

HP Pocket Media Drive ユーザーズガイド

HP製品およびサービスに対する保証は、当該製品およびサービスに付属の保証規定に明示的に記載されているものに限られます。本書のいかなる内容も、当該保証に新たに保証を追加するものではありません。本書の内容につきましては万全を期しておりますが、本書の技術的あるいは校正上の誤り、省略に対して責任を負いかねますのでご了承ください。

HP以外によって製造された装置上のソフトウェアの使用または信頼性につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。

本書には、著作権によって保護された所有権に関する情報が掲載されています。本書のいかなる部分も、HPの書面による承諾なしに複写、複製、あるいは他言語へ翻訳することはできません。

本製品は、日本国内で使用するための仕様になっており、日本国外で使用される場合は、仕様の変更を必要とすることがあります。

本書に記載されている製品情報は、日本国内で販売されていないものも含まれている場合があります。

Hewlett-Packard Company
P.O. Box 4010
Cupertino, CA 95015-4010
USA

Copyright © 2006–2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

MicrosoftおよびWindowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

WindowsロゴおよびWindows Vistaは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国/地域における商標または登録商標です。

HPはテクノロジーの合法的な使用を推進しており、HPの製品を著作権法で許可されていない目的で使用することを是認するものではなく、推奨もしません。

本書の内容は、将来予告なしに変更されることがあります。

HP Pocket Media Driveユーザーズ ガイド
初版 2007年3月
製品番号: 5992-0025

日本ヒューレット・パッカード株式会社

目次

はじめに.....	1
安全な取り扱いについて.....	1
HP Pocket Media Driveの手入れおよび取り扱い.....	1
HP Pocket Media Driveの同梱物.....	1
HP Pocket Media Driveの機能.....	2
システム要件.....	2
HP Pocket Media Driveのセットアップ.....	3
対応ドライブ ベイ搭載のHPコンピュータへのHP Pocket Media Driveの挿入.....	3
ドライブのランプおよびコネクタ.....	3
対応ドライブ ベイのないコンピュータへのドライブの接続.....	4
ドライブの確認.....	4
ドライブの安全な取り外し.....	4
ドライバおよびソフトウェアのインストール.....	5
Windows用のドライブのフォーマット.....	5
FAT32ファイル システムでのドライブの再フォーマット.....	5
HP Pocket Media Driveソフトウェアの使用.....	6
Roxio BackUp MyPC for HPソフトウェアの使用.....	6
破損または消去したファイルの復元.....	7
他のコンピュータへの手動でのファイル転送.....	7
ゲームの使用.....	8
HPコンピュータのPocket Media DriveベイでのHP Pocket Media Driveの使用.....	8
トラブルシューティング.....	8
サポート窓口.....	9
HP Pocket Media Driveの仕様.....	9
規定に関するご注意.....	9

はじめに

HP Pocket Media Driveをお買い上げいただきありがとうございます。HP Pocket Media Driveは大容量の外付けハードディスクドライブであり、デジタル写真、音楽、ビデオなどのメディアファイルやその他の重要なファイルをすばやく簡単に保存および転送できます。

HP Pocket Media Driveは、ほとんどのコンピュータの前面または背面にあるUSB 2.0またはUSB 1.1コネクタに簡単に接続したり取り外したりできます。

一部のHewlett-Packard製コンピュータでは、搭載されている横向きまたは縦向きのドライブベイにHP Pocket Media Driveを装着できます。

お買い上げいただいたHP Pocket Media Driveにはバックアップソフトウェアが付属しており(一部のモデルのみ)、ほとんどのMicrosoft® Windows®オペレーティングシステムで使用できます。

安全な取り扱いについて

HP Pocket Media Driveは固定して使用するよう設計されています。ハードウェアの破損やデータの損失を防ぐため、ドライブの取り扱いには十分ご注意ください。HP Pocket Media Driveを設置、使用、および移動する前に、次の項目に示す警告事項をお読みください。



警告: その指示に従わないと、人体への傷害や生命の危険を引き起こす恐れがあるという警告事項を表します。また、その指示に従わないと、装置が破損して永久に使用できなくなったり、データが完全に失われて復元できなくなったりする恐れがある警告事項を表します。



