

組み立て上の注意

- 組み立てる前に全ての部品が揃っているかどうか確かめてください。
- 取扱説明書に従って、正しく組み立ててください。
- 組み立ては平らな床の上で行い、床がキズつかないようにダンボールなどを敷いて行ってください。
- 組み立ての際は、指などを挟まないように十分注意してください。
- 組み立て時にスリーブなどの部品を、小さなお子様の手の届くところに放置しないでください。
- 設置する予定場所の近くで、またお2人以上で組み立てることをおすすめします。
- シェルフ類・木製シェルフは必ず2枚以上(上段・下段)取り付けてください。また、シェルフ類の間隔がせまいと不安定になりますので、なるべく、等間隔になるように取り付けてください。
- シェルフ類・木製シェルフは水平になるように、ポールに取り付けるスリーブ(四隅)の高さを揃え、確実に取り付けてください。
- 割れたスリーブは使用しないでください。
- シェルフ類・木製シェルフを四隅のスリーブに取り付けた後は、確実に固定するために、シェルフ類・木製シェルフに布を当ててハンマー(プラスチック、木、ゴム製)などで軽くたたいて確実にはめ込んでください。

使用上の注意

- 水槽はのせないでください。シェルフがたわみ、水槽の無理な力がかかり、水漏れや破損する恐れがあります。
- 耐荷重以上の物をのせないでください。荷物をのせる場合はシェルフに均等に荷重がかかるようにのせてください。
- クッションフロア材(塩化ビニール製、PVC製)の上でのご使用の場合、環境(長時間同じ場所での固定、紫外線の多く当たる場所、温度の高い場所など)によっては、色移り(移行)現象によりフロア材表面が変色する場合があります。本製品付属のキャスター・アジャスターでも前記の環境によってはごくまれにフロア材表面が薄く変色する場合がありますのでご了承ください。
- 湿気の多い所や屋外での設置は避けてください。サビの発生原因になります。
- 湿気の影響でサビが発生することがありますので、シェルフに濡れた物を置いたままにしないでください。本体が濡れた場合は、乾いた布等で拭いてください。
- 転倒や変形および、破損の原因になりますので、不安定な所や、段差のある所には設置しないでください。
- 転倒の原因になりますので、本体によりかかったり、座ったり、踏み台として使用しないでください。また、シェルフに手をついたり、つかまって立ち上がりたくないでください。
※特に子供には注意してください。
- やわらかい床、ジュウタン、フローリングなどの上に長時間設置しておきますと、アジャスター(キャスター)の当たる部分が重さの影響でしづみ、本体が傾くことがあります。荷重がかかる場合はキズがつく恐れがあるので、当て板をご使用することをお勧めします。
- シェルフは格子状ですので、安定性を欠く物をじかにのせないでください。
- 物をのせる場合は、荷重が一点に集中しないように均等にのせてください。また、シェルフの安定性を増すためにも重いものはなるべく下段のシェルフにのせるようにしてください。
- 本体を移動させる際(キャスター使用時に段差のある場所を含む)は、シェルフにのっているものを全て降ろし、ポール部分をしっかりと持ってから静かに移動してください。構造上、シェルフ部分だけを持ち上げるとシェルフがはずれ、危険です。
- 使用キャスターは清掃時や模様替え時など、部屋の中での短距離移動に対応するものです。頻繁な移動や長距離の移動は行なわないでください。
キャスターが破損して、床をキズつけたり、のせた物の転倒の原因になります。
- 用途以外では使用しないでください。
- 地震などで本体が倒れ、ケガをすることがありますので、より安定させたい方は建物の壁・床・天井などに市販の固定金具や固定部材(日曜大工売場でお求めください)でしっかりと固定することをお勧めします。
- 天災などの不可抗力や不当な修理改造による破損、誤った使用方法に起因する損害は、補償致しかねます。
- レンジ等を置く場合はその取扱説明書に従って周囲に十分な隙間をとって通気を良くしてください。
発熱による火災、故障の原因になります。
- パソコン等の電気機器を設置する際は、設置する電気機器の取扱説明書に従い十分隙間をあけ、通気性を良くしてご使用ください。
製品の故障や火災原因となります。また、電気機器を設置する際には、平らになるようにご注意ください。

