

2 d2 quadra クイックガイド

USB2.0/1.1, FireWire400/800, eSATA 対応
3.5 インチ外付けハードディスク

対象製品: LCH-2DxTQ シリーズ
(x はディスク容量 <TB 単位> です)

オモテ面の「はじめにお読みください」の内容をご確認いただいてから本書をお読みください。

LaCie 製品について

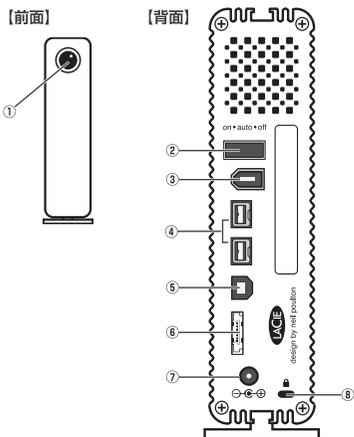
- エレコム株式会社以外で公開されている LaCie 情報 (LaCie 本社や LaCie 拠点含む) は、日本ではご利用になれない、または取り扱いのない「製品、製品仕様、有償保守サービス、オンラインサービス、ユーティリティ」などが含まれますが、これらに関するお問い合わせには対応いたしかねます。ご了承願います。
- 世界共通のバージョン管理、アップデートなどの対応により、付属品、添付のユーティリティやソフトウェアは、予告なしに変更、または廃止されることがあります。

パッケージ内容

梱包には万全を期しておりますが、万一不足品、破損品などありましたら、お買い上げの販売店にご連絡ください。

- 製品本体
- USB ケーブル
- eSATA ケーブル
- FireWire 400 ケーブル
- FireWire 800 ケーブル
- AC アダプタ
- クイックガイド (このシート)
- ドライブスタンド
- はじめにお読みください (このシートのオモテ面) ※ 保証書が含まれています。

各部の名称とはたらき



① ショートカットボタン(LED ランプ機能付き)
動作中にこのボタンを押すことで、あらかじめ割り当てた動作(アプリケーションの起動など)を実行します。また、LED ステータスランプとして、ハードディスクにアクセスしているときに点灯/点滅します。

② 電源スイッチ
本製品の電源をオン/オフするスイッチです。電源をオフする場合は、必ず OS のコマンドで本製品を取り外したあとでスイッチを操作してください。auto にすると、パソコンの電源に連動して本製品の電源もオン/オフします。(お使いのパソコンによっては機能しない場合があります。)

③ FireWire 400 ポート
FireWire 400 (IEEE1394) に対応したポートです。付属の FireWire 400 ケーブルを使用して、本製品をパソコンに接続します。

④ FireWire 800 ポート
FireWire 800 (IEEE1394b) に対応したポートです。付属の FireWire 800 ケーブルを使用して、本製品をパソコンに接続します。

⑤ USB ポート
USB 2.0 に対応したタイプ B ポートです。付属の USB ケーブルを使用して、本製品をパソコンに接続します。

⑥ eSATA ポート
外付け機器用 SATA 規格「eSATA」に対応したポートです。付属の eSATA ケーブルを使用して、本製品をパソコンに接続します。

⑦ 電源コネクタ
付属の AC アダプタを接続します。必ず本製品に付属の AC アダプタを使用してください。

⑧ セキュリティスロット
市販の盗難防止用 Kensington ロックを接続するためのスロットです。

おもな仕様

環境条件	動作時: 温度 5°C ~ 35°C / 湿度 20% ~ 80% (結露なきこと) 保管時: 温度 -20°C ~ +50°C / 湿度 20% ~ 80% (結露なきこと)
電源仕様	入力電圧: AC 100V 消費電力: 約 12W (定格)
対応 OS	※ 3TB モデルの LCH-2D3TQ は、Windows XP では使用できません。 Windows XP 以降、Mac OS X 10.4 以降

STEP 1 本製品とパソコンを接続する

あらかじめパソコンの電源を入れ、Windows や Mac OS を起動しておいてください。

- 使用するインタフェース規格に適合したケーブルのコネクタを本製品のポートに接続し、反対側をパソコンのポートに接続します。
- 付属の AC アダプタのプラグを本体の電源コネクタに接続し、電源プラグを AC コンセントに差し込みます。
- 本体の電源スイッチを「on」または「auto」にあわせてます。ハードディスクがパソコンに認識され、「マイコンピュータ」(Windows の場合) または「デスクトップ」(Macintosh の場合) に表示されます。



