

TOSHIBA

CD-R/RW&DVD-ROMドライブ
IPCS053A

2002-12



CD-R/RW&DVD-ROMドライブ IPCS053A

DVDタイトル再生もできるマルチな用途。
スリムなコンボドライブで、USB2.0にも対応。

USB2.0&1.1インタフェース対応。

書き込みエラー防止機能搭載。

DVD-RAM、DVD-R、DVD-RWなど7種類のメディアの再生に対応。

**USB
2.0**
対応

Write
16×

Rewrite
10×

Read
24×

DVD
8×

オープン価格*

*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。

本カタログ掲載商品の価格には、消費税等、配送費、設置調整費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

CD-R/RW&DVD-ROMドライブ

IPCS053A
オープン価格

DVDタイトル再生もできるマルチな用途。
スリムなコンボドライブで、USB2.0にも対応。

USB 2.0 & 1.1 インタフェース対応

高速な転送速度を実現するUSB2.0インタフェースに対応。^{*1}
USB2.0対応パソコンまたはインタフェースカードをご使用の場合、
最大16倍速のCD-R書き込み、最大10倍速のCD-RW書き換えが可能。^{*2}
また、パソコンの電源を切らずにケーブルの抜き差しができる、ホットプラグにも対応しています。

書き込みエラー防止機能搭載

書き込みエラーを大幅に低減させる、書き込みエラー防止機能
(Smooth Link)を搭載。初めてCD-R/RWをお使いいただく
場合にも、安心してご利用いただけます。

*書き込みエラー防止機能(Smooth Link)とは?

CD-Rにデータを書き込む際、CD-R/RWドライブへのデータ転送速度が書き込み速度に追いつかず、書き込みが失敗してしまう「バッファアンダーランエラー」を防止する機能です。
電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などにより、処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。

7種類のメディアの再生に対応^{*3}

CD-ROMやCD-R、CD-RWをはじめ、DVD-RAM、DVD-R、DVD-RW、DVD-ROMの再生に対応。付属のビデオ再生ソフトを使ったDVDタイトルなどの再生や、ライティングソフトで作成したオリジナルのデータCD、オーディオCDなどの再生が可能です。^{*7}

付属ソフトに関する詳細は、各ソフトメーカーにご確認ください。

Win DVDに関するお問い合わせ

InterVideo Japan テクニカルサポート

TEL:03-5447-0576 FAX:03-5447-6689

受付時間:月～金曜日 9:30～12:00、13:30～17:00
(夏季・年末年始・特定休業日・祝祭日を除く)

ホームページ <http://www.intervideo.co.jp/>

B's Recorder GOLD5 / B's CLiPに関するお問い合わせ

ビー・エイチ・イー テクニカルサポートセンター

TEL:06-4861-8234 FAX:06-6378-3336

(Windows用製品サポート)

受付時間:月～土曜日 10:00～17:00

(祝祭日・年末年始・夏季特定休業日を除く)

オンラインサポート <http://www.bha.co.jp/support/>

仕様		USB2.0/1.1 ^{*1}
データ転送速度	書き込み(CD-R) ^{*4}	4倍速、8倍速、最大16倍速
	書き換え(CD-RW) ^{*4} ^{*5}	4倍速、最大10倍速
読み出し ^{*6}	DVD-ROM:最大8倍速	DVD-RAM:最大2倍速
	CD-ROM:最大24倍速	CD-RW:最大12倍速
対応メディア	DVD(読み出し)	DVD-ROM、DVD-RAM、DVD-R、DVD-RW
	CD-R	63分/74分/80分(オレンジブックパートIIバージョン2.0対応メディア)
	CD-RW	74分/80分(オレンジブックパートIIIバージョン2.0対応メディア) Ultra Speed CD-RWには対応していません。
対応フォーマット(読み出し) ^{*7}	CD-DA(音楽CD)、CD Extra、CD-ROM(Mode1、Mode2 Form1)、CD-ROM XA(Mode2 Form1)、Photo CD(Multisession対応)、CD TEXT、DVD-ROM、DVD-VIDEO、DVD-RAM、DVD-R、DVD-RW	
記録方式	Track at once、Disk at once、Multisession、Packet Writing	
アクセスタイム	150ms ^{*8}	
バッファ容量	2MB	
使用環境条件	温度	5～35
	湿度	20～85%(結露のないこと)
電源	ACアダプタ / AC100V 50/60Hz	
消費電力(AC100V時)	最大約10W	
外形寸法	ドライブ部	約130(W)×18.5(H)×157(D)mm / 約315g
	インタフェースケーブル	約1m(コネクタを含む) / 約60g
	ACアダプタ	約79(W)×49(H)×28(D)mm / 約110g(ケーブル長約2m)
主な付属品	セットアップディスク、ユーザーマニュアル、インタフェースケーブル、ACアダプタ、電源コード、クイックガイド、セットアップガイド、取扱説明書、保証書	

