

企業概要

株式会社 皿山技型

<事業内容>

- ダイカスト金型設計・製作
- 設計変更に伴う金型改修及びメンテナンス
- ダイカスト金型部品製作

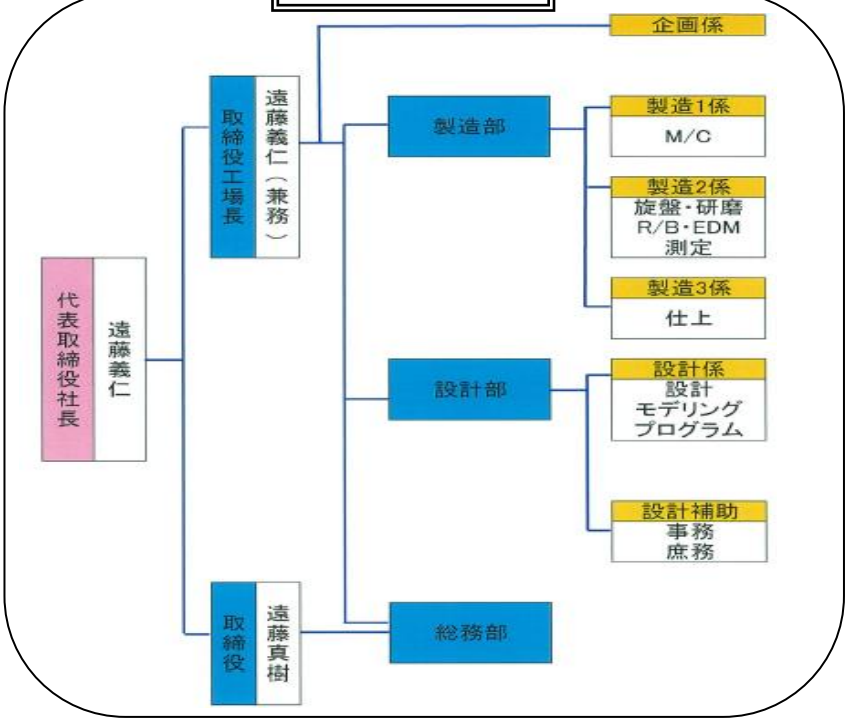
企業概要

企業名 : 株式会社 皿山技型
設立年月日 : 昭和23年4月
所在地 : 〒811-1232
 福岡県那珂川市大字埋金197番地
 TEL 092-953-2681
 FAX 092-952-2942
資本金 : 1,200万円
年商 : 6億7,700万円
従業員 : 27人
代表者 : 代表取締役社長 遠藤 義仁
主要取引先 : アイシン九州キャスティング㈱、
 九州柳河精機㈱、日金マグキャスト㈱、
 広島アルミニウム工業㈱

自動車関連の実績 : ■有(製品 : 1,650 t クラスダイカスト金型)
過去に実績有(製品 :)
無

交通アクセス : 大宰府インターより385号線で30分
 大博多カントリーゴルフクラブ近く

会社組織図



経営理念

お客さまに感謝し、お客さまに誠実に接しお客さま満足度100%を目指し従業員一丸となって常に技術の向上に挑戦し、地域や社会の発展に貢献します。

品質目標

世界に通用するダイカスト金型を製造する一流工場を目指す。
 ・トライ1 合格率100%を目指します。
 ・調整レス、仕上レスを前提とした高精度加工を実現します。
活動内容
 ・常に精度を確認・追求しデータへの反映を行います。
 ・データ化を徹底して行い、事前に形状確認・3Dパスシミュレーション確認を行います。

改善目標

2S+1Yとムダ排除を徹底し、納期・品質・コストを繰り返し追求・改善し、お客様満足度100%を目指します。

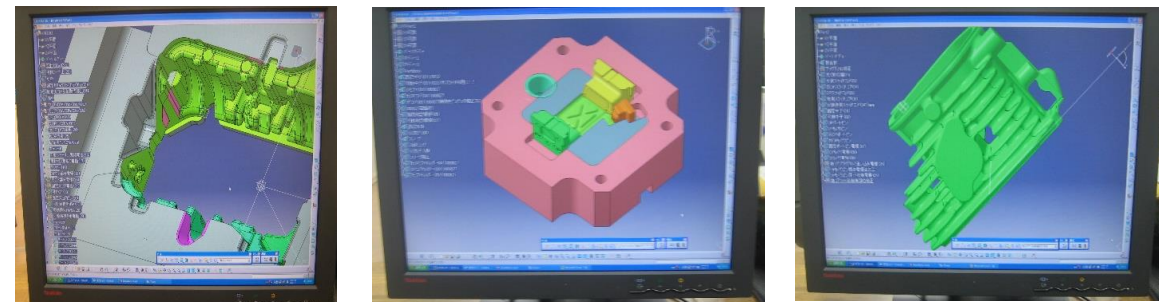
自社の技術内容 (主要製品等)

主要製品	月産生産能力
ダイカスト金型	5.5型

完成車メーカーや、1次サプライヤーに信頼を得る事業展開により、更なる会社飛躍を目指します!!

