

25~30min フェルトブース カウンター / パネル付き 組立説明書
組立の目安 RFFB-7060NA/RFFB-LGY/NC-1529-W

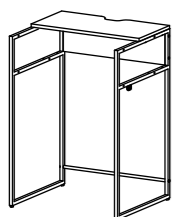
組立て方がわからない?
お手入れに困ったら?

R.F.YAMAKAWA FAQ

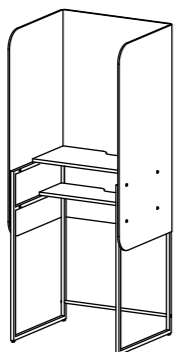
検索



アジャスターを伸ばす 縮める
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。



< 単品 >



< パネル付き >

部材一覧 < 単品 >

※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>① 天板 × 1</p> <p>表 裏 コンセント取付用下穴 前 後</p>	<p>② 棚板 × 1</p> <p>表 裏 前 後</p>	<p>③ 幕板 × 1</p> <p>表 裏 前 後</p> <p>④ ダルマナットが4つ取付済 ⑤ 十字穴付きJねじ大が4本取付済み</p>	
<p>⑥ 左右脚部 × 2</p> <p>中間パイプ 前 後</p>	<p>⑦ 貫パイプ × 1</p> <p>⑧ 十字穴付きJねじ中が2本取付済</p>	<p>⑨ ダルマナット × 4</p> <p>⑩ 幕板に4つ取付済</p>	<p>⑪ フック × 1</p>
<p>⑫ 十字穴付きJねじ大 × 4</p> <p>(M6 × 45)</p> <p>⑬ 幕板に4本取付済</p>	<p>⑭ 十字穴付きJねじ中 × 8</p> <p>(M6 × 30)</p> <p>⑮ 貫パイプに2本取付済</p>	<p>⑯ ジョイントシャフト × 2</p> <p>⑰ ジョイントシャフトには下図の3種類 (1) ~ (3) がございますが、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) (2) (3)</p>	

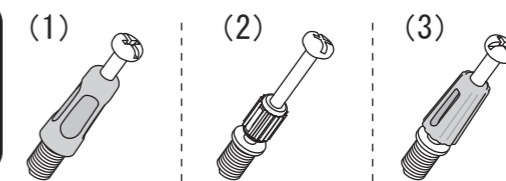
重要 ジョイントシャフトとカムロックの正しい締結方法

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

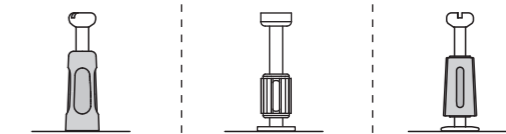
ジョイントシャフトを板面の埋め込み(鬼目)ナットに回し入れます。

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。

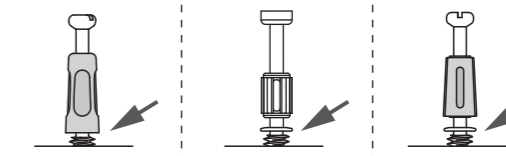


手で回し入れたあと、プラスドライバーを使用して90度ほど増し締めしてください。

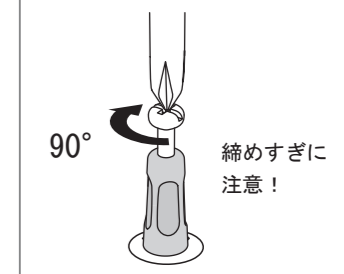
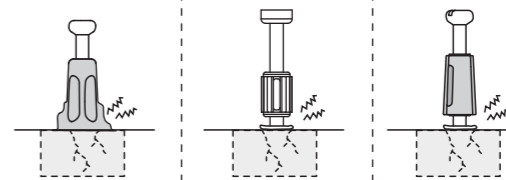
○ 適切な取り付け
ボルト部分のみが完全に隠れるように回し入れてください。



✕ 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。



2. ジョイントシャフトの挿入

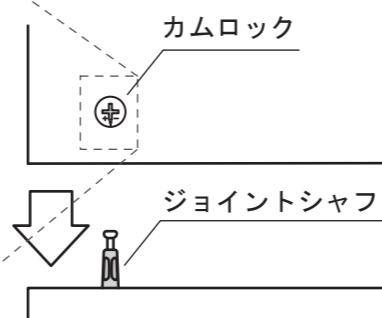
板面に取り付けられているカムロックに、ジョイントシャフトを差し込みます。

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。

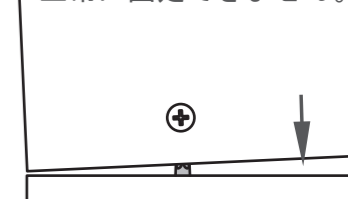
取り付ける板面を平行に持ち、垂直に真っ直ぐ差し込みます。



○ 適切な差し込み

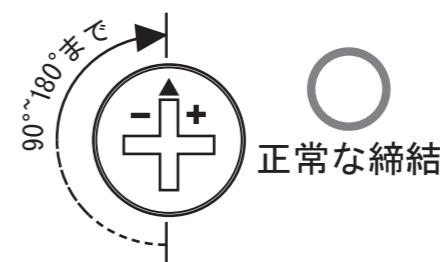
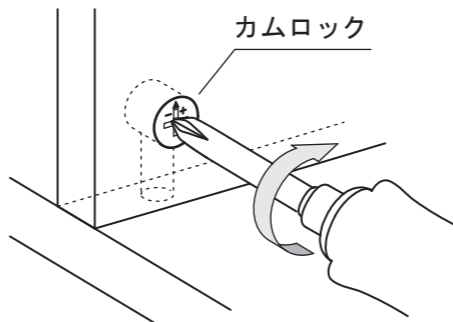