注意: その指示に従わないと、装置の損傷やデータの損失を引き起こす恐れがあるという注意事項を表します。

HP Pocket Media Driveの手入れおよび取り扱い



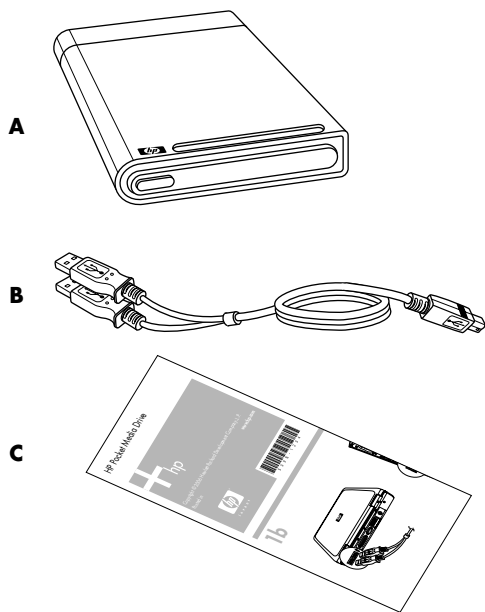
警告: 以下に、HP Pocket Media Driveの手入れおよび取り扱いに関する警告事項を示します。以下の警告事項に従わないと、装置が破損して永久に使用できなくなったり、データが完全に失われて復元できなくなったりする恐れがあります。

- ハードウェアの破損やデータの損失を防ぐため、ドライブを動作中に移動しないでください。ドライブを安全に移動するには、オペレーティングシステムを使用してドライブの接続を解除し電源を切る必要があります。
- HP Pocket Media Driveを長時間使用していると、アルミニウム製の本体カバーが熱くなる場合があります。これはドライブの設計によるもので、通常の動作です。
- ドライブをUSBポートに接続した状態や、HPコンピュータに搭載されている対応ドライブベイに装着した状態で、コンピュータを移動しないでください。
- ドライブを落とすなど誤った取り扱いを行うと、データが損失し保証が無効になる可能性があります。
- ドライブのケースを開けないでください。ケースを開けると保証が無効になる可能性があります。
- ドライブの側面を下にして設置すると、倒れて破損する恐れがありますのでお止めください。
- ケーブルや電源コードを外すときは、必ずオペレーティングシステムを使用してドライブの接続を正しく解除してください。
- ドライブに液体をかけたたり、飲み物を置いたりしないでください。内部の電子部品が破損する恐れがあります。
- ドライブの電源が入っている時は、周囲の通気を塞がないでください。
- ドライブの上に物を置かないでください。ドライブが過熱して破損する恐れがあります。

HP Pocket Media Driveの同梱物

HP Pocket Media Driveの梱包箱には以下のものが入っています。

- あらかじめフォーマットされている、USB 2.0外付けハードディスクドライブ(A)
- 長さ0.5 mのUSB 2.0電源/データ供給ケーブル(B)
- クイック セットアップに関する文書(C)
- 『限定保証規定およびサポート情報』(図に示されていません)



HP Pocket Media Driveの機能



警告:ハードウェアの破損およびデータの損失を防ぐため、HP Pocket Media Driveを設置して使用する前に、このドキュメントにある「安全な取り扱いについて」をお読みください。

お買い上げいただいたHP Pocket Media Driveはあらかじめフォーマットされており、持ち運びが可能な外付けハードディスクドライブです。大量のデジタル音楽、写真、ビデオ、録画したテレビ番組、ゲーム、その他のデータ ファイルをすばやく簡単に保存できます。

一部のHPコンピュータには対応するドライブ ベイが搭載されており、コンピュータの電源を切ったりUSBケーブルを使用したりせずにHP Pocket Media Driveを着脱できます。

HP Pocket Media Driveには以下の特長があります。

ほとんどのコンピュータでプラグ アンド プレイによる取り付けが可能	USB 2.0を使用して電源供給およびデータの高速度転送を行います。USB 1.1との下位互換性はありません
大容量の記憶領域	保存容量が大きいので、デジタルカメラ、デジタルビデオカメラ、MP3プレーヤなどからファイルを簡単に保存できます
専用ソフトウェア (一部のモデルのみ)	大量のファイルのバックアップや管理が可能です。システムのバックアップ機能によりデータのセキュリティが向上し、コンピュータ間ですばやくデータを転送できます
他の機器に対応	ほとんどのコンピュータおよびすべてのプラグ アンド プレイ対応ポートで使用できるため、コンピュータ間で簡単にデータを転送できます
コンパクトな設計	軽量で小型の設計です
ウォーム スワップ機能	ドライブの接続を解除する時にコンピュータの電源を切る必要はありません
事前フォーマット	ドライブはNTFS(NTファイルシステム)形式であらかじめフォーマットされています

