

ハンガーラック

865KHG

組立・取扱説明書

保存版 保証書付

Study DESK

スタディデスク

このたびはオカムラ ハンガーラックをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
この組立て・取扱説明書をよくお読みになり、十分にご理解された上、正しく組立てご使用いただくようお願いいたします。



A 製品番号シール
(ゲート裏面、後面板(下)に貼付)



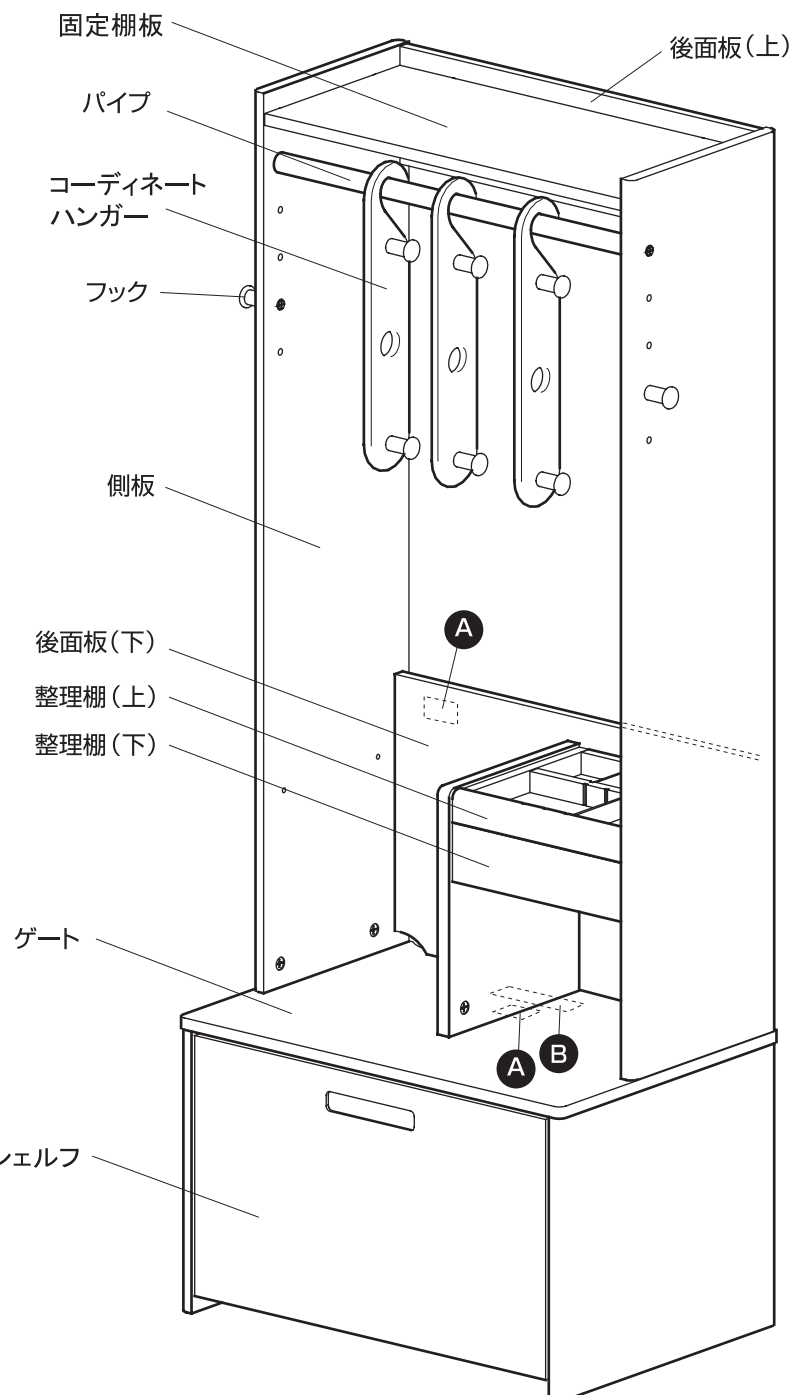
B 品質表示シール
(ゲート裏面に貼付)

組立には \oplus のドライバーが必要です。
ご用意してから組立ててください。
*電動ドライバーは、製品を破損する恐
れがあるので、使わないでください。



組立ては
2名以上で
行って
ください。

■組立完成図 (各部の名称)



