

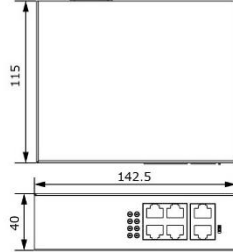
## 製品概要

- ・ 拡張動作モードで250mまでのデータ転送をサポート
- ・ どんな厳しい環境下でも信頼性の高いパフォーマンスを提供、雷などの電気サージからPoEを保護します。

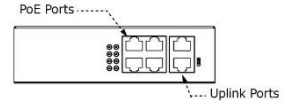


VP-S0204-EL

外形寸法

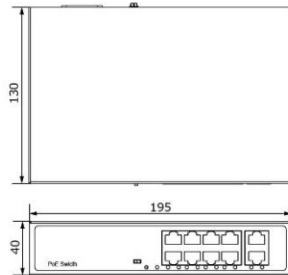


端子形状

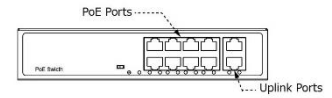


VP-S0208-GL

外形寸法

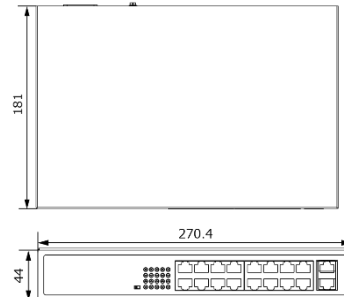


端子形状

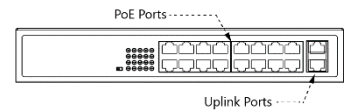


VP-S0216-GL

外形寸法



端子形状



## 主な仕様

注・本製品の形状や仕様は製品改善の為、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

	VP-S0204-EL	VP-S0208-GL	VP-S0216-GL
ポート	4*RJ45 10/100Mbps アップリンク 2*100Mbps	8*RJ45 10/100Mbps アップリンク2*1000Mbps	16*RJ45 10/100Mbps アップリンク 2*1000Mbps
対応規格	IEEE802.3 10Base-T IEEE802.3i 10Base-T IEEE802.3u 100Base-TX IEEE802.3x	IEEE802.3 10Base-T IEEE802.3i 10Base-T IEEE802.3u 100Base-TX IEEE802.3ab 1000Base-T IEEE802.3x	IEEE802.3 10Base-T IEEE802.3i 10Base-T IEEE802.3u 100Base-TX IEEE802.3ab 1000Base-T IEEE802.3x
スイッチング容量 / スルーブット@64byte	1.6Gbps / 0.89Mpps	11.8Gbps / 4.17Mpps	14.8Gbps / 5.36Mpps
パケット転送 / MACアドレス登録可能数	768K / 最大1,000	2M / 最大2,000	4M / 最大16,000
電源 / PoE規格	電源内蔵 / IEEE802.3af/at		
電源供給	AC100-240V, 50-60Hz, 1A	AC100-240V, 50-60Hz, 2.2A	AC100-240V, 50-60Hz, 2.5A
最大PoE給電	65W / 1ポート 最大30W	120W / 1ポート 最大30W	200W / 1ポート 最大30W
機能スイッチ ※スイッチ状態が変わると再起動が必要です	一般：1~6port 10/100Mbps@100m 拡張：1~4port 10Mbps@250m	一般：1~10port 10/100/1000Mbps@100m 拡張：1~8port 10Mbps@250m	一般：1~18port 10/100/1000Mbps@100m 拡張：1~8port 10/100Mbps@100m 9~16port 10Mbps@250m
動作環境 / 雷保護 / 防塵防水性	温度：-20℃~55℃、保管温度：-40℃~75℃、湿度：10%~90%RH(結露状態を除く) 雷保護：400V 8/20us、防塵防水性：IP30		
寸法・質量	142.5(W) x 115(D) x 40(H)mm 約500g	195(W) x 130(D) x 40(H)mm 約700g	270.4(W) x 181(D) x 44(H)mm 約1,500g