



HDビデオ対応 デジタルサイネージプレーヤー

NSTB-2100

■ 主な特長

[7素材構成のマルチメディアコンテンツ]

NSTB-2100は、1つのマルチメディア (内部保存のハイビジョンビデオ/ストリーミングビデオ/静止画像/音楽)、2つのスライドショー、2つのテロップ、1つの時計または日付表示、そして1つの背景の合計7つまでのメディア素材で構成したコンテンツを再生できるメディアプレーヤーです。時計を除く他の素材の再生は個別にスケジュールできるため、フレキシブルなコンテンツのアレンジが可能です。

[リアルタイムビデオ]

AV入力端子が装備されており、テレビやDVDプレーヤー、USBカメラ (UVC互換)などを直接接続してリアルタイムでビデオを再生できます。またネットワーク経由でTV番組や映画、監視ビデオなどもストリーミングできます。

[いろいろな方法でコンテンツを更新]

USBフラッシュメモリーを使用してオフラインで更新することも、FTP経由やLAN接続のパソコンからもネットワーク経由でも更新できます。2000シリーズのCMSサーバーを使用すると、事前に設定したスケジュールでコンテンツを自動更新することも可能です。

[スタンドアロンでの使用]

USBマウス、キーボードを本体に接続し、各種設定の変更が可能です。

[自由な表示枠]

付属の専用アプリケーションを使用して各コンテンツの表示枠を自由に調整可能です。

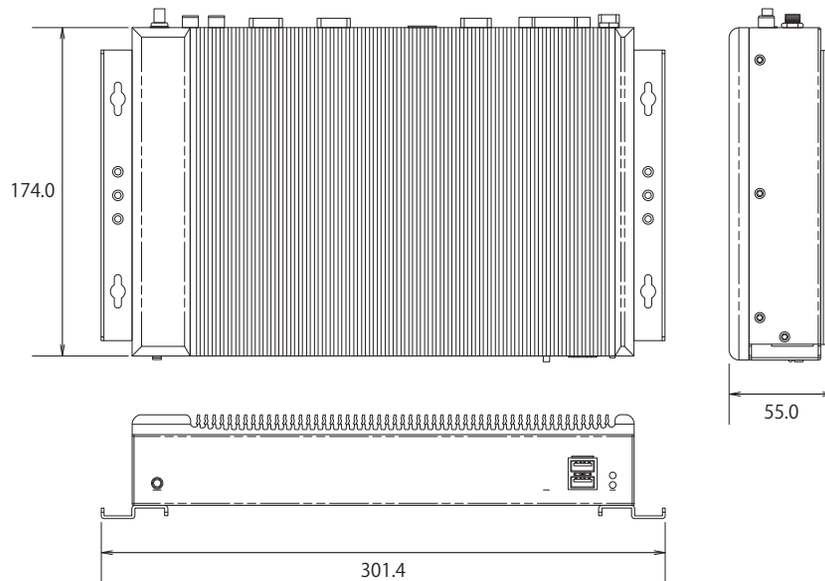
■ 技術仕様

システム仕様	オペレーティングシステム	組み込み型 Linux
	表示可能メディア素材/数	<ul style="list-style-type: none"> ・JPEGフォーマットの背景画像×1 ・スライドショー表示×2 ・マルチメディア (内部保存のビデオ、ストリーミングビデオ、静止画像、音楽)の再生×1 ・テロップ (スクローリングテキスト)×2 ・日付および時計の表示×1
	ビデオフォーマット	MPEG、AVI
	ビデオストリーミングフォーマット	RTB (MPEG4TS、MPEG2TS)、RTP、MMS、HTTP
	ビデオコーデック	MPEG1/2、RAW DV、H.264
	音声フォーマット	MP3、MP4、WMA
	音声コーデック	MP3、WMA7/8
	ビデオ解像度	最大720P (1280×720)
	ビデオビットレート	最大10Mbps (コーデック依存、横型)
	スライドショー	JPEGまたはGIFファイル
	テロップテキスト (スクロール文字)	<ul style="list-style-type: none"> ・Web Managerを使用した手動入力 ・Webサーバーからのテキストファイル、またはRSSフィード ・ハードディスクに保存されたテキストファイル

■ 技術仕様

システム仕様	ディスプレイ解像度	640×480、800×600、1024×768、1152×864、1280×720(720p)、1280×768、1280×1024、1360×768、1366×768、1600×900
	縦型表示	有り(90°~270°までの画像回転)
	スクリーンサポート	クローンモード(VGAとDVIコネクタを経由で、2台のディスプレイに一つのコンテンツを同時に表示)
	コンテンツ同時表示可能エリア数	6
ハードウェア仕様	内蔵HDD	250GB 2.5" SATA HDD
	CPU	Intel Atom Processor N270
	ネットワーク	・10/100/1000Mbpsイーサネット ・802.11 b/g/n WiFi(オプション) ・3Gデータ通信(オプション)
	ビデオ入力	Sビデオ
	ビデオ出力	・VGA D-Sub ・DVI-D
	音声入力	RCAジャック(ステレオ)
	音声出力	RCAジャック(ステレオ)
	その他	・RS232(COM)×2 ・USB×4
	電源	100~240V AC(外部AC電源アダプター経由)
	外形寸法	アルミ+スチール(ファンレス設計)
	外観仕様	301.4(幅)×55.0(高)×174.0(奥)mm
	重量	2.2Kg(ハードドライブを含む)
認可	CE、FCC、LVD、RoHS、CB、CCC	

■ 寸法図



単位:mm