

Gigabit Ethernet対応3ポートPCI Express USB 3.0 カード - SATA電源付き

PEXUSB3S3GE

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

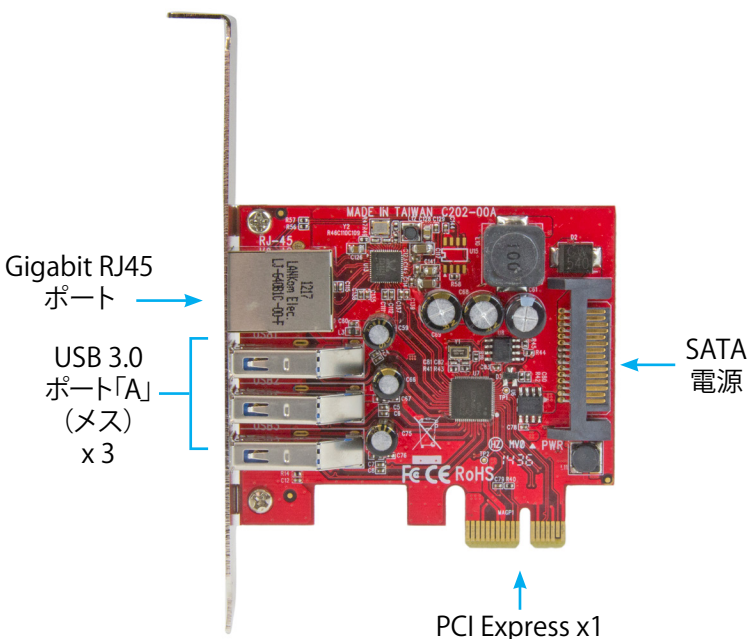
PT: Guia do usuário - pt.startech.com

パッケージの内容

- 1x Gigabit Ethernet対応3ポートPCI Express USB 3.0カード
- 1x ロープロファイルブラケット
- 1x ドライバCD
- 1x ユーザマニュアル

動作環境

- 空きPCI Expressスロットを1ポート以上(x4、x8、x16)搭載したPCI Express対応コンピュータ
- SATA電源コネクタ(推奨していますが、任意です)
- Windows® 8 / 8.1 (32/64ビット)、7 (32/64)、Vista (32/64)、XP (32/64)、Windows Server® 2012、2008 R2、Linux 2.6.31以降(3.5までテスト済み)



インストール手順

ハードウェアインストール手順

警告!

他のすべてのパソコン周辺機器同様、PCI Expressカードも静電気により深刻なダメージを受ける場合があります。コンピュータケースを開ける前や、PCI Expressカードに触れる前には、必ず適切に接地するようにしてください。StarTech.comでは、お客様がコンピュータコンポーネントを実装する際には、帯電防止ストラップを着用することを推奨しています。帯電防止ストラップが手に入らない場合、接地済みの大型金属面(コンピュータケースなど)に数秒触れ、お客様の体に蓄積した静電気を放電してください。また、PCI Expressカードは端を持つようにし、ゴールドコネクタ部に触れないようにしてください。

1. コンピュータと、コンピュータに接続されているすべての周辺機器(プリンタや外付けHDDなど)の電源を切ります。コンピュータの背面にある電源プラグから電源ケーブルを外し、すべての周辺機器との接続を外します。
2. コンピュータケースのカバーを外します。(詳細は、コンピュータ購入時に同梱されてきたユーザマニュアルでご確認ください。)
3. 空いているPCI Express x1スロットを探し、コンピュータケースの裏にある金属製カバープレートを外します。(詳細は、コンピュータ購入時に同梱されてきたユーザマニュアルでご確認ください。)

注意:このカードは追加レーンのPCI Expressスロット(x4、x8、x16スロット)に挿入し、お使いになれます。

4. カードを空いているPCI Expressスロットに慎重に挿入し、コンピュータケース背面のブラケットを固定します。

注意:小型フォームファクタやロープロファイルデスクトップシステムにカードを取り付けする場合は、工場に取り付けられた標準プロファイルブラケットを同梱のロープロファイル(ハーフハイト)取り付け用ブラケットに取り替える必要があるかもしれません。

