

ポータブル指示計 TD-01 Portable Portable Indicator

S/No.******

校正証明書 CERTIFICATE FOR CALIBRATION

TEAC CORPORATION

校正証明書 CERTIFICATE FOR CALIBRATION

000000 殿

品 名 ポータブル指示計 PRODUCT NAME: Portable Indicator

型 式 TD-01 Portable MODEL CODE:

製造番号 ******

SERIAL NUMBER:

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

校正日 yyyy年mm月dd日 CALIBRATION DATE mmmmm dd, yyyy

環境条件 温度 ??℃ 湿度 ??%RH

ENVIRONMENT: TEMPERATURE:??°C HUMIDITY: ??%RH

校正用実用標準器

CALIBRATION MASTER EQUIPMENT

\setminus	品名	型名	製造番号	製造会社	有効期限	
	PRODUCT NAME	MODEL	S/N	MANUFACTURER	EXPIRED	
	デジタルマルチメータ	1	destructurate destructura	*****	???????	
1	DIGITAL MULTIMETER	****	*****	*******	???????	
	校正業者: ******** 発行番号: ????????					
	キャリブレーションボックス	slaslasla	*****	*****	???????	
2	PRECISION CALIBRATOR	***		*******	???????	
	校正業者: ******* 発行番号: ???????					

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 CERFITIED THAT THE LISTED PRODUCT HAS COMPLETED CALIBRATION WITH TEAC'S DESIGNEATED CALIBRATION PROCESS WITH THE DATA SHOWN IN NEXT SHEET.

> 式ッテ ティアック株式会社 ク 〒206-8530 東京都多摩市落合1-47 社株プ

yyyy年mm月dd日 DATE: mmmmm dd, yyyy

TEAC CORPORATION

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



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.

TEAC

試 験 成 績 書

製品名	ポータブル指示計	試験年月日	yyyy年mm月dd日
型式	TD-01 Portable	試験環境	温度??℃ 湿度??%RH
製品番号	*****	試験者	••

No.	検査項目	規格値	判定
1	ディスプレー表示機能	表示異常無きこと。 バックライトが正常に点灯する事。	良
2	フロントパネルキー機能	REC、READ、上下矢印、ESC、ENT、各ボタンの 全てが正常に機能する事。	良
3	入出力端子機能	センサー信号入力(INPUT1/2)、D/A 出力(OUTPUT)、 USB、各端子の機能が正常である事。	良
4	ブリッジ電圧	DC2. 5V ±5%	良
5	TEDS 機能	TEDS データが正常に読み取り可能な事。	良
6	直線性	0.01%F.S.+1Digit 以内(5mV/V 時)	良
7	DA 電圧出力	±0.1%F.S.以内	良
8	等価入力校正精度	±0.1%F.S.以内(5mV/V 時)	良
9	断線チェック機能	正常に機能する事。	良
10	電池駆動動作	単三電池で正常に動作する事。	良
11	日時表示機能	正常に表示されている事。	良

判定:合格

承 認	担 当
器承	担当

TEAC

ティアック株式会社 トレーサビリティ体系図 (指示計/シグナルコンディショナ)

