



## セットアップが終わったら

セットアップが終わったら、本製品が正常に動作しているか確認します。


WindowsXPの場合

[スタート]-[マイコンピュータ]の順にクリックします。マイコンピュータの「ハードディスクドライブ」にアイコン  が追加されていることを確認してください。追加されていれば、正常に動作しています。

Windows2000/Me/98SE/98/95の場合

デスクトップの[マイコンピュータ]をダブルクリックします。マイコンピュータにアイコン  が追加されていることを確認してください。追加されていれば、正常に動作しています。

Mac OSの場合

デスクトップにアイコン  が表示されていることを確認してください。表示されていれば、正常に動作しています。

## フォーマット(初期化)について

本製品は出荷時にフォーマットされていますので、改めてフォーマットし直す必要はありません。通常は、そのままの状態でご使用ください。

データをすべて消去するときや、本製品がパソコンに認識されなくなった場合のみ、フォーマットしてください。フォーマットすると、すべてのデータが消去されます。フォーマットを行う前に、必要なデータをバックアップしてください。

フォーマット方法は、ご使用のOSによって異なります。詳しくは、ユーティリティCD内のPDFマニュアル「フォーマットのしかた」をお読みください。

**メモ** ・「フォーマットのしかた」を読むためには、Acrobat Readerが必要です。パソコンにインストールされていない場合は、ユーティリティCDからインストールしてください。

Windowsの場合、本紙表面の手順4の画面で、[Acrobat Readerのインストール]を選択し、[開始]をクリックします。以降は、画面の指示に従ってください。

Macintoshの場合、ユーティリティCD内の[Acrobat Reader 5.0]フォルダ内の[Acrobat Reader Installer]アイコンをダブルクリックします。以降は、画面の指示に従ってください。

・「フォーマットのしかた」は、以下の手順で読むことができます。

Windowsの場合、本紙表面の手順4の画面で、[フォーマットのしかたのマニュアルを見る]を選択し、[開始]をクリックしてください。

Macintoshの場合、ユーティリティCD内の「フォーマットのしかた.pdf」をダブルクリックしてください。

## バックアップについて

### バックアップの必要性

重要なデータを保護するために外部のメディアにデータの複製を作成することを、「バックアップ」といいます。事故や人為的なミスなど不測の事態でデータを失うことは、業務上大きな損失となります。大切なデータは定期的にバックアップしてください。

### バックアップ用のメディア

バックアップ用のメディアには次のようなものがあります。

・フロッピーディスク ・光磁気ディスク(MO) ・CD-R/RW ・増設ハードディスク  
・ネットワーク(LAN)サーバ ・DVD-RAM

本製品のバックアップ先としてフロッピーディスクを選んだ場合、大量のフロッピーディスクが必要になります。また時間もかかるため、効率的な手段とはいえません。可能な限りMOなど容量の大きいメディアにバックアップすることをおすすめします。

増設ハードディスクにバックアップする場合は、そのハードディスクをバックアップ専用にするをおすすめします。

**メモ** Windows付属のバックアップツールで、MOにデータをバックアップする場合、バックアップするファイル容量の合計がMOディスクの空き容量を超えないようにしてください。Windows付属のバックアップツールの仕様です。バックアップするときは必要なファイルだけを選択し、MOディスクの空き容量に納まるようにしてください。

## 仕様

**メモ** 最新の製品情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホームページ(<http://www.melcoinc.co.jp>)を参照してください。

製品名	RHDC-1G	RHDC-2G	RHDC-5G
ディスク容量(※1)	1GB	2GB	5GB
セクタサイズ	512Bytes		
電源仕様	5V±5%、3.3V±5%(自動切り換え)		
平均シークタイム	15msec以下		
平均消費電力	2.0W以下		
インターフェース仕様	PC Card Standard ATA		
出荷時フォーマット形式(※2)	FAT16 (1パーティション)		FAT32 (1パーティション)
温度範囲	5~35°C		
湿度範囲	20~80%(結露なきこと)		
外形寸法	54.0(W)×5.0(H)×85.6(D)mm		
対応機種(※3)	PC Card Type II スロット搭載の以下のパソコン ・DOS/V機(OADG仕様) ・NEC PC98-NXシリーズ ・Apple Power Bookシリーズ		
対応OS	WindowsXP、Windows2000 WindowsMe(Millennium Edition)、Windows98SE(Second Edition)、Windows98 Windows95 OSR2以降(4.00.950 B/4.00.950 C) Mac OS 8.5.1~9.2.1		

- ディスク容量は1MB=1000<sup>2</sup> Byteで計算しています。OSやアプリケーションでは、1MB=1024<sup>2</sup> Byteで計算されるため、表示される容量が異なります。
- フォーマット形式は変更しないでください。フォーマット形式を変更すると、正常に動作しないことがあります。
- ノートパソコンで使用するときは、ACアダプタをノートパソコンに取り付けて使用することを推奨します。

