

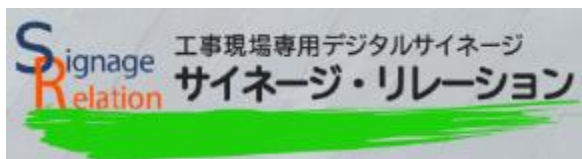
工事現場向けサイネージ・リレーション

~~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

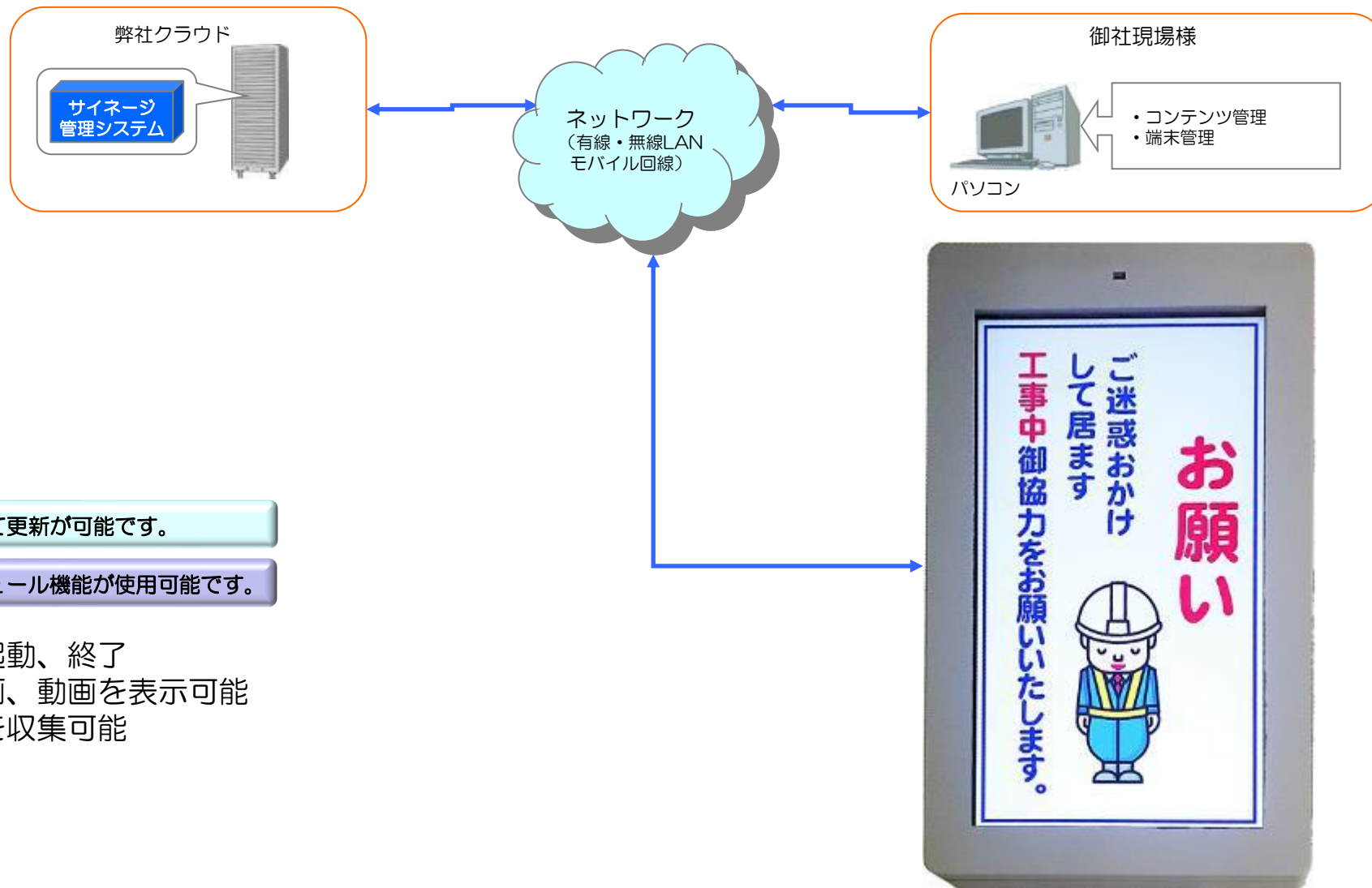
- 2500cd以上の液晶パネルを使用（TVの約6倍の明るさ）
→ 日中帯でもよく見えます
- 照度センサーつきで、昼は明るく、夜は輝度を落として目に優しい
- IP65ランクの防水・防塵規格
→ 業界トップクラスの耐久性があります
- 工事現場への導入実績多数