注:ドライブの接続を解除する方法については、4ページの「ドライブの安全な取り外し」を参照してください。

注:画面に表示されるドライブの容量は、梱包箱に記載されている容量よりも低いですが、これは異常ではありません。

システム要件

システムの最低要件は以下のとおりです。

- Windows® Me、XP、または Windows Vista™
- Windowsの要件により、32 MBまたはそれ以上のシステムメモリ
- 使用可能なUSB 1.1または2.0ポート(モデルにより異なります)

HP Pocket Media Driveの セットアップ

いくつかの簡単な手順で、ドライブの使用を開始できます。まず、付属のUSBケーブルでドライブをコンピュータに接続するか、一部のHPコンピュータに搭載されている、対応するドライブ ベイにドライブを挿入します。次に、ドライブのハードディスクに保存されているソフトウェアおよびドライバをインストールします。インストール手順については、クイック セットアップに関する文書の裏面または『限定保証規定およびサポート情報』を参照してください。

対応ドライブ ベイ搭載のHPコンピュータへのHP Pocket Media Driveの挿入

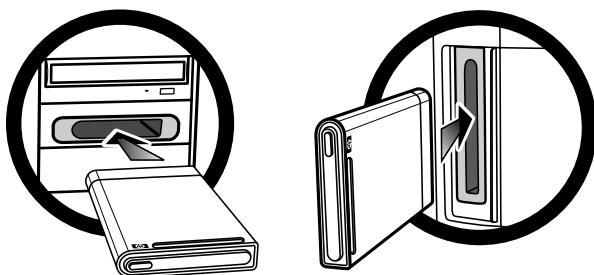
ドライブは、USBケーブルを接続することでほとんどのコンピュータで外付けドライブとして使用できますが、対応するHPコンピュータには直接挿入できます。これらのコンピュータには対応するドライブ ベイが搭載されており、内蔵のUSBコネクタを使用してドライブが接続されます。ドライブは、コンピュータの電源を切らずにハードドライブ ベイに簡単に着脱できます。この機能は「ウォーム スワップ」とも呼ばれます。

HPコンピュータのモデルによって、ドライブ ベイが縦向きの場合と横向きの場合がありますが、どちらもHP Pocket Media Driveに対応しています。



警告: ドライブをドライブ ベイに挿入したまま、またはコンピュータのUSBポートに接続したまま、コンピュータを移動しないでください。ドライブが破損し、データが損失する恐れがあります。

コンピュータを移動する場合は、コンピュータの電源を切り、ドライブを正しく取り外してください。



HP Pocket Media Driveを対応するHPコンピュータに挿入するには、以下の手順で操作します。

- 1 ドライブ ベイが横向きの場合は、HPロゴが上、製品名が右になるようにしてドライブを挿入します。ドライブ ベイが縦向きの場合は、ドライブの平らな方の側面を下に、丸い方の側面を上に戻します。ドライブはベイに簡単にスライドできますので、無理に押し込んだりしないでください。
- 2 ドライブ ベイ内部の端子にしっかりと接続されるまで、ドライブをベイにスライドさせます。コンピュータの電源が入りドライブが正しく挿入されると、ドライブ前面の電源ランプが点灯します。

ドライブのランプおよびコネクタ

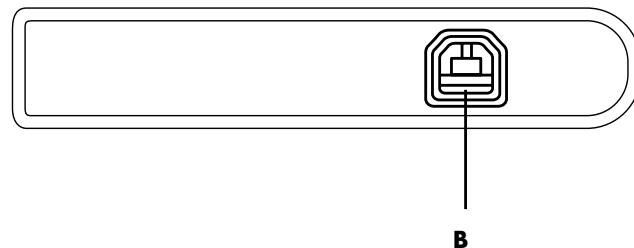
注: HP Pocket Media Driveがコンピュータに認識されるまでに数秒かかる場合があります。

