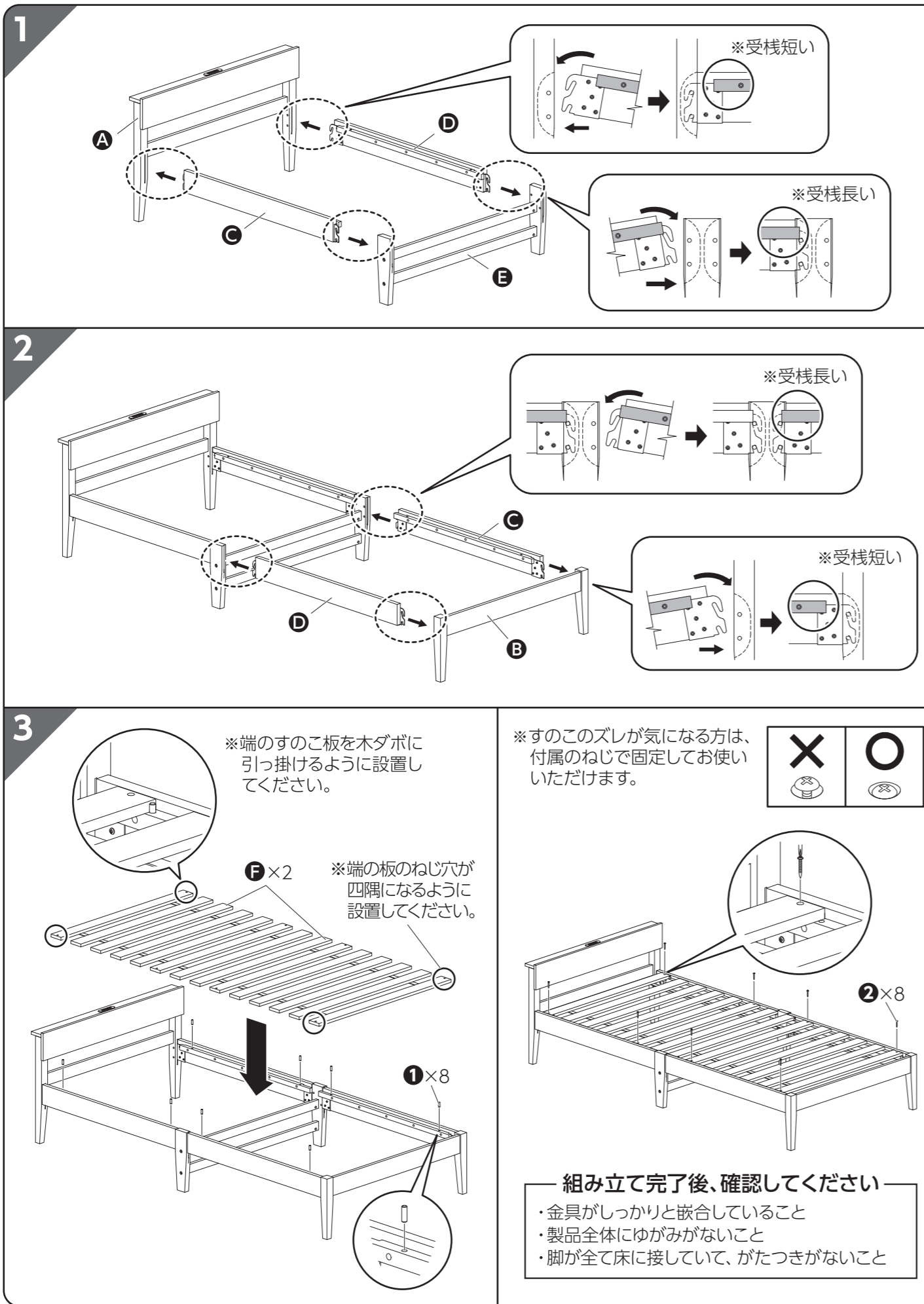


組み立てかた

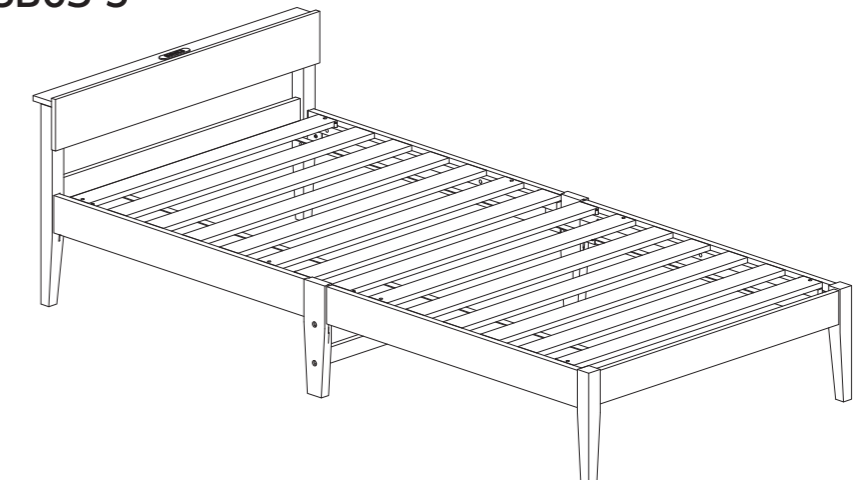
- 組み立ては平らな場所で、床などに傷がつかないように段ボールなどを敷いて行ってください。
- 設置場所の近くで組み立てることをおすすめします。 ●部品は正確に取り付けてください。



