



Neb:o

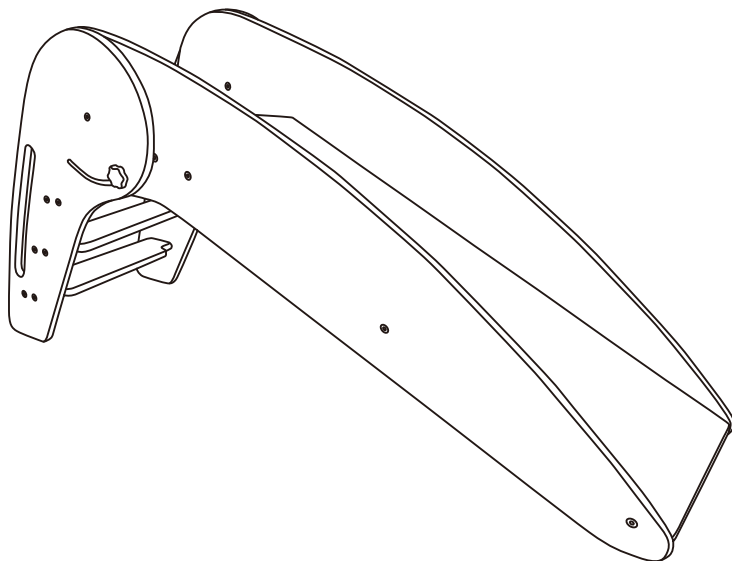
おりたためる 木製すべり台

取扱説明書

対象年齢
18ヶ月以上

保証書付き

耐荷重
約 50kg



安全にご使用いただくために

この度は、おりたためる木製すべり台をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。

本製品を安全に正しく使用して頂くため、組み立て・ご使用前に必ず本書をよく読み十分に理解の上正しく使用してください。

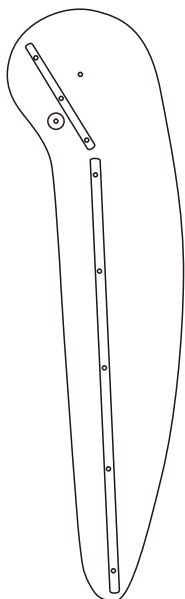
思わぬ事故につながるおそれがありますので下記を必ずお読み頂きお守りください。

- ・組み立て、折りたたみは必ず大人の方が行ってください。
- ・本書はお読みになったあとも、お手元で大切に保管してください。
- ・ご使用の際は必ず保護者が付き添って、安全な使いかたをするよう注意してください。
- ・使用前に破損や変形の問題がないことを確認し、使用してください。
- ・ご使用前は必ず点検を行ってください(P25)。
※長期ご使用による劣化破損で怪我のおそれがありますので、定期的に部品等の点検をしてください。万一、異常がある場合は使用を中止してください。
- ・お子さまが遊ぶ際は必ず、完全に組み立てた状態で使用してください。
- ・本製品の対象は 18 ヶ月以上、50kg 以下です。
それ以外のお子さま、および体重 50kg 以上の方は使用しないでください。
- ・本製品は室内用です。屋外では絶対に使用しないでください。
- ・まわりに危険のないことを確認し設置、使用してください。
※火気の近くや、階段、ベランダ、など転倒のおそれがある場所などの近くでは絶対に設置、使用しないでください。
- ・ご使用の際は、本製品の隙間や稼働部に指や髪の毛、衣服などがはさまらないよう注意してください。
- ・本製品は逆さますべり(頭からすべる)など危ないすべり方はしないでください。
※お子さまに安全で正しいすべりかたを教えてください。
- ・脚立や踏み台等、使用目的以外で使用しないでください。
- ・本製品の高い位置より飛び降りたり、片側に無理に体重をかけたり、揺らしたりしないでください。
- ・本製品は一度に 2 人以上乗ったり、すべったりしないよう注意してください。
- ・ステップパネルの上で飛び跳ねたりしないでください。
- ・梱包材を頭からかぶったり、顔をおおったりしないでください。
- ・組み立て前の部品や、外れた部品、破損した部品は口に入れないよう注意してください。
- ・畳、フローリングの上で使用する場合、へこみや傷がつく可能性があります。予めご了承ください。
※必ずすべり止めクッションが正しく装着されているか確認してください。
- ・本製品は、指定の組み立て方法以外で組み立てないでください。
- ・取扱説明書で指示されている以外の物は取り付けないでください。

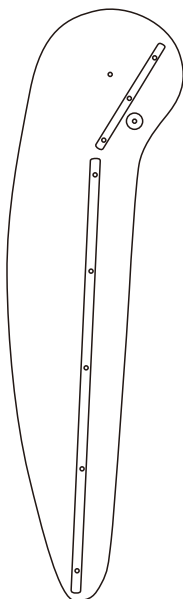
目次

■安全にご使用いただくために.....	1
■目次.....	2
■梱包内容.....	3
■組み立て方法	
■すべり面	
□必要パーツ.....	5
□組み立て手順.....	6
■階段	
□必要パーツ.....	16
□組み立て手順.....	17
■すべり面と階段の接続	
□必要パーツ.....	19
□組み立て手順.....	20
■すべり止めクッション.....	23
■折りたたみ方法.....	24
■チェックリスト.....	25
■お手入れ方法.....	26
■保管方法.....	26
■製品情報	
■本体サイズ	
□組み立て時.....	26
□折りたたみ時.....	26
■材質.....	26
■廃棄方法.....	26

