

工事・建設現場へのデジタルサイネージ導入事例



実際に導入頂いたお客様の声

大画面で全体ミーティングが可能のため、現場スタッフへの情報共有が効率的になり現場スタッフの理解度も増した。

大量の資料や大きな図面の準備が不要になり、朝礼での細かな指示や実際の活動時間にゆとりができた。

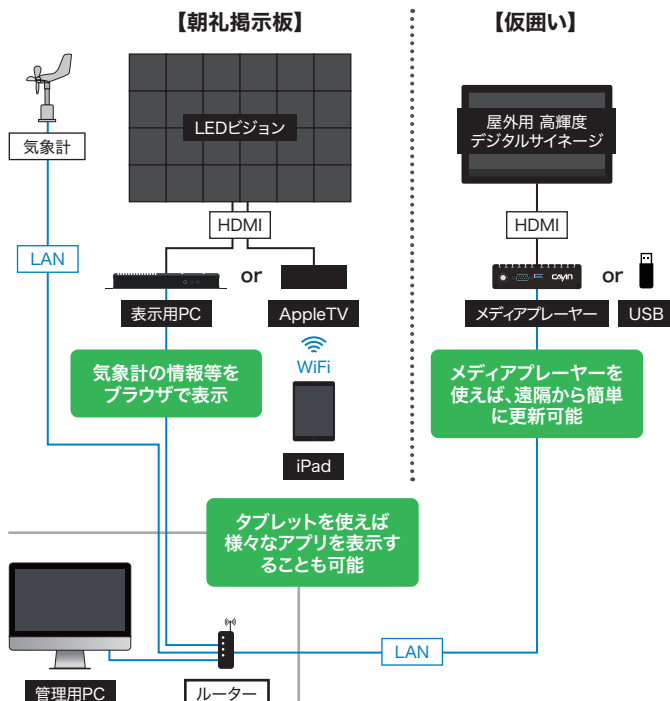
デジタルサイネージの導入で時間、指示の無駄がなくなり全体の質が高まった。それに伴ってスタッフの意識も変わった。

朝礼以外の時間に流している天気や季節ごとの注意喚起の情報により、スタッフの自己管理への意識が上がった。

工事で起きる騒音等の情報や日程を前もって開示することで、近隣住民の方からのクレームが減り、良好な関係を築けた。



システム構成例



工事・建設現場に最適な製品

屋外対応 IP65
LEDビジョン

LEDビジョンは自由なサイズに組み上げることが可能のため、現場の規模に合わせてビジョンサイズを変更することが可能。

屋外対応 IP55相当
デジタルサイネージ壁掛けタイプ

IP55相当の防水防塵性能と1500cd/m²の高輝度ディスプレイを搭載しているため、工事・建設現場での屋外使用も可能。

メディアプレーヤー

配信スケジュールの設定やコンテンツの更新などをネットワーク経由で行うことが可能。

デジタルサイネージ用PC

省スペース設計で長時間の連続稼働に対応したデジタルサイネージ用PC。