

# 三益工業株式会社



代表取締役  
中西 忠輔

東京都  
大田区大森中1-17-23  
那須工場：栃木県那須塩原市  
塩野崎207号

1965年(昭和41年)設立  
03-3763-0141

<http://www.mmsk.co.jp>

航空宇宙産業に総合力で  
応える精密部品の  
リーディングカンパニー

高精度な加工技術と厳格な品質保証体制にて、航空機・ロケット・人工衛星・原子力・新幹線など、高品質が要求される最先端の工業分野において揺ぎ無い信頼を獲得している。

## 技術・技能の追求

昭和41年創立以来、「妥協なきモノづくりへのあくなき追及」をモットーに、精密機械加工・真空熱処理を行っており、日々変化する時代のニーズに対応すべく、最新設備の導入や人材育成プログラムによる技術・技能の修練に会社を挙げて取り組んでいる。特にステンレス、チタン、インコネルなどの難削材に対する精度加工に優れ、航空大手メーカー各社からの熱処理認定を受けるなど、その技術は高い評価を得ている。

## 高品質への挑戦

航空宇宙産業や原子力産業・新幹線車両産業においては、個々の構成部品の品質が機器全体の安全性・信頼性に大きく影響を及ぼすことから、加工部品単体の品質の確保のみならず、製品実現のプロセス自体も品質保証の対象となる。同社においては、これら特別高度管理が要求されるハイスpek加工部品の引合いが全体の95%に及び。そのため、ISO9001ならびにJISQ9100認証を取得し、社員一人ひとりの品質意識の高揚と確固たる品質保証体制を構築している。

## 総合力が要求される分野への進出

近年、当社では長年培った航空機部品に対する専門知識を基に、航空機用油圧ポンプ/モーターやギャボックスなどを、部品加工から社内真空熱処理の手配、組立・整備業務までの一貫作業で対応しており、総合的な力量が要求される分野への進出を果たしている。



原子力燃料体部品



航空機用油圧部品



航空機用精密組立室