



Made for ideas.

FUEL ユーザー マニュアル



[ここをクリックすると、本文書の最新のオンライン バージョン](#)

にアクセスできます。この最新のオンライン バージョンでは、最新のコンテンツ、拡張可能なイラスト、より簡単になったナビゲーション、検索機能をご利用いただけます。



はじめに

LaCie Fuel モバイル ワイヤレス ストレージ デバイスをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。このデバイスには、ワイヤレス信号を発信するポータブル ハード ドライブが搭載されています。デジタル メディアをデバイスに保存し、コンテンツを iPad® や iPhone®、iPod® touch、Android™ タブレットまたはスマートフォン、その他の Wi-Fi 対応タブレット、スマートフォン、コンピュータにストリームできます。



本マニュアルは、お使いのデバイスでの LaCie Fuel の使用方法および問題が発生した場合のトラブルシューティングを説明するものです。問題が発生した場合は、[ヘルプが必要な場合](#) を参照してください。

LACIE FUEL の機能

LaCie Fuel では、次のような機能を利用できます。

- **映画や曲、写真を保存。** 1TB のハード ドライブに、高解像度(HD) の映画 (1.5GB MP4 H.264) 300 作品、音楽 125,000 曲、写真 100,000 枚を保存できます。¹
- **メディアを短時間でロード。** LaCie Fuel にはUSB 3.0 ポートが搭載されているため、最大 5Gb/秒の転送速度が可能です。USB 3.0 の転送速度を利用するには、USB 3.0 ポートを介してお使いのデバイスを Windows® または Mac® のコンピュータに接続してください。LaCie Fuel は USB 2.0 ポートに接続することができますが、転送速度は 480Mb/秒にまで落ちます。
- **友人とコンテンツを共有。** LaCie デバイスを使用すると、一度に 3 台以上の Wi-Fi 対応デバイスをストリーミングできるため、複数の人が同時にワイヤレス メディア ライブラリにアクセスできるようになります。
- **最大 8 時間の連続再生。** LaCie Fuel では、最大 8 時間の連続ビデオ ストリーミングが可能です。²
- **マルチ タスク。** モバイル デバイスで音楽や映画の再生、写真の表示といった作業を行いながら、ホーム ネットワークやお気に入りの Wi-Fi ホットスポットからインターネットを楽しむこともできます。
- **デジタル メディア ファイルの管理。** LaCie Media™ アプリは、バックグラウンドで音楽を再生する、写真のスライドショーをカスタマイズする、映画にブックマークを追加するといったさまざまなタスクに使用できます。
- **メディア ファイルの同期。** 無料の Seagate Media Sync™ ソフトウェアを使ってすべてのメディア ファイルを LaCie Fuel と自動的に同期できます。

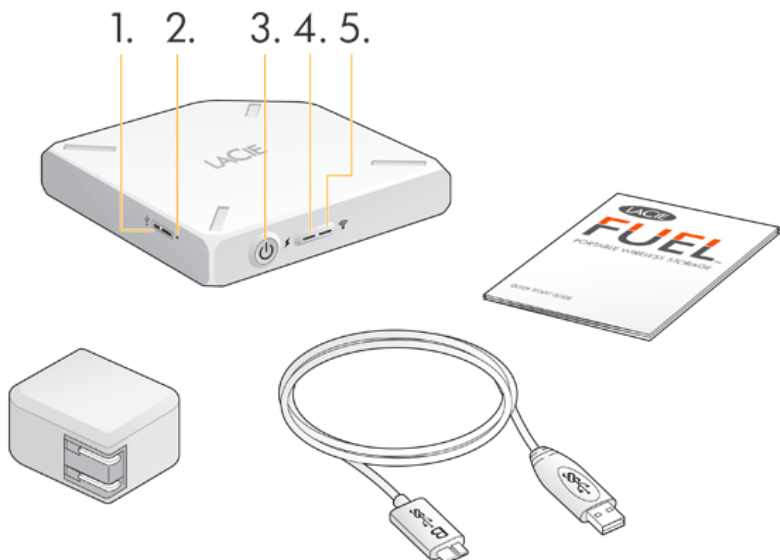
LACIE FUEL の構造

このセクションでは、LaCie Fuel を構成するさまざまな部品について、またデバイスの充電について説明します。

パッケージ内容

- LaCie Fuel モバイル ワイヤレス ストレージ デバイス
- USB 3.0 ケーブルおよび電源アダプタ
- クイック インストール ガイド

製品の外観



1. **USB ポート**
2. **工場設定リセット ボタン**: デバイス側面の USB 3.0 ポートの隣にある、凹みのあるボタン。このボタンを 1 度押すことで、LaCie Fuel を工場出荷時の設定にリセットできます。この手順がデータに影響を与えることはありません。
3. **電源ボタン**: このボタンを押すと LaCie Fuel の電源がオンになり、再度押すとオフになります。
4. **電源 LED**:
 - 緑色に点灯: フル充電済み。
 - 黄色: 充電中。
 - 赤色: バッテリーが低下しており充電が必要 ([バッテリーの充電を参照](#))。
5. **Wi-Fi LED**: LaCie Fuel のワイヤレス通信状態を示します。
 - 青色に点滅: LaCie Fuel の起動中。
 - 青色に点灯: LaCie Fuel の準備完了。
 - 白色: デバイスが USB 経由でコンピュータに接続されており、Wi-Fi の準備が整っていない。

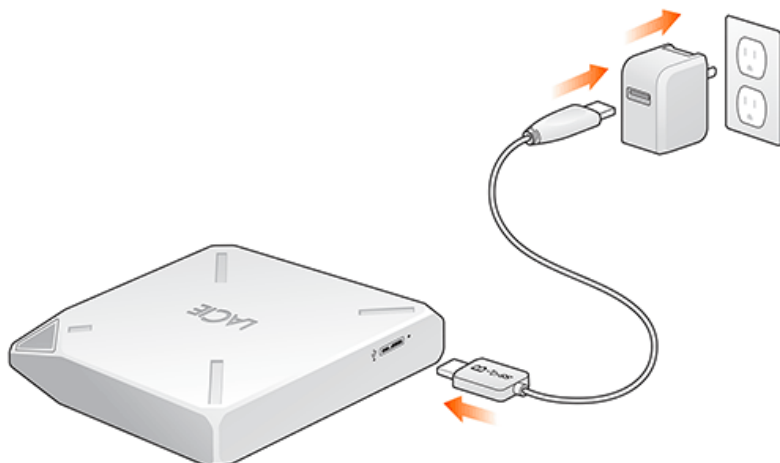
バッテリーの充電

LaCie Fuel は、再充電可能なリチウムイオン バッテリーを使用しています。フル充電したバッテリーでは、最大 8 時間の連続ストリーミングが可能です。ただし、高解像度のビデオを再生する場合はこれより短時間で充電が消耗します。デバイスがスタンバイ モードにある場合、バッテリーは最大 25 時間持続可能です。デバイスは 5 分間操作が行われないとスタンバイ モードに切り替わります。

電源 LED がバッテリーの状態を示します。

- 緑色: フル充電済み
- 黄色: 充電中
- 赤色: バッテリー残量低、残り 5 ~ 10 分。

バッテリーを最速で充電するには、付属の USB ケーブルと電源アダプタを使って LaCie Fuel を電源コンセントに接続します。バッテリーのフル充電には 4 時間程度かかります。



LaCie Fuel デバイスをコンピュータに接続した場合にも充電は行われますが、スピードは遅くなります。バッテリーの寿命は、充電サイクルの数によって決まります。バッテリーを交換することはできません。

重要な情報: LaCie Fuel デバイスに含まれるリチウムイオン バッテリーをユーザーが交換することはできません。バッテリーを取り外すと製品の保証が無効になります。また、バッテリーを取り外した場合は、お住まいの国および地域の法律に従ってバッテリーを廃棄してください。

サポートされるデバイスとオペレーティング システム

LaCie Fuel は以下のデバイスと合わせてご利用いただけます。

- iOS 5.1 以降を搭載した iPad、iPhone、iPod touch
- Android 2.3 以降を搭載したタブレットおよびスマートフォン
- Windows 8 または Windows 7、Windows Vista® を搭載した Windows コンピュータ
- Mac OS® X 10.6 以降を搭載した Mac® コンピュータ

Linux オペレーティング システムはサポートされていません。ただし、Linux オペレーティング システムに適切なブラウザ サポート、メディア プレイヤー機能、ワイヤレス接続機能が搭載されている場合は、LaCie Fuel ストレージ デバイスに接続できるはずです。

Linux に関する重要な情報: USB ケーブルを使ってデバイスを接続すると、Linux オペレーティング システムがデバイスを待たずに起動した場合、デバイスがスリープ モードになりエラーが発生する可能性があります。Linux のスリープ機能を無効化するツールはありません。

