

**【完成図】**  
組み立ての際、参考にしてください。

■本製品は一般家庭用のレンジ台です。電子レンジその他家電製品を収納する事ができます。

■高温多湿でない室内にてご使用ください。

■以下の耐荷重の範囲内にてご使用ください。

耐荷重 天板：30kg 棚板：25kg（1枚当たり）ストッカー：40kg

# ストッカー付きレンジ台

## 取り扱い・組み立て説明書 LRW-55

この度は、当製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。使用前に、この取扱説明書を最後までお読みのうえ正しい使い方で末永くご愛用ください。この取扱説明書は組み立て後も捨てずに、大切に保管しておいてください。

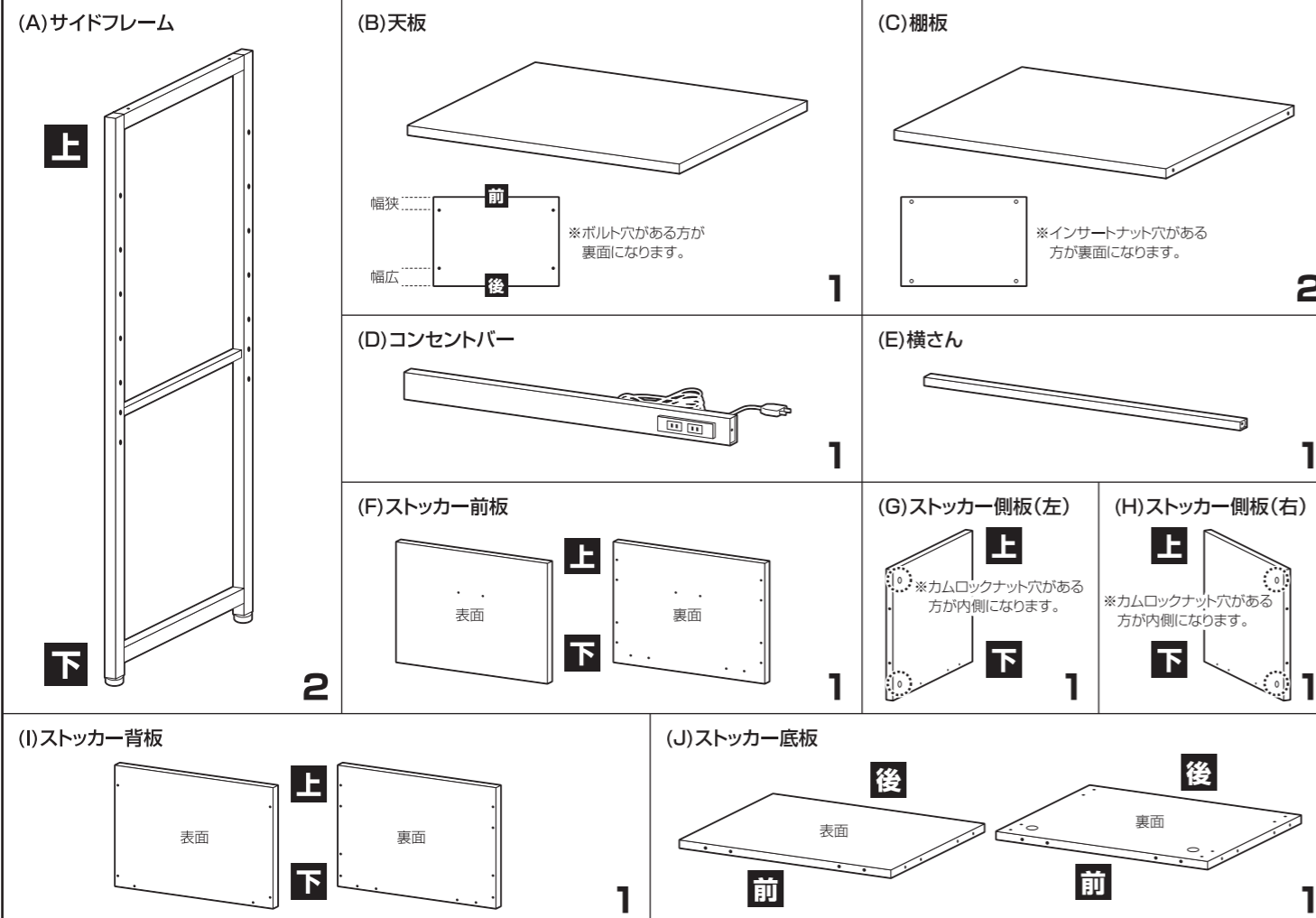
### 品質表示

- 外形寸法 幅55×奥行40×高さ97(cm)
- 構造部材 フレーム：金属（スチール）  
ストッカー：合成樹脂化粧繊維板（塩化ビニル樹脂）
- 甲板の表面材 合成樹脂化粧繊維板（塩化ビニル樹脂）
- 表面加工フレーム：エポキシ樹脂塗装

MADE IN CHINA

## 部品明細

■組み立てる前に部品が崩っている事を御確認ください。



## 部品明細

■組み立てる前に部品が崩っている事を御確認ください。

|                           |                         |                         |                         |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| (K)キャスター<br>              | (L)取手<br>               | (M)六角ボルト(長)<br>         | (Q)プラスネジ(短)<br>         |
| 4<br><b>予備1合9</b>         | 1セット<br><b>予備1合9</b>    |                         |                         |
| (N)六角ボルト(中)<br>           | (O)六角ボルト(短)<br>         | (P)プラスネジ(長)<br>         | (U)カムロックボルト(小)<br>      |
| 予備1合3<br><b>予備1合3</b>     | 予備1合7<br><b>予備1合7</b>   | 予備1合11<br><b>予備1合11</b> | 予備1合9<br><b>予備1合9</b>   |
| (R)カムロックボルト(長)<br>        | (S)カムロックボルト(短)<br>      | (T)カムロックナット(大)<br>      | (V)インサートナット<br>         |
| 2<br><b>2</b>             | 4<br><b>4</b>           | 2<br><b>2</b>           | 予備1合9<br><b>予備1合9</b>   |
| (W)ワッシャー <sup>*</sup><br> | (X)ダボ<br>               | (Y)六角レンチ<br>            | (Z)目隠しシール<br>           |
| 予備2合18<br><b>予備2合18</b>   | 予備2合18<br><b>予備2合18</b> | 1<br><b>1</b>           | 予備2合16<br><b>予備2合16</b> |
|                           |                         |                         | (a)接着剤<br>              |
|                           |                         |                         | 1<br><b>1</b>           |

