

2

デスクトップ PC 用 PCI スロット対応  
USB 2.0/1.1、IEEE 1394a/b (FireWire 400/800 対応) インターフェースボード

## LCI-PCUF4F8 クイックガイド

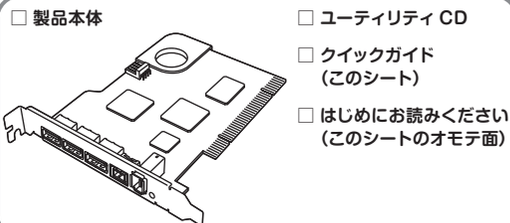
オモテ面の「はじめにお読みください」をご確認後、本書をお読みください。

- 転送レート：800Mbps (最大)
- USB 2.0/1.1 ポート×3
- IEEE 1394a (FireWire 400) ポート×1
- IEEE 1394b (FireWire 800) ポート×1

- Macintosh 対応
- プラグアンドプレイ
- デジタルビデオキャプチャ対応
- 静電気防止ハンドル付

### 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
- ユーティリティ CD
- クイックガイド (このシート)
- はじめにお読みください (このシートのオモテ面)

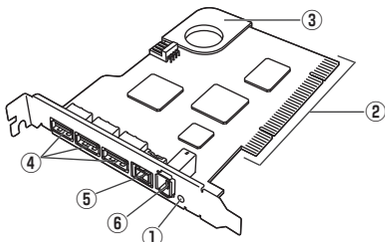
### ユーティリティCD格納のマニュアルについて

付属のユーティリティ CD には、ユーザーマニュアル (PDF ファイル) が格納されています。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」をご確認ください。
- 問い合わせ先 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」をご確認ください。

### 各部の名称とはたらき

【表面】



- ① インターフェースLED  
パソコンの電源が入ると青色に点灯します。
- ② エッジコネクタ  
PCIバスの拡張スロットに接続する部分です。直接手を触れないでください。
- ③ 静電気防止ハンドル  
静電気を防止するためのハンドルです。ハンドルを持って作業してください。
- ④ USB 2.0/1.1ポート (バスパワー対応)
- ⑤ IEEE 1394b (FireWire 800) ポート (コネクタ形状：9ピン)
- ⑥ IEEE 1394a (FireWire 400) ポート (コネクタ形状：6ピン)  
外部機器を接続します。

### 動作環境

本製品は以下のパソコンに接続して使用します。

#### ● Windows

- 対応機種 DOS/Vマシン  
(PCIバス (Ver.2.3以降) の拡張スロットを  
搭載した機種)
- 対応OS Window 2000  
Window XP (32bit/64bit)  
Window Vista (32bit/64bit)  
Window 7 (32bit/64bit)  
Window 2003 server

#### ● Macintosh

- 対応機種 Apple Macintoshシリーズ  
(PCIバス (Ver.2.3以降) の拡張スロットを  
搭載した機種)
- 対応OS Mac OS X (10.2.4以上)

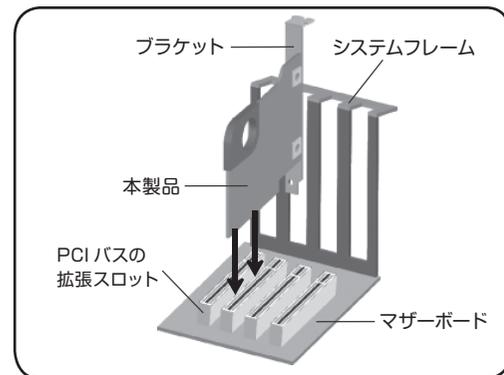
⚠ 本製品は、一般に市販されている製品を想定して設計されています。しかし、接続確認については全ての機種を確認することは不可能ですので、代表的な製品のみで確認を行っています。そのため、本製品を使用できない、または本製品の機能を使用できないパソコンが一部存在する可能性があります。とくに自作パソコンやショップ組立てパソコンでは、コストの問題やパフォーマンスの追求のため、想定外の部品が使用されている場合があります。このような場合、相性問題などが発生することがあります。

STEP 1

### 本製品を取り付ける

- ⚠ 取り付け作業は、必ずパソコン本体の電源を OFF にして、電源ケーブルをコンセントから抜いてからおこなってください。
- 差し込みにくい場合は、無理に取り付けしないでください。故障の原因になります。
- 本製品のエッジコネクタ部分や部品面には直接手を触れないでください。

- ① パソコンと周辺機器の電源を OFF にして、電源ケーブルをコンセントから抜きます。
- ② パソコン本体の取扱説明書などを参照して、パソコン本体のカバーを取り外します。
- ③ 本製品を接続する PCI バスの拡張スロットを選択し、スロットカバーを取り外します。
- ④ 本製品を PCI バスの拡張スロットにセットします。完全にセットされたことを確認したら、パソコンに付属のネジで固定してください。
- ⑤ 本製品を取り付けたら、パソコンのカバーを元に戻し、パソコンの電源ケーブルをコンセントに接続します。



STEP 2

### インストールする

- ⚠ 本製品を取り付けた後にパソコンの電源を入れると、ドライバーが自動的にインストールされます。ドライバーが正常にインストールされていることを、以下の方法で確認してください。

- ① 「デバイスマネージャ」画面を開きます。
- ② 表示されるリストに本製品があることを確認します。

STEP 3

### 本製品に外部機器を接続して使用する

本製品にケーブル (別売) を差し込んでください。  
外部機器はパソコンの電源を入れたまま接続、取り外しが可能です (ホットプラグに対応しています)。  
接続した外部機器の設定や使用方法については、各機器の取扱説明書をご覧ください。

### おもな仕様

製品名	LCI-PCUF4F8
インタフェース	USB 2.0/1.1 ポート×3 IEEE 1394a (FireWire 400) ポート×1 IEEE 1394b (FireWire 800) ポート×1
転送速度	最大 480Mbps (USB 2.0) 最大 400Mbps (IEEE 1394a (FireWire 400)) 最大 800Mbps (IEEE 1394b (FireWire 800))
外形寸法	134mm×23mm×123mm (幅×高さ×奥行き)
質量	約 77g (本体のみ)

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、万一ご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、上記の理由にかかわらず責任を負いかねますので、ご了承ください。  
本製品のうち、戦略物資または役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役務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。

開発元 LaCie S.A./発売元 エレコム株式会社  
デスクトップPC用PCIスロット対応  
USB 2.0/1.1、IEEE 1394a/b (FireWire 400/800対応)  
インターフェースボード LCI-PCUF4F8 クイックガイド  
2010年7月第1版  
**ELECOM** ©2010 ELECOM CO.,LTD. All rights reserved.