

認定プログラムの名称	JCSS（国際 MRA 対応）
認定番号	JCSS 0315 Calibration(校正)
初回認定発効日	2014 年 7 月 10 日
認定発効日	2019 年 7 月 8 日
認定の有効期限	2023 年 7 月 7 日
認定された適合性評価機関の名称及び所在地	城南電計株式会社 校正室 〒 759-0206 山口県宇部市大字東須恵字国ヶ坪 767 番地の 1
法人の名称	城南電計株式会社 法人番号 1250001003265
問い合わせ窓口	校正室 Tel: 0836-41-8067 FAX: 0836-41-8067
認定要求	ISO/IEC 17025:2017 及び認定スキーム文書(JCSS 認定) (第 2 版) 6 項に定める認定要求事項 (校正)
区分	別紙のとおり

登録（認定）に係る区分：質量

法律に基づく初回登録年月日：平成 26 年 7 月 10 日

国際MRA対応初回認定発効日：平成 26 年 7 月 10 日

校正手法の区分の呼称[登録更新（再認定）年月日]：分銅等、はかり[令和元年 7 月 8 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 %)
分銅等	分銅	1 mg	0.020 mg
		2 mg	0.020 mg
		5 mg	0.020 mg
		10 mg	0.025 mg
		20 mg	0.030 mg
		50 mg	0.040 mg
		100 mg	0.050 mg
		200 mg	0.060 mg
		500 mg	0.080 mg
		1 g	0.10 mg
		2 g	0.12 mg
		5 g	0.15 mg
		10 g	0.20 mg
		20 g	0.25 mg
		50 g	0.30 mg
		100 g	0.50 mg
		200 g	1.0 mg
		500 g	2.5 mg
		1 kg	5.0 mg
		2 kg	10 mg
		5 kg	25 mg
		10 kg	50 mg
		20 kg	0.10 g
		50 kg	0.8 g
	100 kg	1.6 g	
	200 kg	3.0 g	
	500 kg	8.0 g	
	おもり	500 g 以上 1 kg 以下	16 mg
		1 kg 超 2 kg 以下	30 mg
		2 kg 超 5 kg 以下	80 mg
		5 kg 超 10 kg 以下	0.16 g
		10 kg 超 20 kg 以下	0.30 g
		20 kg 超 50 kg 以下	2.5 g
50 kg 超 100 kg 以下		5.0 g	
100 kg 超 200 kg 以下		10 g	
200 kg 超 500 kg 以下	25 g		

#校正の方法は、全て自社で開発された手順です。

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及び現地校正
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 %)	
			恒久的施設	現地校正
はかり	電子式非自動 はかり	1 g	0.13 mg	0.13 mg
		2 g	0.16 mg	0.16 mg
		3 g	0.28 mg	0.28 mg
		4 g	0.31 mg	0.31 mg
		5 g	0.20 mg	0.20 mg
		5 g 超 15 g 以下	0.56 mg	0.56 mg
		15 g 超 20 g 以下	0.75 mg	0.75 mg
		20 g 超 30 g 以下	0.81 mg	0.81 mg
		30 g 超 50 g 以下	1.2 mg	1.2 mg
		50 g 超 100 g 以下	1.1 mg	1.1 mg
		100 g 超 150 g 以下	1.3 mg	1.3 mg
		150 g 超 200 g 以下	1.7 mg	1.7 mg
		200 g 超 300 g 以下	2.9 mg	3.2 mg
		300 g 超 400 g 以下	3.6 mg	3.8 mg
		400 g 超 500 g 以下	4.3 mg	4.5 mg
		500 g 超 600 g 以下	5.0 mg	5.2 mg
		600 g 超 800 g 以下	5.9 mg	9.8 mg
		800 g 超 1 kg 以下	7.2 mg	11 mg
		1 kg 超 1.5 kg 以下	13 mg	14 mg
		1.5 kg 超 2 kg 以下	16 mg	17 mg
		2 kg 超 3 kg 以下	22 mg	24 mg
		3 kg 超 4 kg 以下	28 mg	30 mg
		4 kg 超 5 kg 以下	35 mg	36 mg
		5 kg 超 6 kg 以下	41 mg	42 mg
		6 kg 超 8 kg 以下	56 mg	83 mg
		8 kg 超 10 kg 以下	69 mg	95 mg
		10 kg 超 15 kg 以下	0.12 g	0.13 g
		15 kg 超 20 kg 以下	0.16 g	0.16 g
20 kg 超 30 kg 以下	0.24 g	0.30 g		
30 kg 超 40 kg 以下	0.31 g	0.38 g		
40 kg 超 50 kg 以下	0.38 g	0.47 g		
50 kg 超 60 kg 以下	0.46 g	0.55 g		
60 kg 超 80 kg 以下	1.3 g	1.3 g		
80 kg 超 100 kg 以下	1.5 g	1.5 g		
100 kg 超 600 kg 以下	—	43 g		
600 kg 超 1200 kg 以下	—	85 g		
1200 kg 超 2000 kg 以下	—	0.17 kg		

#校正の方法は、全て自社で開発された手順です。