

# ローテーブル CT-845 組立説明書

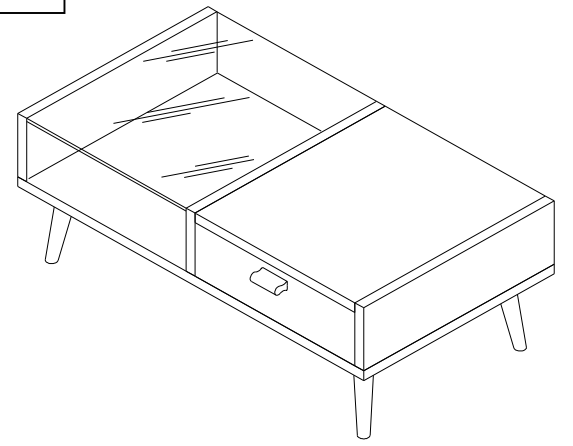
この度は、当製品をお買い上げ頂き誠に有難うございます。  
 ◇正しく安全に御使用して頂く為に、この説明書をよくお読み頂いた上で組み立て、ご使用ください。  
 ◇また、いつまでもご覧いただける様に大切に保管していただきますようお願い致します。

## 《取り扱い上の注意》

- ◎腰掛けたり踏み台代わりにして乗らないでください。
- ◎立ち上がる時、デスクに手をつけて支えに絶対にしないでください。
- ◎傾斜、凸凹した床面は避け、平らな床面に設置してください。
- ◎本製品を移動する時は、落としたり、倒したり、物を壊したりケガをする事がない様にしっかり持ち上げ、運んでください。
- ◎高温多湿な場所や、直射日光が当たる場所は避けてください。
- ◎熱い物を天板の上に直接に置かないようにしてください。
- ◎表面の汚れは、柔らかい乾いた布で軽く拭いてください。汚れがひどい場合は、水で薄めた中性洗剤で汚れをおとし、乾いた布でよく拭き取ってください。シンナーやベンジン等は表面を傷めますので使わないでください。
- ◎組立て式ですので、使用中に各部ネジ、ナット類の緩みが発生する可能性があります。緩んだままでの使用を続けると、重大な事故につながる恐れがありますので、一ヶ月に一度は各部ネジ、ナット類の緩みが無いか、安全にお使い戴くための点検をお願い致します。
- ◎正常なご使用をお願い致します。本品を所定の用途以外に使用しないでください。

- 強化ガラスは、通常ガラスより強度がある反面、万一破損した場合にはガラスが碎片となって激しく飛散することがあります。
- 衝撃を加えないでください。特に以下の事項は厳守してください。
  - ※叩かないでください。 ※座ったり、もたれかからないでください。
  - ※乗らないでください。 ※ガラス部に物を落とさないでください。
  - ※強い熱を加えないでください。

## 完成図



ご使用前にご使用ください。  
 商品を、フローリングや畳等の床の上で直接使用されますと、床材によって床表面に傷や凹みができる場合がございます。床材に傷や凹みができないように、カーペット等の厚手の敷物を敷いた上でご使用ください。

## 《品質表示》

外形寸法 幅約 80 × 奥行約 44 × 高さ約 41cm  
 主材(表面加工)

本体: 合成樹脂化粧繊維板(塩化ビニル)

天板: t5mm 強化ガラス

脚: 天然木(ラッカー塗装)

