お客様各位

一般社団法人日本計量振興協会 試験・校正センター

## 校正料金改定のお知らせ

拝啓貴社ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。

当協会では、2001年以来校正料金を据え置いてまいりました。しかしながら、設備更新・維持費ならびにエネルギー費、その他諸経費の高騰を受け、現状を維持することが困難な状況となりました。

つきましては、2026 年 4 月受付分より校正品目全般について、校正料金を値上げさせていただくこととなりましたので、ご案内申し上げます。

今後も引き続き、業務効率化を推進し、お客さまのご要望にお応えできるよう努めて まいります。

何卒ご理解とご協力を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

敬具

記

対象品目: JCSS 校正(力計・一軸試験機・ガラス製温度計・分銅・おもり)

一般校正(力・温度・質量他)、関連書類価格

※詳細は検査手数料表 2026 年 4 月 1 日をご覧ください。

実施時期: 2026年4月1日受付分より

以上

一般社団法人日本計量振興協会 試験・校正センター

〒162-0837 東京都新宿区納戸町 25-1

TEL: 03-3269-3232 FAX: 03-3269-4755

e-mail: center@nikkeishin.or.jp

# 検 査 手 数 料 表

# 2026年4月1日

一般社団法人 日本計量振興協会 試験・校正センター

#### 計量機器検査事業の概要

一般社団法人日本計量振興協会 試験・校正センターでは、ISO 9000:2000、QS 9000 等が要求する、ISO/IEC 17025 に基づくトレーサビリティの取れた校正を通して、社内標準と国家標準とのつながりが明確に出来るように、国際整合性を有する校正サービスの供給を行っています。

JCSS (計量法校正事業者認定制度) は校正事業者が JIS Q 17025 (ISO/IEC 17025) に基づいた品質システムを確立し、校正業務を行うための技術能力を有していることを審査機関(独立行政法人 製品評価技術基盤機構、 NITE) が認定する制度であり、当センターの力、一軸試験機、分銅、温度の分野において、JCSS を取得しています。

2001 年度より、この JCSS に階層化制度が導入され、高精度な標準器からより汎用計測・計量機器へとトレーサビリティの連鎖が拡大されています。試験・校正センターでは検査・校正コストを適正に維持しながら、国立研究開発法人 産業技術総合研究所 NMIJ 指導の下に国家標準とのつながりを基準器検査・依頼試験又は標準トランスファデバイスその他の方法によって維持すると共に JCSS の階層制度に順次対応して参ります。当センターで検査が不可能な場合は他機関の紹介もしておりますのでお気軽にご相談下さい。

#### 標準供給範囲等

#### JCSS 校正

- 1. 質量区分:分銅、おもり(JIS B 7609)
- 2. 力区分: 力計(JIS B 7728)、一軸試験機(JIS B 7721)
- 3. 温度区分: ガラス製温度計 (JIS B 7414)

#### 一般校正 (その他の依頼試験)

- 1. 質量の分野:分銅、おもり、はかり、家庭用計量器(計量法の規定による基準適合検査)
- 2. 力 の 分 野:アンカー引張試験機、一軸試験機
- 3. 温度の分野:アルコール式ガラス製温度計、電気式温度計等 日本薬局方温度計(厚生労働省管轄の日本薬局方に準じる比較検査)
- 4. トルクの分野:トルクレンチ、トルクゲージ、トルクメータ等
- 5. 荷重の分野:バッチャースケール、テンションゲージ、プッシュプルゲージ等

### 1. 質量

分銅、おもり (JCSS)

区区			検査	範囲		基本校正料(円)	備	考
分銅	F1クラス	1 mg	以上	1 g	以下	9,000		
		1 g	超え	100 g	以下	12,000		
		100 g	超え	1 kg	以下	12,000		
		1 kg	超え	20 kg	以下	24,000		
	F2 クラス	1 mg	以上	1 g	以下	6,000		
		1 g	超え	100 g	以下	6,600		
		100 g	超え	1 kg	以下	8,800		
		1 kg	超え	20 kg	以下	13,500		
	M 1 クラス M2 クラス	1 mg	以上	1 g	以下	3,800		
	WIZ 9 / A	1 g	超え	100 g	以下	3,800		
		100 g	超え	1 kg	以下	4,000		
		1 kg	超え	20 kg	以下	6,500		
おもり	M 1 クラス M2 クラス	1 mg	以上	1 g	以下	4,200		
	1412	1 g	超え	100 g	以下	4,200		
		100 g	超え	1 kg	以下	4,200		
		1 kg	超え	20 kg	以下	7,000		
		20 kg	超え	21 kg	以下	7,000		

