

NSS デジタルサイネージ 総合カタログ

2026 DIGITAL SIGNAGE

PRODUCT CATALOG vol.1



Dining Bar
Hotel Dining

9F HOTEL

9F HOTEL

LUDIC
PERF

Instant torque
for a thrilling

NCM

2WD (FF) CVT 28.0kW 1,485,000円 2WD (FF)

ITALIAN RESTAURANT

和食 日本料理

French, Mollie

和食 日本料理

QR CODES

0064

到着案内

発車時刻	行先	備考
9:40	天神	福岡インター経由
9:45	福岡空港	
10:00	天神	福岡インター経由
10:05	福岡空港	
10:45	天神	

SUMMER
GELATO FAIR

Gelato advertisement image

あらゆる場所で、あらゆるニーズに応える NSSのデジタルサイネージソリューション

現在の社会では、様々なデジタル技術が統合されて日常生活に浸透しています。今日、公共の場や学校、商業施設、飲食店、ホテル、医療・福祉施設など様々な場所で魅惑的なデジタルサイネージが人々の目を惹き付けています。

デジタルサイネージは、静止画はもちろん動画やWEBコンテンツ、RSSなどの様々なコンテンツを月日・時間を問わず、必要な時に必要な情報を発信することが可能なため、広告宣伝に限らず、案内板や時刻表、企業や学校での情報共有ツールなど、様々な用途でより大きな効果を上げることができます。

NSSでは、豊富なラインアップ製品でお客様のニーズに合った最適なデジタルサイネージシステムをご提案します。

CONTENTS

04 <液晶> ポータブルデジタルサイネージ

04 ポータブルデジタルサイネージ

06 <液晶> 屋外用デジタルサイネージ

08 キオスクタイプ(横型) | 09 キオスクタイプ(縦型)

12 エントリーモデル 壁掛けタイプ(縦横可変型) | 13 壁掛けタイプ(横型) | 14 壁掛けタイプ(縦型)

16 <液晶> 屋内用デジタルサイネージ

17 キオスクタイプ(縦型) | 18 壁掛けタイプ(横型) | 19 エントリーモデル キオスクタイプ(縦型)

20 エントリーモデル 壁掛けタイプ(横型) | 21 マルチディスプレイ | 22 簡易型デジタルサイネージ

24 <液晶> タッチパネルデジタルサイネージ

26 屋外用 キオスクタイプ(横型) | 27 屋外用 キオスクタイプ(縦型) | 28 屋外用 エントリーモデル 壁掛けタイプ(縦横可変型)

29 屋外用 壁掛けタイプ(横型) | 30 屋外用 壁掛けタイプ(縦型) | 31 屋内用 キオスクタイプ(縦型) | 31 屋内用 壁掛けタイプ(横型)

33 <LED> LEDビジョン

34 屋内用 LEDビジョン | 36 屋外用 LEDビジョン | 40 屋内・屋外用兼用 LEDデジタルサイネージ

43 メディアプレーヤー

44 2000シリーズメ ディアプレーヤー | 46 2000シリーズ 専用中央管理システム | 48 2000シリーズ 専用ソフトウェア

49 デジタルサイネージ用 PC

50 デジタルサイネージ用 PC

53 周辺機器

54 ディスプレイスタンド | 68 壁掛金具 | 69 天吊金具

液晶デジタルサイネージ

04 ポータブル デジタルサイネージ | 06 屋外用 デジタルサイネージ | 16 屋内用 デジタルサイネージ | 24 タッチパネル デジタルサイネージ

バッテリー駆動式で場所を選ばず気軽に設置が可能になる「ポータブルサイネージ」、メディアプレーヤーなどを用いてより高度な運用が可能な「液晶デジタルサイネージ」、デジタルサイネージ用PCとの併用でタッチコンテンツの運用が可能な「タッチパネルデジタルサイネージ」、USBメモリー等の記憶メディアから簡単に再生が可能な「簡易型デジタルサイネージ」等、お客様のニーズに合わせて選択出来る豊富なラインアップをご用意しております。



ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

ポータブルデジタルサイネージ

場所を選ばず手軽に移動ができるバッテリー駆動式のデジタルサイネージ。



＜電源不要＞
コードレスで場所を選ばず
移動が可能



屋外用最大12時間の
大容量バッテリーを搭載※
安心の残量メーター付



※詳細は次頁下の＜バッテリーに関して＞をご覧ください

移動がしやすく
設置場所を選ばない
軽量コンパクト設計

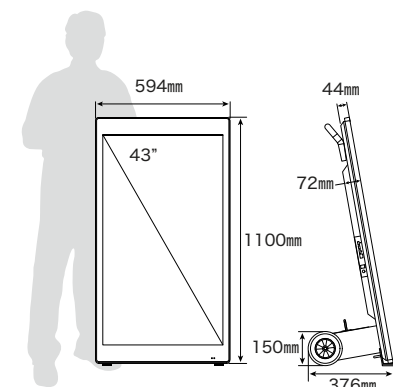


しっかり握れる幅広ハンドル、
直径15cm大型キャスターで
段差も移動がスムーズ



※屋外用は鍵付きで車輪にロックをかけることが可能

最大1,500cd/m²の
高輝度ディスプレイ
明るく鮮やかな映像配信

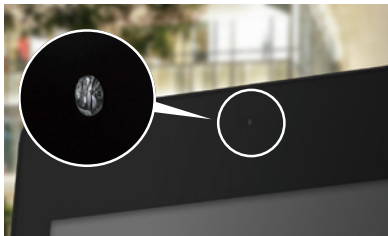


※身長170cm男性、屋内用ポータブルサイネージでの比較

USBでカンタン再生



「照度センサー」搭載



※対応機器: NSDS43-OP

「IP55」防水・防塵対策



※対応機器: NSDS43-OP

ポータブルデジタルサイネージ

製品画像	 屋内用	 屋外対応
	品番	NSDS43-IP
画面サイズ	43型	
有効表示領域	530 (幅) × 942 (高)mm	531 (幅) × 943 (高)mm
表示画素数	1080 × 1920 16 : 9ワイド	
輝度	400 cd/m ²	1500 cd/m ²
コントラスト比	1200 : 1	1100 : 1
視野角	178°	
応答時間	8 ms	
表示色	16.7 M	
リフレッシュレート	50 / 60Hz	
防水・防塵性能	—	IP55
インターフェース	USB2.0 × 2 / RJ45 × 1 / HDMI × 1 / Wi-Fi	
動画データ	コンテナ : MP4、AVI、MPEG、MOV、MKV 動画コーデック : MPEG1、MPEG2、MPEG4、XVID、H.264 音声コーデック : MPEG - 1 Layers I、II、III 2.0、WMA、AAC - LC 5.1 / HE - AAC 5.1 / BSAC 2.0、PCM 7.1	
静止画データ	JPEG、BMP、PNG	
OS	Android 11	
OSD言語	日本語、中国語、英語など	
ROM	32 GB	
メモリ	DDR4 2GB	
オーディオ出力	8Ω3W × 2	
映像入力	HDMI × 1	
バッテリー	24V / 31Ah	24V / 45Ah
バッテリー駆動時間*	最大 約10時間 (25℃)	最大 約12時間 (25℃)
充電時間	約 8時間	約 11時間
電源入力	AC 100 - 240V 2.3A、50 / 60Hz	
電源出力	DC 25.2V 5A、50 / 60Hz	
最大消費電力	128W	
動作可能周囲環境	温度 : 0 ~ 40.0℃	
動作可能周囲湿度	10.0 ~ 80.0%	
外形寸法	594 (幅) × 1100 (高) × 376 (奥)mm	643 (幅) × 1094 (高) × 453 (奥)mm
重量	38 kg	43 kg
希望小売価格	オープン価格	

<バッテリーに関して>

- バッテリー最大連続時間は、新品かつ満充電^{*}で使用した場合の時間となります。(※アダプターに点灯したLEDが赤から緑に変わった状態)
- 以下により連続使用時間が短くなります。
設置環境の明るさや温度変化 / バッテリーの経年劣化 / 表示コンテンツやアプリなどの使用状況

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

屋外用 液晶デジタルサイネージ

単体での運用も、プレーヤーと組み合わせての高度な運用も可能な拡張性に優れたデジタルサイネージ。



USBメモリやSDカード^{*}を差し込むだけの簡単再生

動画や静止画などのコンテンツを保存したUSBメモリやSDカードをデジタルサイネージ本体に差し込むだけで、簡単に再生することが可能。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。 ^{*}SDカード対応製品のみ

1. コンテンツの準備

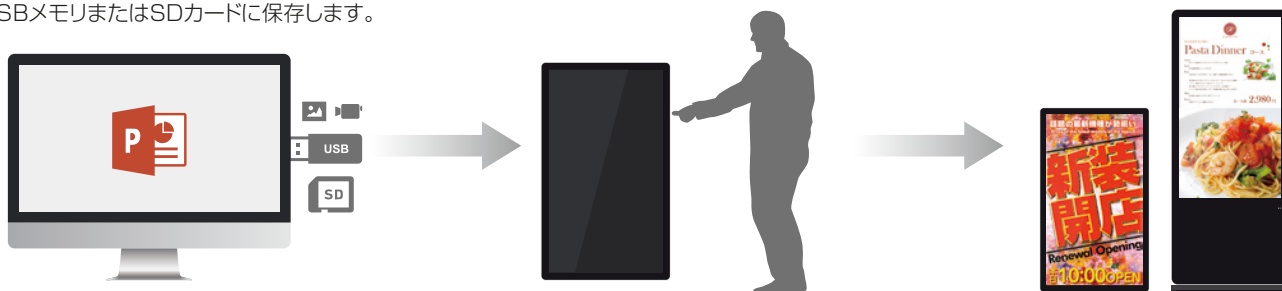
PowerPointなどのコンテンツ制作ソフトを使って動画や静止画のコンテンツを準備し、USBメモリまたはSDカードに保存します。

2. 本体にUSBメモリ・SDカードを差込

コンテンツを保存したUSBメモリ/SDカードをデジタルサイネージ本体に差し込みます。

3. 再生開始

USBメモリまたはSDカードに保存したコンテンツを簡単に再生することが可能です。



最大2500cd/m²の高輝度ディスプレイ

屋外対応製品の高輝度タイプは2500cd/m²の高輝度ディスプレイを搭載しており、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。



「温度安全保護装置」搭載^{*}

内部温度が60℃を超えると、自動で液晶パネルのバックライト電源の給電を遮断し、温度上昇による故障を未然に防ぐことができます。また、冷却ファンで内部温度を下げる手助けをし、温度が下がると給電を再開して電源を自動で起動します。 ^{*}S-UOS/S-UOW製品対象



設置条件に合わせて選べる2つのタイプ

デジタルサイネージを設置する場所や環境に合わせて「キオスクタイプ」「壁掛けタイプ」の2つのタイプからお選びいただけます。それぞれ見た目や適した設置環境が異なりますが、タイプによる性能の違いはありません。

「キオスクタイプ」はキャスター付きのため 大型のサイネージでも簡単に移動が可能

キオスクタイプはストッパー付きのキャスター仕様のため、大型のデジタルサイネージでも簡単に移動することができます。頻りに店先などに出し入れをするシーンでも安心して設置することができます。



「壁掛けタイプ」は限られた空間にも設置可能 高所への設置時リモコン使用で簡単運用

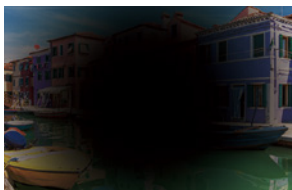
壁面に設置することで限られた空間でも運用が可能。またリモコンを使って離れた場所からでも電源のON/OFFはもちろん、画面の設定などもできるため、高所などへの設置も可能です。



屋外での運用を可能にした様々な対策^{*1}

▶ブラックアウト軽減^{*2}

ブラックアウト対策として、太陽からの放射熱を軽減する加工を施しています。



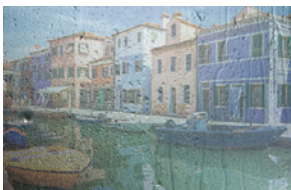
▶防塵・防水対策

IP55の防塵・防滴仕様で、雨風や砂埃があたる屋外でもご利用いただけます。



▶結露対策

温度調節ファンを搭載しているため、外気との温度差から生じる結露を防ぎます。



▶視認性

日中の明るい環境光に負けない高輝度ディスプレイを搭載しています。



^{*1} 屋外対応製品のみ屋外での運用が可能です。

^{*2} 日光が直接ディスプレイにあたる場所では、ブラックアウトが発生する可能性が高まります。直射日光は避けてご使用ください。

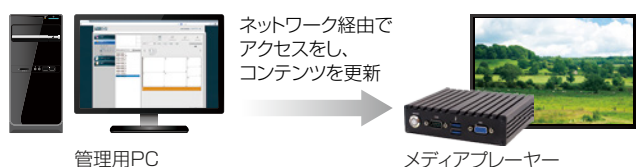
プレーヤーとの組み合わせで機能を拡張

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。

遠隔からのコンテンツ更新

メディアプレーヤーはネットワーク経由でコンテンツの更新が可能。そのため、更新の度に設置場所に行く必要がなく、離れた場所からでも素早くコンテンツを更新することができます。

^{*}2000シリーズはグローバルアクセスが可能です。





コンテンツのスケジュール配信

メディアプレーヤーと組み合わせることで、曜日毎、日毎、時間毎など、自由にコンテンツの配信スケジュールを設定することが可能になります。ランチタイムやタイムセール、期間限定のCMなど、時間帯や期間に応じた、より効果的な情報配信が可能になります。








屋外用 液晶デジタルサイネージ | キオスクタイプ(横型)

製品画像		
品番	NSDS43S-UOSH	NSDS49S-UOSH
画面サイズ	43型	49型
有効表示領域	941.0(幅) × 530.0(高) mm	1074.0(幅) × 604.0(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
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, III 2.0, 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, GIF, JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
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, 50 / 60Hz	
最大消費電力	280W	340W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
本体寸法	1116.5(幅) × 1905.0(高) × 160.0(奥) mm	1249.0(幅) × 1905.0(高) × 160.0(奥) mm
土台寸法	1116.5(幅) × 50.0(高) × 600.0(奥) mm	1249.0(幅) × 50.0(高) × 600.0(奥) mm
希望小売価格	オープン価格	

製品画像		
品番	NSDS55S-UOSH	NSDS65S-UOSH
画面サイズ	55型	65型
有効表示領域	1209.6(幅) × 680.4(高) mm	1429.0(幅) × 804.0(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
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, III 2.0, 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, GIF, JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
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, 50 / 60Hz	
最大消費電力	380W	720W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
本体寸法	1385.0(幅) × 1905.0(高) × 160.0(奥) mm	1603.5(幅) × 1905.0(高) × 160.0(奥) mm
土台寸法	1385.0(幅) × 50.0(高) × 600.0(奥) mm	1603.5(幅) × 50.0(高) × 600.0(奥) mm
希望小売価格	オープン価格	

屋外用 液晶デジタルサイネージ | キオスクタイプ(縦型)

製品画像		
品番	NSDS43S-OS 在庫限り	NSDS43S-UOS
画面サイズ	43型	
有効表示領域	530(幅) × 941(高) mm	
表示画素数	1920 × 1080 16:9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
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、III 2.0、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	BMP、JPEG、PNG、GIF、JPG
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語	日本語、中国語、英語、フランス語
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、50 / 60Hz	
最大消費電力	280W	
動作可能周囲環境	温度: -20.0 ~ 50.0℃	
本体寸法	737(幅) × 1930(高) × 148(奥) mm	720(幅) × 1747(高) × 149.5(奥) mm
土台寸法	737(幅) × 40(高) × 500(奥) mm	720(幅) × 50(高) × 600(奥) mm
重量(土台含む)	129kg	119kg
希望小売価格	808,500円 (税抜 735,000円)	1,157,200円 (税抜 1,052,000円)

製品画像			
品番	NSDS49S-UOS	NSDS55S-UOS	NSDS65S-UOS
画面サイズ	49型	55型	65型
有効表示領域	604(幅) × 1074(高) mm	680.4(幅) × 1209.6(高) mm	804(幅) × 1429(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16:9ワイド		
輝度	2500 cd/m ²		
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、III 2.0、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、GIF、JPG		
防水・防塵性能	IP55		
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語		
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、50 / 60Hz		
最大消費電力	340W	380W	650W
動作可能周囲環境	温度: -20.0 ~ 50.0℃		
本体寸法	794(幅) × 1879(高) × 150(奥) mm	871(幅) × 1917(高) × 150(奥) mm	1007(幅) × 2014(高) × 160(奥) mm
土台寸法	794(幅) × 50(高) × 600(奥) mm	871(幅) × 50(高) × 600(奥) mm	1007(幅) × 50(高) × 700(奥) mm
重量(土台含む)	136kg	158kg	195kg
希望小売価格	1,348,600円 (税抜 1,226,000円)	1,515,800円 (税抜 1,378,000円)	1,985,500円 (税抜 1,805,000円)

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ


LEDビジョン

メディアプレーヤー



デジタルサイネージ用PC

周辺機器

屋外用 液晶デジタルサイネージ | キオスクタイプ(縦型)

製品画像	
品番	NSDS43B-OS
画面サイズ	43型
有効表示領域	529(幅) × 941(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16:9ワイド
輝度	1500 cd/m ²
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、III 2.0、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、III 2.0、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	JPG
防水・防塵性能	IP55相当
OSD言語	日本語、中国語、英語
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	100V ~ 240V AC
最大消費電力	200W
動作可能周囲環境	温度：0 ~ 50.0℃
本体寸法(土台含む)	720.9(幅) × 1640.0(高) × 516.8(奥) mm
土台寸法	720.9(幅) × 10.0(高) × 516.8(奥) mm
重量(土台含む)	73 kg
希望小売価格	962,500円 (税抜 875,000円)

屋外用 液晶デジタルサイネージ | キオスクタイプ(縦型)

