

SAMPLE
検査成績表
<TEST REPORT>

品名<Model Name> (クランプオンセンサ<CLAMP ON SENSOR>)
形名<Model Number> (9668)
製造番号<Serial No.> (No. 160312345)
検査年月日<Test Date> (2016-03-17)
(<YYYY-MM-DD>)
検査条件<Test Conditions> (23.0 °C, 50 %rh)

項目 <Item>	試験点 <Test Point>	出力基底値 <Fiducial Value>	許容範囲 <Tolerance>	出力値 <Output Value>
確度<Accuracy>				
振幅 <Amplitude>				
	1000 A 50Hz	1000.0 mA	969.7 mA ~ 1030.3 mA	(1016.3 mA)
	100.0 A 50Hz	100.0 mA	96.7 mA ~ 103.3 mA	(101.7 mA)
	10.00 A 50Hz	10.0 mA	9.4 mA ~ 10.6 mA	(10.4 mA)

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>	検査者<Inspected by>	承認者<Approved by>
(PASS)	()	()