

Cat 5/6経由1ポートUSB 2.0エクステンダキット - ローカル/リモート電力供給

USB2001EXT2P



*実際の製品は写真と異なる場合があります。

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

本製品の最新情報、技術仕様、製品サポートについては、
www.startech.com/USB2001EXT2P でご確認ください。

FCC準拠ステートメント

本製品はFCC規則パート15のA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。

EU適合宣言

StarTech.comは、この宣言が関係するUSB2001EXT2Pが欧州規格EN 55022、EN 61000、およびEN 55024に準拠していることを当社単独の責任において宣言します。

WEEE声明

欧州連合(EU)は、あらゆる電気電子廃棄物(WEEE)の回収およびリサイクルに関する規則を制定しています。WEEE規制の実施状況はEU加盟国によって若干異なる場合があります。詳細については、売却処分およびリサイクルに関する地域および州のガイドラインを確認するか、各国のWEEEリサイクル代理店にお問い合わせください。

カナダ産業省ステートメント

本クラスAデジタル機器はカナダのICES-003に準拠しています。

CAN ICES-3 (A)

目次

製品の操作と保管.....	1
はじめに	1
パッケージの内容	1
動作環境.....	1
製品図.....	2
フロントビュー	2
リアビュー.....	2
LEDインジケータ	3
モードボタンと設定ポート	3
エクステンダのインストール手順	3
エクステンダのインストール手順.....	4
インストール時の注意事項.....	4
技術サポート	5
保証に関する情報.....	5

製品の操作と保管

本製品に付属の説明書をすべて読んでその内容に従ってください。製品のケースを開けないでください。破損の原因となり、保証の対象外となります。この製品に付属している電源装置のみを使用してください。使用しない時は、-20°C ~ 70°Cの乾燥した場所に保管してください。

はじめに

この1ポートUSB 2.0エクステンダを利用すれば、ホストコンピューターから最大100 m離れたUSB周辺機器を接続することができます。4.5 mまでの範囲ならUSB 2.0対応機器を希望する場所に設置できます。USBケーブルの長さ制限が取り払われたことで、より柔軟で効率的なワークスペースを実現できます。また、ローカルまたはリモートユニットからエクステンダに電力を供給して、配置の柔軟性をさらに高めることができます。

パッケージの内容

- 1 x USB 2.0エクステンダローカルユニット
- 1 x USB 2.0エクステンダリモートユニット
- 1 x USB 2.0ケーブル
- 1 x ユニバーサル電源アダプタ (北米/EU/UK/オーストラリア・ニュージーランド規格対応)
- 1 x クイックスタートガイド

動作環境

- 空きUSB-Aポートのあるホストコンピューター
- 利用可能なAC電源コンセント
- RJ45端子UTP Cat5e以上のEthernetケーブル

システム要件は変更される場合があります。最新の要件は、www.startech.com/USB2001EXT2P でご確認ください。

製品図

フロントビュー

リモートエクステンダ



USB Type-Aポート
LED

ローカルエクステンダ



モードボタン
設定
ポート
USB Type-B
ホストポート
LED

リアビュー







24V DC
電源
入力
RJ45
ポート
設定
ポート
モードボタン



24V DC
電源
入力
RJ45
ポート

LEDインジケータ

USB2001EXT2Pは、ローカルユニットとリモートユニットの両方に4つのLEDを備えています。

LED	動作状況
 電源	ユニットの電源が入っています。
 リンク	ローカルユニットとリモートユニットとの間にリンクが確立されています。
 ホスト	ローカルエクステンダがホストコンピューターに接続されています。
 動作	USBデバイスがリモートユニットに接続され、アクティビティが発生しています。

モードボタンと設定ポート

- ブートロードモードを開始しファームウェアを更新するには、**Mode (モード) ボタン**を押します。
- ファームウェアを更新してデータを収集するには、**Config (設定) ポート**を使用します。

エクステンダのインストール手順

USB2001EXT2Pにはローカルエクステンダユニットとリモートエクステンダユニットの両方が付属しています。ローカルエクステンダはホストコンピューターシステムに接続し、リモートエクステンダはリモートUSB機器に接続します。その後標準的なCat5eケーブルで両方のユニットを接続します。付属の電源アダプタはエクステンダを正常に機能させるためローカルユニットまたはリモートユニットに接続してください。

エクステンダのインストール手順

1. USB 2.0ケーブル(付属品)を使って、ローカルユニットのHOSTポートとHOSTコンピュータのUSB-Aポートを接続します。
2. Cat5e Ethernetケーブルを使って、ローカルユニットのRJ45ポートとリモートユニットのRJ45ポートを接続します。
3. USB対応周辺機器をリモートユニットののUSB-Aポートに接続します。
4. お住まいの地域に適した電源コードを電源アダプタに接続します。
5. 電源アダプタをACコンセント、次にローカルユニットまたはリモートユニットの**DC(電源入力)ポート**に差し込みます。

インストール時の注意事項

- ネットワーク機器(例:ルーター、スイッチ)を介してEthernetケーブルを接続しないようにしてください。
- Ethernetケーブルにローカルユニットとリモートユニットを接続するのに十分な長さがあることを確認してください(最大延長距離は100 m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。

ドライバやソフトウェアに関する最新情報は www.startech.com/downloads でご確認ください

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。

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。

住所

StarTech.com
45 Artisans Crescent
London, ON N5V 5E9 Canada
無料電話: 1 800 265 1844

ユーザマニュアル

StarTech.com

Hard-to-find made easy™

見つけにくい製品が簡単に見つかります。StarTech.comでは、これが企業理念です。それは、お客様へのお約束です。

StarTech.comは、お客様が必要とするあらゆる接続用パーツを取り揃えたワンストップショップです。最新技術からレガシー製品、そしてこれらの新旧デバイスを一緒に使うためのあらゆるパーツ。当社はお客様のソリューションを接続するパーツを見つけるお手伝いをしています。

当社はお客様が必要なパーツを見つけるのを助け、世界中どこでも素早く配送します。当社の技術アドバイザーまでご連絡いただくか、当社のウェブサイトまでアクセスしていただくだけで、お客様が必要としている製品をすぐに提示します。

StarTech.comが提供しているすべての製品に関する詳細な情報は www.startech.com までアクセスでご確認ください。ウェブサイトだけの便利な工具をお使いいただけます。

StarTech.comは接続や技術パーツのISO 9001認証メーカーです。StarTech.comは1985年に創立し、米国、カナダ、イギリス、台湾に拠点を構え、世界中の市場でサービスを提供しています。