

高度なセキュリティ機能

- ◆アーカイブ毎に豊富な暗号アルゴリズムから任意選択可能
128ビット暗号（システム内部は192ビット）を内蔵。
10種類の暗号アルゴリズムを搭載。（平成15年12月現在）
- ◆暗号キーの自動生成
アーカイブ作成時に暗号キーを自動生成。システムはこれを隠蔽し、管理者といえども見ることも触ることもできません。
- ◆アクセス履歴管理機能。（Excelへインポート。統計分析も容易）
「誰が、いつ、どのファイルを取り出したか」をログに記録。

装填するだけ 情報共有・協調分散システム

- ◆ネットワーク内のアーカイバファイルの所在を意識する必要はなく、複数ユーザーで同時に利用可能。
- ◆不正アクセス防止
利用者のPC認証・ユーザ認証により、指定PC・指定ユーザ以外の不正アクセスを防止。

情報資産の危機管理

- ◆特別なハードは一切不要
ノートパソコン等、市販のパソコンで運用できますから、災害緊急時にも業務を継続可能。
新しいデータ管理モデルを実現し、データ爆発とも無関係。
従来のように数年でマシンリプレースする必要もなく、高い長期運用性を実現。



柔軟な利用者環境

- ◆利用者サイドに専用閲覧ソフトウェアは一切不要
WEBシステムですから、ユーザ毎にソフトウェアを配布するなどのユーザ環境設定作業も不要です。

運用管理もブラウザで

- ◆作成ジョブを連続起動
複数のアーカイブ作成ジョブを登録し「アーカイブジョブ開始」でアーカイブ作成がスタート。システムはネットワーク越しにリモートPCの指定フォルダ下をすべて吸い上げ、アーカイブを作成。
もちろん、連続ジョブ機能でアーカイブを作成しますから、運用も簡単。



連続ジョブで簡単アーカイブ



リモートPCのフォルダ下を全てアーカイブ

離れたPCの情報資産を圧縮・暗号化しながらアーカイブファイルを作成します。アーカイブ毎にターゲットのフォルダを指定可能。アーカイブを作成するジョブを複数登録できます。
できあがったアーカイブファイルを市販のCDライタソフトでCD等に書き込んでユーザへ配布。

CDだけでなく、DVD、HDD、ネットワーク配布

- ◆記録するメディアは、CD、DVD、HDD等もOK。暗号化済みのため、ネットワーク配布もOK。

PDFドキュメントに自動生成

- ◆PDF以外の画像ファイルはPDFに自動変換。
GIF(*1)、JPEG、PNG、TIFFの画像ファイルをシステムでPDFに自動変換(*2)しますから拡大縮小も思いのまま。

(*1) マルチフレーム形式には未対応

(*2) ページサイズ（縦横サイズ）はアーカイブ毎に指定。

販売・お問合せ

開発・販売・お問合せ

CRYPT
SOFTWARE

クリプトソフトウェア
〒945-0053 新潟県柏崎市鏡町1番7号
TEL (0257) 21-1505
FAX (0257) 21-1217
Email info@crypt-s.com



管理コストの大幅削減

- ◆システム管理者・セキュリティ管理者はサーバだけを管理すればよく、最小の管理工数で高いセキュリティ、柔軟な利用者環境を実現。
- ◆システム内には一切データを保持しません。
システム管理者は、アーカイブを記録したCDを所轄部門に配布するだけ。システム管理者は、従来多額のコストがかかっていたデータ保全の重責から開放されます。

高い可搬性

- ◆大量データも1枚のCDに記録
CDには圧縮・暗号化したデータを記録するため、大量のデータを非常にコンパクトに記録。もちろん、1枚のCDに複数単位のアーカイブを保存でき、高い可搬性を実現。

簡単世代管理



見たいものを見つける

アーカイブファイルは改ざん・外部漏洩の防止、原本性確保を実現し、世代管理も容易になります。

システム構成

- ◆クライアント
専用のクライアントソフトは不要。利用者は一般的なWebブラウザを使用し、サーバにログイン。
- ◆SecureArchiverサーバ
サーバは、ユーザ認証・アクセス制御・暗号の復号化を行います。
システムのソフトウェアは全てサーバに格納され、これらソフトウェア群はコンポーネント化され非常にコンパクト。システム管理者は、システムのバックアップを短時間で行うことができ、他の環境へのセットアップ、ハードウェア障害からのリカバリなどにも迅速に対応可能。
- ◆SecureArchiverエージェント
- ◆SecureArchiverデータ生成エンジン
最高レベルの暗号化を施したアーカイブファイルを自動作成します。