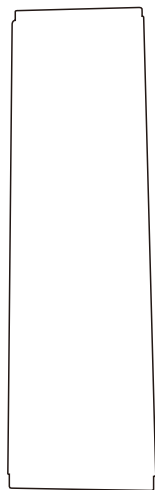
梱包内容



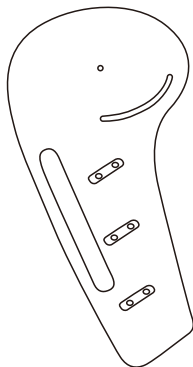
サイドパネル左



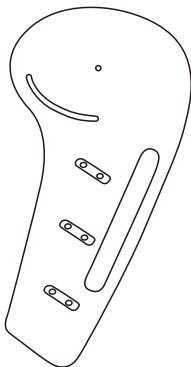
サイドパネル右



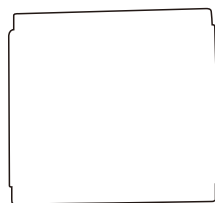
すべり面



階段パネル左



階段パネル右

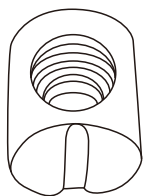


ステップパネル

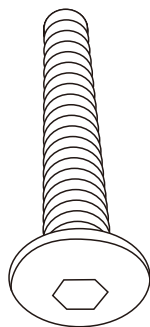


階段ステップ×3

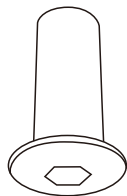
箱入り付属パーツ



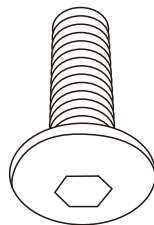
ナットA×22



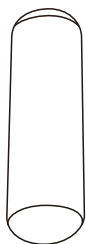
ボルトA×22



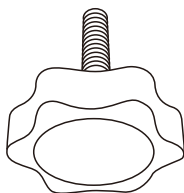
ナットB×2



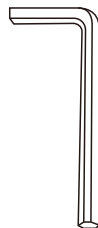
ボルトB×2



木製ダボ×6



角度調節ハンドル×2



六角レンチ×2



すべり止め
クッション大×2



すべり止め
クッション小×2

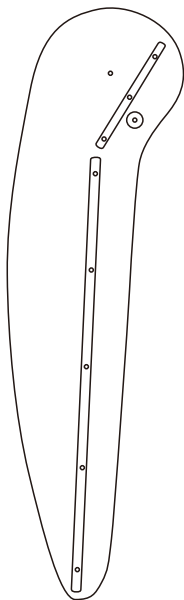
組み立て方法

すべり面

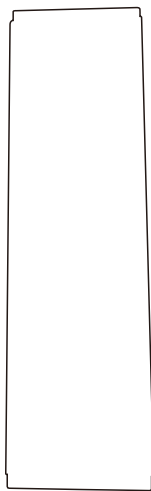
必要パーツ



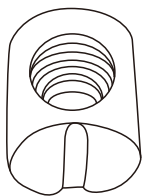
サイドパネル左



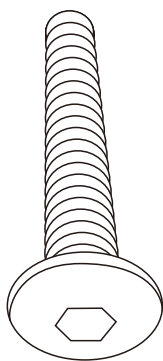
サイドパネル右



すべり面



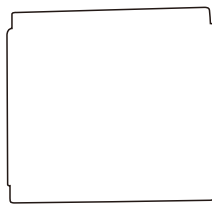
ナットA×10



ボルトA×10



木製ダボ×6



ステップパネル

□ 組み立て手順



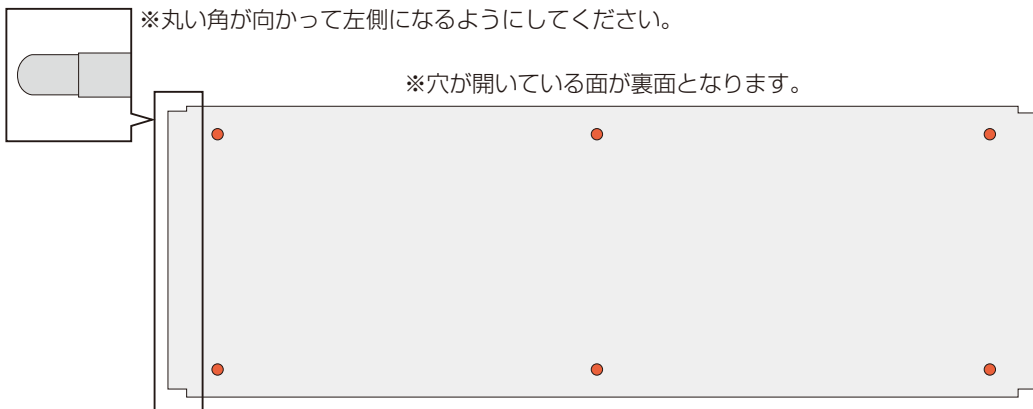
