

SAMPLE 検査成績表
<TEST REPORT>

品名<Model Name> (バイパスダイオードテスタ)
<BYPASS DIODE TESTER>
形名<Model Number> (FT4310)
製造番号<Serial No.> (No. 170312345)
検査年月日<Test Date> (2017-03-03)
<YYYY-MM-DD>
検査条件<Test Conditions> (23.1 °C, 50 %rh)

項目 <Item>	モード <Mode>	入力 <Input>	標準器校正値 <Std. Cal. Value>	*2 許容範囲 <Tolerance>	*1 校正値 <Calibration Value>
1. 確度					
<Accuracy>	VDC	0 V		-3 V ~ 3 V	(0 V)
		500 V		496 V ~ 504 V	(500 V)
		1000 V		995 V ~ 1005 V	(1000 V)
		-1000 V		-1005 V ~ -995 V	(-1000 V)
	BPD TEST	1 A	1.0 A	0.7 A ~ 1.3 A	(1.0 A)
		6 A	6.0 A	5.6 A ~ 6.4 A	(6.0 A)
		12 A	12.0 A	11.4 A ~ 12.6 A	(12.0 A)
		0 Ω		0.0 Ω ~ 0.5 Ω	(0.1 Ω)
		13.5 Ω		12.4 Ω ~ 14.6 Ω	(13.5 Ω)

2. ブザー <Buzzer>

(PASS)

備考<Note>

FT4310とFT4310-01は、検査成績表のポイントが共通であるため、代表して形名をFT4310と表記しています。
<Because the inspection points of Models FT4310 and FT4310-01 are the same, "Model FT4310" is used in this data sheet to represent both models.>

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

*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.>

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