

デジタル複合機と連携して、紙文書を簡単に電子化。
情報の共有化とペーパーレスオフィスを実現します。



■SharpFiling®主な機能

管 理 方 式	キャビネット・バインダ・フォルダの3階層/キャビネット属性(キャビネット名、作成者名、作成日時、最終更新日時、ファイルシステム上のフォルダパス)/バインダ属性(バインダ名、色)/フォルダ属性(フォルダ名、色)/ページ属性(ページ名、ページイメージ、オリジナルファイル、テキスト情報、メモ書き(付箋、マーカー)、登録者名、登録日時)/ネットワーク共有(サーバ上の同一キャビネットを、LANにて複数ユーザから同時参照可能)/リンクファイル(キャビネットへのショートカット)/オリジナルファイル
入 力 方 式	デジタル複合機連携(Sharp OSA®ネットワークスキャナ)、イメージスキャナ(TWAIN32 対応スキャナ)、PC 上のファイル(イメージデータ/文書データ)
表 示 方 式	サムネイル表示/プレビュー表示/スライドショー表示/リスト表示/縦横フィット/ウィンドウサイズに合わせて表示/拡大縮小自由スクロール(ドラッグ/スクロールバー/ナビゲートウィンドウ)
編 集	ページ追加・移動・削除/ページ順序入れ替え/ページ名一括変更/コメント付加(付箋/マーカー)/付箋へのハイパーリンク付加/イメージ回転・ノイズ除去・傾き補正・色反転・リサイズ・最適2値化/外部ツール編集/日本語文字認識(OCR)
検 索	キーワード設定(各ページごとにテキスト情報を設定可能、OCRの結果をテキスト情報に登録することが可能)/バインダ検索(バインダ名に含まれる文字列を指定して検索、バインダ色を指定して検索)/フォルダ検索(フォルダ名に含まれる文字列を指定して検索、フォルダ色を指定して検索)/ページ検索(AND/OR検索、絞り込み検索、複数キャビネットにまたがった検索)/ページ検索対象(ページ名、テキスト情報、メモ書き内テキスト、登録日時、オリジナルファイル名、メモ書き種別、メモ書きの色)
出 力 方 式	印刷、ファイル出力/電子メール添付(マルチページTIFF/PNG)/Fax 送信
ファイリング可能データ	Windows®ビットマップ(BMP/DIB)/JPEG/TIFF(非圧縮/CCITTRLE/GROUP3-1D/GROUP3-2D/GROUP4/PACKBITS/LZW/JPEG)/PNG/GIF(GIF87a/GIF89a)/文書データ※ ※プレジテンスト、HTML、MS-Office、PDF、XPS等の印刷可能なアプリケーションファイル。 ※対応する各アプリケーションがインストールされている必要があります。

■日本語文字認識(OCR)

認 識 文 字 種 類	日本語/英語
イ メ ー ジ 補 正	傾き補正±20度以内
イ メ ー ジ 回 転	縦横上下自動判定、90°/180°/270°イメージ回転
レイアウト指定方法	イメージのx、y座標指定
レイアウト解析	原稿種別の選択:自動判別/表領域/文章領域
認 識 結 果	認識結果はShift JISコード/改行コードの挿入:ブロック単位(日本語の場合のみ)/スペースコードの出力:しない(日本語の場合のみ)
	日本語認識部
認識対象文字/認識書体	漢字(JIS第1水準、第2水準420文字)、ひらがな、カタカナ、アルファベット、数字、記号等3,700種/明朝体、ゴシック体、教科書体等マルチフォント対応
文字サイズ/文書形式	1.8mm~15mm角程度(5~45ポイント程度)/縦書き・横書き自動判定/文字サイズ混在文書対応
	英語認識部
認識対象文字/認識書体	アルファベット、数字、記号/マルチフォント対応
文字サイズ/文書形式	1.8mm~15mm角程度(5~45ポイント程度)/文字サイズ混在文書対応

