

Safe-T Secure Applications Access

在宅ワーク環境に必要不可欠

リモートアクセスのセキュリティはこれで万全

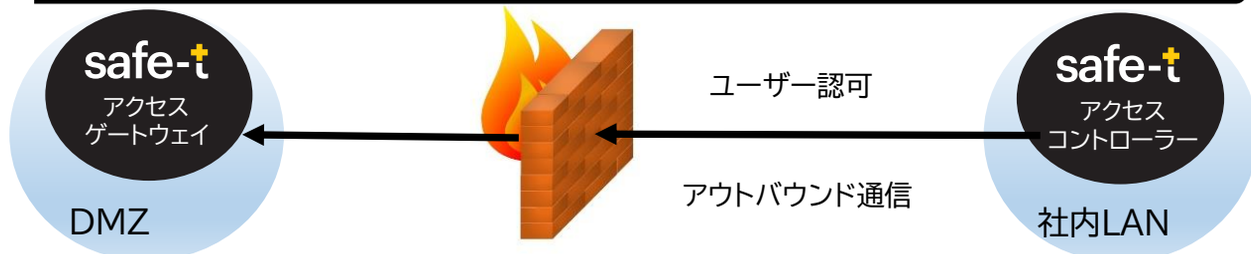
セキュアネットワークインフラ構築のための
ゼロトラストネットワーク

Safe-Tの認証とリバースアクセス（グローバル特許） 社内LANに対するインバウンドのポートを開放することなく セキュアなリモートアクセスを実現

① ユーザーは認証ゲートウェイから社内ネットワークへ認証情報を入力



② アクセスコントローラーはユーザー認可情報をアクセスゲートウェイへ伝達



③ アクセスゲートウェイはユーザーへアクセス権限アプリケーションを表示



Safe-Tの特長



リバースアクセスによる徹底的なセキュアアクセス



Webプロトコル以外も豊富なプロトコルサポート
(RDP, SFTP, SSH, SaaS 他)



クライアントレス 専用ソフトウェア不要



オンプレミス又はハイブリッドクラウド構築



ユーザーアクセス分析とAIベースの不正行動検知