

会社名 : 有限会社カツミ製作所 (Katsumi-mfg Co.,Ltd.)

創業 : 昭和41年 (1966年) 10月

所在地 : 本社工場・・・愛知県小牧市弥生町170

: 仕上工場・・・愛知県小牧市弥生町179

: 開発工房・・・愛知県小牧市弥生町168

資本金 : 3,000,000円

代表者 : 代表取締役 加藤 武志

従業員数 : 9名

事業内容 : 開発・試作支援事業

: プレス金型事業

: 立体パネル事業

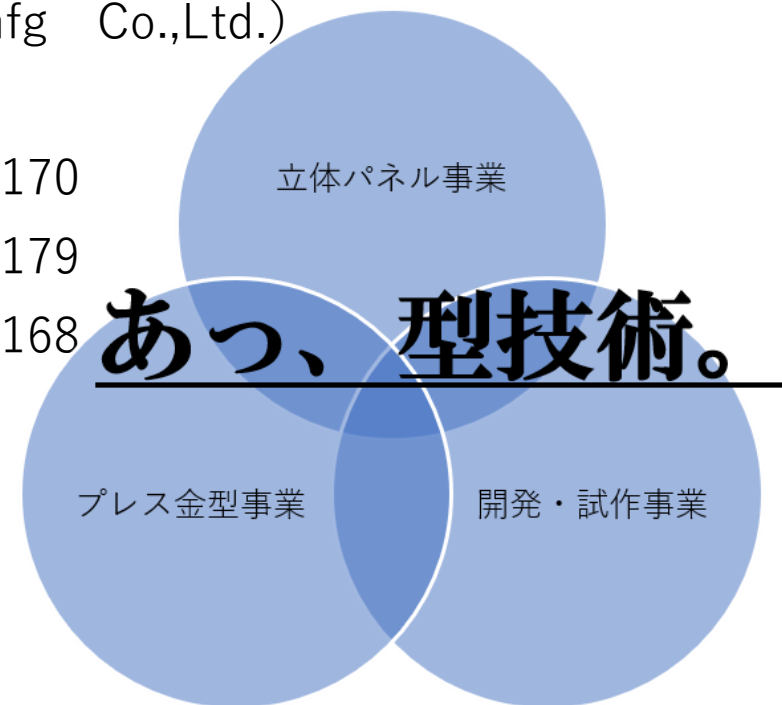
主要取引先 : トヨタ系ホンダ系三菱系の部品メーカー

: 工業用製品メーカー、部品メーカー様

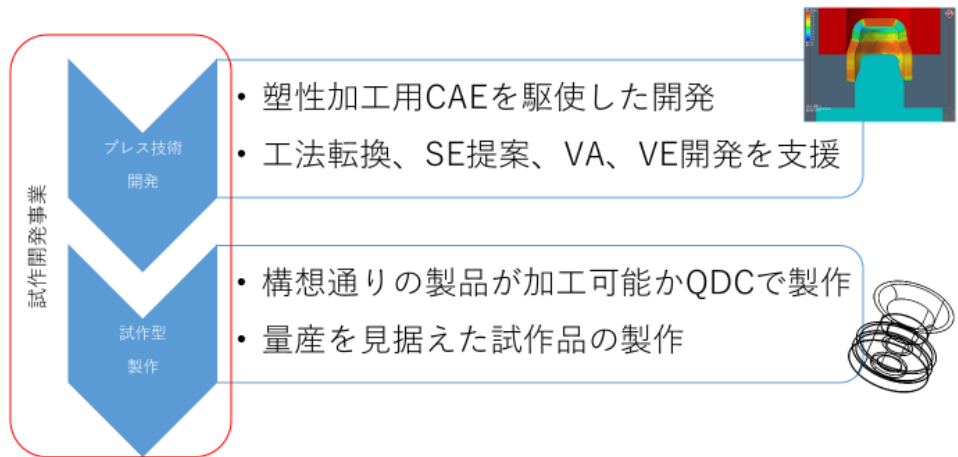
経営理念 : 顧客の問題を解決するエンジニア集団

: ものづくりを楽しめるマニアック集団

: マニアックなエンジニアの育成集団

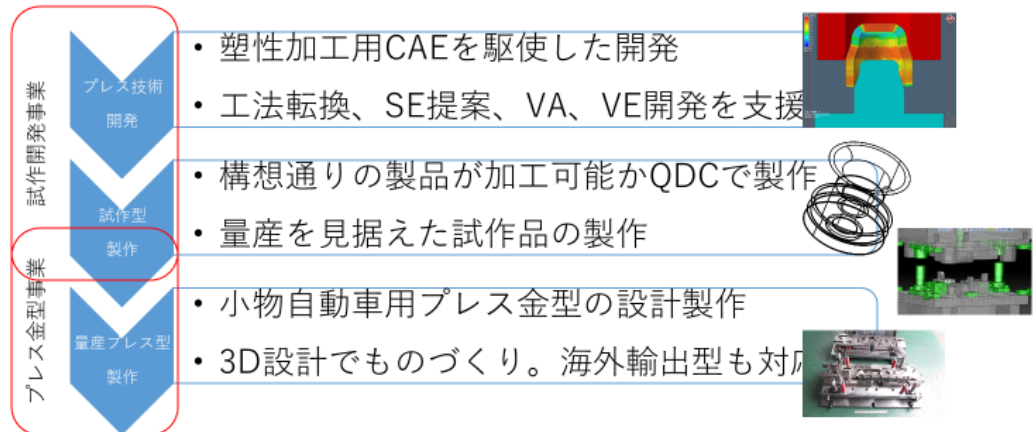


ITツールを駆使して、プレス技術開発と試作を繰り返す。



開発試作事業

試作のノウハウを量産型に反映させトータルコストダウン。



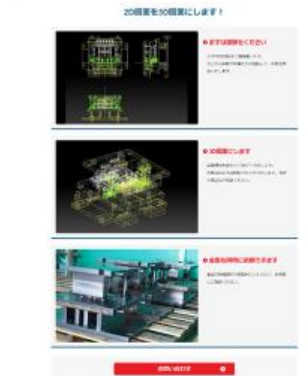
図面のない部品を部品図作成。

- 1で判断2で確定4で終わり、5で終わりも可



2D図面をスピード3Dにするメリット。

- 紙図、PDFをスピード立体化して御社の資産を3Dモデル化します。
- 3から始めた方が安くなる
- 4で終わりも可



自動車用小物部品用の金型製作。ポデー・機能・足回り。



主要設備一覧

主要設備	メーカー	機種	サイズ
マシニングセンタ	Okuma	MDS50VB 他1台	1100-550-500
平面研磨	ナガセ	SGW-64 他1台	400-600
ワイヤー加工機	三菱電機	MV2400 他2台	1000-800-295
3D測定器	FARO	PRIME	φ1200
トライプレス	AMADA	150t、60t	DH430まで

型内トランスファースステムの開発・販売

- 金型内に搬送装置を組み込むシステム。
- 歩留まりを上げたい部品を生産する時に最適。
- →銅、真鍮、他
- 状況によって圧力源を変える事ができます。
