



ご導入商品

24時間連続稼働対応
43型(可視領域42.5型)4K液晶ディスプレイ

LCD-HU431DB



スタンドアロン型 ライブストリーミングBOX
「LIVE ARISER」

GV-LSBOX



Windows 10 IoT Enterprise搭載
miniPC

MPC-NCI3W1



ご導入の目的

社内システムの業務進捗画面を、工場ラインの複数の大型ディスプレイへサイネージ表示して従業員に情報共有

お悩みポイント

複数のディスプレイへそれぞれ業務パソコンを接続すれば実現できますが、

■毎朝・毎晩離れた場所へ操作に行くのが面倒

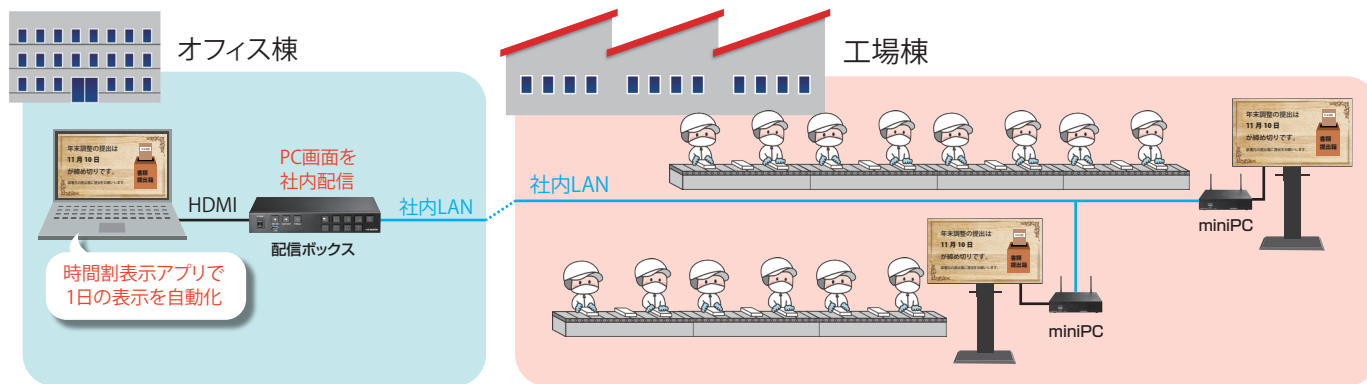
■パソコンそれぞれに業務システムのライセンス費用も必要になる

という点を解決する方法を検討されました。



ご導入の内容

パソコンの画面を、LAN経由で複数のディスプレイへ映像配信してサイネージ表示しました。映像配信には社内LANのみに配信が可能なHLS配信を使用し、表示ディスプレイ側にはそれぞれminiPCを接続してブラウザで表示します。



ご導入の決め手！

- ・社内システムの画面をそのまま表示できる
- ・遠隔からサイネージ表示を管理可能
- ・大型43インチ4Kモニターで見やすさも抜群
- ・サイネージ映像と社内システム画面の定期的切り替え表示も可能



サイネージのご相談は、従来の「宣伝・コマーシャル」用途に加え「社内業務効率化」も増えています。
LANを活用した遠隔表示のサイネージは、多くのオフィス・工場や学校現場でもご活用いただけます。



商品のご紹介

長時間運用可能でデジタルサイネージに最適!

高輝度500cd/m²の43型4Kワイド液晶ディスプレイ

LCD-HU431DB

- 4K 対応で鮮やかな表現力
- サイネージに最適 24 時間連続稼働に対応
- 安心のアフターサービス



PCいらずで映像の録画・リアルタイム配信が可能

ライブストリーミングBOX

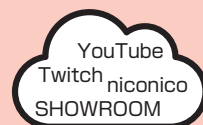
GV-LSBOX

- これ 1 台ですぐ配信! スイッチングや合成機能付き
- LAN 内・外への配信が可能
- 配信映像の録画も可能



LAN

WAN



配信プラットフォーム

サイネージやWeb会議システムにも最適!

コンパクトで置き場に困らないminiPC

MPC-NCI3W1

- 4K 動画再生対応!
- 豊富なインターフェイス
- 専用マウンター添付でスマートに取付

