# elo

## タッチパネル・システムズ株式会社

## 5553L 4K 55-inch

**Interactive Display** 



55型 4K対応 インタラクティブ・デジタルサイネージ 5553L



20点または 40点対応タッチパネル



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54.6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。
- HDMIおよびDisplay Portの映像信号に対応。
- 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。
- タッチパネルの耐衝撃性については、銅球落下試験 500g/1.3m で破損なし。 (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)

#### タッチパネル・システムズ株式会社

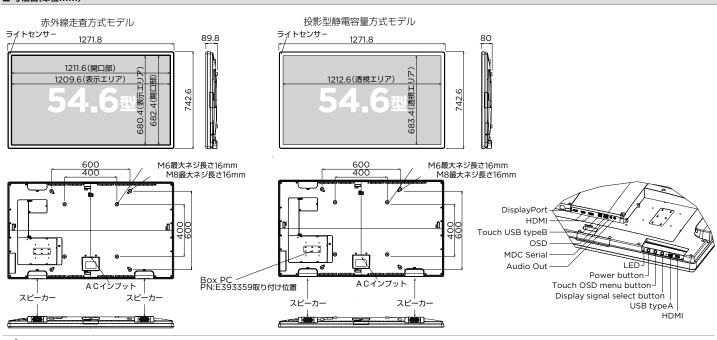
| 製品名                       | ET5553L-9UWA-1-MT-GY-G   | ET5553L-2UWA-1-MT-ZB-GY-G                                 |  |
|---------------------------|--|---|--|
| ■製品コード                    | E628244  | E628053   |  |
| <b>"ッチパネル方式</b>           | 赤外線走査方式  | 投影型静電容量方式   |  |
| 一般仕様                      |  |   |  |
| 形寸法 (W×H×D)               | 1272mm×743mm×90mm  | 1272mm×743mm×80mm   |  |
| 量                         | 約39kg  |   |  |
| 体色                        | ブラック   |   |  |
| 源                         | AC100~240V.50/60Hz   |   |  |
| 費電力                       | 111W (Typ.)  |   |  |
| 使用•保存温度範囲                 | 使用時:0~40℃(表示面が上向きの場合は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                       | タッチバネル面: 鋼球落下試験 500g/1.3mで破損なし 備考)複数サンブ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B(レセプタクル)  |   |  |
| インターフェース                  | HDMIタイプA×3(メイン:2、側面:1) / Display Port(20ピン)×1 / USBタイプB×1 / RJ-45×1 / 3.5øステレオミニジャック×2 / USB 3.0タイプA×1 |   |  |
|                           | Micro USB 2.0×4(弊社周辺機器用)   |   |  |
| 証                         | 3年間  |   |  |
| ピーカー                      | 10W×2  |   |  |
| 表示部                       |  |   |  |
| ā晶表示(駆動)方式                | TFTアクティブマトリックス方式   |   |  |
| 大解像度                      | 3840×2160  |   |  |
| 示エリア                      | 1209.6mm(H)×680.4mm(V)(54.6型)  |   |  |
| 素ピッチ                      | 0.315mm×0.315mm  |   |  |
| <b>示色</b> (タッチバネル装着時の標準値) | ) 約10.7億色  |   |  |
| 度                         | 450cd/m <sup>*</sup>   | 430cd/m²  |  |
| SD                        | 対応   |   |  |
| 像入力                       | HDMI, Display Port   |   |  |
| ジタル信号                     | HDMI 規格ver.2.0 準拠、HDCP2.2準拠 / Display Port ver1.2準拠  |   |  |
| ントラスト比                    | 1100: 1 (標準値)  |   |  |
| 野角                        | 上下178° 左右178° (コントラスト比10以上での標準値)   |   |  |
| ゚ラグアンドプレイ                 | VESA DDC2B 適合  |   |  |
| ▮ タッチパネル部                 |  |   |  |
| 7ッチパネル方式                  | 赤外線走査方式  | 投影型静電容量方式   |  |
| ′ッチ点数                     | 最大20点  | 最大40点   |  |
| <b>'ッチパネルドライバ</b>         | 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ver6.9.1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。 |  |
| 面処理                       | アンチグレア   |   |  |
| 信                         | USB  |   |  |
|                           |  |   |  |
| 付属品                       | •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ブラグ-タイプAブラグ、1.8m      |   |  |
| ■付属品                      | •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)          |  |
| 付属品                       | •ACケーブル(3ピン、長さ1.8m、IEC60320-1 C13コネクタ、PSE適合、黒) •3P<br>•USB 3.0ケーブル(タイプBプラグ-タイプAプラグ、長さ1.8m) •MDC用シリア,   |   |  |

■規格

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、FCC、UL、c-UL/CSA、IC、CE、RoHS、WEEE、UKCA、RCM、IEC62368-1、

国際エネルギープログラム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、ほごり、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、2023年2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・複製を禁じます。■Elo(ロゴ)、Elo Touch Solutions、タッチパネル・システムズ株式会社(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。