

IT 部門にとってますます重要な課題となっています。パスワードレス認証を導入すれば、エンドユーザーはパスワードを生成したり記憶したりする必要がなくなり、今まで以上に安全な手法で ID 管理

DigiCert® Enterprise PKI Platform と Windows Hello For Business

DigiCert Enterprise PKI Platform は、WHfB 用証明書による信頼モデルをサポートしており、お客様がパスワードレス認証の取り組みに求める、以下のようなユースケースと利便性を提供します。

- 事前に設定された証明書テンプレートとそれに対応する申請方法によって、WHfB 用証明書の管理を**簡素化**。
- Windows ドメインに接続されたワークステーションおよびドメインコントローラに対して WHfB が要求するクライアント認証済み証明書を自動化されたワークフローとゼロタッチプロビジョニングすることで、オンボーディングを**加速化**。
- 他の企業ユースケースを管理するのと同じプラットフォームを使って WHfB 用デジタル証明書を管理することで利便性が**向上**。

WHfB への対応は、DigiCert Enterprise PKI Platform の数多くの機能のひとつであり、自動化されたワークフロー、事前に設定された証明書テンプレート、複数の申請方法、サードパーティとの統合機能に基づいて、電子証明書のプロビジョニングと管理を簡素化したうえで提供します。

つまり、Windows Hello for Business の管理者にとって、以下のような利点があります。

の機能	利点
事前に設定された WHfB 向け 証明書テンプレート	WHfB ドメインコントローラ、申請エージェント、およびユーザー認証用に事前定義された証明書テンプレートにより、DigiCert Auto-Enrollment Server(クライアントレス)を介して、ユーザーとデバイスの迅速なオンボーディングを促進
ゼロタッチの証明書ライフサイクル管理	証明書の更新、再発行、有効期限処理、および再プロビジョニングの自動化により、ユーザーの生産性とセキュリティが向上
強力な鍵の保護とポリシーの適用	TPM

