

戸畑鉄工株式会社

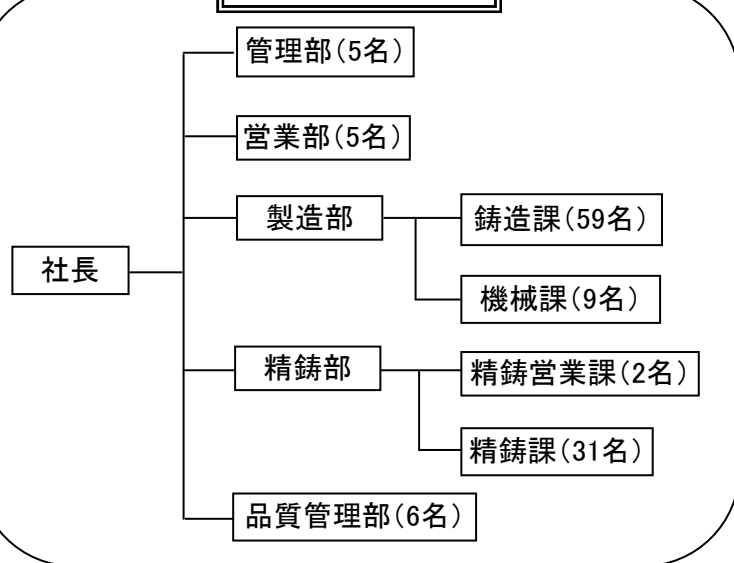
<事業内容>

- ロストワックス精密鋳造品（鋳鋼品）（小物）
- ダクタイル鋳鉄製品（大物）
- 耐熱・耐摩耗鋳鉄製品（大物）

企業概要

企業名 : 戸畑鉄工株式会社
設立年月日 : 昭和21年7月
所在地 : 〒800-0211
 北九州市小倉南区新曾根9-20
 TEL093-471-7955
 FAX093-471-1607
資本金 : 57,400,000円
年商 : 15億
従業員 : 118名
代表者 : 安田 敏剛
主要取引先 : 三菱重工業(株)・川崎重工業(株)・(株)IHI
自動車関連の実績 : 有(製品: ターボ部品・排気系部品等)
過去に実績有(製品:)
無
交通アクセス : JR日豊本線・下曾根駅下車タクシー10分

会社組織図



経営理念

「自己変革創意挑戦」を行動指針に、又お客様第一主義を徹底させ、企業体質の強化を図っていきます。

品質目標

製品、プロセス及びシステムの有効性及び効率の継続的改善を図るために、人材育成・品質の向上・コストダウン・製品開発に全力で取り組みます。

- ・品質、生産性に見合った湯口位置、方案を常に追究しています。
- ・3Dデータを用いることで、立上りの形状エラーを少なくしております。

改善目標

ISO9001取得済、次工程はお客様という意識で、納期、品質を常に追及・改善し、顧客満足度の向上を目指します。

自社の技術内容（主要製品等）

主要製品	月産生産能力
自動車部品	400,000個



ワックス成型



モールドイング



溶解・注湯

バリシ
・
ショット
プラスト



中間検査・出荷



自動車関係

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
ロストワックス 鋳造設備					1式
集合型高周波炉 焼鈍炉	北芝電気	HFF-2NP3000	3000×2000×6000	3000kg×2基	1式
クレーンプラスト 門型ターニング	三龍社 ホンマ		4000×2000	10トン 15トン迄	1基 1基
五面加工機	東芝	MPC31/50-5H			1基
五面加工機	東芝	MPE2140型	2000×4000×1000		1基
横中練り盤	東芝	BTD-BFR22	ATC付		1基
横中練り盤	東芝	BTD-11B	NC付		1基
CNCターニング	東芝	TSS 20/40	4000×1800		1基
CNCターニング	東芝	TUE-15	1800×1500		1基
万能試験機	島津			30トン	1基
カントバック	島津				

1. 自社技術、製品の特徴
 - ・精密鋳造(材質:ステンレス系、鉄系)
 - ・単重 5g~2kg
 - ・複雑形状、複合部品の一体化が可能
 - ・各工程にわたって、出来る限りの自動化が行なわれています。
 - ・鋳造歩留が従来法に比べて高い
2. 製品応用分野
 - ・自動車関係…ターボチャージャー部品、エンジン部品他
 - ・サニタリー関係…バンド、弁体他
 - ・一般産機関係
3. 同業他社との相違点
 - ・少量~多量生産まで対応可能(約50~100,000個/ロット)

特徴・強み(セールスポイント) ステンレス・鉄系の精密鋳造。少量~多量生産まで対応可能です。(約50~100,000個/ロット)