

**S**ignage  
**R**elation

ワンストップのデジタルサイネージ  
サイネージ・リレーション

工事現場向けサイネージ・リレーション

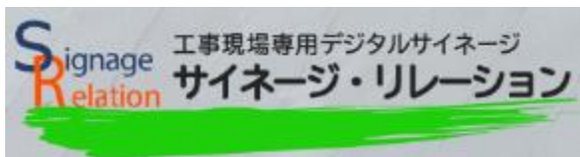
---

~~DENEN~~

# 概要

工事現場の仮囲いなどに設置し、施工体系図、工事許可証、工程表、あるいは完成イメージの画像や動画などを表示できるデジタルサイネージになります

## ご提案システム



## 想定される効果

### 周辺住民

動画・イメージ画像でわかりやすい

モニターの表示で見やすい

暗い夜道もモニターの明かりで安心

### 工事関係各位

工程管理表などの更新作業が楽

最新の技術での提供によりイメージアップ

周辺住民への訴求力アップ

# サイネージ・リレーションの特長

## 屋外対応の デジタル サイネージ

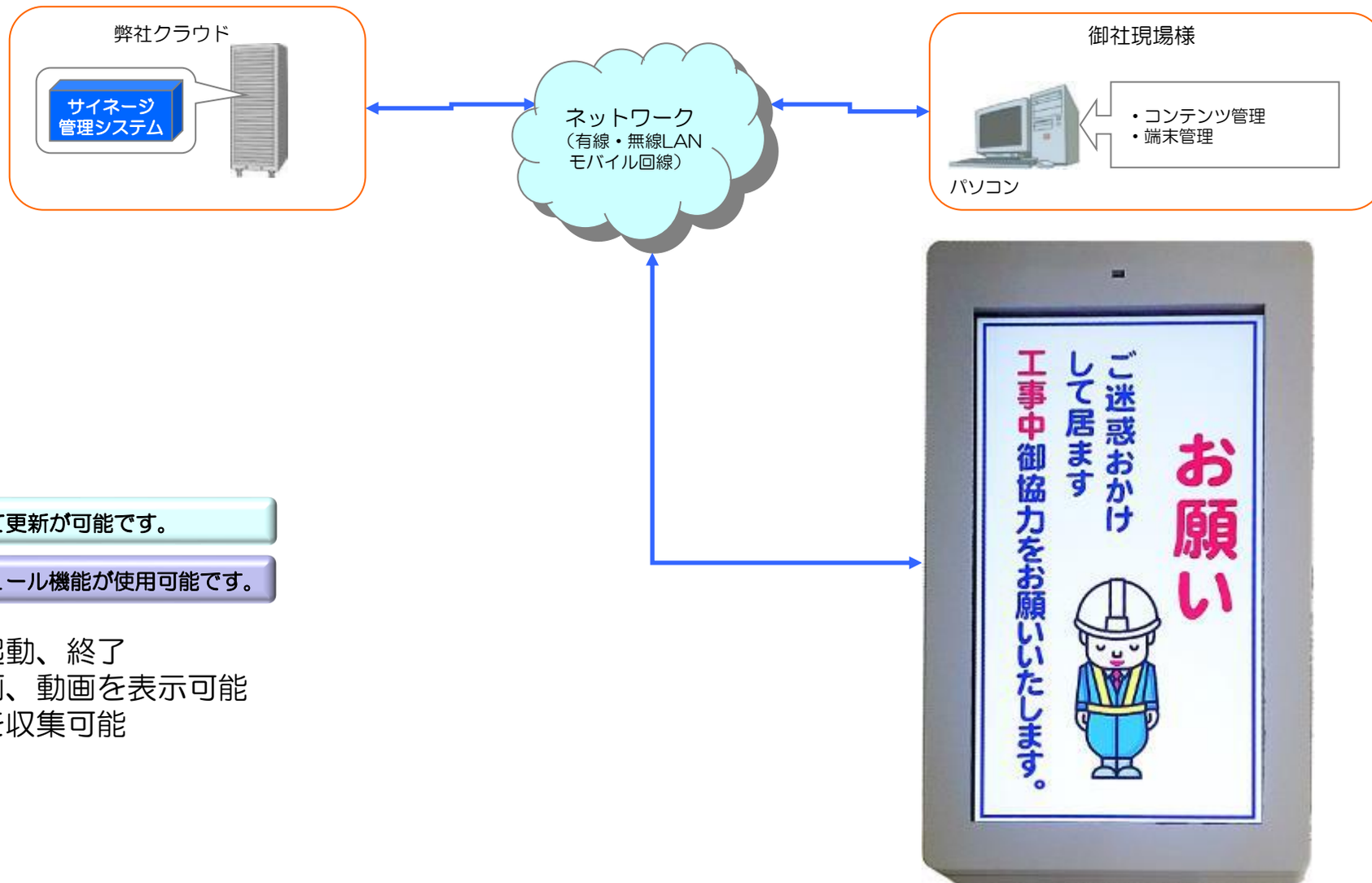
- 2500cd以上の液晶パネルを使用（TVの約6倍の明るさ）  
→日中帯でもよく見えます
- 照度センサーつきで、昼は明るく、夜は輝度を落として目に優しい
- IP65ランクの防水・防塵規格  
→業界トップクラスの耐久性があります
- 工事現場への導入実績多数

