

## 部品加工の総合商社 ~小物から大物まで~



- 代表者 小坂 紳之助  
■資本金 1,500万円  
■創業年月 昭和50年8月  
■従業員 74人  
■主要取引先  
キヤノン(株)グループ  
セイコーエプソン(株)グループ  
タカノ(株)グループ  
野村ユニソン(株)グループ  
シチズングループ  
他専用機企業約150社



Representative: Shinnosuke Osaka  
Capital: 15 million yen  
Established: August 1975  
Employees: 74  
Operations: A wide variety of machining centered on 8 five-face machining centers owned by the company. Integrated in-house production including welding, annealing, and shot blasting (painting and processing are done at designated subcontract factories). We have experience in a wide range of fields including semiconductors, liquid crystal, organic EL, IT, machine tools, automobiles, food, medical care, batteries, distribution, inspection, and textiles.

## 主要加工品目及び加工内容

自社保有の8台の五面加工機を中心に多種多様な加工。  
溶接・焼鈍・ショットブラストまで社内一貫生産(塗装・処理は指定協力工場)。半導体・液晶・有機EL・IT・工作機械・自動車・食品・医療・電池・流通・検査・繊維など幅広い分野の加工実績あり

## 当社の特徴

機械設備の大型化にともない大型マシンベース・ベースユニット・基準ベース・機械架台などの需要が高まる中、シントクでは、それらの加工を容易とする大型設備、大型機械を全て設備しています。門型マシニングセンター5面加工機は、国内トップレベルの8台を保有しています。  
また、組立専用工場を保持し大型組立に対応できるスペースと高さをキープすると共に、専任スタッフが複雑な組立も正確かつ迅速に対応いたします。

## ■主要設備

名称	型式・能力 (Z×Y×X)	台数	メーカー名
門型マシニングセンター	1,700×3,550×8,000	1	オークマ
門型マシニングセンター	1,870×3,100×6,500	1	オークマ
門型マシニングセンター	800×3,000×5,200	1	オークマ
門型マシニングセンター	650×2,500×10,000	1	オークマ
門型マシニングセンター	1,700×2,550×5,200	1	オークマ
門型マシニングセンター	1,800×2,550×5,200	1	オークマ
門型マシニングセンター	1,470×2,550×5,200	1	オークマ
門型マシニングセンター	1,350×2,500×3,200	1	オークマ
門型研磨機	610×3,300×6,000	1	住重ファイン
立型マシニングセンター	600×630×1,500	1	オークマ
精密平面研削盤	470×600×1,200	1	ナガセインテックス
大型NC焼鈍炉	2,000×3,550×8,000	1	阪本工業所
大型ショットブラスト機	2,500×3,550×8,000	1	ニツチュー
ファブギリア	300×300×12,000	1	マザック
レーザー	110×1,595×3,110	1	マザック
ペンディングマシン	L寸 4,000	1	アマダ

名称	型式・能力 (Z×Y×X)	台数	メーカー名
ロータリー研磨機	φ1,600	1	イチカフ
ロボット溶接機	円形2,952mm	1	ダイヘン
三次元測定器	PRISMO S-ACC VAST1,180×900	1	カルツァイス
石定盤	400×3,000×4,000	1	
ラジアルボール盤		1	富永鉄工
卓上ボール盤		1	ASHINA
卓上ボール盤		1	日立工機
コンター		1	アマダ
溶接機	CO2	4	パナソニック
溶接機	TIG	1	パナソニック
溶接機	TIG	3	ダイヘン
切断機	SSP-400D	1	ニコテック
ガウジング	YD-600GAI	1	パナソニック
ワーク反転装置	1t	1	池田工機
ソリ取りプレス機	60t	1	パンザイ
三次元CAD/CAM	MYPAC-SUPERCAM	4	倉敷機械
自動プログラミンシステム	PC-FAPT	4	太陽メカトロ