HP Pocket Media Driveには、ランプおよびUSBコネクタが1つずつあります。

HP Pocket Media Driveの前面



HP Pocket Media Driveの背面



A 電源/ドライブ動作ランプ

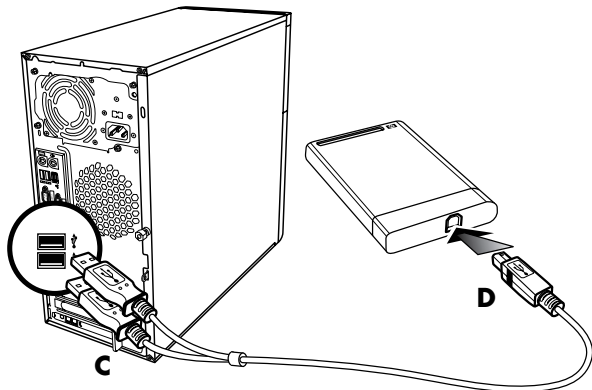
B USB 2.0コネクタ

対応ドライブ ベイのないコンピュータへのドライブの接続

HP Pocket Media Driveは、USB 2.0ケーブルを使用することで、ほとんどのコンピュータで外付けハードディスク ドライブとして使用できます。

ドライブを接続するには、以下の手順で操作します。

- 1 コンピュータの電源を入れます。
- 2 USB 2.0ケーブルの長方形の端子 (C) を、コンピュータにある使用可能なUSBポートに接続します。USB 2.0ケーブルの四角形の端子 (D) を、ドライブの背面に接続します。
- 3 ソフトウェアおよびドライバをインストールします。5ページの「ドライバおよびソフトウェアのインストール」を参照してください。



注: USB 2.0対応コンピュータの場合、使用するUSBコネクタは1つです。USB 1.x対応コンピュータの場合は2つのコネクタを両方使用します。

ドライブの確認

ドライブをコンピュータのUSB 2.0コネクタに接続すると、オペレーティング システムにより自動的にハードディスク ドライブとしてドライブ文字が割り当てられます。実際の文字は、コンピュータに接続されているその他の記憶装置に応じて異なります。

初期設定では、ドライブのボリューム ラベル(名前)は「HP Pocket Media Drive」です。[コンピュータ]ウィンドウでドライブを右クリックし、[名前の変更]を選択して新しい名前を入力することで、ドライブの名前を変更できます。複数のHP

Pocket Media Driveを使用する場合は、名前を変更することをおすすめします。

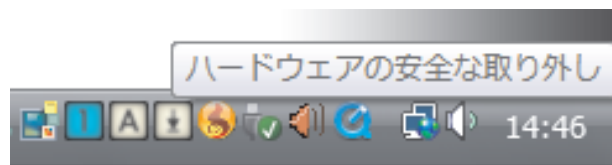
コンピュータでHP Pocket Media Driveを確認するには、**Windowsのスタート ボタン** → [コンピュータ]の順にクリックして、内蔵および外付けのすべてのドライブ一覧を表示します。

ドライブの安全な取り外し



注意: ハードウェアの破損やデータの損失を防ぐため、HP Pocket Media Driveを取り外す時は、必ずデータの保存や転送を行っていない状態で作業してください。

- 1 デスクトップの下部にある[ハードウェアの安全な取り外し]アイコン(右図参照)をダブルクリックします。[ハードウェアの安全な取り外し]ウィンドウが開きます。



注: コンピュータによっては、アイコンが[Unplug Hardware] (ハードウェアの取り外し)または[Eject Hardware] (ハードウェアの取り出し)という名前の場合もあります。

- 2 [USB大容量記憶装置デバイス]をダブルクリックします。コンピュータによっては、別の名前が表示される場合もあります。

注: [USB大容量記憶装置デバイス]が2回表示されることもあります。一方はメモリ カード リーダーなどその他の大容量記憶装置の場合があります。このドライブは「HP Pocket Media Drive」という名前が表示されます。


- 3 デバイスを選択して[OK]をクリックします。デスクトップの下部にあるシステム トレイに[ハードウェアの取り外し]メッセージが表示されます。これは、デバイスを取り外しても安全であることを示しています。
- 4 ドライブをコンピュータから取り外します。

