

発行 No. : UKQ19-D1445
発行年月日: 2019-08-05

依頼者名 株式会社中央設備

校正証明書

測定機器

品名	テストインジケータ
型式 (符号)	TI-113H(TI-113S)
コード No.	513-404(513-404S)
製造 No.	GNT332
製造者	株式会社ミットヨ
校正結果 / 検査成績書発行 No.	UK19-D1445
校正 / 検査年月日	2019-08-01

本校正に用いた主要標準器

標準器名	インジケータ検査機
型式 (符号)	IC1000
コード No.	170-301-10
製造 No.	0410709
製造者	株式会社ミットヨ
管理 No.	UST007
有効期限	2019年11月末日

結果は別紙 (校正結果 / 検査成績書) の通りであることを証明します。

栃木県宇都宮市下栗町 2 2 0 0 - 1

株式会社ミットヨ テクノサービス事業本部
宇都宮キャリブレーションセンタ

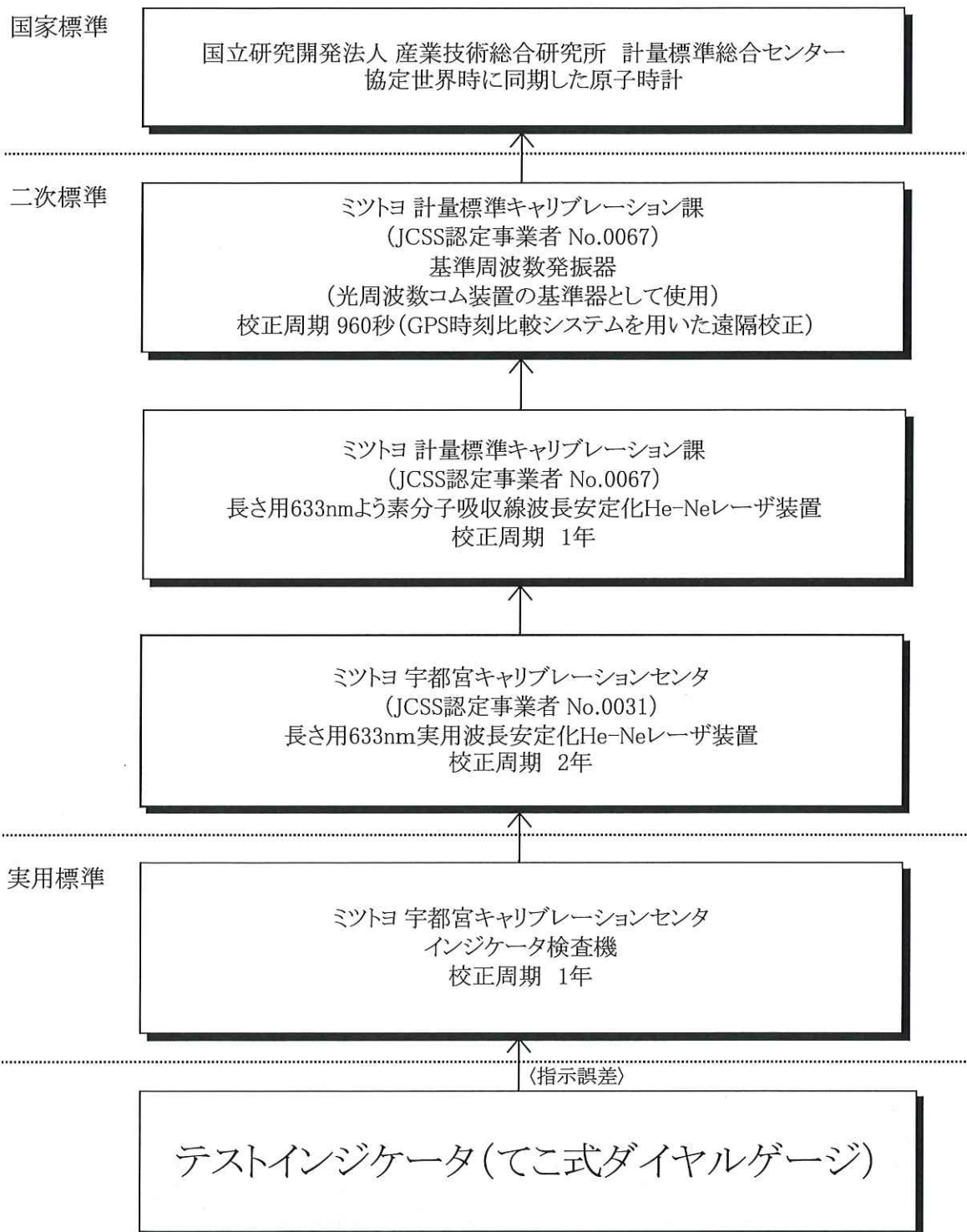
センタ長 大西 岳



この証明書は、国家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。
株式会社ミットヨの書面による承認なしに、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。



テストインジケータ(てこ式ダイヤルゲージ)のトレーサビリティ体系図



発行 No. UK19-D1445

発行年月日 2019-08-01

検査成績書

品名 テストインジケータ
符号 TI-113H(TI-113S)
コード No. 513-404(513-404S)
製造 No. GNT332
測定範囲 0.8 mm
目量 0.01 mm

検査年月日 2019-08-01
温度 20 °C(標準温度)
検査規格 ミットヨ規格



1. 検査結果

- (1)外 観: 良
(2)機 能: 良
(3)性 能:

単位: μm

検査項目	許容値	測定値
広範囲行き精度	8 以内	2.4
隣接誤差	5 以内	1.5
戻り誤差	3 以内	2.3
繰返し精度	3 以内	1

2. 総合判定: 合格