

# 脚付ボード

RM 型 (両面回転式)  
SR・AR 型 (両面回転式)  
HM・AM 型 (片面固定式)

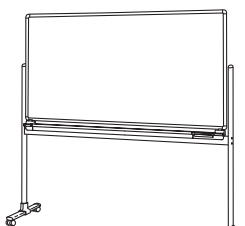
## 取扱説明書

ご使用前に必ずお読みください

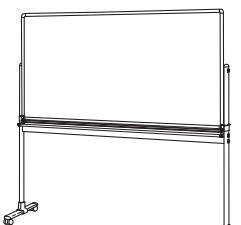
このたびは、脚付ボードをお買い上げいただきましてまことにありがとうございます。

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。

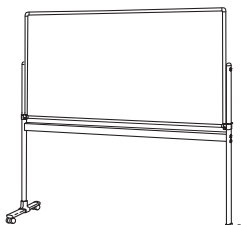
なお、この取扱説明書は大切に保存してください。



RM 型 (両面回転式)



SR・AR 型 (両面回転式)



HM・AM 型 (片面固定式)

### もくじ

- 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
- 廃棄について ..... 3
- その他 ..... 3
- 各部のなまえ ..... 4
- 仕様 ..... 5
- 組立方法 ..... 5・6・7

## 安全上のご注意

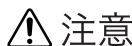
安全にお使いいただくために

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**

- 台車や運搬車代わりに使用しないでください。転倒してけがをしたり破損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。  
転倒してけがをしたり破損することがあります。
- ボードを回転する時にはまわりに人がいない事を確認してください。当たってけがをする事があります。
- 回転したボードの固定は確実に行ってください。当たってけがを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。本体が動いてけが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。転倒してけがをしたり破損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。当たってけがをしたり破損することがあります。
- 回転部に手をつけたまま操作しないでください。手をはさんでけがをすることがあります。
- ボルトやネジがゆるんだまま使用しないでください。本体が壊れてけがをすることがあります。
- 商品の分解・改造はしないでください。破損やけが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。
- 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。
- 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。

## 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。
- 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。
- 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。
- グリーンボードに水分を含んだチョーク、またはクレヨン、石筆その他チョーク以外の物で書きますと、消去出来なくなりますので、使用しないでください。

## 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. ホーローホワイト/スチールホワイトボード

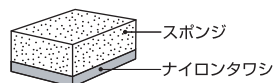
- イレーザーは、こまめに清掃して常に汚れを落しておいてください。また著しく汚れたら、水洗いし十分に乾燥させてから使用してください。
- ボード面の汚れは、強く絞った濡れた布で拭いてください。
- 汚れが著しい場合は、10倍以上にうすめた中性洗剤で拭き落した後、洗剤が残らないよう、強く絞った濡れた布で拭き取ってください。更に乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。

### 3. ホーローグリーンボード

- 黒板拭はこまめにチョークの粉を落してください。多量についていますと黒板面が白くなり、見えにくくなります。
- ボード面の汚れは、強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、市販品のナイロンタワシに水を充分含ませた状態で黒板を清掃してください。（同一箇所を3～4回以上拭き取る方法が最もきれいになります。）清掃後水分を布で取り除いてください。

※ナイロンタワシ

材質にナイロン不織布（研磨粒子付）と表示されたものを使用してください。



## 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、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しください。
- 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 - 217(049607)

