

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 液晶デジタルサイネージ | 16 タッチパネルデジタルサイネージ | 20 簡易型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。



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

中央管理システム

ソフトウェア

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



最大12時間*の
大容量バッテリー搭載
安心の残量メーター付



※NSDS43-IPは最大10時間

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



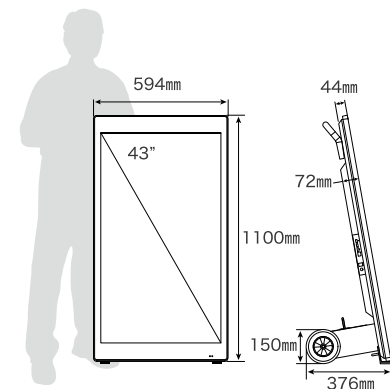
しっかり握れる幅広ハンドル、
直径15cm大型キャスターで
段差も移動がスムーズ



※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

屋外用
1,500cd/m²
屋内用
400cd/m²

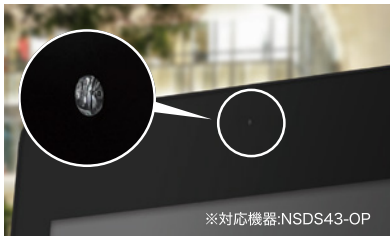


※身長170cm男性、屋内用ポータブルサイネージでの比較

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

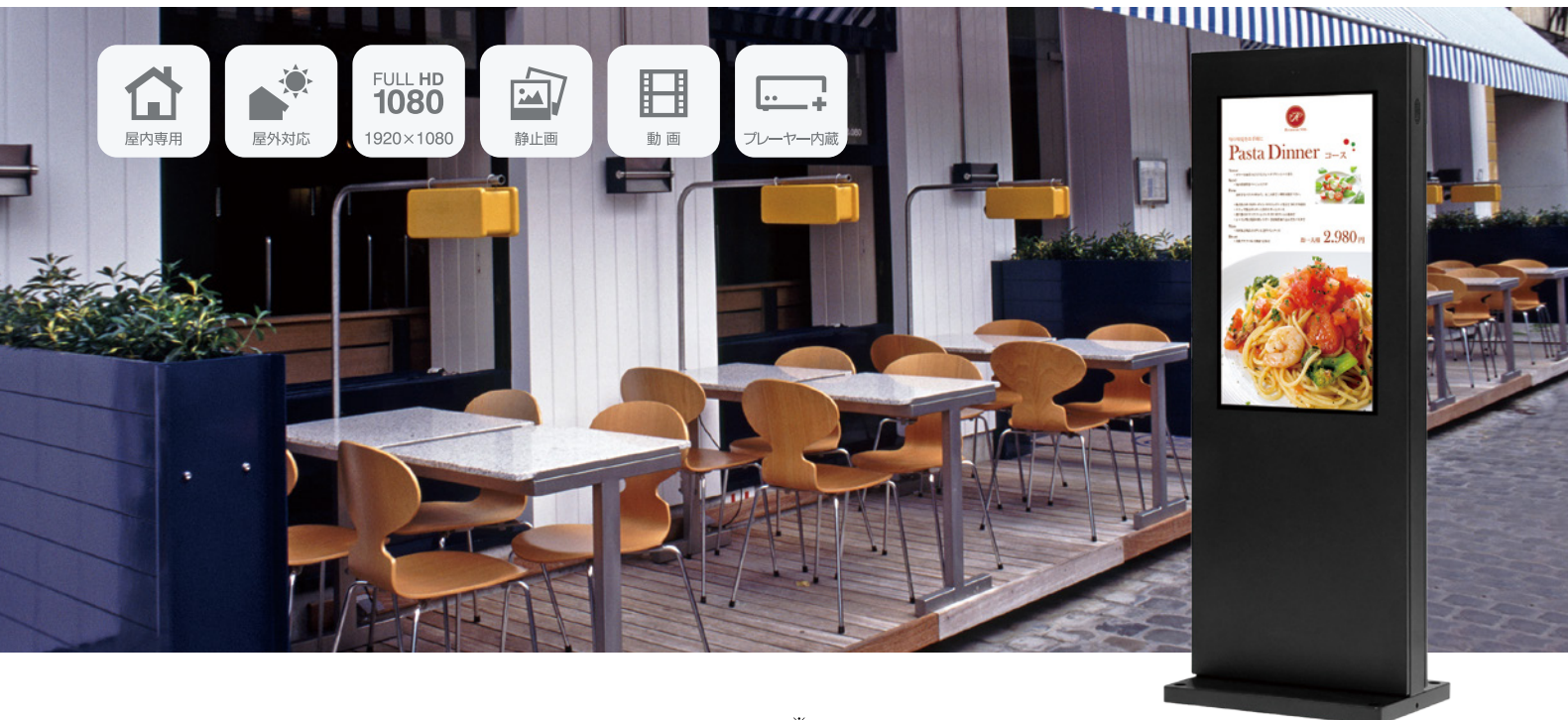
ポータブルデジタルサイネージ

製品画像	 屋内用	 屋外対応
品番	NSDS43-IP	NSDS43-OP
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	400cd/m ²	1500cd/m ²
コントラスト比	1200:1	1100:1
視野角	178°	
応答時間	8ms	
表示色	16.7M	
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 / WIFI	
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	32GB	
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 [※]	約10時間 (25℃)	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	
動作温度	0~40度	
動作湿度	10~80%RH	
外形寸法	594(幅)×1100(高)×376(奥)mm	643(幅)×1094(高)×453(奥)mm
重量	38kg	43kg

※設置環境によるバッテリーの温度変化や経年劣化により最大連続使用時間は短くなります。

