

NEWS RELEASE

報道関係各位

2021年11月26日

必要な機能を備えながらも、高いコストパフォーマンスを実現する 10G/マルチギガビットポートのファンレススイッチを2機種同時発売

アライドテレスिस株式会社(本社 東京都品川区、代表取締役社長 大嶋章禎)は、レイヤー3 インテリジェント・エッジ・スイッチ「AT-x330-10GTX」と「AT-GS970EMX/10」、また両製品に対応する新規フィーチャーライセンスの出荷を、2021年11月29日より開始いたします。

AT-x330-10GTX
¥127,000 (税込 ¥139,700)



AT-GS970EMX/10
¥102,000 (税込 ¥103,020)

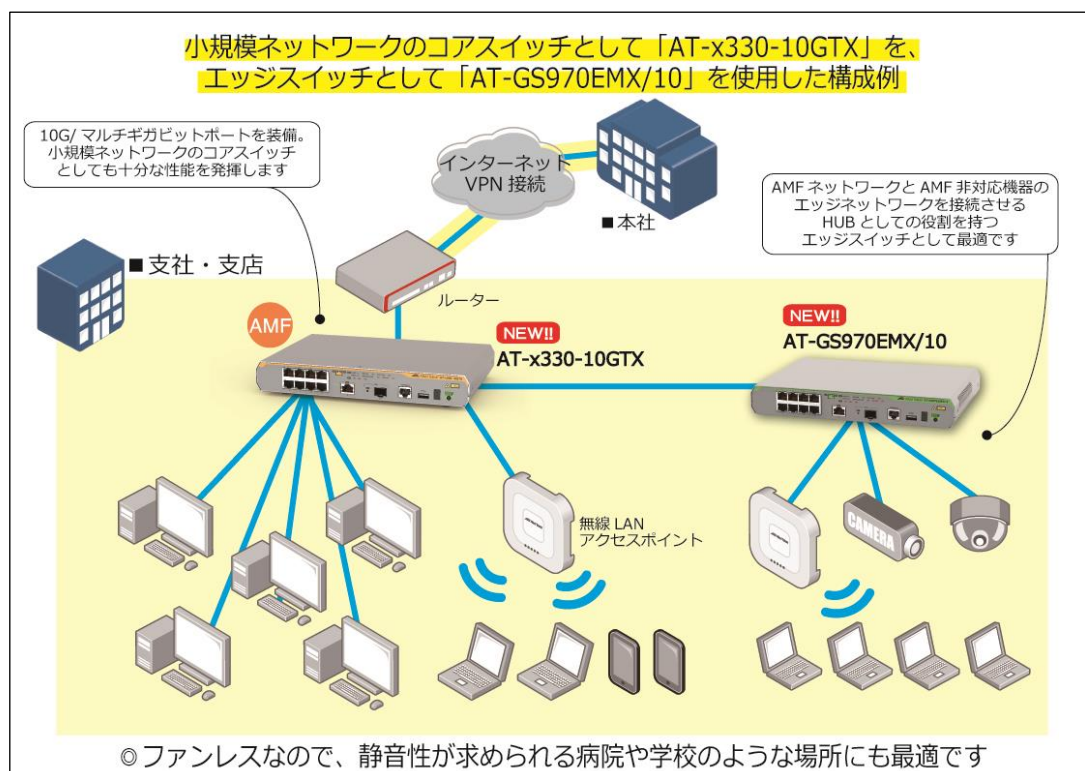


「AT-x330-10GTX」は、アップリンクには10G/マルチギガビット(1000/2.5G/5G/10GBASE-T)ポートとSFP+スロットを、ダウンリンクには1ギガビットポートを搭載した、レイヤー3インテリジェント・エッジ・スイッチです。

10G/マルチギガビットポートを装備するため、メタルケーブルでの10G接続はもちろん、既存のCAT5e配線のままでも2.5G/5G接続によるネットワークの高速化を実現します。ファンレスデザインを採用しているため、学校や病院などのように静音性が求められるシーンにもおすすめです。支店や支所のような小規模ネットワークのコアスイッチとしてご利用いただくことも可能です。

