

Hard-to-find made easy®

# USB 2.0 - 100Mbps Ethernetネットワークアダプタ - オープンSFP

### US100A20SFP

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

- 1 x ネットワークアダプタ
- 1xクイックスタートガイド

## 動作環境および使用条件

- 利用可能なUSB 2.0ポートのあるUSB対応コンピュータ
- 以下のオペレーティングシステム:
  - Microsoft Windows® 10、8/8.1、7
  - Microsoft Windows Server® 2012, 2008, 2003
  - macOS El Capitan (10.11) \ Yosemite (10.10) \ Mavericks (10.9) \ Mountain Lion (10.8)
  - Linux® kernel 3.5~4.11.x (LTSバージョンのみ)
- お使いのネットワークに接続可能な100Mbps SFPトランシーバ

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/US100A20SFP でご確認ください。

# 製品図



## インストール手順

### 注記:

- ソフトウェアのインストール中にコンピュータを再起動する必要 があります。ソフトウェアをインストールする前に、未保存のデー タを保存してください。
- お使いのコンピュータがWindows 7以下、macOS、またはLinux を搭載している場合は、ドライバをインストールしてからネットワークアダプタをコンピュータに接続するようにします。
- 1. Windows 7以下、macOS、またはLinuxを起動しているコンピュータをお使いの場合は、最新のソフトウェアをStarTech.comのウェブサイトからダウンロードしてください。

http://www.StarTech.com/US100A20SFP。

注記:お使いのコンピュータシステムがWindows 8以降を搭載している場合は、手順5に進んでください。

- オペレーティングシステムに対応するソフトウェアは.zipフォルダ に圧縮されます。Desktop (デスクトップ)やDownloads (ダウン ロード)フォルダなど、アクセスしやすいコンピュータ上の場所に フォルダの内容を解凍します。
- お使いのオペレーティングシステムに対応するフォルダを開いてインストール用ファイルを起動します。
- 4. 画面の指示に従ってインストールを完了し、指示されたらコンピュータを再起動します。
- 5. カードのSFPスロットに100Mbps SFPトランシーバをインストールします。
- 6. ネットワークインターフェースケーブルで、SFPトランシーバを ネットワークに接続します。
- 7. ビルトインUSB 2.0入力ケーブルをコンピュータのUSBポートに接続します。

## LEDインジケータについて

ネットワークアダプタにはLEDインジケータが2つ搭載されています。

- ・電源LEDが点灯している時は、アダプタが電力を接続されている コンピュータから供給されていることを意味します。
- リンクと動作状況LEDが点滅し続けている時は、ネットワーク接続 リンクがあることを示し、点滅している時はデータを送信/受信 していることを意味します。

\*実際の製品は写真と異なる場合があります。



### 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。

### 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する場合がありますが、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。Linux®は、Linus Torvalds氏の米国およびその他の国における登録商標です。Windows®は、米国および/またはその他の国のMicrosoft Corporationの登録商 標または商標です。macOSおよびFireWireは、米国および/その他の国で登録されているApple Inc.の商標です。

#### 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サポートが必要な場合は、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。

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。

#### 貢仕制限

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。