

V-800HD

特徴

- * 高画質1080/60p対応
- * マルチインターフェース入出力
- * 内部処理4:4:4/10bit
- * 入出力確認用マルチビュー・モニター出力
- * HDCPモード搭載
- * スケーリング、PinP/KEY/DSK、メモリー機能

映像フォーマット

HD : ビデオ : 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
※ SDI入力は本体設定と同じフレーム・レートを入力してください。
PC : 640×480/60Hz*1、800×600/60Hz*1*3、1024×768/60Hz*1、
1280×768/60Hz*1、1280×1024/60Hz*1、1366×768/60Hz*1、
1400×1050/60Hz*1、600×1200/60Hz、1920×1080/60Hz、1920×1200/60Hz*2

映像信号処理サンプリング

Y : CB : CR 4 : 2 : 2 10 bit (フレームメモリーは8 bit)

RGB 4 : 4 : 4 8 bit

映像入力

3G/HD/SD-SDI BNCタイプ×4 ※ SMPTE 424M (Level-A)、292M、259M-C準拠
DVI-I/HDMI DVI-Iタイプ×4 ※チャンネルごとにDVI-AかDVI-D/HDMIをスイッチで選択
アナログ・ビデオ HD : コンポーネント (15ピン・ミニD-subタイプ) ×4 ※アナログRGBと兼用
SD : コンポジット (BNCタイプ) ×4 ※チャンネルごとにコンポジットかSDIをメニューで選択
アナログRGB 15ピン・ミニD-subタイプ×4 ※アナログ・ビデオ (HD) と兼用
※チャンネルごとにDVI-I/HDMIかアナログRGBをメニューで選択

映像出力

3G/HD/SD-SDI BNCタイプ×2 ※ SMPTE 424M (Level-A)、292M、259M-C準拠
DVI-D/HDMI DVI-Dタイプ×2、HDMI×1 (マルチ・ビュー・モニター用)
アナログ・ビデオ HD : コンポーネント (15ピン・ミニD-subタイプ) ×1 ※アナログRGBと兼用
SD : コンポジット (BNCタイプ) ×1
アナログRGB 15ピン・ミニD-subタイプ×1 ※アナログ・ビデオ (HD) と兼用

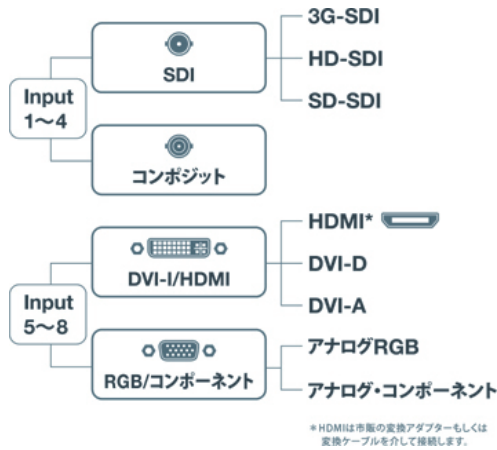
その他端子

タリー 15ピン・ミニD-subタイプ×2 ※ 最大入力 : 12V/200mA、オープン・コレクター・タイプ
リファレンス BNCタイプ (IN、THRU) ※ブラック・バースト (フレームに同期)、2値同期、3値同期
MIDI 5ピンDINタイプ (IN、OUT/THRU)
RS-232C 9ピンD-subタイプ×1
USBポート (ホスト) Aタイプ×1 (USBメモリー用)

エフェクト

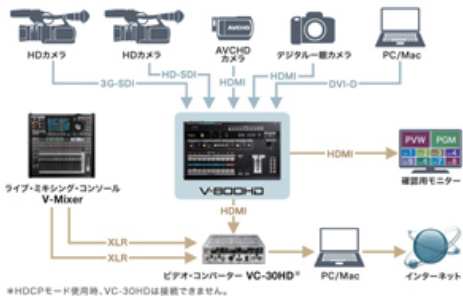
ミックス、カット、ワイプ (9種類)

PinP、DSK、クロマキー、ルミナンスキー、エクスターナルキー

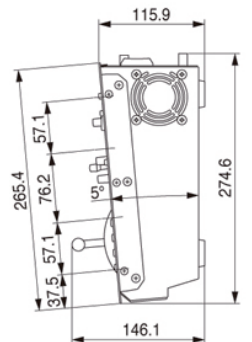
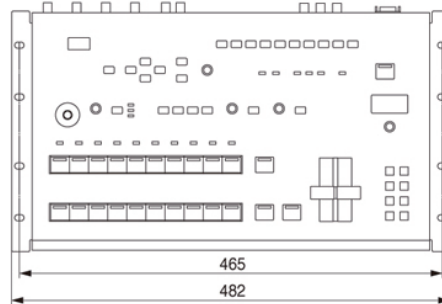
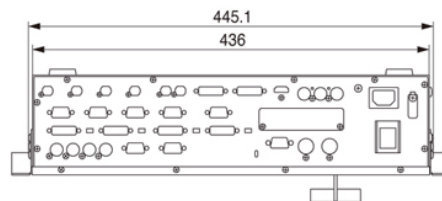
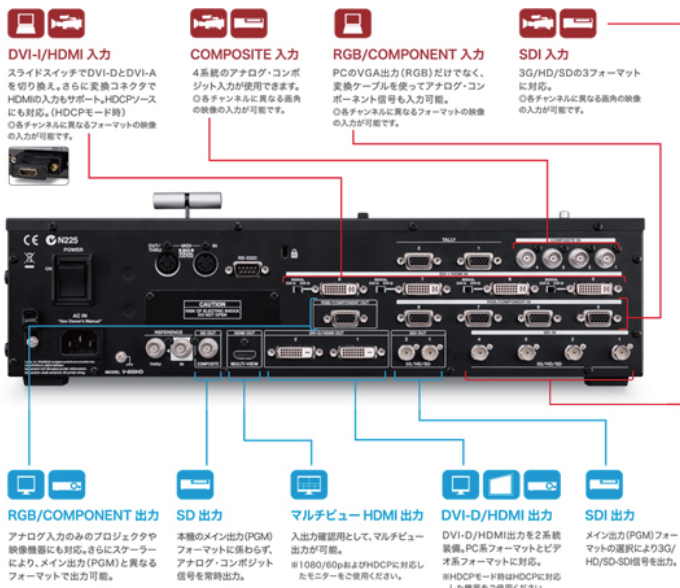


消費電力 75W

質量 5.5kg



■入出力を1モニターで確認



単位: mm