サポートされる Web ブラウザ

LaCie Fuel デバイスのメディア ライブラリにアクセスするには、次のブラウザを利用できます。

- Safari® 5 以降
- WebKit
- Internet Explorer® 9 以降
- Firefox®
- Google Chrome™

サポートされるメディア形式

サポートされるメディア形式はお使いのモバイル デバイスにより異なります。モバイル デバイスにワイヤレス接続した状態で LaCie Fuel に保存したビデオを再生できない場合は、解像度が高すぎるか、あるいはモバイル デバイスがそのビデオ形式をサポートしていない可能性があります。

高解像度ファイル

1080i または 1080p ファイルのビデオは再生に広域な帯域幅を必要とするため、画面が途切れたり、あるいはまったく再生されない可能性があります。低画質のビデオを購入するか、専用のプログラムを使用してファイルの画質を調節してください。

サポートされるコード

お使いのモバイル デバイスがビデオ タイプまたはコーデックをサポートしているか確認してください。VLC など、サードパーティのプログラムの中にはファイルとそのコーデックに関する情報を表示するものもあります。

サポートされるメディア形式

- iOS: サポートされるメディア形式については、[iOS デベロッパの Web サイトをご覧ください。](#)
- Android: サポートされるメディア形式については、[Android デベロッパの Web サイトをご覧ください。](#)

ハードウェア仕様

- ドライブ容量: 1TB
- USB 3.0 ケーブル (USB 3.0 転送速度に必要)。USB 2.0 ポートにも対応。
- バッテリー: ユーザー交換不可のリチウムイオン バッテリー
- バッテリー寿命: 最大 10 時間の連続ストリーミング (1 ユーザー)、スタンバイ モードでは最大 30 時間
- 最大 Wi-Fi 範囲: 45 メートル (147 フィート)
- ドライブ形式: exFAT

LACIE FUEL WI-FI セキュリティについて

LaCie Fuel デバイスはワイヤレス通信デバイスであるため、範囲内 (最大 45 メートル/147 フィート) にあるすべての Wi-Fi デバイスから「認識」されます。パスワードを設定することで LaCie Fuel へのアクセスを規制することができます (see the [LaCie Media App user manual](#) for instructions)。

注記: LaCie Fuel をコンピュータに物理的に接続すると、ワイヤレス機能が無効となり、ファイルは他のデバイスと共有されなくなります。

デバイスの接続

LaCie Fuel にはワイヤレス ネットワーク機能があります。モバイル デバイスやワイヤレス コンピュータから LaCie Fuel ネットワークに接続すると、モバイル デバイスと LaCie Fuel の間に専用の Wi-Fi リンクが確立されます。また、LaCie Fuel に接続した状態でインターネット (同時モード) に接続することもできます。

オペレーティング システム

オペレーティング システムごとの指示に従ってください。

Windows コンピュータ

1. コンピュータのワイヤレス接続を有効にします。
2. LaCie Fuel の電源を投入し、LED が青色に点灯するまで待ちます。
3. 利用可能なネットワークのリストから **LaCie Fuel** を選択します。
4. LaCie Fuel のホームページに接続するには、Web ブラウザを開いて www.laciefuel.com と入力します。

LaCie Fuel とコンピュータをインターネットに接続する方法については、[LaCie Fuel のインターネットへの接続](#)を参照してください。

AirPort® を使用した Mac コンピュータ

Mac コンピュータに AirPort カードが搭載されている場合、これを使って LaCie Fuel に接続できます。ワイヤレス ネットワークへの接続に関する最新の指示が記載されたコンピュータ文書を参照してください。

警告: Time Machine® で LaCie Fuel をバックアップに使用しないでください。

1. LaCie Fuel の電源を投入し、LED が青色に点灯するまで待ちます。
2. Apple のメニュー アイコンをクリックし、[システム環境設定] を選択します。
3. [インターネットとワイヤレス] で [ネットワーク] を選択します。
4. ネットワーク接続サービスのリストから [AirPort] を選択します。
5. ネットワークのリストから [LaCie Fuel] を選択します。
6. Web ブラウザを開いて www.laciefuel.com と入力します。
7. LaCie Fuel と Mac をインターネットに接続する方法については、[LaCie Fuel のインターネットへの接続](#)を参照してください。

Apple モバイル デバイス (iOS 5.1 以降)

1. LaCie Fuel の電源を投入し、LED が青色に点灯するまで待ちます。
2. Apple モバイル デバイスで **【設定】** をタップし、**【Wi-Fi】** をタップします。
3. ネットワークのリストから **【LaCie Fuel】** を選択します。
4. LaCie Fuel と モバイル デバイスをインターネットに接続する方法については、[LaCie Fuel のインターネットへの接続を参照してください。](#)

Android モバイル デバイス

1. LaCie Fuel の電源を投入し、LED が青色に点灯するまで待ちます。
2. Android モバイル デバイスで **【設定】** をタップします。
3. **【無線とネットワーク】** で **【Wi-Fi】** をタップします。
4. ネットワークのリストから **【LaCie Fuel】** を選択します。
5. LaCie Fuel と モバイル デバイスをインターネットに接続する方法については、[LaCie Fuel のインターネットへの接続を参照してください。](#)

WI-FI ネットワークへの LACIE FUEL の接続

モバイルデバイスを、LaCie Fuel に接続した状態でインターネットに接続することができます。このプロセスは同時モードと呼ばれます。 詳細については、[LaCie Media アプリ ユーザー マニュアル](#)を参照してください。

コンテンツのコピー

LaCie Fuel を USB または Wi-Fi でコンピュータに接続し、コンテンツを LaCie Fuel から/LaCie Fuel へコピーすることができます。大量のコンテンツを最速でコピーするには、付属の USB 3.0 ケーブルを使って LaCie Fuel をコンピュータに接続することをお勧めします。

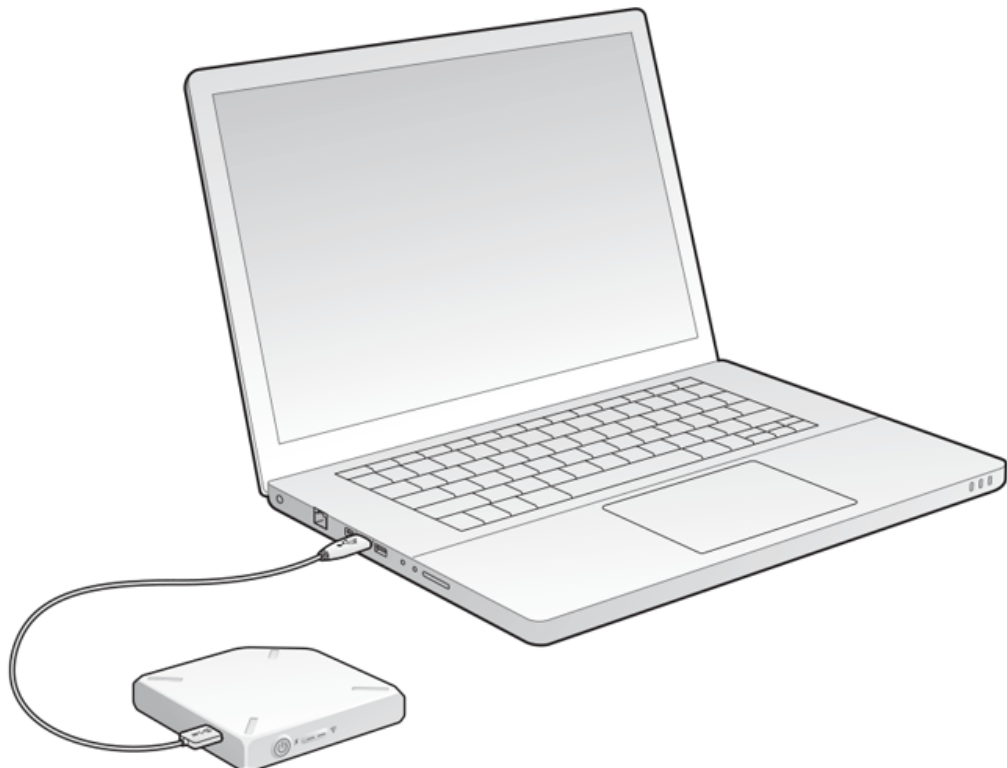
お使いのモバイル デバイスまたはコンピュータの LaCie Fuel へのワイヤレス接続方法については、[デバイスの接続](#) を参照してください。

ライセンス取得済みメディアに関する重要な情報: コンテンツの使用に伴い適用される著作権法への準拠や所有権の尊重については、ユーザーが各自責任を負うものとします。

技術上の注意事項: お使いのモバイル デバイスでは、サポート対象形式のファイルのみ再生できます。 詳細情報については、お使いのデバイスの仕様を参照してください。

LACIE FUEL のコンピュータへの接続

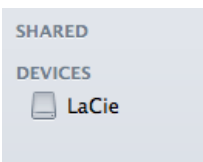
1. LaCie Fuel の電源を投入します。
2. LaCie デバイスとお使いのコンピュータの USB 3.0 ポートに付属の USB 3.0 ケーブルを接続します。



