

# アルティナ ミラーボード

RPM-701 (W880:ミラーボード/ホワイトボード)  
RPM-702 (W1180:ミラーボード/ホワイトボード)

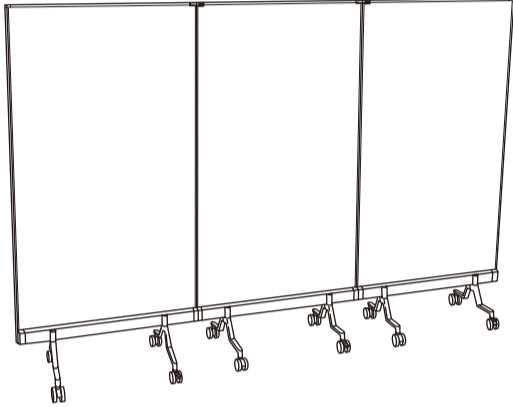
## 取扱説明書

ご使用前に必ずお読みください

このたびは、アルティナ ミラーボードをお買い上げいただきましてまことにありがとうございます。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

なお、この取扱説明書は大切に保存してください。



### もくじ

- ミラーボードについて・表紙
- 安全上のご注意 …………… 1
- 使用上のご注意 …………… 2
- お手入れ方法 …………… 2
- 保証について …………… 3
- 各部のなまえ …………… 4
- 仕様 …………… 4
- 組立方法 …………… 5・6
- 展開方法、収納 …………… 7

### ミラーボードについて(ミラーボードの使用に関するお願い)

- 本製品のミラーは安全面を考慮して軽量で割れにくい樹脂ミラーを採用しています。
- 樹脂ミラーはガラスのミラーに比べて温度変化などの外的要因で反りや歪みが発生しやすい特性を持っており、映り具合に不具合が生じる場合があります。
- ミラーボード本体を設置する床面の凸凹なども反りや歪みの要因となりますので、できるだけ真っ直ぐで平らな面に設置してください。
- ボード本体を並べて使用する場合は、付属のフィッティングパーツでボード上部を連結してください。床面の凸凹などが激しい場合は、うまく連結できない場合もございます。
- ミラーボードを並べて使用した場合、ミラーボード本体の個体差や反り・歪みなどにより隣り合うミラーボードの映り込みにズレが生じる場合があります。

### 使用上のご注意

- 屋外や水のかかる場所での使用はしないでください。変色や変形することがあります。
- 直射日光や火気のそばでの使用はしないでください。変色や変形することがあります。

### ミラーボード/ホワイトボード

- 油性マーカー、ペイントマーカー等で書きますと、消せなくなりますので、絶対に使用しないでください。
- ミラーボード面の書き込みはできません。
- ミラーボード本体を設置する床面の凸凹なども反りや歪みの要因となりますので、できるだけ真っ直ぐで平らな面に設置してください。
- ホワイトボードに記入の際は、必ずホワイトボード用マーカーをご使用ください。
- 画鋲、釘、ボールペン等 金物で傷をつけますと修正不能ですので、使用しないでください。
- ボード上でテープ、接着剤等の使用はしないでください。

### ボードの連結

- ボード本体を並べて使用する場合は、付属のフィッティングパーツでボード上部を連結してください。床面の凸凹などが激しい場合は、うまく連結できない場合もございます。
- ミラーボードを並べて使用した場合、ミラーボード本体の個体差や反り・歪みなどにより隣り合うミラーボードの映り込みにズレが生じる場合があります。

## お手入れ方法

### 1. 共通項目

- ベンジン、シンナー、石油、酸、みがき粉、タワシ、熱湯、等での清掃は絶対にしないでください。表面の仕上げを傷める原因になります。

### 2. ミラーボード面

- 柔らかい布で、中性洗剤にて汚れを除去し水拭き後乾拭きしてください。
- 研磨剤クリーナーやキッチンスポンジ、スチールウール等は使用しないでください。
- 酸性やアルカリ洗剤および有機溶剤は使用しないでください。アルミニウムの腐食、塗膜のハガレ、艶落ちの原因となります。

### 3. ホワイトボード面

- ボード面の汚れは、堅く絞った濡れた布で拭いてください。
- 汚れが著しい場合は、10倍以上にうすめた中性洗剤で拭き落した後、洗剤が残らないよう、堅く絞った濡れた布で拭き取ってください。更に乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。