✕ 隙間が空いている
正常に固定できません。



3. ジョイントシャフトとカムロックの固定

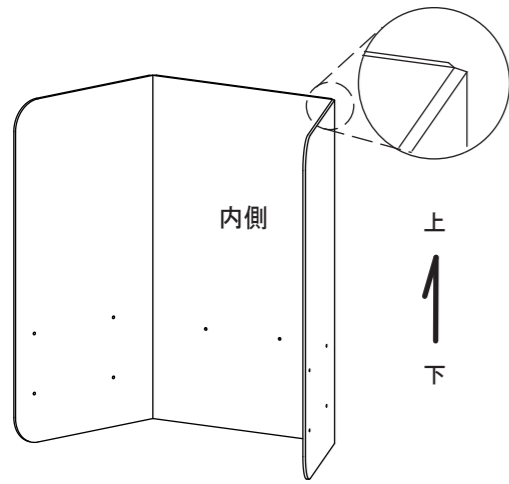

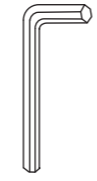
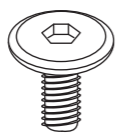
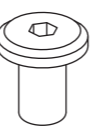
プラスドライバーを使用し、カムロックを時計回りに回転させます。
回し始めから90°~180°程度で、カムロックがジョイントシャフトとかみ合って固定されます。



✕ 締めすぎ
無理に回すと破損の原因となります

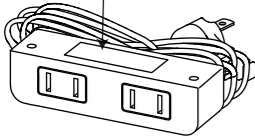
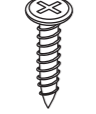

部材一覧 <パネル付き>

下記はフェルトブース パネル ライトグレー (RFFB-LGY) に梱包されている部材です。カウンターをく単品>でお買い求めの方は下記の部材は同梱されておりません。

<p>① パネル ×1</p>  <p>※パネルには内外がありますのでご注意ください。</p>	<p>② 十字穴付きJねじ小 ×2 (M6×20)</p> 	<p>③ 六角レンチ ×2</p> 
	<p>④ 六角穴付きJねじ ×8 (M6×18)</p> 	<p>⑤ 六角穴付きJナット ×8 (M6×15)</p> 

部材一覧 <コンセント付き>

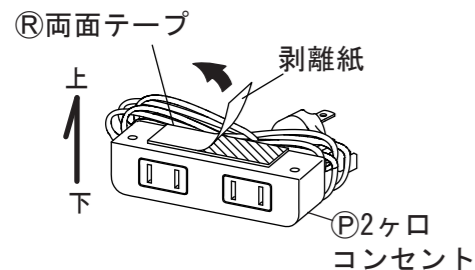
下記は2ヶロコンセント ホワイト (NC-1529-W) に梱包されている部材です。<コンセント付き>をお買い求めの方専用です。

<p>⑥ 2ヶロコンセント ×1</p> <p>⑦ 両面テープが貼付済み</p>  <p>上 下</p>	<p>⑧ 十字穴付き皿タッピンねじ ×2 (M3×16)</p> 	<p>⑨ 両面テープ ×1</p>  <p>⑩ 2ヶロコンセントに貼付済</p>
--	---	--

