



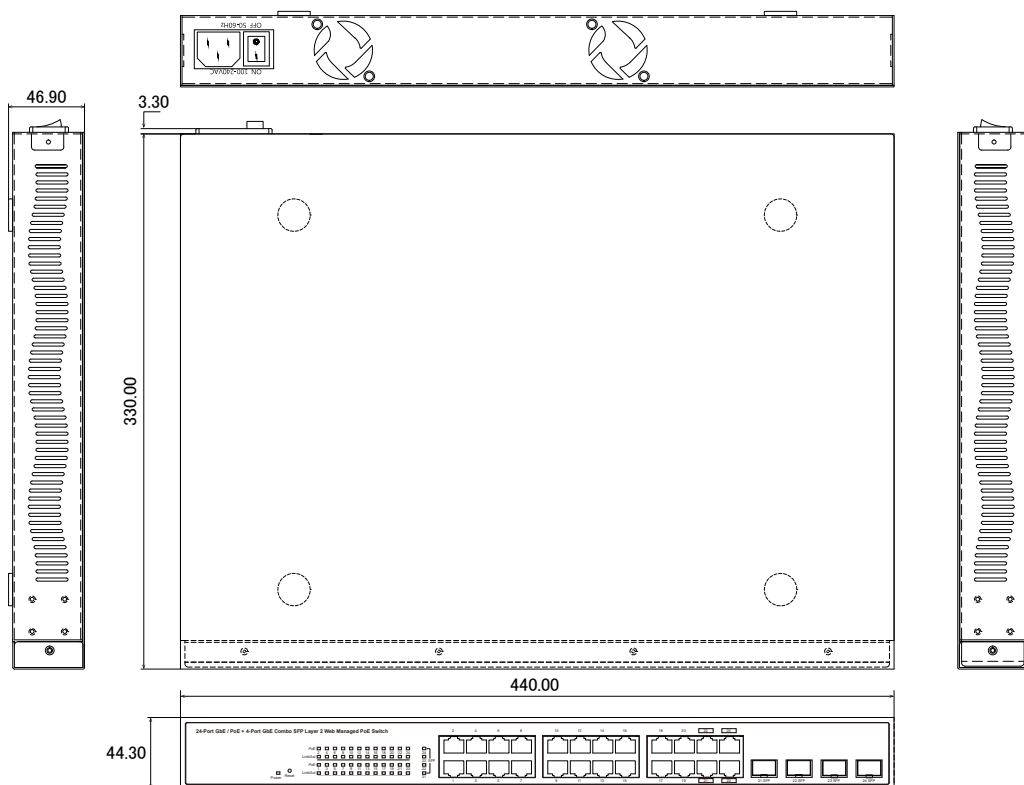
特長

- PoE給電24ポートのギガビット通信対応PoEスイッチングハブ
- IEEE802.3af/atに準拠しています
- 全ポートータルで最大500Wの電源供給が可能です
- コンボSFPを4ポート搭載で、長距離の配線も可能です
- Auto MDI/MDI-Xに対応しています
- ストアアンドフォワード方式を採用しています

仕様

項目	NSIE8244GSE
準拠規格	IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3ab、IEEE802.3z、IEEE802.3x、IEEE802.3ad、IEEE802.1Q、IEEE802.1p、IEEE802.1w、IEEE802.1X、IEEE802.3af (PoE)、IEEE802.3at (PoE+)
特徴	RJ-45ポート数: 24 (PoE給電) コンボSFPポート数: 4 (21~24ポートと共有) MACアドレス最大登録数: 8K バッファサイズ: 500KB ジャンボフレーム: 9.6KB 転送方式: ストアアンドフォワード
転送レート	1000Mbpsポート: 1,488,000pps、100Mbpsポート: 148,800pps、10Mbpsポート: 14,880pps
スイッチング容量	48Gbps
伝送メディア	1000Base-T カテゴリ5E以上: UTP/STP、100Base-TX カテゴリ5: UTP/STP、10Base-T カテゴリ3、4、5: UTP/STP
LEDインジケータ	Link/Act、PoE、Power
入力電圧	AC100V(アダプタ内蔵)
出力電圧	DC56V(各ポート最大30W)
消費電力	最大 500W
PoEハブ動作消費電力	26W
外形寸法	440(幅) × 44.3(高) × 330(奥) mm
重量	4.6kg
動作可能周囲温度	0~50度
保存温度	-10~70度
湿度	10 ~ 90% (結露なし)
認可	CE、FCC クラス A、VCCI

■ 寸法図



単位 : mm