表示者 株式会社 宮武製作所

大阪市東住吉区桑津 1-23-13

MADE IN TAIWAN

## 部品明細

|   |  |                           |                         |                          |                         |
|---|--|---------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| <b>A</b> 右側板<br><br>1                     |  | <b>B</b> 中縦板<br><br>1     |                         | <b>C</b> 左側板<br><br>1    |                         |
| <b>D</b> 底板<br><br>1                      |  | <b>E</b> 天板<br><br>1      |                         | <b>F</b> ガラス天板<br><br>1  |                         |
| <b>H</b> 引出し用前板<br><br>2                  |  | <b>I</b> 引出し用側板<br><br>2  |                         | <b>J</b> 引出し用底板<br><br>1 |                         |
| <b>K</b> 取っ手<br><br>2                     |  | <b>G</b> 脚<br><br>4       |                         |                          |                         |
| <b>①</b> 六角ボルト<br>(1/4" × L28mm)<br><br>6 | <b>②</b> 十字ボルト<br>(5/32" × L25mm)<br><br>4 | <b>③</b> 固定用ボルト<br><br>12 | <b>④</b> ワッシャー<br><br>6 | <b>⑤</b> カムロック<br><br>12 | <b>⑥</b> 六角レンチ<br><br>1 |
| <b>⑦</b> ダボ<br><br>10                     | <b>⑧</b> ガラス天板受け<br><br>4                  | <b>⑨</b> ストッパー<br><br>4   | <b>⑩</b> ボンド<br><br>1   |                          |                         |

## 《組立順序》

- 組立て前に部品が揃っているかご確認ください。 ■プラスドライバーをご用意ください。
- 各部のボルトはゆるく仮締めして組立てし、組立て完成後にしっかりと締め付けると組立てやすくなります。
- 組立ては、手袋又は軍手をはめて行ってください。
- 商品や床、周辺の家具等に傷が入らない場所で、柔らかいカーペット等の上で組立を行ってください。

