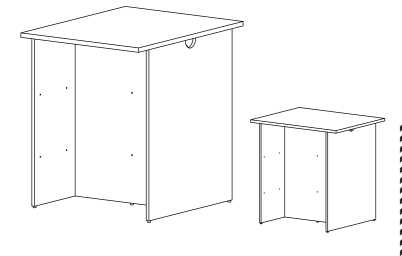
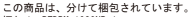




# マルチユースカウンター(2ヶ口コンセント付き)組立説明書 RFDBM-1080NB-1 (2) /NC-1529-B





梱包1: RFDBM-1080NB-1

梱包 2: RFDBM-1080NB-2

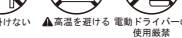
梱包3:NC-1529-B ※2 ヶ口コンセント付きのみ



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 Q

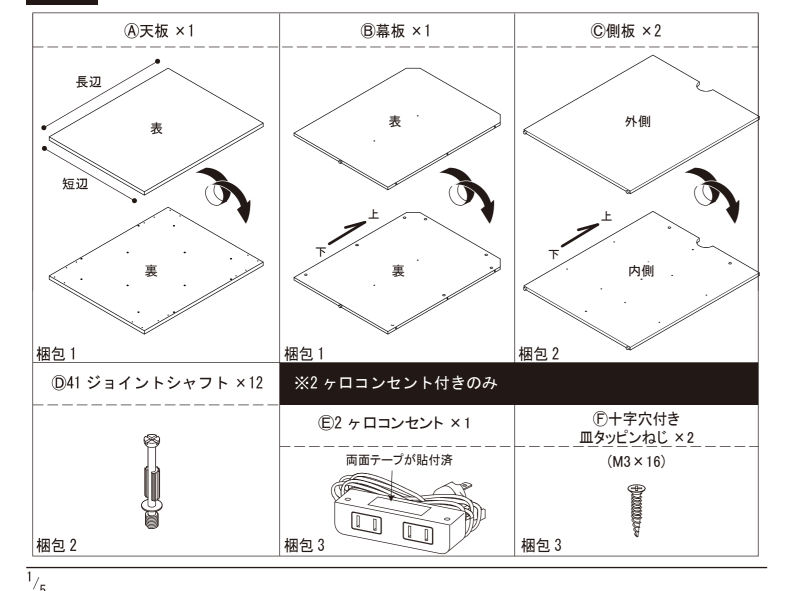








※部品の個数を参照し、不足や不具合がないかをご確認ください。不足や 不具合があった場合は配送いたします。電話にて部品名をお伝えください。



# 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

<u>※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。</u>

### ジョイントシャフト

※商品によってジョイントシャフト の形状が異なる場合がありますが、 使用上問題ございません。



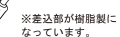
ジョイントシャフトを板面の埋め込み(鬼目)ナットに回 し入れます。手で回し入れたあと、プラスドライバーを 使用して90度ほど増し締めしてください。



締めすぎに

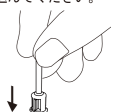
差込ジョイントシャフト





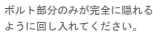
ジョイントシャフトを指定の板面穴に差し込みます。 隙間が無いように最後まで差し込んでください。







