

DVD Super MULTI ドライブ取扱説明書

C79540003

このたびはDVD Super MULTI ドライブ(以降、本ドライブ)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本書では本ドライブの特長、適応メディア、ジャンプスイッチの設定方法などについて記載しています。ご使用前に必ずお読みください。なお、お読みになったあとは、すぐに取り出して見られる場所に保管してください。

お使いのコンピュータの『ユーザーズマニュアル』-「安全にお使いいただくために」および「製品保護上の注意」も本書とあわせてお読みください。本ドライブの使用上の注意や、基本的な使い方については、「コンピュータの基本操作」-「5.25型ドライブを使う」をご覧ください。

本ドライブの特長

本ドライブの特長は、次のとおりです。

- CDメディアやDVDメディアの読み込み(再生)を行うことができます。
- CDメディアやDVDメディアへの書き込みを行うことができます。
- DVD-RAMメディアに対応しています。



制限

CD(コンパクトディスク)の規格に準拠しない「コピーコントロールCD」などの特殊ディスクについては、動作保証していません。本ドライブにて動作しない特殊ディスクについては、特殊メディアの製造元または販売元にお問い合わせください。

本ドライブで作成したDVD VIDEOは、市販のDVDプレイヤーでも再生が可能です。ただし、プレイヤー側が各メディアに対応している必要があります。

DVD-RAMメディアがカートリッジに収納されている場合、カートリッジから取り出して使用してください。カートリッジからメディアが取り外せない場合、本ドライブでの使用はできません。

適応メディア

本ドライブで使用できるメディアと、読み込み/書き込み速度は、次のとおりです。

メディア	読み込み速度	書き込み速度
CD-ROM	最大 32 倍速	×
CD-R	最大 32 倍速	最大 24 倍速
CD-RW	最大 24 倍速	最大 16 倍速
DVD-ROM	最大 12 倍速	×
DVD+R	最大 8 倍速	最大 8 倍速
DVD-R	最大 8 倍速	最大 8 倍速
DVD+RW	最大 8 倍速	最大 4 倍速
DVD-RW	最大 8 倍速	最大 4 倍速
DVD-RAM	最大 3 倍速	最大 3 倍速

メディアへの書き込みを行うときには、書き込み速度に対応したメディアをご使用ください。



ソフトウェアによっては、本機の適応メディアであっても、使用できない場合があります。詳しくはソフトウェアのマニュアルをご覧ください。

ランプ表示

本ドライブのアクセスランプの表示と動作状態の関係は、次のとおりです。

アクセスランプ表示	動作状態
緑（点滅）	メディアへのアクセス中、メディアの再生中
緑（点灯）	メディアへの書き込み中

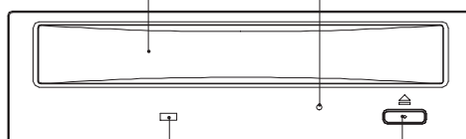
各部の名称と働き

本ドライブの各部の名称と働きは、次のとおりです。

前面パネル

ディスクトレイ
メディアをセットします。

イジェクトホール
ディスクトレイが開かなくなってしまったときに使用します。



アクセスランプ
メディアの読み込み時や、メディアへの書き込み時に点灯・点滅します。

イジェクトボタン
コンピュータの電源が入っているときに押すと、ディスクトレイが開きます。

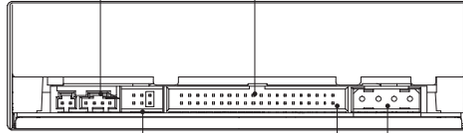
背面パネル

CD オーディオコネクタ

CD オーディオケーブルがある場合は、
CD オーディオケーブルを接続します。

インタフェースコネクタ

IDE (Ultra ATA) ケーブルを接続します。



ジャンプスイッチ

本ドライブの優先順位 (マスタ、スレイブ、ケーブルセレクト) を設定します。

1番ピン側

電源コネクタ

コンピュータ内部の周辺機器用
電源ケーブルを接続します。

ジャンプスイッチの設定

本ドライブの優先順位の設定は、背面のジャンプスイッチで行います。
ジャンプスイッチの設定方法は、次のとおりです。

- 1 本ドライブを含め、接続されているすべてのIDE装置に対して、優先順位を決定します。
 『ユーザーズマニュアル』-「システムの拡張」-「IDE装置の装着」
- 2 決定した本ドライブの優先順位を、ジャンプスイッチで設定します。

ドライブ設定	ジャンプスイッチの位置
マスタ	
スレイブ	
ケーブルセレクト	

参考

5.25型ドライブを2台接続する場合は、優先順位を次のように設定してください。

マスタ	スレイブ
CD-ROM ドライブ	本ドライブ

コンピュータへの装着方法については、お使いのコンピュータの『ユーザーズマニュアル』-「システムの拡張」をご覧ください。

DVD-RAM Driver について

「DVD-RAM Driver」は、DVD-RAMメディアをフォーマットするためのソフトウェアです。「DVD-RAM Driver」でDVD-RAMメディアをフォーマットすると、書き込みたいデータをドラッグアンドドロップするだけで書き込みを行うことができるようになります。



制限

「DVD-RAM Driver」でフォーマットしたDVD-RAMメディアは、「B's Recorder GOLD」では書き込むことができません。「B's Recorder GOLD」で書き込みを行いたい場合は、メディアを「B's Recorder GOLD」で消去（初期化）してから使用してください。

オンラインマニュアルの見方

「DVD-RAM Driver」の詳しい使用方法については、オンラインマニュアルをご覧ください。オンラインマニュアルは次の方法で見ることができます。

[スタート] - 「(すべての)プログラム」 - 「DVD-RAM」 - 「DVD-RAMドライバー」 - 「DVD-RAM ディスクの使い方」

Windows 2000 で使用する場合

Windows2000でDVD-RAMメディアを使用する場合、「マイコンピュータ」の「CD-ROM」アイコンからはアクセスできません。「CD-ROM」アイコンとは別に「リムーバブルディスク」アイコンが作成されていますので、DVD-RAMメディアへは、「リムーバブルディスク」アイコンからアクセスしてください。

「DVD-RAM Driver」のインストール

「DVD-RAM Driver」は、コンピュータ購入時にはインストールされていますが、Windowsを再インストールした場合は、インストールが必要です。インストールの手順は次のとおりです。

< B's Recorder GOLD CD-ROM が添付されている場合 >

- 1 「B's Recorder GOLD CD-ROM」を本ドライブにセットします。
- 2 「B.H.A Setup Launcher」画面が表示されたら、[DVD-RAM Driver] をクリックします。
以降は、画面の指示に従ってインストールを行ってください。

< B's Recorder GOLD CD-ROM が添付されていない場合 >

- 1 デスクトップ上の「リカバリツール」アイコンをダブルクリックします。
- 2 「リカバリツール」画面が表示されたら、一覧から「B's Recorder GOLD PE」を選択して[インストール] をクリックします。
- 3 「B.H.A Setup Launcher」画面が表示されたら、[DVD-RAM Driver] をクリックします。
以降は、画面の指示に従ってインストールを行ってください。



2100
古紙配合率100%再生紙を
使用しています

M/SW-9583

04.10.21 (ED)