

SAMPLE

検査成績表

〈TEST REPORT〉

1/1

品名〈Model Name〉 (バッテリーハイテスタ〈BATTERY HiTESTER〉)
 形名〈Model Number〉 (3551)
 製造番号〈Serial No.〉 (No.130012345)
 検査年月日〈Test Date〉 (2013-01-16)
 (〈YYYY-MM-DD〉)
 検査条件〈Test Conditions〉 (23.0 °C, 50 %rh)

項目 〈Item〉	レンジ 〈Range〉	入力 〈Input〉	(標準器校正値) (〈Std. Cal. Value〉)	*2 許容範囲 〈Tolerance〉	表示値 〈Indicated Value〉
確度 〈Accuracy〉					
	300mΩ	100mΩ	(101.2 mΩ)	99.8 mΩ ~ 102.6 mΩ	(100.0 mΩ)
	30mΩ	10mΩ	(10.01 mΩ)	9.87 mΩ ~ 10.15 mΩ	(10.00 mΩ)
	3mΩ	3mΩ	(3.005 mΩ)	2.967 mΩ ~ 3.043 mΩ	(3.000 mΩ)
	30 V	29.00 V		28.92 V ~ 29.08 V	(29.00 V)
	3 V	2.900 V		2.892 V ~ 2.908 V	(2.900 V)
温度 〈Temperature〉		*1 25.0 °C		23.9 °C ~ 26.1 °C	(25.0 °C)

備考〈Note〉

*1 温度検査の入力は、500Ωの擬似入力(25°C相当)で検査しています。
 〈For the temperature measurement inspection, resistance of 500 ohms is input to simulate a condition corresponding to 25°C.〉

*2 標準器校正値を使用しているポイントの許容範囲は、標準器校正値を基準に定めています。
 〈The tolerance for each point using the standard calibration value is based on the standard calibration value.〉

3 FAIL判定箇所は、グレー表示としています。〈FAIL decision points are highlighted in gray.〉

総合判定〈Overall Result〉 (PASS)	検査者〈Inspected by〉 ()	承認者〈Approved by〉 ()
----------------------------------	--------------------------	-------------------------

No.3551-5