- プレス機と連動させる仕組みです。



プレス金型事業

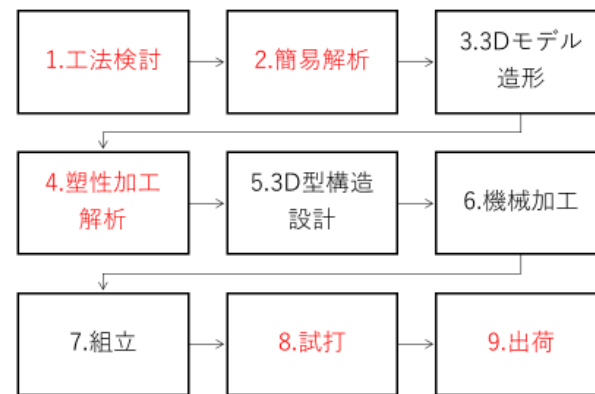
ITツールを駆使したスピードTDM型。

- 小規模ながら3D設計を駆使した製作方法
- 量産後のパーツ生産の準備
- メキシコなどの海外輸出向け金型に対応
- 1~5までを請け負い海外金型生産にも対応



エンジニアがプロジェクトを担当するこだわりの体制。

赤字をプロジェクトマネージャーが担当。製図、機械加工、組立は専門家に任せて、社内トライ、ライントライまで担当します。



立体パネル「バンパネルのぼやまシリーズ」の企画製作販売。

バンパネルの特長



携帯性・・・22gと軽量化を実現しました。また、クシャッととっても復元する素材です。
 実用性・・・雨に濡れても使えます。濡れても滑らないようにグリップをつけています。
 デザイン性・・・登山者のリクエストに答える仕組みを構築。あなたが欲しい登山の範囲のリクエストをいただければ随時対応していきます。あなただけの立体マップをつくっていきましょう。

バンパネルの使い方



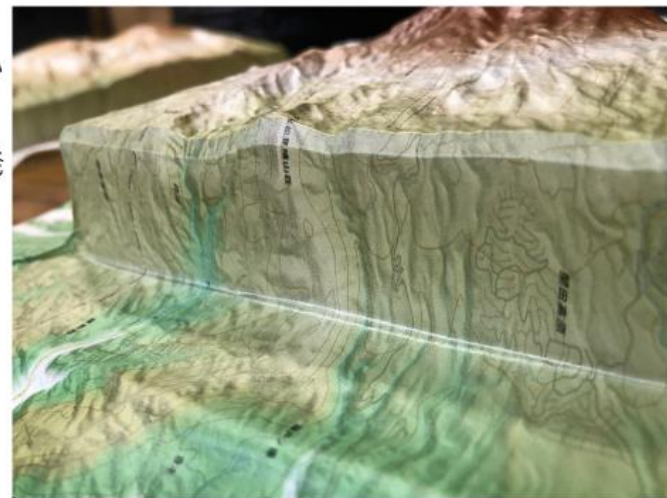
商品セット内容・仕様

【セット内容】
 1. 登山者用マップ
 2. 登山者のプロフィール
 3. 登山の経路
 4. デザインボード（印刷用）

【本体の仕様】
 1. 登山者用マップは、登山者用とAmazonによる検索機能で検索できます。
 ※特にAmazon検索では、登山者用マップは、登山者用マップの検索結果から検索できます。
 ※登山者用マップは、登山者用マップの検索結果から検索できます。
 ※登山者用マップは、登山者用マップの検索結果から検索できます。

真空成型技術の開発・支援

- インキが剥がれない成形方法の確立
- 塩ビ以外の素材開発



立体パネル事業

小型プロジェクションマッピング企画開発販売「バンパネルBPMシリーズ」

- 名古屋造形大との共同プロジェクト。
- 月額リースでお求めやすい価格に。
- リース期間中コンテンツ差し替えも可能。
- センサー制御による画像連動も可能



特殊印刷技術の開発・支援

- 高精度特殊印刷機を精密印刷が可能



※1 月額リース料は2年間の継続契約です。
 ※2 4回/年コンテンツ差し替え可能です