協調分散システムを実現
(複数PCでデータベースをダイナミックに構築)

動作環境

- | | |
|---|--|
| ◆クライアント
IE6.0以降推奨 | ◆SecureArchiverエージェント
Windows98, ME, NT, 2000, XP |
| ◆SecureArchiverサーバ
WindowsNT (workstation以上)、Windows2000 (professional以上)
WindowsXP (HomeEdition以上) | ハードウェア : PentiumIII以上、メモリ256MB以上推奨 |

当該製品は以下の支援・認定・採択を受けています

- ・中小企業庁 中小企業創造法認定事業
- ・新潟県ゆめわざものづくり支援事業
- ・ベンチャーサポートウェア助成金交付事業
(後援 経済産業省)
- ・中小ITベンチャー支援事業 (IPA : 情報処理推進機構)

紙、プリント、マイクロフィルムを電子化 OCR機能内蔵

ネットワークが、即データベースになります。

Scan Filing SEPIA

次世代電子ファイリングシステム

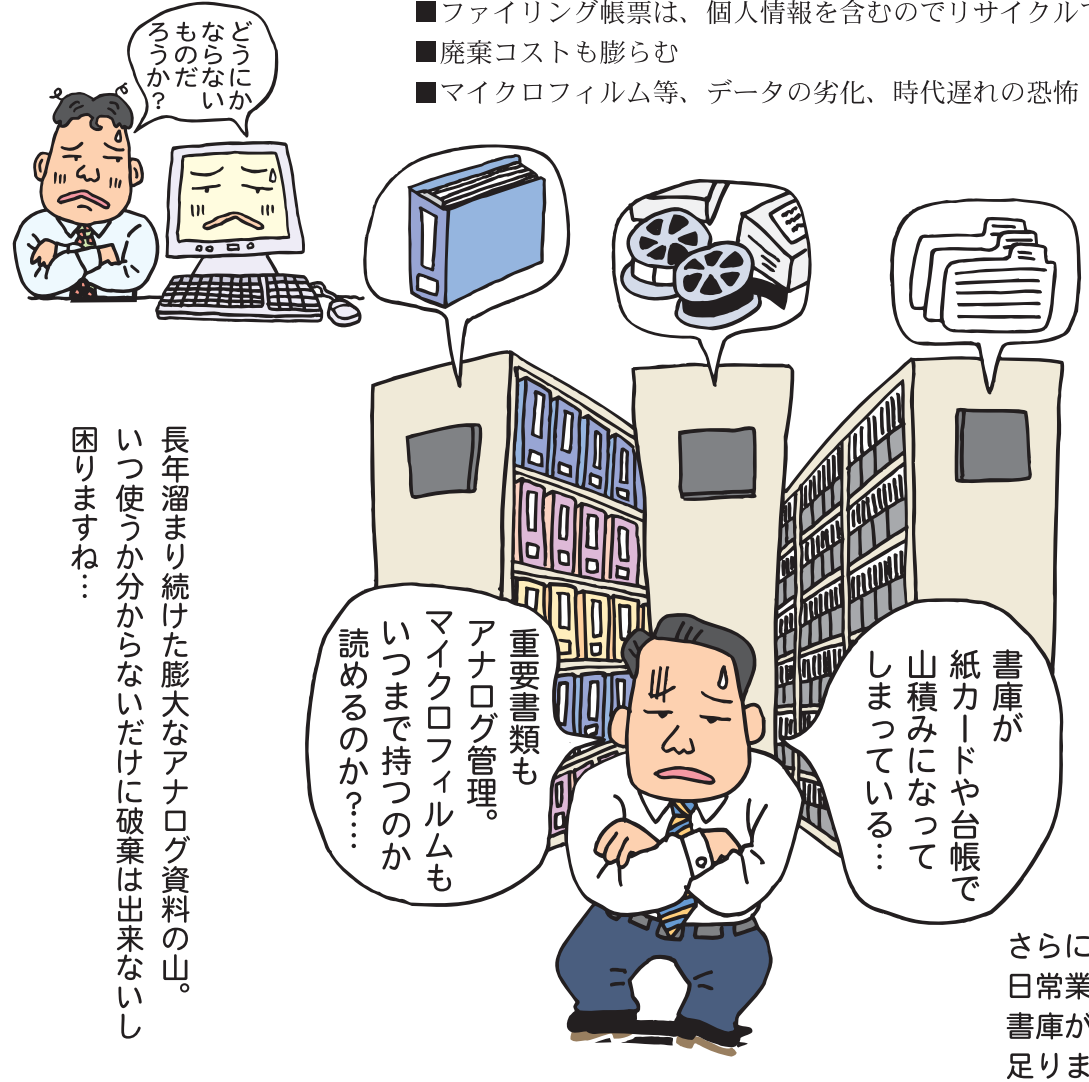
CRYPT
SOFTWARE

こんな悩みありませんか？

導入前

日々増え続けるアナログ資料で書庫は満杯！

- 増え続ける紙帳票やマイクロフィルム、カード類等、書庫スペースは満杯
→某自治体では保管費用は年間130万円
 - ファイリング帳票は、個人情報を含むのでリサイクルできない
 - 廃棄コストも膨らむ
 - マイクロフィルム等、データの劣化、時代遅れの恐怖

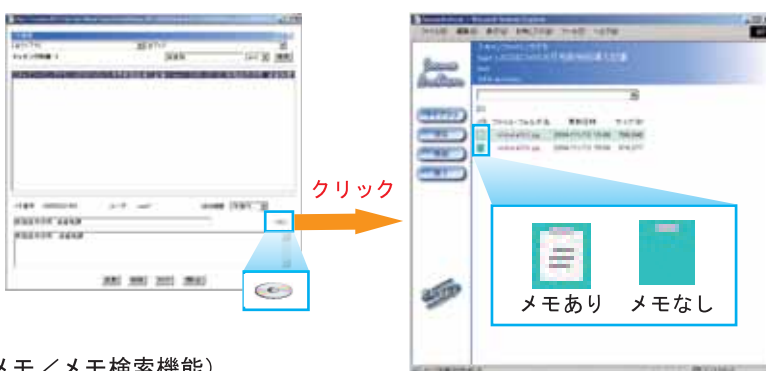


長年溜まり続けた膨大なアノログ資料の山。
いつ使うか分からぬだけに破棄は出来ないし
困りますね…

こんな機能も

