

企業概要

大和工機株式会社

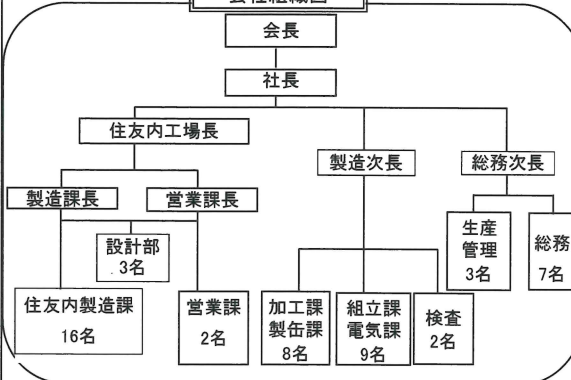
- 産業機械・生産設備の製作
- 大型液晶パネル製造用真空装置の組立て
- 各種自動機的设计製作、自動省力機製作
- 精密治具製作、機械据付
- 保全メンテナンス作業
- 機械モールド

企業概要

企業名 : 大和工機株式会社
 URL : http://yamatokouki.jp
 設立年月日 : 昭和55年3月14日
 所在地 : 〒885-1202
 宮崎県都城市高城町穂満坊1002-2
 TEL 0986-53-2220
 FAX 0986-58-3885
 E-mail info@yamatokouki.jp
 資本金 : 1,000万円
 従業員 : 55名
 代表取締役 : 永田 貴志
 主要取引先 : 東レエンジニアリング(株)
 住友ゴム工業(株)宮崎工場
 平田機工(株)
 日機装(株)

自動車関連の実績 : 有(製品 :)
過去に実績有(製品 : 検査/組立治具)
無
 交通アクセス : 宮崎自動車道
 都城インターより国道10号線で10分

会社組織図



経営理念

企業の社会的役割を自覚し、雇用を守り地域の信頼に応えることで、地域社会の発展に貢献します。

品質目標

- ①顧客の要求に対応した品質向上活動を推進して、顧客の満足度を向上させる。
 - ②継続的改善に努め、より効果的な品質システムを目指す。
- 各工程の改善を計画的に進め、顧客満足度を向上する(全項目評価4段階)
クレーム件数を月1件以内不具合件数を月3件以内にする。

改善目標

ISO9001取得済み

自社の技術内容(主要製品等)

主要製品	月産生産能力

保有設備一覧

機械名	メーカー	型式	スペック	最大ワークサイズ	台数
門型五面加工機	オークマ	MCR-B II 30E		6500×3000×1500	1台
門型マシニングセンター	オークマ	MCV-A II	簡易五面加工可	3000×1600×1100	1台
マシニングセンター	ヤマザキマザック	FJV 5Face-60/120	簡易五面加工可	3000×1500×600	1台
マシニングセンター	オークマ	ACE CENTER MB-66VB		1500×660×600	2台
マシニングセンター	OKK	VM940R		2060×940×820	1台
マシニングセンター	森精機	MV35/40		762×350×450	1台
ロボドリル	ファナック	α-T21iFL		700×400×300	1台
NC横中ぐり盤	東芝			1000×1000×800	1台
ワイヤカット	ファナック	ROBOCUT α-i1D			1台
スロッター					1台
NCフライス	静岡鉄工所	AN-SRN		750×450×400	1台
NCフライス	静岡鉄工所	VHR-GP			1台
NCフライス	静岡鉄工所	VNR-AP			1台
NC旋盤	オークマ	LB-3000EX II		φ250×450	1台
NC旋盤	オークマ	LC30		φ290×1270	1台
NC旋盤	オークマ	LB-25		φ250×500	1台
NC旋盤	オークマ	LB-15		φ250×500	1台
NC旋盤	オークマ	LB-2000EX		φ210×450	2台



ヤマザキマザック マシニングセンター 1台
型式:FJV 5Face-60/120
簡易五面機能付



直径280mmの旋盤加工品
横穴は、横型マシニング加工)材質:A5052



五面加工機加工状況(製缶後二次加工)



大型製缶部品(3000x2500x600)



アルミ管にカム曲線溝加工



特徴・強み(セールポイント)

単品の部品加工から、各種自動機的设计製作まで行っています。設計から製缶、大型五面加工機等による加工とクラス10000の大型クリーンルームでの組立までいたします。