製品画像		
品番	NSDS55S-UOS-4K	NSDS65S-UOS-4K
画面サイズ	55型	65型
有効表示領域	680(幅) × 1210(高) mm	804(幅) × 1429(高) mm
表示画素数	2160 × 3840、9 : 16	
輝度	2500 cd/m ²	
インターフェース	USB 2.0 × 1 / HDMI × 1	
動画(コンテナ)	MP4、AVI、MPEG、MOV、MKV	
動画(動画コーデック)	MPEG-1、MPEG-2、AVI(3.11)、XVID、H.264	
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	
音声データ(コンテナ)	MP3、WAV、WMA	
音声データ(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	
静止画データ	BMP、JPEG、PNG、GIF など	
防水・防塵性能	IP55	
OS	Android 11	
OSD言語	日本語、中国語、英語	
写真再生モード	自動(写真・動画混在再生)	
リードオンリーメモリ	32 GB	
メモリ	DDR4 4 GB	
オーディオ出力	内蔵スピーカー	
映像入力	HDMI × 1	
電源	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz	
最大消費電力	380W	650W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
本体寸法	871.0(幅) × 1967.0(高) × 150.0(奥) mm	1007.0(幅) × 2064.0(高) × 160.0(奥) mm
土台寸法	871.0(幅) × 50.0(高) × 600.0(奥) mm	1007.0(幅) × 50.0(高) × 700.0(奥) mm
重量(土台含む)	158 kg	195 kg
希望小売価格	オープン価格	

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ




LEDビジョン




メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC



周辺機器



屋外用 液晶デジタルサイネージ | エントリーモデル 壁掛けタイプ(縦横可変型)

製品画像			
	縦横可変	縦横可変	縦横可変
品番	NSDS32ES-OW	NSDS43ES-OW	NSDS49ES-OW
画面サイズ	32型	43型	49型
有効表示領域	698.8(幅) × 393.4(高) mm	942.0(幅) × 530.4(高) mm	1075.0(幅) × 605.0(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド		
輝度	3000 cd/m ²		
インターフェース	USB2.0 × 2 / RJ45 × 1 / HDMI × 1 / Wi-Fi		
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、III 2.0、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、GIF など		
防水・防塵性能	IP66		
OS	Android 11		
OSD言語	日本語、中国語、英語		
再生方法	自動 (写真・動画混在再生)		
オーディオ出力	10 W / 8 Ω × 2		
映像入力	HDMI × 1		
電源	AC100 ~ 240V		
最大消費電力	120 W	180 W	250 W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 55.0℃		
本体寸法	750.8(幅) × 445.4(高) × 86.0(奥) mm	994.0(幅) × 582.4(高) × 86.0(奥) mm	1127.0(幅) × 657.0(高) × 86.0(奥) mm
重量	16.45 kg	27.25 kg	33.0 kg
希望小売価格	オープン価格		

製品画像			
	縦横可変	縦横可変	縦横可変
品番	NSDS55ES-OW	NSDS65ES-OW	NSDS75ES-OW
画面サイズ	55型	65型	75型
有効表示領域	1210.0(幅) × 680.8(高) mm	1420.0(幅) × 804.0(高) mm	1651.2(幅) × 930.2(高) mm
表示画素数	3840 × 2160 (4K)、16 : 9ワイド		
輝度	3000 cd/m ²		
インターフェース	USB2.0 × 2 / RJ45 × 1 / HDMI × 1 / Wi-Fi		
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、III 2.0、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、GIF など		
防水・防塵性能	IP66		
OS	Android 11		
OSD言語	日本語、中国語、英語		
再生方法	自動 (写真・動画混在再生)		
オーディオ出力	10 W / 8 Ω × 2		
映像入力	HDMI × 1		
電源	AC100 ~ 240V		
最大消費電力	280 W	380 W	450 W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 55.0℃		
本体寸法	1262.0(幅) × 732.8(高) × 86.0(奥) mm	1481.0(幅) × 856.0(高) × 86.0(奥) mm	1703.2(幅) × 982.2(高) × 86.0(奥) mm
重量	37.15 kg	45.45 kg	78.0 kg
希望小売価格	オープン価格		

屋外用 液晶デジタルサイネージ | 壁掛けタイプ(横型)

製品画像		
品番	NSDS43S-UOW	NSDS49S-UOW
画面サイズ	43型	49型
有効表示領域	941(幅) × 530(高) mm	1074(幅) × 604(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
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、50 / 60Hz	
最大消費電力	280W	340W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
外形寸法	1167(幅) × 828(高) × 295(奥) mm	1300(幅) × 903(高) × 295(奥) mm
重量	86 kg	100 kg
希望小売価格	1,083,500 円(税抜 985,000円)	1,237,500 円(税抜 1,125,000円)

製品画像		
品番	NSDS55S-UOW	NSDS65S-UOW
画面サイズ	55型	65型
有効表示領域	1210(幅) × 680(高) mm	1429(幅) × 804(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
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、50 / 60Hz	
最大消費電力	380W	720W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
外形寸法	1436(幅) × 980(高) × 295(奥) mm	1655(幅) × 1103(高) × 295(奥) mm
重量	107 kg	130 kg
希望小売価格	1,391,500 円(税抜 1,265,000円)	1,838,100 円(税抜 1,671,000円)

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ


LEDビジョン



メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

屋外用 液晶デジタルサイネージ | 壁掛けタイプ(縦型)

製品画像		
品番	NSDS43S-UOWV	NSDS49S-UOWV
画面サイズ	43型	49型
有効表示領域	530(幅) × 941(高) mm	604(幅) × 1074(高) mm
表示画素数	1080 × 1920、16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
対応メモリ機器	SD、USB2.0	
動画	(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、III 2.0、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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
写真再生モード	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	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz	
最大消費電力	280W	320W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
外形寸法	746(幅) × 1340(高) × 295(奥) mm	820(幅) × 1473(高) × 295(奥) mm
重量	86 kg	98 kg
希望小売価格	オープン価格	

製品画像		
品番	NSDS55S-UOWV	NSDS65S-UOWV
画面サイズ	55型	65型
有効表示領域	680.4(幅) × 1209.6(高) mm	804(幅) × 1428.5(高) mm
表示画素数	1080 × 1920、16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
対応メモリ機器	SD、USB2.0	
動画	(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、III 2.0、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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
写真再生モード	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	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz	
最大消費電力	380W	650W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
外形寸法	896(幅) × 1609(高) × 295(奥) mm	1020(幅) × 1828(高) × 295(奥) mm
重量	107 kg	130 kg
希望小売価格	オープン価格	

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

屋内用 液晶デジタルサイネージ

単体での運用も、プレーヤーと組み合わせての高度な運用も可能な拡張性に優れたデジタルサイネージ。



USBメモリやSDカード^{*}を差込むだけの 簡単再生で手軽に運用が可能 ※SDカード対応製品のみ

動画や静止画などのコンテンツを保存したUSBメモリやSDカードをデジタルサイネージ本体に差し込むだけで、簡単に再生することが可能。複雑な設定やネットワークの構築も必要なく、手軽に運用を開始できます。



最大700cd/m²の高輝度ディスプレイ より訴求力のある映像配信が可能

屋内対応製品の高輝度タイプは700cd/m²の高輝度ディスプレイを搭載しており、薄暗い室内でも鮮明で美しい、より訴求力のある映像配信が可能になります。



設置条件に合わせて選べる2つのタイプ

デジタルサイネージを設置する場所や環境に合わせて「キオスクタイプ」「壁掛けタイプ」の2つのタイプからお選びいただけます。それぞれ見た目や適した設置環境が異なりますが、タイプによる性能の違いはありません。

「キオスクタイプ」はキャスター付きのため 大型のサイネージでも簡単に移動が可能

キオスクタイプはストッパー付きのキャスター仕様のため、大型のデジタルサイネージでも楽に移動することができます。







「壁掛けタイプ」は限られた空間にも設置可能 高所への設置時リモコン使用で簡単運用

壁面に設置することで限られた空間でも運用が可能。またリモコンを使って離れた場所からでも電源のON/OFFはもちろん、画面の設定などでもできるため、高所などへの設置も可能です。



屋内用 液晶デジタルサイネージ | キオスクタイプ(縦型)

製品画像		
品番	NSDS43S-IS	NSDS49S-IS
画面サイズ	43型	49型
有効表示領域	530(幅) × 941(高) mm	604(幅) × 1073.8(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	700 cd/m ²	
対応メモリ機器	(Support built-in memory 128MB) USB2.0, SD	
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, III 2.0, 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	
OSD言語	日本語、英語、中国語、フランス語	
再生方法	自動(写真・動画混在再生)	
オーディオ出力	8Ω5W × 2	
映像入力	HDMI × 1	
電源	AC / 100 - 240V, 50 / 60Hz, 2A	
最大消費電力	75W	90W
動作可能周囲環境	温度 : 0 ~ 40.0℃	
本体寸法(土台含む)	634(幅) × 1797(高) × 450(奥) mm	710(幅) × 1892(高) × 450(奥) mm
土台寸法	634(幅) × 52(高) × 450(奥) mm	710(幅) × 52(高) × 450(奥) mm
重量(土台含む)	49 kg	56 kg
希望小売価格	657,800円 (税抜 598,000円)	676,500円 (税抜 615,000円)

製品画像		
品番	NSDS55S-IS	NSDS65S-IS
画面サイズ	55型	65型
有効表示領域	680(幅) × 1210(高) mm	804(幅) × 1428(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	700 cd/m ²	
対応メモリ機器	(Support built-in memory 128MB) USB2.0, SD	
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, III 2.0, 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	
OSD言語	日本語、英語、中国語、フランス語	
再生方法	自動(写真・動画混在再生)	
オーディオ出力	8Ω5W × 2	
映像入力	HDMI × 1	
電源	AC / 100 - 240V, 50 / 60Hz, 2.5A	AC / 100 - 240V, 50 / 60Hz, 3A
最大消費電力	110W	145W
動作可能周囲環境	温度 : 0 ~ 40.0℃	
本体寸法(土台含む)	800(幅) × 1882(高) × 450(奥) mm	924(幅) × 2102(高) × 520(奥) mm
土台寸法	800(幅) × 52(高) × 450(奥) mm	924(幅) × 52(高) × 520(奥) mm
重量(土台含む)	67 kg	113 kg
希望小売価格	853,600円 (税抜 776,000円)	1,305,700円 (税抜 1,187,000円)

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン


メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC




周辺機器

屋内用 液晶デジタルサイネージ | 壁掛けタイプ(横型)

製品画像	 縦置き設置可能	 縦置き設置可能
品番	NSDS43S-IW	NSDS49S-IW
画面サイズ	43型	49型
有効表示領域	941(幅) × 529(高) mm	1073.8(幅) × 604(高) mm
表示画素数	1920(幅) × 1080 16:9ワイド	
輝度	700 cd/m ²	
対応メモリ機器	(Support built-in memory 128MB) USB2.0、SD	
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、III 2.0、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	
OSD言語	日本語、英語、中国語、フランス語	
再生方法	自動(写真・動画混在再生)	
オーディオ出力	8Ω5W × 2	
映像入力	HDMI × 1	
電源	AC / 100 - 240V、50 / 60Hz、2A	
最大消費電力	75W	90W
動作可能周囲環境	温度: 0 ~ 40.0℃	
外形寸法	1023(幅) × 609(高) × 76 ~ 96(奥) mm	1160(幅) × 690(高) × 76 ~ 96(奥) mm
重量	25 kg	35 kg
希望小売価格	611,600 円(税抜556,000円)	632,500 円(税抜575,000円)

製品画像	 縦置き設置可能	 縦置き設置可能
品番	NSDS55S-IW	NSDS65S-IW
画面サイズ	55型	65型
有効表示領域	1209(幅) × 680(高) mm	1428(幅) × 803(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16:9ワイド	
輝度	700 cd/m ²	
対応メモリ機器	(Support built-in memory 128MB) USB2.0、SD	
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、III 2.0、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	
OSD言語	日本語、英語、中国語、フランス語	
再生方法	自動(写真・動画混在再生)	
オーディオ出力	8Ω5W × 2	
映像入力	HDMI × 1	
電源	AC / 100 - 240V、50 / 60Hz、2.5A	AC / 100 - 240V、50 / 60Hz、3A
最大消費電力	110W	145W
動作可能周囲環境	温度: 0 ~ 40.0℃	
外形寸法	1296(幅) × 769(高) × 76 ~ 96(奥) mm	1522(幅) × 893(高) × 76 ~ 96(奥) mm
重量	44 kg	57 kg
希望小売価格	784,300 円(税抜713,000円)	1,215,500 円(税抜1,105,000円)

屋内用 液晶デジタルサイネージ | エントリーモデル キオスクタイプ(縦型)

製品画像			
品番	NSDS43ES-IS	NSDS49ES-IS	NSDS55ES-IS
画面サイズ	43型	49型	55型
有効表示領域	529(幅) × 941(高) mm	604(幅) × 1074(高) mm	680(幅) × 1210(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16:9ワイド		
輝度	360 cd/m ²		
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、III 2.0、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、III 2.0、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		
OSD言語	日本語、中国語、英語		
写真再生モード	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	100 ~ 240V AC		
最大消費電力	80W	110W	120W
動作可能周囲環境	温度: 0 ~ 50.0℃		
外形寸法	635(幅) × 1805(高) × 460(奥) mm	699(幅) × 1855(高) × 460(奥) mm	769(幅) × 1905(高) × 460(奥) mm
土台寸法	635(幅) × 48(高) × 460(奥) mm	699(幅) × 48(高) × 460(奥) mm	769(幅) × 48(高) × 460(奥) mm
重量	46 kg	53 kg	62 kg
希望小売価格	313,500 円(税抜 285,000円)	385,000 円(税抜 350,000円)	467,500 円(税抜 425,000円)

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

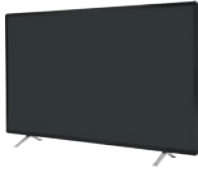
LEDビジョン



メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

屋内用 液晶デジタルサイネージ | エントリーモデル 壁掛けタイプ(横型)

製品画像			
品番	NSDS43ES-IW	NSDS49ES-IW	NSDS55ES-IW
画面サイズ	43型	49型	55型
有効表示領域	938(幅) × 525(高) mm	1074(幅) × 604(高) mm	1212(幅) × 682(高) mm
表示画素数	3840 × 2160 16 : 9ワイド		
輝度	350 cd/m ²		
対応メモリ機器	USB2.0		
動画データ	コンテナ : MP4、AVI、MPEG、MOV、MKV、FLV、VOB、DAT、M4V、ASF、RMVB 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) 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		
音声データ	・コンテナ : MP3、WAV、WMA、MKA、AAC、M4A、N/A、OGG、FLAC、APE ・コーデック : WMA WMAPro、Matroska Audio、Free Lossless		
静止画データ	BMP、JPEG、PNG		
OSD言語	英語、中国語		
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 ~ 2.0VRMS ・イヤホン端子 : イヤホン出力 / 130 ~ 150m 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 OdB 基準信号)、イヤホン / 150 ~ 15kHz (±3dB、1kHz OdB基準信号) ・音声出力 : 2 × 8W (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 ~ 240V		
最大消費電力	80W	80W	100W
動作可能周囲環境	温度 : 0 ~ 40.0℃		
本体寸法	986(幅) × 577(高) × 48(奥) mm	1142(幅) × 666(高) × 48(奥) mm	1256(幅) × 728(高) × 48(奥) mm
壁掛け金具寸法	470 × 190mm	470 × 190mm	650 × 220mm
重量	11 kg	20 kg	22 kg
希望小売価格	248,600 円 (税抜 226,000円)	279,400 円 (税抜 254,000円)	315,700 円 (税抜 287,000円)

製品画像		
品番	NSDS65ES-IW	NSDS100ES-IW
画面サイズ	65型	100型
有効表示領域	1432(幅) × 808(高) mm	2204.6(幅) × 1239.9(高) mm
表示画素数	3840 × 2160 16 : 9ワイド	
輝度	350 cd/m ²	
対応メモリ機器	USB2.0	
動画データ	・コンポジット映像入力時 (CVBS) : L / R RCA 音声入力 / 0.2 ~ 2.0VRMS ・イヤホン端子 : イヤホン出力 / 130 ~ 150m 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 OdB 基準信号)、イヤホン / 150 ~ 15kHz (±3dB、1kHz OdB基準信号) ・音声出力 : 2 × 8W(65型) / 15W(100型) (8Ω) ・全高調波歪率 (THD+N) : 10%未満 (1kHz時、オーディオ入力 0.5 VRMS)	
音声データ	・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	
静止画データ	BMP、JPEG、PNG	
OSD言語	英語、中国語	
オーディオ出力	・CVBS : L / R RCA input ・Earphone : Earphone output ・COAX : PCM / RAW ・Frequency response : Speaker / 100Hz - 15KHz @±3dB (1kHz OdB reference signal)、Earphone / 150Hz - 15KHz @±3dB (1kHz OdB reference signal) ・Output power : 2 × 8W (8Ω) THD + N < 10% @1kHz (Audio Input : 0.5VRMS)	
映像入力	・TV : ATV (PAL / SECAM / NTSC) ・CVBS : Video System、Video level ・HDMI × 3 : 480i、480p、720p、1080i、1080p、2160P / *CEC、*ARC (HDMI 3) / HDCP Version ・USB × 2 : 2.0	
電源	AC 100 ~ 240V	
最大消費電力	108W	480W
動作可能周囲環境	温度 : 0 ~ 40.0℃	
本体寸法	1476(幅) × 856(高) × 54(奥) mm	2246.4(幅) × 1293.6(高) × 97.2(奥) mm
壁掛け金具寸法	650 × 220mm	900 × 38 × 600mm
重量	30 kg	105 kg
希望小売価格	380,600 円 (税抜 346,000円)	2,508,000 円 (税抜 2,280,000円)

屋内用 液晶デジタルサイネージ | マルチディスプレイ

製品画像		
品番	NSDS55M-IW	NSDS55MS-IW
画面サイズ	55型	
有効表示領域	1209.6 (幅) × 680.4 (高) mm	
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
ピクセルピッチ	0.63 mm	
表示色	約1,677万色	
視野角	左右 178°、上下 178°	
輝度	500 cd/m ²	
コントラスト比	4,000 : 1	
応答速度	8 ms	
オーディオ出力	-	
映像入力	HDMI, VGA	
電源	AC110 ~ 240V	
最大消費電力	140W	
動作可能周囲環境	温度 : 0 ~ 40.0°C	
ベゼル幅	3.5 mm	1.8 mm
外形寸法	1213.4 (幅) × 684.2 (高) × 115.7 (奥) mm	1211.4 (幅) × 682.2 (高) × 114.6 (奥) mm
重量	30 kg	29 kg
希望小売価格	オープン価格	

