

NEWS RELEASE

報道関係各位

2024年4月2日

【新登場！】オール 10G 搭載のスイッチ製品 4 種が ネットワークエッジの高速化・広帯域化を実現

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 サチエ オオシマ)は、全ポート 10G 対応のレイヤー3 スイッチ「AT-x540L-28XTm」「AT-SE540L-28XTm」、およびレイヤー2plus スイッチ「AT-x250-28XTm」「AT-SE250-28XTm」の受注を4月2日より開始したことをお知らせします。加えて、「AT-x540L-28XTm」「AT-x250-28XTm」を対象とする新規ライセンスを製品の発売日と合わせて発売開始します。

全ポート10G対応のスイッチ4製品が新登場！

高速エッジを実現！

DXのニーズに応えるラインナップ



近年 DX の推進にともない無線 LAN の普及と高速化が進み、さらに日常的に高精細な映像のストリーミング配信など大容量データの通信が増えたことで、ワイヤレスデバイスなどが直接つながるネットワークエッジにも高速・広帯域化が求められています。そこで当社は、このようなニーズに対応するため、高い可用性、拡張性、そして豊富な機能を備えたハイエンドモデル「x シリーズ」と、高性能でありながらネットワークエッジ機能に特化したエントリーモデル「SE シリーズ」から「AT-x540L-28XTm」「AT-SE540L-28XTm」「AT-x250-28XTm」「AT-SE250-28XTm」のスイッチ製品 4 機種を新たに発売いたします。

■レイヤー3 スイッチに全ポート 10G の新ラインナップが追加！

「x シリーズ」からは「AT-x540L-28XTm」が、全ポート 10G 搭載のレイヤー3・インテリジェント・スイッチとしてリリースされます。すべてのダウンリンクポートで 100/1000/2.5G/5G/10GBASE-T に対応し、最大 5Gbps の通信が既存のカテゴリー5e ケーブルから配線を入れ替える必要なく実現できます。加えて、カテゴリー6 以上のケーブルを使用すれば最大 10 Gbps の高速通信となるため、速度の異なる様々なデバイスや無線 LAN アクセスポイント、サーバーの集約に最適です。

また本製品は、最大 2 台の VCS (バーチャルシャーシスタック) を構成し、複数のスイッチを仮想的な 1 台のスイッチとして扱うことができます。これにより、ポートの拡張や機器の冗長化が可能となり、各種デバイスを接続する高速エッジ・スイッチの集約にも最適です。

さらに、L3 ルーティング機能も多数サポートしているため、要件に合わせたセグメント分割にも対応できる他、3,000 以上のアクセスリストの登録が可能のため、小規模なネットワークのコアスイッチとしてもご利用いただけます。

「SE シリーズ」からは、「AT-x540L-28XTm」と同等の性能を持ちながら機能をエッジ向けに特化させることで低価格の提供を可能としたレイヤー3 スイッチ「AT-SE540L-28XTm」がリリースされます。高い安全性・安定性を確保したネットワークエッジ環境の構築に最適です。

<新製品 AT-x540L-28XTm・AT-SE540L-28XTm>



【製品仕様】 出荷開始日：2024年4月3日（水）

製品名	NEW AT-x540L-28XTm	NEW AT-SE540L-28XTm
標準価格	690,000 円 (税込 759,000 円)	560,000 円 (税込 616,000 円)
ポート構成	100/1000/2.5G/5G/10GBASE-T×24 SFP/SFP+スロット×4	
動作温度	0～50℃	
外形寸法 (W×D×H)	440×290×44mm	
質量	4.0kg	
VCS	○ (2台)	
EPSR ^(※1)	○ (マスター/トランジット)	○ (トランジットのみ)
製品保証期間	5年	

※保守バンドル製品・アカデミック製品もご用意しています。

●AT-x540L-28XTm の詳細情報はこちらよりご確認ください。 <https://www.allied-telesis.co.jp/products-list/at-x540l-28xtm/>

●AT-SE540L-28XTm の詳細情報はこちらよりご確認ください。 <https://www.allied-telesis.co.jp/products-list/at-se540l-28xtm/>

