

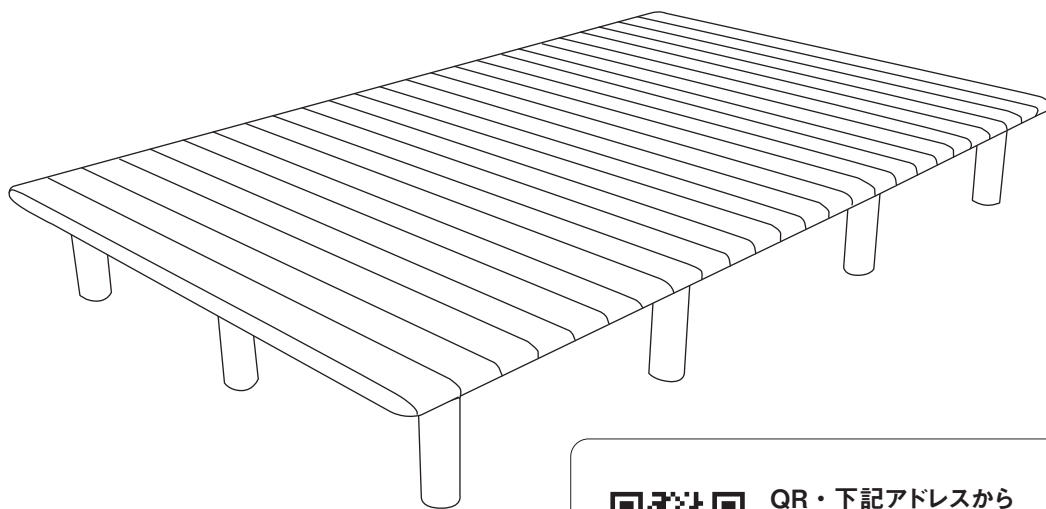
# RH4463

SIZE : SD

## 組立説明書

ver.2111

※ 2名以上で組立てを行ってください



QR・下記アドレスから  
組立動画をご覧いただけます。  
組立説明書と合わせて  
ご覧下さい。

<https://cacom.jp/mov/rh4463/44634.mp4>

⚠ 必ず上にマットレスを置いてご使用ください。

表示者

株式会社ビックスリー

〒339-0067 埼玉県さいたま市岩槻区西町4-2-1

生産国：中国

## ※ 安全に組立をして頂くために ※

※組立を始める前にご確認下さい。

- 広い場所を確保し、床に傷がつかないようにご注意ください。

## ⇨ お客様にご用意いただく道具

### ●敷物

組立の際、フローリングなど傷つきやすい床には敷物を敷くなどして部材を置いてください。  
床を傷つけたり、稀に色移りする原因となります。

## ⇨ 部品・付属品について

- ネジをきつくしめすぎるとネジ穴が破損するおそれがありますので十分にご注意下さい。
- 部品・付属品に不備がないかお確かめの上、組立を開始して下さい。  
※実際の部品と説明書記載のイラストが多少異なる場合がございますがご了承下さい。

## ⇨ 使用上の注意

- ベッドの上を歩いたり跳ねたりなど部分的に付加・衝撃を与えるような使い方は避けてください
- 天災等の不可抗力やお客様のお取扱い上の不当な修理・改造による故障・破損等は保障いたしかねます。

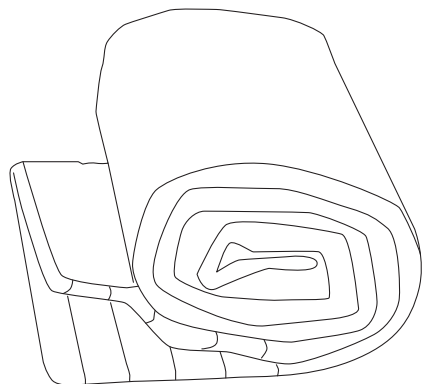
## ⇨ 保守点検

- 製品のボルトやネジは半年に一度点検し、締めなおしてください。  
使っていくうちにボルトやネジが緩むことがあります。  
安全にご使用いただけるよう、必ず定期的に点検をしてください。
- 表面の汚れには薬品を使用せず、水拭き後にやわらかい布で乾拭きしてください。  
シンナーやベンジンなど有機溶剤を含んだ布などは使用しないでください。  
表面の仕上げに変色や変形、ハガレが発生することがあります。

