

# 吸音パーティション 3連キャスター付き

この度は、当社製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。  
本説明書を組み立ての前に必ずお読みの上、正しくお取り扱い下さいますようお願いいたします。  
また、本書を大切に保管して下さい。

## 組み立て時のご注意！

- 組み立てる際は、指先などを傷付けないよう、手袋等を着用して下さい。
  - 開封する際は、カッターナイフなどで本体を傷付けないよう十分ご注意下さい。
  - 工具類の取り扱いには、十分ご注意下さい。
  - 組み立ての際はお子さまに注意し、なるべく広い場所で行って下さい。
  - 組立説明書に従って組み立てて下さい。組み立て手順を間違えると、組み立たない場合があります。
  - 組み立て手順に従い、ネジ等で確実に留めて下さい。不十分ですと、製品が破損したりケガをする恐れがあります。
- ※ 部材や床などにキズが付かないよう、ダンボールや毛布等を敷いて組み立てて下さい。

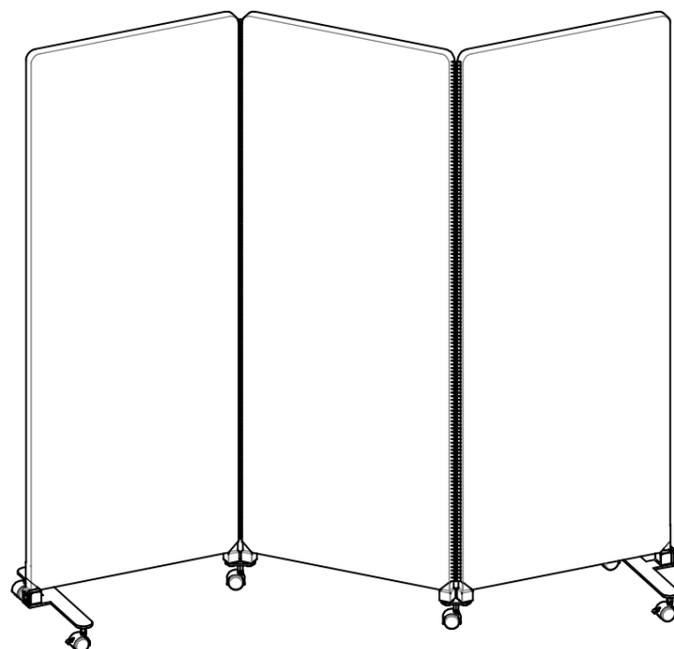


## 使用時のご注意！

- 本製品に乗ったり、重いものを引っ掛けたり、耐荷重以上のものを載せたりしないで下さい。転倒したり、壊れてケガをする恐れがあります。
  - 高温のものを直接当てたりしないで下さい。塗装面が変色したり、剥がれることがあります。
  - 直射日光や冷暖房器具の風を直接当てないで下さい。歪んだり変色したりすることがあります。
  - 分解や改造をしないで下さい。破損したりケガをする恐れがあります。
  - 異常を見つけたらそのまま使用せず、製造元へご連絡下さい。
- ※ 改善のため、予告無く仕様を変更することがあります。

## 以下、キャスターをご使用時の注意

- ★ 段差等は、本製品を引っ張り上げるようにして越えて下さい。無理に段差等を越えますと、転倒したり、キャスターが破損して、倒れてケガをする恐れがあります。
- ★ カーペット上で移動させる場合は、必ずゆっくりと行って下さい。転倒したり、キャスターが破損して、倒れてケガをする恐れがあります。
- ★ キャスターのストッパーをロックした状態で、無理に移動させないで下さい。破損の原因になります。
- ★ キャスターは消耗品です。破損したり、異常が発生した場合は、すぐに使用を止め、新しいキャスターに交換して下さい。
- ★ キャスターのネジは、付属のスパナで定期的に締め直して下さい。緩んだままで使用しますと、キャスター取り付け部分に負荷が掛かり、製品が破損したり転倒してケガをする恐れがあります。



