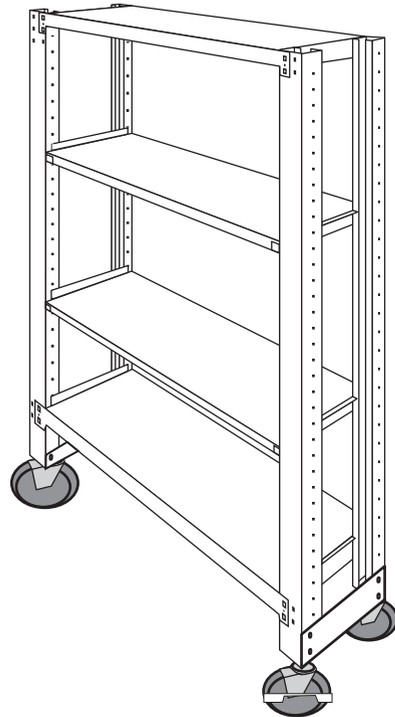


# 中量キャスターラック 組立説明書



二人で作業



このたびは、キタジマスチール棚をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。  
この商品は、組立式です。組立前に部材明細と、中の品物が全て揃っているかご確認ください。  
この「組立説明書」をよくお読みの上、正しくお使い下さい

**耐荷重 (平均静止荷重)**  
1段当り MAX200kg  
1台当り MAX380kg

棚板間隔は 25mm ピッチで  
変更できます。



## 準備

大人二人で組み立て作業をおこなってください。  
ひと通りの手順を確認してから、組み立てをして頂くと  
スムーズに作業ができます。



- ゴムハンマー・木づち ■軍手 ■組立説明書 ■プラスドライバー
- 脚立・台 (背の高いラックの場合に便利です)

## 部材確認

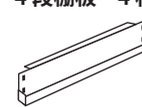
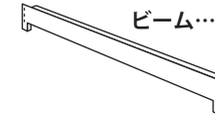
ご注文いただく商品によって個数等が違いますのでご確認ください。  
※パーツは無くさないようにご注意ください。

支柱…4本



- 2段棚板…2枚
- 3段棚板…3枚
- 4段棚板…4枚

ビーム…4本

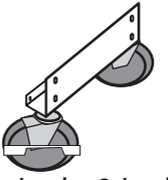


- 2段中棚受…2本
- 3段中棚受…4本
- 4段中棚受…6本



天棚受…2本

トラスボルトナット…8組



キャスターセット…2セット



スパナ…1本

六角ボルトナット…12組



注意・警告

この表示を無視して誤った取り扱いをなされると、人が傷害を負う可能性が  
想定される内容及び、物的傷害の発生が想定される内容を示しています。

## 設置場所

- 床面のしっかりした場所に設置してください。  
軟弱な床面や不安定な床面には設置しないで下さい。  
棚が水平で垂直になるように設置して下さい。
- 転倒の恐れのある「安定の悪い場所」「高い場所」「振動する場所」  
「強風のあたる場所」には、置かないで下さい。
- 設置後の棚の周囲に、ショートするおそれや火災の原因になるようなものは、  
据え付けしないで下さい。
- 湿気が多い場所で長い間ご利用になりますと、錆が発生することが  
ありますのでご注意ください。
- 極端な温度条件や、急激な温度変化のある場所での使用は避けて下さい。



## 使用方法について

- 耐荷重は、棚板一段分に付き  
たわみ量 5/1000 L の範囲内で計算しています。  
耐荷重を超えて使用しないで下さい。
- 棚の耐荷重は、平均静止荷重で表示していますが、強度は棚の使い方  
によって異なりますので目安としてご利用下さい。
- 棚の片側だけに荷重がかたらないように、お使い下さい。
- 棚の安定性が悪くなりますので、物が棚からはみ出さないように載せて下さい。
- 転落の危険がありますので、不安定なものは載せないで下さい。
- 水槽など割れ物や、危険物は載せないで下さい。使用する場合は  
自己責任でお願い致します。
- 棚以外の目的で使用しないで下さい。
- 棚に乗ったり、登ったり腰かけたり、踏み台などに使用しないで下さい。
- 組み立て説明書に記載していない改造はしないで下さい。
- 移動する時は支柱を持って、必ず2人以上でゆっくりと動かして下さい。
- 動かさない時はキャスターのストッパーをかけて下さい。