## 梱包内容 RH44634

※ □に✓をつけていくと部材の確認ができます。

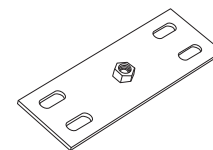
□ 巻きフレーム ×1



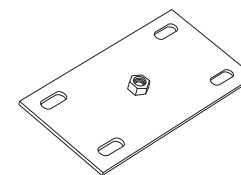
□ 脚 ×12



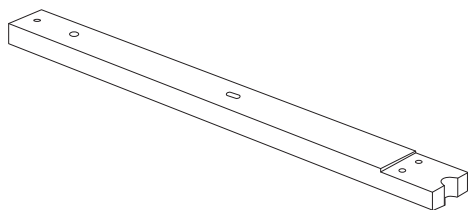
□ ⑤連結金具(幅細) ×4



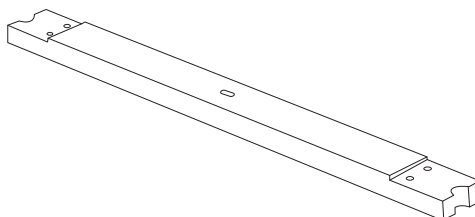
□ ⑥連結金具(幅広) ×2



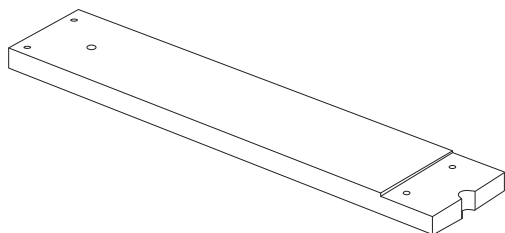
□ ①サイドフレーム ×4



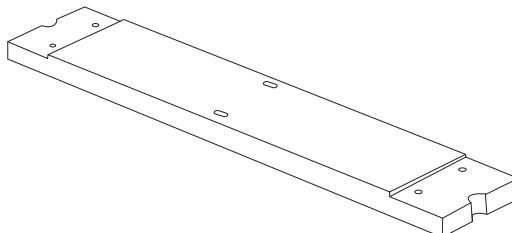
□ ②サイドフレーム(中央) ×2