注: ドライブを安全に取り外せることを示すメッセージが表示されない場合は、すべてのアプリケーションおよび文書を閉じてから、ドライブの取り外しを再度試してください。

ドライバおよびソフトウェアのインストール

注:お使いのコンピュータのオペレーティング システムおよび言語に対応しているアプリケーションのみをインストールしてください。

HP Pocket Media Driveのドライバおよびソフトウェアをインストールするには、以下の手順で操作します。

- 1 タスクバーにある**スタート ボタン**  →[コンピュータ]の順にクリックし、**[HP Pocket Media Drive]**アイコンをダブルクリックします。
- 2 [PMD]フォルダを開きます。
- 3 **[Setup.exe]**をダブルクリックします。
- 4 インストールするソフトウェア名の隣の**チェック ボックス**にチェックを入れます。
- 5 **[インストール]**をクリックし、画面の説明に沿って操作します。プログラムが自動的にインストールされます。
- 6 ソフトウェアのインストールが完了したら、コンピュータを再起動します。

[NEWUPDATE]ファイルがある場合は、ソフトウェア プログラムの更新情報や変更点が記載されていますのでお読みください。

Windows用のドライブのフォーマット



注意:ハードディスク ドライブを再フォーマットすると、ドライブ上のすべてのデータが消去されます。保存しておきたいデータがある場合は、ハードディスク ドライブを再フォーマットする前にデータをバックアップしてください。

HP Pocket Media Driveは、工場出荷時にNTファイル システム (NTFS) 形式でフォーマットされています。このファイル システムは4 GBより大きいメディア ファイルに対応しています。

コンピュータによっては、FAT32が使用されています。FAT32は、コンピュータ上のファイルを構成するファイル システムです。このシステムはWindows Meでの標準システムであり、Windows XPでサポートされています。

FAT32では、1つのファイルのサイズが4 GBまでに限定されます。この設定は、バックアップ ファイルの作成時に問題になる可能性があります。このドライブをFAT32形式のコンピュータで使用する場合は、ドライブを再フォーマットする必要があります。

Windows Me搭載のコンピュータをWindows XPにアップグレードすると、自動的にNTFS形式に再フォーマットされます。

FAT32ファイル システムでのドライブの再フォーマット

Windows Meなど以前のバージョンのオペレーティング システムをお使いの場合は、FAT32ファイル システムでのHP Pocket Media Driveの再フォーマットが必要な可能性があります。

一部の古いバージョンのBIOSでは、4~16 GBまでのパーティションしかサポートされません。ドライブをパーティションに分けない場合は、BIOSの製造元のWebサイトでBIOSのアップグレードをダウンロードしてください。

Windows MeシステムでドライブをFAT32形式に再フォーマットするには、以下の手順で操作します。

- 1 HP Pocket Media Driveがコンピュータに接続されていないことを確認します。
- 2 タスクバーの**[スタート]**をクリックします。
- 3 **[設定]**→**[コントロール パネル]**の順に選択します。
- 4 **[システム]**をダブルクリックします。
- 5 **[デバイス マネージャ]**タブをクリックします。
- 6 **[ディスク ドライブ]**をダブルクリックして、システムに接続されているドライブのリストを開きます。
- 7 新しいドライブが表示されたときに正しく識別できるように、表示されているドライブ名を書きとめておきます。
- 8 **[システムのプロパティ]**ウィンドウおよび**[コントロール パネル]**ウィンドウを閉じます。
- 9 HP Pocket Media Driveをコンピュータに接続します。4ページの「対応ドライブ ベイのないコンピュータへのドライブ接続」を参照してください。
- 10 タスクバーの**[スタート]**をクリックします。
- 11 **[設定]**→**[コントロール パネル]**の順に選択します。
- 12 **[システム]**をダブルクリックします。

- 13 **[デバイス マネージャ]**タブをクリックします。
- 14 **[ディスク ドライブ]**をダブルクリックして、システムに接続されているドライブのリストを開きます。
- 15 **[ディスク ドライブ]**リストから、新しいドライブを選択します。
新しいドライブは、手順6の時点で表示されていないか
たものです。
- 16 **[プロパティ]**をクリックします。
- 17 **[設定]**タブをクリックします。
- 18 **[リムーバブル]**チェック ボックスにチェックが入っている
ことを確認します。
- 19 **[OK]**をクリックします。
- 20 **[閉じる]**をクリックします。
- 21 システムを再起動します。

