

### HD 対応 4.3 インチワイド液晶 4 連ビデオモニター

# **TLM-434H**



## 仕様書

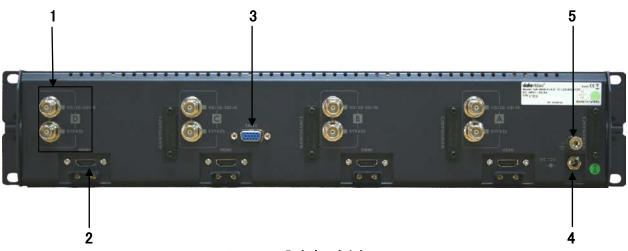
www.datavideo.jp

#### ■ フロントパネル



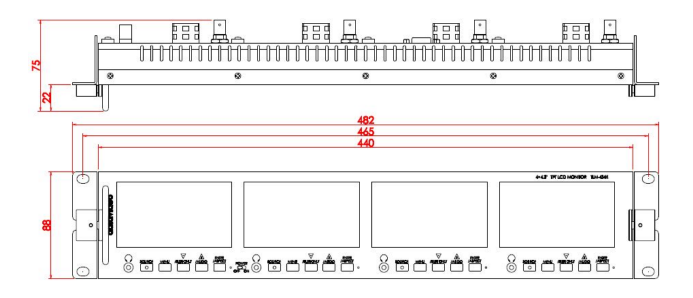
- 1. タリーランプ
- 2. ヘッドホンジャック
- 3. 入力ソース選択ボタン
- 4. メニュー表示ボタン
- 5. 選択ボタン(上下)
- 6. 決定ボタン
- 7. 電源スイッチ

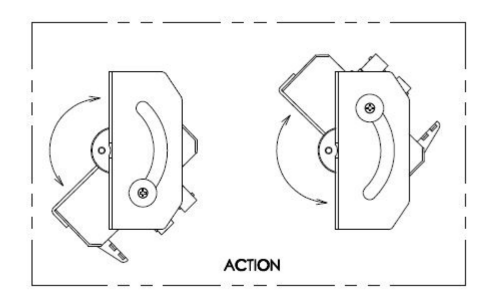
#### ■ リアパネル



- 1. HD/SD-SDI入出力コネクタ
- 2. HDMI入力コネクタ
- 3. タリー入力コネクタ
- 4. DC電源入力 12V (外側- 内側+)
- 5. アース端子

#### ■ 寸法





#### 仕様



型番	TLM-434H
ディスプレイ	4.3 インチワイドTFT LCD(LEDバックライト)×4 画面
解像度	480×272 ピクセル
アスペクト比	16:9 / 4:3
タリーランプ	レッド / アンバー 2種類×各 1
視野角	上下 + 40°/- 60°左右 + 60°/- 60° (高さ 2Uの 19 インチラックに設置した場合はチルト角±45°)
輝度・コントラスト比	500cd/m² • 300:1
カラープロセス	ブライトネス、コントラスト、カラーサチュレーション、ティント(NTSCのみ))、色温度
映像入力	HD/SD-SDI(BNC)×各1系統、HDMI(HDMI 1.1)×各1系統 NTSC / PAL自動認識
音声入力	HD/SD-SDI(BNC)×各1系統(エンベデッドオーディオ) HDMI(HDMI 1.1)×各1系統(エンベデッドオーディオ)
映像出力	HD/SD-SDI(BNC)×各1系統(アクティブスルーアウト)
音声出力	HD/SD-SDI(BNC)×各1系統(エンベデッドオーディオ,アクティブスルーアウト)
その他の入力	タリー(D-Sub 15 ピン)×1 系統
その他の出力	ヘッドホン(3.5mmミニジャック)×各1系統
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)
動作環境温度	0° C ~ 50° C
動作環境湿度	10% ~ 90%(結露なし)
寸法/質量	482mm(幅)×88mm(高さ)×75mm(奥行) 突起物含む / 約 1.55kg
電源	DC12V / 23W
付属品	AC/DC 変換アダプタ (DC12V / 2.0A) × 1 個 角度調節用六角レンチ (1.5mm / 2.5mm 各 1 本)

仕様は予告なしに変わることがあります。