- 検査料には、校正証明書(和文) 1 通が含まれています。
- 英文成績書発行料 別途 10,000円トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 10,000円トレーサビリティ体系図 別途 5,000円
- ※ 返却を運送で希望される場合、梱包作業料: 1箱につき 1,500円を請求に加算し、着払いで発送します。 引取の場合、梱包作業料は加算されません。

分銅、おもり (一般校正)

区	分		検査	範囲		基本検査料(円)	備	考
分銅	F2 クラス	1 mg	以上	1 g	以下	6,000		
		1 g	超え	100 g	以下	5,400		
		100 g	超え	1 kg	以下	7,200		
		1 kg	超え	20 kg	以下	8,400		
	M2 クラス	1 mg	以上	1 g	以下	3,000		
		1 g	超え	100 g	以下	3,000		
		100 g	超え	1 kg	以下	3,600		
		1 kg	超え	20 kg	以下	6,000		
おもり	M2 クラス	1 mg	以上	1 g	以下	3,000		
		1 g	超え	100 g	以下	3,000		
		100 g	超え	1 kg	以下	3,600		
		1 kg	超え	20 kg	以下	6,000		

- 検査料には、校正証明書(和文) 1 通が含まれています。
- トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 5,000円トレーサビリティ体系図 別途 5,000円
- ※ 返却を運送で希望される場合は、梱包作業料:1箱につき 1,500円を請求に加算し、着払いで発送します。引取の場合、梱包作業料は加算されません。

#### その他の質量 (一般校正)

ての他の貝里		,		/++: + <del>/</del> /.
区分		容・範囲 	基本検査料(円)	備考
	目量が	ひ、	ょう量	
	ひょう量の1/2	2 kg 以下	7,200	基本検査:5 箇所、
	万 以上	2 kgを超え		
		5 kg 以下	7,800	追加料金:
		5 kgを超え		・1 箇所増すごとに
		10 kg 以下	11,000	10 %加算
		10 kgを超え		・ポンド系の場合は
		20 kg 以下	15,500	20 %加算
		20 kgを超え		・ひょう量が 200 kg
		100 kg 以下	24,000	以上の場合は要相談。
		100 kgを超え		
その他の		200 kg 以下	55,000	
はかり	目量が	2 kg 以下	11,000	
	ひょう量の	2 kgを超え	1.000	
	1/20万以上~	5 kg 以下	12,000	
	1/2万未満	5 kgを超え	16.500	
		10 kg 以下	16,500	
		10 kgを超え	25.000	
		20 kg 以下	25,000	
		20 kgを超え	26,000	
		100 kg 以下	36,000	
		100 kgを超え		
		200 kg 以下	81,000	
げわけるり	30 kg 以下		5,500	
ばねはかり	30 kg を超え	50 kg 以下	6,600	
手ばかり	30 kg 以下		4,800	

- 検査料には、試験成績書(和文) 1 通が含まれています。
- トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 5,000円トレーサビリティ体系図 別途 5,000円
- 検査員派遣費 20,000円 ※出張校正の場合
- 検査員派遣交通費 実費 ※出張校正の場合
- ※ 返却を運送で希望される場合は、梱包作業料:1箱につき 1,500円を請求に加算し、着払いで発送します。引取の場合、梱包作業料は加算されません。

家庭用計量器(計量法の規定による基準適合検査)

区分	検査の内容	基本手数料 (円)	備考
ヘルスメータ 8~9項目	型式検査 (5台)	400,000	5台の検査が必要です。 構造又は、器差不良の場
キッチンスケール 9~10項目	型式検査	200,000	合、検査をお受けできない 場合があります。