## 安全上のご注意

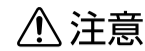
安全にお使いいただくために

ここに表示された注意事項は、お使いになる人や他の人々への危害・財産への損失を未然に防ぐものですから、必ずお守りください。



警告

この注意事項を守らなければ、死亡又は重傷などを負う可能性があります。



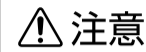
注意

この注意事項を守らなければ、傷害を負うか又は物的損害が生じる可能性があります。



警告

- 廃棄する時は専門業者におまかせください。焼却すると有毒ガスが発生することがあります。



注意

- ボードの上には絶対に乗らないでください。故障、破損の原因および、転倒してケガをすることがあります。
- ボードには絶対によりかかったり、物をたてかけないでください。倒れてケガをすることがあります。
- 本体を13度以上傾けないでください。転倒してケガをしたり破損することがあります。



- 設置する時は水平な床面でキャスターのストッパーをロックしてください。本体が動いてケガをすることがあります。
- 移動する時はキャスターのストッパーを解除してください。転倒してケガをしたり破損することがあります。
- 移動する時は必ず歩く速度で長手方向に行ってください。破損や転倒してケガをすることがあります。



- 移動する時は床面に段差や上部に障害物がないか確認してください。当たってケガをしたり破損することがあります。
- キャスターなどには寿命があります。部品交換の際には販売店にご相談ください。
- ボルトやネジがゆるんだままで使用しないでください。故障や事故の原因となります。もし、ボルトのゆるみによるガタツキが生じたときは、すぐに増し締めをしてください。
- 火のそばに近づけて使わないでください。火災になることがあります。
- 商品の分解・改造はしないでください。破損やケガをすることがあります。
- 商品に貼ってある表示シールは絶対にはがさないでください。誤使用や事故を防止するために必要です。
- 乱暴な取扱いや用途以外の使用はしないでください。故障や破損事故の原因になります。
- この商品を第三者に貸す時は、取扱い方法を十分に説明してください。

1

## 保証について

ご使用の弊社製品が通常のご使用状態で故障した場合には、下記の保証期間をご参照の上、お買上げの販売店までご連絡ください。

- 保証期間  
お買上げの日から下記の年限にさせていただきます。

1年保証	外観・表面仕上げ	塗装及び樹脂部品の変・褪色、レザー・クロスの摩耗
2年保証	機構部・可動部	引き出し・スライド機構・扉の開閉・錠前・昇降機構の故障
3年保証	構造体	強度・構造体に係わる破損

- 保証期間内であっても、次の場合は有料になります。
  - ① 火災・天災による故障及び破損。
  - ② 改造または、誤った修理による故障及び破損。
  - ③ ご使用者の誤った使用方法による故障及び破損。
- 保証期間外の修理につきましては、その機能が維持出来る場合は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。

## 廃棄について

- 廃棄する時は専門業者におまかせください。焼却すると有毒ガスが発生することがあります。

JOIFA登録番号

**JOIFA 312**

この番号は、一般社団法人日本オフィス家具協会(JOIFA)における会員登録番号です。オフィス家具の資源・廃棄物問題・リサイクル・PL問題など商品が社会に負う責任体制として、番号を表示しています。

## その他

- この製品を譲渡、又は貸し出しされる場合はこの取扱説明書も一緒にお渡ください。
- 修理・その他ご不明な点については、お買い求めの販売店もしくは下記のお問い合わせまでご連絡ください。

PL - 347 (06000712)