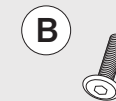
□ ③センターフレーム ×2



□ ④センターフレーム(中央) ×1



**A**  
M6x40mm  
ボルト ×16  
予備 ×2



**B**  
M6x25mm  
ボルト ×24  
予備 ×2



ワッシャー  
×40  
予備 ×2



M6用六角レンチ  
×1

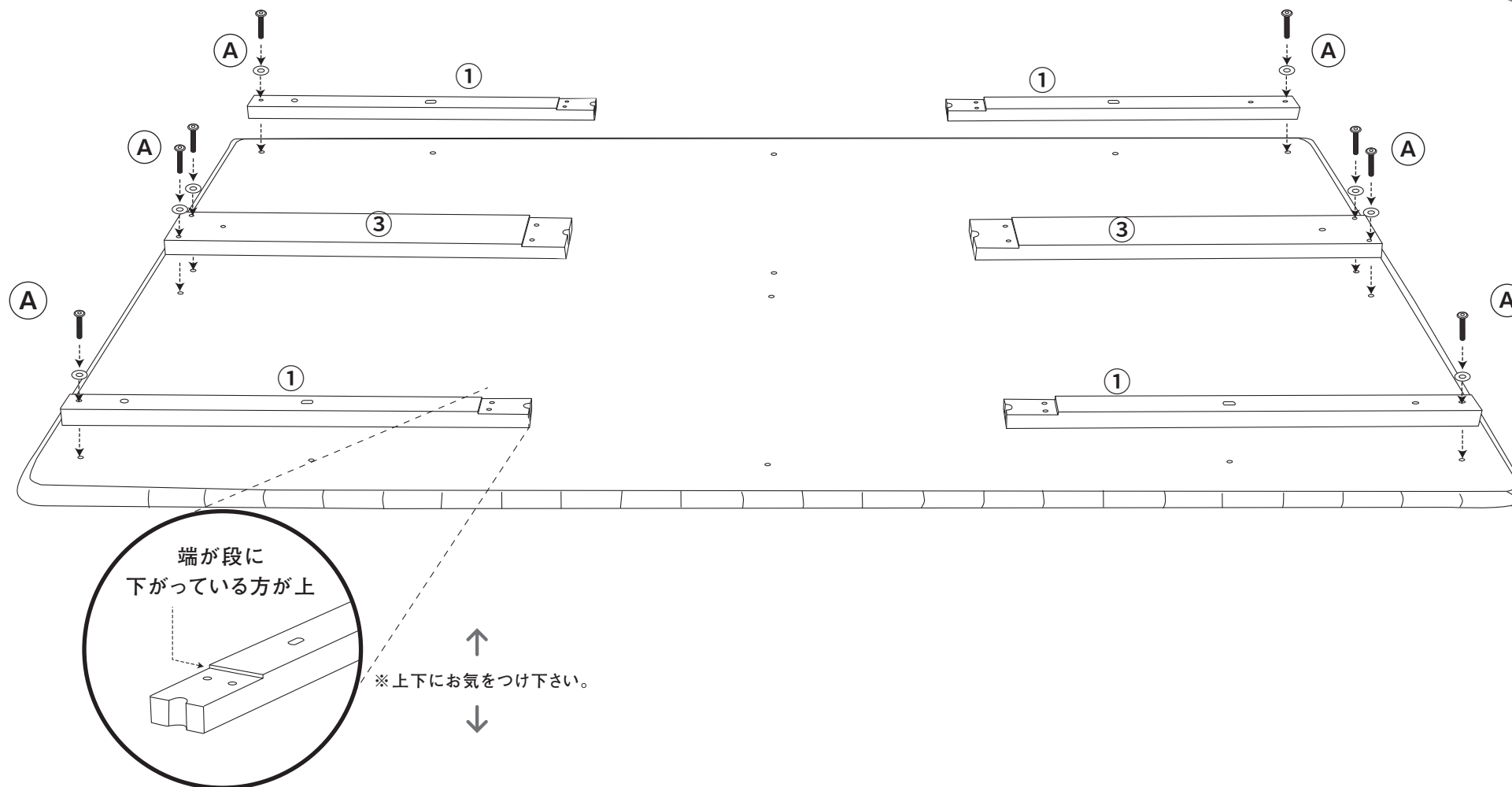
脚用フェルト予備 ×2

※ 不良等あった場合は予備をご使用くださいませ

## ⑤ 組立て

1. 巻きフレーム（グレー色面が見える形）を広げ、  
図の位置に①③各フレームをボルト④とワッシャーで仮止めで締めて下さい。

M6用  
六角レンチ  
使用

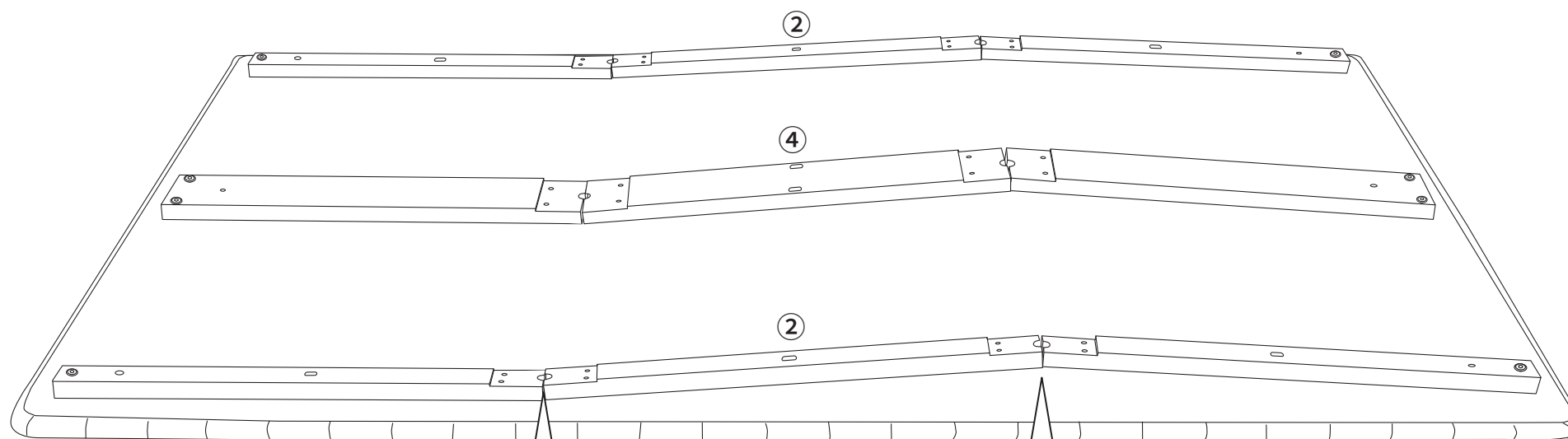


