

デイジー チェーン

筐体に搭載されている 2 つの Thunderbolt 2 テクノロジー ポートは、次の目的に使用されます。

- Thunderbolt 2 テクノロジー、または第一世代の Thunderbolt テクノロジーに対応しているコンピュータに直接接続します。
- Thunderbolt 2 テクノロジーおよび第一世代の Thunderbolt テクノロジーに対応しているデバイスやディスプレイとデイジー チェーン接続します。

デイジー チェーン: THUNDERBOLT 2 テクノロジーと第一世代の THUNDERBOLT テクノロジー

Thunderbolt 2 テクノロジーは、第一世代の Thunderbolt テクノロジーの更新版です。Thunderbolt テクノロジーは最大 10Gb/s の双方向転送が使用できる優れたテクノロジーですが、Thunderbolt 2 テクノロジーではさらにパフォーマンスが向上し、最大 20Gb/s の双方向転送が可能になります。また、Thunderbolt 2 テクノロジーではビデオとデータを使用するときの柔軟性が増しており、多くの負荷を搬送するストリームに対して、より多くのスループットを割り当てることができます。パフォーマンスの向上や、帯域幅のインテリジェントな共有などの利点を活用するには、コンピュータが Thunderbolt 2 テクノロジーに対応している必要があります。

第一世代の Thunderbolt テクノロジーと同様に、Thunderbolt 2 テクノロジーではコンピュータを含めて 7 台までのデバイスを、1 つのラインにデイジー チェーン接続できます。たとえば、5 つの LaCie 5big Thunderbolt 2 筐体を、ディスプレイと同じラインにデイジー チェーン接続できます。コンピュータが Thunderbolt 2 テクノロジーに対応していれば、すべてのデバイスについて最大 20Gb/s の転送速度を利用可能です。

また、第一世代 Thunderbolt テクノロジーのデバイスを含むデイジー チェーンに、LaCie 5big を追加することもできます。たとえば、コンピュータが Thunderbolt 2 テクノロジーに対応している場合、3 つの第一世代 Thunderbolt テクノロジーのストレージ デバイスと、MiniDisplay ポートのモニタとを含むデイジー チェーンに、LaCie 5big を追加できます。このような場合、コンピュータに接続されている最初の筐体が LaCie 5big であることを確認してください。Thunderbolt 2 デバイスが、第一世代の Thunderbolt デバイスやディスプレイの後にデイジー チェーン接続されている場合、Thunderbolt 2 テクノロジーの高い性能を活用できません。

デイジー チェーン接続の方法

LaCie 5big の背面にあるインタフェース ポートのいずれかと、コンピュータとを、ケーブルで接続します。追加のポートは、ハード ドライブやモニタなど、第一世代の Thunderbolt および Thunderbolt 2 周辺機器をデイジー チェーン接続するために使用できます。別の Thunderbolt 2 ストレージ デバイスを保有している場合、第一世代の Thunderbolt テクノロジーのデバイスやディスプレイを追加するよりも前に、そのデバイスを LaCie 5big に接続してください。

ケーブルについての重要な情報: 筐体をコンピュータまたは対応デバイスに接続するときは、Thunderbolt テクノロジーをサポートするために専用に構築されたケーブルを使用してください。Thunderbolt テクノロジーのケーブルは、Thunderbolt 2 テクノロジーのデバイス、および第一世代の Thunderbolt テクノロジーのデバイスと互換性があります。

重要な情報: Thunderbolt 2 テクノロジーで最大 20Gb/s の双方向転送を利用するには、LaCie 5big Thunderbolt 2 を接続するコンピュータが Thunderbolt 2 テクノロジーに対応している必要があります。LaCie 5big を接続するコンピュータが第一世代の Thunderbolt テクノロジーに対応している場合、使用できるのは最大 10Gb/s の双方向転送です。

デイジー チェーン: アイドル モード

LaCie 5big ハード ドライブがスピンドウンしているときでも、Thunderbolt 2 テクノロジーと第一世代の Thunderbolt テクノロジーのデバイスをデイジー チェーン接続できます。LED 電源ボタンを短く押します ([操作を参照](#))。ステータス LED がゆっくりと点滅します。これは、LaCie 5big がアイドル モードに移行したことを示します。