組立簡単すのこベッド

ESB01-S / ESB02-S / ESB03-S

共通取扱説明書



※イラストはESB02-Sです。

2人以上での組み立てをおすすめします。

■軍手をご用意ください。

注意

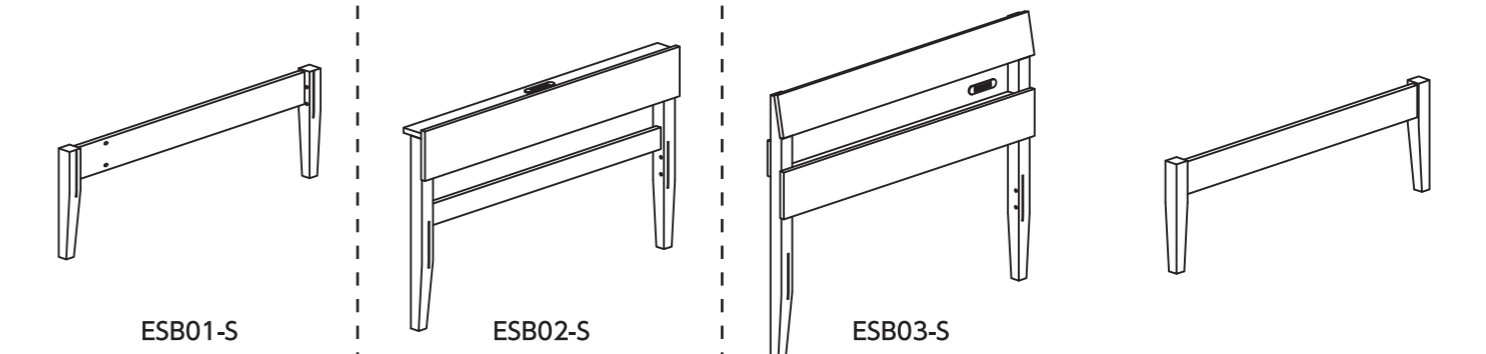
インパクトドライバーは使用しないでください。破損するおそれがあります。

パーツリスト

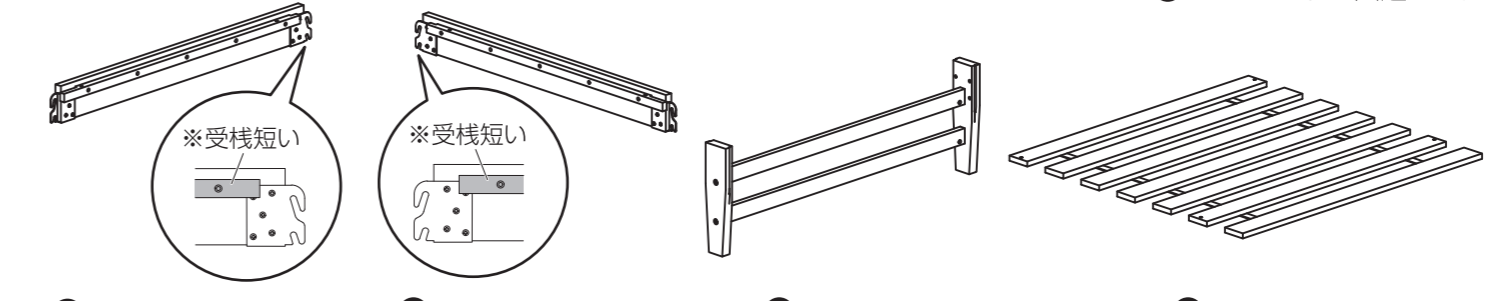
- 組み立てる前に下記の部品が全てそろっていることをお確かめください。
- 表記以外の内容物は梱包材です。

●組み立ての際は対応する番号に従って組み立てを行ってください。

本体



※ESB01-Sは、**A**ヘッドボード/
Bフットボードが共通です。



二六三

①木ダボ×8+予備



②ねじ×8+予備1

安全上の注意

安全に使用していただくために下記の事項を必ずお守りください。

室内用ベッド 左記以外の用途には使用しないでください。



誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

- 本品は家庭向けに製造しているため、業務用には使用しないでください。
- 火気や暖房器具のそばでは使用しないでください。火災ややけど、製品の変形のおそれがあります。
- 必ず水平で安定した場所に設置してください。
- 本製品の上で飛び跳ねたり勢いよく乗ったり、踏み台として使用しないでください。けがや破損のおそれがあります。
- お子さまがいたずらしないよう注意してください。
- 電化製品の電源コードをベッドで踏まないようにしてください。コードが破損し感電や火災の原因になります。
