

アートスキル

アートスキル

マシニングセンター(MC)による切削除去加工の器械部品、試作品、評価用試験治具等の制作に対応しています。



マシニングセンター(MC)による試作品及び部品加工を1個から、中量産品(100個単位)までの発注にお応えいたします。特に試作モデルの内部メカの組み込み検討や技術的な確認に使用されるワーキングモデルを主に製作いたしております。アートスキルは三次元CAD/CAMを使った多品種・小ロット生産に対応しています。チャレンジャー精神を持ち続け、今後も高品質かつスピーディーな加工を目指します。小さな工場(job shop)ですが、敏速に対応し小回りの利くモノづくりをしております。

主要設備

小型マシニングセンター
3D CAD/CAM

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：〒144-0052
大田区蒲田
3-24-3

T E L : 050-3402-8244
F A X : 050-3402-8244
E-mail : artskill@live.jp
U R L : <http://artskill.org>

部署名：代表
担当者：長島 照雄