

はじめてのオンプレ環境への多要素認証 (MFA)

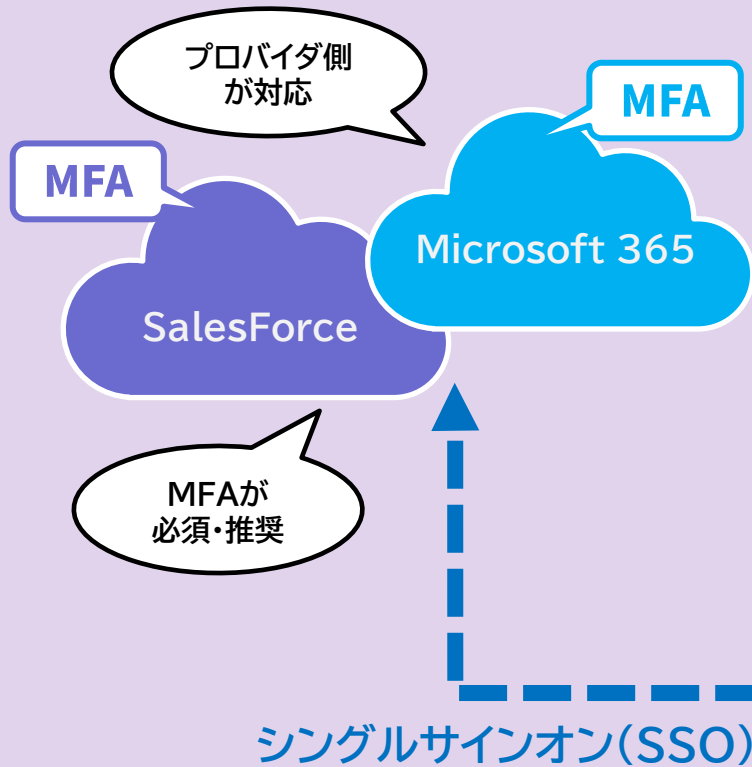
コスパ
抜群!

サイバー攻撃の多くはログインという共通のステップを踏むため、社内の情報資産を保護するにはログイン管理の強化が最も基本的で効果のある対策です。

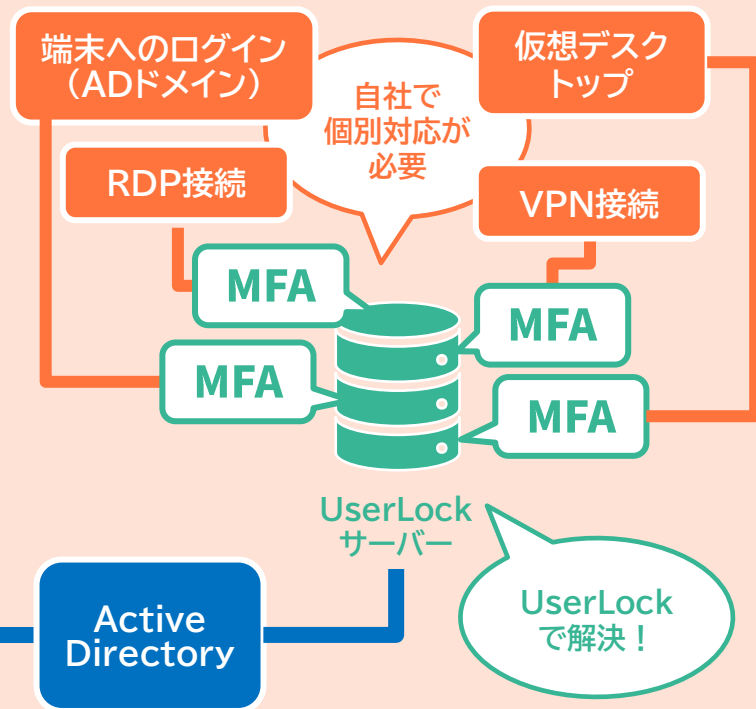
特に多要素認証(MFA)によるログイン管理の強化は効果が高くサイバー攻撃の99.9%を防げるとも言われています。

クラウドサービスのアプリケーションへのMFAがサービスプロバイダ主体で進む一方、オンプレミスのPCやサーバーログイン時のMFAは各社で主体的に進める必要があり、対応に遅れを取っています。

クラウド(アプリ層)例



オンプレ(端末・ネットワーク層)



