

ネットワークドライブ透過型自動暗号化・復号化システム

People Network Master

本書の効能

- ①シンクライアント導入前に読むと、90%以上 お得
- ②予算と機能の両面で、安心できるセキュリティを知れる
- ③本文は最初4ページお読みください。
お時間は取らせません

有限会社電機本舗

People Network Master

1. 高度暗号利用で情報セキュリティ対策費用を大幅削減

特徴 1

導入コスト 90%ダウン

クライアント・レベルで権限管理・セキュリティ体制を構築。設備導入の必要が無く、シンクライアント導入によるセキュリティ対策の90～95%のコストダウンを実現。

-90%

特徴 2

システム維持管理コスト 測定不能%

PDCAサイクル対応などセキュリティ・ポリシーの変更や、社内組織変更時に、グループポリシーを配布可能。組織の内部統制風土にマッチした適切な管理を提案。

-測定不能%

特徴 3

**教育費用、残業費用を圧縮
ポリシー実行コスト 年間25～50%ダウン**

「見えないコスト」であるセキュリティ・ルール運用コストを大幅に削減。2～200倍の暗号速度。かつ、透過的自動処理による圧倒的な操作性の実現により、従業員への教育・運用コストをダイナミックに削減。

-25～50%

down

down

down

People Network Master

2. 先進機能: 斬新なテクノロジーで利便性・機密性を達成

【機能特徴】

★「自動暗号化／複合化機能」

ネットワークドライブへのアップロード、ダウンロード時に自動的に暗号化／複合化。

★「ダブルクリック直接編集機能」

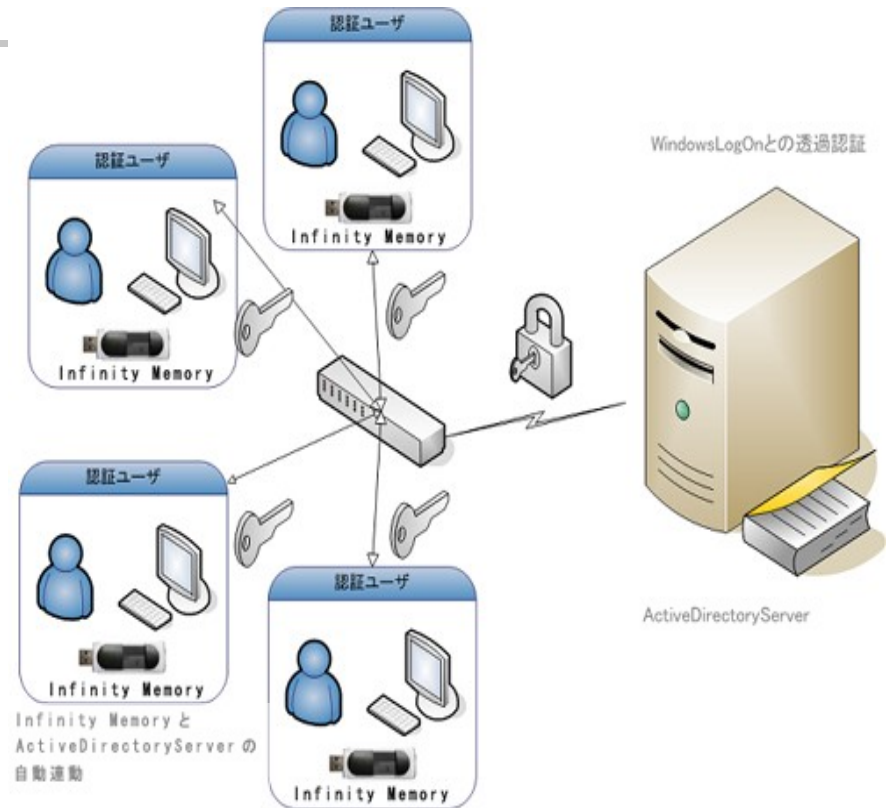
他の暗号化ソフトウェアとは異なり、暗号ファイルを直接ダブルクリックで編集可能。

★「暗号強度」

鍵の大きさは1024ビット。乱数強度は10の6000乗、次世代暗号AESとは比較にならない強度。

【機能メリット】

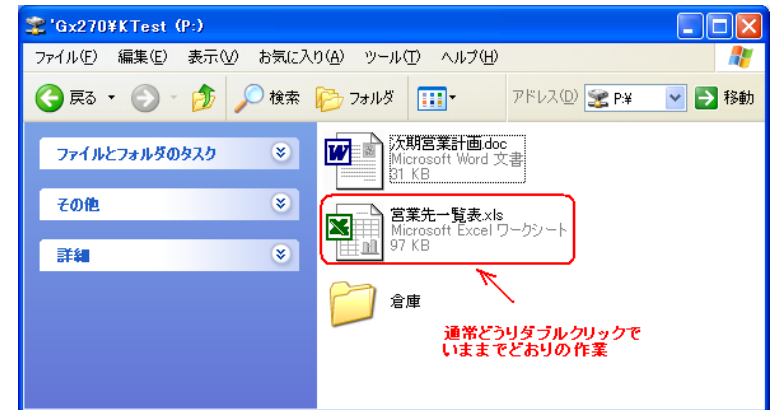
- 1: ワークフローを変えない導入
→ 教育コスト不要
- 2: 大型設備導入なし
→ 維持管理費不要
- 3: 情報流出、情報流入を統制
→ 持ち出し、持ち込み不可能



