

# 企業概要

## タカハタプレジジョン株式会社

＜事業内容＞  
 高精度歯車  
 精密成形品 (完成品及び組立部品)  
 射出成形金型・プレス金型製造  
 金属組立部品、金属歯車  
 水道メーター部品

### 企業概要

企業名 : タカハタプレジジョン株式会社  
 設立年月日 : 1929年5月  
 所在地 : 〒406-0843  
 山梨県笛吹市境川町前間田390  
 TEL 055-266-7500  
 FAX 055-266-7505

資本金 : 9900万円  
 年商 : 210億円  
 従業員 : 450名  
 代表者 : 代表取締役社長 山本康雄  
 主要取引先 : 事務機器・計測機器・住設機器・医療機器・  
 自動車・AV機器・光学機器・水道メーター  
 の各製造メーカー

自動車関連の実績 : 有 (製品: 機能樹脂部品全て )  
過去に実績有 (製品: )  
無

ISO 9001 : 1995年11月6日 JQA認証取得  
 ISO 14001 : 2001年3月16日 JQA認証取得

◆タカハタプレジジョン九州株式会社 (2011年1月稼動)  
 〒802-0974  
 所在地 福岡県鞍手郡小竹町大字南良津字出口19-4  
 TEL 09496-2-8011 FAX 09496-2-8033  
 代表者 : 代表取締役社長 重田千明



連絡先 ◆タカハタプレジジョン(株)九州オフィス  
 (営業窓口)  
 〒802-0974  
 所在地 福岡県鞍手郡小竹町大字南良津字出口19-4  
 TEL 09496-2-8039 FAX 09496-2-8033

### 経営理念

技術・品質・人材立社  
 技術と品質と人材を軸としたモノ作りを通じて  
 会社に貢献する

### 会社方針

信頼 信頼される人になる  
 信頼される会社になる  
 品質 品質第一に徹する  
 変革 変革を遂げる

### 品質方針

良い品質でお客様安心と満足を提供する

### タカハタプレジジョン九州の主な設備

設備	区分	メーカー	台数	
射出成型機	350t	住友重機械	1台	
	180t	住友重機械	2台	
	130t	住友重機械	1台	
	100t	住友重機械	1台	
	75t	住友重機械	2台	
	50t	住友重機械	2台	
	30t	住友重機械	1台	
	50t(縦型)	住友重機械	1台	
	7シエック	牧野フライス 他	2台	
	NCフライス	牧野フライス 他	3台	
金型加工機	放電加工機	三菱電機 他	3台	
	ワイヤ加工機	三菱電機	1台	
	旋盤	池貝	1台	
	研磨機	ミツイ	1台	
	金型洗浄機	三和商工	1台	
	フラット加工機	不二精機	1台	
	測定機器	3次元測定機	ミツト	1台
		工具顕微鏡	ミツト	1台
		形状測定機	東京精密	1台
		画像測定器	ミツト	1台
各種測定具		ミツト 他	1式	
組立機器	組立ライン	社内	37ライン	
	超音波溶着機	精密社	3台	
	各種検査機器	社内	1式	
CAD	2次元(金型)	AUTO CAD	1式	
	3次元(金型)	UG	1式	
	3次元(製品)	TOPSolid	1式	
CAE	流動解析 他	Mold Flow	1式	
	流動解析 他	3D Timon	1式	

### グループ拠点 (12拠点)

グループ拠点  
 中国(深セン 蘇州)  
 ベトナム  
 タイ  
 マレーシア  
 米国  
 インド  
 九州

### 自社の技術内容 (自動車主要製品等)



### 開発参考例

- ①自動車関連
  - ・HLLA, HLC, AFS, SIFS
- ②OA機器
  - ・CRU, 紙送り, 減速機
- ③住設機器
  - ・ウォシュレット, シャワー
- ④医療機器
  - ・ベッド, 介護用機器
- ⑤高精度加工技術
  - ・減速機, 精密部品, 歯車
- ⑥低騒音技術
- ⑦プロセス研究
  - ・加工技術開発
- ⑧計量器開発
- ⑨品質工学活用

### ●開発関連

- ・品質保証
- ・生産技術: 設備開発設計
- ・金型設計
- ・金型高精度加工技術
- ・高精度成形技術
- ・初期稼働管理

### タカハタプレジジョン(株) 技術本部

### タカハタプレジジョン九州(株) 開発



- お客様の期待に応えられる開発体制
- 個別の開発に各業界のノウハウを活用できる体制

特徴・強み (セルフレイアウト)

開発から量産までの一環体制

国内 海外各拠点での対応力

幅広いお客様との実績からの提案

品質第一の対応