<単品> <コンセント付き> の場合

コンセントをご使用にならない場合は、3の工程へお進みください。

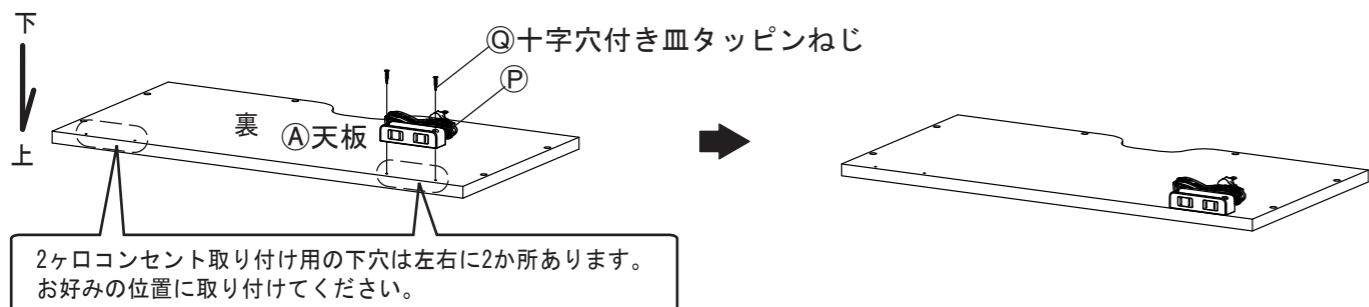
1 ⑩2ヶロコンセントに貼り付け済みの⑨両面テープの剥離紙をはがしてください。



⚠ コンセントご使用上の注意

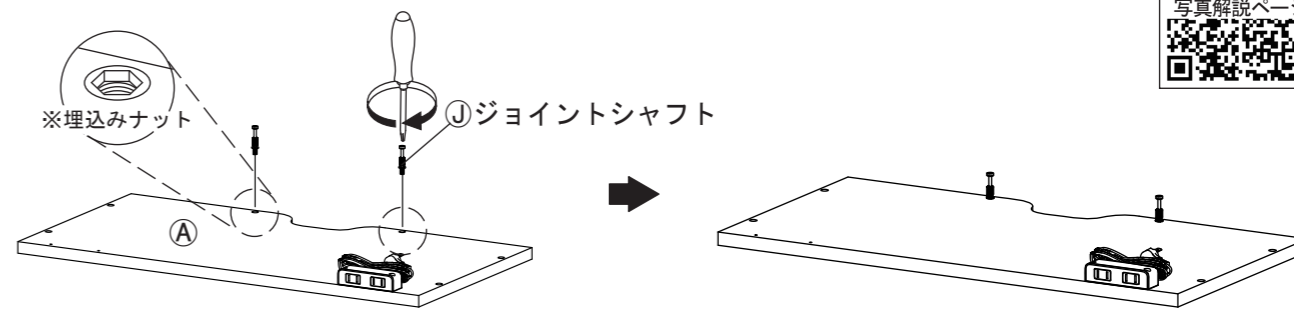
コンセントにプラグを抜き差しする際は、必ずコンセントと板面両方を抑えて垂直に引き抜いてください。プラグを差し込んだ状態で上下左右に動かすとコンセントが外れ、板面から落下する恐れがあります。

2 ⑪天板に空いているコンセント取り付け用の下穴に合わせ、⑩2ヶロコンセントをのせます。その後、⑧十字穴付き皿タッピンねじをプラスドライバーで締め付けてください。