HP Pocket Media Driveのディスク ドライブをフォーマットする
には、以下の手順で操作します。

- 1 **[マイ コンピュータ]**アイコンをダブルクリックします。
- 2 **[リムーバブル ディスク]**アイコンをクリックします。ディス
ク ドライブをフォーマットするかどうかを尋ねるメッセー
ジが表示されます。
- 3 **[はい]**をクリックします。
- 4 **[フォーマット]**ウィンドウの**[フォーマットの種類]**領域で**[通
常のフォーマット]**をクリックします。ここで、ディスク ドラ
イブの名前を入力することもできます。
- 5 **[開始]**をクリックします。
- 6 **[OK]**をクリックします。フォーマットには60分以上かかる
場合があります。処理中にドライブを取り外さないでくだ
さい。
- 7 フォーマットが完了したら、**[閉じる]**→**[OK]**の順にクリック
します。

HP Pocket Media Drive ソフトウェアの使用

HP Pocket Media Driveをコンピュータに設定したら、他の
ドライブと同じように使用できます。あるドライブから別のドラ
イブに、ファイルやフォルダを移動したりコピーしたりできま
す。ドライブの容量が大きいため、ビデオ クリップやデジタ

ル画像、またハードディスク ドライブのバックアップ ファイルなど、
大きいメディア ファイルを保存できます。

注:Roxio BackUp MyPC for HPソフトウェアは一部のモデルに
のみ付属しています。

Roxio BackUp MyPC for HP ソフトウェアの使用

注:Roxio BackUp MyPC for HPソフトウェアを使用してバック
アップを行うには、管理者権限のあるアカウントでログインしてい
る必要があります。


Roxio BackUp MyPC for HPソフトウェアでは、以下の作業を行
えます。

- 大容量のデジタル メディア ファイルをHP Pocket Media
Driveに保存する。
- 繰り返し保存する重要なファイルのバックアップ スケジュー
ルを設定する。
- ローカル ドライブのすべてまたは選択したファイルやフォル
ダをバックアップする。
- 選択したすべてのファイルのバックアップや、新しいか変更さ
れたファイルのみのバックアップを行う。
- 別々の場所にある複数のコンピュータのバックアップを行う。

注:スケジュール設定したバックアップを開始するには、Roxio
BackUp MyPCプログラムを閉じる必要があります。


ドライブまたは特定のファイルのバックア ップ

コンピュータのドライブをバックアップするには、以下の手順で操
作します。

- 1 Roxio BackUp MyPC for HPソフトウェアがインストールされ
ていることを確認します。5ページの「ドライバおよびソフトウェ
アのインストール」を参照してください。
- 2 タスクバーにある**スタート ボタン**  をクリックします。
- 3 **[すべてのプログラム]** → **[Roxio]** → **[BackUp MyPC]** →
[BackUp MyPC]の順に選択します。
- 4 **[Backup Wizard]**(バックアップ ウィザード) → **[OK]**の順に選
択します。

- 5 画面の説明に沿って、ファイルのバックアップを行います。
- 6 バックアップが完了したら、**[OK]**→**[OK]**の順にクリックしてバックアップのウィンドウを閉じます。

特定のファイルをバックアップするには、以下の手順で操作します。

- 1 **スタート ボタン**  をクリックします。
- 2 **[すべてのプログラム]**→**[Roxio]**→**[BackUp MyPC]**→**[BackUp MyPC]**の順に選択します。
- 3 空のバックアップ ジョブを選択して**[OK]**をクリックします。
- 4 バックアップするドライブ(1つまたは複数)の隣のチェックボックスにチェックを入れます。
- 5 **[Where to back up]**(バックアップ先)で、**[Browse]**(参照)ボタン(ウィンドウ下部にあるフォルダの形のアイコン)をクリックします。HP Pocket Media Driveに割り当てられているドライブ文字を選択して**[Open]**(開く)をクリックします。
- 6 圧縮、メディア、名前などのオプション設定を変更するには**[Options]**(オプション)ボタンをクリックします。オプションを選択したら**[OK]**をクリックします。
- 7 バックアップを開始するには**[Start]**(開始)をクリックします。
- 8 バックアップを保存するには**[Yes]**(はい)をクリックします。
- 9 バックアップの名前を入力して、**[Save]**(保存)をクリックします。これでファイルをドライブにバックアップする準備ができました。
- 10 画面の説明に沿って操作します。
- 11 バックアップが完了したら、**[OK]**→**[OK]**の順にクリックしてバックアップのウィンドウを閉じます。