保管・点検上の注意

- 使用中に、破損、変形などが生じましたら、ただちに使用を中止してください。
- 2~3ヶ月に1度は各部のゆるみを点検してください。特にキャスターをご使用の場合は、付属スパナを用いて締め直してください。キャスターがゆるんだまま使用すると取付ネジが曲り、転倒の恐れがあります。
- 汚れを落す際は、乾いた布で拭いてください。また、汚れがひどい時には、薄めた中性洗剤をしみ込ませた布を固くしぼったもので汚れを落とした後、乾いた布で拭いてください。
- 変色や塗装のはがれの原因になりますので、ベンジン、シンナー、アルコール、磨き粉などの製品類は絶対に使用しないでください。また、化学雑巾やクリーナーなどの化学薬品を含むものをご使用の際は、その注意書きに従ってください。
- お客様自身での、修理及び改造はしないでください。

ルミナス ブックシェルフ3段/5段 60W
フィール

このたびは弊社製品をお買い求めいただきまして誠にありがとうございます。正しくご使用いただくために必ずこの取扱説明書をお読みください。なお、お読みになられた後も、いつでも見られるように大切に保存してください。

仕様	組み立てサイズ(cm)				キャスター使用時	耐荷重			
	品番	幅	奥行	高さ		ポール径(Φ)	シェルフ(1枚あたり)	アジャスター装着時 ※1)	キャスター静止時
MD6080-3B	(約)59.5	(約)29.5	(約)76		19mm	80Kg	240Kg	150Kg	50Kg
MD6015-5B			(約)155				400Kg		

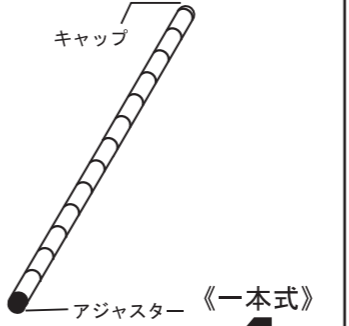
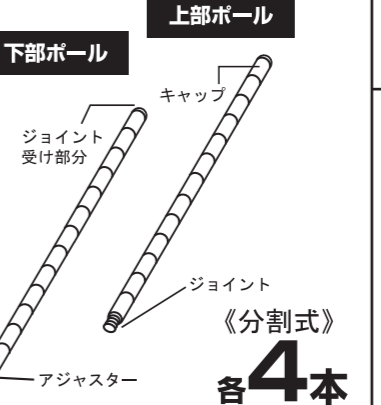
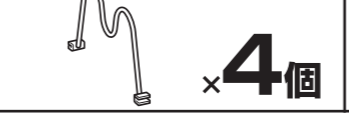
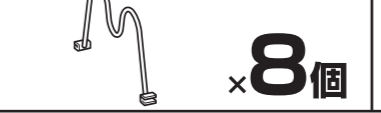
※1)アジャスター装着時で、シェルフ2枚以上使用の場合です。

※2)一般の平坦な床面で、走行距離が6.000mまでの値です。

注)耐荷重は測定値であり、この値を保証するものではありません。

注)上記の耐荷重の値は、シェルフやポールなどに均等に荷重をかけた場合です。

内容明細 内容物を下記の明細に照らし合わせて、組み立てる前にご確認ください

	3段タイプ	5段タイプ		共通
シェルフ(組みなし)	 x3枚	 x5枚		キャスター
ポール	 一本式 x4本	 分割式 各4本		スパナ
スリーブ	 x12組	 x20組	※2組の予備があります。	
サポート柵	 x4個	 x8個		アジャスター
ディバイダ	 x4個	 x8個		x4個

110531D

ご注意!

- ご質問やご不明な点がございましたら、お買い上げの販売店にお問い合わせください。ご不明のままご使用になることはおやめください。
- 天災などの不可抗力や不当な修理・改造による故障や破損に対する保証等は致しかねます。
- お住まいの自治体の取り決めに従った処理方法で本品及び梱包材を破棄してください。

輸入発売元 株式会社ドウシシャ

お客様相談室

〒140-0011 東京都品川区東大井1丁目8番21号

0120-104-481

[受付時間 9:00~17:00 祝祭日以外の月~金]