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

簡易型デジタルサイネージ

特別な操作や外付けのプレーヤーも必要なく、1台のみで静止画・動画を簡単に再生。



USBやSDカードを差し込むだけの簡単再生

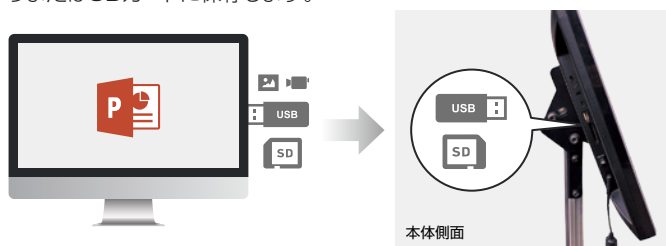
動画や静止画などのコンテンツを保存したUSBメモリやSDカードをデジタルサイネージ本体に差し込むだけで、簡単に再生することが可能。複雑な設定やネットワークの構築も必要なく、スタンドアロンで手軽にデジタルサイネージを開始できます。

1. コンテンツの準備

PowerPointなどのコンテンツ制作ソフトを使って動画や静止画のコンテンツを準備し、USBメモリまたはSDカードに保存します。

2. 本体にUSBメモリ・SDカードを差込

コンテンツを保存したUSBメモリ/SDカードをデジタルサイネージ本体に差し込みます。



3. 起動時モードの選択

起動時に再生させるコンテンツの種類を設定画面より選択します。
※静止画と動画の混在再生はできません。



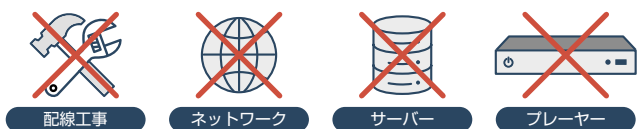
4. 再生開始

USBメモリまたはSDカードに保存したコンテンツを簡単に再生することが可能です。



ネットワーク回線、サーバー不要

本体と電源さえあれば、すぐにデジタルサイネージをスタートできます。面倒な配線工事やサーバーなども必要なく、単独店舗などでの小規模運用に最適です。



タイマー機能搭載



開店時間や閉店時間など、必要に応じて本体の電源ON/OFFをタイマー設定することができます。



用途で選べるラインアップ

カタログラック付きやメニュー立て、ディスプレイの角度を調節可能なモデルなど、利用シーンに合わせて豊富なラインアップ製品からお選びいただけます。



簡易型デジタルサイネージ

製品画像			
品番		NSMP-185MM2	NSMP-185MR2
ディスプレイ仕様	サイズ	18.5型	
	表示画面サイズ	409.8 × 230.4mm	
	解像度	1366 × 768	
	スピーカー出力	3W × 2	
	動画データ	コンテナ：AVI、MP4、MPEG 動画コーデック：H.264 (1080p)、MPEG-1 (1080p)、MPEG-2 (1080p)、MPEG-4 (1080p)、AVI (1080p) 音声コーデック：MP3、AC3	
	静止画データ	JPEG (1920 × 1080)	
	インターフェース	SDカード / SDHCカード / USBメモリ	
	スライドショー間隔	3 / 5 / 10 / 30 / 60秒	
	タイマー	有	
	電源入力	AC100V 50 / 60Hz	
	消費電力	15W	
ハードウェア仕様	角度調整機能	有	
	メニューラック	有 (45mmまで)	—
	カタログラック	—	有 (A4判2列、厚み30mmまで)
	外形寸法	440 (幅) × 1359 (高) × 452 (奥)mm	
	重量	17.5 kg	17.5 kg
色	—	—	
希望小売価格	オープン価格		

製品画像			
品番		NSMP-185MY2	NSMP-185KPR2
ディスプレイ仕様	サイズ	18.5型	
	表示画面サイズ	409.8 × 230.4mm	
	解像度	1366 × 768	
	スピーカー出力	5W × 2	
	動画データ	コンテナ：AVI、MP4、MPEG 動画コーデック：H.264 (1080p)、MPEG-1 (1080p)、MPEG-2 (1080p)、MPEG-4 (1080p)、AVI (1080p) 音声コーデック：MP3、AC3	
	静止画データ	JPEG (1920 × 1080)	
	インターフェース	SDカード / SDHCカード / USBメモリ	
	スライドショー間隔	3 / 5 / 10 / 30 / 60秒	
	タイマー	有	
	電源入力	AC100V 50 / 60Hz	
	消費電力	15W	
ハードウェア仕様	角度調整機能	有	—
	メニューラック	—	—
	カタログラック	有 (A4判2列、厚み25mmまで)	有 (A4判2列5段、厚み20mmまで)
	外形寸法	440 (幅) × 1359 (高) × 452 (奥)mm	532 (幅) × 1337 (高) × 472 (奥)mm
	重量	16kg	14.3kg
色	—	ブラック / ホワイト	
希望小売価格	オープン価格		

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

タッチパネル 液晶デジタルサイネージ

双方向のコミュニケーションを可能にするタッチパネル搭載型デジタルサイネージ。



PCと併用することでタッチコンテンツの配信が可能

※タッチパネル機能を使用する場合は別途PCが必要となります。

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。



デジタルサイネージ用PC

耐環境性に優れたファンレスPC

製品詳細
P.51



安定したデジタルサイネージシステムを長期運用することが可能

Intel®Core™i3/i5/i7プロセッサやIntel®Celeron®プロセッサを搭載し、長時間稼働にも対応したデジタルサイネージ用PC

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。

タッチ方式	静電容量方式	赤外線方式	抵抗膜方式
特徴	指のみに反応するため異物に反応せず、誤動作が少ない	透過率が高いが、視差があるため誤入力しやすい	タッチ精度が高いが、耐久性・透過率が低い
タッチ耐久性	◎	◎	△
透過率	○	◎	△
埃(異物)	◎	△	◎
太陽光	◎	×	×
視差	少ない	有り	無し

※ 直射日光での使用は、故障や誤作動の原因となります。

※ 上記表は目安です。製品によって実際の性能と異なる場合があります。

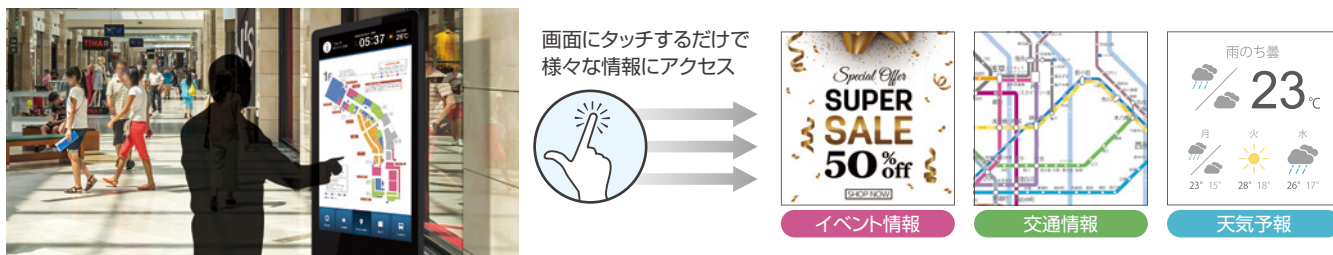
最大2500cd/m²の高輝度フルHDディスプレイ

屋外対応製品の高輝度タイプは2500cd/m²の高輝度フルHD(1920×1080px)ディスプレイを搭載しており、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。



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。



<タッチパネルデジタルサイネージ導入例>



ホテル等のロビーインフォメーションに



店舗内のフロアマップに



カフェのメニュー広告に



周辺地図とアクセス案内に

キャスター付き「キオスクタイプ」 大型サイネージでも簡単に移動が可能

キオスクタイプはストッパー付きのキャスター仕様のため、大型のデジタルサイネージでも簡単に移動することができます。頻繁に店先などに出し入れをするシーンでも安心して設置することができます。



「温度安全保護装置」搭載*

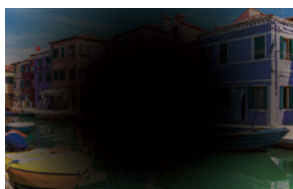
内部温度が60℃を超えると、自動で液晶パネルのバックライト電源の給電を遮断し、温度上昇による故障を未然に防ぐことができます。また、冷却ファンで内部温度を下げる手助けをし、温度が下がると給電を再開して電源を自動で起動します。*ST-UOS/ST-UOW製品対象



屋外での運用を可能にした様々な対策^{*1}

▶ブラックアウト軽減^{*2}

ブラックアウト対策として、太陽からの放射熱を軽減する加工を施しています。



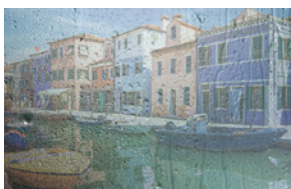
▶防塵・防水対策

IP55の防塵・防滴仕様で、雨風や砂埃があたる屋外でもご利用いただけます。



▶結露対策

温度調節ファンを搭載しているため、外気との温度差から生じる結露を防ぎます。



▶視認性


日中の明るい環境光に負けぬ高い輝度ディスプレイを搭載しています。



*1 屋外対応製品のみ屋外での運用が可能です。



*2 日光が直接ディスプレイにあたる場所では、ブラックアウトが発生する可能性が高まります。直射日光は避けてご使用ください。




屋外用 タッチパネル 液晶デジタルサイネージ | キオスクタイプ(横型)

製品画像		
品番	NSDS43ST-UOSH	NSDS49ST-UOSH
画面サイズ	43型	49型
有効表示領域	941.0(幅) × 530.0(高) mm	1074.0(幅) × 604.0(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
タッチパネル機能	静電容量方式、マルチタッチ : 10 ドット	
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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
写真再生モード	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、50 / 60Hz	
最大消費電力	280 W	340 W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
本体寸法	1116.5(幅) × 1905.0(高) × 160.0(奥) mm	1249.0(幅) × 1905.0(高) × 160.0(奥) mm
土台寸法	1116.5(幅) × 50.0(高) × 600.0(奥) mm	1249.0(幅) × 50.0(高) × 600.0(奥) mm
希望小売価格	オープン価格	

製品画像		
品番	NSDS55ST-UOSH	NSDS65ST-UOSH
画面サイズ	55型	65型
有効表示領域	1209.6(幅) × 680.4(高) mm	1429.0(幅) × 804.0(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
タッチパネル機能	静電容量方式、マルチタッチ : 10 ドット	
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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
写真再生モード	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、50 / 60Hz	
最大消費電力	380 W	720 W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
本体寸法	1385.0(幅) × 1905.0(高) × 160.0(奥) mm	1603.5(幅) × 1905.0(高) × 160.0(奥) mm
土台寸法	1385.0(幅) × 50.0(高) × 600.0(奥) mm	1603.5(幅) × 50.0(高) × 600.0(奥) mm
希望小売価格	オープン価格	

屋外用 タッチパネル 液晶デジタルサイネージ | キオスクタイプ(縦型)

製品画像		
品番	NSDS43ST-UOS	NSDS49ST-UOS
画面サイズ	43型	49型
有効表示領域	530 × 941mm	604 × 1074mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
タッチパネル機能	有 (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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
写真再生モード	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	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz	
最大消費電力	280W	340W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
本体寸法	720 (幅) × 1747 (高) × 149.5 (奥)mm	794 (幅) × 1879 (高) × 150 (奥)mm
土台寸法	720 (幅) × 50 (高) × 600 (奥)mm	794 (幅) × 50 (高) × 600 (奥)mm
重量 (土台含む)	119 kg	136 kg
希望小売価格	1,244,100円 (税抜 1,131,000円)	1,450,900円 (税抜 1,319,000円)

製品画像			
品番	NSDS55ST-OS 在庫限り	NSDS55ST-UOS	NSDS65ST-UOS
画面サイズ	55型		65型
有効表示領域	680 × 1210mm		804 × 1429mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド		
輝度	2500 cd/m ²		
タッチパネル機能	有 (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、III 2.0、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	BMP、JPEG、PNG、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55		
OSD言語	日本語、英語、中国語	日本語、中国語、英語、フランス語	
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	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz
最大消費電力	350W	380W	650W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃		
本体寸法	880 (幅) × 2050 (高) × 148 (奥)mm	871 (幅) × 1917 (高) × 150 (奥)mm	1007 (幅) × 2014 (高) × 160 (奥)mm
土台寸法	880 (幅) × 50 (高) × 600 (奥)mm	871 (幅) × 50 (高) × 600 (奥)mm	1007 (幅) × 50 (高) × 700 (奥)mm
重量	156 kg	158 kg	195 kg
希望小売価格	1,124,200円 (税抜 1,022,000円)	1,611,500円 (税抜 1,465,000円)	2,205,500円 (税抜 2,005,000円)

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ




LEDビジョン




メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC



周辺機器



屋外用 タッチパネル 液晶デジタルサイネージ | エントリーモデル 壁掛けタイプ(縦横可変型)

製品画像			
品番	NSDS32EST-OW	NSDS43EST-OW	NSDS49EST-OW
画面サイズ	32型	43型	49型
有効表示領域	698.8(幅) × 393.4(高) mm	942.0(幅) × 530.4(高) mm	1075.0(幅) × 605.0(高) mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド		
輝度	3000 cd/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)		
インターフェース	USB2.0 × 2 / RJ45 × 1 / HDMI × 1 / Wi-Fi		
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、III 2.0、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、GIF など		
防水・防塵性能	IP66		
OS	Android 11		
OSD言語	日本語、中国語、英語		
再生方法	自動(写真・動画混在再生)		
オーディオ出力	10 W / 8 Ω × 2		
映像入力	HDMI × 1		
電源	AC100 ~ 240V		
最大消費電力	120 W	180 W	250 W
動作可能周囲環境	温度: -20.0 ~ 55.0℃		
本体寸法	750.8(幅) × 445.4(高) × 86.0(奥) mm	994.0(幅) × 582.4(高) × 86.0(奥) mm	1127.0(幅) × 657.0(高) × 86.0(奥) mm
重量	16.45 kg	27.25 kg	33.0 kg
希望小売価格	オープン価格		

製品画像			
品番	NSDS55EST-OW	NSDS65EST-OW	NSDS75EST-OW
画面サイズ	55型	65型	75型
有効表示領域	1210.0(幅) × 680.8(高) mm	1420.0(幅) × 804.0(高) mm	1651.2(幅) × 930.2(高) mm
表示画素数	3840 × 2160 (4K)、16 : 9ワイド		
輝度	3000 cd/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)		
インターフェース	USB2.0 × 2 / RJ45 × 1 / HDMI × 1 / Wi-Fi		
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、III 2.0、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、GIF など		
防水・防塵性能	IP66		
OS	Android 11		
OSD言語	日本語、中国語、英語		
再生方法	自動(写真・動画混在再生)		
オーディオ出力	10 W / 8 Ω × 2		
映像入力	HDMI × 1		
電源	AC100 ~ 240V		
最大消費電力	280 W	380 W	450 W
動作可能周囲環境	温度: -20.0 ~ 55.0℃		
本体寸法	1262.0(幅) × 732.8(高) × 86.0(奥) mm	1481.0(幅) × 856.0(高) × 86.0(奥) mm	1703.2(幅) × 982.2(高) × 86.0(奥) mm
重量	37.15 kg	45.45 kg	78.0 kg
希望小売価格	オープン価格		

屋外用 タッチパネル 液晶デジタルサイネージ | 壁掛けタイプ(横型)

製品画像		
品番	NSDS43ST-UOW	NSDS49ST-UOW
画面サイズ	43型	49型
有効表示領域	941 × 530mm	1074 × 604mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
タッチパネル機能	有 (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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
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	AC / 100 ~ 240V 50 / 60Hz	
最大消費電力	280W	340W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
本体寸法	1167 (幅) × 828 (高) × 295 (奥)mm	1300 (幅) × 903 (高) × 295 (奥)mm
重量	86 kg	100 kg
希望小売価格	1,171,500 円 (税抜 1,065,000円)	1,333,200 円 (税抜 1,212,000円)

製品画像		
品番	NSDS55ST-UOW	NSDS65ST-UOW
画面サイズ	55型	65型
有効表示領域	1210 × 680mm	1429 × 804mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
タッチパネル機能	有 (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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
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	AC / 100 ~ 240V 50 / 60Hz	
最大消費電力	380W	720W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
本体寸法	1436 (幅) × 980 (高) × 295 (奥)mm	1655 (幅) × 1103 (高) × 295 (奥)mm
重量	107 kg	130 kg
希望小売価格	1,537,800 円 (税抜 1,398,000円)	2,059,200 円 (税抜 1,872,000円)

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC





周辺機器





屋外用 タッチパネル 液晶デジタルサイネージ | 壁掛けタイプ(縦型)

製品画像		
品番	NSDS43ST-UOWV	NSDS49ST-UOWV
画面サイズ	43型	49型
有効表示領域	530(幅) × 941(高) mm	604(幅) × 1074(高) mm
表示画素数	1080 × 1920、16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
タッチパネル機能	有(静電容量方式)、マルチタッチ : 10ドット	
対応メモリ機器	SD、USB2.0	
動画	(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、III 2.0、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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
写真再生モード	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	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz	
最大消費電力	280W	320W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
外形寸法	746(幅) × 1340(高) × 295(奥) mm	820(幅) × 1473(高) × 295(奥) mm
重量	86 kg	98 kg
希望小売価格	オープン価格	

製品画像		
品番	NSDS55ST-UOWV	NSDS65ST-UOWV
画面サイズ	55型	65型
有効表示領域	680.4(幅) × 1209.6(高) mm	804(幅) × 1428.5(高) mm
表示画素数	1080 × 1920、16 : 9ワイド	
輝度	2500 cd/m ²	
タッチパネル機能	有(静電容量方式)、マルチタッチ : 10ドット	
対応メモリ機器	SD、USB2.0	
動画	(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、III 2.0、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、III 2.0、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、GIF、JPG	
防水・防塵性能	IP55	
OSD言語	日本語、中国語、英語、フランス語	
写真再生モード	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	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz	
最大消費電力	380W	650W
動作可能周囲環境	温度 : - 20.0 ~ 50.0℃	
外形寸法	896(幅) × 1609(高) × 295(奥) mm	1020(幅) × 1828(高) × 295(奥) mm
重量	107 kg	130 kg
希望小売価格	オープン価格	

屋内用 タッチパネル 液晶デジタルサイネージ | キオスクタイプ(縦型)

