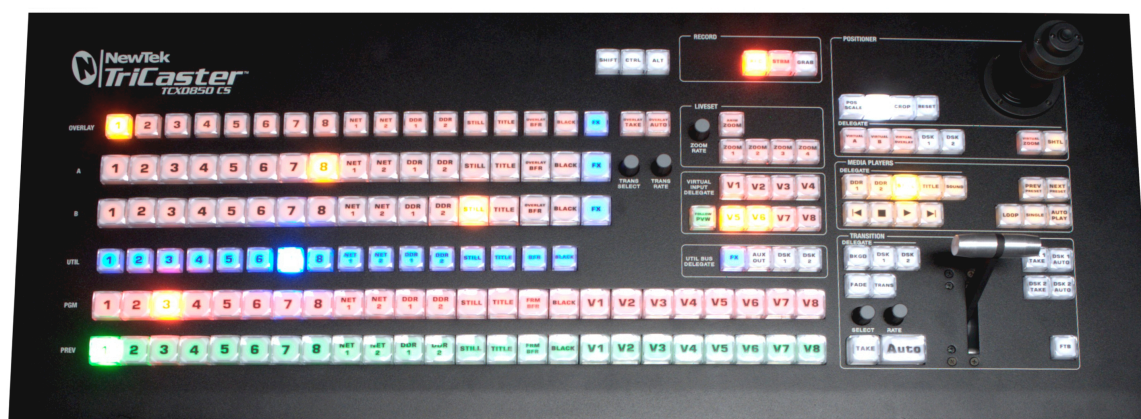


NewTek社 TCXD850用ハードウェアコントローラをリリース

NewTek, Inc.（本社所在地：米国テキサス州サンアントニオ）は、TriCasterの最上位機種であるTriCaster TCXD850に対応した、24チャンネルのリアルタイムスイッチングが可能なハードウェアスイッチャー「TriCaster TCXD850 CS」をリリース致しました。

TriCaster TCXD850 CSは、TriCaster HDシリーズTCXD850の専用ハードウェア・コントローラです。複数のライブカメラ入力や内部ディスクレコーダ、PC画面、バーチャルセットなど、24チャンネルの映像素材をリアルタイムでスイッチングすることができます。さらにテロップやクロマキー合成、DDRの再生など、豪華な映像効果を作り出したり、レコーディングやストリーミングの開始と停止設定など、すべて簡単操作で行うことが可能です。



TriCaster TCXD850 CSは、TriCaster TCXD850の機能と、操作し易いユーザーインターフェースをハードウェアとして構成したもので、ボタンやTバー、回転ツマミ、ジョイスティックを装備し、オペレーターがライブでのスイッチング操作をスムーズに行えるようにしたものです。

NewTek社の開発責任者アンドリュー・クロス氏は、「ライブイベントでは、セカンドチャンスはありません。現場ではオペレーターが正確かつ迅速に対応できなくてはなりません。私たちのゴールは、ユーザーが常に最高品質の番組制作を行えるような、信頼と正確さを重視した製品を提供することです。TriCasterTCXD850CSは、直感的なパネルレイアウトによって、オペレーターが迷うことなく操作することができるようになっています。」と話しています。

