# 術・サービス

## ■加工技術

▷次世代自動車の試作開発を支援。高精度エンジン部品や アルミ削り出し品(複雑形状)において、高い完成度と品 質によりお客様より信頼を得ています。

また、航空宇宙部品、工作機械部品、など様々な分野の知 識、技術を保有しています。



▷アルミ、鋳物、鉄、ステンレス、チタン 箱物、角材、長材、曲材、特殊材

## ■設備

▶マシニングセンタ(5軸、4軸、3軸、最大4000mm) 複合旋盤、NC旋盤、3DCAD/CAM、三次元測定器 150台の機械を保有しています。

## ■サービス

▷加工だけではなく、材料手配から、熱処理、表面処理など、 一貫受注についても対応しております。

試作品、多品種少量から中量製品の加工が得意。量産品、 補給品についても対応も可能。





▷大中小多くの設備(150台)を保有しているので様々なご要 望に対応可能です。

▶難削材、難形状、大型製品に対して経験値が豊富にあります。

▷最新の設備や新工具・道具に目を向け、テスト加工等を行い 新規工法を開発し、品質の向上や工数の改善を行っています。

▷あらゆる部品製造を短納期で実現します。

# メリット

▷当社は、最新設備と効率的な生産体制により 迅速な納期対応を実現し、ISO認証取得の品 質管理で高精度な製品を提供しています。ま た、コスト最適化に努め、コストパフォーマン スに優れた製品をお客様にご提供。これによ り、信頼性・高品質・コスト効率を兼ね備えた サービスをお約束いたします。

企 業 名	アイティーオー株式会社	電話	053-584-3535
所 在 地	浜松市浜名区染地台6-4-1	FAX	053-584-4500
代表者名	代表取締役社長 伊藤 裕章 設立年月 196	63年11月 <b>URL</b>	https://itocom.jp
資 本 金	48,000千円 従業員数 126	6名 問合せ担当	今田 将博
事業内容	鋳物、鉄、アルミ、ステンレス、チタンなどの切削加工		
拠点(国内·海外)			
主要取引先	非公開		
認証·規格	JISQ9100、JISQ9001		