## 高機能な ソフトウェア

- 端末の自動起動／終了の設定が可能
- スケジュール管理
- コンテンツカテゴリ管理
- 充実した監視機能
- 外部サイトとの連携（ホームページ、天気・ニュースなど）

## クラウド サービス

- 本社からはもちろん、インターネットに接続できるPCがあればいつでもデジタルサイネージのコンテンツの更新が可能
- 障害時もインターネット経由で、メンテナンス作業が可能のため、障害時の復旧が迅速
- セキュリティレベルは世界一と言われているAWS（Amazon Web Service）を利用しております



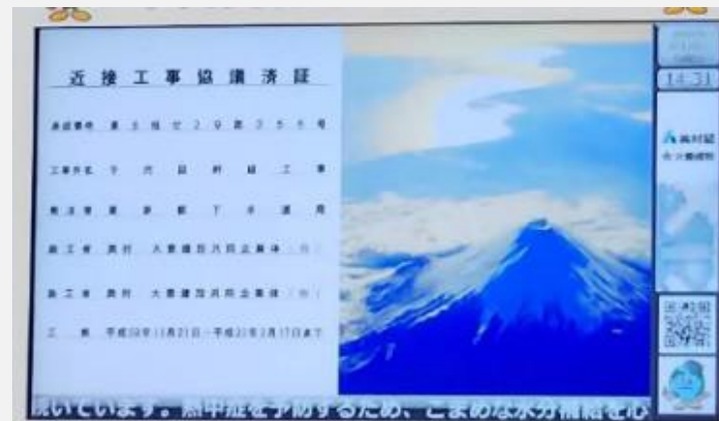
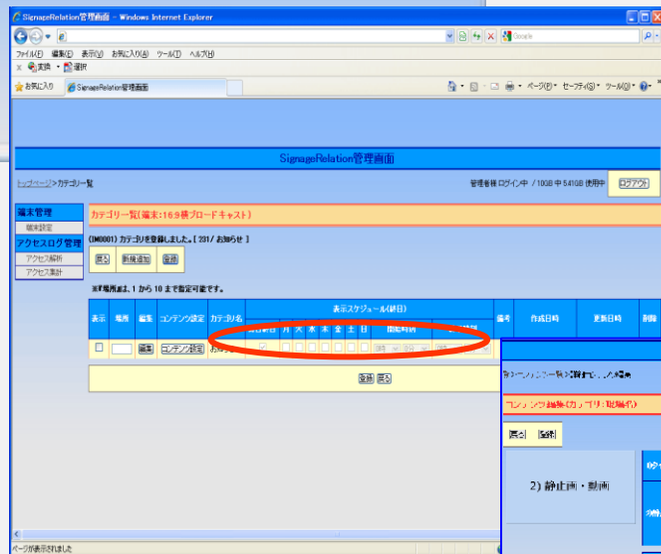
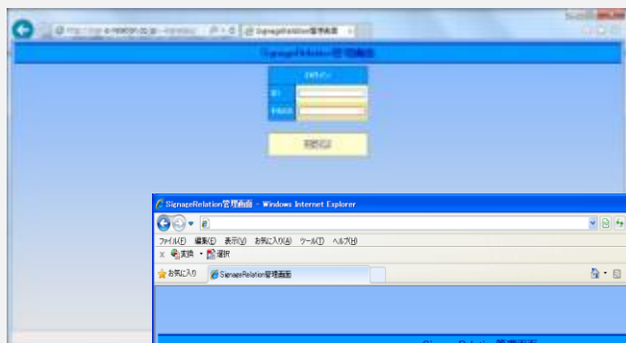
自動にて更新が可能です。

スケジュール機能が使用可能です。

- 自動起動、終了
- 静止画、動画を表示可能
- ログを収集可能

# 管理システムについて

指定URL画面にてID、パスワードを入力し、表示させるデータを登録します。  
(ご利用前提条件としてネットワーク環境が必要になります。)



