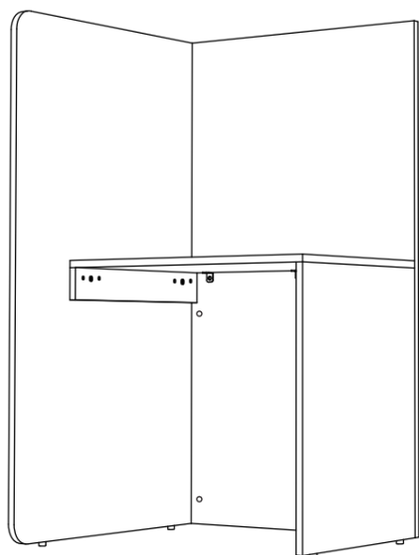


ブースデスク L 字型 組立説明書
RFBD-BP, RFBD-LP

組立の目安
20分

右



組み立て方やお手入れに困ったら
アールエフヤマカワ お客様相談室



*こちらは右側の組立説明書となります。

部材一覧 ※部品の個数を参照し、不足や不具合がないかをご確認ください。不足や不具合があった場合は配送いたします。電話にて部品名をお伝えください。

<p>Ⓐ天板 ×1</p>	<p>Ⓑ受け板 ×1</p>	<p>Ⓒ側板 (小) ×1</p>	<p>Ⓓ前板 ×1</p>	<p>Ⓔ側板 (大) ×1</p>
<p>Ⓕ 十字穴付き Jねじ (小) ×10 (M6×12)</p>	<p>Ⓖ 十字穴付き Jねじ (大) ×2 (M6×25)</p>	<p>ⒼHL字金具 ×5</p>	<p>Ⓖ①ジョイントシャフト ×8</p>	<p>①ジョイントシャフトには下図の3種類(1)~(3)がありますが、全て互換性を有しており機能に違いはありません。</p>
<p>①化粧シール ×16 (2枚は予備)</p>				

重要 ジョイントシャフトとカムロックの正しい締め付け方法

本商品には **ジョイントシャフト** と **カムロック** を使用して組み立てを行う工程がございます。以下の説明を最後までよくお読みのうえ、組み付けを行ってください。

1. ジョイントシャフトの取り付け

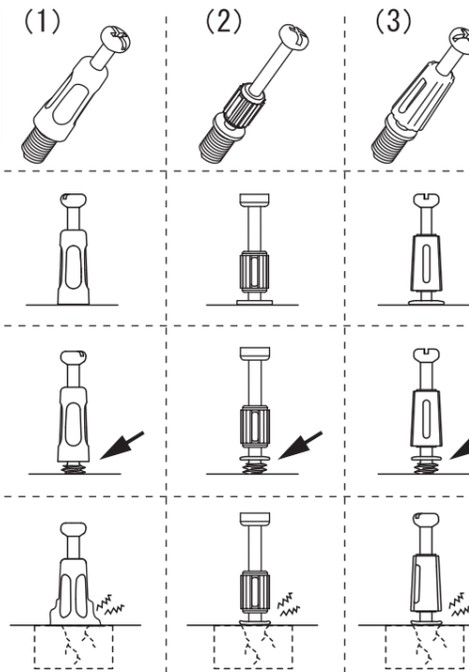
ジョイントシャフトを板面の埋め込み(鬼目)ナットに回し入れます。

商品に同梱されているジョイントシャフトの種類をご確認のうえ、下記に示す方法で取り付けを行ってください。

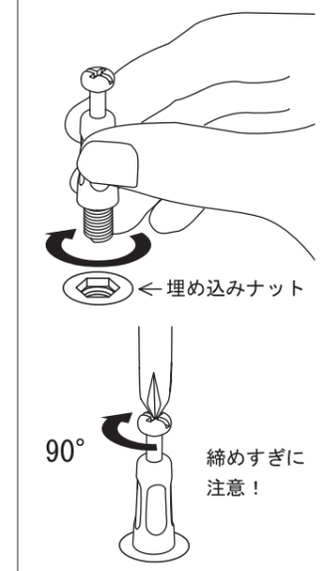
○ 適切な取り付け
ボルト部分のみが完全に隠れるように回し入れてください。

✕ 最後まで締まっていない
抜けや歪みの原因となります。

✕ 締めすぎ
ジョイントシャフトや埋め込みナットが破損する恐れがあります。



手で回し入れたあと、プラスドライバーを使用して90度ほど増し締めしてください。

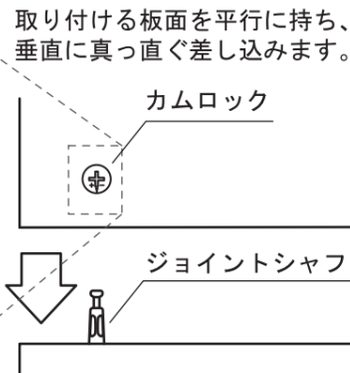


2. ジョイントシャフトの挿入

板面に取り付けられているカムロックに、ジョイントシャフトを差し込みます。

カムロックには+ または▲矢印もしくはその両方が刻印されています。

この印をジョイントシャフト側に向けて差し込んでください。

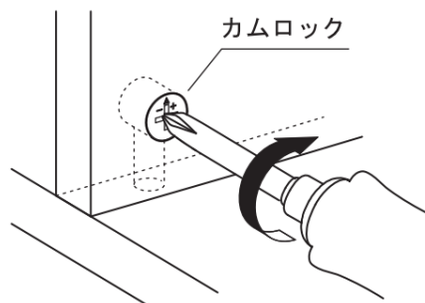


○ 適切な差し込み

✕ 隙間が空いている
正常に固定できません。

3. ジョイントシャフトとカムロックの固定

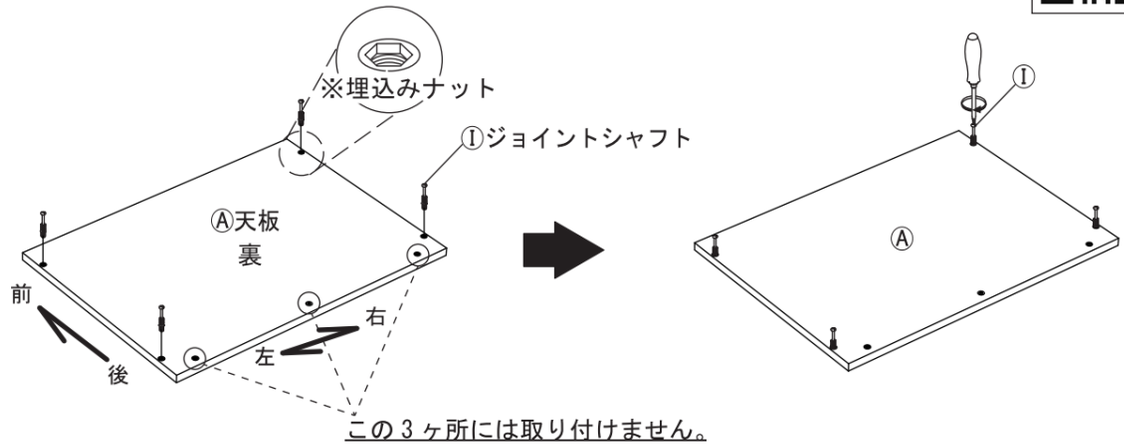
プラスドライバーを使用し、カムロックを時計回りに回転させます。回し始めから90°~180°程度で、カムロックがジョイントシャフトとかみ合っ固定されます。



