

Hard-to-find made easy®

15 Uサイズ オープンフレームウォールマウント型ラック- 奥行き調節可能 (30.5~50.8 cm)

RK15WALLOA



*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 do usuario - pt.startech.com

本製品の最新情報、技術仕様、サポートについては、 www.StarTech.com/RK15WALLOA をご覧ください。

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

PHILLIPS®は、米国その他の国におけるPhillips Screw Companyの登録商標です。

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。



警告文

本製品は必ず以下の指示に従って組み立ててください。

本製品を組み立てて使用する前に、マニュアルのすべてをよく読んで指示をしっかり理解するようにしてください。

部品が足りない場合や壊れている場合は決して本製品を使用しないでください。

本製品の耐荷重を超えないようにご注意ください。本製品の耐荷重をオーバーすると、ケガや機器の損傷につながる恐れがあります。本製品の耐荷重:90 kg

この製品を取り付ける表面が、機器とすべてのハードウェアおよびコンポーネントの 重量合計を十分支えられることを確認してください。

壁の構造はさまざまです。使用する構造の種類と取付用ハードウェアが取り付ける機器をしっかり支持できるか確認することが重要です。指示に従わない場合、ケガおよび/または機器の損傷につながる恐れがあります。壁構造は取り付ける機器の少なくとも4倍の重量を支えられなくてはなりません。

本製品に付属している取付用金具は一部の壁構造には適していません。本製品をお使いの壁構造に取り付けるために必要な知識が不足している場合は、建設の専門家に相談して壁に取り付けるか、お使いの壁構造に合わせた取り付け方を指導してもらってください。

本製品に機器を積載する際は、最初に一番重い機器を下のセクションに入れてください。重い機器から順に積載し、重いものが下のセクション、軽いものが上のセクションに配置されるようにしてください。

i



目次

警告文	i
製品図	1
外形寸法	2
調節オプション	3
パッケージの内容	4
動作環境および使用条件	
組み立て手順	5
取付用金具の組み立て	
垂直レールを取り付ける	
組み立てた取付用金具を取り付ける	6
RK15WALLOAを壁に取り付ける	7
機器を積載する	8
技術サポート	9
保証に関する情報	9



製品図



1

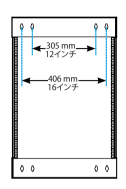
- 1-垂直レール
- 2-組立用ネジ
- 3 ボルト
- 4 取付穴
- 5-背面水平取付用金具
- 6-正面水平取付用金具

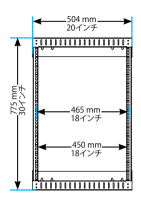


外形寸法

バックビュー

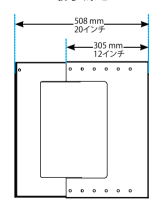
フロントビュー

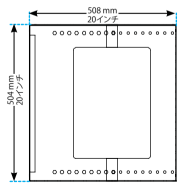




トップビュー 最小深さ

トップビュー 最大深さ

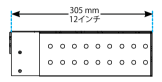


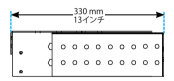


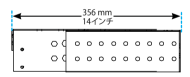
調節オプション

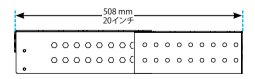
深さは、305 mmから508 mmまで25 mm単位で調節できます。

サイドビュー









パッケージの内容

- 2x垂直レール
- · 2x正面水平取付用金具
- · 2x 背面水平取付用金旦
- 60 x M6ケージナット
- 60 x M6ネジ
- 60xプラスチック製ワッシャ
- 16x組立用ネジ
- ・ 24 x フラットワッシャ
- 24xボルト
- 1xユーザマニュアル

動作環境および使用条件

- プラススクリュードライバー
- お使いの壁の種類に適した工具と取付金具

条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/RK15WALLOA でご確認ください。



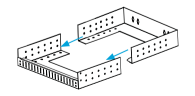
組み立て手順

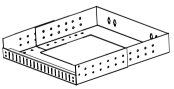
RK15WALLOAを簡単に組み立てるために、2人で組み立てることを検討してください。

