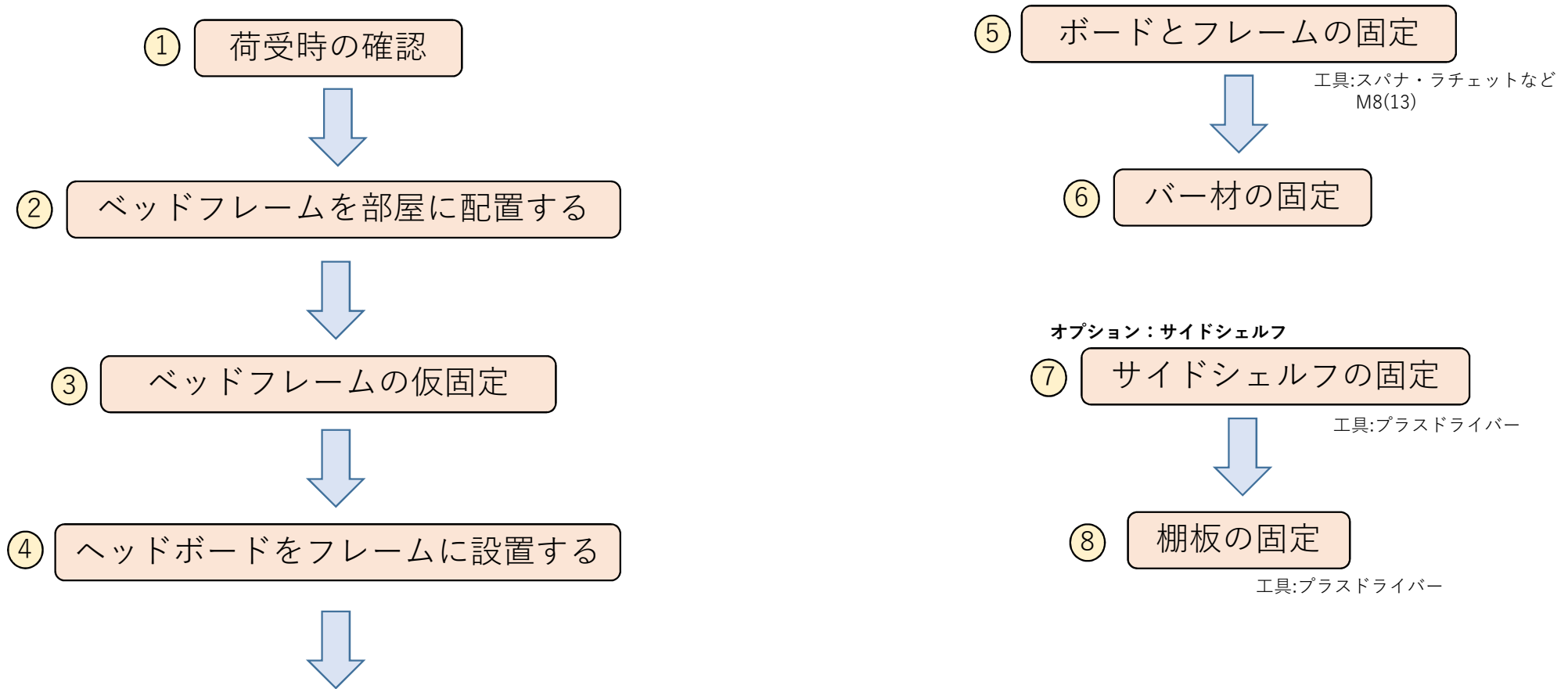


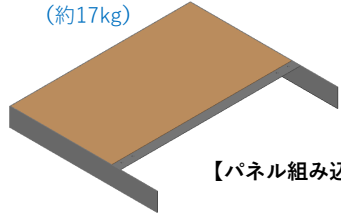
【カスタムベッドの組み立て手順】



荷受時の確認

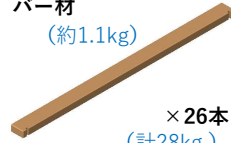
ベッド本体

ヘッドボード
(約17kg)



