

検査成績表
<INSPECTION DATA SHEET>

品名<Model Name> (メモリハイコーダ<MEMORY HiCORDER>)
 形名<Model Number> (MR8827)
 製造番号<Production No.> (No. 160812345)
 検査年月日<Inspection Date> (2016-08-02)
 <YYYY-MM-DD>
 検査条件<Inspection Condition> (23.1 °C, 50 %rh)

1. 時間軸確度 <Time base Accuracy>

レンジ <Range>	入力 <Input>	許容範囲 <Tolerance>	校正値 *1 <Calibration Value>
100 μs/DIV	1kHz 2Vp-p 方形波	-0.010 % ~ 0.010 %	(0.000 %)

項目 <Item>	結果 <Result>
--------------	----------------

2. 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.CFカードチェック <CF card check> (PASS)
- 5.バックライトチェック <Backlight check> (PASS)

3. 機能 <Function>

- 1.ユニットの識別 <Unit discrimination> (PASS)
- 2.ユニットデータ、ストレージ機能 <Unit data , Storage> (PASS)
- 3.ユニットの設定 <Unit's settings> (PASS)
- 4.ロジックデータ <Logic data> (PASS)
- 5.マニュアルトリガ <Manual trigger> (PASS)
- 6.トリガ <Trigger> (PASS)
- 7.USBホスト機能、USBデバイス機能 <USB host , USB device> (PASS)
- 8.LAN <LAN Interface> (PASS)
- 9.時計、設定のバックアップ <Clock , Back up> (PASS)
- 10.外部スタート、ストップ、セーブ <External START , STOP , SAVE> (PASS)
- 11.GO,NG端子 <GO , NG> (PASS)
- 12.TRIG OUT端子、EXT.TRIG端子 <TRIG OUT , EXT.TRIG> (PASS)
- 13.外部サンプリング <EXT.SMPL> (PASS)

4. プリンタ(U8350 プリンタユニット 装着時) <Printer (U8350 PRINTER UNIT is installed)>

- 1.プリンタチェック <Printer check> (PASS)
- 2.動作チェック <Movement check> (PASS)

5. SSD(U8330 SSDユニット 装着時) <SSD (U8330 SSD UNIT is installed)> (PASS)

備考 <Note>

入力オプションユニットは、別途検査とする。<The input optional units are inspected separately>
 *1 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<Judgment>	検査者<Inspected by>	承認者<Approved by>
(PASS)	()	()