- 照明器具が点灯している時は、器具に布団やシーツが触れないようにしてください。発熱による火災の原因になります。
- ベッドの上での喫煙はしないでください。火災の原因になるおそれがあります。
- ベッドの設置場所の上部に落下物を置かないでください。地震時などに、けがの原因になります。
- 分解、改造をしないでください。破損して重大なけがをするおそれがあります。
- 移動する際は、必ず全てのものを取り除いてから、引きずらないよう持ち上げて移動してください。床面の傷、けがや破損の原因になります。
- 必ず最大使用者体重以内で使用してください。



誤った取り扱いをすると、人掛けがをしたり、物的損害が発生するおそれがある内容を示しています。

- この説明書の組み立てかたにしたがって、正しく組み立ててください。
- フローリングの床など傷つきやすい床面での使用は、床の傷、へこみなどの原因となりますので十分注意してください。
- 异常な搖れや音を感じた時は点検を実施し安全を確かめてください。
- セロハンテープやシール、ラベルなどの粘着物を貼らないでください。
- 腐食やかび、変形、変色の原因となりますので、以下のことに注意してください。
 - ・直射日光の当たる場所や、高温多湿になる場所に長時間置かないでください。
 - ・水分、油、洗剤などが付着した場合は、素早く拭き取ってください。
 - ・ぬれたものや熱いものを置かないでください。
- 天災地変や、不当な修理・改造による事故・破損に対する補償は致しかねます。
- ボルト、金具類はゆるみやぐらつきがないか定期的に点検し、ゆるんでいる時はしっかり締め直してください。
- 製品および梱包材を廃棄される際は、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。

