



Citrix ShareFile と SafeNet 認証ソリューションの連携

SOLUTION BRIEF

主な特長

センシティブなファイルへの セキュアなアクセス

SafeNet 認証ソリューションは、ShareFile アカウントに対して、どのようなエンドポイントデバイスからでも集中管理されたアクセスポリシーを施行可能にすることで、知的財産やセンシティブな文書およびメディアを保護します。

組織の効率化

Citrix と SafeNet の統合型ソリューションは、組織の硬直化したファイル交換方式のために必要となる TCO（総所有コスト）を削減します。

既存のアーキテクチャを変更せずに 導入

幅広い認証方式をサポートしているため、組織は既存投資を犠牲にすることなく、強力な認証を実装できます。クラウドでもオンプレミスでも、SafeNet の柔軟な認証ソリューションを利用できます。

強力な認証をクラウドへ拡張

SafeNet のクラウドサポートにより、組織は、アイデンティティフェデレーション（ID 連携）を使用して企業の ID をクラウドへ拡張し、複数の SaaS アプリケーションや Web リソースへのシングルサインオン（SSO）を可能にして、強固で拡張可能な認証フレームワークを実現できます。

Citrix ShareFile

文書およびメディアは、今日のビジネスにおける中核的な資産です。これには、スプレッドシート、SLA、プレゼンテーション、工業設計図、患者情報、ベンダー契約、その他の知的財産などがあります。企業は Citrix ShareFile などの柔軟な SaaS ソリューションを利用して、容易にコラボレーションし、文書やメディアを交換するようになっています。多くの場合、これらの資産はクラウド内や組織の従来のネットワーク境界外にあり、脆弱なユーザー名とパスワードだけで保護されています。パスワードは、フィッシング、データベースハッキング、総当たり攻撃（または辞書攻撃）によって簡単に盗まれてしまう可能性があります。もしパスワードが盗まれると、センシティブな情報への不正アクセス、ファイルの改ざん、ファイルポイズニングが可能になってしまいます。

SafeNet 認証ソリューションによるセキュアなアクセスとコラボレーション

Citrix ShareFile にアクセスするユーザーのアイデンティティ保証レベルを引き上げてパスワードの脆弱性を克服するために、SafeNet は多要素認証ソリューションを提供します。これにより、アイデンティティを保護し、ユーザーが確実に本人であることを保障します。

幅広い認証方式のサポートに、Web SSO 機能と柔軟な価格設定モデルが組み合わさることで、SafeNet のお客様は Citrix ShareFile やその他のネットワークまたはクラウドベースのアプリケーションに、強力な認証を追加することが可能になりました。統合および集中管理されたアクセスポリシーにより、組織の IT エコシステム全体にわたって認証の合理化が実現します。これは 1 つの認証バックエンドから管理され、クラウドまたはオンプレミスで提供されます。

Citrix Ready 認定取得済の SafeNet 認証ソリューション

SafeNet Authentication Service (SAS) と SafeNet Authentication Manager (SAM) はどちらも、Citrix Ready の認定を取得しています。つまり、これらの製品は Citrix ShareFile サービスとシームレスに統合し、ユーザーが Citrix ShareFile でリソースをアップロードまたはダウンロードする際に、強力な認証セキュリティ機能を追加提供します。

Citrix ShareFile アカウントにセキュアにアクセスする方法：

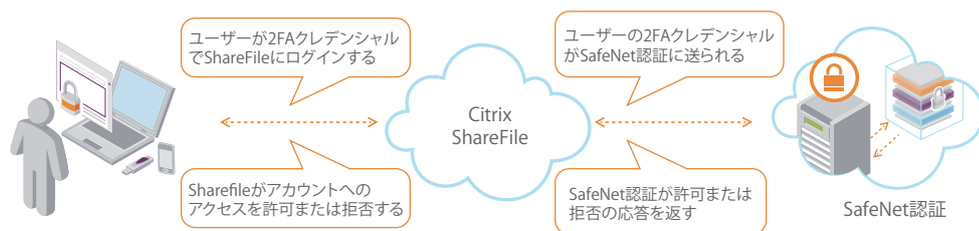
1. ユーザーは二要素認証（2FA）クレデンシャルで ShareFile にログインします。
2. SafeNet 認証ソリューションが 2FA クレデンシャルを検証します。
3. ShareFile が SafeNet 認証ソリューションの応答に基づきアカウントへのアクセスを許可します。

サポート対象の認証方式

- ワンタイムパスワード (OTP)
- 証明書ベースの認証
- コンテキストベースの認証
- SMS や電子メールによるアウトオブバンド認証
- マトリクス認証

利用可能なフォームファクタ

- ハードウェアトークン
- スマートフォン・携帯電話
- IC カード
- USB トークン
- モバイルトークン



SafeNet Authentication Service

SafeNet Authentication Service は、完全な自動化に加えて、組織固有のニーズに合わせてカスタマイズできる柔軟なトークンオプションを備えた高セキュアな認証サービスをクラウドで提供し、TCO を大幅に削減します。

- 包括的な管理
- 自動化されたワークフローとプロセス
- ベンダーにとらわれないトークン統合
- 幅広い API
- シームレスなユーザー体験

SafeNet Authentication Service は、インフラが不要であるため、複数階層、マルチテナントのクラウド環境に簡単に移行でき、クラウドベースおよびオンプレミスのアプリケーションから、ネットワーク、ユーザー、デバイスに至るすべてを保護します。

SafeNet Authentication Manager

SafeNet Authentication Manager は、将来を見据えた、強力な認証戦略の実装を可能にします。また単一の認証バックエンドによって、企業リソースへのローカルおよびリモートアクセスを保護する、包括的な認証サーバです。

SafeNet Authentication Manager は、SafeNet の認証ソリューションとその認証サービス全体に対する豊富な管理機能を提供するため、セキュアなアクセスに対する現在のニーズだけでなく、進化するニーズにも対処できます。

SafeNet について

SafeNet は、1983 年に設立された、情報セキュリティ業界における世界的なリーダー企業です。

SafeNet は、お客様の貴重な資産である ID や、トランザクション、通信、データ、ソフトウェアライセンスを IT セキュリティの視点から、情報ライフサイクル全般にわたり保護しています。

SafeNet のお客様は、100 カ国以上、2 万 5 千を超える企業や政府機関に及び、その情報セキュリティの保護を SafeNet に委ねています。



日本セーフネット株式会社

CDP 事業部

東京都港区新橋 6-17-17 御成門センタービル 8F

Tel: 03-5776-2751

Email: jp-info@safenet-inc.com

記載されている会社名、製品名およびロゴは、各社の商標または登録商標です。カタログに掲載されている内容は、予告なく変更される場合があります。

©2014 SafeNet, Inc. All rights reserved. SafeNet and SafeNet logo are registered trademarks of SafeNet.

All other product names are trademarks of their respective owners. SB (EN)-03.31.14