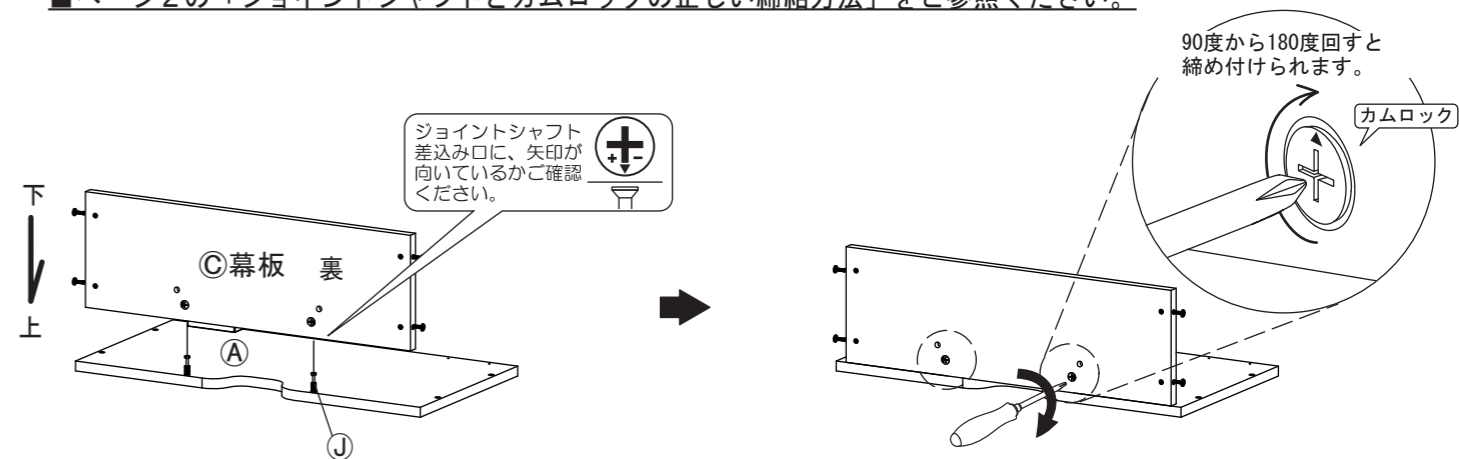
3

⑫天板に⑬ジョイントシャフトを回し入れます。※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。



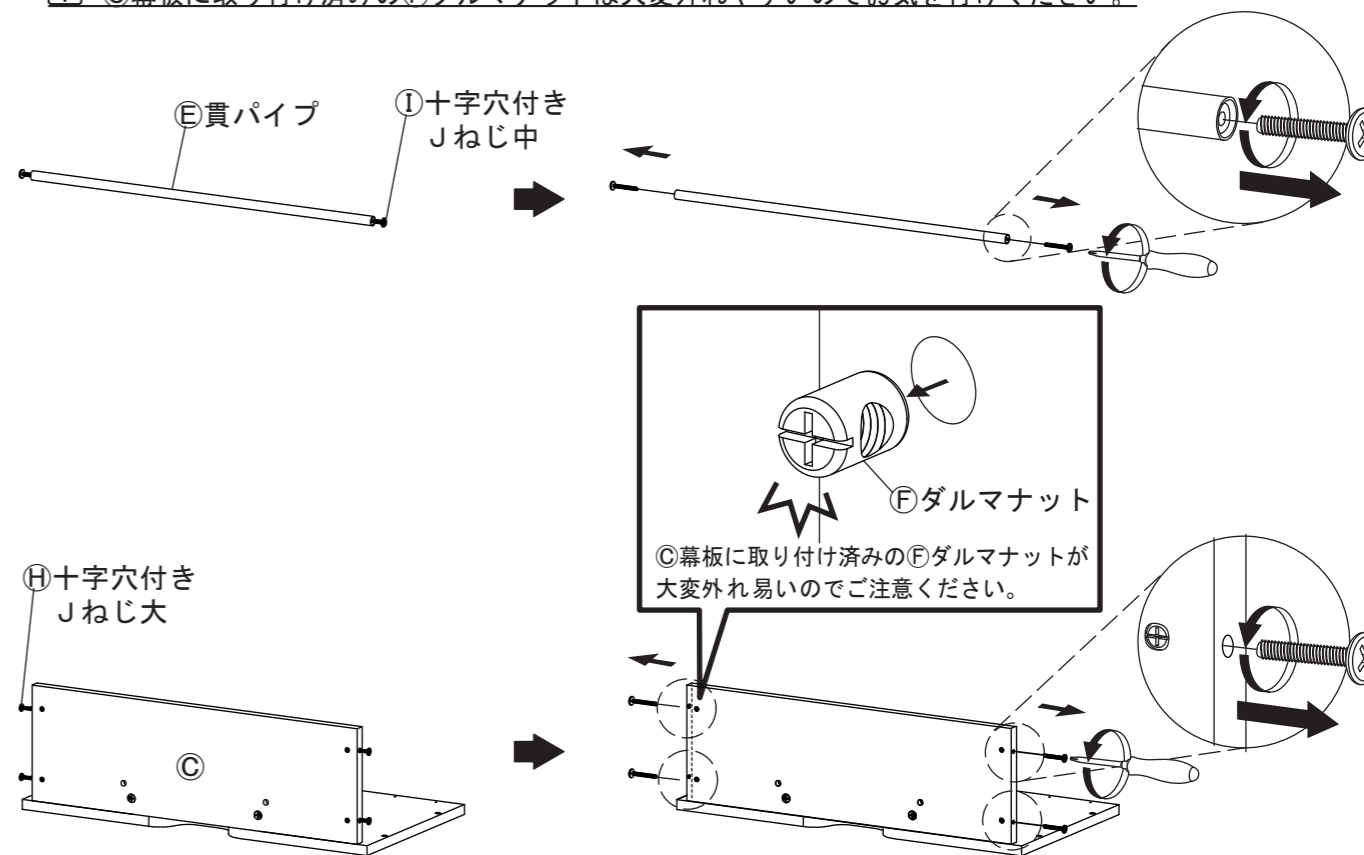
4

⑭天板の⑬ジョイントシャフトを⑮幕板の横穴に差し込みます。その後、⑮幕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。

