

---

ひずみゲージ式ロードセル，デジタル指示計  
TU-UJ20N-G，TD-700T

S/No.123456，012345

校正証明書

CERTIFICATE FOR CALIBRATION

**SAMPLE**

校正証明書  
CERTIFICATE FOR CALIBRATION

サンプル 殿

品名 ひずみゲージ式ロードセル, デジタル指示計  
PRODUCT NAME: Strain gauge type Loadcell, Digital Transducer Indicator

型番 TU-UJ20N-G, TD-700T  
MODEL CODE:

製造番号 123456, 012345  
SERIAL NUMBER:

製造会社 ティアック株式会社  
PRODUCTION: TEAC CORPORATION

校正日 20XX/X/XX  
CALIBRATION DATE: 20XX/X/XX

環境条件 温度 25°C 湿度 47%RH  
ENVIRONMENT: TEMPERATURE: 25°C HUMIDITY: 47%RH

## 校正用実用標準器

## CALIBRATION MASTER EQUIPMENT

	品名	型番	製造番号	製造会社	有効期限
1	基準分銅 (おもい38個)	-	5	秋山衛材	2018年4月
校正業者: 一般社団法人 日本計量振興協会 発行番号: B170014					
2	超絶縁計	SM-8213	481252	日置電機	2020年2月
校正業者: オリックス・レンテック株式会社 発行番号: KJ-P0208314-20180208-00-N-0					

校正結果は別紙のとおり、弊社の作業基準に従って校正が行われたことを証明します。  
HEREBY, WE HAVE CERTIFIED THAT THE LISTED PRODUCT HAS COMPLETED CALIBRATION WITH TEAC'S DESIGNATED CALIBRATION PROCESS WITH THE DATA SHOWN IN NEXT SHEET.

20XX/X/XX  
DATE: 20XX/X/XX

ティアック株式会社

〒206-8530 東京都多摩市落合1-47

TEAC CORPORATION

1-47, OCHIAI, TAMA-SHI, TOKYO 206-8530 JAPAN

承認 Approved	担当 Prepared

この証明書は特定標準器にトレーサブルな実用標準器により校正した結果を示すものです。  
THIS CERTIFICATE IS SHOWN CALIBRATION RESULT IS TRACEABLE WITH THE STANDARD EQUIPMENT.