



メイジゴウセイ

明治合成 株式会社

精密プラスチックの金型設計から成形加工・塗装・印刷まで

業務範囲 企画・研究 開発・設計 試作/小ロット 量産 資材調達 組立 検査・評価

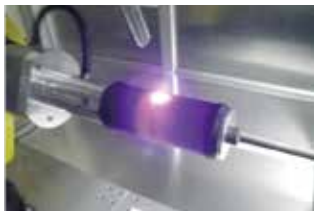
製品・技術の特徴

■ 技術の特徴

- ・精度の高い金型製造
- ・多彩な設備バラエティ

■ 主な製品

- ・電気電子部品
- ・車載電装部品
- ・医療機器部品
- ・車載内装部品



レーザー加工



電気電子部品



成形金型

イチ押し技術

一貫生産での製品加工

企業情報

URL	http://www.meijigs.co.jp/
所在地	本社工場 〒989-6233 大崎市古川桜ノ目新高谷地140-5 TEL.0229-28-4111 FAX.0229-28-2220
代表者	代表取締役 片瀬弥生
資本金	2,000万円
従業員	118人
沿革	1968年 創業
面積 (敷地工場)	本社工場 敷地 15,915㎡ 建物 4,755㎡

事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

■ 事業内容

- ・精密プラスチック金型設計・製作
- ・成形加工部品
- ・樹脂塗装・印刷・組立

■ 主要取引先

- ・アルプスアルパイン(株)
- ・山形カシオ(株)
- ・(株)アルプス物流
- ・タイコエレクトロニクスジャパン合同会社
- ・トリニティ工業(株)

■ 生産設備

名称	メーカー	能力	台数
射出成型機	日精樹脂・東芝・住友	10~350T	48台
塗装機	タクボエンジニアリング(株)		2台
ハット印刷機	ナビタス(株)		11台
スクリーン印刷機	新栄工業(株)		6台
UVインクジェットプリンター	M I M A K I		1台
レーザー加工機	(株)キーエンス		4台
設備名称			
立型マシニングセンター	日立精工	800W x 400D x 400H	1台
NCフライス	マキノ	850W x 500D x 400H	1台
立型マシニングセンター	マキノ	600W x 400D x 350H	1台
立型マシニングセンター	マキノ	900W x 550D x 450H	1台
横フライス	イワシタ	400W x 200D x 200H	1台
自動立フライス	静岡鉄工	700W x 320D x 400H	1台
立フライス	マキノ	550W x 250D x 350H	2台
旋盤	ワシノ	L 400 x φ 150	1台
平面研削盤	日立精工	600W x 300D x 300H	1台
成形研削盤	日興機械	300W x 100D x 200H	1台
成形研削盤	日興機械	300W x 100D x 200H	3台
ワイヤー放電加工機	日立精工	550W x 370D x 170H	1台
ワイヤー放電加工機	マキノ	550W x 370D x 220H	1台
NC放電加工機	マキノ	450W x 300D x 320H	2台
C A E	東レ	流動解析ソフト	1台
CAD/CAM	倉敷機械	設計製図、NCプログラム作成	4台
CAD/CAM	日立造船	3次元CAD/CAM	2台



社屋写真

連絡先

担当者	営業課 係長 嘉登健志 営業課 主査 佐々木誠規
TEL	0229-28-4111
FAX	0229-28-2220
E-mail	t.kato@meijigs.co.jp sigeki.sasaki@meijigs.co.jp

許可・認証(ISO対応・許認可等)

■ ISO9001、ISO14001、グリーンパートナー

ダイカスト
鋳造

プレス
鋳造

材料

機械加工

樹脂加工
樹脂成形

工具刃具

表面加工/熱処理
表面処理

電子部品
実装

金型
治工具

装置
自動機

研究
開発

ソフトウェア
システム

その他