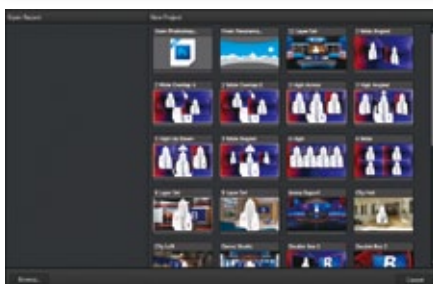


Virtual Set Editor

TriCaster VSE (Virtual Set Editor) は、TriCaster 本体、または Windows PC にインストールし、ライブバーチャルセットを自由に作成、カスタマイズするためのソフトウェアです。VSEソフトウェアに付属するバーチャルセット・テンプレートを編集して、ロゴの入れ替えやシーンの色の変更、机やインテリアを編集するオプション、ズームの開始と終了のカスタマイズ、ビデオ入力の位置やサイズの変更などを行い、バーチャルセットを装飾することができます。さらに、Adobe Photoshop のレイヤー付き PSD ファイルをそのまま VSE にインポートすることができ、各レイヤーの調整を行ったり、バーチャルセットの前景や背景、その他セットの素材を設定することができます。



バーチャルセット作成画面



プリセットの選択



背景セットやモニターを設定



人物の位置やカメラズームの設定

Virtual Set Editor の機能

- 編集可能なバーチャルセット・プリセット (30 種類以上の合成用パターン収録)
- バーチャルセットの色、トーンの変更
- ロゴ画像の挿入
- バーチャルセット内にある各コンテンツの表示、非表示
- ズームの開始・終了位置やズームレベルの設定
- 背景や前景の入れ替え
- 入力カメラや被写体の位置・サイズ調整
- バーチャルセットのカメラアングル、ズームレベルの修正
- バーチャルズームの開始フレームや終了フレームの位置とズーム率の設定
- バーチャルセット内の各素材の色調整
- バーチャルセット内モニターの位置、大きさ、向き調整
- Adobe Photoshop のレイヤー付き PSD ファイルの読み込み
- パノラマ画像を使用したホログラフィック・セットの作成

※インターフェイスは英語、日本語の PDF マニュアルが付属します。

Virtual Set Editor の詳細はこちら

<http://www.dstorm.co.jp/dsproducts/tricaster/vse.html>

LiveText

TriCaster にはタイトル作成用のキャラクタージェネレータとして LiveText が搭載されていますが、スタンドアロンで動作するキャラクタージェネレータもオプションソフトウェアとして用意されています。Windows OS のデスクトップやノートPCにインストールすることができます。この LiveText がインストールされたコンピュータを TriCaster へネットワーク接続しておくだけで、作成したタイトル、テロップはリアルタイムに TriCaster 上へと送ることができ、TriCaster から送出している映像にオーバーレイ（重ねて表示させる）ことができます。



テロップ編集画面

便利な機能

- Windows コンピュータ上でタイトルページの作成が可能
- ライブ放送中でも、テキストの打ちかえが TriCaster 以外のコンピュータから行えます
- 同梱されている DataLink 機能によりリアルタイムに時刻等の挿入が可能
- テロップのスクロールやクロールといったモーションが付けられます
- 放送用フォント、TrueType フォントなど、PC にインストールされているフォントをそのまま利用できます
- グラフィックソフトやテキストエディタと同時に利用することができます
- プロジェクト毎にタイトル用テンプレートを保存、管理することが可能

※インターフェイスは英語、日本語の PDF マニュアルが付属します。

必要動作環境

- CPU : SSE2 対応の CPU、Intel CORE2 以上を推奨
- OS : Windows 7 もしくは Vista、XP
- メモリ : 2GB 以上、4GB 推奨
- グラフィックカード : PCI Express、DirectX 9 以上互換、512MB RAM
- ディスプレイ解像度 : 1440 x 900 以上、1920x1200 推奨
- ギガビットイーサネット接続のサポート

SpeedEdit

ノンリニア編集ソフトウェア「SpeedEDIT」は、ウェブストリーミングからハイデフニションまで、すべてのビデオプロジェクトのフォーマット / 解像度 / フレームレートを気にすることなくビデオ編集ができます。独自のタイムライン / ストーリーボードのユーザーインターフェイスと、バックグラウンド・レンダリングサポート機能により、編集時のワークフローそして操作感においても、最も最先端のパフォーマンスを提供することができるビデオ編集ツールです。SpeedEDIT は、SD と HD のクリップ、そしてそれらビデオフォーマットは、HDV や MPEG-2、AVI、QuickTime、その他一般的なビデオフォーマットを混在したまま、同一のタイムライン上で映像編集することを可能にしました。



必要動作環境

- CPU : Pentium4 以上、最新の CPU マルチコア推奨
- OS : Windows 7 もしくは Vista (64bit 推奨)
- メモリ : 1GB 以上、4GB 推奨
- グラフィックカード : PCI Express、DirectX 10 の互換性、512MB RAM
- ディスプレイ解像度 : 1280 x 1024 以上、1920x1200 デュアルモニター推奨

※インターフェイスは英語、日本語の PDF マニュアルが付属します。



www.newtek.com



開発元 : 米国 NewTek 社
国内販売元 : 株式会社ディストーム
〒102-0076 東京都千代田区五番町2-4 カサ・ド・タク 5階
TEL: 03-5211-3208 FAX: 03-5211-0207 mail: tricaster@dstorm.co.jp

<http://tricaster.jp>

TriCaster、TriCaster EXTREME、3Play、IsoCorder、iVGA、LiveMatte、TimeWarp、SpeedEDIT、LiveText、LiveControl は、NewTek 社の商標です。その他記載のブランド名および製品名は各社の商標または登録商標です。

販売代理店



株式会社 ブレイズ・システム
〒243-0402 神奈川県海老名市柏ヶ谷461-1
TEL: 046-244-3321 FAX: 046-236-3853
Mail: sales1@brains-syetem.co.jp