

LIFELEX

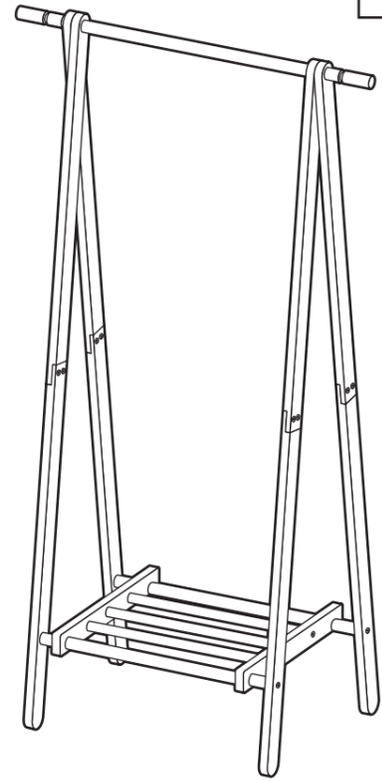
## 木製ハンガーラックα

外形寸法 幅800×奥行450×高さ1,478(mm)  
 構造部材 天然木(ラバーウッド)  
 表面加工 ラッカー塗装  
 ボルト スチール

耐荷重

ハンガー部 **10 kg**  
 棚板部 **4 kg**  
 上フック部 **各2.5 kg**

※耐荷重は測定値であり、保証値ではありません。



《完成図》

※イラストはすべてイメージです。

### 【組み立て前に下記注意事項を必ずお読みください】

このたびは本品をお買い上げいただきましてありがとうございます。ご使用の際は、この取扱説明書をよくお読みの上、正しい使い方と末永くご愛用ください。この説明書は組み立て後も捨てずに、お使いになる方がいつでも見られるところに大切に保管し、下記内容を十分ご理解ください。

#### ⚠ 使用上のご注意

- 素材の特性上、開封時に臭いがこもっている場合があります。設置直後は部屋の換気を行ってください。
- 臭いがひどい場合や気になる場合は開梱した状態で1~2日ほど時間を空けてから組み立ててください。
- 本品は屋内用です。
- 本品はご家庭用です。業務用での使用は避けてください。
- 本来の用途以外には使用しないでください。
- お子様の玩具として使用しないでください。
- 破損の原因になりますので、無理な力をかけないでください。
- 火のそばや水がかかる場所での使用は避けてください。
- 熱いものや濡れたもの、重いものなど、本品の品質を損なう恐れがあるものをかけたりしないでください。
- 色落ち・色移りする恐れがありますのでご注意ください。
- ハンガーパイプにぶら下がるなど危険な行為はしないでください。
- 移動させる際は、掛けている物を外し、床面を引きずらないようしっかり持ち上げてください。
- 天災などの不可抗力や、不当な修理・改造による故障・破損に対する補償などはいたしかねます。
- 商品に異常が見られた場合は、直ちに使用を中止してください。
- 廃棄の際はお客様の各自治体の処理方法に従ってください。
- 製品の仕様は、改良により予告なく変更になる場合があります。

#### ⚠ 設置場所のご注意

- ストープなど、火気の近くに設置しないでください。
- 直射日光の当たる場所、高温多湿な場所での使用は避けてください。
- 必ず水平で安定した固い床面に設置してください。
- 床材の種類によっては、色移りや変色する恐れがありますのでご注意ください。
- 床面がフローリングなどの場合は敷物の使用をおすすめします。
- 壁面などから約10cm程度離して使用してください。

#### 保守・点検のお願い

- 日常のお手入れは柔らかい乾いた布で軽く拭いてください。
- 水分、油などが付着した場合は素早く拭き取ってください。
- 著しい汚れを落とす場合は、薄めた中性洗剤を使用してください。
- 漂白剤やシンナー・ベンジンなどの薬品は使用しないでください。変色や色落ちの原因になります。
- ハンガー・棚板部は、その取り付けが確実でぐらつきがないか定期的に点検してください。