同日にリリースする「AT-GS970EMX/10」は、ネットワークエッジ向けに厳選された機能を搭載し、AT-x330-10GTXと同等のハードウェア機能を搭載しながら、ソフトウェア機能を限定することで高いコストパフォーマンスを提供する製品です。

小規模ネットワークのコアスイッチとして「AT-x330-10GTX」を、エッジスイッチとして「AT-GS970EMX/10」を使用した構成例



■AT-x330-10GTXの詳細な仕様は次のURLからご確認いただけます。

→<https://www.allied-telesis.co.jp/products/list/switch/x330/catalog.html>

■AT-GS970EMX/10の詳細な仕様は次のURLからご確認いただけます。

→<https://www.allied-telesis.co.jp/products/list/switch/g970emx/catalog.html>

【製品仕様】 リリース日：2021年11月29日（月）

	AT-x330-10GTX	AT-GS970EMX/10
標準価格	¥127,000（税込¥139,700）	¥102,000（税込¥103,020）
ポート構成	10/100/1000BASE-T×8、1/2.5/5/10GBASE-T×1、SFP+スロット×1 コンソールポート×1、USBポート×1	
電源	固定式内蔵電源×1	
動作温度	0～50℃対応（使用モジュールに依存）	
外形寸法	幅 263×奥行 179×高さ 38mm	
EPSR（※1）	マスター／トランジット	マスター（プレミアムライセンス搭載時）／トランジット
OpenFlow	○（要ライセンス）	—
AMF（※2）	メンバー	エッジメンバー

【同時新発売】 フィーチャーライセンス

「AT-x330-10GTX」と「AT-GS970EMX/10」は、ルーティング機能など一般的なL3スイッチの機能を標準でサポートする以外に、管理の手間が少なく済むダイナミックルーティングや、回線効率の良いマルチキャストルーティング機能など、スイッチの各種機能を強化・追加するライセンスを適用することが可能です。

<x330シリーズ用プレミアムライセンス> ●AT-x330-FL01 ¥60,000（税込¥66,000）	• PIM-SMv4/DMv4/SSMv4/SMv6/SSMv6 • ダブルタグVLAN • MLD v1/v2 • VLANトランスレーション • RIPng • OSPFv2/v3
<GS970EMXシリーズ用プレミアムライセンス> ●AT-GS97EMX-FL01 ¥60,000（税込¥66,000）	• PIM-SMv4/DMv4/SSMv4 • EPSRマスター • RIP • OSPFv2

■各ライセンスの詳細は次のURLからご確認いただけます。

→<https://www.allied-telesis.co.jp/products/list/switch/at-fl/catalog.html>

※1) EPSR…イーサネットリングプロテクション機能であるEPSR (Ethernet Protected Switched Ring) は、リング構成のネットワークに特化した、レイヤー2 のループ防止・冗長化機能です。トポロジーをリング構成に限定し、各スイッチの役割をあらかじめ固定することにより、障害の検出と経路の切り替えをより高速に行います。

※2) AMF (Autonomous Management Framework : オートノマース マネジメント フレームワーク…ネットワーク全体を一元管理し、設計・導入・保守コストを大幅に削減する当社独自の統合管理ソリューションです。

注) サポートチケットについては当社ホームページをご覧ください。

注) 最新の情報は当社ホームページをご覧ください。

注) 記載されている商品またはサービスの名称等はアライドテレシスホールディングス株式会社、アライドテレシス株式会社およびグループ各社、ならびに第三者や各社の商標または登録商標です。

<<製品に関するお問い合わせ>>

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

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

<<ニュースリリースに対するお問い合わせ>>

マーケティングコミュニケーション部

Tel: 03-5437-6042 E-Mail: pr_mktg@allied-telesis.co.jp

アライドテレシス株式会社 東京都品川区西五反田7-21-11 第2 TOCビル