注意

組み立て時、フローリングやたたみ等に傷がつくおそれがあります。
厚手のタオル等を敷いてからの作業をおすすめします。



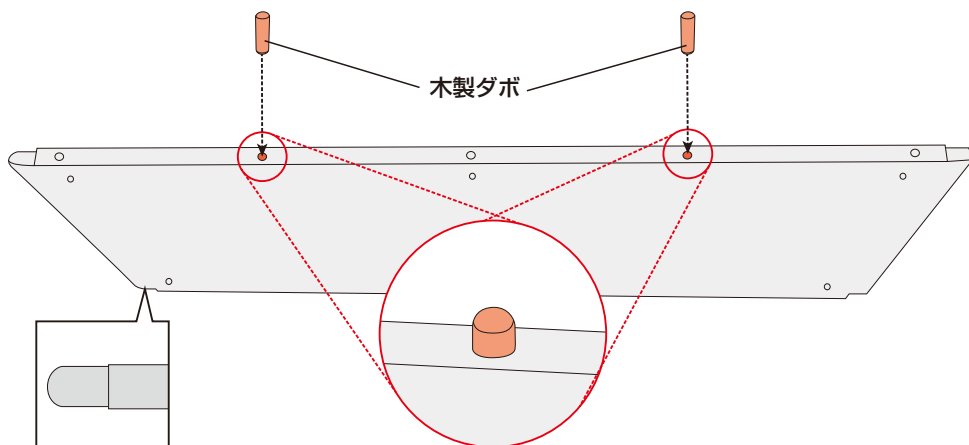
▶ 動画で解説
組み立て方法
すべり面

①すべり面を裏返してください。



②すべり面の側面2箇所に木製ダボを最後までしっかり差し込んでください。

※左側の穴から2つ目・右側の穴から2つ目



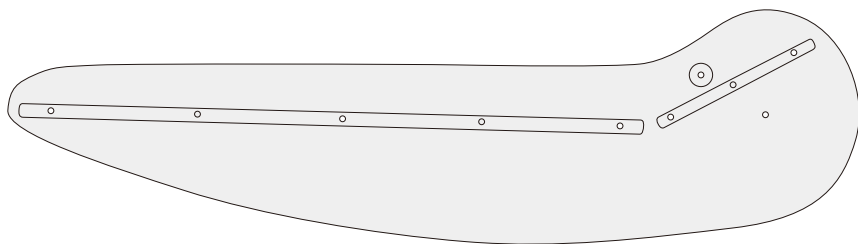
※丸い角が向かって左側になるようにしてください。



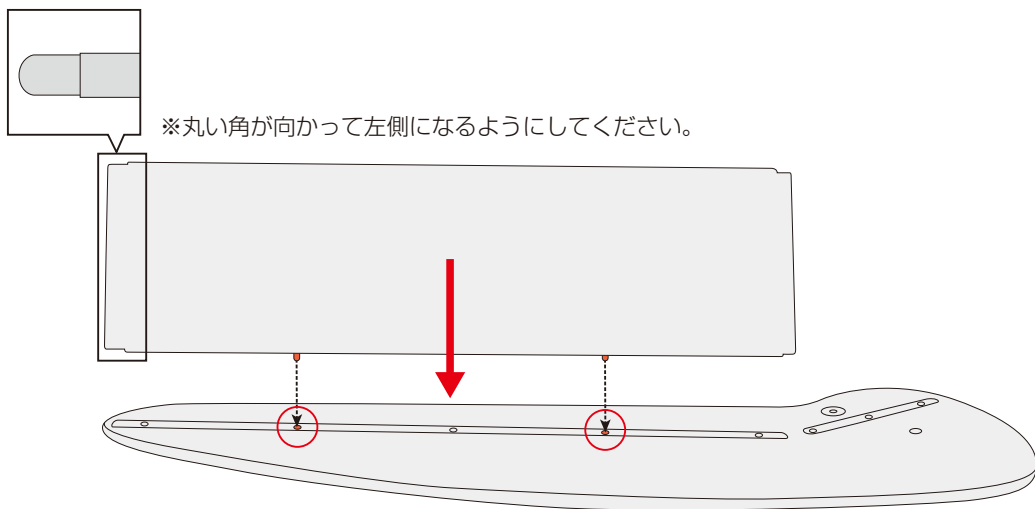
注意

組み立て時、ボンドは使用しないでください。

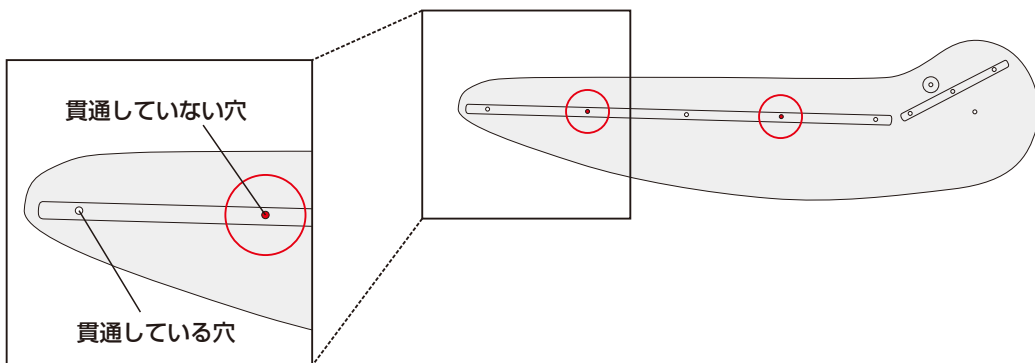
③サイドパネル左を準備してください。



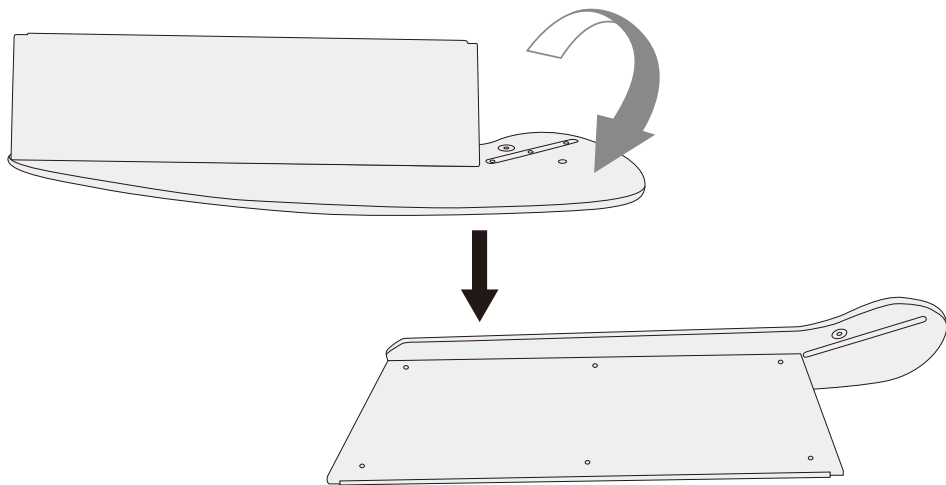
④すべり面をサイドパネル左に接続してください。



 **ポイント** すべり面の木製ダボはサイドパネルの**貫通していない穴**に差し込んでください。



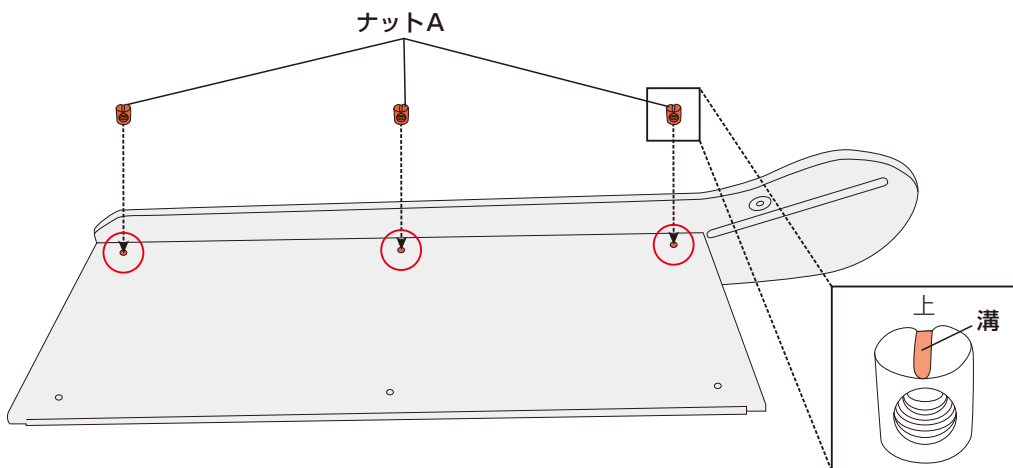
⑤すべり面の裏側が上に来るように回転させてください。



注意

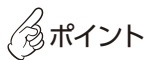
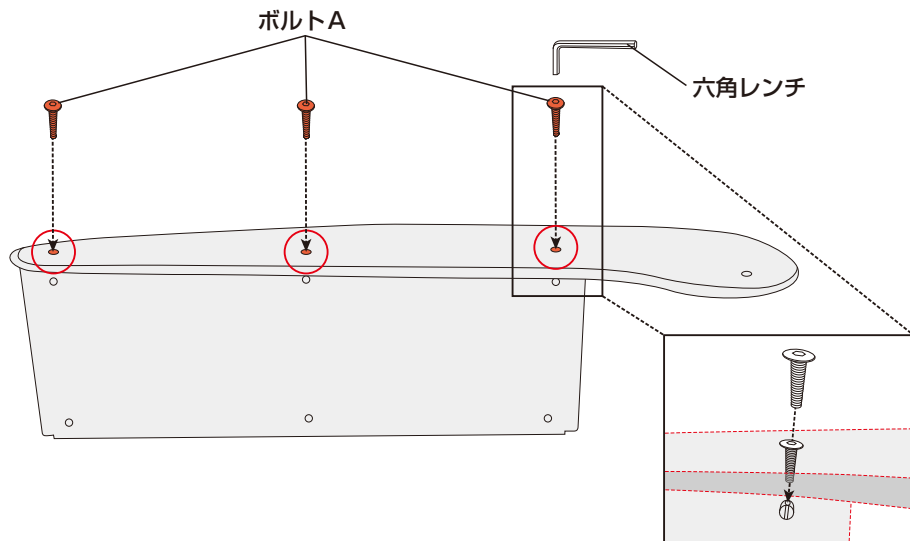
すべり面とサイドパネルは完全に固定していないため、外れないよう注意して作業を行なってください。

⑥ナットAをすべり面裏の穴3箇所に入れてください。



ポイント ナットAは溝がある面を上にして穴に入れてください。

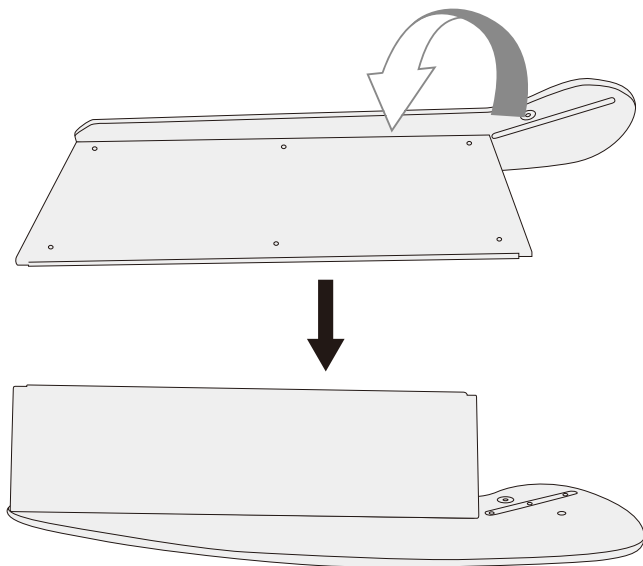
⑦ボルトAをサイドパネル側面の穴3箇所に入れて付属の六角レンチを使用し、固定してください。



ポイント

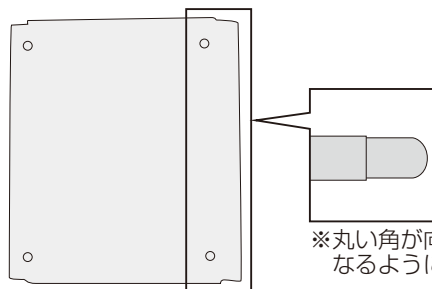
ボルトAを固定する際に、ナットAの穴の位置がずれてボルトが入らない場合はマイナスドライバーでナットの向きを調節してください。

