

(株)松浦製作所

マツウラセイサクショ

リニア制御MCによる微細加工サンプル(微細穴加工、微細形状加工)
高精度3D形状加工(3D形状でありながら表面粗さRa0.3以下)



モノづくりの町「大田区」にて創業し75年。

「モノづくりの心」を大切に最高のモノを作るべく 挑戦しております。微細加工、複合加工、微細穴加工など、新製品、研究開発品の試作部品、小ロット部品にも迅速に対応します。

大田区という地の利を生かして「材料手配→機械加工→熱処理→研磨→メッキ→納入」といった複数工程を踏まなければいけないものに関しても短納期でお受けする事ができます。

三次元測定機、画像測定器等、社内検査設備もございます。

他社で断られた、やりたがらない、嫌がる、その様な案件もお気軽にご相談ください。

主要設備

マシニングセンタ Sodick HS-430 MC-430 松浦機械製作所 MC550VX MC510VF
ワイヤーカット 三菱電機 FA-10 FX-10 NC旋盤 オークマ LB-2000EXII
スター精密 SR-20 三次元及び画像測定器(ミットヨ キーエンス)

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：〒144-0035
大田区南蒲田
2-25-16

T E L : 03-3739-5621
F A X : 03-3755-0969
E-mail : tmatsuura@e-matsuura.co.jp
U R L : <http://www.e-matsuura.co.jp>

部署名：代表取締役
担当者：松浦 貴之