

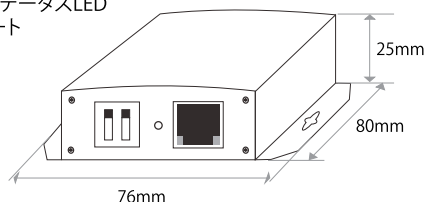
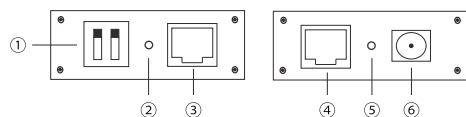
パッケージ内容

■ この製品について

PoE-PD01は、IEEE802.3afに準拠したDC 5 V / 12 V出力用のPoEスプリッターです。本製品をご使用いただくことで、PoE非対応のIPカメラやアクセスポイントへもPoE給電機器からの電源供給が可能になります。

■ 製品各部名称

- ① 5 V / 12 V DC出力切り替えスイッチ
- ② PoE入力ステータスLED
- ③ PoE LAN入力ポート
- ④ LAN出力ポート
- ⑤ 電源出力ステータスLED
- ⑥ DC出力ポート



■ 製品同梱物

- ・電源ケーブル x 2本
 - ① 両側ストレートプラグ：内径φ2.1mm、外径φ5.5mm
 - ② L型-ストレートプラグ：L型側/内径φ1.35mm、外径φ3.5mm、ストレート側/内径φ2.1mm、外径φ5.5mm
- ・製品保証書
- ・取扱説明書(本書)

設置方法

■ ご用意いただくLANケーブルについて

接続に使用するLANケーブルは2本です。必ずカテゴリ5以上のUTPケーブルをご使用ください。

■ 設置手順

次の手順で正しく接続してください。

- 1) PoE給電機器のLANポートと本製品の「PoE LAN入力ポート」を接続します。
- 2) 「5 V/12 V DC出力切り替えスイッチ」を調整します。
5 V出力時はスイッチ1、2を共に下げ、12 V出力時は1、2を共に上げてください。
- 3) 「LAN出力ポート」と接続機器 (IPカメラ等) のLANポートをLANケーブルで接続します。
- 4) 「DC出力ポート」と接続機器 (IPカメラ等) の電源ポートを付属の電源ケーブルで接続します。

■ 注意事項

- 1) 本製品に接続するPoE給電機器はIEEE802.3af/ IEEE802.3atに準拠した機器を使用してください。
- 2) 本製品の最大出力 (15.4W) を超える電力が必要な機器への接続はできません。
- 3) 使用時は正しいDC出力電圧を選択してください。
電圧が正しくない場合、接続した機器に損傷を与える可能性があります。
- 4) 本製品は室内専用です。室外では使用しないでください。
- 5) 水滴や塵のかかる状態や温度の高いところで使用しないでください。
(対応環境：温度 -20~55℃ / 結露なきこと)
- 6) 油污れや害虫の発生する環境で使用しないでください。
- 7) 水洗いや分解、改造はしないでください。
- 8) 付属の電源コードを加工しないでください。

機能解説

表示	状態	説明
PoE入力ステータスLED PoEの稼働状態を表示	緑点灯	PoE給電機器から正常に電源が供給されています
	緑消灯	電源が供給されていません
電源出力ステータスLED 電源の稼働状態を表示	緑点灯	DC出力ポートから電力を供給できる状態です
	緑消灯	DC出力ポートから電力を供給できません

■ 5 V / 12 V DC出力切り替えスイッチ

DC出力の電圧を選択します。5 V出力は2つのスイッチを下側に、12 V出力は2つのスイッチを上側に、切り替えてください。



■ PoE LAN入力ポート

PoE給電機器から電力およびデータ通信を受信するポートです。PoE入力ステータスランプで状況を判断できます。

■ LAN出力ポート

AUTO MDI/MDIXに対応したRJ45ポートです。接続機器 (例:IPカメラ) ヘデータを送信します。

■ LANケーブル

カテゴリ5以上のUTPケーブルを使用します。PoE給電可能距離は最大100mです。

■ DC出力ポート

接続機器 (例:IPカメラ) の電源ポートにつなぎ、5V / 12VDC電源を供給します。

配線例

