▶ HD 対応 7 インチワイド液晶ビデオモニター

HD HDMI HD SDI YUV











TLM-700HD

HD·SD

TLM-700HDは7インチワイド液晶ビデオモニターです。 防塵性・耐衝撃性を備えサンシェードも付属し、 屋外収録・撮影確認用として手軽にご使用いただけます。



特長

- ■7 インチ 16:9 高視野角ワイドスクリーンパネル採用。
- ■解像度:800×480ピクセル。
- ■視野角 上下:+60°/-40°、左右:+60°/-60°
- ■HD/SD-SDI、HDMI、コンポーネント、コンポジット入力可能。
- ■カラーバー内蔵。
- ■ブルーオンリー機能。
- ■色温度:9300K/7500K/6500K/5400K、標準設定に加えて カスタマイズ可能。

- ■エンベデッドオーディオインジケーター機能(SDI、HDMI)
- ■セーフティエリア表示機能。
- ■VITC タイムコード表示。
- ■2 色 (レッド / アンバー) のタリーランプ。
- ■ブライトネス、コントラスト、カラー、ティント(NTSC のみ)の 調整可能。
- ■NTSC / PAL 自動切替。
- ■画面アスペクト比 16:9/15:9/4:3の切替が可能。

機能

4:3/16:9画面用 *「ティエリアインジケータ*・



タイムコードをサポート



音声モニターと音声レベル



ブルーオンリー機能



バッテリーマウント

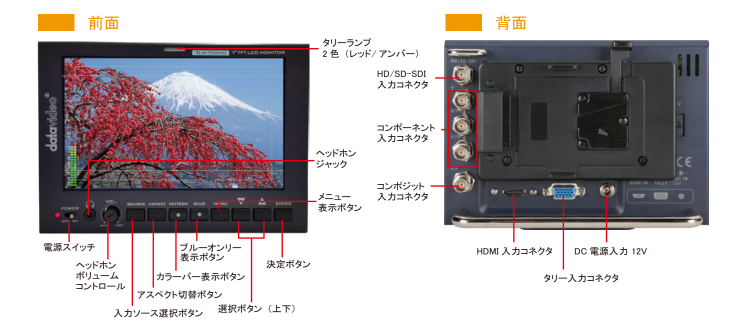


TLM-700HD は規格に準拠した V マウント、 Panasonic 社製 CGA 仕様の P マウント、 SONY 社製 NP-770/970/960/950 仕様の S2 の汎用バッテリーでモニターを駆動して、 野外での使用が可能です。

オプション



AHC-700HD アルミハードケース 外形寸法 325(幅) x 240(高さ) x 75(奥行)mm



仕様

型番	TLM-700HD	映像仕様	HD/SD-SDI 信号(HD-SDI SMPTE 292M 規格、SD-SDI SMPTE 259M-C 規格) インピーダンス: 75 Ω リターンロス HD: > 15 dB (5 MHz ~ 750 MHz) >10 dB (750 MHz ~ 1.5 GHz) リターンロス SD: > 15 dB (5 MHz ~ 270 MHz) コンポジット信号 帯域: > 5. 0MHz DG: < 3% DP: < 3° S/N 比: >50 dB コンポーネント信号 帯域: > 5. 2MHz DG: < 3% S/N 比: > 50 dB
ディスプレイ	 7 インチワイド TFT LCD(LED バックライト) 		
解像度	800x480 ピクセル		
アスペクト比	16:9/15:9/4:3		
タリーランプ	レッド / アンバー 2 種類		
視野角 	上下 +60° /-40° 左右 +60° /-60°	動作環境温度	0°C ~ 40°C
輝度・コントラスト比	350cd∕ m² • 500 : 1	動作環境湿度	10% ~ 90% (結露なし)
カラープロセス	ブライトネス・コントラスト・カラー・ティン(NTSCのみ)	寸法 / 質量	186mm(幅)×132mm(高さ)×68mm(奥行) 突起物含む / 約 1.2kg
映像入力	HD/SD-SDI(BNC)×1系統、 コンポーネント(BNC×3)×1系統(Y.Pb.Pr/ Y.U.V SonyBetacam Spec)、 コンポジット(BNC)×1系統(NTSC / PAL 自動 認識)、HDMI(HDMI 1.1)×1 系統		
		電源	DC 12V / 8W
		その他	三脚ねじ穴 小径 (1/4)
音声入力	HD/SD-SDI(BNC) × 1 系統(エンベデッドオーディオ) HDMI (HDMI 1.1) × 1 系統 (エンベデッドオーディオ)	付属品	AC/DC 変換アダプタ(DC12V 1.0A)×1、 日除け用マグネット着脱式サンシェード×1
その他の入力	 タリー信号(D−Sub15ピン)×1 系統		
		※仕様及び外観は改良の為、予告なく変更する場合がありますので ご了承ください。	
その他の出力	ヘッドホン (3.5mm ミニジャック) ×1 系統	※画像映像は、はめ込みです	