



サービス・製品のご案内

サービス一覧

非破壊検査サービス

非破壊検査 (PT, MT, UT, RT, ET)
部品検査、構造物検査

自動車関連試験

蒸散ガス計測
キャニスター性能・耐久試験

計測サービス

ひずみ計測、残留応力計測、振動計測、
変位計測、三次元形状計測
AE (アコースティック・エミッション) 計測

特殊試験

耐震試験・風洞試験
電磁環境試験 (EMC 試験)

機械試験

引張、曲げ、圧縮、疲労、
規格試験、非定型試験
(上記、低温試験/高温試験)

CAE

構造解析、数値流体解析

化学分析、環境分析サービス

金属、固体、粉体、気体、液体
規格判定分析、環境分析

計量器校正サービス

計量器校正
(17025 認定校正/一般校正)

材料調査

金相試験・損傷調査
電気化学試験、物性試験
現地調査 (SUMP、DOS、X線残留応力 他)

コンサルティング、その他

調達品源泉検査、研究開発支援、受託試験
技術相談 (よろず相談)、海外代行検査
DX 化支援、受託研究、Web セミナー

製品一覧

X線検査装置

手荷物検査装置
貨物検査装置
飲料容器等検査装置 (高嶋技研)

特殊ガス装置

可燃・毒性ガス供給設備
ガス漏れ監視システム
ガスボンベ残圧管理システム

メカトロニクス

簡易遠隔操縦装置「ロボ QS®」
レーザーによる焼け取り・洗浄「レーザクリア®」
微細気泡中和処理装置「ニュートライザー®」

計測装置、検査装置

鋭敏化度測定器「DOS テスター®」
可搬型 X 線 (残留) 応力測定装置
AE (アコースティック・エミッション) 計測機器

自動車関連環境試験装置

VT-SHED 装置
燃料供給装置
キャニスターローディング装置

検査計測材料販売

ZYGLO® 蛍光浸透探傷剤
MAGNAGLO® 蛍光磁粉
IKS チェック染色浸透探傷剤

詳しくは <https://www.iic-hq.co.jp/business/>