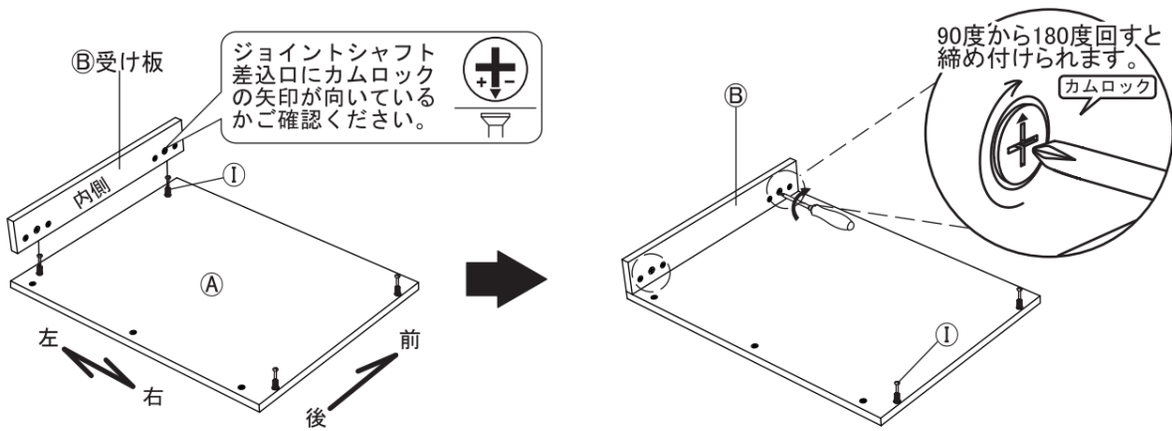
90°~180°まで
○ 正常な締結

✕ 締めすぎ
無理に回すと破損の原因となります

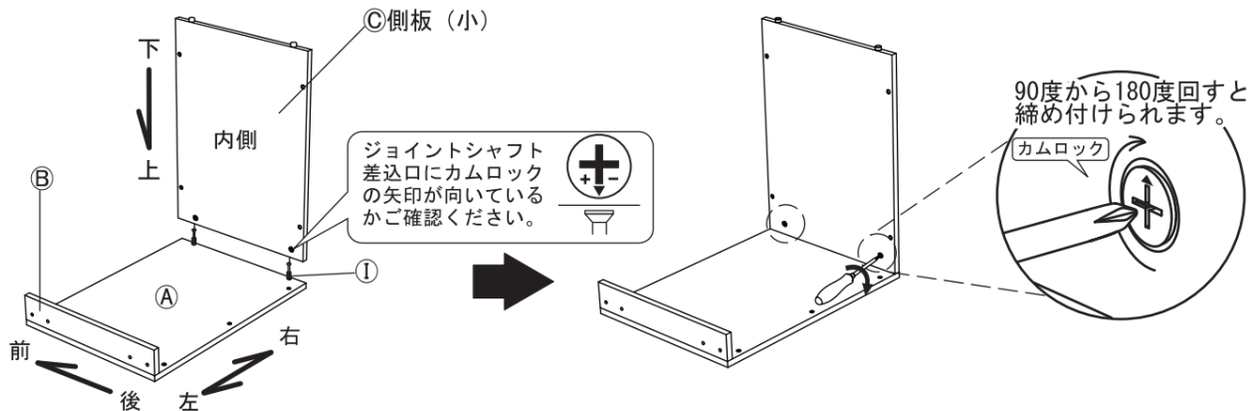
- 1 ④天板の図の位置に①ジョイントシャフトを回し入れてください。
 ※ジョイントシャフト取り付け部分にはナットが埋め込まれています。
 ■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。



- 2 ④天板左側の①ジョイントシャフトを③受け板の横穴に差し込んでください。
 その後、③受け板のカムロックを締め付けてください。
 ■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。

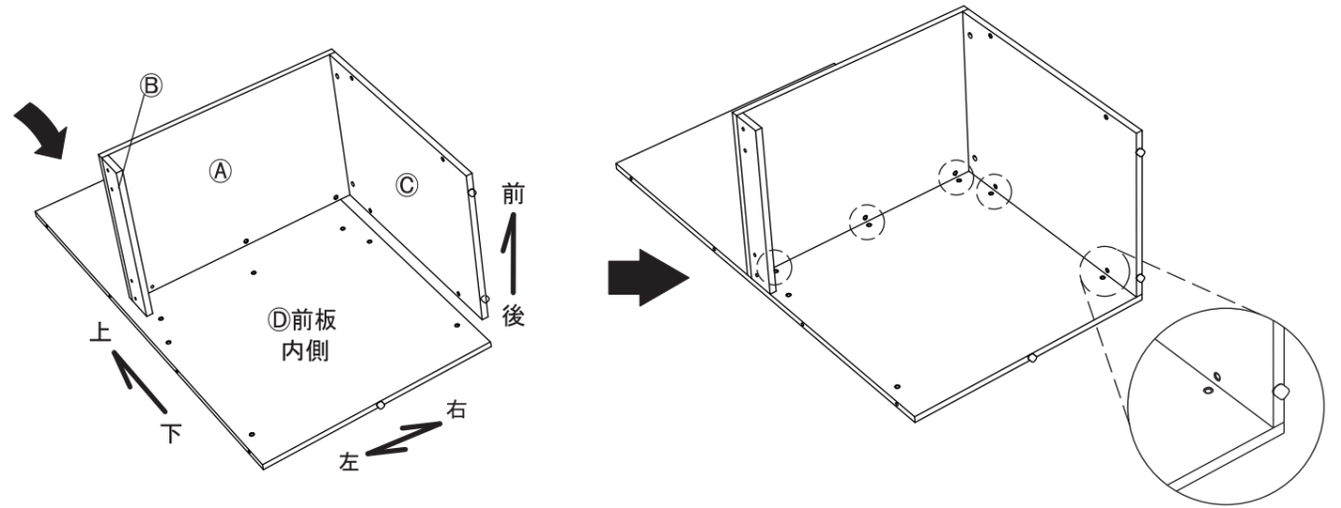


- 3 2で組み立てた④天板と③受け板に、⑤側板(小)を取り付けます。
 ④天板右側の①ジョイントシャフトを⑤側板(小)の横穴に差し込んでください。
 その後、⑤側板(小)のカムロックを締め付けてください。
 ■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。

