

『2024年 創業100周年  
先人の経営哲学を継ぎ、新たな可能性を探求します』

金属機械加工

ヤナギダエンジニアリング

株式会社

柳田エンジニアリング



## 事業内容

社は<良いものを安く創る>

良い物 - 90年を超えるモノづくりの経験と実績により、高品質な製品の提供が可能です。

安く - JIT生産方式を導入しています。工場内のあらゆるムダを無くすことでコスト削減が可能です。

創る - 新しい加工技術・組立技術の習得を日々行っているため、常に先端の手法での生産が可能です。



外観



三次元座標測定機・真円度計

強み

得意とする技術等



切削加工  
放電加工

<加工可能材質>  
アルミ

主な製造品



2サイクルエンジンシリンダー  
ギヤケース組立

保有する設備



MC (21台)  
真円度計 (1台)  
NC旋盤 (11台)  
表面粗サ計 (1台)  
複合NC旋盤 (2台)  
小型NC旋盤 (12台)  
放電加工機 (8台)  
三次元測定機 (1台)



製造風景

主な取引先



(株)やまびこ  
追浜工業(株)



作業の様子(組立)

## 企業概要

HP <http://www.yanagidaeg.co.jp/site/index.html>

業種 はん用機械器具製造業

電話番号 046-869-0355

FAX 046-869-0315

メール [info@yanagidaeg.co.jp](mailto:info@yanagidaeg.co.jp)

住所 横須賀市追浜本町2-43

資本金 3,000万円

従業員 50名



※令和6年3月31日時点の内容です。  
(最新の情報と異なる場合があります)