ご迷惑をおかけして  
まことにすいません



安全には特に気をつけて  
作業しております  
工事中ご協力をお願いいたします

# 表示内容について

表示したい内容をテンプレートに入れて常に情報掲示する形になります。  
(下記以外のデータも表示可能です。)

施工体系図  
工事許可証  
週間工程表  
月間工程表  
地域住民へのお知らせ  
完成イメージ など

ご近隣の皆様へ		作業工程		+ 安全優先で作業をしております
月日	曜			
12/31	月	文字を入力してください。		
12/31	火	文字を入力してください。		
12/31	水	文字を入力してください。		
12/31	木	文字を入力してください。		
12/31	金	文字を入力してください。		
12/31	土	文字を入力してください。		
12/31	日	文字を入力してください。		

連絡先 連絡先を入力してください

## 無災害+記録表

目標日数 1000日  
12月 10日 現在 843日

日：平成 年 月 日  
日：平成 年 月 日



ご迷惑おかけ  
して居ます  
お願い  
工事中御協力をお願いします。

### 施工体系図

### ご近隣の皆様へ

月日	曜	作業工程

+ 安全優先で作業をしております  
連絡先

### 〇〇市 地域情報

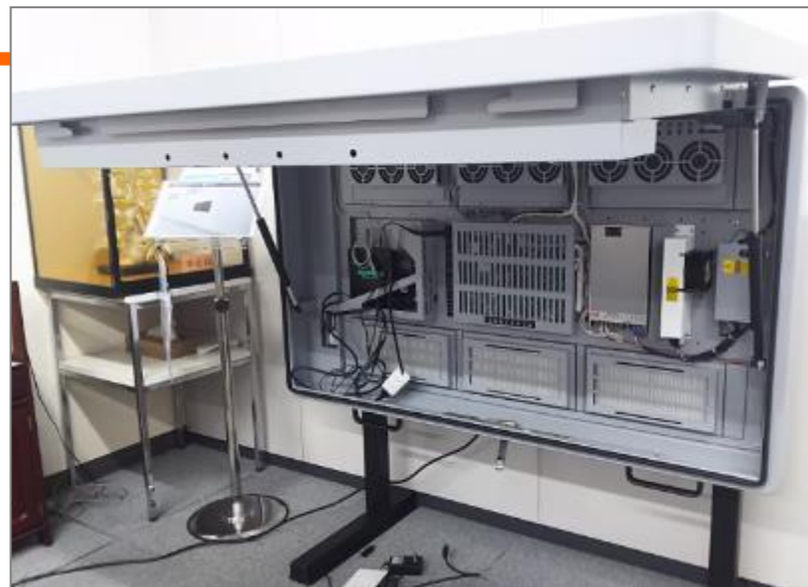
見出し  
写真を入力する欄に貼ってください。

### 〇〇市の歴史

# ハードウェア 仮囲い用

- 屋外筐体 32,46,55,65,75,86インチ

STB(サイネージ専用PC)  
※屋外筐体の中にSTB  
を収納します。



モデル		H325MSV	H467MSV	H557MSV
パネル	スクリーンサイズ	32"	46"	55"
	有効画面寸法(mm)	698.40×392.85	1018.08×572.67	1209.6×680.4
	画面解像度	1920×1080		
	輝度 (cd/m <sup>2</sup> )	2000	2500	
	製品寿命(時間)	30000	50000	
	反射防止強化ガラス (mm)	8		
端子	入力	1xVGA(D-Sub) 1xHDMI 1xDVI 1xRS232C		1xVGA 3xHDMI 1xP
筐体 (サイズ)	外寸 (W × H × D mm)	1120×590×160	1210×764.4×180	1576×951×170
	重量 (Kg)	62	87	120
	表面加工 (表面処理)	Powder-Coated		
	取付 (設置器具)	Built-In		
使用環境	温度制限 (操作時) °C	-30~50°C		
	保管温度 (設置温度) °C	-40~60°C		
	湿度制限 (設置湿度) %	20-80%		
防塵防滴 (規格)	IP保護レベル (防塵・防水基準)	IP65		

※使用環境により異なりますので予めご了承ください。



※写真は46インチとなります。

# ハードウェア 仮囲い用

- 屋外筐体(46・55型)

