## JCSS (5)

## 登録証

大王電機株式会社 殿

計量法第143条第1項の規定に基づく校正事業者として登録します。

登録番号0223

事業所の名称 大王電機株式会社 サービスセンター 所 在 地 兵庫県伊丹市北伊丹九丁目80番地1 登録に係る区分 電気(直流・低周波)(詳細は別紙のとおり) 登録の有効期限 2027年6月21日

2023年6月22日

独立行政法人製品評価技術基盤機構

理事長 長谷川 史声



登録に係る区分:電気(直流・低周波)

法律に基づく初回登録年月日:2008年11月6日

校正手法の区分の呼称 [登録更新年月日]: 直流・低周波測定器等 [2023 年 6 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 %)
直流•低周波測定器等	直流電圧測定装置	100 mV		3.0 μV
		1 V		0. 010 mV
		10 V		0. 10 mV
		100 V		1.0 mV
		1 kV		10 mV
	直流電流測定装置	1 mA		0.10 μΑ
		10 mA		1.0 μΑ
		100 mA		10 μΑ
		1 A		0. 20 mA
	直流抵抗測定装置	10 Ω		0.30 mΩ
		100 Ω		2.0 mΩ
		1 kΩ		20 mΩ
		10 kΩ		0. 20 Ω
		100 kΩ		2.0 Ω
	交流電圧測定装置	100 mV	1 kHz	0. 020 mV
		1 V		0.10 mV
		10 V		1.0 mV
		100 V		10 mV
	交流電流測定装置	100 mA	60 Hz	0. 030 mA

#校正の方法は、全て自社で開発された手順です。