

## 会社概要

■従業員数	/ 210名
■資本金	/ 90,800,000円
■業種	/ 製造業
■Email	/ <a href="mailto:toiawase@kyoeieng.co.jp">toiawase@kyoeieng.co.jp</a>
■担当者	/ 沼屋 宏康

## 共栄エンジニアリング株式会社

TEL:0250-61-2400/ FAX:0250-61-2661

<https://kyoeieng.co.jp/>

〒959-1961

新潟県阿賀野市山倉1912-2

こんな組織と繋がりたい

- 自動車・医療・航空・宇宙・産業分野の企業
- 研究開発組織や団体



KEEP ON CHALLENGING!

## ▶会社・事業の特徴

形状をナノスケールで具現化する超精密微細加工をはじめとした精密部品加工を中心として、金型製作、射出成形量産を手がける会社です。創業以来今日まで、お客様のご要望に幅広くお応えするために様々な領域の技術を習得してまいりました。その経験からノウハウを蓄積し、開発・設計から精密部品加工、金型製作、射出成形、超精密微細加工、品質管理まで一貫して自社で請け負う体制を整えてお客様の開発を手助けしております。

## ▶技術アピール・マッチングニーズ

一般的に加工困難な形状や高精度が求められる分野の加工も最新の設備と豊富な経験から各種部品に最適な加工条件で製作を請け負っています。多種多様な難削材・難加工形状の加工が可能です。特に、弊社の研究拠点であるナノテクノロジー生産技術センターでは車載、航空宇宙、IT、医療、エネルギー等の分野において必要とされる最先端オブティクスや半導体部品開発に対し、独自の超精密加工技術を提供しています。

また、車載、航空宇宙、医療、各種光学レンズ部品など高精度を要求される分野において金型の設計から加工、型組、成形など全ての工程を緻密に進め、高精度な金型を製作しています。

## ココがスゴい！



インペラーサンプル  
サイズ:φ 100mm L50mm  
材質:SUS303  
先端羽厚み:0.8mm



コンプレッサホイール  
サイズ:φ 100mm L50mm  
材質:Ti-6AL-4V  
先端羽厚み:0.3mm