## 安全にお使いいただくために！

### 組み立てについて

- 組み立ては、広い場所や周囲に人がいない等、安全の確保できる場所で  
行って下さい。
- 安全のため、床に寝かせて組み立てて下さい。
- 付属の部品などを無くさないよう注意してください。
- 棚板を裏返しにして使用しますと、強度が半減しますので、裏返しにしての  
使用は避けてください。
- ボルトナットをはずして使用しないで下さい。部品が脱落して事故になることが  
あります。
- 棚受、ビームの爪は必ず正しくセットして下さい。  
すべての爪が、確実にセットされていない状態で使用すると棚板が落下し、  
事故になることがあり危険です。
- 製品の孔に指を入れないで下さい。  
孔に指を入れると、怪我をする恐れがあります。
- タイプに応じた耐荷重より、重い物を載せないで下さい。
- 組立ては必ず2人以上で行って下さい。



### 設置について

**キタジマ**

北島株式会社

〒577-0815 大阪府東大阪市金物町3番4号  
TEL 06-6723-1171 / FAX 06-6723-1182

# 中量キャスターラック 組立手順 ※作業は必ず二人以上で行ってください。

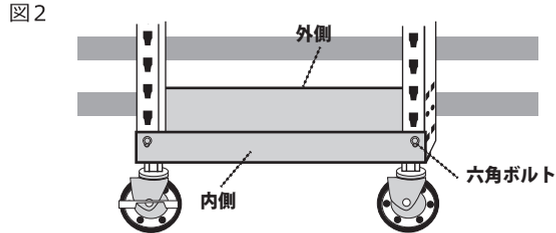
**キタジマ** 〒577-0815 大阪府東大阪市金物町3番4号  
TEL 06-6723-1171 / FAX 06-6723-1182

## 1. 支柱の配置

■開封したダンボール又は枕木等を床に敷き、その上に支柱を2本、図1の向きで並べます。



■キャスターベースに支柱を図2の向きで差し込みます。  
内側は支柱下から2穴目を、外側は支柱下から2と4穴目を六角ボルトナットで仮締めします。  
同様のセットをもう1セット作ります。

