
ひずみゲージ式ロードセル
TU-UJ20N-G

S/No.123456

校正証明書
CERTIFICATE FOR CALIBRATION

SAMPLE

TEAC CORPORATION

証明書番号 XXXXX

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
PRODUCT NAME: Strain gauge type Loadcell

型番 TU-UJ20N-G
MODEL CODE:

製造番号 123456
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	デジタルマルチメータ	3401A	U3603947	Keysight Technologies	2018年8月
校正業者:オリックス・レンテック株式会社 発行番号:KJ-61142907-20160824-00-A-0					
2	基準分銅(おもり38個)	—	5	秋山衡材	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					
3	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.