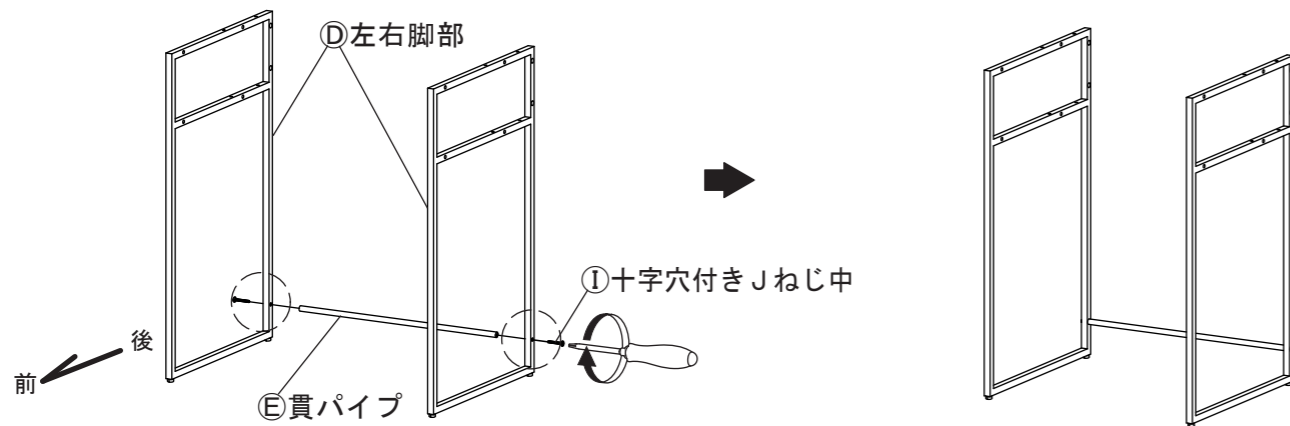


5

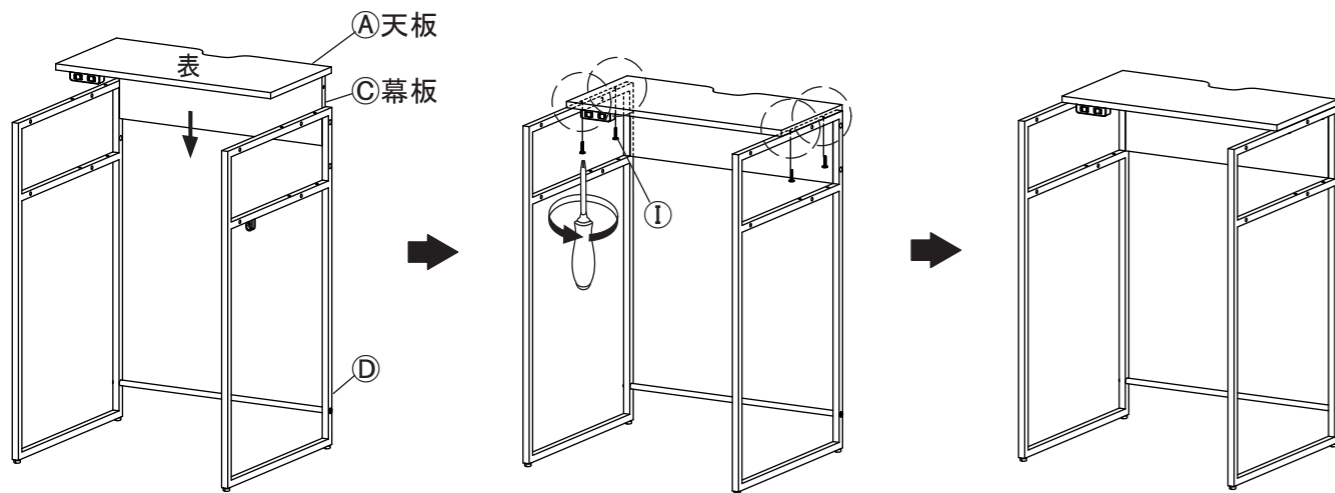
⑯貫パイプに取り付け済みの①十字穴付きJねじ中と、⑮幕板に取り付け済みの①十字穴付きJねじ大を、プラスドライバーで取り外してください。⚠ ⑮幕板に取り付け済みの①ダルマナットは大変外れやすいのでお気を付けてください。



- 6 ⑤貫パイプを④左右脚部で挟み込むようにして取り付けます。
⑤で取り外した①十字穴付きJねじ中を、プラスドライバーで緩めに締め付けてください。



- 7 ④で組み付けた①天板と③幕板を、⑥で組み付けた④左右脚部に取り付けます。
①天板を④左右脚部の上のせ、①十字穴付きJねじ中をプラスドライバーで緩めに締め付けてください。

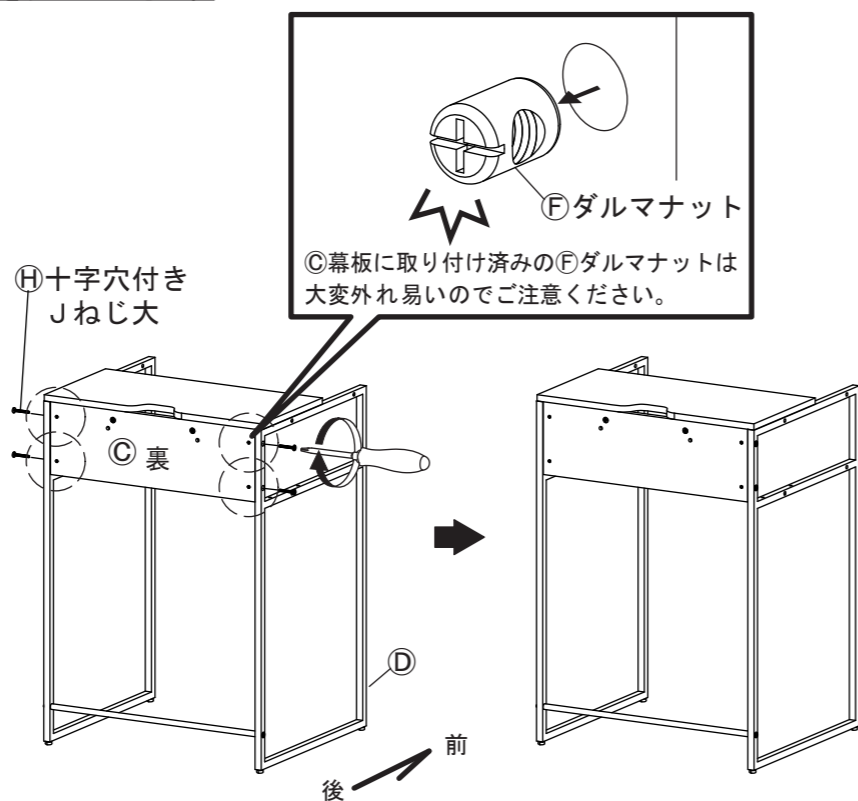


- 8 ⑤で取り外した⑧十字穴付きJねじ大で、③幕板と④左右脚部をプラスドライバーで緩めに組み付けてください。
⚠️⑧ダルマナットは大変外れ易いのでお気を付けてください。

