

T20240831\_02\_technavio

[SD-WAN](#) 市場規模、2024-2028 年に 136 億 6000 万ドル増加

ソフトウェア定義のワイドエリアネットワーク(SD-WAN)の市場規模は、2024～2028 年の間に 136 億 6000 万ドル成長すると予測されている

調査レポート「ソフトウェア定義の広域ネットワーク(SD-WAN)市場」製品(ソリューション、サービス)エンドユーザ(サービスプロバイダ、エンタープライズ顧客)地域(北米、APAC、ヨーロッパ、南アメリカ、中東、アフリカ)-Technavio が発行した 2028 年までのグローバル予測によると、市場規模は予測期間中に CAGR 29.02%で成長し、136 億 6000 万ドルになると推定されている。SD-WAN 市場は、企業やサービスプロバイダのクラウドソリューションへのシフトが進んでいるため、堅調な成長を遂げている。しかし、多くの企業の WAN(Wide Area Network)容量が不十分なため、この移行が妨げられ、ネットワークの信頼性の問題、遅延、輻輳につながる。SD-WAN 技術はこれらの課題に対処し、BFSI、コンテンツおよびデジタルメディア、小売、製造などの分野の組織がクラウドソリューションを効果的に実装し、ネットワークパフォーマンスを向上させることを可能にする。

製品別では、ソリューションセグメントが 2024 年に市場規模を支配すると予測されている

ビジネスの世界では、SD-WAN 技術は、ユーザをアプリケーションにリンクするための安全で柔軟なソリューションとして登場している。MPLS、LTE、ブロードバンドインターネットなどのトランスポートサービスを組み合わせて利用することで、企業は SD-WAN ネットワークを構築できる。マネージド SD-WAN サービスモデルにより、企業はネットワークアプリケーションとサービスを MSP または CSP にアウトソーシングし、指定されたブランチでの接続性とパフォーマンスの SLA(Service Level Agreement)を確保できる。

エンドユーザ別では、サービスプロバイダセグメントが 2024 年に最大の市場規模を保持すると見込

SD-WAN 市場では、通常、大企業はベンダから直接ソリューションを調達し、自己実装する。逆に、中小企業(SME)は、SD-WAN デプロイメントを管理するためにサービスプロバイダの支援を求めることがよくある。サービスプロバイダは、SD-WAN ベンダと協力して、カスタマイズされたマネージドサービスを提供し、様々な WAN ネットワークタイプにわたって多様な展開モデルとアプリケーション配信機能を提供する。このパートナーシップにより、中小企業は運用コストと人件費を最適化でき、SD-WAN ソリューションを求める企業にとって魅力的な提案となっている。



地域別では北米が、2024 年に最大の市場規模を保持すると予測されている

北米の SD-WAN 市場は、IoT デバイスの需要の増加と、企業での AI や自律システムなどの高度な技術の実装に牽引されて、大幅な成長を遂げる準備ができています。モバイルデータ消費と高帯域幅アプリケーションによって加速される指数関数的な IP トラフィックの増加などの要因が、市場の拡大をさらに後押ししています。米国とカナダは、高い接続性、十分な帯域幅、有利な税制、低い電力コストを特徴とする 5G 対応 IoT ソリューションを支援する環境により、この地域のデータセンタ投資をリードしています。

