

企業概要

タカハタプレジジョン九州株式会社

<事業内容>

○高精度、高精度エンジニアリングプラスチック製品
(部品・ユニット部品) 及び金型の製造・販売

企業概要

企業名 : タカハタプレジジョン九州株式会社
 設立年月日 : 2010年 6月
 所在地 : 〒820-1106
 福岡県鞍手郡小竹町大字南良津字出口19-22
 TEL 0949-62-8011
 FAX 0949-62-8033
 資本金 : 1,000万円
 年商 : 21億円
 従業員 : 100名
 代表者 : 代表取締役社長 堀口昌永
 主要取引先 : 住設機器・医療機器・自動車の各製造メーカー

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
 交通アクセス: 九州自動車道 八幡ICより15分

ISO 9001 : 2013年6月25日 NQA認証取得
 ISO 14001 : 2013年6月25日 NQA認証取得



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づくりを通じて社会に貢献する

会社方針

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

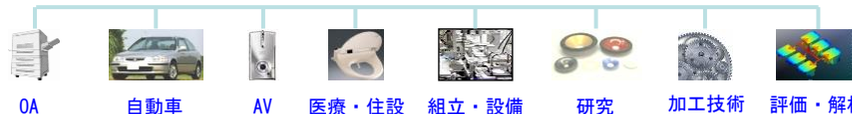
改善目標

良い品質でお客様安心と満足を提供する

自社の技術内容(自動車主要製品等)



タカハタプレジジョンHQ



- 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

タカハタプレジジョン九州の主な設備

成形機size	成形機メーカー	台数
350t	住友重機械工業	3
280t	〃	1
180t	〃	2
180t(CR)	〃	2
130t	〃	1
100t	〃	3
75t	〃	4
50t	〃	5
30t	〃	2
縦型50t	〃	1

(CR: Clean room)

合計24台

タカハタグループ生産拠点

日本
 マレーシア
 タイ
 中国
 アメリカ
 ベトナム
 インド
 スペイン

8カ国12工場

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
- ・初期流動管理

特徴・強み(セールポイント)

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