製品画像				
品番	NSDS43ST-IS	NSDS49ST-IS	NSDS55ST-IS	NSDS65ST-IS
画面サイズ	43型	49型	55型	65型
有効表示領域	530 × 941mm	604 × 1073.8mm	680 × 1210mm	804 × 1428mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド			
輝度	700 cd/m ²			
タッチパネル機能	有 (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	(Support built - in memory 128MB) USB2.0、SD			
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、III 2.0、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、GIF、JPG			
OSD言語	日本語、英語、中国語、フランス語			
再生方法	自動 (写真・動画混在再生)			
オーディオ出力	8Ω5W × 2			
映像入力	HDMI × 1			
電源	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz、2A		AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz、2.5A	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz、3A
最大消費電力	75W	90W	110W	145W
動作可能周囲環境	温度 : 0 ~ 40.0℃			
本体寸法 (土台含む)	634 (幅) × 1797 (高) × 450 (奥)mm	710 (幅) × 1892 (高) × 450 (奥)mm	800 (幅) × 1882 (高) × 450 (奥)mm	924 (幅) × 2102 (高) × 520 (奥)mm
土台寸法	634 (幅) × 52 (高) × 450 (奥)mm	710 (幅) × 52 (高) × 450 (奥)mm	800 (幅) × 52 (高) × 450 (奥)mm	924 (幅) × 52 (高) × 520 (奥)mm
重量 (土台含む)	49 kg	56 kg	67 kg	113 kg
希望小売価格	853,600 円 (税抜 776,000円)	1,008,700 円 (税抜 917,000円)	1,177,000 円 (税抜 1,070,000円)	1,684,100 円 (税抜 1,531,000円)

製品画像	 縦置き設置可能	 縦置き設置可能	 縦置き設置可能	 縦置き設置可能
品番	NSDS43ST-IW	NSDS49ST-IW	NSDS55ST-IW	NSDS65ST-IW
画面サイズ	43型	49型	55型	65型
有効表示領域	941 × 529mm	1073.8 × 604mm	1209 × 680mm	1428 × 803mm
表示画素数	1920 × 1080 16 : 9ワイド			
輝度	700 cd/m ²			
タッチパネル機能	有 (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	(Support built - in memory 128MB) USB2.0、SD			
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、III 2.0、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、GIF、JPG			
OSD言語	日本語、英語、中国語、フランス語			
再生方法	自動 (写真・動画混在再生)			
オーディオ出力	8Ω5W × 2			
映像入力	HDMI × 1			
電源	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz、2A		AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz、2.5A	AC / 100 ~ 240V、50 / 60Hz、3A
最大消費電力	75W	90W	110W	145W
動作可能周囲環境	温度 : 0 ~ 40.0℃			
外形寸法	1023 (幅) × 609 (高) × 76 ~ 96 (奥)mm	1160 (幅) × 690 (高) × 76 ~ 96 (奥)mm	1296 (幅) × 769 (高) × 76 ~ 96 (奥)mm	1522 (幅) × 893 (高) × 76 ~ 96 (奥)mm
重量	25 kg	35 kg	44 kg	57 kg
希望小売価格	790,900 円 (税抜 719,000円)	898,700 円 (税抜 817,000円)	1,108,800 円 (税抜 1,008,000円)	1,628,000 円 (税抜 1,480,000円)

※タッチパネル機能を使用する場合は別途PCが必要です。詳しくはお問い合わせください。

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

LEDビジョン

34 屋内用 LEDビジョン | 36 屋外用 LEDビジョン | 40 屋内・屋外兼用 LEDデジタルサイネージ

外光下でも鮮明に映し出す高精細・高輝度で迫力のある映像表現が可能なLEDビジョンです。画面の形を自由に構成でき、個性的なサイネージを実現できる屋内用・屋外用LEDビジョン。屋内・屋外を問わず設置可能な壁掛けタイプ/キオスクタイプをご用意しております。ビルボードや公共スペース、ショッピングモール等、高い視認性を活かし様々な利用シーンでご利用いただけます。



ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

屋内用LEDビジョン

外光下でも鮮明に映し出す高精細・高輝度LEDビジョン、自由な画面構成で様々な映像表現を可能に。



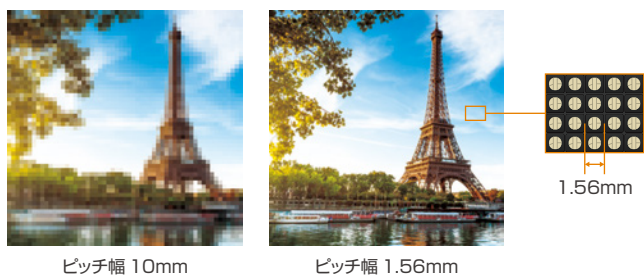
外光下でも鮮明に映し出す高輝度LED

屋内用LEDビジョンは液晶ディスプレイの約3倍、最大1,000cd/m²の輝度を持ち、外光の当たるロビーやビルボードなど、液晶ディスプレイでは視認が困難な厳しい環境下でも鮮明でメリハリのある映像を映し出します。



最狭約1.56mmピクセルピッチによる高精細表示

屋内用LEDビジョンは約1.56mm～約4.8mmのピッチ幅から目的やコストに合わせて選択できます。約1.56mmピッチの視認距離は2mで、視聴者との距離が近い店内ディスプレイなどにも設置可能です。



90°設置可能でコーナーをより美しく

コーナー対応LEDビジョンは90°での設置が可能で、角の継ぎ目も違和感なくすっきりとしています。そのため、柱やコーナー部分が多い特殊な設置場所でも、美しい映像表現が可能になります。



※コーナー対応製品のみ。

自由な組み合わせで様々な映像表現が可能

LEDビジョンは画面を自由に構成できるため、ビルボードなどの大型ディスプレイとしての利用の他、縦長や横長、アーチ型などロケーションに合わせた個性的なサインで多彩なシーンに活用できます。

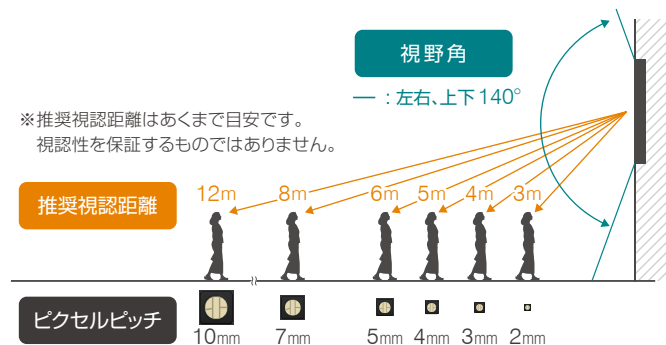


視認距離とピクセルピッチによるLEDビジョンの選定

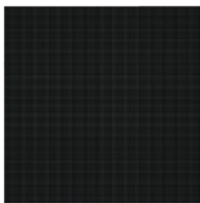
LEDビジョンのピクセルピッチには大小複数の種類があり、視認距離に合わせて適切なピクセルピッチのLEDビジョンを選択する必要があります。ピッチ幅の広いLEDビジョンでも適切な視認距離を考慮し設置することで視聴者は違和感なく見ることができます。

同一ピッチでの視認距離の画質比較

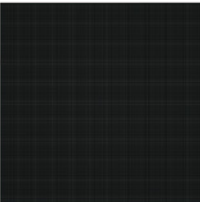
近距離では目が粗く全体像を捉えにくい画質でも、適切な視認距離から見ることで違和感なく見ることができます。



屋内用 LEDビジョン

製品画像			
	コーナー対応 ※コーナー対応はオプションです。		
品番	NSLV-UIP1.56GX	NSLV-UIP1.95GX	NSLV-UIP2.5GX
ピクセルピッチ	1.56 mm	1.95 mm	2.5 mm
LED素子	SMD1212		SMD1515
モジュール画素数	160 × 160	128 × 128	100 × 100
ユニット画素数	320 × 320	256 × 256	200 × 200
輝度	800 cd/m ²		1000 cd/m ²
視野角	左右 140°、上下 140°		
推奨視認距離	2 m		3 m
リフレッシュレート	≥ 3840Hz		
防水規格 (前部 / 後部)	IP30 / IP30		
動作可能周囲温度	0 ~ 40.0℃		
動作可能周囲湿度	10.0 ~ 90.0%		
最大消費電力	150W		
平均消費電力	50W		
定格電圧	AC100 ~ 240V		
入力信号	HDMI, DVI		
モジュールサイズ	250 × 250 mm		
ユニットサイズ	500 (幅) × 500 (高) × 47 (奥)mm		
重量	6.5 kg		
希望小売価格	オープン価格		

※推奨視認距離はあくまで目安です。視認性を保証するものではありません。

製品画像			
	コーナー対応 ※コーナー対応はオプションです。		
品番	NSLV-UIP2.97GX	NSLV-UIP3.9GX	NSLV-UIP4.8GX
ピクセルピッチ	2.97 mm	3.9 mm	4.8 mm
LED素子	SMD2020		
モジュール画素数	84 × 84	64 × 64	52 × 52
ユニット画素数	168 × 168	128 × 128	104 × 104
輝度	1000 cd/m ²	800 cd/m ²	
視野角	左右 140°、上下 140°		
推奨視認距離	3 m	4 m	5 m
リフレッシュレート	≥ 3840Hz		
防水規格 (前部 / 後部)	IP30 / IP30		
動作可能周囲温度	0 ~ 40.0℃		
動作可能周囲湿度	10 ~ 90.0%		
最大消費電力	150W		
平均消費電力	50W		
定格電圧	AC100 ~ 240V		
入力信号	HDMI, DVI		
モジュールサイズ	250 × 250 mm		
ユニットサイズ	500 (幅) × 500 (高) × 47 (奥)mm		
重量	6.5 kg		
希望小売価格	オープン価格		

※推奨視認距離はあくまで目安です。視認性を保証するものではありません。

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

屋外用LEDビジョン

屋外の厳しい環境下でも運用可能な高輝度LEDビジョン、自由な画面構成で様々な映像表現を可能に。



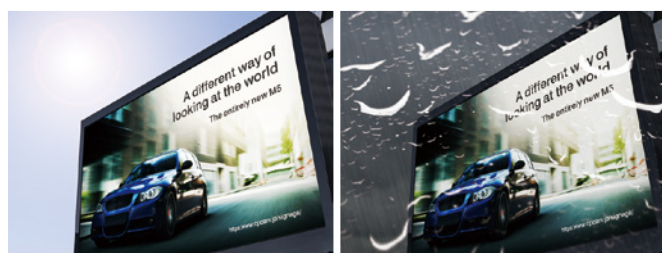
直射日光にも負けない 最大6,000cd/m²の超高輝度LED

屋外用LEDビジョンは液晶ディスプレイの約20倍、最大6,000cd/m²の輝度を持ち、直射日光の当たるビルボードなど屋外の厳しい環境下でも鮮明でメリハリのある映像を映し出します。



屋外の厳しい環境下でも運用可能な耐久性

屋外用LEDビジョンは最高でIP65の防塵・防水規格に適合し、屋外の厳しい環境下でも安心して運用可能です。また、耐熱性も高くディスプレイ表面温度の上昇によるブラックアウトが起こる心配もありません。



90°設置可能でコーナーをより美しく

コーナー対応LEDビジョンは90°での設置が可能で、角の継ぎ目も違和感なくすっきりとしています。そのため、柱やコーナー部分が多い特殊な設置場所でも、美しい映像表現が可能になります。



※コーナー対応製品のみ。

自由な組み合わせで様々な映像表現が可能

LEDビジョンは画面を自由に構成できるため、ビルボードなどの大型ディスプレイとしての利用の他、縦長や横長、アーチ型などロケーションに合わせた個性的なサインエージで多彩なシーンに活用できます。



視認距離とピクセルピッチによる LEDビジョンの選定

LEDビジョンのピクセルピッチには大小複数の種類があり、視認距離に合わせて適切なピクセルピッチのLEDビジョンを選択する必要があります。ピッチ幅の広いLEDビジョンでも適切な視認距離を考慮し設置することで視聴者は違和感なく見ることができます。

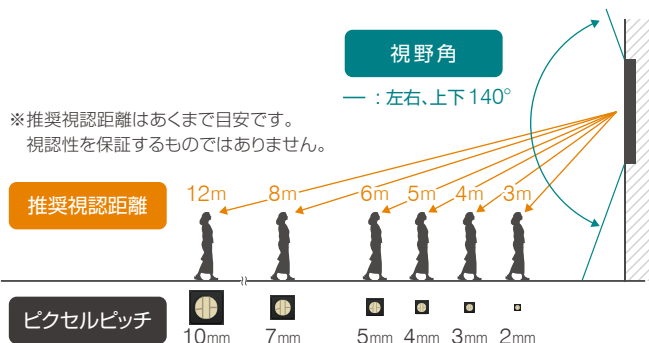
同一ピッチでの視認距離の画質比較

近距離では目が粗く全体像を捉えにくい画質でも、適切な視認距離から見ることで違和感なく見ることができます。




<近距離>


<適切な視認距離>



屋外用 LEDビジョン

製品画像	 <p>コーナー対応 ※コーナー対応はオプションです。</p>			
品番	NSLV-UOP4.8A			
ピクセルピッチ	4.8 mm			
LED素子	SMD1921			
モジュール画素数	52 × 104			
ユニット画素数	156 × 104	156 × 208	208 × 104	208 × 208
輝度	5500 cd/m ²			
視野角	左右 140°、上下 140°			
推奨視認距離	5 m			
リフレッシュレート	≥ 3840Hz			
防水規格 (前部 / 後部)	IP65 / IP54			
動作可能周囲温度	- 20.0 ~ 50.0℃			
動作可能周囲湿度	10.0 ~ 90.0%			
最大消費電力	270W	530W	360W	700W
平均消費電力	90W	180W	120W	210W
定格電圧	AC100 ~ 240V			
入力信号	HDMI、DVI			
モジュールサイズ	250 × 500 mm			
ユニットサイズ	750 (幅) × 500 (高) × 87 (奥)mm	750 (幅) × 1000 (高) × 87 (奥)mm	1000 (幅) × 500 (高) × 87 (奥)mm	1000 (幅) × 1000 (高) × 87 (奥)mm
重量	12.5 kg	21 kg	15.5 kg	26.5 kg
希望小売価格	オープン価格			

※推奨視認距離はあくまで目安です。視認性を保証するものではありません。

製品画像	 <p>コーナー対応 ※コーナー対応はオプションです。</p>			
品番	NSLV-UOP6.9A			
ピクセルピッチ	6.9 mm			
LED素子	SMD1921			
モジュール画素数	36 × 72			
ユニット画素数	108 × 72	108 × 144	144 × 72	144 × 144
輝度	6000 cd/m ²			
視野角	左右 140°、上下 140°			
推奨視認距離	7 m			
リフレッシュレート	≥ 3840Hz			
防水規格 (前部 / 後部)	IP65 / IP54			
動作可能周囲温度	- 20.0 ~ 50.0℃			
動作可能周囲湿度	10.0 ~ 90.0%			
最大消費電力	270W	530W	360W	700W
平均消費電力	90W	180W	120W	210W
定格電圧	AC100 ~ 240V			
入力信号	HDMI、DVI			
モジュールサイズ	250 × 500mm			
ユニットサイズ	750 (幅) × 500 (高) × 87 (奥)mm	750 (幅) × 1000 (高) × 87 (奥)mm	1000 (幅) × 500 (高) × 87 (奥)mm	1000 (幅) × 1000 (高) × 87 (奥)mm
重量	12.5 kg	21 kg	15.5 kg	26.5 kg
希望小売価格	オープン価格			

※推奨視認距離はあくまで目安です。視認性を保証するものではありません。

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ


LEDビジョン

メディアプレーヤー


デジタルサイネージ用PC

周辺機器


屋内用 LEDビジョン

製品画像	 <p>コーナー対応 ※コーナー対応はオプションです。</p>			
品番	NSLV-UOP8.3A			
ピクセルピッチ	8.3 mm			
LED素子	SMD1921			
モジュール画素数	30 × 60			
ユニット画素数	90 × 60	90 × 120	120 × 60	120 × 120
輝度	6000 cd/m ²			
視野角	左右 140°、上下 140°			
推奨視認距離	8 m			
リフレッシュレート	≥ 3840Hz			
防水規格 (前部/後部)	IP65 / IP54			
動作可能周囲温度	- 20.0 ~ 50.0℃			
動作可能周囲湿度	10.0 ~ 90.0%			
最大消費電力	270W	530W	360W	700W
平均消費電力	90W	180W	120W	210W
定格電圧	AC100 ~ 240V			
入力信号	HDMI、DVI			
モジュールサイズ	250 × 500mm			
ユニットサイズ	750 (幅) × 500 (高) × 87 (奥)mm	750 (幅) × 1000 (高) × 87 (奥)mm	1000 (幅) × 500 (高) × 87 (奥)mm	1000 (幅) × 1000 (高) × 87 (奥)mm
重量	12.5 kg	21 kg	15.5 kg	26.5 kg
希望小売価格	オープン価格			

※推奨視認距離はあくまで目安です。視認性を保証するものではありません。

製品画像	 <p>コーナー対応 ※コーナー対応はオプションです。</p>			
品番	NSLV-UOP10.4A			
ピクセルピッチ	10.4 mm			
LED素子	SMD1921			
モジュール画素数	24 × 48			
ユニット画素数	72 × 48	72 × 96	96 × 48	96 × 96
輝度	6000 cd/m ²			
視野角	左右 140°、上下 140°			
推奨視認距離	10 m			
リフレッシュレート	≥ 3840Hz			
防水規格 (前部/後部)	IP65 / IP54			
動作可能周囲温度	- 20.0 ~ 50.0℃			
動作可能周囲湿度	10.0 ~ 90.0%			
最大消費電力	270W	530W	360W	700W
平均消費電力	90W	180W	120W	210W
定格電圧	AC100 ~ 240V			
入力信号	HDMI、DVI			
モジュールサイズ	250 × 500mm			
ユニットサイズ	750 (幅) × 500 (高) × 87 (奥)mm	750 (幅) × 1000 (高) × 87 (奥)mm	1000 (幅) × 500 (高) × 87 (奥)mm	1000 (幅) × 1000 (高) × 87 (奥)mm
重量	12.5 kg	21 kg	15.5 kg	26.5 kg
希望小売価格	オープン価格			

※推奨視認距離はあくまで目安です。視認性を保証するものではありません。

製品画像		
	コーナー対応 ※コーナー対応はオプションです。	
品番	NSLV-UOP2.97F	NSLV-UOP3.9F
ピクセルピッチ	2.97 mm	3.9 mm
LED素子	SMD1516	
モジュール画素数	84 × 84	64 × 128
ユニット画素数	168 × 168	128 × 128 128 × 256
輝度	≥ 5000 cd/m ²	
視野角	左右 140°、上下 90°	
推奨視認距離	3 m	4 m
リフレッシュレート	≥ 3840Hz	
防水規格 (前部/後部)	IP65 / IP65	
動作可能周囲温度	- 20.0 ~ 45.0°C	
動作可能周囲湿度	10.0 ~ 90.0%	
最大消費電力	180W	360W
平均消費電力	60W	120W
定格電圧	AC100 ~ 240V	
入力信号	HDMI、DVI	
モジュールサイズ	250 × 500mm	
ユニットサイズ	500 (幅) × 500 (高) × 89 (奥)mm	500 (幅) × 1000 (高) × 89 (奥)mm
重量	10 kg	15 kg
希望小売価格	オープン価格	

