



NSDS43ES-IW

43型 屋内用 壁掛けタイプ デジタルサイネージ エントリーモデル

■ 主な特長

[細部まできめ細かな映像を表現可能な4K高画質]

フルハイビジョンの約4倍、約829万画素という高解像度により高精細な画質を実現。緻密できめ細かい映像により視認性が向上し、効率的な情報伝達が行えます。

[メディアプレーヤー内蔵でUSBメモリを差し込むだけの簡単再生]

NSSのデジタルサイネージは動画や静止画などのコンテンツを保存したUSBメモリをデジタルサイネージ本体に差し込み、簡単に再生することが可能です。複雑な設定やネットワークの構築も必要なく、スタンドアロンで手軽にデジタルサイネージを開始できます。

[様々なプレーヤーとの組合せで機能を拡張]

メディアプレーヤーとの組み合わせで、WEBコンテンツの配信やスケジュール管理、その他様々な機能やコンテンツの配信が可能になります。また、CMS (中央管理サーバー) を使った一元管理システムの構築も可能です。

[高所への設置時リモコン使用で簡単運用]

付属のリモコンを使用することにより、離れた場所からでも画面の微調整や電源のON/OFFを切り替えることができます。そのため、高所等への設置時でも簡単に操作することが可能です。

[限られた空間にも設置可能]

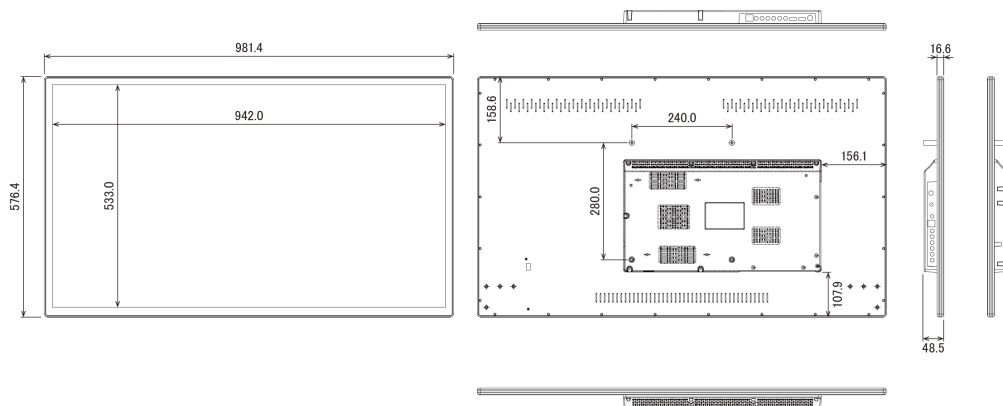
付属の壁掛け金具を使うことで、埋め込むことなく壁面設置が可能です。限られた空間にも景観を損ねることなく設置できます。

■ 技術仕様

画面サイズ	43 型
有効表示領域	942 (幅) × 533 (高) mm
表示画素数	3840 × 2160、16:9ワイド
輝 度	350 cd/m ²
コントラスト比	1200:1
視野角	178°
対応メモリ機器	USB 2.0
動画 (コンテナ)	MP4、AVI、MPEG、MOV、MKV、FLV、VOB、DAT、M4V、ASF、RMVB
動画 (動画コーデック)	MPEG-1、MPEG-2 MP @ HL、MP、HP @ Level4.1、MJPEG、H.264 MP、HP @ Level 4.1、AVI (3.11)、XVID、VC1 (AP)
動画 (音声コーデック)	MPEG-1 Layers I、II、III 2.0、MPEG-4 AAC-LC 5.1 / HE-AAC 5.1 / BSAC 2.0 WAV 24-bit linear PCM 7.1、Matroska Audio 1
音声データ (コンテナ)	MP3、WAV、WMA、MKA、AAC、M4A、N / A、OGG、FLAC、APE

音声データ (コーデック)	WMA WMAPro、Matroska Audio、Free Lossless
静止画データ	BMP、JPEG、PNG
OS	Android
OSD言語	英語、中国語
写真再生モード	手動
オーディオ出力	コンポジット映像入力時 (CVBS) : L / R RCA音声入力 / 0.2 ~ 2.0 VRMS イヤホン端子: イヤホン出力 / 130 ~ 150 VRMS 同軸デジタル音声 (COAX) : PCM / RAW 周波数特性: スピーカー / 100 ~ 15 kHz (±3dB、1kHz 0dB 基準信号) イヤホン / 150 ~ 15 kHz (±3dB、1kHz 0dB 基準信号) 音声出力: 2 × 8 W (8Ω) 全高調波歪率 (THD+N) : 10%未満 (1kHz時、オーディオ入力 0.5 VRMS)
映像入力	コンポジット映像入力 (CVBS) : NTSC / PAL / 方式対応、1.0 Vp-p ±10% HDMI ×3: 480i、480p、720p、1080i、1080p、2160p 対応 HDCP バージョン 2.2 対応 USB ×2: 2.0
電源	AC 100 ~ 240 V
最大消費電力	80 W
動作可能周囲環境	温度: 0 ~ 40.0 °C
外形寸法	981.4 (幅) × 576.4 (高) × 48.5 (奥) mm
壁掛け金具寸法	470 × 190 mm
本体重量	11 kg

■ 寸法図



単位 mm