■SharpFiling®動作環境

	Sharp OSA®との連携を実施する場合
C P U	Pentium II プロセッサ 300MHz相当以上のパソコン(OSがWindows®98/Me/NT4.0/2000/XPの場合) Pentium III プロセッサ 800MHz相当以上のパソコン(OSがWindows Vista®の場合)
対 応 O S	Windows®98/Me/NT4.0/2000/XP/Vista※ ※Vistaは32bit版/64bit版の双方に対応。
メ モ リ ー	128MB以上(192MB以上を推奨)(OSがWindows®98/Me/NT4.0/2000/XPの場合) 512MB以上(OSがWindows Vista®の場合)
ハ ー ド デ ィ ス ク	空き容量 約80MB以上(別途データ保存のための空き容量が必要)
デ ィ ス プ レ イ	800×600ドット以上の解像度でHigh Color(16bit)以上表示できるカラーディスプレイ
そ の 他	Microsoft Internet Explorer 4.01以上が必要(Internet Explorer 5.01以上を推奨) Windows®NT4.0の場合は、Service Pack 5以上が必要。
	Pentium III 1GHz相当以上のパソコン
	Windows®2000 Professional SP4以降/XP Professional SP2以降/ Windows Vista®Business/Enterprise/Ultimate
	256MB以上(OSがWindows®2000/XPの場合) 512MB以上(OSがWindows Vista®の場合)
	空き容量 約100MB以上(別途データ保存のための空き容量が必要)
	800×600ドット以上の解像度でHigh Color(16bit)以上表示できるカラーディスプレイ
	IIS(インターネットインフォメーションサービス)のWWWサーバが必要。NET Framework 2.0以降が必要(OSがWindows®2000/XPの場合)。ネットワークスキャナツールLite 1.0以降(SharpFiling®CD-ROMに同梱)、またはSharpdesk®ver.3.1以降(別売)に付属のネットワークスキャナツールが必要。Sharpdesk®が標準で同梱されているデジタル複合機もあります。

- SharpFiling5ライセンスキット MX-UFX5 希望小売価格 63,000円 (税抜価格 60,000円)
- SharpFiling追加ライセンスキット※ MX-UFX1A 希望小売価格 15,750円 (税抜価格 15,000円)
- アプリケーション通信キット MX-AMX2 希望小売価格 63,000円 (税抜価格 60,000円)
- ※この商品をご利用になる場合は、SharpFiling5ライセンスキット(MX-UFX5)が必要です。

■操作指導サービス(有償)

初めの方でも安心してお使いいただけるようにご説明いたします。
◎詳しくはシャープドキュメントソリューションアドバイザー※にお問合せください。

※シャープドキュメントソリューションアドバイザーは、シャープドキュメントシステム株式会社が認定したスペシャリストです。

■商品ご理解のために

- 商品ご使用について ●製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますので、あらかじめご了承ください。
- カタログについてのご注意 ●当カタログに掲載された製品の中には品切れになるものもありますので、販売店にお確かめのうえ、お選びください。●Windows、.NET Frameworkは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。●Microsoftは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。●Internet Explorerは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における商標です。●PentiumはIntel Corporationの登録商標です。●その他記載された会社名及びロゴ、製品名などは該当する各社の商標または登録商標です。●液晶画面はハメコミ合成です。実際の使用状態とは異なるものもあります。

■このカタログについてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし、販売店でお分かりにならないときは、下記におたずねください。

●ご相談窓口...

シャープドキュメントシステム株式会社
札幌 (011) 641-0751 さいたま (048) 653-5180 名古屋 (052) 332-2671 大阪 (06) 6794-9100 高松 (087) 823-4980
仙台 (022) 288-9161 東京 (03) 3621-7640 金沢 (076) 249-9033 広島 (082) 874-6100 福岡 (092) 572-2617
沖縄シャープ電機株式会社
沖縄 (098) 861-0866

 JQA-JM0015 JQA-EM6192	 UKAS 091-A	 UKAS 091-G	シャープ株式会社ドキュメントシステム 事業本部は品質マネジメントの国際規格であるISO 9001及び環境マネジメントシステムの国際規格であるISO 14001の認証を取得しております。
--	--	--	---