## 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。

PL対策室 ☎ 03-5440-2410



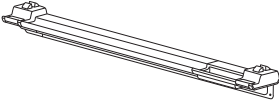


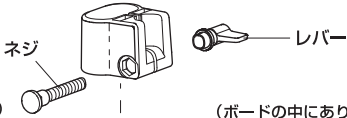


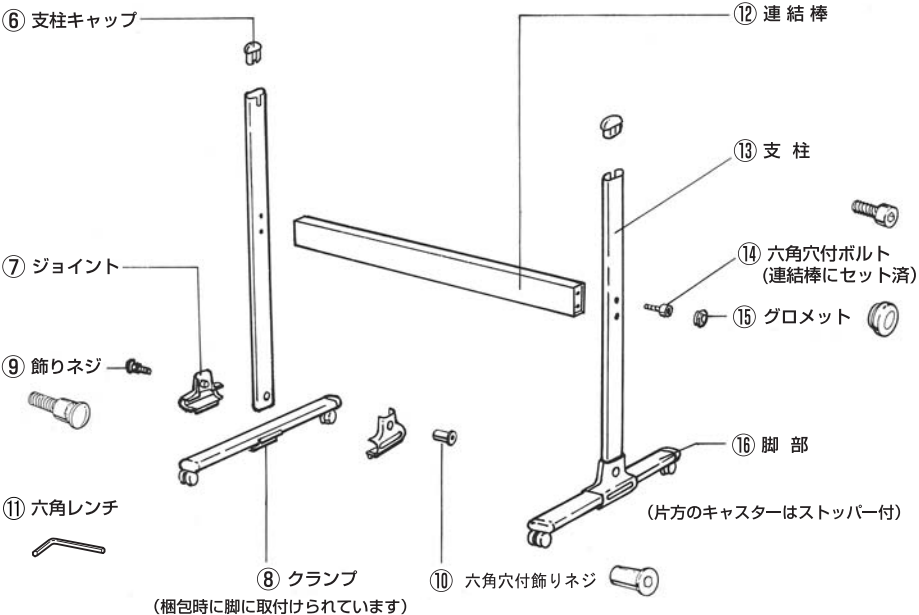
**日学株式会社**

札幌営業所 ☎ 011-773-8553  
仙台支店 ☎ 022-259-5557  
埼玉営業所 ☎ 048-525-2227  
東京支店 ☎ 03-5440-2400  
静岡営業所 ☎ 054-644-1335

名古屋営業所 ☎ 052-353-1722  
金沢営業所 ☎ 076-240-8801  
大阪支店 ☎ 06-6329-0546  
福岡営業所 ☎ 092-953-1415

移転等により変更になる場合があります。

# 各部のなまえ

	RM 型 (両面回転式)	SR・AR 型 (両面回転式)	HM・AM 型 (片面固定式)
ボード	<p>① ボード</p> 		<p>② ボード (粉受一体型)</p>  <p>⑤ ストッパー在中</p>
粉受・ストッパー	<p>③ 粉受 / ストッパー</p>  <p>(止めネジ / 平座金3本含む)</p>	<p>④ 粉受</p>  <p>⑤ ストッパー在中</p>	 <p>粉受：ボード一体型</p>
		<p>⑤ ストッパー</p>  <p>(粉受の中にあります)</p>	<p>ネジ</p>  <p>レバー</p>  <p>(ボードの中にあります)</p>
脚 (共通パーツ)	 <p>⑥ 支柱キャップ</p> <p>⑦ ジョイント</p> <p>⑧ クランプ (梱包時に脚に取付けられています)</p> <p>⑨ 飾りネジ</p> <p>⑩ 六角穴付飾りネジ</p> <p>⑪ 六角レンチ</p> <p>⑫ 連結棒</p> <p>⑬ 支柱</p> <p>⑭ 六角穴付ボルト (連結棒にセット済)</p> <p>⑮ グロメット</p> <p>⑯ 脚部 (片方のキャスターはストッパー付)</p>		

# 仕 様

型 式	ボード	外形寸法 (W×D×H) mm	質量kg	品 番
RM 型 (両面回転式)	アルミホーローホワイト / ホワイト	本 体・1910×560×1800 ボード・1800× 18× 909	23	RM - 11A
	アルミホーローホワイト / グリーン			RM - 21A
	アルミホーローグリーン / グリーン	本 体・1310×560×1800 ボード・1200× 18× 909	19	RM - 01A
	アルミホーローホワイト / ホワイト			RM - 12A
	アルミホーローホワイト / グリーン			RM - 22A
	アルミホーローグリーン / グリーン			RM - 02A
SR・AR 型 (両面回転式)	アルミホーローホワイト / ホワイト	本 体・1910×560×1800 ボード・1800× 18× 909	22	SR - 11A / 31PA
	アルミホーローホワイト / グリーン			SR - 21A
	アルミホーローグリーン / グリーン			SR - 01A
	スチールホワイト / ホワイト			AR - 11A
	アルミホーローホワイト / ホワイト	本 体・1310×560×1800 ボード・1200× 18× 909	17	SR - 12A / 32PA
	アルミホーローホワイト / グリーン			SR - 22A
	アルミホーローグリーン / グリーン			SR - 02A
	スチールホワイト / ホワイト			AR - 12A
HM・AM 型 (片面固定式)	アルミホーローホワイト	本 体・1910×560×1800 ボード・1800× 78× 909	20	HM - 11A
	アルミホーローグリーン			HM - 01A
	スチールホワイト			AM - 11A
	アルミホーローホワイト	本 体・1310×560×1800 ボード・1200× 78× 909	16	HM - 12A
	アルミホーローグリーン			HM - 02A
	スチールホワイト			AM - 12A