3. コンピュータ上で LaCie ストレージ デバイスの場所を確認します。
 - Windows 8 をご使用の方: Windows キーと D キーを同時に押し、[エクスプローラー] を選択します。
 - Windows Vista および 7 をご使用の方: [スタート] メニューで [コンピュータ] をクリックします。



- Windows XP をご使用の方: [スタート] メニューで [マイ コンピュータ] をクリックします。
- Mac をご使用の方: [Finder] ウィンドウを開いて [デバイス] 内を確認します。



Mac ユーザー向けの重要な情報: Time Machine でお使いのデバイスをバックアップに使用しないでください。

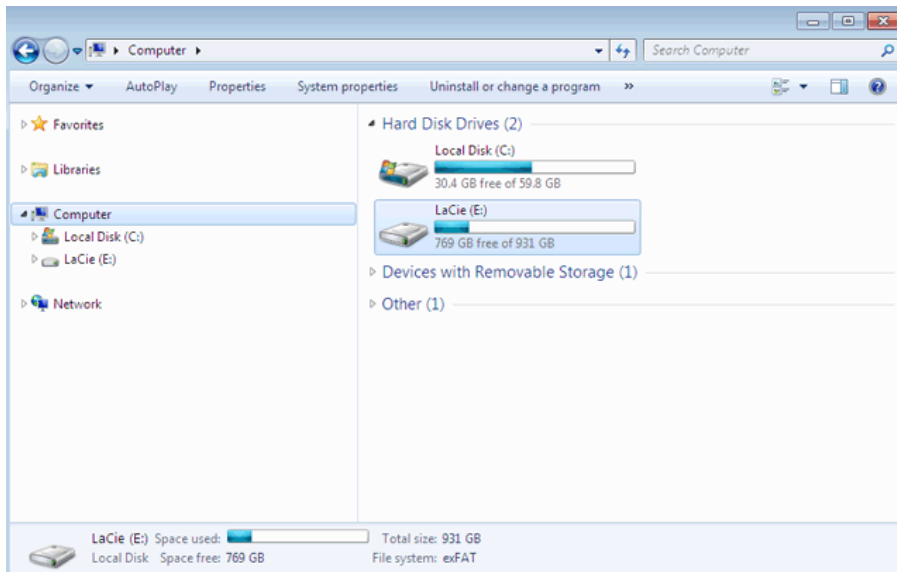
Wi-Fi に関する技術情報: LaCie Fuel をコンピュータに物理的に接続すると、Wi-Fi ネットワークは自動的に通信を停止します。

LACIE FUEL へのコンテンツのドラッグ & ドロップ

コンピュータ上のデータを LaCie Fuel にコピーするには、別 の方法を用いることもできます。簡単な方法のひとつが、ファイルのドラッグ & ドロップです。

Windows

1. Windows Explorer フォルダを開きます。



2. LaCie ドライブをダブルクリックします。
3. コンピュータ上で、LaCie Fuel にコピーするファイルを検索します。
4. 複数のフォルダやファイルを選択するには Shift キーを押します。
5. フォルダまたはファイルを LaCie ドライブにドラッグします。LaCie Fuel は、ファイルを種類 (ビデオ、音楽、写真など) 別に整理およびインデックスを作成します。
6. コピー処理が完了したら、コンピュータから安全な方法で LaCie Fuel を取り外してください ([ハード ドライブの取り外し](#) を参照)。

ワイヤレス ネットワークを介してモバイル デバイスやコンピュータを LaCie Fuel に接続することもできます。

コピー時の注意事項: 大量のコンテンツをコピーする場合、この処理には時間がかかることがあります。

Mac

1. デスクトップまたは Finder ウィンドウで LaCie Fuel アイコンを探します。
2. コンピュータ上で、LaCie Fuel にコピーするファイルを検索します。
3. 複数のフォルダやファイルを選択するには Shift キーを押します。
4. フォルダまたはファイルを LaCie ドライブにドラッグします。LaCie Fuel は、ファイルを種類 (ビデオ、音楽、写真など) 別に整理およびインデックスを作成します。
5. コピー処理が完了したら、コンピュータから安全な方法で LaCie Fuel を取り外してください ([ハード ドライブの取り外し](#) を参照)。

ワイヤレス ネットワークを介してモバイル デバイスやコンピュータを LaCie Fuel に接続することもできます。

コピー時の注意事項: 大量のコンテンツをコピーする場合、この処理には時間がかかることがあります。

LACIE FUEL へのコンテンツのワイヤレス アップロード

お使いのモバイル デバイスからコンテンツをアップロードする最も簡単な方法は、LaCie Media アプリを使う方法です。

次の手順は、ユーザーが LaCie Fuel にワイヤレス接続していることを前提としています。接続していない場合は、[デバイスの接続](#) を参照してください。

お使いのモバイル デバイスに LaCie Media アプリがインストールされていない場合は、アプリケーション ストアからアプリをダウンロードしてください。

LaCie Media を搭載したモバイル デバイスからのアップロード

手順については、[LaCie Media アプリ ユーザー マニュアル](#)を参照してください。

コンピュータからのアップロード

1. コンピュータを LaCie Fuel にワイヤレス接続します。
2. LaCie Fuel を選択する:
 - Mac をご使用の方: [移動] > [サーバーに接続] の順に選択します。 [サーバー アドレス] フィールドに、**cifs:\172.25.0.1** と入力します。 [ゲスト] を選択し、[接続] を選択します。 これで LaCie Fuel がコンピュータに割り当てられました。
 - Windows をご使用の方: Explorer ウィンドウを開きます。 フォルダ フィールドで **\172.25.0.1.\Public** と入力します。 これで LaCie Fuel がコンピュータに割り当てられました。
3. コンピュータからストレージ デバイスにファイルをドラッグ & ドロップします。

LACIE FUEL からのコンテンツのワイヤレス ダウンロード

LaCie Fuel のコンテンツをお使いのモバイル デバイスまたはコンピュータにワイヤレスで保存できます。

モバイル デバイスへのワイヤレス ダウンロード

手順については、[LaCie Media アプリ ユーザー マニュアル](#)を参照してください。

コンピュータへのワイヤレス ダウンロード

お使いのコンピュータを LaCie Fuel の Wi-Fi ネットワークに接続するか、同時モードで接続します。 詳細については、[デバイスの接続](#) を参照してください。

1. Web ブラウザに次の IP アドレスを入力します: 172.25.0.1.
2. Web ブラウザにビデオ ビューが表示されます。
3. コンテンツをダウンロードするビューを選択します (ビデオや写真など)。

4.



- 右上隅でチェックマーク アイコン () を選択します。
5. ダウンロードするアイテムを選択します。 選択した各アイテムにチェック マークが表示されます。

▪ ビュー内のすべてのファイルを選択するには、左上にある二重のボックスにチェック マークのついたアイコン () をタップします。



ン () をタップします。



すべての選択を解除するには、左上の二重のボックスのついたアイコン () をタップします。

6.



ファイルをダウンロードするには、送信先アイコン () を選択し、ダウンロード アイコン () を選択します。

SEAGATE MEDIA SYNC を使ったファイルのコピーおよび同期

コンピュータ上のメディア ファイルに変更を加える場合、Seagate Media Sync アプリを使うとこれらのファイルを LaCie Fuel 上で自動的に同期させることができます。

Seagate Media Sync のインストール

1. Web ブラウザで www.seagate.com を開きます。[検索] フィールドに **media sync** と入力します。
2. リンクを選択してソフトウェアをコンピュータにインストールします。
3. インストール手順を完了させます。

Windows でのファイルのコピーおよび同期

1. USB 3.0 ケーブルを LaCie Fuel とコンピュータに接続します。
2. Seagate Media Sync を起動します。[マイ デバイス] ウィンドウに LaCie Fuel ドライブが表示されていることを確認してください。
3. LaCie Fuel の **【今すぐ同期】** アイコンをクリックします。
4. 同期プランを選択します。
 - シンプル iPad 同期: iPad で再生もしくは表示可能なメディア ファイルを自動的に同期します。同期プランを変更するには、Media Sync 画面で **【同期設定の編集】** を選択します。
 - シンプル同期: コンピュータ上のメディア フォルダと外部ドライブを自動的に同期します。同期プランを変更するには、Media Sync 画面で **【同期設定の編集】** を選択します。
 - カスタム同期: コンピュータと外部ドライブの間で同期させるフォルダやメディアの種類を手動で選択します。
5. 外部ドライブと同期させるフォルダをコンピュータから選択します。
6. **[次へ]** をクリックして、[ファイルの種類] ウィンドウに移動します。
7. 特定の Apple または Android デバイスで使用できるファイルのみを同期するには、**【同期するファイルの種類を指定】** のメニューをクリックしてリストからデバイスを選択します。いずれかのデバイスでビデオまたは音楽、画像として認識されたすべてのファイルを同期するには、**【すべてのデジタル デバイス】** を選択します。ファイルの種類は、選択したデバイスによって変更されます。
8. メディア タイプ ボックスから同期するメディアを選択します。
9. **[完了]** をクリックします。
10. 同期が完了したら、コンピュータから安全な方法で LaCie Fuel を取り外してください ([ハード ドライブの取り外し](#) を参照)。