簡単に導入可能な『UserLock』のMFAの仕組み・ユースケースを裏面で確認



UserLock[®]は既存のAD認証と連携し、柔軟な設定でユーザビリティを損なわない唯一無二のMFAを簡単に実現します。

既存のAD環境にピンポイントで簡単に後付け可能

PCログインはもちろんRDP接続やVPN接続も対応

ユーザー毎にMFAの頻度を柔軟に設定可能

完全オフラインの端末にもMFAを適用

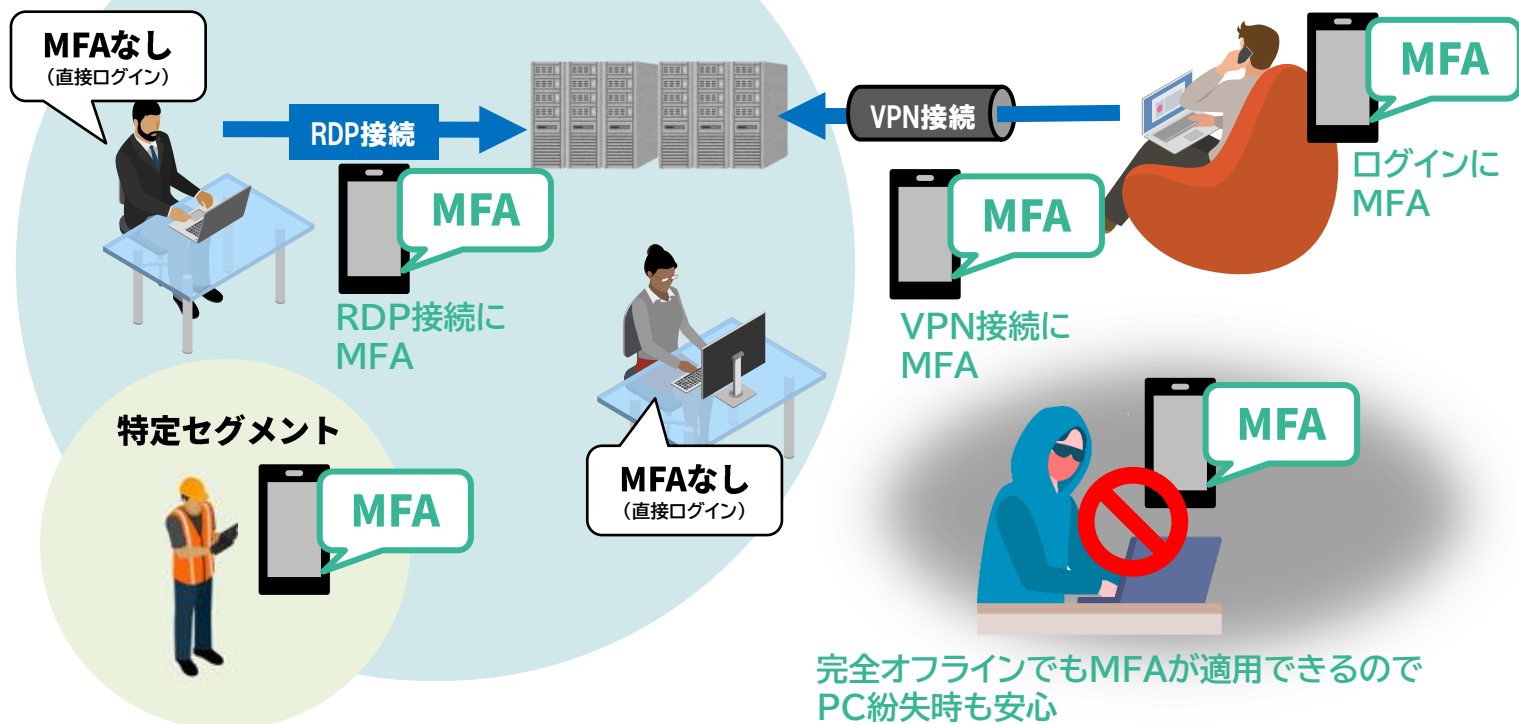
完全オンプレミスの製品でインターネット接続は不要

スマホアプリ、ハードウェアトークンに対応

UserLockのユースケース

社内ネットワーク
※端末直接ログインに基本的にはMFAなし

社外
※MFAあり



参考価格(年間サブスクリプション形式)

※その他レンジの価格や詳細については別途お問い合わせください。

10ライセンス	¥68,700
50ライセンス	¥316,000
100ライセンス	¥550,000



株式会社オーシャンブリッジ

〒107-0051 東京都港区元赤坂1-5-12 住友不動産元赤坂ビル7F

<https://www.isdecisions.jp/>

userlock@oceanbridge.jp