

マゲテック(株)

マゲテック

長尺から小物まで、また特殊曲げや抜き絞り加工など、製造体制の幅広い対応でお客様のお望みの製品をお届けします



「製品やその設計、製造方法において他では出来ない物作りを行う」をテーマに独自設計の金型を組み合わせ、大物・小物・多品種少量生産をとわず顧客のニーズにマッチした、安価で信頼のある成形品をお届けします。

主要設備

東京工場・シャーリング、レーザー加工機、プレスブレーキ 10尺(3,050mmまで対応)
横須賀工場・シャーリング、レーザー加工機、タレットパンチ、レーザーパンチ複合機、
プレスブレーキ20尺(6,100mmまで対応)"

得意な加工分野

旋盤・NC旋盤加工 | フライス・M/C加工 | **プレス・板金加工** | 研削加工 | 研磨加工 | **溶接加工**
樹脂成形加工 | ゴム成形加工 | 放電加工(ワイヤー・形彫) | ばね・ワイヤーフォーミング加工
ガラス・レンズ加工 | セラミックス加工 | 熱処理 | めっき・蒸着・表面処理 | 塗装 | 金型製作
MIM(金属粉末射出成型) | 3Dプリンター(積層造形法) | 鋳造・ダイカストロストワックス
鍛造 | 各種試作開発 | その他加工

所在地：〒144-0047
大田区萩中
3-2-3

T E L : 03-3742-5551
F A X : 03-3743-9596
E-mail : kubota@magetec.co.jp
U R L : <http://www.magetec.co.jp>

部署名：東京工場 製造管理課
担当者：久保田 順