

発行番号 A99999999
発行日 2021年9月16日

検査成績書

品名：小形ダイヤルゲージ
 符号：-
 コード No.：1913-10
 製造番号：\$\$\$\$\$\$
 測定範囲：0.5mm
 目量：0.002mm

検査年月日：2021年9月16日
 温度：19.8°C
 湿度：53%
 検査規格：ミツトヨ規格

外観：良
 機能：良

性能：

| 項目 | 許容指示誤差(μm) | 誤差(μm) |
|--------|------------|--------|
| 1/10回転 | 2.5 | 1.7 |
| 1/2回転 | 4 | 2.8 |
| 1回転 | 5 | 2.8 |
| 全測定範囲 | 6 | 4.1 |

| 項目 | 許容値(μm) | 実測値(μm) |
|---------|---------|---------|
| 戻り誤差 | 2.5 | 0.1 |
| 繰り返し精密度 | 1 | 0.6 |

合格判定：合格



DG-001

発行番号 B99999999
発行日 2021年9月16日

株式会社 OOOOOOOO 股

校正証明書

品名：小形ダイヤルゲージ
 型式 / 符号：-
 コード No.：1913-10
 製造番号：\$\$\$\$\$\$
 製造者：株式会社ミツトヨ
 校正時の環境条件：温度20°C±3°C 湿度70%以下
 校正年月日：2021/9/16
 検査成績書発行番号：A99999999

校正に用いた標準器

| 名称 | 符号 | 管理番号 | 有効期限 |
|-----------|-----|------|-----------|
| インジケータ検査機 | BB2 | AA1 | 2022/6/30 |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |

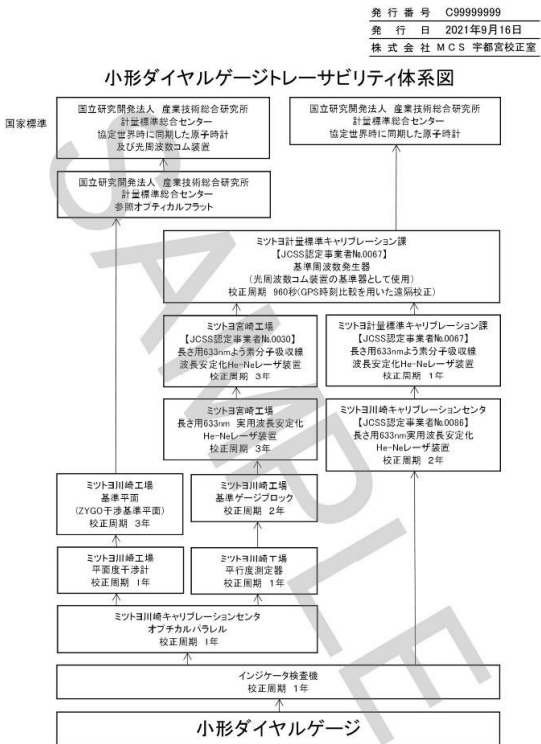
検査/校正結果は別紙検査成績書または校正結果の通りであることを証明します。

栃木県宇都宮市平松本町367-9
 株式会社MCS 宇都宮校正室
 室長 福田 直行

この校正証明書は国家標準または国際標準にトレーサブルな標準器により校正した結果を示すものです。事前の承諾なしに、この証明書の一部のみを複製して使用することを禁じます。



CF-001



DG-T02

