

HPメモ

2001年2月9日

このファイルには、以下の項目に関するHPノートブック コンピュータの最新情報が記載されています。

- コンピュータにバンドルされているソフトウェア
- DVDおよびビデオ ファイルの再生
- テレビ画面への切り替え
- 外付けキーボードの [Fn] ホット キー
- ハイバネート モード
- Pad Lockボタン
- 再起動後のテレビ
- Windows 2000 – Tour of Windows 2000の実行
- スタンバイまたはハイバネートからの再起動に関する問題
- Easy Internet Accessの問題
- バッテリーの寿命
- CPUおよびディスプレイの追加 仕様
- ハード ディスクを出荷時の状態に復元する

HPノートブック コンピュータのWebサイト (www.jpn.hp.com/go/omnibook) では、ご使用のコンピュータに関して、さらに多くの最新情報を提供しています。

コンピュータにバンドルされているソフトウェア

HPノートブック コンピュータには、ソフトウェアがプリインストールされています。モデルの構成によってソフトウェアの組み合わせは異なります。

プリインストールされているアプリケーションは以下の通りです。

- > Adobe Acrobat Reader。Webでの使用頻度が高いAcrobat形式ドキュメントの、読み込みが可能
- > MusicMatch Jukebox。MP3ミュージック ファイルの再生を制御
- > McAfee VirusScan。有害なファイルからコンピュータを保護

コンピュータがDVDドライブまたはCD-RW/DVDコンボ ドライブを装備している場合は、次のアプリケーションも付属しています。

- > DVDムービ プレーヤ。DVDの動作を制御

コンピュータがCD-RWドライブまたはCD-RW/DVDコンボ ドライブを装備している場合は、次のアプリケーションも付属しています。

- > Adaptec Easy CD Creator。CDの読み書きおよび書き換えが可能

コンピュータに Windows 98 または Windows ME がインストールされている場合は、次のアプリケーションも付属しています。

- > Quicklink III。FAXおよびデータ転送が可能

コンピュータがHP Omnibookの場合は、次のアプリケーションも付属しています。

> HP TopTools for Notebooks。ネットワークシステムの管理が可能

DVDおよびビデオファイルの再生

DVDディスクを再生している場合、つまりAVI (Audio Video Interleave) またはMPEG (Moving Picture Experts Group) フォーマットでビデオファイルを再生している場合は、以下の機能がサポートされません。

- > [Fn] + [F5] による内蔵ディスプレイ、外部ディスプレイ、およびその同時表示の切り替え。DVDプレーヤを起動する前に、ディスプレイを選択してください。
- > ディスプレイの解像度や色の深さの変更。設定を変更したい場合は、DVDプレーヤを起動する前に行います。
- > Windows 98でデュアル モニタを使用する場合、二次ディスプレイへのDVD/AVI再生ウィンドウのドラッグ。DVD/AVI再生は、一次ディスプレイでのみサポートされません。

DVD/AVI再生では、色の深さと解像度の組み合わせによって、サポートされないものがあります。DVDに関するエラーメッセージが表示された場合は、色の深さまたはディスプレイ解像度を低くします。

ご使用のHPノートブック コンピュータがDVDドライブを装備している場合、DVDムービプレーヤを手動でインストールしなければならない場合があります。これを行うには、`c:\hp\programs\dvd\setup.exe`を実行します。

テレビ画面への切り替え

TV出力ポートに接続されているテレビの画面に切り替えるには、タスクバーの右側にあるシステム トレイの [テレビ] アイコンを使用します。

ショートカット キーの [Fn] + [F5] を使用すると、内蔵の液晶画面と、VGAポートに接続された外部ディスプレイの切り替えのみが行われます。TV出力ポートに接続されたテレビの画面への切り替えは行われません。

外付けキーボードの [Fn] ホット キー

外付けキーボードでコンビネーションホット キー (ショートカット キー) を使用する場合は (これは HP ノートブック コンピュータのキーボードで、[Fn] キーを使用するのに相当します)、外付けキーボード左側の [Ctrl] キーと [Alt] キーを使用します。たとえば、外付けキーボードで左 [Ctrl] + 左 [Alt] + [F1] を押すと、ディスプレイの輝度が低くなります。

外付けUSBキーボードを使用する場合、これらの機能は無効です。

ハイバネート モード

Windows 2000 および Windows ME では、自動的にハイバネート モードに入るタイムアウト値を設定できます。

Windows 2000、Windows 98 および Windows ME では、バッテリー電源のレベルが非常に低くなると、自動的にハイバネート モードに入ります。バッテリー電源レベルの下限值を下げることはできますが、デフォルト値を低くすることはお勧めしません。デフォルト値を低くすると、ユニットが正常にハイバネート モードにならず、保存していないデータが消失する恐れがあります。

