

Solutions

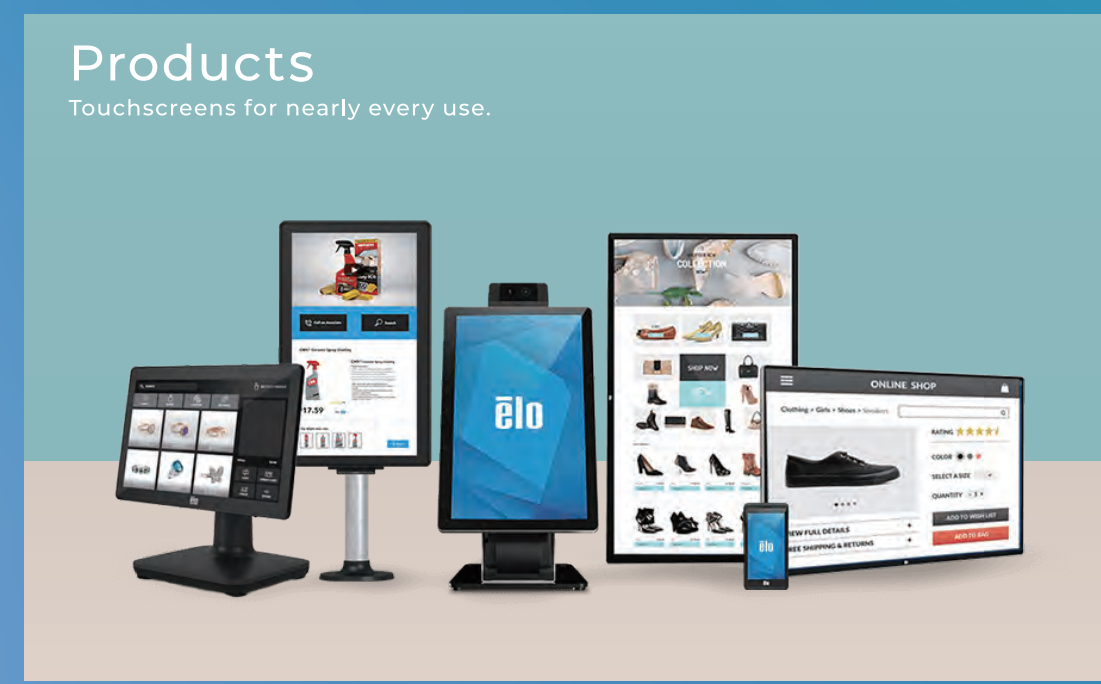
One platform. Every touchpoint.



Product Overview Brochure 2024

Products

Touchscreens for nearly every use.



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
営業部：Tel.045-478-2161 Fax.045-478-3677
<https://www.tps.co.jp>

このカタログの記載内容は、2023年12月のものです。

■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。■ēlo(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。



製品ラインナップ Product Lineup

サイズ



7型
ワイド

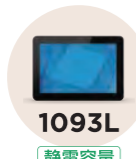


0702L
静電容量

10.1型
ワイド



1002L
静電容量



1093L
静電容量



10i1
静電容量

12.1型



1291L
静電容量

13.3型
ワイド



1302L
静電容量

15.0型



1517L
抵抗 超



1590L
抵抗膜

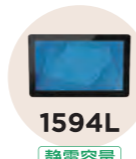


15S2
静電容量

15.6型
ワイド



1502L
静電容量



1594L
静電容量



15i1
静電容量



15i2
静電容量

17.0型



1717L
抵抗 超



1790L
抵抗膜

19.0型



1902L
静電容量



1991L
静 抵抗

19.5型
ワイド



2002L
静電容量



2094L
静電容量

21.5型
ワイド



2202L
静電容量



2294L
静電容量



22i1
静電容量



22i2
静電容量

23.8型
ワイド



2403LM
静電容量



2494L
静電容量

27.0型
ワイド



2703LM
静電容量



2794L
静電容量

サイズ



31.5型
ワイド



3203L
静電容量

42.5型
ワイド



4303L
静 赤

50型
ワイド



5053L
静 赤

54.6型
ワイド



5553L
静 赤

64.5型
ワイド



6553L
赤外線



5.5型
ワイド



M50
静電容量

凡例



1517L
抵抗 超

- 製品写真
- 製品総称
- タッチパネル方式

タッチパネル方式一覧

- 投影型静電容量方式
 - 静電容量
 - 静電容量 ベゼルなし
 - 静
- 5線式抵抗膜方式
 - 抵抗膜
 - 抵抗膜 ベゼルなし
 - 抵抗
- 超音波表面弾性波方式
 - 超音波
 - 超音波 ベゼルなし
 - 超
- 赤外線走査方式
 - 赤外線
 - 赤

▶ タッチパネル方式の技術紹介はこちら <https://www.tps.co.jp/products/technologies>

製品詳細ページ(P.03~P.19) 凡例

10.1型ワイド 画面サイズ
最大解像度: 1280x800
アスペクト比: 16:10
広視野角



製品総称

- 製品名
- 製品コード: ○○○○
- 本体色
- タッチパネル方式





LCD デスクトップタッチモニター Touchscreen Monitors

15.0型

最大解像度：1024×768
アスペクト比：4:3



1517L

3年保証 RoHS対応

- **ET1517L-7CWB-1-BL-ZB-G**
製品コード：E144246 **抵抗膜** ベゼルなし
ブラック
- **ET1517L-7CWB-1-WH-ZB-G**
製品コード：E590483 **抵抗膜** ベゼルなし
ホワイト
- **ET1517L-8CWB-1-WH-G**
製品コード：E579160 **超音波**
ホワイト

輝度	抵抗膜 240cd/m ²	超音波 270cd/m ²
表示色	1620万色	
視野角	上下150°、左右160°	
コントラスト比	800:1 (標準値)	
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI	
タッチ点数	1点	
表面処理	アンチグレア	
タッチパネル通信	RS-232C, USB	
スピーカー	なし	
消費電力	30W (最大)	
外形寸法 (W)×(H)×(D)	358×319×197(mm) (スタンド付)	
重量	約4.3kg (スタンド付)	

規格

・VCCIクラスB ・電気用品安全法 ・CCC ・China RoHS
・KC ・BSMI ・BIS ・UL ・FCC Part 15クラスB ・c-UL
・ICES-003クラスB ・CEクラスB ・RoHS ・WEEE
・UKCA ・C-tickクラスB(RCM) ・IEC62368-1

15.0型

最大解像度：1024×768
アスペクト比：4:3



1523L

3年保証 RoHS対応

- **ET1523L-2UWA-1-BL-MT-ZB-G**
製品コード：E738607 **静電容量** ベゼルなし
ブラック
- **ET1523L-2UWA-1-WH-MT-ZB-G**
製品コード：E336518 **静電容量** ベゼルなし
ホワイト

輝度	270cd/m ²
表示色	1620万色
視野角	上下150°、左右160°
コントラスト比	800:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル DVI, HDMI
タッチ点数	10点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	50W (本体)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	358×319×199(mm) (スタンド付) ※ベースチルト75°、本体側チルト0°の場合
重量	約3.9kg (スタンド付)

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・UL
・FCC Part 15クラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB
・CEクラスB ・RoHS ・WEEE ・UKCA
・C-tickクラスB(RCM) ・IEC62368-1

17.0型

最大解像度：1280×1024
アスペクト比：5:4



1717L

3年保証 RoHS対応

- **ET1717L-7CWB-1-BL-ZB-G**
製品コード：E649473 **抵抗膜** ベゼルなし
ブラック
- **ET1717L-7CWB-1-WH-ZB-G**
製品コード：E679434 **抵抗膜** ベゼルなし
ホワイト
- **ET1717L-8CWB-1-WH-G**
製品コード：E214112 **超音波**
ホワイト