**1** ● **A** 右側板及び **B** 中縦板を図の様に置いてください。(板の下に傷つかないように布等をひいてください。)

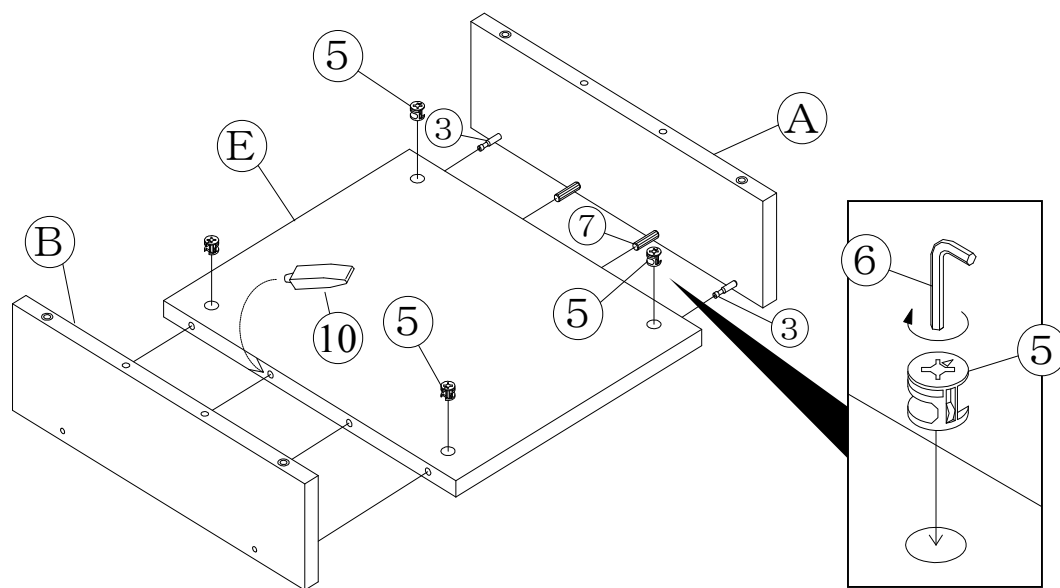
● **③** 固定用ボルトを図の様にねじ込んでください。

● **⑩** ボンドを図の様にダボ穴に塗布してから、**⑦** ダボを差し込んでください。

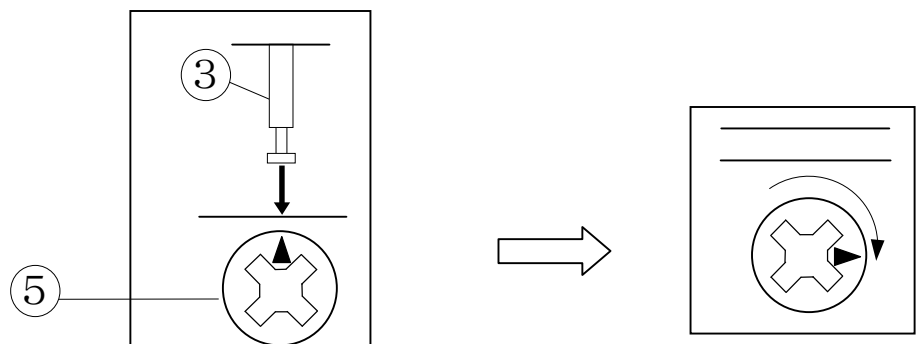
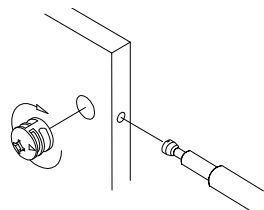
**2** ● **H** 引出し用前板2枚を図の様に置いてください。(板の下に傷つかないように布等をひいてください。)

● **③** 固定用ボルトを図の様にねじ込んでください。

- 3** ●**⑤**天板を図の様に置いてください。(天板の下に傷つかないように布等をひいてください。)
- ⑩**ボンドを図のように**⑤**天板のダボ用穴に塗布して、**①**で組み立てた**④**右側板、**⑤**中縦板を**⑤**天板に差し込んで、右記の補説の通りに**⑤**カムロックで取り付けてください。