 SHARP GFC リースファイナンス	●リース・クレジットのご用命はシャープファイナンスへ。
シャープホームページ 下記のインターネットホームページアドレスで、新製品に関する情報提供を行っています。 http://www.sharp.co.jp	

シャープ株式会社

本 社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号

■お求めは信用と技術を誇る当店で ■アフターサービスのお申し込みはお買い上げの店へ

このカタログの内容は、2008年12月現在のものです。

ドキュメント-1132 R.10 [MXUFX5]

このカタログは資源環境保護のため、再生紙を使用しております。



このカタログは大豆油インキで印刷しています。

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置・ソフトのインストールなどの費用は含まれておりません。

SharpFiling®

紙の資料をスキャンして、電子データとして保存。様々な情報を統合的にファイリング管理できます。

SharpFiling®

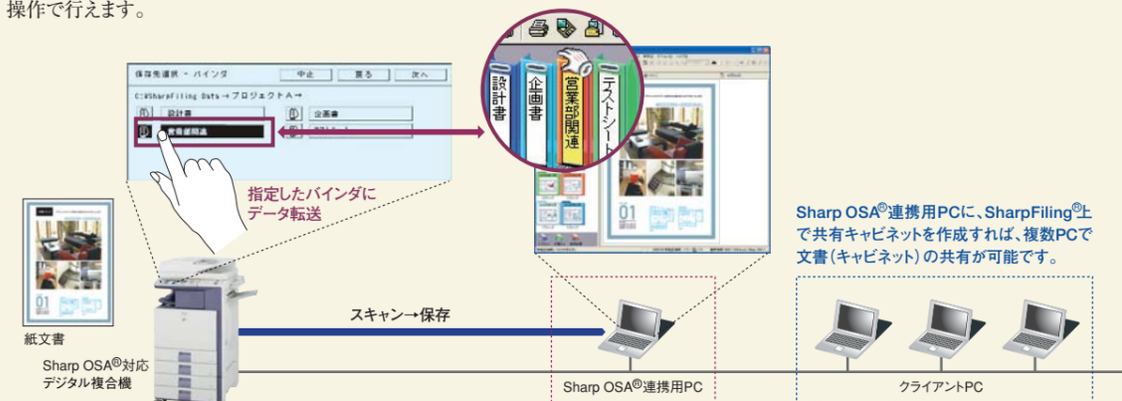
ペーパーレス化を実現し、電子データを多彩に活用

SharpFiling®は、デジタル複合機からスキャンした紙文書データや、PC上のファイルデータを統合して管理することができます。また、管理しているデータをSharpFiling®上で再印刷指示やPC-Fax送信、E-mailの送信指示が可能。ネットワークでつながった他のPCからも、データを参照等することができ、情報を効率的に活用することができます。SharpFiling®は、オフィス内に氾濫したビジネス文書を、電子データとして管理することで、ペーパーレス化を推進すると共に情報の共有化を促進します。



さらに便利で使いやすく、SharpFiling®(ver.4.0以降)とSharp OSA®との連携を実現

Sharp OSA®とは、デジタル複合機と業務用アプリケーションソフトをネットワーク経由で直接結びつけることができる仕組みです。SharpFiling®のSharp OSA®連携機能を利用すれば、パソコンで設定されているキャビネット名やバインダ名を、複合機の操作画面上に表示することが可能。データの保存先として指定し送信することができるなど、スキャンからPCへのデータ保存までデジタル複合機のパネル操作で行えます。



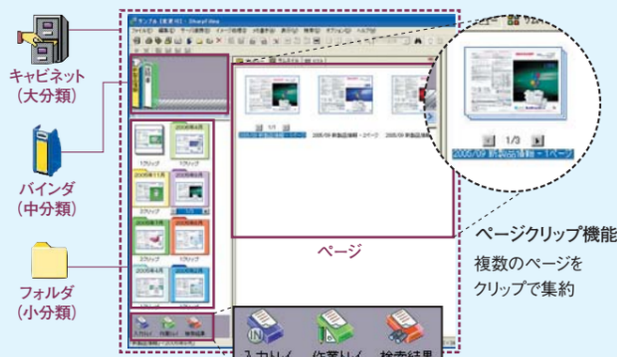
※Sharp OSA®(オープンシステムズアーキテクチャ)連携機能を利用する場合、Sharp OSA®に対応したデジタル複合機で、ネットワークスキャナ機能の拡張とアプリケーション通信キット(MX-AMX2)が必要です。Sharp OSA®に対応していないデジタル複合機もあります。