#### お願い

- 廃棄の際は、お客様の各自治体の処理方法に従ってください。
- 天災などの不可抗力や不当な修理・改造による故障・破損に対する補償などはいたしかねます。

#### 組立上のご注意

- 電動ドライバーは使用しないでください。部材や部品が破損する恐れがあります。
- 組み立ての際は、ボルト類をゆるく仮締めし、組み立て完成後に仮締めした箇所をしっかりと締めてください。
- 軍手の着用をおすすめします。手や指をはさむなどのケガにご注意ください。
- 床面や商品にキズなどがつかないように、ご注意ください。  
※布や段ボールなどを敷いて組み立ててください。
- ボルトやその他の部品には類似しているものがあります。形状・数量をご確認の上、組み立ててください。間違った部品を使用しますと商品の破損の原因となったり、組み立てできない恐れがあります。
- 部品の形状や色などは生産の時期などにより異なる場合があります。

ご準備ください

組み立て前にあて布・軍手などをご用意ください。



あて布



軍手推奨

ご注意ください

組み立てのボルトの締め付けで、下記のマークが記載されている箇所は必ず「仮締め」で行ってください。



仮締め

始めから締め付けすぎると後の組み立てに支障がでる場合があります。

ご注意ください



電動ドライバー使用不可



指はさみ注意!