補説

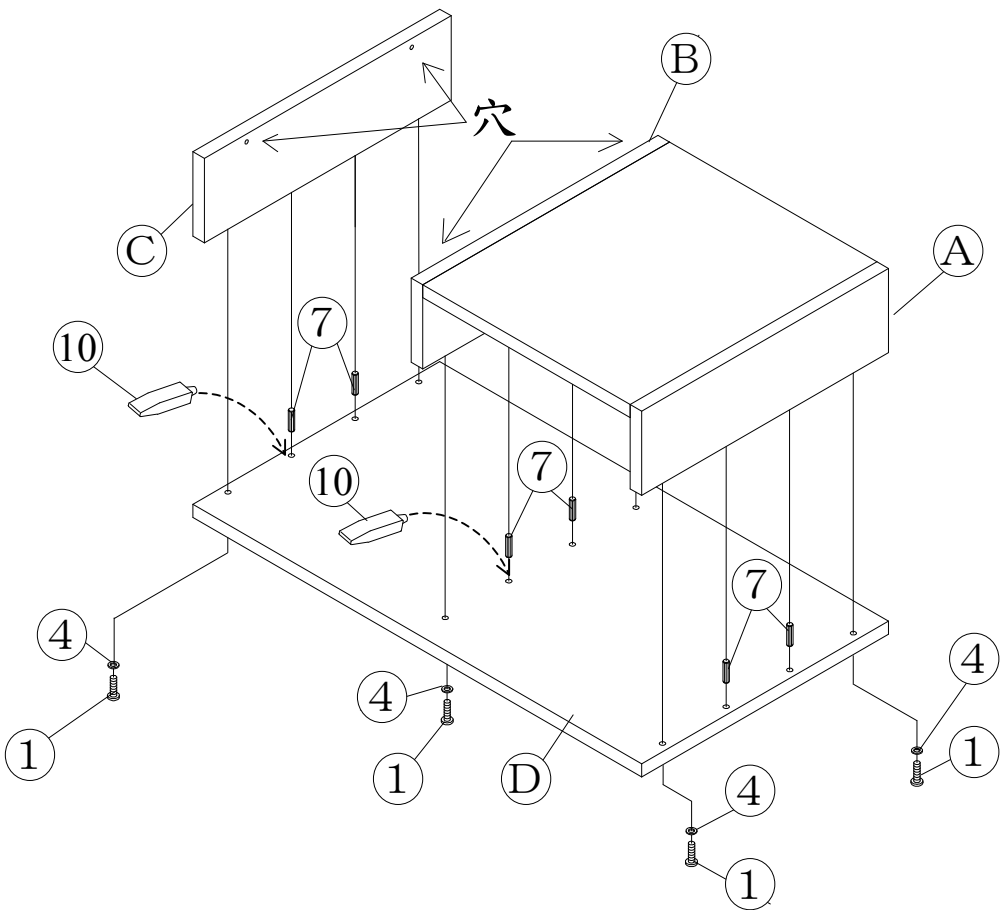


- ⑤**カムロックを差し込む時は、  
●**⑥**六角レンチでこの▲印を  
●**③**固定用ボルトに向けてください。

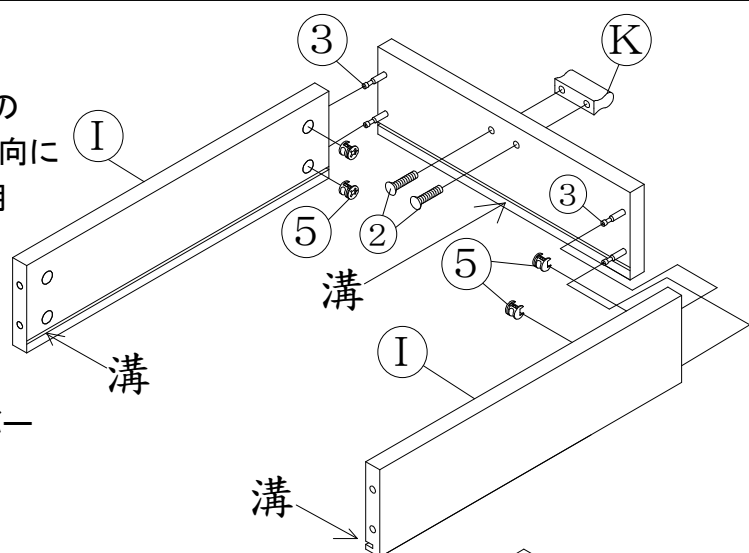
印が右にくるように回して、  
緩みにくくするために  
▲印が止まる最後まで  
きつく回してください。

最後までカムロックを回すことで、使用中に緩みにくくなりますが、  
組み立て式ですので、定期的な各部ボルトの点検をお願いいたします。

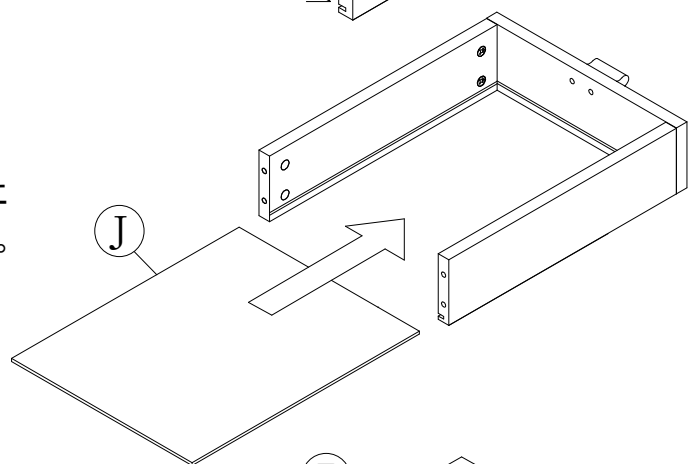
- 4** ●**④**底板を図の様に置いてください。(底板の下に傷つかないように布等をひいてください。)
- ⑩**ボンドを**④**底板及び**③**で組み立てた**④**右側板及び**⑤**中縦板のダボ用穴に塗布してから、**⑦**ダボと**④**右側板、**⑤**中縦板を図のように差し込んで、**①**六角ボルト及び**④**ワッシャで**⑥**六角レンチを使用して取り付けてください。
- ⑩**ボンドを**④**底板及び**③**左側板のダボ用穴に塗布して、**⑦**ダボを差し込んで、**③**左側板の方向に注意してダボにはめ込んで、**①**六角ボルト及び**④**ワッシャで**⑥**六角レンチを使用して取り付けてください。