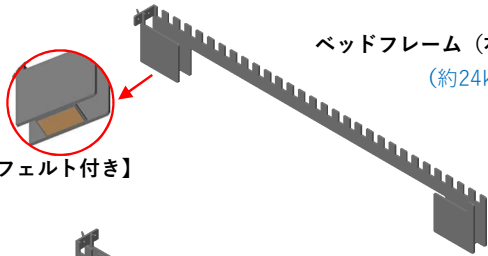
【パネル組み込み】

バー材
(約1.1kg)



×26本
(計28kg)

ベッドフレーム (右側)
(約24kg)



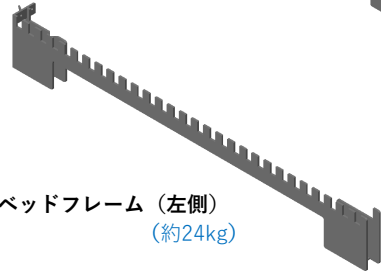
【フェルト付き】

M8セムス六角ボルト



×4本

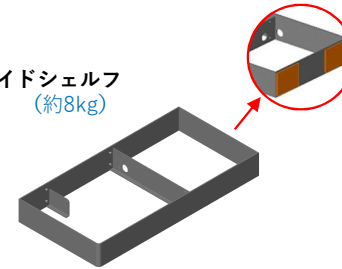
ベッドフレーム (左側)
(約24kg)



シェルフ付き

【フェルト付き】

サイドシェルフ
(約8kg)



棚板1
(約1.3kg)



皿木ネジ φ4.1



×2本

皿小ネジ M6



×4本

棚板2
(約0.4kg)

