



NSDS49ST-OS

49型屋外用キオスクタイプタッチパネル搭載型デジタルサイネージ

■ 主な特長

[PCと併用することでタッチコンテンツの配信が可能]

タッチパネル搭載のため、産業用PCをはじめとしたPCと併用することで、不特定多数のユーザーが触れる共有端末としてWEBページなどを使ったインタラクティブなコンテンツの配信が可能です。

[静電容量方式を採用したタッチパネル]

耐久性が高い静電容量方式のタッチパネルを採用。透過率が高く、モニター画面の鮮明さを忠実に再現します。埃に強く、指にしか反応しないため、誤動作が少なく軽いタッチでスムーズな操作性を実現します。

[一つのディスプレイで複数の情報を配信]

タッチコンテンツを使用することで、一つのディスプレイで様々な情報を配信することができます。ユーザーは画面を直接タッチすることで知りたい情報を知りたいときに引き出すことができ、静止画や動画にはない双方向のコンテンツ配信が可能になります。シチュエーションに合わせた情報配信を行うことで、顧客満足度の向上につながります。

[屋外での運用を可能にした様々な対策]

季節や天気に左右されない運用を可能にするため、ブラックアウト、防水、防塵、結露対策など様々な対策が施されています。

[2500cd/m²のフルHDディスプレイ]

2500cd/m²のフルHD (1920×1080px) ディスプレイを搭載可能です。明るく広い場所でも鮮明で美しい、より訴求力のある映像配信が可能になります。

[大型サイネージの移動も楽なキャスター付き]

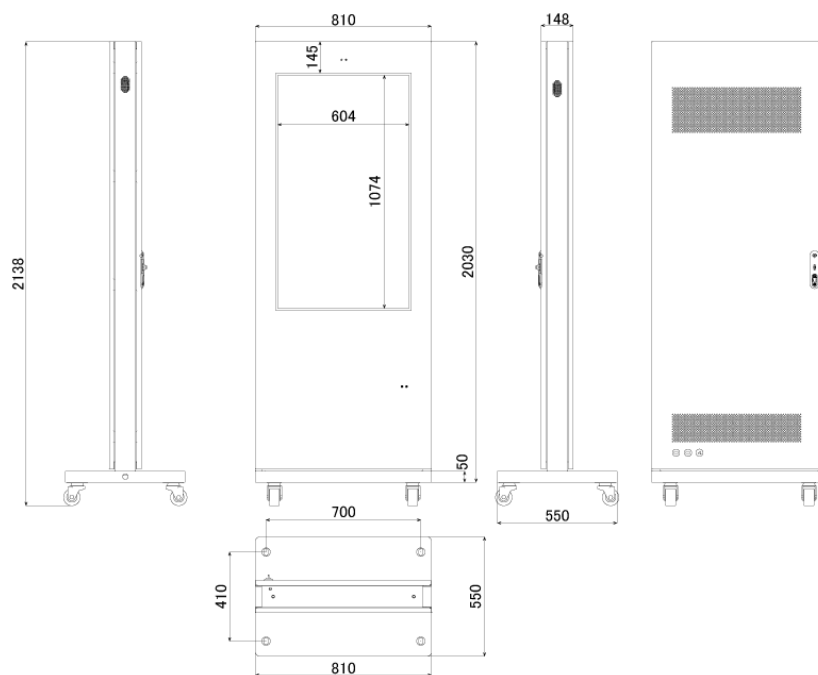
ストッパー付きのキャスター仕様で、大型のデジタルサイネージも楽に移動できます。店先など、出し入れする場所にも安心して設置できます。

■ 技術仕様

画面サイズ	49型
有効表示領域	604 (幅) × 1074 (高) mm
表示画素数	1920×1080 16:9ワイド
輝度	2500cd/m ²
タッチパネル機能	有り (静電容量方式)、マルチタッチ:10ドット (※タッチパネル機能を使用する場合は別途PCが必要)
対応メモリ機器	SD、USB2.0

動画データ	コンテナ:MP4、AVI、MPEG、MOV、MKV 動画コーデック:MPEG-1、MPEG-2、AVI(3.11)、XVID、H.264 音声コーデック:MPEG-1 Layers I、II、III2.0、MPEG-4 AAC-LC 5.1/HE-AAC 5.1/BSAC 2.0 WAV 24-bit linear PCM 7.1
音声データ	コンテナ:MP3、WAV、WMA コーデック:MPEG-1 Layers I、II、III2.0、MPEG-4 AAC-LC 5.1/HE-AAC 5.1/BSAC 2.0 WAV 24-bit linear PCM 7.1
静止画データ	BMP、JPEG、PNG
防水・防塵性能	IP55
OSD言語	日本語、英語、中国語
再生方法	自動(写真・動画混在再生)
オーディオ出力	内蔵スピーカー
映像入力	HDMI×1
電源	AC100~240V
最大消費電力	<=320W
動作可能周囲温度	-20~50℃
本体寸法	810(幅)×1980(高)×148(奥)mm
土台寸法	810(幅)×50(高)×550(奥)mm
重量(土台含む)	145kg

■ 寸法図



単位 mm