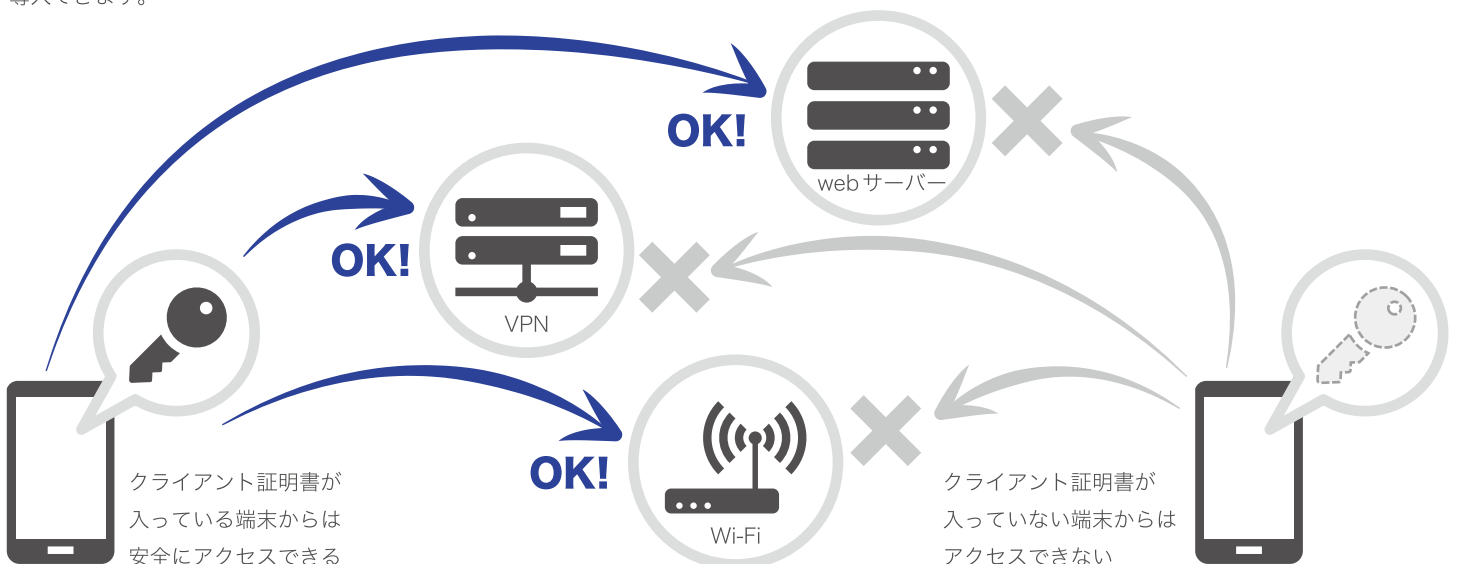


電子証明書を使った安全なログイン認証 クライアント証明書

IDとパスワードだけの認証で大丈夫ですか？

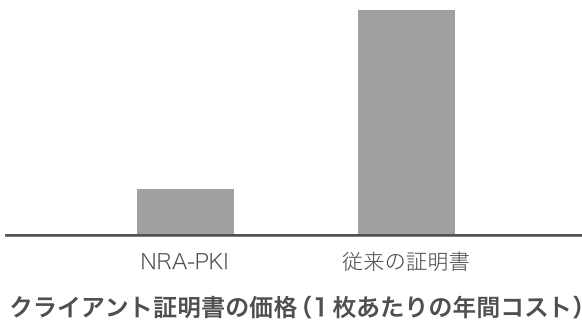
スマートフォンやタブレットの普及で、いまや社内のネットワークにインターネット越しにリモートアクセスして仕事をする働き方が一般的になっています。これまで主流だったID/パスワード認証だけでは、ID/パスワードが漏洩した場合、簡単に社内ネットワークへの侵入を許してしまい、情報漏洩など重大なインシデントにつながりかねません。NRA-PKIなら、電子証明書(クライアント証明)による安全なログイン認証を低コストで簡単に導入できます。



NRA-PKI クライアント証明書の特長

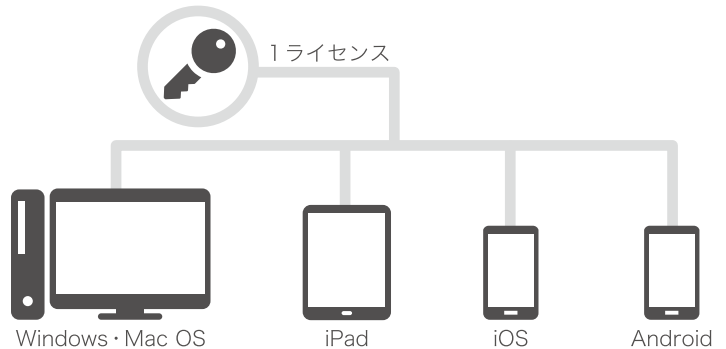
抜群のコストパフォーマンス

NRA-PKIはクライアント証明書は、証明書の発行や管理を行うために必要な機能をSaaSで提供しています。自社に認証局をたてる必要がないため、初期費用が不要です。従来の導入コストを数十分の1まで導入費用を圧縮することができます。



マルチデバイスライセンス

NRA-PKIのクライアント証明書はマルチデバイスのライセンスです。つまり、ユーザーは、1ライセンス分の料分で、使用するパソコンやスマートフォンデバイスなど複数の機器に証明書をインストールして利用することができます。



API経由で証明書の発行、失効を自動でコントロール

NRA-PKIはWebサービスAPIを用意しています。自社サービスのプログラムからAPI経由で電子証明書の発行、失効などの管理を自動化することができます。すでに多くのWebサービスでNRA-PKIの電子証明書認証が採用されています。



API (Application Programming Interface) 連携することで、証明書の管理を自社サービスのプログラムからコントロール

NRA-PKI クライアント証明書の採用サービス (API連携)

OBC 株式会社
オービックビジネスコンサルタント

Edge 奉行 マイナンバークラウド

iii@oec 株式会社アイアット OEC

WaWaOffice
for Workspace Organizer

大塚商会 株式会社大塚商会

オンラインストレージ
どこでもキャビネット

リモートアクセスサービス
どこでもコネクト

JBS JBサービス株式会社

ファイアウォール+電子証明書認証
どこでもつなゲート

NRA
Good Bye Password

日本RA株式会社 (Nippon Registry Authentication Inc.)
〒105-0021 東京都港区東新橋2丁目1番6号 プリプラビル5階
<https://nrapki.jp/>

03-5777-6760 受付時間 平日午前10時～午後6時