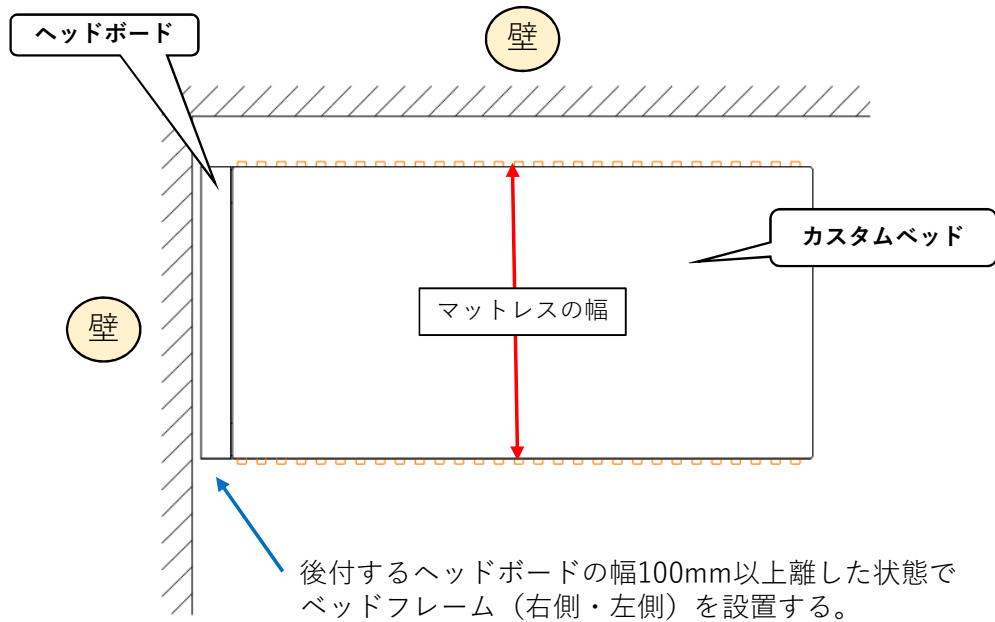


- ・荷受時に個口数と梱包に傷や破損が無いかをご確認ください。
- ・青字の参考重量は平均的なシングルタイプの重量になります。

ベッドフレームを部屋に配置する

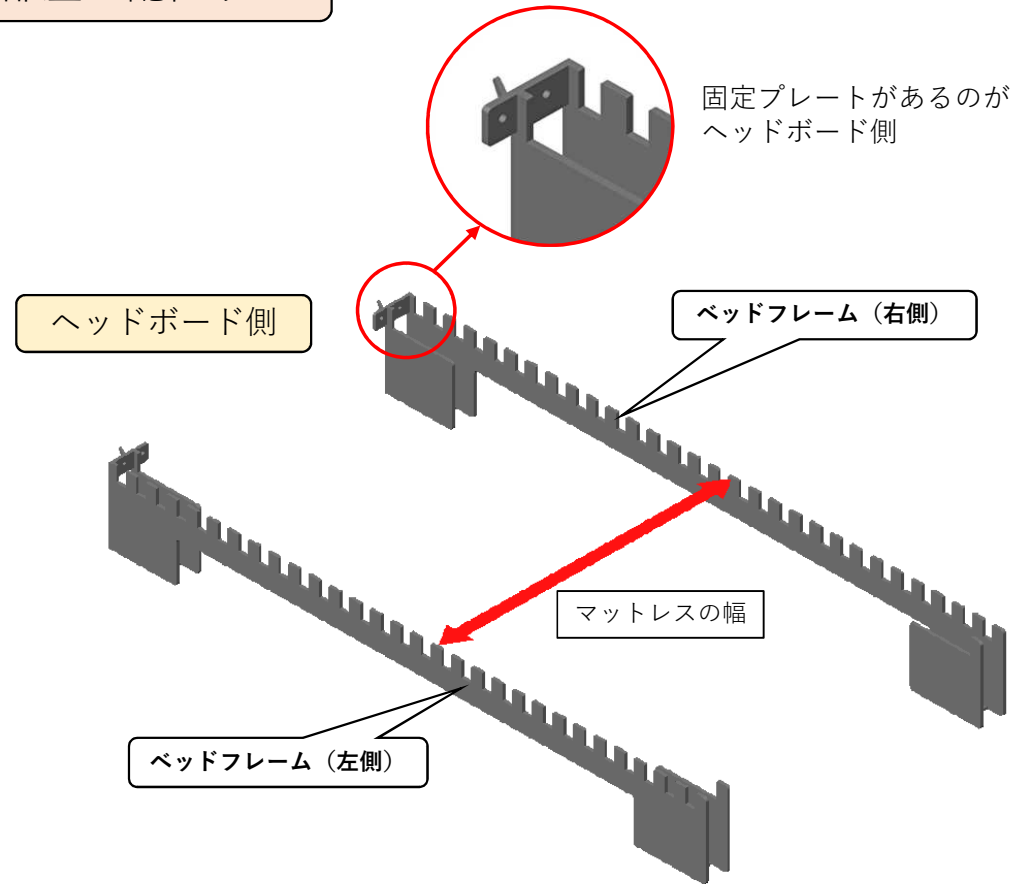
☆配置の注意点

ヘッドボードを壁に寄せてベッドを配置する場合



【注意点】

組み上げた状態ではベッドの重量が重く動かすのが困難なため
ベッドフレームの位置決めした状態で組立作業を始めます。



