

特集

# 計量法トレーサビリティの利用促進

## JCSS 登録事業者を紹介 JCSS 登録事業者紹介特集 INDEX へ

### 東京都計量検定所

**質量** JCSS 登録番号:0114

〒136-0075 東京都江東区新砂 3-3-41  
 東京都計量検定所 検定課 質量圧力計係  
 電話 03-5617-6633、F A X 03-5617-6634  
 URL <https://www.shouhiseikatu.metro.tokyo.jp/keiryu/>

【登録に係る区分】 質量  
 【法律に基づく初回認定年月日または初回登録年月日】 2002 (平成 14) 年 8 月 19 日  
 【国際MRA対応初回認定年月日】 2011 (平成 23) 年 12 月 22 日  
 【校正手法の区分の呼称 [登録更新年月日]】 分銅等 [2010 (平成 22) 年 10 月 26 日]  
 【恒久的施設でおこなう校正/現地校正の別】 恒久的施設でおこなう校正

校正手法の区分の呼称	種類	校正範囲	最高測定能力 (k=2)
分銅等	分銅	1000 kg	17 g
		500 kg	8.0 g
		200 kg	3.0 g
		100 kg	1.7 g
		50 kg	0.8 g
		20 kg	100 mg
		10 kg	50 mg
		5 kg	25 mg
		2 kg	10 mg
		1 kg	5 mg
		500 g	2.5 mg
		200 g	1.0 mg
		100 g	0.5 mg
		50 g	0.3 mg
		20 g	0.25 mg
		10 g	0.20 mg
		5 g	0.15 mg
		2 g	0.12 mg
		1 g	0.10 mg
		500 mg	0.08 mg
		200 mg	0.06 mg
		100 mg	0.05 mg
		50 mg	0.04 mg
		20 mg	0.03 mg
		10 mg	0.025 mg
		5 mg	0.020 mg
		2 mg	0.020 mg
		1 mg	0.020 mg

### 株式会社 DEPO

**質量** **力** JCSS 登録番号:0282

〒007-0882 北海道札幌市東区北丘珠二条四丁目 4 番 10 号  
 株式会社 DEPO  
 電話 011-791-7021、F A X 011-791-7022  
 URL <http://www.depo-c.jp/>

【登録に係る区分】 質量  
 【法律に基づく初回認定年月日または初回登録年月日】 2011 (平成 23) 年 12 月 22 日  
 【国際MRA対応初回認定年月日】 2011 (平成 23) 年 12 月 22 日  
 【校正手法の区分の呼称 [登録年月日]】 はかり [2011 (平成 23) 年 12 月 22 日]  
 【恒久的施設でおこなう校正/現地校正の別】 現地校正

校正手法の区分の呼称	種類	校正範囲	最高測定能力 (信頼の水準約95%)
はかり	電子式非自動はかり	50 g 以上 100 g 以下	0.90 mg
		100 g 超 200 g 以下	1.7 mg
		200 g 超 500 g 以下	0.060 g
		500 g 超 1000 g 以下	0.090 g
		1000 g 超 2000 g 以下	0.12 g
		2000 g 超 3000 g 以下	0.14 g
		3000 g 超 5000 g 以下	0.19 g
		5000 g 超 7000 g 以下	0.24 g
		7000 g 超 10 kg 以下	0.29 g
		10 kg 超 12 kg 以下	0.31 g
		12 kg 超 20 kg 以下	0.90 g
		20 kg 超 30 kg 以下	1.0 g
		30 kg 超 60 kg 以下	1.3 g
		60 kg 超 80 kg 以下	1.5 g
		80 kg 超 100 kg 以下	2.0 g

【登録に係る区分】 力  
 【法律に基づく初回認定年月日または初回登録年月日】 2011 (平成 23) 年 12 月 22 日  
 【国際MRA対応初回認定年月日】 2011 (平成 23) 年 12 月 22 日  
 【校正手法の区分の呼称 [登録年月日]】 一軸試験機 [2011 (平成 23) 年 12 月 22 日]  
 【恒久的施設でおこなう校正/現地校正の別】 現地校正

校正手法の区分の呼称	種類	校正範囲	最高測定能力 (信頼の水準約95%)
一軸試験機	JIS B 7721による方法	圧縮力 3 kN 以上 3 MN 以下	0.25%

### 城南電計株式会社 校正室

**質量** JCSS 登録番号:0315

〒759-0206 山口県宇部市大字東須恵字国ヶ坪 767 番地の 1  
 城南電計株式会社 校正室  
 電話 0836-41-8067、F A X 0836-41-8067

【登録に係る区分】 質量  
 【法律に基づく初回認定年月日または初回登録年月日】 2014 (平成 26) 年 7 月 10 日  
 【国際MRA対応初回認定年月日】 2014 (平成 26) 年 7 月 10 日  
 【校正手法の区分の呼称 [登録年月日]】 はかり [2014 (平成 26) 年 7 月 10 日]  
 【恒久的施設でおこなう校正/現地校正の別】 恒久的施設でおこなう校正および現地校正

校正手法の区分の呼称	種類	校正範囲	最高測定能力 (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	50 g	0.45 mg	0.45 mg
		50 g 超 100 g 以下	1.2 mg	1.2 mg
		100 g 超 150 g 以下	1.5 mg	1.5 mg
		150 g 超 200 g 以下	1.9 mg	1.9 mg
		200 g 超 300 g 以下	3.1 mg	3.4 mg
		300 g 超 400 g 以下	3.9 mg	4.1 mg
		400 g 超 500 g 以下	4.6 mg	4.8 mg
		500 g 超 600 g 以下	5.4 mg	5.6 mg
		600 g 超 800 g 以下	6.5 mg	11 mg
		800 g 超 1 kg 以下	8.0 mg	12 mg
		1 kg 超 1.5 kg 以下	14 mg	15 mg
		1.5 kg 超 2 kg 以下	17 mg	19 mg
		2 kg 超 3 kg 以下	24 mg	26 mg
		3 kg 超 4 kg 以下	31 mg	33 mg
		4 kg 超 5 kg 以下	38 mg	40 mg
		5 kg 超 6 kg 以下	45 mg	47 mg
		6 kg 超 8 kg 以下	61 mg	87 mg
		8 kg 超 10 kg 以下	76 mg	0.10 g
		10 kg 超 15 kg 以下	0.13 g	0.14 g
		15 kg 超 20 kg 以下	0.17 g	0.18 g
		20 kg 超 30 kg 以下	0.26 g	0.32 g
		30 kg 超 40 kg 以下	0.34 g	0.41 g
		40 kg 超 50 kg 以下	0.42 g	0.50 g
		50 kg 超 60 kg 以下	0.50 g	0.59 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		

#### 日本計量新報が開設・運営するインターネットホームページ

日本計量新報読者に  
 計量計測データベースを無料開放

<http://www.keiryu-keisoku.co.jp/>  
 計量計測関連情報を集約、今すぐアクセス!

今すぐ上のURLにアクセスして下記のIDとパスワードでご覧ください

9月のIDとパスワードは、ID:5138 パスワード:bhc5pet3

お問い合わせ先 株式会社 日本計量新報社  
 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 3-11-8 武蔵野ビル 4F  
 TEL03-3295-7871 FAX03-3295-7874 E-mail=mail@keiryu-keisoku.co.jp