お手入れの方法

長くお使いいただくために下記の事項をお守りください。

- 日常の汚れ、水分などは乾いた布で軽く拭いてください。汚れが取れにくい時は、薄めた中性洗剤を含ませた柔らかい布で拭いたあと、洗剤が残らないようにかたく絞った布などで水拭きしてください。
- アルコール、ベンジン、漂白剤、みがき粉などは使用しないでください。
- 虫害を発見した場合は、直ちに殺虫や防虫処理をしてください。

仕様

品番	ESB01-S	ESB02-S	ESB03-S
製品サイズ(約)	幅990×奥行2056×高さ320mm	幅992×奥行2083×高さ591mm	幅996×奥行2071×高さ794mm
主要材質	パーティクルボード(UV塗装)、ラバーウッド、積層材、金属(鋼)		
最大使用者体重(約)	90kg		
コンセント	—	2口コンセント	
電源コード仕様	—	定格電圧: AC100V、定格周波数: 50Hz/60Hz、消費電力合計: 1500Wまで	

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

アイリスオーヤマ株式会社

〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号
ホームページ <https://www.irisohyama.co.jp/>

製品に関するお問い合わせ 9:00~17:00(年末年始・会社都合による休日を除く)

アイリスコール

(通話料無料)

0120-211-299

Webからのお問い合わせは <https://www.irisohyama.co.jp/support/>
お問い合わせの際は製品の型番をお調べいただき、説明書・ご購入履歴のわかるもの
メモのご用意をお願いします。

MADE IN VIETNAM
251224-RKK-LIN-03

電気機器の安全上の注意

最初に、「安全上の注意」をよくお読みいただき、正しくお使いください。
人への危害や、財産への損害を未然に防止するため、必ず守る必要があることを説明しています。

図記号の意味



注意を促す記号です。



禁止を示す記号です。



必ず行うこと示す記号です。



誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。



プラグを抜く

- 異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜く
発煙・火災・感電のおそれがあります。

【異常の例】

- 異常な音やにおいがする
- 電源プラグ・電源コードが異常に熱くなる
- 電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする
- 使用中時々電源が切れる
- 触るとピリピリ電気を感じる
- 使用を中止し、お買い上げの販売店またはアイリスコールへお問い合わせください。
- お手入れや点検、移動の際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く
火災・感電・けがの原因になります。



- 電源コードを束ねて使用しない
過熱してやけど・火災の原因になります。
電源コードは、必ずのばして使用してください。

- 電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない
ショートによる火災・感電の原因になります。電源コードが破損したときは、アイリスコールへお問い合わせください。

- 電源コードを傷付けない

- 電源コードを引っ張らない
傷付ける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、重いものを載せる、挟み込むなどしないでください。
電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

- 乳幼児に電源プラグをなめさせない
感電・けがの原因になります。

- ぬらさない／水や飲み物などかかる所で使わない
液体がコンセントにかかったときは内部で絶縁低下が生じて発火のおそれがあります。
直ちに使用を中止してください。

- 热を加えない
火災の原因になります。



- 分解・修理・改造をしない
火災・感電・けが・やけどの原因になります。修理技術者以外の方が修理を行うことは危険です。
修理については、お買い上げの販売店またはアイリスコールにご相談ください。



- ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない
感電・やけど・けがの原因になります。



- 本体の電源プラグのほこりは定期的に取る
ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良になり、火災・感電の原因になります。
- 本体の電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込む
- 交流100V、合計1500W以下で使用する
火災・感電の原因になります。



誤った取り扱いをすると、人掛けがをしたり、物的損害が発生するおそれがある内容を示しています。



- 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って引き抜く
電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。
- 長期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く
火災・感電の原因になります。