

手の届く、テロップの表現力

ケーブルテレビ局/プロダクション向けスタンドアロンテロップシステム

NIXUS

nixia



HD-SDI版



12G-SDI版



HD-SDIノート版



NDI®ノート版

運用に合わせた4つの製品ラインアップ コンパクトテロッパーで驚きのコストパフォーマンス

様々なお客様の運用に合わせて

HD-SDI版、HD-SDIノート版に加え、

新たに4Kテロップの送出力が可能な12G-SDI版と

LANケーブル1本でNDI®対応のライブスイッチャーへ映像を送るNDI®ノート版が追加されました。

幅広いお客様のニーズにお応えします。

放送でも、ライブ配信でも、イベントでも様々なシーンでお役立ください。



お客様の運用に合わせた4つの製品ラインアップ

	HD-SDI版	12G-SDI版	HD-SDIノート版	NDI®ノート版
	 HD-SDI版 HD-SDI出力に対応 コンパクトな筐体の メインモデル	 12G-SDI版 CATVの4Kコミュニティチャンネル BS 4K / CS 4K 放送にも最適 パワフルな4Kモデル	 HD-SDIノート版 中継やイベントに ノートPC型の 可搬型モデル	 NDI®ノート版 LANケーブル1本でテロップ映像出力 コンパクトな筐体の ライブ配信向けNDI®モデル
出力	HD-SDI	HD-SDI / 12G-SDI*1	HD-SDI	NDI®(3D/2D出力版)*2 NDI®(2D出力版)*2*4*6
製品名	nixia3000S	nixia4000S	nixia3000S.Note	nixia2000N.Note nixia1000N.Note
システム構成	スタンドアロン*3	スタンドアロン*3	スタンドアロン*3	スタンドアロン*3
基本ソフトウェア	作画(2D/3D)、スケジュール登録、 グローバルアドレス登録、送出制御、 フォントリスト登録、イメージコン バータ	作画(2D/3D)、スケジュール登録、 グローバルアドレス登録、送出制御、 フォントリスト登録、イメージコン バータ	作画(2D/3D)、スケジュール登録、 グローバルアドレス登録、送出制御、 フォントリスト登録、イメージコン バータ	作画(2D/3D*4)、スケジュール登録、 グローバルアドレス登録、送出制御、 フォントリスト登録、イメージコン バータ
テロップ連動音声出力	エンベデッド音声 (映像と非同期・タイミング誤差あり)	エンベデッド音声 (映像と非同期・タイミング誤差あり)	エンベデッド音声 (映像と非同期・タイミング誤差あり)	エンベデッド音声 (映像と非同期・タイミング誤差あり)
同期信号入力	BB/3値	BB/3値	BB/3値	—
拡張オプション	4レイヤー送出機能*5 動画オプション ノンリニアプラグイン (EDIUS/Adobe Premiere/ MediaComposer) リモコン(IF BOX・DIO ボードセット) 10キーリモコン(USB卓) スポーツ野球オプション スポーツ対戦競技オプション スポーツリモコン(USB卓)	4レイヤー送出機能*5 動画オプション ノンリニアプラグイン (EDIUS/Adobe Premiere/ MediaComposer) リモコン(IF BOX・DIO ボードセット) 10キーリモコン(USB卓) スポーツ野球オプション スポーツ対戦競技オプション スポーツリモコン(USB卓)	4レイヤー送出機能*5 動画オプション 10キーリモコン(USB卓) スポーツ野球オプション スポーツ対戦競技オプション スポーツリモコン(USB卓)	4レイヤー送出機能*5 動画オプション*6 10キーリモコン(USB卓) スポーツ野球オプション スポーツ対戦競技オプション スポーツリモコン(USB卓)

*1.HDと4Kは同時に出力できません。ソフトウェアの切替が必要です。*2.NDI®で使用するネットワークの使用環境(同一ネットワーク上に別のNDI®対応機器が接続されている場合や別のPCなどがデータ送受信をしている場合、NDI®映像を受け取る機器が複数存在する等)の影響を受け、テロップの伝送に必要な十分なネットワーク帯域が確保できないとき、テロップのカクツキが生じる可能性があります。*3.複数台をネットワークで接続する運用はできません。*4.NDI®(2D出力版)は2Dのみ。*5.エフェクトを複数レイヤーで同時実行することは推奨しておりません。*6.NDI®(2D出力版)に動画オプションは構成できません。

ケーブルテレビ局/プロダクション向け 高性能スタンドアロンテロップ

テロップシステム「NIXUS nixia(ニクス ニクシア)」(以下「nixia」)シリーズは、ケーブルテレビ局やプロダクションでのスタンドアロン運用を想定し、高性能と低価格を両立しています。nixiaが多くのお客様のもとで多彩なテロップ製作を実現させています。

さまざまなお客様の運用に合わせた4つの製品ラインアップ。放送でも、ライブ配信でも、イベントでも、あらゆるシーンでぜひお役にたください。

HD-SDI版	12G-SDI版
HD-SDIノート版	NDI®ノート版

多彩な表現を可能にする作画ソフト

作画ソフトが、多彩なテロップの作成を可能にします。文字や図形はもちろん、ドロー系ツールのような自由な曲線の描画が行えます。ベベルやぼかし、線の先端や接続部を矢印や円にするなど、細かな設定も可能です。



テロップの核となる文字へのこだわり 高品質なフォントが付属

放送にご利用いただけるエヌアイシィ株式会社のフォント5書体が標準でバンドルされています。バラエティやニュースなど、様々なニーズに応える充実のラインアップを揃えました。美しく読みやすい、洗練されたフォントが、高クオリティのテロップ作成を実現します。

▼ ウィンクスL7+ウィンS7 ▼ JTC ウィン M8
美しいテロップ **美しいテロップ**
 ▼ ナミキ特太楷書体 ▼ JTC ウィン R8
美しいテロップ **美しいテロップ**
 ▼ ナミキPOP-U
美しいテロップ **nis font**

使い勝手重視のスケジュール管理機能

テロップは「番組」-「日付/スタティック」-「系統」-「項目」の階層で管理ができ、項目には大項目と小項目の設定が行えます。各項目最大200枚のテロップが保存できます。



確実なオンエアを約束する 送出機能

スケジュール登録ソフトで作成したプレイリストは、送出ソフトで送出(オンエア)ができます。ソフトウェアDSKによるレイヤー合成出力に対応し、1台の送出機で標準2レイヤーのコントロール、オプションで最大4レイヤーのコントロールが可能です。



充実のオプション機能

GVHQXコーデックの動画素材の取込、ノンリニア編集ソフトとの連携プラグインなどオプション機能も豊富にご用意しています。また、オプションハードウェアの追加により、GPI制御によるタリ-連動や、専用操作卓や10キー簡易卓による送出コントロールも可能になります。

*当カタログに記載の画像はイメージです。実際の画面、製品とは異なります。*NIXUSは日興通信株式会社の登録商標です。*ウィンM8、ウィンR8、ウィンクスL7+ウィンS7、ナミキPOP-U、ナミキ特太楷書体は、エヌアイシィ株式会社の商標及び登録商標です。並びに本フォントの著作権はエヌアイシィ株式会社に帰属します。バンドルライセンスにつき、本システム内での使用に限ります。*NDI®は、米国NewTek社の登録商標です。*その他記載された会社名、製品名等は各社の登録商標または、商標です。