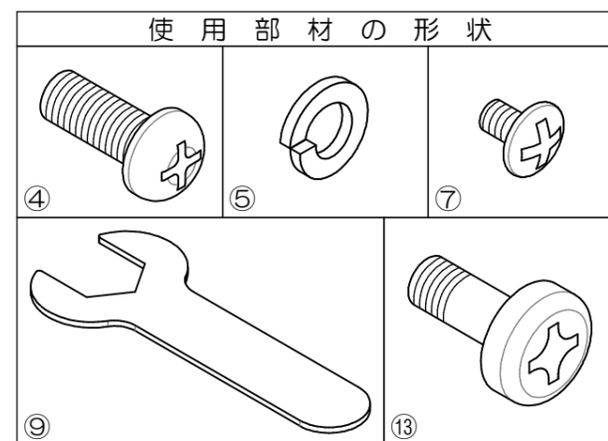
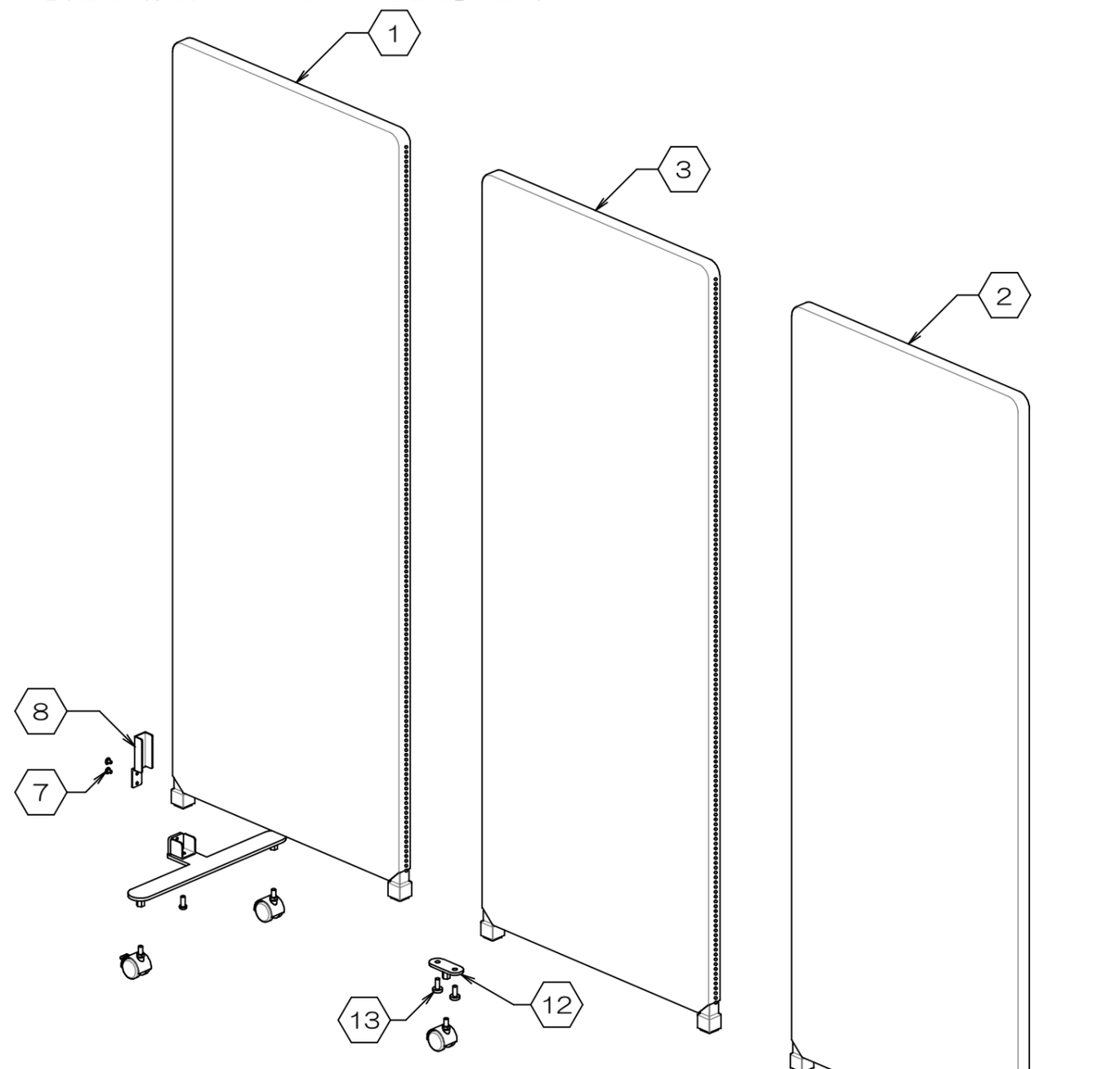
項目	部品名称	数量
1	両端用パーティション(スライダー無)	1
2	両端用パーティション(スライダー有)	1
3	中間用パーティション	1
4	ネジ/大	2
5	スプリングワッシャー	2
6	脚	2
7	ネジ/小	4
8	補強パーツ	2
9	スパナ	1
10	キャスター(ストッパー有)	2
11	キャスター(ストッパー無)	4
12	連結パーツ	2
13	スペーサーネジ	4