2人以上

販売元

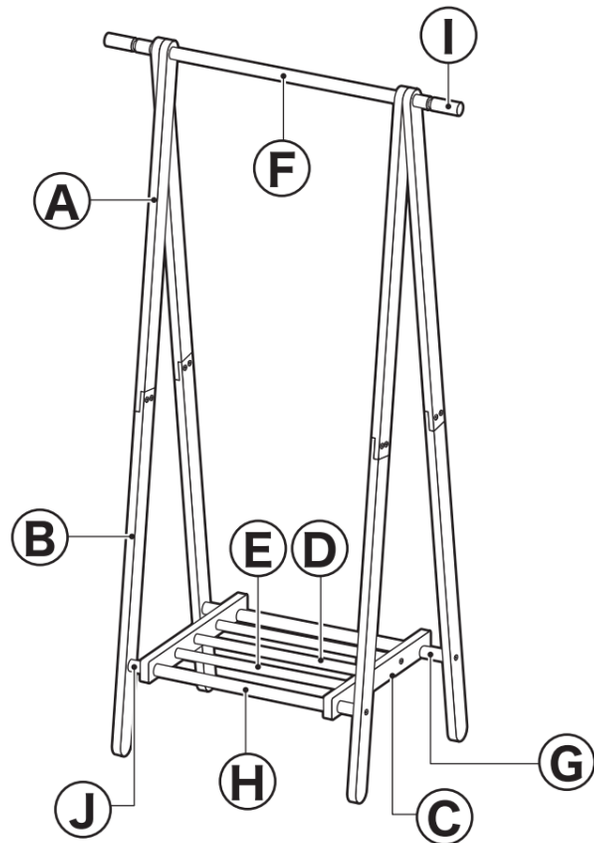
**コーナン** 商事株式会社

大阪府大阪市淀川区西宮原2丁目2番17号

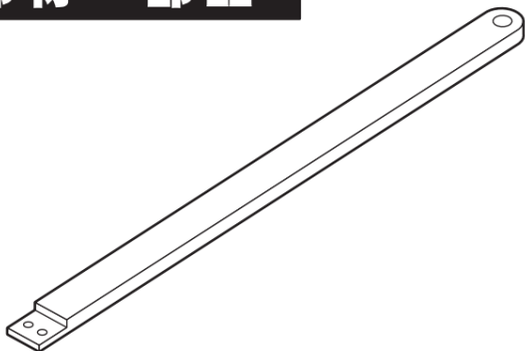
MADE IN VIETNAM

22ta-nov

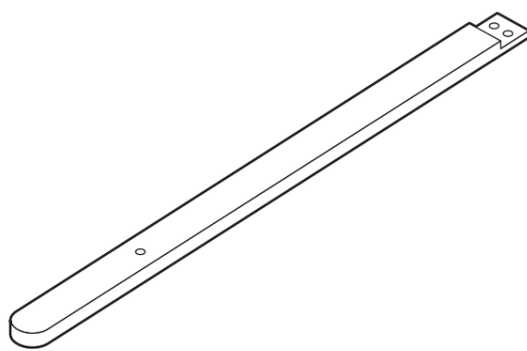
## 完成図



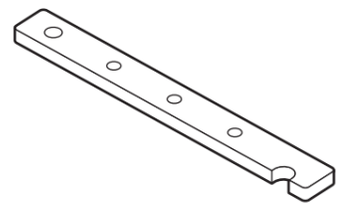
## 部材・部品



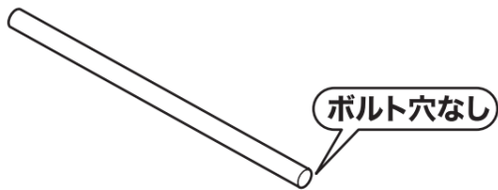
① 上フレーム × 4



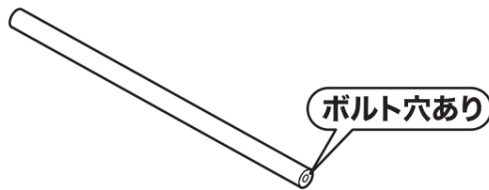
② 下フレーム × 4



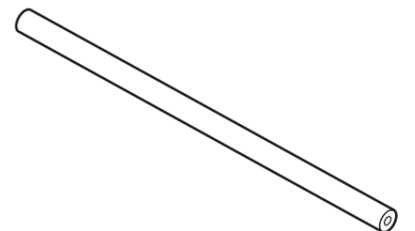
③ 左右フレーム × 2



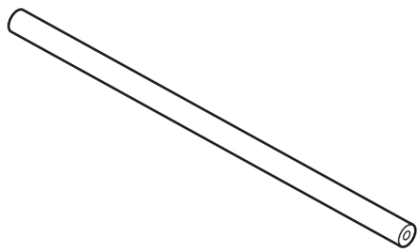
④ 棚部中パイプ × 1  
[Ø20×415mm]



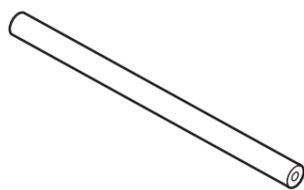
⑤ 棚部パイプ × 2  
[Ø20×415mm]



⑥ ハンガーパイプ × 1  
[Ø25×520mm]



⑦ 下補強パイプ[長] × 1  
[Ø25×560mm]



⑧ 下補強パイプ[短] × 1  
[Ø25×398mm]



⑨ 上フック × 2



⑩ 下継木 × 2

① ボルト[小]	② ボルト[中]	③ ボルト[大]	④ ワッシャー	⑤ ボルト受け	⑥ 六角レンチ	⑦ スプリングワッシャー
× 8	× 6	× 2	× 16	× 8	× 2	× 8

