

Thunderbolt™ 3 - 10GBase-T Ethernetネットワークアダプタ

TB310G

パッケージの内容

- 1 x ネットワークアダプタ
- 1 x Thunderbolt 3ケーブル
- 1 x トラベル ポーチ
- 1 x クイックスタートガイド

動作環境および使用条件

オペレーティングシステム要件は変更される場合があります。最新のシステム要件は、www.startech.com/TB310G でご確認ください。

ケーブル:

- CAT6aネットワーク ケーブル

ノートパソコン:

- 空きThunderbolt 3ポート、15W Power Delivery

オペレーティングシステム:

- Windows® 10、8.1、7
- macOS 10.13、10.12、10.11

製品図

フロントビュー:

*実際の製品は写真と異なる場合があります。



1. Thunderbolt 3ポート

リアビュー:



1. RJ45ポート

ネットワークアダプタを接続する

1. Thunderbolt 3ケーブルをネットワークアダプタのThunderbolt 3ポートに接続します。
2. Thunderbolt 3ケーブルのもう片端をホストノートパソコンのThunderbolt 3ポートに接続します。
3. CAT6aネットワーク ケーブル (別売) をネットワークアダプタのRJ45ポートに接続します。
4. CAT6aネットワーク ケーブルのもう片端ネットワーク デバイスのRJ45ポートに接続します。
5. ネットワークアダプタをインターネットに接続されていてWindowsを実行しているホストノートパソコンにすると、自動的にドライバがインストールされます。

注記:最初のインストールでは解決されないエラーが発生する場合があります。このエラーを解決するには、ホストノートパソコンのBIOSにアクセスしてPMemory割り当て設定を32 (デフォルト) から256に変更します。ホストノートパソコンのBIOSの設定の変更に関する詳細は、ノートパソコンの取扱説明書を参照してください。

LEDインジケータ

RJ45ポート

オレンジ色に点灯

- CAT6aケーブルがリンク速度10GでRJ45ポートに接続されていることを示します。

緑色に点灯

- RJ45ポートに接続されているCAT6aケーブルがリンク速度1G、2.5Gまたは5Gで接続されていることを示します。

点灯していない

- CAT6aケーブルがリンク速度100MbpsでRJ45ポートに接続されていることを示します。

点滅している

- ネットワークが動作中であることを示します。

Thunderbolt 3ポート

緑色に点灯

- ネットワークアダプタがホストノートパソコンに接続されていることを示します。

ドライバをインストールする

StarTech.com

Hard-to-find made easy®

ネットワークアダプタをホストノートパソコンに接続した後に必要なドライバが自動的にインストールされない場合、次の手順に従ってドライバを手動でインストールします。

1. ネットワークアダプタをホストノートパソコンに接続すると(ネットワークアダプタを接続するを参照)「新しいハードウェアが見つかりました」というメッセージが表示されます。
2. 「新しいハードウェアが見つかりました」というメッセージで「キャンセル」ボタンをクリックします。
3. Webブラウザで www.startech.com/TB310G を開きます。
4. 製品ページで、画面中央にある「サポート」タブをクリックします。
5. ドライバとダウンロードのセクションで、ホストノートパソコンで実行しているオペレーティングシステムに対応しているドライバのリンクをクリックします。
6. ダウンロードが完了したら、.Zipファイルのコンテンツを抽出します。
7. 実行しているオペレーティングシステムのバージョン用のドライバをダブルクリックして、画面の指示に従ってインストールを完了します。

FCC準拠ステートメント

本製品はFCC規則パート15のBクラスデジタルデバイスに対する制限を遵守しているかを確認する試験にて、その準拠が証明されています。これらの制限は、住居環境に設置された場合に有害な干渉から合理的に保護するために設計されています。本製品は無線周波数エネルギーを発生、使用、放出し、指示に従って取り付けられ、使用されなかった場合は、無線通信に有害な干渉を与える可能性があります。一方、特定の取り付け状況では、干渉が起きないという保証を致しかねます。本製品がラジオやテレビ電波の受信に有害な干渉を発生する場合(干渉の有無は、製品の電源を一度切り、改めて電源を入れることで確認できます)、次のいずれかまたは複数の方法を試すことにより、干渉を是正することをお勧めします：

- 受信アンテナの向きを変えるか、場所を変える。
- 製品と受信アンテナの距離を離す。
- 受信アンテナが接続されているコンセントとは異なる回路を使うコンセントに本製品を接続する。
- 販売店が実績のあるラジオ/テレビ技術者に問い合わせる。

本デバイスは、FCC規格Part 15に準拠しています。お使いの際には、次の注意事項をよくお読みください。(1) 本デバイスが有害な干渉を引き起こすことはありません。(2) 本デバイスは予想外の動作を引き起こす可能性のある干渉も含め、すべての干渉を受け入れなければなりません。StarTech.comにより明示的に承認されていない変更もしくは改変を行った場合、本デバイスを操作するユーザー権限が無効になる恐れがあります。

カナダ産業省ステートメント

本クラスBデジタル装置はカナダのICES-003に準拠しています。

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルの使用

本書は第三者企業の商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルをウェブサイト上で使用場合がありますが、これらは一切StarTech.comとは関係がありません。これらの使用は、お客様に製品内容を説明する目的でのみ行われており、StarTech.comによる当該製品やサービスの保証や、これら第三者企業による本書に記載される商品への保証を意味するものではありません。本書で直接的に肯定する表現があったとしても、StarTech.comは、本書で使用されるすべての商標、登録商標、サービスマーク、その他法律で保護される名称やシンボルは、それぞれの所有者に帰属することをここに認めます。

技術サポート

StarTech.comの永久無料技術サポートは、当社が業界屈指のソリューションを提供するという企業理念において不可欠な部分を構成しています。お使いの製品についてヘルプが必要な場合は、www.startech.com/support までアクセスしてください。当社では、お客様をサポートするためにオンラインツール、マニュアル、ダウンロード可能資料をご用意しています。

最新のドライバやソフトウェアは、www.startech.com/downloads からダウンロードできます。

保証に関する情報

本製品は2年間保証が付いています。

また、StarTech.comは、資材や製造工程での欠陥に起因する商品を、新品購入日から、記載されている期間保証します。この期間中、これら商品は修理のために返品されるか、当社の裁量にて相当品と交換いたします。保証で適用されるのは、部品代と人件費のみです。StarTech.comは商品の誤用、乱雑な取り扱い、改造、その他通常の摩耗や破損に起因する欠陥や損傷に対して保証いたしかねます。

責任制限

StarTech.com Ltd. やStarTech.com USA LLP (またはその役員、幹部、従業員、または代理人) は、商品の使用に起因または関連するいかなる損害(直接的、間接的、特別、懲罰的、偶発的、派生的、その他を問わず)、利益損失、事業機会損失、金銭的損失に対し、当該商品に対して支払われた金額を超えた一切の責任を負いかねます。一部の州では、偶発的または派生的損害に対する免責または限定的保証を認めていません。これらの法律が適用される場合は、本書に記載される責任制限や免責規定が適用されない場合があります。

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com
DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com
ES: Guía del usuario - es.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com
PT: Guia do usuário - pt.startech.com
IT: Guida per l'uso - it.startech.com
JP: 取扱説明書 - jp.startech.com