

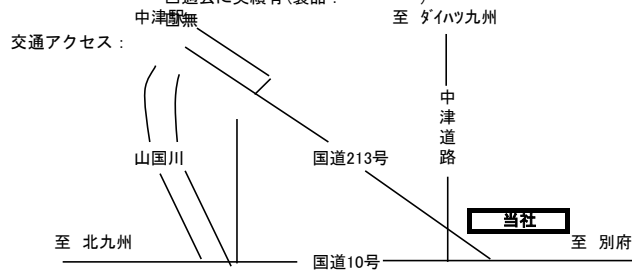
企業概要

株式会社藤野製作所 (九州事業所)

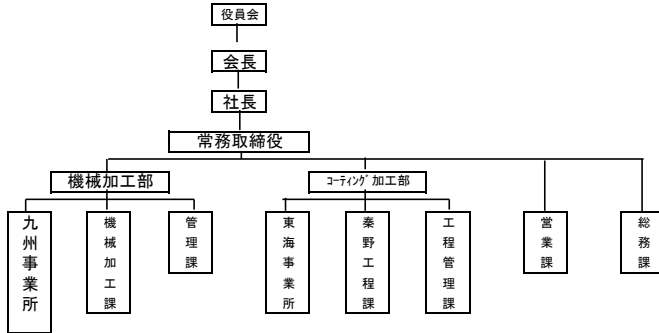
企業概要

企業名 : 株式会社藤野製作所 (九州事業所)
 設立年月日 : 昭和17年11月 (九州事業所: 平成22年6月)
 所在地 : 〒879-0103
 大分県中津市大字植野60-1
 TEL 0979-27-6020
 FAX 0979-27-6021
 Email f-eigy@fujino.co.jp

資本金 : 2,000万円
 年商 : 20億円 (2011年度実績)
 従業員 : 88名 (内九州事業所: 8名)
 代表者 : 藤野 俊樹
 主要取引先 : 日立オートモティブシステムズ九州株式会社
 自動車関連の実績 : ■有(製品: 自動車部品全般)
 □過去に実績有(製品:)



会社組織図



経営理念

感謝される会社にしよう
感謝される仕事をしよう

品質目標

顧客評価の向上 (機械加工部)
目で見て分かる不良の低減 (コーティング加工部)

改善目標

納入不良件数・加工不良率: 前年度比半減
(機械加工部・コーティング加工部)

自社の技術内容 (主要製品等)

主要製品	月産生産能力
プロペラ製品	40,000本
エンジン部品	1,000個

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
[九州事業所設備]					
NC旋盤	オークマ	2007年		φ210 X L280	5
マシニングセンター	マキノ	2007年		560 X 560 X 600	5
7'ローチ盤	タイカ	2011年		5ton (ワーク移動型)	2
7'ローチ盤	不二越	1991年		5ton (ワーク移動型)	1
ロボット	FANUC	2009年		可搬20kg リーチ1667	3
研削盤	ジェイテクト	2006年		φ320 X L320	1
三次元測定機	東京精密	2010年		X400 Y350 Z300	1
形状表面粗さ計	東京精密	2010年		X100 Z250	1
マシニングセンター	オークマ	1999年		560 X 410 X 410	1
7'ローチ盤	不二越	1989年		5ton (7'ローチ移動型)	1
NC旋盤	オークマ	1989年		φ210 X L320	1
[本社設備]					
NC旋盤	各社	1988~2012年		φ254 X L400	30
マシニングセンター	各社	1988~2012年		560 X 560 X 600	15
転造盤	各社	1988~2002年		φ300	2
研磨機	各社	1989~1998年		φ300	5
プレス	各社	1989~1998年		φ300	4
脱脂装置	JF	1990年		1m ²	一式
ショットスチールブラスター	サンボ	1988年		1m ²	一式
ネットコンバーター式焼付炉	光熱工業	2005年		幅1480	6基
塩水噴霧試験装置					1
その他各種実験装置					一式

本社生産品



インジェクタ・ブラケット



トランスミッション部品



パワステ・ギアボックス用ピストン部品



キャプマウントブラケット



自動車用ボルト



各種ブラケット部品



ドアストライカー



トルク調整用 各種トップコート

特徴・強み(セールポイント)

他に追従を許さない独創的な工法を用いて、お客様が欲しい製品をゼロから完成(設計から表面処理まで)までの一貫した生産体制で提供致します。