製品仕様 外形寸法：幅186cm×奥行40cm×高167cm  
重量：12kg  
主要材料：スチール、PVC、ABS、ポリエステル  
表面処理：スチール＝パウダー塗装

  
Made in Taiwan  
J2124

組み立てる前に、各部品を確認して下さい。

※組み立ての際は、プラスドライバーをご用意下さい。



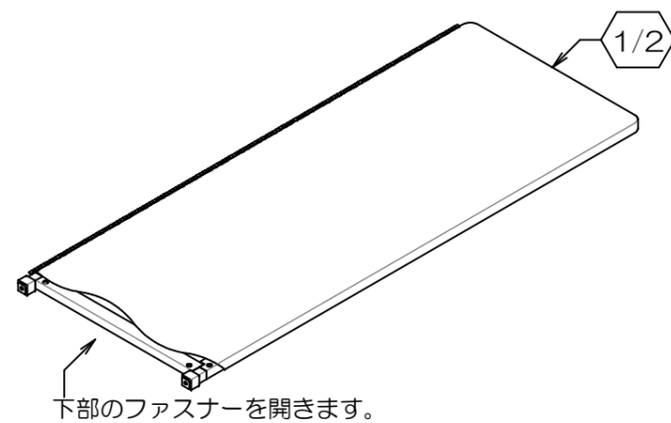
お問い合わせ先  
製造元：株式会社 林製作所 072-960-0500  
〒578-0925 東大阪市稲葉1-4-50  
ホームページURL：https://www.hayashi-yumeita.com/

YS-Q3GE

## 1. 脚の取り付け

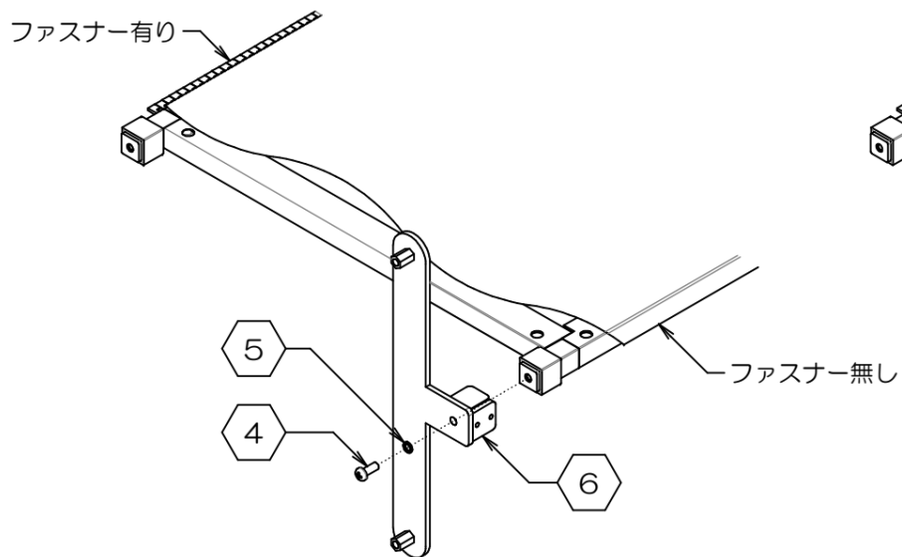
- ①②両端用パーティションに脚を取り付けていきます。
- ※ ③中間用パーティションには取り付けません。

