

**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> ( 3555 )  
 製造番号<Serial No.> ( 151212345 )  
 検査年月日<Test Date> ( 2015-12-03 )  
 <YYYY-MM-DD>  
 検査条件<Test Conditions> ( 25.0 °C, 50 %rh )

項目 <Item>	レンジ <Range>	入力 <Input>	(標準器校正値) <Std. Cal. Value>	*許容範囲 <Tolerance>	校正値 <Calibration Value>
<b>確度</b> <Accuracy>					
	30 Ω	10.00 Ω	( 10.00 Ω )	9.82 Ω ~ 10.18 Ω	( 10.00 Ω )
	3 Ω	1.000 Ω	( 1.000 Ω )	0.982 Ω ~ 1.018 Ω	( 1.000 Ω )
	300mΩ	100.0 mΩ	( 101.3 mΩ )	99.5 mΩ ~ 103.1 mΩ	( 100.0 mΩ )
	30 V	29.00 V		28.90 V ~ 29.10 V	( 29.00 V )
	3 V	2.900 V		2.890 V ~ 2.910 V	( 2.900 V )

備考<Note>

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

\* 1年確度から算出しています。

<Accuracy is calculated based on the specifications for a 1-year calibration period.>

\* 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.>

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

No.3555-7