

“欲しいものをカタチに”するため、  
設計から組立までワンストップでご提供します。  
小・中ロットが得意な「受託生産企業」です。

〒146-0093 東京都大田区矢口1-13-19

TEL 03-5732-0751 FAX 03-5732-0940

MAIL info@n-and-n.co.jp

URL <https://www.n-and-n.co.jp>

部署名 営業課  
役職

担当者 八代 昌彦

## 特長

設計部門:メカ設計/光学設計/電気設計まで、各要素を設計から対応致します。

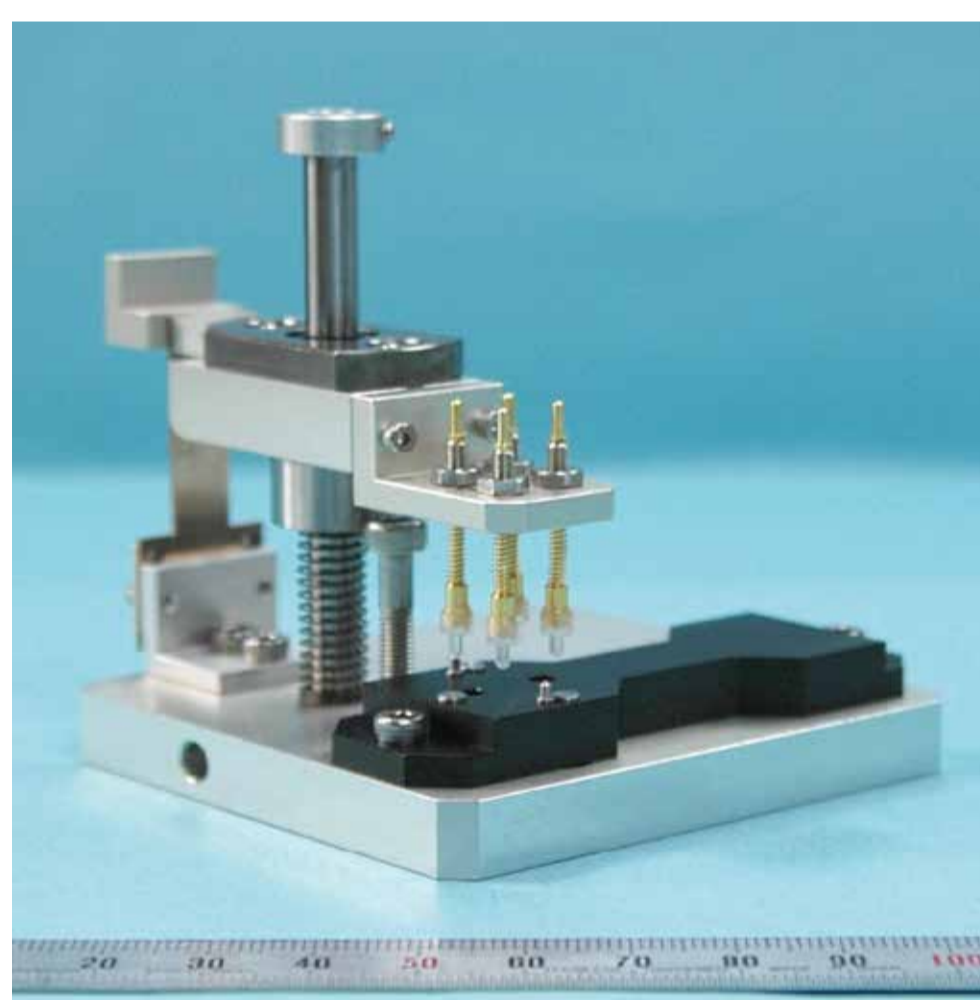
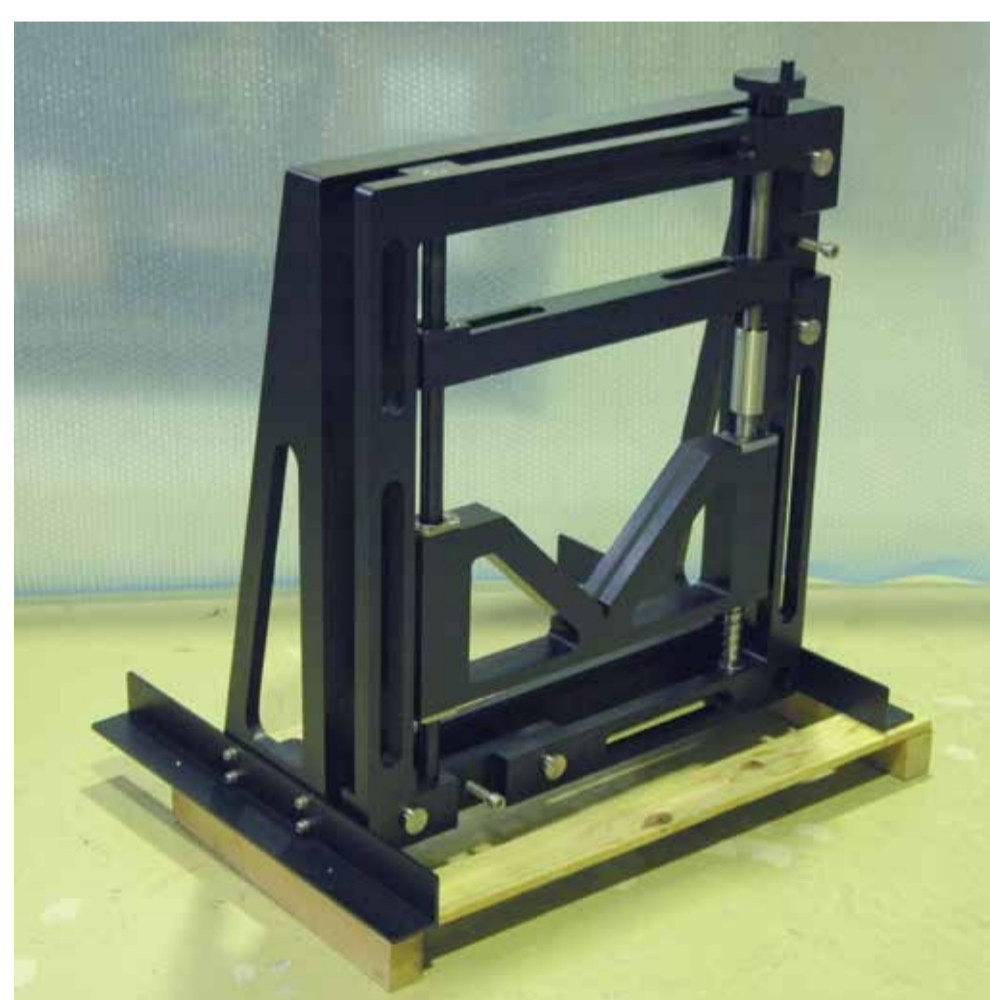
製造部門:ファブレス企業の強みを生かし、約100社にわたる多種多様な協力会社のネットワークで、単品・短納期にて対応致します(丸物は縦型旋盤や大型旋盤Φ900まで。

角物は門型MC3m×11m×2.5mまで。平面研削は1.5×2.5mまで対応可能)。

材料問わず1個から、各種表面処理までワンストップで迅速に対応させていただきます。

検査・組立調整部門:校正済みの計測器で検査後、検査データのご提供を致します。

大物の組立作業は梅屋敷駅近辺の弊社工場で実施します。



## 主要設備

CAD:CATIA/CADAM 4台、CNC画像測定システム:ニコン製NEXIV VMZ-R4540 1台、  
オートコリメータ:ニコン製6B型 5台、汎用フライス 2台、汎用旋盤 1台、精密石定盤、  
キーエンス製三次元測定機、積層型3DプリンタRAISE

## 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