

製品紹介

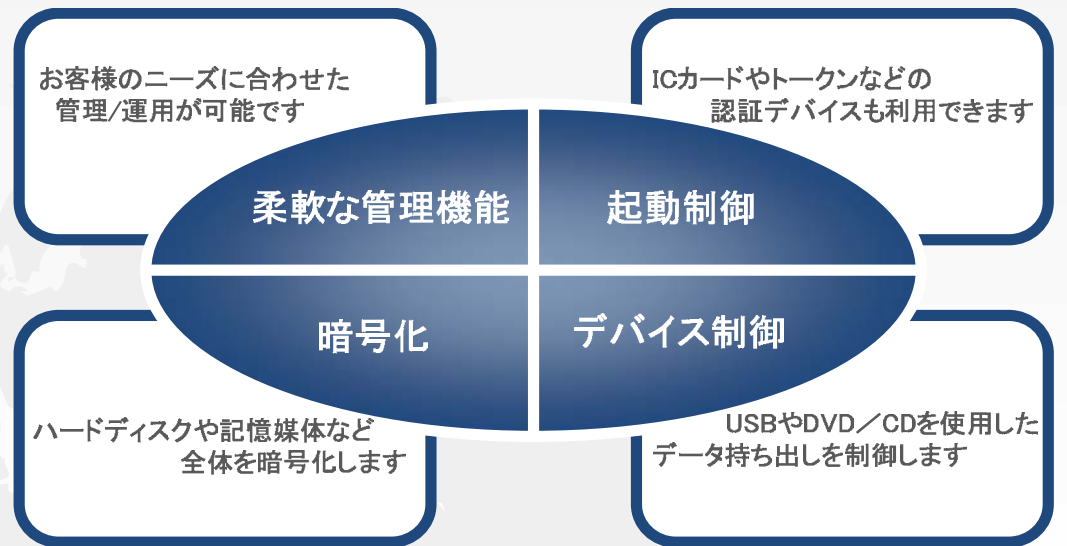
セキュリティ・ソリューション

SecureDoc™

DISK ENCRYPTION



SecureDocは盗難・紛失時の情報漏えい対策のスタンダードである暗号化ソリューションです。一つのアプリケーションで、運用コストの削減とITコンプライアンスを実現します。



情報漏えいリスク

日本ネットワークセキュリティ協会の「2007年 情報セキュリティインシデントに関する調査報告書」によると、情報漏えいの原因の20.5%が「紛失・置忘れ」で16.6%が「盗難」。両者を合わせると約4割に上ります。1件当たりの漏えい人数は、「内部犯罪・内部不正行為」が123人と2番目の管理ミスの11人と比べて格段に多くなっています。紛失/盗難だけでなくUSBなどの外部デバイスを使用したデータ持ち出しからの情報漏えいも数多く事例があります。

情報流失 に対する危機管理不足から **顧客信用の失墜**や、**業務の自粛**、**売上の減少**、**ブランドイメージの失墜等**、失ったものを回復するには莫大な費用と時間と社内体制の変革を余儀なくされます。

