

## 4ポート産業用 USB 3.0 ハブ (350Wサージ保護装置付き)

ST4300USBMS

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

### 付属品

- 1x USB 3.0 ハブ
- 1x USB 3.0 A – B ケーブル (2 m)
- 1x DIN レール取り付け金具セット
- 1x ターミナルブロック
- 1x ユーザマニュアル

### 動作環境

- Windows® 8 (32/64ビット)、7 (32/64)、Vista (32/64)、XP (32/64)、2000、Windows® Server 2008 R2、2003 (32/64)、Mac OS 10.x、9.x、Linux®
- 空いているUSBポートのあるUSB対応コンピューターシステム

### 製品概要

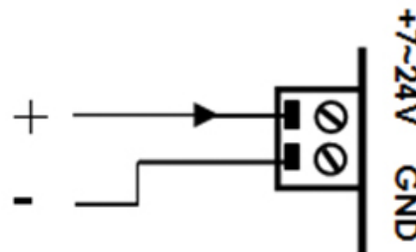


### インストール手順

**注意:** 外付け電源の使用はオプションですが、各USBポートが十分に電力を得られるよう、外付け電源への接続を推奨しています。

\*USB Battery Charging Specification Rev. 1.1に準拠 (注意: Samsung Galaxy Tab への充電はサポートしていません)

1. 外付け電源を使用しない場合、ステップ4まで飛ばします。小型のマイナスドライバーを使って、ターミナルブロックコネクタのネジを緩めます。
2. 電源とDC電源のアース線を適切なターミナルブロックのコネクタに接続し、ネジを締めます。ターミナルにはUSB/ハブ用ハウジングという印が付いています。  
**注意:** 正常に動作するよう、入力電力の極性とターミナルブロックピンが合っていることを確認します。
3. ターミナルブロックハウジングをUSBハブに差し込みます。



4. USBケーブルを使って、USBハブ (Bタイプポート) とホストコンピューターシステムを接続します。電力が供給されていれば (ターミナルブロックまたはUSBホスト接続から)、パワーLEDが点灯するはずですが。
5. オペレーティングシステムはUSBハブを瞬時に検出し、自動的にインストールします。
6. インストールが完了すると、USB デバイスがハブに検出され、接続できる状態になります。
7. ハブを壁か、必要に応じて、DINレール上に取り付けます



## 技術仕様

バスの種類	USB 3.0
チップセットID	Genesys Logic - GL3520
インターフェース	USB 3.0
業界標準	USB Battery Charging Specification Rev. 1.2
ポート数	4
コネクタ	4x USB 3.0 A (9ピン; SuperSpeed) メス 1x USB 3.0 B (9ピン; SuperSpeed) メス 1x ターミナルブロック (2線式)
最大データ転送速度	5 Gbps
種類および速度	USB 3.0 - 秒あたり5 Gbit
色	黒
エンクロージャ材質	スチール
外形寸法 (幅×奥行き×高さ)	143 x 55 x 24 mm
重量	208 g
LED	1 x パワー
電源アダプタ	7 - 24 DC - ターミナルブロック
動作温度	0°C ~ 55°C
保管温度	-20°C ~ 85°C
湿度	5 ~ 95% 相対湿度

## FCC 準拠ステートメント

本製品はFCC規則パート15の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。

## 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。

## 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](http://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。

ドライバやソフトウェアに関する最新情報は[www.startech.com/downloads](http://www.startech.com/downloads)で確認ください

## 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。