

SAMPLE

検査成績表

<TEST REPORT>

品名<Model Name> (クランプオンプローブ)
 (<CLAMP ON PROBE>)
 形名<Model Number> (9010-50)
 製造番号<Serial No.> (No. 200312345)
 検査年月日<Test Date> (2020-03-10)
 (<YYYY-MM-DD>)
 検査条件<Test Conditions> (23.0 °C, 50 %rh)

項目 <Item>	レンジ <Range>	入力 <Input>	出力基底値 <Fiducial Value>	許容範囲 <Tolerance>	校正値 <Calibration Value>
1. 振幅確度 <Amplitude Accuracy>					
AC 500 A	500 A	55Hz	AC 200 mV	194.00 mV ~ 206.00 mV	(200.00 mV)
AC 200 A	200 A	55Hz	AC 200 mV	194.00 mV ~ 206.00 mV	(200.00 mV)
AC 100 A	100 A	55Hz	AC 200 mV	194.00 mV ~ 206.00 mV	(200.00 mV)
AC 50 A	50 A	55Hz	AC 200 mV	194.00 mV ~ 206.00 mV	(200.00 mV)
AC 20 A	20 A	55Hz	AC 200 mV	194.00 mV ~ 206.00 mV	(200.00 mV)
AC 10 A	10 A	55Hz	AC 200 mV	194.00 mV ~ 206.00 mV	(200.00 mV)

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