

**切削を中心とした微細加工・高精度加工が得意です!!**

**三次元測定器、画像測定器設備による充実した品質保証体制!!**

**〒144-0035 東京都大田区南蒲田2-25-16**

**TEL 03-3739-5621 FAX 03-3737-1772**

**MAIL [tmatsuura@e-matsuura.co.jp](mailto:tmatsuura@e-matsuura.co.jp)**

**URL <https://www.e-matsuura.co.jp>**

**部署名 代表取締役**

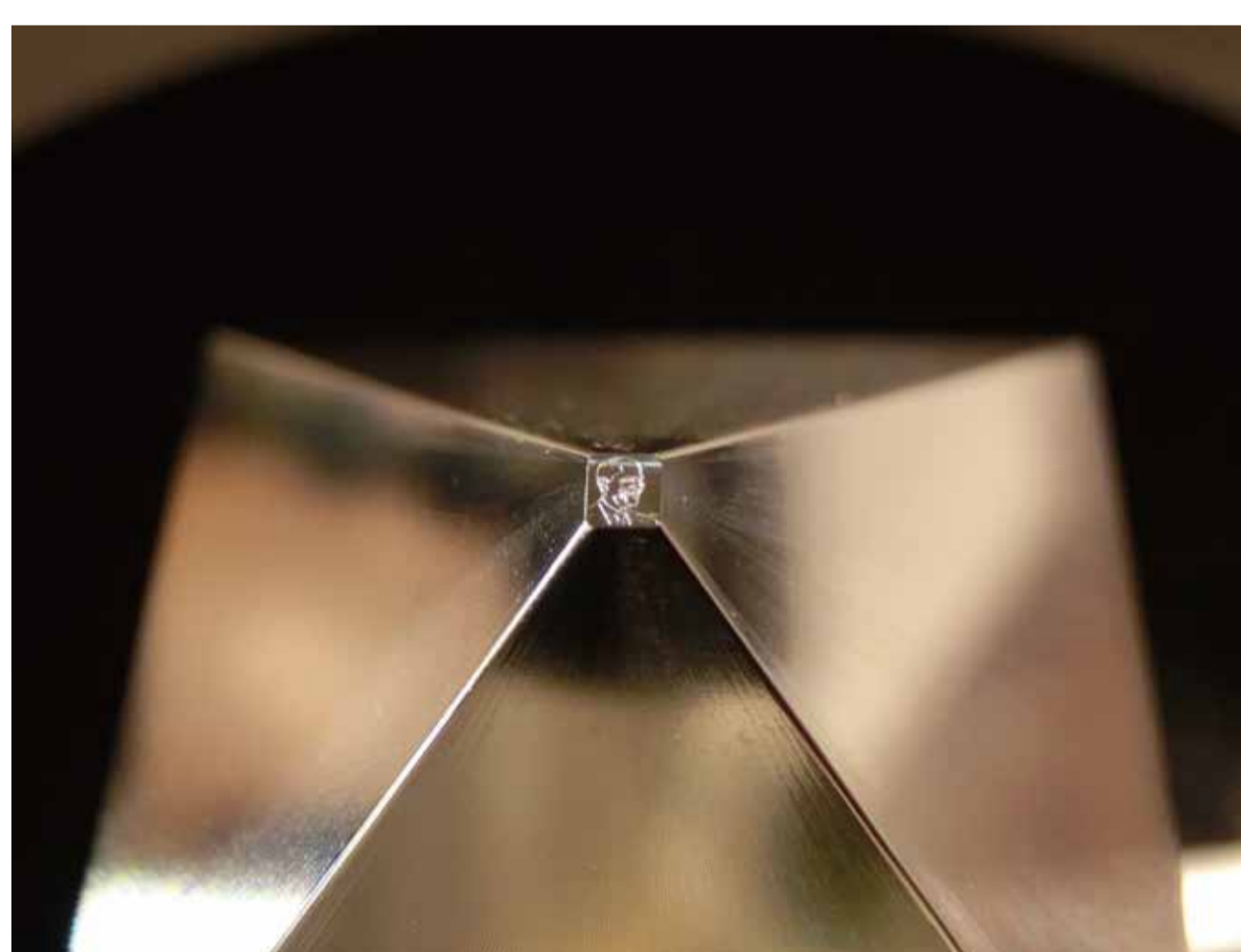
**担当者 松浦 貴之**

## 特長

1940年に大田区で創業 お陰様で今年創業81年目を迎えました。

新製品や研究開発品の試作部品、小ロット部品などの精密金属加工や、微細加工を行っています。材料手配から熱処理・表面処理まで含めてのワンストップでご提供させていただきます。

- 切削を中心とした微細加工を得意とし、穴あけ、溝加工共にmin30umまで対応が可能!
- リニアモーター制御のMCによる、高精度な加工が可能!
- 三次元測定器、画像測定器を設備しておりますので、測定データの提出も可能!



## 主要設備

**リニアMC 2台 MC 3台**

**ワイヤーカット放電加工機 2台 NC旋盤 2台**

**三次元測定機 画像測定器 4台 CAD/CAM 3台**

## 得意な加工技術

**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**