

SAMPLE

検査成績表
<TEST REPORT>

1/1

品名<Model Name> (FFTアナログユニット<FFT ANALOG UNIT>)
 形名<Model Number> (8919)
 製造番号<Serial No.> (No.111234567)
 検査年月日<Test Date> (2011-11-03)
 <YYYY-MM-DD>
 検査条件<Test Conditions> (23.0 °C, 60 %rh)

項目 <Item>	レンジ <Range>	試験点 <Test Point>	許容範囲 <Tolerance>	測定値 <Measured Value>
--------------	----------------	---------------------	---------------------	-------------------------

1.ゼロポジション確度

<Zero Position Accuracy>

100 mV/DIV 0 mV ± 2.000 mV (1.250 mV)

2.DC振幅確度 (Anti-aliasing Filter OFF)

<DC Amplitude Accuracy>

5 mV/DIV	100 mV	± 0.25 mV	(100.06 mV)
10 mV/DIV	200 mV	± 0.50 mV	(200.13 mV)
20 mV/DIV	400 mV	± 1.00 mV	(400.25 mV)
50 mV/DIV	1 V	± 0.0025 V	(1.0006 V)
100 mV/DIV	2 V	± 0.0050 V	(2.0013 V)
200 mV/DIV	4 V	± 0.0100 V	(4.0025 V)
500 mV/DIV	10 V	± 0.025 V	(10.006 V)
1 V/DIV	20 V	± 0.050 V	(20.013 V)
2 V/DIV	40 V	± 0.100 V	(40.025 V)
5 V/DIV	100 V	± 0.25 V	(100.06 V)
10 V/DIV	200 V	± 0.50 V	(200.13 V)
20 V/DIV	350 V	± 1.00 V	(350.22 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.>

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