輝度	抵抗膜 200cd/m ²	超音波 225cd/m ²
表示色	1677万色	
視野角	上下160°、左右170°	
コントラスト比	1000:1 (標準値)	
映像信号入力	アナログ VGA デジタル DVI, HDMI	
タッチ点数	1点	
表面処理	アンチグレア	
タッチパネル通信	RS-232C, USB	
スピーカー	なし	
消費電力	30W (最大)	
外形寸法 (W)×(H)×(D)	392×362×215(mm) (スタンド付)	
重量	約5.4kg (スタンド付)	

規格

・VCCIクラスB ・電気用品安全法 ・CCC ・China RoHS
・KC ・BSMI ・BIS ・UL ・FCC Part 15クラスB ・c-UL
・ICES-003クラスB ・CEクラスB ・RoHS ・WEEE
・UKCA ・C-tickクラスB(RCM) ・IEC62368-1

17.0型

最大解像度：1280×1024
アスペクト比：5:4



1723L

3年保証 RoHS対応

- **ET1723L-2UWA-1-BL-MT-ZB-G**
製品コード：E683457 **静電容量** ベゼルなし
ブラック
- **ET1723L-2UWA-1-WH-MT-ZB-G**
製品コード：E016808 **静電容量** ベゼルなし
ホワイト

輝度	215cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下160°、左右170°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル DVI, HDMI
タッチ点数	10点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	50W (本体)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	392×361×209(mm) (スタンド付) ※ベースチルト75°、本体側チルト0°の場合
重量	約4.7kg (スタンド付)

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・UL
・FCC Part 15クラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB
・CEクラスB ・RoHS ・WEEE ・UKCA
・C-tickクラスB(RCM) ・IEC62368-1

19.0型

最大解像度：1280×1024
アスペクト比：5:4
広視野角



1902L

3年保証 RoHS対応

- **ET1902L-2UWA-0-BL-G**
製品コード：E351388 **静電容量** ベゼルなし
ブラック

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	48W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	430×398×193(mm) (スタンド付)
重量	約6.3kg (スタンド付)

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・FCC ・UL ・c-UL ・IC ・RoHS ・WEEE ・UKCA
・RCM ・EAC ・IEC62368-1

19.0型

最大解像度：1280×1024
アスペクト比：5:4
広視野角



1903LM

医療規格
適合モデル 3年保証 RoHS対応

- **ET1903LM-2UWB-1-WH-G**
製品コード：E658586 **静電容量** ベゼルなし
ホワイト

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI
タッチ点数	USB通信 10点 RS-232C通信 2点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB RS-232C ※オプションケーブルが必要
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	48W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	430×398×193(mm) (スタンド付)
重量	約6.3kg (スタンド付)

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・ANSI/AAMI ES60601-1 ・FCC Part 15 ・UL
・CAN/CSA C22.2 No.60601-1 ・ICES-3 ・c-UL
・EN 60601-1-2 ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA ・RCM
・EAC ・IEC60601-1 ・IEC62368-1 ・IP54(準拠)

LCD デスクトップ タッチモニター

Touchscreen Monitors

7型ワイド

最大解像度：800×480
アスペクト比：16:9



0702L

3年保証 RoHS対応

● ET0702L-2UWA-1-BL-G

製品コード：E796382 静電容量 ペゼルのなし
ブラック

輝度	430cd/m ²
表示色	1619万色
視野角	上下150°、左右120°
コントラスト比	500:1 (標準値)
映像信号入力/ タッチパネル通信	USBタイプMicro-B ver 2.0(レセプタクル) ※電源入力、映像信号入力、タッチパネル通信用
タッチ点数	10点
表面処理	アンチグレア
スピーカー	なし
消費電力	5W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	180.6×117.2×17.7(mm)
重量	約0.3kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・UL
・FCC ・c-UL ・IC ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA
・RCM ・CoC(NOM) ・IEC62368-1

10.1型ワイド

最大解像度：1280×800
アスペクト比：16:10
広視野角



1002L

3年保証 RoHS対応

● ET1002L-2UWC-1-G

製品コード：E155834 静電容量 ペゼルのなし
ブラック

輝度	315cd/m ²
表示色	26.2万色
視野角	上下170°、左右170°
コントラスト比	800:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA ※オプションケーブルが必要 デジタル HDMI
タッチ点数	10点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	36W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	255×177×29(mm)
重量	約0.9kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・RCM ・UL ・FCCクラスB ・c-UL ・IC ・CE ・RoHS ・WEEE
・UKCA ・UKCA ・IEC62368-1

13.3型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



1302L

3年保証 RoHS対応

● ET1302L-2UWA-1-BL-G

製品コード：E683204 静電容量 ペゼルのなし
ブラック

輝度	270cd/m ²
表示色	1620万色
視野角	上下170°、左右170°
コントラスト比	800:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA ※オプションケーブルが必要 デジタル HDMI
タッチ点数	10点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	1W×2 (ステレオ)
消費電力	36W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	326×260×150(mm) (スタンド付)
重量	約2.3kg (スタンド付)

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・UL ・FCCクラスB ・c-UL ・IC ・CE ・RoHS ・WEEE
・UKCA ・RCM ・CoC(NOM) ・IEC62368-1

15.6型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



1502L

3年保証 RoHS対応

● ET1502L-2UWC-1-G

製品コード：E155645 静電容量 ペゼルのなし
ブラック

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下160°、左右160°
コントラスト比	700:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA ※オプションケーブルが必要 デジタル HDMI
タッチ点数	10点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	36W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	387×285×199(mm) (スタンド付)
重量	約3.1kg (スタンド付)

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・RCM ・UL ・FCCクラスB ・c-UL ・IC ・CE ・RoHS
・WEEE ・UKCA ・IEC62368-1

19.5型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



2002L

3年保証 RoHS対応

● ET2002L-2UWA-1-G

製品コード：E396119 静電容量 ペゼルのなし
ブラック

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下170°、左右170°
コントラスト比	3000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ Mini VGA デジタル HDMI
タッチ点数	10点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	40W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	488×352×193(mm) (スタンド付)
重量	約6.2kg (スタンド付)

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BIS ・UL
・FCCクラスB ・c-UL ・IC ・RoHS ・WEEE
・C-tickクラスB(RCM) ・IEC62368-1

21.5型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



2202L

3年保証 RoHS対応

● ET2202L-2UWA-0-BL-G

製品コード：E351600 静電容量 ペゼルのなし
ブラック

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	48W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	527×384×193(mm) (スタンド付)
重量	約6.2kg (スタンド付)

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・e-Standby
・BSMI ・BIS・FCC ・UL ・c-UL ・IC ・CE ・RoHS
・WEEE ・UKCA ・RCM ・IEC62368-1

21.5型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



2270L

3年保証 RoHS対応

● ET2270L-2UWA-0-BL-G

製品コード：E510259 静電容量 ペゼルのなし
ブラック

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	12.2W (パワーセーブ機能オン時)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	504.7×289×120(mm) (スタンド付・チルト角約20°時) 504.7×302.4×113.3(mm) (スタンド格納時)
重量	約4.1kg

規格

・VCCIクラスB ・電気用品安全法 ・CCC ・China RoHS
・KC ・BSMI ・BIS ・FCC ・UL ・ICES-3 ・c-UL ・CE
・RoHS ・WEEE ・UKCA ・RCM ・IEC62368-1
・Energy Star 8.0

LCD デスクトップ タッチモニター Touchscreen Monitors

21.5型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



2203LM 医療規格適合モデル 3年保証 RoHS対応

● **ET2203LM-2UWB-1-WH-G**
製品コード：E658992 静電容量 ペゼルなし
ホワイト

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI
タッチ点数	USB通信 10点 RS-232C通信 2点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB RS-232C ※オプションケーブルが必要
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	48W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	527×384×193(mm) (スタンド付)
重量	約6.8kg (スタンド付)

規格
・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・ANSI/AAMI ES60601-1 ・FCC Part 15 ・UL
・CAN/CSA C22.2 No.60601-1 ・ICES-3 ・c-UL
・EN 60601-1-2 ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA ・RCM
・EAC ・IEC60601-1 ・IEC62368-1 ・IP54(準拠)

