

# NEWS RELEASE

報道関係各位

2026年6月5日

## 【新シリーズ】100G集約を1Uに凝縮し、 ネットワーク中核を担う「AT-x980-32CQ」登場

アライドテレシス株式会社（本社 東京都品川区、代表取締役社長 サチエ オオシマ）は、40/100Gの大容量トラフィックを支えるアドバンスド・レイヤー3・スイッチ「AT-x980-32CQ」の受注を6月5日より開始したことをお知らせします。

【新登場】40G/100G×32ポート 高密度コアスイッチ

エンタープライズと大規模基盤まで柔軟に対応  
フロアの**広帯域化**に応える  
ネットワークの**中核**へ



AT-x980-32CQ

本製品は、QSFP+/QSFP28スロットを32ポート搭載し、高速通信と高い集約性能を1Uに凝縮。トラフィックの増大やフロアスイッチの広帯域化が進むなか、ネットワーク中核に求められる帯域と拡張性をコンパクトに実現します。また、既存製品と共通OSのAlliedWare Plus(AW+)を採用しており、運用負荷を抑えながらスムーズな導入が可能です。

### ■ 1Uで100G×32ポートの高密度設計

QSFP+/QSFP28スロットを32ポート搭載し、40G/100Gの大容量通信を1Uに凝縮。フロアスイッチの広帯域化が進むなか、それらを束ねるコア/アグリゲーション層において、高い処理能力と集約性能を発揮します。拠点ネットワークのバックボーン強化や、大規模オフィスの基盤刷新など、帯域不足が課題となりやすい環境で効果を発揮します。

### ■ 高速ストレージ・サーバー間通信を支える柔軟な構成力

近年は、業務システムの高度化やデータ量の増大に伴い、サーバー間・ストレージ間通信においても100Gクラスの帯域が求められるケースが広がっています。本製品は、高いポート密度と帯域を活かし、こうした内部ネットワークの高速化にも対応可能です。さらに、ネットワーク構成に応じて、中核スイッチとしての集約用途だけでなく、機器接続側のスイッチとしても活用できる柔軟性を備えており、設計に応じた役割を担うことができます。例えばデータセンターといった大規模環境では、いわゆるスパイン/リーフ構成にも対応可能です。

### ■ 安定運用を支える冗長設計と運用親和性

電源モジュール（別売）はホットスワップが可能。標準で5個搭載されたファンモジュールとあわせた冗長構成により、障害時の影響を最小限に抑えます。さらに、電源ユニットやファンモジュールに加え、拡張モジュールもホットスワップに対応しているため、運用を止めることなく保守・拡張が可能です。また、共通OSのAlliedWare Plus(AW+)により、既存製品との高い親和性とスムーズな運用を支援します。さらにVista Manager miniを標準搭載しているため、有線・無線を横断したネットワークの可視化と一元管理を実現し、日々の運用効率の向上と管理負荷の軽減に寄与します。

■新製品 AT-x980-32CQ



【製品仕様】 出荷開始日：2026年6月12日（金）

製品名	<b>NEW</b> AT-x980-32CQ
標準価格	3,965,000 円（税込 4,361,500 円）
ポート構成	QSFP+/QSFP28 スロット×32
動作時温度	0～40℃
外形寸法	440(W)×490(D)× 44(H)mm
質量	7.7kg <sup>(※1)</sup>
サポート機能	OSPFv2（64 ルート）、BFD(Bi-directional Forwarding Detection)、VRRPv3、バーチャルシャーシスタック、Jumbo フレーム対応 <sup>(※2)</sup> 、BOOTP/DHCP リレー、QoS（IEEE 802.1p/ポリシーベース/メータリング/シェーピング）、LD-VCS（ロングディスタンスバーチャルシャーシスタック）
製品保証期間	5 年

※本製品は保守バンドル型番がございます。デリバリースタンドガード保守 5 年/7 年付き製品からお選びいただけます。

●AT-x980-32CQ 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-x980-32cq/>

(※1) 以下の標準装備品を含みます。

ファンモジュール×5 個、電源ユニットスロット用カバーパネル×1 個

(※2) 10340Byte 以下

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-telesis.co.jp](mailto: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](mailto:pr_mktg@allied-telesis.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