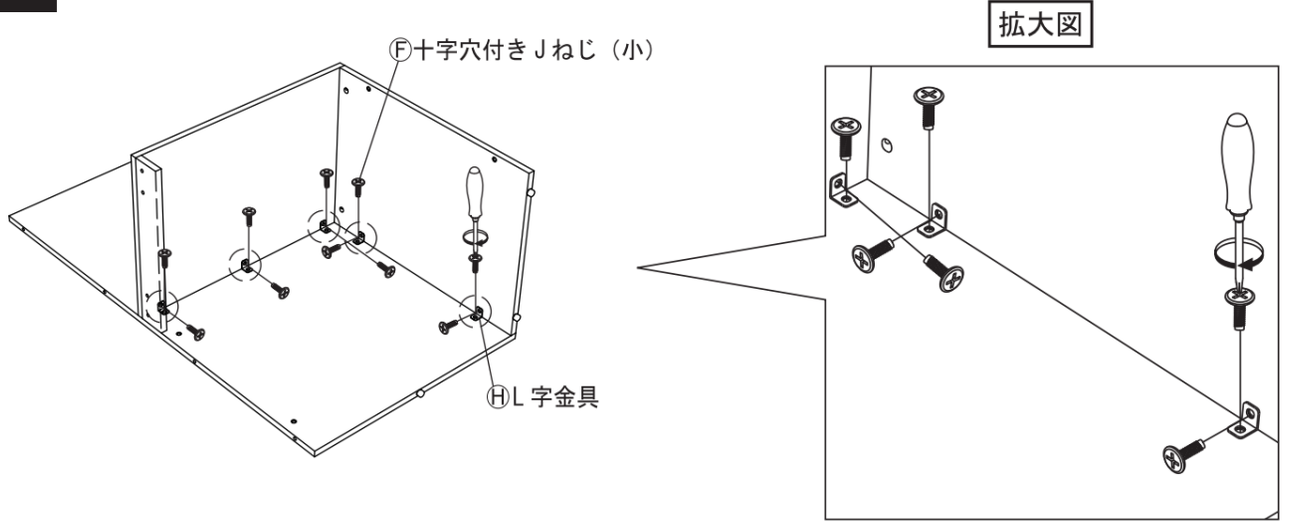


⚠ この工程では側板が安定しないため、破損の恐れがあります。
 2人以上で慎重に作業を行ってください。

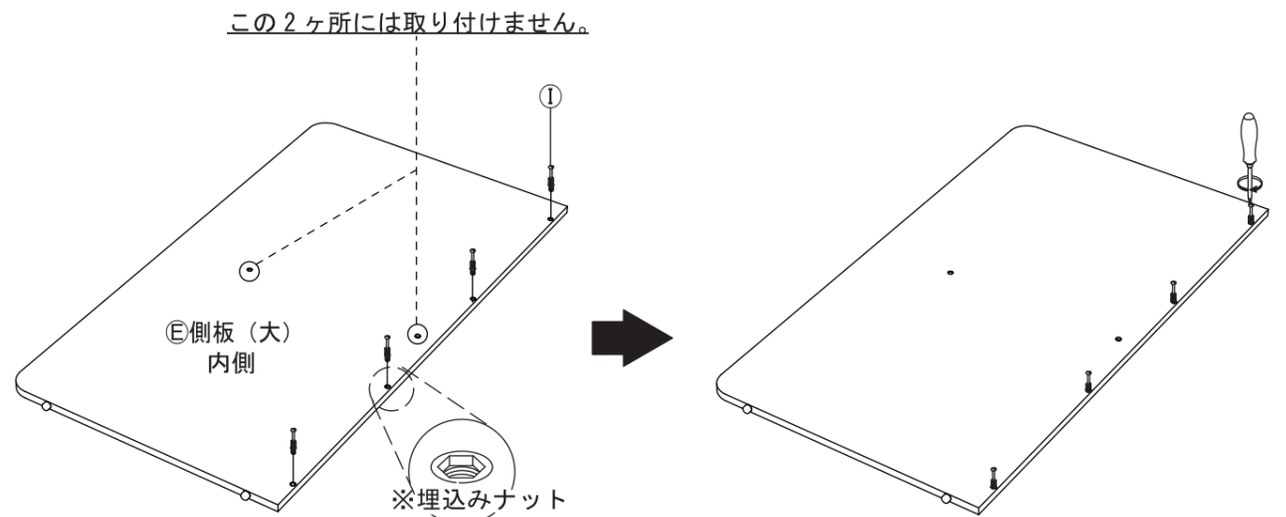
- 4 ④前板に、3で組み立てた④天板と③受け板、⑤側板(小)を取り付けます。
 ④前板と④の穴位置が隣り合うように2人以上で慎重に行ってください。



- 5 図の5ヶ所の位置に⑥L字金具を取り付けます。⑦十字穴付きJねじ(小)をプラスドライバーでしっかりと締め付けてください。

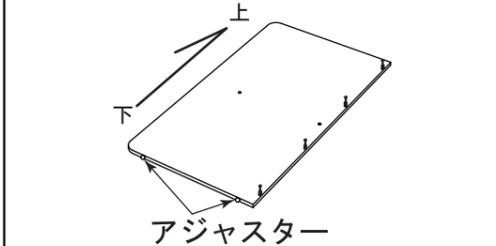


- 6 ⑥側板(大)の裏面に①ジョイントシャフトを回し入れてください。
 ※ジョイントシャフト取り付け部分にはナットが埋め込まれています。
 ■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。

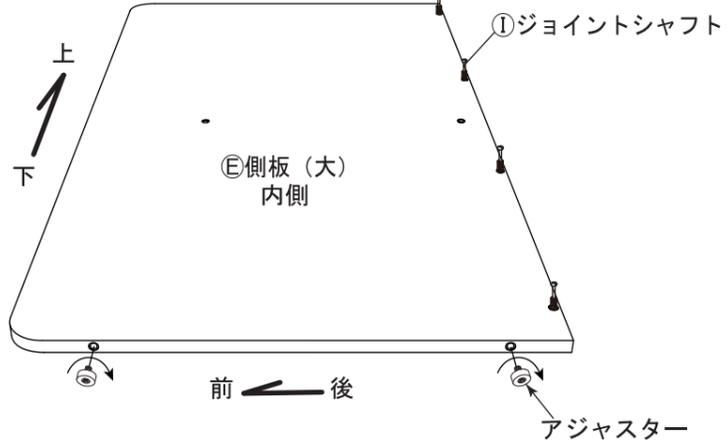
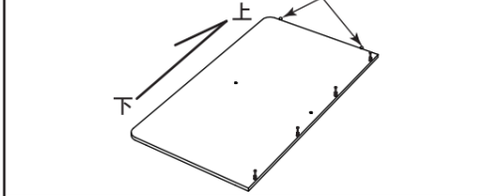


7 ①ジョイントシャフトを取り付けた⑥側板（大）を下図のように置き、アジャスターが図の位置についていることを確認してください。アジャスターが上側についている場合、図のようにつけ直してください。

