

## オプション部品の取付け

### 背面パネル

#### POINT

背面パネルは、前面下から取り付けます。

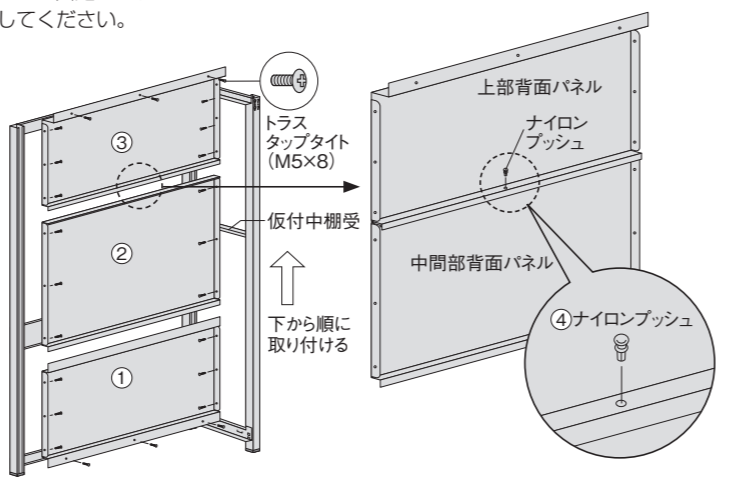
背面パネルは3分割になっています。(右図参照)

以下の手順で取り付けます。

- ①下部背面パネルを背面地ビームと背面中間ビームの間にはめ、支柱と背面地ビームに付属のビスで固定します。
- ②中間部背面パネルを背面中間ビームの上に置き、支柱に付属のビスで固定します。
- ③上部背面パネルを中間部背面パネルの上にはめ、支柱と天ビームに付属のビスで固定します。  
※上部背面パネルを取り付ける際、仮付けした中棚受が干渉する場合は外してください。
- ④ナイロンブッシュで中間部背面パネルと上部背面パネルを固定します。

#### ●パネルの見分け方

	① 下部背面パネル	② 中間部背面パネル	③ 上部背面パネル
パネル上部			
パネル下部			



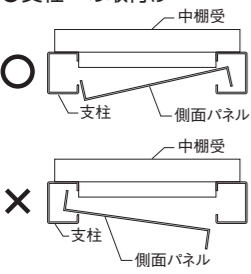
### 側面パネル

側面パネルを下図のように支柱の開口部から差し入れます。

その後支柱外側3ヶ所に支柱エンドカバー・側当り36タイプを取り付け、側面パネルを中棚受と側当り36タイプで挟み込みます。

※連結仕様の場合、連結部に取り付ける側面パネルには支柱エンドカバー・側当り36タイプを取り付ける必要はありません。

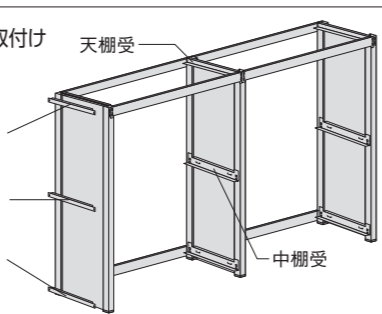
#### ●支柱への取付け



#### ●支柱エンドカバー・側当り36タイプの取付け

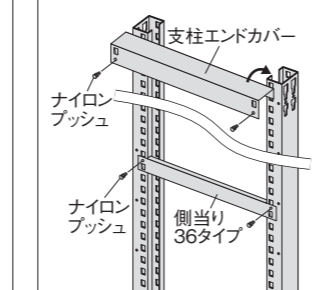
支柱の外側から3ヶ所に取り付け、ナイロンブッシュで固定します。

- ①支柱エンドカバーを上から1つ目の角孔にはめ込みます。
- ②側当り36タイプを中央あたりの中棚受と同じ高さの角孔にはめ込みます。
- ③側当り36タイプを下から3つ目の角孔にはめ込みます。



### 支柱エンドカバー/側当り36タイプ

支柱エンドカバーは支柱最上部に取り付けます。側当りは角孔にツメ部をはめ込みます。



## お手入れの方法

- ・著しい汚れは、薄めた中性洗剤につけた布をよく絞って、汚れを拭いてください。その後、乾いた布でから拭きしてください。
- ・ベンジン・アルコール・シンナー類及び化学ぞうきんは使用しないでください。表面仕上げのキズや変色の原因になります。

