

SAMPLE

検査成績表  
<TEST REPORT>

品名 <Model Name>	(メモリハイコーダ <MEMORY HiCORDER>)	1/1
形名 <Model Number>	( 8860 )	
製造番号 <Serial No.>	( No.110812345 )	
検査年月日 <Test Date>	( 2011-12-21 )	
	<YYYY-MM-DD>	
検査条件 <Test Conditions>	( 23.0°C, 50%rh )	
電源周波数 <Supply Frequency>	( 60Hz )	

機能<Function>

No.	項目<Item>	結果<Result>
1.	時間軸確度 <Time base>	( PASS )
2.	時計確度 <Clock accuracy>	( PASS )
3.	セルフチェック <Self check>	
	-1.ROM、RAMチェック <ROM, RAM check>	( PASS )
	-2.キー、ブザー、LED チェック <Keyboard, Buzzer, LED check>	( PASS )
	-3.ディスプレイチェック <Display check>	( PASS )
	-4.PCカードチェック <PC cards check>	( PASS )
	-5.バックライトチェック <Back light check>	( PASS )
4.	ユニットの識別 <Unit discrimination>	( PASS )
5.	ユニットデータ、ストレージ機能 <Unit data, Storage>	( PASS )
6.	ユニットの設定 <Unit's settings>	( PASS )
7.	ロジックデータ <Logic data>	( PASS )
8.	トリガ <Trigger>	( PASS )
9.	LAN <LAN Interface>	( PASS )
10.	時計、設定のバックアップ <Clock, Back up>	( PASS )
11.	波形のバックアップ <Wave form back up>	( PASS )
12.	外部スタート、外部ストップ、外部プリント < External start, External stop, External print>	( PASS )
13.	キーロック <Key lock>	( PASS )
14.	GO、NG端子 <GO, NG>	( PASS )
15.	TRIG OUT、EXT TRIG <TRIG OUT, EXT TRIG>	( PASS )
16.	外部サンプリング、サンプリング同期 <EXT.SMPL, SYNC.OUT>	( PASS )
17.	USB <USB Interface>	( PASS )
18.	キーボード、マウス <Keyboard, Mouse>	( PASS )
19.	モニタ <External monitor>	( PASS )
20.	プローブ用電源出力 <Power output for probe>	( PASS )
21.	プリンタ(8995、8995-01 プリンタユニット装着時) <Printer (When 8995 or 8995-01 PRINTER UNIT is installed)>	
	-1.ヘッドアップ <Head up>	( *** )
	-2.ペーパーエンド <Paper end>	( *** )
	-3.プリンタチェック <Printer check>	( *** )
22.	MO(9717MOユニット装着時) <MO drive(When 9717MO UNIT is installed)>	( *** )
23.	HDD(9718HDDユニット装着時) <HDD drive(When 9718 HDD UNIT is installed)>	( *** )
24.	DC電源(9684DC電源ユニット装着時) <DC power (When 9684 DC POWER UNIT is installed)>	( PASS )
25.	プローブ電源(9687プローブ電源ユニット装着時) <Power to probe (When 9687 PROBE POWER UNIT is installed)>	( *** )

備考 <Note>

オプションユニットは、別途検査とする。 <The optional units are inspected separately.>

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