本製品の接続と設置について

- 2 つのインタフェースが同時に接続されている場合は、最初の接続が有効となり、2 番目に接続されたインタフェースは動作しません。
- FireWire 800 では、2 つのポートを利用してディジーチェーン接続ができます。ただし、FireWire 400 規格の機器が含まれている場合は、データ転送速度は FireWire 400 相当になります。
- 本製品は、振動がない場所に水平に設置してください。
- 放熱効果を高めるため、付属のスタンドとゴム足を取り付けて設置してください。また、背面の通気口をふさがないようにしてください。

STEP 2

お使いのパソコンで使用できるようにする

本製品は、パソコンで使用する前にソフトウェア「LaCie Setup Assistant」(以下 LSA) を実行する必要があります。LSA は、ウィザード形式で、ご利用環境に最適な形式でフォーマットを実行し、PDF マニュアルとユーティリティを保存します。以下の手順は Windows 7 での手順を例に説明しています。特に説明がない限り他の OS の場合でも、画面は異なりますが手順は同じです。

LaCie Setup Assistant を実行する前に、本製品以外の外付けハードディスクを取り外した状態で行ってください。誤って他の外付けハードディスクをフォーマットすることを防止します。

Windows の場合

- 1 マイコンピュータ (またはコンピュータ) を開き、「LaCie」→「Start」の順にアイコンをダブルクリックします。
- 2 言語を選択して「OK」をクリックします。
- 3 LaCie Setup Assistant が起動します。使用許諾契約の内容を確認し「次へ」をクリックします。
- 4 フォーマットの方法をスライダーを使って設定します。それぞれの OS のみを使用する場合は完全に左へ移動します。
- 5 警告メッセージが表示されます。問題なければ「はい」をクリックします。
- 6 フォーマットが開始されます。

Macintosh の場合

- 1 「LaCie」ボリューム内の「Start」アイコンをダブルクリックします。
- 2 ユーザー登録画面が表示されます。「今は製品の登録を行いません」にチェックして「次へ」をクリックします。
- 3 インストールするアプリケーションを選択して、「次へ」をクリックします。
- 4 以上でフォーマット完了です。外付け HDD として使えるようになります。

上段から続きます

- 7 ユーザー登録画面が表示されます。「今は製品の登録を行いません」にチェックして「次へ」をクリックします。
- 8 インストールするアプリケーションを選択して、「次へ」をクリックします。
- 9 以上でフォーマット完了です。外付け HDD として使えるようになります。

エレコム販売分の LaCie 製品はユーザー登録の必要はありません。

お客様の環境によっては、LaCie Setup Assistant (LSA) が正常に動作しない場合があります。フォーマットが完了せず外付 HDD として使用できない場合、OS 標準の機能または弊社 Web サイトで提供するフォーマットツールを使用して再フォーマットする必要があります。OS 標準のフォーマット手順やフォーマットツールのダウンロードは以下 URL をご参照ください。
URL <http://lacie.jp/support/format.html>

ハードディスク格納のマニュアルについて

ウィザードに従ってフォーマットしたボリュームには、ユーザーマニュアル (PDF ファイル) が保存されます。掲載内容について、次の点に注意してください。

- 保証について → 記載内容は適用されません。保証については、オモテ面の「はじめにお読みください」をお読みください。
- 問い合わせ先 → LaCie Japan ではなく、エレコムグループにお問い合わせください。お問い合わせ先については、オモテ面の「はじめにお読みください」をお読みください。

本書の内容の一部または全部を無断で複製/転載することを禁止させていただきます。本書の内容に関しては万全を期しておりますが、万一不審な点がございましたら、販売店までご連絡願います。本製品の仕様および外観は、製品の改良のため予告なしに変更する場合があります。実行した結果の影響につきましては、いかなる理由にかかわらず、弊社では一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。本製品のうち、戦略物資または約款に該当するものの輸出にあたっては、外為法に基づく輸出または約款取引許可が必要です。Microsoft®, Windows XP®, Windows® は、米国 Microsoft 社の登録商標です。Mac, Mac OS, Macintosh は、Apple Inc. の商標です。その他本書に掲載されている商品名/社名などは、一般に商標ならびに登録商標です。