23.8型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



2403LM 医療規格適合モデル 3年保証 RoHS対応

● **ET2403LM-2UWB-1-WH-G**
製品コード：E659395 静電容量 ペゼルなし
ホワイト

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI
タッチ点数	USB通信 10点 RS-232C通信 2点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB RS-232C ※オプションケーブルが必要
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	48W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	575×433×233(mm) (スタンド付)
重量	約9.8kg (スタンド付)

規格
・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・ANSI/AAMI ES60601-1 ・FCC Part 15 ・UL
・CAN/CSA C22.2 No.60601-1 ・ICES-3 ・c-UL
・EN 60601-1-2 ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA ・RCM
・EAC ・IEC60601-1 ・IEC62368-1 ・IP54(準拠)

27.0型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



2703LM 医療規格適合モデル 3年保証 RoHS対応

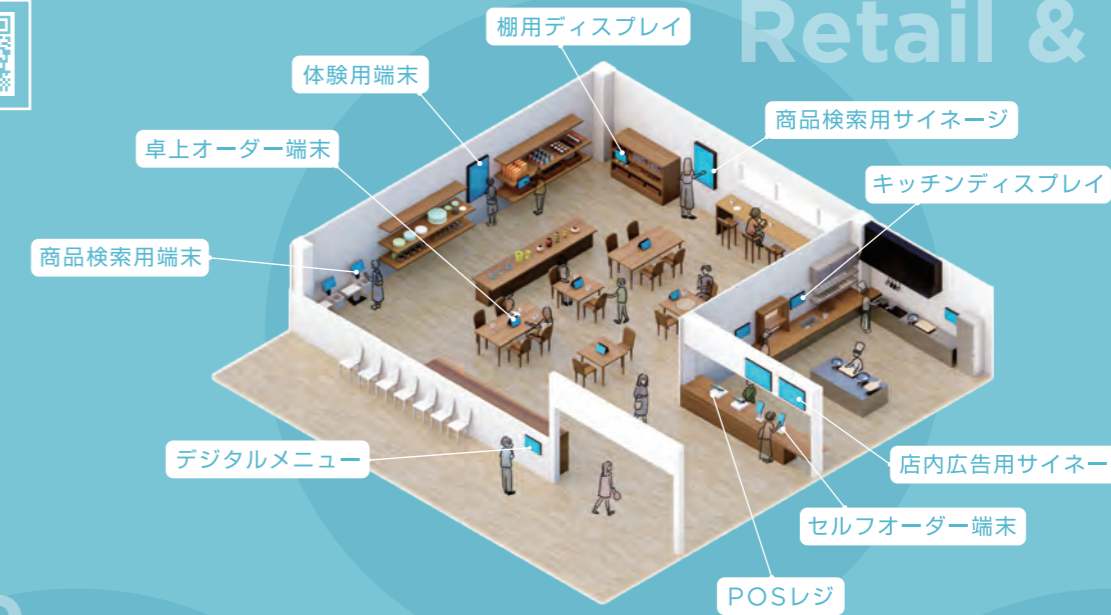
● **ET2703LM-2UWB-1-WH-G**
製品コード：E659793 静電容量 ペゼルなし
ホワイト

輝度	270cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI
タッチ点数	USB通信 10点 RS-232C通信 2点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB RS-232C ※オプションケーブルが必要
スピーカー	2W×2 (ステレオ)
消費電力	48W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	648×451×233(mm) (スタンド付)
重量	約10.3kg (スタンド付)

規格
・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・ANSI/AAMI ES60601-1 ・FCC Part 15 ・UL
・CAN/CSA C22.2 No.60601-1 ・ICES-3 ・c-UL
・EN 60601-1-2 ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA ・RCM
・EAC ・IEC60601-1 ・IEC62368-1 ・IP54(準拠)

タッチパネルの用途例 Solutions

ソリューションの詳細はこちら
www.tps.co.jp/solution



店舗・リテール分野

顧客が店舗の商品購入体験をより直感的で効率的に行うことができるセルフサービス端末やサイネージを導入することで、店舗スタッフに必要な分野に集中して配置することができ、コスト削減と顧客サービスの向上につながります。

Healthcare



医療・ヘルスケア分野

医療用安全規格に適合した製品も多数ラインナップし、来院者の受付からナースステーションの操作用端末、医療機器まで、用途が多岐にわたる院内業務をサポートします。

Industry



産業分野

タッチパネルの活用によって、産業機械の操作や工程管理プロセスを簡略化でき、最適な人員配置が可能になるため、生産性の向上とコスト削減が実現します。



インタラクティブ デジタルサイネージ Touchscreen Signage

31.5型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



3203L

3年保証 RoHS対応

- ET3203L-2UWA-0-MT-ZB-GY-G
製品コード：E720061 静電容量 ベゼルなし
ブラック

輝度	430cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	3000:1 (標準値)
映像信号入力	デジタル HDMI, Display Port, USB-C
タッチ点数	40点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	5W×2 (ステレオ)
消費電力	44W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	764.7×459.1×57.2 (mm)
重量	約12kg

規格

・VCCIクラスA ・電気用品安全法 ・CCC ・China RoHS
・RCM ・FCC ・UL・c-UL ・IC ・CE ・RoHS ・WEEE
・UKCA ・IEC62368-1 ・国際エネルギースター8.0

42.5型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



4303L

3年保証 RoHS対応

- ET4303L-2UWA-0-MT-ZB-GY-G
製品コード：E720629 静電容量 ベゼルなし
ブラック
- ET4303L-9UWA-0-MT-GY-G
製品コード：E721186 赤外線
ブラック

輝度	静電容量 382cd/m ² 赤外線 405cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	4000:1 (標準値)
映像信号入力	デジタル HDMI, Display Port, USB-C
タッチ点数	静電容量 40点 赤外線 20点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	8W×2 (ステレオ)
消費電力	47W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	静電容量 1007.4×595.7×59.6 (mm) 赤外線 1007.4×595.7×69.6 (mm)
重量	約19kg

規格

・VCCIクラスA ・電気用品安全法 ・CCC ・China RoHS
・RCM ・FCC ・UL・c-UL ・IC ・CE ・RoHS ・WEEE
・UKCA ・IEC62368-1 ・国際エネルギースター8.0

50型ワイド

最大解像度：3840×2160 (4K対応)
アスペクト比：16:9
広視野角



5053L

3年保証 RoHS対応

- ET5053L-2UWA-0-MT-ZB-GY-G
製品コード：E666042 静電容量 ベゼルなし
ブラック
- ET5053L-9UWA-0-MT-GY-G
製品コード：E666224 赤外線
ブラック

輝度	静電容量 430cd/m ² 赤外線 450cd/m ²
表示色	約10.7億色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	4000:1 (標準値)
映像信号入力	デジタル HDMI, Display Port, USB-C
タッチ点数	静電容量 40点 赤外線 20点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	8W×2 (ステレオ)
消費電力	99W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	静電容量 1162.1×682.7×62 (mm) 赤外線 1162.1×682.7×71.8 (mm)
重量	約28kg

規格

・VCCIクラスA ・電気用品安全法 ・CCC ・China RoHS
・KC ・RCM ・BIS ・FCC ・UL ・c-UL ・IC ・CE
・RoHS ・WEEE ・UKCA ・IEC62368-1
・国際エネルギースター8.0

54.6型ワイド

最大解像度：3840×2160 (4K対応)
アスペクト比：16:9
広視野角

AR
対応



5553L

3年保証 RoHS対応

- ET5553L-2UWA-1-MT-ZB-GY-G
製品コード：E628053 静電容量 ベゼルなし
ブラック
- ET5553L-9UWA-1-MT-GY-G
製品コード：E628244 赤外線
ブラック

輝度	静電容量 430cd/m ² 赤外線 450cd/m ²
表示色	10.7億色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1100:1 (標準値)
映像信号入力	デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	静電容量 40点 赤外線 20点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	10W×2 (ステレオ)
消費電力	111W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	静電容量 1272×743×80 (mm) 赤外線 1272×743×90 (mm)
重量	約39kg

