



エムジー

# 株式会社 エムジー

### 担当者から一言

金型・プラスチック、プラマグ成形・組立まで一貫で対応します。大ロットも得意です。

営業部 担当部長 阿部秀一



金型・プラスチック、プラマグ成形・組立まで一貫で対応します。大ロットも得意です。

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

- ・プラスチックマグネット成形  
フェライト、ネオジム、Sm/Co、Sm/Fe/Nの射出成形  
精密多極着磁(最小着磁ピッチ40μm)、磁場解析・測定等、社内対応可
- ・プラスチック成形  
単色・二色成形、多数個取り成形対応可

#### ■ 主な製品

- ・車載ワイヤーハーネス用コネクタ
- ・各種自動車部品(意匠部品有り)
- ・EPS用プラスチックマグネット部品
- ・文具関連部品
- ・医療系検査部品



本社工場



山形工場



マグネット工場



金型工場

### イチ押し技術

- ・車載ワイヤーハーネス用コネクタ成形(600万個/月生産中)
- ・プラスチックマグネットの製造、精密着磁技術(車載・産業機器等)

### 企業情報

URL	http://www.mg-japan.co.jp/
所在地	本社工場 〒981-0134 宮城県利府町しらかし台6-1-8 TEL:022-356-5571 FAX:022-356-5508
代表者	代表取締役 渡辺敏也
資本金	1億円
従業員	150人
沿革	1968年 創立 1970年 明治合成(株)設立 1979年 (株)エムジーへ社名変更 2010年 東莞KONKA MOLD社へ業務委託開始
面積(敷地工場)	本社工場 敷地 9,854㎡/建屋 5,465㎡ マグネット工場 敷地 2,848㎡/建屋 989㎡ 昭 and 技研 敷地 5,956㎡/建屋 774㎡



社屋写真

### 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)

#### ■ 事業領域

- ・プラスチック部品の製造(成形・組立)
- ・プラスチックマグネットの製造(成形・精密着磁・組立)

#### ■ 主要取引先

- ・住友電装(株)
- ・日立オートモティブシステムズ(株)
- ・矢崎部品(株)
- ・三菱鉛筆(株)
- ・スリーエムジャパン(株)

#### ■ 生産設備

名称	メーカー	能力	台数
射出成形機	日精・住友他	10t~350t(二色成形機含む)	86台
マシニングセンター	ソディック	MC650L	1台
三次元CAD	日本ユニシス	CADMEISTER	3台
三次元CAM	C&Gシステムズ	CAM-TOOL	2台
レーザーカット機			2台
CNC画像測定システム	NIKON	VMR-3020	1台
ガウスメーター	ADS	HGM8300、HGM9200-10V	2台
フラックスメーター	NDS	MODEL-505	1台
フラックスメーター	日本電子磁気	FM-2000	1台
測定機器・各種	NIKON、ミツトヨ 他		

NEW 更新

### 連絡先

担当者	営業部 担当部長 阿部秀一 営業部 担当課長 渡辺康晴
TEL	022-356-5571
FAX	022-356-5508
E-mail	0315abe@mg-japan.co.jp 0205watanabe@mg-japan.co.jp

許可・認証(ISO対応・許認可等)

■ ISO9001(1999年)、ISO14001(2006年)

ダイカスト 鋳造

プレス 鋳造

材料

機械加工

樹脂成形 樹脂加工

工具刃具

表面加工/熱処理

電子部品 実装

治工具 金型

装置 自動機

研究 開発

ソフトシステム

その他