

# 取扱説明書

## PoEインジェクタ

### AT-SPU/N100



このたびは、PoEインジェクタをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。  
施工説明書をよくお読みの上、正しくお取扱いください。

## 安全上のご注意

ご使用前にこの欄を必ずお読みになり、正しくお使いください。  
この欄の注意事項は、ご使用になる人や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために、必ずお守りください。

## 警告

- 内部に水や異物を入れない  
水や異物が入ると火災、感電、故障の原因となります。万一、水や異物が入ったときは、すぐに電源を切り販売店にご相談ください。
- 分解や改造をしない  
火災や感電の原因となります。内部の点検は、販売店にご依頼ください。
- 異常があるときは、すぐに使用をやめる  
煙が出ている、変なにおいがする、落としたリケースを破損した、接続ケーブルが傷んだ、画面が映らないなどの場合は、すぐに使用をやめ、販売店にご連絡ください。
- 振動のないところに設置する  
取付ねじやボルトがゆるみ、落下などの事故の原因となります。
- 設置場所の郷土を確認する。  
取付金具を含む質量に十分耐えられる強度のあるところに設置してください。十分な強度がないと、落下などの事故の原因となります。
- 塩害や腐食性ガスの発生するところに設置しない  
取付部が腐食して、落下などの事故の原因となります。

## 注意

- 配線は電源を切ってから行う  
感電の原因となります。また、ショートや誤配線により火災の原因となります。
- ぶら下がらない。足場代わりにしない。  
落ちたりしてけがの原因となります。

## 【特徴】

- ・ネットワークケーブル1本でネットワーク接続とカメラ電力を供給できる1チャンネル用のPoEインジェクタ型給電装置です。
- ・一般的なスイッチングハブを設置済みの環境に使用することで、既存のカテゴリ5e以上のUTP(より対線)を使って、PoE給電が可能ですので、電源工事などの施工コストを削減することができます。
- ・接続する機器を認識して最大30Wまで給電が可能です。(PoE非対応機器の場合、給電を行いません。)
- ・安全を考慮した過電流、過電圧保護機能を内蔵しています。

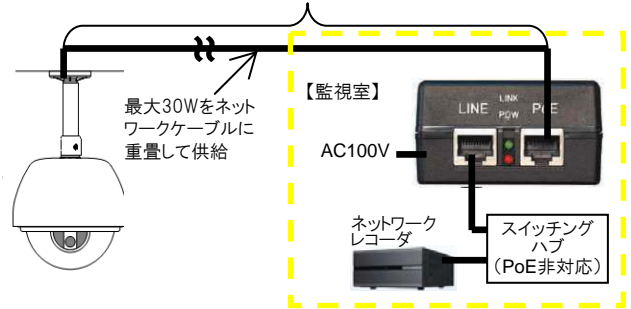
## 【仕様】

|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| 商品名       | PoEインジェクタ                   |
| 型式        | AT-SPU/N100                 |
| 入力電源電圧    | AC100V 50/60Hz              |
| 最大出力電力    | IEEE802.3af/at準拠 (Max.30W)  |
| データ伝送速度   | 10/100/1000 Mbps            |
| 最大ケーブル長   | 100m ※カテゴリ5e以上のUTP(より対線)線使用 |
| 動作温度/動作湿度 | 0°C~+40°C/10~90%            |
| 材質/外観色    | ABS樹脂/黒                     |
| 質量        | 70g                         |
| 外形寸法(mm)  | W68 x H38 x D138mm          |
| 付属品       | 取扱説明書、保証書、電源コード             |

## 【接続方法】

### 1. PoEに非対応の環境で使用する場合

カテゴリ5eケーブル時:最大約100m



### 2. PoEに対応しているが15.4W以上給電できない環境で使用する場合

カテゴリ5eケーブル時:最大約100m

