


**製品特徴:**

- 1000BASE-T (ギガビット) 対応
- VLAN仕様専用モデル
- 最大9KBまでのジャンボフレームに対応
- 全二重 / 半二重フロー制御対応
- ストア&フォワード方式を採用
- 省電力型イーサネット機能 (IEEE802.3az) 準拠

**製品概要:**

本製品は、ポート間通信遮断(各ポートからルーター側への通信のみを可能にし、各ポート間の通信は遮断する機能)仕様専用5ポートギガビットスイッチングハブです。ポート間通信遮断仕様専用モデルですので、1台毎に煩わしい設定をすることなく、ご利用いただけます。

マスターポート(ポートM:UP LINKポート)にはルーター側のLANケーブルを接続し、スレーブポート(ポート1~4:DOWN LINKポート)には各端末側のLANケーブルを接続します。全てのスレーブポートはマスターポートと通信できますが、スレーブポート間での通信はできませんので、ホテルや病院内の各端末間通信の遮断が必要なネットワークにおいて手軽にご利用いただけます。

また、省電力型イーサネット機能(IEEE802.3az)に準拠しておりますので、従来の未使用ポートへの電力供給制限機能や接続されたLANケーブルの長さに応じた電力調整機能に加え、データ通信が行われていない場合には自動的に省電力モードに移行する機能を搭載し、消費電力の大幅な削減が可能となります。

**製品仕様:**

標準規格	: IEEE802.3 / IEEE802.3u / IEEE802.3ab / IEEE802.3az
LANポート	: RJ-45 × 5 (UP LINKポート × 1、DOWN LINKポート × 4)
通信方式	: CSMA / CD、全二重 / 半二重
伝送符号	: 10BASE-T: マンチエスタ符号 : 100BASE-TX: 4B / 5B+MLT-3 : 1000BASE-T: 8B1Q4
最大パケット転送レート	: 10BASE-T: 14,881pps : 100BASE-TX: 148,810pps : 1000BASE-T: 1,488,095pps
スイッチ機能	: スイッチ機能有り(全ポート)
スイッチング方式	: ストア & フォワード
スイッチングファブリック	: 10Gbps
フロー制御	: IEEE802.3x(Full-duplex動作時) / BackPressure(Half-duplex動作時)
MACアドレステーブル	: 2048エントリ(エージングタイム: 300秒)
ジャンボフレーム	: 9216bytes
VLAN	: UP LINKポート: ポートM(固定) / DOWN LINKポート: ポート1~4(固定)
動作温度	: 0°C~40°C
動作湿度	: 10%~90%(結露なきこと)
保存温度	: -20°C~70°C
保存湿度	: 5%~90%(結露なきこと)
外形寸法	: 150mm(W) × 80mm(D) × 29.8mm(H) (突起部含まず)
質量(本体のみ)	: 153g(付属品含まず)
電源	: DC5V / 1A(ACアダプターより電源供給)
冷却ファン	: なし(ファンレス)
筐体材質	: プラスチック
消費電力	: 3.5W
LED	: POWER / LAN1 / LAN2 / LAN3 / LAN4 / LAN M
付属品	: 保証書、ACアダプター
保証期間	: 1年

※製品の仕様およびデザインは予告なく変更する場合があります。