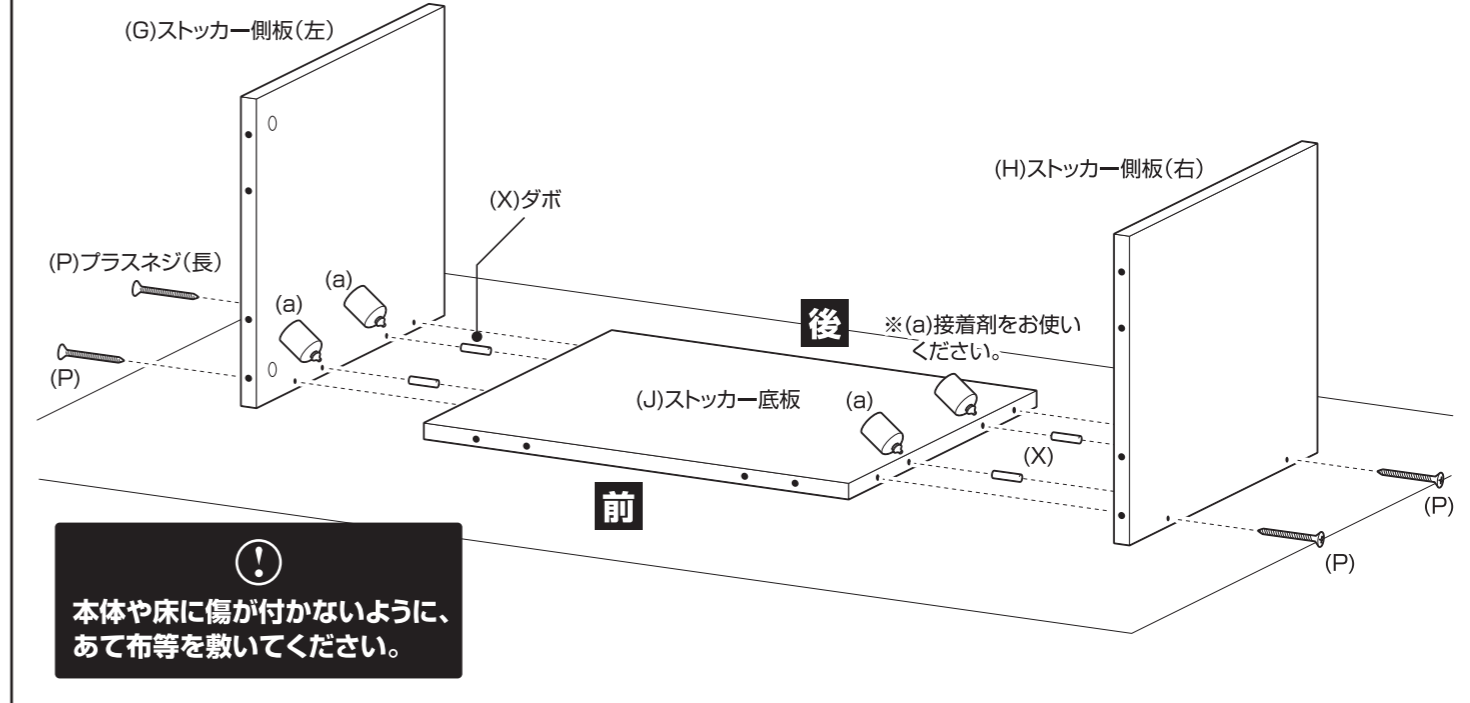
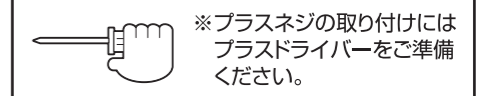
## 組み立て方法

■各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかり締め直してください。  
■電動ドライバーはご使用にならないでください。