適切な取り付け





最後まで入っていない 抜けゃ歪みの原因となります。



締めすぎ・差し込みすぎ

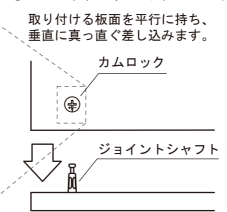
ジョイントシャフト や 埋め込みナットが 破損 する恐れがあります。

### 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。

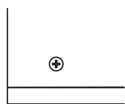


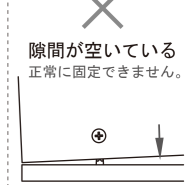






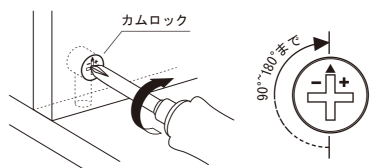
適切な差し込み





# 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。









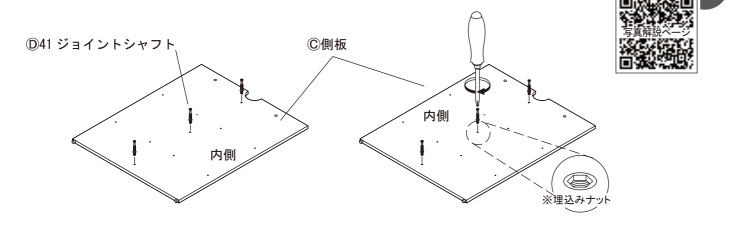
無理に回すと破損の 原因となります

1

©側板にD41 ジョイントシャフトを回し入れてください。

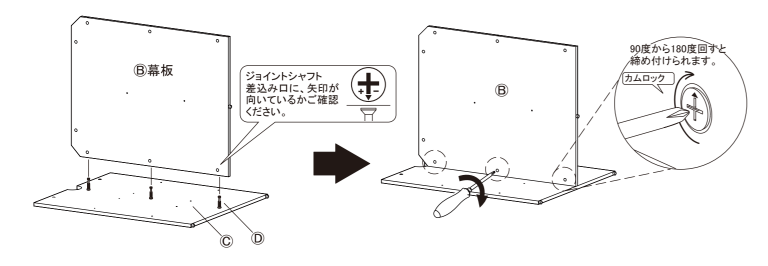
※ジョイントシャフト取り付け部分には、ナットが埋め込まれています。

■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め付け方法」をご参照ください。



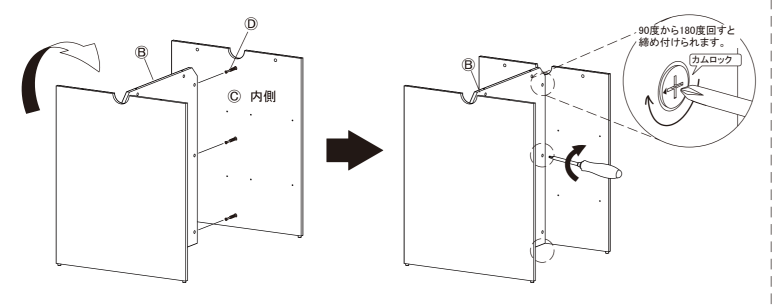
2 ©側板に取り付け済みの®41 ジョイントシャフトを、®幕板の横穴に差し込みます。 その後、®幕板のカムロックを回して締め付けてください。

■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め付け方法」をご参照ください。



2 で組み立てた脚部を、2 人以上で慎重に起こしてください。 もう 1 枚の⑥側板に取り付け済みの⑥41 ジョイントシャフトを、⑥幕板の横穴に差し込みます。 その後、⑥幕板のカムロックを回して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め付け方法」をご参照ください。

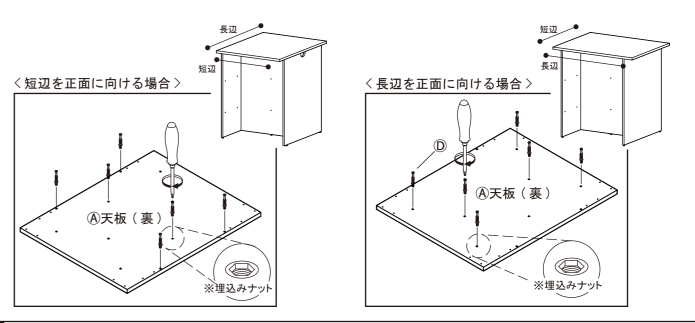


A A A 天板を組み付けます。

④天板を組み付ける立方向によって、ジョイントシャフト位置が異なります。

図を参照してご希望の組立方向に合うように<br/>
②天板に<br/>
②41 ジョイントシャフトを回し入れてください。<br/>
※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め付け方法」をご参照ください。