自動同期に関する注意事項: 自動同期は、同期フォルダのファイルの変更を継続的に追跡し、古いバージョンを新しいバージョンで上書きすることによって、改訂バージョンを自動的に同期する機能です。自動同期は、外部ドライブが接続されている場合にのみ実行されます。

Mac でのファイルのコピーおよび同期

1. USB 3.0 ケーブルを LaCie Fuel とコンピュータに接続します。
2. Seagate Media Sync を起動します。 Seagate Media Sync ウィンドウの左側のパネルにデバイスが表示されたことを確認します。コンピュータに 2 台以上のデバイスが接続されている場合は、同期するデバイスを選択します。デバイスにはそれぞれ個別の設定があります。
3. アプリケーション ウィンドウの右側のパネルで、同期プランを選択します。
 - シンプル iPad 同期: iPad で再生もしくは表示可能なメディア ファイルを自動的に同期します。同期プランを変更するには、Media Sync 画面で **【同期設定の編集】** を選択します。
 - シンプル同期: コンピュータ上のメディア フォルダと外部ドライブを自動的に同期します。同期プランを変更するには、Media Sync 画面で **【同期設定の編集】** を選択します。
 - カスタム同期: コンピュータと外部ドライブの間で同期させるフォルダやメディアの種類を手動で選択します。
4. **【マイ ビデオ、マイ ミュージック、マイ ピクチャ フォルダを使用する】** フォルダを選択して、Mac のデフォルト メディア フォルダを同期元フォルダとして使用します。
5. コンピュータ上のその他のファイルとフォルダを含めるには、**【+】** ボタンをクリックして、同期元のメディア フォルダに移動します。
6. Apple デバイスで使用可能なファイルのみを同期するには、**【同期するファイルの種類を指定】** リストからデバイスを選択します。
7. 同期するファイルの種類を指定するには、**【含むファイル】** で同期するファイルの種類を選択します。
8. コンピュータを LaCie Fuel に接続した場合にメディアを自動的に同期するには、**【今すぐ同期】** または **【自動同期】** を選択します。
9. 同期が完了したら、コンピュータから安全な方法で LaCie Fuel を取り外してください ([ハード ドライブの取り外し](#) を参照)

自動同期に関する注意事項: 自動同期は、同期フォルダのファイルの変更を継続的に追跡し、古いバージョンを新しいバージョンで上書きすることによって、改訂バージョンを自動的に同期する機能です。自動同期は、外部ドライブが接続されている場合にのみ実行されます。

Media Sync を使用した接続ドライブの管理

Seagate Media Sync アプリケーションは、NTFS または exFAT、FAT32 形式のすべてのドライブとあわせてご利用いただけます。 ドライブは USB や FireWire、eSATA インターフェイスを使って接続できます。

注記: NTFS および exFAT、FAT32 USB 外部ドライブは自動的に検出され、Seagate Media Sync にリストされます。 ソフトウェアがドライブを検出するまで数秒ほどかかります。 ドライブが表示されない場合は、正しく接続されているかどうか、また電源が入っているかどうかを確認してください。

ドライブの空き容量に関する情報を表示するには、ドライブをクリックします。

設定アイコンをクリックすると、ドライブのテスト、ドライブ動作ライトのコントロール、電源設定、製品の登録、ソフトウェアのアップデートのオプションが表示されます。 システム トレイに特別キャンペーンやヒントとコツに関する Seagate Advisor のポップアップ メッセージを表示するかどうかを設定することもできます。

ドライブ情報アイコンをクリックすると、ドライブのシリアル番号、ファームウェアのバージョン、ファイルシステムが表示されます。

LaCie Fuel からのコンテンツの削除

LaCie Fuel からコンテンツを削除するには、付属の USB 3.0 ケーブルを使って LaCie Fuel をコンピュータに接続します。 LaCie Fuel を開いて削除するコンテンツを選択します。 メディアの削除が完了したら、コンピュータから安全な方法で LaCie Fuel を取り外します ([ハード ドライブの取り外し](#) を参照)。

ビデオ、写真、音楽へのアクセス

モバイルデバイスやお使いのコンピュータからメディアライブラリにアクセスできます。モバイルデバイスを使って簡単にメディアファイルにアクセスするには、LaCie Media™ アプリをインストールしてください。アプリはお使いのモバイルデバイスのアプリケーションストアから入手できます。

コンピュータやモバイルデバイス上の Web ブラウザからビデオや写真、音楽にアクセスできます。メディアライブラリにアクセスするには www.laciefuel.com と入力してください。

詳細については、[LaCie Media アプリ ユーザー マニュアル](#)を参照してください。

アプリの使用に関する注意事項: LaCie Media アプリは、Apple, Android および Windows 8/RT デバイスのみでご利用いただけます。

サポートされていないメディア ファイル

LaCie Media アプリは、LaCie Fuel およびお使いのモバイル デバイスでサポートされている再生メディア ファイルの管理に最適なソリューションです。ただし、LaCie Media はデバイスに保存されたメディアを変換またはトランスクードしないため、ファイルの種類によってはアプリ内で再生できないものもあります。メディア ライブ ライブ内に、お使いのモバイル デバイスによりサポートされないファイルが多く含まれる場合は、以下をお試しください。

- コンピュータ上のファイルを LaCie Fuel にコピーする前に互換性のある形式にトランスクードまたは変換する。ファイルがお使いのモバイル デバイスでサポートされるメディア形式に変換されると、LaCie Media はそのファイルを再生します。
- お使いのモバイル デバイス上にあるメディア ファイル再生用のサードパーティ アプリを試してみる。アプリケーションストアで互換性のあるアプリを検索する場合は、以下の点を確認してください。
 - 目的のファイル タイプをサポートしている
 - ネットワークおよびワイヤレス デバイスをサポートしている

サードパーティ アプリを使用する場合:

1. LaCie Fuel の Wi-Fi に接続していることを確認する。
2. ネットワーク/ワイヤレス デバイスをソースに選択する。
3. LaCie Fuel をソース再生デバイスに選択する。

重要な情報: LaCie は、サードパーティ アプリまたはサードパーティ トランスクード アプリケーションの使用について一切責任を負いません。また、サードパーティ アプリを使用した LaCie / Seagate デバイスへの接続およびファイル変換に関する質問は、サードパーティ アプリの文書または Web サイト、製造元にお問い合わせください。

LACIE FUEL のストレージ デバイス

LaCie Fuel のセットアップが完了したら、設定を変更する、あるいは工場出荷時の設定に戻すことができます。

LACIE FUEL の充電

LaCie Fuel のバッテリーはある程度充電した状態で出荷されており、45 分～1 時間はそのままご使用いただけます。他のデバイスを接続してビデオや写真、音楽ファイルを開く前にこのデバイスの充電を行ってください。充電に関する詳細は[バッテリーの充電](#)を参照してください。

LACIE FUEL の再起動

LaCie Fuel にマイナーな問題が発生した場合は、再起動してみてください。LaCie Fuel を再起動する方法については、[LaCie Media アプリ ユーザー マニュアル](#)を参照してください。

完全に起動しワイヤレス通信の準備が整うと、デバイスで利用可能なワイヤレス ネットワークのリストに LaCie Fuel が表示されます。LaCie Fuel デバイスに再接続します ([デバイスの接続](#) を参照)。

注記: LaCie Fuel デバイスを再起動しても、ユーザー設定やデバイスのコンテンツが削除されることはありません。

LACIE FUEL の電源の切斷

LaCie Fuel の電源をオフにするには、デバイスの電源ボタンを押すか、LaCie Media アプリからデバイスをシャットダウンします。電源を切断すると、LaCie Fuel はワイヤレス通信を停止します。

LACIE FUEL の工場出荷時設定の復元

LaCie Fuel を工場出荷時の設定に戻しても、LaCie Fuel に保存されたすべてのファイルは保持されます。ファイルやフォルダはデバイス上に保持されますが、デバイス名やパスワードといったその他のすべての設定は削除されます。LaCie Fuel のリセットは、パスワードを忘れた場合などに使用すると便利です。次のものを使用してデバイスの設定を復元できます：

- LaCie Media (手順については、[LaCie Media アプリ ユーザー マニュアル](#)を参照)
- デバイス側面の USB 3.0 ポートの隣にあるリセット ボタン。先端が尖ったもの (ペーパー クリップなど) を使ってこのボタンを 1 度押すと、LaCie Fuel が工場出荷時の設定にリセットされます。