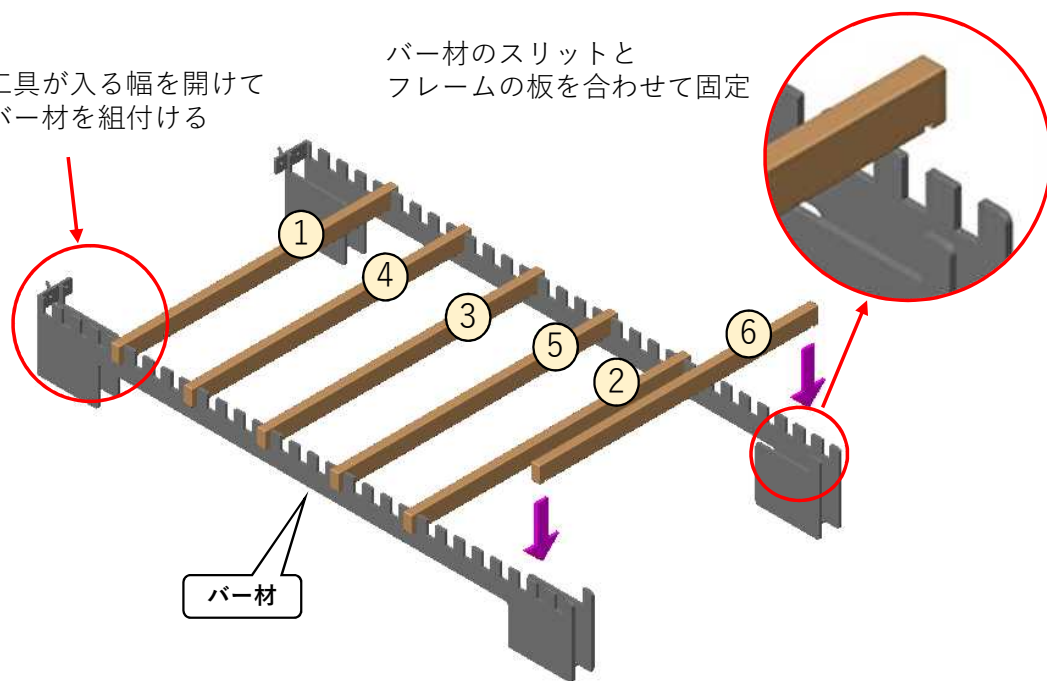
【手順1】

ベッドフレーム（右側・左側）をマットレスの幅に
合わせて配置する。この際、フレームに左右とヘッド
ボード側があるので注意すること。

ベッドフレームの仮固定

工具が入る幅を開けて
バー材を組付ける

バー材のスリットと
フレームの板を合わせて固定

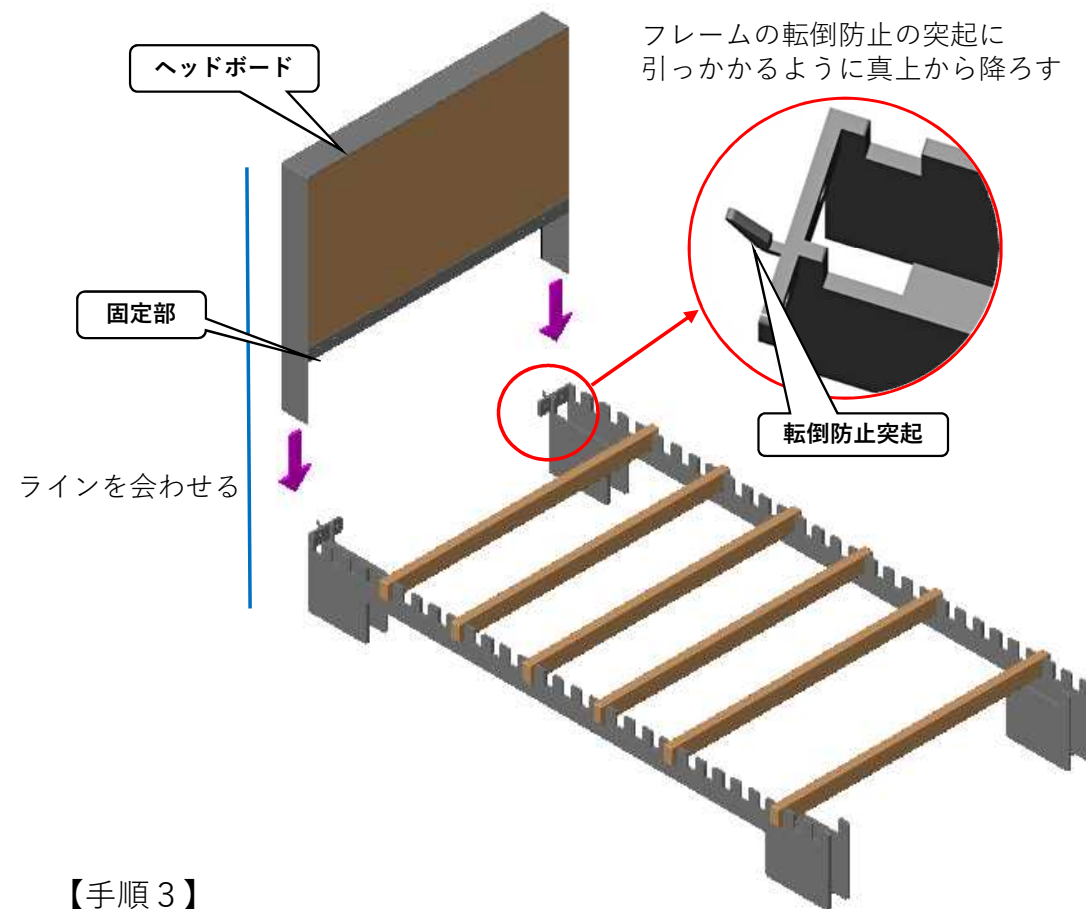


【手順2】

ベッドフレーム同士を仮固定するため、バー材を6本程度、先にフレームに組付ける。この際、ヘッドボード側は工具が入る程度に空けておく（この幅は使用する工具による）

