HP製品に関する注意事項

2000年11月2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
- ▶ デフォルトの赤外線モード
- ▶ DVDおよびビデオファイルの再生
- ▶ 外付けキーボードの [Fn] ホットキー
- ▶ ハイバネートモード
- ▶ タイムアウトを無効にしても、システムがスタンバイモードになる場合
- ▶ Pad Lock ボタン
- ▶ 再起動後のTV
- ➤ Tour of Windows 2000 の実行
- ▶ スタンバイまたはハイバネーションからの再起動に関する問題
- Windows 98SE および Windows ME ご使用に当たっての注意
- ▶ CD-RW と電源管理

HP ノートブック コンピュータの Web サイト (<u>www.hp.com/notebooks</u>) 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おり、各 モデルの構成によって、ソフトウェアの組み合わせが異なっています。

以下のようなアプリケーションが付属しています。

- > Adobe Acrobat Reader。Web での使用頻度が高い Acrobat フォーマットで、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 ムービープレーヤ。DVD の動作を制御

コンピュータが CD-RW 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

コンピュータが CD-RW/DVD 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 ムービー プレーヤと、CD の読み書きおよび書き換えを行うソフトウェア

コンピュータに Windows 98 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。

- > HP TopTools for Notebooks。ネットワーク システムの管理が可能
- > Quicklink III。FAX およびデータ転送が可能

デフォルトの赤外線モード

BIOS Setup ユーティリティでは、赤外線 (IR) 通信はデフォルトで無効になっています。 IR 通信を有効にすると、デフォルトで選択される IR モードは FIR (高速赤外線)です。

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 ます。

DVD/AVI 再生では、いくつかの色の深さと解像度の組み合わせがサポートされません。 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。

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 ムービー プレーヤを 手動でインストールしなければならないことがあります。これを行うには、 c:\hp\programs\dvd\setup.exe を実行します。

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 シーケンス) 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 では、[Fn] + [F12] を押すと、ハイバネート モードに手動で入ることができます。

Windows 2000 および Windows ME では、[スタート]、[Windows の終了]、[ハイバネーション] の順にクリックすると、ハイバネート モードに手動で入ることができます。

Windows 98 では、デフォルトでハイバネート モードに手動で入ることはできません。 ただし、必要な場合は、lid、電源スイッチ、またはスタンバイ ボタンのデフォルト設 定を変更して、ハイバネート モードに入ることができます。

Windows 2000 および Windows ME では、ハイバネート モードに自動で入るまでのタイ ムアウトを設定できます。

Windows 2000、Windows 98、および Windows ME では、バッテリ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。バッテリ電源レベルの下限 値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。

タイムアウトを無効にしても、システムがスタンバイ モードになる場合

任意の時間が経過すると、コンピュータはスタンバイ モードに入ります。コントロー ルパネルの [パワー オプション] アプレットで、スタンバイ タイムアウトを [なし] に設 定しても、これが起きる場合があります。これが起きるのは、ハイバネーションが有効 になっている場合だけです。

この状況を避けるには、以下の手順に従います。

1. [スタート]、[設定]、[コントロール パネル] の順にクリックし、[パワー] アイコンを ダブルクリックして、コントロール パネルの [パワー オプション] アプレットを開きま す。

2. [ハイバネーション] タブをクリックします。

- 3. ハイバネーションのチェックボックスのチェックを外します。
- 4. [パワースキーム] タブをクリックします。

5. スタンバイ タイムアウトを [なし] 以外の値に設定します。バッテリ電源機能がある コンピュータを使用している場合は、バッテリのスタンバイ タイムアウトも同様に変 更します。

6. [適用] をクリックします。

7. スタンバイ タイムアウトを [なし] に戻します。

8. [適用] をクリックします。

9. [ハイバネーション] タブをクリックします。

10. ハイバネーションのチェックボックスをチェックします。

使用しているパワースキームごとに、この手順を行ってください。

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 TV

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 TV 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。CD を挿入するように表示されたら、[キャンセル] をクリックし、 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ション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ションからノートブック 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。

- スタンバイまたはハイバネーションに入る前に、すべてのアプリケーションを閉じます。
- 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て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。

CD-RWと電源管理

この項目は CD-RW ドライブを装備したノートブックにのみ当てはまります。DirectCD をインストールした状態でフォーマットした CD-RW を挿入すると、スタンバイまたは ハイバネート モードに入ろうとしても、「システムのハイバネーションに失敗しまし た」というエラーメッセージが表示されます。この場合は CD-RW を取り出し、再びス タンバイまたはハイバネート モードに入ります。ユニットがスタンバイまたはハイバ ネート モードに入ったら、再度 CD-RW をドライブに挿入します。この問題が起きるの は、OS が Windows 98、Windows ME および Windows 2000 の場合です。