

4ポート周辺機器共有スイッチ | USB 3.0 (5Gbps)

製品図 (HBS304A24A)



	ポート/LED	機能
1	アクティブホスト LED (4)	<ul style="list-style-type: none"> 点灯：対応する USB-Aポートに接続された USB デバイスが選択されています。 消灯：対応するUSB-Aポートに接続された USB機器が選択されていません。
2	USB-Aポート (4)	<ul style="list-style-type: none"> USB機器 (最大4台) とスイッチの接続に使用します。
3	電源アダプタ ポート	<ul style="list-style-type: none"> スイッチに電力を供給します。



	ポート	機能
4	リモートポートセレクタ	<ul style="list-style-type: none"> コンピュータから別のコンピュータへ切り替えます。

5 USB-Bポート数 (4)

・ **ホストコンピュータ** (最大4台) と**スイッチ**の接続に使用します。

動作環境および使用条件

最新の動作環境と使用条件については、www.startech.com/HBS304A24Aをご覧ください。

- ・最大4台までのUSB周辺機器 (ケーブル付き)
- ・空きUSBポートがある最大4台のコンピュータシステム

取付手順

1. **USB 機器**を**スイッチのUSB-Aポート**に接続します。
2. **USB-A - USB-B ケーブル** (4本付属) で各**ホストコンピュータのUSBポート**と**スイッチのUSB-Bポート**を接続します。
3. **リモートポートセレクタ** (付属品) を**スイッチのリモートポートセレクタポート**に接続します。

注記：スイッチに外部電源は必要ありません。接続されているコンピュータから十分電力が供給されます。高出力USB周辺機器など、追加の電力を必要とする特別な用途がある場合は、5V電源を電源アダプターポート (USB Micro-B) に接続します。

スイッチにドライバは必要ありません。ただし、スイッチを介して接続している周辺機器にはドライバが必要な場合があります。スイッチを介して接続されている各コンピュータに、周辺機器に必要なドライバがインストールされていることを確認してください。

操作

アクティブな**ホストコンピュータ**を切り替えるには：

1. **リモートポートセレクタ**のボタンを押します。アクティブホストLEDが点灯してアクティブコンピュータを示します。
2. **リモートポートセレクタ**のボタンをもう一度押して、続けて次のコンピュータを選択します。

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が発生する場合（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。

カリフォルニア州向け

▲警告:がんおよび生殖への危害 - www.P65Warnings.ca.gov

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)

本デバイスはカナダ産業省ライセンス免除RSS基準に適合しています。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。

IC放射線暴露ステートメント

本装置は制御されていない環境において定められているIC RSS-102放射線暴露基準に適合しています。ラジエーターと使用者の身体の間を少なくとも0.5cm開けて本装置をインストールし操作しなくてはなりません。

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。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。

製品の保証条項に関する詳細は、www.startech.com/warranty でご確認ください。

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す。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。

安全対策

- ・ 製品の外部に基盤が露出している場合は、電源を入れた状態の製品に触れないでください。

StarTech.com Ltd.

45 Artisans Cres
London, Ontario
N5V 5E9
カナダ

StarTech.com LLP

2500 Creekside
Parkwy
Lockbourne, Ohio
43137
アメリカ

StarTech.com Ltd.

Unit B, Pinnacle 15
Gowerton Rd,
Brackmills
Northampton
NN4 7BW
イギリス

FR: fr.startech.com
DE: de.startech.com
ES: es.startech.com
NL: nl.startech.com
IT: it.startech.com
JP: jp.startech.com