### ストッカーの組み立て

#### 1 ストッカー底板にストッカー側板を取り付けます。

!  
ネジは仮止めしてください。

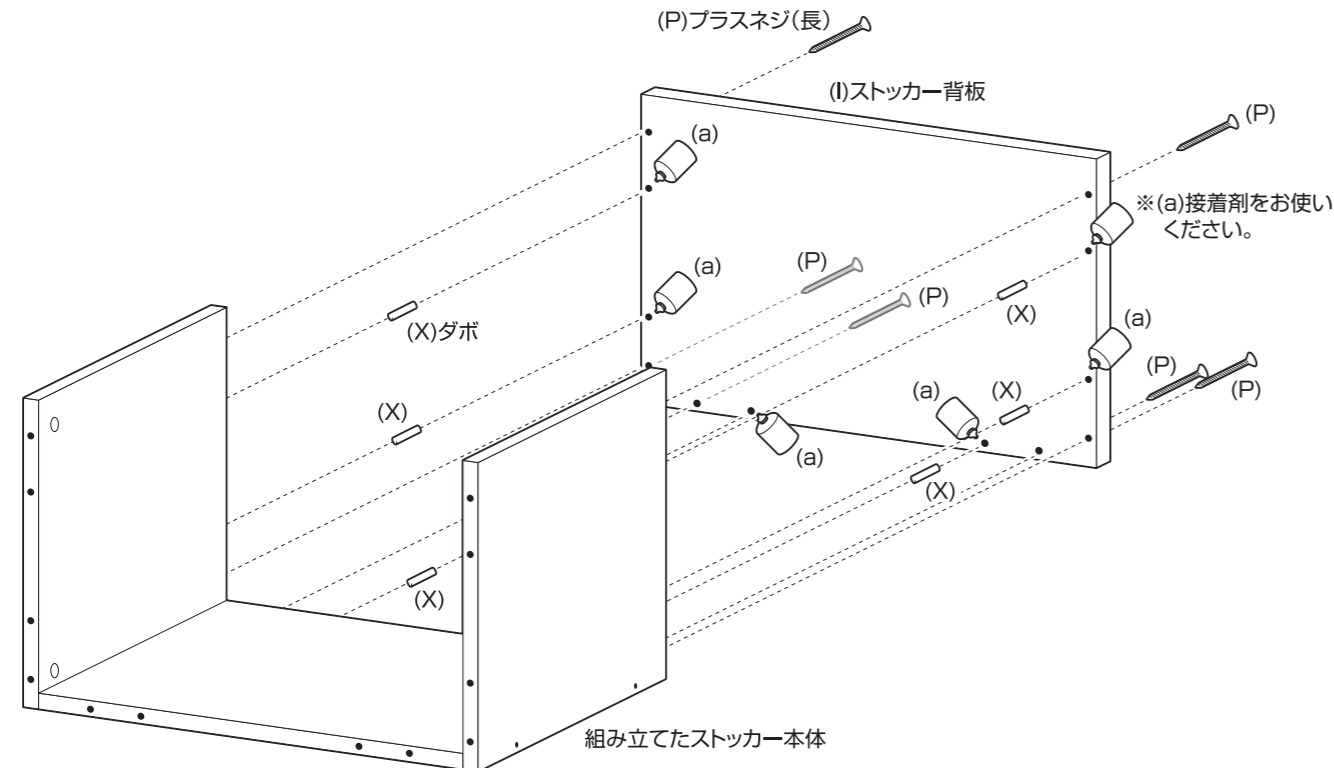


## 組み立て方法

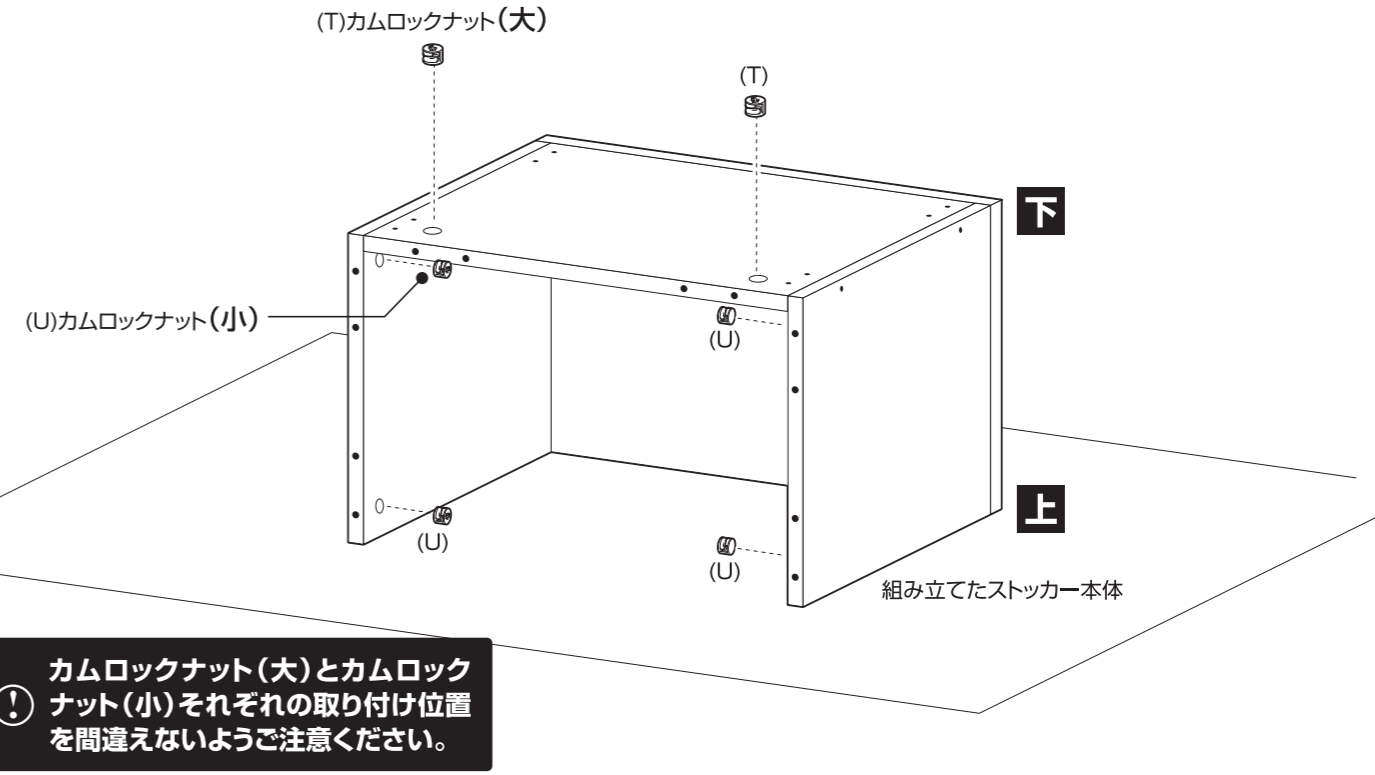
■各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかり締め直してください。