●エッジスイッチソリューションの詳細はこちらよりご確認ください。 <https://www.allied-telesis.co.jp/it-infra/solution/hard/switch/edge/>

■レイヤー2 plus インテリジェント・スイッチからも全ポート 10G 搭載のラインナップ登場！

「AT-x250-28XTm」は、100M/1000M/2.5G/5G/10G をサポートしたダウンリンクを 24 ポート持ち、アップリンクは最大速度 10G の SFP/SFP+モジュール対応のスロットを 4 つ備えるため、モバイル端末の接続数の増大やオンライン会議の頻繁な利用などで、高速・大容量データ通信がネットワークエッジまで求められている環境に最適です。

また、最大 2 台までの VCS に対応するため、冗長構成を組むことができ、これまでネットワークコアで担保されていた通信品質がエッジでもご利用可能となります。ワイヤレスデバイスの重要性が増した昨今のエンタープライズ環境に、より安全で安定した通信を提供します。

「AT-x250-28XTm」と同等のハードウェア機能を備えながら、基本機能に特化して価格を抑えた「AT-SE250-28XTm」は、機能を厳選しており優れたコストパフォーマンスを提供します。ネットワークエッジの高速化へ向けた切り替えのハードルを下げ、お客様のネットワーク環境のアップグレードを支援します。

<新製品 AT-x250-28XTm・AT-SE250-28XTm>



【製品仕様】 出荷開始日：2024年4月3日（水）

製品名	NEW AT-x250-28XTm	NEW AT-SE250-28XTm
標準価格	590,000 円（税込 649,000 円）	480,000 円（税込 528,000 円）
ポート構成	100/1000/2.5G/5G/10GBASE-T×24 SFP/SFP+スロット×4	
動作温度	0～50℃	
外形寸法 (W×D×H)	440×290×44mm	
質量	4.0kg	
VCS	○（2台）	—
EPSR ^(※1)	○（トランジットのみ）	
製品保証期間	5年	

※保守バンドル製品・アカデミック製品もご用意しています。

●AT-x250-28XTmの詳細情報はこちらよりご確認ください。 <https://www.allied-tesesis.co.jp/products-list/at-x250-28xtm/>

●AT-SE250-28XTmの詳細情報はこちらよりご確認ください。 <https://www.allied-tesesis.co.jp/products-list/at-se250-28xtm/>

●エッジスイッチソリューションの詳細はこちらよりご確認ください。 <https://www.allied-tesesis.co.jp/it-infra/solution/hard/switch/edge/>

■ネットワーク管理やセキュリティを強化する新ライセンスも発売！

「AT-x540L-28XTm」「AT-x250-28XTm」では、オプションとしてライセンスを新規に発売します。本ライセンスを導入することで経路制御や認証、ネットワークを一括制御する OpenFlow などが有効となり、より柔軟な運用管理とセキュリティの強化を実現します。

【新ライセンス価格】 出荷開始日：2024年4月3日（水）

ライセンス名	対象製品	サポート機能	標準価格（税込価格）
AT-x540L-FL01	AT-x540L-28XTm	<ul style="list-style-type: none"> ルーティングテーブル拡張 IPv6 ルーティング マルチキャストルーティング ローカル RADIUS サーバー拡張 ダブルタグ VLAN PTP トランスペアレントクロック (IEEE 1588v2) ^(※2) 	60,000 円（66,000 円）
AT-x540L-FL15		<ul style="list-style-type: none"> OpenFlow 	55,000 円（60,500 円）
AT-x250-FL03	AT-x250-28XTm	<ul style="list-style-type: none"> ダブルタグ VLAN PTP トランスペアレントクロック (IEEE 1588v2) ^(※2) 	60,000 円（66,000 円）
AT-x250-FL15		<ul style="list-style-type: none"> OpenFlow 	55,000 円（60,500 円）

●ライセンスについての詳細はこちらよりご確認ください。 <https://www.allied-tesesis.co.jp/products/switch/license/>

※1 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 初期リリース時は未サポートとなります。AW+5.5.4-1以降よりサポート予定。

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スिसホールディングス株式会社、アライドテレスिस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-tesesis.co.jp

<https://www.allied-tesesis.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-tesesis.co.jp

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