

主な仕様

映像フォーマット

NTSC または PAL ITU601

映像サンプリング・レート

13.5MHz、4:2:2 (Y:B-Y:R-Y)、8ビット

映像入力

S-ビデオ：4ピンミニDINタイプ x2 系統 (入力1および2)

ビデオ (コンポジット)：RCAピンタイプ x4 (入力1から4、ただし1/2にS-ビデオと同時入力の場合は、S-ビデオ優先)

映像出力

S-ビデオ：4ピンミニDINタイプ x1 系統

ビデオ (コンポジット)：RCAピンタイプ x2 系統

プレビュー出力

ビデオ (コンポジット)：RCAピンタイプ x1 系統

入力レベルおよびインピーダンス

S-ビデオ出力：輝度信号：1Vp-p、75Ω 色信号：0.286mVp-p、75Ω (NTSC)、0.3mVp-p、75Ω (PAL)

ビデオ (コンポジット) 出力：1Vp-p、75Ω

出力レベルおよびインピーダンス

S-ビデオ出力：輝度信号：1Vp-p、75Ω 色信号：0.286mVp-p、75Ω (NTSC)、0.3mVp-p、75Ω (PAL)

ビデオ (コンポジット) 出力 (最終出力およびプレビュー出力)：1Vp-p、75Ω

制御端子

MIDI IN：5ピンDINタイプ

MIDI OUT：5ピンDINタイプ

切替エフェクト

ミックス

ワイプ：ハード・エッジ・ワイプ、ソフト・エッジ・ワイプ、マルチ・ポーター・ワイプ (200種類以上)

映像エフェクト

ストロボ、スチル、ネガ、カラライズ、ソラリゼーション、ミラー、マルチ、シェイク等

合成エフェクト

ピクチャー・イン・ピクチャー、ルミナンス・キー、クロマ・キー

電源

専用ACアダプター

消費電流

1500mA

外形寸法

225mm (W) x 295mm (D) x 105mm (H)

重量

2.3kg

付属品

AC アダプター

取扱説明書

保証書

ビデオ・フェーダー取り付け用ネジ4本（予備用）

※ 製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。