

この度はSKR中軽量スチール棚をご購入頂きまして誠にありがとうございます。

『SKR中軽量キャスター棚』は、本体にはボルトを一切使用しないボルトレススチール棚です。支柱は4回曲げのC型支柱ですので上からの荷重にはもちろん、横からのねじれにも強い構造です。中段は25mm間隔での移動が可能です。

オフィス・工場だけでなくご家庭まで広く永くご利用頂けます。

棚1台当たりの最大耐荷重は、130φ仕様 (720kg) ・150φ仕様 (800kg) です。[自重含む・静止耐荷重]

## 安全上のご注意 必ずお守りください



### 警告

誤った使い方をすると「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容を説明しています。

#### ●荷重以上の荷物を置かない

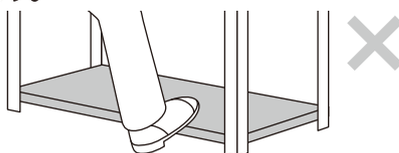
棚が傾いたり、棚板が曲がったりして危険です。

#### ●荷物を載せたまま移動させない

移動時は積載物を下ろしてください。思わぬ加速により、本体の破損・けがをするおそれがあります。

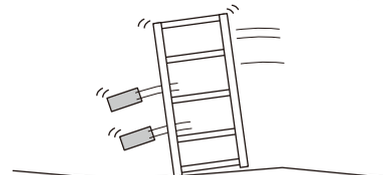
#### ●足をかけたり、よじのぼったりしない

転倒したり、棚板が外れたり、足を滑らせて、けがをするおそれがあります。



#### ●不安定な場所に設置しない

棚が倒れたり、荷物が落下して、けがをするおそれがあります。



### 注意

誤った使い方をすると「傷害または財産への損害が発生する可能性が想定される」内容を説明しています。

#### ●最上段棚板に荷物を置かない

棚が倒れたり、荷物が落下して、けがをするおそれがあります。

#### ●組み立ては裏面の手順に従う

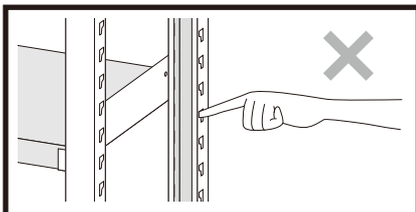
手順を誤ると、組立中に部品が外れたり倒れたりして、けがをするおそれがあります。

#### ●解体移設するときは、説明書に従う

部品の取り付けを誤り、分解・転倒のおそれがあります。

#### ●棚板のつぎ目など、隙間に指を入れない

切断面や取り付け穴のカドで、けがをするおそれがあります。



#### ●棚が変型したままで使用しない

棚が倒れたり、荷物が落下して、けがをするおそれがあります。

#### ●支柱の切断など、改造をしない

棚が不安定になり危険です。また、切断面のバリなどでけがをすることがあります。

#### ●危険物(薬品・壊れ物等)を置かない

破損してけがをしたり、健康を害するおそれがあります。

#### ●棚に寄りかからない

棚が傾いて荷物が落下したり、棚が倒れて、けがをするおそれがあります。

#### ●二人以上で組み立てる

必ず二人以上で組み立ててください。

#### ●屋外や水のかかる場所に設置しない また、ぬれたものを置かない

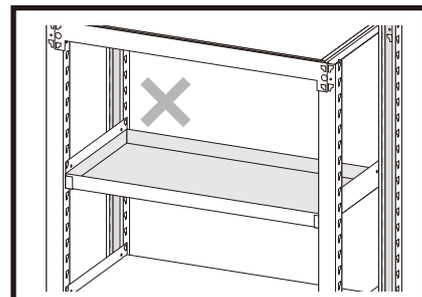
棚が腐食し、倒壊するおそれがあります。

#### ●荷物は静かに丁寧に載せる

乱暴に載せると棚板のたわみやはね上がり、荷物の落下で、けがをするおそれがあります。

#### ●棚板を裏向きにして使用しない

指などを折り返し部にひっかけて、けがをすることがあります。



●本製品を第三者に譲渡、貸し出す場合、必ずこの説明書を添えてお渡してください。

※この説明書は、紛失しないよう大切に保管してください。