*商品名、品番をご確認の上、お電話を頂きますようお願い致します。

*お電話を頂いた際にお読み頂く情報は、お客様へのアフターサービスにおいて利用させて頂きますので、ご了承ください。

ドウシシャホームページ <http://www.doshisha.co.jp/>

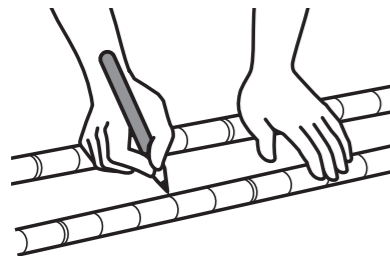
MADE IN CHINA

本体の組み立て方

組み立ては5段タイプですが、他のラックも同じ要領で組み立ててください。

1 シェルフの取り付け位置を決めます。

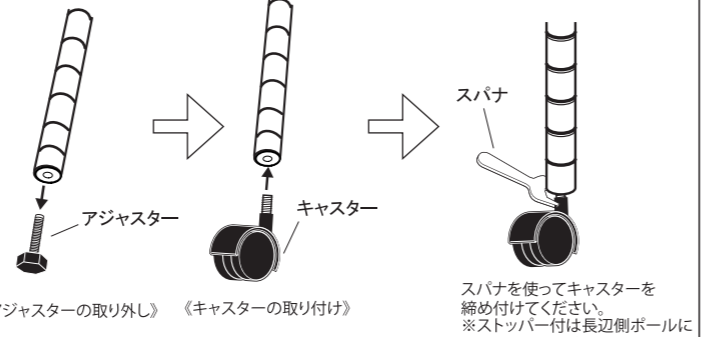
ポールに刻まれた溝がシェルフの位置になります。
4本のポールの同じ高さの溝に印を付けておくと組み立てやすくなります。



※高さを合わせる目安として、各ポールに等間隔に二重線を付けています。

2 ポールにキャスターを取り付ける場合。

下部ポールからアジャスターを取り外し、キャスターを取り付けます。



スパナ
アジャスター
キャスター

《アジャスターの取り外し》

《キャスターの取り付け》

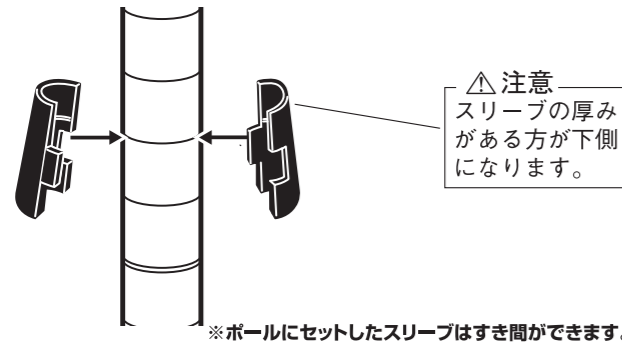
スパナ
アジャスター
キャスター

スパナを使ってキャスターを締め付けてください。
※ストッパー付は長辺側ポールに取り付けてください。

※本体をひんぱんに移動させる用途でご使用の際は、移動が便利なキャスターを取り付けてください。

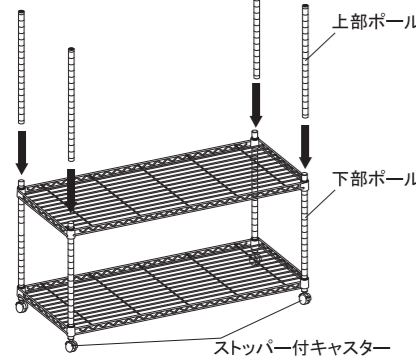
3 ポールにスリーブを取り付けます。(下段より組み立てます)

