

BestCrypt

コンテナ暗号化™

Rated
4.5 / 5
PCWorldの評価

保存したファイルは暗号化されていますか？

次のような場合、個人データまたは機密情報の保存時、特にデータセキュリティを確保することが重要です。

- ・ 個人を特定できる情報 (PII)
- ・ 電子健康記録 (EHR)
- ・ クレジットカードデータ (PCI-DSS)
- ・ 保険および財務記録
- ・ 学生情報
- ・ 顧客記録と顧客データベース
- ・ 機密情報、企業秘密

Windows、MacOS、およびLinux環境で、コンピュータ、共有ワークステーション、またはネットワークストレージ上の選択されたファイル、フォルダの保護は、BestCryptコンテナ暗号化を使用してください。

BestCryptは、意図しないデータの漏洩を防ぐために、固定ドライブ、リムーバブルストレージメディア上のファイルに対して信頼性の高い暗号化を提供します。

Jeticoの暗号化は、簡単操作

JeticoのBestCryptコンテナ暗号化は、あなたのファイルを自動的に暗号化するので、正しいパスワードやキーがなければ誰もアクセスすることはできません。さらに重要なことは、インストールが簡単で、使い易く、完全に透過性があるということです。

BestCryptは、素晴らしい製品です。特にLinuxとWindows両方を使用している場合は、ファイルシステムの暗号化ニーズに合わせてBestCryptを検討することを強くお勧めします。

– Mick Bauer, Linux ジャーナル

用途にあわせて必要とする方法で暗号化:

- > AES (Rijndael)¹
- > Blowfish
- > CAST
- > GOST 28147-89
- > Triple-Des
- > Serpent¹
- > Twofish¹
- > Camellia¹

XTS1およびLRW暗号化モードを
すべて最大の鍵サイズで使用

データ保護のためのBestCryptコンテナ暗号化機能:

- ・ 暗号化されたファイルを仮想ドライブ経由で簡単に保存、アクセス
- ・ 複数のコンテナを作成して管理
- ・ コンテナを即座に作成、アクセス
- ・ コンテナファイルのサイズを調整(メガバイトからドライブ全体)
- ・ 強化された隠しコンテナ(拒絶可能な暗号化)
- ・ コンテナファイルのヘッダを暗号化する
- ・ 動的コンテナのサポート
- ・ 公開鍵暗号化をサポート
- ・ 秘密共有スキームをサポート
- ・ 暗号化された自己解凍型アーカイブ内に1つ以上のファイルを圧縮
- ・ Windowsスワップファイルの暗号化
- ・ Windows、MacOS、Linux、Androidオペレーティングシステム間のコンテナレベルの互換性
- ・ ミリタリーグレードのファイル消去用のBCWipeフルバージョンが含まれています。
- ・ 展開、監視、パスワード回復のための集中管理。(Enterprise エディションのみ)

暗号化は、難しくありません。BestCryptの強力な暗号化は使い易く、システムを安全なものにします

BestCrypt

ボリュームEncryption™

Rated
4.5 / 5
by PCWorld

コンピュータの紛失、盗難...保存したデータは安全ですか？

場合によっては、ユーザーがセキュリティにおいて最大の原因となります。空港でラップトップを紛失したり、機密の顧客記録を保存したUSBメモリを紛失することで会社がデータ流失規制の罰則にさらされることとなります。

Jeticoは、2006年にディスクボリューム用の世界初ネイティブ暗号化ソフトウェアであるBestCryptVolume Encryptionを発表しました。BestCryptボリューム暗号化は、紛失したコンピュータ、盗難にあったラップトップの機密情報を保護することができます。

強化されたディスク暗号化パフォーマンス

BestCryptボリューム暗号化は、優れたパフォーマンスを備えた最高のセキュリティソリューションを提供します。

- 初期暗号化の高速化 - ランダムデータで初期化した場合、新しい暗号化ボリュームの方が4倍も高速。
- 全体的なパフォーマンスの向上 - 最新のプロセッサでハードウェア暗号化を利用することで30%向上。
- 迅速で便利な再構成 - RAIDサイズや場所など、構成を変更する時に内部情報を自動的に適用。復号化のスキップで、より高速に動作するようになりました。

PCWorld のレビュー

BestCryptは優れた機能を備えた名前通りの製品です。

フル機能で、安定性が高く、高速です。
最高のものを求めている企業にとってBestCryptは、最高の製品です。
完全なセキュリティソリューションです。

4.5 / 5

信頼できる暗号化アルゴリズム

- > AES (Rijndael)
- > Serpent
- > Twofish

XTSとLRWの暗号化モードを最大限に活用

保存するデータを保護するためのBestCryptボリューム暗号化機能

- 固定ディスクとリムーバブルディスクにあるすべての種類のボリュームを暗号化。
- Windowsがシステムファイルを保存するボリュームと同様、Windowsが起動するボリュームを暗号化します。
- 起動前認証。
- 起動前認証画面に表示されるパスワード入力画面のテキストをカスタマイズ。
- UEFIベースのコンピューターをサポート。
- 暗号化キーの安全なハードウェアストレージ用トークンをサポート。
- リムーバブルディスクドライブ(USB)による2段階認証。
- 信頼できるネットワークからのみ暗号化ボリュームを起動するオプション。
- 安全な休止状態
- ディスククラッシュの場合にボリュームを復号化するためのレスキュー機能。
- 強化されたサーバー管理のための無人再起動。
- Windowsの偶発フォーマットに対する保護。
- 展開、監視、ポリシー配布、パスワード回復のための集中管理(Enterprise Editionのみ)

優れたディスク全体暗号化

ハードドライブ全体を暗号化するためにBestCryptボリューム暗号化は、従来のフルディスク暗号化と比較して追加の利点を提供します。

- より柔軟なソリューション(RAIDで動作可能)
- よりユーザーフレンドリーな方法
- パフォーマンスへの影響が少ない

あなたのデータは、すべて安全です。...信頼できるBestCryptボリューム暗号化ソフトウェア