

認定プログラムの名称	JCSS（国際 MRA 対応）
認定番号	JCSS0304
初回認定日	2013 年 5 月 23 日
最新交付日	2017 年 5 月 19 日
認定された事業所の名称 及び所在地	新東エスプレシジョン株式会社 〒 243-0036 神奈川県厚木市長谷 260-63 法人番号 5021001020014
問い合わせ窓口	営業グループ Tel: 046-248-0026 FAX: 046-282-9163
認定規格	ISO/IEC 17025:2005（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（認定）年月日：平成 25 年 5 月 23 日

国際 MRA 対応初回認定年月日：平成 25 年 5 月 23 日

校正手法の区分の呼称[登録更新年月日]：波長計量器、一次元寸法測定器、形状測定器[平成 29 年 5 月 23 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

校正手法の 区分の呼称	種類	校正範囲	最高測定能力 (信頼の水準約95 %) [L:呼び寸法(mm)]
波長計量器	633 nm 領域の波長		4.2×10^{-11}
一次元寸法測定器	標準尺	1000 mm 以下	$(0.10 + (0.23 \cdot L/1000)) \mu\text{m}$
	直尺	3005 mm 以下	$(5 + L/3000) \mu\text{m}$
	直尺(端面が基点のもの)	3005 mm 以下	12 μm
形状測定器	座標測定機用ゲージ	4000 mm 以下	35 μm

恒久的施設で行う校正／現地校正の別：現地校正

校正手法の 区分の呼称	種類	校正範囲	最高測定能力 (信頼の水準約 95 %) [L:測定長(mm)]
形状測定器	座標測定機	1000 mm 以下	$(0.27 + (0.16 \cdot L/1000)) \mu\text{m}$