なぜ？暗号化が必要か

暗号化されていないPCからデータを抜き出すことは、**ログインパスワードを知らなくても簡単**に出来ます。

たとえば、拾ったPCの裏側からドライバーを使ってハードディスクを取り出し、他のパソコンや外付けのUSBデバイスに接続するだけです。

重要データの紛失や盗難に備え、ディスクを暗号化することが重要になります。

暗号化のポイント

暗号化はファイル単位かディスク全体か？暗号化出来ない領域はないか？

リムーバブル・メディアなどの外部デバイスは暗号化出来るか？オプションなどの追加費用はかかるか？

シングル・サインオン機能やUSBトークンなどを使った認証に対応しているか？



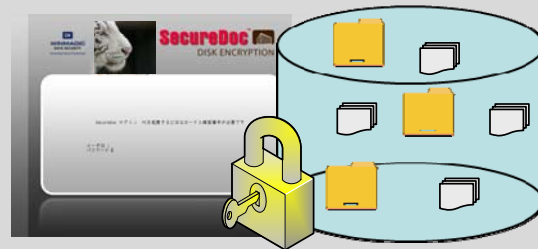
ハイ・パフォーマンス

負荷が大きい他社製品とは異なり、SecureDocのCPUへの負荷は10%以下で業務効率はほとんど落ちません。PCの立ち上げ時間も非暗号化時と変わりません。

SecureDocの特徴

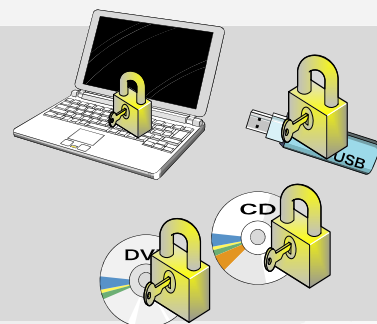
安全性

電子政府推奨暗号化リストは128ビットブロック暗号: AES、Camellia、etc
しかし、SecureDocの暗号アルゴリズムはAES256ビットです。
 よりセキュアな暗号アルゴリズムで**ディスク全体**を暗号化します。



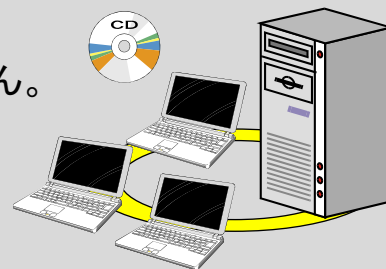
コストパフォーマンス

ハードディスク、外部メディアの暗号化デバイス制御、起動制御
 全ての機能を1つのソフトウェアで安価にご利用できます。
全て標準装備でオプション機能はありません。



柔軟な運用管理

インストールに**オンライン、オフライン、スタンドアロン**は問いません。
 柔軟な環境に対応します。
 また、ICカードが対応しているディスク暗号化製品は**SecureDocだけ**です。



製品仕様

動作環境

クライアント

OS
 Microsoft Windows 7
 Microsoft Windows Vista, Vista SP1/SP2
 Microsoft Windows 2003
 Microsoft Windows XP SP2/SP3
 Mac OS X v10.4 (Tiger) v10.4.9以降
 Mac OS X v10.5 (Leopard) v10.5.2~ v10.5.8
 Mac OS X v10.6 (Snow Leopard) v10.6.0、v10.6.1

プロセッサ Pentium互換

メモリ 128MB以上

HDD 128MB以上の空き容量

その他

- ・暗号化アルゴリズム : AES256bit
- ・休止モードサポート(対応OS全て)
- ・スタンドアロンモード
- ・一般ユーザによる復号化、アンインストールの禁止
- ・パスワードルールの強制
- ・セルフヘルプパスワード
- ・USBトークン、ICカード、指紋認証、TPMを利用したログイン

※Mac OS版は、デバイス制御機能等に制限があります。詳しくは下記までお問い合わせ下さい。

管理サーバ

OS Windows Server 2003 SP1/SP2
Windows XP Professional SP2/SP3

プロセッサ Pentium互換 700MHz以上

メモリ 256MB以上 オンライン運用の場合512MB以上

HDD 128MB以上の空き容量

データベース

Microsoft SQL Server2005
 Microsoft SQL Server2005 Express Edition
 Microsoft SQL Server2008
 Microsoft SQL Server 2008 Express Edition
 128MB以上の空き容量

※ Microsoft.Windows.Windows Server.Exchange Serverは、米国Microsoft Corporationの、米国及びその他の国における登録商標または商標です
 ※ その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の登録商標または商標です
 ※ 記載の仕様は、予告なく変更することがあります

SIパートナー



エクスレイヤ株式会社

〒101-0054 東京都千代田区神田小川町3-8-4 中北ビル8F
 TEL:03-5283-5100 FAX:03-3292-3550
 Tokyo: sales@exlayer.jp
 Singapore: info@exlayer.com.sg
 London: info@exlayer.co.uk
 Dusseldorf: info@exlayer.de
 New York: info@exlayer.com

●開発元