- まず最初に、パーティション下部にあるファスナーを開きます。

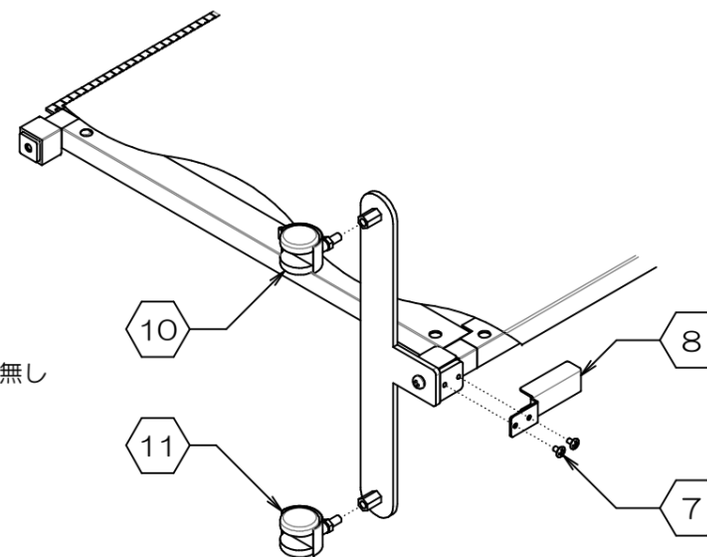


※ 脚は、①②パーティションの**ファスナーが付いていない側に取り付けます。**

- 下図を参考に、パーティションのファスナーの無い側に④ネジ/大と⑤スプリングワッシャーで、⑥脚を**仮留め**します。  
(お手持ちのプラスドライバーをご使用下さい)

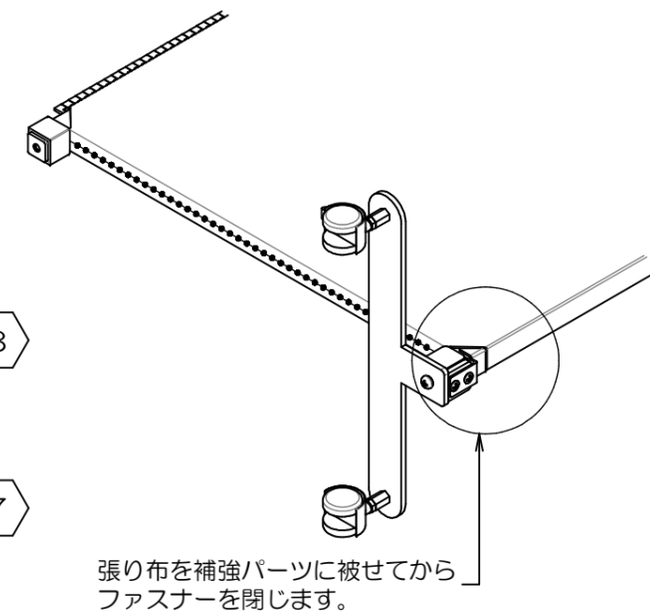


- 次に下図を参考に、⑦ネジ/小で⑧補強パーツを**仮留め**します。
- 前項で仮留めした④ネジ/大と⑦ネジ/小をしっかりと本締めします。  
(お手持ちのプラスドライバーをご使用下さい)
- 付属の⑨スパナで、⑩⑪キャスターをしっかりと固定します。



