

# 東京金属工業株式会社

トウキョウキンゾクコウギョウ

## 展示テーマ

### 【金型製作・プレス加工】

順送金型・ロボット用金型・単発金型による量産プレス製品サンプルの展示

所在地：〒143-0003  
大田区京浜島  
2-13-10

T E L : 03-3790-2929  
F A X : 03-3790-2888  
E-mail : t.nakajima@tokyo-kinzoku.co.jp  
U R L : <http://www.tokyo-kinzoku.co.jp>

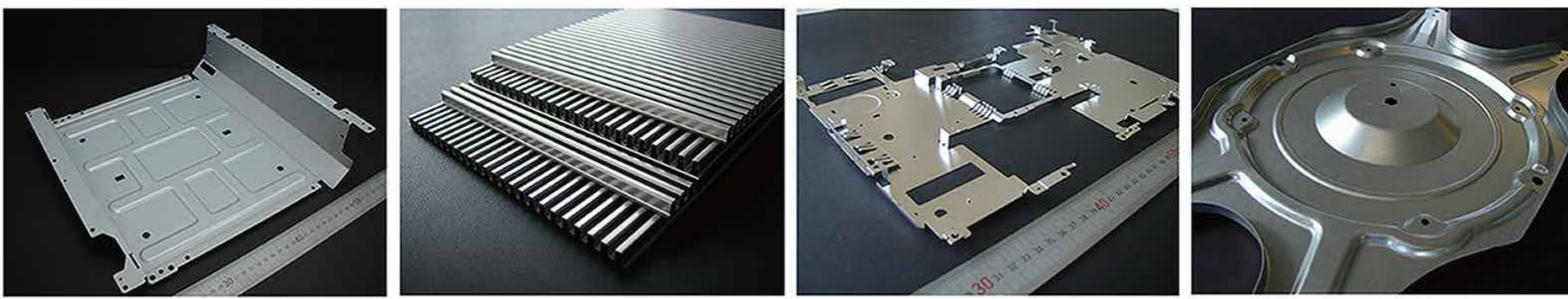
部署名：営業技術  
担当者：中島 隆裕

## 主要設備

- プレス部門: パワープレス150t~45t 全14台・150t連結レベラーフィーダ  
80t連結4連RYロボットライン・多軸タップ盤・CNC三次元測定器 他
- 金型部門: CAD/CAM(2台)・マシニングセンター・ワイヤーカット(4台) 他

## 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



順送金型、ロボット用金型、単発金型300tクラスまで製作可能です。

30mm程度の小物はもちろん約800mmの大物も高精度なプレス金型製作実績あります！

短納期・難形状も積極的に対応致しますのでご相談下さい。

<http://www.tokyo-kinzoku.co.jp> <http://www.tokyo-kinzoku.co.jp> <http://www.tokyo-kinzoku.co.jp> 量産プレス金型製作の基本として <http://www.tokyo-kinzoku.co.jp> <http://www.tokyo-kinzoku.co.jp> <http://www.tokyo-kinzoku.co.jp>

寸法安定性・作業性・トラブルのない金型・メンテナンスの容易な金型  
を常に考え細部にまで気を配り自信を持って金型を製作しております。

★CNC三次元測定器により安定した信頼性の高い製品検査を行っております。