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。



メディアプレーヤー内蔵で、USBメモリやSDカード[※]を差し込むだけの簡単再生 ※SDカード対応製品のみ

NSSの液晶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メモリまたはSDカード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。

1.コンテンツの準備

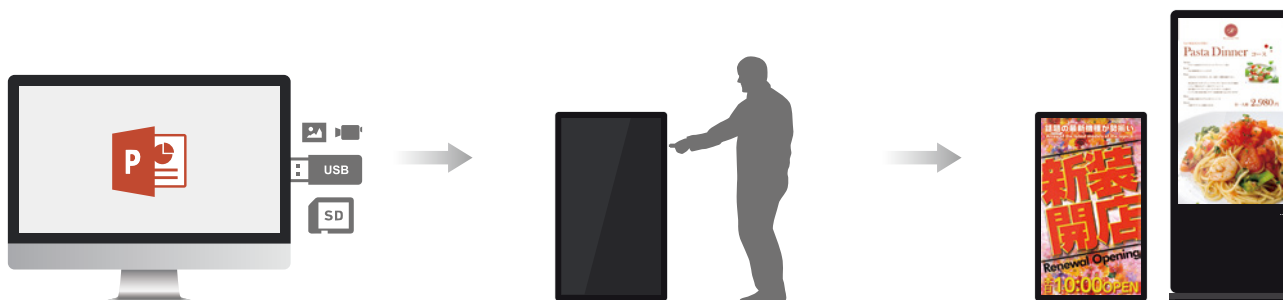
PowerPointなどのコンテンツ制作ソフトを使って動画や静止画のコンテンツを準備し、USBメモリまたはSDカードに保存します。

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メモリまたは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。



高所への設置時も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。



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。

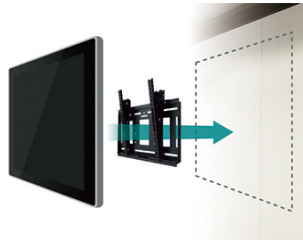


設置条件に合わせて選べる2つのタイプ

デジタルサイネージを設置する場所や環境に合わせて「壁掛けタイプ」「キオスクタイプ」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。

限られた空間にも設置可能な「壁掛けタイプ」

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。



大型サイネージの移動も楽なキャスター付「キオスクタイプ」

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。



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相当の防塵・防滴仕様で、雨風や砂埃があたる屋外でもご使用いただけます。



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。

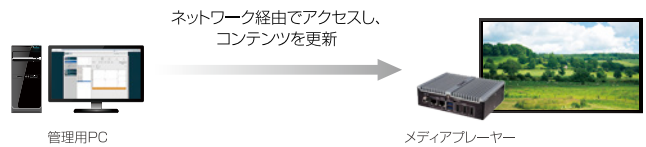
搭載可能プレーヤー製品比較表

メディアプレーヤー	NSTB-2202-4K
表示可能解像度	4K
静止画・動画	●
HTML	●
Flash	●
RSS	●
内蔵ストレージ	SSD 32GB
ビデオ出力端子	HDMI
映像出力	2系統
出力台数	2台
スケジュール配信	●
ネットワーク	● ※Wi-Fiオプション
グローバルネットワーク	●
CMS	●

