

外付けデバイス

---

ユーザー 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。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4月

製品番号：438939-291

## 製品についての注意事項

このユーザ ガイドでは、ほとんどのモデルに共通の機能について説明します。一部の機能は、お使いのコンピュータでは使用できない場合があります。



---

# 目次

## 1 USB デバイスの使用

USB デバイスの接続 .....	2
USB デバイスの停止および取り外し .....	2

## 2 1394 デバイスの使用

1394 デバイスの接続 .....	4
1394 デバイスの停止および取り外し .....	4

## 3 拡張コネクタの使用

索引 .....	6
----------	---



---


# 1 USB デバイスの使用

USB ポートを使用して、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、コンピュータまたは別売の拡張製品に接続します。

USB デバイスには、追加サポート ソフトウェアを必要とするものがありますが、通常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は、デバイスに付属の説明書等を参照してください。

モデルにより、コンピュータには最大 3 つの USB ポートがあり、USB 1.0、USB 1.1、および USB 2.0 の各デバイスに対応しています。USB ポートをさらに追加するには、別売のハブまたは拡張製品を取り付けます。


## 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。


- ▲ USB デバイスをコンピュータに接続するには、デバイスの USB ケーブルを USB ポートに接続します。



デバイスが検出されると音が鳴ります。


 **注記：** USB デバイスを初めて接続した場合は、タスクバーの右端の通知領域に[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表示されます。

## USB デバイスの停止および取り外し


 **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、まずデバイスを停止してください。

**注意：** USB コネクタの損傷を防ぐため、USB デバイスの取り外し時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：** 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。
4. デバイスを取り外します。



---


## 2 1394 デバイスの使用

IEEE 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。

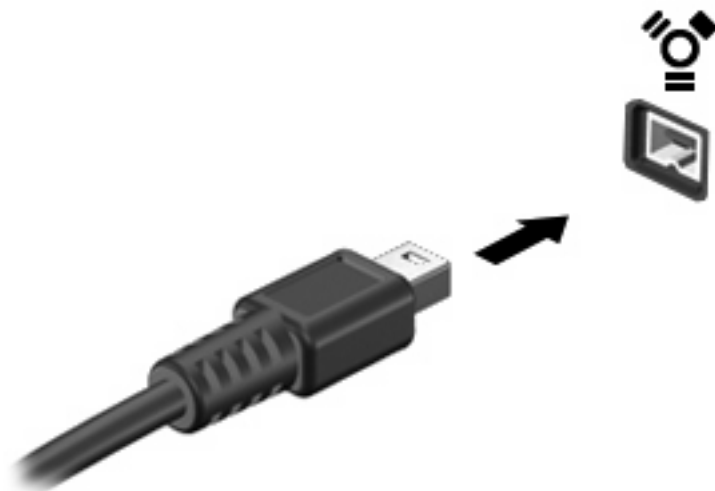
1394 デバイスには追加のサポート ソフトウェアを必要とするものもありますが、通常そのソフトウェアはデバイスに付属しています。デバイス固有のソフトウェアについて詳しくは、デバイスに付属の説明書等を参照してください。

コンピュータの 1394 ポートは、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。

- ▲ 1394 デバイスをコンピュータに接続するには、デバイスの 1394 ケーブルを 1394 ポートに接続します。




デバイスが検出されると音が鳴ります。

## 1394 デバイスの停止および取り外し


 **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、まずデバイスを停止してください。

**注意：** 1394 コネクタの損傷を防ぐため、1394 デバイスの取り外し時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。
4. デバイスを取り外します。

## 3 拡張コネクタの使用

拡張ポートは、コンピュータを別売のドッキング デバイスまたは拡張製品に接続するために使用します。これにより、コンピュータで使用できるポートおよびコネクタが追加されます。



**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 (expansion port 3) とは、ポートの数ではなく、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

## U

USB ケーブル、接続 2

USB デバイス

接続 2

説明 1

停止 2

取り外し 2

USB ハブ 1

USB ポート、確認 1

## か

拡張ポート 5

## け

ケーブル

1394 4

USB 2

## は

ハブ 1

## ほ

ポート

1394 3

USB 1

拡張 5