能力800 t クラス 5.5型 / 月産能力 実績 1,650 t
 24時間稼働可能

3Dパスシミュレーションソフト CATIA 3D/CAD version5-6 図面通りに迅速・綿密設計



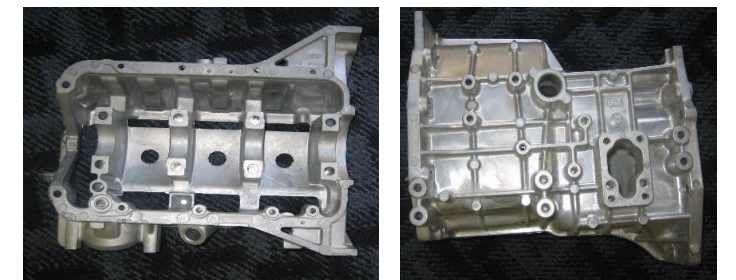
保有設備一覧

機械名	メーカー	型式	スペック	最大ワークサイズ	台数
NCフライス	マキノ	AGNC74		X600 Y300 Z300	1
立形マシニングセンタ	マキノ	FNC128A-20		X1150 Y700 Z500	1
立形マシニングセンタ	マキノ	V55		X800 Y400 Z350	1
立形マシニングセンタ	マキノ	V56		X800 Y450 Z450	1
立形マシニングセンタ	マキノ	V56i		X1050 Y720 Z450	1
立形マシニングセンタ	マキノ	V77		X1400 Y700 Z550	1
立形マシニングセンタ	マキノ	V99		X1900 Y900 Z670	1
ケラライト加工機	マキノ	SNC64A5		X500 Y300 Z400	1
NC放電加工機	マキノ	EDNC85		500×700×350	1
NC放電加工機	マキノ	EDNC65S		700×550×400	1
NC放電加工機	マキノ	EDNC64		900×650×450	1
データ読取器	マキノ	μDMS			1
門形マシニングセンタ-5面加工機	オークマ	MCR-A5C		X3900 Y1900 Z1000	1
クレーン	日本ハイス		10ton (1台補巻付)		2
ラジアルボール盤	大島機構	BR-200H		横450~2065×1000 高さ1175	1
タッピングボール盤	タキサフ	KRT-420			1
卓上ボール盤	日立				1
NC精密平面研削盤	岡本	PSG-125EX		X1200 Y540 Z500 重量400Kg	1
NC旋盤	タキサフ	TAL-650			1
普通旋盤	タキサフ	TAL-510			1
アルゴンガス溶接機	ダイヘン	AE-300			1
ガス溶接機	ダイヘン				1
鋸盤	ニテック	SOH-40SA			1
コンプレッサー	KOBELCO	ZV37AX-R			1
ダイソットプレス	三起精工	SDPT310	50ton	W≒1300 L≒1000 H≒1300	1
三次元測定器	ミットヨ	BH506		幅650 (スロ-ク550) × 幅1000 (スロ-ク650) (MAX250kg)	1
コンタマシン	大阪工作所				1
ドリル研削機	ビックツール	DK-3・II			1
ドリル研削機	ビックツール	DK-16			1
3D/CAD	ダッソー	CATIA	version5		2
3D/CAD	ダッソー	CATIA	version3 UNIX版		1
3D/CAD・CAM	マキノ	UG/EYE	NX3		1
3D/CAD・CAM	マキノ	UG/EYE	version15 UNIX版		1
3D/CAM	セスクワ	WORK-NC	version20_21		3
3D/CAD	富士通	I-CAD	MX V7L3		1
2D/CAD	オートデスク		AUOT CAD LT2015		2
2D/CAM	コンピュータエンジニアリング	TAMBOY			1
3Dパスシミュレーションソフト	シフ・ロフ・クワ	NCVIEW			1
3Dパスシミュレーションソフト	GG Tech	VERICUT			1
ショットプラスト	ニッチュー	AMD-15			1

オークマMCR-A5C2000×4000×1650



仕上げダイキャスト製品



特徴・強み(セールスポイント)

九州では数少ないダイカスト金型製造企業です。2,250 tクラスの製造にも挑戦していきます!