

セットアップ

LaCie 5big Thunderbolt 2 には次の設置コンポーネントが同梱されています。

- LaCie 5big Thunderbolt 2
- 電源ケーブル
- Thunderbolt ケーブル

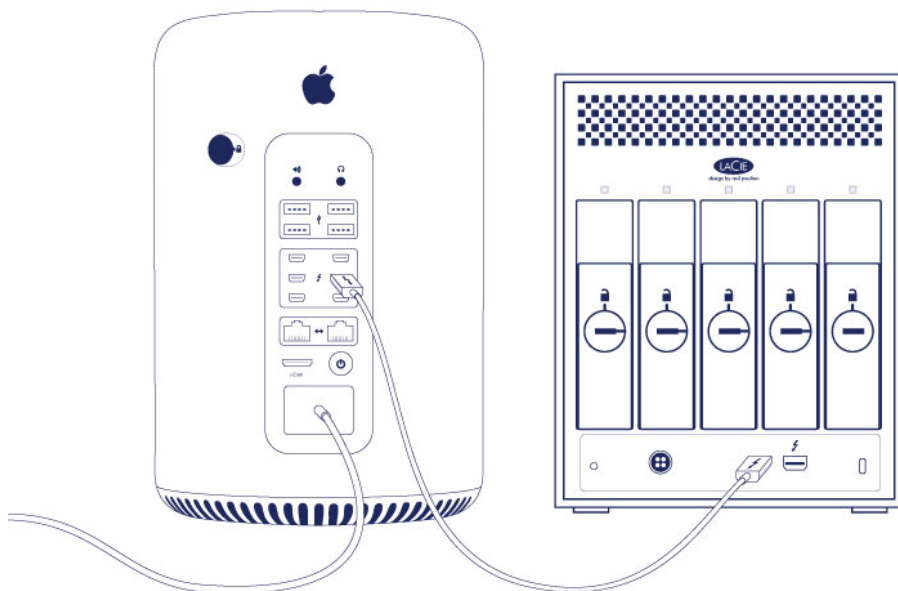
以下に説明する内容は、LaCie 5big に同梱されている『クイック インストール ガイド』に記載されているものと
同じです。

ステップ 1 - LACIE RAID MANAGER のダウンロードとインストール

LaCie RAID Manager は、LaCie 5big のストレージを管理するソフトウェア ユーティリティです。筐体をコンピューターへ接続する前に、LaCie RAID Manager のインストーラをダウンロードします。インストーラがソフトウェア ユーティリティをロードし、ドライバがストレージを認識します。

1. インストーラは<http://www.lacie.com/support/raid/5big-thunderbolt-2/>でダウンロードできます。
2. LaCie 5big に接続するコンピュータで、インストーラを起動します。
3. 画面の指示に従ってインストールを完了します。

ステップ 2 - THUNDERBOLT 2 接続

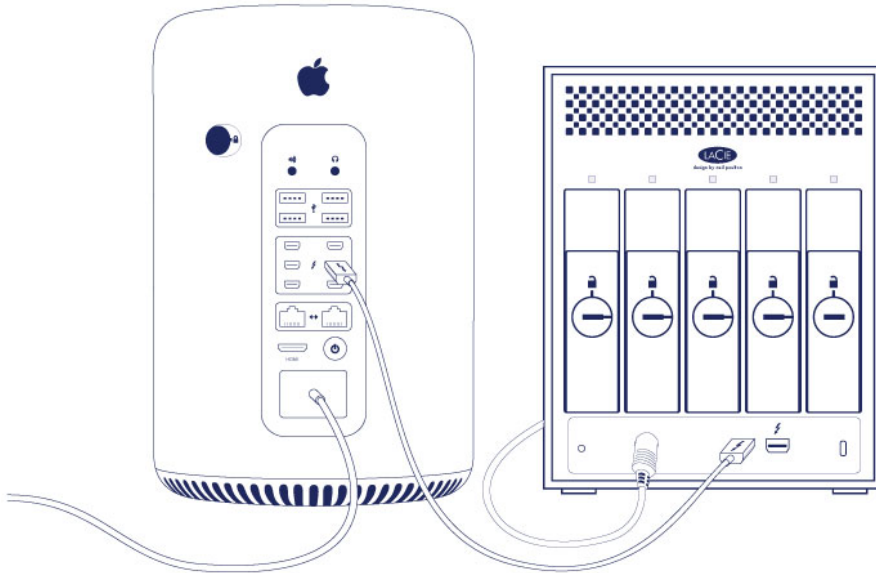


同梱の Thunderbolt ケーブルを次の順で接続します。

1. LaCie 5big
2. コンピュータ

Thunderbolt のデジチェーン接続についての注意事項: 2 本目の Thunderbolt ケーブルを使用して、互換性のある機器を LaCie 5big にデジチェーン接続することもできます。Thunderbolt のデジチェーン接続は、コンピュータを含めて 7 台までの機器をサポートしています。詳しくは、[デジチェーン](#)を参照してください。

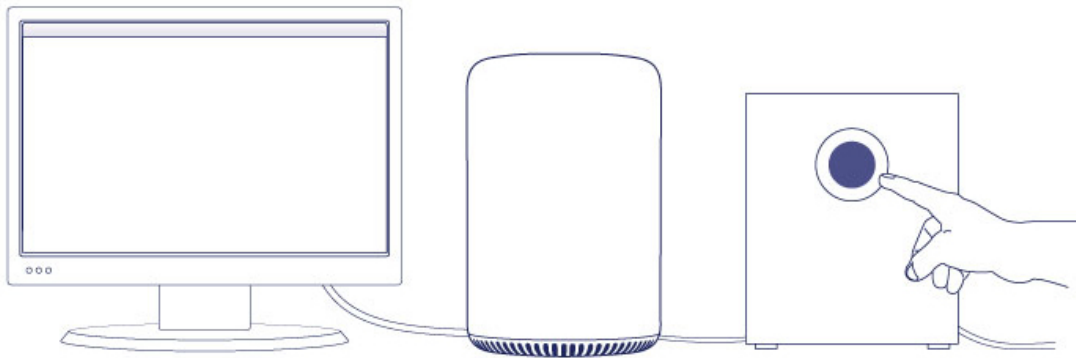
ステップ 3 - 電源の接続



次の順序で電源を接続します。

1. LaCie 5big の電源入力
2. 電気が通っている電源コンセント

ステップ 4 - 電源ボタン



正面の LED ボタンを短く押して、LaCie 5big の電源をオンにします。

注: LaCie 5big を接続するコンピュータの電源がオンであることを確認してください。このコンピュータは、Thunderbolt 2 テクノロジーまたは第一世代 Thunderbolt テクノロジーに対応している必要があります。

LACIE 5BIG ストレージ

これで、LaCie 5big ストレージを使用する準備が整いました。ストレージはあらかじめ次のように構成されています。

- Mac 用に HFS+ でフォーマットされています。
- RAID 5 として構成されています ([RAID](#)を参照)。

LaCie RAID Manager を使用して、LaCie 5big ストレージの管理と構成を実行できます。手順については、[『LaCie RAID Manager ユーザー マニュアル』](#)を参照してください。