

SASE & SSEプラットフォーム

Cloudflareコネクティビティクラウドの力を活用し、コンポーザブルなゼロトラストネットワーキングでサイバーリスクを低減し、ネットワークを最新化しましょう

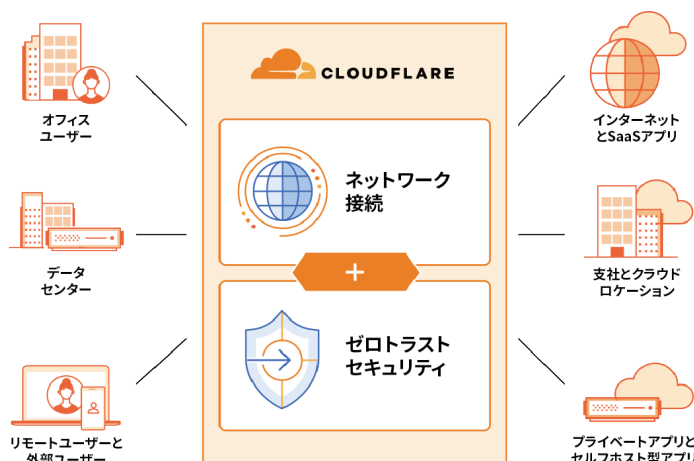
セキュリティとネットワーキングを今すぐ集約

ITの複雑さを緩和し、コントロールを回復するため、[ITリーダーの88%は既に技術スタックの統合と最適化を始めています。](#) アーキテクチャの主要トレンドであるSASEは、セキュリティとネットワーキングを統合し、シンプルかつセキュアなアクセスとビジネスの俊敏性向上を実現します。

VPNやMPLSバックホーリングなしに、あらゆるユーザーをあらゆるリソースへ簡単、安全に接続

ゼロトラスト導入を加速し、インターネットトラフィックを高速化する準備はできましたか？Webアプリケーションを接続し保護するのと同じ[コネクティビティクラウド](#)を、企業アプリとWebブラウジングの接続、保護にも使いましょう。

Cloudflare Oneはシングルベンダーの[セキュアアクセスサービスエッジ \(SASE\)](#) プラットフォームで、コンポーザブルなオンランプやサービスを任意の順序で導入することを可能にします。多くのお客様が、当社のゼロトラストセキュリティサービスエッジ (SSE) で、攻撃対象領域の縮小、フィッシングやランサムウェアの阻止、ラテラルムーブメントの防止、データの保護を始められています。



ゼロトラストアーキテクチャへの最速パス

企業ネットワークに入っているからといって、ユーザーを盲目的に信頼し過剰なアクセス権限を与えるのは止めましょう。企業ネットワーク上のエンティティに出入りするリクエストやエンティティ間を移動するリクエストはすべて、ID、デバイスポスター、ビジネスコンテキストを明示的に検証するプロキシを使って認証してから許可しましょう。



オペレーションを効率化

ポリシー管理を簡素化し、トラブルシューティングを高速化し、エンドユーザーエクスペリエンスを向上させながら、接続関連のITチケットを最高**80%**削減します。



サイバーリスクを低減

Webの**20%** (DNS、メール、アプリ、API など) から収集した極めて幅広いインテリジェンスを活用し、脅威についてリアルタイムのインサイトを得て対策を講じられます。



ビジネス目標達成に寄与

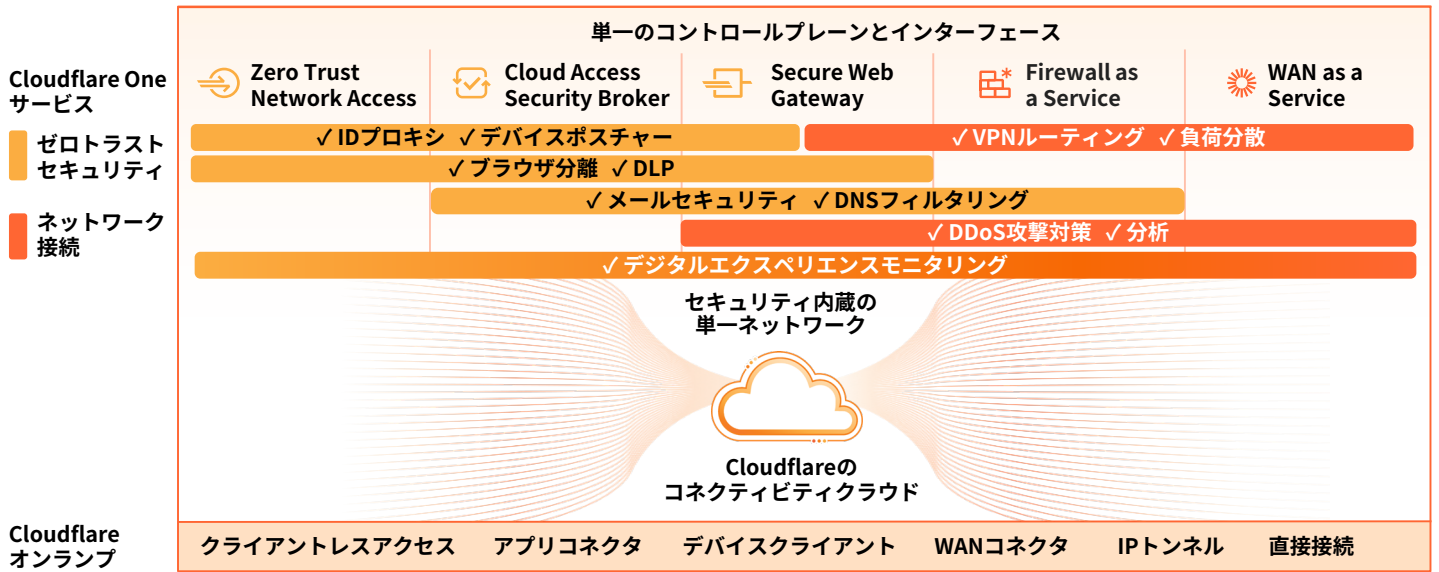
ネットワークトラフィックについて総合的な可視性を提供するコンポーザブルなインラインセキュリティサービスで、デジタル成熟度を加速的に高め、ハードウェア設備投資を削減し、ポイント製品を統合します。



Everywhere Security

全サービスが**330以上**の都市で稼働するように設計されており、トラフィックはすべて発信源の最寄りで検査されます。それにより、場所を問わず均一な速度と拡張性が得られます。

Cloudflare Oneの仕組み



チームに合わせた柔軟なオンランプでより速いエニーツーエニー接続を実現

- **IT・セキュリティチーム**：ユーザーからアプリへの全フローを保護し、双方向サイト間トラフィックの安全を確保します。
- **ネットワーキングチーム**：サイト間接続を簡素化し、最新アーキテクチャでTCOを削減します。
- **DevOpsチーム**：最新のサービス間ワークフローを保護し、メッシュ/P2P接続を簡素化します。

コネクティビティクラウドでSASEを超える統合サービスを提供

Cloudflare Oneは、SASEプラットフォームに通常組み込まれていないセキュリティとパフォーマンスの機能を集約しています。例えば：

- **クラウドメールセキュリティ**：メールを媒介とする脅威をブロックします。
- **権威DNS、負荷分散、DDoS攻撃対策**：当社のリバースプロキシとネットワークサービスが、すべてのアプリケーションアクセス制御に内蔵されています。

優先ユースケースと何から手を付けるか