- **張り布を補強パーツに被せてから**、開いていたファスナーを閉じます。

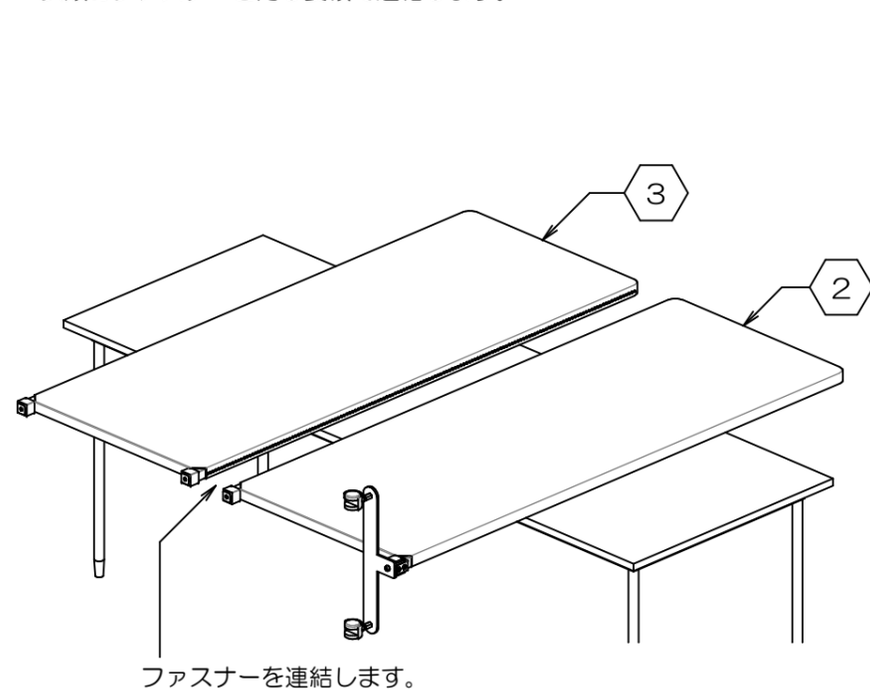
- 同様に、もう一方の両端用パーティションにも脚を取り付けます。



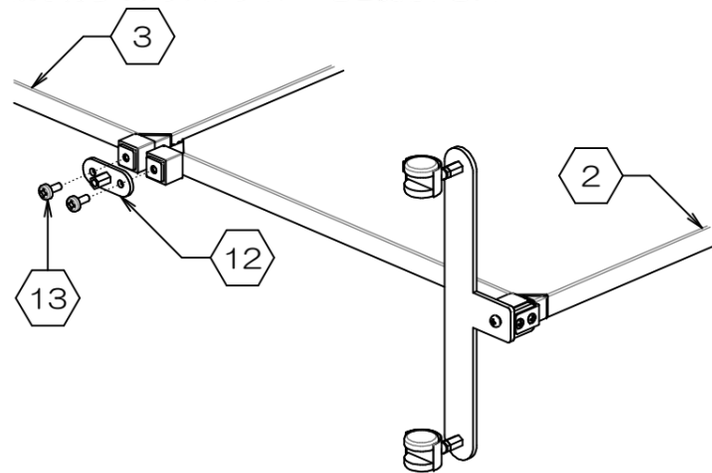
## 2. 連結

※ 下図のように、大きな机の上で連結すると作業が楽になります。

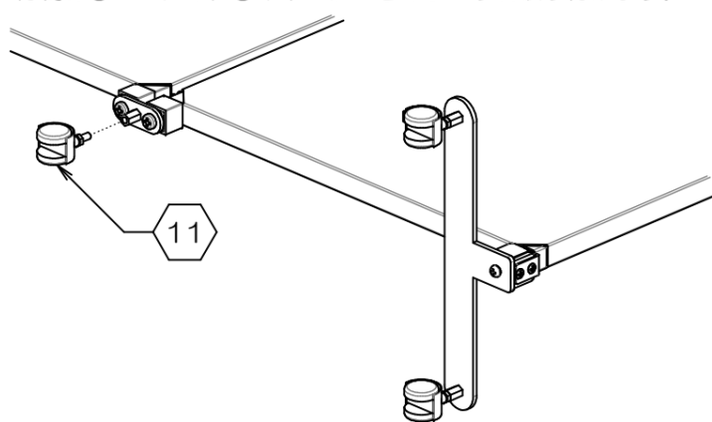
- 前項で組み立てた両端用パーティションと③中間用パーティションを、衣類のファスナーと同じ要領で連結します。



- 下図を参考に、両端用と中間用のパーティションを⑫連結パーツと⑬スペーサーネジを使用ししっかりと固定します。  
(お手持ちのプラスドライバーをご使用下さい)



- 付属の⑨スパナで、⑪キャスターをしっかりと取り付けます。



- 同様に、もう一方の両端用パーティションも連結します。

- 最後に、ネジの緩みがないか確認して下さい。  
緩んでいる場合は、締め直して下さい。

- 本体を起こして、完成です。

