

# ImageCatcher

2007年03月 第19回「中小企業優秀新技術・新製品賞」ソフトウェア部門 奨励賞 受賞作品

2008年10月 東京都経営革新計画に係る承認の受領

## 基本機能

### ▶様々なシステム形態に対応

- ・インデックス情報の保管種類 (SQLServer、Oracle、Sybase、AccessMDB)
- ・イメージファイルの保管種類 (JPEG、TIFF、PDF、BMP、PPT、DOC、TXTなど)
- ・運用形態: Webブラウザ型、クライアントサーバー型、スタンドアローン型

### ▶混載帳票のファイリングが可能

- ・主帳票 + 添付帳票の混載処理が可能 (添付処理の実現 (挿入、置換、削除))
- ・両面 / 片面 / 異帳票サイズ / 白紙の混載処理が可能

### ▶セキュリティの強化

- ・ユーザID、パスワードによる閲覧設定 / パスワード変更 / アクセス状況のログ出力

### ▶豊富な検索画面機能

- ・コメント入力、表示機能
- ・イメージ拡大・縮小・回転・先頭・印刷機能 (ブラウザの場合は印刷画面へ切り替る)

### ▶画面分割

- ・主帳票と添付帳票などのイメージを1ファミリー (1束) として表示可能

## オプション機能

### ▶イメージ部分表示

- ・権限 (ログインID) により、表示イメージの部分制御 (マスキングなど) が可能

### ▶イメージスポット表示

- ・スポットボタンの押下で、帳票の印鑑の部分だけを拡大表示するなど、特定の箇所部分拡大表示が可能

### ▶イメージ補正表示

- ・補正ボタンの押下で、イメージを強調補正

### ▶イメージファイル出力

- ・出力ボタンの押下で、イメージをファイルとして出力。また、物理的な切り取り・マスキング加工後の出力も可能

## オプション機能／データ暗号化ソフト「ByteHensou」

### ▶特徴

- ・「ImageCatcher」の、データ暗号化・複合化機能部分だけに特化した製品

### ▶機能

- ・暗号化可能データは、イメージファイル・テキストデータなど全てのファイルに対応
- ・3重のセキュリティ
  - ①暗号化ファイルに弊社独自のセキュリティ鍵の付与。 <一般のWindowsビューアでは表示できません>
  - ②万が一鍵がとかれ表示できた場合でもイメージ画像そのものが暗号化されているので、情報を確認できません
  - ③導入先ユーザー固有の暗号化IDを付与。 <他ユーザーで稼働している同一システムでも表示できません>

## 動作環境

### 「ImageCatcher」・「ByteHensou」

OS:	サーバー / Win2008Server、Win2012Server	クライアント / WinXP、Win7、Win8、Win10
CPU:	サーバー / Pentium 2.80GHz相当以上	クライアント / Celerom 2.80GHz相当以上
MEM:	サーバー / 4GB以上	クライアント / 1GB以上
DB:	SQLserver、Oracle、Sybase、AccessMDB	

- 予告なく商品仕様・画面等を変更することがありますのでご了承下さい。
- 本カタログに記載されている製品名・商品名等は各社の商標または登録商標です。

2017年4月現在

**カーネルシステムズ株式会社**  
営業部

〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目42番1号 三友ビル  
TEL:03(3818)4681 FAX:03(3818)4683  
URL: <http://www.kernelj.co.jp>