※⑤ボルト受けはあらかじめ①ボルト[小]に取り付けられた状態になっています。

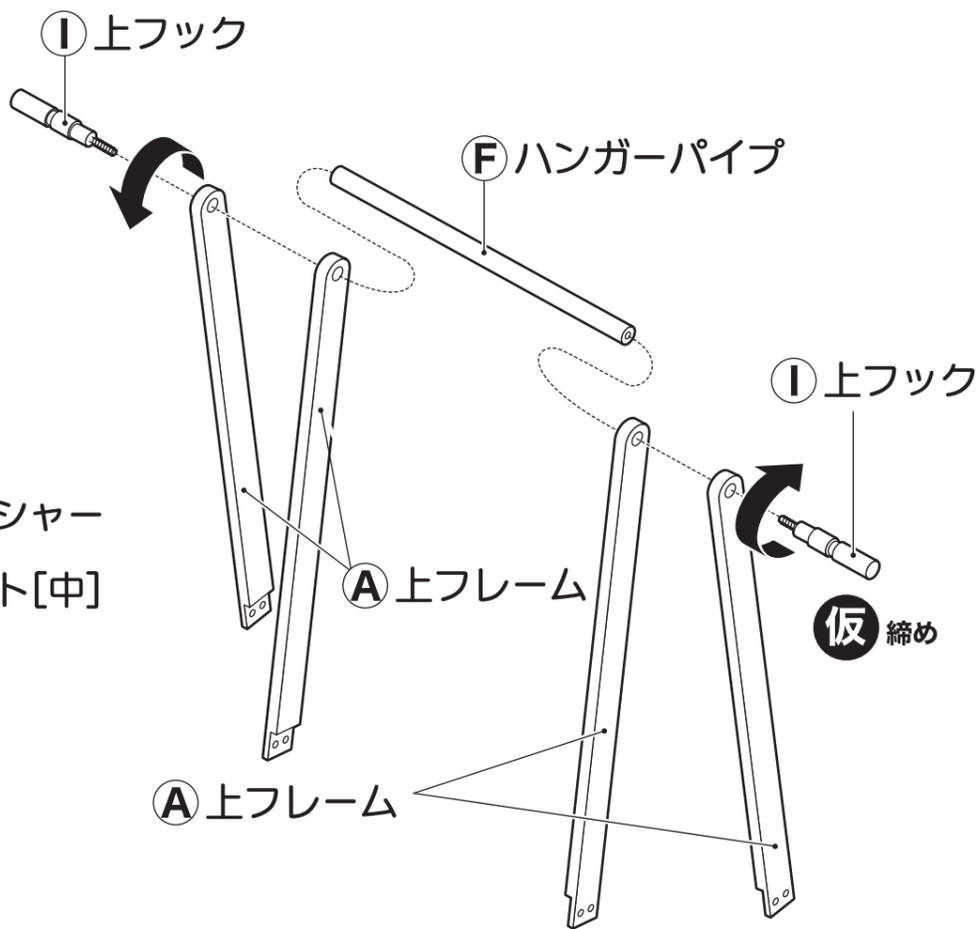
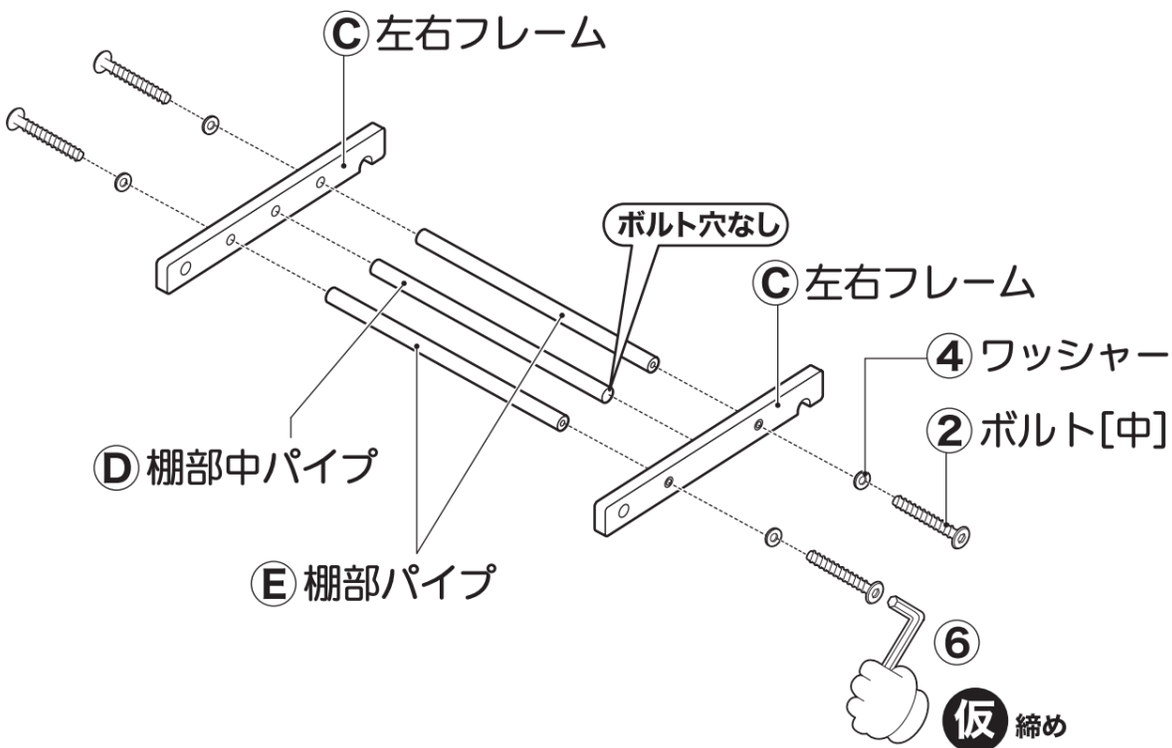
# 木製ハンガーラックα

