

TOSHIBA

ポータブルハードディスクドライブ

大容量データを胸ポケットに。
USB2.0 High-Speed対応、小型・軽量ポータブルHDD。

ポータブルHDD 80GB*/40GB*



ポータブルHDD 80GB ポータブルHDD 40GB
IPCS070A-80* / **IPCS070A-40***
オープン価格* オープン価格*

- USB2.0 High-Speed対応
- 持ち運びに便利な小型、軽量アルミボディ採用
- ACアダプタ不要
- ドライバインストール不要の簡単接続
- 静音設計
- フォルダミラーリングツール/ディスクデータイレイサを付属

※ オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。
 * ハードディスクの容量は、1GBを10億バイトで算出しています。
 ハードディスクは全領域がFAT32で設定されています(1パーティションで設定)。

DOS/V
対応

USB2.0 High-Speed 対応

80GB

40GB

本カタログの掲載商品の価格には、送料、設置調整費、使用済み商品の引き取り費などは含まれておりません。

大容量データを胸ポケットに入れて、様々な環境でデータ活用。

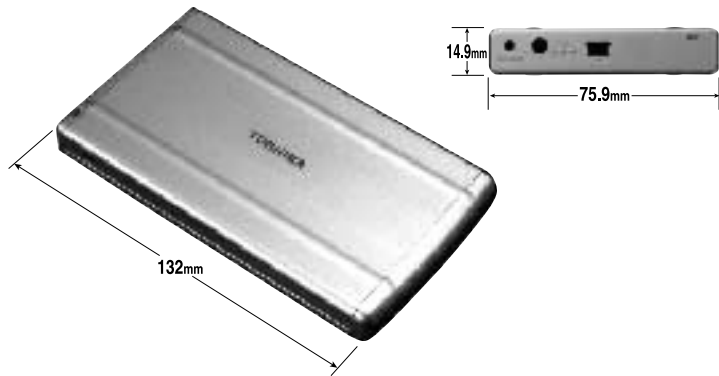
大切なデータをトラブルから守るミラーリングツール付きで、PC本体のデータバックアップにも最適。

USB2.0 High-Speed対応^{※1}

最大転送速度480Mbpsの高速データ転送を実現するUSB2.0 High-Speedに対応。USB2.0に対応したPCやインタフェースカードに接続して、データのバックアップやPC間でのデータ交換などをスピーディに行えます。

持ち運びに便利な軽量・小型のアルミボディを採用

75.9mm(幅)×132mm(奥行き)×14.9mm(高さ)、約185g(質量)とシャツの胸ポケットに入ってしまうほど小型で軽量。外装には放熱性に優れた丈夫なアルミボディを採用していますので、長時間の動作や持ち運びも安心。



静音設計

HDDドライブには流体軸受けドライブを採用、静かで耐衝撃性にも優れています。

ロジテック社のフォルダミラーリングツール/ディスクデータイレサを付属

●フォルダミラーリングツール

フォルダ単位でのミラーリング環境を提供するバックアップツール。指定されたフォルダを常時監視して、変更されたファイルをバックアップ先のフォルダに自動的にコピーするため、バックアップ作業を特に意識する必要がありません。設定により、常時監視させずに本ツール起動時にバックアップ作業を開始させることもできます。(パソコンまたは本製品の故障や電源断などの障害により、正常にバックアップが行われない場合があります。)

●ディスクデータイレサ

プライベートな情報や、外部に流出しては困るデータの消去を行うツール。ポータブルHDDに書き込まれたデータは、通常のファイル削除やフォーマットを行っても特殊なツール等で復旧できてしまいます。本ツールはデータ消去を行い、ポータブルHDDの破棄や譲渡を行う場合の情報漏洩防止に役立ちます。

●初期化ツール

工場出荷時状態(FAT32/1パーティション)に戻すツール。

ACアダプタ不要

低電力消費設計・USBバスパワー対応なので、ACアダプタを使用せずに接続動作が可能。(消費電力 2.5W) (一部のパソコンでは、「USB補助電源ケーブル(標準添付品)」が必要な場合がありますので、「USB補助電源ケーブル」のご使用を推奨いたします。)^{※2)}

ドライバインストール不要の簡単接続

OS標準ドライバで動作可能。面倒なインストール作業をする必要がなく、パソコン標準搭載のUSBポートに接続するだけで使用可能。HDDドライブはフォーマット(FAT32/1パーティション)済なので、わざわざフォーマットも不要。

