

外付けデバイス

---

ユーザ ガイド

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

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 製品およびサービスに関する保証は、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。

初版：2007年1月

製品番号：430295-291

# 目次

<b>1 USB デバイスの使用</b>	
USB デバイスの接続 .....	2
USB デバイスの停止 .....	2
必要な USB ソフトウェア .....	2
<b>2 1394 デバイスの使用（一部のモデルのみ）</b>	
1394 デバイスの接続 .....	4
1394 デバイスの停止 .....	4
<b>3 拡張コネクタの使用</b>	
<b>索引 .....</b>	<b>6</b>



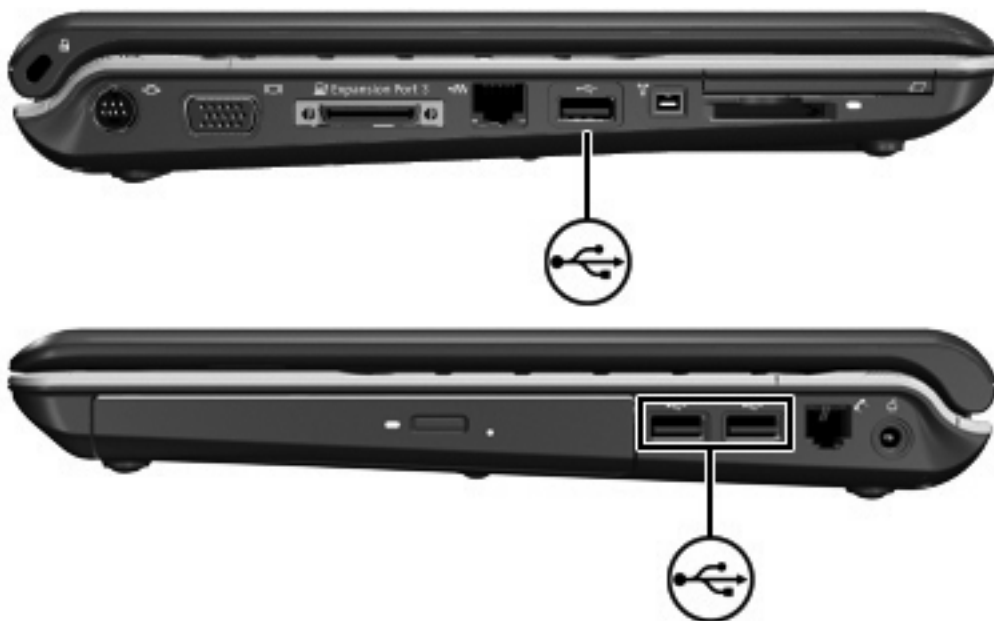
# 1 USB デバイスの使用

ユニバーサル シリアル バス (USB) は、USB キーボード、マウス、ドライブ、プリンタ、スキャナ、ハブなどの別売の外付けデバイスをコンピュータや別売の拡張製品に接続するためのハードウェア インタフェースです。ハブはシステム用の追加 USB ポートを備え、コンピュータまたは別のハブに接続できるようになっています。

コンピュータのモデルによって、2 または 3 個の USB ポートが標準装備されています。別売の拡張製品には、コンピュータで使用できる USB ポートが装備されています。コンピュータの USB ポートは USB 1.0、USB 1.1、および USB 2.0 のデバイスに対応しています。