### 2 組み立てたストッカーボディにストッカーバック板を取り付けます。

(!) ネジは仮締めしてください。

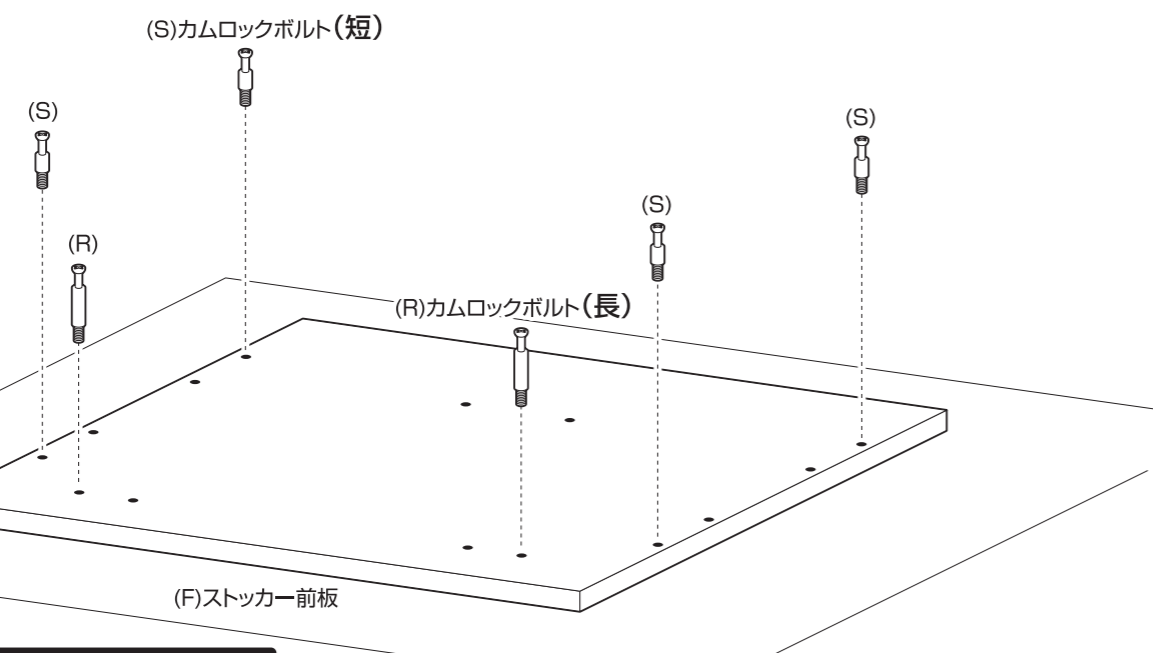


### 4 組み立てたストッカーボディにカムロックナットを取り付けます。



(!) カムロックナット(大)とカムロックナット(小)それぞれの取り付け位置を間違えないようご注意ください。

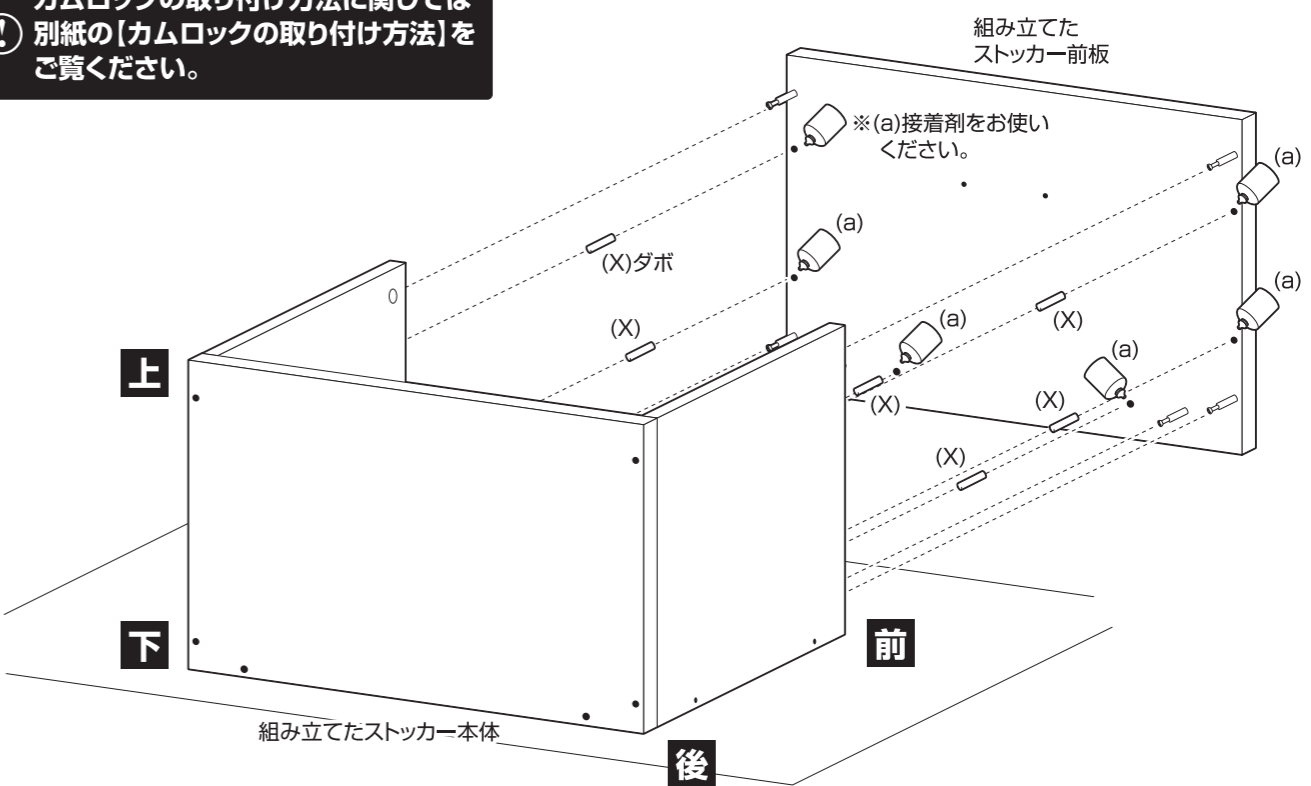
### 3 ストッカーフロント板にカムロックボルトを取り付けます。



(!) カムロックボルト(長)とカムロックボルト(短)それぞれの取り付け位置を間違えないようご注意ください。

### 5 組み立てたストッカーボディに、組み立てたストッカーフロント板を取り付けます。

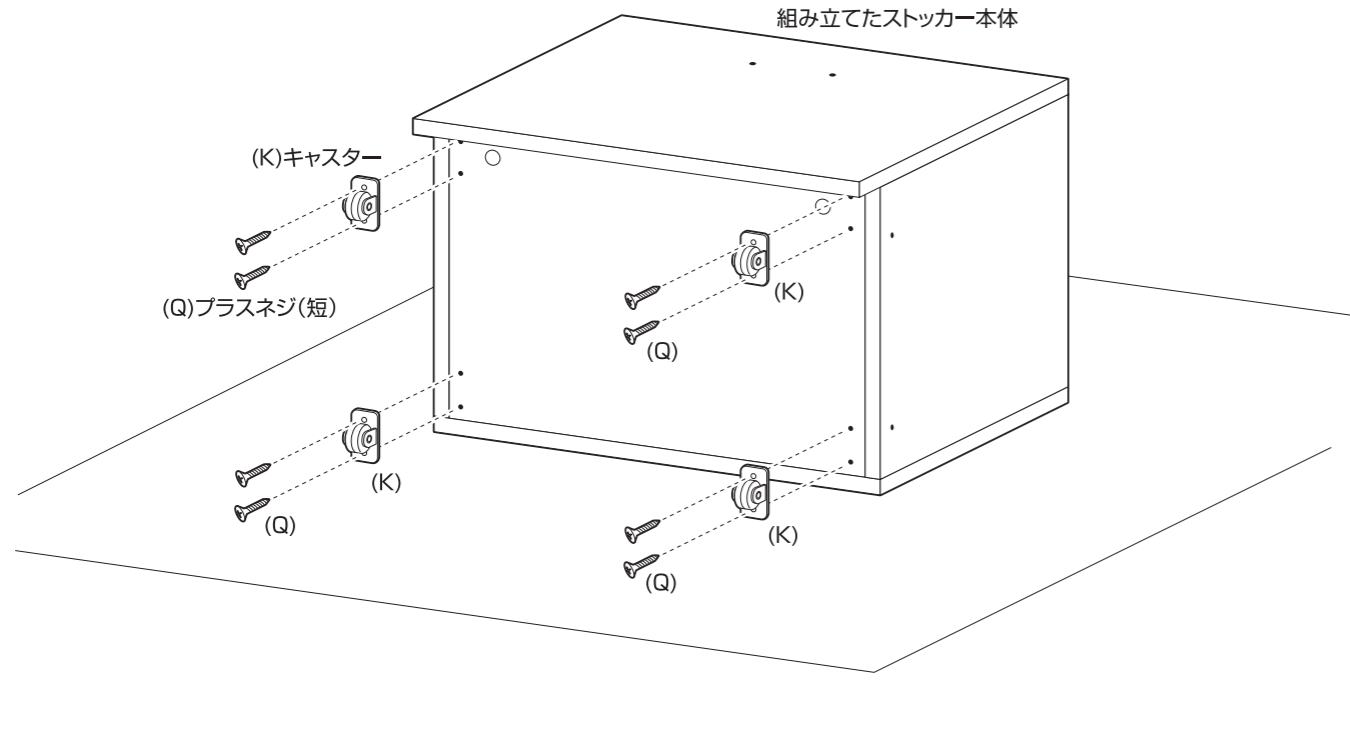
(!) カムロックの取り付け方法に関しては別紙の【カムロックの取り付け方法】をご覧ください。



