精度の技術

旋盤・フライス・溶接・超音波洗浄・組立・検査・表面処理まで、一連の工程を自社で一貫。短納期で高精度な複合加工を行い、一点のみの試作品にも対応する。真空部品・装置も一式で製造可能で、3次元測定やリーク検査も行う高精度の品質管理体制が強みだ。

取り  
組み

地場の  
加工メーカーとも連携  
「できない」を吹き飛ばす

高まる顧客の要望に応じ、より高精度な製品提供のための研鑽を惜しまず地場企業との協力も積極的だ。「挑戦し続ければ実績は後から生まれる」「全力で良質な製品を届けることがものづくりに携わる者の誠実」をモットーに、「できない」の4文字を吹き飛ばす。

今後の  
展開

技能を言語化し  
知見と教育で自立する  
技能者集団へ

各部門のリーダーが集う「5S見守り隊」が、社長と月2回のミーティングを実施。職場環境向上を図りつつ、会社を良くするための行動を自身の成長につなげている。職人技になりがちな技術やノウハウを、全体の知見として言語化し共有・継承する試みも進行中。

## 電装精機株式会社

WEBサイト



代表取締役

平田 昌弘さん

### ものづくりで誠実を示し続けて70年 皆に喜んでもらえる品質と提案を

当社は、溶接から機械加工まで社内一貫生産で、多品種少量生産を得意とし短納期にも対応してまいりました。また、真空装置の製造にも対応でき、3次元検査や真空検査も行うのが強みです。あらゆる要望に対応したいという思いの根底は、社是である「誠実」。「ものづくりで誠実に応え、皆に喜んで頂く」という姿勢を創業来一貫して技術の幅を広げ、品質・コスト・納期改善の提案力を高めてきました。

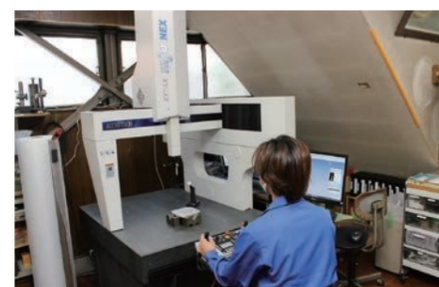
社員は皆、お客様から相談されると「何とかして叶えたい」と思う職人ばかり。これからも技術力・提案力の向上に取り組み、励んでまいります。



マシニングセンタ加工



旋盤加工



三次元測定機による検査

推しポイント

福利厚生・働く魅力  
職場環境

「若手の会」が活躍  
働きやすい職場を  
社員主体で作る



社員の半数は20~30代の若手。この「若手の会」が中心となり、働きやすい環境づくりに取り組んでいる。これまでに食堂の床の張り替えなどを行ったほか、現在はベンチプレス、筋トレマシン、エアロバイクなどを設置するスペースづくりに着手。「皆で計画し、役割分担や連携調整など力を合わせて取り組み、結果を出して皆に喜んでもらう」という活動を通じて、大きく成長している。

職位の違いに萎縮せずアイデアを出し合える環境で成功体験を重ねていくことにより、社内のコミュニケーションも活発化し、年3回行う飲み会にもほぼ全員が参加。風通しの良い環境で確かな手応えを掴めるため、定着率も高い。