LACIE FUEL の名前の変更

LaCie Fuel デバイス名は **LaCie Fuel xxxx** に設定されており、この xxxx はデバイスの一意識別子を表します。これはワイヤレス ネットワーク リストに表示されており、SSID (サービス セット識別子) とも呼ばれます。LaCie Media を使用して名前を変更することができます。

名前を変更したら、LaCie Fuel を再接続する必要があります ([デバイスの接続](#) を参照)。

パスワードの設定

自分以外のユーザーに LaCie Fuel デバイスへの接続を許可したくない場合は、パスワードを設定することをお勧めします。パスワードを設定すると WPA が有効になり、ワイヤレス通信が保護されます。手順については、[LaCie Media アプリ ユーザー マニュアル](#)を参照してください。

LACIE MEDIA アプリの言語の変更

LaCie Media アプリはさまざまな言語に対応しており、アプリの言語を変更することができます。アプリの言語を変更しても、お使いのメディアデバイスの言語に影響はありません。手順については、[LaCie Media アプリ ユーザー マニュアル](#)を参照してください。

LACIE FUEL からのコンテンツの削除

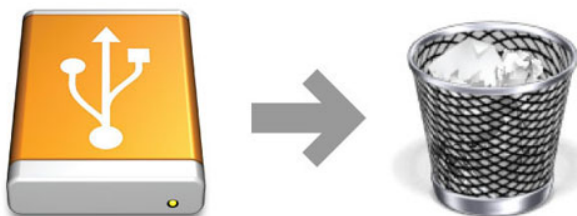
コンテンツを削除するには、付属の USB 3.0 ケーブルを使って LaCie Fuel をコンピュータに接続します。LaCie Fuel を開いて削除するコンテンツを選択します。メディアの削除が完了したら、コンピュータから安全な方法で LaCie Fuel を取り外します ([ハード ドライブの取り外し](#) を参照)。

ハード ドライブの取り外し

USB や FireWire、Thunderbolt、eSATA 外部デバイスは「プラグ アンド プレイ」接続機能を装備しているため、コンピュータの実行中に LaCie ストレージを接続したり、取り外すことができます。ただし、故障を防ぐためデバイスを取り外す際には以下の手順に従ってください。

MAC をご使用の方

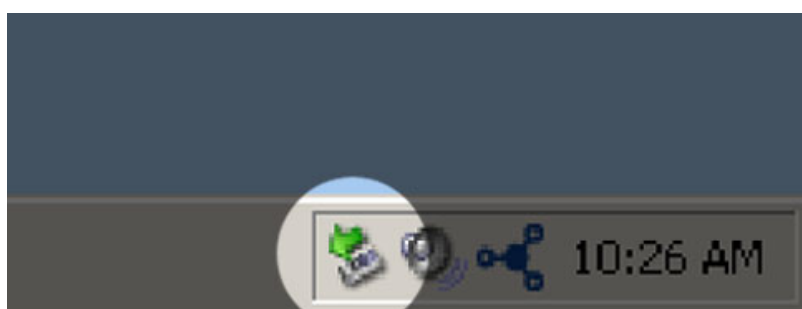
ストレージ デバイス アイコンを [ゴミ箱] にドラッグします。(以下の図は一般的な USB デバイス アイコンです。LaCie ストレージは、その形をしたアイコンで表される場合があります。)



デスクトップからアイコンが消えたら、ストレージ デバイスを取り外せます。

WINDOWS XP をご使用の方

画面右下にあるシステム トレイから、[ハードウェアの安全な取り外し] アイコン (ハードウェアの上に小さい緑色の矢印が描かれたイメージ) をクリックします。[取り外し] アイコンで管理されるデバイスを一覧表示した「...を安全に取り外します」というメッセージが表示されます。このメッセージが表示されたら LaCie ストレージ デバイスをクリックします。



ここで、「ハードウェアを安全に取り外すことができます」、またはこれに類似したメッセージが表示されます。以上で、デバイスを安全に取り外せます。

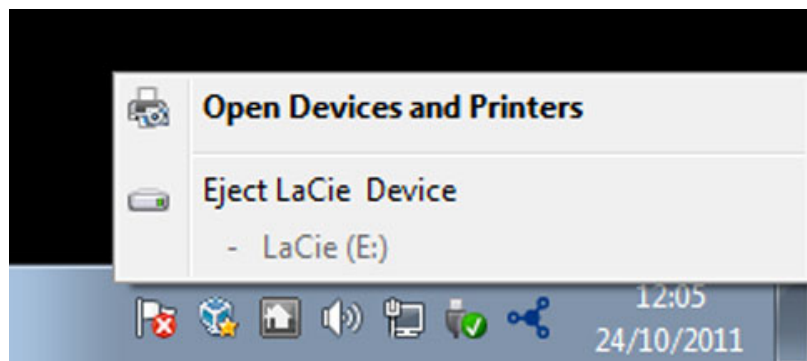
WINDOWS VISTA および WINDOWS 7、WINDOWS 8 をご使用の方

画面右下にあるシステムトレイから、[取り外し]アイコン(ハードウェアの上に小さい緑色の矢印が描かれたイメージ)をクリックします。



安全に取り外すことのできるデバイスについての詳細を知らせるメッセージが表示されます。

取り外すデバイスで [取り外し] を選択します。 デバイスを安全に取り外せることを知らせるメッセージが表示されます。



ヘルプが必要な場合

ご使用の LaCie 製品で問題が発生した場合は、下表のリソース一覧を参照してください。

番号	ソース	説明	場所
1	クイック インストール ガイド	製品の使用開始までの簡単な手順	小冊子またはアクセサリ ポックス。製品パッケージに同梱または製品ページから PDF ファイルをダウンロード可能
2	サポート ページ	よくある問題をインタラクティブに解決できるトピックがあります	www.lacie.com/support/ 、ご使用の製品を選択してから [トラブルシューティング] タブをクリックしてください。
3	ユーザー マニュアル	よくある問題の解決に関するトピックがあります。	下のトラブルシューティング トピックを参照してください。
4	カスタマー サポート	lacie.com でアカウントを作成し、製品登録を行い、サポート チケットに記入してください。	アカウントはこちらで作成できます: www.lacie.com/us/mystuff/login.htm?logout&rtn=mystuff

注記: LaCie はお客様の生活を豊かにする高品質製品の提供に注力しています。LaCie が最高のお客様サポートを提供できるように、www.lacie.com/us/mystuff/login.htm?logout&rtn=mystuff.ご意見をお寄せ頂いたり、LaCie デバイスに関する最新情報を入手することが可能です。

トラブルシューティングのトピック

注記: 製品の問題解決に非常に便利なインタラクティブ トラブルシューティングを www.lacie.com/support/ でご利用いただけます。 製品を選択して [トラブルシューティング] タブをクリックしてください。

トラブルシューティング

LaCie Fuel デバイスはプラグ アンド プレイ デバイスです。しかし、状況によっては設定プロセスや製品の使用において問題が発生する場合があります。以下は、一般的な問題に対するトラブルシューティング ソリューションのリストです。

LaCie Media アプリや Web ブラウザでのファイル表示に時間がかかる

LaCie Fuel デバイスは、ドライブにコピーされたすべてのコンテンツのスキャンを実行します。コピーされたデータ量が多いとスキャンに時間がかかる場合があります。

最近 LaCie Fuel ドライブにコピーしたコンテンツのファイルが見当たらない場合は、LaCie Media アプリのリフレッシュ アイコンをタップするか、またはブラウザで **【更新】** ボタンを押して表示中のページを更新します。

LaCie Fuel にワイヤレス接続できない

- LaCie Fuel がコンピュータに接続されていること、電源が投入されていること、Wi-Fi LED が青色に点灯していることを確認します。 **ヒント:** LaCie Fuel デバイスは、コンピュータに接続されている状態では通信を行いません。
- 必ずお使いのデバイスのワイヤレス ネットワーク リストから LaCie Fuel を選択してください。 LaCie Fuel のワイヤレスの範囲外に出ると、デバイスは LaCie Fuel のワイヤレス信号から切断されます。
- LaCie Fuel デバイスがフル充電されていることを確認します。 LED が赤色の場合、LED が緑色に変わるまでデバイスを充電してください。
- LaCie Fuel デバイスが確かに通信中だがこれに接続できない場合は、LaCie Fuel への接続デバイス数が多すぎる可能性があります。同時に接続可能なワイヤレス対応デバイス数は 5 台までで、また HD ビデオをワイヤレスで同時にストリーミングできる台数は 3 台までです。デバイスのうち 1 台の接続を切断してみてください。
- ブラウザを使ったストリームを行うには、デバイスのワイヤレス接続が有効になっている必要があります。どの URL にアクセスしても LaCie Fuel のメイン ページにリダイレクトされます。
- ブラウザで **【更新】** ボタンをクリックします。
- 「Wi-Fi に接続していません。お使いのデバイスの Wi-Fi 設定で、ワイヤレス ネットワークのリストから **LaCie Fuel** を選択してください」といったエラー メッセージが表示されたら、お使いのモバイル デバイスから LaCie Media アプリをアンインストールし、再インストールしてください。

