ROLAND XS-84H



■ 主な仕様

映像入力 HDMI : Type A (19 ピン) x 8 (INPUT 1 \sim 8) ※HDCP 対応

RGB/ コンポーネント / コンポジット /S ビデオ : HD DB-15 タイプ x 8 (INPUT $1\sim8$)

映像出力 HDMI: Type A (19 ピン) x 4(OUTPUT1 ~ 4)

HDBaseT : RJ-45 x 4(OUTPUT1 \sim 4)

※HDCP 対応

スキャンコンバート部 ・入力部 アスペクト保持機能、画像調整機能

(ブライトネス、コントラスト、色調整、表示位置、サイズ、上下反転など)、端子ごとの設定保持メモリー

・出力部 画像調整機能

(ブライトネス、コントラスト、表示位置、サイズ、左右反転、クロップなど)、端子ごとの設定保持メモリー

入力映像フォーマット ・HDMI

480/59.94i、576/50i、480/59.94p、576/50p、720/59.94p、720/50p、

1080/59.94i、1080/50i、1080/59.94p、1080/50p

 $640 \times 480/60$ Hz, $800 \times 600/60$ Hz, $1024 \times 768/60$ Hz, $1280 \times 768/60$ Hz,

1280 × 800/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1366 × 768/60Hz, 1400 × 1050/60Hz,

1600×1200/60Hz, 1920×1080/60Hz, 1920×1200/60Hz

※ビデオ信号のフレーム・レートと本体のフレーム・レート設定を一致させてください。

・RGB/ コンポーネント

480/59.94i、576/50i、480/59.94p、576/50p、720/59.94p、720/50p、

1080/59.94i、1080/50i、1080/59.94p、1080/50p

 $640 \times 480/60$ Hz, $800 \times 600/60$ Hz, $1024 \times 768/60$ Hz, $1280 \times 768/60$ Hz,

 $1280 \times 800/60$ Hz, $1280 \times 1024/60$ Hz, $1366 \times 768/60$ Hz, $1400 \times 1050/60$ Hz,

 $1600 \times 1200/60 \text{Hz}, \ 1920 \times 1080/60 \text{Hz}, \ 1920 \times 1200/60 \text{Hz}$

・コンポジット

480i/59.94、576i/50

・Sビデオ

480i/59.94、576i/50

・静止画(Still Image)

Windows Bitmap File (.bmp) 最大 1920×1200、1 ピクセル 24 ビット、無圧縮、

最大4枚まで内蔵不揮発メモリーに記憶可能

出力映像フォーマット HDMI/HDBaseT

480/59.94i、576/50i、480/59.94p、576/50p、720/59.94p、720/50p、1080/59.94i、

1080/50i, 1080/59.94p, 1080/50p

 $640 \times 480/60 \text{Hz}, \ 800 \times 600/60 \text{Hz}, \ 1024 \times 768/60 \text{Hz}, \ 1280 \times 768/60 \text{Hz}, \ 1280 \times 1024/60 \text{Hz}, \ 1280 \times 102$

 $1366 \times 768/60$ Hz, $1400 \times 1050/60$ Hz, $1600 \times 1200/60$ Hz, $1920 \times 1200/60$ Hz

映像エフェクト ・切り替え:擬似シームレス、ミックス、カット

※ミックスとカットはディゾルブモードと PGM-PST モード時のみ

・モード:マトリクス、マルチ(最大 4 個まで)、スパン、左右 90 度回転、4K、ディゾルブ(2 種類)、

PGM-PST (4 種類)

・その他:上下反転、左右反転、アウトプット・フェード、アウトプット・フリーズ、静止画キャプチャー、

静止画再生、テストパターン出力(カラーバー、ハッチ、円、他)、ガイド表示

音声入力端子 デジタル: HDMI Type A (19 ピン) x8

アナログ:5ピン ターミナルブロックコネクター

音声出力端子 デジタル: HDMI Type A (19 ピン) x4

アナログ:5ピン ターミナルブロックコネクター x4

消費電力 70W/700mA (100V)

