

登録プログラムの名称	JCSS
登録番号	JCSS 0342
初回登録日	2019年8月29日
最新交付日	2023年3月22日
登録された事業所の名称 及び所在地	エヌケイエス株式会社 J C S S校正室 〒400-8558 山梨県甲府市高室町155 法人番号 8180001024907
問い合わせ窓口	J C S S校正室 TEL : 055-243-0635 FAX : 055-243-0637
登録規格	ISO/IEC 17025:2017 (校正)
区分	別紙のとおり

登録に係る区分：長さ

法律に基づく初回登録年月日：2019年8月29日

校正手法の区分の呼称 [登録更新年月日]：一次元寸法測定器 [2022年3月30日]

恒久的施設で行う校正／現地校正の別：恒久的施設で行う校正

校正測定能力

校正手法の 区分の呼称#	種類	校正範囲	拡張不確かさ (信頼の水準約 95 %)
一次元寸法測定器	ブロックゲージ (比較測定法による)	0.5 mm 以上 40 mm 以下	0.06 μm
		40 mm 超 80 mm 以下	0.07 μm
		80 mm 超 100 mm 以下	0.08 μm

#校正の方法は、全て自社で開発された手順です。

登録に係る区分：温度

法律に基づく初回登録年月日：2023年3月22日

校正手法の区分の呼称 [登録年月日]：接触式温度計 [2023年3月22日]

恒久的施設で行う校正／現地校正の別：恒久的施設で行う校正及び現地校正

校正測定能力

校正手法の 区分の呼称#	種類	校正範囲	拡張不確かさ (信頼の水準約 95 %)
接触式温度計	指示計器付温度計 (比較校正法)	0 °C 以上 150 °C 以下	0.19 °C

#校正の方法は、全て自社で開発された手順です。

登録に係る区分：トルク

法律に基づく初回登録年月日：2023年3月22日

校正手法の区分の呼称 [登録年月日]：トルク計測機器 [2023年3月22日]

恒久的施設で行う校正／現地校正の別：恒久的施設で行う校正

校正測定能力

校正手法の 区分の呼称#	種類	校正範囲	拡張不確かさ (信頼の水準約 95 %)
トルク計測機器	手動式トルクツール	右ねじり 及び 左ねじり 10 N・m 以上 200 N・m 以下	1.9 %

#校正の方法は、全て自社で開発された手順です。