日本国内の販売について

製品名： TriCaster TCXD850CS (日本語版PDFマニュアル付)
国内販売価格： オープン価格
リリース時期： 2011年4月1日 販売開始

TriCaster TCXD850CSについて

- わかりやすいコントロールレイアウト。
ボタンや、回転ツマミ、Tバー、ジョイスティックなどによって、TriCaster TCXD850のインターフェイスに用意されている機能や効果を物理的に操作することができます。
- バーチャル インプットを利用して、複雑なスイッチャーの効果を設定しておいたり、スイッチャーの各チャンネルとしてアサインしておくことができます。ライブ バーチャルセットやピクチャー イン ピクチャーなどの効果を利用した映像をカスタマイズしていくことができます。
- ユーティリティには、各機能にビデオストリームを割り当ていく機能になります。複数の操作設定を組み合わせることにより、TriCasterのもつダウンストリームキーなどの効果を制御することができます。
- ユーティリティ バスにより、ユーティリティ機能にスイッチャーのレイヤーを割り当てることができ、よりライブ映像制作が柔軟に行えるようになっています。
- ライブ バーチャルセット コントロールによって、TriCasterのバーチャルセットの中に組み込まれているカメラショットのズームレベルを選択したり、ボタンを押してアニメーションズームの速度を変更したりすることができます。
- メディアプレーヤー コントロールは、5種類のデジタルメディアプレーヤーに簡単にアクセスするためのものです。バックライト付きのボタンを利用して、DDRやタイトルピン、静止画、サウンドプレーヤーからプリセットを選択したり、再生オプションを操作することができます。
- ポジション コントロールには、3軸方向に操作可能なジョイスティックと設定ボタンがあり、これらを利用することでライブ放送中に素材映像の位置や回転、スケール、クロップの操作を行ったり、バーチャルのズーム、メディアプレーヤーのジョグやシャトルコントロールを行うこともできます。
- トランジション コントロール によって、ある映像素材から別の素材へと手動、もしくは自動でトランジションをかけることができます。トランジションの種類や速度を切り替え、Tバーやボタンを利用して出力映像に対してリアルタイムに効果をかけていくことができます。

- ワンボタン ストリーミングによって、Adobe FlashやMicrosoft Windows Mediaの形式で直接ウェブへとライブストリーミング配信することができます。バックライト付きのボタンによって、ストリーミング機能が動作していることを簡単に確認することができます。
- ワンボタン レコーディングで、フル解像度の状態でライブ映像をハードディスクへとキャプチャーすることができます。バックライト付きのボタンによって、レコード機能が動作していることを簡単に確認することができます。

TriCasterに関する情報

TriCasterに関する詳細な情報は、下記のURLをご参照ください。

TriCaster日本語サイトトップページ：

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

TriCaster TCXD850CS紹介ページ：

<http://www.dstorm.co.jp/dsproducts/tricaster/tcxd850cs.html>

NewTek社について

NewTek社は、制作会社やアーティストに対して、より多くの利点、利益を提供するために、草分け的テクノロジー、そしてできるだけコストパフォーマンスに富んだ製品をお届けすることを主眼に、3Dアニメーションツール「LightWave 3D」、ポータブルライブプロダクション・映像編集ツール「TriCaster」や「3PLAY」を開発、販売を提供する開発集団です。NewTek社はこれまでにエミー賞を2回受賞しているほか、3DCGまたは映像業界から数多くの賞を表彰されています。

ディストームについて

ディストームは、NewTek社の国内代理店として、1992年10月に株式会社ディ・ストームとして設立、2005年4月に株式会社エヌジーシーと経営統合しディ・ストームディビジョン、そして、2009年11月に新会社として株式会社ディストームとして再設立させていただいた会社です。

新ディストームは、NewTek社製品LightWave 3D、TriCaster、3PLAYのローカライズ、そして、国内ディストリビューションを主事業としながら、3DCGや映像系分野におけるローカライズ業務、受託開発、プラグイン開発、加えて、イベントの開催など、ただ単なるモノ売り会社の領域を超え、よりクリエイタ支援に視野をおいた事業活動を行う集団です。

TriCaster、LightWave 3Dは、米国NewTek社の登録商標です。

LightWave, 3PLAY, DataLink, TriCaster VM, TimeWarp, LiveControl, SpeedEDIT, VT[5], iVGA, LiveSet, LiveMatte, LiveText, 3D Arsenal 米国NewTek社の商標です。

その他、記載の商品、会社名は、各社の商標または登録商標です。

このリリースに関する問合せ先

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 50B

電話: 03-5211-3208 FAX: 03-5211-0207

電子メール: info@dstorm.co.jp

※会社名、製品名、システム名の商標および登録商標はそれぞれの社に帰属します。

※当プレスリリースに記載されている仕様、出荷時期、価格は、予告無く変更されることがあります。