

オプション ボード



Datavideo SE-900 は、SDI、DVI-D、ダウンストリームキーヤー（DSK）、ゲンロック入力等などのオプションボードを簡単に増設できます。全ての入力は内部で同期するためゲンロックは不要です。家庭用のビデオカメラやビデオレコーダー、コンピューター機器でさえもゲンロックは不要です。

標準装備



外部コントロールボード

RS-232C や RS-422A、GPI コントロール用のインターフェースボードにより、簡単にテープレコーダーやプレーヤー、あるいはプレゼンテーションコントロールパネルのような外部の機器と構築することが可能です。



DVI-D 対応マルチビューアーボード

DVI-D 対応マルチイメージ出力画面は、全入力ソース、マスターソース出力、および、次のソース出力を 1 台のモニターに表示します。タリーとソースの情報をスーパーインポーズし、従来のコンピューター用のモニターや高解像度の液晶テレビを使用した生放送の制作現場などで活用できます。



SDI オーバーレイボード

ダウンストリームキーヤー（DSK）ボードにより、内部キーと外部キーの両方を提供します。キャラクタージェネレーターと接続できます。



アナログ、DV 出力ボード

DV（音声ディレイ回路からのエンベディッドオーディオ付き）やコンポジット、S-Video（Y/C）、コンポーネント（YUV）などの一般的な映像フォーマットの出力用ボードです。

オプション



SDI 入力ボード

SDI で作業を行うユーザー向けです。SDI 入力ボードは、音声を分離し、平衡型音声を 2 チャンネル出力します。便利なコンポジットモニター出力を備えており、外部のプレビュー用モニターに簡単に接続できます。



アナログビデオ入力ボード

コンポジットや S-Video（Y/C）、コンポーネント（YUV）を含む一般的なアナログ映像入力が必要なユーザー向けです。内蔵のタイムベースコレクターが各入力を同期させます。ゲンロック装置は不要で切替ショックは生じません。モニター用のコンポジット出力を備えており、外部のプレビュー用モニターに簡単に接続できます。



DVI-D、VGA 入力ボード

コンピューターを接続して、ライブ映像とプレゼンテーション等のアプリケーションを切替えます。企業のプレゼンテーションなどのライブイベントに最適です。モニター用のコンポジット出力を備えており、外部のプレビュー用モニターに簡単に接続できます。



DV 入力ボード

DV で作業を行うユーザー向けです。DV 入力ボードは、音声を分離し、平衡型音声を 2 チャンネル出力します。



4 チャンネル クロマキーボード

最大 4 チャンネルまで可能な映像入力をショックのない切替えてマルチチャル クロマキー ビデオ スタジオを作成します。4 つの前景（例：カメラの前に立つタレント）と背景（例：背景として創られた仮想空間）は内部のタイムベースコレクターが同期を行います。ゲンロック用の機器だけでなく、家庭用ビデオカメラも使用できます。



SDI 出力ボード

SDI で作業を行うユーザー向けです。SDI 出力ボードも、モニター用のコンポジット出力を備えており、外部のプレビュー用モニターに簡単に接続できます。



ゲンロックボード

ゲンロックボードは、他のソースと同期をとるために、一つのビデオ出力または特定のリファレンス信号を使用しています。外部のブラックバーストリファレンスに同期します。