取付用金具の組み立て

RK15WALLOAには、必要な深さに調節可能な取付用金具が付属しています。取付金具 の調節穴は25 mm間隔で穴が開いています。取付用金具に設定できる最小深さは 305 mmで、最大深度は508 mmです。

- 1. 背面水平取付用金具の1つを正面水平取付用金具の1つにスライドさせます。
- 2. 必要なラックの深さを決めて、その深さに取付用金具を設定します。
- 3. 正面水平取付穴の調節穴と、背面水平取付用金具の調節穴の位置を揃えます。
- 4. 水平取付用金具の両側で以下の手順を実行します。
 - ・ 正面水平取付穴の調節穴と、背面水平取付用金具の調節穴に2本のボルトと 2個のワッシャを挿入します。
 - ・ 正面水平取付穴下部の調節穴と、背面水平取付用金具の調節穴に1本の ボルトと1個のワッシャを插入します。
- 5. 取付用金具を最小の深さ305 mmに設定する場合は、手順4を繰り返して3本の ボルトと3個のワッシャを取付用金旦のコーナーに挿入します。
- 6. 手順1~5を繰り返して2つ目の取付用金具セットを組み立てます。





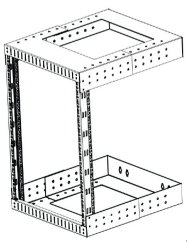


垂直レールを取り付ける

- 1. 垂直レールの1つを組み立てた取付用金具のひとつの内側に置き、組立穴の位置に合わせます。
- 2. 正面水平取付用金具の正面と側面に、プラスドライバーで4本の組立用ネジを正面水平取付用金具と垂直レールに挿入します。
- 3. 手順1と手順2を繰り返してもう一方の垂直レールを組み立てた取付用金具に取り付けます。

組み立てた取付用金具を取り付ける

- もう一方の組み立てた取付用金具を裏返し、正面水平取付用金具を垂直レールの上に置きます。
- 2. 正面水平取付用金具の正面と側面に、プラスドライバーで2本の組立用ネジを正面水平取付用金具と垂直レールに挿入します。
- 3. 手順2を繰り返してもう一方の垂直レールに組み立てた取付用金具を取り付けます。



RK15WALLOAを壁に取り付ける

警告!ウォールマウントラックを壁に取り付ける前にすべての機器をラックから出してください。

警告!壁の構造はさまざまです。使用する構造の種類と取付用ハードウェアが取り付ける機器をしっかり支持できるか確認することが重要です。指示に従わない場合、ケガおよび/または機器の損傷につながる恐れがあります。壁構造は取り付ける機器の少なくとも4倍の重量を支えられなくてはなりません。

RK15WALLOAの耐荷重は最大90 kgです。機器を積載していない状態のRK15WALLOAの重量は10 kgです。

警告!本製品をお使いの壁面に取り付けるために必要な知識が不足している場合は、 建設の専門家に相談してウォールマウントラックを取り付けるか、お使いの壁構造に 合わせた取り付け方を指導してもらってください。

- 1. 両方の背面水平取付用金具にある2つの壁掛用穴をテンプレートとして使用して、ウォールマウントラックを掛ける壁に印を付けます。
- 2. ウォールマウントラックを取り付ける壁の種類に合わせた手順に従って取り付けてください。



機器を積載する

警告!ウォールマウントラックを壁にしっかり取り付けるまで機器を積載しないでください。

警告!ウォールマウントラックに機器を積載する際は、最初に一番重い機器を下のセクションに入れてください。重い機器から順に積載し、重いものが下のセクション、軽いものが上のセクションに配置されるようにしてください。

このウォールマウントラックにはケージナットとネジが付属品として提供されていますが、積載しようとしている機器に取付金具が付属品として提供されている場合があります。機器のユーザマニュアルで最適な取付金具と取付方法を確認してください。

- 1. M6ケージナットを垂直レールに挿入します。
- 2. 機器の取付穴とM6ケージナットの位置を揃えます。
- 3. 機器の取付穴とケージナットにM6ネジを差し込みます。

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 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でご確認ください

保証に関する情報

本製品は5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。





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ツール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。