○アジャスターが下側に付いている

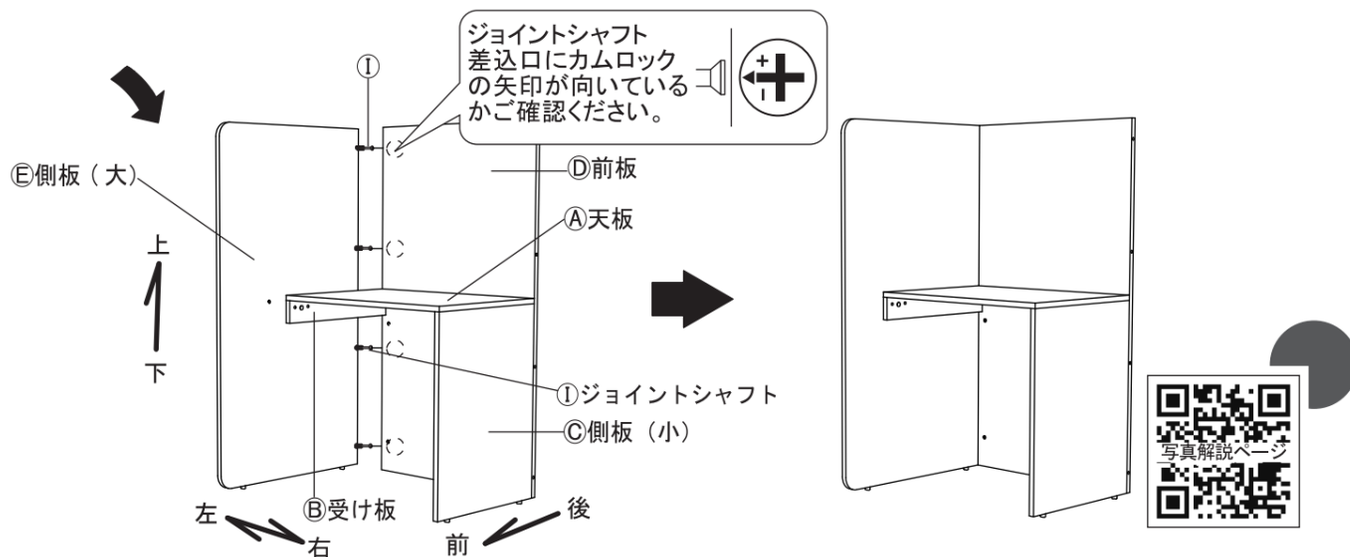


×アジャスターが上側についている

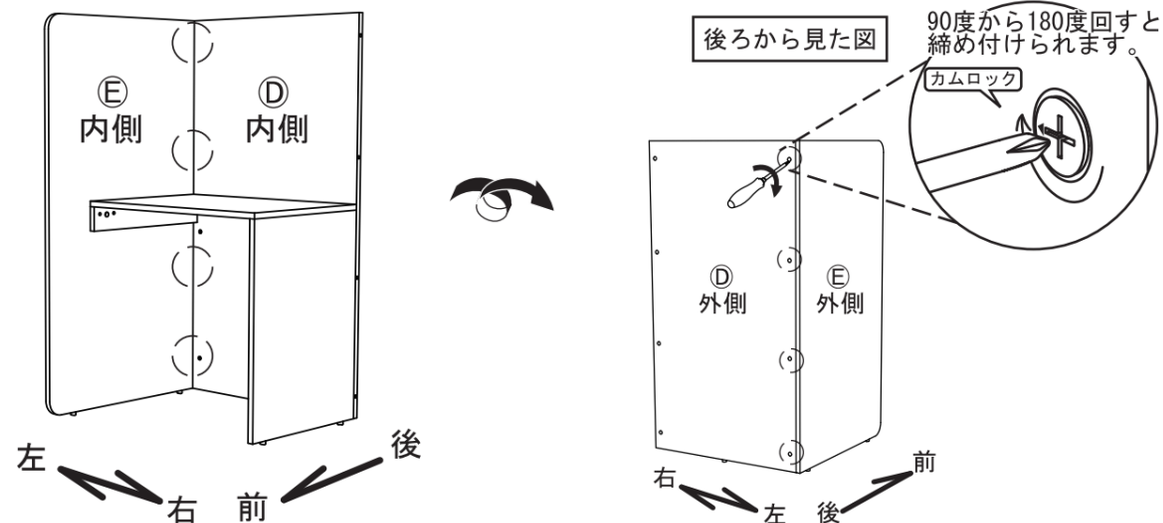


アジャスターをナットに差し込み、矢印の方向に手で回し入れてください。

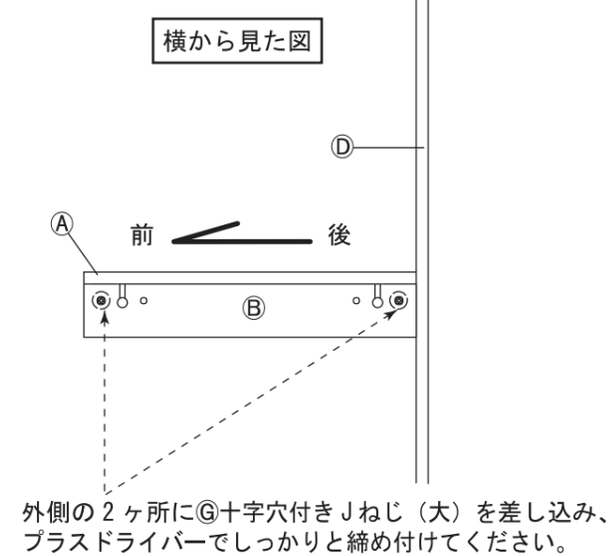
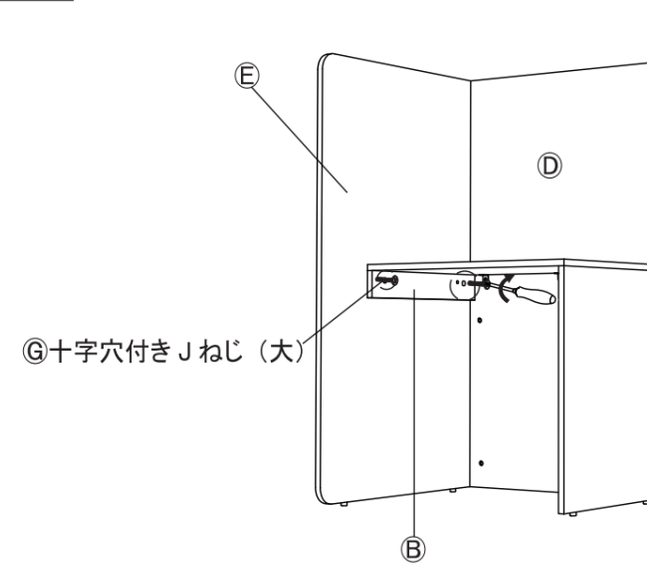
8 5で組み立てた①天板と②受け板、③側板（小）、④前板を2人以上で慎重に起こしてください。
④前板の穴位置に注意しながら⑥側板（大）の①ジョイントシャフトを④前板の横穴に差し込んでください。
■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。



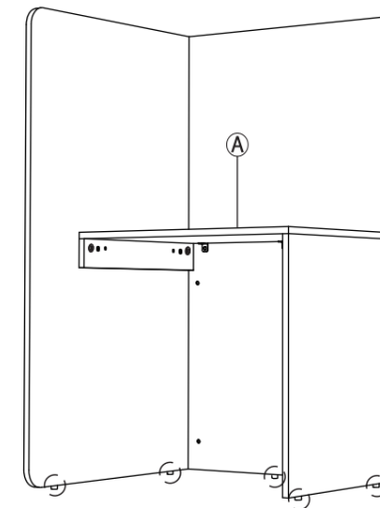
9 ④前板のカムロックを締め付けてください。
■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。



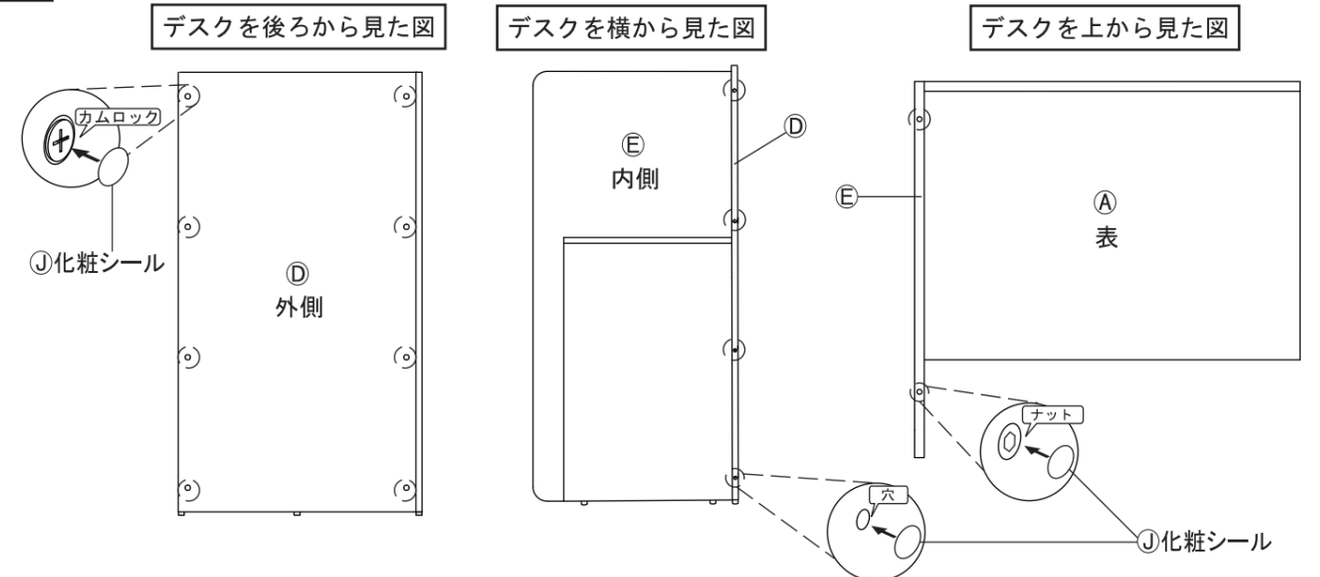
10 ②受け板を⑥側板（大）に固定します。③十字穴付きJねじ（大）を下図の位置に差し込み、プラスドライバーでしっかりと締め付けてください。



11 ①天板が床と水平になるよう、アジャスターを回して調整してください。



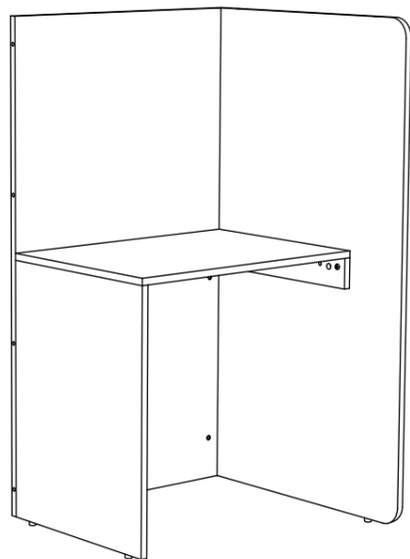
12 ④前板・⑥側板（大）の下図の位置に、④化粧シールを貼り付けます（全14ヶ所）。



