

PC持出し時にセキュリティをスマートにプラス 完全オフラインでも使えるUserLockのMFA

できていますか？
PC持出し時の
セキュリティ対策



リモートワークの普及・定着化に伴い、
PC持出し時にも利用できる様々な
セキュリティ対策がありますが、MFAは最も
基本的で費用対効果の高い対策です。
UserLockはPC持出し時のログインに簡単
にMFAを付加できます。

こんなシーンで ご利用いただけます

- ・営業担当が重要情報を保存したPCを
社外に持ち出して仕事をしている
- ・社用PCをリモートワークのために
持ち出している



💡 UserLock MFAの特徴



Active Directoryと連携

→現行のAD環境に簡単にアドオン。
IT管理者にも負荷がかからない。



完全オフラインでもMFAがかけられる

→PC紛失時にも安心を少しプラス



作業場所でMFAのオン/オフの 切り替えが可能

→PC持出し時のみMFAをかけることも
可能でセキュリティと利便性の両立が可能



低コスト・簡単設定

→抜群のコスパでMFAを実現

簡単に導入可能な『UserLock』のMFAの
利用イメージを裏面で確認



UserLockはオフライン時の多要素認証の設定が可能です。

オフライン時のログインオプション

UserLockはPCがネットワーク外の場合、PCログイン時にどのような挙動をするかを予め設定できます。

①常に許可:ユーザーはマシンがオフラインであっても常にログインできます。

②MFAを要求

→ユーザーが対象PCにMFAを使用してログイン経験がある場合はMFAが要求されます。そうでない場合、対象PCにユーザーがオンライン状態でログイン経験があればMFAなしにログインが許可され、オンライン状態でログイン経験がなければログインが拒否されます。

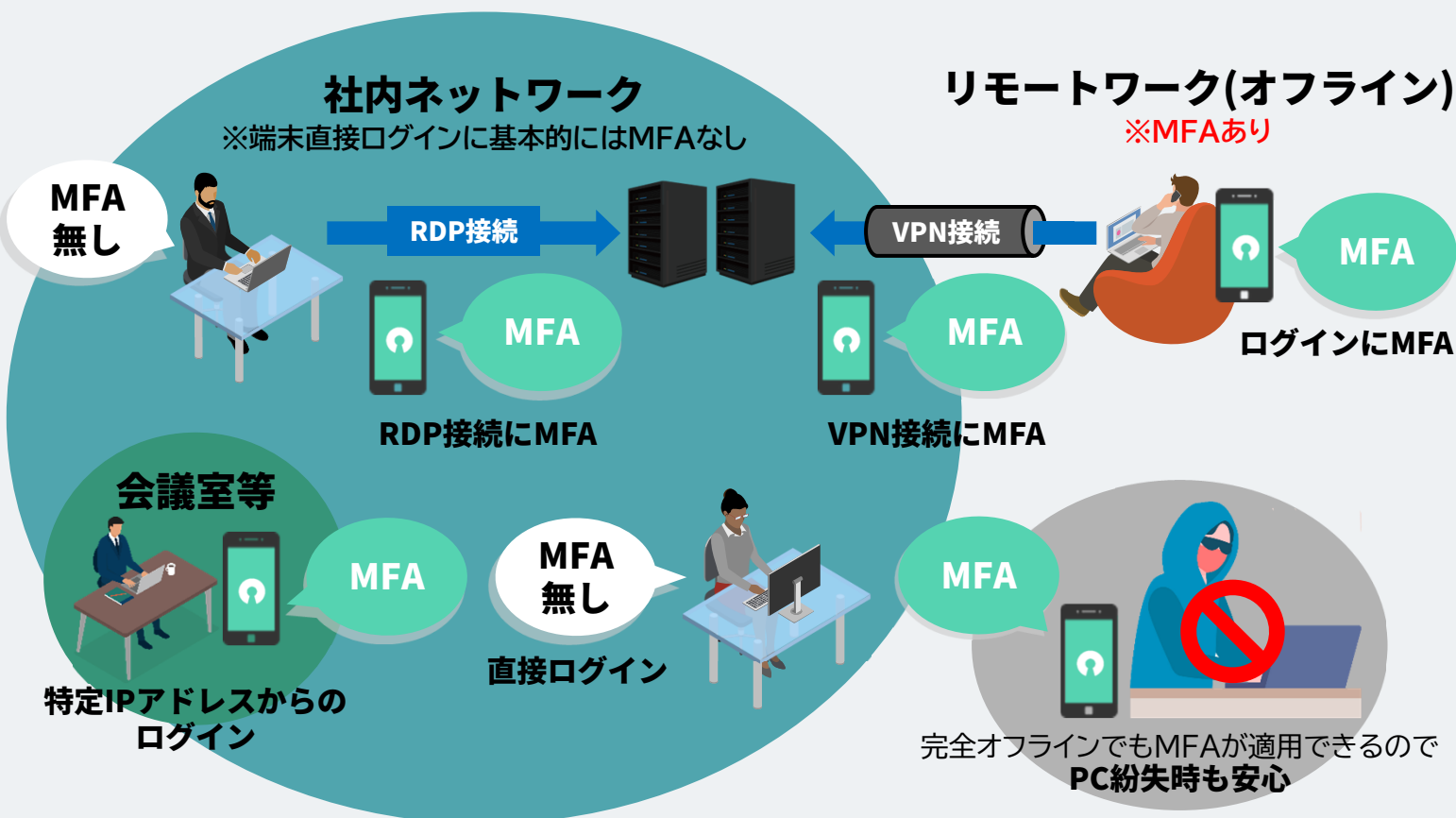
③MFAを強制

→ユーザーが対象マシンにMFAを使用してログイン経験がある場合はMFAが要求されます。そうでない場合、ログインは拒否されます。

④常に接続を拒否:オフライン時のログインを常に拒否します。

「MFAを要求」や「MFAを強制」を選択することによりPC持出し時の多要素認証を実現します。

UserLockの利用イメージ(勤務場所による多要素認証のオン/オフ切替)



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