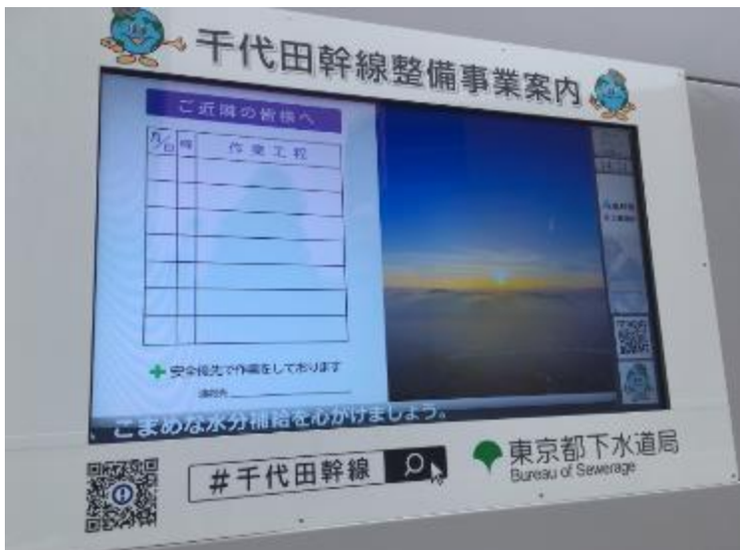
背面側



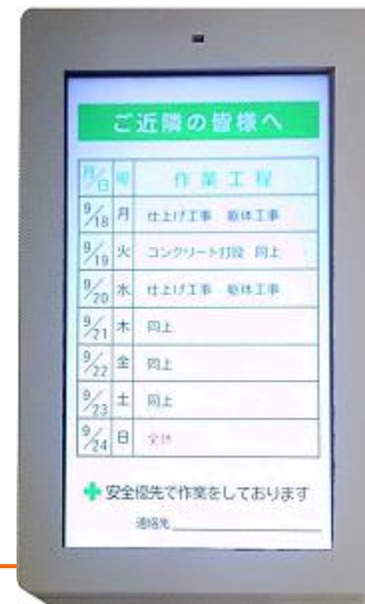
[オプション] 金具クランプ加工



[オプション] アクリル板加工  
無線ネットワーク用に筐体の背面を加工できます。



設置イメージ



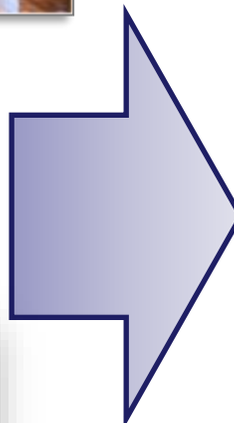
# 朝礼台用デジタルサイネージ

日々の朝礼にて屋外用デジタルサイネージを活用

当日の工程表、図面、や現場写真の確認などを多数の作業員へ周知することができます

また朝礼終了後にはデジタルサイネージとして、注意喚起、禁止事項、天気予報（別途情報料が必要）などの表示をします

朝礼時



朝礼終了後

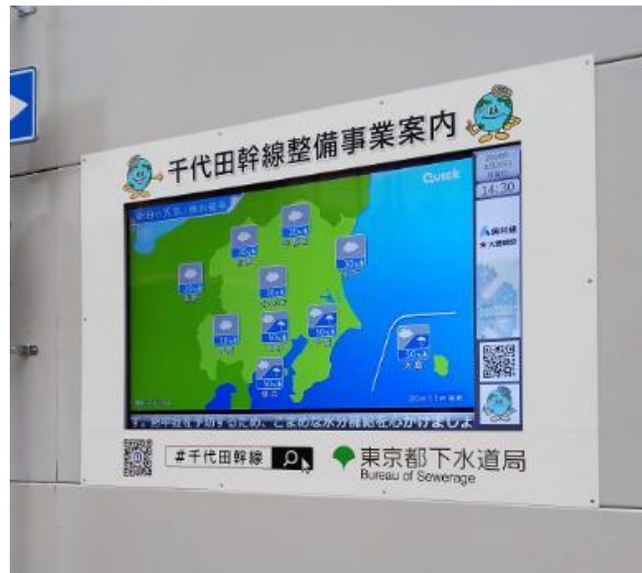


# [設置事例]



←虎ノ門二丁目  
建築工事現場様

千代田区飯田橋三丁目  
千代田幹線整備工事 →  
現場様



←名古屋 名城変電所工事 現場様  
朝礼台用デジタルサイネージ

千駄ヶ谷一丁目→  
東京体育館  
工事現場様



西新橋一丁目  
建築工事現場様→



ヒト・モノ・企業を **e** でつなげる

**DENEN**

Tel : 03-4500-4151

Mail : [signage-support@denen.com](mailto:signage-support@denen.com)