

# 有限会社今橋製作所



## お問い合わせ

連絡担当者 常務取締役 今橋 正守  
 TEL 0294-39-1161 URL <http://park23.wakwak.com/~imahashi-ss/>  
 FAX 0294-39-1162 E-mail [imahashi@ak.wakwak.com](mailto:imahashi@ak.wakwak.com)  
 住所 〒319-1301 茨城県日立市十王町伊師 20-42

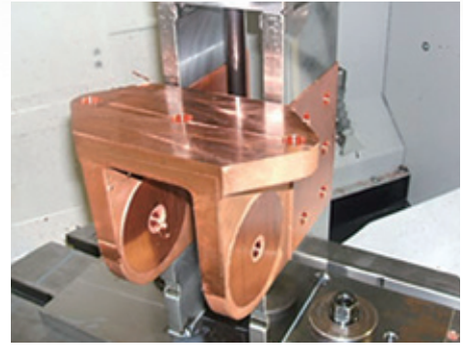
## 縦、横、5軸マシニングセンター 単品～中ロット部品加工専門

### 企業の特徴

弊社が【試作】【開発】【小ロット】【多品種】【超短納期】マシニング加工において最適対応を発揮する理由

- 縦（門型）、横、同時5軸マシニング計14台のラインナップ
- 難形状、3D形状、難削材への幅広い対応能力
- 加工する立場からの積極的な「VEC提案」「原価低減案」
- お客様からのご要望に対し、「出来る方法をトコトン考える」社内体制
- 20年以上単品加工を専門としてきた段取りノウハウ

お客様の様々な「お困りごと」に対し、真摯に向き合いつつも、フットワーク軽く、使い勝手の良い町工場です!!  
 詳細は『今橋製作所』検索でHPご覧下さい!



5軸マシニングによる工程短縮例  
 (従来比: 70%以下可能)

### 提案内容

**【試作品をまずは削りで!】**  
 「鋳物化検討」や「複数部品の一体化製品」で有効性を発揮します。どんな面倒な形状でも弊社は削りで形にします。

**【工数低減したい!】**  
 5軸マシニングにより、格段に工数低減が可能となります。(従来比率: 70%以下可能)



医療機器部品 (直角度 0.02)



流動的アロナ (アルミ総削出し)  
 全長 400 mm



半導体製造装置部品 (1600 mm)



鋳物化試作品 (5052)

### 主要製品

**【試作、開発】**  
 医療機器、半導体製造装置部品、産業機器関連部品など  
**【小ロット～中ロット加工】**  
 半導体、発電機、原子力、宇宙、FA機器など

### 企業概要

代表者: 今橋 松男  
 資本金: 300万円  
 従業員: 14名  
 設立: 昭和39年4月

### 主要取引先

(株)日立製作所 電力システム社  
 日立グループ各社 計30社

### 各種認証、認定、資格等

ISO9001: 2008

主要設備	設備名			設備名		
	能力	台数	能力	台数		
	門型マシニングセンター	3200×1400×508	1	NC旋盤	1	
	門型マシニングセンター	2000×1400×508	2	平面研削盤	1	
	門型マシニングセンター	1500×800×585	1	汎用旋盤、フライス盤、ボール盤		
	門型マシニングセンター	1000×508×460	2	3D CAD	SolidWorks 1	
	縦型マシニングセンター	1200×610×650	1	3D CAM(同時5軸対応)	SURFCAM 1	
	縦型マシニングセンター	1660×410×510	1	2D CAD	AutoCAD 2	
	横型マシニングセンター	1100×1070×1050 2/パレ	1	3次元測定機	Mitutoyo 1	
	横型マシニングセンター	710×650×650 2/パレ	1	各種検査機器	社内外校正	
	横型マシニングセンター	610×508×460 6/パレ	1			
	同時5軸制御マシニングセンター	730×850×560	1			

切削・研削

金型・治工具

製缶・板金

プレス加工

鋳造・鍛造

樹脂加工

ガラス・セラミック加工

電気・電子機器

表面処理

自社製品設計・開発