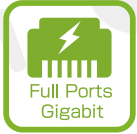


天井埋込型PoEスイッチングハブ

天井埋込型PoEスイッチングハブ DC12V&24V出力可

C42-050-30-A・C42-050-30-B



C42-050-30 シリーズは、10/100/1000 Mbps の通信速度に対応した PoE 給電ポートを 5 ポート (PoE+ ×4, PoE++ ×1)、PoE 受電ポートを 1 ポート (PoE++ ×1) 有する、天井埋込型のスイッチングハブです。現在のステータスを LED 点灯で確認することで、施工時のコスト削減や迅速に故障を特定することができます。また安全な低電圧で動作します。C42-050-30-B は、AC 電源なしで Cat5e/6 以上の LAN ケーブルを使用して、最大 300m まで延長した給電が可能です。加えて DC12V、DC24V の出力で PoE 非対応機器へ電力供給をすることができます。

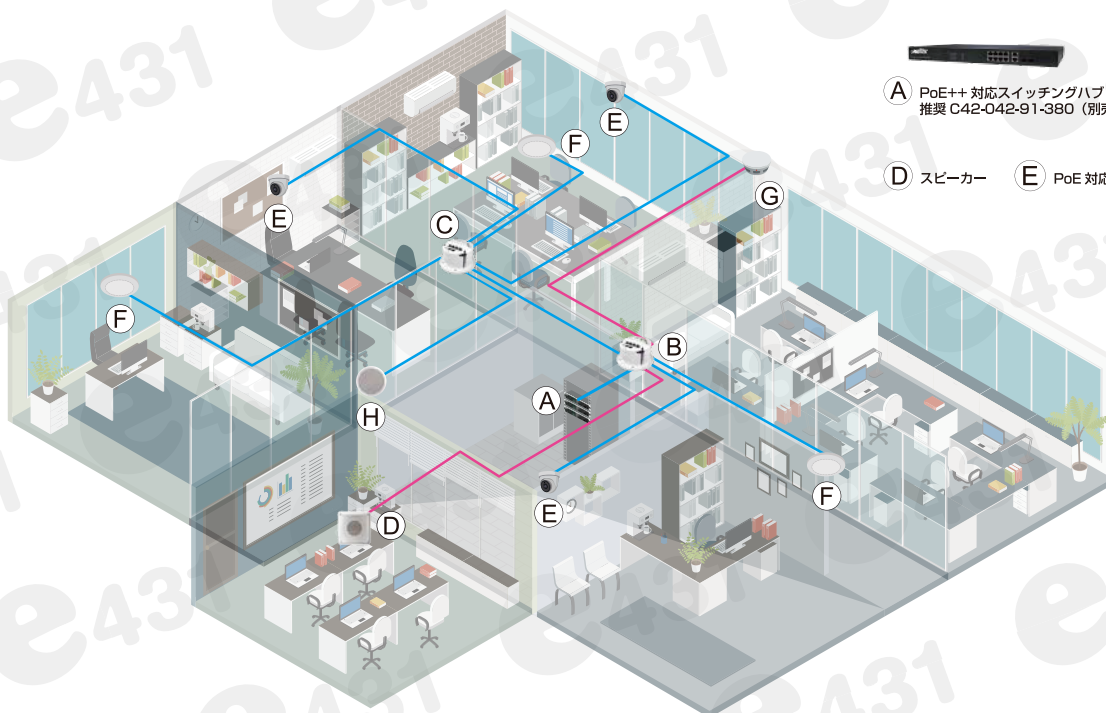


C42-050-30-A
C42-050-30-B

特徴

- ・高額の強電工事不要
- ・天井配線を減らし、配線の工数やコストの削減
- ・天井に設置する機器の移設、増設時の施工を簡素化できる、メンテナンス性を重視した設計
- ・10/100/1000 Mbpsのデータレート対応
- ・AC電源が不要のため、天井内での火災の発生を軽減
- ・Auto-MDI/MDIX対応
- ・省電力型イーサネット (IEEE 802.3az) 準拠
- ・電源を切ることなくPoE対応または非対応機器を延長、交換可能