ヘッドボードをフレームに設置する

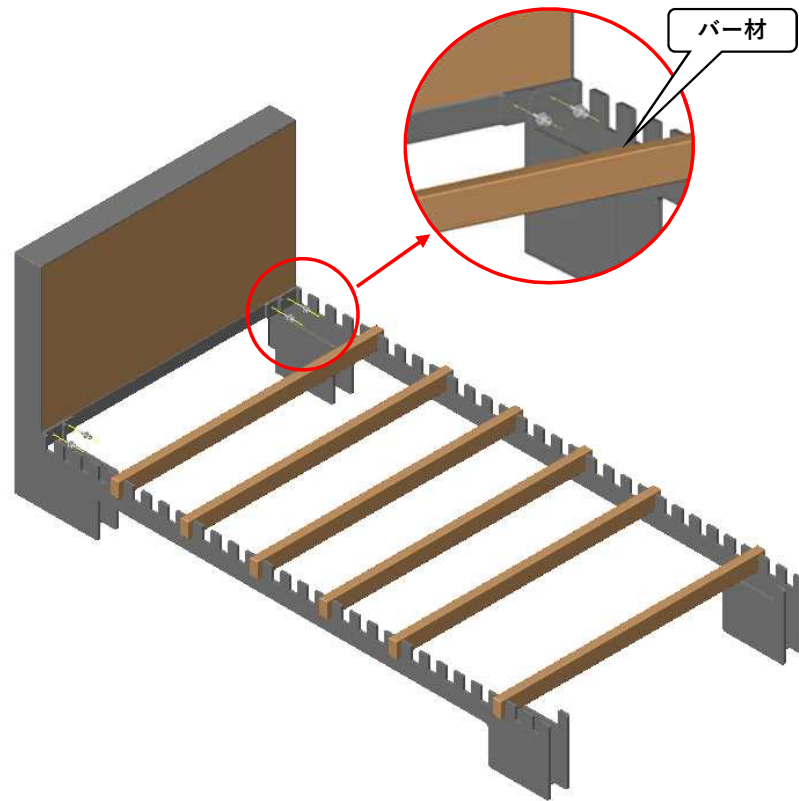
フレームの転倒防止の突起に
引っかかるように真上から降ろす



【手順3】

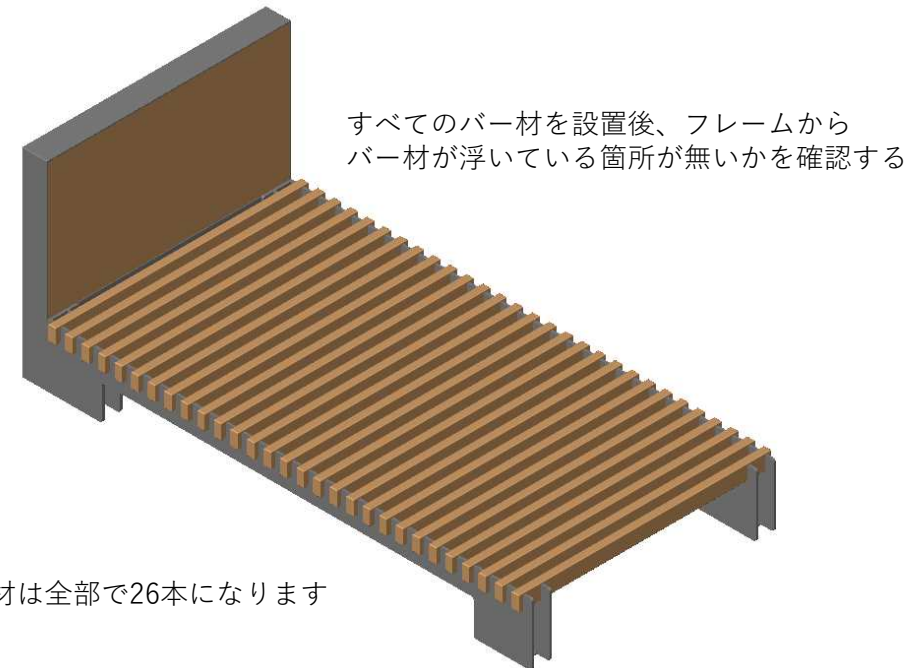
ヘッドボードとフレームの外側のラインを合わせるように真上からボードを降ろして設置する。この際、転倒防止の突起にボードの固定部が引っかかるようにすると手を離してもボードが転倒しなくなります