※推奨視認距離はあくまで目安です。視認性を保証するものではありません。

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

屋内・屋外兼用 LEDデジタルサイネージ

外光下でも鮮明に映し出す高精細・高輝度LEDディスプレイ、様々な場所に設置可能な屋内外兼用デジタルサイネージ。



屋外や室内の外光下でも 鮮明に映し出す高輝度LED

液晶ディスプレイ(300~400cd/m²)の約17倍、最大5,000cd/m²の輝度で、屋外や外光の当たるロビーなど液晶ディスプレイでは視認が困難な厳しい環境下でも、鮮明でメリハリのある映像を映し出します。



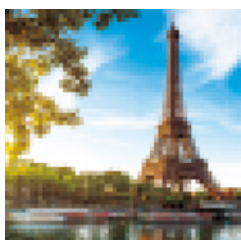
様々な業種や設置場所で集客効果UPに貢献

デジタルサイネージの圧倒的な存在感で、飲食店・美容室・整骨院・ドラッグストア・大型商業施設・公共施設など...他にも様々な業種で集客アップに貢献。歩行者だけでなく、運転中の車の中など遠くからでも認識できる存在感で、お店をアピールするのに最適です。

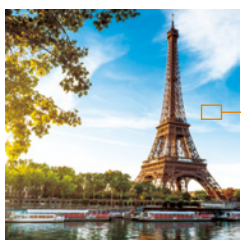


3.9mmピクセルピッチによる高精細表示

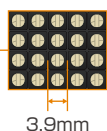
NSSのLEDデジタルサイネージは、3.9mmピッチの高精細LEDディスプレイを搭載。視認距離は約3.9mで、ショーウィンドウや店内ディスプレイなど視聴者との距離が近い場所にも設置可能です。



ピッチ幅 10mm



ピッチ幅 3.9mm



スマートフォンからいつでも、すぐに更新可能

専用アプリを使用することで、スマートフォンからいつでもどこからでもコンテンツの更新をすることが可能です。現場で実際の表示を見ながら誰でも簡単に更新作業が行え、パソコンがすぐに使えない環境でも安心して運用することができます。



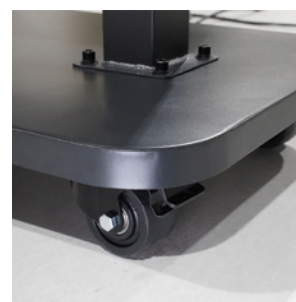
防塵・防水性能を持つ屋内外兼用モデル

IP65の防塵・防水規格に適合しており、またブラックアウト軽減対策もされているため、砂埃や雨に曝される屋外や、厳しい直射日光下でも安心して運用可能。屋内外問わず様々な場所に設置可能な屋内外兼用モデルです。



キャスター付きで運用時の移動が楽な 「キオスクタイプ」LEDデジタルサイネージ

ストッパー付きのキャスター仕様で、女性でも楽に移動することができ、簡単に設置場所を変更可能。店先など、頻繁に出し入れする場所にも安心して設置できるので、あらゆるシーンに合わせた幅広い活用が期待できます。



屋内・屋外兼用 LEDデジタルサイネージ

製品画像	 <p>EG signage Effectively Gather</p>
品番	EG signage (NSLV44-OS)
ピクセルピッチ	3.9 mm
LED素子	SMD1921
モジュールサイズ	250 × 500 mm
モジュール画素数	64 × 128
ディスプレイサイズ	500 (幅) × 1000 (高)mm
輝度	5000 cd/m ²
視野角	左右 140°、上下 90°
推奨視認距離	4 m
リフレッシュレート	1920 Hz
防水規格 (前部/後部)	IP65 / IP65
動作可能周囲温度	- 20.0 ~ 45.0℃
動作可能周囲湿度	10.0 ~ 90.0%
最大消費電力	435W
平均消費電力	155W
定格電圧	AC100 ~ 240V
入力信号	-
外形寸法	800 (幅) × 1595.5 (高) × 500 (奥)mm
重量	55 kg
希望小売価格	オープン価格

※推奨視認距離はあくまで目安です。視認性を保証するものではありません。

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

Digital Signage System MEDIA PLAYER



44 2000シリーズ メディアプレーヤー | 46 2000シリーズ 専用中央管理システム | 48 2000シリーズ 専用ソフトウェア

メディアプレーヤーやデジタルサイネージ用PC、中央管理ソフトウェアを使うことで、より効果的で効率的なデジタルサイネージの運用が可能になります。ネットワークを使った遠隔からのコンテンツ更新やスケジュールの配信、静止画・動画やHTML・RSSなど様々なコンテンツファイルの配信、複数台のメディアプレーヤーの集中管理などデジタルサイネージの幅が広がります。



ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

2000シリーズ メディアプレーヤー

グローバルアクセスに対応し、遠隔からコンテンツやスケジュールの更新が可能。

静止画・動画・HTML・RSSなど、様々なコンテンツファイルに対応し、CMSを使った集中管理システムの構築も可能。



拡張性に優れたメディアプレーヤー

2000シリーズのメディアプレーヤーは、様々なコンテンツファイルに対応し、リッチなコンテンツの配信が可能です。中央管理サーバーに加え専用ソフトウェアによる様々な分析も可能です。



※オプションです。

ブラウザ経由、オフラインでのコンテンツ更新

2000シリーズのメディアプレーヤーは、PCからプレーヤーにブラウザでアクセスし、ネットワーク経由で更新することも、マウス・キーボードをプレーヤー本体に直接つないでオフラインで更新することも可能です。ネットワーク環境のない場所でもデジタルサイネージを配信できます。

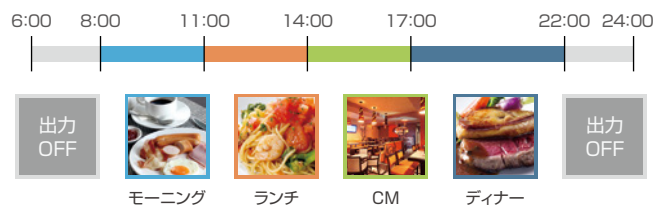


様々な素材データを利用可能なダウンロードサービス

時計やスキン、プログラム、プレイリスト等のコンテンツ関連素材を無料の専用サイトからプレーヤーに直接ダウンロードできます。

スケジュール設定で効果的な情報配信

曜日毎、日毎、時間毎など、自由にコンテンツの配信スケジュールを設定することができます。ランチタイムやタイムセール、期間限定のCMなど、時間帯や期間に応じた効果的な情報配信が可能になります。その他にも、映像出力のオン/オフやシステム再起動、音量のスケジュールもプレーヤーから設定が可能です。



1台のプレーヤーで複数のディスプレイに同時出力が可能

2系統のディスプレイ出力を搭載した2000シリーズメディアプレーヤーでは、2台のディスプレイに同時出力が可能です。独立出力、クローン出力、拡張出力の3つの出力モードに対応しています。

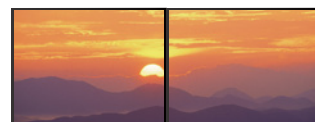
▶独立出力

2台のディスプレイを接続し、異なるコンテンツを表示します。



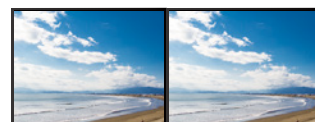
▶拡張出力


2台のディスプレイを接続し、1台の拡張ディスプレイとして表示します。



▶クローン出力

2台のディスプレイを接続し、同一コンテンツを表示します。



製品画像	
品番	NSTB-2201-4K
オペレーティングシステム	組み込み型 Linux
コンテンツソース	ローカルディスク または ネットワークサーバー
再生モード	スキン、プログラム、プレイリスト
動画データ	コンテナ : MPEG、MPG、VOB、WMV、MP4、AVI 動画コーデック : MPEG2 (1080p)、MPEG4 (1080p)、WMV (1080p)、H.264 (4K UHD)、H.265 (4K UHD) 音声コーデック : MP3、WMA7 / 8
静止画データ	JPEG、BMP、GIF
プログラム/データ	URI (HTML5、JavaScript、RSS)、HTML、HTM、CSS、JS、PDF
ビデオ解像度	最大3840 × 2160 (4K・UltraHD@30Hz)、1080p × 2画面 / 4K UHD × 1画面
ビデオビットレート	最大30Mbps : MPEG2 (1080p)、MPEG4 (1080p)、WMV (1080p)、H.264 (1080p) 最大15Mbps : H.264 (4K UHD)、H.265 (4K UHD)
システム仕様	<ul style="list-style-type: none"> ・ ブラウザ : Firefox (v116 Linux build) ・ ウェブ言語 : HTML5、JavaScript および RSS / ATOM Feed 対応 ・ プラグイン : メディア プレーヤー (映像と音楽)、テロップ、画像スライドショー ・ コンテンツ : HTML / PDFファイル、リモートURL
再生能力	<p>Skin Editor を使用することで、メディアプレーヤーやPCで直接テンプレートの作成が可能 画面構成 : ビデオゾーン × 2 (ビデオファイル / ストリーミング / 音声)、HTMLゾーン × 3、画像ゾーン × 2、 テロップゾーン × 2、時計ゾーン × 1、背景画像 × 1 コンテンツの連続再生可能時間 : 1日 ~ 数週間 ※ビットレートやコーデックに依存・スケジュール機能による定期再起動が必要</p>
管理機能	<p>ウェブマネジャー (ウェブブラウザによるネットワークリモートアクセス制御) ・ コンテンツの更新、スケジュール編集管理 ・ ハードウェアモニター、ログ、システムの更新、システムの再起動とシャットダウン、構成設定情報のバックアップと復元 ・ 推奨ブラウザ : IE11またはそれ以降、Chrome71またはそれ以降、Firefox56またはそれ以降のバージョン</p>
ディスプレイ	<ul style="list-style-type: none"> ・ スクリーン解像度 : 640 × 480、800 × 600、1024 × 768、1152 × 864、1280 × 720 (720p)、1280 × 768、1280 × 1024、1360 × 768、1366 × 768、1600 × 900、1600 × 1200、1680 × 1050、1920 × 1080、1920 × 1200、1920 × 1440、3840 × 2160 (30Hz、単独 / 同一モード) ・ 単独モード / 同一モード : ユーザー定義の解像度で垂直または水平 4096px までサポート ・ 拡張モード / 個別モード : ユーザー定義の解像度で垂直または水平 2048px までサポート ・ 縦型モード : 90° と 270° 回転 ・ 2画面同時出力 : 単独モード、同一モード、拡張モード、個別モード ・ スクリーンセーバー
ハードウェア仕様	<p>内蔵ストレージ : SSD 60GB (オプションにて最大256GB) CPU : Intel® Apollo Lake Dual - Coreプロセッサ ネットワーク : 10 / 100 / 1000 Mbpsイーサネット、802.11 b / g / n / ac ワイヤレス (オプション) ビデオ出力 : HDMI × 2 / VGA × 1 音声出力 : 3.5mm ステレオジャック、HDMI音声 (デジタル) その他 : RS232 (COM) × 1、USB (3.0) × 4 電源 : DC12.0V / 3.0A 外形寸法 : 129.0 (幅) × 109.4 (奥) × 34.0 (高) mm 重量 : 900 g 認可 : CE、FCC、RoHS、CB、BSMI</p>
希望小売価格	オープン価格

ポータブル
液晶デジタルサイネージ屋外用
液晶デジタルサイネージ屋内用
液晶デジタルサイネージタッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

NCMS-SE

2000シリーズ専用中央管理システム

製品詳細
P.47

最大4,000台の集中管理に対応

2000シリーズ専用の中央管理システム「NCMS-SE」を使うことで、2000シリーズメディアプレーヤー最大4,000台までのコンテンツやスケジュール設定を集中管理することが可能です。

SuperReporter

2000シリーズ専用レポート作成支援ソフトウェア

製品詳細
P.48

オプションの専用ソフトウェアでレポート作成

「SuperReporter」はオプションの専用ソフトウェアでパフォーマンス分析や請求書作成を支援する運用レポートを作成することが可能です。



2000シリーズ専用 中央管理システム

小規模から大規模まで運用可能、最大4,000台のプレーヤーのコンテンツやスケジュールを効率的に管理。

2000シリーズの中央管理システム(NCMS-SE)は、必要な台数分のメディアプレーヤーのライセンスを取得することで、最大4,000台のメディアプレーヤーを集中管理することができます。コンテンツの管理やスケジュールの設定、配信状況の監視、緊急コンテンツの一括配信など、様々な機能が備わっています。設定管理用PC側では特別な専用ソフトウェアを必要とせず、ブラウザでCMSサーバーにアクセスするだけでご使用いただけます。

小規模から大規模までクラウド上で効率的に管理

NCMS-SE(クラウドタイプ)はクラウド上で中央管理システムの構築が可能です。

数十台から数千台規模の大規模運用でもデータやスケジュールなどの設定を一括で更新でき、管理を効率的に行うことが可能です。

「NCMS-SE」 導入のメリット

- ▶ サーバー実機を伴わないため比較的導入が容易^{※1}
- ▶ 小規模から大規模までのスケーラビリティに対応
- ▶ ハード故障の危険性が低く、データの消失リスクを抑えることができる
- ▶ メディアプレーヤーの設置場所がローカルでもグローバルでも使用可能^{※2}

※1 ご契約内容によっては一部機能に制限がかかります。 ※2 固定IPサービスまたは代替サービスの利用を推奨、及びポート開放が必要です。

複数拠点での構築例



コンテンツの作成と集中管理

CMSからコンテンツの作成・保存ができ、いつでも任意のプレーヤーに配信可能。配信コンテンツはプレーヤー側にも保存され、CMS側の接続が切れてもプレーヤーの表示が止まることはありません。



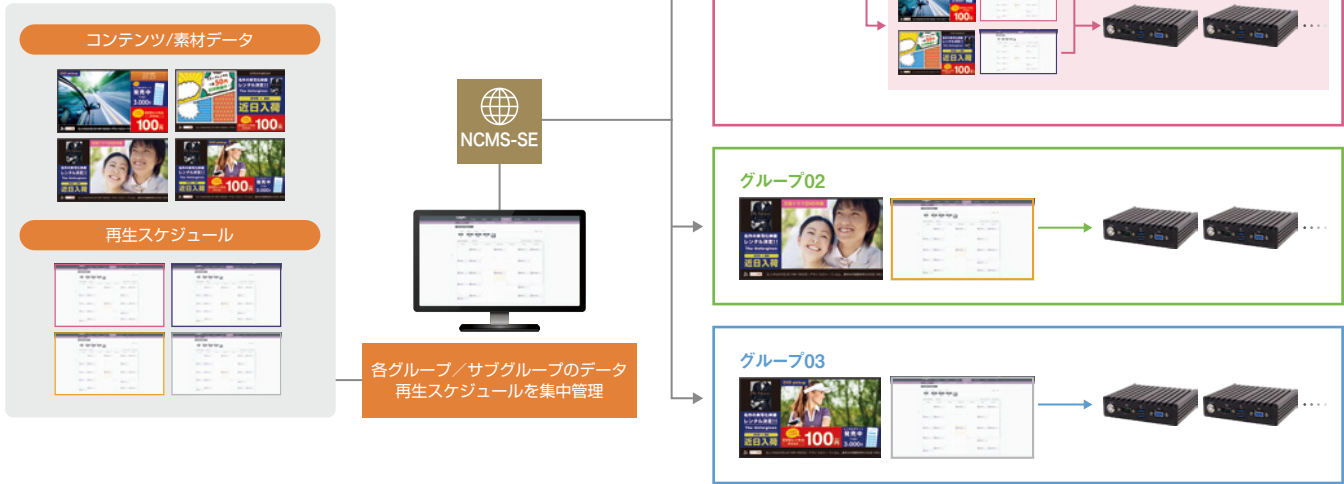
緊急コンテンツの配信

選択したグループに対して災害時に配信する緊急コンテンツや、タイムセール等の特定の時間に配信するコンテンツを一斉配信できます。スケジュールを無視して、すぐに配信可能です。



グループの細分化で、データやスケジュールを効率的に集中管理

中央管理システム(NCMS-SE)では、再生に必要なスケジュールやデータ(コンテンツ・素材)をグループ毎に一括更新することが可能。また、グループにはサブグループを作成でき、親となるグループのデータを同期します。同期したデータでコンテンツを再生したり、サブグループで新たに作成したデータと組み合わせたコンテンツ再生が可能です。グループの細分化により、データやスケジュールを効率的に集中管理できます。



品番	NCMS-SE
運用タイプ	クラウド
ユーザーアカウント	無制限のユーザーアカウント作成。各アカウントごとに異なるアクセス権を設定可能
メディアプレーヤー管理	<ul style="list-style-type: none"> ・CMSがコントロールする全てのメディアプレーヤーの一覧をツリー表示 ・グループを作成して、メディアプレーヤーの管理や稼働状態をモニターが可能 ・ページあたり最大15台のメディアプレーヤーのスクリーンショットを確認可能 ・切断、接続、停止のイベント発生時に、警告通知を複数のユーザーにメールで送信
コンテンツの管理と更新	<ul style="list-style-type: none"> ・CMSのWebManagerからファイルを更新 ・最大4000台のメディアプレーヤーのコンテンツを同時に更新可能 ・グループおよび集合(複数のグループを集めたもの)内にあるメディアプレーヤーを管理 ・各グループにメディアフォルダーを割り当て、グループ内のメディアプレーヤーが表示するコンテンツを同期
一括管理スケジュールリング	<ul style="list-style-type: none"> ・表示の方法: カレンダーまたはタイムテーブル ・スケジュールモード: 1回のみ、日ごと、週ごと、月ごと、年ごと、場所ごと ・再生スケジュール: タスクスケジュールを編集可能、さらにスキン再生モードのサブスケジュールでゾーンごとにタスクを編集可能 ・使用可能メディア: スキン、プログラム、プレイリスト、映像、画像、テロップ、HTML / Flash ・緊急メッセージ: スキンやプログラム、プレイリスト、映像、画像、HTML / Flash を使用して緊急メッセージの作成が可能
ネットワークプロトコル	IP、TCP、UDP、ICMP、HTTP、DHCP、SMB / CIFS、FTP
推奨ブラウザ	IE 11 またはそれ以降、Chrome 71 またはそれ以降、Firefox 56 またはそれ以降のバージョン
希望小売価格	オープン価格