## 2. 図の位置に②④フレームを

※1の図の様に片側のフレーム先端を支えに、中央用フレームを合わせます。

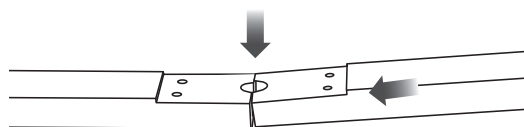
※2の図の様に左右フレームを斜めに浮かせた状態で合わせ下へ押し込んで下さい。

M6用  
六角レンチ  
使用



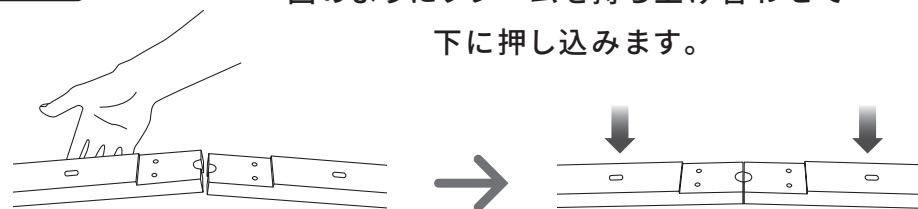
※1

ここを支えに



※2

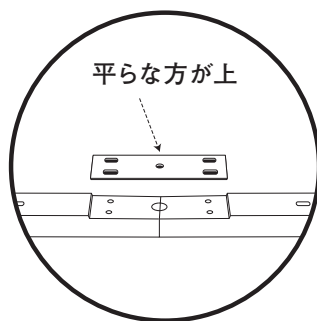
図のようにフレームを持ち上げ合わせて  
下に押し込みます。



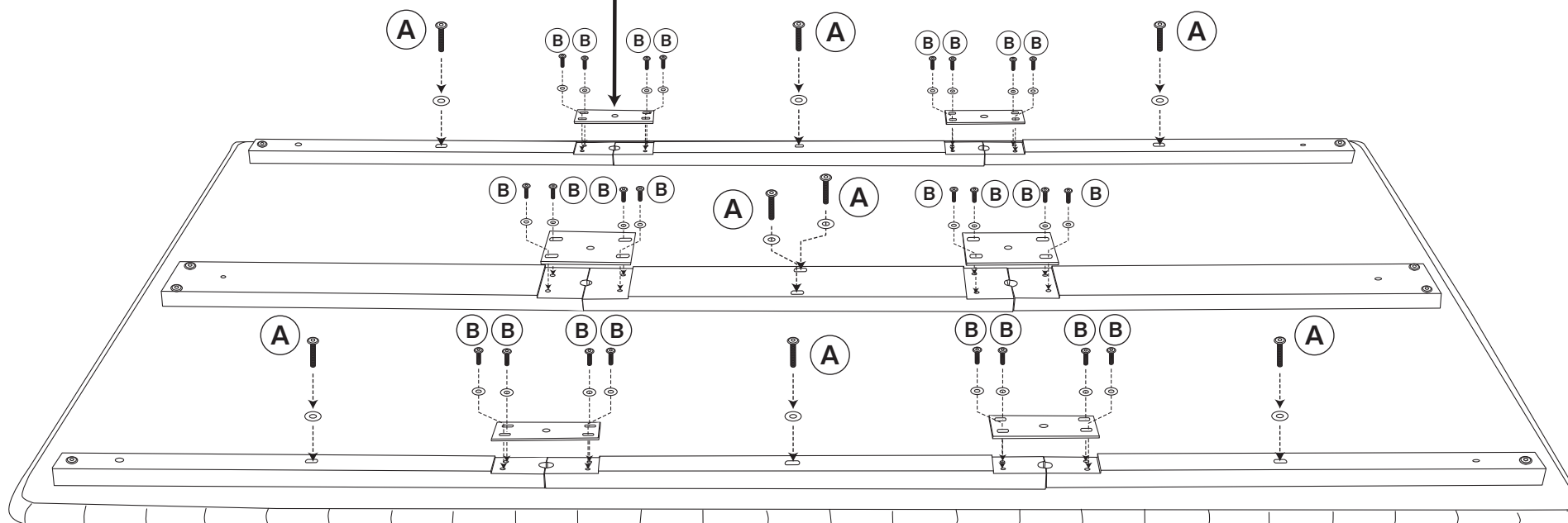
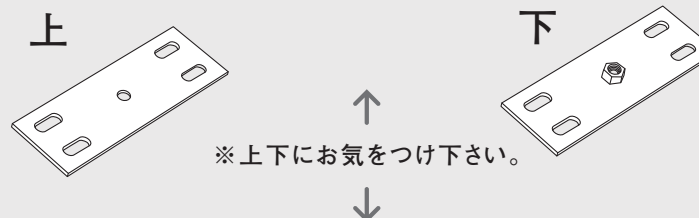
## ③ 組立て

