

タッチパネルデジタルサイネージ

【タッチパネル対応コンテンツ作成ソフト“EditSignage”を同梱】

【狭額縁10点マルチタッチサイネージ】

TCS シリーズ

【軽量静電容量方式タッチパネル】

55型 55TCS

43型 43TCS

32型 32TCS



10点マルチタッチで滑らか・正確なタッチ反応

■ 誤動作が少なく、タッチ精度の高い静電容量方式を採用しています。10点マルチタッチにも対応しています。



* 画像はイメージです



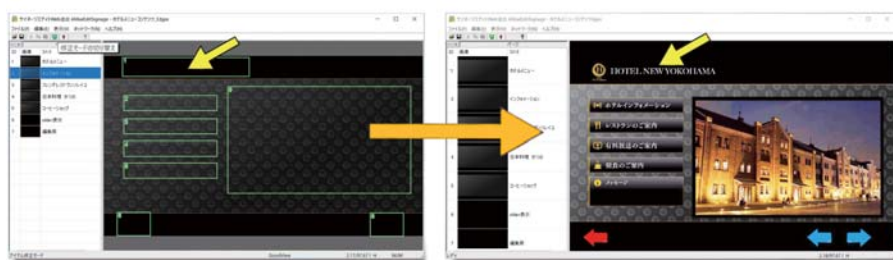
■ エッジに美しい光沢面を加工

解像度	マルチタッチ	タッチパネル方式	視野角度	搭載 OS	Wi-Fi
1920×1080	10点マルチ	静電容量	左右 178°	Android7.1	搭載

■ 駅・空港・ショッピングモール・映画館・病院・学校など公共スペースや、生産工場での工程管理、情報伝達とコミュニケーションツールとして多くの産業でマルチタッチディスプレイを使い始めています。

タッチパネル対応コンテンツ作成ソフト“EditSignage（エディットサイネージ）”で手軽にインタラクティブコンテンツを作成

■ すでに準備されているタッチパネルコンテンツをテンプレートにしなが、動画・静止画・スクロールテキストを自由に配置。とても手軽にタッチパネルコンテンツの作成が可能です。 ※本ソフトウェアは Windows PC 上で動作します



* 画像はイメージです

あらゆる角度から鮮明な映像を表現する、広視野角液晶 IPS 方式パネル (ダイレクト LED バックライト) を採用

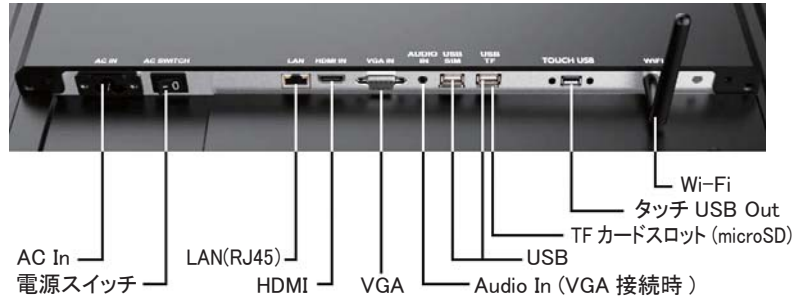
■ 斜め方向から見ても映像がはっきり見られる IPS 方式液晶はデジタルサイネージに最適です。
また、IPS 方式液晶はあらゆる角度から画像を見ても色彩・輝度・コントラストに変化が生じにくい為マルチタイリングによって大型化したスクリーンにも適しています。

簡単コンテンツ再生 (スライドショー対応)

■ メディアプレーヤーを内蔵し、多様な画像・動画・音楽を再生することが可能です。画像などのデータは USB を使用してサイネージに取り込めます。



端子部名称



仕様

型名	32TCS	43TCS	55TCS
サイズ (表示サイズ)	32 インチ	42.51 インチ	54.64 インチ
液晶方式	IPS (ダイレクト LED バックライト)	IPS (ダイレクト LED バックライト)	IPS (ダイレクト LED バックライト)
有効表示領域	697.4(H) × 391.9(V)mm	941.2 (H) × 529.4(V)mm	1209.6(H) × 680.4(V)mm
外形寸法 (突起部を除く)	757.8(H) × 452.3(V) × 49.3(D)mm	996.7(H) × 585.8(V) × 50.6(D)mm	1275(H) × 745.8(V) × 54.8(D)mm
梱包寸法	868(H) × 560.5(V) × 165(D)mm	1076(H) × 680(V) × 149(D)mm	1417(H) × 864.5(V) × 193.7(D)mm
質量 (製品重量 / 梱包重量)	10.3/13.2 kg	16.7/20.3 kg	29.4/36.9 kg
消費電力	50W	45W	121W
VESA 寸法	400mm × 200mm M6 × 26mm 金属スペーサー	400mm × 200mm M6 × 10mm ネジ	400mm × 200mm M6 × 10mm ネジ
輝度	400cd/ m ²	450cd/ m ²	450cd/ m ²
コントラスト比	1200:1		
パネルセット方向	縦 / 横		
解像度	1920 × 1080		
視野角	右 / 左 178° (Min.), 上 / 下 178° (Min.)		
表示色	約 1,677 万色		
インターフェース	LAN(RJ45)、USB2.0 × 2、HDMI、VGA、Audio In(VGA 接続時)、タッチ USB Out、microSD(TF) カードスロット、AC In		
ビデオフォーマット	MPEG1、MPEG2、MPEG4、H.264、WMV、etc.		
オーディオフォーマット	MP3、etc.		
画像	JPEG、BMP、PNG、etc.		
プレイタイムコントロール	対応		
メディアプレーヤー	内蔵		
コンテンツ作成ソフト	EditSignage 同梱 (タッチオペレーション対応ソフト)、EzPoster 同梱 (タッチオペレーションには非対応)		
コンテンツ入力ポート	USB、LAN(RJ45) ※EditSignage コンテンツは専用 Wi-Fi ルーターを使用		
OS	Android 7.1		
CPU	Four cores ARM Cortex A17(max 1.8GHz)		
タッチパネル方式 / 入力方式	静電容量方式 / 指、静電容量タッチペン		
マルチタッチ	10 点マルチタッチ		
ストレージ / 拡張ストレージ (マイクロ SD)	サイネージ内蔵ストレージ :8GB(空容量約 4GB) / EditSignage 拡張ストレージ使用 :31GB(空容量約 20GB)		
スピーカー	内蔵ステレオ 2W × 2、4Ω		
電源入力	AC100-240V(50/60Hz)		
ネットワーク	LAN(RJ45)100/1000M Ethernet、Wi-Fi(802.11bgn) 2.4GHz		
使用環境温度 / 湿度	0 ~ 40° / 10 ~ 80%RH 結露無し	0 ~ 40° / 10 ~ 85%RH 結露無し	0 ~ 40° / 10 ~ 85%RH 結露無し
適合規格	PSE 適合、VCCI 適合、RoHS 指令対応		
主な付属品	タッチパネル対応コンテンツ作成ソフト EditSignage を同梱、リモコン、電池、電源ケーブル、USBケーブル、Wi-Fi アンテナ、取扱説明書 (CD あるいは Web からダウンロード)、保証書		

■ お問合せ・お見積り

電話 : 045-226-5100
FAX : 045-226-5116

■ 工人舎デザイン株式会社

〒231-0025 神奈川県横浜市中区松影町 2-7-21 社会文化会館 3F

URL: goodview-digital.jp

上記の弊社 Web サイトからもご注文いただけます

2020 年 10 月現在
20201006-1-TCS