遠隔からのコンテンツ更新

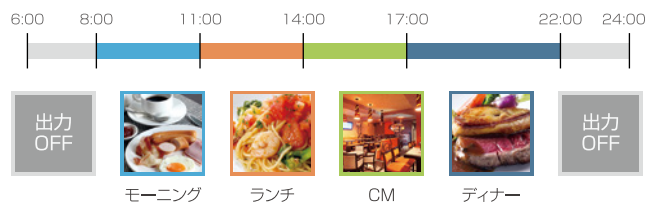
メディアプレーヤーはネットワーク経由でコンテンツの更新が可能のため、更新の度に設置場所に行く必要がなく、離れた場所からでも素早くコンテンツを更新することができます。

※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。





液晶デジタルサイネージ 屋内用



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	530×941mm	604×1073.8mm
表示画素数	1920×1080 16:9ワイド	
輝度	700cd/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,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	
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
動作可能周囲温度	0~40度	
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)	49kg	56kg
希望小売価格	572,000 円(税抜 520,000円)	588,500 円(税抜 535,000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	680×1210mm	804×1428mm
表示画素数	1920×1080 16:9ワイド	
輝度	700cd/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,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	
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
動作可能周囲温度	0~40度	
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)	67kg	113kg
希望小売価格	742,500 円(税抜 675,000円)	1,135,200 円(税抜 1,032,000円)




液晶デジタルサイネージ

屋内用

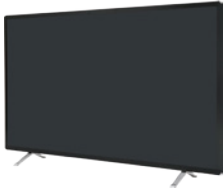
製品画像	 縦置き設置可能	 縦置き設置可能
	品番	NSDS43S-IW
画面サイズ	43型	49型
有効表示領域	941×529mm	1073.8×604mm
表示画素数	1920×1080 16:9ワイド	
輝度	700cd/m ²	
対応メモリ機器	(Support built-in memory 128MB) USB2.0,SD	
動画データ	コンテナ:MP4, AVI, MPEG, MOV, MKV 動画コーデック:MPEG-1, MPEG-2, AVI(3.11), XVID, H.264 音声コーデック:MPEG-1 Layers I,II,III2.0, MPEG-4 AAC-LC 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	
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
動作可能周囲温度	0~40度	
外形寸法	1023(幅)×609(高)×76~96(奥)mm	1160(幅)×690(高)×76~96(奥)mm
重量	25kg	35kg
希望小売価格	533,500円 (税抜 485,000円)	550,000円 (税抜 500,000円)

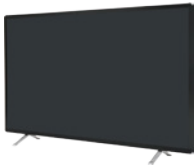

製品画像	 縦置き設置可能	 縦置き設置可能
	品番	NSDS55S-IW
画面サイズ	55型	65型
有効表示領域	1209×680mm	1428×803mm
表示画素数	1920×1080 16:9ワイド	
輝度	700cd/m ²	
対応メモリ機器	(Support built-in memory 128MB) USB2.0,SD	
動画データ	コンテナ:MP4, AVI, MPEG, MOV, MKV 動画コーデック:MPEG-1, MPEG-2, AVI(3.11), XVID, H.264 音声コーデック:MPEG-1 Layers I,II,III2.0, MPEG-4 AAC-LC 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	
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
動作可能周囲温度	0~40度	
外形寸法	1296(幅)×769(高)×76~96(奥)mm	1522(幅)×893(高)×76~96(奥)mm
重量	44kg	57kg
希望小売価格	682,000円 (税抜 620,000円)	1,058,200円 (税抜 962,000円)


液晶デジタルサイネージ エントリーモデル 屋内用


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	360cd/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、III2.0、MPEG-4 AAC-LC 5.1/HE-AAC 5.1/BSAC 2.0WAV 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		
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	100V~240V AC		
最大消費電力	≤80W	≤110W	≤120W
動作温度	0~50度		
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	46kg	53kg	62kg
希望小売価格	272,800 円(税抜 248,000円)	335,500 円(税抜 305,000円)	407,000 円(税抜 370,000円)

液晶デジタルサイネージ エントリーモデル 屋内用

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	938×525mm	1074×604mm	1212×682mm
表示画素数	3840×2160 16:9ワイド		
輝度	350cd/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, III2.0, 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	・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	80W	80W	100W
動作可能周囲温度	0~40度		
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	11kg	20kg	22kg
希望小売価格	215,600 円(税抜 196,000円)	243,100 円(税抜 221,000円)	276,100 円(税抜 251,000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	1432×808mm	2198.9×1235.7mm
表示画素数	3840×2160 16:9ワイド	
輝度	350cd/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, III2.0, 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	・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
動作可能周囲温度	0~40度	
本体寸法	1476(幅)×856(高)×54(奥)mm	2268.9(幅)×1306.7(高)×110.2(奥)mm
壁掛け金具寸法	650×220mm	900×38×600mm
重量	30kg	105kg
希望小売価格	331,100 円(税抜 301,000円)	2,181,300 円(税抜 1,983,000円)


