# 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、 校 正 対 象:電子式湿度計、鏡面式露点計

受信計器付き温度計

温度節用:-60~1400℃

### 湿度計校正

校 正 範 囲:露点-20~40℃

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

温度節用:400~2000℃

#### -☆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℃

※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。



コールセンター お客様製品相談室

**2**0120-41-2070

お問い合わせフォーム https://www.chino.co.jp/form/form/form.cgi ※この資料の掲載内容は2023年2月28日現在のものです。