- 検査料には、試験成績書(和文) 1 通が含まれています。
- 外部施設を借用して振動試験を行うため、「検査員交通費、器物運搬費、施設借用費」が請求に加算されます。
- トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 5,000円トレーサビリティ体系図 別途 5,000円
- ※ 返却を運送で希望される場合は、梱包作業料: 1 箱につき 1,500円を請求に加算し、着払いで発送します。引取の場合、梱包作業料は加算されません。

#### 2. 温度

ガラス製温度計 (JCSS)

区分	校正の範囲	目 量	基本検査料 (円)	備考
	-50 ℃ 以上 0 ℃ 以下	0.1 °C	28,500	
二重管		0.2 °C	24,000	基本校正箇所:
温度計		0.5 °C	20,000	0 ℃を含めて6箇所ま
		1 ℃ 以上	15,000	で。1箇所増すごとに
棒状	0 ℃ 以上 50 ℃ 以下	0.1 °C	23,000	20 %加算。
温度計		0.2 °C	18,500	
(全没式)		0.5 °C	13,500	※アルコール液の場
14-115		1 ℃ 以上	11,000	合は、一般校正。
棒状	0 ℃ 及び	0.1 °C	25,000	
温度計	60 ℃ 以上 200 ℃ 以下	0.2 °C	21,000	
(浸没線付)		0.5 °C	16,000	
		1 ℃ 以上	13,000	
	0 ℃ 及び	0.1 °C	31,500	
	210 ℃ 以上 350 ℃ 以下	0.2 °C	26,500	
		0.5 °C	21,000	
		1 ℃ 以上	15,500	

#### 標準ガラス製温度計基本校正点・料金

型式	温度範囲/目量	校正点	検査料金(円)
0号	-50 °C∼0 °C∕0.1 °C	-50 °C/-40 °C/-30 °C/-20 °C/-10 °C/0 °C	28,500
1号	0 °C∼50 °C∕0.1 °C	0 °C/10 °C/20 °C/30 °C/40 °C/50 °C	23,000
2号	0 ℃~100 ℃/0.1 ℃	60 °C/70 °C/80 °C/90 °C/100 °C	25,000
3号	0 ℃~150 ℃/0.1 ℃	110 °C/120 °C/130 °C/140 °C/150 °C	25,000
4号	0 ℃~200 ℃/0.1 ℃	160 °C ∕ 170 °C ∕ 180 °C ∕ 190 °C ∕ 200 °C	25,000
5号	0 ℃~250 ℃/0.1 ℃	210 °C/220 °C/230 °C/240 °C/250 °C	31,500
6号	0 ℃~300 ℃/0.1 ℃	260 °C/270 °C/280 °C/290 °C/300 °C	31,500
7号	0 ℃~350 ℃/0.1 ℃	310 °C/320 °C/330 °C/340 °C/350 °C	31,500

- 検査料には、校正証明書(和文) 1 通が含まれています。
- 英文成績書発行料 別途 10,000円

トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 10,000円

トレーサビリティ体系図 別途 5,000円

※ 返却を運送で希望される場合は、梱包作業料:1箱につき 1,500円を請求に加算し、着払いで発送します。引取の場合、梱包作業料は加算されません。

#### その他の温度計 (一般校正)

区分	校正の範囲	目 量	基本検査料(円)	備  考
二重管温	-50 ℃ 以上 0 ℃ 以下	0.1 °C 0.2 °C	18,000 18,000	基本校正箇所:
度計		0.5 ℃ 1 ℃ 以上	14,000	0 ℃を含めて6箇所まで 1箇所増すごとに20 %加
棒状 温度計	0 ℃ 以上 100 ℃ 以下	0.1 °C 0.2 °C	13,000 13,000	算。
(全没式) 棒状		0.5 ℃ 1 ℃ 以上	8,000 5,000	デジタル温度計の場合: センサー部分を液体に浸す ことが可能な場合検査しま
温度計(浸没線付)	0 ℃ 及び 100 ℃ 以上 200 ℃ 以下	0.1 °C 0.2 °C	15,000 15,000	す。 2chの場合は、2ch目を50 %
デジタル		0.5 ℃ 1 ℃以上	10,000 7,000	割引。
式温度計	0 ℃ 及び 210 ℃ 以上 350 ℃ 以下	0.1 °C 0.2 °C 0.5 °C	20,000 20,000 15,000	
		1 ℃ 以上	10,000	

