

会社案内 Taguchi Plating Industry Co., Ltd

- 所在地 [本社・工場] 〒841-0201
佐賀県三養基郡基山町小倉 399
- 概要 創業：昭和27年7月 設立：昭和38年6月
代表取締役 田口英信
資本金 3,000万円
従業員 50名 (男32名・女18名)
- 得意先 半導体・液晶製造装置関連、自動車、弱電、電力、食品、建築、造船、
鉄鋼関連、医療機器、航空宇宙産業、ロボット関連、その他製造業全般



●主要製品

1. 電気めっき加工
 - ・亜鉛 (ユニクロ、クロメート、黒クロメート 3価クロム対応)
 - ・銅、ニッケル、クロム (装飾クロムめっき)
 - ・硬質クロム、黒色クロム、合金めっき (真鍮他)
 - ・スズ、金、銀、白金、ロジウム、パラジウム
2. アルマイト加工
 - ・アルマイト (白・黒・赤・青・緑・金・紫・グレー 他)
 - ・硬質アルマイト (白・黒・テフロン含浸)
3. 無電解めっき加工
 - ・無電解ニッケル (Ni-P、Ni-B、Ni-W合金 他)
 - ・黒色無電解ニッケル
 - ・無電解複合めっき (Ni-テフロン、Ni-SiC、Ni-BN 他)
4. 化成処理
 - ・黒染め加工 (銅、真鍮、鉄、ステンレス、アルミニウム)
 - ・パーカーライジング加工 (リン酸マンガン系)
 - ・ブロンズ着色 (銅・真鍮ブロンズ)
 - ・アロジン処理、イリタイト処理
5. 研磨加工
 - ・電解研磨 (ステンレス、アルミニウム)
 - ・化学研磨 (銅、真鍮、鉄、ステンレス、アルミニウム)
 - ・バフ研磨、機械研磨、ブラスト梨地加工
6. その他の表面処理
 - ・塗装、電着塗装、チタンコーティング
 - ・熱処理、窒化処理、タフトライド
 - ・レイデント処理、タフラム処理



●設備概要

- ・全自動めっき装置各種
- ・全自動排水処理装置
- ・工程管理分析装置 (ICP発光分析装置、キャピラリー電気泳動分析装置、分光光度計)
- ・表面状態観察装置 (電子顕微鏡、マイクロスコープ、金属顕微鏡、X線膜厚計)
- ・表面物性分析装置 (ビッカース硬度計、塩水噴霧試験装置、摩耗試験装置)
- ・表面物性解析装置 (エネルギー分散型蛍光X線分析装置、レーザー顕微鏡)