⑧すべり面を起こし、サイドパネルを床面に接するように倒してください。



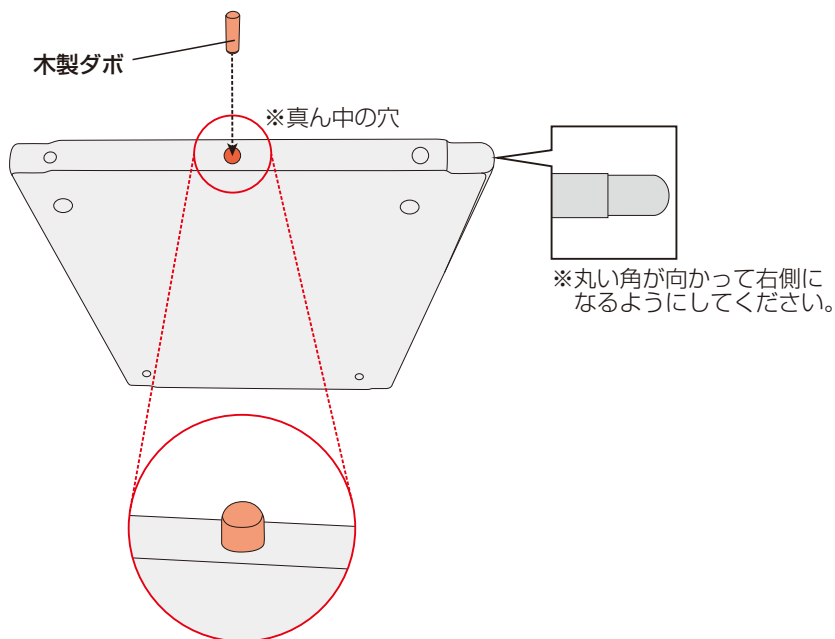
⑨ステップパネルを裏返してください。

※穴が開いてる面が裏面になります。



※丸い角が向かって右側になるようにしてください。

⑩ステップパネルの側面1箇所にも木製ダボを最後までしっかり差し込んでください。



木製ダボ

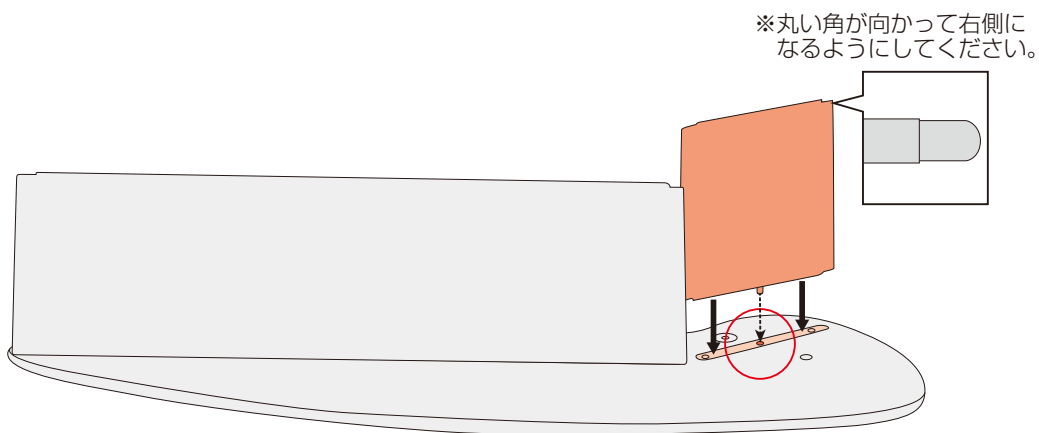
※真ん中の穴


※丸い角が向かって右側になるようにしてください。

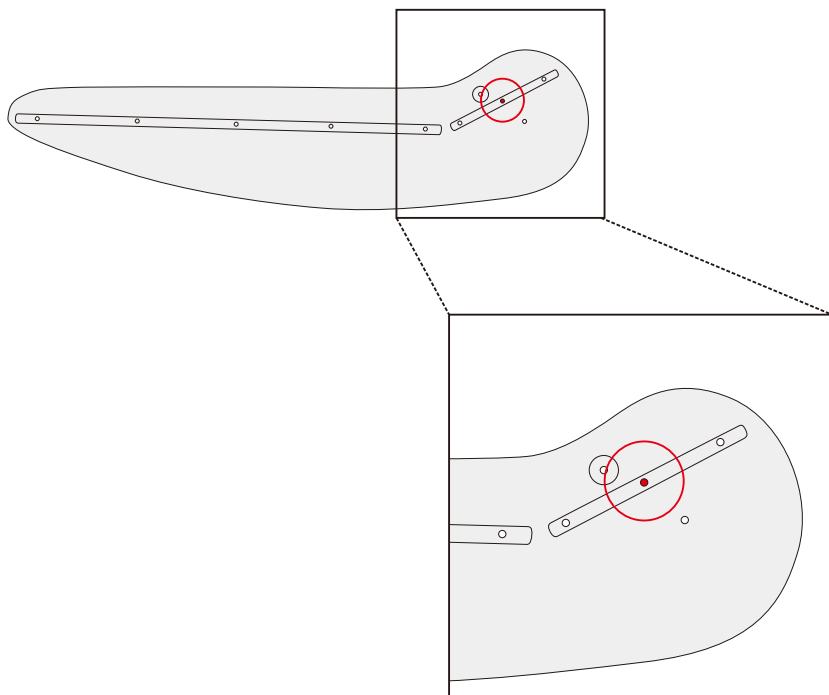


組み立て時、ボンドは使用しないでください。

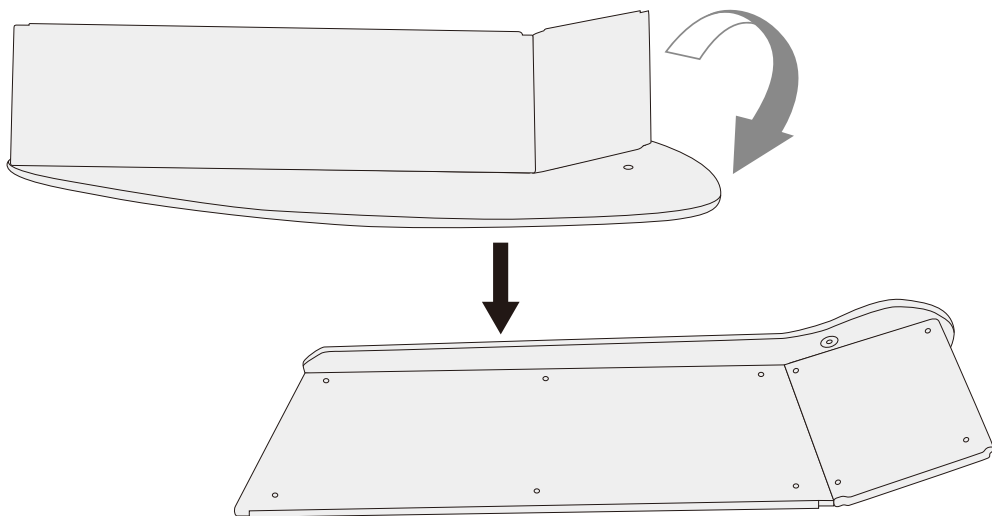
①ステップパネルをサイドパネル左に接続してください。



 **ポイント** ステップパネルの木製ダボはサイドパネルの貫通していない穴に差し込んでください。



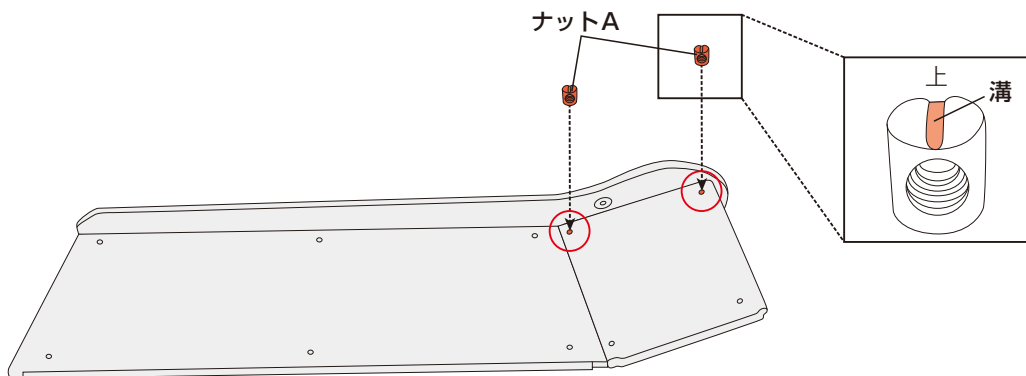
⑫すべり面の裏側が上に来るように回転させてください。



注意

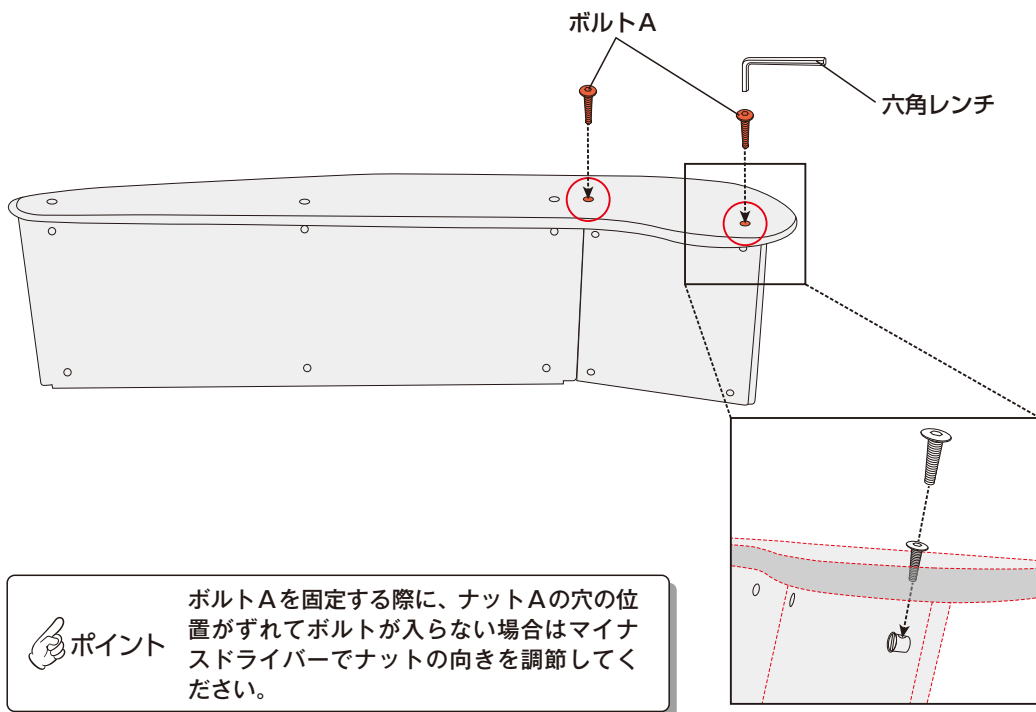
ステップパネルは完全に固定していないため、外れないよう注意して作業を行なってください。

