


製品特徴:

- 1000BASE-T (ギガビット) 対応
- PoE規格IEEE802.3.af準拠 (最大15.4W)
- ユニバーサル電源 (AC100V~240V) 対応
- ウォールマウントタイプのコンパクトサイズ
- 信頼性の高い日本メーカー製コンデンサ採用

製品概要:

本製品は、コンセントに直接接続できるウォールマウントタイプのコンパクトサイズでありながら、最大15.4WのPoE給電やギガビットデータ通信、接続するだけで使用できるプラグアンドプレイ対応ですので、IPカメラやWi-Fiアクセスポイント、VoIP電話などのPoE対応機器へのPoE給電として手軽にご利用頂けます。

また、本製品はIEEE802.3af規格に準拠していますので、接続された機器がPoE対応であるかどうかを自動的に検出し、PoE非対応機器への電力誤送信を防止します。

安全機能として、過電流検出時に出力電流を抑制する過電流・短絡電流保護機能を搭載しております。

その他、長時間連続稼働するPoEインジェクタを安心してご利用頂くために、信頼性の高い日本メーカー製コンデンサを採用しております。

製品仕様:

標準規格	: IEEE802.3 / IEEE802.3u / IEEE802.3ab / IEEE802.3af
伝送距離	: 最大100m(入力側と出力側の合計)
ポート入力 (HUB側)	: RJ-45 × 1 (10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T)
ポート入力 (PD側)	: RJ-45 × 1 (10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T)
適合ケーブル	: 1000BASE-T (UTP Cat5e以上) ※4対ケーブル必須
対応機器 (PD)	: IEEE802.3af対応受電機器
給電方式	: Type B (予備対 4-5, 7-8)
給電電圧 (最大)	: DC48V
給電電流 (最大)	: 320mA
給電電力 (最大)	: 15.4W
動作温度	: 0°C ~ 40°C
動作湿度	: 10% ~ 90% (結露なきこと)
保存温度	: -20°C ~ 70°C
保存湿度	: 5% ~ 90% (結露なきこと)
外形寸法	: 45mm (W) × 37mm (D) × 83mm (H) (突起部含まず)
質量	: 94g
電源	: AC100V ~ 240V 50Hz / 60Hz
冷却ファン	: なし (ファンレス)
筐体材質	: プラスチック
消費電力 (最大)	: 19.8W
消費電流 (最大)	: 381mA
LED	: 通電時/点滅、PoE給電時/点灯
付属品	: 保証書
保証期間	: 1年

※製品の仕様およびデザインは予告なく変更する場合があります。