LaCie Fuel で再生されるファイルと、再生されないファイルがある

LaCie Media アプリは LaCie Fuel の管理およびお使いのモバイル デバイスに対応するメディア ファイルの再生に最適なソリューションです。ただし、LaCie Media はデバイスに保存されたメディアを変換またはトランスクードしないため、ファイルの種類によってはアプリ内で再生できないものもあります。メディア ライブラリ内に、お使いのモバイル デバイスによりサポートされないファイルが多く含まれる場合は、以下をお試しください。

- コンピュータ上のファイルを LaCie Fuel にコピーする前に互換性のある形式にトランスクードまたは変換する。ファイルがお使いのモバイル デバイスでサポートされるメディア形式に変換されると、LaCie Media はそのファイルを再生します。
- お使いのモバイル デバイス上にあるメディア ファイル再生用のサードパーティ アプリを試してみる。アプリケーションストアで互換性のあるアプリを検索する場合は、以下の点を確認してください。
 - 目的のファイル タイプをサポートしている
 - ネットワークおよびワイヤレス デバイスをサポートしている

サードパーティ アプリを使用する場合:

- LaCie Fuel の Wi-Fi に接続していることを確認する。
- ネットワーク/ワイヤレス デバイスをソースに選択する。
- LaCie Fuel をソース再生デバイスに選択する。

重要な情報: LaCie は、サードパーティ アプリまたはサードパーティ トランスクード アプリケーションの使用について一切責任を負いません。また、サードパーティ アプリを使用した LaCie デバイスへの接続およびファイル変換に関する質問は、サードパーティ アプリの文書または Web サイト、製造元にお問い合わせください。

iTunes® で購入したビデオ ファイルを LaCie Fuel にコピーしたが、再生されない

iTunes で購入するビデオは DRM (Digital Rights Management) 保護されています。これらのビデオを再生するには、Apple デバイスをお使いの iTunes アカウントと同期し、新しいファイルを LaCie Fuel デバイスから再生するよう設定する必要があります。

iTunes から購入したビデオを LaCie Media アプリで再生するには、ビデオを Safari ブラウザで再生する必要があります。

スマートフォンから LaCie Fuel に接続できない

ワイヤレス ネットワーク リストで LaCie Fuel が選択されているか確認します。 詳細については [デバイスの接続](#) を参照してください。

コンピュータが LaCie Fuel に接続されない

ワイヤレス設定が有効になっており、ワイヤレス ネットワーク リストで **LaCie Fuel** が選択されていることを確認します。 詳細については、[デバイスの接続](#) を参照してください。

LaCie Fuel デバイスが自動的にシャットダウンする

デバイスがスタンバイ モードになっている可能性があります。 LaCie Fuel には、未使用の状態が 5 分続くとス

ンドバイ モードに切り替わる節電機能が搭載されています。この状態はデバイスにアクセスすると自動的に解除されます。

LaCie Fuel は確かに通信中だがこれに接続できない

LaCie Fuel では、一度に 3 台以上のワイヤレス対応デバイスが同時にストリームを行うことができます。 詳細については、[デバイスの接続](#) を参照してください。

LaCie Fuel デバイスをコンピュータに接続すると警告音が鳴る

以下を確認してください:

- バッテリー。 充電が必要な可能性があります。
- コンピュータの USB ポート。 USB ポートの種類によっては接続するデバイスに供給する電力量が制限されているものがあります。 コンピュータの別の USB ポートをお試しください (可能な場合)。

コンピュータから LaCie Fuel へのコピー速度が非常に遅い

コンピュータから LaCie Fuel へのコピー速度が遅い原因として、2 つの理由が考えられます。

1. コンピュータが LaCie Fuel の Wi-Fi ネットワークに接続されている。 Wi-Fi を介したコピーには時間がかかる場合があり、特にファイルが大きく大量のファイルを一度にコピーすると速度がさらに低下します。 付属の USB 3.0 ケーブルを使って LaCie Fuel をコンピュータに接続してみてください。
2. コンピュータに USB 3.0 ポートがない。 USB 3.0 ポートのあるコンピュータを使うとより高速なコピーが可能です。 LaCie Fuel を USB 2.0 ポートに接続することもできますが、転送速度が USB 2.0 の速度を超えることはありません。

写真のスライドショーにアルバム カバー アートが表示される

LaCie Fuel の写真のコレクションに 50 KB を超える写真が含まれており、スライドショーではこれを超えるアルバム カバー アートが表示されます。 アルバム カバー アートをスライドショーに表示させないようにするには、アルバム カバー アートが 50 KB を超えないようにしてください。

ブラウザの検索フィールドに LaCie Fuel と検索してもコンテンツが表示されない

LaCie Fuel は、Web ブラウザの検索フィールドに文字が入力されると、モバイル デバイスやコンピュータからコンテンツをコピーしません。 検索フィールドの入力内容を削除し、URL アドレス バーに任意の値を入力して **[Enter]** を押します。 これでコピーが開始するはずです。

法的情報

著作権

Copyright © 2015 LaCie. All rights reserved. 電子、機械、コピー、記録など、様式や手段の如何を問わず、本書のいかなる部分も当社の書面による事前の承諾なしで複製、読み出しシステムでの保存、伝送を行ってはなりません。

変更について

本書に記載されている情報は参考のみとして提供され、予告なく変更されることがあります。本書の作成にあたっては正確さを期していますが、本書に掲載された情報の誤謬または省略に起因する、あるいは本書に記載する情報を利用した結果により生じる損害に対して、当社は一切の責任を負いません。当社は、無条件で製品の設計または製品マニュアルの変更や改訂を予告なく実施する権利を有します。

米国連邦通信委員会 (FCC) の電波障害についての声明文

本装置は、FCC 規制のパート 15 に準拠したクラス B デジタルデバイスの制限値に適合していることを、試験により確認されています。これらの規制は、一般家庭で取り付けた場合に、有害な障害に対する適宜な保護を提供するために定められています。本装置は無線周波数を発生および使用し、また放射する可能性があるため、指示通りに設置および使用されていない場合は、無線通信に有害な妨害をもたらす恐れがあります。ただし、特定の設置で妨害が生じないという保証はありません。本装置がラジオ、テレビの受信に有害な干渉を及ぼし、その原因が本装置の電源のオン/オフによるものであると判断した場合、次に記す処置により、その干渉の是を試みることをお勧めします。

1. 受信アンテナの向き、または位置を変える。
2. 本装置と受信機の距離を離す。
3. 受信機が接続されているものとは異なる別系統のコンセントに、本装置を接続する。
4. 販売代理店または経験豊かなラジオ / テレビ技術者に相談する。

FCC についての注意：製品の適合を管轄する団体による明示的な承認を受けずに変更または修正を加えた場合、ユーザーは本装置を操作する権利を失うことがあります。

本機器は、FCC 規則のパート 15 に準拠しています。操作は次の 2 つの条件に基づきます。(1) 本機器は有害な電波障害の原因となってはならない。(2) 本機器は誤動作の原因となる妨害を含め、受信する妨害を許容しなければならない。

重要な情報：FCC の被爆についての声明文：本装置は、無管理の環境に対する FCC の被爆限度に準拠しています。本装置は、放射物と人体の間に最低 20 cm の距離をおいて設置・操作してください。

このトランスマッターを他のアンテナやトランスマッターと同じ場所に置いたり、併用動作を行ってはなりません。一部特定のチャンネルおよび/または動作周波数帯を使用できるかどうかは国によって異なり、出荷先に合うように工場でファームウェアにプログラミングされています。エンドユーザーは、ファームウェアの設定にアクセスできません。

WEEE



本製品または梱包箱に示されたこの記号は、本製品を他の家庭廃棄物と一緒に廃棄してはならないことを意味します。電気・電子製品廃棄物のリサイクルを行う所定回収場所に該当機器を持ち込んで処分することは、ユーザーの責任とします。他のゴミと分別して機器廃棄物の回収や再利用を行うことで、自然資源の保護に役立ち、人々の健康や環境を保護するような形でリサイクルできるようになります。機器廃棄物をリサイクルする際の回収場所に関する詳細は、お住まいの地方自治体の家庭廃棄物担当部署または本製品を購入された販売店へお問い合わせください。

商標

Apple、Mac および Macintosh は、Apple Inc. の登録商標です。Microsoft、Windows XP、Windows Vista および Windows 7 は、Microsoft Corporation の登録商標です。本書に記載されているその他の商標は、関連各社に帰属します。

カナダ適合規定

本クラス B デジタル機器は、カナダ干渉発生機器規定 (Canadian Interference-Causing Equipment Regulations) のすべての要件を満たしています。

