

WebDT[®]

デジタルサイネージ システム

世界が立証する快適で簡単なWebブラウザベース電子看板システム



DT ResearchのWebDTデジタルサイネージシステムは、統合サーバソフトウェアであり、革新的な柔軟性と簡易さを持つコンテンツマネジメントソフトWebDT Contents Managerと、高い信頼性を誇るWebDTサイネージアプリケーションで構成されています。

コンパクトで堅牢なWebDTサイネージアプリケーションは、パワフルで高性能なプロセッサを搭載。サーバから配信されるデータやシステムの更新中でも、ダイナミックなコンテンツが表示可能です。DVI-I、VGA、HDMIなどの映像出力はもとより、設置の簡易性と高い信頼性が、柔軟なネットワーク構成を可能にします。



WebDT Contents Manager

WebDT Contents Manager(WCM)は、WebDTデジタルサイネージシステムの基幹をなすWebブラウザベースのサーバソフトウェアです。WCMは各種のマルチメディアコンテンツの登録、画面レイアウトの設定、再生コンテンツの指定、配信時刻のスケジュール等を定義した再生リストを作成、この再生リストをデジタルコンテンツの表示を行うWebDTサイネージアプライアンス(プレイヤー)へネットワーク経由で遠隔配信、及びサイネージアプライアンスの管理を行います。

主な機能

WCMは、WebDTサイネージアプライアンスのグループ化機能、マルチメディアファイルの設定とインポート、メディア再生リスト、テロップ表示、緊急メッセージ表示、配信承認付きスケジューリング、レポート作成をはじめとする、デジタルサイネージシステム全体の管理に必要な機能を備えています。



扱いやすいWebブラウザインターフェース

コンテンツの配信、運用管理はすべてWebブラウザ上から操作が可能

- ・ いつでもどこでも利用できる簡便性
- ・ 海外・国内を問わず、出張先からの利用にも対応
- ・ 直感的な操作で、情報の一括管理が可能



高機能メディアライブラリ

- ・ マルチメディアファイルのインポート及び一括管理
- ・ 多種のデジタルマルチメディアコンテンツ形式をサポート: HTML、URL、画像、音声、ビデオ、FLASH、Powerpoint等
- ・ バッチ処理でのアップロードをサポート、同一作業の繰り返しやアプライアンス数増大時に発生する長時間作業の削減



アカウント管理および承認システム

システム管理者によるアカウントの管理、及びさまざまな権限レベルの割り当てが可能

- ・ **システム管理者(マネージャー)**
アカウントの管理、スケジュールの承認、プレイヤー誤動作の通知Eメール(またはSMSアラート)の受信、緊急メッセージの配信
- ・ **一般ユーザー**
メディアファイル及びプレイリストの管理、スケジュールされたコンテンツの配信承認をシステム管理者に対して発行



スケジューリング

- ・ グラフィカルなカレンダーインターフェースによる、直感で分かりやすい検索、及び閲覧のサポート
- ・ プレイリストの詳細な編集(配信開始時間、長さ、繰り返しなど)も可能
- ・ 指定したグループや個別のプレイヤーで、任意のプレイリストの再生が可能
- ・ 任意の時間を設定してスケジュールのダウンロードが可能



レポート作成

- ・ 各プレイヤーの再生結果を詳細に記録、表示及び監視
- ・ レポートはCSV形式での保存、他のデータベースにインポート/エクスポートが可能(料金請求用のレポート作成等)

導入事例



WebDT® デジタルサイネージシステムは、その高い信頼性により、北京首都国際空港をはじめとした中国国内の28空港や、台湾台北駅バスターミナルなどに採用。大規模な集客を望める場所で、多彩なマルチスクリーンを活用した、効率的で柔軟なデジタルサイネージを展開しています。



導入業種例

- 小売業
- ゲーム/アミューズメント
- 運輸・交通機関
- 医療・介護
- レストラン
- 政府機関
- キオスク業務
- 金融・保険・証券

ハードウェア仕様

		
モデル	SA1300	SA3200
CPU	Intel® Atom™ N270, 1.6GHz	Intel® Core™ 2 Duo, 2.26GHz
グラフィックボード	NVIDIA® ION™	
メモリ	2GB	
ストレージ	8GB / 16GB Flash , または 32GB / 64GB SSD	
OS	Microsoft® Windows® XP Embedded または Microsoft® Windows® Embedded Standard 7	
解像度	最大1920 x 1080	
ビデオ解像度	Full-HD	
ワイヤレス通信	10/ 100Mb BaseT LAN/ WiFi 802.11a/b/g (オプション)	
対応デジタルサイネージシステム	WCM 4.0 または それ以上	
ビデオ出力	DVI-I x 1, HDMI x 1	
外部インターフェース	USB2.0x4, Ethernet x 1 (WiFi アンテナはオプション)、RS232x 1、3.5mm phone jack x 2	
ファン有/無	ファン無し	ファン有り
AC/DC	入力: 100 - 240V AC; 出力: 19V DC	入力: 100 - 240V AC; 出力: 18.5V DC
電源コード	北米、EU、イギリス、中国、日本に対応	
外形寸法、重量	55 x 148 x 165.1 mm 1316g	
適合規制	FCC Class B, CE, C-tick, RoHS, PSE 準拠	
温度・湿度	温度: 使用時: 0°C - 40°C; 保管時: 0°C - 60°C 湿度: 0% から 90% 結露無きこと	

株式会社 湘南ハイテク企画は、DT Research社のデジタルサイネージシステムを取り扱う国内販売代理店です。

 **株式会社 湘南ハイテク企画**

〒243-0014
厚木市旭町1-27-6 本厚木マイビル 2F

TEL: 046-229-2364
FAX: 046-229-2295
E-Mail: shk_ds@sh-k.com
URL: http://www.sh-k.com

 **WebDT**® デジタルサイネージシステム