棚本体を移動する時は、必ず2本以上の支柱または2箇所の取っ手を掴んで移動させてください。  
 常温以外での場所でのご使用はご遠慮ください。



## 組み立てるまえに



梱包内容がすべて揃っているか、御確認ください。

※万一不足の部品があった場合は、すぐに購入先へお知らせください。

枕木を2本必ず御用意ください。組み立てが容易になり、棚や床への傷つきを軽減します。

※組み立て時は、必ず軍手等の保護具を着用してください。



## 組み立てかた キャスター型 (天地5段仕様の場合)



**梱包内容** ※オプションによって構成は変わります。

棚板5枚<5段>



C型支柱4本



ビーム4本

キャスター  
取付金具4個



ボルト・ナット付 (小)  
ビーム用4組

天地受4本



棚受6本

ボルト (小)  
金具用20ヶ

ボルト (小)  
金具用20ヶ



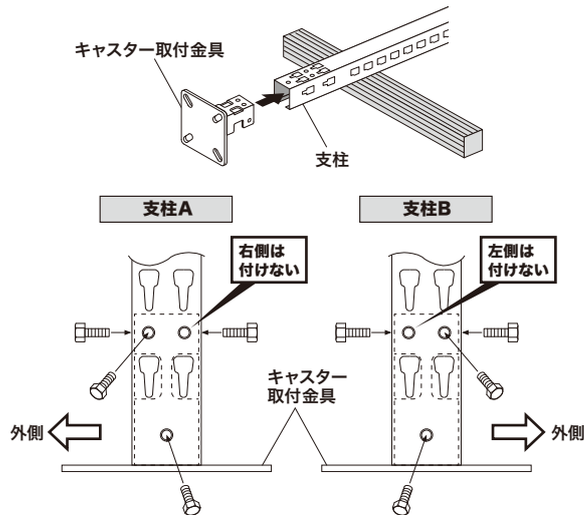
キャスター4個

ボルト (大)  
キャスター用16組

### ●安全に棚を組み立てるために

組み立て時は、軍手等の保護具を着用し、必ず二人以上で組み立ててください。

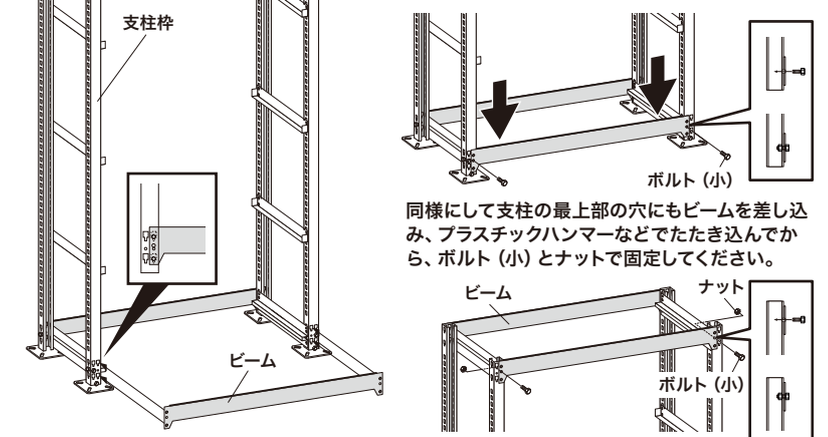
**1** 支柱にキャスター取付金具を下から差し込み、ボルト (小) 4ヶで図のようにA・B、2種類の取り付けを行います。



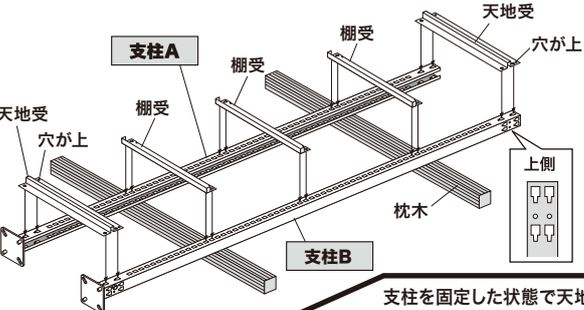
**注意** ボルト取付穴が完全に見えてから取り付け、締め込んでください。完全に見えていない状態で締め込むと、破損・歪みの原因となります。

**4** 天地受、棚受は内側になります。図のように組み立てた左右の支柱枠を立てて、2つをつなぐように支柱の最下部の穴にビームを差し込みます。さらにプラスチックハンマーなどで矢印の方向にたたき込んでから、ボルト (小) で固定してください。

※支柱を立てる際、及びビームをたたき込む際は棚受が落下しないようにご注意ください。



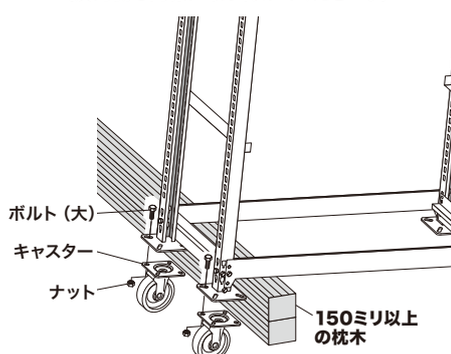
**2** 枕木の上にC型支柱2本を図のように置き、天地受を支柱最上部の穴に、棚受を図のように支柱の穴に完全に差し込んでください。



※左右の支柱とも、4つ穴が外側にくるようにしてください。

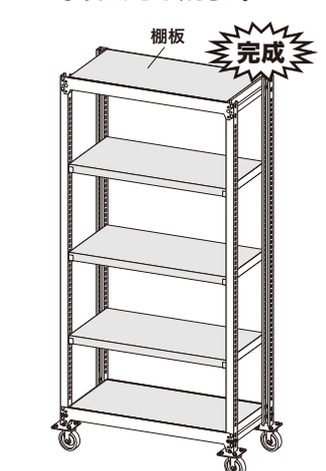
支柱を固定した状態で天地受、棚受をプラスチックハンマーなどで矢印の方向にたたき込んでください。

**5** 150ミリ以上の枕木を4で完成したフレームに片側をのせ、キャスターをあてがい、ボルト (大) にて完全に締め込んでください。ボルト (大) は上側より取り付けます。(反対側も同様に取り付けてください。)



|   |   |   |   |           |
|---|---|---|---|-----------|
| — | ⊗ | ⊗ | ○ | キャスター取付け  |
| — | ⊗ | ○ | ⊗ |           |
| — | ⊗ | ○ | ○ | 固定車       |
| — | ⊗ | ○ | ⊗ | 自在ストッパー付き |
| — | ⊗ | ○ | ○ | 自在車       |

**6** 天地受と棚受に棚板を図のようにのせてください。



※棚受は2箇所とも同じ高さに取り付け、爪が支柱に確実に入っていることを確認してください。