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



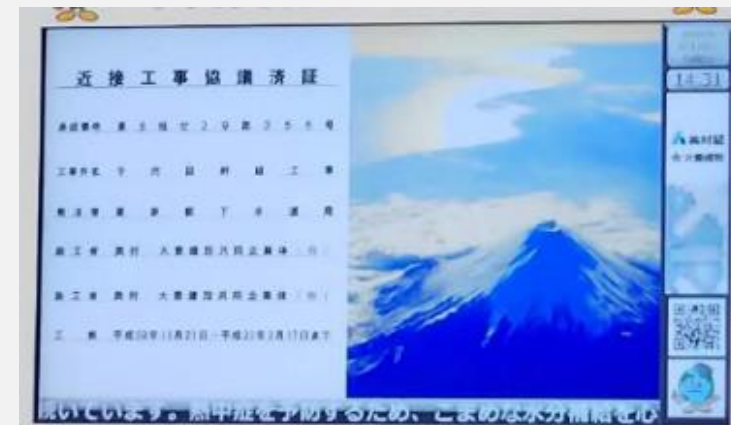
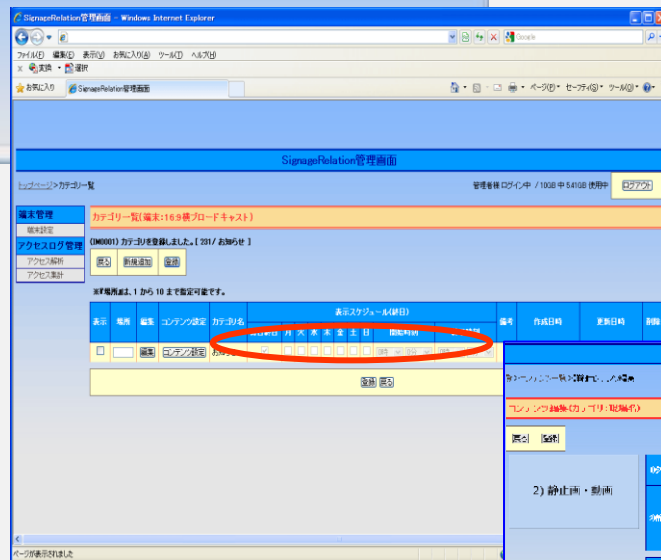
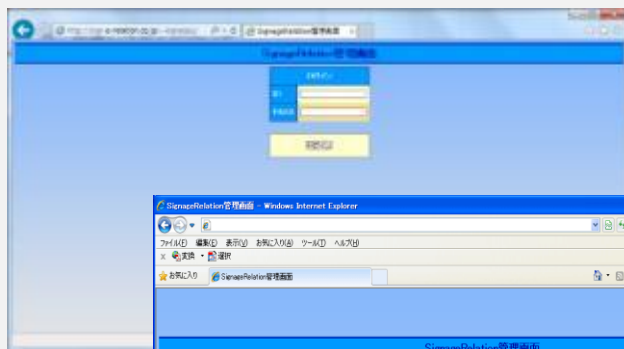
自動にて更新が可能です。

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。)

合図+確認
WATCH CHECK SIGNAL

ご近隣の皆様へ	月日	曜	作業工程
	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。

無災害＋記録表

目標日数	1000日
12月 10日 現在	843日

白：平成 年 月 日
 黒：平成 年 月 日

お願い

ご迷惑おかけ
して居ます

工事中 御協力をお願いいたします。

[illegible]

ご近隣の皆様へ

月/日	曜	作業工程

+
 安全優先で作業をしています

連絡先 _____

〇〇市 地域情報

タイトル

見出し

ヤサシキ暮らしが広がる地域です。




〇〇市の歴史

<p>昭和10年 〇〇市に指定された。</p> <p>昭和20年 〇〇市に指定された。</p> <p>昭和30年 〇〇市に指定された。</p> <p>昭和40年 〇〇市に指定された。</p> <p>昭和50年 〇〇市に指定された。</p> <p>昭和60年 〇〇市に指定された。</p> <p>昭和70年 〇〇市に指定された。</p> <p>昭和80年 〇〇市に指定された。</p> <p>昭和90年 〇〇市に指定された。</p> <p>平成10年 〇〇市に指定された。</p>	   
---	---

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 ²)	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。

ハードウェア 仮囲い用

・屋外筐体(46・55型)



背面側

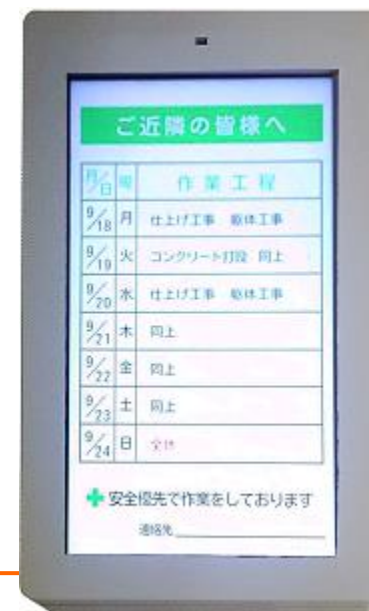


[オプション] 金具クランプ加工



[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

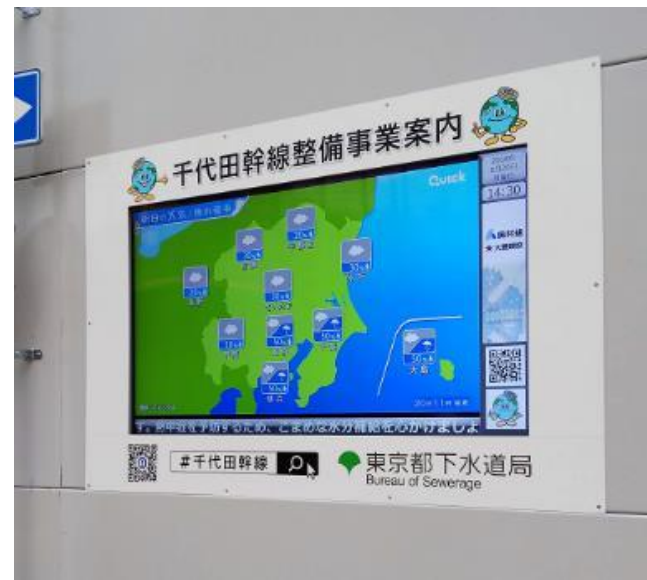


[設置事例]



←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