ブースデスク L 字型 組立説明書
RFBD-BP, RFBD-LP

組立の目安
20分

左



* こちらは左側の組立説明書となります。



組み立て方やお手入れに困ったら
アールエフヤマカワ お客様相談室



部材一覧

※部品の個数を参照し、不足や不具合がないかをご確認ください。不足や不具合があった場合は配送いたします。電話にて部品名をお伝えください。

① 天板 × 1	② 受け板 × 1	③ 側板 (小) × 1	④ 前板 × 1	⑤ 側板 (大) × 1
⑥ 十字穴付き J ねじ (小) × 10 (M6 × 12) 	⑦ 十字穴付き J ねじ (大) × 2 (M6 × 25) 	⑧ L 字金具 × 5 	⑨ ジョイントシャフト × 8 	⑩ ジョイントシャフトには下図の 3 種類 (1) ~ (3) がごありますが、全て互換性を有しており機能に違いはありません。
⑪ 化粧シール × 16 (2 枚は予備) 				

重要 ジョイントシャフトとカムロックの正しい締め付け方法

本商品には **ジョイントシャフト** と **カムロック** を使用して組み立てを行う工程がございます。以下の説明を最後までよくお読みのうえ、組み付けを行ってください。

1. ジョイントシャフトの取り付け

ジョイントシャフトを板面の埋め込み(鬼目)ナットに回し入れます。

商品に同梱されているジョイントシャフトの種類をご確認のうえ、下記に示す方法で取り付けを行ってください。

手で回し入れたあと、プラスドライバーを使用して90度ほど増し締めしてください。

90° 締めすぎに注意!

2. ジョイントシャフトの挿入

板面に取り付けられているカムロックに、ジョイントシャフトを差し込みます。

カムロックには+ 又は▲矢印もしくはその両方が刻印されています。

この印をジョイントシャフト側に向けて差し込んでください。

適切な差し込み

隙間が空いている 正常に固定できません。

3. ジョイントシャフトとカムロックの固定

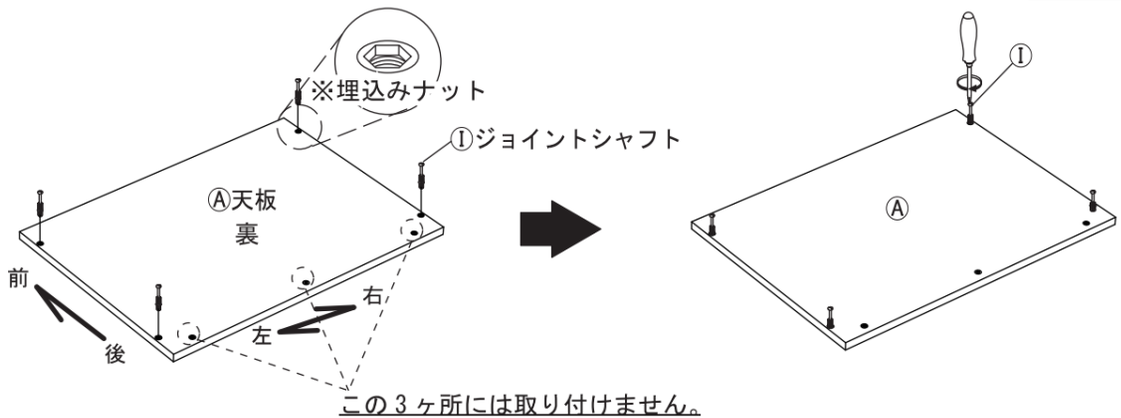
プラスドライバーを使用し、カムロックを時計回りに回転させます。回し始めから90°~180°程度で、カムロックがジョイントシャフトとかみ合って固定されます。

90°~180°まで

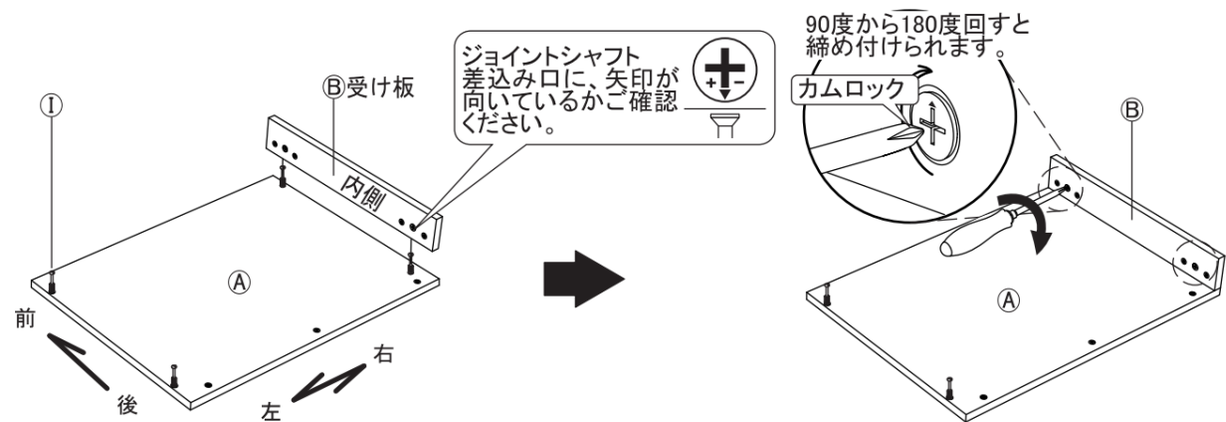
正常な締結

締めすぎ 無理に回すと破損の原因となります

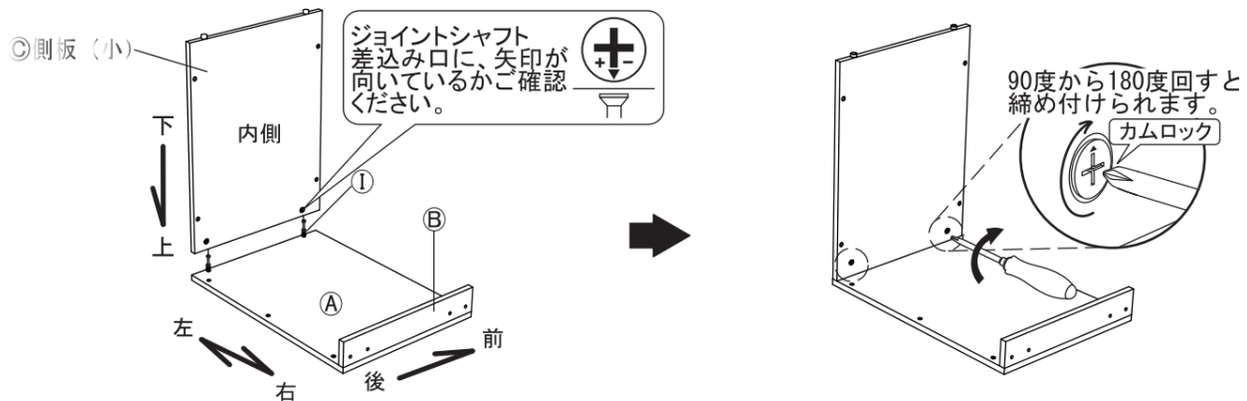
- 1 ④天板の図の位置に①ジョイントシャフトを回し入れてください。
 ※ジョイントシャフト取り付け部分にはナットが埋め込まれています。
 ■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。



- 2 ④天板右側の①ジョイントシャフトを⑤受け板の横穴に差し込んでください。
 その後、⑤受け板のカムロックを締め付けてください。
 ■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。

