

3ポートUSB 3.0ハブとギガビットイーサネット

ST3300G3UA

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

パッケージの内容

- 1 x 3ポートUSB 3.0ハブとギガビットイーサネット

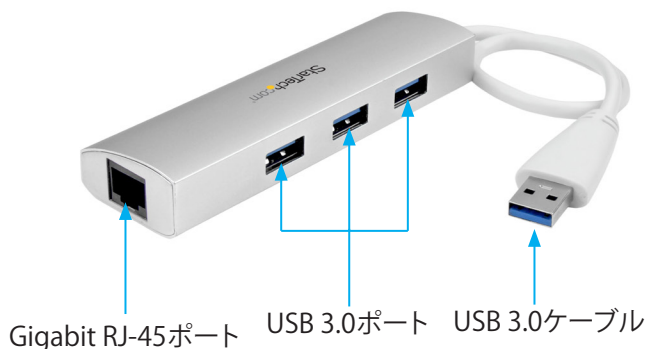
動作環境

- USB 2.0またはUSB 3.0ポートを備えたホストコンピュータ
- 以下のオペレーティングシステム:
 - Windows® 7 (32ビットまたは64ビット)
 - Windows 8 (32ビットまたは64ビット)
 - Windows 8.1 (32ビットまたは64ビット)
 - Windows 10 (32ビットまたは64ビット)
 - Windows Server® 2008 R2
 - Windows Server 2012
 - Windows XP (32ビットまたは64ビット)
 - Mac OS X 10.7以降 (10.11までテスト済み)

注意: 最大USBスループットを得るには、USB 3.0 Gen 1 (5 Gbps) ポートを搭載したコンピュータを使用する必要があります。

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/ST3300G3UA でご確認ください。

製品図



*実際の製品は写真と異なる場合があります。



はじめに

ST3300G3UAは光沢のあるスタイリッシュなUSB 3.0ハブ+ギガビットイーサネットアダプタで、軽量かつ持ち運びが可能です。ST3300G3UAは、最大スループット5 Gbpsの3つのUSB 3.0ポートを搭載しています。また、下位互換性もあるため、USB 2.0以前の対応デバイスとも一緒に使用できます。

ハブをコンピュータに接続します

1. ハブのUSB 3.0ケーブルをホストコンピュータのUSBポートに接続します。
 - 注意:** ベストパフォーマンスを引き出すため、USB 3.0ポートを搭載したコンピュータを使用してください。
 2. Cat 5e/6ネットワークコネクタをハブのギガビットRJ-45ポートに接続します。
 3. 必要に応じて、最大3台のUSB 3.0対応周辺機器をUSB 3.0ハブに接続します。
- 注意:** 3つのUSBパワードエンクロージャをハブに接続する場合、電源アダプタ (非付属品) をハブに接続する必要があります。

ドライバインストール手順の確認

ハブをコンピュータに接続すると、稼働しているオペレーティングシステムのバージョンに対応するドライバが自動的にインストールされます。

ドライバが正しくインストールされたかどうかを確認するには、Windowsが稼働しているコンピュータで以下のステップを実行してください。

1. タスクバーの**Windows**アイコンをクリックします。
2. **検索**フィールドに、**ディスクの管理**と入力します。
3. 検索結果から、**ディスクの管理**をクリックします。
4. **ネットワークアダプタ**以下で、アダプタの横に「!」マークが表示されていないことを確認してください。

Realtek USBデバイスの横に「!」マークが表示されている場合は、「ドライバのインストール」セクションを参照して詳しい情報を確認してください。

ドライバのインストール

1. 最新のドライバをダウンロードするには、www.StarTech.comを開きます。
2. 検索フィールドに、**ST3300G3UA**と入力します。
3. **[Support (サポート)]** タブをクリックします。
4. 稼働中のオペレーティングシステムに対応するドライバをクリックします。
5. 画面上の指示に従ってドライバのインストールを完了します。

LEDインジケータについて

ST3300G3UAにはハブの前面に2つのLEDインジケータ: 電源LEDとリンク&動作状況LEDが搭載されています。LEDインジケータの示す内容について、詳しい情報は下記の表に掲載されています。

LED	動作	意味
電源LED	点灯	ハブに電力供給中。
リンク&動作状況LED	点灯	ハブがネットワークに接続中。
リンク&動作状況LED	点滅	アクティビティまたはプロセスが進行中。

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。
- 販売店か実績のあるラジオ/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。

インダストリーカナダ準拠ステートメント

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。
Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada.
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しますが、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。

テクニカルサポート

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工具、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。

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。