

# Absolute Core

モビリティとモダンエッジのために  
ゼロから構築された唯一の  
エンタープライズVPN

Absolute Secure Access の基本コンポーネント



柔軟なハイブリッドワークの採用が広がるにつれ、データやアプリケーションは世界中からアクセスできるようになっています。それに伴い、重要なアプリケーションに接続するリモートワーカーやモバイルワーカーの増加に対応するために、組織が保護すべき攻撃対象が劇的に拡大しました。少なくとも、安全で堅牢なエンタープライズ VPN を導入し、従業員にストレスのないワークエクスペリエンスを提供する必要があります。

組織ネットワークにアクセスする必要があるユーザーは、エンタープライズ VPN を面倒で信頼性の低いリモートアクセスの方法と見なすことがあります。

従来の VPN の欠点として、アプリケーションの中断によって手動での再起動、ネットワークへの再接続、再認証が頻繁に必要なことがよく指摘されています。

## レジリエンスパワーの成果

Absolute Core™ 製品パッケージの一部として提供される Absolute VPN は、そのような課題を解決します。Absolute VPN は、改ざんされたり、誤って削除されたり、あるいは動作しなくなったりした場合に、自動的に自己修復または再インストールすることができる唯一の削除不能なセキュアアクセス・テクノロジーです。

さらに、特許取得済みの Network Resilience™ テクノロジーが採用されているため、エンタープライズ VPN がオンの状態でも、エンドユーザーは、特に低速ネットワークにおいてパフォーマンスと信頼性を向上させることができます。そのため、ネットワークが完全に遮断された場合でもオンラインを維持することができるのです。

Absolute VPN はレガシーな VPN とは異なり、ソフトウェアベースで、あらゆるデバイスのアクティビティや挙動を深く洞察することが可能です。

## 主な機能と特長

### ✓ ネットワーク・レジリエンスのテクノロジー

ネットワークがダウンしても落ちないレジリエントな接続性、アプリケーションの非生産的なダウンタイムを排除するトンネルとネットワークセッションのレジリエンス、生産性を高めるサインインの継続性、さらに質の高いコラボレーションを実現するビデオとオーディオの最適化など

### ✓ モバイルファーストのエンタープライズ VPN

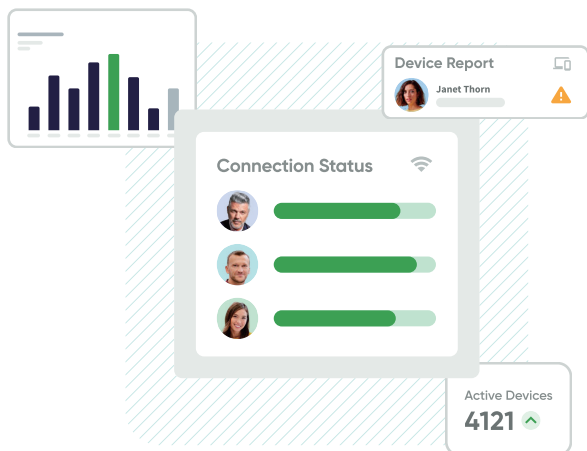
アプリケーションへのダイレクトパスを確保し、どこでも働ける環境を整え、厳格なネットワークアクセス制御を確立し、生産性を犠牲にすることなくセキュリティを確保し、IPv6 や 5G ネットワークなどの最新技術に対応した設計を実現

### ✓ エンドポイントでのダイナミックなポリシー施行

攻撃対象の削減、 chokeポイントの排除、デバイスデータの保護、ネットワークパフォーマンスの向上

### ✓ カスタマイズ可能な展開オプション

あらゆる環境にシームレスに展開、ハードウェアの導入が不要 - あらゆるデバイス、あらゆる場所に展開、高可用性、水平方向のスケールアウト、ダウンタイムなしのアップグレードを可能にする超強力な展開アーキテクチャ、短時間で立ち上げ、実行可能





## お客様のビジネスニーズに対応するふたつのプレーヤー

従業員のモバイルエクスペリエンスと生産性を高めるために、シンプルで費用対効果の高い企業向け VPN ソリューションをお探しなら、Absolute Core、または、Absolute Core にポリシーエンジンを加えた Absolute Core Plus が最適な選択肢です。しかし、Zero Trust Network Access (ZTNA) の原則を確立するとともに、リモートワーカーやモバイルワーカーのリアルタイムのエクスペリエンスに関する豊富なインサイトを提供できる SDP ( ソフトウェア定義境界 ) への移行準備が整っているのであれば、Absolute Edge™ がお勧めです。

上位製品

### Absolute Core

#### Absolute VPN

モビリティとモダンエッジのためにゼロから開発

#### 含まれている機能

- ✓ 従業員エクスペリエンスの積極的な改善  
トンネルとセッションレジリエンスを利用し
- ✓ た常時接続性
- ✓ ビデオとオーディオの最適化  
モバイルファーストのエンタープライズ VPN  
でのセキュアなアプリケーション アクセス

※ Absolute Core にポリシーエンジンを加えた Absolute Core Plus も提供可能

### Absolute Edge

Absolute Core に含まれる機能および以下

#### Absolute ZTNA

SDP に最適化されたユーザーエクスペリエンス

- ✓ 組織境界の外側の可視性
- ✓ 複数のデータポイントを利用した継続的なリスクアセスメントによるアクセスポリシーの強化
- ✓ どこでホストされているかに関係なく組織リソースへのアクセスを制限

#### Absolute Insights for Network

デジタルエクスペリエンス監視のための最適な診断と改善策

- ✓ 特許取得済み、デバイスとネットワークをプロアクティブに診断
- ✓ 携帯電話から公衆無線 LAN まで、組織境界の外側にあるネットワークのパフォーマンスを分析
- ✓ リアルタイムのジオロケーション・ダッシュボード
- ✓ リモートワーカーが訪問するドメインの脅威分類を実施



Absolute Software は、約 20,000 社のお客様から信頼いただいている、自己復活型のインテリジェント・セキュリティ・ソリューションの唯一のプロバイダです。6 億台以上のデバイスに組み込まれている Absolute は、エンドポイント、アプリケーション、ネットワーク接続にインテリジェントかつ動的に可視化、制御、自己復活機能を適用する永久デジタルテザーを提供する唯一のプラットフォームで、ランサムウェアや悪意のある攻撃の脅威が高まる中、お客様のサイバー耐性の強化に貢献しています。