メモを付けたり、メモで検索できる

- ・ファイルやフォルダにメモを記入でき、複数ユーザでメモを共有できます。
 - ・メモがついているCDが装填中ならば、CDアイコンを表示。クリックすると、ダイレクトにジャンプします。



画像は PDF に自動変換

- ・ファイルをクリックすると、圧縮の解凍と暗号を解除し、画像はPDFに自動変換します。拡大縮小も思いのまま。



次世代電子ファイリングシステム SEPIA

導入後

解決編

【増える書類は安価なスキヤナで簡単データ化！】

- ネットワーク越しにファイリングが可能
 - 各種イメージファイルの電子ライブラリが簡単に作成可能 →GIF・TIFF・PNG・JPEG・PDF等
 - イメージデータはすべて暗号化され、外部漏洩や改竄を防止
 - 情報管理の共通フレームワークを実現。情報の損失がない
 - 閲覧したい時にCDを装填するだけ、ネットワーク上ならどこからでも同時に閲覧可能
 - 自然語検索機能でネットワーク内に分散しているCDからの必要情報にスピードアクセス
 - OCR機能で、スキャンイメージをOCR処理し、検索情報を抽出



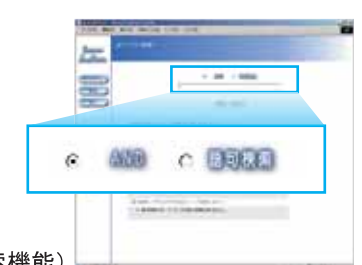
CDが紛失、盗難にあっても
万全のセキュリティ！

- CDが紛失・仮に盗難にあっても高度な暗号化で万全なセキュリティ
 - 管理者も暗号キーにアクセスできない。自動化による隠蔽
 - アクセス履歴管理が厳重で、いつ誰がアクセスしたかを見逃さない



検索できる

- AND検索、語句検索ができます。
 - 語句検索とは、実存する語句から検索を進めていく機能です。
 - 活字OCR機能で全文検索できます。



どの CD にあるかを検索できる

- ・探している情報が、どの CD にあるかを検索します。
 - ・装填中ならば、ダイレクトにジャンプできます。