**1** 左右フレーム × 2 に棚部中パイプ・棚部パイプ × 2 を取り付けてください。

**2** 上フレームにハンガーパイプを取り付けてください。

 ② ボルト[中] × 4

 ④ ワッシャー × 4



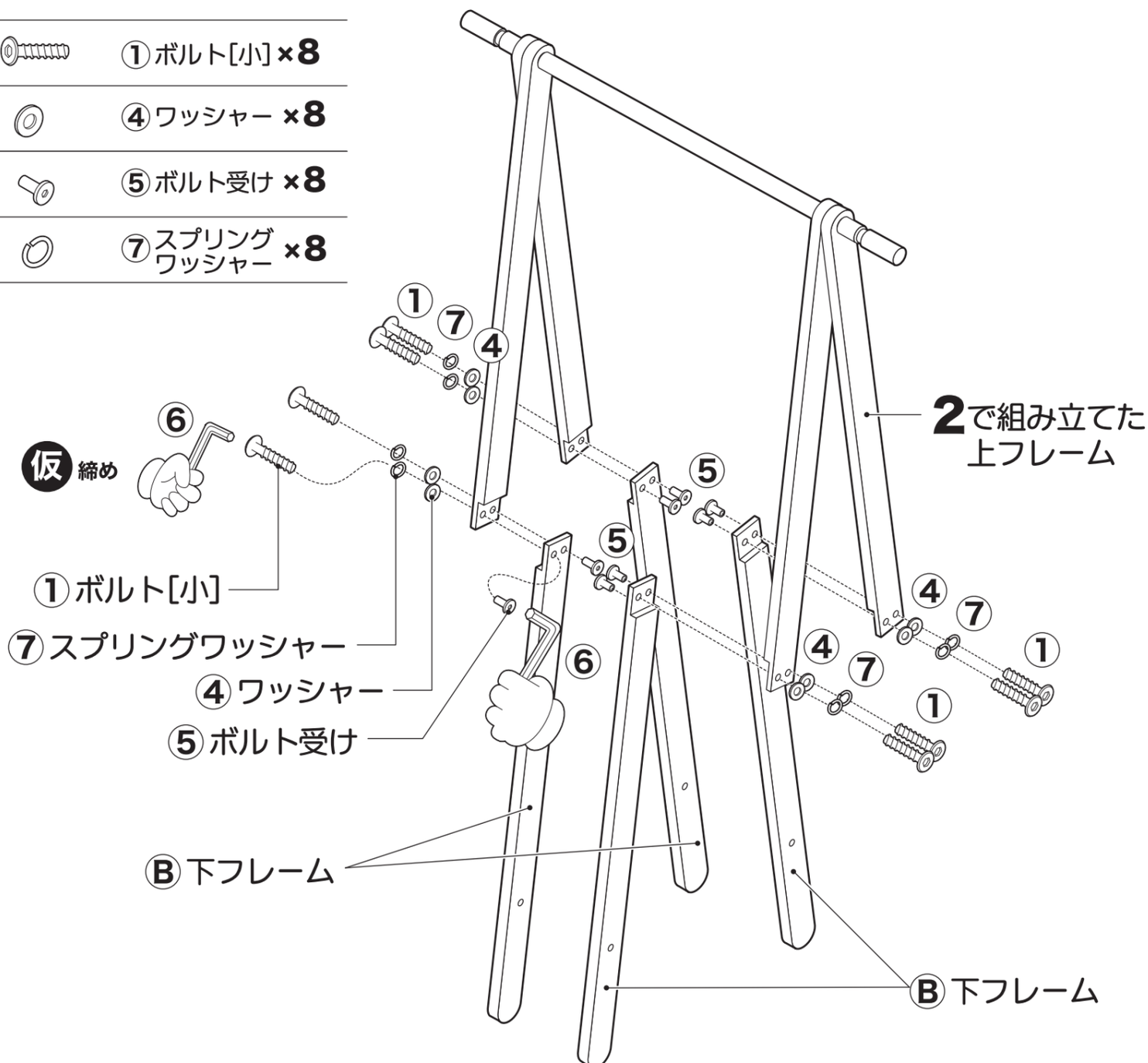
**3** 2で組み立てた上フレームに下フレームを取り付けてください。

 ① ボルト[小] × 8