このプログラムについて詳しく調べるには、**[Help]**(ヘルプ)メニュー→**[Backup MyPC Help]**(Backup MyPCのヘルプ)の順に選択します。

破損または消去したファイルの復元


Roxio BackUp MyPCソフトウェアでは、Windowsやその他のソフトウェア プログラムを再インストールすることなく、障害が起きた場合にバックアップを作成するよう、スケジュールを設定できます。搭載されている復元機能により、作成し

たバックアップ メディア一式(Disaster Recovery Set)を使用してコンピュータが起動し、オペレーティング システムが復元され、Disaster Recovery Setが作成された時点の状態までデータが復旧します。

この方法で復元を行う前に、他の作業も試してみてください。たとえば、問題がWindowsに関するものと考えられる場合は、コンピュータの操作説明書に記載されている手順で復元を試みてください。

ファイルのバックアップがある場合は、Windowsを再インストールし、バックアップしたソフトウェアを再インストールしてから、必要なファイルを復元できます。Disaster Recovery Setを作成してからハードウェア構成を変更した場合は、この方法が最適である可能性があります。

コンピュータにファイルを復元するには、以下の手順で操作します。

- 1 Roxio BackUp MyPC for HPソフトウェアがインストールされていることを確認します。5ページの「ドライブおよびソフトウェアのインストール」を参照してください。
- 2 コンピュータを再起動します。
- 3 **スタート ボタン**  をクリックします。
- 4 **[すべてのプログラム]**→**[Roxio]**→**[BackUp MyPC]**→**[BackUp MyPC]**の順に選択します。
- 5 空のバックアップ ジョブを選択して**[OK]**をクリックします。
- 6 **[Tools]**(ツール)メニュー→**[Restore Wizard]**(復元ウィザード)の順にクリックします。
- 7 画面の説明に沿って操作します。

このプログラムについて詳しく調べるには、**[Help]**(ヘルプ)メニュー→**[Backup MyPC Help]**(Backup MyPCのヘルプ)の順に選択します。

他のコンピュータへの手動でのファイル転送

コンピュータの表示設定などを含む、コンピュータのプロフィール情報や、作成した写真、音楽、ビデオなどの個人ファイルを転送できます。

ファイルを手動で転送するには、以下の手順で操作します。

- 1 ドライブをコンピュータに接続します。

- 2 ファイルを選択して、[コンピュータ]ウィンドウにある[HP Pocket Media Drive]にドラッグ アンド ドロップします。
- 3 ドライブを取り外して、別のコンピュータに接続します。
- 4 ファイルを選択して、新しいコンピュータのハードディスクドライブにドラッグ アンド ドロップします。

ゲームの使用

CD-ROMに収録されているゲームは通常、CDから実行するよりもハードディスクドライブに保存した方が速く実行できます。CD-ROMのゲームをHP Pocket Media Driveに保存して、遊ぶことができます。

HPコンピュータのPocket Media Drive ベイでのHP Pocket Media Driveの使用

一部のHPコンピュータには、HP Pocket Media Drive対応のドライブ ベイが搭載されています。詳しくは、コンピュータに付属の操作説明書を参照してください。HP Pocket Media Driveを以前のバージョンのHP Media Center PCで使用する方法については詳しくは、<http://www.hp.com/support/>にアクセスして、コンピュータまたはHP Pocket Media Driveのモデル番号の入力し、画面の説明に沿って操作してください。

トラブルシューティング

Microsoft Update

ドライブの問題の解決を試みる前に、お使いのMicrosoftオペレーティング システムのサービス パックが最新であること、およびシステムにその他のWindowsの更新プログラムがインストールされていることを確認してください。これらのプログラムにより、ソフトウェアの問題が修正され、ドライブが追加され、システムのセキュリティ機能が強化されます。サービス パックおよびWindows更新プログラムのインストール方法については詳しくは、<http://support.microsoft.com/>を参照してください。インターネットにアクセスできない場合にこれらのシステム強化プログラムを入手するには、Microsoft社のサポート窓口にお問い合わせください。

