

丸福産業 イチオシ情報

平成28年6月号

Vol.65

定期的な”校正”で精度管理しましょう。

新年度も第一四半期の締めになります。モノづくりの基本は「精度」確保からと言えます。平素から各種工具・機器の校正を承っていますが、今一度、ご案内申し上げます。日本の製造業は構造上、今後さらに高い基準の精度管理が必要になります。もちろん、定期的な「校正」で的確化を図りますが、さらに高いご要望(例:JCSS校正証明書)にも対応できる体制になっています。ぜひ、ご相談下さりますようお願い申し上げます。 出野

測定工具・機器の精度維持で良いモノ作り!

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



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

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

- 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 〒522-0041 滋賀県彦根市平田町691番2
- 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