

# 部品加工サービス開始 ファクトリーソリューション

## ユ ー エ イ

ユーエイ（本社・東大阪市、社長雄島耕太氏）は、物流機器向けの部品加工技術を活かして、試作モデルの製作から、大量部品生産まで対応可能な「部品加工サービス・ファクトリーソリューション」を開始した。

部品加工は、スチール、アルミ、樹脂などの一般材料はもちろんのこと、チタン合金やステンレスなど難削材の複雑形状の加工にも対応する。加工分野は、自動車・物流機器をはじめとする産業用、農

業、医療などのあらゆる機器部品の試作・量産加。

部品加工事業は、後継者難などで廃業する工場が急増しており、技術やノウハウの継承が喫緊の課題となっている。一方では、製

造会社の国内生産拠点への新規投資動向は堅調に推移しており、とくに精度や技術力を要する機械装置向けの部品においては、国内の部品加工工場は重要なリソースとなる。

また、IT化や技術革新の中で、部品

加工の技術力や設備力のさらなる向上とともに、国内での試作・開発用途や、多品種小ロット、複合加工、短納期など、多様な生産ニーズに対応できるモジュールの整備が求められている。

ユーエイでは、これまで物流機器向け部品の開発、製造で養った部品加工のノウハウを活かし、顧客からの高度な要求要件に 대응することができるよう、最新の加工設備を導入し、部品加工サービスを提供していく。