事業継続性 高度支援
暗号鍵権限管理システム

People Network Master

3. 使用方法



暗号化フォルダ

使用法は従来の共有フォルダと同一です。操作したいファイルをダブルクリックしてください。また、D&Dでコピーして下さい。ファイルは全て自動的に暗号化します。読むときは解読が行われ、書き込みは暗号化します。

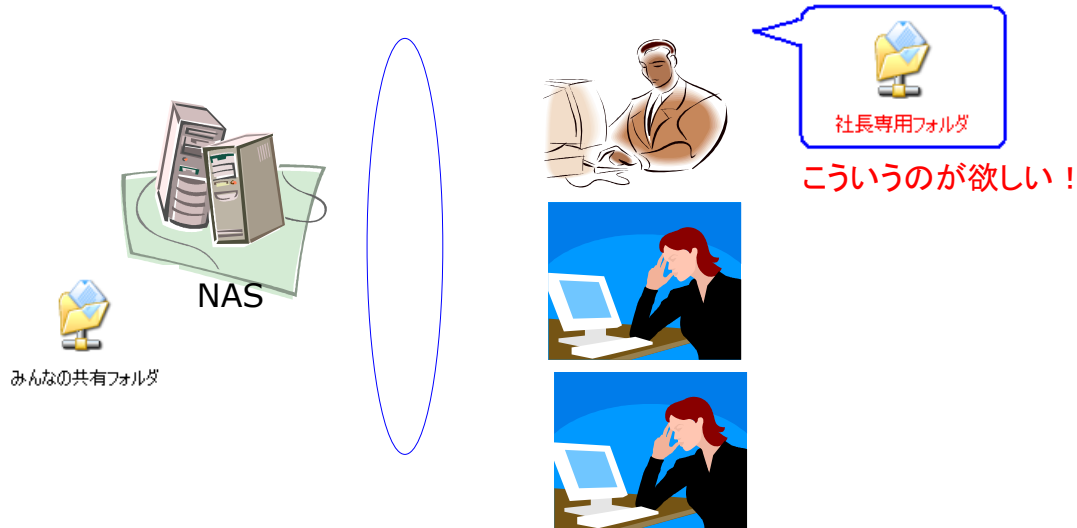
不正利用者がアクセスしても暗号化しており、読み取り不可能です。

People Network Master

4. 従来との比較

4. 1. 従来の方法 何もしない場合

多くの小グループ、SOHO、中小企業が該当すると思います。安価なNAS(ネットに接続できるHDD)をみんなで共有します。ここにはセキュリティはありません。



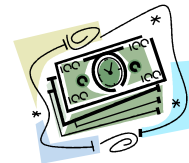
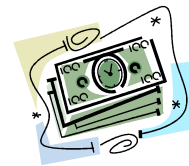
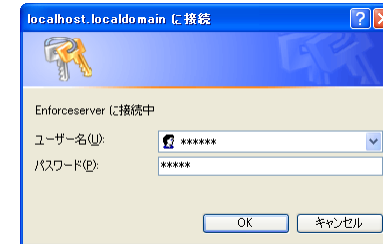
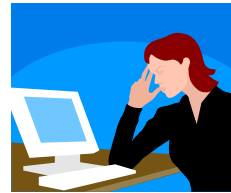
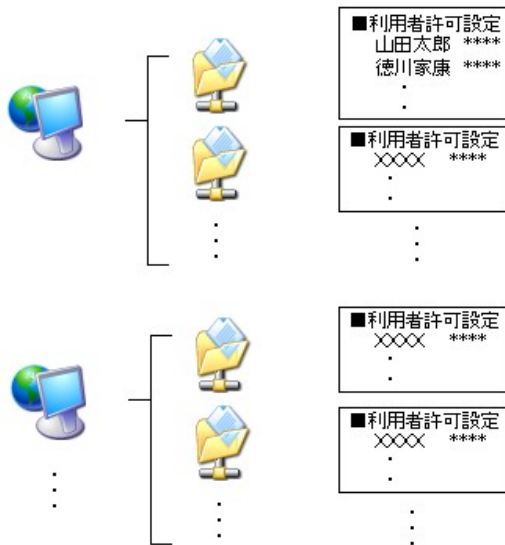
安価なNASもセキュリティを考えるとコストが増大します。
本ソフトは、@7800円で最小のコストでセキュリティを実現。
次のページでは従来のセキュリティ対策を紹介します。