規格

・VCCIクラスA ・電気用品安全法 ・CCC ・FCC ・UL
・c-UL ・IC ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA ・RCM
・IEC62368-1 ・国際エネルギースター8.0

64.5型ワイド

最大解像度：3840×2160 (4K対応)
アスペクト比：16:9
広視野角

AR
対応



6553L

3年保証 RoHS対応

- ET6553L-9UWA-1-MT-GY-G
製品コード：E215638 赤外線
ブラック

輝度	450cd/m ²
表示色	10.7億色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1100:1 (標準値)
映像信号入力	デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	20点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	USB
スピーカー	10W×2 (ステレオ)
消費電力	157W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	1491×866×91 (mm)
重量	約54kg

規格

・VCCIクラスA ・電気用品安全法 ・BSMI ・FCC ・UL
・c-UL ・IC ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA ・RCM
・IEC62368-1



産業用 組込みタッチモニター Open Frame Touchscreens

12.1型

最大解像度：800×600
アスペクト比：4:3
広視野角



1291L

3年保証 RoHS対応

● ET1291L-2UWB-0-MT-ZB-NPB-G

製品コード：E331595
ブラック

静電容量 ペゼルなし
受注生産品

輝度	405cd/m ²
表示色	1620万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1500:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
消費電力	18W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	302.5×242×44.9(mm)
重量	約2.7kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・UL
・FCCクラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB ・CEクラスB
・RoHS ・WEEE ・UKCA ・C-tickクラスB(RCM)
・IEC62368-1

① ACアダプタは別売り

15.0型

最大解像度：1024×768
アスペクト比：4:3



1590L

3年保証 RoHS対応

● ET1590L-7CWB-1-ST-NPB-G

製品コード：E326154
ブラック

抵抗膜

輝度	240cd/m ²
表示色	1620万色
視野角	上下150°、左右160°
コントラスト比	700:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	1点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	RS-232C, USB
消費電力	18W (本体)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	336.4×264.4×41.9(mm)
重量	約2.9kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・UL ・FCCクラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB
・CEクラスB ・RoHS ・WEEE ・UKCA
・C-tickクラスB(RCM) ・IEC62368-1

① ACアダプタは別売り

17.0型

最大解像度：1280×1024
アスペクト比：5:4



1790L

3年保証 RoHS対応

● ET1790L-7CWB-1-ST-NPB-G

製品コード：E326347
ブラック

抵抗膜

輝度	200cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下160°、左右170°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	1点
表面処理	アンチグレア
タッチパネル通信	RS-232C, USB
消費電力	24W (本体)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	368.4×306.4×47.5(mm)
重量	約3.6kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・UL ・FCCクラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB
・CEクラスB ・RoHS ・WEEE ・UKCA
・C-tickクラスB(RCM) ・IEC62368-1

① ACアダプタは別売り

19.0型

最大解像度：1280×1024
アスペクト比：5:4



1991L

3年保証 RoHS対応

● ET1991L-2UWB-0-MT-ZB-NPB-G

製品コード：E331019
ブラック

静電容量 ペゼルなし

● ET1991L-7CWB-1-ST-NPB-G

製品コード：E326541
ブラック

抵抗膜

輝度	静電 225cd/m ² 抵抗膜 200cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	静電容量 10点 抵抗膜 1点
表面処理	静電容量 クリア 抵抗膜 アンチグレア
タッチパネル通信	静電 USB 抵抗膜 RS-232C, USB
消費電力	30W (本体)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	静電容量 420.1×348.1×40.7(mm) 抵抗膜 414.7×342.7×50(mm)
重量	約4.6kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・UL ・FCCクラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB
・CEクラスB ・RoHS ・WEEE ・UKCA
・C-tickクラスB(RCM) ・IEC62368-1

① ACアダプタは別売り

受注生産品 …… 製品毎に納期、最少発注数量が異なる場合があります(基本的には450台)。詳しくは弊社営業担当までお問い合わせ願います。



産業用
組み込み
タッチモニター
Open Frame
Touchscreens

10.1型ワイド

最大解像度：1280×800
アスペクト比：16:10
広視野角



1093L

3年保証 RoHS対応

● ET1093L-2UWB-O-MT-ZB-NPB-G
製品コード：E321195 静電容量 ペゼルなし
ブラック

輝度	315cd/m ²
表示色	26.2万色
視野角	上下170°、左右170°
コントラスト比	800:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
消費電力	12W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	255.8×178.5×36.9 (mm)
重量	約1.2kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・UL
・FCCクラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB ・CEクラスB
・RoHS ・WEEE ・UKCA ・C-tickクラスB(RCM)
・IEC62368-1

① ACアダプタは別売り

15.6型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



1594L

3年保証 RoHS対応

● ET1594L-2UWB-O-MT-ZB-NPB-G
製品コード：E131375 静電容量 ペゼルなし
ブラック

輝度	315cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	800:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
消費電力	18W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	394.7×242×43.4 (mm)
重量	約3kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・UL
・FCCクラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB ・CEクラスB
・RoHS ・WEEE ・UKCA ・C-tickクラスB(RCM)
・IEC62368-1

① ACアダプタは別売り

19.5型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



2094L

3年保証 RoHS対応

● ET2094L-2UWB-O-MT-ZB-NPB-G
製品コード：E331214 静電容量 ペゼルなし
ブラック

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下170°、左右170°
コントラスト比	3000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
消費電力	30W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	479.2×285×40.5 (mm)
重量	約4.7kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・UL
・FCCクラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB ・CEクラスB
・RoHS ・WEEE ・UKCA ・C-tickクラスB(RCM)
・IEC62368-1

① ACアダプタは別売り

21.5型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



2294L

3年保証 RoHS対応

● ET2294L-2UWB-O-MT-ZB-NPB-G
製品コード：E330620 静電容量 ペゼルなし
ブラック

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
消費電力	42W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	516×311×37.9 (mm)
重量	約5.1kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・UL
・FCCクラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB ・CEクラスB
・RoHS ・WEEE ・UKCA ・C-tickクラスB(RCM)
・IEC62368-1

① ACアダプタは別売り

23.8型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



2494L

3年保証 RoHS対応

● ET2494L-2UWD-O-MT-ZB-NPB-G
製品コード：E493782 静電容量 ペゼルなし
ブラック

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
消費電力	30W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	569×341×38 (mm)
重量	約6.4kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・BIS
・UL ・FCCクラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB
・CEクラスB ・RoHS ・WEEE ・UKCA ・RCM
・IEC62368-1

① ACアダプタは別売り

27.0型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



2794L

3年保証 RoHS対応

● ET2794L-2UWD-O-MT-ZB-NPB-G
製品コード：E493591 静電容量 ペゼルなし
ブラック

輝度	270cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	3000:1 (標準値)
映像信号入力	アナログ VGA デジタル HDMI, Display Port
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
タッチパネル通信	USB
消費電力	42W (最大)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	644×388×41 (mm)
重量	約7.3kg

規格

・VCCIクラスB ・CCC ・China RoHS ・KC ・BSMI ・UL
・FCCクラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB ・CEクラスB
・RoHS ・WEEE ・UKCA ・RCM ・IEC62368-1

① ACアダプタは別売り



Windows タッチコンピューター I-Series Touchscreen Computer

15.6型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角

AR
対応



15i2

3年保証 RoHS対応

● ESY15i2-2UWB-0-MT-ZB-4G-1S-W1-64-BK-NS
製品コード：E691852 静電容量 ペゼルなし
ブラック

輝度	270cd/m ²
表示色	26.2万色
視野角	上下160°、左右160°
コントラスト比	700:1 (標準値)
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
消費電力	30W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	386×249×44(mm)
重量	約2.9kg

21.5型ワイド

最大解像度：1920×1080
アスペクト比：16:9
広視野角



22i2

3年保証 RoHS対応

● ESY22i2-2UWB-0-MT-ZB-4G-1S-W1-64-BK-NS
製品コード：E692640 静電容量 ペゼルなし
ブラック

輝度	225cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
消費電力	39W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	526×319×53(mm)
重量	約5.2kg