■IPCS070A仕様

| 製品名 | ポータブルHDD 80GB | ポータブルHDD 40GB |
|--------------------|--|---------------------|
| 型番 | IPCS070A-80 | IPCS070A-40 |
| インタフェース | USB2.0(High-Speed)/USB1.1(Full-Speed) ^{※1} | |
| 記憶容量 | 約80GB ^{※3} | 約40GB ^{※3} |
| ディスク回転数 | 4200rpm | |
| キャッシュメモリ | 8MB | |
| 流体軸受けドライブ | 対応 | |
| 最大データ転送速度(I/F、理論値) | USB2.0(High-Speed):480Mbps/USB1.1(Full-Speed):12Mbps | |
| 入力電圧 | DC+5V(USBポートより供給) | |
| 消費電力 | 最大2.5W | |
| 外形寸法(W×D×H) | 75.9×132×14.9mm(突起部を除く) | |
| 質量 | 約185g | |
| 設置方法 | 水平 | |
| コネクタ形状 | USB mini-B | |
| 冷却ファン | なし | |
| 保証期間 | 1年間 | |
| 動作環境 | DOS/Vパソコン(USBポートを2ポート以上搭載した機種に限りです。)・CPU:Pentium® II 400MHz以上 ・メモリ:64MB以上(128MB以上を推奨) ・ハードディスク空き容量:100MB以上(800MB以上を推奨) | |
| 対応OS(日本語版) | Microsoft® Windows® 2000 Professional Microsoft® Windows® XP Home Edition/Professional | |
| 付属品 | ● インタフェースケーブル(本機専用 約70cm) ● ユーティリティディスク(CD-ROM) ● 保証書 ● USB補助電源ケーブル ● 取扱説明書 | |

※1) USBハブ経由での接続は、動作保証をいたしません。USB1.1インタフェース環境で接続された場合、インタフェースの特性上、USB1.1仕様の動作となります。
※2) 接続するパソコンによって、「USB補助電源ケーブル」を使用しても電力を補えない場合があります。その場合は、ポータブルHDD用ACアダプタ(別売)をご使用ください。
※3) ハードディスクの容量は、1GBを10億バイトで算出しています。ハードディスクは全領域がFAT32で設定されています(1パーティションで設定)。
※ データ転送速度はパソコンの性能に依存し低下する場合があります。
※ 付属のインタフェースケーブル(USBケーブル)以外での動作保証はしてありません。

■オプション

| 製品名 | 型番 | 希望小売価格 |
|-----------------|-------------|--------|
| ポータブルHDD用ACアダプタ | IPCS070A-AC | オープン価格 |

TOSHIBA INFORMATION

| | | |
|--|--|---|
| 【東芝PC総合サイト「dynabook.com」】 http://dynabook.com/ インターネットで製品情報、プロモーション情報、サポート情報などの最新情報をご覧いただけます。 | 【東芝PC周辺機器情報サイト】 http://www3.toshiba.co.jp/peripheral/ インターネットで製品情報、サポート情報、モジュールダウンロードなどの最新情報をご覧いただけます。 | 【東芝PC IOセンター】 TEL.043-278-5970 FAX.043-278-9035 受付時間/9:00~12:00 13:00~17:00土曜、日曜、祝日、指定休日を除く。 東芝PC周辺機器に関する技術的なご質問・お問い合わせにお答えいたします。 |
|--|--|---|

音楽、映像、コンピュータプログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権者及び著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的のみを行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守の上、適切な使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。

◎この製品は日本国内用です。日本国外での使用に対するサービスは致しかねます。This product is designed for use in Japan.TOSHIBA does not take any service of this product using in other countries.

● 記載されている社名及び商品名は、それぞれ各社が商標または登録商標として使用している場合があります。● Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国その他の国における登録商標です。● Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。● Pentiumは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたはその子会社の登録商標です。

■ハードディスクに記録されたデータは、「削除」や「フォーマット」を行っただけでは再生されることがあります。完全消去を行う場合は、添付のソフトウェア(ディスクデータイレサ)を使用してください。■誤動作や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これによる損害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。大切なデータ等は、必ずお客様の責任の下、普段からこまめにバックアップされるよう願います。■修理や点検の際、お客様が本製品に記憶させたデータやインストールしたソフトウェアが消去される場合がありますが、これによる損害については、当社はその責任をいっさい負いませんので、あらかじめご了承ください。■写真の色は印刷物です。実際の色と若干異なる場合があります。製品の定格及びデザインは改善などのため予告なく変更する場合があります。■補修用性能部品の最低保有期間は製品の発表月から5年6カ月です。■本カタログに表記されている数値および表現は2004年3月現在のものです。



安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書の「安心してお使いいただくために」等をよくお読みください。

株式会社 **東芝** PC & ネットワーク社

PC事業部 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1 (東芝ビルディング)