# シャント(分流器)校正業務

#### ◆概要

- ・弊社では、トレーサビリティ体系に基づいて、国家標準にトレースした標準器で校正を行います。
- ・校正は製品仕様に基づいて、弊社校正基準による校正項目、校正範囲、校正点で実施します。
- ・基準校正点以外のご要求の場合には、別費用が掛かります。
- ・ご要求に応じて、校正データを記録した校正成績書、校正証明書、トレーサビリティ体系図を 発行いたします。(英文対応も可能です)
- ・校正業務は弊社上田工場で行いますので、ご依頼の際には校正対象製品を上田工場へお送りください。
- ・他社製品についても校正業務を承ります。その場合の費用や試験内容についてはご相談ください。

### ◆校正費用

基本料金

+

書類料金

+

荷造運賃

十 消費税

#### 「当社標準シリーズ型式」

最厂吸工	型式			
電圧降下	確度:0.1%	確度:0.2%		
50mV	T\$15-00	T\$25-00		
60mV	T\$16-00	TS26-00		
100mV	T\$11-00 T\$21-00			
型式の〇〇部には電流値が入ります				

型式(例):50mV 0.1% 200A = 「TS15-200」

г	#		- dr4	_	
ı	悬	$\mathbf{A}$	.大.	金	П

電流値	基本料金	
0. 5A~1000A	¥7, 000	
1500A~3000A	¥8,000	
4000A~5000A	¥30, 000	

※2025年11月1日より適用

書類	書類料金	
校正成績書	¥3, 000	
校正証明書(文書型または標準器型)	¥3, 000	
トレーサビリティ体系図	¥3, 000	





校正証明書の発行依頼時には、文書型か標準器型の指定をお願いいたします。

校正書類は通常和文ですが、英文にも対応いたします。(別料金)

JCSS 認証機関での校正依頼についても承っております。(外部委託)

校正期間は1年に1回をお勧めしております。

その他の製品や、他社製品などの校正業務については、各営業所へお問い合わせください。



## 東京精電株式会社

長野営業所 〒386

〒168-0081 東京都杉並区宮前 4 丁目 28 番 21 号 〒386-0155 長野県上田市蒼久保 1216 番地 URL: http://www.tokyo-seiden.co.jp

TEL. 03-3332-6666 FAX. 03-3332-6672 TEL. 0268-35-0555 FAX. 0268-35-2895