

# 株式会社 矢崎製作所

TEL 0265-22-6564 E-mail info@yasaki.co.jp  
FAX 0265-22-6565 URL http://www.yasaki.co.jp

## 企業の特徴

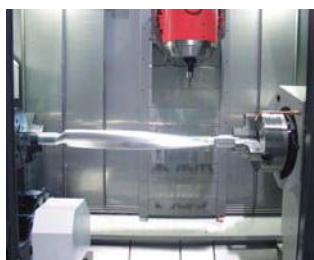
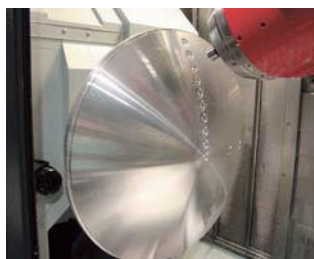
創業以来、常にアイデアを武器に新しい加工方法の開拓、製品の開発に取り組んでおります。また、新しい、そして難しい加工にこそ技術革新があると信じ、アイデアと独自のノウハウを用いてインコネルなど難削材や複雑な高精度製品へのチャレンジを行っております。

## 得意とする技術

NC旋盤による小物部品から大型部品(φ10~φ930)、マシニングセンターによる精密複合加工部品にいたるまで様々な分野における製品加工を行っております。ワークはアルミ、ステンレス、鉄、難削材(インコネル、チタン等)まで幅広い加工が可能です。

## 主要製品・加工品の紹介

精密機械加工	自社開発製品
自動車アルミホイール	タック爪
半導体製造装置部品	花糸取り機
工作機械部品	
航空機部品	
バルブ部品	
その他	



## 企業情報

代表者名 矢崎 孝弘  
本社所在地 〒395-0067  
長野県飯田市羽場権現1172  
資本金 300万円  
従業員 15名  
設立年月日 昭和48年10月  
主要取引先 新日鐵住金(株)  
工グロ  
井上特殊鋼(株)  
他  
国際規格の AS9100C : 2009  
認証状況 平成22年1月認証取得(初回)

## 主要設備

NC複合旋盤(最大加工径φ930×2000)	1台
NC複合旋盤(最大加工径φ420×1250)	1台
NC複合旋盤5軸対応(最大加工径φ660×1500)	2台
NC旋盤(最大加工径φ90~φ660まで各種)	9台
5軸マシニングセンタ(φ650×500)	1台
立型マシニングセンタ(1500×650)	1台
立型マシニングセンタ(1010×510)	1台
立型マシニングセンタ(800×410)	2台
立型マシニングセンタ(630×410)	1台
汎用旋盤	1台
汎用フライス	1台
ボール盤等	5台
バンドソー等	2台
三次元測定機(1205×2005×1005)	1台
三次元測定機(905×1005×605)	1台
三次元CAD SolidWorks	2台
三次元CAM Gibbs CAM	1台
三次元CAM hyper MILL	1台
三次元CAM Esprit	1台