

手持ちのiPhone/iPadで
ミラーリングができる!!

建設・工事現場用 LED ビジョン

デジタルサイネージ小サイズ設置例

※小サイズW1,500×H1,000mm



太陽光にも負けない圧倒的な高輝度の大型スクリーンで確実な情報伝達を!!

動画で
Check!!



現場に合わせた
サイズが選べます

- 小サイズ** W1,500×H1,000mm
- 中サイズ** W2,000×H1,500mm
- 大サイズ** W2,500×H1,500mm

- 高輝度LEDビジョン、3.3mmピクセルピッチの高精細表示で遠近問わずはっきり鮮明に見える!!
- 屋外防水仕様IP65規格に対応し、防塵機能の装備で雨風にも耐える仕様で安心して運用できます!!
- 太陽光にも負けない、圧倒的な高輝度LED
- 各サイズのユニットを組み合わせ可、様々なサイズ・比率が可能
- iPhone・iPadでミラーリングが可能(要別途機材)
- 防水構造で野外の設置が可能(IP65規格)
- 広視野角160°で多人数に情報伝達が可能

屋外仕様タイプ	製品仕様
ピクセルピッチ	3.3mm
モジュールサイズ	250x250mm
ユニット寸法	W500xH500xD80
輝度	≦6,000cd/m ²
リフレッシュレート	3840Hz
カラー発色	1670万色
コントラスト比	4500:1
インターフェース	HDMI / DVI / SDI / RS232
動画再生データ	MP4 / WMV / AVI / MPEG 等
防水・防塵	IP65
稼働環境	-20℃~+50℃ 10%~90%RH
電源入力	100V~200V AC50/60Hz
消費電力(最大・平均)	800W/m ² ・400W/m ²

デジタルサイネージ中サイズ設置例

※中サイズW2,000×H1,500mm



デジタルサイネージ大サイズ設置例

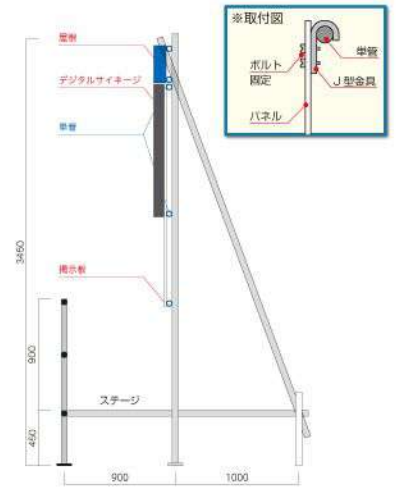
※大サイズW2,500×H1,500mm



設置例

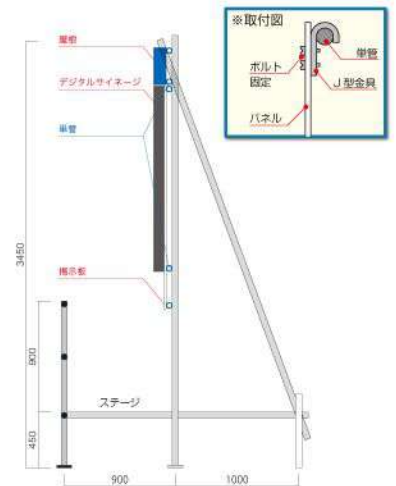
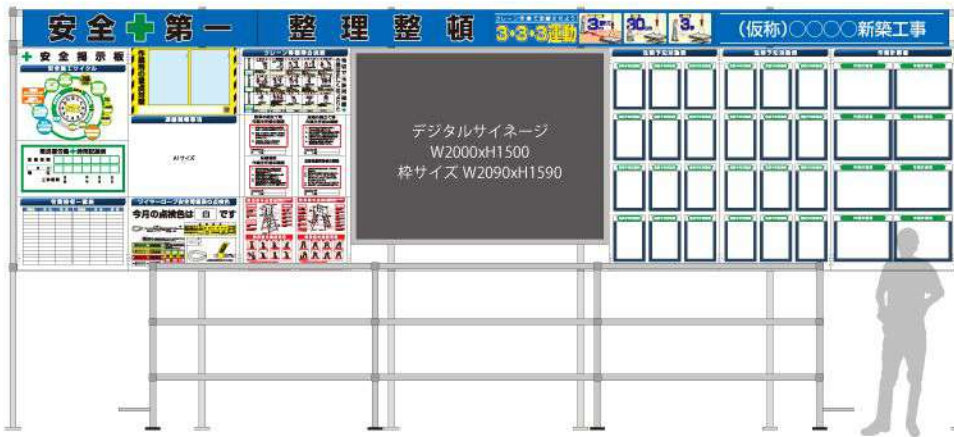
デジタルサイネージ(小サイズ/1500x1000)セット設置例

- ※ AC100V 20A / ブレーカー単独1回路必要。(他の電気機器との併用は避けて使用してください。)
- ※ 設置までに現場にてご用意願います。



デジタルサイネージ(中サイズ/2000x1500)セット設置例

- ※ AC100V 20A / ブレーカー単独2回路必要。(他の電気機器との併用は避けて使用してください。)
- ※ 設置までに現場にてご用意願います。



デジタルサイネージ(大サイズ/2500x1500)セット設置例

- ※ AC100V 20A / ブレーカー単独2回路必要。(他の電気機器との併用は避けて使用してください。)
- ※ 設置までに現場にてご用意願います。