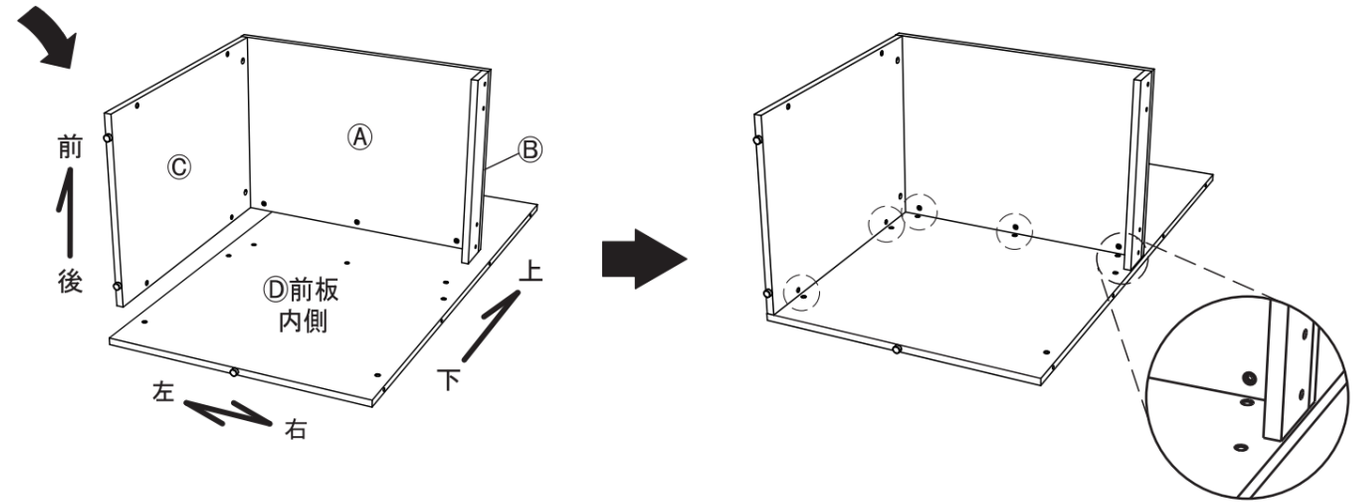


- 3 2で組み立てた④天板と⑤受け板に、⑥側板(小)を取り付けます。
 ④天板左側の①ジョイントシャフトを⑥側板(小)の横穴に差し込んでください。
 その後、⑥側板(小)のカムロックを締め付けてください。
 ■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。

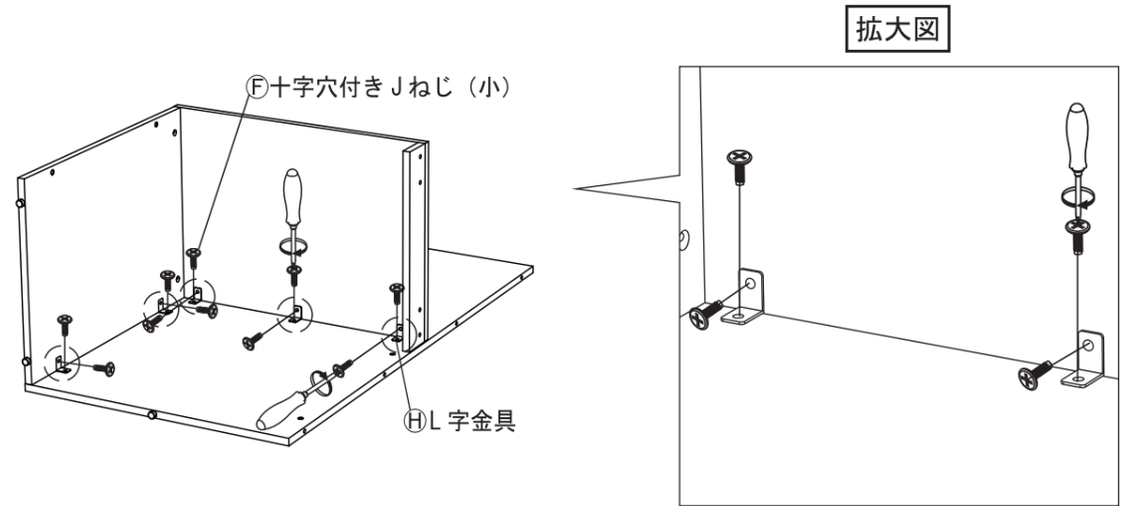


⚠ この工程では側板が安定しないため、破損の恐れがあります。
 2人以上で慎重に作業を行ってください。

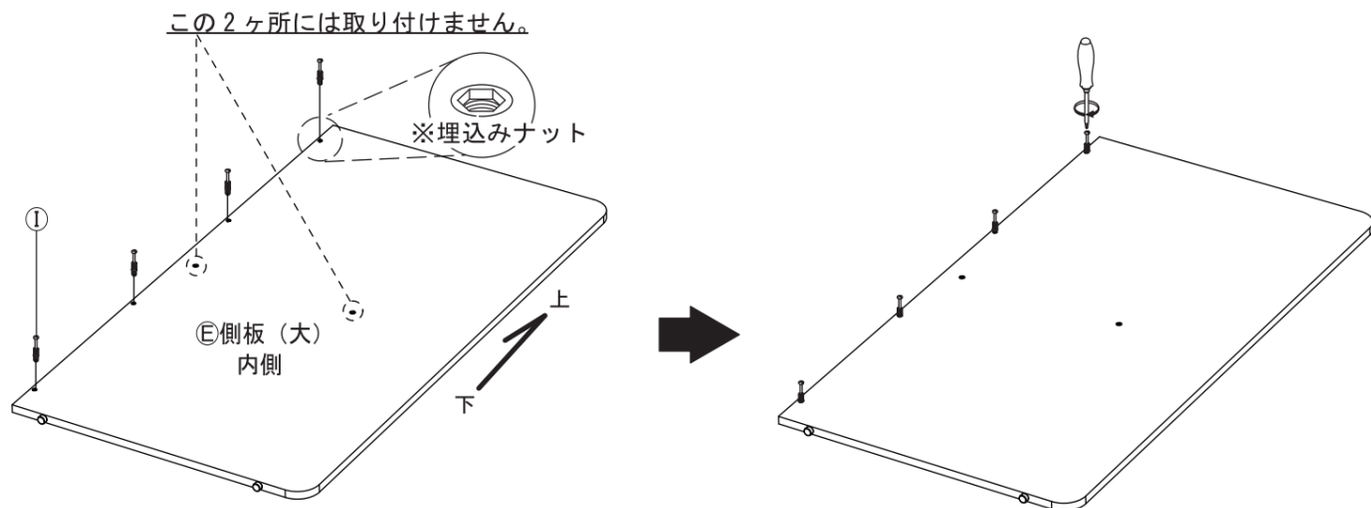
- 4 ④前板に、3で組み立てた④天板と⑤受け板、⑥側板(小)を取り付けます。
 ④前板と④の穴位置が隣り合うように2人以上で慎重に行ってください。



- 5 図の5ヶ所の位置に⑧L字金具を取り付けます。⑨十字穴付きJねじ(小)をプラスドライバーでしっかりと締め付けてください。

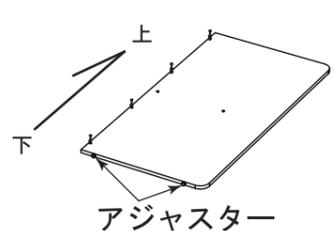


- 6 ⑥側板(大)の内側に①ジョイントシャフトを回し入れてください。
 ※ジョイントシャフト取り付け部分にはナットが埋め込まれています。
 ■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。



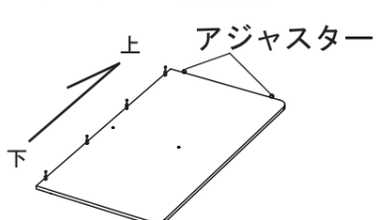
7 ①ジョイントシャフトを取り付けたE側板(大)を下図のように置き、アジャスターが図の位置についていることを確認してください。アジャスターが上側についている場合、図のようにつけ直してください。