Iシリーズ Windows版共通仕様

■ コンピューター部

O S	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC 64-bit
C P U	Intel Celeron J4125
メモリー	4GB 2400MHz DDR4 SODIMM (2スロット中1スロットに実装済)
ストレージ	128GB SSD
無線LAN (WiFi)	802.11 a/b/g/n/ac 2.4GHz/5.0GHz対応 (電波法適合モジュール)
Bluetooth	BT 5.0対応(電波法適合モジュール)
スピーカー	2W×2(ステレオ)

規格

・VCCIクラスB ・電波法 ・CCC ・SRRC ・China RoHS ・BIS ・UL ・FCC Part 15 ・c-UL ・ICES-003 ・CE ・RoHS
・WEEE ・UKCA ・RCM ・IEC62368-1 ・国際エネルギースタープログラム 7.1

■ インターフェース

U S B	USB 3.0 ×1
	Micro USB 2.0 ×4 (弊社オプション周辺機器専用)
L A N	Gigabit Ethernet (RJ45) ×1
オーディオ	3.5mmステレオミニジャック ×1

Windows タッチコンピューター EloPOS System

15.0型

最大解像度：1024×768
アスペクト比：4:3
広視野角



15S2

3年保証 RoHS対応

● EPS15S2-2UWA-1-MT-4G-1S-W1-64-BK
製品コード：E931524 静電容量 ペゼルなし
ブラック

● EPS15S2-2UWA-1-MT-4G-1S-W1-64-WH
製品コード：E263803 静電容量 ペゼルなし
ホワイト

■ 一般仕様

輝度	340cd/m ²
表示色	26.2万色
視野角	上下160°、左右160°
コントラスト比	800:1 (標準値)
タッチ点数	10点
表面処理	アンチグレア
消費電力	30W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	360×389×221 (mm) (突起部除く)
重量	約5.3kg

■ コンピューター部

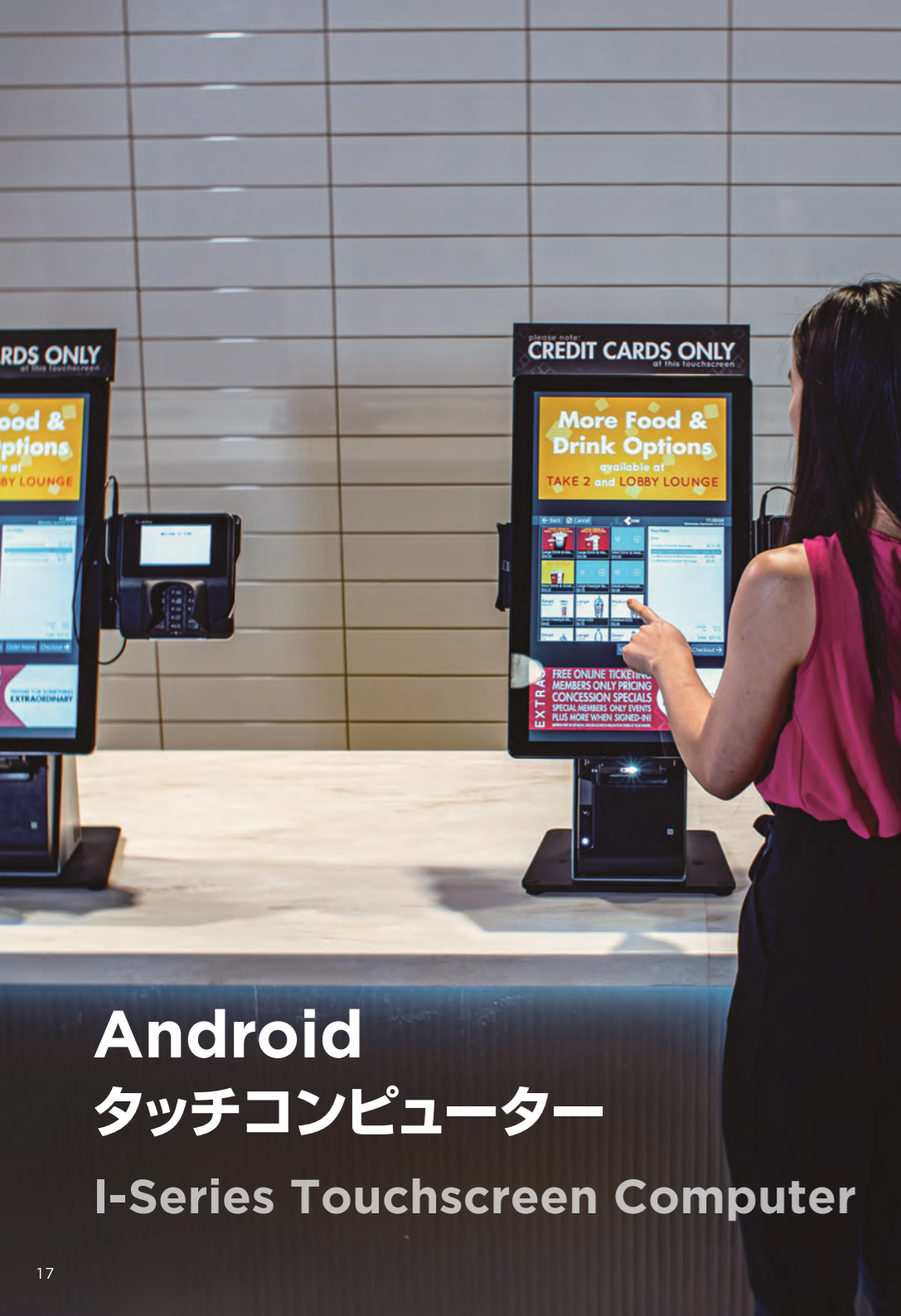
O S	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC 64bit
C P U	Intel Celeron J4105
メモリー	4GB 2400MHz DDR4 SO-DIMM
ストレージ	128GB SSD
無線LAN (WiFi)	802.11 a/b/g/n/ac 2.4/5GHz対応 (電波法適合モジュール)
Bluetooth	BT 5.0対応(電波法適合モジュール)
スピーカー	2W×2(ステレオ)

■ インターフェース

ヘッド部	Gigabit Ethernet (RJ45) ×1、USB 3.0 ×1、3.5mmオーディオジャック ×1、 Micro USB 2.0 ×4 (弊社オプション周辺機器専用)、USB-C ×1 (システムで使用中のため利用不可)
スタンド部	シリアルポート (RJ45) ×2、USB 3.0 ×2、USB 2.0 ×2、24V/1AワイドUSB ×1、 12V/1AワイドUSB ×2、12V/24Vキャッシュドローワーポート ×1、USB-C ×1

規格

・VCCIクラスB ・電波法 ・CCC ・China RoHS ・UL ・FCC Part 15 ・c-UL ・ICES-003 ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA
・RCM ・IEC62368-1 ・国際エネルギースタープログラム 7.1



Android タッチコンピューター I-Series Touchscreen Computer

キオスク端末向け オールインワン・ソリューション

専用のスタンドに取り付けたIシリーズタッチコンピューター等に
レシートプリンターを組み合わせ、キオスク端末として利用できます。



プリンター格納スタンドキット (オプション)

● ELO-STAND-SELF-SERVICE-15-22-FLOOR-TOP4 製品コード: E421325	フロアスタンド (トップ) (E421325+E797162)	外形寸法/重量 フロアスタンド (E421325+E797162) 562mm(W)×370mm(D)×1294mm(H) 約30.9kg
● ELO-STAND-SELF-SERVICE-15-22-FLOOR-BASE 製品コード: E797162	フロアスタンド (ベース) (E421137)	562mm(W)×370mm(D)×1294mm(H) 約30.9kg
● ELO-STAND-SELF-SERVICE-15-22-COUNTERTOP4 製品コード: E421137	カウンタートップスタンド (E421137)	295mm(W)×230mm(D)×534mm(H) 約11.2kg