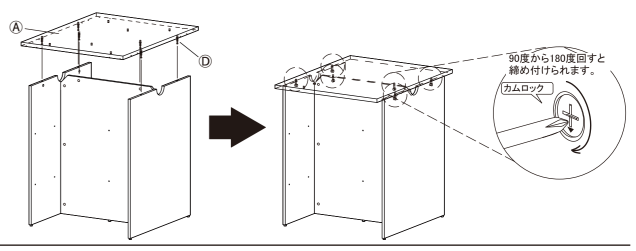


● A天板に取り付け済みの⑥41 ジョイントシャフトを、3 で組み立てた脚部の横穴に差し込みます。

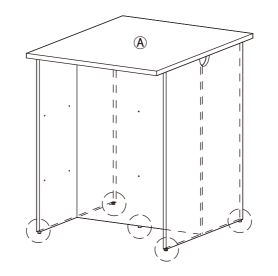
その後、脚部のカムロックを回して締め付けてください。

■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め付け方法」をご参照ください。

※図は、短辺を正面に向ける場合のイメージです。



④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。

20220819

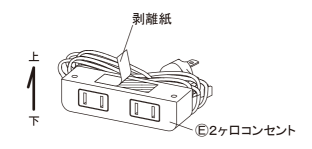
月曜日-金曜日(祝日を除く) AM9:00-PM5:00 **つ** 0120-204-208 アール・エフ・ヤマカワ株式会社 お客様相談室 **つ** 0120-204-208

3 -

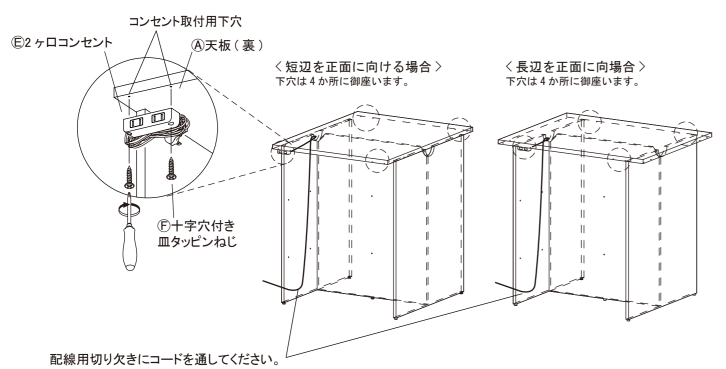
٦/٦

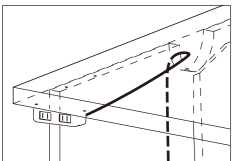
※2ヶ口コンセント付きをご購入の方は、下記をご参照ください。

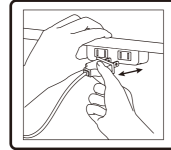
E2ヶ口コンセントに貼り付け済み両面テープの剥離紙を剥がしてください。



④天板の裏面に空いているコンセント取付用下穴に合わせ、お好みの位置に⑥2ヶ口コンセントを貼り付けます。 その後、ブラスドライバーを使い、下十字穴付き皿タッピンねじで正2ヶ口コンセントを組み付けてください。







# ▲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水平に引 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。



# 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。 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。火災の原因となります。
- ●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。
- ●商品を移動させる際は、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。
- ●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場合があ ります。その場合の責任は負いかねますのでご了承頂きますようお願いいたします。
- ●商品を移動させる際には、コンセントをつなげたまま移動しないでください。

#### - 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。破損することがあります。
- ▲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。
- ▲液体物が付着した場合は、放置せずにすみやかに拭き取ってください。化粧面が変色、変形する場合があります。
- ▲ご使用の環境により、床面にアジャスター・キャスター等の商品接触による変色や跡が付くことがあります。特に フローリングやクッションフロアでご使用の際はご注意ください。

#### - 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取り、そのあと乾燥した布 で水分を十分拭き取ってください。
- ◆シンナー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。

# 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



R.F. YAMAKAWA







ねじを十分に プラスドライバー 2人以上で組立

\_\_\_\_\_

必要

(	品	質	表	示	$\rangle$	

締め付ける

外形寸法 (mm) 幅 奥行き 高さ RFDBM-1080NB-1 (2) 1000 800 1000 耐荷重

約 40kg(均等荷重) 天板

材質

合成樹脂化粧パーティクルボード 本体 (メラミン樹脂)

アール・エフ・ヤマカワ株式会社 20120-204-208

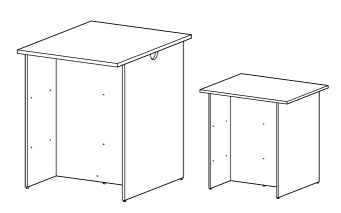
定格雷圧·100V 屋内田 アール・エフ・ヤマカワ株式会社



## 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。

#### **カムロックは正常に締め付けられているか**

…別項「カムロックの正しい締め付け方法」をご参照ください。

#### 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							
申	込	番	号				
品			名	マルチユー	スカウ	ンター	
商	品	番	号				
お	買	上	日		年	月	В
お目	置 ト +	サイト	- 名				

MADE IN CHINA 20220819