⑬ナットAをステップパネル裏の穴2箇所に入れてください。

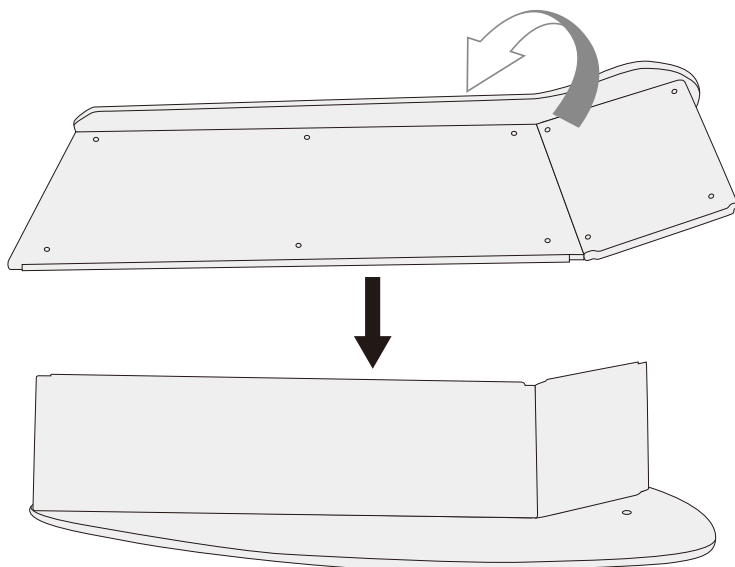


ポイント ナットAは溝がある面を上にして穴に入れてください。

⑭ ボルトAをサイドパネル側面の穴2箇所に入れて付属の六角レンチを使用し、固定してください。



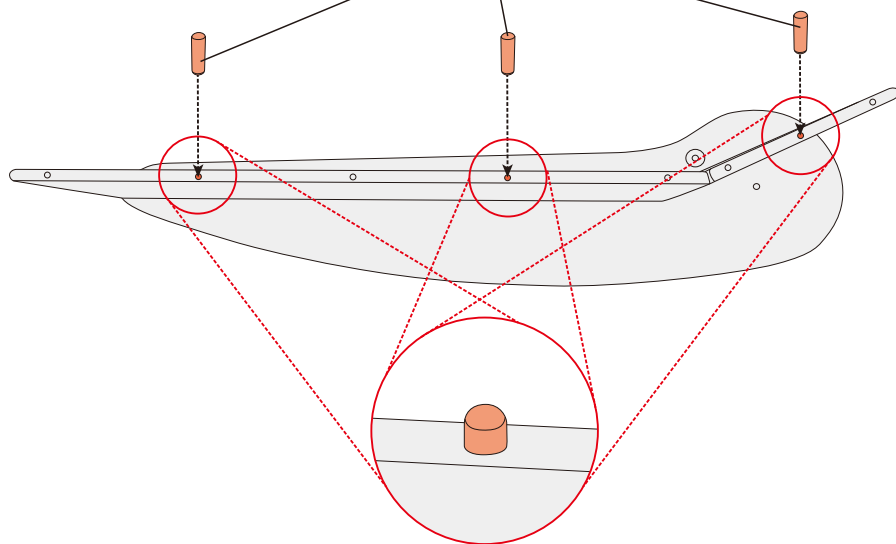
⑮ すべり面とステップパネルを起こし、サイドパネルを床面に接するように倒してください。



