

# 製品・技術 PR レポート

## 1. 企業概要

会社名	株式会社 ティケイワイプロダクツ		代表者名	原 嘉大			
			窓口担当	稲垣 : 瑞慶山			
事業内容	機械加工及び組立		U R L	http:// www.tky-products.co.jp			
主要製品	半導体製造装置、産業用映像機器、分析機器、等の精密部品機械加工及び組立						
住所	東京都八王子市下恩方町 424-7 (八王子繊維工業団地内)						
電話/FAX 番号	042-650-7531 / 042-650-7530		E-mail	<a href="mailto:info@tky-products.co.jp">info@tky-products.co.jp</a>			
資本金(百万円)	12	設立年月日	平成4年12月	売上(百万円)	300	従業員数	20

## 2. PR事項

**平面度0.002の加工可能！大径リング加工(~φ800)が得意です！**

**低熱膨張材ノビナイトの加工も得意としています！**

### 大型リング加工



**平面度 0.002**  
**平行度 0.004**  
縦型 NC 旋盤 /  
縦型マシニング使用  
素材:ノビナイト

### 一体化と精度



**一体化で精度向上**  
**組立工程削減**  
5軸マシニング使用  
素材:A5056

### 複雑形状加工



**厳しい寸法公差に対応**  
**穴径公差±0.0025**  
縦型マシニング /  
ロボドリル使用  
素材:A6063

### 鋳物の後加工



**マシニングで鋳物も**  
**高精度仕上**  
横型マシニング使用  
素材:AC4C

当社はこれまで、半導体製造装置、映像機器、分析機器、顕微鏡、望遠鏡、光学機器等、航空機、宇宙関連等で使用される精密機械加工で、お客様の信頼にお応えしてまいりました。更なるご要望に、これからも挑戦して行きます。



<DMG5軸マシニングセンター>



<三次元測定器>

- **品質管理**  
三次元自動測定器により完成品の精度を保障(データ添付可)
- **対応材質**  
ノビナイト、ステンレス、アルミ、チタン他
- **生産数量**  
1個から対応致します
- **災害対策**  
事業継続計画(BCP)への取組

## 3. 特記事項 (期待される応用分野等)

当社は ISO9001 (2004 年) 及び ISO14001 (2005 年) を認証取得済ですが、更に航空機、宇宙産業業界にビジネスを拡大するため、JISQ9100の認証取得中です。(2012年1月取得予定)