3. 巻きフレームの穴位置へ各フレーム穴位置を合わせ、ボルト①とワッシャーを図の位置で仮止めします。  
フレームの中央に連結金具を取り付け、ボルト②とワッシャーを本締めします。

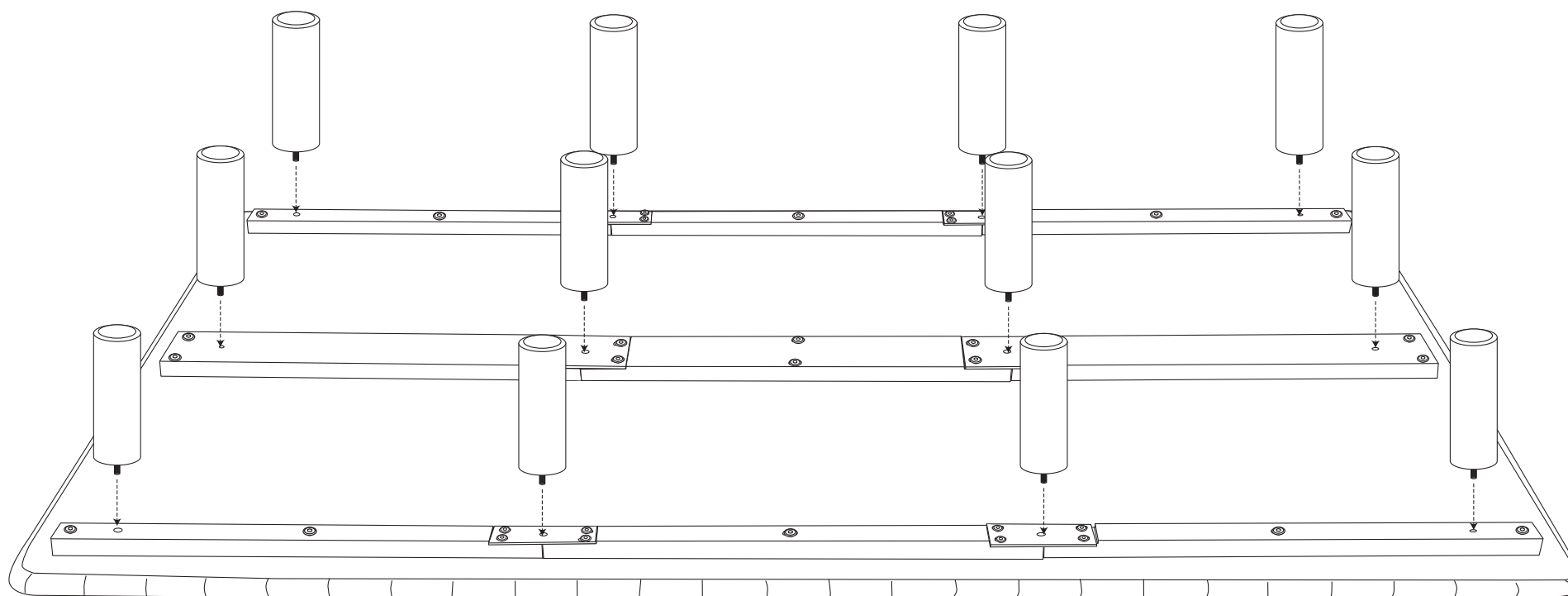
M6用  
六角レンチ  
使用



### 連結金具について



4. 全体の歪みを整え、仮止めした全てのボルトを本締めし、  
脚を図の位置に回し入れて下さい。  
ゆっくりとひっくり返し完成となります。



# 取扱説明書

この度は当製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
正しく安全にご使用いただくために、この取扱説明書を最後までよくお読み下さい。この取扱説明書は大切に保管しておいて下さい。

