

株式会社田島精研

自動車・鉄道・船舶

家電・エレクトロニクス

航空・宇宙・海洋

成形研磨が得意です！

試作部品・研磨・治工具などの精密金属部品の加工から検査まで、ものづくりをサポートいたします。



サンプル部品



ワイヤー加工



研磨加工

得意技術

一般鋼材から超硬・アルミ・ステンレス・セラミックなど、あらゆる材質を加工いたします。
平行・平坦・直角度が必要な部品、ミクロンオーダーの部品など、精密部品を加工する技術を保有しております。
総業40年積み重ねて得た技術により、指先に乗るような品物から最大L=300の部品までご満足していただける技術を提供いたします。

主要事業・主要製品

電子部品生産用設備部品・産業用機械部品
各種金型部品・自動車関連部品

得意な顧客・市場分野

成形研磨を含めた金属機械加工全般

今後の展開について

航空・宇宙関連、医療関連、環境エネルギー関連に関われる技術を構築したい。

働きやすい・働きがいのある職場づくり

最終工程でもある研磨という技術は決してNCで対応できるものではありません。
そんな職人技をじっくりと時間を掛けて習得することができます！！
また、有給休暇のとりやすい環境づくりをはじめ、少人数ならではの風通しの良い環境を目指しております。



公的助成事業 受託

平成26年 地域・中小企業等の省エネエネルギー設備導入補助金
平成29年度ものづくり・商業・サービス経営力向上支援補助金

主要設備・研究体制

NC フライス、成形研磨機、平面研磨機、ワイヤー放電加工機、プロファイル研削盤、
ジグ研削機、細穴放電加工機、工具顕微鏡、画像測定機

取引先金融機関

みずほ銀行 川崎信用金庫 横浜信用金庫

名称	カブシキガイシャタシマセイケン 株式会社田島精研	代表者	田島 圭一	担当窓口	田島 圭一	資本金	1,000 万円	従業員数	5 名
所在地	〒 222-0001 横浜市港北区樽町 3-1-12			TEL	045-544-1072	FAX	045-546-1341		
HP	http://tajimaseiken.com/			E-mail	tajisei@chive.ocn.ne.jp				

加工

金属機械加工

金属板金加工

金属造形

表面処理・熱処理等

樹脂ゴム成形等

ガラス・セラフ加工

製紙・紙製品加工・製版・印刷・織維加工

MEMS技術

3D-CAD等

3Dプリンティング