## 故障と思う前に(不調診断)

トラブル内容	処置方法
棚本体がグラつく	各爪部が確実に入っていますか ▼ 確実にはめ込んでください
棚板がガタつく	棚受の爪が支柱に確実に入っていますか ▼ 確実にはめ込んでください

## 保証と修理について

- (1) 保証期間は、ご購入日より1年間とさせていただきます。本取扱説明書の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、本記載内容に基づき無償修理いたします。
- (2) 保証期間内でも次の場合は有償修理となります。
  - ①改造又は分解による故障及び損傷。
  - ②ご使用者の責任に帰すると認められる故障。
  - ③火災や天災による故障及び損傷。
- (3) 保証期間経過後の修理は、有償となります。

## 取扱説明書

100kg/段

## スリムイーラック

1段当りの最大積載質量は100kg/段(等分布載荷)です。

※W1550×D300は80kg/段(等分布載荷)です。

●集中荷重になると耐荷重能力は半減します。

●棚1連当りの最大積載質量 スタンダードタイプ:800kg/連  
下段オープンタイプ:500kg/連

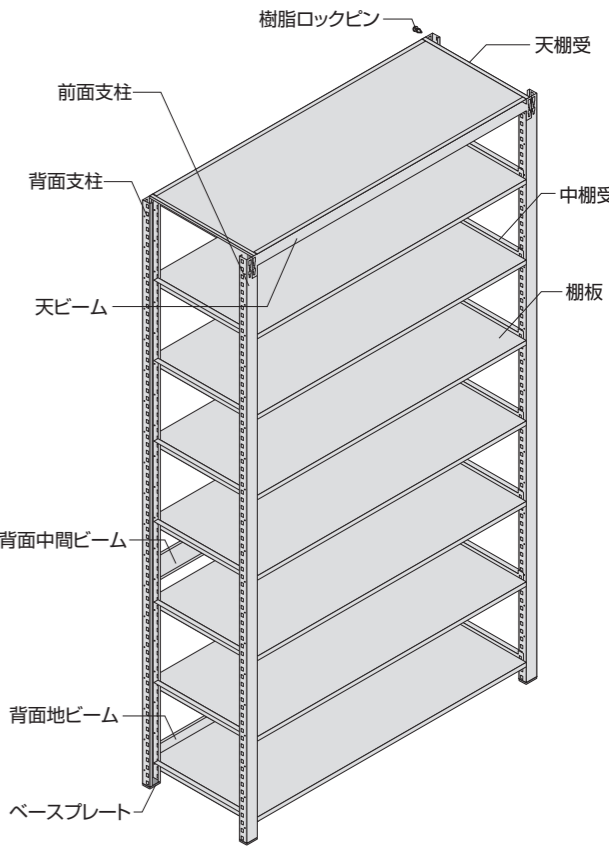
※下段オープンタイプの最下段高さは1100mm以内でご利用ください。

このたびは、スリムイーラックをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。この説明書は、商品の使い方と使用上の注意事項及び組立方法について記載しています。ご使用前に、よくお読みの上、正しくお使いください。お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

1台当り部材(スタンダードタイプ:8段仕様、下段オープンタイプ:4段仕様の場合)

品名	スタンダードタイプ		下段オープンタイプ		材質	表面仕上げ
	基本	連結	基本	連結		
前面支柱	2	1	2	1	スチール	粉体塗装
背面支柱	2	1	2	1	スチール	粉体塗装
天ビーム	2	2	2	2	スチール	粉体塗装
背面中間ビーム	1	1	1	1	スチール	粉体塗装
背面地ビーム	1	1	1	1	スチール	粉体塗装
棚板	8	8	4	4	スチール	粉体塗装
天棚受	2	2	2	2	スチール	粉体塗装
中棚受	14	14	6	6	スチール	粉体塗装
樹脂ロックピン	6	6	6	6	PA6	—
ベースプレート	4	2	4	2	PR(再生材)	—
トラスツップタイト(M5×8)	4	4	16	16	スチール	ユニクロメッキ
側当り	—	—	4	4	スチール	粉体塗装