Pad Lockボタン

Pad Lock ボタンを押して、タッチパッドを無効 (または再び有効) にする場合は、Pad Lock ボタンを押すときに、タッチパッド自体に触れないようにしてください。同時に触れると、Pad Lock ボタンが正常に機能しなくなり、機能するまでに時間がかかります。

再起動後のテレビ

スタンバイおよび再起動の後で、コンピュータのモニタとして使用しているテレビが正常に機能しない場合は、BIOS の [Video Display Device] の設定が [Auto] (デフォルト設定) になっているかどうかを確認します。

1. Windows をシャットダウンして、コンピュータを再起動します ([スタート]、[Windows の終了]、[コンピュータを再起動する] の順にクリックします)。
2. HP のロゴが表示されたら、[F2] を押して、BIOS Setup ユーティリティを起動します。
3. [Main] メニューで [Video Display Device] を選択し、[Auto] に設定します。
4. 設定を変更したら、[F10] を押します。[Enter] を押して設定を確認し、再び [Enter] を押してコンピュータを再起動します。

Tour of Windows 2000の実行

[Getting Started] ウィンドウで [Discover Windows] をクリックすると、Windows 2000 ツアーを実行できます。場所の入力を要求されたら、**c:\tour** と入力してツアーを開始します。

スタンバイまたはハイバネートからの再起動に関する問題

スタンバイまたはハイバネートから、ノートブック コンピュータを再起動するときに問題が発生する場合は、以下の手順に従います。

1. スタンバイまたはハイバネートに入る前に、すべてのアプリケーションを閉じます。
2. 問題が発生する以前にインストールしたアプリケーションをアンインストールします。
3. 問題が発生する以前にインストールしたドライバ (プリンタ ドライバなど) をアンインストールします。

最近インストールしたアプリケーションやドライバが問題の原因である場合は、アプリケーションやデバイスの製造元に問い合わせるサポートを受けてください。

Windows 98SE および Windows ME ご使用に当たっての注意

Easy Internet Signup を使用すると、タブおよび矢印キーは機能しません。項目間の移動にはマウスを使用します。

バッテリーの寿命

バッテリーの容量を最大に保ち、残量の正確さを期すため、1ヶ月に1度は以下の手順を実行することをお勧めします。

1. バッテリーをフルに充電します。
2. バッテリー内の電気を完全に使いきります。コンピュータにACアダプタを接続しないで使用し、バッテリー内の電気を完全に消耗します。コンピュータはハイバネートモードに入ります(ディスクがサスペンドします)。
3. ACアダプタを接続し、バッテリーをフルに充電します。充電中は中断しないでください。

CPUおよびディスプレイの追加仕様

当製品シリーズには、1GHzのFSBを持つIntel PIIIのCPUを搭載したモデルがあります(このCPUは『ユーザズガイド』に記載のものより高速です)。

当製品シリーズには、SXGA+ディスプレイのモデルがあります。

ハードディスクを出荷時の状態に復元する

以下の手順は、コンピュータにプリインストールされていたオリジナルのWindowsソフトウェアと、OSを復元する方法です。

注意: この手順を実行すると、ハードディスクドライブがフォーマットされます。ハードディスクドライブのフォーマット後には、アプリケーションを再インストールする必要があります。ハードディスクドライブの再フォーマットによって、ディスク内のデータはすべて消去されます。

1. ハードディスクからデータをすべてバックアップします。
2. コンピュータにACアダプタを接続します。
3. CD-ROMドライブに起動可能なRecovery CDを挿入します。
コンピュータに電源が入っていない場合は、伸ばしたクリップの先などをCD-ROMドライブ前面の穴に差し込み、トレイを開きます。
4. コンピュータを再起動し、HPのロゴが表示されたら [Esc] を押します。
5. 第1ブートデバイスにCD-ROMドライブを選択し、再起動します。

復元処理には10~15分かかります。処理が完了するまでは、中断したり、ACアダプタを取り外したりしないでください。

Recovery CD には、Windows を出荷時の状態に復元する方法が、詳しく記載されています。CDのルート ディレクトリにあるreadme.txt ファイルをご覧ください。

注記: Windows 98は、FAT16およびFAT32ファイルシステムをサポートします。
Windows 2000は、FAT16、FAT32、およびNTFSファイルシステムをサポートします。
Windows MEはFAT32ファイルシステムをサポートします。