

【屋内型観光案内デジタルサイネージ参考資料】

- 都内の観光情報を、多言語（日本語、英語、中国語（繁体字、簡体字）、韓国語）で提供
- 多機能でユーザーフレンドリー
- 非操作時はCM配信を行い、タッチ操作時は高機能な情報案内端末として機能。

● タッチパネルディスプレイによる案内表示機能



● デジタルサイネージという特徴を生かし、動画の配信が可能。旅行者への歓迎メッセージムービー等を配信し、東京の魅力を訴求



● デジタルサイネージから離れてもコンテンツが利用可能



● 省スペースな卓上型も用意



表示画面イメージ



●東京の観光公式ウェブサイト「GO TOKYO」と連携した観光情報のお知らせ

●外国人旅行者から問合せの多い、ATM・トイレの場所、駅やバス乗り場等もすぐに検索可能



●駅の乗換検索や目的地への道案内を表示

●東京の観光公式ウェブサイト「GO TOKYO」と連携したイベント情報のお知らせ

●多言語メニュー作成支援ウェブサイト「EAT東京」と連携し、多様なジャンルの飲食店情報を検索

提供するコンテンツ

スポット検索	観光する	「GO TOKYO」と連携し、都内の観光スポットを検索可能です。
	食べる	「EAT東京」と連携し、都内の飲食店情報を検索可能です。
	宿泊施設	ホテルや旅館など、都内の宿泊施設情報を検索可能です。
イベント検索	イベント	「GO TOKYO」と連携し、都内で予定されているイベントを検索可能です。
電車経路を見る	乗り換え案内	観光マップから行きたい観光スポットへのルートをご案内します。
クイック検索	Wi-Fi	Free Wi-Fi& TOKYOのWi-Fiスポットを表示します。
	トイレ	トイレを表示します。
	両替所	外貨両替ができる場所を表示します。
	ATM	ATMを表示します。
	警察署	警察署を表示します。
	観光案内所	東京観光案内窓口をはじめ、多言語で観光案内を提供できる場所を表示します。
	バス停	バス停を表示します。
駅	駅を表示します。	
お役立ちリンク	「GO TOKYO」「EAT東京」「東京都内の観光協会一覧」「東京都内の大使館一覧」「Wi-Fiスポット情報」「おすすめ観光アプリ」「全国観るなび」など、観光に役立つサイトへのリンク一覧を表示します。	
困った時は	「GO TOKYO」と連携し、トラブル・緊急時の問い合わせ先を表示します。	

※コンテンツの中には一部定期更新（年1～4回程度）のものがございます。

主な仕様

項目		スタンド型	卓上型
外寸		W500mm × H1,800 mm × D500mm ※ベースプレートが土台となります。	W404mm × H433 mm × D315mm
重量		40Kg	10Kg
主な材質(筐体)		鋼板(メラミン焼付塗装)	
最大消費電力		約60W(AC100V)	
ディスプレイ		12.5インチ(タッチパネル式)	
その他	監視・コンテンツ入替	インターネットを利用した遠隔操作にて実施	
	筐体仕様	屋内型	
外観イメージ			

屋内型観光案内デジタルサイネージについて(補足資料)

1 筐体の種類

屋内型観光案内デジタルサイネージは、①スタンド型、②卓上型の2種類がありますので、どちらかご希望の種類をお選びください。

※設置環境によっては、ご希望の設置形態に沿えない場合がございますので、ご了承の程お願い致します。

2 設置環境条件

(1)設置スペース

仕様にて指定する通りの設置スペースの確保をお願い致します。

(2)ネットワーク環境

端末周辺に、インターネット回線のご用意をお願い致します。

※無線LANをご使用頂く場合、電波状態により、端末の動作が不安定になる場合がございます。

※ネットワーク回線の推奨スペック：フレッツ光ネクストギガファミリータイプ相当[データ送受信（下り上り）] 最大概ね1Gbps

※既存の社内ネットワーク等をご利用頂く場合、セキュリティ面より、インターネットに接続できない設定となっている可能性がございます。その場合は、ルータ等のネットワーク機器に対して設定変更をして頂く必要がございます。設定変更に必要な設定情報は設置事業者(パナソニックシステムソリューションズジャパン)よりご案内致します。

(3)電源

端末周辺に、電源のご用意をお願い致します。電源口は2個以上(AC100V・アース付・3ピン・5アンペア以上)用意するものとし、常時電源でのご準備をお願い致します。

3 作業日程調整及び事前ヒアリング

端末設置が確定した後、設置作業日までの間で設置事業者より電話にて事前ヒアリング及び作業日程調整のご連絡をさせていただきます。

※設置作業日はご希望に沿えない場合がございますが、予めご了承の程お願い致します。

※設置作業日前日までに、前述の「2、設置環境条件」のご準備をお願い致します。

設置日までに環境が整っていない場合、設置日の再調整をさせていただきますが、その場合の再作業日はご希望に沿えない可能性がございます。

※作業実施に必要な手続き等は設置確定後、別途調整事項とさせていただきます。

4 その他

(1)スタンド型筐体はアンカー止めはせず、ベースプレートにて設置致します。なお、ズレ防止のため、ベルクロテープもしくは耐震ジェルを使用します。また、卓上型筐体は安全面・防犯面からセキュリティワイヤーで端末筐体と設備等の間を固定させて頂く場合もございますので、予めご了承の程お願い致します。

(2)床材がベースプレートに隠れている箇所とそれ以外で、経年劣化による色の変化や窪み、また、ベースプレートと床材の摩擦によるキズなどがあり得るため、端末の移動及び撤去時の完全な原状復帰は保証できかねますので、予めご了承のほどお願いいたします。

(3)端末の設置場所は、防犯上、建物内の安全な位置を選定くださいますようお願い致します。また、屋内通常仕様のため、風雨を避けることができる屋内での設置を原則とします。