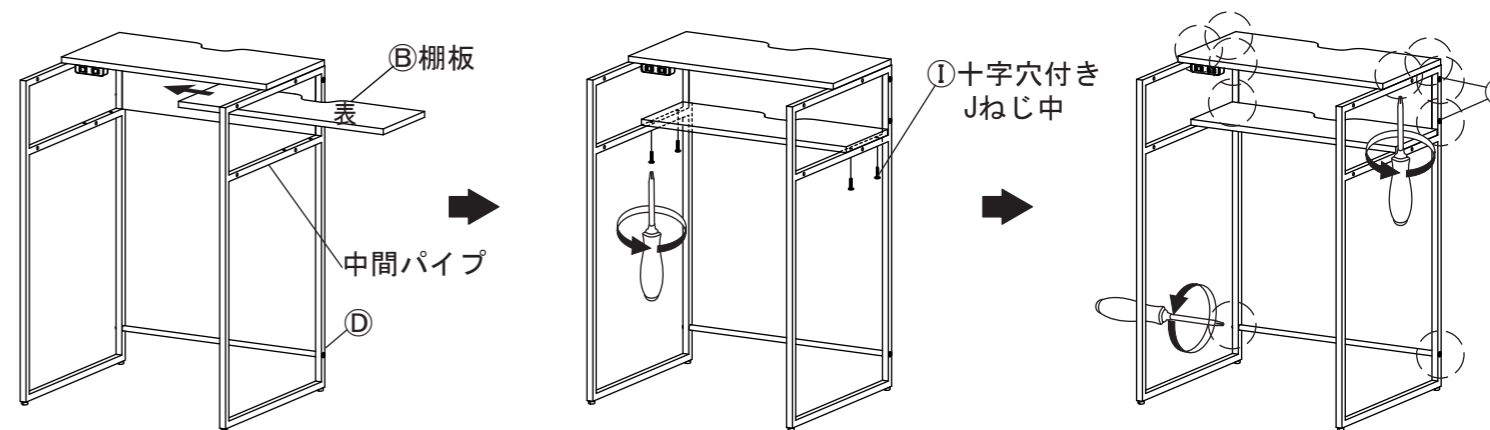
ダルマナットの取扱方法

⑧ダルマナットの模様を図のように合わせます。
⑧ダルマナットのねじ穴と⑧十字穴付きJねじ大が合致するように、プラスドライバーで⑧ダルマナットを回転させて調節してください。

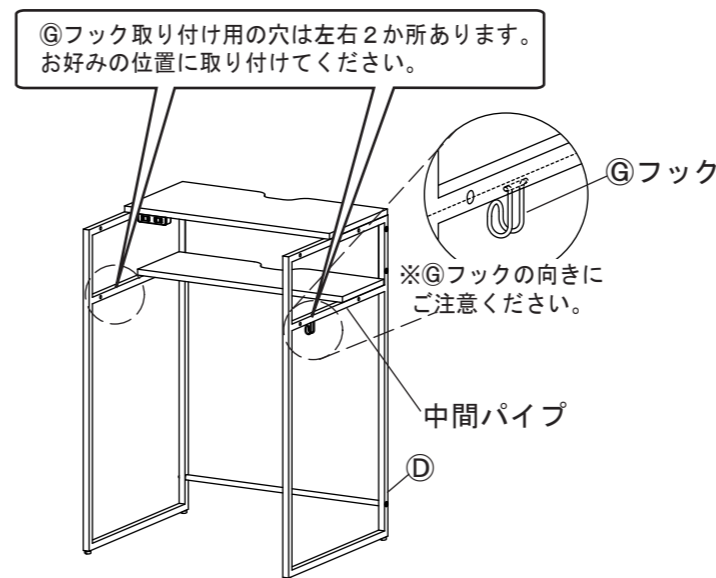
⚠️ ⑧ダルマナットは大変外れ易いので、手で押さえながら⑧十字穴付きJねじ大を取り付けてください。



- 9 ④左右脚部に②棚板を取り付けます。④左右脚部の横から②棚板を通して中間パイプの上のせてください。その後、中間パイプの下から①十字穴付きJねじ中を、プラスドライバーを使ってしっかりと締め付けてください。すべての⑧十字穴付きJねじ大と①十字穴付きJねじ中をしっかりと締め付けなおしてください。



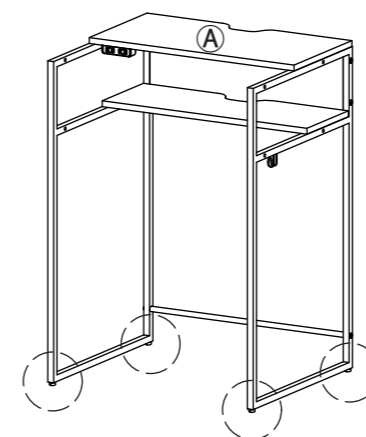
- 10 ④左右脚部の中間パイプの裏面にある、楕円形の穴に⑥フックを図のように取り付けてください。
※⑥フックは内側に向くように取り付けてください。



