

(株)巧電社

コウデンシャ

試作専門 樹脂精密切削加工 ギア切削加工 試作金型/成形
特殊材切削加工/成形



弊社は試作専門の樹脂部品加工を請け負っている業者です。

小物の精密樹脂部品の切削加工を得意とし一般材から特殊材まであらゆる樹脂を加工します。マシニングセンター、旋盤、ホブ盤などを保有しており簡単な板物、複雑な機構部品、ギア部品など形状も問いません。また数量が多い部品に関しては試作金型での対応も可能ですので1個～数万個まで幅広く対応できます。

測定機器も充実しており寸法精度、品質には自信がございます。

樹脂部品の試作案件がございましたら是非ご相談ください。

主要設備

マシニングセンター10台 CNC旋盤 1台 汎用旋盤 1台 ホブ盤 1台 ベンチレス 2台
三次元測定機 1台 三軸画像測定機 1台 各種マイクロメーター多数
栓ゲージ(φ0.2～φ16.05)

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：〒145-0064
大田区上池台
3-44-8

T E L : 03-3727-5612
F A X : 03-3728-6217
E-mail : murata@koden-sha.co.jp
U R L : <http://www.koden-sha.co.jp>

部署名：試作営業部
担当者：村田 英史