

DIGICERT® ENTERPRISE PKI MANAGER

digicert®

エンタープライズユーザーと IT リソース向けに認証と安全な通信を確保する、
包括的な PKI 管理ソリューション

企業がさまざまなトレンドの融合に直面する中、ID とアクセスのセキュリティマネージャに対する需要が大幅に増加する結果となっています。ゼロトラストにより、認証ワークロードにおいて「信頼しないで必ず検証する」ポリシーが浸透するようになりました。リモートワークは、ネットワークリソースにアクセスする手法とデバイスの種類を多様化させています。アクセスマネージャは、バイオメトリックやパスワードレス認証などを採用してセキュリティを強化しています。そして、DevOps やクラウドサービスなどの IT アーキテクチャの登場に伴い、新たな形態のワークロードとインフラストラクチャを保護する必要が生じました。

エンタープライズユーザーおよび IT リソース向けの包括的な PKI 管理

DigiCert® Enterprise PKI Manager は、エンタープライズユーザー、デバイス、サーバー、およびその他の IT リソース向けに認証と安全な通信を確保する、包括的な PKI 管理ソリューションです。

Enterprise PKI Manager は、電子証明書の申請を簡素化し、幅広い証明書タイプをサポートして、事前設定されているテンプレート、手動および自動の申請、柔軟な申請および認証方式、自動化されたワークフローを提供しています。また、統合テクノロジーパートナーからなる豊富なエコシステムにも対応しています。

Enterprise PKI Manager は、証明書ライフサイクル管理における一元的な可視化と制御を実現することにより、IT プロビジョニングを担当するアイデンティティおよびアクセスのマネージャの管理オーバーヘッドとビジネス中断リスクを減らします。また、お好みの申請方式とテクノロジーとの統合が可能です。

事前設定された証明書プロファイルの 幅広いスイート

- パスワードレス認証をはじめとする、事前設定されたユーザー証明書プロファイル、デバイス証明書プロファイル、サーバー証明書プロファイルの包括的なスイート

柔軟な申請および認証方式

- 手動申請: ブラウザの PKCS12、CSR、DigiCert Desktop Client
- 自動申請および更新: Microsoft Active Directory、Windows の自動申請クライアント、EST との統合
- 柔軟な方式: 申請コード認証、双方向 TLS クライアント証明書認証

エンタープライズクラスの可視性と制御

- ユーザー、ロール、アクセス、ワークフローのきめ細かい管理
- 追跡用の事前構築されたカスタム可能なレポート、および迅速な修復を可能にする監査ログ
- 1 人または 2 人の管理者用の手動承認ワークフロー
- SAML を使用した連携認証

企業システムとの統合

- 証明書プロビジョニング用の SCEP/EST との統合、および企業システムへの自動更新
- UEM/MDM、スマートカード、CMS、HSM との事前統合
- カスタム統合用の REST API

安全なアクセスと通信



サポートされているテクノロジー

標準：

X.509、RSA および ECDSA NIST P 曲線、OCSP および CRL 証明書ステータス、PKCS#10 証明書要求 (CSR)、PKCS#12、PEM および PKCS#7 証明書フォーマット

UEM/MDM および CMS:

Jamf、Intercede、Microsoft Intune、Mobileiron、Versasec

ハードウェアセキュリティモジュール (HSM):

Thales Luna Network HSM および Luna USB HSM、Thales Luna Cloud HSM

エンドユーザーの秘密鍵用のトークン:

Feitian、Gemalto、Yubico

サービス:

Microsoft Active Directory、Microsoft Azure、Microsoft Outlook

パスワードレス認証:

Windows Hello for Business

DigiCert ONE:

デジタルトラストを確保するプラットフォーム

Enterprise PKI Manager は DigiCert ONE プラットフォームの一部です。最新のコンテナ化されたアーキテクチャ上に PKI ワークフローが統合される結果、以下のことが可能になります。

- **高度な拡張性:** 大量のワークロード用のオーケストレーションも自動的に行われます
- **柔軟な導入:** オンプレミス、クラウド (パブリックおよびプライベート)、ハイブリッド、国内などの導入モデルをサポートします
- **価値実現までの時間を短縮:** CA および ICA の迅速な生成により可能です
- **統合 PKI 管理:** TLS、エンタープライズ PKI、コード署名、ドキュメント署名、IoT デバイストラストを制御する PKI ワークフローを対象とします

今すぐ始めましょう

DigiCert® Enterprise PKI Manager を使い始めるには、弊社営業担当者にお問い合わせいただくか、<https://www.digicert.com/jp/pki/enterprise-pki-manager> のお問合せフォームにてお問い合わせください。

デジサート (DigiCert, Inc.) について

米デジサート・インク (本社: ユタ州リーハイ、非公開企業) は、インターネット上で人と企業が電子的な信頼でつながることができるようにする、デジタルトラストの世界的なリーディング・プロバイダーです。DigiCert ONE™ は、企業向けのデジタルにおける信頼のためのプラットフォームであり、Web サイト、企業アクセス、通信、ソフトウェア、ID、コンテンツおよびデバイスを保護し、パブリックとプライベートの幅広い認証ニーズに対する可視化と一元管理を提供します。デジサートは、受賞歴のあるソフトウェアと、規格、サポート、運用において業界のリーダー的存在であり、世界中の大手企業から選ばれるデジタルトラストプロバイダーです。

また、デジサート・ジャパンは米デジサート・インクの 100% 子会社です。

最近のデジサートに関するニュースや情報は、デジサートの web サイト <https://www.digicert.com/jp/news#pr>、もしくは [@digicert](https://twitter.com/digicert) (英語) をご覧ください。