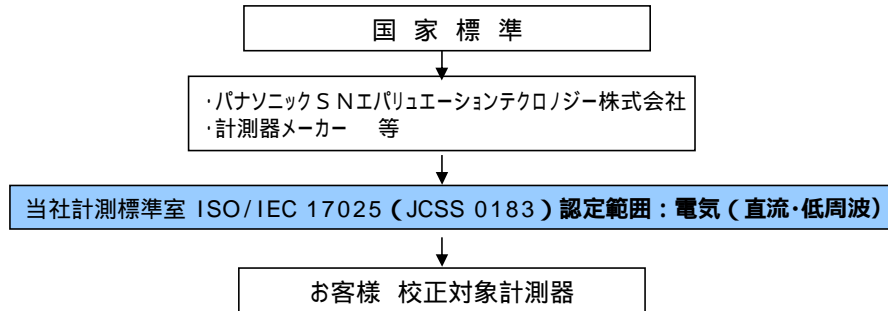


### 当社の校正サービス内容

1. 「高品質」…パナソニックグループの品質基準に基づいた校正で高い技術を低価格でご提供いたします
2. 「広範囲」…豊富な標準器による校正作業でお客様の様々なニーズにお答えいたします
3. 「スピード」…パナソニック計測計量認定者による長年培った経験とノウハウでお客様のご要望に合わせた迅速な対応が可能です

### トレーサビリティ体系図 (概略)



### 校正の種類

- 引取校正：お客様の計測器をお引取りし、当社計測標準室で校正いたします  
ご要望により専用梱包資材を使用して、安全・確実に配送いたします
- 出張校正：当社標準器を持参し、お客様の現場にて校正いたします  
全国どこでも出張校正対応いたします（詳細につきましてはお問い合わせ下さい。）

### 校正料金体系

- 機種校正料金：校正料金につきましては別途お問い合わせ下さい
- 試験成績書：校正料金に含まます
- 校正証明書：別費用
- トレーサビリティ体系表：別費用
- 出張校正費用：校正料金＋出張費＋車両費＋移動拘束費＋交通諸経費＋（宿泊費）  
出張校正費用は都度お見積りいたします

### 校正ラベル見本



お客様のご要望に合わせて、校正済証又は、合格証をご用意しております

### 校正作業力量

校正作業者はパナソニック社内検定 1級、2級（電気、機械、力学、温度）の取得者が校正実務を行っています

**他社製の計測器校正もお引き受けいたします**

### 校正範囲

#### ・電子計測

波形測定機器	オシロスコープ	音声測定器	オーディオアナライザ	高周波	標準信号発生器	
	FETプローブ		歪率計		スペクトラムアナライザ	
	電圧プローブ		オーディオフィルタ		ネットワークアナライザ	
	電流プローブ		AF ATT		RFパワーメータ	
電圧・電流・抵抗測定器 / LCR・温度測定器	デジタルマルチメータ	時間・周波数・回転数測定機器	RC発振器	映像測定機器	RF ATT	
	パルスメータ		ファンクションジェネレータ		RF PREAMP	
	電子電圧計		RDSインコーダ		電界強度計	
	FFTアナライザ		周波数レスポンスアナライザ		デジタル映像信号発生器	
	ハイリットレコーダ		パルスジェネレータ		デジタルTV波形モニター	
	テークオフ		シンセサイザ		TV波形モニター	
	指示計器		タイムインターバルアナライザ		ベクトルスコープ	
	電力計		ジッターメータ (CD・DVD)		安全関連測定機器	高電圧測定器
	クランプメータ		周波数カウンタ			超絶縁計 (1T 迄)
	温湿度計		周波数標準			絶縁耐圧計
電源 (DC・AC)	ストロボスコープ	耐圧計				
DCスタックード	回転計	絶縁計				
動ひずみ計	ストップウォッチ	交流低抵抗計				
抵抗BOX	ノイズシミュレータ	接地抵抗計				
ミリオームメータ	静電気試験器	リストストラップチェッカー				
LCRメータ (LCZメータ)	EMIテストシールド	フットウェアスター				
インピーダンスアナライザ	疑似電源回路網	恒温恒湿槽				
リロチェッカー	RF POWER AMP					
ディップテスター	ハイインピーダンスプローブ					
半田ゴテ温度計						
赤外線放射温度計						

2024年度範囲変更品  
(内容については別途お問い合わせください)

#### ・電子計測以外 (機械、力学、騒音)

長さ測定器	ギス	力学測定機器	トルクメータ	測定力	リムメータ	
	ダイヤルゲージ		トルクチェッカー		測定質量器	電子天秤
	マイクロメータ		フォースゲージ			台秤
	ハイトゲージ		テンションゲージ		測定音圧	騒音計
			プッシュアップゲージ			
	トルクトライバ					
	トルクレンチ					

上記機種は、主要な機種のみ列記しております。上記以外の機種も校正可能ですのでご相談下さい

JCSS校正をご希望される場合は、別途お問い合わせ下さい