- 検査料には、校正証明書(和文) 1 通が含まれています。
- トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 5,000円トレーサビリティ体系図 別途 5,000円
- ※ 返却を運送で希望される場合は、梱包作業料:1箱につき 1,500円を請求に加算し、着払いで発送します。引取の場合、梱包作業料は加算されません。

#### 日本薬局方ガラス製温度計(厚生労働省管轄の日本薬局方に準じる比較検査)

百个个人的为7000000000000000000000000000000000000						
区分	温度範囲/目量	検査箇所	検査料 (円)	JCSS校正(円)		
局方1号	-17∼+50 °C∕0.2 °C	-15 °C/15 °C/45 °C	12,000	24,000		
局方2号	40~100 °C/0.2 °C	45 °C/70 °C/95 °C	7,000	21,000		
局方3号	90~150 °C∕0.2 °C	95 °C/120 °C/145 °C	9,000	21,000		
局方4号	140~200 °C/0.2 °C	145 °C∕170 °C∕195 °C	9,000	21,000		
局方5号	190~250 °C ∕ 0.2 °C	195 °C∕200 °C∕245 °C	9,000	26,500		
局方6号	240~320 °C/0.2 °C	245 °C/280 °C/315 °C	11,000	26,500		

- 検査料には、比較検査成績書(小型サイズ) 1枚が含まれています。
- トレーサビリティ書類 (体系図+校正証明書+標準器copy) 別途 5,000円
- ※ 返却を運送で希望される場合は、梱包作業料:1箱につき 1,500円を請求に加算し、着払いで発送します。引取の場合、梱包作業料は加算されません。

#### 6. 力(JCSS校正・一般校正)

区 分	検査の内容・範囲、精度等			基本検査料(円)	備  考		
材料試験機	JCSS 7	力計校正(	(JIS B 7728)		基本料金:8箇所(0点は含まない)		
用荷重検査	2 kN	以下	圧縮・引張	40,000	1 箇所追加毎に 10 %加算します。		
器(力計)	5 kN	以下	圧縮・引張	45,000	引張用力計については最大 50 kN まで可能です。		
環状ばね型	50 kN	以下	圧縮・引張	50,000	※校正の結果によっては、JCSS校正証		
力計   ロードセル	100 kN	以下	圧縮	60,000	明書を発行できない場合があります。		
型力計	300 kN	以下	圧縮	66,000			
荷重変換器	1 MN	以下	圧縮	100,000			
[7] <u>—</u> 5,00	3 MN	以下	圧縮	120,000			
容積型力計	1 MN	以下	圧縮	120,000	水銀溜表面の酸化物除去をお願い		
(ボックス ) 	3 MN	以下	圧縮	130,000	する場合があります。		
ロードセル	34401A	(DC)	6 桁精度	7,000	校正料金に加算します。		
で当会の出				5,000			
力装置を使	DMP40	(AC)	7 桁精度	10.000			
用する場合				10,000			

- 検査料には、校正証明書(和文) 1 通が含まれています。
- JCSS校正の場合:英文成績書発行料 別途 10,000円

トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 10,000円

トレーサビリティ体系図 別途 5,000円

一般校正の場合:英文成績書発行料 別途 10,000円

トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 5,000円

トレーサビリティ体系図 別途 5,000円

※ 返却を運送で希望される場合は、梱包作業料: <u>1 台につき</u> 2,000円を請求に加算し、着払いで発送します。引取の場合、梱包作業料は加算されません。

