

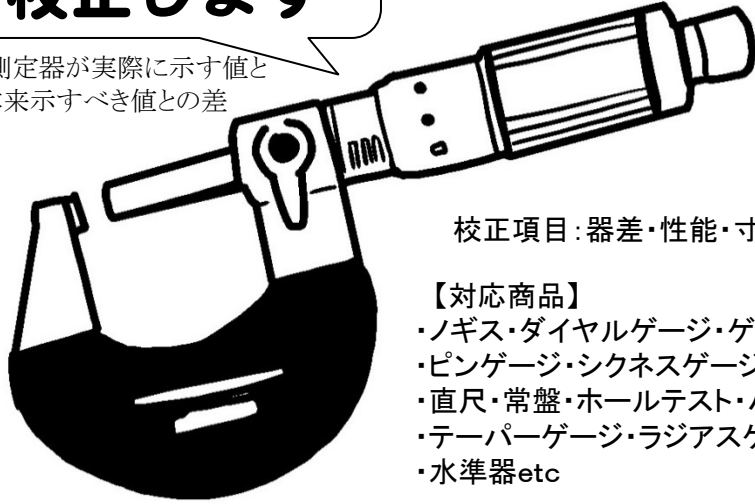
## 測定工具・機器の精度校正をご提案します。

今月は「校正」をご提案しています。自動車のように法的に車検がある訳ではないので、ついつい「器差」や「偏差」の校正を先延ばしになりやすいものです。正しい計測が品質の基本でありますから、お客様から異常の指摘を頂く前に「校正」を行いたい「精度管理」を維持したいものです。「正しい」が「当たり前」と言えるように弊社は皆様のご要望に迅速に対応して参ります。ぜひ、ご用命のほどお願い申し上げます。 出野

## 測定工具・機器を定期的に精度維持管理！

器差※を  
校正します

※測定器が実際に示す値と本来示すべき値との差



マイクロメーター

校正項目：器差・性能・寸法差・寸法差幅

### 【対応商品】

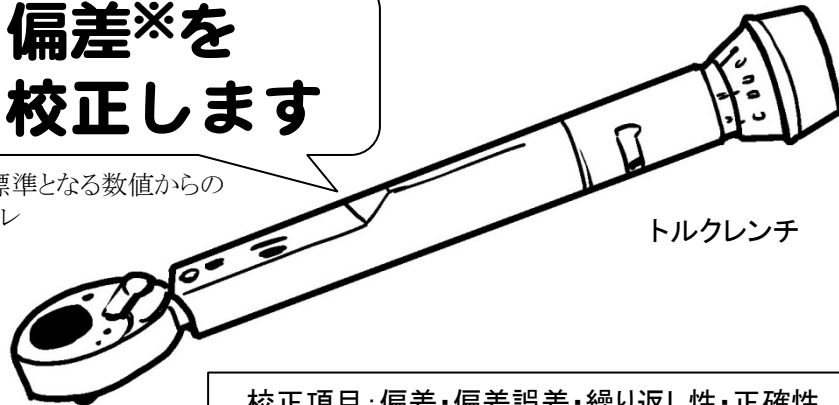
- ・ノギス・ダイヤルゲージ・ゲージブロック
- ・ピンゲージ・シクネスゲージ・プロトラクター
- ・直尺・常盤・ホールテスト・ハイトゲージ・デプゲージ
- ・テーパーゲージ・ラジアスゲージ・溶接ゲージ・スコヤ
- ・水準器等c

## 工具・機器の校正で 品質と信頼獲得を ご提案!



偏差※を  
校正します

※標準となる数値からのズレ



トルクレンチ

校正項目：偏差・偏差誤差・繰り返し性・正確性  
・電圧・電流・抵抗値・器差

### 【対応商品】

- ・デジタルスケール・デジタルテスタ・圧力計・デジタル温度計
- ・ストップウォッチ・回転計・ガス検知器・騒音計・クランプメーター
- ・照度計・風速計・振動計・膜圧計・屈折計・硬度計・静電気測定器

その他、  
各種計測工具  
測量機器の  
校正も承って  
います。

「校正」のお問い合わせはお気軽に

「知恵の経営報告書2012」実践モデル企業

この情報についてのお問合せは、  
お気軽に、本社 (075)661-2171 まで

丸福産業は生産性向上・コストダウン・環境対策をご提案する「KES」取得商社です



# 丸福産業株式会社

URL: <http://www.e-marufuku.co.jp> info@e-marufuku.co.jp

■本社 〒601-8026 京都府京都市南区東九条中札辻町38  
電話: (075)661-2171(代) Fax: (075)671-8075  
■彦根 〒522-0034 滋賀県彦根市大橋町16番地  
■栗東 〒520-3025 滋賀県栗東市中沢3丁目2番地4号  
■URL: <http://www.e-marufuku.co.jp> info@e-marufuku.co.jp