日本適合性宣言

本製品は、VCCI (情報処理装置等電波障害自主規制協議会) の基準に基づく B 種の製品です。この装置をラジオやテレビ受信機に近接して使用すると、無線妨害を引き起こすことがあります。マニュアルにしたがって設置してください。この文は、LaCieのCloudBoxには適用されません。

CE 認証に関する製造業者の宣言



当社 LaCie は、本製品が以下の欧州規格に準拠していることを明言します。電磁適合性指令 (2004/108/EC); 低電圧指令: 2006/95/EC

安全に関するガイドライン

コンセント

注意: 必ず同梱の電源を使用してください。

注記: データ損失を防止するため、製品を取り外す際にはオペレーティングシステムの手順に従い、正しい方法で切断してください。

バッテリーに関する安全上の注意

この製品にはリチウムイオン電池が含まれており、適切に廃棄する必要があります。適切なリサイクル・処分方法については、このリンクを参照してください。

バッテリーを安全にお使いいただくために、以下の注意に従ってください。

- 蓄電池やバッテリーの分解や改造をしないでください。
- 蓄電池やバッテリーを加熱したり、火中に投入しないでください。直射日光の当たる場所での保管は避けてください。
- 蓄電池やバッテリーをショートさせないでください。蓄電池やバッテリーが互いにショートを起こしたり、他の物と触れてショートを起こさないように、箱や引き出しに無造作に保管しないでください。
- 本機器での使用を意図して提供されている充電器以外を使用しないでください。
- 本機器での使用を意図して設計されている蓄電池やバッテリー以外を使用しないでください。
- 同一機器でメーカーの容量、サイズ、種類の異なる蓄電池を混合して使用しないでください。
- 蓄電池やバッテリーを誤飲した場合は、直ちに医療機関に相談してください。
- 蓄電池やバッテリーに衝撃を与えないでください。
- 蓄電池が液漏れを起こしている場合は、液体が肌に付いたり眼に入らないよう気をつけてください。肌に付いたり目に入った場合は、直ちに多量の水で洗浄し医療機関に相談してください。
- 蓄電池やバッテリーは子供の手の届かないところに保管してください。
- 蓄電池やバッテリーは清潔で乾燥した状態に保つようにしてください。
- 蓄電池やバッテリーは使用前に充電する必要があります。常に適切な充電器を使用し、正しい充電方法についてはメーカーの取扱説明書や機器のマニュアルを参照してください。
- バッテリーを使用しない場合でも、充電器に付けたままにしないでください。
- 長期間保管していた場合は、蓄電池やバッテリーの最大の性能を引き出すために充電と放電を数回繰り返し行う必要がある場合があります。
- 蓄電池やバッテリーが最大の性能を発揮するのは、室温 (20°C+5 °C) での操作です。
- 製品パンフレットは今後の参考のため保管しておいてください。
- 蓄電池やバッテリーは、意図された適用範囲でのみ使用してください。
- 適切に破棄してください。

LaCie Fuel デバイスはオフィスでの使用を意図したものではありません。

注意

注意: シールド タイプの電源コードが FCC 放出規制を満たし、付近のラジオやテレビの受信障害を防止するため、必ず製品付属の電源装置のみを使用してください。

注意: 遵守責任を有する団体による明確な承認を受けずに本機器に変更または修正を加えた場合、ユーザーは本機器を操作する権利を失うことがあります。

重要な情報: 本製品の使用中に生じたデータの損失、改造、破壊は、お客様ご自身の責任であり、いかなる場合であっても LaCie はそのデータの回復または修復について責任を負いません。データの損失を避ける手段の 1 つとして、データのコピーを 2 回行うことをお勧めします。例えば、外付けハードディスクに 1 回コピーし、内部ハードディスクや別の外付けハードディスク、またはリムーバブルストレージメディアにさらに 1 回コピーします。バックアップに関する詳細は、当社 Web サイトをご覧ください。

重要な情報: 製品寿命中に製品が改善されると、マニュアル記載の情報やスクリーンショットと、実際にユーザーに対して表示されるものが異なるようになることがあります。

重要な情報: 1TB (テラバイト) は 1,000GB です。1GB は 1000MB です。1MB は 1,000,000 バイトです。利用可能なストレージ容量は、動作環境によって異なります (通常は、1 TB につき最大 10% 減少)。

健康および安全上の注意

- 本デバイスの保守は、有資格者のみが行うようになっています。
- デバイスの設定にあたっては、本ユーザー マニュアルを十分に読み、正しい手順に従ってください。
- デバイスを開けたり、分解または改造しないでください。感電、火災、ショート、有害な放出などの危険を避けるために、デバイスに金属物を挿入しないでください。LaCie デバイスに同梱されたディスク ドライブに、お客様ご自身で修理可能な部品は一切含まれていません。誤作動を起こしているように見える場合は、有資格の LaCie テクニカル サポート担当者による点検を受けてください。
- デバイスを雨のかかる場所で使用したり、水の近く、または湿気の多い場所、濡れた状態で使用しないでください。LaCie ハード ドライブの上には、中に液体の入ったものを置かないでください。こぼれた場合に、装置の開口部分から液体が中に入る恐れがあります。これにより、感電、ショート、火災、けがなどの危険性が高まります。
- コンピュータおよび LaCie デバイスの電気アースが取られていることを確認してください。

一般的な使用上の注意

- 電源要件は、100-240 V~、50~60 Hz となっています (過電圧カテゴリ II に従って、供給電源の変動範囲は公称、過渡過電圧の ± 10% 以内に収まるようにしてください)。
- LaCie ハード ドライブは、温度 5°C ~ 30°C、動作湿度 10 ~ 80% (結露なし)、保管湿度 5 ~ 90% (結露なし) の範囲内に保ち、その範囲外の温度や湿度には晒さないでください。この範囲外の温度・湿度に晒すと、装置が損傷したり、ケースが変形することがあります。また、LaCie ハード ドライブを熱源の近くに置いたり、直射日光 (窓越しの直射日光も同様) に当てないでください。逆に、極端に低温の場所または湿気の多い場所に置くと、LaCie ハード ドライブが損傷する恐れがあります。
- 定格冷却能力は、高度 2000 メートルまでとなっています。
- ドライブに電源ケーブルがある場合、落雷の恐れがあるとき、または長期間使用しないときは、必ずドライブのプラグを電源コンセントから抜いてください。プラグを差し込んだままにすると、感電、ショート、火災の危険性が高まります。
- 本製品に同梱されている電源装置のみを使用してください (該当する場合)。
- LaCie ハード ドライブをテレビ、ラジオ、スピーカーなど他の電気器具の近くで使用しないでください。そのような器具の近くで使用すると干渉を起こし、他の製品の動作に悪影響を及ぼします。
- LaCie ハード ドライブをコンピュータのディスプレイ、テレビ、スピーカーなど、磁気干渉を起こすものの近くに置かないでください。磁気干渉により、LaCie ハード ドライブの動作や機能の安定性に影響を及ぼすことがあります。
- LaCie ハード ドライブに過度の負荷をかけて使用しないでください。問題が出た場合は、このマニュアルの「トラブルシューティング」を参照してください。
- LaCie ハード ドライブの使用または保管にあたっては、埃の多い場所を避けてください。デバイス内に埃が蓄積すると、損傷や故障の原因となります。
- LaCie ハード ドライブの外側を清掃する場合は、ベンジン、塗料用シンナー、洗剤、その他の化学製品を使用しないでください。これらの化学製品により、ケースが変形したり褪色することがあります。柔らかい乾いた布でデバイスを拭いてください。

保証について

LaCie は、第一級のサービスおよび 3 つのレベルの豊富な保証ポリシーを提供しています。1 年間、2 年間、3 年間のポリシーには、包括的な無料の Web ベースのリソース、社内のテクニカルサポートが含まれています。また、世界中で修理や交換を行っています。この保証をご利用いただくには、www.lacie.com/ja/support/index.htm で LaCie Support にご連絡ください。ここでは、オンラインサポートおよび連絡先の情報も掲載されています。また、ご購入いただいた店舗の担当者にご連絡いただいても支援を受けられます。保証は製品に従ってさまざまです。

- 1 年間限定 - 消費者レベル
- 2 年間限定 - プロ消費者レベル
- 3 年間限定 - プロ レベル
- 5 年間限定 - エンタープライズ級レベル (詳細情報: www.lacie.com/ja/more/?id=10100)
- 3 年 LaCie Advance Care Option (オプション、別売))¹

