



ファイル暗号化されていますか？

ウイルス対策だけで良かった時代は終わっています。

全ての組織を対象に「機密情報（個人情報）」の**安全保管が義務化！**

平成29年5月30日全面施行 個人情報保護法より



サイバー犯罪の
巧妙化



犯罪者の目的は
機密情報 → 金



約10万/日の
新ウイルス発生
漏えい事故増加



暗号化で安全保管

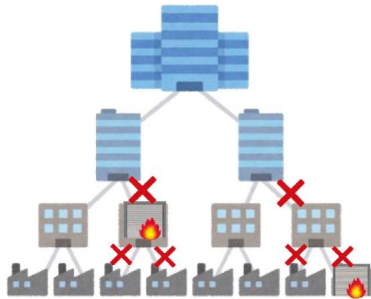
やってみよう!



機密データの暗号化で
持ち出されたデータを**無効**に!!

情報漏えい事故が発生してしまうと
自社だけの問題でなく、社員様の家族や様々な取引先様などにも影響

「個人情報保護法」強化や、EUの「GDPR」施行により、
個人情報や、企業間の機密データの**安全保管義務**は、
企業間取引の前提条件となっています。



ジャーベ (Llave) ファイル暗号化ソフト クライアントPC実行型ファイル暗号化ソフトウェア

業界初！管理サーバ不要のシンプルなファイル暗号化ソフト！

情報漏えいリスクを**安全性**と**運用面**から大幅軽減



強固なセキュリティ

AES（政府推奨）の
高度な暗号化を実現
↓
「個人情報保護委員会」
への事故報告が不要に



簡単快適

パソコンに不慣れ
でもすぐ扱える
利用者の安全保管
意識が養われる



運用コスト軽減

専門技術者
専用サーバ
PCインストール
これら全て不要

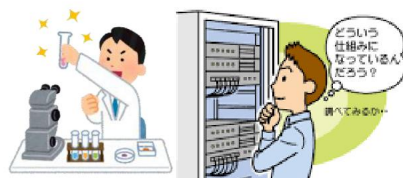
暗号化対策のご利用シーン（例）

部署単位で
簡単に使い始められる

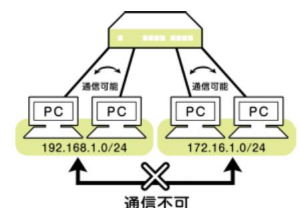


人事データ
給与データ
顧客情報など

システム管理者
保守業者向けの
情報保護対策として



異なるネットワークで
同一セキュリティの確保



詳しい製品操作イメージは裏面に



ジャーベ (Llave)

クライアントPC実行型 ファイル暗号化ソフトウェア



「ジャーベ」は、ファイルサーバーやNAS上のデータに対して、簡単に高度な暗号 & 自動パスワード付与を実現するソフトウェアです。

ファイル暗号化の運用イメージ

暗号化対策の導入～暗号化イメージ

Step 1 導入

「ジャーベ」プログラムを共有フォルダに格納



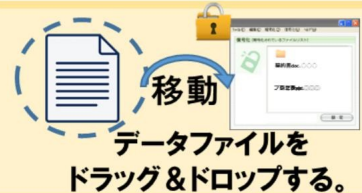
Step 2 起動

「ジャーベ」プログラムを起動
※プログラムのショートカット運用を推奨

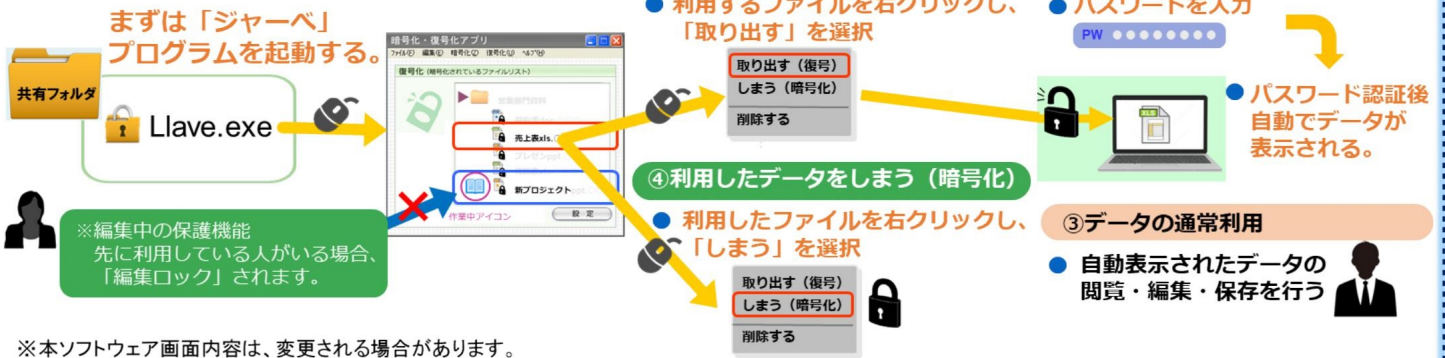


Step 3 集約 & 暗号化

「ジャーベ」ウインドウにデータを格納するとデータ移動後、自動暗号化される。
(パスワードは初回ファイル格納時に確定)



運用イメージ



サポートOS 及び動作環境

ファイルサーバ (NAS)	Windows Linux MacOS上で動作するファイルサーバ及びNAS ※CIFS/SMB対応
クライアント	Microsoft Windows7, Windows 8 /8.1(32/64bit), Windows10(32/64bit), WindowsServer2012以降

製品名	型番	定価
ジャーベ ファイル暗号化 基本ライセンスU10 (利用者10名まで)	LV-NAS-S10	オープン
ジャーベ ファイル暗号化 基本ライセンスU30 (利用者30名まで)	LV-NAS-S30	オープン
ジャーベ ファイル暗号化 基本ライセンスU100 (利用者100名まで)	LV-NAS-S100	オープン