※ SR-31PA, SR-32PA はホーローホワイトです。

## 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。

梱包	RM 型		SR・AR 型		HM・AM 型	
	部 品	数量	部 品	数量	部 品	数量
ボード	① ボード	1台	① ボード	1台	② ボード (粉受一体型)	1組
粉受	③ 粉受 / ストッパー	1組	④ 粉 受	1組	⑤ ストッパー	2組
			⑤ ストッパー	2個		
脚	⑥ 支柱キャップ	2個	⑥ 支柱キャップ	2個	⑥ 支柱キャップ	2個
	⑦ ジョイント	4個	⑦ ジョイント	4個	⑦ ジョイント	4個
	⑧ クランプ (脚に取付け済)	2個	⑧ クランプ (脚に取付け済)	2個	⑧ クランプ (脚に取付け済)	2個
	⑨ 飾りネジ	2本	⑨ 飾りネジ	2本	⑨ 飾りネジ	2本
	⑩ 六角穴付飾りネジ	2本	⑩ 六角穴付飾りネジ	2本	⑩ 六角穴付飾りネジ	2本
	⑪ 六角レンチ	1個	⑪ 六角レンチ	1個	⑪ 六角レンチ	1個
	⑫ 連結棒	1本	⑫ 連結棒	1本	⑫ 連結棒	1本
	⑬ 支柱	2本	⑬ 支柱	2本	⑬ 支柱	2本
	⑭ 六角穴付ボルト (連結棒にセット済)	4本	⑭ 六角穴付ボルト (連結棒にセット済)	4本	⑭ 六角穴付ボルト (連結棒にセット済)	4本
	⑮ グロメット	4個	⑮ グロメット	4個	⑮ グロメット	4個
	⑯ 脚 部	2本	⑯ 脚 部	2本	⑯ 脚 部	2本

### ■ 付属品

ホワイト / ホワイト ホワイト	●マーカー・赤、青、黒 (3) ●イレーザー (1) ●カラーマグネット (3)	付属品は全て ボードの梱包 内にあります。
ホワイト / グリーン グリーン / グリーン	●マーカー・赤、青、黒 (3) ●イレーザー (1) ●黒板拭 (1) ●カラーマグネット (3)	
グリーン / グリーン グリーン	●黒板拭 (1) ●カラーマグネット (3)	

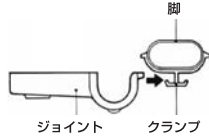
( ) 内数字は個数です。

## 〈 組立方法 〉

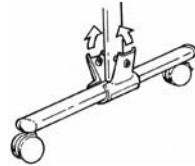
- 組立上のご注意をよくお読みのうえ、正しく組立ててください。  
(組立てにはプラスドライバーが必要ですので、必ずご用意ください。)

### 1 脚の組立方法 (各型式共通)

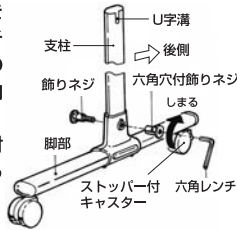
- ① 脚部についているクランプにジョイントを図の矢印の方向に差し込んでください。反対側のジョイントも同じように取付けます。



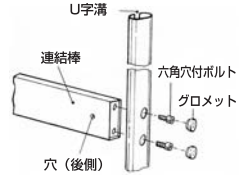
- ② 脚部の中央に支柱を立てて両側のジョイントで支柱をはさみ込んでください。



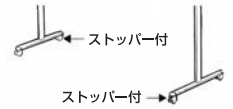
- ③ ジョイントの両側から飾りネジ・六角穴付飾りネジを差し込み付属の六角レンチで固定してください。この時、六角穴付飾りネジが内側(支柱上部にU字溝のある方、脚部のストッパー付キャスターが後側)になるようにしてください。



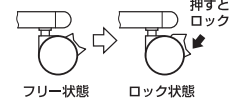
- ④ 支柱上部のU字溝のある側向かいあわせ、連結棒を六角穴付ボルトで固定してください(4ヶ所)。次に支柱外側の穴にグロメットを押し込んで取付けてください。この時、連結棒両端に穴のあいている方を後側になるようにしてください。