製品保証の詳細についてはwww.lacie.com/products/warranty.htmにアクセスしてください。

LACIE 制限つき保証ポリシー

LaCie ("LaCie") では、装置を通常に使用し、必要に応じて適切な保守作業を行った場合、LaCie の当時の出荷日から 1 年、2 年、3 年、または 5 年間にわたり (期間は機種によって異なります)、本装置に素材、工程上の欠陥がないことを当時の購入者に対して保証します。上記の保証の対象になる欠陥を発見した場合は、お客様の唯一の対処は、LaCie がその単独判断で (i) お客様に無償で製品を修理または交換すること、または修理したユニットや代品がない場合は (ii) 製品の現在の市価を払い戻すこととなります。お客様は、代品が LaCie の単独判断で新品または再生品となることを承諾・同意します。上記の対処を受けるには、各返品に (i) 保証の確認のため、当時の購入請求書、(ii) Return Material Authorization (返品許可) 番号、(iii) お客様のご氏名、住所、電話番号、(iv) 小売で購入した日付の証拠となる、当該 LaCie シリアル番号の記載された販売請求書、(v) 問題の説明を添付の上、保証期間中に製品を返送してください。返品の輸送料はお客様前払いでお願いいたします。製品は、当時の小売購入した国内で LaCie に返送してください。この保証は、ハードウェア製品のみに該当します。LaCie ソフトウェア、メディア、マニュアルは別途の契約書に従ってライセンスおよび保証されています。製品が誤用された場合、事故、悪用、誤用、乱用によって製品が損傷している場合、LaCie の承認なく製品が変更された場合、LaCie のシリアル番号が除去されていたり読みなくなっている場合には、この保証が該当しません。この装置のための LaCie Advance Care Option (ACO) をお客様がご購入くださった場合は、ACO は有効化から 3 年間有効です。

上記の保証以外、すべての製品は「現状のまま」で販売されており、LACIE では商品性、非侵害保証、または特定の目的に対する適性を含めたこの他すべての明示的、暗示的、法定またはその他の一切の保証を否認します。前述の総合性をさらに制限することなく、(1) 本製品の使用による性能や結果を保証しません、(2) 製品がお客様の目的に適していることを保証しません、(3) マニュアルにエラーがないことを保証しません、(4) 本製品の使用中にデータが損失されないことを補償しません。結果と性能についてのすべてのリスクは、お客様の責任事項とします。上記の保証および対処は、排他的でありその他の口頭または書面での明示的または暗示的保証や対処に代わるものです。

除外と制限

本制限付き保証は、LaCie によってまたは LaCie のために製造されたハードウェア製品にのみ適用されます。該当する製品であるかどうかは、貼付されている“LaCie”の商標、商号、またはロゴによって識別できます。本制限付き保証は、LaCie 以外のハードウェア製品または一切のソフトウェアには適用されません。LaCie ハードウェアに同梱または LaCie ハードウェアと共に販売されていた場合も同様です。LaCie 以外の製造元、納入業者、または発行元がエンド ユーザーであるお客様に対して独自の保証を提供することはありますが、LaCie は法律で認められている限りにおいて、かかる業者の製品を「現状のまま」提供します。LaCie によって頒布されるソフトウェアは LaCie のブランド名の有無にかかわらず（システム ソフトウェアを含みますが、これに限定されるものではありません）、本制限付き保証の対象にはなりません。かかるソフトウェアの使用に関するお客様の権利の詳細については、ソフトウェアに付属の使用許諾契約書をご覧ください。

LaCie は、製品が支障なく動作し、エラーが発生しないことを保証するものではありません。LaCie は製品の使用に関する指示に従わないことが原因で生じた損傷に対して、一切の責任を負いません。本保証は、以下の部品または不具合には適用されません。 (a) 消耗部品。ただし、材質または工程上の欠陥が原因で生じた不具合には適用されます。 (b) 表面的な損傷。傷、くぼみ、ポート上の損傷したプラスチックを含みますが、これに限定されるものではありません。 © LaCie 以外の製品を使用したことによって生じた不具合。 (d) 事故、乱用、誤用、水害、火災、地震、またはその他の外的な原因によって生じた不具合。 (e) LaCie によって許可または意図された範囲を超える方法で製品を使用したことで生じた不具合。 (f) LaCie または LaCie 認定のサービス プロバイダ-の担当者ではない人物によって実施されたサービス（アップグレードや拡張を含みます）が原因で生じた不具合。 (g) LaCie の書面による許可なく、機能や能力を改造するために変更が加えられた製品または部品。 (h) 製品に貼付された LaCie のシリアル番号が除去されている場合または読めなくなっている場合。

LaCie ディーラー、代理店または社員は、本保証を変更、拡張、追加する権限を持ちません。

本製品の使用中に生じたデータのいかなる損失、改悪、破壊は、お客様ご自身の責任であり、いかなる場合であっても当社はそのデータの回復または修復について責任を負いません。データの損失を避ける手段の 1 つとして、データのコピーを 2 回行うことをお勧めします。例えば、外付けハードディスクに 1 回コピーし、内部ハードディスクや別の外付けハードディスク、またはリムーバブルストレージ メディアにさらに 1 回コピーします。LaCie では、CD、DVD ドライブの豊富な製品ラインを提供しています。バックアップについて詳しくは、当社の Web サイトをご覧ください。

LACIE では、収益の損失、中断時間、業務上の信用、装置や物品の損傷や交換、LACIE 製品に保存したプログラムやデータまたはそこで使用したプログラムやデータの回収、再プログラミング、再作成を含めた、保証の違反から生じる実害的、付隨的、結果的な損害、またはいかなる法律的論理における損害に対して、そのような損害の可能性について LACIE が知らされている場合であっても、責任を負いません。

一部の国では、暗示的保証の除外または付隨的または結果的損害に対する責務の制限を許可していません。そのため、上記の制限または除外の一部がお客様に該当しない場合があります。この保証は、お客様に法律上の特定的な権利を提供します。お客様は、国によって異なるその他の権利を持つ場合があります。

パッケージを開くこと、製品を使用すること、または同封された Registration Card (登録カード) を返送することにより、お客様はこの同意書の条件を読み、それに同意したことを認めたとみなされます。さらに、この同意書がお客様と当社の間での完全かつ排他的な同意であることに同意し、口頭、書面に関わらず、提案や以前の同意や本同意の件に関連するお客様と当社間の通信に優先することに同意します。

保証に関連する情報およびユーザーズ マニュアルに記載された LaCie 製品の使用上の注意をよく読んでください。米国で購入した製品については、以下の方法で LaCie までご連絡ください。7555 Tech Center Drive, Tigard, Oregon 97223 USA e メール: sales@lacie.com. Web サイト: www.lacie.com. カスタマ サービス: 503-844-4503.

サービス DOA

新しくご購入いただいた LaCie の製品が動作しない場合が稀にあります。これらの問題を予防するよう努力しておりますが、時にこのような状況が生じる場合があります。新しくご購入いただいた LaCie 製品に問題がある場合は、ご購入から 15 日以内に、ご購入店に製品を返却してください。領収書など、購入の証拠となるものをお持ちください。

ADVANCE CARE OPTION

3 年間保証つきの全製品では、LaCie Advance Care Option をご利用いただけます。このオプションは、LaCie 製品をご購入いただいたてから 30 日以内に、オンラインで別途ご購入いただけます。このとき、領収書など、購入の証拠となるものもご提供いただきます。Advance Care Option は、当初の保証期間を延長するものではありません。

この保証では、LaCie が製品を交換いたします。まず製品を返送いただく必要はないため、お客様のお仕事の中斷を最小限に抑えられます。LaCie は、スクリーニング プロセスに従って、製品の一部または製品全体を交換します。小売りとは異なるパッケージで再調整品をお届けすることができます。運送費は LaCie がすべて負担いたします。

最初に、製品のシリアル ナンバーを LaCie Web サイトで送信してください。Advance Care Option を確保するため、クレジット カードの番号もご記入いただきます。万一再調整品の出荷日の 21 日以内に元の製品が返されない場合には、新しい同等製品の全額が請求されます。

このオプション保証サービスは、LaCie オフィスのある国のみで提供できます。¹

お客様への警告

ドライブの修理のために LaCie に送付する前に、データをバックアップしてください。返送されたドライブに入っているデータの保守については、いかなる状況であっても LaCie では保証できません。LaCie にはデータ リカバリの対策はなく、LaCie に返送されたドライブやメディアのデータ ロスに対して責任を負えません。

当社に製品を返品される場合は、購入時にその製品が入っていた箱にしっかりと梱包し、送料前払いでお送りください(ただし、Advance Care Option に登録した製品は例外とします)。

¹ Advance Care Option は、以下のような地域帯で、オプションとして提供されます。米国(大陸)、カナダ、英国、アイルランド、ノルウェー、スウェーデン、フィンランド、デンマーク、ドイツ、オーストリア、スイス、オランダ、ベルギー、フランス、スペイン、イタリア、オーストラリア。

² 1. 各アプリケーションの量的な使用例は、あくまでも参考値です。実際の数量は、ファイルサイズやファイル形式、機能、アプリケーション ソフトウェアによって異なる可能性があります。

² 正確なバッテリー寿命は、製品モデルや通常の使用条件、設定により異なります。