People Network Master

4. 従来との比較

4. 2. 従来の方法 権限管理による場合

各サーバ、各共有フォルダごとに利用者を登録していました。
高校を例にとりましょう。1学年8クラス40名として、960人の生徒がいます。
つまり、最低でも960個の権限設定が必要になります。これが各フォルダに個別に必要になります。
さらに、生徒は共有フォルダに接続する毎にIDとパスワードの入力が必要になります。



ここに膨大な管理コストが発生していました。
これを定期的に維持管理する費用も膨大です。

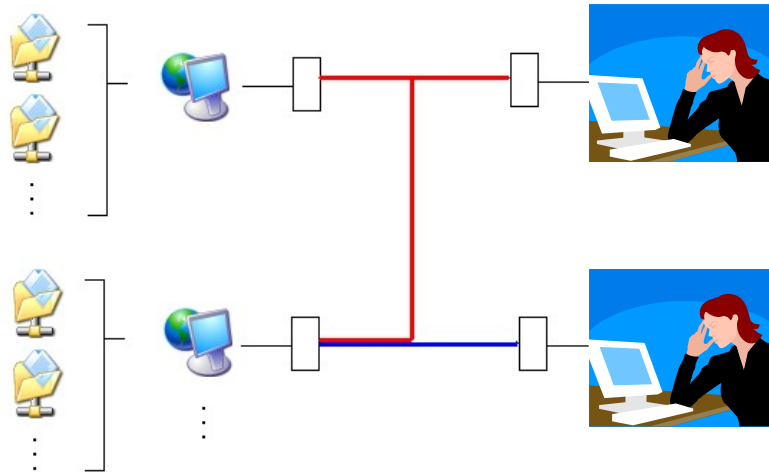
小規模オフィスの場合は、高度過ぎて権限
管理の設定をできません。
安価なLinuxサーバは知識コストが膨大。
Windowsサーバは煩雑で高価です。

People Network Master

4. 従来との比較

4. 3. 従来の方法 VLANによる配線の多重化による方場合

最近流行の方法です。権限管理のコスト増大より、権限管理を配線により行います。構内に権限ごとに多重配線を行います。物理的に接続できるPCを定める方式です。



物理的に行う配線のコストは権限分けの数だけ、2倍2倍に増加していきます。

工費費用が発生。

People Network Master

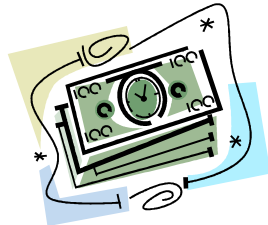
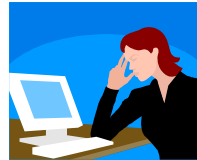
4. 従来との比較