※ご契約・運用形態によっては一部機能に制限がかかります。

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

2000シリーズ専用ソフトウェア

中央管理システム(NCMS-SE)とメディアプレーヤーの運用、管理、分析を支援する2000シリーズ専用ソフトウェア。大規模なデジタルサイネージシステムの運用に関する高度なレポート作成を支援。

Super Reporter

パフォーマンス分析や請求書作成を支援する運用レポートを作成

2000シリーズネットワークの運用に関する高度なレポートの作成を支援するマネージメントソフトウェアです。ネットワーク接続された複数のメディアプレーヤーの再生状況とシステム状態をレポートします。



運営レポートを簡単に自動作成

デジタルサイネージの運営者は、請求書の作成に必要な再生レポートを作成できます。また、ネットワーク管理者は、定期的なパフォーマンスレビューのレポートを作成できます。



プロジェクトの管理

▶ 複数のプロジェクトを同時に管理

異なるデジタルサイネージネットワークを同時に管理し、プロジェクトごとにレポートを作成できます。地域や顧客、コンテンツ、ビジネスモデルなどのカテゴリー別にプレーヤーを管理することも可能です。

▶ 必要ときに必要なレポートを作成

分析対象期間を設定するだけで、いつでもレポートを作成できます。

いろいろな角度から再生状態を分析

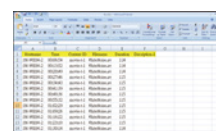
1日または1時間あたりの各コンテンツファイルの総再生回数と総再生時間をチェック可能な「時間ベースの比較」と、指定したコンテンツファイルの総再生回数と総再生時間をチェック可能な「ファイルベースの比較」の2つの方法で再生状態を比較できます。

レポートを2つのフォーマットでエクスポート



▶ HTML形式でエクスポート

HTML形式でエクスポートすると、統計データや図表をインターネット経由で共有できます。



▶ Excel形式でエクスポート

Excel形式でエクスポートすると、独自の分析やレポート、図表などを作成する際に便利です。

レポートを自動および定期的に作成

SuperReporter2とバッチファイルまたはWindows® Scheduled Tasksを連携して使用すると、いろいろな種類の日次または週次レポートを自動的に作成して送信できます。作成したレポートを電子メールでマーケティング担当者に送信したり、作成したレポートをまとめて毎月1日にコンピュータに自動保存することなども可能です。

広告エージェンシー用のレポートを作成

再生したコンテンツのソースを直ちに分類し、広告主またはコンテンツプロバイダー向けのレポートを作成できます。

製品画像	
品番	SuperReporter
オペレーティングシステム	Windows XP、Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 10
ディスプレイ解像度	1024 × 768 またはそれ以上を推奨
プロセッサ	Intel® Pentium® 4 互換CPU またはそれ以降
メモリー	最小 512MB、1024MB またはそれ以上を推奨
HDD空き容量	プログラムおよび設定ファイル用に10MB、ログデータの保存用に20GB
備考	操作画面は英語表示のみとなります
希望小売価格	オープン価格

デジタルサイネージ用 PC

50 デジタルサイネージ用 PC



「Windows®」搭載で、静止画や動画にはないインタラクティブなコンテンツ配信や、既存のWindows対応アプリケーションやオリジナルのソフトウェアを使って、スマートフォンなど様々なデバイスと連動したシステム構築が可能になります。不特定多数のユーザーに触れられる共有端末として利用できます。



ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用 PC

周辺機器

デジタルサイネージ用PC

コンパクトなデザインに、サイネージに必要なパフォーマンスと各種インターフェースをまとめ、
パワフルな動作を実現。一般的なPCに比べ長時間の連続稼働に適した耐環境性に優れたファンレスPC。

内部部品に至るまで厳選された設計

様々な場所、環境に適応し、長時間稼働にも対応する耐環境性に優れたデジタルサイネージ用PC。Intel®Core™ i3/i5/i7プロセッサやIntel®Celeron® プロセッサを搭載し、大容量の画像や映像、インタラクティブな動作処理にも対応します。

ハードから内部部品に至るまで厳選された設計で、安定したデジタルサイネージシステムを長期運用することが可能になります。



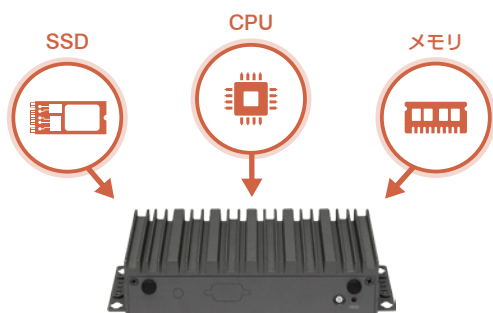
耐環境性に優れたファンレス設計



Intel® プロセッサ搭載

用途に合わせてPCをカスタマイズ

再生するコンテンツなど、使用用途に合わせて、OS・CPU・メモリ・ディスク容量を選択できます。目的に合わせてコストを抑えることも、複雑で負荷のかかるコンテンツを再生するためにハイスペックなPCへカスタマイズすることも可能です。



選べる2つの高性能PC

▶NDPC-161【 エントリーモデル 】

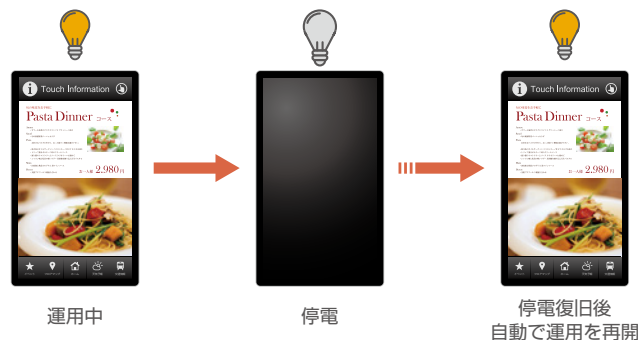
「NDPC-161」は、高いグラフィックパフォーマンスを実現するデジタルサイネージ用PC。1080PフルHDコンテンツの再生にも対応します。

▶NDPC-167【 ハイエンドモデル 】

「NDPC-167」は、パワフルなパフォーマンスを提供するデジタルサイネージ用PC。Intel®Core™ i3/i5/i7プロセッサファミリーのテクノロジーに基づき開発されており、滑らかな描画性能を提供し、より高度で負荷のかかるコンテンツの配信にも対応します。

停電復旧機能

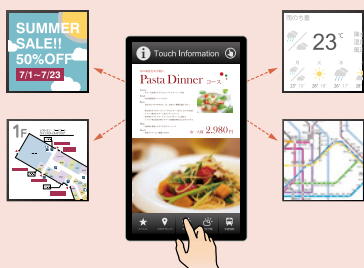
停電からの復旧後に自動で運用を再開することができる、「停電復旧機能」に対応しています。



「Windows®」搭載で、様々なコンテンツの運用が可能に

▶タッチコンテンツの配信

タッチコンテンツを使用することで、静止画や動画にはないインタラクティブなコンテンツ配信が可能になります。ユーザーは画面を直接タッチし、知りたい情報を知りたいときに引き出すことが可能になります。



▶アプリケーションとの連動

既存のWindows対応アプリケーションやオリジナルのソフトウェアを使って、スマートフォンなど様々なデバイスと連動したシステム構築が可能になります。新たな利用シーンの開拓につながります。



▶共有端末として利用

特定のアプリケーションに稼働を限定することで、OSサイズの縮小や起動時間の短縮にもつながり、不特定多数のユーザーに触れられるインタラクティブなシステムも安心して構築可能です。



製品画像		
品番	NDPC-161	NDPC-167
OS	Win 11 IoT Enterprise	
CPU	Intel® Celeron® Processor J3455 Quad Core 1.5GHz up to 2.30GHz	選択可能 ・ Intel® Core™ i3 - 8100T、Intel® Core™ i5 - 8500T ・ Intel® Core™ i7 - 8700T
メインメモリ	1 × 204 - pin SO - DIMM socket, supports DDR3L non - ECC, un - buffered memory up to 8G	2 × 260 - pin SO - DIMM socket, supports DDR4 2400 / 2666MHz nonECC, un - buffered memory up to 32GB (single socket max. 16GB)
RAM	選択可能 (2GB / 4GB / 8GB)	選択可能 (4GB、8GB、16GB、32GB)
ストレージ	M.2 2242 SATAⅢ × 1	M.2 2280 SATAⅢ × 1
ストレージ容量	選択可能 (SSD : 64GB / 128GB / 256GB)	
映像出力	HDMI × 2	HDMI × 1
ネットワーク	RJ45 × 2 (10 / 100 / 1000 Mbps イーサネット)	
I/Oインターフェース (前面)	電源ボタン	電源ボタン、RS232 × 1
I/Oインターフェース (背面)	USB3.0 × 2、RS232 × 1、DC19V 電源入力 × 1	USB2.0 × 2、オーディオ出力 × 1、DC12V 電源入力 × 1
拡張スロット	1 × mini - PCIe connector, support Wi-Fi module	1 × M.2 2230 connector, support Wi-Fi module
動作可能周囲環境	温度 : -5.0 ~ 50.0℃、湿度 : 10.0 ~ 95.0% (結露なし)	
保存温度	- 20.0 ~ 80.0℃	
電源	45W、DC19V	96W、DC12V
外形寸法	155 (幅) × 37 (高) × 106 (奥) mm	190 (幅) × 54.4 (高) × 200 (奥) mm
認証	CE、FCC Class A	
希望小売価格	オープン価格	

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

周辺機器

54 ディスプレースタンド | 68 壁掛金具 | 69 天吊金具

デジタルサイネージ用のディスプレイ関連周辺機器です。状況に合わせて、デザインや各種オプションを選択できる「ディスプレイスタンド」をはじめ、設置スペースを節約できる「壁掛金具」、多くの顧客へのアプローチが可能な「天吊金具」など、豊富な周辺機器がデジタルサイネージの映像演出をサポートします。



ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン


メディアプレーヤー




デジタルサイネージ用PC


周辺機器








ディスプレイスタンド

小型から大型まで、様々なディスプレイに対応するディスプレイスタンド。キャスター付きで移動も簡単に。




製品画像	
品番	NDSE-S-CMB11-DB
対応ディスプレイ	43 ~ 75V 型
耐荷重	60 kg
外形寸法	880 (幅) × 1521 (高) × 910 (奥) mm
重量	52 kg
素材	Fフォースター (低ホルムアルデヒド) 適合材、RoHs対応
カラー	ダークブラウン装飾スリット付き
希望小売価格	オープン価格

製品画像		
品番	NDSE-S-CVL21-WW	NDSE-S-CVL21-DB
対応ディスプレイ	42 ~ 43V 型	
耐荷重	30 kg	
外形寸法	600 (幅) × 525 (高) × 1454 (奥) mm	
画面有効寸法	520 × 935 mm	
ディスプレイ厚み	35 ~ 95 mm	
重量	43 kg	
カラー	ホワイトウッド	ダークブラウン
希望小売価格	オープン価格	
関連製品	 STB・電源タップホルダー NDSE-AC-HLD11 (P64)	



製品画像	
品番	NDSE-S-HIT21
対応ディスプレイ	70 ~ 100V 型
耐荷重	110 kg
外形寸法	1561 (幅) × 1633 ~ 1818 (高) × 942 (奥) mm
重量	26.5 kg
素材	【メインボディフレーム】スチール製 【装飾パーツ】化粧繊維板 (木製)
カラー	ナチュラル木目
希望小売価格	オープン価格

製品画像			
品番	NDSE-S-HNG11-WW	NDSE-S-HNG11-NA	NDSE-S-HNG11-DB
対応ディスプレイ	32 ~ 50V 型		
耐荷重	30 kg		
外形寸法	580 (幅) × 1468 (高) × 665 (奥) mm + キャスター高		
重量	33 kg		
素材	Fフォスター (低ホルムアルデヒド) 適合材、RoHs対応、日本製オーク柄化粧シート採用		
カラー	ホワイトウッド	ナチュラル	ダークブラウン
希望小売価格	オープン価格		
関連製品	 キャスター NDSE-CS-BAL11 (P64)	 マウント金具 NDSE-MH-STD11 (P64)	 STBボックス NDSE-AC-STB11 (P64)
			 ウォータータンク NDSE-AC-WTT11 (P64)





※VESA穴位置が中心にないディスプレイを設置される場合は「NDSE-MH-STD11」をご利用ください。 ※キャスターは別売です。



製品画像		
品番	NDSE-S-SUS11-JC	NDSE-S-SUS21-JC11
対応ディスプレイ	32 ~ 43V 型	32 ~ 55 型
耐荷重	20 kg	30 kg
外形寸法	800 (幅) × 1487 (高) × 730 (奥) mm	919 (幅) × 1787 (高) × 778 (奥) mm
重量	17 kg	20 kg
素材	国産杉 (三河杉)	
カラー	国産杉木目	
希望小売価格	オープン価格	
関連製品	 NDSE-MH-STD11 マウント金具 (P64)	

※VESA穴位置が中心にないディスプレイを設置される場合は「NDSE-MH-STD11」をご利用ください。


製品画像	
品番	NDSE-S-TGS11-JC
対応ディスプレイ	32 ~ 50V 型
耐荷重	30 kg
外形寸法	575 (幅) × 1383 (高) × 725 (奥) mm
重量	22 kg
素材	国産杉 (三河杉)
カラー	国産杉木目
希望小売価格	オープン価格
関連製品	 マウント金具 NDSE-MH-STD11 (P64)

※VESA穴位置が中心にないディスプレイを設置される場合は「NDSE-MH-STD11」をご利用ください。








製品画像				
品番	NDSE-S-TRI11-NA	NDSE-S-TRI11-DB	NDSE-S-TRI12-NA12	NDSE-S-TRI12-DB12
対応ディスプレイ	32 ~ 50V 型		32 ~ 55 型 (横設置)、32 ~ 43 型 (縦設置)	
耐荷重	30 kg			
外形寸法	642 (幅) × 1094 (高) × 612 (奥) mm		642 (幅) × 905 (高) × 612 (奥) mm	
重量	30 kg		28 kg	
素材	Fフォースター (低ホルムアルデヒド) 適合材、RoHs対応			
カラー	ナチュラル	ダークブラウン	ナチュラル	ダークブラウン
希望小売価格	オープン価格			





製品画像		
品番	NDSE-STEN11-NA001	NDSE-STEN11-NA004
対応ディスプレイ	13 ~ 32V 型	23 ~ 43V 型
耐荷重	15 kg	
外形寸法	390 (幅) × 670 ~ 962 (高) × 390 (=Φ390) (奥) mm	
重量	約 6 kg (梱包重量 約 8.5 kg)	約 6.5 kg (梱包重量 約 8.5 kg)
カラー	ナチュラル木目	
付属品	六角レンチ	
備考	組み立て式、ディスプレイ取付金具付き、 VESA規格対応 (VESA取付幅 75 ~ 100 mm / VESA取付高 75 ~ 100 mm)	組み立て式、ディスプレイ取付金具付き、 VESA規格対応 (VESA取付幅 100 ~ 200 mm / VESA取付高 100 ~ 200 mm)
素材	PVC-MDF	
希望小売価格	オープン価格	




※テレビ背面形状や端子位置によって、一部取付けできない機種があります。



製品画像	
品番	NDSE-STEN21-NA001
対応ディスプレイ	32 ~ 55V 型
耐荷重	35 kg
外形寸法	663 (幅) × 796 ~ 1052 (高) × 390 (=Φ390) (奥) mm
重量	約 15 kg (梱包重量 約 18 kg)
カラー	ナチュラル木目
付属品	六角レンチ
備考	組み立て式、ディスプレイ取付金具付き、 VESA規格対応 (VESA取付幅 100 ~ 600 mm / VESA取付高 100 ~ 400 mm)
希望小売価格	オープン価格





※テレビ背面形状や端子位置によって、一部取付けできない機種があります。


製品画像			
品番	NDSE-S5135B	NDSE-S5337B	NDSE-S5355B
対応ディスプレイ	～ 55V 型まで	～ 70V 型まで	～ 55V 型くらいまで
耐荷重	取付ディスプレイ：40 kg以下 総積載耐荷重：80 kg以下	取付ディスプレイ：65 kg以下 総積載耐荷重：100 kg以下	取付ディスプレイ：40 kg以下 総積載耐荷重：80 kg以下
角度調節	上下調節：ハンドルにて任意調節、角度調節：前方 4° / 10° / 16°、後方 6° / 12°		
外形寸法	760(幅)×1345～1695(高)×785(奥) mm	900(幅)×1345～1695(高)×835(奥) mm	760(幅)×1695～2145(高)×785(奥) mm
重量	約 25.5 kg	約 27 kg	約 30 kg
希望小売価格	オープン価格		
関連製品	 カメラスタンド NDSE-EB502 (P67)  ディスプレイ背面受け金具 NDSE-EB507 (P67)  NDSE-S5135B用 棚板 NDSE-EB511 (P67)  NDSE-S5337B / NDSE-S5355B用 棚板 NDSE-EB531 (P67) ※NDSE-S5337B、NDSE-S5355Bには対応しておりません。 ※NDSE-S5135Bには対応しておりません。		







製品画像		
品番	NDSE-S320	NDSE-S330
対応ディスプレイ	～ 32V 型くらいまで	～ 43V 型くらいまで
耐荷重	取付ディスプレイ：15 kg以下 総積載耐荷重：50 kg以下	取付ディスプレイ：20 kg以下 総積載耐荷重：60 kg以下
角度調節	上下調節：400 mmピッチ 6段階、角度調節：後方 90°	上下調節：400 mmピッチ 6段階、角度調節：後方 90°
外形寸法	500 (幅) × 920 (高) × 450 (奥) mm	600 (幅) × 920 (高) × 450 (奥) mm
重量	約 14 kg	約 15 kg
希望小売価格	オープン価格	
関連製品	 スペア棚板 NDSE-E31 (P64)  STBホルダー NDSE-E33 (P64)	















製品画像			
品番	NDSE-S-520B	NDSE-S-530B	NDSE-S-540B
対応ディスプレイ	～ 43V 型対応	～ 50V 型対応	～ 60V 型対応
耐荷重	40 kg (※取付モニター / ディスプレイ：15 kg以下)	50 kg (※取付モニター / ディスプレイ：20 kg以下)	60 kg (※取付モニター / ディスプレイ：30 kg以下)
外形寸法	620 (幅) × 1134 (高) × 475 (奥) mm	655 (幅) × 1299 (高) × 545 (奥) mm	730 (幅) × 1494 (高) × 645 (奥) mm
重量	約 8.5 kg	約 10 kg	約 12.5 kg
希望小売価格	オープン価格		

