

10G対応アンマネージドスイッチをリリース！ ファンレス設計とループガードでエッジに最適！

AT-XS910/8、AT-GS910/26XST登場!!



10G

MultiG



50°C



商品コード	製品名	標準価格（税抜）	10/100/1000T	100/1G/2.5G / 5G/10GT	SFP/SFP+
4530R	AT-XS910/8	¥128,700	-	8	-
4565R	AT-GS910/26XST	¥128,700	24	1	1

※ AT-GS910/10XST（10ポート）、AT-GS910/18XST（18ポート）もリリース予定です。

製品特長

特長1：全ポート、またはアップリンクに10Gポート搭載

AT-XS910/8は全ポートが最大10G通信可能なマルチギガポートを搭載したスイッチです。
AT-GS910/26XSTはアップリンクに10G通信可能なマルチギガポートとSFP+スロットを搭載しています。

特長2：ファンレス設計、50°C対応

動作時温度50°Cに対応し、高温環境下への設置が可能です。
また、ファンレス設計で、動作音が発生しないため、設置場所を選びません。

特長3：ループガード対応

接続ミスなどで発生するネットワークのループを検出し、該当ポートの通信を遮断するループガード（LDF検出）に対応しています。ループ収束後は自動的に通信を復旧させます。

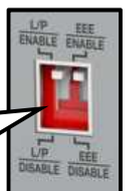
特長4：省エネ機能対応

ケーブルの長さ、ポートの通信・非通信の状態を検出し、ネットワークの性能に影響を与えることなく、消費電力を軽減します。

特長5：DIPスイッチで簡単設定

コンソールを接続することなく、ループガードと省エネ機能はDIPスイッチで簡単に設定することが可能です。

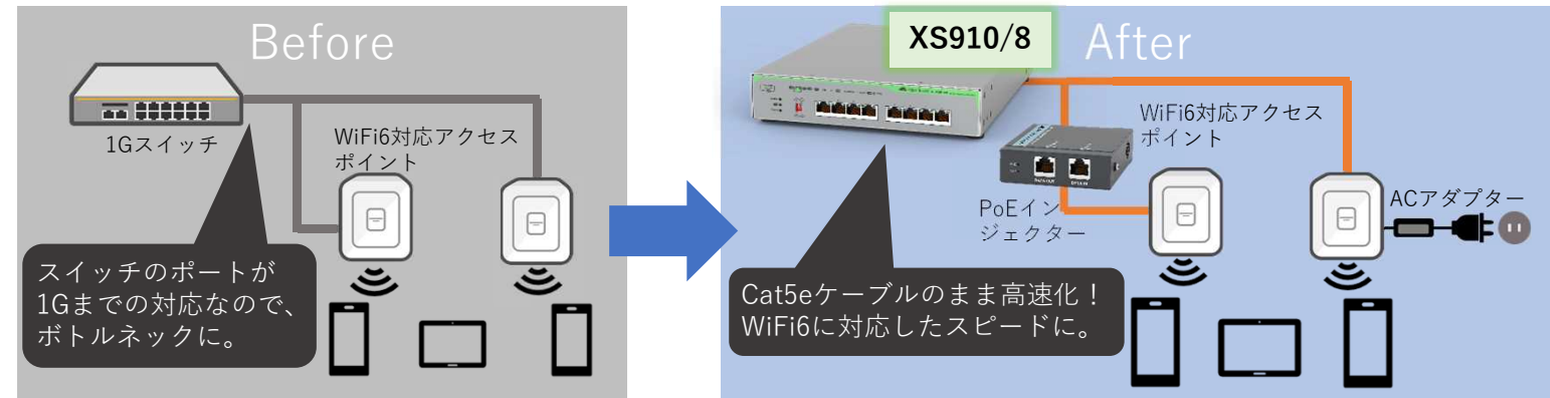
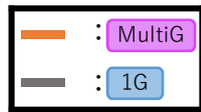
ON/OFF
切り替え



ご利用用途

利用用途① 既存ケーブルを活用してネットワーク速度を上げたい！

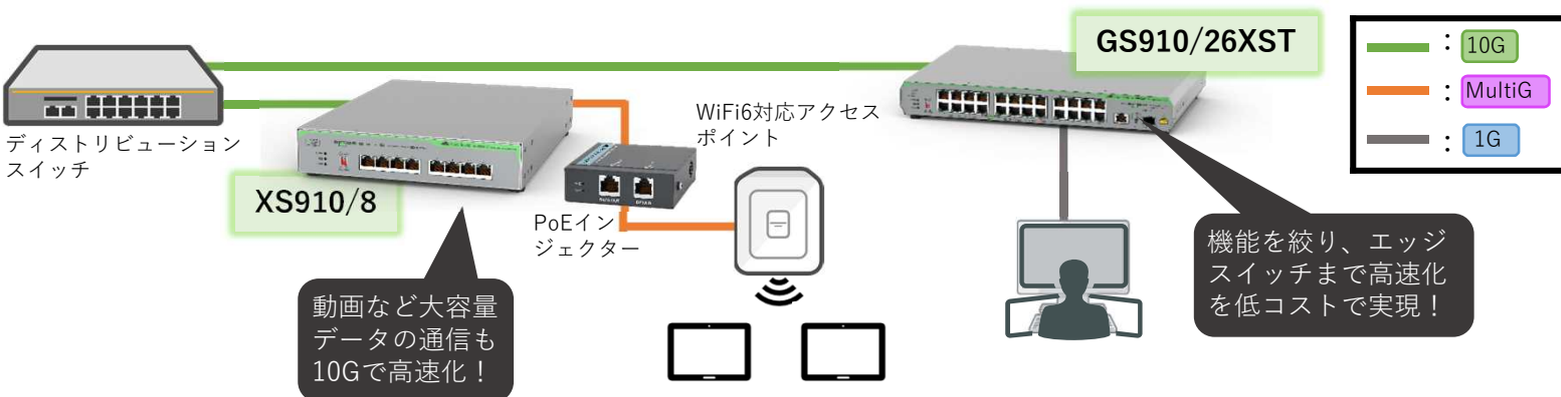
マルチギガポート装備のため**既存のCat5eケーブル**を活用しながらネットワークの刷新が可能！ WiFi6の次世代無線LANアクセスポイントの接続にも**ボトルネックにならずに最適！**



利用用途② コストを抑えつつ大容量通信も高速化したい！

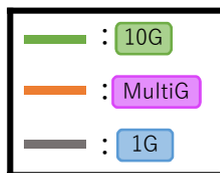
エッジ用途に限定し、**コストダウンを実現！**

エッジまで10G化し、クラウドサービスへのアクセスや動画、電子教科書などの**大容量の通信も高速化！**



利用用途③ 様々な環境下で通信速度を上げたい！

ファンレス設計に加え、動作温度が最大50°Cまで対応のため、**静音が求められる環境下や高温の室内でも利用可能！**



本資料に関するご質問・ご相談は

アライドテレスिस株式会社

<https://www.allied-telesis.co.jp/contact/>

E-mail : info@allied-telesis.co.jp

TEL : 0120-860442 (月～金9時～12時/13時～17時30分 祝祭日除く)

