



# タッチパネル導入をより簡単に!

タッチパネル・システムズなら  
タッチコンピューター & PoE で課題を解決

タッチモニターなどの電子機器を導入する際によくあるお悩み...

配線が多く  
見栄えが悪い...

水回りや調理場などの  
特殊環境で電源供給が困難...

電源位置に合わせて  
自由に設置ができない...

## PoEソリューション が解決します。

※PoE (Power over Ethernet) は、LANケーブルを通して給電する方法です。



### 1 配線は一本でOK

配線が混雑せず、見栄えが良い上に隠すことも容易です。



### 2 電源不要で設置場所に困らない

LANケーブルのみでの電源供給が可能のため、電源不要。電源をとるのが難しい環境でも柔軟に対応できます。



### 3 電気工事が不要

電源が不要なため、無理な工事也不要になります。時短及び費用削減が可能です。



# タッチパネル・システムズが提供するPoEソリューション



10.1/15.6/21.5 型  
Androidタッチコンピューター



PoEアダプタ

背面に  
取り付ける



PoEアダプタ取り付けイメージ  
(タッチコンピューター背面)

対応製品:

ESY10I1-2UWE-0-8G-6E-A14-GMS-BK-NS

ESY15I1-2UWE-0-8G-6E-A14-GMS-BK-NS

ESY22I1-2UWE-0-8G-6E-A14-GMS-BK-NS

※ ESY i1 rev.D シリーズでも使用可能。ただし PoE+ (IEEE 802.3at) のみ対応。

## 背面に取り付けるだけの簡単セッティング

PoEアダプタをタッチコンピューターの背面に取り付けるだけの作業ですぐにPoE 受電機器になります。PoE ++ (IEEE 802.3bt) 規格に準拠した適切なPoEスイッチとLANケーブルと共に使用することで、LANケーブル経由で給電することが可能になります。

## どんな設置場所にもフィットするデザイン

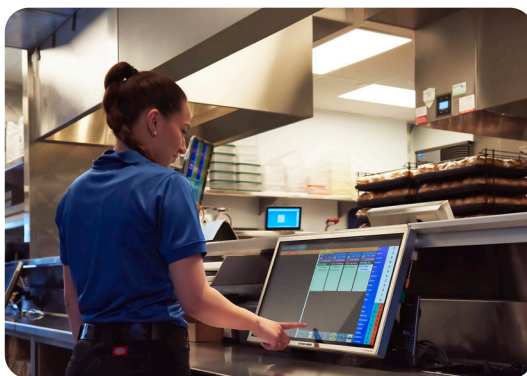
PoE アダプタをタッチコンピューターに装着した状態でも、そのままスタンドや取付金具などに固定できるため、様々なシチュエーションに合わせた設置が可能です。(VESA 75mm/100mm 対応)

## おすすめ PoE ソリューションの利用シチュエーション

店舗サイネージ



飲食店のキッチンディスプレイ



その他...

リモート接客や  
無人店舗のセルフ端末  
等の用途にも！

## PoEアダプタ 製品仕様

■ 製品名	Elo Kit POE Adapter I5.0
■ 製品コード	E669163
■ 一般仕様	
外形寸法	88mm(W) × 88mm(D) × 18.8mm(H) 備考) i1シリーズに装着した場合、i1シリーズの奥行きが5mm増えます。 115mm(W) × 115mm(D) × 18.8mm(H) 備考) 22型用スぺーサを含む場合
重量	100g 備考) 22型用スぺーサを含む場合は120g
イーサネットPoE規格	PoE ++ (IEEE 802.3bt) Power over Ethernet準拠 ※ESY i1 rev.Dシリーズと組み合わせて使用する場合は、PoE+ (IEEE 802.3at) のみ対応となります。
使用・保存温度範囲	使用時: 0~40°C 保存時及び輸送時: -20~70°C
使用・保存湿度範囲	使用時: 20~80%RH (結露なきこと) 保存時及び輸送時: 10~95%RH (結露なきこと)
規格	VCCIクラスA、RCM、FCC、ICES-003、CE、RoHS、WEEE

elo

NOW PART OF  
ZEBRA TECHNOLOGIES

タッチパネル・システムズ株式会社

2026.05