 ④ ワッシャー × 8

 ⑤ ボルト受け × 8

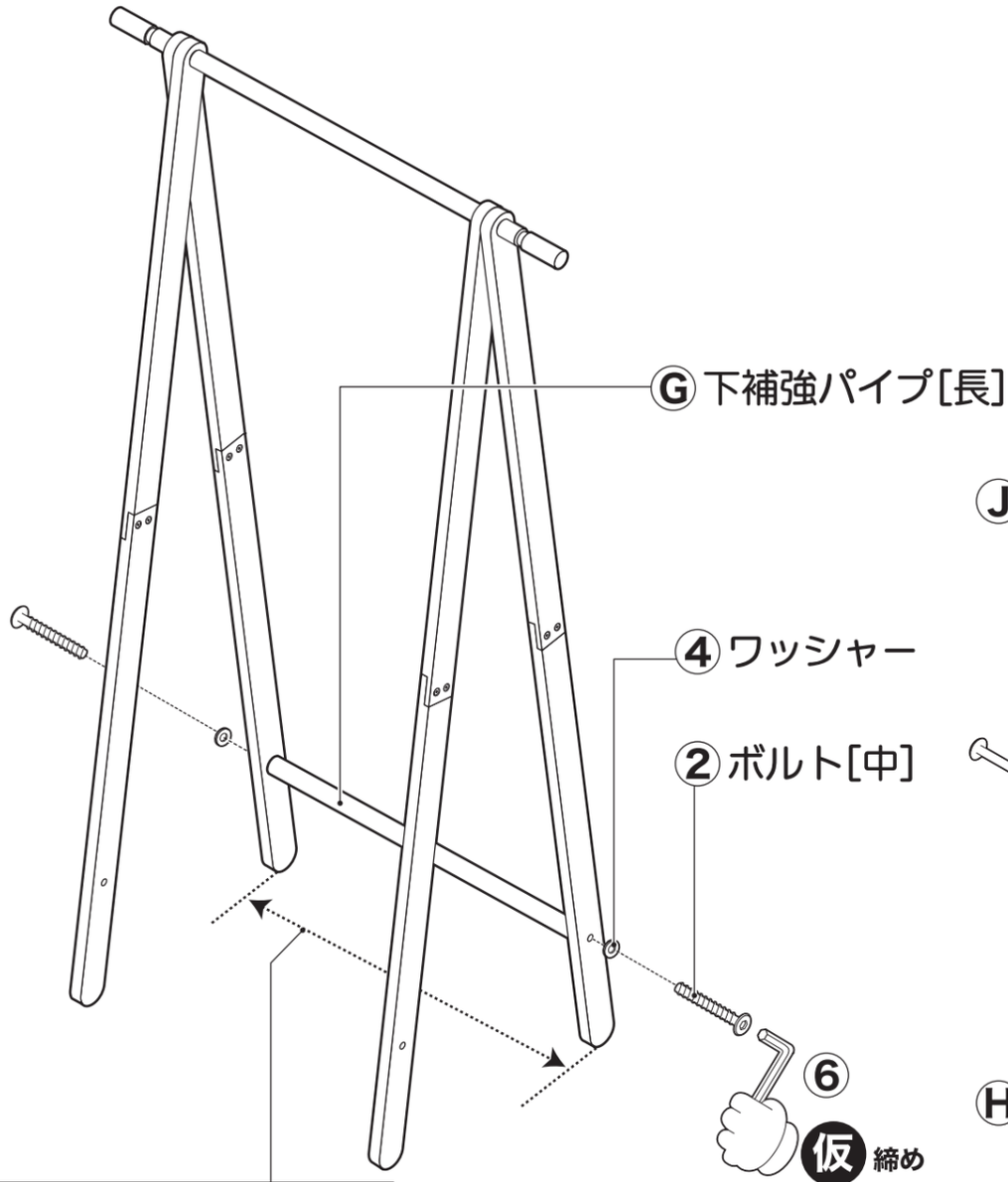
 ⑦ スプリングワッシャー × 8



## 4 下補強パイプ[長]を取り付けてください。

② ボルト[中] × 2

④ ワッシャー × 2