10.1型ワイド

最大解像度: 1920×1200
アスペクト比: 16:10
広視野角



10i1

2年保証 RoHS対応

● ESY10I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-BK-NS
製品コード: E389883
ブラック

輝度	387cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下170°、左右170°
コントラスト比	900:1 (標準値)
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
消費電力	8.5W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	252.9×169.0×22.1 (mm)
重量	約0.9kg

15.6型ワイド

最大解像度: 1920×1080
アスペクト比: 16:9
広視野角



15i1

2年保証 RoHS対応

● ESY15I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-BK-NS
製品コード: E390075
ブラック

輝度	258cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	700:1 (標準値)
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
消費電力	11W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	377.7×249.7×22.3 (mm)
重量	約1.8kg

21.5型ワイド

最大解像度: 1920×1080
アスペクト比: 16:9
広視野角



22i1

2年保証 RoHS対応

● ESY22I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-BK-NS
製品コード: E390263
ブラック

輝度	215cd/m ²
表示色	1677万色
視野角	上下178°、左右178°
コントラスト比	1000:1 (標準値)
タッチ点数	10点
表面処理	クリア
消費電力	19.8W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	524.8×324.8×29.7 (mm)
重量	約3.8kg

Iシリーズ Android版共通仕様

■ コンピューター部

O S	Android 10 Google Mobile Services 対応版
C P U	Qualcomm® Snapdragon SDA660
メモリー	4GB
ストレージ	64GB
無線LAN(WiFi)	802.11 b/g/n/ac 2.4GHz/5GHz対応
L A N	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T対応
Bluetooth	BT 5.0
Webカメラ	8MP、最大解像度1920×1080 30fps
G-センサー	90/180回転対応
スピーカー	0.8W×2(ステレオ)
マイク	デジタルマイク×2

■ インターフェース

U S B	USB 3.0×1、USB-C 3.0×1 Micro USB 2.0×4 (弊社オプション周辺機器専用)
L A N	Gigabit Ethernet (RJ-45)×1
その他	POEアダプタ用コネクタ×1、GPIO×1、Micro SDカードスロット×1

規格

- ▶ 10i1 / 15i1
 ・VCCIクラスB ・電波法 ・RCM ・UL ・FCC Part 15クラスB ・cUL ・ICES-003クラスB
 ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA ・IEC62368-1
- ▶ 22i1
 ・VCCIクラスA ・電波法 ・RCM ・UL ・FCC Part 15クラスA ・cUL ・ICES-003クラスA
 ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA ・IEC62368-1





5.5型ワイド

最大解像度：1280×720
アスペクト比：16:9



▲トリガーハンドル(オプション)を取り付けたイメージ

M50

1年保証 RoHS対応

●EMC0550-2UWA-0-AQ-WIFI-GY-G

製品コード：E862573 静電容量 ベゼルなし
ブラック

輝度	400cd/m ²	表面処理	クリア
視野角	上下160°、左右160°	外形寸法 (W)×(H)×(D)	85.5×167×17.4(mm)
コントラスト比	1000:1 (標準値)	重量	約327g
タッチ点数	2点		
O S	Android 10 Google Mobile Services対応		
C P U	Qualcomm Snapdragon 660 2.2GHz Octa-Core		
メモリー	4GB		
ストレージ	64GB eMMC		
無線LAN (WiFi)	802.11 a/b/g/n/ac (MU-MIMO(2x2)対応) 2.4/5GHz対応		
Bluetooth	Bluetooth 5.0		
オーディオ	マイク、1Wフロントスピーカー、Bluetooth/USB-Cヘッドセットサポート		
カードスロット	microSDメモリーカードスロット(最大32GB microSDHCメモリーカード/最大256GB microSDXCメモリーカード対応)		
インターフェース	USB-Cレセプタクル×1 (充電、映像、データ通信およびタッチ信号出力用)		
N F C	MiFare, Felica, ISO 15693, ISO 14443-A, ISO 14443-B, P2Pモード, NFCカードエミュレーションモード		
バーコードスキャナー	Zebra SE4710 scan engine 備考) 1Dおよび2D対応		
カメラ	800万画素		
センサー	輝度、近接、加速度		
電源	リチウムイオンバッテリー 定格電圧: DC3.8V、定格容量: 4000mAh (15.2Wh) 備考) Qualcomm Quick Charger 4対応のAC-DCアダプターにより高速充電可能		
耐衝撃性能 (落下)	MIL-STD-810G準拠 (1.2m落下試験)、IEC 60068-2-32 (高さ0.5m/500回繰り返し落下試験)		
防水・防塵性能	IP65準拠		

規格

・VCCIクラスB ・電波法 ・RCM ・UL ・FCC Part 15 ・c-UL ・ICES-003 ・CE ・RoHS ・WEEE ・UKCA ・IEC62368-1

Android コンピューターボックス(STB) Elo Backpack® 4



タッチモニター用Androidソリューション

タッチモニターに接続して使用するAndroid OS (GMS対応版) 搭載のコンピューターボックス(STB)。様々なタッチモニターをAndroid環境で利用できます。



Android コンピューターボックス (STB) (オプション)

2年保証 RoHS対応

●ESY0011-0UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-BK

製品コード：E393359
ブラック

O S	Android 10 Google Mobile Services 対応版
C P U	Qualcomm® Snapdragon SDA660
メモリー	4GB
ストレージ	64GB
無線LAN (WiFi)	802.11 b/g/n/ac 2.4GHz/5GHz対応
L A N	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T対応
Bluetooth	BT 5.0
インターフェース (本体正面)	アンテナコネクタ×2、USBタイプA ver3.0×2、Micro SDカードスロット×1、GPIO×1、電源ボタン、ホームボタン、電源インジケータLED
インターフェース (本体背面)	電源入力: DCジャック(5.5φ/2.5φプラグ用)、USB-C出力×1、HDMI出力×1、イーサネット(LAN、RJ-45)×1、USBタイプA ver3.0×2
消費電力	9.9W (Typ.)
外形寸法 (W)×(H)×(D)	130×114×25.4(mm) (突起部を除く)
重量	約0.6kg

規格

・VCCIクラスB ・電波法 ・RCM ・UL ・FCC Part 15クラスB ・c-UL ・ICES-003クラスB ・CE ・RoHS ・WEEE ・IEC62368-1

■動作検証済み弊社製タッチモニター

インタラクティブ・デジタルサイネージ

3203L, 4303L, 5053L, 5553L, 6553L

デスクトップタッチモニター

1002L, 1302L, 1502L, 1902L, 1903LM, 2002L, 2202L, 2203LM, 2403LM, 2703LM

産業用組込みタッチモニター

1093L, 1291L, 1590L, 1593L, 1790L, 1991L, 2094L, 2294L, 2494L, 2794L

※タッチパネルはUSB通信のみ対応

モバイルコンピューター
Mobile Computers

elo VIEW™ -Android製品用MDM-

EloViewはAndroid製品ユーザーが利用できるMDMで、EloのAndroid製品専用です。

EloViewの特長

1 無料

2 リモート管理

3 KIOSKモード

4 複数デバイスの管理がカンタン!

5 TeamViewerも利用できる!

6 デバイス設置後すぐに使える!

