

校務パソコンとファイルサーバのセキュリティ 情報漏洩や外部からの不正アクセスなどのリスク解消!

校務パソコンと校務ファイルサーバのセキュリティを二要素認証、暗号化と持出し制御による漏洩対策、アクセスログの取得とトータルで提案します。

既存の校務への影響を抑え、利便性を損なう ことなく高いセキュリティを実現します。



専用USBキー1本で 二要素認証・情報漏洩対策 ログ管理を提供

二要素認証

情報漏洩対策

ファイル操作 ログ取得

二要素認証で不正 な成りすましを防止



USBキーとPINコードで認証





校務パソコンへのアクセス とセキュア共有フォルダの アクセスを二要素認証化

暗号化&持ち出し制御



外部記憶デバイス制御



重要データへの アクセスログを取得 サーバで一括管理

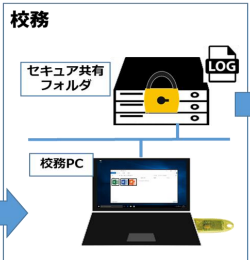


高校・小中学校向け 専用USBキーを使った校務セキュリティシステム

校務パソコンを安心して使うD-Protector

学校での運用





機能

- ・ 外部記憶装置の制御
- ファイルの印刷を制御。※設定により許可可能。
- ファイル操作ログの取得
- ・ 校務用共有フォルダから校務PCへのファイル移動を制御。

※オフライン利用の為に、校務PC内にある暗号化ドライブへのみファイル移動を認める事も可能です。

暗号化や制御は全てバックグラウンドで実行、特殊な操作や画面はありません。

離席時



 USBキーを抜くと自動でWindowsロック が掛かり、校務用共有フォルダへのアクセス も遮断されます。

ファイルの持出し





- 専用USBメモリに保存されたファイルは 自動で暗号化保存されます。ファイル 閲覧にはPassword入力が必要にな ります。
- 校務PC以外でのファイルの閲覧編集時、メモリ外へのファイル持出しやインターネット接続、印刷を制御し、情報漏えいを防ぎます。

■二要素認証による自動ログオン・ロック

校務パソコン利用時の成りすましや不正利用を防ぎます。 USBキーとPINコードの二要素によりWindowsへ ログオン、USBキーを抜くと自動でロックが掛かります。

■セキュア情報領域の暗号化

重要情報が保存される校務PCのデータドライブ、 セキュア共有フォルダ、持出し用USBメモリには AES256bitの強力な暗号化が掛かっています。 盗難や紛失によるデータの漏洩を防ぎます。

■セキュア共有フォルダへの不正アクセス防止

資格情報の漏洩による不正アクセスを防ぎます。 セキュア共有フォルダに対しては専用クライアン トソフトと専用USBキーが装着されていなければ アクセスできません。

■外部記憶デバイスを制御

セキュア共有フォルダや校務PCからの外部デバイスへのファイル移動を制御し、機密情報の漏洩を防ぎます。

■A-locky.netシリーズからの相違点

- ●Windows標準のExplorerのまま自動暗号化や 持出し制御が利用可能です。
- ●アクセス権限はActiveDirectory®を利用可能。 今まででの運用を変更する必要がありません。
- ●セキュア共有フォルダ内に保存されるファイル 形式の制限はありません。またファイルのマク ロやリンクもそのまま利用可能です。

推奨スペック

クライアントPC: Windows7,8.1,10(32/64bit) Memory4GB以上 HDD 10GB以上

サーバー: WindowsServer2012R2/2016 Memory8GB以上 HDD RAID構成推奨

本カタログに記載されている製品やサービス名および会社名は、一般に各社の登録商標または商標です。 仕様及び外観は、改善のため予告なく変更となる場合があります。あらかじめご了承ください。 掲載の写真・図版はすべてイメージです。

カタログ掲載内容 2017年7月現在 Printed in Japan



株式会社インフィニテック

東京本社〒141-0033 東京都品川区西五反田2-12-19五反田NNビル3F TEL: 03-5759-6810 FAX: 03-5759-6820

米沢事業所〒 992-0037 山形県米沢市本町2-6-35 TEL: 0238-26-5131 FAX: 0238-26-5132

サービス窓口

営業時間:9:30~17:00 (土日・祝祭日は除く)

0120-26-5134 http://www.infinitec.co.jp/ E-mail: info@infinitec.co.jp