※W1550×D475、625の場合は棚板2枚割りです。



## 安全にお使いいただくために(必ずお守りください)

### 警告

この警告事項を守らなければ、死または重傷などを負う可能性があります。

集中荷重をかけないでください。最大積載質量より重いものを載せないでください。

棚1段当りの最大積載質量は等分布載荷です。集中荷重をかけたり、最大積載質量より重いものを載せると棚板がたわみ、荷物が落下し、けがをする恐れがあります。

荷物を投げて載せないでください。

棚板がたわみ、ラックが破損し、けがをする恐れがあります。

分解禁止。

分解・移設は専門業者にお任せください。

転倒などの事故になることがあります。

安全保安部品(樹脂ロックピン等)をはずして使用しないでください。

ビームがはずれ棚が転倒し、けがをする恐れがあります。

脚立使用時、身体を乗り出して部材の取付けを行わないでください。

バランスを崩して転倒や転落の恐れがあります。

廃棄するときは、専門業者にお任せください。

※ 1段当りの最大積載質量表示シールを必ず取扱説明書の表示位置に貼ってください。  
※ この商品を第三者に譲渡、貸し出しを行う際は、本取扱説明書を添えてお渡しください。

### 注意

この注意事項を守らなければ、傷害を負うかまたは物的損害が生じる可能性があります。

足を掛けたりよじ登ったりしないでください。

転倒してけがをしたり、棚が変形・破損する恐れがあります。

荷物を投げて載せないでください。

棚板がたわみ、ラックが破損し、けがをする恐れがあります。

最上段の棚板に荷物を載せないでください。

棚本体が倒れ、荷物が破損したり、けがをする恐れがあります。

棚本体に寄りかからないでください。

棚の積載物、積載量によって、棚が倒れけがをする恐れがあります。

製品の孔に指を入れないでください。

孔に指を入れると、けがをする恐れがあります。特に小さなお子様には気をつけてください。

ボルトがゆるんだまま使用しないでください。(定期的に点検してください。)

本体が壊れてけがをする恐れがあります。

危険物(薬品・壊れ物等)を収納しないでください。

人体や衣類等を傷つけることがあります。

ツメが確実に入っていない状態で使用しないでください。(定期的に点検してください)