○アジャスターが下側に付いている

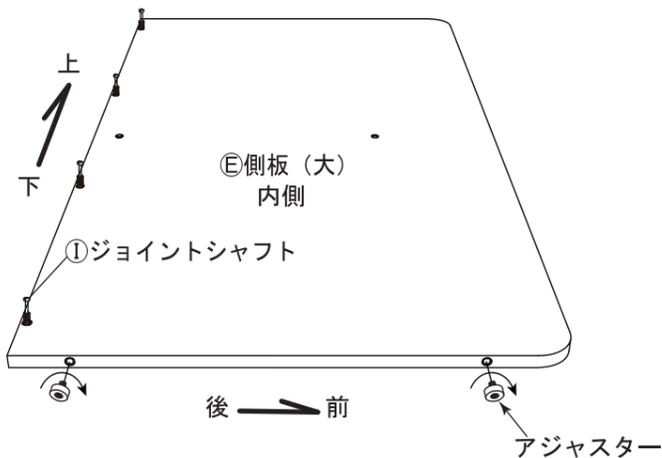


アジャスター

×アジャスターが上側についている

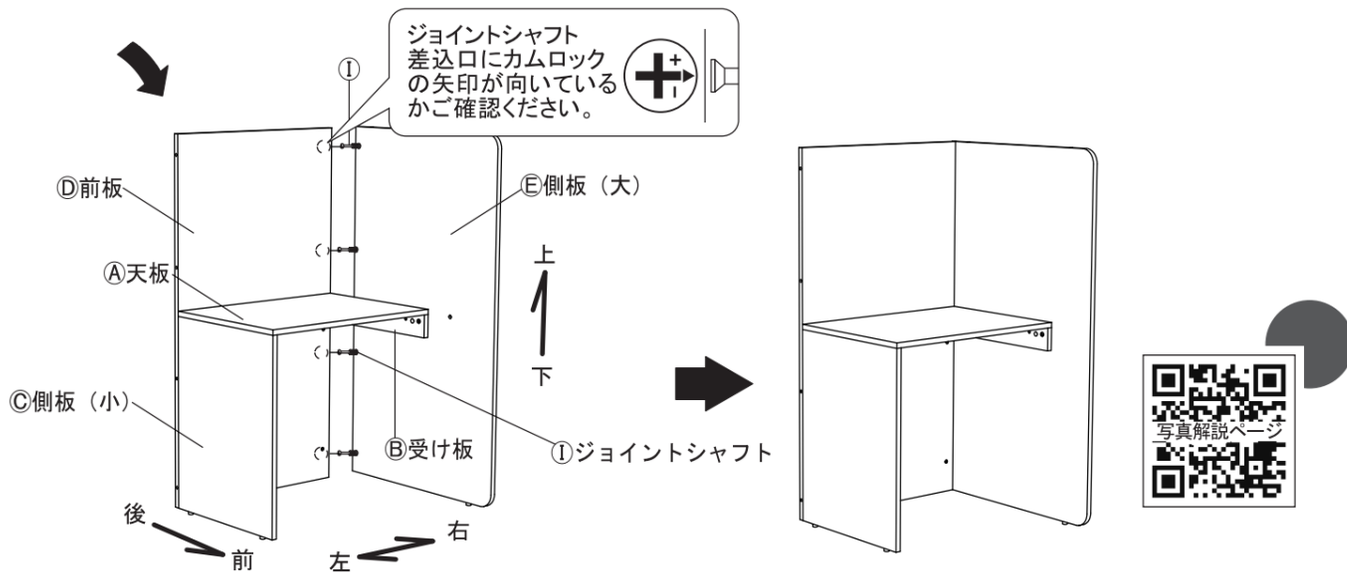


アジャスター

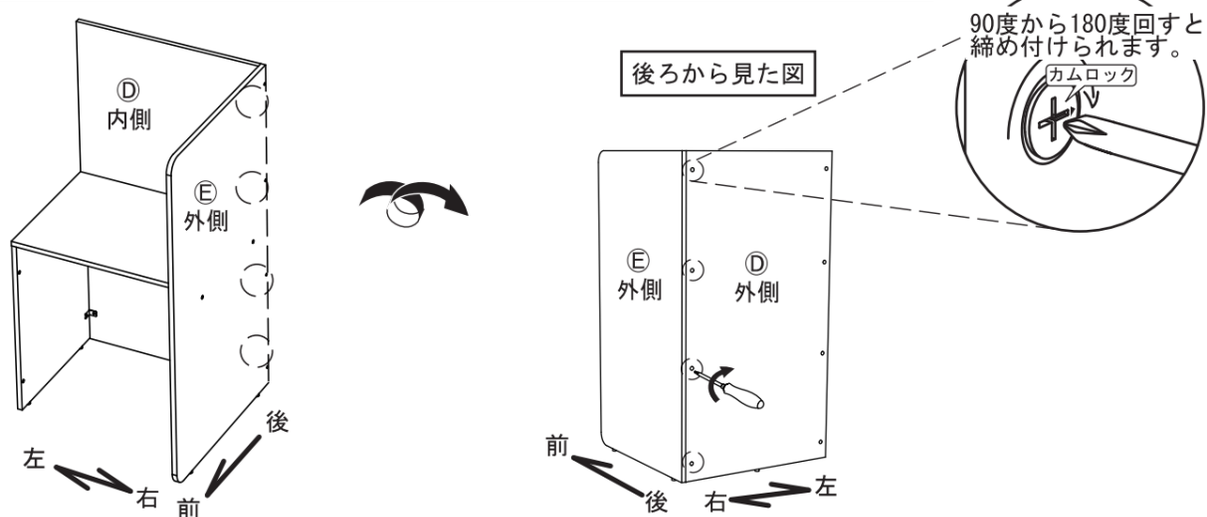


アジャスターをナットに差し込み、矢印の方向に手で回し入れてください。

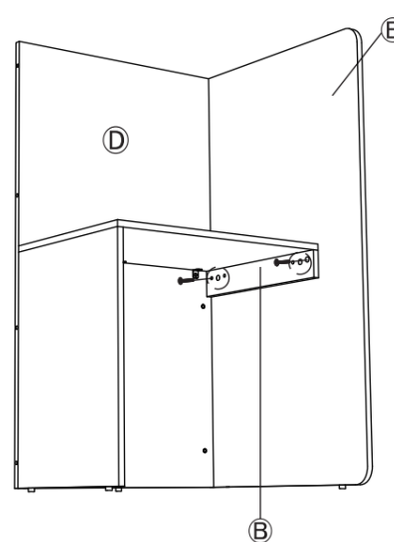
8 5で組み立てたA天板とB受け板、C側板(小)、D前板を2人以上で慎重に起こしてください。
D前板の穴位置に注意しながらE側板(大)の1ジョイントシャフトをD前板の横穴に差し込んでください。
■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。



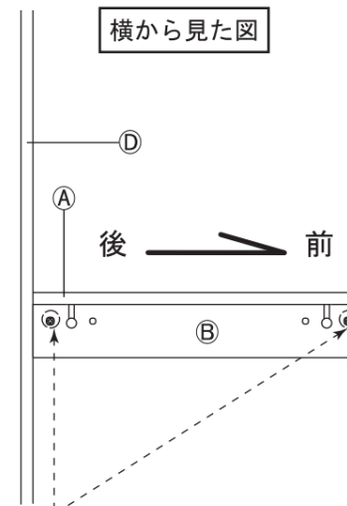
9 D前板のカムロックを締め付けてください。
■ページ2の「ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法」をご参照ください。