## 組み立て方法

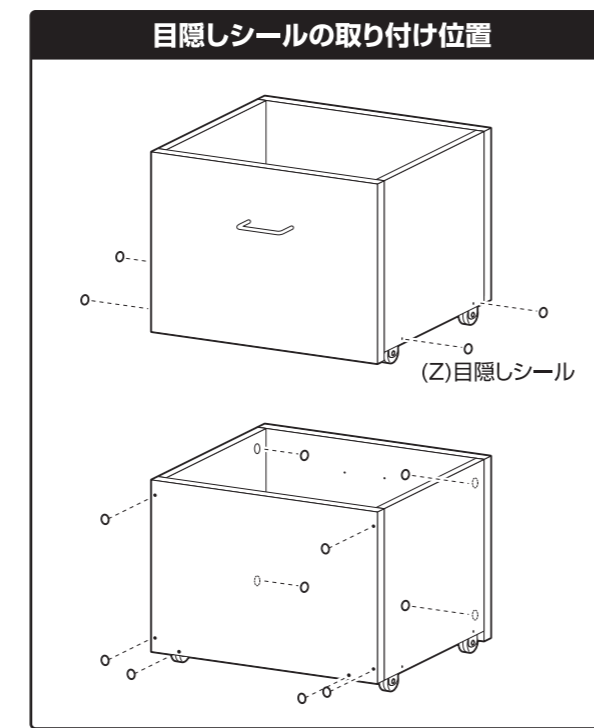
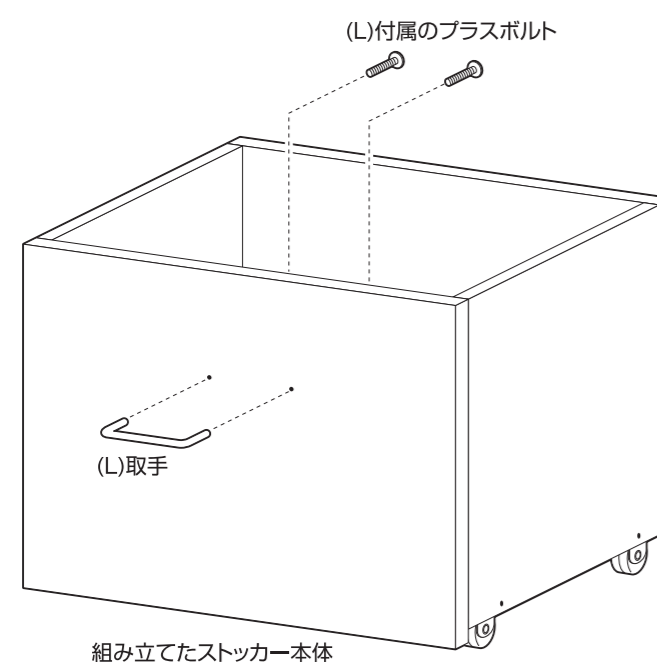
### 6 組み立てたストッカーボディにキャスターを取り付けます。

!  
ネジは本締めしてください。



### 7 組み立てたストッカーボディに取手と目隠しシールを取り付けて完成です。

!  
すべてのボルトとネジを本締めしてください。



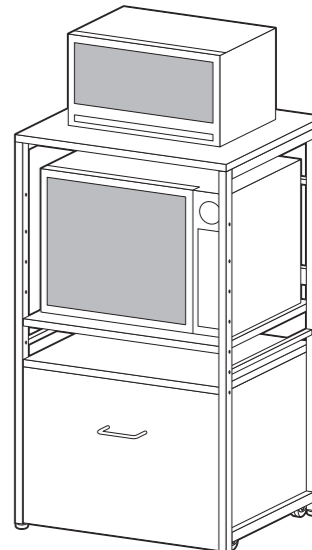
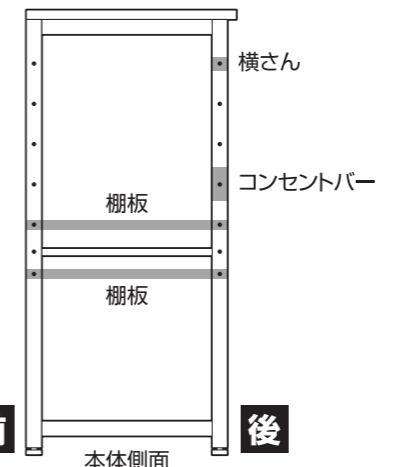
■各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。

## 本体の組み立て

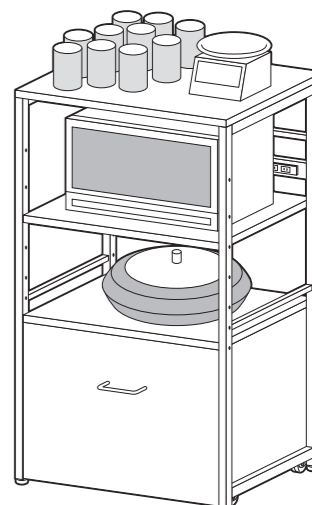
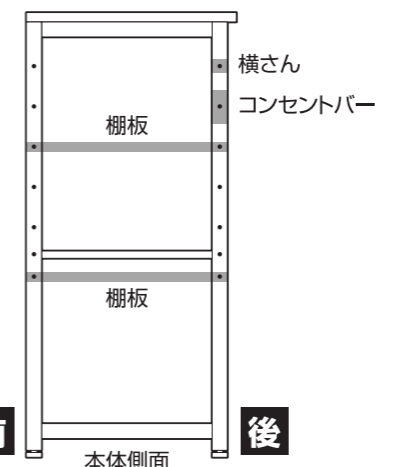
●本体の組み立て行程において、コンセントバーおよび棚板の取り付け高さを選択する事ができます。