**注記** 実際のコンピュータの外観は、この章の図と異なる場合があります。




## USB デバイスの接続

 **注意** USB コネクタの損傷を防ぐため、USB デバイスの接続時に必要以上の力を加えないでください。

コンピュータに USB デバイスを接続するには、デバイスの USB ケーブルを USB ポートに差し込みます。デバイスが検出されると音が鳴ります。

 **注記** 初めて USB デバイスを接続したときに「デバイス ドライバ ソフトウェアをインストールしています」というメッセージがタスクバーの右端の通知領域に表示されます。


## USB デバイスの停止

 **注意** 情報の消失やシステムの応答停止を防ぐため、USB デバイスを取り外すときは、まず停止してください。


**注意** USB コネクタの損傷を防ぐため、USB デバイスを取り外すときにケーブルを引っ張らないでください。

USB デバイスを停止するには、次の手順で操作します。

1. タスクバーの右端にある通知領域の[ハードウェアの安全な取り外し]アイコンをダブルクリックします。

 **注記** [ハードウェアの安全な取り外し]アイコンを表示するには、通知領域の[隠れているインジケータを表示します]アイコン (<または<<) をクリックします。

2. 一覧のデバイス名をクリックします。

 **注記** 一覧に表示されない USB デバイスを取り外す場合、デバイスを停止する必要はありません。

3. [停止]をクリックし、[OK]をクリックします。

## 必要な USB ソフトウェア

一部の USB デバイスを使用するには、追加サポート ソフトウェアが必要ですが、通常そのソフトウェアはデバイスに付属しています。デバイス固有のソフトウェアについての詳細は、デバイスのユーザー ガイドを参照してください。

## 2 1394 デバイスの使用（一部のモデルのみ）


1394 は、高速マルチメディアまたはデータ ストレージ デバイスをコンピュータに接続するためのハードウェア インタフェースです。スキャナ、デジタル カメラ、デジタル ビデオ カメラには、多くの場合、1394 接続が必要です。

一部の 1394 デバイスを使用するには、追加サポート ソフトウェアが必要ですが、通常、そのソフトウェアはデバイスに付属しています。デバイス固有のソフトウェアについて詳しくは、デバイスのユーザー ガイドを参照してください。

1394 ポート（下の図を参照）では、IEEE 1394a デバイスもサポートしています。




## 1394 デバイスの接続

 **注意** 1394 ポート コネクタの損傷を防ぐため、1394 デバイスの接続時に必要以上の力を加えないでください。

コンピュータに 1394 デバイスを接続するには、デバイスの 1394 ケーブルを 1394 ポートに差し込みます。デバイスが検出されると音が鳴ります。

## 1394 デバイスの停止

 **注意** 情報の消失やシステムの応答停止を防ぐため、1394 デバイスを取り外すときは、まず停止してください。

**注意** 1394 コネクタの損傷を防ぐため、1394 デバイスを取り外すときにケーブルを引っ張らないでください。

1. タスクバーの右端にある通知領域の[ハードウェアの安全な取り外し]アイコンをダブルクリックします。



**注記** [ハードウェアの安全な取り外し]アイコンを表示するには、通知領域の[隠れているインジケータを表示します]アイコン (<または<<) をクリックします。

2. 一覧のデバイス名をクリックします。



**注記** デバイスが表示されない場合は、取り外す前にデバイスを停止する必要はありません。

3. [停止]をクリックし、[OK]をクリックします。



### 3 拡張コネクタの使用

拡張コネクタを使用して、別売の拡張製品とコンピュータを接続します。別売の拡張製品は、コンピュータに使用可能な追加ポートおよびコネクタを備えています。



**注記** コンピュータには拡張ポートが1つだけあります。拡張ポート3とは、拡張ポートの種類を示しています



# 索引

## 記号/数字

1394 ケーブル、接続 4  
1394 デバイス  
    接続 4  
    説明 3  
    停止 4  
1394 ポート 3

ポート  
    USB 1  
ポート  
    1394 3

## U

USB ケーブル、接続 2  
USB ソフトウェア 2  
USB デバイス  
    説明 1  
USB デバイス  
    接続 2  
    停止 2  
USB デバイス  
    必要なソフトウェア 2  
USB ハブ 1  
USB ポート、位置 1

## か

拡張ポート 5

## け

ケーブル  
    1394 4  
    USB 2

## そ

ソフトウェア  
    USB デバイス 2

## は

ハブ 1

## ほ

ポート  
    拡張 5