フックの取扱方法

⑥フックの根元をつまみ、左右の突起部分を片方ずつ楕円形の穴に入れてください。

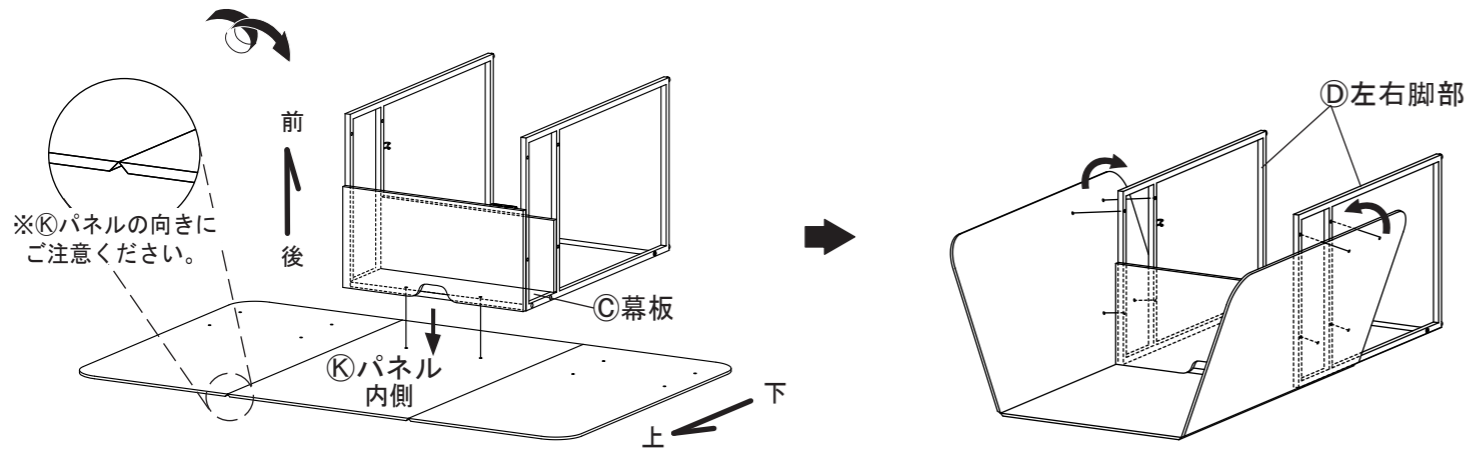
- 11 ①天板と床が水平になるように、アジャスターを調節してください。



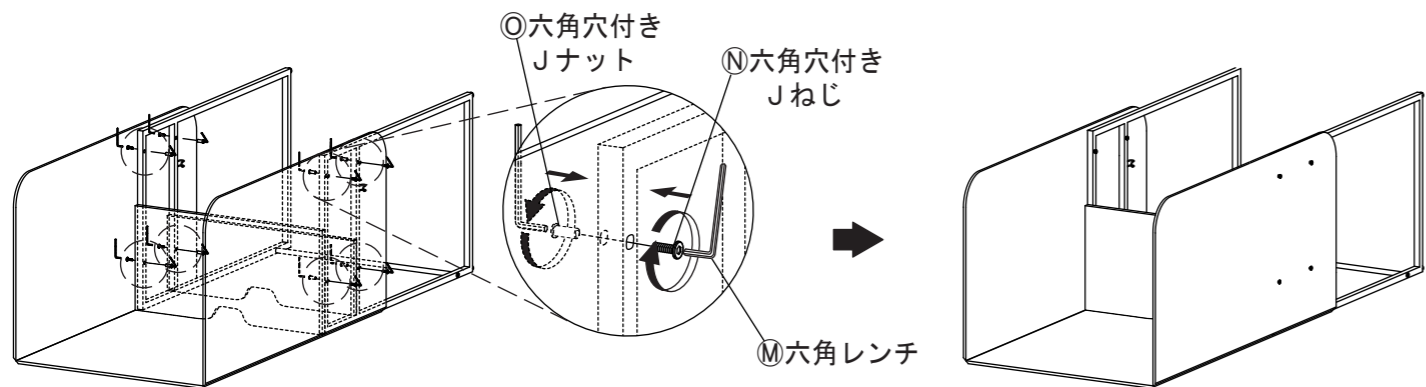
床に接地していないアジャスターを回して水平になるように調整、がたつかないようにしてください。

