elo

タッチパネル・システムズ株式会社

5054L 4K 50-inch

Touchscreen Signage



50型 4K対応 インタラクティブ・デジタルサイネージ 5054L



20点または 40点タッチ対応タッチパネル



産業用途を想定した設計



安心の3年保証

製品特長

- モニターは最大解像度3840×2160の4K対応50型ワイドTFT-LCDを採用。
- 縦表示・横表示いずれにも対応し、壁掛けも可能。
- タッチパネルは赤外線走査方式または投影型静電容量方式から選択可能。
- 投影型静電容量方式は、タッチスルーに設定変更することにより、手袋越しのタッチ操作が可能。
- USB-C、HDMI、Display Portの映像信号に対応。
- 背面にAndroidコンピューターボックスの取り付けが可能な新設計。
- UL等の安全規格、VCCI やCEマーキング等のEMC 規格に適合。
- 国内ベンダー製のアルミ電解コンデンサを使用。アルミ電解コンデンサの計算寿命5年以上。

タッチパネル・システムズ株式会社

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-19-20 SUN HAMADA BLDG. 2F Tel.045-478-2161 Fax.045-478-3677 Mail:tomoko.shimazumi@elotouch.com この他にも豊富な製品バリエーションをご用意しております。

https://www.tps.co.ip

タッチパネル

検索

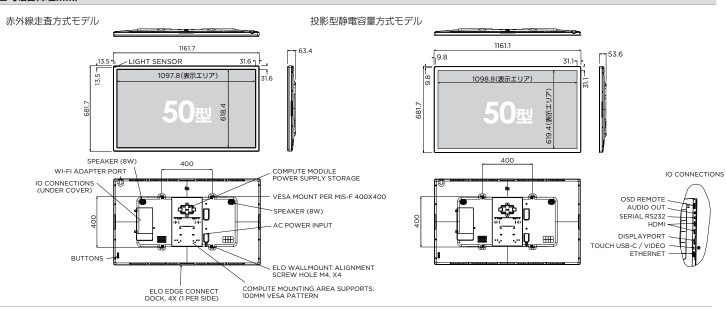
■ 製品名	ET5054L-9UWA-7-MT-GY-G	ET5054L-2UWA-7-MT-ZB-GY-G
■ 製品コード	E103937	E103538
/ッチパネル方式	赤外線走査方式	投影型静電容量方式
■一般仕様		
N形寸法 (W×H×D)	1161.1mm×681.7mm×63.4mm	1161.1mm×681.7mm×53.6mm
量	約24kg	約24kg
体色	ブラック	
源	AC100~240V,50/60Hz	
i 費電力	99W (Typ.)	
使用•保存温度範囲	使用時:0~40℃(チルト角度が-15°~15°の場合。チルト角度が左記以外の場合は0~35℃)※チルト角度は-15°~90°で使用して下さい。	
	保存時及び輸送時:-20~60℃	
用·保存湿度範囲	使用時:20~80%RH(結露なきこと)/保存時:10~95%RH(結露なきこと)	
衝撃性	タッチパネル面: IK07準拠 備考)複数サンプルの試験結果によるもので、製品の強度を保証するものではありません。	
/ッチパネル通信接続	USBタイプC(レセプタクル)	
インターフェース	HDMIタイプA×2: 映像および音声入力 / USB-C×1: タッチパネル通信、映像および音声入力 / Display Port(20ピン)×1: 映像および音声入力	
	RJ-45×1: リモートOSD / 3.5øステレオミニジャック(3.5ø): (a)オーディオ出力、(b)シリアル通信(MDC用) / RJ-45×1:イーサネット(機器制御用)	
	Micro USB 2.0×4: 弊社周辺機器用 / (背面)USBタイプA×1:WiFiドングル用(機器制御用)	
パピーカー	8W×2	
/ESAマウント規格	400mm×400mm	
証	3年間	
■表示部		
抜晶表示(駆動)方式	TFTアクティブマトリックス方式	
最大解像度	3840×2160	
示エリア	1095.84mm(H)×616.41mm(V)(50型)	
素ピッチ	水平0.0951mm、垂直0.2854mm	
表示色(タッチバネル装着時の標準値	約10.7億色	
度	450cd/m ²	430cd/m³
SD	対応	
快像入力	HDMI. Display Port. USB-C	
デジタル信号	HDMI 規格ver.2.0準拠 HDCP 対応 / Display Port ver1.4準拠 DPCP対応 / USB-C: USB 3.0 DisplayPort Alternate Mode対応 HDCP対応	
コントラスト比	4000:1 (標準値)	
見野角	上下178° 左右178° (コントラスト比10以上での標準値)	
プラグアンドプレイ	VESA DDC2B 適合(表示機能)	
■ タッチパネル部		
タッチパネル方式	赤外線走査方式	投影型静電容量方式
アッチ点数	最大20点	最大40点(タッチスルー設定時は2点)
タッチパネルドライバ	Windows 7以降の場合インストール不要。	
	※マウスエミュレーションモードで使用する場合などは、弊社マルチタッチ用ドライバver9.0.1以上をご使用下さい。	※マウスエミュレーションモードで使用する場合などは、弊社マルチタッチ用ドライバver7.1.0以上をご使用下さい
	クリア	
表面 処理	.71) /	
表面処理 通信	USB	

•ACケーブル(3ピン、長さ1.8m、IEC60320-1 C13コネクタ、PSE適合、黒) •3P-2Pアダプタ(PSE) •HDMI 2.0ケーブル(タイプAプラグ-タイプAプラグ、1.8m) •タッチ用USBケーブル(タイプAブラグ-タイプCブラグ、長さ1.8m) ·ACケーブル(3ピン、長さ0.3m、IEC60320-1 C14-C5、PSE適合、黒)

•クイックインストールガイド(英語)および注意書き(日本語) •EEIラベルー式(地域別) ·M4(6mm)ネジ 4本(他社製STB固定用) ·USB-Cケーブル(長さ1.0m)

VCCIクラスA、電気用品安全法(テレビジョン受信機として)、CCC、China RoHS、KC、RCM、BIS、FCC、UL、c-UL/CSA、IC、CE、RoHS、WEEE、UKCA、 IEC62368-1、国際エネルギースター8.0

■ 寸法図(単位mm)



安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等のある場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

■このカタログの内容については、当社または販売代理店までお問い合わせください。このカタログの記載内容は、2024年11月のものです。■このカタログの内容は、予告なしに仕様及びデザインを変更することがありますので、ご了承ください。 ■文書による当社の承諾なしにこのカタログの内容の転載・複製を禁します。■Elo(ロゴ)、Elo Touch Solutions、タッチパネル・システムス株式会社(ロゴ)は商標です。 ■本記載の他社のロゴ、名称および製品名は、他社の商標である場合があります。■写真は一部合成しています。■写真の色は、印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。