他の方にお譲りになる場合は、この取扱説明書を一緒にお渡し下さい。

## 記号の説明

取扱説明書では、製品を安全に正しくご使用いただくために、下記の記号を使っております。  
記号の意味をよくご理解いただき、本文をお読みください。



禁止の行為であることを告げる記号です。（～しないで下さい。）



この記号は行為を強制したり表示する内容を告げる記号です。（～して下さい。）



記載されている内容を無視して、誤った取扱をするとケガや室内へのキズ、  
製品が破損する恐れがあることを示します。



## 設置上のご注意

ベッドを設置する際、以下の事に注意して下さい。



床面の平らな場所に水平になるように置いて下さい。  
ガタツキや異常音など故障の原因になります。  
ネジ類は確実に締め付けて下さい。



組立に際しては、手袋をして無理のない姿勢で行って下さい。  
部材の端角部や先端部等でケガをする場合がございます。



直射日光や熱、冷暖房器の風などが直接当たる場所は避けて下さい。  
変形・変色の原因になります。



ベッドの設置場所周辺の上部に落下物を置かないようにして下さい。  
地震時など落下物でケガをする原因になります。



製品を落としたり、物にぶついたり、製品の上に物を乗せたりしないで下さい。



組立てる時に手、指、足を挟まないように注意して下さい。



部屋の中でコンセントの位置、家具の引き出し、扉の開閉に支障がないことを確認して下さい。



刃物を使用して梱包をあける場合は、ケガをしたり製品をキズつけないように注意して下さい。



床の材質によっては、ベッドの接地面が、傷つくことがありますので、極力カーペット類を使用して床面の保護を行って下さい。



電源コード（照明、コンセント付のベッドフレーム類及び他の電化製品等）をヘッドボード、フットボード及び脚等で  
踏まないで下さい。コードが破損し感電・火災の原因になります。



注意

## 取扱い上のご注意

ベッドを使用する際、以下の事に注意して下さい。



ベッドの上で跳びはねたり、立ちあがらないで下さい。  
(ケガをしたり破損の原因になります。)



ベッドの上で喫煙はお止め下さい。火災の原因になる恐れがあります。



ペット類をベッドの上で寝かせないで下さい。ノミ、ダニの原因になります。



ヘッドボード、フットボードに乗ったり、強くもたれないで下さい。  
転倒や破損、ケガをする原因になります。



ベッドフレームの移動は必ず2人以上で行って下さい。腰を痛めたり、ベッドフレームが破損したり、床が傷つく原因になります。



規定の使用人数以上でのご使用は避けて下さい。破損してケガをする恐れがあります。

**規定人数** シングルサイズ…1人、セミダブル…1人、ダブル…2人、クイーン…2人。



ベッドフレームの上には必ずベッド専用マットレスを載せてお使い下さい。  
ベッド専用マットレス以外を載せてお使いになると破損してケガをする場合があります。



製品によってはデザイン上鋭角な部分もあります。身体等ケガをしない様に注意して下さい。



ベッドフレームの収納スペース内に人が入ることや、書籍類、金属類、食器類等重量物を入れることをしないで下さい。  
ケガや破損の原因になります。



注意

## 電気製品の注意

電灯付家具、コンセント付家具の注意



ベッドフレームの照明は読書用ではありません。点灯中の電球を長時間直視しないで下さい。  
目を痛める原因になります。



コンセント、照明器具は分解改造しないで下さい。火災の原因になることがあります。



電源プラグや電源コードは濡れた手で触れないで下さい。感電する恐れがあります。



電源プラグを抜くときは電源コードを持たずに先端の電源プラグを持って抜いて下さい。感電・ショート・発火の原因になります。



電球の交換は必ず電源プラグを抜いてから行って下さい。感電することがあります。



ベッドフレームを動かす場合や長時間使用しないときは必ず電源プラグをコンセントから抜いて下さい。  
絶縁劣化になる感電や漏電・火災の原因になります。



注意

## 保守点検



ベッドフレーム組付けネジが緩んでいないことを時々確認して下さい。  
キシミ音が生じたり、サイドフレーム等がはなれてケガをする場合がありますので、緩んでいる場合は締め直して下さい。



虫害を発見した場合は、直ちに殺虫や防虫処理をして下さい。放置すると虫害が、拡大する恐れがあります。



シンナーや、ベンジン等の有機溶剤を含んだ布などは使用しないで下さい。  
クリーナー等をお使いになるときは、一度目立たないところで試してからご使用下さい。