製品画像		
品番	NSDS43S-OS	NSDS49S-OS
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	2500cd/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	
防水・防塵性能	IP55相当	
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	≤280W	≤320W
動作可能周囲温度	-20~50度	
本体寸法(土台含む)	737(幅)×1970(高)×500(奥)mm	810(幅)×2030(高)×550(奥)mm
土台寸法	737(幅)×40(高)×500(奥)mm	810(幅)×50(高)×550(奥)mm
重量(土台含む)	129kg	145kg
希望小売価格	808,500 円(税抜 735,000円)	940,500 円(税抜 855,000円)

製品画像		
品番	NSDS55S-OS	NSDS65S-OS
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	2500cd/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	
防水・防塵性能	IP55相当	
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	≤350W	≤400W
動作可能周囲温度	-20~50度	
本体寸法(土台含む)	880(幅)×2100(高)×600(奥)mm	1070(幅)×2335(高)×600(奥)mm
土台寸法	880(幅)×50(高)×600(奥)mm	1070(幅)×50(高)×600(奥)mm
重量(土台含む)	156kg	225kg
希望小売価格	1,058,200 円(税抜 962,000円)	1,384,900 円(税抜 1,259,000円)



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	1500cd/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,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	JPG
防水・防塵性能	IP55
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	1500cd/m ² :≤200W
動作可能周囲温度	0~50度
本体寸法(土台含む)	720.9(幅)×1640(高)×516.8(奥)mm
土台寸法	720.9(幅)×10(高)×516.8(奥)mm
重量(土台含む)	73kg
希望小売価格	838,200 円(税抜 762,000円)

液晶デジタルサイネージ 屋外対応

製品画像		
品番	NSDS43S-OW	NSDS49S-OW
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	2500cd/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、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相当	
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	≤260W	≤300W
動作可能周囲温度	-20~50度	
外形寸法	1208(幅)×774(高)×276(奥)mm	1320(幅)×850(高)×293(奥)mm
重量	85kg	95kg
希望小売価格	756,800 円(税抜 688,000円)	865,700 円(税抜 787,000円)

製品画像		
品番	NSDS55S-OW	NSDS65S-OW
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	2500cd/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、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相当	
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	≤350W	≤400W
動作可能周囲温度	-20~50度	
外形寸法	1420(幅)×955(高)×267(奥)mm	1672(幅)×1048(高)×333(奥)mm
重量	110kg	150kg
希望小売価格	970,200 円(税抜 882,000円)	1,281,500 円(税抜 1,165,000円)

液晶デジタルサイネージ マルチディスプレイ 屋内用

製品画像		
品番	NSDS55M-IW	NSDS55MS-IW
画面サイズ	55型	
有効表示領域	1209.6×680.4mm	
表示画素数	1920×1080 16:9ワイド	
ピクセルピッチ	0.63mm	
表示色	約1,677万色	
視野角	左右178°、上下178°	
輝度	500cd/m ²	
コントラスト比	4,000:1	
応答速度	8ms	
オーディオ出力	-	
映像入力	HDMI, VGA	
電源	AC110~240V	
最大消費電力	140W	
動作可能周囲温度	0~40度	
ベゼル幅	3.5mm	1.8mm
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	30kg	29kg
希望小売価格	オープン価格	

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

中央管理システム

ソフトウェア

デジタルサイネージ用PC

周辺機器

タッチパネル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。



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ページやFlash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

→詳細は P.43

耐環境性に優れたファンレスPC



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プロセッサーやIntel®Celeron® プロセッサーを搭載し、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。

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。

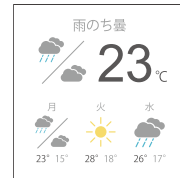
ユーザーは画面を直接タッチすることで知りたい情報を知りたいときに引き出すことができ、静止画や動画にはない双方向のコンテンツ配信が可能になります。シチュエーションに合わせた情報配信を行うことで、顧客満足度の向上につながります。



画面タッチで
様々な情報にアクセス



交通情報



天気予報

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



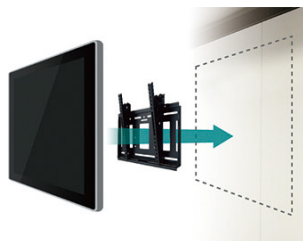
周辺地図とアクセス案内に

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「壁掛けタイプ」「キオスクタイプ」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。