使用例 (平面図)



A PoE++ 対応スイッチングハブ
推奨 C42-042-91-380 (別売)

B C42-050-30-B
(本機)

C C42-050-30-A
(本機)

D スピーカー

E PoE 対応ネットワークカメラ

F Wi-Fi アクセスポイント

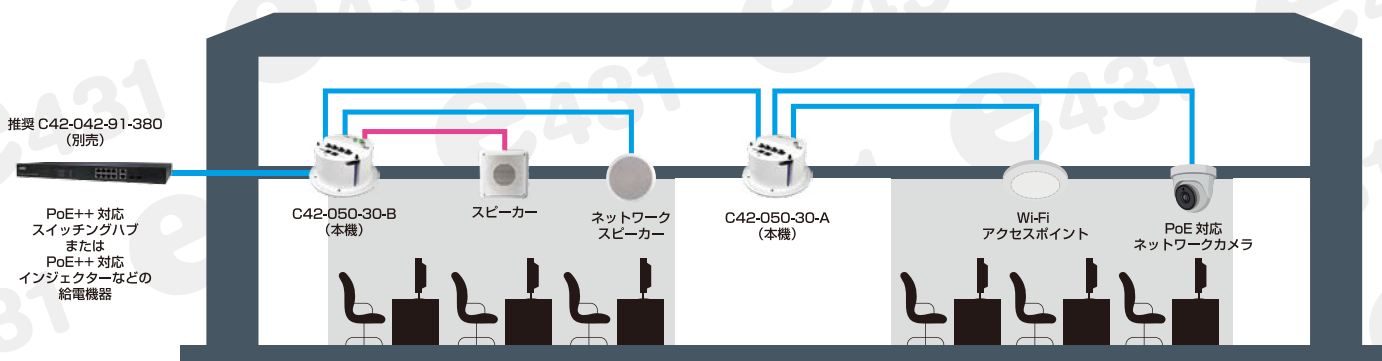
G 火災報知器

H ネットワークスピーカー

PoE(データ+電源)

電力

使用例 (立面図)



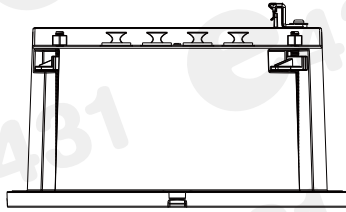
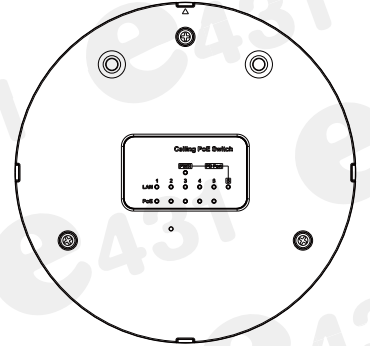
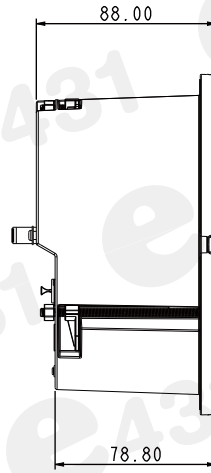
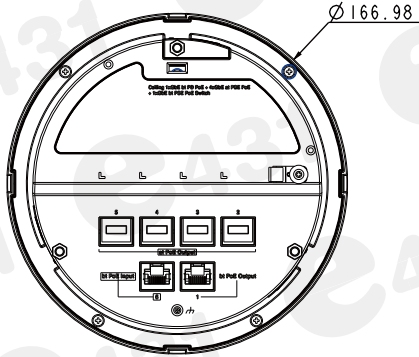
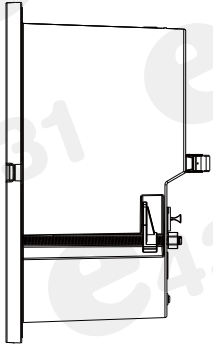
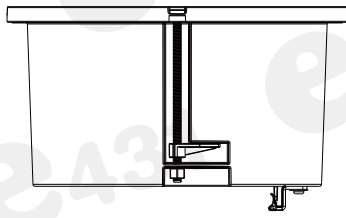
PoE(データ+電源)