## 取り外し

本製品をパソコンから取り外すときの手順をご案内します。

パソコンの電源スイッチがOFFのとき





そのままPCカードスロットから本製品を取り外してください。


パソコンの電源スイッチがONのとき

OSによって取り外し方が異なります。以下を参照し操作してください。

次の手順以外で取り外すと、本製品や記録されたデータが破損する恐れがあります。


### Windowsでの取り外しかた

- タスクトレイのアイコン  または  または  をクリックします。
- 表示されたメニューから次の項目をクリックします。  
WindowsXP [PCMCIA IDE/ATAPI コントローラ - ドライブ(X:)を安全に取り外します]  
Windows2000 [PCMCIA IDE/ATAPI コントローラ - ドライブ(X:)を停止します]  
WindowsMe [TOSHIBA PC Card Hard Disk - ドライブ(X:)の停止]  
(ドライブ(X:)のXは、本製品に割り当てられたドライブ名になります。)  
Windows98SE/98/95 [TOSHIBA PC Card Hard Disk の中止]
- 「安全に取り外すことができます」と表示されたら、WindowsXPでは  を、Windows2000/Me/98SE/98/95では[OK]をクリックします。
- 本製品をパソコンから取り外します。

 使用直後は本製品が熱くなっている場合がありますので、しばらくしてから取り出してください。

### Macintoshでの取り外しかた

- デスクトップ上の本製品のアイコン  をゴミ箱にドラッグ&ドロップします。
- 本製品をパソコンから取り外します。

 使用直後は本製品が熱くなっている場合がありますので、しばらくしてから取り出してください。

## こまったときは

本製品を使用してトラブルが発生したときの対処方法を説明しています。

### パソコンが起動しない/本製品が正しく認識されない

本製品を取り付けてパソコンが起動しなくなってしまうときや、本製品を取り付けても[マイコンピュータ]にアイコンが表示されないときの対処方法を説明しています。

本製品が正しく取り付けられていない

本製品を取り付け直してください。

パソコンのPCカードスロットが故障している

本製品を他のPCカードスロットに取り付けてください。

他のデバイスと割り込み(IRQ)が競合している、またはリソースの空きが不足している

いったん本製品を取り外し、割り込み(IRQ)を確保してから取り付けてください。

割り込み(IRQ)の確保は、次のいずれかの方法で行います。パソコン本体のマニュアルも必ず参照してください。

- 使用していないパソコン本体の機能を無効にする。
  - 他の拡張カードの割り込みを変更する。
  - 使用していない拡張カードを取り外す。
  - パソコンのBIOSで割り込みを固定に設定する(ただし、BIOSで割り込みを設定できない機種を除く)。
  - PCカードスロットに空きがあるときは、他のPCカードスロットに本製品を取り付け直してみてください。
- 本製品の使用する割り込みは、手動で変更できません。

パソコンのメーカーがBIOSのアップデートサービスを行っている場合は、新しいBIOSにアップデートすることで、トラブルが解消されることがあります。詳しくは、パソコンのメーカーにお問い合わせください。

ファイルシステムに異常がある

本製品をフォーマット(初期化)してください。

フォーマット方法については、ユーティリティCD内のPDFマニュアル「フォーマットのしかた」を参照してください。

フォーマットを行うと、本製品に記録されているすべてのデータが消去されます。

本書の著作権は弊社に帰属します。本書の一部または全部を弊社に無断で転載、複製、改変などを行うことは禁じられています。本書に記載されている他社製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。本書では™、®、©などのマークは記載していません。本書に記載された仕様、デザイン、その他の内容については、改良のため予告なしに変更される場合があります。現に購入された製品とは一部異なることがあります。

本書の内容に関しては万全を期して作成していますが、万一ご不審な点や誤り、記載漏れなどありましたら、お買い求めになった販売店または弊社インフォメーションセンターまでご連絡ください。

本製品は一般的なオフィスのOA機器としてお使いください。万一、一般OA機器以外として使用されたことにより損害が発生した場合、弊社はいかなる責任も負いかねますので、あらかじめご了承ください。

・医療機器や人命に直接的または間接的に関わるシステムなど、高い安全性が要求される用途には使用しないでください。  
・一般OA機器よりも高い信頼性が要求される機器や電算機システムなどの用途に使用するとき、ご使用になるシステムの安全設計や故障に対する適切な処置を万全におこなってください。

本製品は日本国内でのみ使用されることを前提に設計、製造されています。日本国外では使用しないでください。また弊社は、本製品に関して日本国外での保守または技術サポートを行っていません。

本製品のうち、外国為替および外国貿易管理法の規定により戦略物資等(または役務)に該当するものについては、日本国外への輸出に際して、日本国政府の輸出許可(または役務取引許可)が必要です。

本製品の使用に際しては、本書に記載した使用方法に沿ってご使用ください。特に、注意事項として記載された取扱方法に違反する使用はお止めください。

弊社は、製品の故障に関して一定の条件下で修理を保証しますが、記載されたデータが消失・破損した場合については、保証していません。本製品がハードディスク等の記憶装置の場合または記憶装置に接続して使用するものである場合は、本書に記載された注意事項を遵守してください。また、必要なデータはバックアップを作成してください。お客様が、本書の注意事項に違反し、またはバックアップの作成を怠ったために、データを消失・破棄に伴う損害が発生した場合であっても、弊社はその責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

本製品に起因する債務不履行または不法行為に基づく損害賠償責任は、弊社に故意または重大な過失があった場合を除き、本製品の購入代金と同額を上限といたします。

本製品に隠れた瑕疵があった場合、無償にて当該瑕疵を修補し、または瑕疵のない同一製品または同等品に交換致しますが、当該瑕疵に基づく損害賠償の責に任じません。