製品画像	
品番	NDSE-S550B
対応ディスプレイ	～ 55V 型まで
耐荷重	取付ディスプレイ：40 kg以下 総積載耐荷重：70 kg以下
外形寸法	550 (幅) × 765 (高) × 330 (奥) mm
重量	約 8 kg
希望小売価格	オープン価格
関連製品	 棚板 NDSE-E52 (P65)



製品画像		
品番	NDSE-S-556B	NDSE-S-556W
対応ディスプレイ	～ 65V 型まで	～ 65V 型まで
耐荷重	60 kg (※取付モニター / ディスプレイ：50 kg以下)	60 kg (※取付モニター / ディスプレイ：50 kg以下)
外形寸法	650 (幅) × 1635 (高) × 678 (奥) mm	650 (幅) × 1635 (高) × 678 (奥) mm
重量	約 17 kg	約 17 kg
希望小売価格	オープン価格	
関連製品	 棚板 NDSE-EB5501S (P65)	 棚板 NDSE-EW5501S (P65)






製品画像	
品番	NDSE-S-561B
対応ディスプレイ	～ 60V 型
耐荷重	40 kg (※取付モニター / ディスプレイ：40 kg以下)
外形寸法	670 (幅) × 860 (高) × 172 (奥) mm
重量	約 8 kg
希望小売価格	オープン価格






製品画像		
品番	NDSE-S570	NDSE-S590
対応ディスプレイ	32 ~ 50V 型まで	50 ~ 65V 型くらいまで
耐荷重	取付ディスプレイ：20 kg以下 底板上：30 kg以下 総積載耐荷重：100 kg以下	取付ディスプレイ：40 kg以下 底板上：30 kg以下 総積載耐荷重：100 kg以下
外形寸法	700 (幅) × 1104 (高) × 430 (奥) mm	900 (幅) × 1104 (高) × 480 (奥) mm
重量	約 12 kg	約 15 kg
希望小売価格	オープン価格	
関連製品	 収納ボックス NDSE-E50 (P65)  棚板 NDSE-E51 (P65)  棚板 NDSE-E52 (P65)  転倒防止金具 NDSE-E54 (P65)	



製品画像				
品番	NDSE-S625S	NDSE-S625B	NDSE-S627S	NDSE-S627B
対応ディスプレイ	～ 55V 型くらいまで		～ 70V 型くらいまで	
耐荷重	取付ディスプレイ：40 kg以下、総積載耐荷重：100 kg以下		取付ディスプレイ：65 kg以下、総積載耐荷重：120 kg以下	
角度調節	上下調節：80 mmピッチ 4段階、角度調節：前方 12°、後方 12°（任意調節可能）			
外形寸法	740 (幅) × 1595 (高) × 760 (奥) mm		740 (幅) × 1595 (高) × 800 (奥) mm	
重量	約 23.5 kg		約 26.5 kg	
希望小売価格	オープン価格			
関連製品	 棚板 NDSE-ES6201S (P65)	 棚板 NDSE-EB6201S (P66)	 棚板 (ワイドタイプ) NDSE-ES6201L (P65)	 棚板 (ワイドタイプ) NDSE-EB6201L (P66)
	 カメラスタンド NDSE-ES6202 (P65)	 カメラスタンド NDSE-EB6202 (P66)	 背面受け金具 NDSE-ES6207 (P65)	 背面受け金具 NDSE-EB6207 (P66)
	 ベースカバー NDSE-ES6208 (P65)	 ベースカバー NDSE-EB6208 (P66)		



製品画像		
品番	NDSE-S656B	NDSE-S656W
対応ディスプレイ	～ 65V 型対応	
耐荷重	100 kg (※取付モニター / ディスプレイ : 50 kg以下)	
角度調節	上下調節 : 50 mmピッチ 5段階、角度調節 : 前方 6° / 3° (任意調節可能)	
外形寸法	700 (幅) × 1496 (高) × 703 (奥) mm	
重量	約 20.5 kg	
カラー	ダークブラウン木目	ライトブラウン木目
希望小売価格	オープン価格	
関連製品	 棚板 NDSE-EB6501 (P66)  棚板 NDSE-EW6501 (P66)  棚板 (ダブルタイプ) NDSE-EB6521 (P66)  棚板 (ダブルタイプ) NDSE-EW6521 (P66)  カメラスタンド NDSE-EB6502 (P66)  カメラスタンド NDSE-EW6502 (P66)  ベースカバー NDSE-EB6508 (P66)  ベースカバー NDSE-EW6508 (P66)	




製品画像		
品番	NDSE-S773	NDSE-S775
対応ディスプレイ	～ 40V 型くらいまで	～ 50V 型くらいまで
耐荷重	取付ディスプレイ : 20 kg以下、棚板部 : 10 kg以下、総積載耐荷重 : 50 kg以下	
角度調節	上下調節 : 50 mmピッチ (支柱の上から下まで)、角度調節 : 前方 6°、後方 6°	
外形寸法	715 (幅) × 1454.5 (高) × 605 (奥) mm	795 (幅) × 1454.5 (高) × 672.3 (奥) mm
有効内寸(機器収納部)	445 (幅) × 75 (高) × 300 (奥) mm	
重量	約 24 kg	約 25.5 kg
希望小売価格	オープン価格	
関連製品	 スピーカー棚板 (シングルタイプ) NDSE-E7701 (P66)  カメラスタンド NDSE-E7702 (P66)  CPUホルダー NDSE-E7703 (P66)  補助アーム NDSE-E7704 (P66)	





製品画像			
品番	NDSE-S855B	NDSE-S857B	
対応ディスプレイ	～ 60V 型対応	～ 80V 型対応	
耐荷重	80 kg (※取付モニター / ディスプレイ : 40 kg以下)	110 kg (※取付モニター / ディスプレイ : 65 kg以下)	
角度調節	前方 11°、後方 3° ※任意調節可能		
外形寸法	800 (幅) × 1629 (高) × 700 (奥) mm	850 (幅) × 1629 (高) × 750 (奥) mm	
重量	約 42.5 kg	約 46.5 kg	
希望小売価格	オープン価格		
関連製品	 棚板 NDSE-EB8501S (P67)	 カメラスタンド NDSE-EB8502 (P67)	 CPUホルダー NDSE-EB8503 (P67)

製品画像			
品番	NDSE-S915	NDSE-S917	
対応ディスプレイ	～ 55V 型くらいまで	～ 70V 型くらいまで	
耐荷重	取付ディスプレイ : 80 kg以下、機器収納部 : 10 kg以下 総積載耐荷重 : 110 kg以下		
角度調節	上下調節 : 80 mmピッチ 3段階、角度調節 : 前方 5° / 12°、後方 7° / 14°		
外形寸法	780 (幅) × 1679 (高) × 660 ~ 835 (奥) mm	880 (幅) × 1679 (高) × 720 ~ 895 (奥) mm	
有効内寸(機器収納部)	590 (幅) × 110 (高) × 490 (奥) mm	690 (幅) × 110 (高) × 550 (奥) mm	
重量	約 44 kg	約 47.5 kg	
希望小売価格	オープン価格		
関連製品	 棚板 (シングル) NDSE-E9101 (P67)	 カメラスタンド NDSE-E9102 (P67)	 棚板 (ダブル) NDSE-E9121 (P67)


製品画像		
品番	NDSE-S34	NDSE-S36
対応ディスプレイ	～ 45V 型	～ 55V 型
耐荷重	30 kg (※取付モニター / ディスプレイ : 15 kg以下)	40 kg (※取付モニター / ディスプレイ : 25 kg以下)
角度調節	上下調節 : 50 mmピッチ 3段階	
外形寸法	460.8 (幅) × 1218 (高) × 550 (奥) mm	510.8 (幅) × 1260 (高) × 550 (奥) mm
重量	約 7.5 kg	約 8 kg
希望小売価格	オープン価格	

製品画像		
品番	NDSE-S44	NDSE-S46
対応ディスプレイ	～ 45V 型	～ 55V 型
耐荷重	30 kg (※取付モニター / ディスプレイ : 15 kg以下)	40 kg (※取付モニター / ディスプレイ : 25 kg以下)
角度調節	上下調節 : 50 mmピッチ 3段階	
外形寸法	460.8 (幅) × 1059 (高) × 400 (奥) mm	510.8 (幅) × 1101 (高) × 400 (奥) mm
重量	約 7 kg	約 7.5 kg
希望小売価格	オープン価格	

製品画像			
品番	NDSE-S74	NDSE-S76	NDSE-S78
対応ディスプレイ	～ 45V 型対応	～ 55V 型対応	～ 65V 型対応
耐荷重	30 kg (※取付モニター / ディスプレイ : 20 kg以下)	40 kg (※取付ディスプレイ : 30 kg以下)	60 kg (※取付ディスプレイ : 50 kg以下)
機器収納部	耐荷重 : 10 kg以下、 有効内寸目安 : 440(幅)×55(高)×440(奥) mm		耐荷重 : 10 kg以下、 有効内寸目安 : 540(幅)×55(高)×500(奥) mm
外形寸法	451.6 (幅) × 1260 (高) × 530 (奥) mm	501.6 (幅) × 1360 (高) × 530 (奥) mm	601.6 (幅) × 1360 (高) × 590 (奥) mm
重量	約 13 kg	約 13.5 kg	約 15.5 kg
希望小売価格	オープン価格		



製品画像				
品番	NDSE-S82	NDSE-S84	NDSE-S86	NDSE-S88
対応ディスプレイ	～ 65V 型対応	～ 45V 型対応	～ 55V 型対応	～ 65V 型対応
耐荷重	60 kg (※取付ディスプレイ : 50 kg以下)	30 kg (※取付モニター / ディスプレイ : 20 kg以下)	40 kg (※取付モニター / ディスプレイ : 30 kg以下)	60 kg (※取付ディスプレイ : 50 kg以下)
機器収納部	耐荷重 : 10 kg以下、 有効内寸目安 : 440(幅)×100(高)×395(奥) mm	耐荷重 : 10 kg以下、 有効内寸目安 : 390(幅)×100(高)×435(奥) mm	耐荷重 : 10 kg以下、 有効内寸目安 : 440(幅)×100(高)×455(奥) mm	耐荷重 : 10 kg以下、 有効内寸目安 : 540(幅)×100(高)×495(奥) mm
外形寸法	500(幅)×941.5(高)×490(奥) mm	450(幅)×1204.5(高)×530(奥) mm	500(幅)×1300(高)×550(奥) mm	600(幅)×1300(高)×590(奥) mm
重量	約 10.5 kg	約 12.5 kg	約 13.5 kg	約 15.5 kg
希望小売価格	オープン価格			

ディスプレイスタンドオプション

製品画像	 キャスター	
品番	NDSE-CS-BAL11	
設置時高さ	67 mm	
重量	約 0.9 kg	
希望小売価格	オープン価格	
対応製品	NDSE-S-HNG11-WW、NDSE-S-HNG11-NA、NDSE-S-HNG11-DB、NDSE-S-WTP-OW	



製品画像	 STBボックス	 ウォータータンク
品番	NDSE-AC-STB11	NDSE-AC-WTT11
外形寸法	425 (幅) × 395 (奥) × 175 (高) mm	160 (幅) × 500 (奥) × 170 (高) mm
重量	6 kg	約 0.43 kg (満水時12 kg)
希望小売価格	オープン価格	
対応製品	NDSE-S-HNG11-WW、NDSE-S-HNG11-NA、NDSE-S-HNG11-DB	






製品画像	 STB・電源タップホルダー	 マウント金具
品番	NDSE-AC-HLD11	NDSE-MH-STD11
外形寸法	187 (幅) × 142 (奥) × 90 (高) mm	450 (幅) × 36 (奥) × 430 (高) mm
重量	0.35 kg	2 kg
希望小売価格	オープン価格	
対応製品	NDSE-S-CVL21-DB、NDSE-S-CVL21-WW	NDSE-S-HNG11-WW、NDSE-S-HNG11-NA、NDSE-S-HNG11-DB、 NDSE-S-TGS11-JC、NDSE-S-SUS11-JC、NDSE-S-SUS21-JC11、 NDSE-KBE11-WH、NDSE-KBE11-NA、NDSE-KBE11-DB

製品画像	 スペアー棚板	 STBホルダー
品番	NDSE-E31	NDSE-E33
耐荷重	約 10 kg	約 5 kg
外形寸法	450 (幅) × 250 (奥) mm	200 (幅) × 160 (高) × 62.4 (奥) mm
有効内寸	-	60 (奥) mm
重量	約 3 kg	約 5 kg
希望小売価格	オープン価格	
対応製品	NDSE-S320、NDSE-S330	

ディスプレイスタンドオプション

製品画像				
	収納ボックス	棚板	棚板	転倒防止金具
品番	NDSE-E50	NDSE-E51	NDSE-E52	NDSE-E54
耐荷重	天板上：10 kg以下 底板上：10 kg以下 総体荷重：15 kg以下	棚板上：10 kg以下	天板上：5 kg以下	—
外形寸法	550(幅) × 145(高) × 275(奥) mm	550(幅) × 275(奥) mm	450(幅) × 618(高) × 220(奥) mm	69.5(幅) × 31.5(高) × 170.2(奥) mm
有効内寸	ボックス内： 540(幅) × 90(高) × 245(奥) mm 天板：550(幅) × 253(奥) mm	550(幅) × 253(奥) mm	450(幅) × 220(奥) mm	—
重量	約 9 kg	約 3 kg		約 0.4 kg
希望小売価格	オープン価格			
対応製品	NDSE-S570、NDSE-S590		NDSE-S550B、NDSE-S570、 NDSE-S590	NDSE-S570、NDSE-S590

製品画像		
	棚板	棚板
品番	NDSE-EB5501S	NDSE-EW5501S
耐荷重	約 10 kg	約 10 kg
外形寸法	578(幅) × 51(高) × 322(奥) mm	578(幅) × 51(高) × 322(奥) mm
重量	約 3 kg	約 3 kg
希望小売価格	オープン価格	
対応製品	NDSE-S556B、NDSE-S556W	

製品画像					
	棚板	棚板 (ワイドタイプ)	カメラスタンド	背面受け金具	ベースカバー
品番	NDSE-ES6201S	NDSE-ES6201L	NDSE-ES6202	NDSE-ES6207	NDSE-ES6208
耐荷重	約 10 kg		約 5 kg	—	約 30 kg
外形寸法	440(幅) × 60(高) × 320(奥) mm	680(幅) × 60(高) × 320(奥) mm	300(幅) × 235(奥) mm	53(幅) × 25(高) × 246(奥) mm	736(幅) × 463(奥) mm
重量	約 3.5 kg	約 5.0 kg	約 3.5 kg	約 1 kg	約 6.5 kg
希望小売価格	オープン価格				
対応製品	NDSE-S625S、NDSE-S627S				

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ






LEDビジョン

メディアプレーヤー





デジタルサイネージ用PC





周辺機器

ディスプレイスタンドオプション




製品画像					
	棚板	棚板 (ワイドタイプ)	カメラスタンド	背面受け金具	ベースカバー
品番	NDSE-EB6201S	NDSE-EB6201L	NDSE-EB6202	NDSE-EB6207	NDSE-EB6208
耐荷重	約 10 kg		約 5 kg	—	約 30 kg
外形寸法	440(幅)×60(高)×320(奥) mm	680(幅)×60(高)×320(奥) mm	300(幅)×235(奥) mm	53(幅)×25(高)×246(奥) mm	736(幅)×463(奥) mm
重量	約 3.5 kg	約 5.0 kg	約 3.5 kg	約 1 kg	約 6.5 kg
希望小売価格	オープン価格				
対応製品	NDSE-S625B、NDSE-S627B				




製品画像				
	棚板	棚板 (ダブルタイプ)	カメラスタンド	ベースカバー
品番	NDSE-EB6501	NDSE-EB6521	NDSE-EB6502	NDSE-EB6508
耐荷重	約 10 kg	約 15 kg	約 7 kg	約 30 kg
外形寸法	460(幅)×320(奥) mm	460(幅)×115(高)×320(奥) mm	250(幅)×200(奥) mm	696(幅)×52.5(高)×449.5(奥) mm
重量	約 2.5 kg	約 6 kg	約 3 kg	約 8 kg
希望小売価格	オープン価格			
対応製品	NDSE-S656B			

製品画像				
	棚板	棚板 (ダブルタイプ)	カメラスタンド	ベースカバー
品番	NDSE-EW6501	NDSE-EW6521	NDSE-EW6502	NDSE-EW6508
耐荷重	約 10 kg	約 15 kg	約 7 kg	約 30 kg
外形寸法	460(幅)×320(奥) mm	460(幅)×115(高)×320(奥) mm	250(幅)×200(奥) mm	696(幅)×52.5(高)×449.5(奥) mm
重量	約 2.5 kg	約 6 kg	約 3 kg	約 8 kg
希望小売価格	オープン価格			
対応製品	NDSE-S656W			



製品画像				
	スピーカー棚板 (シングルタイプ)	カメラスタンド	CPUホルダー	補助アーム
品番	NDSE-E7701	NDSE-E7702	NDSE-E7703	NDSE-E7704
耐荷重	約 10 kg	約 5 kg	10 kg以下	—
外形寸法	450(幅)×122.5(高)×300(奥) mm	340(幅)×300(奥) mm	410.2(幅)×300(高)×100(奥) mm	25(幅)×122(高)×14.15(奥) mm
有効内寸	—		390(幅)×90(奥) mm	—
重量	約 3 kg	約 2.5 kg	約 3.5 kg	約 1 kg
希望小売価格	オープン価格			
対応製品	NDSE-S773、NDSE-S775			

ディスプレイスタンドオプション

製品画像	 棚板	 カメラスタンド	 CPUホルダー
品番	NDSE-EB8501S	NDSE-EB8502	NDSE-EB8503
耐荷重	約 10 kg	約 7 kg	約 10 kg
外形寸法	450 (幅) × 300 (奥) mm	240 (幅) × 255 (奥) mm	450 (幅) × 250 (高) × 120 (奥) mm
重量	約 3 kg	約 2.5 kg	約 3 kg
希望小売価格	オープン価格		
対応製品	NDSE-S855B、NDSE-S857B		

製品画像	 棚板 (シングルタイプ)	 カメラスタンド	 棚板 (ダブルタイプ)
品番	NDSE-E9101	NDSE-E9102	NDSE-E9121
耐荷重	約 10 kg	上設置：約 5 kg、下設置：約 3 kg	約 15 kg
角度調節	—	上下前後調節：任意調節可能	—
外形寸法	455 (幅) × 350 (奥) mm	340 (幅) × 300 (奥) mm	455 (幅) × 126 (奥) × 350 (高) mm
有効内寸	—		450 (幅) × 103 (奥) × 350 (高) mm
重量	約 3 kg	約 3.5 kg	約 6.5 kg
希望小売価格	オープン価格		
対応製品	NDSE-S915、NDSE-S917		