付属ソフト	
DVDビデオ再生ソフト	Win DVD
CD-R/RWライティングソフト	B's Recorder GOLD5、B's CLiP

対応OS ^{*9}	
Windows [®] 98SE、Windows [®] Me、Windows [®] 2000、Windows [®] XP	

動作環境	
USBポートを持つDOS/V互換機	
CPU	Pentium [®] II 400MHz以上、Celeron [™] 433MHz以上
メモリ	64MB以上(128MB以上を推奨) Windows [®] XPではOSの仕様として128MB以上(256MB以上を推奨)
ハードディスクの空き容量	100MB以上(800MB以上を推奨) 安定した書き込みを行うには、連続した領域を確保してください。

推奨メディア	
CD-R メディア	松下電器産業(株)製、太陽誘電(株)製、三井化学(株)製、(株)リコー製、三菱化学(株)製、日立マクセル(株)製
CD-RW メディア	(株)リコー製、三菱化学(株)製
High Speed CD-RW メディア	(株)リコー製、三菱化学(株)製

^{*1} USBハブ経由での接続は動作保証していません。USB1.1で使用される場合、DVDビデオの再生は画像や音声が目切れることがあります。また、USB2.0で使用する場合でも、使用環境条件等により正しく再生できない場合があります。
^{*2} USB2.0インタフェースで使用する場合、USB1.1インタフェースで接続された場合、インタフェースの特性上、書き込み、書き換えおよび読み出し速度は最大8倍速相当となります。
^{*3} DVD-RAMメディアの読み込みは最大2倍速です。カートリッジから取り出し可能なTYPE2メディアまたはカートリッジがないメディアでUDF1.5フォーマットのものに限ります。DVD-Rは4.7GB(for General/Authoring)および3.9GB、DVD-RWは4.7GBのVer1.1に対応したメディアで、一括書き込み(ディスクアットワンス)方式で記録されたものに対応しています。上記メディアの読み出しには対応していますが、書き込みはできません。
^{*4} 書き込み/書き換え速度はパソコンの性能およびライティングソフトに依存します。
^{*5} 4倍速以上でCD-RWメディアに書き込みを行う場合には、High Speed CD-RWメディアをご利用ください。
^{*6} 読み出し時の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。
^{*7} 自社フォーマットによっては再生ソフトの必要な場合があります。
^{*8} 自社測定ソフトの値です。
^{*9} ネットワーク環境では正常に動作しない場合があります。

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。こうした著作権を複製することは、個人的に又は家庭内で使用する目的のみで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、ネットワーク上で配信などを行うと、著作権侵害(著作権者人格権侵害)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は、著作権法を遵守の上、適切なご使用を心がけてください。また、お断り致します。

使用できるディスクについて: DVDは、ディスクレール面にDVDなどの統一マークの入ったディスクをご使用ください。CDはディスクレール面にCDマークの入ったものなど、JIS規格に適合したディスクをご使用ください。規格外ディスクを使用した場合、いかなる不具合が発生する事があり、動作の保証はいたしません。

TOSHIBA INFORMATION

東芝PC総合情報サイト「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がご覧いただけます。

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情報がご覧いただけます。

東芝PC IOS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、祝祭日、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。

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...必ずお守り下さい」等をよくお読みください。

株式会社 東芝 デジタルメディアネットワーク社

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

PC本体についてのお問い合わせは、東芝PCダイヤルTEL0570-00-3100へ

親切とサービスをお届けするお店

本カタログ掲載の商品の名称はそれぞれ各社が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の米国及び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。B's Recorder GOLDとB's CLiPは株式会社ビー・エイチ・イーの商標です。WinDVDはInterVideo Incorporatedの商標です。Smooth Linkは松下電器産業株式会社の登録商標です。Photo CDはEastman Kodak Companyの登録商標です。写真はすべて本カタログ用に撮影したもので、実際の使用状況と異なる場合があります。また、写真の色は印刷のため、実際の商品の色と多少異なる場合があります。本カタログに記載された写真、内容及び製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。誤操作や故障により、本商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。本製品の仕様は日本国内向けです。海外での保守サービスは行っていません。補修用性能部品の保有期間は製造中止後5年です。本カタログに記載されている数値及び表現は2002年12月現在のものです。