⑩すべり面とステップパネルに木製ダボを最後までしっかり差し込んでください。

※左側の穴から2つ目・4つ目・右側の穴から2つ目

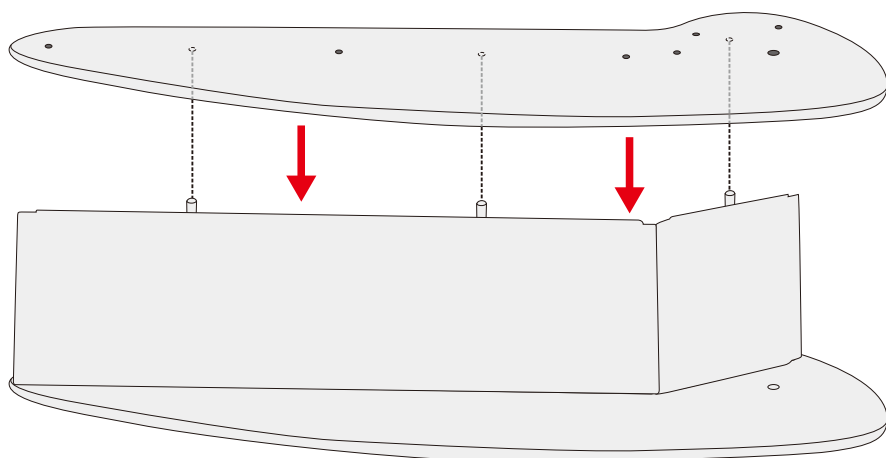
木製ダボ



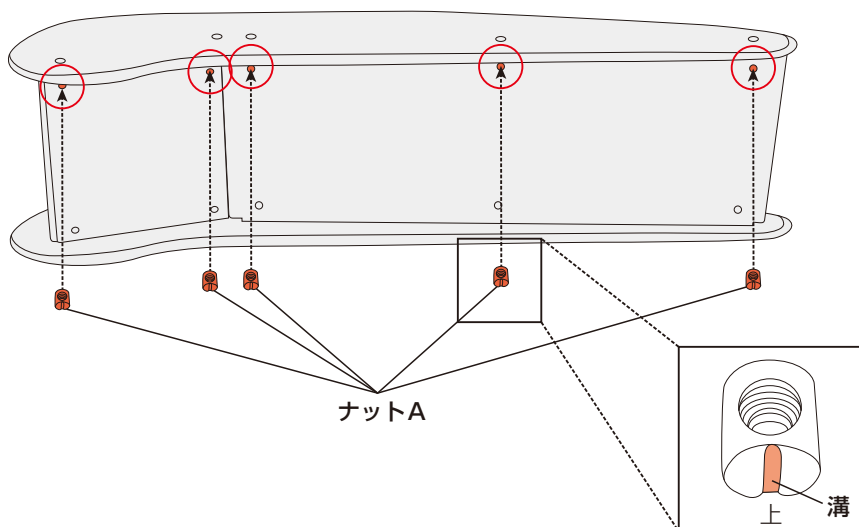
注意

組み立て時、ボンドは使用しないでください。

⑪サイドパネル右をすべり面とステップパネルに接続してください。

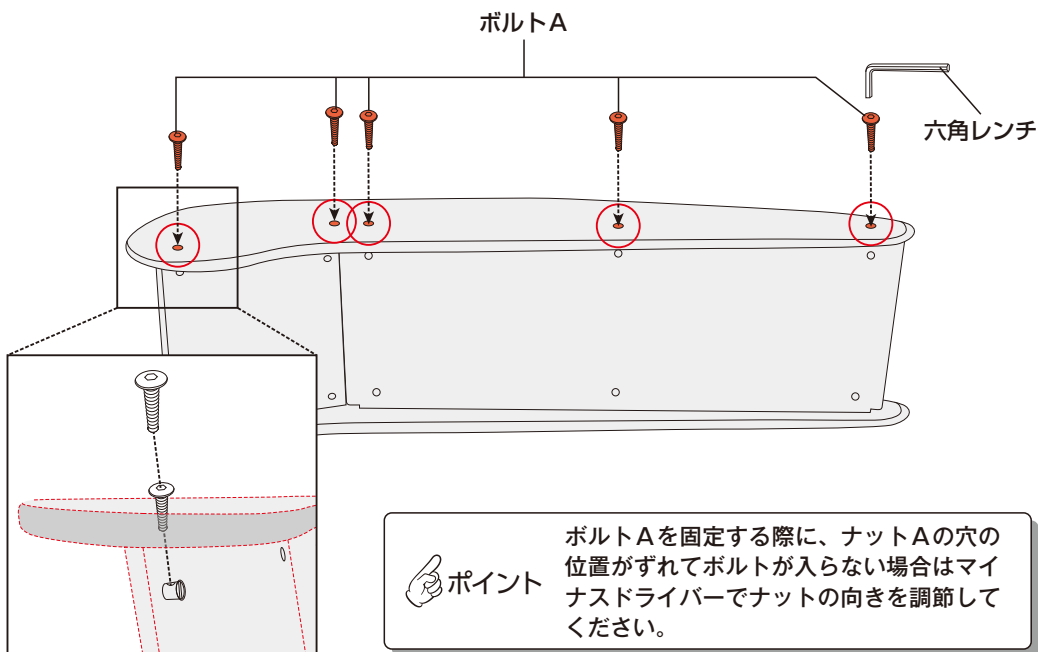


⑱ ナットAをすべり面とステップパネル裏の穴5箇所に入れてください。



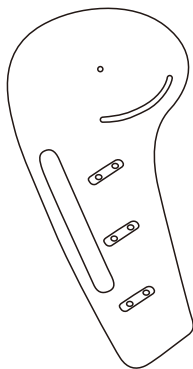
 **ポイント** ナットAは溝がある面を上にして穴に入れてください。

⑲ ボルトAをサイドパネルの穴5箇所に入れて付属の六角レンチを使用し、固定してください。

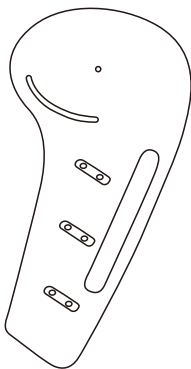


階段

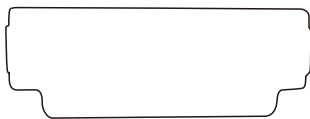
必要パーツ



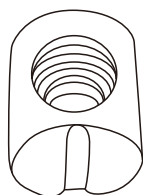
階段パネル左



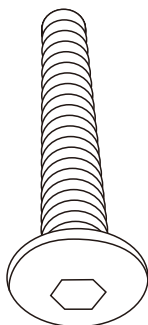
階段パネル右



階段ステップ×3



ナットA×12



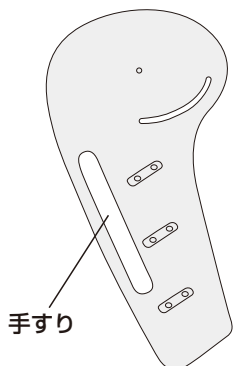
ボルトA×12

組み立て手順

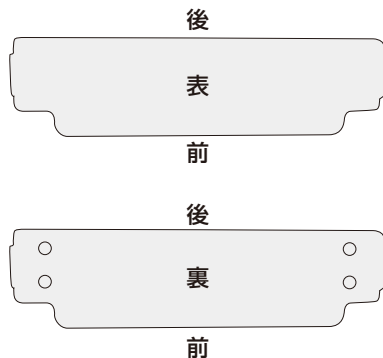


動画で解説
組み立て方法
階段

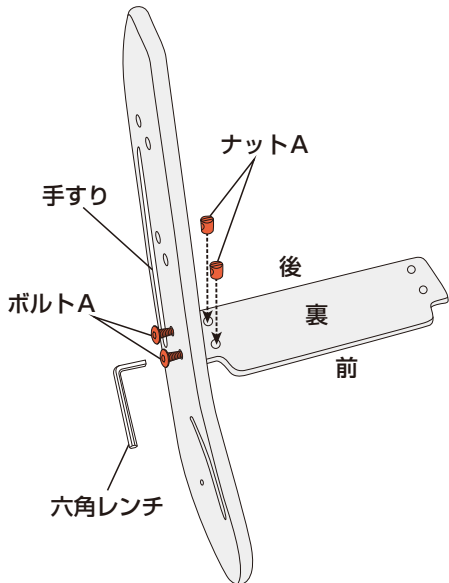
①階段パネル左を準備してください。



②階段ステップを準備してください。

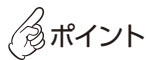


③階段ステップを階段パネルに接続してください。
※ナットAとボルトAを2箇所ずつ留めてください。



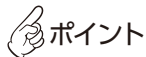
ポイント

- 階段ステップ裏面を上に向けて行ってください。
- 階段ステップ後が手すり側にくるように接続してください。



ポイント

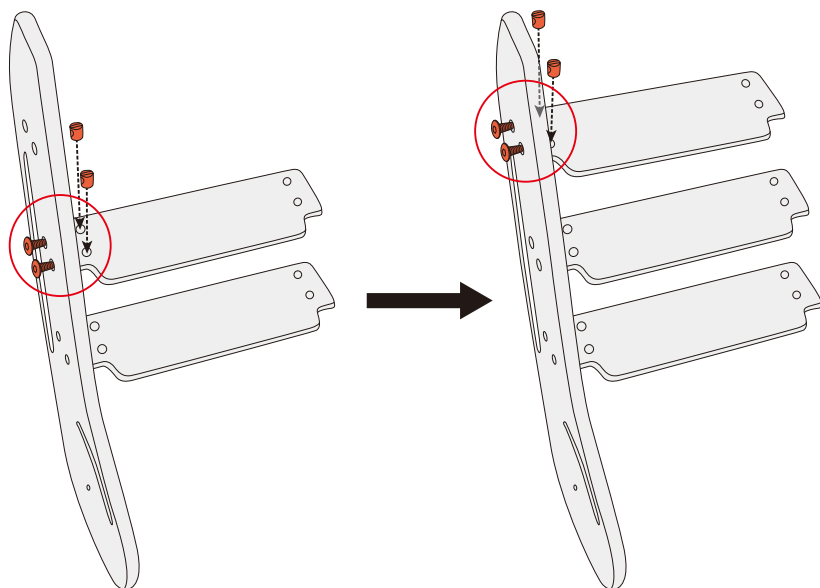
ナットAを先に階段ステップの穴に入れてからボルトAを差し込んでください。



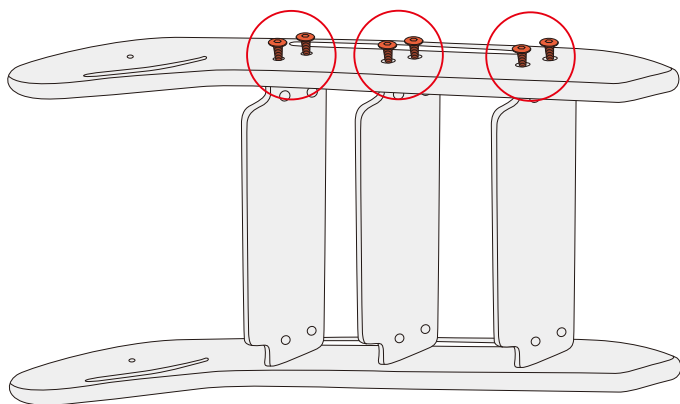
ポイント

ボルトAを固定する際に、ナットAの穴の位置がずれてボルトが入らない場合はマイナスドライバーでナットの向きを調節してください。

④残りの階段ステップも同様に接続してください。

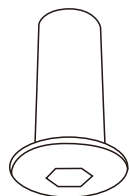


⑤反対側の階段パネルも同様に接続してください。

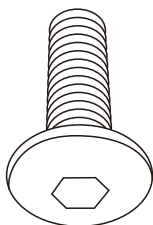


すべり面と階段の接続

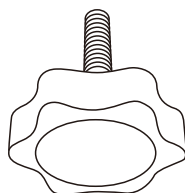
必要パーツ



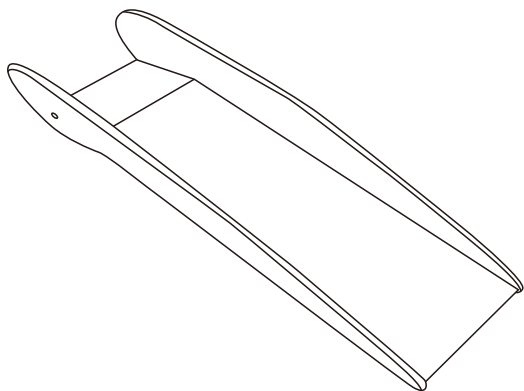
ナットB×2



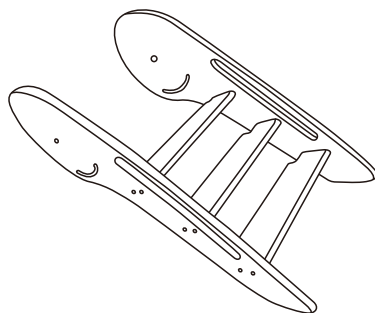
ボルトB×2



角度調節ハンドル×2



すべり面(組み立て完了分)



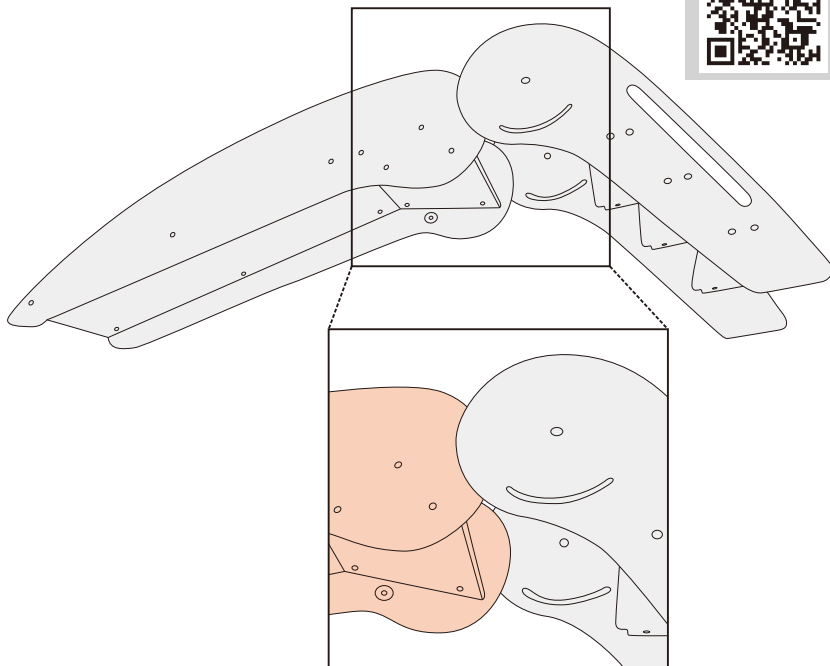
階段(組み立て完了分)

□ 組み立て手順

① すべり面側と階段側を組み合わせます。



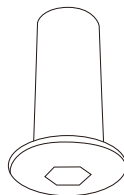
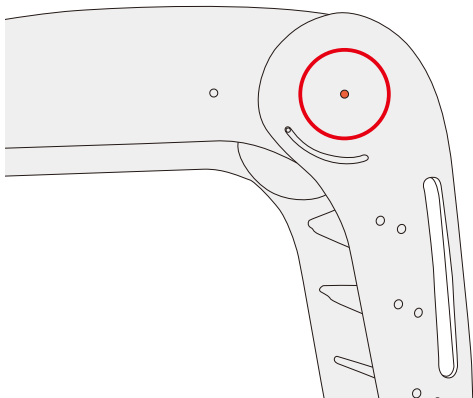
▶ 動画で解説
組み立て方法
すべり面と階段
の接続