4. 4. 従来の方法 シンクライアントによる場合

認証機能搭載の専用サーバを設置する方式です。
サーバ側で一元管理する方式です。
ユーザのPCは端末として使用します。



認証機能搭載
専用サーバ



社内の業務体制を抜本的に作り直す必要があります。
専用にサーバを購入する必要があります。

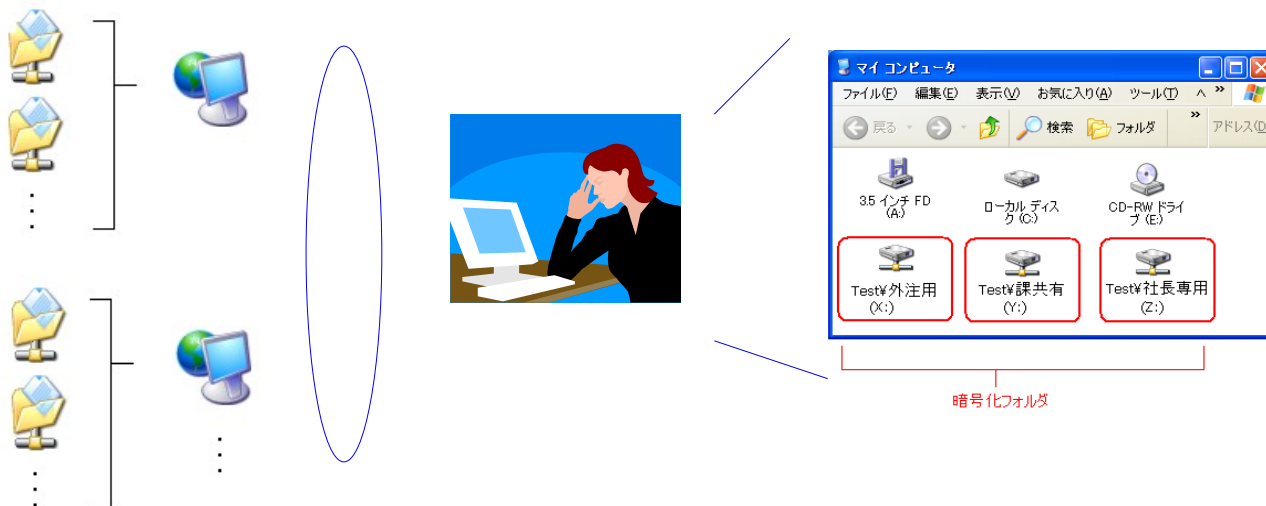
ものによりませんが、初期費用は30万円＋利用ライセンスが目安です。

People Network Master

4. 従来との比較

4. 5. Peopleネットマスターの場合

ネットワークは従来のみままで良いです。違いはクライアント側に本ソフトをインストールするだけです。



最小の費用でネットワークセキュリティを実現します。
@7800円～

People Network Master

動作対象

対応OS	Windows XP SP2以降 Windows 2000 SP4
対応機種	上記OSが正常に動作するPC。 ※ただし、一部のウイルス対策ソフトウェア、CD/DVDソフトウェアとの併用はできない場合がございます。
メモリ	128MB以上
空き容量	5MB以上(ログ領域除く)

※一般に記載の製品名、会社名は各社の商標または登録商標です。
※記載内容は2007年10月1日現在のものです。製品の使用・動作環境などは予告無く変更になる可能性がありますので、ご了承ください。

暗号化対象ファイル種類	制限なし、暗号後に容量変化なし
ファイルレベル透過的暗号化対応フォーマット	FAT32,FAT16,FAT12
ドライブレベル透過的暗号化対応フォーマット	NTFS,FAT32
ダブルクリック直接編集	アプリケーションに依存 (マイクロソフト社 ワード、エクセル、パワーポイントの共有動作に対応) (マイクロソフト社 アクセス、Open Officeの共有には対応していません)
対応ファイルサーバ	Windows2000Server Windows2003Server (Linuxサーバは現在検証中)

People Network Master

商品ラインナップ

使用する規模と用途に応じて用意しました。

- 個人で簡単に利用したい → 「PeopleネットマスターZ」を推奨
- 小グループで使用したい → 「Peopleネットマスター Basic」を推奨
- 大規模に使用したい → 「Peopleネットマスター エンタープライズ」を推奨

インストールサービスを外注したい方のために
サービスパートナーを用意しております。

→ <http://808k2.jp/>

モデル	製品名	製品コード	JANコード	定価	備考
個人向けモデル	Peopleネットワークマスター Z	DFSZ0001	4996071100502	¥7,800	Zドライブ一つに暗号化を絞ったコンパクトモデル。
小グループ向けモデル	Peopleネットワークマスター Basic	DFSB0001	4996071100304	¥18,000	SOHO向け5ドライブを暗号化モデル 同5ユーザライセンスキット 同10ユーザライセンスキット 同50ユーザライセンスキット
		DFSB0005	4996071100311	¥81,000	
		DFSB0010	4996071100328	¥144,000	
		DFSB0050	4996071100335	¥630,000	
企業向けフルセットモデル	Peopleネットワークマスター エンタープライズ	DFSE30001	4996071100403	¥29,000	企業向け最大20ドライブまで暗号化 できます 同5ユーザライセンスキット 同10ユーザライセンスキット 同50ユーザライセンスキット
		DFSE30005	4996071100410	¥130,000	
		DFSE30010	4996071100427	¥230,000	
		DFSE30050	4996071100434	¥1,000,000	



入手先案内

入手方法

- 全国パソコンショップ販売店で購入できます。

店頭在庫がない場合は「取り寄せ」できます。この場合は、販売店に、ソフトバンクBB、丸紅インフォテック経由で入手できるとお申し付けください。

- 弊社オンラインショッピングで購入できます。

直接販売の場合は販売店による割引特典がありません。容赦ください。

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

<http://cart05.lolipop.jp/LA07565553/>

- インストールのためのサービスパートナー

<http://808k2.jp>

主要取引先

国内主要問屋より入手できます。

ソフトバンクBB(株)、丸紅インフォテック(株)

一般流通店は、通常どちらかと取引があります。パソコンショップより取り寄せできます。

製造元

有限会社電機本舗

住所 : 108-0074 東京都港区高輪1-2-16 鈴木ビル6A

TEL : 03-5449-7057 FAX: 03-3447-2775

URL : <http://www.dnki.co.jp/> Mail : tec@dnki.co.jp