限られた空間にも設置可能な「壁掛けタイプ」

付属の壁掛け金具を使うことで、壁に埋め込むことなく壁面への設置が可能です。



大型サイネージの移動も楽なキャスター付「キオスクタイプ」

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。



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。



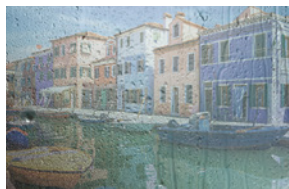
防塵・防水対策

IP55相当の防塵・防滴仕様で、雨風や砂埃があたる屋外でもご使用いただけます。



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。

タッチパネルデジタルサイネージ





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	700cd/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	(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,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,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
動作可能周囲温度	0~40度			
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)	49kg	56kg	67kg	113kg
希望小売価格	742,500 円(税抜 675,000円)	876,700 円(税抜 797,000円)	1,023,000 円(税抜 930,000円)	1,464,100 円(税抜 1,331,000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。

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	700cd/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	(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,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,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
動作可能周囲温度	0~40度			
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	25kg	35kg	44kg	57kg
希望小売価格	688,600 円(税抜 626,000円)	782,100 円(税抜 711,000円)	964,700 円(税抜 877,000円)	1,415,700 円(税抜 1,287,000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。

タッチパネルデジタルサイネージ 屋外対応

製品画像				
品番	NSDS43ST-OS	NSDS49ST-OS	NSDS55ST-OS	NSDS65ST-OS
画面サイズ	43型	49型	55型	65型
有効表示領域	530×941mm	604×1074mm	680×1210mm	804×1429mm
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			
静止画データ	BMP、JPEG、PNG、GIFなど			
防水・防塵性能	IP55			
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	AC100~240V			
最大消費電力	≤280W	≤320W	≤350W	≤400W
動作可能周囲温度	-20~50度			
本体寸法(土台含む)	737(幅)×1970(高)×500(奥)mm	810(幅)×2030(高)×550(奥)mm	880(幅)×2100(高)×600(奥)mm	1070(幅)×2335(高)×600(奥)mm
土台寸法	737(幅)×40(高)×500(奥)mm	810(幅)×50(高)×550(奥)mm	880(幅)×50(高)×600(奥)mm	1070(幅)×50(高)×600(奥)mm
重量(土台含む)	129kg	145kg	156kg	225kg
希望小売価格	869,000 円(税抜 790,000円)	1,012,000 円(税抜 920,000円)	1,124,200 円(税抜 1,022,000円)	1,536,700 円(税抜 1,397,000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。

タッチパネルデジタルサイネージ 屋外対応

製品画像				
品番	NSDS43ST-OW	NSDS49ST-OW	NSDS55ST-OW	NSDS65ST-OW
画面サイズ	43型	49型	55型	65型
有効表示領域	941×530mm	1074×604mm	1210×680mm	1429×804mm
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			
静止画データ	BMP、JPEG、PNG、GIFなど			
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	≤260W	≤300W	≤350W	≤400W
動作可能周囲温度	-20~50度			
本体寸法(土台含む)	1208(幅)×774(高)×276(奥)mm	1320(幅)×850(高)×293(奥)mm	1240(幅)×955(高)×267(奥)mm	1672(幅)×1048(高)×333(奥)mm
重量(土台含む)	85kg	95kg	110kg	150kg
希望小売価格	819,500 円(税抜 745,000円)	931,700 円(税抜 847,000円)	1,072,500 円(税抜 975,000円)	1,436,600 円(税抜 1,306,000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。

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

表示したいコンテンツをUSBメモリーやSDメモリーカードに保存し、デジタルサイネージ本体に差し込むだけで簡単にコンテンツの再生が可能です。特別なソフトは必要ありません。

1.コンテンツの準備

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

2.本体に配信

コンテンツを入れたUSBメモリーまたは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



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。



配線工事



ネットワーク



サーバー



プレーヤー

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。







メニューラック

カタログラック

ワイヤーラック

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	有り	
	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	有り	
	メニューラック	有り(45mmまで)	—
	カタログラック	—	有り(A4判2列、厚み30mmまで)
	外形寸法	440(幅)×1359(高)×452(奥)mm	
	重量	17.5kg	17.5kg
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	有り	
	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	有り	—
	メニューラック	—	—
	カタログラック	有り(A4判2列、厚み25mmまで)	有り(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		