10 B受け板をE側板(大)に固定します。C十字穴付きJねじ(大)を下図の位置に差し込み、プラスドライバーでしっかりと締め付けてください。

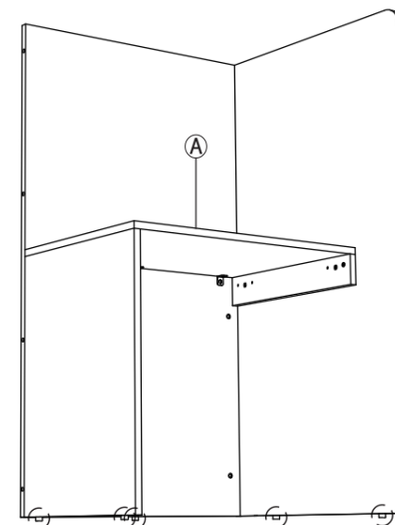


横から見た図



外側の2ヶ所にC十字穴付きJねじ(大)を差し込み、プラスドライバーでしっかりと締め付けてください。

11 A天板が床と水平になるよう、アジャスターを回して調整してください。



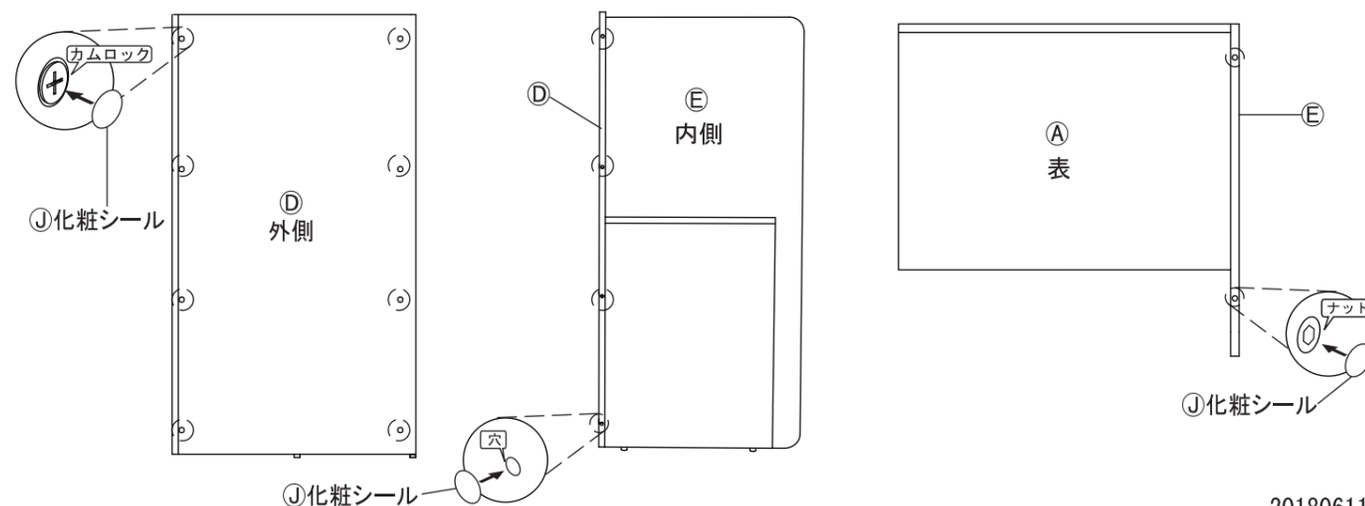
床に接地していないアジャスターを回して水平になるように調整し、がたつかないようにしてください。

12 D前板・E側板(大)の下図の位置に、J化粧シールを貼り付けます(全14ヶ所)。

デスクを後ろから見た図

デスクを横から見た図

デスクを上から見た図



取扱上の注意

ご使用前にこの取扱上の注意をお読みにになり正しくお使いください。
またお読みになった後は、大切に保管してください。

安全のために必ずお守りください

- 外周部に片寄って重いものを載せないでください。倒れてケガをすることがあります。
- 火気の側に近づけて設置しないでください。破損の原因となります。
- 耐荷重以上のものを載せないでください。破損の原因となります。
- 各部のねじ類が緩んだ状態で使用しないでください。破損や転倒することがあります。
- 異常を発見したらそのまま使用せず、販売元に相談してください。破損や倒れてケガをすることがあります。
- 商品に乗ったり腰をかけたりにしないでください。倒れてケガをすることがあります。
- 用途以外には絶対に使用しないでください。思わぬ事故が発生することがあります。
- 分解や改造をしないでください。破損やケガをすることがあります。
- 傾斜のない平らな場所へ設置してください。
- 物を載せたまま移動しないでください。破損やケガをすることがあります。
- 安全上、構造上の理由により仕様を予告なく変更する場合があります。
- この表示を無視して誤った取扱いをしますと、死亡又は重傷を負ったり、傷害または物的損害が発生する可能性があります。
- 商品を移動させる際には、二人以上でゆっくり行ってください。段差などで破損する場合があります。

使用上の注意

- ▲直射日光・暖房器具などの高熱を避けてください。変色・変形することがあります。
- ▲湿気の多いところに設置しないでください。腐食・変色・変形することがあります。
- ▲板面に硬いものを落としたり、ぶつけたりしないでください。破損する事があります。
- ▲加熱した鍋やヤカンなどを直接置かないでください。
- ▲屋外や水がかかるような場所でのご使用は避けてください。変色・変形することがあります。
- ▲水をこぼした場合は放置せずすみやかに拭き取ってください。
- ▲子どもに操作移動をさせないでください。破損やケガをすることがあります。

お手入れ方法

- ◆汚れを落とす場合は、から拭きするか固く絞った濡れぞうきんで拭いてください。
- ◆汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤で汚れを落とし、固く絞った濡れぞうきんで拭き、乾燥した布で水分を拭き取ってください。
- ◆シンナー、アルコール等の使用は避けてください。変色・変形や塗装が剥がれる場合があります。
- ◆ねじ類は必ず増し締めをしてください。

組み立て方やお手入れに困ったら

アールエフヤマカワ お客様相談室



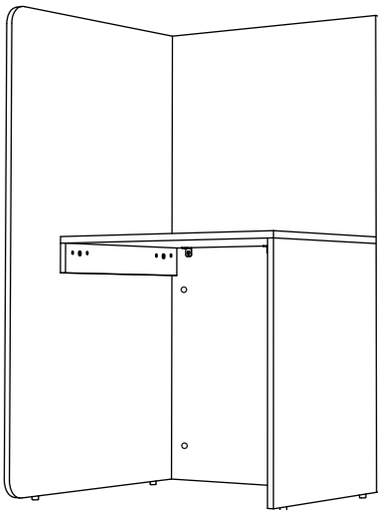
＜品質表示＞

外形寸法 (mm)	幅	奥行き	高さ
RFBD-BP, RFBD-LP	718	700	1304
耐荷重	約 30kg (均等荷重)		
天板	合成樹脂化粧パーティクルボード (メラミン樹脂)		
材質	PP		
本体	合成樹脂化粧パーティクルボード (メラミン樹脂)		
アジャスター	PP		
アール・エフ・ヤマカワ株式会社 ☎0120-204-208			

商品チェック

当社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
安全に永くお使い頂くために、お客様ご自身での製品チェックにご協力をお願い致します。

不良により返品や交換をご希望される場合は、問題箇所とお客様情報をご記入の上 FAX 頂くか、お電話にて弊社お客様相談室までお問い合わせください。



☑ チェック項目

品質向上にご協力いただきありがとうございます。安全にお使いいただくため、下記項目は定期的にご確認ください。

- 本体に破損や変色・変形は見当たらないか
…異常を発見した場合はお問い合わせください。
- 脚にガタつきはないか
…傾斜のない平らな場所に設置し、天板が床と水平になるようにアジャスターを回して調節してください。
- 完成図との相違は見当たらないか
…安全にお使い頂くため、取扱上の注意は必ずお守りください。

その他問題事項があった場合、枠内へのご記入をお願い致します。

ご協力いただきありがとうございました。

ご氏名

お電話番号

FAX番号

月曜日-金曜日(祝日を除く)
AM9:00~PM5:00
アール・エフ・ヤマカワ株式会社
お客様相談室

☎0120-204-208
FAX 059-256-5333

申込番号	
品名	ブースデスクL字型
商品番号	RFBD-BP, RFBD-LP
お買上日	年 月 日
お買上サイト名	