

PoE 対応
UTP ケーブル電源供給ユニット

POW-CB30(AF)

¥20,790 (本体価格 ¥19,800)



製品の価格・仕様・色・デザインは、予告なしに変更することがあります。

製品仕様

項目	仕様
入力インターフェイス	10BASE-T、100BASE-TX
出力インターフェイス	10BASE-T、100BASE-TX
入力電圧・電流(ACアダプタ)	100 - 240VAC *1 50/60Hz 1.0A(Max.)
出力電圧・電流(ACアダプタ)	48VDC 0.5A(Max.)
DCケーブル長(ACアダプタ)	1.8m
ACケーブル長	2.0m
使用環境	本体：0・50°C、10・90%RH(ただし、結露しないこと) ACアダプタ：0・40°C、20・90%RH(ただし、結露しないこと)
製品寿命	5.3年 [25°C環境、最大負荷稼働時(15.4W)]
外形寸法(mm)	53(W)×94(D)×23.5(H) (本体) 53(W)×118(D)×23.5(H) (壁面設置用パネル取り付け時)
質量	420g (本体+ACアダプタ)

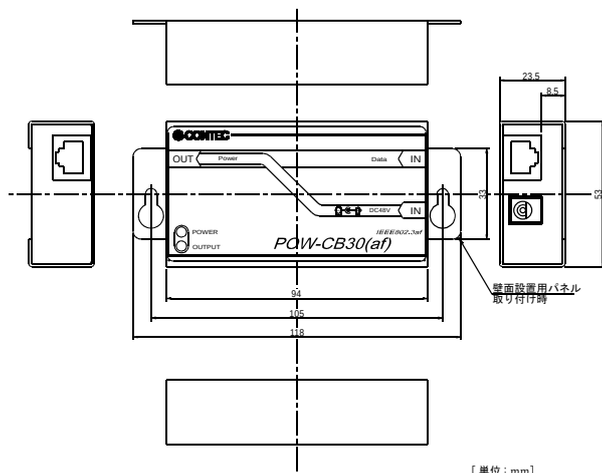
*1 添付 AC ケーブルの入力電圧範囲は 90 - 125V です。

対応製品

本製品に対応している無線 LAN 機器は下表を参照してください。
他社製 IEEE802.3af 対応製品との接続も可能ですが、他社製機器の動作は保証致しません。

対応製品
FX-DS540-APW2, FX-DS540-APD2, FX-DS540-STD2, FX-DS540-APDL2, FX-DS540-STDL2, FX-DS540-APDL2-U, FX-DS540-STB-AF, FX-DS540-APW(AF), FX-DS540-APD(AF), FX-DS540-APDL(AF), FX-DS540-APDL(AF)-U

外観および寸法



[単位：mm]

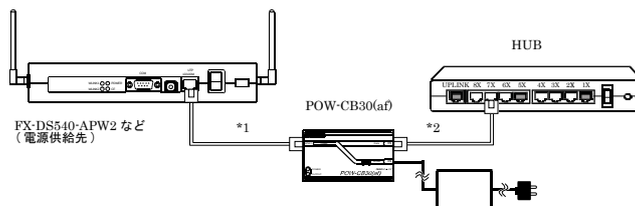
本製品は、IEEE802.3af 準拠の PoE(Power Over Ethernet)給電ユニットです。カテゴリ 5 以上の LAN ケーブルを利用して FLEXLAN DS540 シリーズの IEEE802.3af 準拠 PoE 対応無線 LAN 機器へ電源供給を行うことができます。これにより、電源ケーブルの敷設が不要となり、さらに美観の向上を図ることができます。無線 LAN 機器は、電波の特性上、高い位置に設置する必要がありますので、本製品と組み合わせることにより高い設置位置への電源供給が容易になります。

商品構成

- POW-CB30(AF)・・・1
- 壁面設置用パネル・・・1
- AC アダプタ・・・1
- AC ケーブル・・・1
- クランプ・・・1
- ケーブルタイ・・・2
- ゴム足・・・4
- タッピンネジ・・・2
- サラネジ・・・2
- 取扱説明書・・・1
- 登録カード&保証書・・・1
- 登録カード返送用封筒・・・1

機器との接続例

■FX-DS540APW2 などと HUB の接続



POW-CB30(AF)の LAN ケーブル入力側(IN)と HUB、出力側(OUT)と PoE 対応無線 LAN 機器をカテゴリ 5 以上の LAN ケーブルで接続してください。

▼注意

- ・電源供給先の AP と HUB(またはパソコン)間の LAN ケーブルの全長は、100m(Max.)です。
上図では、*1+*2≤100(m)となるようにしてください。
- ・機器の故障や事故の原因になる恐れがありますので、POW-CB30(AF)の出力側 LAN ケーブルを IEEE802.3af に準拠していない機器に接続しないでください。
- ・AC アダプタおよび AC ケーブルは、添付のものを使用してください。
- ・電源供給を行う際は、予め POW-CB30(AF)に AC アダプタを接続し、本体の「POWER」LED が点灯していることを確認してから、電源供給先と POW-CB30(AF)をつなぐ LAN ケーブルを接続してください。