

認定プログラムの名称	JCSS（国際 MRA 対応）
認定識別	JCSS 0365 Calibration
認定された適合性評価機関の名称	株式会社富士セラミックス センサ部技術課
法人の名称	株式会社富士セラミックス 法人番号 3080101011753
問い合わせ窓口	センサ部技術課 TEL : 0544-58-4651 FAX : 0544-59-0051



International Accreditation Japan

認定した校正機関の情報

情報更新年月日：2026年5月25日

認定識別： JCSS 0365 Calibration

校正機関の名称： 株式会社富士セラミックス センサ部技術課

校正機関の所在地： 静岡県富士宮市山宮 2320 番地の 11

法人の名称： 株式会社富士セラミックス

適合を確認した認定基準： ISO/IEC 17025:2017

認定の有効期限： 2030年5月25日

登録（認定）に係る区分：振動加速度

法律に基づく初回登録年月日：2022年5月26日

国際MRA対応初回認定発効日：2022年5月26日

校正手法の区分の呼称 [登録更新(認定発効)年月日]：振動加速度測定装置等 [2026年5月26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 %)
振動加速度測定装置等	振動加速度計(電荷感度)	20 Hz	1.0 %
		25 Hz	0.8 %
		31.5 Hz	0.7 %
		40 Hz	0.7 %
		50 Hz	0.7 %
		63 Hz	0.7 %
		80 Hz	0.7 %
		100 Hz	0.7 %
		125 Hz	0.7 %
		160 Hz	0.7 %
		200 Hz	0.7 %
		250 Hz	0.7 %
		315 Hz	0.7 %
		400 Hz	0.7 %
		500 Hz	0.7 %
		630 Hz	0.7 %
		800 Hz	0.7 %
		1000 Hz	0.7 %
		1250 Hz	0.7 %
		1600 Hz	0.7 %
		2000 Hz	0.7 %
		2500 Hz	0.7 %
		3150 Hz	0.7 %
4000 Hz	0.7 %		
5000 Hz	0.8 %		
6300 Hz	0.9 %		
8000 Hz	1.5 %		
10000 Hz	2.0 %		

振動加速度測定装置等	振動加速度計(電圧感度)	20 Hz	1.0 %
		25 Hz	0.8 %
		31.5 Hz	0.7 %
		40 Hz	0.7 %
		50 Hz	0.7 %
		63 Hz	0.7 %
		80 Hz	0.7 %
		100 Hz	0.7 %
		125 Hz	0.7 %
		160 Hz	0.7 %
		200 Hz	0.7 %
		250 Hz	0.7 %
		315 Hz	0.7 %
		400 Hz	0.7 %
		500 Hz	0.7 %
		630 Hz	0.7 %
		800 Hz	0.7 %
		1000 Hz	0.7 %
		1250 Hz	0.7 %
		1600 Hz	0.7 %
		2000 Hz	0.7 %
		2500 Hz	0.7 %
		3150 Hz	0.7 %
		4000 Hz	0.7 %
5000 Hz	0.8 %		
6300 Hz	0.9 %		
8000 Hz	1.5 %		
10000 Hz	2.0 %		

#校正の方法は、全て自社で開発された手順です。