カウンター本体にパネルをつけてご使用される場合は、このまま次の工程へお進みください。

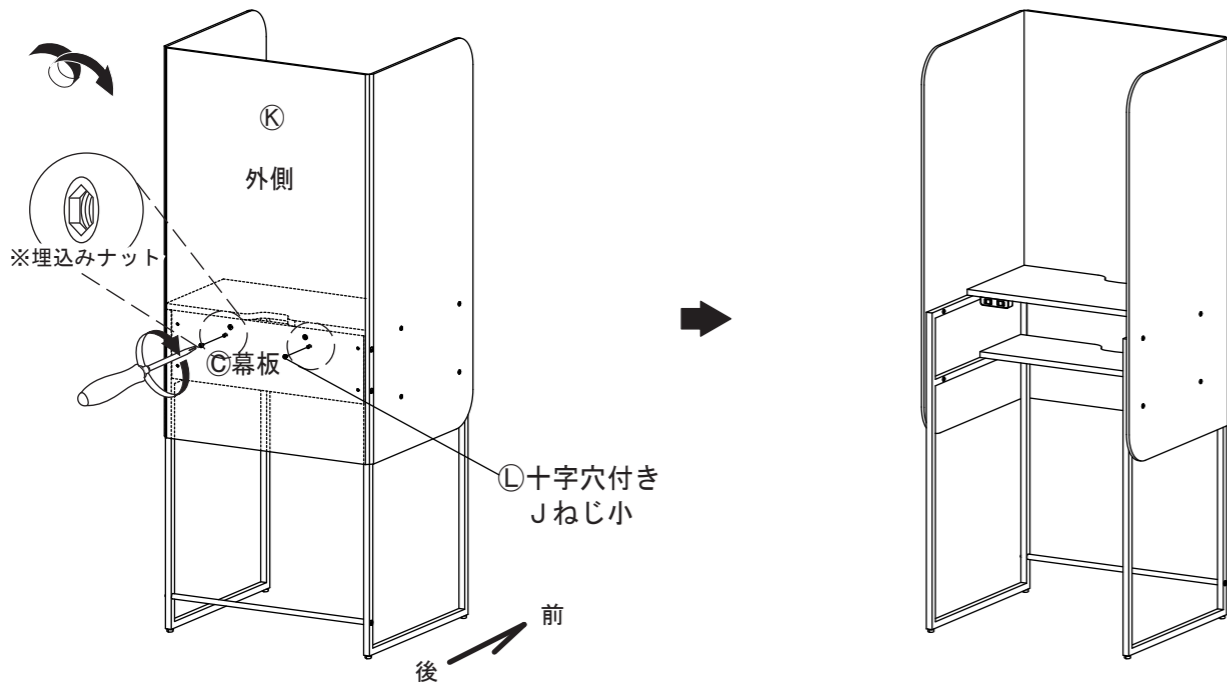
12 布を敷いた床の上に①パネルを広げてください。組み立てたカウンター本体を2人以上で慎重に後側に倒してパネルの上のせてください。①パネルの穴位置と②幕板・③左右脚部の穴位置が合うように位置を調整し、①パネルを図のように内側に折り曲げてください。



13 その後、①パネルの外側から④六角穴付きJねじを、③左右脚部の内側から⑤六角穴付きJナットを⑥六角レンチで互いに締め付けてください。



14 組み付けた本体を、2人以上で慎重に起こしてください。①パネルの穴位置と②幕板の埋込みナットの位置が合っているのを確認し、⑦十字穴付きJねじ小を①パネルの外側から②幕板に締め付けてください。※⑦十字穴付きJねじ小取り付け部分にはナットが埋め込まれています。



取扱上の注意

ご使用前にこの取扱上の注意をお読み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

- 積み重ねて保管しないでください。倒れてケガをすることがあります。
- 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らずしないでください。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すると、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。
- ご使用前にアジャスターを床に合わせて高さ調節してください。アジャスターの調整時は手や足を挟まないように気をつけてください。
- プッシュピンの種類によってはパネル(厚み9mm)を貫通する場合があります。ケガをすることがあります。プッシュピンがパネルの反対側へ突き抜けられないよう十分にご注意ください。

組立て方がわからない?お手入れに困ったら?

アールエフヤマカワ FAQ 検索



品質表示

外形寸法 (mm)	幅	奥行き	高さ
RFFB-7060NA	700	600	1010
RFFB-7060NA/RFFB-LGY	718	623	1800
耐荷重			
天板	約 30kg (均等荷重)		
棚板	約 5kg (均等荷重)		
材質			
天板・棚板	合成樹脂化粧パーティクルボード (メラミン樹脂)		
脚部	金属 (鋼)		
パネル	ポリエステル		

アール・エフ・ヤマカワ株式会社 ☎0120-204-208

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。

お手入れ方法

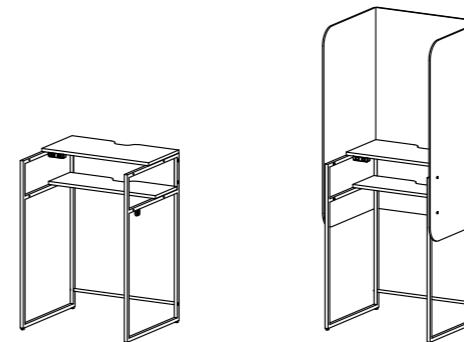
- ◆汚れを落とす場合は、から拭きするか固く絞った濡れぞうきんで拭いてください。
- ◆汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤で汚れを落とし、固く絞った濡れぞうきんで拭き、乾燥した布で水分を拭き取ってください。
- ◆シンナー、アルコール等の使用は避けてください。変色・変形の原因となり、塗装が剥がれる場合があります。
- ◆ねじ類は必ず増し締めをしてください。
- ◆ベンジン・ガソリン・酸・磨き粉・金属たわし・熱湯などの使用は避けてください。表面を傷つけることがあります。
- ◆板面上で筆記をしないでください。板面が汚れる原因となります。
- ◆接着剤等を板面に使用しないでください。

⚠コンセントと同梱されている取扱上の注意も合わせてご確認ください。

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。
- 全体にガタつきはないか
…ねじ類がしっかりと締め付けられているか確認してください。
- 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	フェルトブース カウンター / パネル
商品番号	
お買上日	年 月 日
お買上サイト名	