

「超」ファイルプリンター

オプション
追加

「超」ファイルプリンターは、「超」ファイリングシステムで蓄積したデータの中から必要なデータだけを検索抽出し、そのデータと専用の検索閲覧用プログラムと一緒にCD-R等に複写し、それ単体で活用するCD-R等作成ソフトウェアです。

電子化
超ファイリングシステム
Super Filing



特徴

抽出したデータとビューアを一緒に記録

「超」ファイルプリンターを使うことによって、「超」ファイリングシステムシリーズを使用して蓄積したデータの中から、検索条件にヒットしたドキュメントのみを取り出し、CD-Rに書き込むべきディスクイメージをハードディスクに簡単に生成することができます。このディスクイメージの中には**検索・閲覧プログラムが自動的に組み込まれ**、あとはそのディスクイメージ全体をCD-Rに書き込みむだけで、強力な検索と高速な閲覧のできるビューアとドキュメントイメージの入ったCD-Rが完成します。1枚のディスクに収まらない場合にも、自動的にプログラムが判断して、2枚組 3枚組等、複数組のディスクイメージを生成します。

串刺し検索可能

完成したCD-Rに組み込まれているビューアは、面倒なインストールの必要なしに、実行するだけでドキュメントの検索、閲覧が可能となります。複数組のCD-Rになった場合にも、いずれか一枚のCD-RがCDドライブにセットされているだけで、複数のCD-Rにわたっての**「串刺し検索」**ができる点も大きな特徴の一つです。そして、閲覧時に必要に応じてセットすべきCD-Rを要求してきます。

強力暗号でブロック

CD-Rに記録されるデータは、検索対象になる文章、表示する画像とともに、**暗号化**することもできます。これにより、CD-Rの紛失などによる予期せぬ機密情報の漏洩などを防ぐことができます。

ソリューション

大規模プロジェクトを遂行する大手企業などで...

企業内の会計データ、帳簿、帳票などの保存・管理に...

新聞社や出版社などマスコミ関係で...

大規模プロジェクトを遂行する大手企業などで...

大規模プロジェクトを遂行する大手企業では、プロジェクトに関する企画書、仕様書、図面、取扱説明書、参考資料など各種ドキュメントをクライアント企業に提出したり、関連部署などに配布しなければなりません。これらプロジェクトに関係する全ドキュメントを「超」ファイリングシステムでまず、電子化・登録し、その中から、関係者毎に必要な情報を抽出し、「超」ファイルプリンターでCD-Rなどのメディアに記録します。あとはこれをマスタとし、必要枚数複製して配布することで大規模プロジェクトの情報共有が可能となります。配布されたメディアは、特別なソフトウェア等一切インストールすることなく、Windowsパソコンにセットさえすれば、それ単体で、情報の検索・閲覧・印刷などが可能です。

企業内の会計データ、帳簿、帳票などの保存・管理に...

「超」ファイリングシステムで管理している帳簿書類など膨大な会計データの中から、年次毎に絞込み整理したデータを「超」ファイルプリンターで改変不能なCD-R等のメディアに記録します。出来あがったCD-Rは、それ単体で、必要な情報を検索閲覧することができますので、持ち運びにも便利です。また、このCD-Rを複製することも可能ですので、会計情報の提出などの際も、便利です。また、「超」ファイリングシステムには、大手企業の勘定系システムとして多数導入されているIBM社のAS400で管理している帳票の印刷イメージを直接、登録できる機能を備えた、「超」ファイリングシステム/400(SuperFiling/400)」というパッケージもあり、これと「超」ファイルプリンターを併用すれば、大企業の膨大な帳簿書類も効率よく管理することが可能です。

新聞社や出版社などマスコミ関係で...

新聞社や出版社などのマスコミ関係企業では、保管場所の問題や品質の劣化などの点から、出版物そのものの保管ではなく、電子化してアーカイブしておくことが検討されています。出版物を電子化すると、すぐに膨大なデータ量になりますが、業務用の「超」ファイリングシステムで、データベース化し管理し、さらに「超」ファイルプリンターを併用すれば、膨大な過去の出版物情報の中から、年度単位で情報抽出して、年度版電子縮刷版という形態でCD-Rにそれらの情報を記録して管理することが可能です。また、「超」ファイルプリンターで作成したCD-Rは、それ単体で内部の情報を検索閲覧できますので、膨大な出版物データの中からあるテーマで検索し、複数の出版物にまたがっている情報を集め、多様化している読者の要望に対する新たなサービスの提供のために活用していくことも可能です。

動作環境

< 本体(検索抽出) 側 >

OS: Microsoft WindowsNT4.0, Windows2000, Windows98/ME
CPU/RAM: Intel Pentium200Hz, 64MB 以上推奨
HDD: 作成するドキュメントのサイズに依存します。

< ビューア側 >

OS: Microsoft WindowsNT4.0, Windows2000, Windows95/98/ME
CPU/RAM: Intel Pentium100Hz, 16MB 以上推奨
HDD: OSが正常動作する環境であれば特に指定なし

価格

24万ページ対応 720,000(税別)

製品の仕様などは、予告なく変更させていただく場合があります。
本資料に記載の製品名、会社名は、それぞれの会社の商標または登録商標です。
本資料は、2000年12月現在のものです。

SAPIENCE
SAPIENCE

株式会社サピエンス

170-0005 東京都豊島区南大塚3-20-6大塚FTビル5F

TEL03-3986-7821 FAX03-3986-9357 http://www.sp3.com/ Eメール:sales@sp3.com