

お客様各位

株式会社ミットヨ
営業サービス本部

JCSS 現地校正実施環境条件について

拝啓、時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は、弊社測定機器商品をご愛顧賜り心から厚く御礼申し上げます。

さて、営業サービス本部では、ISO/IEC 17025 に基づく国際 MRA 対応認定事業者として、座標測定機(三次元測定機、画像測定機)、表面粗さ測定機、硬さ試験機の JCSS 現地校正サービスを実施しております。

JCSS 現地校正サービスを実施する為には、以下の環境条件を満たしている必要がございます。環境をご確認の上、ご依頼の程よろしくお願ひ申し上げます。

敬具

記

1. JCSS 現地校正実施環境条件

設定条件	設定範囲	
温度	座標測定機 (三次元測定機、画像測定機)	20°C ± 6°C (1.0h あたりの温度変化 2°C 以内)
	表面粗さ測定機 (触針式表面粗さ測定機)	20°C ± 6°C
	硬さ試験機 (ロックウェル硬さ試験機、ピッカース硬さ試験機、 マイクロピッカース硬さ試験機)	23°C ± 5°C
振動	測定値が安定して読み取れること	
電磁波の影響	表示値のちらつき、ソフト誤動作がないと判断できること	
その他	測定に影響を及ぼすその他の環境変化がないこと	

※各製品の環境条件を満たしていない場合、JCSS 現地校正作業を行うことができません。また、JCSS 現地校正を実施中であっても、環境条件を満たさない事象が発生した場合、JCSS 現地校正を中止させていただく場合がございますので、ご理解いただきますようお願い申し上げます。

JCSS 校正サービスに関する情報は、弊社ホームページでもご案内しておりますので、合わせてご参照ください。

【ミットヨ JCSS 校正対応品目】

https://www.mitutoyo.co.jp/corporate/technology/recognition/#jcss-list_02



以上