

企業概要

株式会社九州トリックス

<事業内容>

○板金試作部品加工

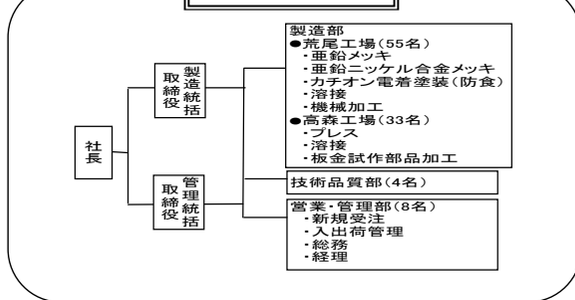
○プレス、溶接、表面処理(めっき・塗装)

企業概要

企業名 : 株式会社九州トリックス
 設立年月日 : 2006年4月
 所在地 : 本社、荒尾工場
 〒864-0023 熊本県荒尾市水野1092-9
 TEL:0968-68-8110
 FAX:0968-68-8117
 Email: ikemura@trix-kyushu.co.jp
 高森工場
 〒869-1602 熊本県阿蘇郡高森町高森2141-4
 TEL:0967-62-3001
 FAX:0967-62-2640

資本金 : 5000万円
 年商 : 12億円
 従業員 : 115名
 代表者 : 長谷川 博司
 主要取引先 : トリックス(株)、アイシン九州(株)、三桜工業(株)
 自動車関連の実績 : 有(製品:板金/表面処理)
 過去に実績有(製品:)
 無
 交通アクセス : 南関インターより30分

会社組織図



高森工場



経営理念

- ・顧客第一 お客様の要望を聞いて、今現在のベストな方法、手段をもって行動します。
- ・誠実 何事も、真摯に受け止め、まじめに考え、愚直に行動します。

品質目標

当社は、品質マネジメントシステムを維持管理し、有効性を継続的に改善する事により、顧客に喜んでいただける商品を提供する。

改善目標

安全・5S活動とムダ・ムラ・ムリの排除を徹底し、納期・品質・コストを改善し、お客様満足度を向上する。

自社の技術内容(主要製品等)

主要製品	月産生産能力
亜鉛メッキ(静止)	18,000ラック
亜鉛メッキ(バレル)	3,600ラック
亜鉛ニッケル合金メッキ	12,000ラック
カチオン電着塗装	12,000ラック
板金部品	
板金試作部品	

3次元レーザーカット機



亜鉛めっき設備(静止タイプ)



亜鉛ニッケル合金めっき設備



亜鉛めっき設備(バレルタイプ)



カチオン電着塗装設備



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
亜鉛めっき(静止)設備	高橋電機		120dm ² /ラック	W400 D200 H1000	1
亜鉛めっき(バレル)設備	高橋電機		30kg/バレル	W100 D30 H40	1
亜鉛ニッケル合金めっき設備	高橋電機		100dm ² /ラック	W400 D200 H1000	1
カチオン電着塗装(防食)設備	パーカー		200dm ² /ラック	W500 D200 H1000	1
順送プレス	コマツ他		150 t、200 t		2
単発プレス	コマツ他		45~200 t		9
ブレーキプレス	アマダ				2
スポット溶接機	ナショナル他				4
3次元レーザーカット機	三菱				2
2次元レーザーカット機	三菱				1
ワイヤーカット機	ソデック				1
マシニングセンター	モリ精機				1
3次元測定器	ミットヨ				2
塩水噴霧試験機	スガ試験機				1
複合サイクル試験機	スガ試験機				1
強度試験機(アムスー)	島津試験機				1
蛍光X線膜厚計	S I I				1
原子吸光度計	日立				1

特徴・強み(セールポイント)

プレス、溶接から各種表面処理まで、自動車部品の一貫加工が可能です。