7 サイネージ対応

1 無料
 利用開始時にEloViewサイトでアカウント申請、アカウント取得後すぐに利用可能。配信先デバイスの台数制限なし、最大3コンテンツ、ファイルサイズ合計1GBまで無料。

2 リモート管理
 複数デバイスの各種設定やコンテンツ配信を遠隔で管理。一か所ですべてのデバイスを集中管理。

3 KIOSKモード
 ナビゲーションバーを非表示にできるKIOSKモードの利用も可能。ユーザーによるナビゲーションバーの誤操作を防止。

4 複数デバイスの管理がカンタン!
 複数の配信先デバイスをグループ化して一括で管理。csvファイルでリスト化した複数デバイスを一括で登録可能。

5 TeamViewerも利用できる!
 EloView上でTeamViewerによるデバイスの遠隔管理も可能。(注: TeamViewerのライセンスはお客様が取得する必要あり)

6 デバイス設置後すぐに使える!
 デバイスのWiFiを事前に設定、設置場所で電源ON後すぐに稼働。

7 サイネージ対応
 静止画(jpg/png/pdf)、動画(mp4)、Webアプリを配信。コンテンツの配信スケジュールの管理。

EloViewの利用可能なAndroid製品

- Android タッチコンピューター (10i1/15i1/22i1) P.18 掲載
- モバイルコンピューター (M50) P.19 掲載
- Android コンピューターボックス (STB) P.20 掲載



主な導入実績 Case Study

順番待ちシステム
住友不動産エスフォルタ株式会社

導入製品 21.5型ワイドタッチコンピューター + フロアスタンド
 高級感のあるフィットネスクラブにマッチしたデザインで利用者の利便性を高めたシステム

デジタルサイネージ
東京スカイツリー®

導入製品 55型インタラクティブ・デジタルサイネージ
 大型タッチモニターを3台繋げたパノラマ画面で、東京スカイツリーからの眺望をさらに楽しめる「東京時空ナビ」

デジタルサイネージ
アドミュージアム東京

導入製品 4K対応55型インタラクティブ・デジタルサイネージなど
 4K対応55型タッチモニターを採用したデジタルテーブルで広告史が楽しめる

POS端末
東京丸の内ベルジアンブラスリーコートアントワープセントラル

導入製品 15型タッチコンピューター
 高性能タッチコンピューターで、注文入力・管理を簡単、迅速に

導入事例の詳細・その他の事例紹介はこちら

www.tps.co.jp/solution/application

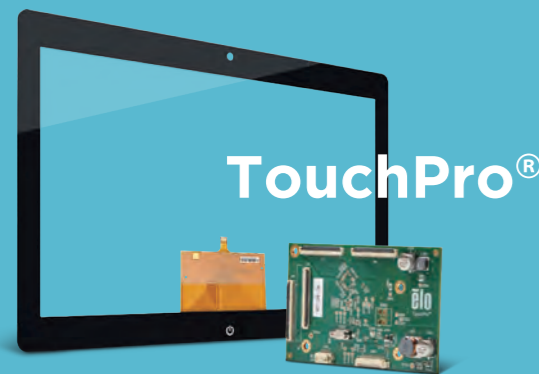


タッチパネル&コントローラ 製品ラインナップ Touchscreen Components

タッチパネル・システムズでは、タッチパネルとコントローラ単体での販売も行っており、お客様の個別の要望に応じたカスタム対応も可能です。お客様の製品企画・開発の段階で、幅広い製品ラインナップからお客様のニーズに合わせた最適なタッチパネルとコントローラを提案します。

投影型静電容量方式 タッチパネル

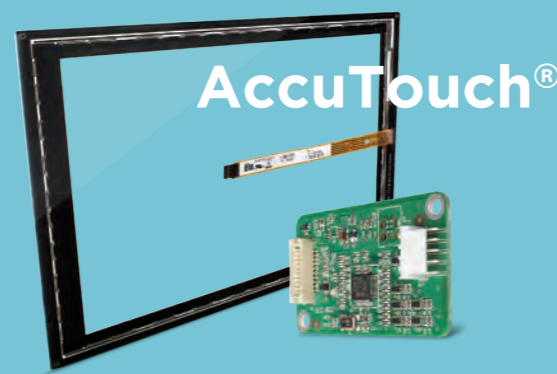
タッチプロ



- ・10点の同時入力が可能、最大50点タッチまで対応
- ・サイズは最大85型までの大型にも対応
- ・軽いタッチ操作に反応
- ・指、スタイラスの入力可能
- ・手袋入力、水対応なども可能
- ・クリアまたはアンチグレアカバーガラス
- ・対応サイズ：4型～85型

5線式抵抗膜方式 タッチパネル

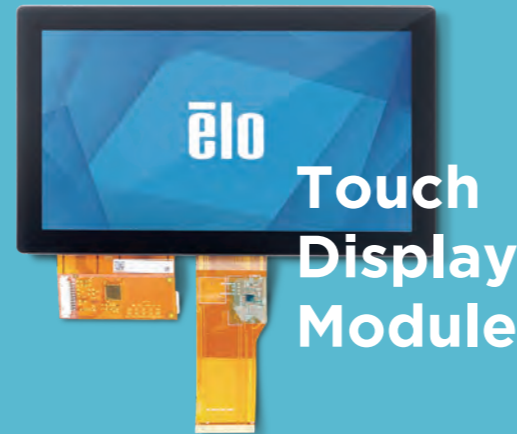
アキュタッチ



- ・タッチ点数は1点
- ・3,500万回以上のタッチ耐久性
- ・スタイラス制限無し
- ・対応サイズ：5型～24型

タッチパネル 液晶ディスプレイモジュール

TDM(Touch Display Module)



- ・7型/10.1型/15.6型の評価用サンプルを準備
- ・カスタム対応
- ・タッチプロまたはアキュタッチから選択可能で、マルチタッチ、スタイラス、高ノイズ耐性、手袋入力なども対応可能
- ・テープまたはオプティカルボンディング
- ・屋外用途向け高輝度LCDなど、各種産業用途向けLCDを選択可能
- ・組み込み用ベセル、液晶ドライバボードなど

各種サービスのご案内 Service

タッチパネル・システムズでは、ご購入頂いた後も安心して製品をご使用いただくために、各種サービスとお問合せ窓口をご用意いたしております。

保証・修理

詳細は www.tps.co.jp/support/repair



無償保証期間



出荷日より
3年間無償で修理 【一部製品を除きます】
保証期間内に発生した故障は無償で修理を行います。

- ・IシリーズタッチコンピューターAndroid版は2年間、モバイルコンピューターは1年間の保証期間となります。
- ・旧タッチモニター製品、旧タッチコンピューター製品、および一部カスタムタッチモニターの保証期間は異なります。
- ・外観不良、お客様の取り扱いの問題で発生した不具合、および液晶バックライトの輝度低下については対象外とさせていただきます。液晶バックライト切れについては無償で修理を行います。

修理方法



センドバック方式の修理をいたします

初期不良について



1ヶ月以内の故障の場合新品と無償交換 【お客様起因の場合を除く】
出荷から1ヶ月以内の故障の場合、お客様起因の場合を除いて基本的に新品と無償交換いたします。

保証期間外の不具合



有償で修理
故障発生都度、有償で修理を行います。
※製品終息後5年間まで対応。ただし、部品保有状況によって対応できない場合もあります。

リユース・リサイクルサービス



使用済みになった製品をリユース(再利用)、リサイクル(資源化)する環境にやさしい処分方法のご提案です。

操作方法や技術的な質問
修理・不具合に関するお問い合わせ

タッチパネル・システムズ サポートセンター
TEL 03-5464-5835
受付時間：月～金 9:00～12:00、13:00～17:00
※祝日・年末年始および弊社定休日を除く

保守サービス

詳細は www.tps.co.jp/support/service

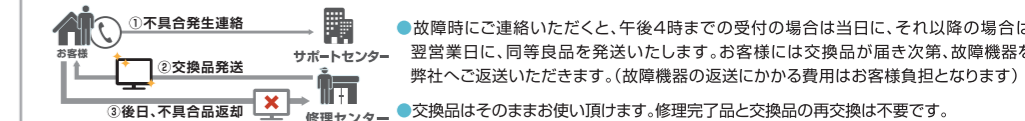


スタンダード保守サービス

通常の製品保証に加えて交換品のご用意やオンサイトで交換対応を行う有償サービスです。お電話の受付やオンサイト対応の時間は通常営業時間内となります。

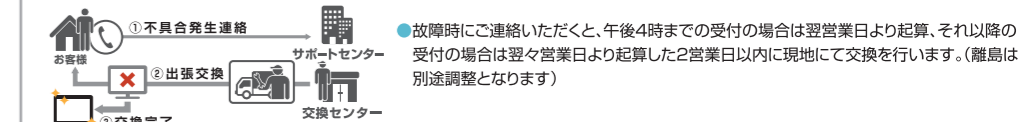
交換品出荷サービス(センドバック方式)

