

外付けデバイス ユーザーガイド

© Copyright 2009 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：2009年2月

製品番号：512509-291

製品についての注意事項

このユーザーガイドでは、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ーでは使用できない場合があります。

目次

1 USB (Universal Serial Bus) 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 eSATA デバイスの使用

eSATA デバイスの接続	3
eSATA デバイスの停止および取り外し	4

3 拡張ポートの使用

索引	6
----------	---

1 USB (Universal Serial Bus) デバイスの使用

USB コネクタを使用して、USB キーボード、マウス、ドライブ、プリンター、スキャナー、ハブなどの別売の外付けデバイスを、コンピューター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、デバイスに付属の操作説明書を参照してください。

コンピューターには2つまたは3つの USB コネクタがあり、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。USB コネクタ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 デバイスを接続するときは無理な力を加えないでください。

▲ USB デバイスをコンピューターに接続するには、デバイスの USB ケーブルを USB コネクタに接続します。



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 ドライバー 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：** 情報の損失やシステムの応答停止を防ぐために、USB デバイスを取り外す前にデバイスを停止します。

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。

USB デバイスを停止して取り出すには、以下の操作を行います。

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. 一覧からデバイス名をクリックします。

☞ **注記：** 一覧に USB デバイスが表示されない場合、USB デバイスを取り外す前に停止する必要はありません。


3. [停止]→[OK]の順にクリックします。

4. デバイスを取り外します。

2 eSATA デバイスの使用

eSATA コネクタを使用して、eSATA 外部ハードドライブなどの別売の外付けデバイスを、高性能な eSATA コンポーネントに接続します。

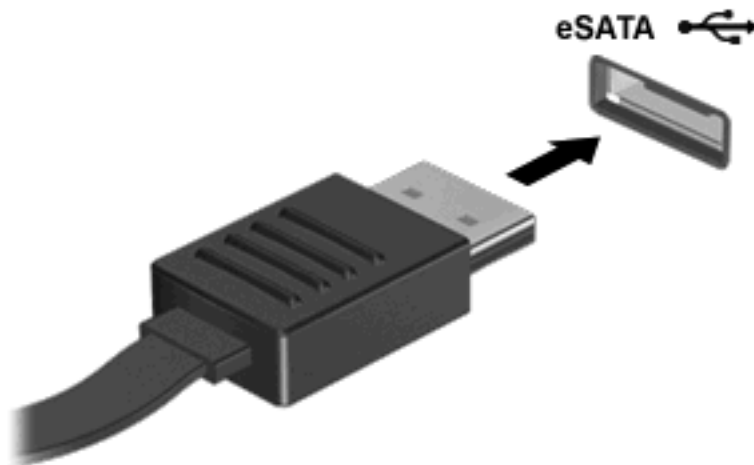
eSATA デバイスには、追加サポート ソフトウェアを必要とするものがありますが、通常はデバイスに付属しています。デバイス固有のソフトウェアについて詳しくは、デバイスに付属の操作説明書を参照してください。

 **注記：** eSATA コネクタは、別売の USB デバイスもサポートしています。

eSATA デバイスの接続

△ **注意：** eSATA コネクタの損傷を防ぐため、eSATA デバイスを接続するときは無理な力を加えないでください。

▲ eSATA デバイスをコンピューターに接続するには、デバイスの USB ケーブルを eSATA コネクタに接続します。



デバイスが検出されると音が鳴ります。

eSATA デバイスの停止および取り外し

△ **注意：** データの損失やシステムの応答停止を防ぐために、eSATA デバイスを取り外す前にデバイスを停止します。

注意： eSATA コネクタの損傷を防ぐため、eSATA 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ーを表示します]アイコン（[<]または[<<]）をクリックします。

2. 一覧からデバイス名をクリックします。

🔍 **注記：** 一覧にデバイスが表示されない場合、デバイスを取り外す前に停止する必要はありません。

3. [停止]→[OK]の順にクリックします。

4. デバイスを取り外します。

3 拡張ポートの使用

拡張ポートは、コンピューター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。これによって、コンピューター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： お使いのコンピューターにある拡張ポートは1つのみです。「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

E

eSATA ケーブル、接続 3

eSATA デバイス

接続 3

説明 3

停止 4

取り外し 4

U

USB ケーブル、接続 2

USB コネクタ

位置 1

USB デバイス

接続 2

説明 1

停止 2

取り外し 2

USB ハブ 1

か

拡張ポート 5

け

ケーブル

eSATA 3

USB 2

こ

コネクタ

USB 1

拡張 5

は

ハブ 1

