

## 22 インチ スライド式サーバラックキャビネットシェルフ

SLIDESHELF D

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 1U スライド式シェルフ
- 2 x フロントおよびリア マウント
- 2 x レール
- 1 x 取付金具 (ネジ、ナット、ボルト)
- 8 x M5 ケージナット
- 8 x M5 ワッシャ付きネジ

### 動作環境および使用条件

- EIA RS-310D 19インチ ラック/キャビネット対応

### 必要な工具

- プラススクレュードライバ
- レンチ

### 取り付け手順

1. スライド式レールを完全に伸ばして、内側のレール内にある小さなレバーを持ち上げて/下げてレールを2つのパーツに分けます。

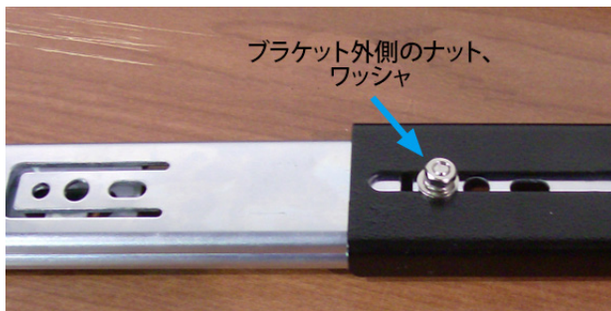
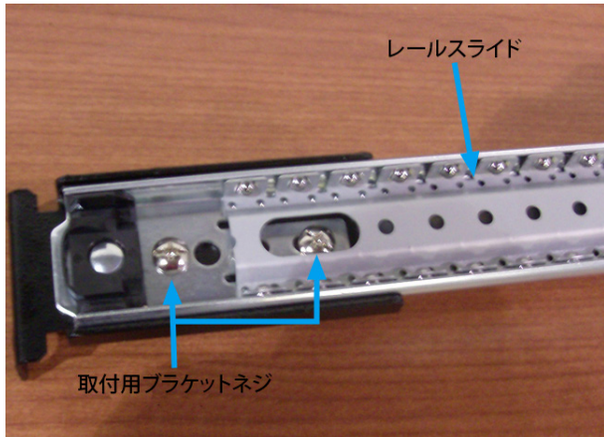


\*実際の製品は写真と異なる場合があります。

2. レバーの付いているレールを、付属品のネジ、ナット、ワッシャを使用してシェルフユニットの側面に取り付けます。ナットとワッシャは、シェルフユニット内に外側からネジを通して締めて取り付けます。レールのレバーはシェルフの背面 (ハンドルのない側) に向かってするようにします



3. フロント用のラック取り付けブラケットをスライド式レールに取り付けます。フロント用のブラケットは短い方のブラケットです。2つのネジでブラケットをレールに取り付けます。ネジはレールの内側から差し込んで、ナットとワッシャが外側になるようにします。



4. 背面用のラック取り付けブラケットもフロント用と同様の手順で取り付けます。ブラケットはしっかりと締めずに、ラック/キャビネットにフィットさせる際に長さをぴったりと調整できるようにしておきます。
5. 組み立てたレールをキャビネット/ラック内に適した取付用具を使用して設置します。前述のステップで緩めておいた背面用のブラケットをレールにしっかりと締めて留めます。
6. フロントの回転ハンドルは、シェルフのフロント部分に取り付けて背面/内側から2つのネジで締めて取り付けます。
7. シェルフをレールの上に乗せてスライドさせて、シェルフの後方に停まるまで押し入れます。
8. シェルフを最大に引き出して、ロックで止まるかどうか確認します。
9. シェルフを取り外す際は(すなわちひっくり返す場合)、ステップ1を参照してください。

## 技術仕様

説明	22 インチ スライド式サーバラックキャビネットシェルフ
材質	アルミ
色	ブラック
最大耐荷重	25 kg
最小/最大取り付け深さ	20インチ / 24インチ
取付高さ	1U
外形寸法(幅×奥行き)	444.5mm x 559.0mm
正味重量	5680 g
認証	RoHS

## 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。
- 販売店が実績のあるラジオ/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ことがありますが、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) でご確認ください

## 保証に関する情報

本製品は1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。