## こんなことでお困りではありませんか？



必要な書類をすぐに見つけられない



資料の整理に多くの時間が費やされている



資料のコピーに手間がかかりコストも増加



問合せ時に迅速に対応することができない



保管スペースの拡大とコスト増加

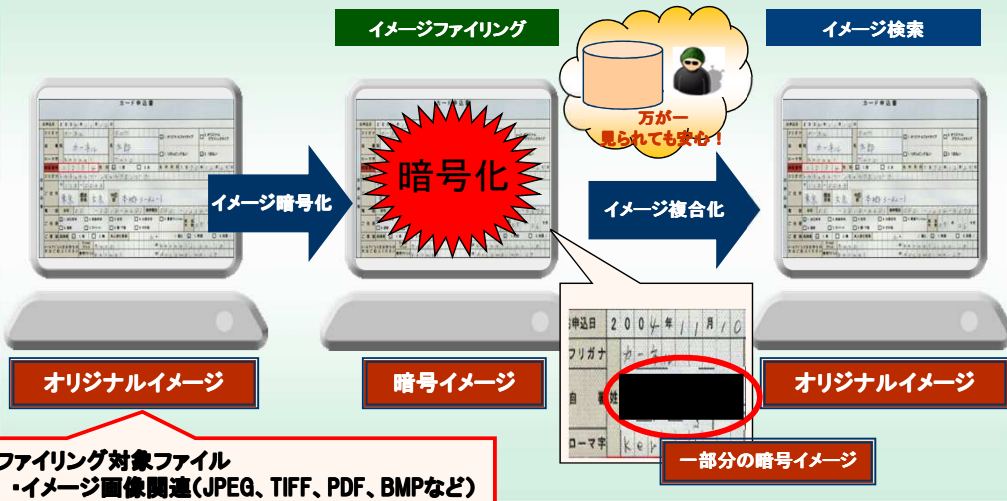
## イメージファイリングがすべて解決します！

- **クイックレスポンスによるお客様サービスの向上**
  - ▶ お客様対応の書類確認にかかる時間を大幅に短縮し、迅速な対応を実現致します
- **業務コストの削減**
  - ▶ コピー、印刷、仕分け、運搬、利用などの紙運用に関わるコストを削減致します
- **紙媒体の保管スペースの削減**
  - ▶ 社内の保管スペースを縮小し、保管コストの削減を致します
- **セキュリティの確保**
  - ▶ 個人情報保護法、日本版SOX法、内部統制などのセキュリティの確保を実現致します
- **イメージ化による保存性・安全性の向上**
  - ▶ デジタル情報として保存するため、データ (画像) の劣化が無く紛失・破損の心配もありません

## 特徴

### ◆イメージ暗号化機能／イメージデータを安心して保存できます

イメージ全体又は部分を暗号化することで、何のイメージかわからなくします



- ファイリング対象ファイル**
- ・イメージ画像関連(JPEG、TIFF、PDF、BMPなど)
  - ・電子データ関連(PPT、DOC、TXTなど)

### ◆イメージ部分表示機能／イメージデータに閲覧制限がつけられます

機密性の高い情報は、権限を持った人しか見ることが出来ないなので安心です

**画面遷移例**

**A部長**

全ての情報を見ることができる

**B主任**

一部分を除いて見ることができる

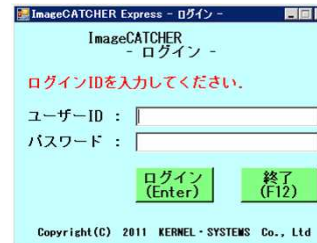
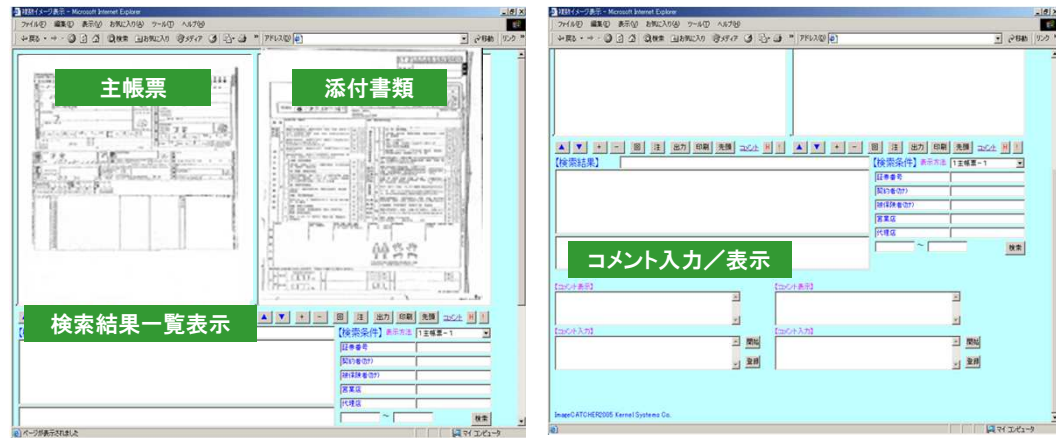
**Cさん**

一部分だけ見ることができる

## 検索画面例

### ▶ファイリングイメージの分割表示

・モニタの左側に主帳票、右側に添付帳票などの帳票イメージを1ファミリー(1束)で表示することができます



お客様のシステム要件に柔軟な対応が可能！！  
キー項目/画面の配置/背景色など豊富なカスタマイズをご提供