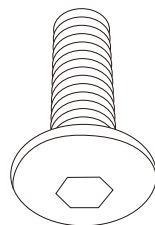
👉 **ポイント** すべり面側が内側になるようにしてください。

② すべり面側と階段側の穴が重なるように調節してください。

③ ボルトB×2個・ナットB×2個を準備してください。

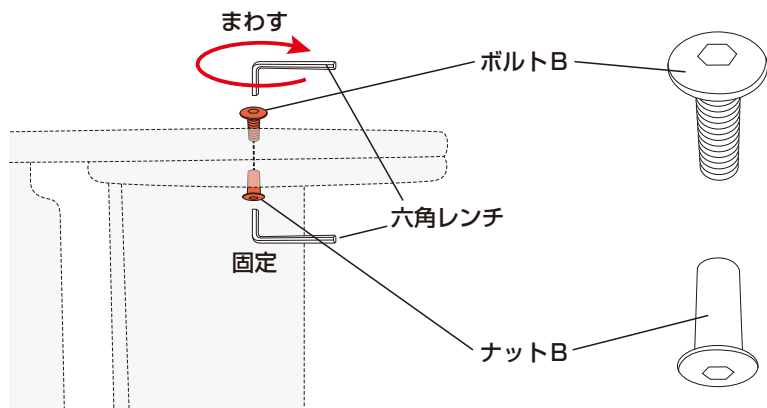


ナットB



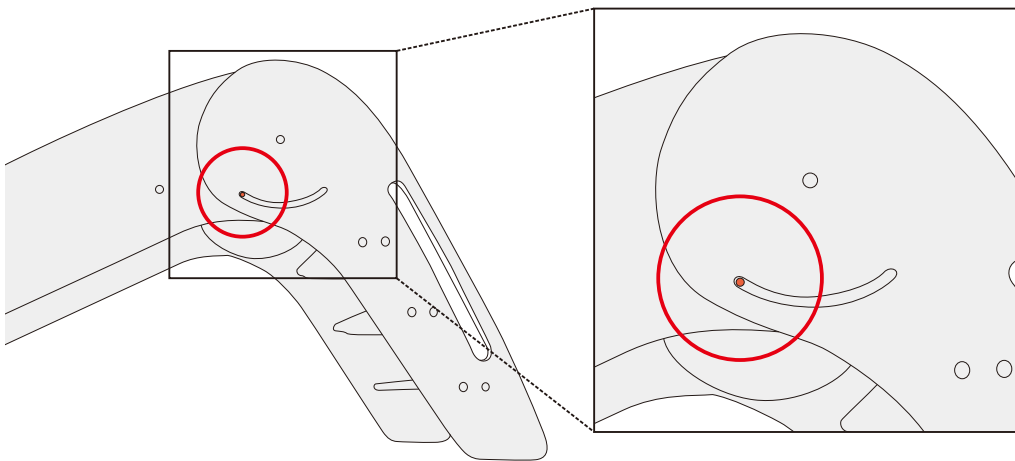
ボルトB

④ボルトBを外側から差し込み、ナットBを内側から入れて固定してください。



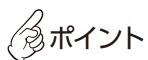
ポイント 固定する際はナットBが動かないように、六角レンチで押さえながらボルトBをもう1本の六角レンチでまわしてください。

⑤角度調節ナットの穴の位置を確認してください。

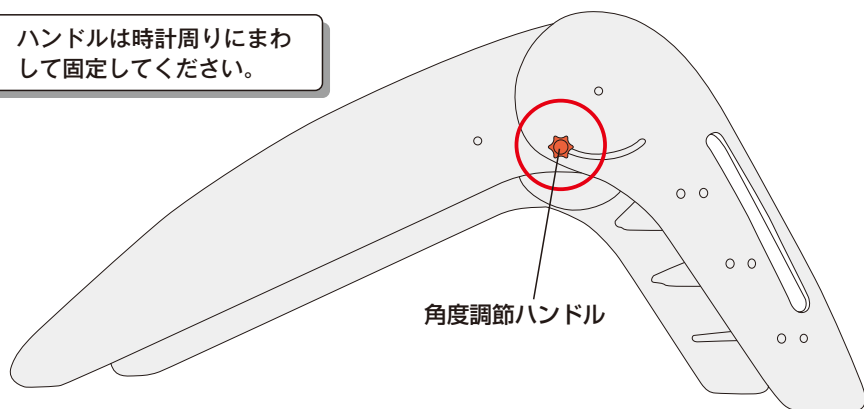


ポイント 角度調節ナットの穴が確認できない場合は階段パネルを動かし、調節してください。

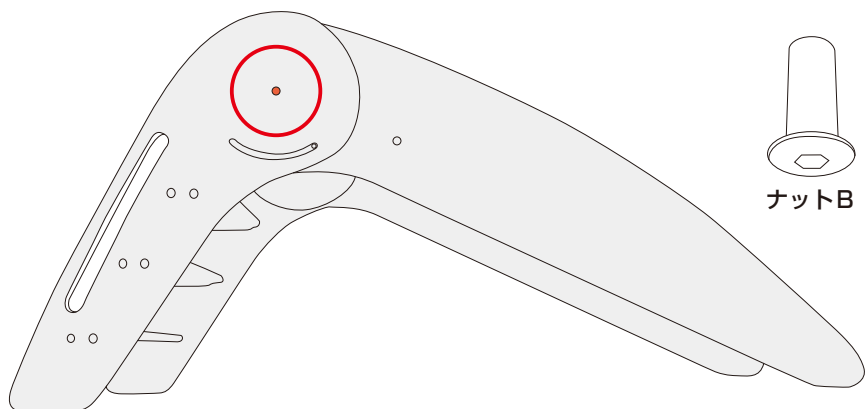
⑥角度調節ハンドルを外側から差し込んで固定してください。



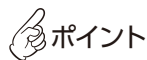
ポイント ハンドルは時計周りにまわして固定してください。



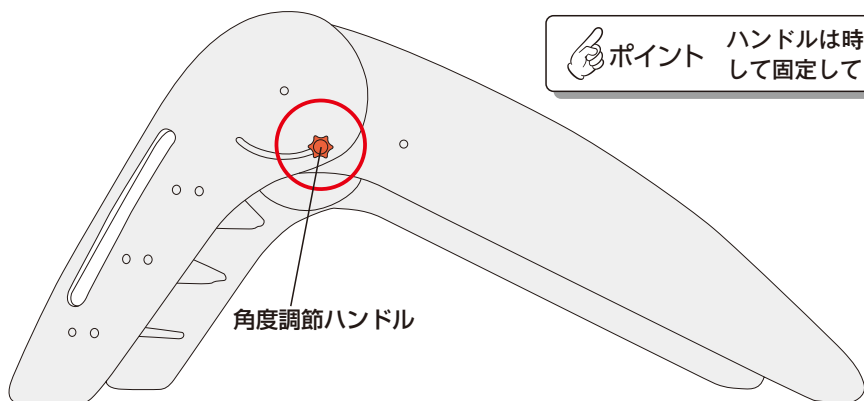
⑦反対側も④と同様にボルトB・ナットBで固定してください。



⑧最後に角度調節ハンドルを固定してください。



ポイント ハンドルは時計周りにまわして固定してください。

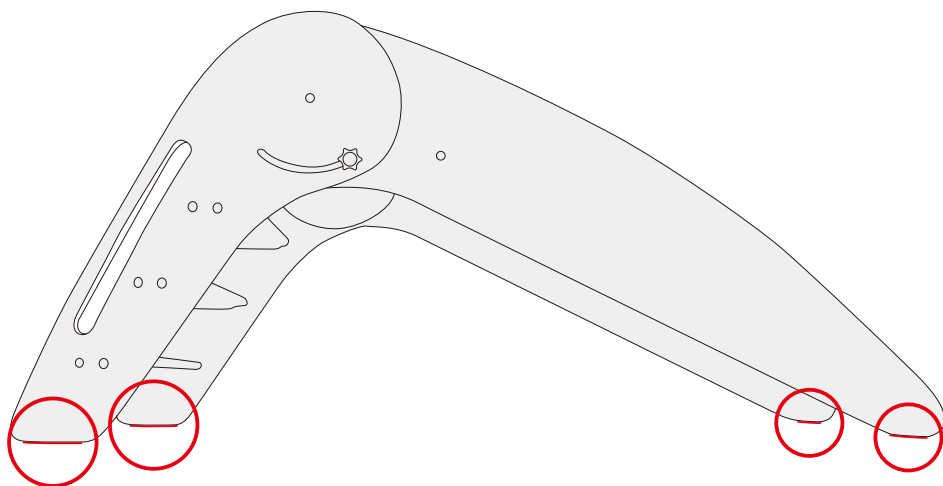


すべり止めクッション



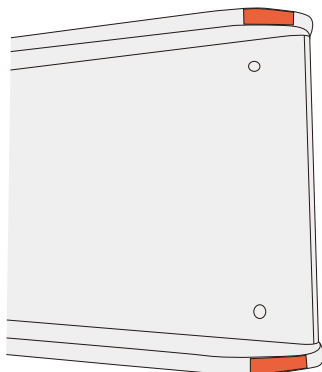
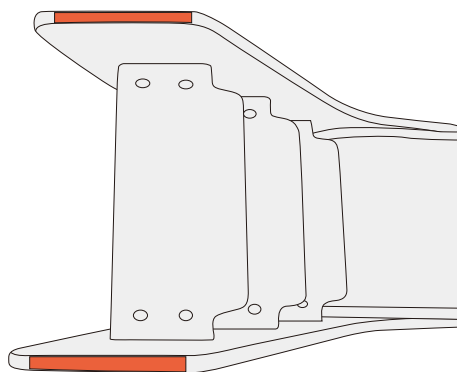
注意