製品画像	 カメラスタンド	 ディスプレイ背面受け金具
品番	NDSE-EB502	NDSE-EB507
耐荷重	5 kg	—
外形寸法	340 (幅) × 472 / 772 (高) × 300 (奥) mm	233 (幅) × 25 (高) × 51 (奥) mm
重量	約 4 kg	約 1 kg
希望小売価格	オープン価格	
対応製品	NDSE-S5135B、NDSE-S5337B、NDSE-S5355B	

製品画像	 NDSE-S5135B用 棚板	 NDSE-S5337B / S5355B用 棚板
品番	NDSE-EB511	NDSE-EB531
耐荷重	10 kg	
外形寸法	699 (幅) × 25 (高) × 400 (奥) mm	839 (幅) × 25 (高) × 400 (奥) mm
重量	約 4 kg	約 4.5 kg
希望小売価格	オープン価格	
対応製品	NDSE-S5135B	NDSE-S5337B、NDSE-S5355B

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー



デジタルサイネージ用PC



周辺機器

壁掛金具

取り付け方法が簡単で、ディスプレイの壁掛を容易に実現。様々なシーンで空間の有効利用を可能に。

製品画像			
品番	NDSE-W453B	NDSE-W653B	NDSE-W853B
対応ディスプレイ	～ 43V 型くらいまで	～ 70V 型くらいまで	～ 100V 型くらいまで
耐荷重	取付ディスプレイ：50 kg以下	取付ディスプレイ：80 kg以下	取付ディスプレイ：110 kg以下
角度調節	前方 12°、後方 5°		
重量	約 2.5 kg	約 5.5 kg	約 7.5 kg
外形寸法	350 (幅) × 202 (高) × 92 (奥) mm	500 (幅) × 292 (高) × 92 (奥) mm	750 (幅) × 292 (高) × 92 (奥) mm
希望小売価格	オープン価格		

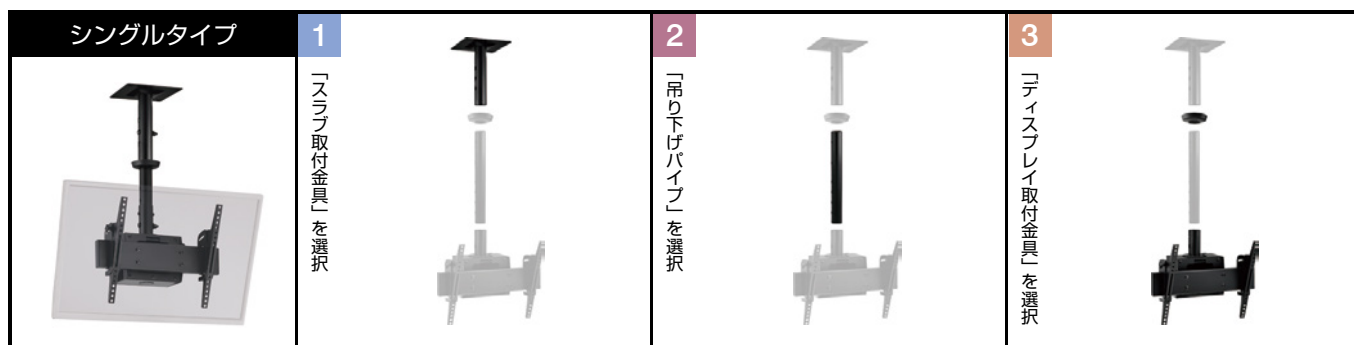
製品画像		
品番	NDSE-W475B	NDSE-W775B
対応ディスプレイ	～ 43V 型くらいまで	～ 70V 型くらいまで
耐荷重	取付ディスプレイ：30 kg以下	取付ディスプレイ：50 kg以下
角度調節	左右調節：左右 40° (任意調節)、角度調節：前方 12°、後方 12°	
重量	約 8 kg	約 9 kg
外形寸法	500 (幅) × 292 (高) × 80 ~ 300 (奥) mm	750 (幅) × 292 (高) × 80 ~ 390 (奥) mm
希望小売価格	オープン価格	

製品画像		
品番	NDSE-WSH-441	NDSE-WSH-741
対応ディスプレイ	～ 43V 型くらいまで	～ 70V 型くらいまで
耐荷重	取付ディスプレイ：40 kg以下	取付ディスプレイ：65 kg以下
重量	約 1.0 kg	約 1.5 kg
外形寸法	350 (幅) × 118 (高) × 14 (奥) mm	500 (幅) × 118 (高) × 14 (奥) mm
希望小売価格	オープン価格	

天吊金具

ディスプレイを天井に吊下げ、一斉視聴や映像演出をサポート。




天吊金具は「スラブ取付金具」「吊り下げパイプ」「ディスプレイ取付金具」で構成されています。





スラブ取付金具	製品画像		
	品番	NDSE-C1B	NDSE-C9B
	外形寸法	240 (幅) × 300 (高) × 240 (奥) mm	320 (幅) × 205 (高) × 320 (奥) mm
	重量	約 3.0 kg	約 6.5 kg
	備考	※天井への取付ネジは同梱されていません。別途ご購入ください。	
	希望小売価格	オープン価格	




吊り下げパイプ	品番	NDSE-C500B	NDSE-C800B	NDSE-C1100B	NDSE-C1400B	NDSE-C1700B	NDSE-C2000B	NDSE-C2300B	
	重量	約 1.5 kg	約 2.5 kg	約 3.0 kg	約 4.0 kg	約 5.0 kg	約 5.5 kg	約 6.5 kg	
	設定寸法	500 ~ 750 mm	800 ~ 1050 mm	1100 ~ 1350 mm	1400 ~ 1650 mm	1700 ~ 1950 mm	2000 ~ 2250 mm	2300 ~ 2550 mm	
	備考	—					※別途、振れ止め金具「NDSE-E304」(P72)が必要		
	希望小売価格	オープン価格							




ディスプレイ取付金具	製品画像			
	品番	NDSE-C43B	NDSE-C63B	NDSE-C83B
	重量	約 10.0 kg	約 11.0 kg	約 12.5 kg
	耐荷重	取付ディスプレイ：60 kg以下	取付ディスプレイ：80 kg以下	取付ディスプレイ：110 kg以下
	ディスプレイ角度調節	前方 0° / 10° / 20°		
	備考	—		※別途、振れ止め金具「NDSE-E304」(P72)が必要
希望小売価格	オープン価格			

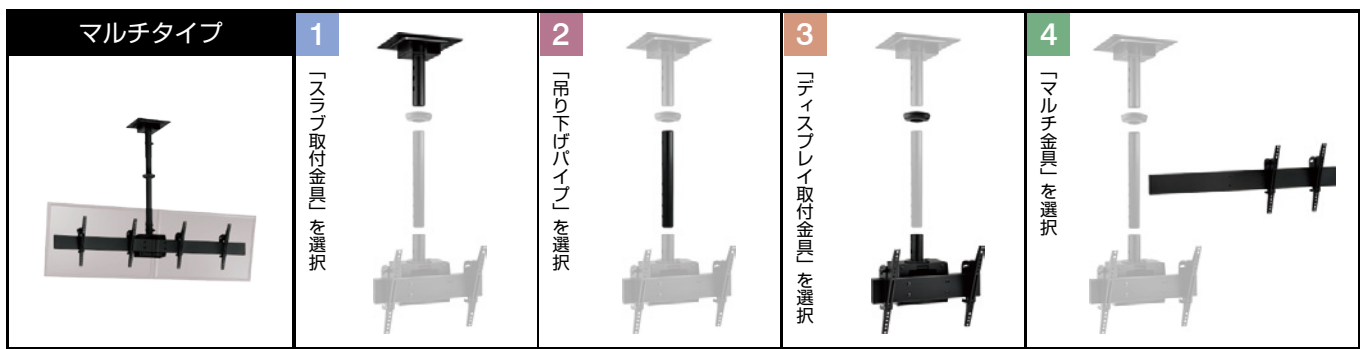
ツインタイプ		1	2	3	4
	「スラフ取付金具」を選択		「吊り下げパイプ」を選択		「ツイン金具」を選択

スラフ取付金具	製品画像		強化タイプ		傾斜タイプ	
	品番	NDSE-C5B		NDSE-C9B		
	外形寸法	320 (幅) × 300 (高) × 320 (奥) mm		320 (幅) × 205 (高) × 320 (奥) mm		
	重量	約 5.5 kg		約 6.5 kg		
	備考	※天井への取付ネジは同梱されていません。別途ご購入ください。				
	希望小売価格	オープン価格				

吊り下げパイプ	品番	NDSE-C500B	NDSE-C800B	NDSE-C1100B	NDSE-C1400B	NDSE-C1700B	NDSE-C2000B	NDSE-C2300B	
	重量	約 1.5 kg	約 2.5 kg	約 3.0 kg	約 4.0 kg	約 5.0 kg	約 5.5 kg	約 6.5 kg	
	設定寸法	500 ~ 750 mm	800 ~ 1050 mm	1100 ~ 1350 mm	1400 ~ 1650 mm	1700 ~ 1950 mm	2000 ~ 2250 mm	2300 ~ 2550 mm	
	備考	—				※別途、振れ止め金具「NDSE-E304」(P72)が必要			
	希望小売価格	オープン価格							




ディスプレイ取付金具	製品画像			
	品番	NDSE-C43B	NDSE-C63B	NDSE-C83B
	重量	約 10.0 kg	約 11.0 kg	約 12.5 kg
	耐荷重	取付ディスプレイ：60 kg以下	取付ディスプレイ：80 kg以下	取付ディスプレイ：110 kg以下
	ディスプレイ角度調節	前方 0° / 10° / 20°		
	備考	—		※別途、振れ止め金具「NDSE-E304」(P72)が必要
希望小売価格	オープン価格			



ツイン金具	製品画像			
	品番	NDSE-EB4T	NDSE-EB6T	NDSE-EB8T
	重量	約 5.0 kg	約 6.0 kg	約 7.5 kg
	耐荷重	取付ディスプレイ：40 kg以下	取付ディスプレイ：40 kg以下	取付ディスプレイ：55 kg以下
	ディスプレイ角度調節	前方 0° / 10° / 20°		
	備考	—		※別途、振れ止め金具「NDSE-E304」(P72)が必要
希望小売価格	オープン価格			



スラフ取付金具	製品画像		
	品番	NDSE-C5B	NDSE-C9B
	外形寸法	320 (幅) × 300 (高) × 320 (奥) mm	320 (幅) × 205 (高) × 320 (奥) mm
	重量	約 5.5 kg	約 6.5 kg
	備考	※天井への取付ネジは同梱されていません。別途ご購入ください。	
	希望小売価格	オープン価格	

吊り下げパイプ	品番	NDSE-C500B	NDSE-C800B	NDSE-C1100B	NDSE-C1400B	NDSE-C1700B	NDSE-C2000B	NDSE-2300B	
	重量	約 1.5 kg	約 2.5 kg	約 3.0 kg	約 4.0 kg	約 5.0 kg	約 5.5 kg	約 6.5 kg	
	設定寸法	500 ~ 750 mm	800 ~ 1050 mm	1100 ~ 1350 mm	1400 ~ 1650 mm	1700 ~ 1950 mm	2000 ~ 2250 mm	2300 ~ 550 mm	
	備考	—					※別途、振れ止め金具「NDSE-E304」(P72)が必要		
	希望小売価格	オープン価格							

ディスプレイ取付金具	製品画像			
	品番	NDSE-C43B	NDSE-C63B	NDSE-C83B
	重量	約 10.0 kg	約 11.0 kg	約 12.5 kg
	耐荷重	取付ディスプレイ：60 kg以下	取付ディスプレイ：80 kg以下	取付ディスプレイ：110 kg以下
	ディスプレイ角度調節	前方 0° / 10° / 20°		
	備考	—		※別途、振れ止め金具「NDSE-E304」(P72)が必要
	希望小売価格	オープン価格		

マルチ金具	製品画像		
	品番	NDSE-EB110M	NDSE-EB180M
	重量	約 7.5 kg	約 11.5 kg
	耐荷重	取付ディスプレイ：55 kg以下	取付ディスプレイ：55 kg以下
	ディスプレイ角度調節	前方 0° / 10° / 20°	
	備考	※別途、振れ止め金具「NDSE-E304」(P72)が必要	
	希望小売価格	オープン価格	

ポータブル
液晶デジタルサイネージ

屋外用
液晶デジタルサイネージ

屋内用
液晶デジタルサイネージ

タッチパネル
液晶デジタルサイネージ

LEDビジョン

メディアプレーヤー

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

天吊金具オプション

製品画像	 振れ止め金具	 CPUホルダー	 回転金具
品番	NDSE-E304	NDSE-EB303	NDSE-EB315
耐荷重	—	約 10 kg	30 kg
外形寸法	—	450 (幅) × 350 (高) × 135 (奥) mm	148.5 (高) × 60 (径) mm
有効内寸	—	446 (幅) × 350 (高) × 121 (奥) mm	—
重量	—	約 5.0 kg	約 1.0 kg
ワイヤー長さ	4000 mm	—	—
備考	下記製品を使用する場合、 安全のため必ず取り付けてください。 NDSE-C83B、NDSE-C1700B、NDSE- C2000B、NDSE-C2300B、NDSE-EB8T、 NDSE-EB110M、 NDSE-EB180M	—	※右90°、左90°回転が可能
希望小売価格	オープン価格		
対応製品	NDSE-C500B、NDSE-C800B、 NDSE-C1100B、NDSE-C1400B、 NDSE-C1700B、NDSE-C2000B、 NDSE-C2300B	NDSE-C500B、NDSE-C800B、 NDSE-C1100B、NDSE-C1400B、 NDSE-C1700B、NDSE-C2000B、 NDSE-C2300B、NDSE-C43B、 NDSE-C63B、NDSE-C83B	NDSE-C43B、NDSE-C63B

販売店様向けサービス

NSSが 購入から工事まで ワンストップでご提供

製品の購入から設置工事、導入後のアフターサポートまで
全てNSSだけで完結。今まで以上の安心をご提供いたします。

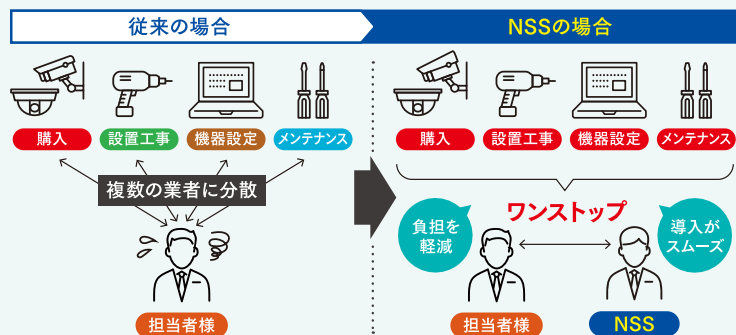


NSS製品(デジタルサイネージ/セキュリティ)の
機器選定、販売から設置工事、機器の設定まで全てNSSにお任せください。
相談や依頼、手続きが1箇所済むので、業務が効率化され、他の業務に集中できます。

NSSの安心ポイント

ワンストップで
窓口を1本化。
スムーズな導入が可能

窓口をNSS(担当営業)に1本化することで、複数業者に依頼する必要がなくなるため、担当者様の負担軽減すると共に、スムーズな導入が可能となります。



施工完了後、
3ヶ月の安心保証あり

保証期間内であれば、機器の初期不良による修理/交換につきましては無償にて対応させていただきます。

導入後のトラブルも
アフターサポートで安心

導入後の保証期間が終了した後も、長く安心して運用してもらえるよう、有償のアフターサービスを提供しております。

全国どこでも対応可能
複数拠点の導入もスムーズ

全国の施工業者と提携しているため、販売店様が行けないような遠方のエリアでもスムーズな導入が可能となります。

NSSが提携する
実績のある施工業者が対応

NSSでは専門的な知識や経験、実績のある施工業者と提携しているため、設置工事は安心してお任せください。

ご質問やご依頼は、お気軽にご連絡ください。

NSS 株式会社 NSS

- 本 社 〒816-0902 福岡県大野城市乙金1-10-40
TEL : 092-504-7370 FAX : 092-504-7371
- 札幌支店 〒001-0025 北海道札幌市北区北二十五条西 18-1-15 カームリヴ1F
TEL : 011-708-3010 FAX : 011-708-3020
- 仙台支店 〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町 1-1-1
大樹生命仙台本町ビル【アジュール仙台】12F
TEL : 022-796-0294 FAX : 022-796-0295
- 東京支店 〒140-0004 東京都品川区南品川 2-2-7 南品川 J ビル 9F
TEL : 03-6712-9046 FAX : 03-6712-9047
- 横浜支店 〒220-0012 神奈川県横浜市西区みなとみらい 5-3-1
プリリアグランデみなとみらいフィルミー 1F
TEL : 045-211-4251 FAX : 045-211-4252
- 名古屋支店 〒461-0004 愛知県名古屋市東区葵 1-13-8
アーバンネット布池ビル 1F
TEL : 052-253-7913 FAX : 052-253-7914
- 大阪支店 〒564-0053 大阪府吹田市江の木町 17-1 コンパーノビル 2F
TEL : 06-6170-3453 FAX : 06-6170-3454
- 岡山支店 〒700-0821 岡山県岡山市北区中山下 1-9-40 新岡山ビル 4F
TEL : 086-230-1522 FAX : 086-230-1523
- 広島支店 〒730-0013 広島県広島市中区八丁堀 14-4 JEI 広島八丁堀ビル 5F
TEL : 082-511-2561 FAX : 082-511-2562

■製品使用上のご注意 ●製品を安全にお使いいただくため、機器は説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。●製品の故障による二次的損害については、いかなる場合においても、当社は一切責任を負いかねます。

■カタログ上のご注意 ●本カタログ中の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される事がありますので、あらかじめご了承下さい。●カタログと実際の製品の色調は印刷のため実物と異なる場合があります。

●本カタログ中の写真はイメージです。●シーンおよび画面のイメージ写真は、機能を説明するためのもので、実際の映像ではありません。●画面はすべてハメコミ合成です。

●実際の設置では、屋外広告条例をはじめとした各種条例を確認いただき、設置可能な場所や適切な内容のコンテンツであるかご確認ください。