ドライブがコンピュータに表示されない場合

記載されている順に以下の解決方法を試してください。

- 1 ドライブの電源が入っていることを確認します。電源が入っている場合は、前面の電源ランプが点灯しています。
- 2 USBケーブルがドライブおよびコンピュータのUSBコネクタにしっかりと接続されていることを確認します。
- 3 コンピュータの電源が入っている状態でUSBケーブルを抜きます。10秒程度待ってから、USBケーブルを接続しなおします。
- 4 使用しているUSBポートがコンピュータに認識されているかどうかを[デバイス マネージャ]ウィンドウで確認します。詳しくは、コンピュータに付属の操作説明書を参照してください。

高速デバイスが低速ポートに接続されているというメッセージが表示される場合 (Windows XP)

これは通常の動作です。USB 2.0ドライブをUSB 1.1ポートに接続すると、Windows XPにこのメッセージが表示されます。この場合、USB 2.0ポートにある高速転送機能は使用できません。

使用しているUSB 2.0アダプタ カードでのデータ転送速度が遅い場合

HP Pocket Media Driveの最高速度は、ホスト アダプタ カードの速度です。(最高バースト レートは480 MB/秒です)。パフォーマンスに関する問題が起きている場合は、お使いのUSB 2.0カードドライブが最新のものであり、正しく接続されていることを確認してください。

HP Pocket Media Driveソフトウェアが停止した場合

ソフトウェアを再インストールします。クイック セットアップに関する文書の裏面または『限定保証規定およびサポート情報』に記載されている、ソフトウェアおよびドライブのインストール手順を参照してください。

書き込みキャッシュ有効機能が無効になる場合

データを保護するため、書き込みキャッシュ有効機能はHP Pocket Media Driveでは無効にされています。詳しくは、<http://www.hp.com/support/>を参照してください。

ソフトウェアをインストールする時の管理者権限について

お使いのオペレーティング システムによっては、ソフトウェアをインストールするには管理者権限のあるアカウントでログインする必要があります。Windowsのヘルプまたはコンピュータに付属の操作説明書を参照してください。

サポート情報の入手

ドライブや設置方法、ソフトウェアなどについてさらに詳しい情報は、以下の場所で入手できます。

HP Webサイトでのサポート

HP Pocket Media Driveの最新ソフトウェアや最新情報については、以下のWebサイトを参照してください。

<http://www.hp.com/support/>

その他の情報の入手先

- サポート窓口の電話番号および保証規定については、ドライブに付属の『限定保証規定およびサポート情報』を参照してください。
- ソフトウェアについて詳しく調べるには、[Help] (ヘルプ) メニュー→[Backup MyPC Help] (Backup MyPCのヘルプ)の順に選択します。

HP Pocket Media Driveの仕様

項目	仕様
サポートされるオペレーティング システム	Windows Me、XP、およびVista
USBの形式	USB 2.0 (USB 1.1への下位互換性あり)
記憶容量	モデルにより異なります
特長	<ul style="list-style-type: none">● ウォーム スワップ可能● USB 2.0でのデータの高速度転送● 電源/ドライブ動作ランプ● バックアップ用ソフトウェアを使用可能 (一部のモデルのみ)
回転速度	5,400 RPM
データ転送率	USB 1.1 = 12 MB/秒* (毎秒12メガバイト) USB 2.0 = 480 MB/秒
寸法	長さ: 136 mm 幅: 81 mm 奥行き: 17 mm 質量: 0.2 kg
電力要件	入力電圧: 5V [±] 5% 動作電流: 0.6A未満 回転時電流: 1A
動作保証温度 (動作時)	+5~+35°C
動作保証温度 (非動作時)	-30~+80°C

*「バイト」(byte)は「binary term」の略称であり、半角文字1文字の記憶に必要な領域の単位です。現在のほとんどのコンピュータで、1バイトは8ビットに相当します。より大きい領域は、キロバイト (KB、1,024バイト)、メガバイト (MB、1,048,576バイト)、ギガバイト (GB、1,073,741,824バイト)などの単位で表されます。

規定に関するご注意

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

Part number: 497452-291