

働き方改革とサイバー攻撃対策の両立

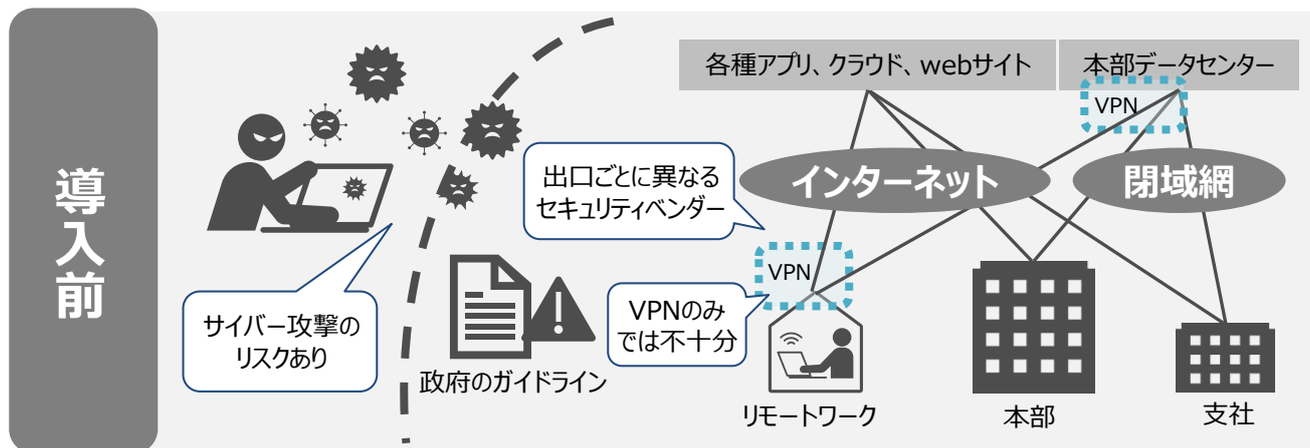
SASE/SD-WANによるゼロトラスト対応

背景

某機関では、コロナ禍を契機とした働き方改革の進展と、高度化・激化するサイバー攻撃への対応の両立に頭を悩ませていました。さらに、政府のガイドラインに従ったセキュリティ対策への対応も急務となっていました。

お客さまの課題

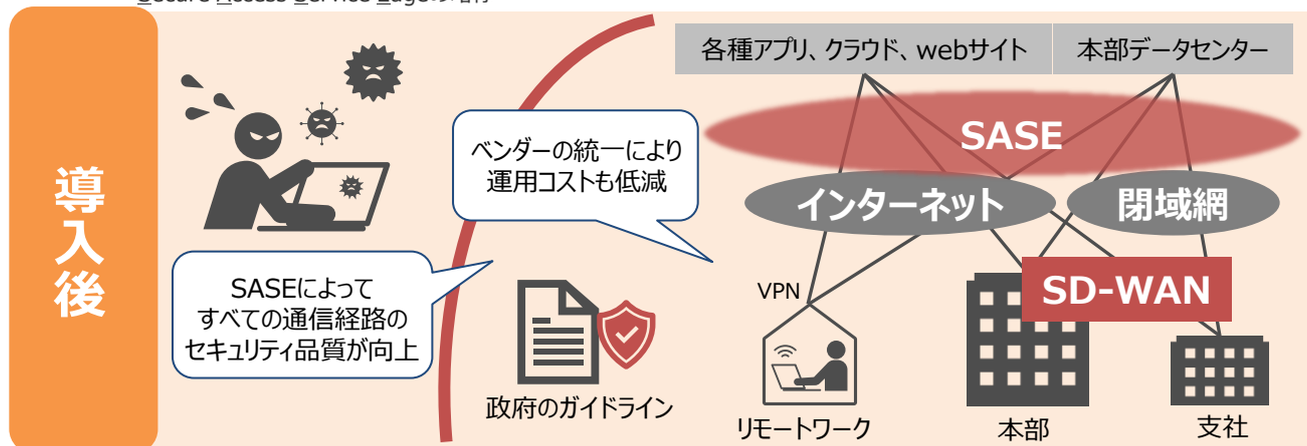
- 政府のガイドラインに従ったサイバー攻撃対策が必要
- リモート環境を社内環境と同じセキュリティレベルにしたい
- 多様なセキュリティ機器の管理、運用負荷が増大



当社の解決策

- SASE*の導入で、場所にとらわれない高品質なセキュリティ環境が実現
- SD-WANの導入で、ハイブリッド構成による堅ろうなネットワークインフラを構築
- シングルベンダーで構成し、セキュリティルールの統一と運用コスト低減を実現

