

SAMPLE 検査成績表
<TEST REPORT>

HIOKI
HIOKI E. E. CORPORATION

品名<Model Name> (直流高電圧プローブ) 1/1
<DC HIGH VOLTAGE PROBE>
形名<Model Number> (P2000)
製造番号<Serial No.> (No.211080000)
検査年月日<Test Date> (2021-11-15)
<YYYY-MM-DD>
検査条件<Test Conditions> (23.0 °C, 50 % RH)

項目 <Item>	入力電圧公称値 <Input Voltage Nominal Value>	入力電圧 <Input Voltage>	許容範囲*1 <Tolerance>	校正値*2 <Calibration Value>
--------------	---	-------------------------	-----------------------	------------------------------

出力確度
<Output Accuracy>

2000 V	1,999.8 V	198.71 V	~	199.91 V (199.32 V)
-2000 V	-1,999.4 V	-199.87 V	~	-198.67 V (-199.28 V)
600 V	599.20 V	59.633 V	~	59.993 V (59.814 V)
-600 V	-599.15 V	-59.988 V	~	-59.628 V (-59.813 V)
80 V	78.755 V	7.837 V	~	7.885 V (7.860 V)
-80 V	-78.731 V	-7.883 V	~	-7.835 V (-7.861 V)

備考<Note>

(*1)使用標準器の入力抵抗値を元に出力比を算出しているため、許容範囲の中心値は入力電圧の1/10にはならない場合があります。許容範囲は社内規格です。

<Since the output ratio is calculated based on the input resistance value of the calibration equipment used, the center value of the tolerance may not be 1/10 of the input voltage.

The tolerance is defined by our original criteria.>

(*2)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> ()
----------------------------------	--------------------------	-------------------------