

温度校正業務に朗報

自動車製造工程の温度校正はチノーへお任せ

IATF16949で外部試験所に係る要求事項要に対応した校正
自動車産業の品質システム規格 (IATF16949・ISO/TS16949)

チノーはJCSS校正事業者 (MRA対応) です!! (認定番号: JCSS0024)
計量法及び関係法規及びISO/IEC17025の要求事項に
適合した登録基準で登録された事業者です。

☆引取校正では

温度計校正

校正対象: 測温抵抗体 (Pt25、Pt100)、熱電対、
受信計器付き温度計
温度範囲: -60~1400°C

湿度計校正

校正対象: 電子式湿度計、鏡面式露点計
校正範囲: 露点 -20~40°C
湿度 10%~95%

放射度計校正

校正対象: ファイバーを除くSi素子の放射温度計
温度範囲: 400~2000°C

☆出張校正では

受信計器校正

校正対象: 記録計、調節計、指示計
認定校正範囲: 入力信号が熱電対 (K、R、T、E、J、N)、
測温抵抗体 (Pt100)

温度計校正

校正対象: 温度検出器 (熱電対、測温抵抗体)
と受信計器の組合せ
校正範囲: 0~250°C

※MRA対応認定事業者の発行する校正証明書はIAJAPANが加盟している国際試験所認定協力機構 (ILAC) 及びアジア太平洋試験所認定協力機構 (APALC) の相互承認協定 (MRA) を通じて海外に受け入れられます。