電力

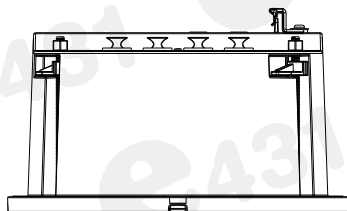
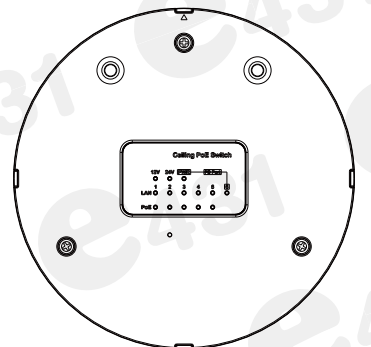
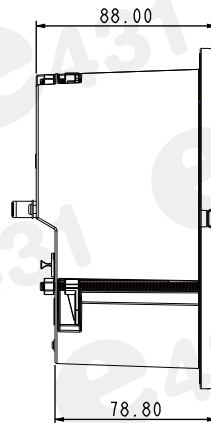
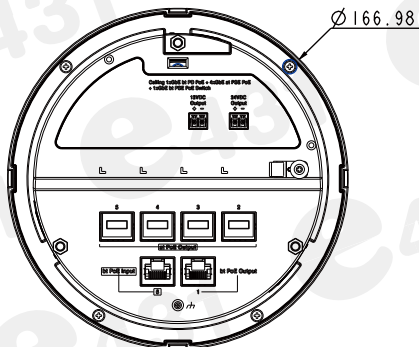
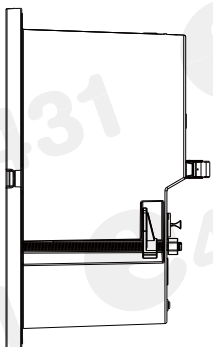
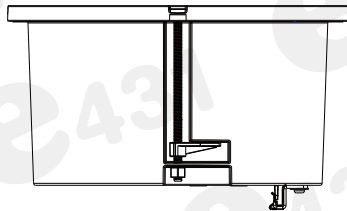
仕様

	C42-050-30-A	C42-050-30-B
ネットワーク仕様	天井埋込型 PoE スイッチングハブ	天井埋込型 PoE スイッチングハブ DC12V&24V 出力可
PoE給電ポート数	ギガビット IEEE 802.3at(PoE+)対応×4 ギガビット IEEE 802.3bt(PoE++)対応×1	
PoE受電ポート数	ギガビット IEEE 802.3bt(PoE++)対応×1	
入力電源	IEEE 802.3at(Class8)	
デジチェーン	非対応	対応
リセット機能	対応	
出力電源	非対応	DC12V/2.5A(2ピン)×1 DC24V/1.25A(2ピン)×1
パケット転送能力	8.928Mbps	
MACアドレステーブル	8Kエントリー/ユニット	
ジャンプフレーム	最大サイズ9KB(9,216byte)	
スイッチング容量	12Gbps	
LED表示	電源、LAN、PoE	電源、LAN、PoE、DC12V、DC24V
全般		
寸法	φ185.16×H90mm	
適応サイズ	φ150mm 天井厚:5~45mm	
素材	ポリカーボネート	
重量	588.5g(カバープレート含)	797.5g(カバープレート含)
動作環境	動作時:0~50℃ 湿度:10~90%(結露なきこと) 保管時:-20~70℃ 湿度:10~90%(結露なきこと)	
電磁両立性	規格:CE、FCC、VCCI、C-Tick対応	

单位:mm



C42-050-30-A



C42-050-30-B