!  
一番上の段には必ずコンセントバーか横さんどちらかを取り付けてください。

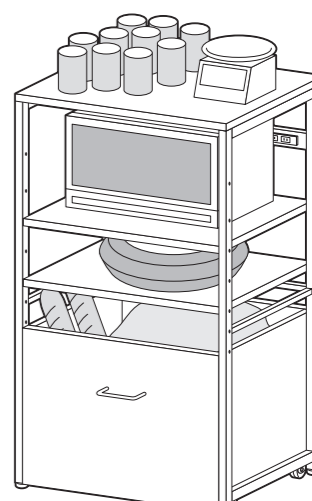
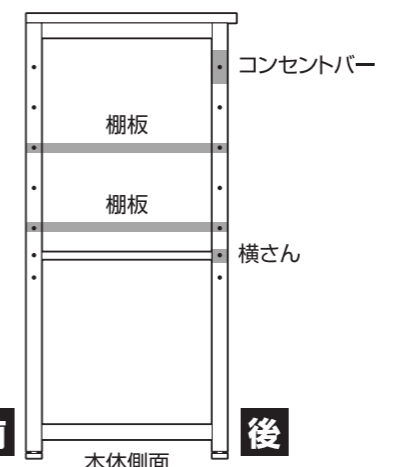
組み立て例① 中棚にレンジを設置する場合



組み立て例② 中棚に家電を設置する場合



組み立て例③ ストッカーに長い物を設置する場合

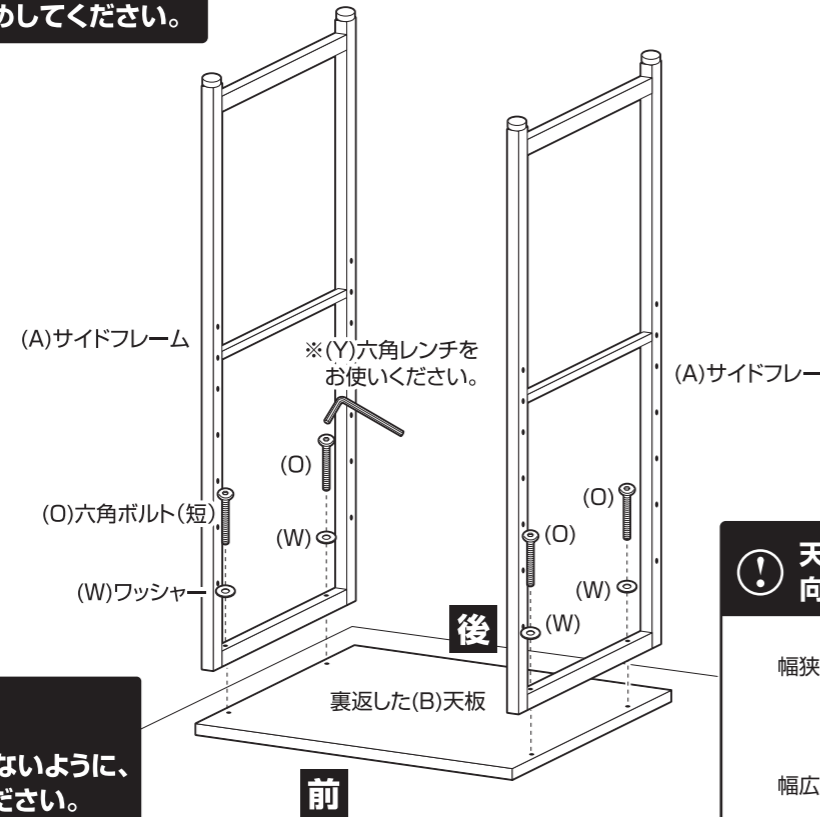


## 組み立て方法

■各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。

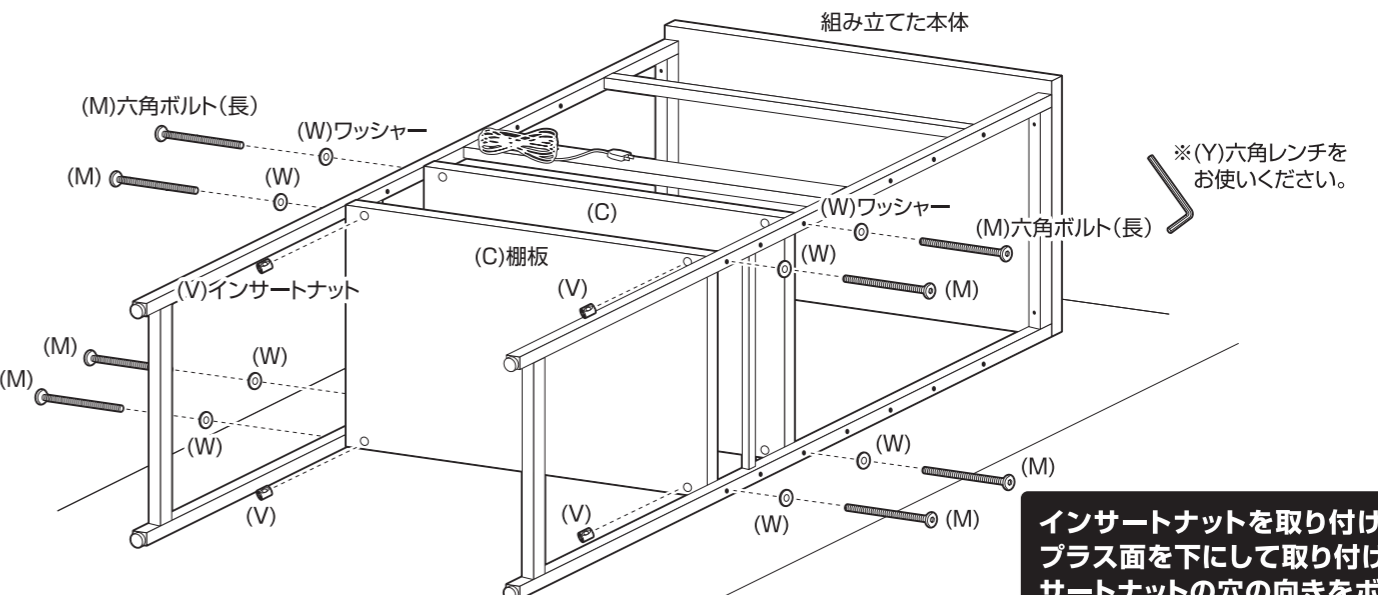
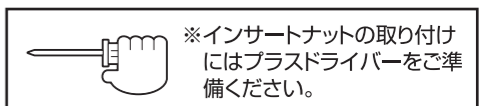
## 8 裏返した天板にサイドフレームを取り付けます。