- ⑤ 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。

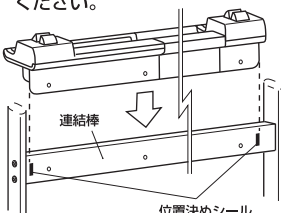
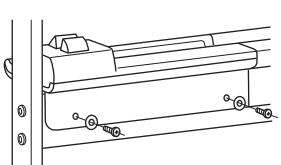
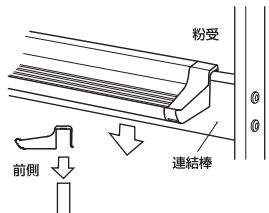
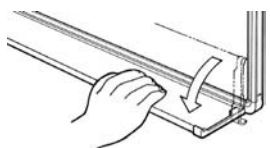
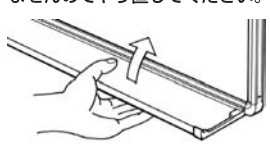


- ⑥ ストッパー付キャスターはストッパーを図のように押すとロックします。

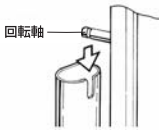
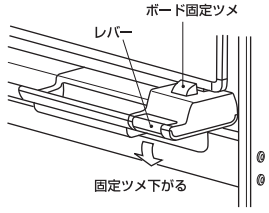
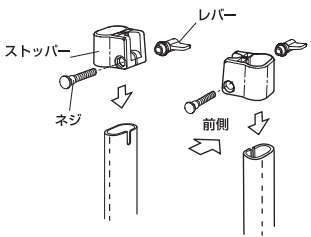
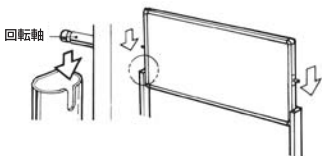
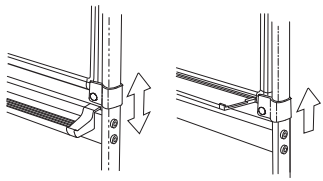


- ※ 使用時はストッパーを必ずロックしてください。  
又この状態で黒板を移動しないでください。

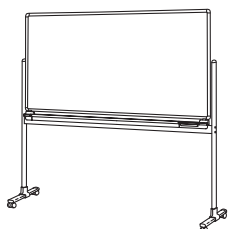
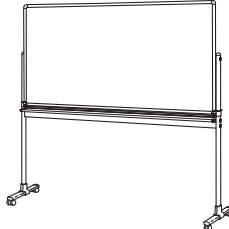
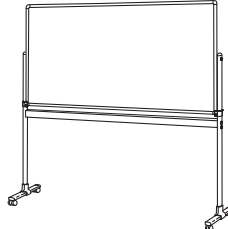
### 2 粉受の組立方法

RM 型	SR・AR 型	HM・AM 型
<p>① 粉受 / ストッパーを連結棒の位置決めシールに合わせてはめ込んでください。</p>  <p>② 後側よりネジ(3ヶ所)でとめてください。</p> 	<p>① 粉受を連結棒の上に左右対象になるようはめ込んでください。</p>  <p>7頁に続く</p>	<p>① 粉受を矢印の方向にカチッと音がするまでおしてください。粉受が固定されます。</p>  <p>② 粉受は下から押し上げてみて、簡単に上がるようでしたら固定されていませんのでやり直してください。</p> 

### 3 板面の組立方法

RM 型	SR・AR 型 / HM・AM 型 とも同じ手順です。	
<p>① 支柱のU字溝にボードの回転軸の溝を差し込んでください。(この時は必ず2人でしてください。)</p>  <p>② レバーを下げ、ボードの両端を固定ツメの間に入れてください。レバーから手をはなすとボードは自動的に固定されます。</p>  <p>● ボードを回転させる場合は、レバーを下げ、ロック状態を解除し、ボードの下を持って手前に引張って回転させてください。後方よりボードが回ってきて自動的にロックされます。</p> <p>③ 支柱キャップを差し込んでください。</p>	<p>① ストッパーを図のように組立て、レバーが後側になるようにして連結棒の位置まで支柱に差し込んでください。</p>  <p>② 支柱のU字溝にボードの回転軸の溝を差し込んでください。(この時は必ず2人でしてください。)</p>  <p>③ ストッパーを持ち上げてボードをはさみ込み、レバーを締めて固定します。</p> <p>● SR・AR 型はレバーをゆるめてからストッパーを下げて、ボードを回転させてください。</p>  <p>④ 支柱キャップを差し込んでください。</p> <p style="text-align: center;">SR・AR 型                  HM・AM 型</p>	
<p>■ 組立完了後、清掃し傷や汚れがないか確認してください。          ■ ご使用中ガタツキや緩みがでた場合はすぐに各部のボルトを締め付けてください。</p>		

### 4 組立完成図

RM 型 (両面回転式)	SR・AR 型 (両面回転式)	HM・AM 型 (片面固定式)
		

#### 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2人で片側ずつ組立ててください。