

# 1T-C2-750

Dual Window Switcher Scaler PLUS  
209,000 円 (税別 190,000 円)



## 2 基のスケーリングエンジンで、2 種類の高画質グラフィックを同時にスケーリング デュアルウィンドウ・スイッチャー / スケーラー



- ・デュアルスケーラーエンジン搭載で、アップ / ダウン / クロスコンバージョンに対応
- ・デジタル / アナログ入力に対応する DVI-I 入力×2 搭載
- ・シングル / デュアル PIP
- ・静止画像保存領域×2
- ・画像の拡大縮小は 10 倍～ 1/10 まで対応
- ・ピクセル単位またはパーセント単位によるスケーリング・コントロール
- ・透明ボーダーの付加機能
- ・トランジション効果: ディゾルブ、フェードイン / アウト、シームレスなカットとワイプ
- ・ユーザー定義プリセット×10
- ・コントロールはフロントパネル、RS-232、IR リモコンに対応

### ■デュアル PIP (ピクチャー・イン・ピクチャー)

デュアル PIP は、ボーダーやバックグラウンドカラーを追加して 2 画面を表示するシンプルな方法です。フロントパネルのスイッチを使用して、ソースとプリセットを切り替えます。



### ■シームレス・スイッチング

ディゾルブ、フェードイン / アウト、シームレスなカットとワイプを使用してインパクトのある切り替えが可能です。



### ■ユーザー定義可能なプリセットの例



デュアル PIP

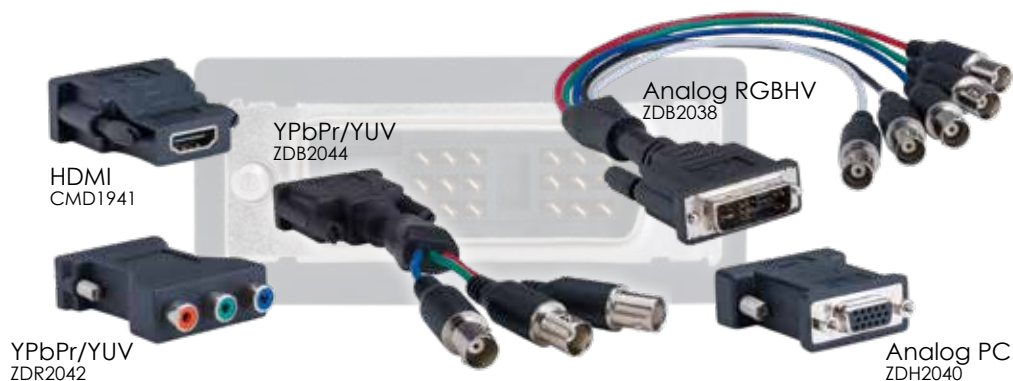
レイヤー PIP & ボーダー

バックグラウンドカラー

透明レイヤー

静止画 (ロゴ) の保存と合成

## ■ DVI 変換アダプター



## ■ソフトウェア

CORIOtools Suite ソフトウェアを使用すると、1T-C2-750 のプリセット、解像度、ソース選択、静止画のアップロードと PIP コントロール、バックアップとリストアが可能です。



## ■ 1T-C2-750 仕様

### ▼入力

信号の種類 .....DVI-I × 2  
 DVI-D 最大 HD 解像度 .....1080p@60Hz  
 DVI-D 最大 PC 解像度 .....1920 × 1200@60Hz  
 DVI-A 最大 HD 解像度 .....1080p@60Hz  
 DVI-A 最大 PC 解像度 .....2048 × 2048  
 信号フォーマット .....RGBHV、RGBS、RGsB、YPbPr

### ▼出力

信号の種類 .....DVI-I × 1  
 DVI-D 最大 HD 解像度 .....1080p@60Hz  
 DVI-D 最大 PC 解像度 .....1920 × 1200@60Hz  
 DVI-A 最大 HD 解像度 .....1080p@60Hz  
 DVI-A 最大 PC 解像度 .....2048 × 2048  
 信号フォーマット .....RGBHV、RGBS、RGsB、YPbPr

### ▼一般

サイズと位置 .....自動 (AutoSet) または手動  
 画像レイアウト .....ユーザープリセット × 10  
 画像のフリーズ .....1 フレーム  
 画像のミラーリング .....水平 / 垂直  
 フレームレートの変換 .....フレームの add/drop  
 カラー解像度 .....24 ビット (1680 万色)  
 サンプリング レート .....165MHz  
 デジタル サンプリング .....24 ビット、4:4:4 フォーマット  
 アナログ映像の調整 .....RGB レベル、コントラスト、位相  
 寸法・質量 .....H30 × W200 × D90mm ※突起部除く、約 520g  
 電源 .....DC12V、1A  
 梱包内容 .....本体 × 1、電源アダプター × 1

## ■ 1T-C2-750 背面パネル

