

メイホー株式会社

メイホー

展示テーマ

ステンレスを始め様々な金属への電解研磨・化学研磨による
微細バリ取り、平滑、洗浄性向上等を付与したクリーン製品のご提供

所在地：〒144-0033
大田区東糀谷
6-3-1

T E L : 03-3744-6761
F A X : 03-3744-6763
E-mail : -
U R L : <http://www.meiho.com>

部署名：代表取締役社長
担当者：江原 弾

主要設備

ニッケルめっき、クロムめっき、銅めっき、無電解ニッケルめっき、黒クロムめっき
電解研磨、化学研磨、精密洗浄、研磨等

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



電解研磨・化学研磨～精密洗浄までのクリーン化処理工程を強みとして、現在では精密機器、医療、自動車、半導体等、様々な分野に於いてご提供しております。近年では特に自動車分野においてコンタミ要求部品が多くなっており、今まで精密機器分野において培ってきたコンタミ管理のノウハウを十分に発揮し新たなコンタミ要求のご提案とともに試作～量産まで安定供給が実現致します。

又、ステンレス耐食性向上としてパッシベーション、微細バリ除去、平滑、光沢付与等を目的とする電解研磨・化学研磨等も海外のコストを意識したうえでコスト競争力のあるラインの構築を目指しております。