LCDビデオモニター BT-LH80W

仕 様 書

■ 概 要

BT - LH80W は7.9v 型 (有効表示部)液晶を搭載した、薄型、軽量な放送業務用液晶モニターです。 パナソニック製放送業務用カメラのVF* (ビューファインダー)として使用出来ます。

■特 長

- 1. 高画質・高速表示
- 1フィールド未満の遅延を実現した新 I /P 変換回路、斜め線補正、高速動画応答等高画質処理回路を搭載。
- ●HD/DSマルチフォーマット対応。
- 2. HDカメラをサポートするフォーカス・アシスト
- ●フォーカスが合った部分のエッジを赤く強調表示することにより、HDカメラのフォーカスが楽になる新機能「フォーカスinレッド」。
- ●HD画像をリサイズなしに表示する「ピクセル・ツー・ピクセル」機能。
- 3. 放送業務用に便利な機能を装備
- ウェーブモニター表示機能。
- ●クロスハッチ・グリッド表示機能。
- タリー (フロント:レッド/グリーン、リア:レッド)。
- ●多彩なマーカーおよびブルーオンリー表示機能。
- 16:9/4:3アスペクトレシオ切替対応。
- RS-232CおよびGPIリモートを装備。
- 4. フィールドで機動力を発揮するシステム・デザイン
- ●薄型コンパクト・軽量でカメラ上マウントも可能。
- DC電源(アントンバッテリーまたはDC入力)駆動、低消費電力。
- 当社 H D カメラレコーダー*のビューファインダーとして使用出来る15ピンVF端子。
- SDI(HD/SD)入力(別売/BT-YA80G)およびコンポーネント入力。

※AJ-HPX3000G/AJ-HPX2100/AJ-HDC27H/AJ-HDX900。AG-HPX555(SD解像度の白黒になります。)

■ 定格

【総合定格】

電源:	DC12V (11~17V)
消費電流:	1.5A(DC12V時)
許容温度:	動作:0~40℃、保存: -20~+60℃
許容湿度	動作:10~85%(結露なし)
質量:	1.5kg
外形寸法:	218(幅)×166(高さ)×64.7(奥行き)mm

【LCDパネル】

F	
サイズ:	7.9v型(有効表示部)
アスペクト比:	16:9(有効表示部)
表示色:	16,770,000色
画素:	800 × 450 ピクセル(有効表示部)
視野角:	上下110°/左右120°

【コネクター】

アナログコンポーネント

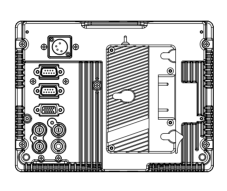
Y/PB/PR: 入力1系統、BNC × 3

(Y入力端子はVIDEO入力端子と共用)

SDI入力:	1系統、BNC × 1(オプション)	
VF:	D-sub 15-pin × 1	
GPI:	D-sub 9-pin × 1	
RS-232C:	D-sub 9-pin X 1	

仕様および外観は予告なしに変更することがあります。

■ 外形寸法図



単位 mm