(!) ボルトは仮止めしてください。



## 10 組み立てた本体に棚板を取り付けます。

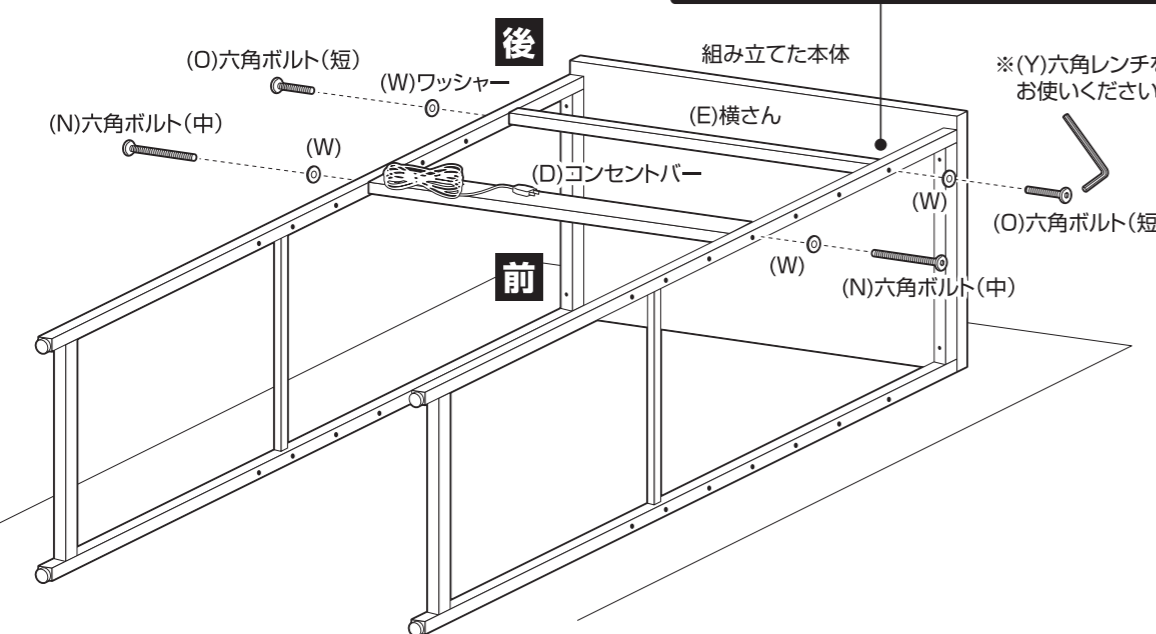
(!) ボルトは仮止めしてください。



## 9 組み立てた本体を横にして、コンセントバーと横さんを取り付けます。

(!) ボルトは仮止めしてください。

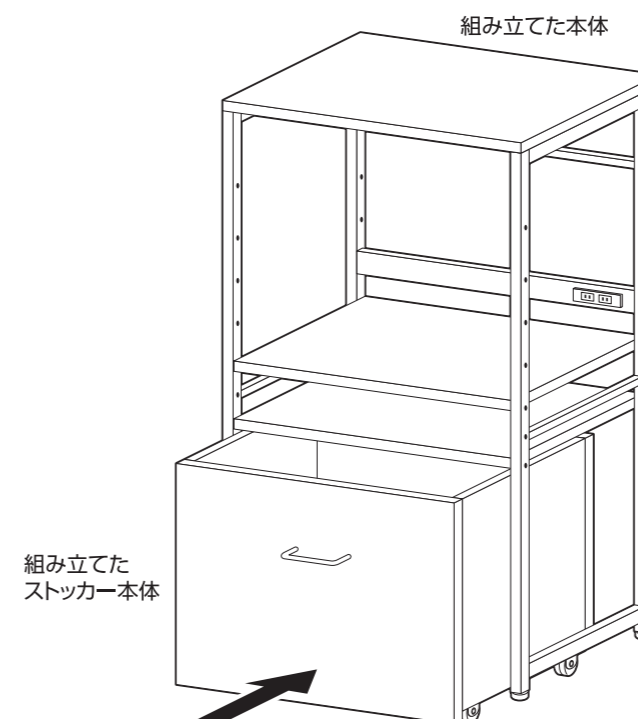
(!) 一番上の段には必ずコンセントバーか横さんどちらかを取り付けてください。



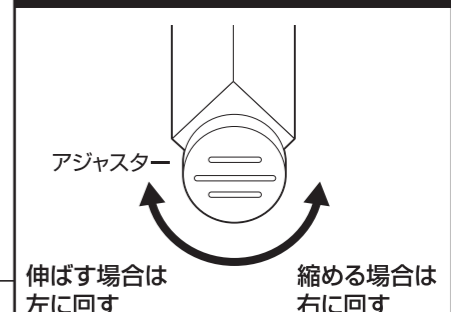
(!) 一例として組み立て例①の手順になっておりますが、取り付ける高さは自由に選択してください。