ポールの溝にスリーブを挟んでセットしてください。
(スリーブが上下に動かないのを確認してください。)
※『共通説明書』のスリーブの取り付け方を参照してください。



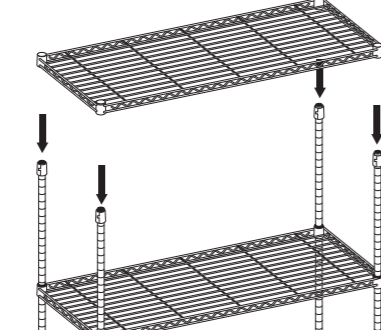
※ポールにセットしたスリーブはすき間ができます。

5 上部ポールについているジョイントを下部ポールにねじ込みます。 ※一本式ポールの場合はそのまま④に移ってください。



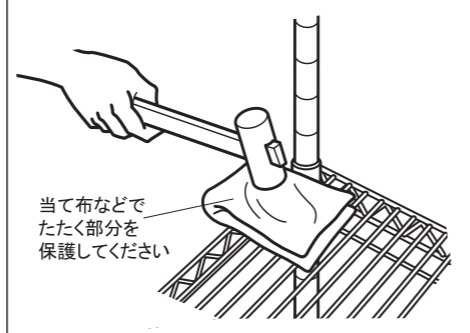
6 シェルフを取り付けます。

④と同じ要領でポールにスリーブを付け、シェルフを組み立ててください。



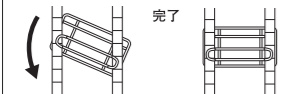
7 シェルフを固定します。

シェルフをハンマー(プラスチック、木、ゴム製)などで軽くたたいてスリーブ部分に押し込みます。



8 ●サポート柵の取り付け方

斜めにしてポールの間にを入れてから、回して取り付けてください。



力が必要ですので、指などを挟まないようご注意ください。
固い場合はハンマー(プラスチック、木、ゴム製)などでもたいて取り付けてください。

●ディバイダの取り付け方

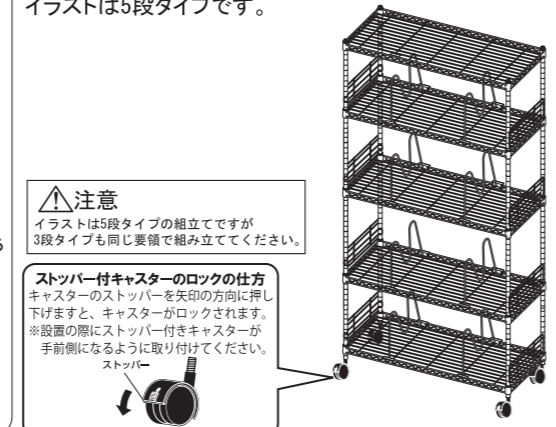
ディバイダを取りつける際は本体をしっかりと押さえてください。



①ディバイダーは図のように片方ずつ、ワイヤーシェルフのワイヤーに掛けます。
②①の状態でワイヤーに掛けた方を手前にして、もう片方を矢印の方向へ引きながら、ワイヤーへ掛けて、取り付け完了です。