#### 7. 一軸試験機(JCSS校正又は一般校正)

区分	検査の内容・ 精度等		基本検査	備  考	
引張試験機 圧縮試験機 曲げ試験機	一軸試験 (JIS B 7 最大容	7721)	1レンジにつき	ねじ式ロードセ ル型	<ul><li>※2 レンジ以上の場合:</li><li>1 レンジ追加毎10 %</li><li>加算。</li></ul>
外圧試験機	10 kN	以下	16,000	19,200	※引張・圧縮の両方向
ばね試験機 万能試験機	100 kN	以下	22,000	26,400	検査:
刀阳时间火烧	300 kN	以下	25,000	30,000	検査料は2 台分。   ※JIS 0.5 級相当の場
	500 kN	以下	27,000	32,400	合:検査料に 30 %
	1 MN	以下	31,000	37,200	加算。
	2 MN	以下	37,500	45,000	※叶では、
	3 MN	以下	45,000	54,000	合計検査手数料の 20%加算。
	5 MN	以下	80,000	96,000	20 /0/3H <del>311</del> 0
	10 MN	以下	115,000	138,000	

- 検査料には、校正証明書(和文) 1 通が含まれています。
- JCSS校正の場合:英文成績書発行料 別途 10,000円

トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 10,000円

トレーサビリティ体系図 別途 5,000円

一般校正の場合:英文成績書発行料 別途 10,000円

トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 5,000円

トレーサビリティ体系図 別途 5,000円

※ その他、検査員派遣費、検査機器運搬費等、追加費用が加算されます。

#### 8. 荷重(一般校正)

区 分	検査の内容・領	範囲,精度等	基本検査料(円)	備考
バッチャースケー ル用静荷重検査機	5,000 kg 以下 スパン調整料を含む		40,000	JIS 規格外検査 (当センター検査マニュ アルによる)
テンションゲージ	30 kg 又は 300 N	以下	7,500	
7 2 2 3 2 7 - 2	30 kg 又は 300 N	超える	10,500	
棒テンションゲージ	50 kg 又は 500 N	以下	5,000	
プッシュプルゲージ	50 kg 又は 500 N	以下	11,000	

- 検査料には、試験成績書(和文) 1 通が含まれています。
- トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 5,000円トレーサビリティ体系図 別途 5,000円
- ※ 返却を運送で希望される場合は、梱包作業料:1箱につき 3,000円を請求に加算し、着払いで発送します。引取の場合、梱包作業料は加算されません。

# 9. トルク計 (一般校正)

区分	検査の内容・領	範囲,精度等	基本検査料(円)	備考
トルク校正器	10 N·m	以下	15,000	基本料金:
トルク校正帝	100 N·m	以下	25,000	検査5箇所。1箇所追
トルクアナライザー	300 N·m	以下	30,000	加每10%加算。
トルクメータ	500 N·m	以下	54,000	
19077	1500 N·m	以下	99,000	
	20 N·m	以下	3,500	
トルクレンチ	100 N·m	以下	6,500	
	100 N·m	超える	8,800	
	0.02 N·m	以下	3,000	
トルクドライバー	0.1 N·m	以下	3,500	
	0.1 N·m	超える	6,000	
トルクゲージ	2 N·m	以下	9,500	

- 検査料には、試験成績書(和文) 1 通が含まれています。
- トレーサビリティ書類(体系図+標準器copy) 別途 5,000円 トレーサビリティ体系図 別途 5,000円
- ※ 返却を運送で希望される場合は、梱包作業料:1箱につき 1,500円を請求に加算し、着払いで発送します。引取の場合、梱包作業料は加算されません。

#### 10. その他

- 1)検査依頼に際しては、試験・校正センター指定の依頼書に必要事項を記入して依頼器物に同梱してください。新規依頼品については、発送前にご相談ください。
  - 依頼書は(一社)日本計量振興協会ホームページ 校正事業のサイトからダウンロード可能です。 50 kg超える検査品の返却を運送で希望される場合、特別手配配送となります。詳細を説明します ので予めご相談お願いします。
- 2) 出張検査を必要とする場合は、ご相談ください。
- 3)検査時における依頼品の破損については、依頼者と協議の上対処するものとします。
- 4) 金額は税抜き価格です。