

株式会社羽田精光

ハネダセイコウ

展示テーマ

ダイカスト製品・二次加工品・アルミ・ステンレス・真鍮の切削加工品
三次元測定サービス

所在地：〒144-0043
大田区羽田
6-22-13

T E L : 03-3743-3264
F A X : 03-3743-9084
E-mail : info@hanesei-54.co.jp
U R L : http://www.hanesei-54.co.jp

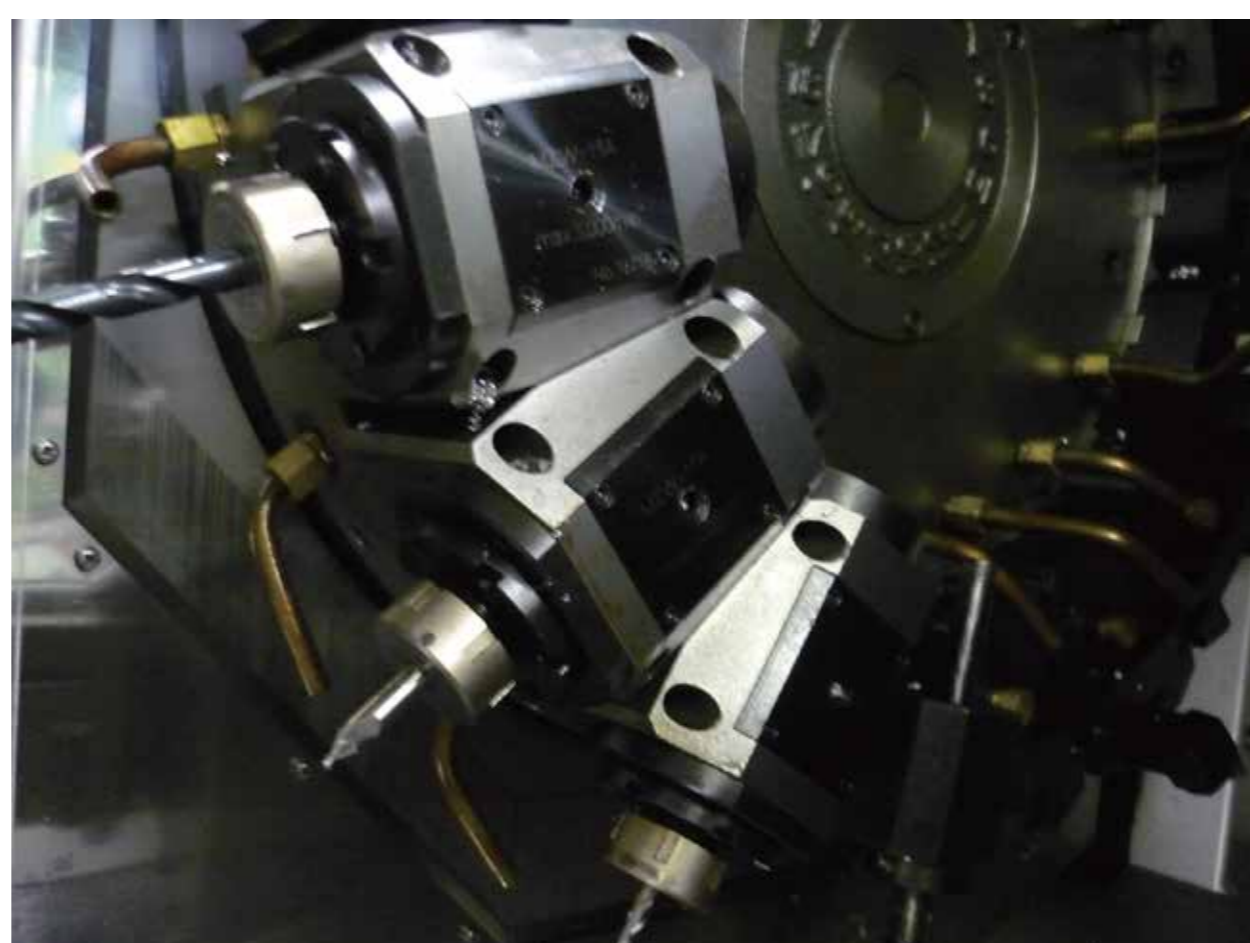
部署名：－
担当者：新井 正昭

主要設備

加工設備:MC16代 CNC旋盤6台 NC旋盤20台 5軸複合旋盤1台 その他加工設備アリ
検査設備:CNC三次元測定機1台 三次元測定機1台 CNC画像測定機1台
その他検査設備アリ

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(有料三次元測定サービス)



羽田精光ではMC・NCを含む機械加工機が40台以上あります。

お客様のニーズにお答えする為に多種多様加工機のバリエーションを備えています。

また、一部のMCにはLAN接続を行いCAD/CAMデータの送受や稼働管理も行っています。

お客様のアイデアを素早く形に変える為に超高度の実現・最新の技術・最新の設備の投入を常に心がけています。