

# JAPAN TESTING LABORATORIES株式会社

理系の知識を活かして、トップメーカーの開発品評価を担当

理工系の知識があるからこそ、お客様に寄り添った、

精度の高い技術提案が可能になります。

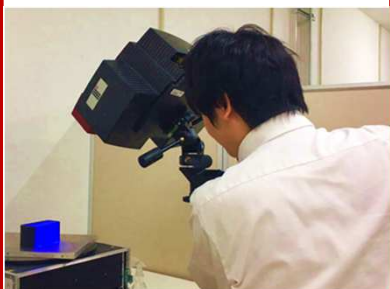
特定の業界に絞らず、様々な業界・製品に触れ幅広い視野で働きたい方、  
身に着けた知識と経験で、お客様から頼りにされる技術者を目指したいという方。

「理系のサービス業」の世界を覗いてみませんか？

幅広い分野に跨った、複合的な受託評価を行っています

## 計測

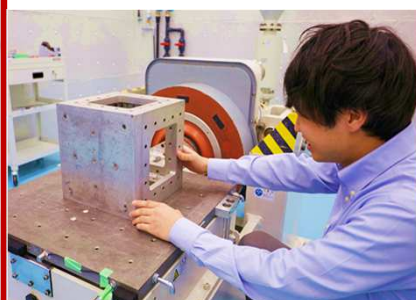
精密寸法測定  
表面粗さ測定  
非破壊解析(XCTなど)



開発品が設計通りの出来栄え  
になっているか評価する  
(製品の寸法・形状測定)

## 試験

振動試験 環境試験  
材料試験 電気試験  
特殊試験 CAE解析



開発品の耐久性を評価する  
(熱・湿度・腐食・振動・引張圧  
縮応力に対する耐久試験など)

## 分析

試料調整(断面研磨)  
化学分析  
物理分析



開発品の状態を分析・解析  
する(成分・組成の分析、  
故障解析など)

国内でも珍しい、「評価技術サービス」をメーカーに提供する JAPAN TESTING LABORATORIES (JTL) 株式会社。計測・試験・分析、3つの事業分野を通じて、お客様(メーカー開発者)の評価目的に沿った手法・条件・設備をご提案する仕事です。

『評価技術でメーカーの開発力の向上に貢献します。』



JAPAN TESTING  
LABORATORIES

本社：岐阜県大垣市内原1-56  
連絡先：事業本部 人事広報課  
saiyou@jtla.co.jp

インターンシップの  
ご予約・エントリー  
はこちらから！



JTL 採用情報