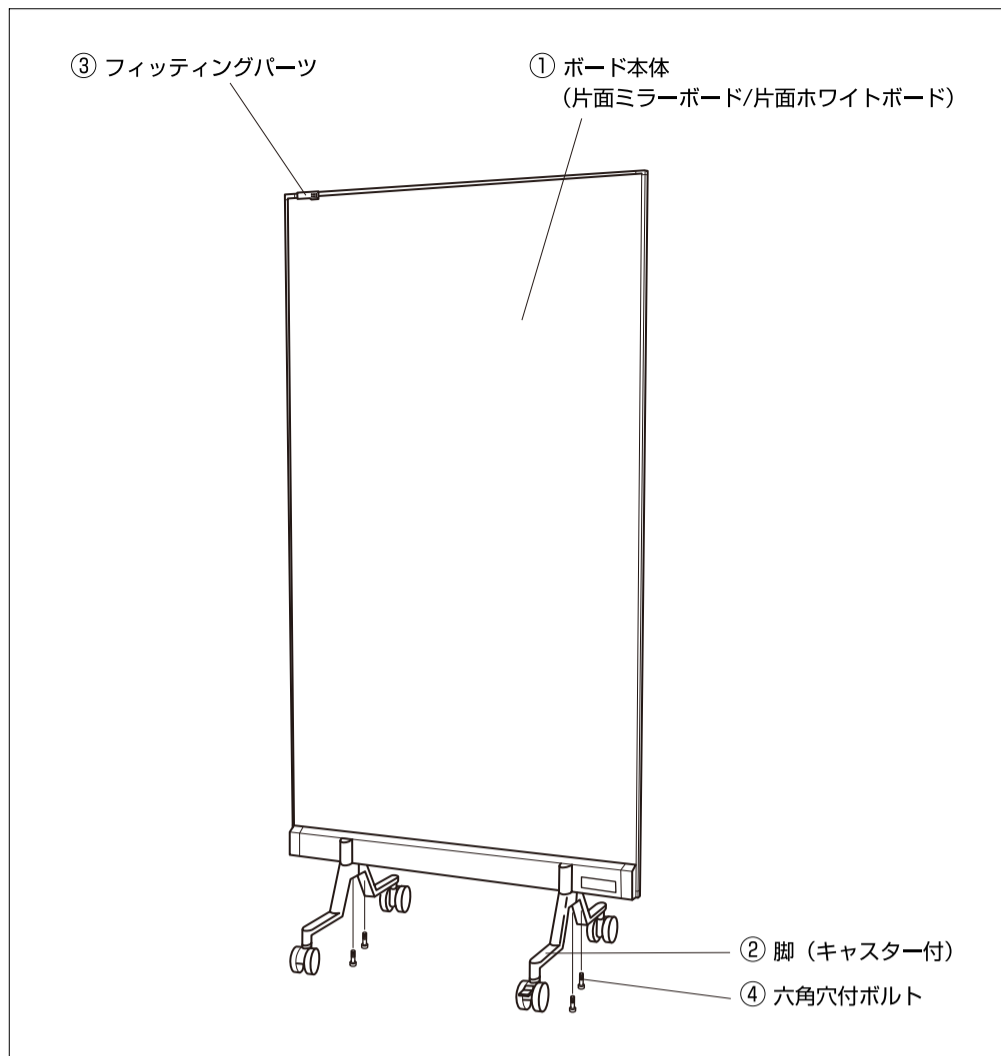
## お問い合わせ先

商品に対するお問い合わせは、下記の最寄りの支店、営業所へお問い合わせください。

フリーダイヤル ☎ 0120-980-178 本社オフィス営業部 ☎ 03-6429-2511(代) 埼玉営業所 ☎ 048-525-2227(代)  
東京パブリック営業部 ☎ 03-6429-2512(代) 名古屋営業所 ☎ 052-411-3600(代)  
大阪支店 ☎ 06-6329-0546(代) 金沢営業所 ☎ 076-240-8801(代)  
仙台支店 ☎ 022-357-0415(代) 福岡営業所 ☎ 092-953-1415(代)  
札幌営業所 ☎ 011-748-3556(代) 市場開発部 ☎ 03-5767-5225(代)

移転等により変更になる場合があります。

## 各部のなまえ



## 仕様

品番	外形寸法 (W×H×D) mm	質量 kg
RPM-701	880 × 1800 × 476 (ボード寸法: 880×1600×45)	19.2
RPM-702	1180 × 1800 × 476 (ボード寸法: 1180×1600×45)	25.7