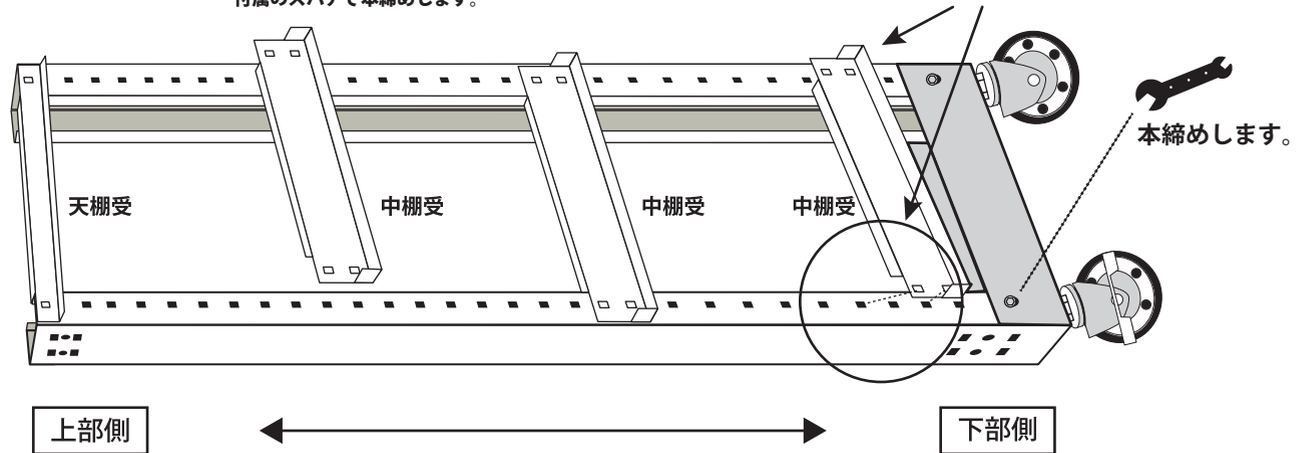


## 2. 支柱に天棚受・中棚受を取付け

■天棚受を支柱の一番上の穴の位置に合わせてハンマーで叩きこみます。  
(傷や汚れ防止にタオル等のあて布をして下さい。)

■天棚受と最下段の間で、左右同じ高さの中棚受を置き、ハンマーで叩きこみます。

■全ての棚受を取付たらキャスターベースの六角ボルトナットを付属のスパンで本締めします。



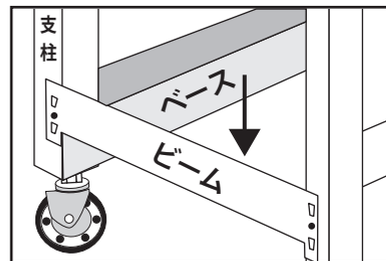
**最下段**

1番下から4番目と6番目の穴に取付けます。  
下から3つの穴には取付ません

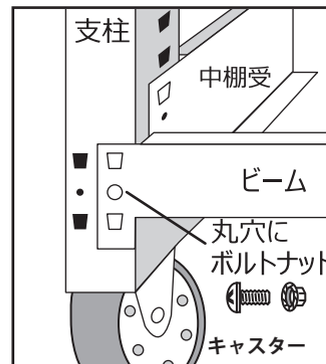
## 3. ビームを取付けます

■組立たハシゴ状のものを垂直に立て、一番下の穴にビームのツメをピッタリとはめ込みハンマーで叩き込みます。(上下・計4本)

※キャスターのストッパーは必ずONの状態にして下さい。



ツメをはめ込み、ハンマーで叩き込む

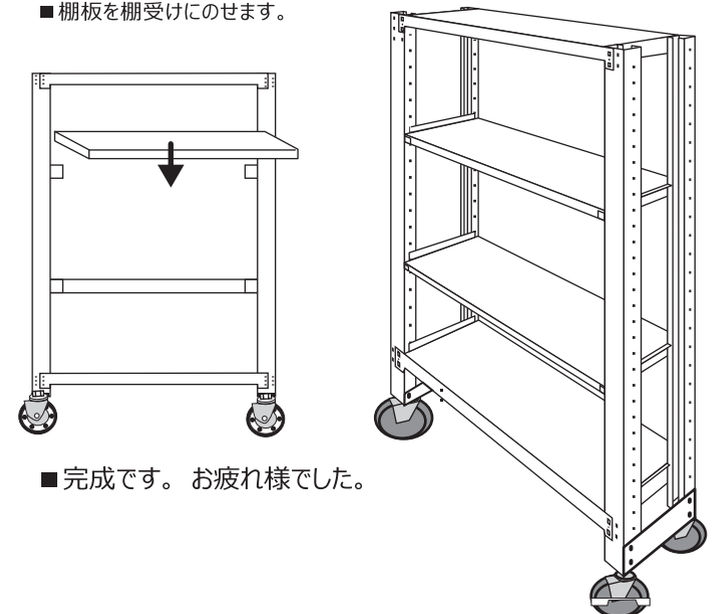


■はずれ防止の為すぐに、丸穴にボルトナットをプラスドライバーで強く締めて下さい。

■ボルトナットが入らない場合は再度、はめ込みを確認してハンマーで叩き込んで下さい。  
(上下・計8ヶ所)

## 4. 棚板をはめ込み、完成！

■棚板を棚受けにのせます。



■完成です。お疲れ様でした。