すべり止めクッションを貼る部分に汚れがあると粘着が弱くなる為乾いたタオルで軽く拭いてからすべり止めクッションを貼ってください。



①すべり止めクッション大は、左右の階段パネル底面に貼ってください。

②すべり止めクッション小は左右のサイドパネル底面に貼ってください。



注意

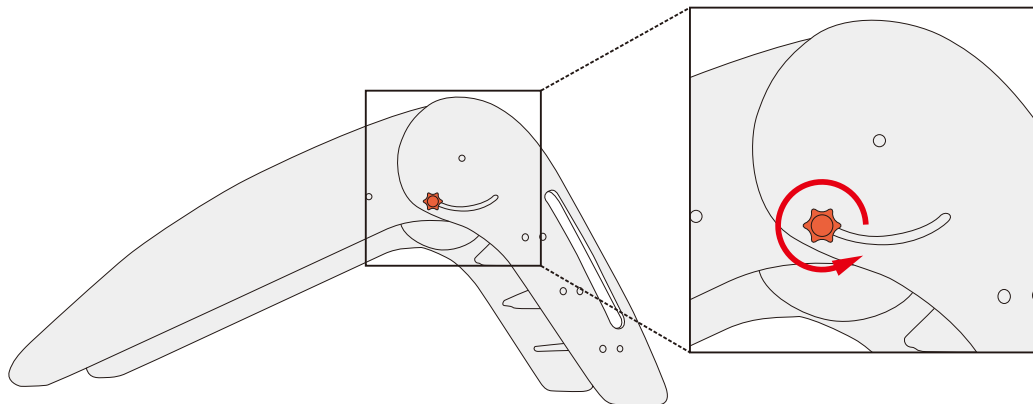
組み立て完了後、左右の角度調節ハンドルがしっかりと締められているか必ず確認してから使用してください。

折りたたみ方法

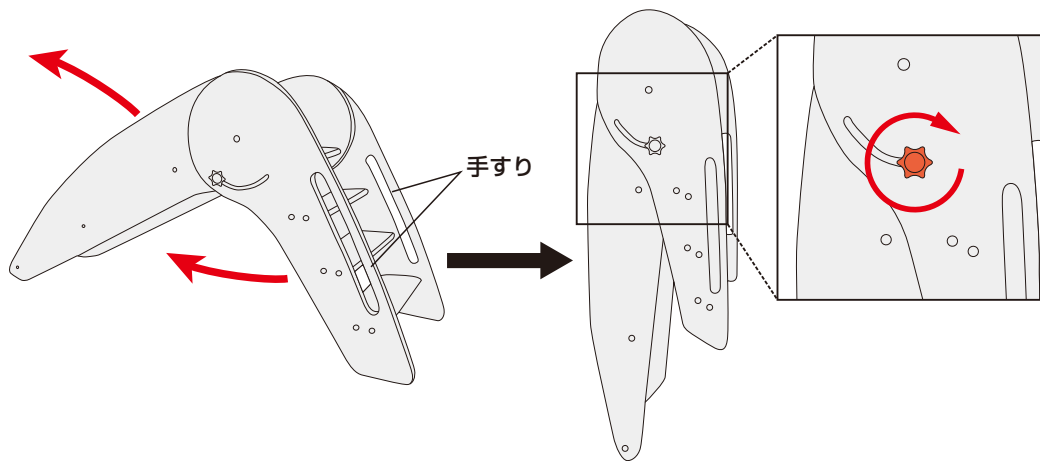


▶ 動画で解説
折りたたみ方法

①左右の角度調節ハンドルを反時計回りにまわして、緩めてください。



②すべり台の手すりを両手で掴み、すべり台を起こすようにして折りたたんでください。
折りたたみが完了したら、再度角度調節ハンドルを締め、折りたたんだ状態でしっかりと固定してください。

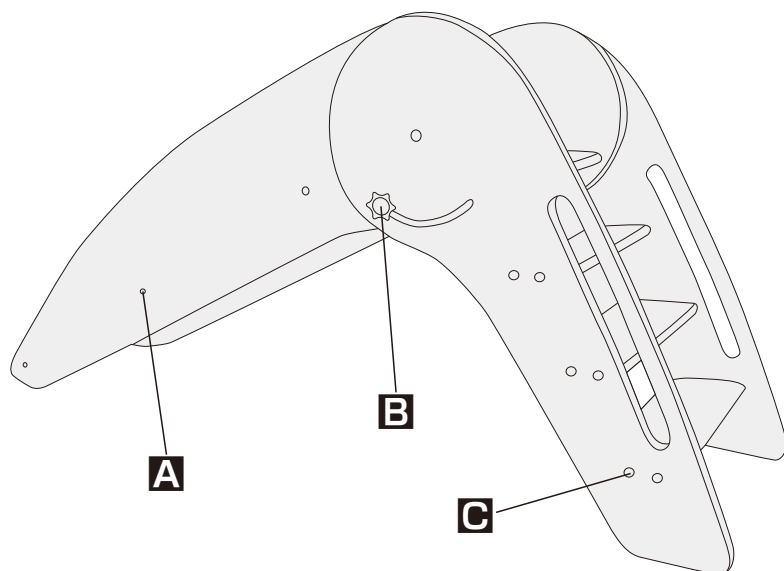


注意

- 折りたたみ時、すべり止めクッションが外れないように注意してください。
- 締め付けが緩いと、思わぬ事故につながるおそれがあります。必ずしっかりと締めてください。

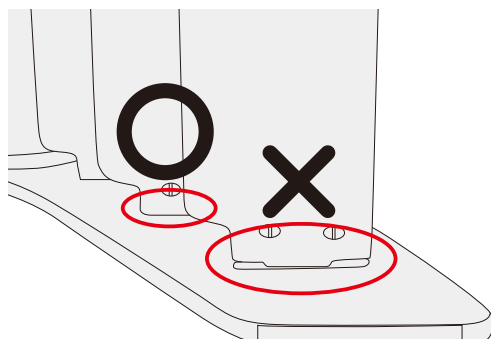
チェックリスト

■安全にご使用いただくにあたり、ご使用前に下記項目を確認してください。■



チェックリスト

- A** 各ボルト等の取り付け部品に緩みがないか。
- B** 角度調節ハンドルがしっかり締まっているか。
- C** 階段ステップの取り付けが浮かずにきちんと出来ているか。
※下記画像を参考に確認してください。



お手入れ方法

- 普段は柔らかい布などで、カラぶきしてください。
- カラぶきでも落ちない汚れは、洗剤や研磨剤などは使わず、固く絞った布で水ぶきし、さらにカラぶきしてください。

保管方法

安全で乾燥した場所に保管して、直射日光や高温をさけてください。

製品情報

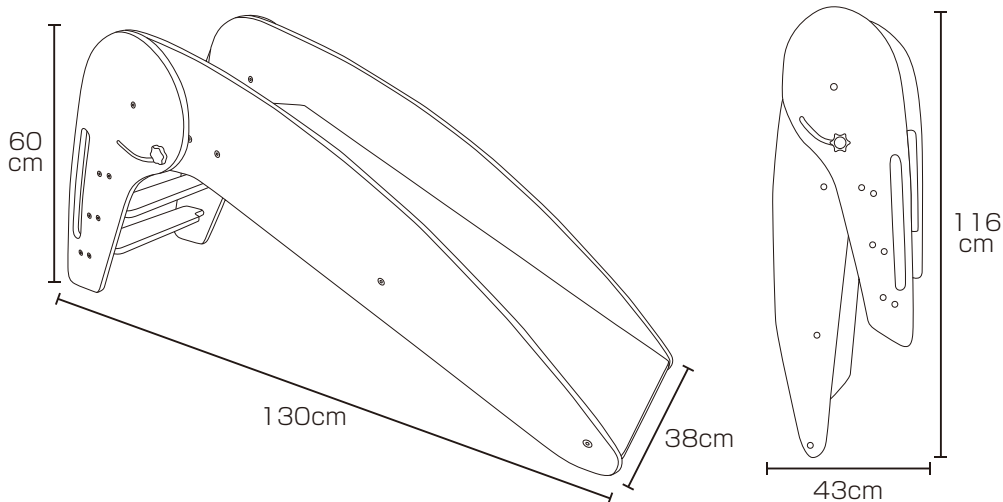
本体サイズ

組み立て時

幅：38cm
長さ：130cm
高さ：60cm

折りたたみ時

幅：38cm
長さ：116cm
高さ：43cm



材質

本体：バーチ材合板
金具：スチール
すべり止めクッション：シリコン

廃棄方法

お住まいの各自治体の規定に従い処分、破棄してください。