4

## 組立方法

### <部品明細>

● ここに書かれている部品がすべて揃っているか必ず確認してください。

部品	数量
① ボード本体	1台
② 脚 (キャスター付)	4脚
③ フィッティングパーツ	1個 (ボードに取付済)
④ 六角穴付ボルト	4本

### ■ 付属品

名称	数量
六角レンチ	1本

5

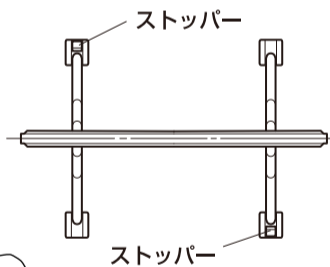
### <組立方法>

● 組立上のご注意をよくお読みのうえ、正しく組立ててください。

※ 製品を立てる際は必ず2名以上で静かにお取り扱いください。  
重量がありますので落下しますと破損やケガをすることがあります。

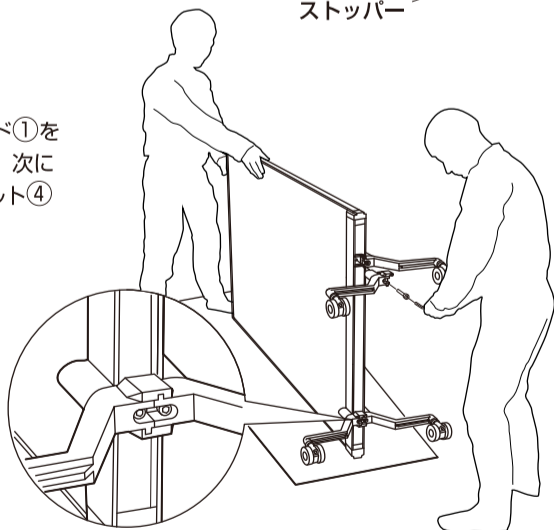
#### 1) ストッパー付キャスターの取付け位置

脚部のストッパー付キャスターは左右の脚で前後方向(互い違い)になるように組立ててください。



#### 2) 脚の取付け

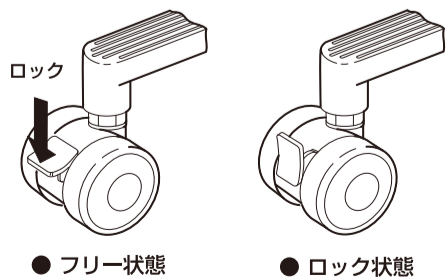
床にダンボール等の緩衝材を敷き、ボード①を横にして置き一人がしっかりと支えます。次にボード下側の取付部に脚②を六角穴付ボルト④でゆるみがないよう固定してください。



#### 3) キャスターのストッパーのロックと解除

脚の取付けが完了したらボードを立て、所定の位置に設置後、キャスターのストッパーを必ずロックしてください。

※ 移動又は収納の際は、キャスターのストッパーを解除してから移動してください。



### 組立上のご注意

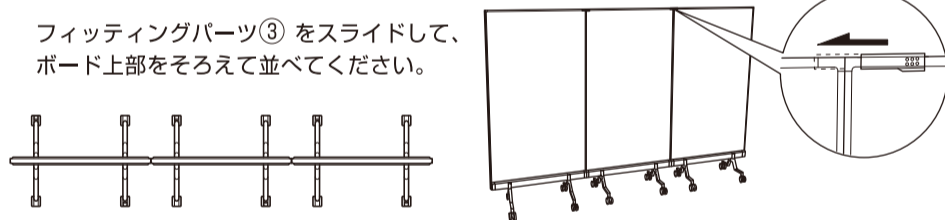
- 組立てる時は、手袋等で手を保護してください。
- 脚部の組立ては、必ず大人2人以上で行ってください。

6

## 展開方法

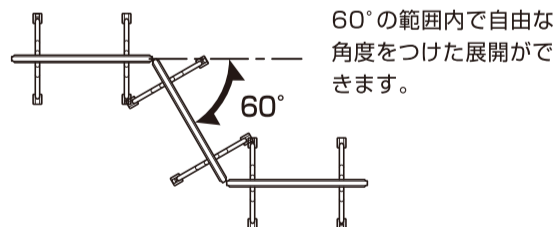
### ■ 直列の場合

フィッティングパーツ③をスライドして、ボード上部をそろえて並べてください。

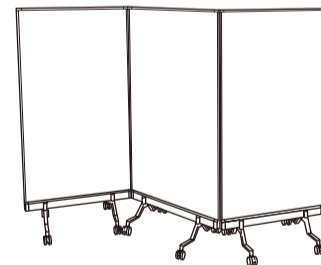


※ 注意: 床面の凸凹などが激しい場合は、うまく連結できない場合もございます。  
移動する時はフィッティングパーツを元の位置に戻してください。

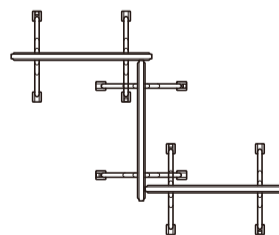
### ■ 角度をつける場合



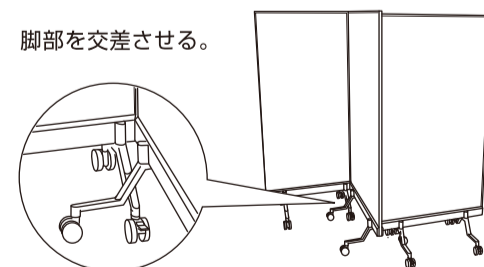
60°の範囲内で自由な角度をつけた展開ができます。



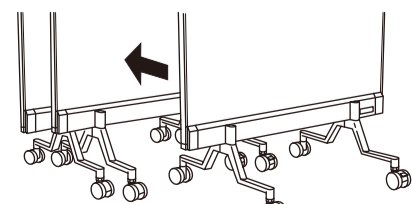
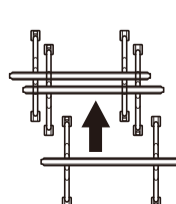
### ■ 直角(90°)の場合



脚部を交差させる。



## 収納方法



7