11 組み立てた本体に、組み立てたストッカーボディを設置します。  
最後に、各部にゆるみが無い事を確認して完成です。

(!) すべてのボルトを本締めしてください。



(!) 本体設置時にガタつきがある場合は、アジャスターで調整してください。

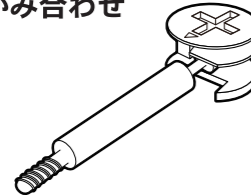


# カムロックの取り付け方法

■カムロックとは…  
ボルトをナットに差しこみ、ナットをドライバー等で締め付ける事によりお互いをかみ合わせ取り付ける方法です。

## 【カムロックの基本構造】

ボルトとナットをかみ合わせ

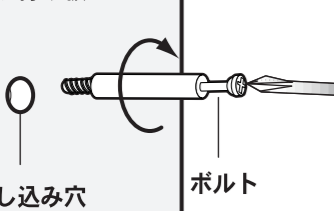


時計回りに締め付ける

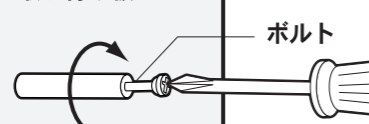


## 【ボルトの差し込み】

取り付け板



取り付け板



差し込み穴

取り付け板



水平に差し込みます。

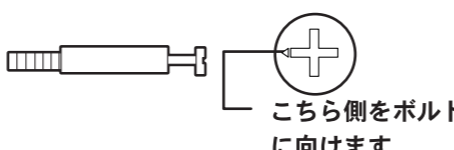
取り付ける板に「ボルト」を水平にし、ネジを締める要領で差し込みます。

「ボルト」は根元まできっちりと差し込んでください。

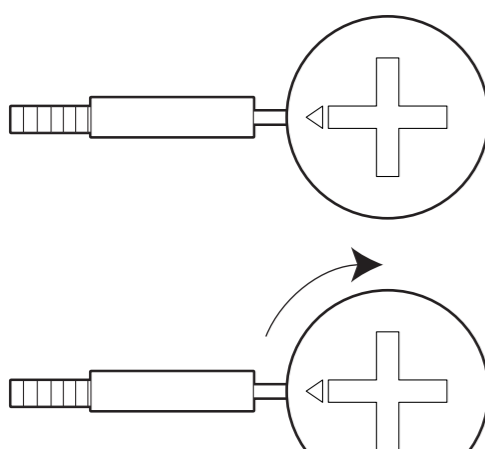
## 【ナットのはめ込み】

取り付ける板同士を水平にし、「ナット」の△が「ボルト」の方に向くようにしてはめ込んでください。

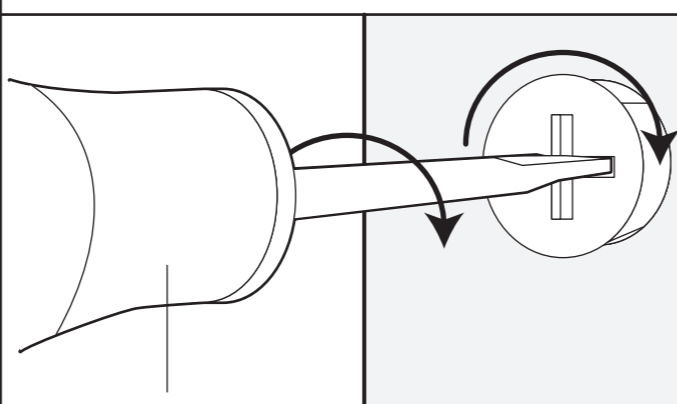
### ■ カムロック



## 【カムロックの締め方】



■カムロックナットをマイナスドライバーで時計回りに固くなるまで締め付ける。

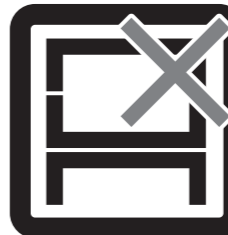


マイナスドライバー

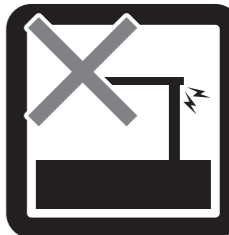
危  
険



家庭用ですので業務用に使用しないでください



本来の用途以外の使い方はしないでください



異常が生じたまま使用しないでください

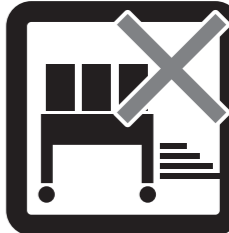
警  
告



踏み台代わりに使用しないでください



偏った荷重や過度な荷重は掛けないでください

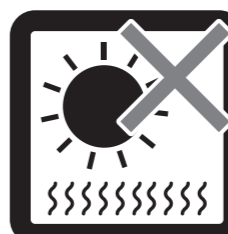


物品をのせたまま移動を行わないでください

注  
意



熱い鍋やヤカン等を置かないでください



直射日光や高温多湿な場所に設置しないでください

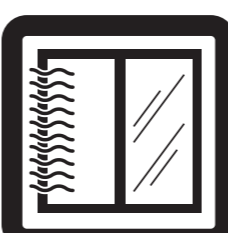


ストーブ等の火気の近くには設置しないでください

注  
意



分解・改造はしないでください



開梱の際は換気十分注意してください

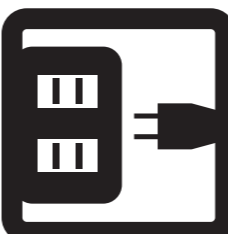


各部の組み立てがきっちりなされている事をご確認の上でご使用ください



回転部や可動部の指はさみ等に注意してください

注  
意



消費電力を確認してお使いください

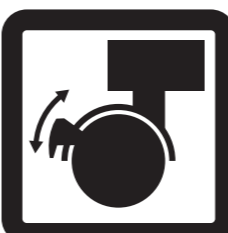


お子様が乗ったり、押したり、遊んだりしないように注意してください

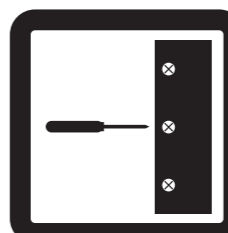


水平な場所に設置してください

注  
意



設置の際はキャスターをロックしてください



定期的にボルト・ネジ類を締め直してください

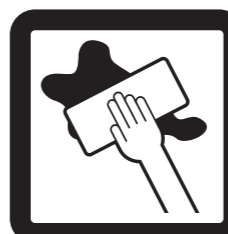


キャスターは定期的に掃除してください

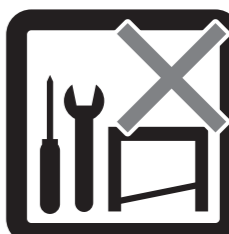
注  
意



お手入れにはかたく絞ったタオル等をお使いください

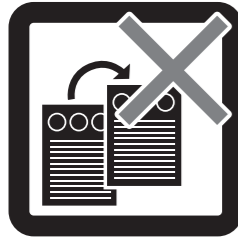


水気のものをこぼしたらすぐに拭き取ってください

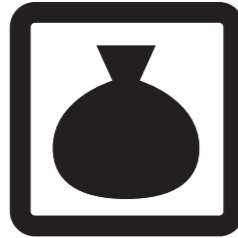


お客様のお取扱いの不注意による破損等の補償はいたしかねます

注意



本組立説明書を  
許可無く転載す  
ることは禁止し  
ております



廃棄する際は居  
住地域の処理法  
に従ってください

## 取扱い・組立説明書は大切に保管してください

この度は、弊社商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

1. 製品購入後すみやかに、部品・部材を確認してください。不足及び不具合があった場合は、部品・部材の発送、不具合品の交換対応させていただきます。

2. 以下に該当する場合には、1の適用はできませんので予めご了承ください。

- (1)取扱い・組み立て説明書、製品ラベルなどの記載に反するお取り扱いによる故障または損傷。
- (2)ご購入後の設置場所の移動やご使用中における落下・衝撃などに起因する故障または損傷。
- (3)保管上の不備及び手入れの不備による故障または損傷。
- (4)一般家庭以外での使用（業務用での長時間使用等）による故障または損傷。
- (5)ご使用上の誤りあるいは不当な改造や修理に起因する故障または損傷。
- (6)ご使用の経年による消耗品の損傷。
- (7)火災・地震・落雷その他天変地異あるいは外部要因の異常に起因する故障または損傷。
- (8)オークションなどの個人間売買を含む中古販売による製品。

当製品につきまして  
ご不明な点がございました  
ら右記までご連絡ください。

消費者窓口 フリーダイヤル

0120-069-060

■AM9:00～PM5:30 土・日・祝除く  
発売元：株式会社 山善  
〒550-8660 大阪市西区立売堀2-3-16

※故障及びお問い合わせは、お買い求められました販売店までお申し付けください。  
※商品の仕様は予告なく変更する事があります。