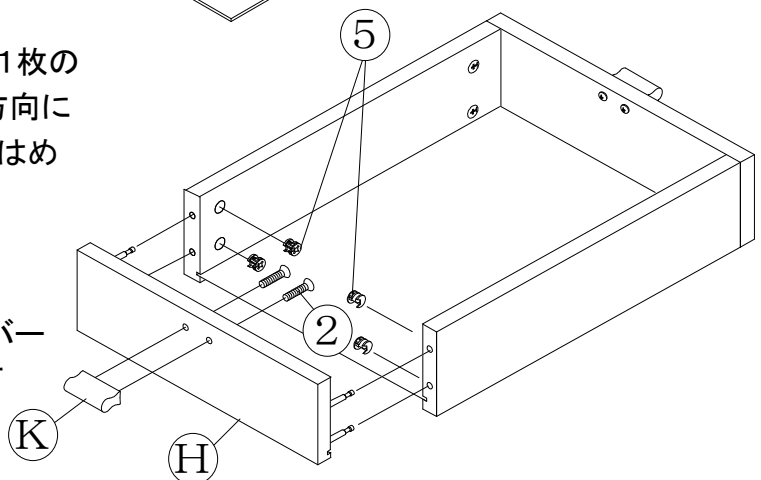
- 6** ●**②**で組み立てた1枚の**④**引出し用前板の方向に注意して、**①**引出し用側板に差し込んで、**⑤**カムロックで取り付けてください。
- ④**取っ手を**②**十字ボルトでプラスドライバーを使用して取り付けてください。



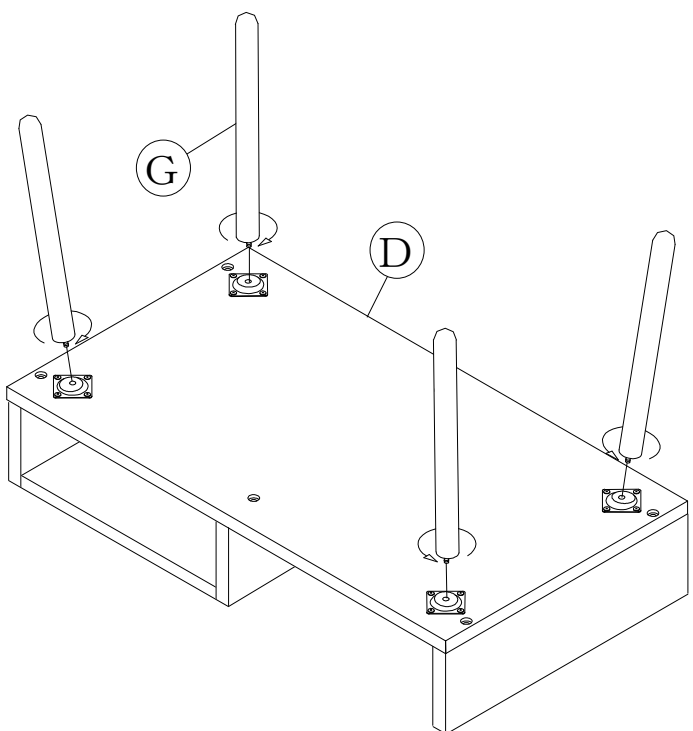
- ④**引出し用底板を溝に沿って入れてください。



- ②**で組み立てたもう1枚の**④**引出し用前板の方向に注意して、図のようにはめ込んで**⑤**カムロックで取り付けてください。
- ④**取っ手を**②**十字ボルトでプラスドライバーを使用して取り付けてください。



- 5** ●組み立てた**④**を裏返して、**④**脚を**④**底板にねじ込んでください。



- 7** ●**⑧**ガラス天板受けを図の様に穴に差し込んでください。
- ⑨**ストッパーを**⑧**ガラス天板受けに差し込んで、**④**ガラス天板を乗せてください。
- ⑥**で組み立てた引出しを図の様にに入れてください。