故障時にお客様の故障品と弊社の同等良品を速やかに交換するサービスです。



オンサイトサービス(出張・交換方式)

技術者がお客様の機器設置場所へ出張して交換するサービスです。

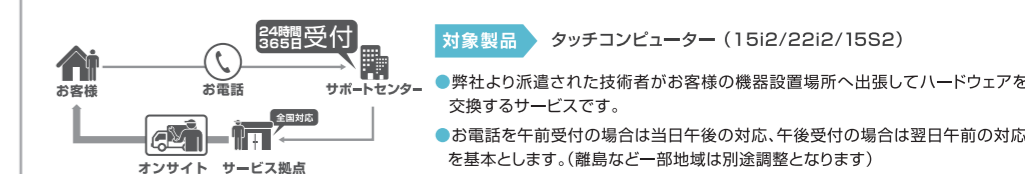


※インタラクティブ・デジタルサイネージのオンサイトサービスでは、基本的に組み込みやハウジング工事を施しているものは弊社での対応範囲外です。障害品の設置状況から取り外し・梱包作業、交換品が届いた後の開梱作業・設置作業は、お客様にて対応をお願いします。

50型以上の大型インタラクティブ・デジタルサイネージにつきましては、上記サービスとは別に「交換品出荷サービス(50型以上のインタラクティブ・デジタルサイネージ向け)」をご用意しています。詳細はお問い合わせ下さい。

24時間365日オンサイト保守サービス

スタンダード保守サービスを更に拡張させ、24時間365日サポートセンターでお電話を受け付けるオンサイト保守サービスです。オンサイト対応の時間は通常営業時間内となります。



保守サービス
お申込み・お問い合わせ

タッチパネル・システムズ株式会社 営業部
TEL 045-478-2161
受付時間：月～金 9:00～12:00、13:00～17:00
※祝日・年末年始および弊社定休日を除く

会社概要 Corporate Profile

ワールドワイドサポート

Elo Touch Solutions Worldwide Network & Contacts

世界80ヶ国以上のお客様に
ワールドワイドサポートを提供いたします。

Europe

TEL +32 16 930 136
EMEA.Sales@elotouch.com
www.elotouch.eu

Asia/Pacific

Japan
Touch Panel Systems K.K.
Taiwan (Taipei)
TEL +886(2)7743-3661

China (Shanghai)
TEL +86(21)3329-1385
EloAsia@elotouch.com
www.elotouch.com.cn

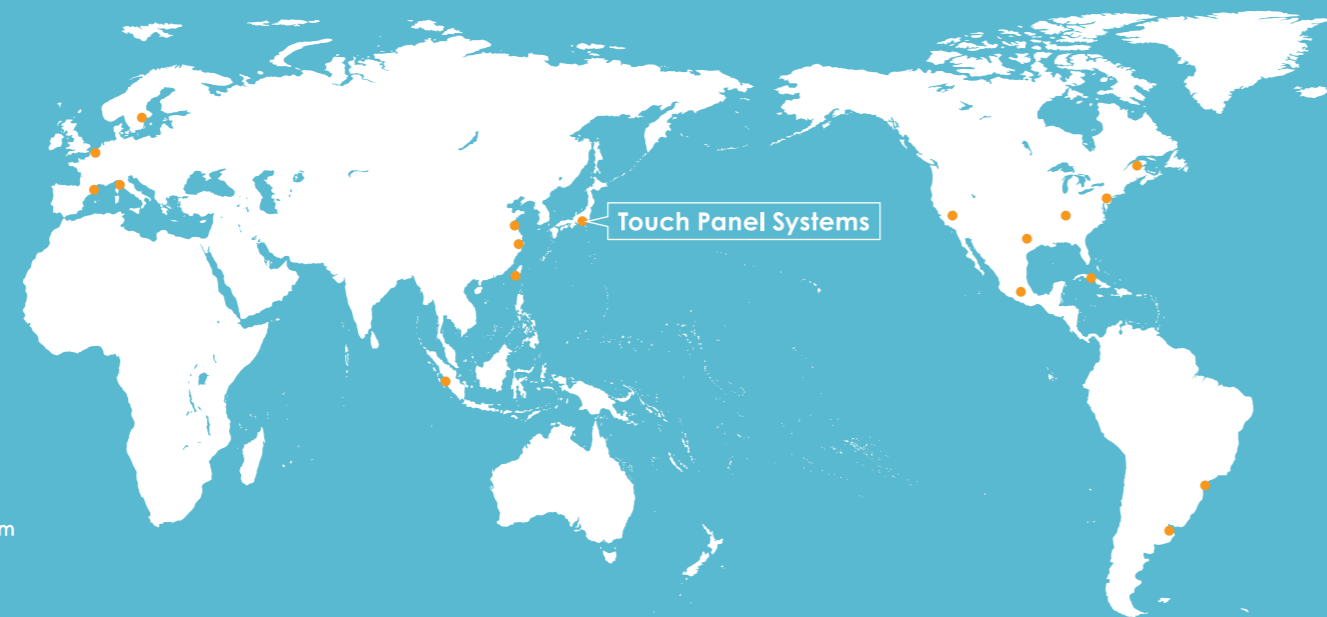
ASEAN
TEL +65-6416-4438

North America

TEL +1(408)597-8000
EloSales.NA@elotouch.com
www.elotouch.com

Latin America

TEL +52(55)2281-6958
EloSales.LATAM@elotouch.com
www.elotouch.com



会社概要

商号
タッチパネル・システムズ株式会社

設立年月日
1989年2月1日

代表取締役
クレイグ・ウィツオー

事業本部長
原田 優

本社
〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-19-20 SUN HAMADA BLDG. 2F
TEL. 045-478-2171 FAX. 045-478-2182(人事総務部)

事業内容

1. 超音波表面弾性波方式タッチパネル、投影型静電容量方式タッチパネル、赤外線走査方式タッチパネル、抵抗膜方式タッチパネルなど、各種方式タッチパネルの開発・製造・販売
2. 上記関連ソフトウェアの開発及び販売
3. 上記関連周辺機器の販売

関連会社

Elo Touch Solutions, Inc.(親会社)

沿革

- 1989年 ▶ 米国Raychem Corporationとダイセル化学工業株式会社の折半合弁会社としてタッチパネル・システムズ株式会社設立
- 1991年 ▶ 超音波表面弾性波方式タッチパネル「インテリタッチ」の開発・製造・販売開始
- 1993年 ▶ 超音波表面弾性波方式タッチパネル「インテリタッチ」内蔵ディスプレイ(タッチモニター)の開発・製造・販売開始
- 1996年 ▶ VCCI(情報処理装置等電波障害自主規制協議会)入会
- 1999年 ▶ Tyco International Ltd.とダイセル化学工業株式会社の折半合弁会社となる
- 2000年 ▶ Tyco International Ltd.の100%出資会社となり、EloTouchSystems,Inc.の日本法人となる
- ▶ キャロルタッチインターナショナルリミテッドと事業を統合、超音波表面弾性波方式、赤外線走査方式、5線式抵抗膜方式の3方式を製品ラインアップとして揃える

- 2002年 ▶ LCD組込みタッチモニターの製造・販売開始
- 2003年 ▶ タッチコンピューターの製造・販売開始
- 2007年 ▶ Tyco Electronics Corporation の100%出資会社となる
- 2011年 ▶ インタラクティブ・デジタルサイネージの製造・販売開始
- ▶ 企業ブランドをTyco Electronics からTE Connectivityに変更
- 2012年 ▶ TE Connectivity から The Gores Group へのタッチパネル事業売却に伴い設立されたElo Touch Solutions, Inc. の日本法人となる
- 2018年 ▶ Crestview Partners が Elo Touch Solutions, Inc. を The Gores Group から買取