

# NSS [屋外用 / 屋内用] デジタルサイネージ

43型

49型

55型

65型

コンセントを  
挿すだけで  
施工不要

USBメモリを  
差し込むだけの  
簡単再生

移動もラクラク  
キャスター付



## <屋外/屋内用 スタンドアロン型> 液晶デジタルサイネージ 6つの特徴

### Point.1

最大 2,500cd/㎡の高輝度ディスプレイ  
屋外でも鮮明で美しく、より訴求力のある映像配信が可能

屋内用(700cd/㎡)、屋外用(2,500cd/㎡)の高輝度ディスプレイは、明るく鮮やかな動画も放映でき、音も出せるため、遠くからでも視認性は高まり、道行く人の視線をこちらに向けることができます。ビル上階にある店舗などでは1Fに設置し、店舗内の雰囲気やメニューなどを伝え、上階へ誘導することも可能です。

#### デジタルサイネージ

- ・明るさ ◎
- ・動画配信 ◎
- ・音声配信 ◎

#### 通常の立て看板

- ・明るさ △
- ・動画配信 ×
- ・音声配信 ×



### Point.2

屋外での運用を可能にした様々な対策  
防水・防塵対策で屋外でも運用可能

※対応機器：屋外用サイネージ (NSDS43S-OS、NSDS49S-OS、NSDS55S-OS、NSDS65S-OS)

屋外の雨や粉塵に対応、IP55相当の防水・防塵保護規格デジタルサイネージ。  
屋内での使用はもちろん、雨風や砂埃があたる屋外での運用も可能です。

防水対策

防塵対策

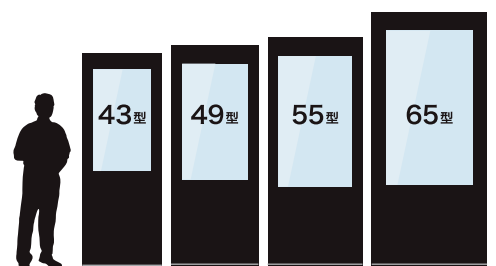
結露対策



### Point.3

様々な環境に対応する豊富なラインアップ  
43型～65型まで様々なサイズのディスプレイをご用意

屋内外の条件が限られた環境の中で、目的や用途に適したデジタルサイネージを導入するためにも、最適な製品を選択するのは重要なポイント。NSSでは豊富なラインアップの中からお客様にぴったりの製品をご用意しております。



※身長170cm男性、屋外用デジタルサイネージでの比較

#### Point.4

屋内外への移動もラクラク！  
キャスターが付いているので  
誰でも簡単に動かす事が可能



#### Point.5

USBメモリ・SDカードを  
差し込むだけの簡単再生  
複雑な設定不要で手軽に運用



#### Point.6

複雑な工事や初期設定が不要で  
コンセントを挿すだけで  
誰でも簡単に運用スタート



### ▶ デジタルサイネージ 導入事例

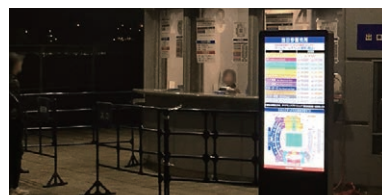
ショールーム 住友林業株式会社様

直射日光下でも鮮明な映像表現で  
来場者にアピール



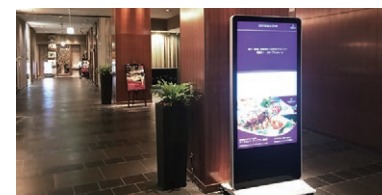
スタジアム 横浜F・マリノス様

屋外での案内表示に最適な高輝度の  
屋外用デジタルサイネージ



ホテル ANAクラウンプラザホテル熊本  
ニュースカイ様

迫力ある映像で料理のシズル感をお客様にダイレクトに訴求



### ▶ 製品仕様

屋外用



品番	NSDS43S-OS	NSDS49S-OS	NSDS55S-OS	NSDS65S-OS
画面サイズ	43型	49型	55型	65型
有効表示領域	530(幅)×941(高)mm	604(幅)×1074(高)mm	680(幅)×1210(高)mm	804(幅)×1429(高)mm
表示画素数	1920×1080 16:9ワイド			
輝度	2500cd/m <sup>2</sup>			
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			
防水・防塵性能	IP55			
最大消費電力	≤280W	≤320W	≤350W	≤400W
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
重量(土台含む)	129kg	145kg	156kg	225kg

屋内用



品番	NSDS43S-IS	NSDS49S-IS	NSDS55S-IS	NSDS65S-IS
画面サイズ	43型	49型	55型	65型
有効表示領域	530(幅)×941(高)mm	604(幅)×1073.8(高)mm	680(幅)×1210(高)mm	804(幅)×1428(高)mm
表示画素数	1920×1080 16:9ワイド			
輝度	700cd/m <sup>2</sup>			
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			
防水・防塵性能	-			
最大消費電力	75W	90W	110W	145W
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	942(幅)×2102(高)×520(奥)mm
重量(土台含む)	49kg	56kg	67kg	113kg

**NSS** 株式会社NSS

(本社)〒816-0902 福岡県大野城市乙金1-10-40

製品に関するお問い合わせは

**TEL 092-504-7370**

●メールでのお問い合わせ/[info@cpcam.jp](mailto:info@cpcam.jp)

●受付時間/9:00~17:00 ※土、日、祝を除く