

SAMPLE

検査成績表

1/1

<TEST REPORT>

品名<Model Name> (アースハイテスタ <EARTH HiTESTER>)
 形名<Model Number> (3143)
 製造番号<Serial No.> (No. 121130220)
 検査年月日<Test Date> (2012-11-29)
 <YYYY-MM-DD>
 検査条件<Test Conditions> (21.7 °C, 49 %rh)

項目 <Item>	入力 (標準器校正値) <Input> (<Std. Cal. Value>)	共振周波数 <Resonance frequency>	許容範囲 <Tolerance>	表示値 <Indicated value>
確度 <Accuracy>				
	20.5 Ω (20.571 Ω) / 2200 pF	495 kHz	18.6 Ω ~ 22.6 Ω	(20.5 Ω)
	49.9 Ω (49.742 Ω) / 2200 pF	495 kHz	47.3 Ω ~ 52.1 Ω	(49.8 Ω)
	102 Ω (102.414 Ω) / 2200 pF	495 kHz	97.3 Ω ~ 107.5 Ω	(102.0 Ω)
	200 Ω (200.165 Ω) / 2200 pF	495 kHz	190.2 Ω ~ 210.2 Ω	(198.7 Ω)
	499 Ω (499.512 Ω) / 2200 pF	495 kHz	474.6 Ω ~ 524.4 Ω	(496.4 Ω)
	20.5 Ω (20.465 Ω) / 560 pF	980 kHz	18.5 Ω ~ 22.5 Ω	(20.6 Ω)
	49.9 Ω (49.743 Ω) / 560 pF	980 kHz	47.3 Ω ~ 52.1 Ω	(49.7 Ω)
	102 Ω (102.376 Ω) / 560 pF	980 kHz	97.3 Ω ~ 107.5 Ω	(102.1 Ω)
	200 Ω (200.073 Ω) / 560 pF	980 kHz	190.1 Ω ~ 210.1 Ω	(199.3 Ω)
	499 Ω (499.393 Ω) / 560 pF	980 kHz	474.5 Ω ~ 524.3 Ω	(497.5 Ω)
	20.5 Ω (20.554 Ω) / 330 pF	1280 kHz	18.6 Ω ~ 22.6 Ω	(20.5 Ω)
	49.9 Ω (49.910 Ω) / 330 pF	1280 kHz	47.5 Ω ~ 52.3 Ω	(49.5 Ω)
	102 Ω (102.270 Ω) / 330 pF	1280 kHz	97.2 Ω ~ 107.4 Ω	(101.5 Ω)
	200 Ω (199.459 Ω) / 330 pF	1280 kHz	189.6 Ω ~ 209.4 Ω	(197.4 Ω)
	499 Ω (498.387 Ω) / 330 pF	1280 kHz	473.5 Ω ~ 523.3 Ω	(497.5 Ω)

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.>

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> ()
----------------------------------	--------------------------	-------------------------