

企業概要



聖徳ゼロテック株式会社

企業概要

企業名 : 聖徳ゼロテック株式会社
設立年月日 : 1975年5月
所在地 : 〒840-0036 佐賀市西与賀町高太郎172
 TEL 0952-29-6828
 FAX 0952-29-6827
 URL <http://www.shotoku-net.com>
資本金 : 3,000万円
年商 : 38,000万円
従業員 : 32名
代表者 : 古賀 忠輔
主要取引先 : IHI様・日本航空電子工業様
 イーグル工業様・寺崎電気産業様
 パナソニック様・戸上電機製作所様
 テンパール工業様・佐賀鉄工所様
 三菱電機様・東海理化様
 日産自動車様
自動車関連の実績 : ■有(製品: 試作・開発)
交通アクセス : JR佐賀駅より車で10分
 佐賀空港より車で15分
 長崎自動車道佐賀大和IC車で20分

会社組織図

代表取締役
古賀忠輔

総務・経理

生産技術

営業技術部

金型製造部門

プレス部門

経営理念

我々は、金型を原点とした、もの造りを基本におき、お客様へ何を提供できるか、常に改善、創造を成し、明るい社風、社員幸福度No1を目指し地域社会へ貢献していく。

品質目標

- ・社外不適合「0」を目指す
- ・リードタイムの短縮 金型1ヶ月構想

改善目標

- ・IT活用で取得したデータによる損益分岐分析
- ・提案書活動により原価低減

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
高精度マシニングセンタ	MAKINO	V33i	30,000回転	650×450	1
高速マシニングセンタ	MAKINO	V55		900×500	1
高速マシニングセンタ	OKK	VM43-R		630×430×460	1
ワイヤー放電加工機	MAKINO	UP32 W53FB W53K		550×370	3
ワイヤー放電加工機	西部電機	MM75A M50A		750×500×310	2
形影放電加工機	MAKINO	EDGE3		500×350×350	1
精密NC研削盤	AMADA	MEISTER-V3		350×150×100	1
平面研削盤	長島	NP415-F 他		400×150	2
平面研削盤	KURODA	GS-65PF II		600×300	4
精密成形プレス	AIDA	UL4000	400t	1000×2000	1
サーボプレス・各種	AIDA	NC2-2000	200t, 110t, 60t		5
パワープレス	各種	コマツ・アマダ	60t, 35t, 25t		5
高精度・高速プレス	ISIS	U40L	MAX700spm	700×400	1
炭化水素真空洗浄機	ジヤパンF	VONOVO M1	真空洗浄	400×300	1
3D CAD/CAM	C&Gシステムズ	EXCESS-HYBRID			3
測定機各種	各種	Nicon/Mitsutoyo	三次元、コントレーサ、投影機		5
協働ロボット	OMRON	TM			1

自社の技術内容 (主要製品など)

事業内容

- ・ハイブリッド金型開発
- ・プレス順送金型
- ・電気ロボット技術
- ・プレス生産加工
- ・各種試作
- ・精密部品加工

『ハイブリッド金型』とは

以下の問題を解決出来ます

- ・高価な材料で歩留まり改善が必要
- ・極薄板材で順送やトランスファーにて量産出来ない
- ・PR動画を用意しています。 Youtubeへどうぞ⇒



聖徳ゼロテックは「こんな会社」です

- ・社内一貫体制で設計から製造、試作、検査までスピード処理を行います
- ・立上げまでの仮生産や試作開発も一緒になって取り組みます

UL4000



金型+ロボットSI



ハイブリッド金型



CHALLENGE TO
ZERO

特徴・強み(セールスポイント)

開発・試作の段階から、金型設計・製作・検査・プレス生産まで社内で一貫通貫体制で対応出来ます！