

SAMPLE

# 検査成績表

〈TEST REPORT〉

1/1

品名〈Model Name〉 ( パワーハイテスタ〈POWER HiTESTER〉 )  
 形名〈Model Number〉 ( 3193 \*1 )  
 製造番号〈Serial No.〉 ( No. 110505253 )  
 検査年月日〈Test Date〉 ( 2011-05-10 )  
 ( <YYYY-MM-DD> )  
 検査条件〈Test Conditions〉 ( 24.0 °C, 58 %rh )

項目 〈Item〉	検査点 〈Test point〉	許容範囲 〈Tolerance〉	チャンネル 〈channel〉	表示値 〈Indicated value〉
<b>確度〈Accuracy〉</b>				
D/A出力 〈D/A OUTPUT〉	+5V	+4.99000 V ~ +5.01000 V	1ch	( +5.00073 V )
		+4.99000 V ~ +5.01000 V	2ch	( +4.99798 V )
		+4.99000 V ~ +5.01000 V	3ch	( +4.99875 V )
		+4.99000 V ~ +5.01000 V	4ch	( +4.99917 V )
		+4.99000 V ~ +5.01000 V	5ch	( +4.99889 V )
		+4.99000 V ~ +5.01000 V	6ch	( +5.00063 V )
		+4.99000 V ~ +5.01000 V	7ch	( +4.99889 V )
		+4.99000 V ~ +5.01000 V	8ch	( +5.00032 V )
周波数測定 〈Frequency〉	55Hz	54.944 Hz ~ 55.056 Hz	fa	( 55.000 Hz )
		54.944 Hz ~ 55.056 Hz	fb	( 55.000 Hz )
		54.944 Hz ~ 55.056 Hz	fc	( 55.000 Hz )
	100kHz	99.89 kHz ~ 100.11 kHz	fa	( 100.00 kHz )
		99.89 kHz ~ 100.11 kHz	fb	( 100.00 kHz )
		99.89 kHz ~ 100.11 kHz	fc	( 100.00 kHz )

**備考〈Note〉**

\*1 3193と3193-10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3193と表記しています。

〈Because the inspection points of Models 3193 and 3193-10 are the same, "Model 3193" is used in this data sheet to represent both models.〉

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〉

( )