●Sharp OSA®ホームページ <http://www.sharp.co.jp/print/osa/index.html>

文書管理

親しみやすいユーザーインターフェース

データの管理は、キャビネット(大分類)、バインダ(中分類)、フォルダ(小分類)をイメージした、ユーザーインターフェースを採用。実際に紙の文書を整理するような感覚で、データを管理することができ、初めての方でも親しみやすく使用することができます。



入力トレイ…複合機などで読み取られた書類が保管されます。
作業トレイ…ファイリングされているページをコピーして、一時的に編集することができます。
検索結果…条件検索に該当するページのリストが表示されます。

検索機能

文字認識機能

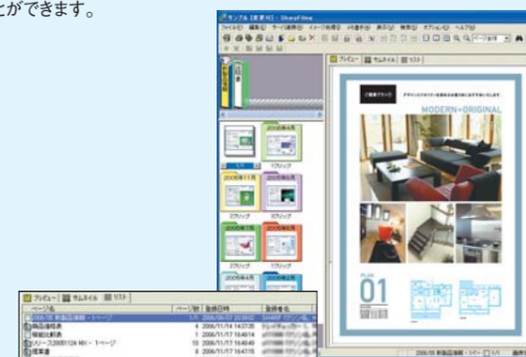
イメージデータから文字情報や表情報を抽出し、検索キーワードとして利用することができます。



高速表示

高速プレビュー表示

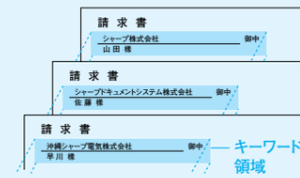
保存されたデータは、サムネイルやリストで表示したり、ページをプレビュー表示(全面表示)させることができます。また、見やすいように拡大・縮小することも可能。プレビュー表示させた場合、前後ページへの表示切り替えが高速に実行でき、紙をめくるような感覚で目的のデータを見つけ出すことができます。



リスト詳細表示

キーワード領域機能

複数のページの同じ領域に「キーワード領域」と指定し、その領域に書かれたテキストを抽出し、検索対象とします。



伝票など定型フォーマットの特定領域にある文字列を検索対象にしたい場合便利です。

編集・加工



メモ書き機能

ページの自由な位置にコメントを入れた付箋をつけたり、色をぬってマーキングすることで、伝えたい情報や重要なところを強調することができます。

よく使うメモ書き

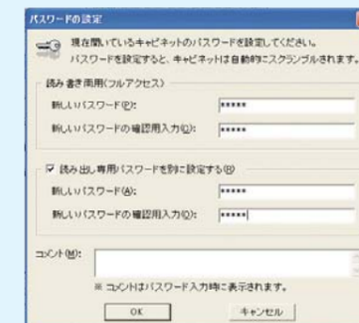
ページにスタンプを押すような感覚で利用することができます。(最大100個)よく使う印鑑やスタンプなどのイメージを、任意に登録することができます。デフォルトでは、「丸秘」、「FAX済」と「今日の日付」が登録されています。



セキュリティ機能

パスワード設定

キャビネットにパスワードを設定可能。本人やパスワードを知っている特定の人以外から中身を参照したり変更できないように設定することができ、データの漏洩や改ざんを防止することができます。



その他の機能

PC-Fax送信機能

シャープデジタル複合機のPC-Fax送信機能を使えば、複合機経由でSharpFiling®に登録されたページをFax送信することができます。
※お使いのPCにPC-Faxドライバがインストールされている必要があります。

バックアップ/リストアツール

キャビネット内のデータを、バックアップすることができます。また、バックアップしたデータを、SharpFiling®へ戻す(リストア)こともできます。

スライドショー機能

スライドショー機能では、画面全体でページ内容を次々に表示させることができ、パソコンでのプレゼンテーションができます。