

情報漏洩対策

外部媒体利用制御



SecureCore RSS

リムーバブル ストレージ セキュリティ



暗号化



メディア制御 / デバイス制御



情報漏洩事故が発生した後では手遅れです !!

USBメモリの紛失や盗難対策
社外への情報持ち出し防止
メール添付ファイルの秘匿化
産業スパイ対策
社員のセキュリティ意識向上

提供元

飛天ジャパン株式会社

使えるセキュリティをお客様へ

お問い合わせ・評価キットのお申し込みはこちらまで

飛天ジャパン 営業部

☎ 03-3668-6668

✉ sales@ftsafes.co.jp

〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町 9-3 CANAL TOWER 4F

<http://www.ftsafes.co.jp/>

機能・特長



- ✓ 管理者の手間が増えるのでは・・・
- ✓ メディアの管理が大変なのは・・・
- ✓ パソコンの操作が複雑になりそう・・・
- ✓ セキュリティ製品は設定が難しそう・・・
- ✓ いきなり全社に導入するのは厳しい・・・

多様な運用をサポート

■ メディア本体の暗号化フォーマット



暗号化されたメディアは組織外では利用不可能

■ ファイルの暗号化や自己復号暗号



パスワードを掛けることでファイル単位での暗号化が可能

■ メディアの利用期間制限



利用期限が過ぎたメディアは利用不可能

■ コンピュータ別による管理



コンピュータ単位でのポリシー配布による利用制限が可能

■ ユーザや組織別による管理



ユーザや組織単位でのポリシー配布による利用制限が可能

■ 内蔵HDDもアクセス証跡を記録



内蔵HDDの読み／書き／ファイル名変更などの操作を全て記録

容易な運用管理を実現

■ 組織に合わせた管理権限の委任



部や課などの組織に合わせた管理者の権限委任が可能

■ 社外オフラインPCの利用も可能



出張時など、社外にPCを持ち出した時でも安全に利用可能

■ メディアの個体管理による履歴追跡



メディア固有のID情報を管理し利用履歴を全て記録

■ ウィザード形式による承認処理



時間と手間をかけない簡単な承認処理

■ 業務フローの簡略化を実現



管理者の仕事を増やさない簡略化された業務フロー

■ ポリシー変更も即座に反映



ユーザがメディアを挿入した瞬間にポリシー反映

**ユーザの操作は今までと変わらず、意識せずに使える
管理者の手間をかけず、安全な運用を実現
あらゆる記録メディアやデバイスを実際に管理・制御**

導入実績

- 官公庁
- ITベンダー
- 銀行
- ゲームメーカー
- 消費財メーカー
- 他、規模を問わず多数の導入実績