5. コンピュータ電源の空いているSATA電源コネクタに別売のSATA電源ケーブルを接続することをお勧めします。

注意:各USB 3.0ポートに十分給電されるよう、SATA電源ケーブルをカードに接続することをお勧めします。

6. コンピュータケースのカバーを元通りに取り付けます。
7. コンピュータの電源のソケットに電源コードを挿入し、手順1で外したすべてのコネクタを再度接続してください。

ドライバインストール手順

Windows® 8.1 / 8

USBコントローラーはWindows 8.1 & 8オペレーティングシステムにネイティブ対応されています。そのため、本カードのUSB 3.0機能はカードをコンピュータにインストールすると自動的に利用可能になります。

USB 3.0に対応するには、利用可能ならばドライバの自動インストール機能を使います。

本カードのGigabit Ethernet LAN機能を利用するには別途ドライバをインストール必要があります。

USBおよび/またはGigabit Ethernet機能の両方について、ドライバが自動的にインストールされない場合は、以下の手順に従い、ドライバのインストールを完了します。

1. Windowsを起動すると「新しいハードウェアが検出されました」ダイアログが画面に表示される場合は、画面をキャンセルするか、閉じます。
2. **www.startech.com** ウェブサイトからカードのインストール先となるホストコンピュータのオペレーティングシステムに適切な最新のドライバすべてをダウンロード(推奨)するか、同梱のドライバCDをコンピュータのDVD/CDドライブに挿入します。
3. ダウンロードしたドライバファイルの場所を探します。
4. **USB 3.0機能(ネイティブ対応されていない場合)** - カードのインストール先となるホストコンピュータのオペレーティングシステムに適合するRenesas / NEC「.exe」インストールアプリケーションを実行します。画面の指示に従い、ドライバのインストールを完了します。
Gigabit Ethernet機能 - カードのインストール先となるオペレーティングシステムに適切なRealtek「.exe」インストールアプリケーションを実行します。画面の指示に従い、ドライバのインストールを完了します。
5. インストール用ドライバCDを使用している場合は、AutoPlayメニューの**Open folder to view files (フォルダを開いてファイルを表示する)** オプションを選択します。お使いのシステムでオートプレイが無効になっている場合は、CD/DVDドライブから参照します。手順4に説明するとおり、「.exe」インストールアプリケーションを実行し、画面の指示に従い、ドライバのインストールを完了します。
注意:システムを再起動するよう促される場合があります。
6. お使いのデバイスを3 x USB 3.0ポートに接続し、さらにネットワーク接続を1 x Gigabit RJ45ポートを接続します。

その他の対応Windowsオペレーティングシステム

1. Windowsを起動すると「新しいハードウェアが検出されました」ダイアログが画面に表示される場合は、画面をキャンセルするか、閉じます。

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。
CAN ICES-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。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。

2. **www.startech.com** ウェブサイトからカードのインストール先となるホストコンピュータのオペレーティングシステムに適切な最新のドライバすべてをダウンロード(推奨)するか、同梱のドライバCDをコンピュータのDVD/CDドライブに挿入します。
3. ダウンロードしたドライバファイルの場所を探します。
4. **USB 3.0機能** - カードのインストール先となるホストコンピュータのオペレーティングシステムに適合するRenesas / NEC「.exe」インストールアプリケーションを実行します。画面の指示に従い、ドライバのインストールを完了します。
Gigabit Ethernet機能 - カードのインストール先となるオペレーティングシステムに適切なRealtek「.exe」インストールアプリケーションを実行します。画面の指示に従い、ドライバのインストールを完了します。
5. インストール用ドライバCDを使用している場合は、AutoPlayメニューの**Open folder to view files (フォルダを開いてファイルを表示する)** オプションを選択します。お使いのシステムでオートプレイが無効になっている場合は、CD/DVDドライブから参照します。手順4に説明するとおり、「.exe」インストールアプリケーションを実行し、画面の指示に従い、ドライバのインストールを完了します。
注意:システムを再起動するよう促される場合があります。
6. お使いのデバイスを3 x USB 3.0ポートに接続し、さらにネットワーク接続を1 x Gigabit RJ45ポートを接続します。

対応Linuxカーネル

本カードはLinuxオペレーティングシステムにもネイティブ対応しています(最新の対応/テスト済みカーネルについてはWebサイトをご覧ください)。そのため、本カードの機能はカードをコンピュータにインストールすると自動的に利用可能になります。