ボードとフレームの固定



【手順4】
M8セムス六角ボルトをヘッドボードの溶接ナットに固定する。
その際、締め忘れが無いように注意すること（4箇所固定）

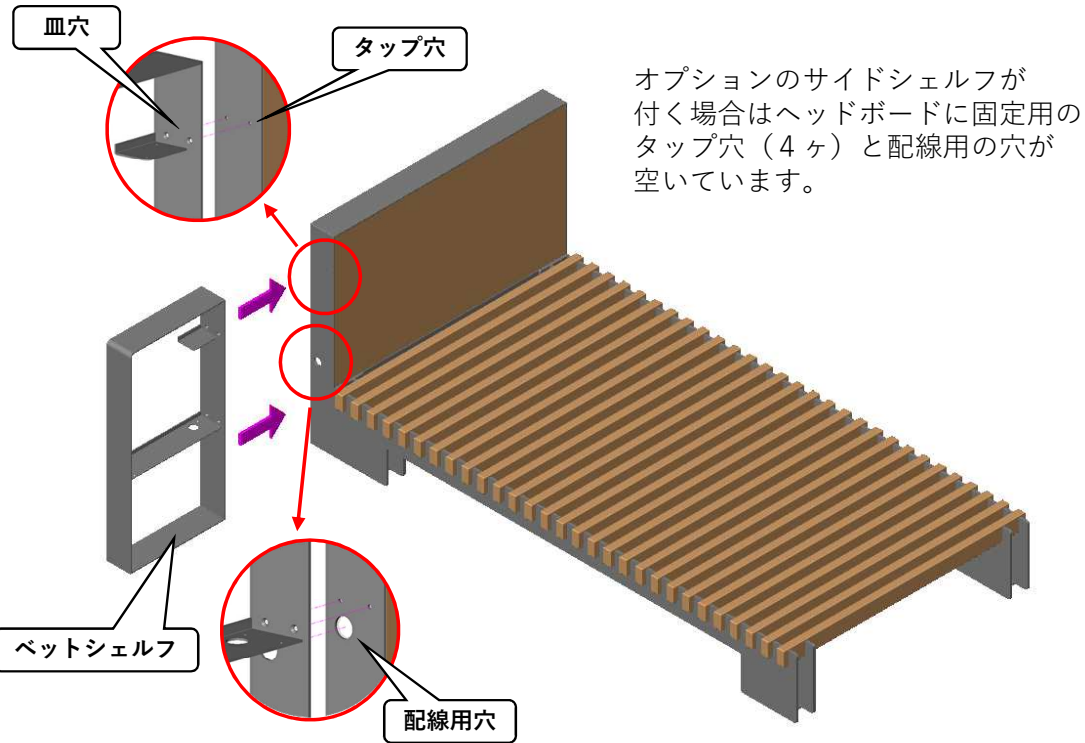
バー材の固定



【手順5】
残りのバー材をフレームにはめ込み固定する。この際、バー材がフレームにはまりにくい場合は無理に固定しようとはせず「手順4」に戻りボードとフレームの幅が正しいかを確認して、調整後、再びバー材をフレームに固定する。

