

# IEEE 802.3bt/at/af 出力ギガビットPoEスイッチングハブ 6ポート(90W Bt PoE 4ポート+Giga 2ポート)

C42-042-91-380



C42-042-91-380



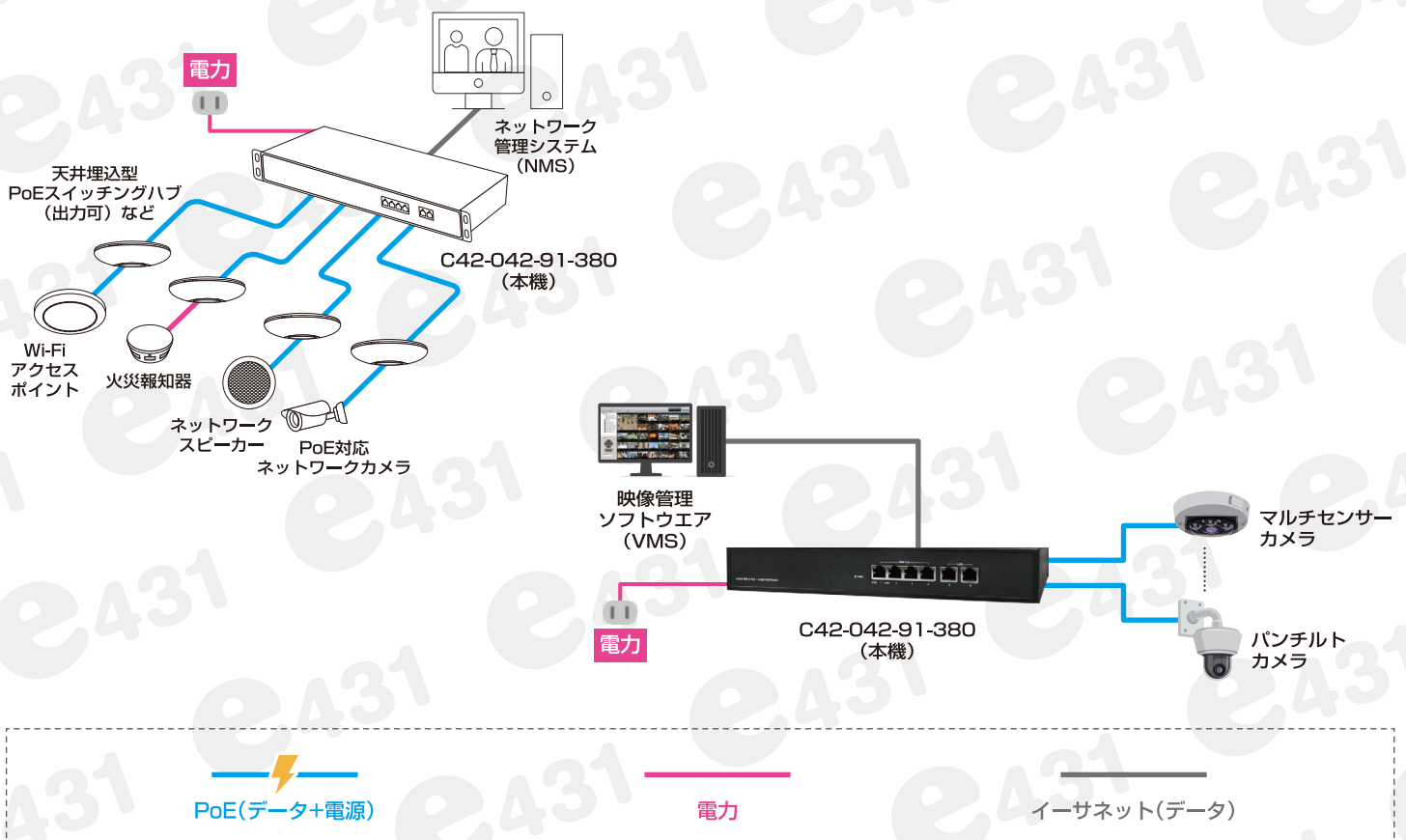
本機は、全 PoE ポートに 6kV のサージ保護デバイスを搭載しています。IEEE802.3at/af に対応した PoE 給電機能をサポートしています。またパンチルトカメラやマルチセンサーカメラ、長距離伝送を必要とする PoE 対応機器のような IEEE802.3bt (25.5W 以上) に対応した機器への給電機能をサポートしています。

本機は、10/100/1000Mbps 対応ポートを有する管理機能付き PoE スwitchングハブです。容易に 1 ポートあたり 30W/60W/90W の電力を供給することができます。

## 特徴

- IEEE802.3af (PoE) /at (PoE+) /bt (PoE++) 給電機能をサポート
- 10/100/1000Mbpsのデータレート対応
- Auto-MDI/MDIX対応
- 全PoEポート6kVサージ保護デバイス搭載
- 省電力型イーサネット (IEEE802.3az) 準拠
- 19インチラックマウント対応

## 使用例



# 仕様

C42-042-91-380	
ネットワーク仕様	IEEE 802.3bt/at/af 出力ギガビット PoE スイ칭ハブ
ポート数	6
PoEポート数	4
ネットワーク インターフェース	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab 10Base-T/100Base-TX/1000Base-TX
PoE給電電力	最大15.4W(PoE IEEE 802.3af 準拠) 最大30W(PoE IEEE 802.3at 準拠) 最大90W(PoE IEEE 802.3bt 準拠)
RJ45ポート数	2
Auto MDI/MDIX	対応
伝送速度	半二重:10Mbps/100Mbps/1Gbps 全二重:20Mbps/200Mbps/2Gbps
パケット転送能力	11.904Mbps
MACアドレステーブル	8Kエントリー/ユニット
ジャンボフレーム	最大サイズ9KB(9,216byte)
スイッチング容量	12Gbps
入力電圧	AC100V~240V
出力電圧	DC54V
供給電力量	360W
サージ保護	各PoEポート6kV
<b>全般</b>	
寸法	L320×W207×H44mm
重量	1,965g
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)
適合規格	CE/FCC/VCCI/C-Tick(クラスA) EN62368-1, IEC-61000-4-5

単位:mm

