

ロボット関連技術PRカード

1. 企業概要

会 社 名	株式会社協新製作所			代表者名	菊地 浩二		
			窓口担当	山口 洋介			
事業内容	精密機械部品製造			URL	http://www.kyoshin-works.com/		
主要製品	医療機器部品、光学機器部品、計測機器部品、FA 機器部品、半導体関連機器部品						
所在地	〒350-0157 埼玉県比企郡川島町下伊草 279-1						
電話/FAX 番号	049-297-0394/049-297-0395			E-mail	kyoshin@kyoshin-works.com		
資本金(百万円)	10	設立年月	1961年4月	売上(百万円)	565	従業員数	37

2. PR事項

『 最新テクノロジーとプロのノウハウでお客様の今と未来に貢献します 』

創業以来 60 余年、磨き続けた高精度切削加工技術

5軸制御 NC マシンをはじめとする最新のテクノロジーを駆使して、 材質・形状・精度など様々なワークの最適解を導きます。 私たちは『製造サービス業』のプロ集団です。

お客様のニーズを着実に具現化することが私たちのミッションです。



徹底した現場主義による安心安全の品質保証

三現主義(現場・現物・現実)で培った根拠に基づいて、 綿密な工程設計、適切な工程管理、確実な品質管理を行っています。 精緻な品質管理システムを運用するだけでなく、この「現場」を重視する 創業以来の DNA が、安定した高品質を支えています。



デジタル技術で「ものづくり」は進化しています

独自の業務管理システムに加え、IoT 稼働監視システム、協働型ロボット、AI 外観検査システム、RPA など、最新のシステムをいち早く取り入れてブラッシュアップしています。

人とマシンとデジタルの融合、これが私たちのワークスタイルです。



試作、小ロットからお任せください!

加工技術の視点から VE・VA 提案など、ご要望に応じて知恵と技術を 総動員し、目的に適したパーツをご提供します。

独自の管理システムによりフレキシブルな多品種少量生産体制を実現。 短納期の試作や数個単位の小ロットもお気軽にご相談ください。



3. 特記事項(得意技術以外に PR したい事項 例:特許情報、応用分野、表彰・認定)

- ISO9001, ISO14001, ISO13485 認証取得
- 経済産業省 令和4年事業継続力強化計画 認定
- 埼玉県 地域経済牽引事業計画 承認企業
- ・ 埼玉県 SDGsパートナー登録企業