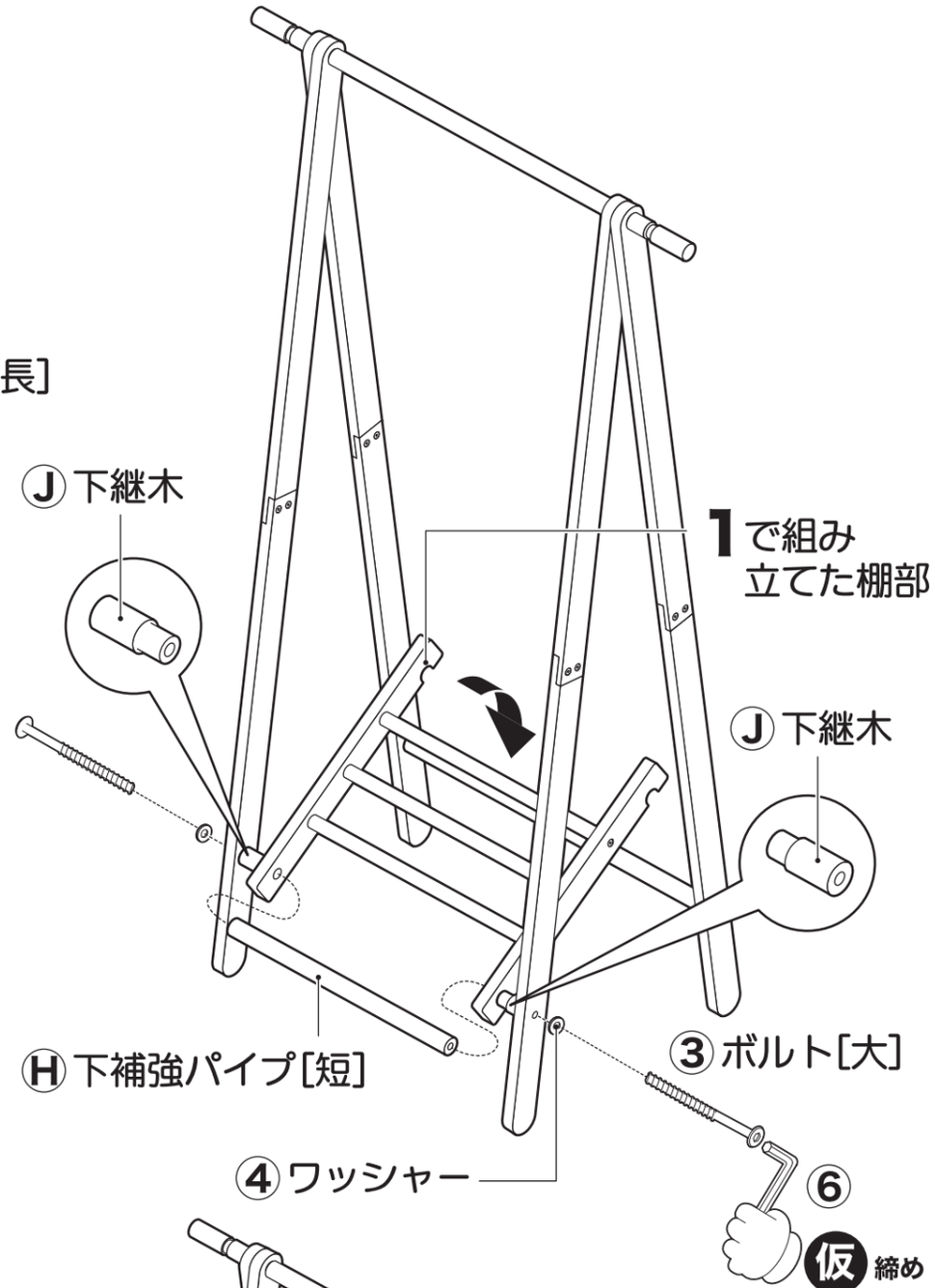
### ご注意

下補強パイプ[長]はフレームの幅の広い方へ取り付けてください。

## 5 下補強パイプ[短]・下継木 × 2・1で組み立てた棚部を取り付けてください。

③ ボルト[大] × 2

④ ワッシャー × 2



## 6 仮締めしておいた箇所をしっかりと締め付けて完成です。