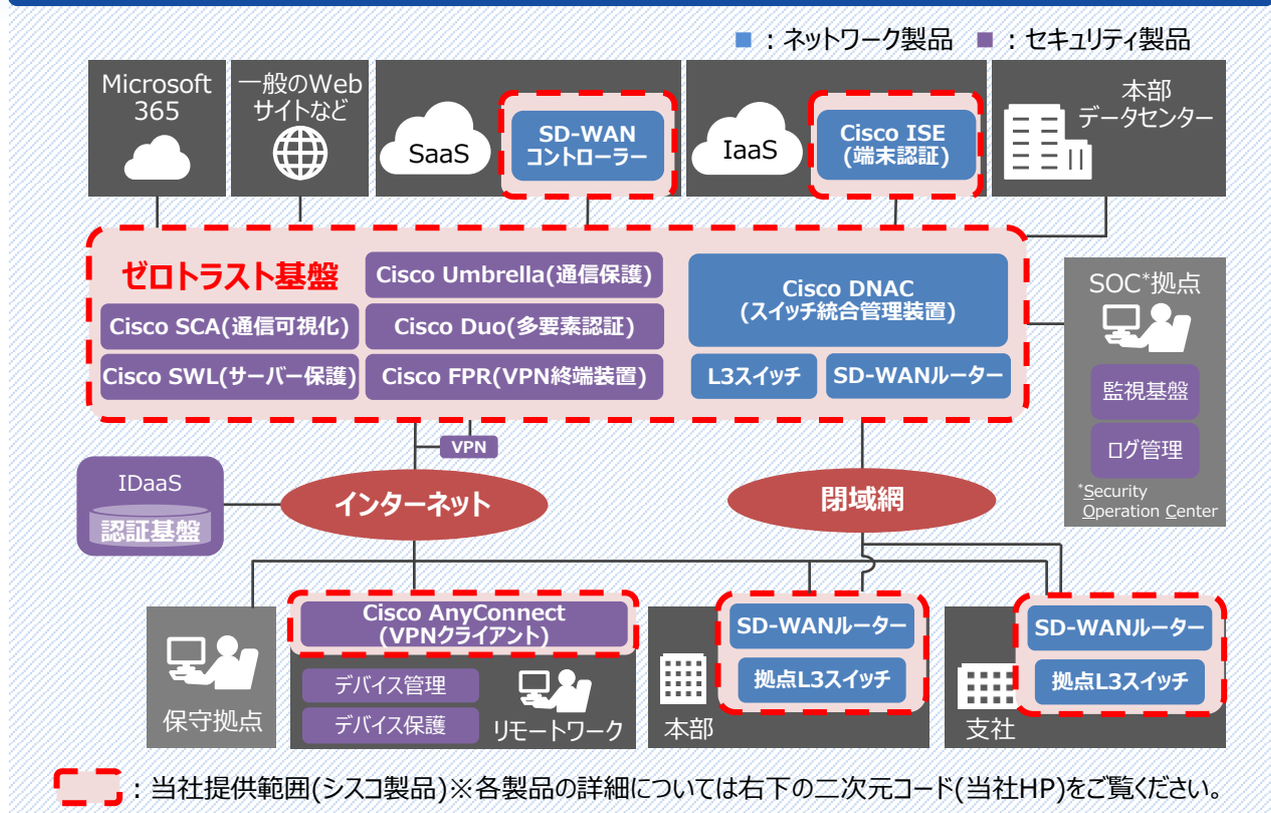
*Secure Access Service Edgeの略称



当社が提供するもの

大規模機関へシングルベンダーSASEを導入し、
ゼロトラストに対応したネットワークおよびセキュリティ基盤を提供します。

システム構成図



当社を選んでいただいた理由

急務だった政府のガイドライン対応だけにとどまらず、
私たちの複雑かつ多岐にわたるニーズに対して、柔軟に対応していただきました

多くの企業や機関に対するSASEの導入実績から、
信頼性が高いと判断しました

さまざまな業種のご相談を承ります

当社は今回の事例のような、本部と支社、さらにリモートワーク拠点など
大規模機関への統合セキュリティ基盤導入のご対応が可能です。

各業種の特徴に応じた最適なソリューションを提供し、
セキュリティと業務効率の両立を図ります。ぜひお気軽にお声掛けください。

※記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です

株式会社 日立情報通信エンジニアリング

〒220-6125

神奈川県横浜市西区みなとみらい2-3-3 クイーンズタワーB 25F

営業統括本部 ビジネス開発本部 ビジネス推進センタ



当事例