



# SE-600



近年、生番組はHDで制作する傾向にあります。また、それが世界の標準になりつつあります。その反面、まだSDで制作する市場も存在し、多くの人が使用しています。Datavideoは、最高級の機能を備え費用対効果の優れた、8入力のSD対応スイッチャーを提供します。コンポジット入力×6系統、DVI-D入力×2系統、ピクチャーインピクチャー×2、ルミナンスキーとDV出力を備えたSE-600は、アナログ入力に対応するスイッチャーです。放送用のリアルタイムでビデオを制作でき、役に立つエフェクト機能などが搭載されています。SE-600は低価格のスイッチャーです。

## 特長

### ■入力：

映像：コンポジット×6系統+DVI-D×2系統。

### ■出力：

1. プレビュー出力：マルチビューワー用DVI-D。クロックインジケータ、および、音声レベルインジケータ付（マルチビューワー出力はSE-900の最新マルチビューワーボードと同等の品質）
2. メイン出力：コンポジット×4系統（録画機用／プログラム出力用／ストリーミング用）
3. AUX出力：コンポジット×2系統
4. DV入出力：IEEE-1394×2系統（オプション）

### ■エフェクト：

1. ワイプとディゾルブ機能
2. ピクチャーインピクチャー機能×2
3. ルミナンスキー機能×1
4. ロゴ表示：1画面に最大2個のロゴを表示
5. 1フレームの静止画取込み用のメモリ。ソース用
6. SMPTEカラーバー出力

### ■操作部：ラバーキー。

### ■特殊キー機能：

1. 単色へのフェード（背景色は選択可能）
2. インスタント速度キーは最大5個。速度は設定可能
3. AUXソースキー

### ■RS-232C

■GPIトリガー出力：外部接続されている映像再生機のトランジション効果のトリガーを遅延。遅延時間は調節可能。

### ■GPIトリガー入力。

### ■タリー出力。

■SDカードインターフェース。ソフトウェアのアップグレード、ロゴ、アニメーション用。

1. ソフトウェアのアップグレード
2. ロゴ
3. アニメーション
4. 静止画

### ■電源：DC 12V

■カラー、および、ホワイトバランスの調整可能。

■OSD（オンスクリーンディスプレイ）表示。

### ■音声ミキサー：

1. 入力：マイク（48V）入力（XLR）×2、ライン入力（RCA）×2
2. 出力：平衡型音声（XLR）×2、不平衡型音声（RCA）×2
3. 音声レベルインジケータ
4. 音声／映像同期スイッチ（A+V）

操作パネル



背面

IEEE-1394 出力 (オプション)



システム構成図 (例)