完成 サポート柵・ディバイダを取り付けます。

イラストは5段タイプです。



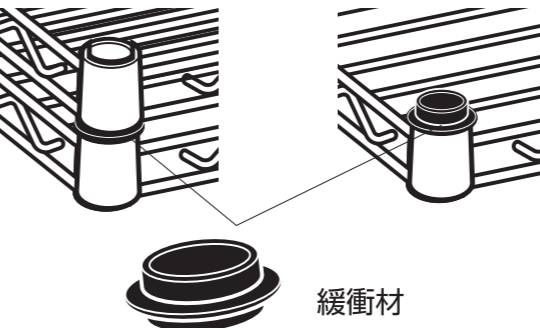
共通説明書

取扱説明書と合わせてご覧いただき、いつでも見ることが
できるように大切に保存してください。

緩衝材について

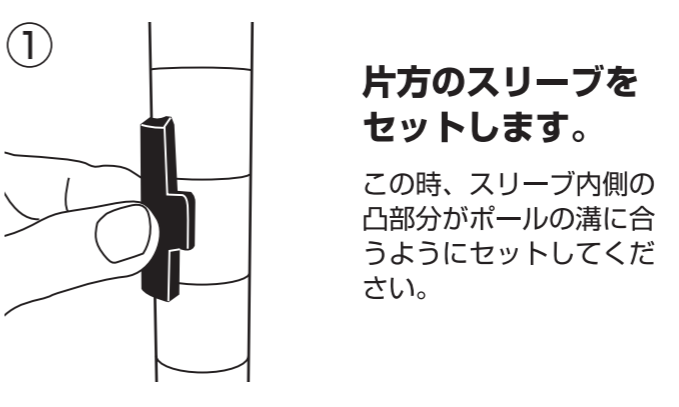
※組み立てには必要ありません。

リングの間にある緩衝材は、シェルフの梱包で積み重ねる為のものです。



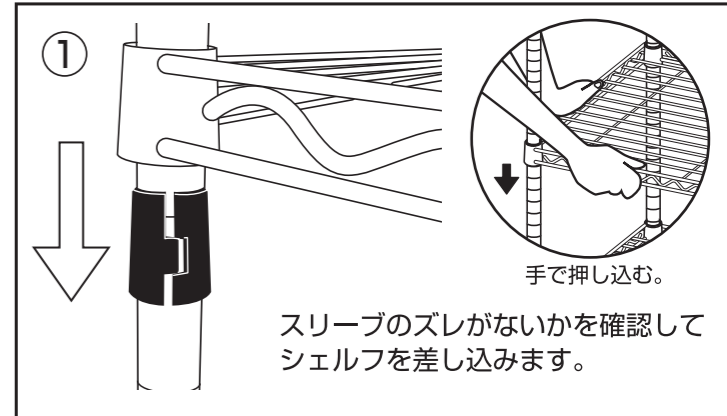
緩衝材

スリーブの取り付け方



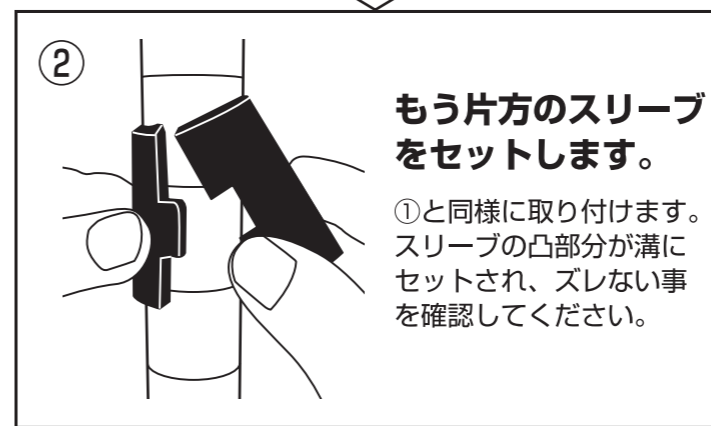
片方のスリーブをセットします。

この時、スリーブ内側の凸部分がポールの溝に合うようにセットしてください。



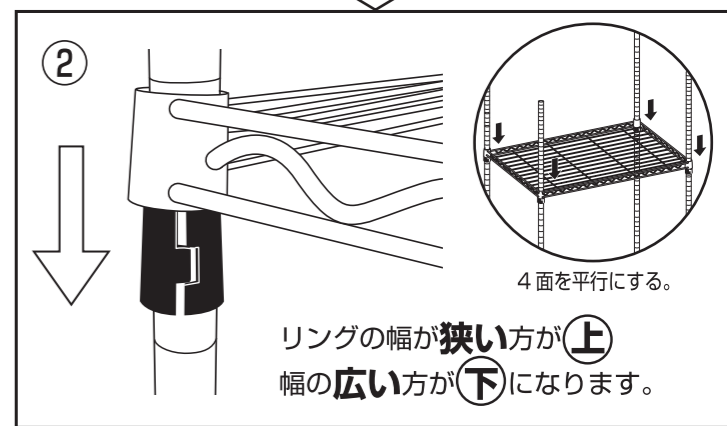
もう片方のスリーブをセットします。

①と同様に取り付けます。スリーブの凸部分が溝にセットされ、ズれない事を確認してください。



取り付け完了!

スリーブがきちんとセットされた状態でもすき間はできます。



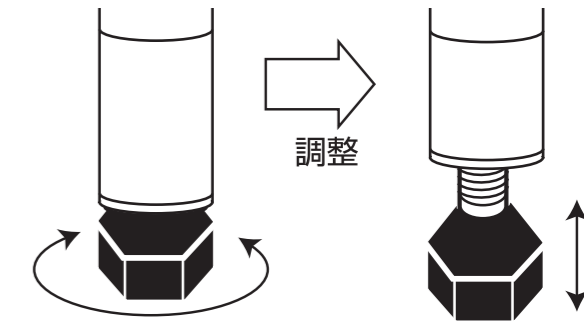
リングの幅が狭い方が上
幅の広い方が下になります。



しっかり固定する。
シェルフをスリーブに固定した際、リングの下からスリーブははみ出ます。

アジャスターについて

床が水平でない場合は、ポールに取り付けてあるアジャスターを回してガタつきがないように調整してください。



調整

シェルフの取り付け方