

## 12V2A電源供給用 PoEスプリッター 型式 TSD-1220SP

### 特徴

- PoEにてDC12VとLANを分配
- PoEにてWi-Fiカメラへの電源供給が可能
- PoEにて小型モニターへの電源供給が可能
- 2A出力対応の為、PTZカメラにも対応
- 高速伝送10/100BASE-TX



## 取扱説明書

### 東進電機工業株式会社

この度は弊社製品をご購入頂き誠に有難うございます。

- ご使用の前に、こちらの「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しくご使用ください。
- お読みになった後は、「取扱説明書」は大切に保管し、必要なときにお読みください。

予告なしにデザイン等が変更になる場合があります。予め、ご了承ください。

## I. 最初に

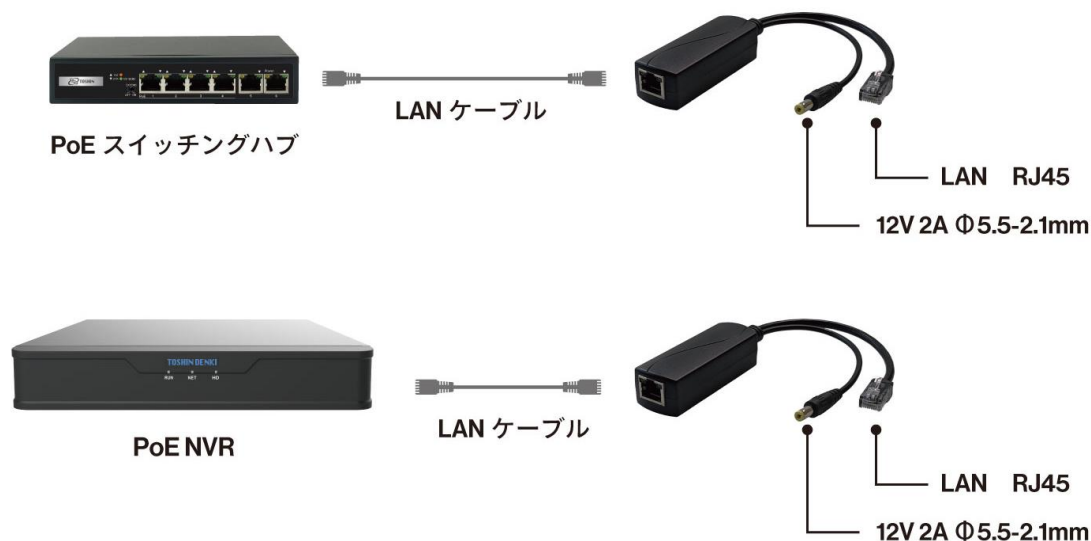
この度は弊社製品をご購入いただき誠にありがとうございます。  
本製品は精密機器になりますので、取扱いの際は丁寧に取扱いください。

### 1. 使用上のご注意

- 本機の入力規格を超えた電圧や電流は絶対に入力しないでください。
- 正しい接続を行ってください。接続を間違えますと機器にダメージを与えることがあります。
- 本機は防水構造ではありません。
- 電源の変動や電源ノイズの多い環境、強い電磁波がある環境では、機器の誤動作が発生する危険性がありますので、設置場所を変更するか、必要なノイズ対策(ノイズフィルターや電磁波シールド等)を行ってください。
- 本機を暖房機器の温風が直接あたる場所への設置は避けてください。内部の電気部品の寿命を縮める原因になります。
- 本機を密閉した状態で使用しないでください。
- 放熱効果が遮断されるため故障の原因となります。
- 化学薬品や洗剤を使用した清掃は機器を痛める場合があります。
- 高電圧を発生している装置(エアコンの室外機、モーター、コンプレッサーなど)の近くには設置しないでください。映像の乱れなどの影響を及ぼす場合があります。
- 太陽光や街灯の光などを直接撮影しないでください。
- 不当な修理や改造は絶対にお止めください。
- 停電や定期点検などにより、不意に配電が停止した場合は、必ず動作確認を行ってください。

## II. 使用方法

### 1. 接続図



### 2. POE対応機器と本機を接続し使用します。

- ※ Wi-Fiカメラシリーズの電源として使用する場合、ダイレクトWi-Fi接続で使用する際はLANケーブルを接続しないようにしてください。  
**LANケーブルを接続するとSSIDが非表示になります。**
- ※ 正常に接続されるとLANポートのLEDが点灯します(オレンジが点灯、緑は消灯)

### III. 製品仕様

規格	IEEE802.3 af/at
入力入力ポート	DC44-57V RJ45 10/100BASE-TX
出力ポート	DC12V 2A Φ5.5-2.1mm センタープラス RJ45 10/100BASE-TX
使用温湿度	-10～40℃ 10～90%RH 但し結露ないこと
保存温湿度	-20～50℃ 5～90%RH 但し結露ないこと
寸法・重量	本体:28.5(W)×22.5(H)×80(D)mm LANケーブル:192mm 電源ケーブル:186mm 約52g

#### 免責事項

- 本製品は、防犯を保証する機器ではありません。製品の動作の正常・異常に関わらず、犯罪や事故が発生した場合の損害について、当社は一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。
- 製品の設置(取り付け、取り外し)などによって生じた建物などへの損傷や、その他の損傷について、当社は一切の責任を負いません。
- 火災・水害・地震・落雷などの天災地変及び公害・塩害・ガス害・異常電圧・指定外の使用電源などによる損傷について、当社は一切の責任を負いません。
- 製品の使用または、使用不能から生じる付随的な損害(利益の損失・事業の中断・記録内容の消失など)に関して、当社は一切の責任を負いません。

販売元



**東進電機工業株式会社**

〒389-0505 長野県東御市和1106-4

TEL:0268(75)7708 FAX:0268(75)8226

2024年8月初版