本体が壊れてけがをする恐れがあります。

異常を発見したまま使用しないでください。

本体が壊れてけがをする恐れがあります。

最下段の棚板は、指定された位置以外には取り付けないでください。

本体が壊れてけがをする恐れがあります。

雨水・湿気の多い場所では使用しないでください。

サビにより本体が壊れてけがをする恐れがあります。

ストーブなど火気を近づけて使用しないでください。

やけどや火災の原因になります。

不安定な床面に設置しないでください。

棚が傾いて荷物が落下し、けがをする恐れがあります。必ず水平な床面に設置してください。

## 本体の組立て（標準装備）

**注意** オプションを取り付ける際は、組立方法が一部異なりますのでご注意ください。

### トラス タップタイト について



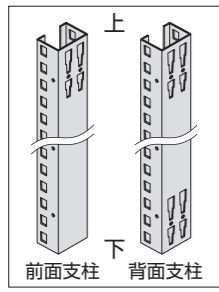
トラスタップタイトは相手部材にねじ立てをして締結するねじです。

強く押し込みねじ込んでください。

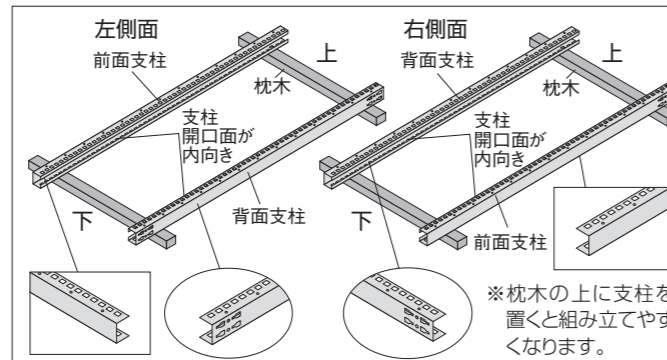
### 1 POINT 支柱には前面用・背面用があります。ご注意ください。

間口面が内に向くように支柱を並べます。  
※支柱には前面用と背面用があり、それぞれに上下があります。

#### ●支柱の種類

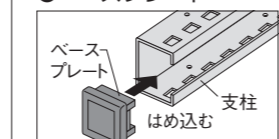


#### ●支柱の並べ方

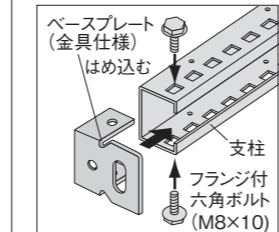


### 2 支柱下部にベースプレートを取り付けます。

#### ●ベースプレート



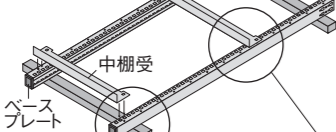
#### ●ベースプレート(金具仕様)



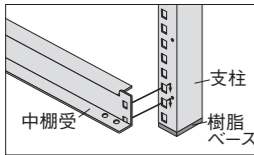
### 3 POINT 型により組立方法が異なります。

#### スタンダードタイプ

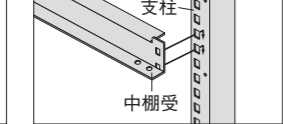
並べた支柱に中棚受を取り付けます。



#### ●最下段の中棚受の取付け



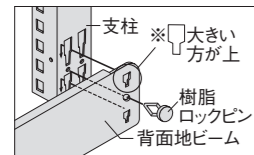
#### ●中棚受の仮付け



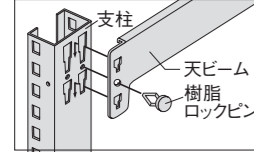
下から2つ目と3つ目の角孔にはめ込み最下段の棚板は必ずこの位置に載せてください。

4 左右の支柱を立ててからビームを取り付けます。  
背面地ビーム、天ビームは木ハンマーで軽く叩き、樹脂ロックピンを差し込んでください。背面中間ビームは付属のビスで固定してください。

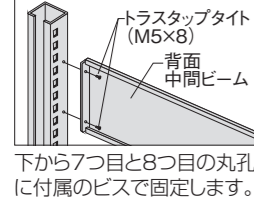
#### ①背面地ビームの取付け



#### ②天ビームの取付け



#### ③背面中間ビームの取付け



### 5

### 側面仕切りパネルは 背面 6の前 にご確認ください。 オプション参照

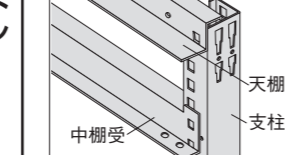
#### △注意

樹脂ロックピンは確実に装着してください。

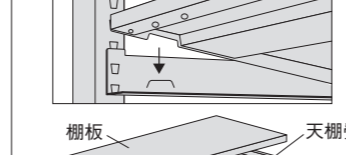
### 6

仮付けした中棚受を外し、中棚受・天棚受を下から順に取り付け、棚板を載せてください。耐荷重100kg/段シールを貼って完成です。  
※(W1550×D300の場合は耐荷重80kg/段シールを貼ってください。)

#### ●中棚受、天棚受の取付け

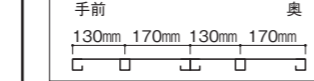


#### ●棚板の取付け



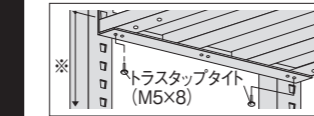
中棚受を取り付け、天棚受を上から1つ目の角孔にはめ込みます。

#### ●W1550×D600の場合 (棚板2枚割り)



棚板には手前と奥がありますのでご注意ください。

#### ●下部開放型の場合

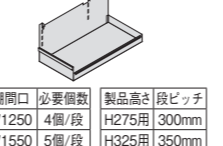


最下段の棚板は中棚受と付属ビスで固定します。  
※最下段は1100mm以内

## オプション部品の取付け

### 仕切りトレー

#### ●仕切りトレー



#### ●エンド側板



#### ●仕切りトレー部品セット



※設置段上段の中棚受を取り付ける前にエンド側板を取り付けてください。

### 1. エンド側板の取付け

仕切りトレー設置段の右側面にエンド側板を取り付けます。

#### ●部材の位置



#### ●エンド側板



#### ●浮き上がり防止金具

</