

温度指示計器校正装置のJCSS校正

JCSS校正証明書は、IATF 16949、UL規格及び各種安全規格に対応できます。
校正結果は、ILAC/APLACのMRA（相互承認取決）を通じて、国際的に受け入れられます。

■ 対象測定器

ハンディキャリブレータ
DCキャリブレータの温度側など



■ 校正範囲及び校正の不確かさ

種類		校正範囲	校正の不確かさ(k = 2)	
熱電対	:B	-1 792 μ V ~ 13 820 μ V (-50 $^{\circ}$ C ~ 1 820 $^{\circ}$ C)	基準接点補償	無し: 2 μ V
	:R	-226 μ V ~ 21 003 μ V (-50 $^{\circ}$ C ~ 1 760 $^{\circ}$ C)		無し: 2 μ V
	:S	-236 μ V ~ 18 693 μ V (-50 $^{\circ}$ C ~ 1 768 $^{\circ}$ C)		無し: 2 μ V
	:N	-3 990 μ V ~ 47 513 μ V (-270 $^{\circ}$ C ~ 1 300 $^{\circ}$ C)		無し: 2 μ V
	:K	-5 891 μ V ~ 54 886 μ V (-270 $^{\circ}$ C ~ 1 372 $^{\circ}$ C)		無し: 2 μ V
	:E	-8 825 μ V ~ 76 373 μ V (-270 $^{\circ}$ C ~ 1 000 $^{\circ}$ C)		無し: 2 μ V
	:J	-8 095 μ V ~ 69 553 μ V (-210 $^{\circ}$ C ~ 1 200 $^{\circ}$ C)		無し: 2 μ V
	:T	-5 603 μ V ~ 20 872 μ V (-270 $^{\circ}$ C ~ 400 $^{\circ}$ C)		無し: 2 μ V

校正の不確かさは、校正範囲で一番小さなものを記載しています。

■ 校正手数料

例 熱電対出力:K
校正点3点(100 $^{\circ}$ C、500 $^{\circ}$ C、1000 $^{\circ}$ C)の場合

基本料金	10,000円	
点数料金	5,400円	(1,800円 × 3点)
合計	15,400円	(校正証明書を含む。税別)



日本電気計器検定所 関西支社 標準課

〒531-0077 大阪府大阪市北区大淀北一丁目6番110号

TEL : 06-6451-2356 FAX : 06-6451-2360

E-Mail : kousei-osk@jemic.go.jp URL : <http://www.jemic.go.jp>