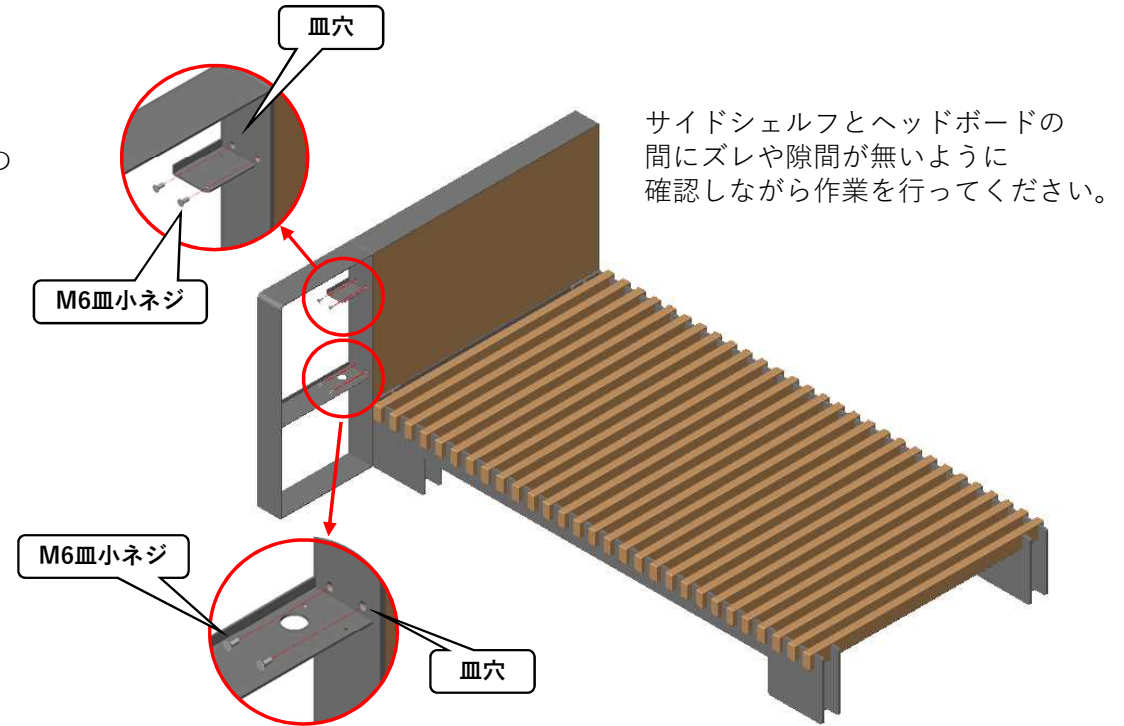
オプション：サイドシェルフ

サイドシェルフの固定



【手順6】

サイドシェルフとヘッドボードの穴が空いている側を合わせます。この際、サイドシェルフが倒れたり床に傷を付けないように注意して作業を行ってください。

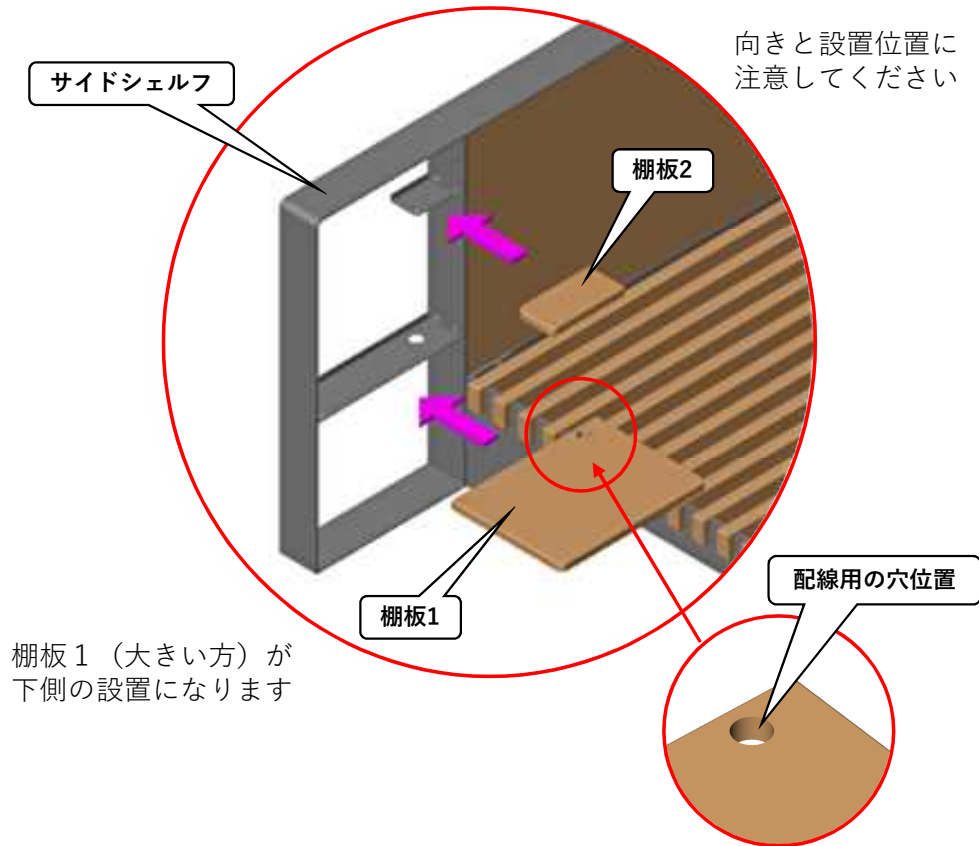


【手順7】

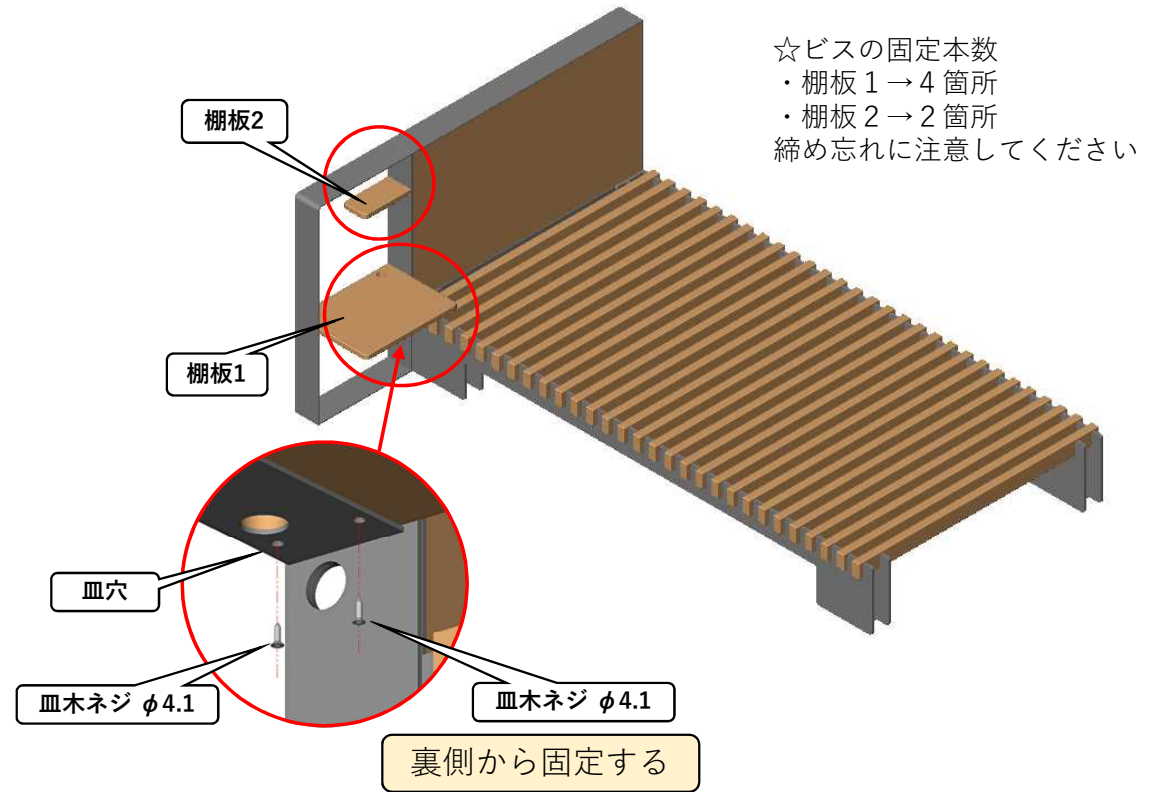
合わせて位置の確認を行ったら付属の「M 6 皿小ネジ」で4箇所を固定してください。また、皿穴内に皿小ネジが納まっているかの確認を行ってください。皿穴からはネジが出ている場合、次の工程の棚板の固定に影響があります。

オプション：サイドシェルフ

棚板の固定



【手順8】
棚板1と棚板2を設置します。棚板には「向き」と「設置位置」があるので注意してください。



【手順9】
棚板1と棚板2を裏側から付属の「皿木ネジ φ4.1」を使用して固定します。+ドライバーの手回しで固定することができます。締め過ぎるとビスが空回りするのでご注意ください。

KATZDEN