安全にお使いいただくために(必ずお守りください)

⚠ 注意

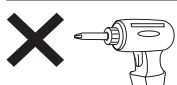
この表示を無視して、誤った取扱いをすると、傷害を負う可能性や、物的損害の発生が想定される内容を表します。

⚠ 注意

⚠ 組立て上のご注意



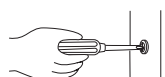
組立て前に説明書をよくお読みの上、ボルト類はドライバーで確実にしめ、組立て部品は省かず使用して正しく組立ててください。



組立ての際は、電動ドライバーを使用しないでください。必要以上の力がかかると商品が破損したり、ボルトが外せなくなる恐れがあります。



組立てパターンにより、使用しない部品や部材が生じることがあります。組替え時には必ず必要になりますので大切に保管してください。部品紛失の場合は再度ご購入いただくことになります。



組立て後は平らな場所で製品の本締めを行い、各部がしっかりと取付けられているか確認してください。

⚠ 取扱い上のご注意

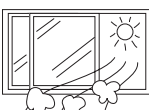
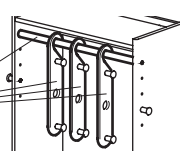


製品を乱暴に取扱うことや、用途以外での使用はしないでください。製品に体重をかけたり、ぶらさがったり、乗ったりしないでください。
転倒及び破損の原因となり危険です。

製品に載せるものは必ず最大積載質量以内にしてください。最大積載質量より重いものを載せると、転倒や破損の原因となり危険です。

最大積載質量(等分布静荷重)

パイプ=15kg(コーディネートハンガー含む)
コーディネートハンガー=各3kg



購入当初の製品は接着剤や塗装物質の臭いがすることがあります。しばらくの間は、換気や通気を十分に行い定期的な換気を行ってください。



木目や色がカタログ及び見本製品と違いが出る場合があります。

製品本体が非常に重いため、引き摺って移動させないでください。
破損の恐れがあります。

⚠ 据付け時のご注意



水平で安定した場所を選び設置してください。
床が傾斜している場所や不安定な場所で使用すると、転倒や事故の原因となり危険です。



直射日光のある場所、温度や湿度の高い場所での使用は、変質・変形・変色のもとになりますので避けてください。

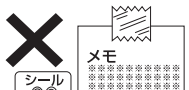
⚠ 末永くお使いいただくために



高熱になっているものを直接製品の上に載せないでください。
変質・変形・変色の原因となります。



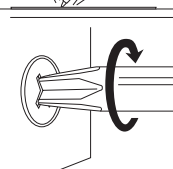
製品の上をぬらしたままにしたり、ぬれた布などを放置しないでください。表面材の変形やシミ・腐食の原因となります。ぬれた場合は、水分が残らないようにすぐにふき取ってください。



製品にはシールやセロテープ等を貼付けないでください。
表面材がはがれる原因となります。



硬いもので製品をこすったり、下敷き等を使用せずに先の硬いボールペンなどの筆記具で書きものをしないでください。
変形やキズの原因となります。



ボルト類のゆるみと部材の接続部は定期的に点検し、ゆるみなどがあった場合はしっかりと締め直してください。
ゆるんだまま使用した場合、変形・破損及び転倒の危険があります。

⚠ お手入れについて



硬くしぼった布でふいてください。汚れがひどい時は中性洗剤をうすめてふき取り、あとで洗剤が残らないように硬くしぼった布できれいにふき取ってください。多量に水分が残ると変形・変色の原因となります。



アルコールやシンナー系の溶剤は表面を傷めますので絶対に使用しないでください。

ハンガー本体

部品明細 (組立て前に必ずご確認ください。)

ア × 10	コネクトボルト (M6×30mm)	実物大	1 × 2	リング
ウ × 14	片側連結ボルト (24mm)	工 × 4	両側連結ボルト (24×40mm)	才 × 4
力 × 8	フック			棚受けダボ (7mm)

⚠ 組立てには①のドライバーをご使用ください。

* 電動ドライバー、電動工具は製品を傷つけたり破損する恐れがありますので、手回しのドライバーを使用してください。

Point

〔回転金具について〕

回転金具

(部材に埋め込まれています)

回転金具

(部材に埋め込まれています)

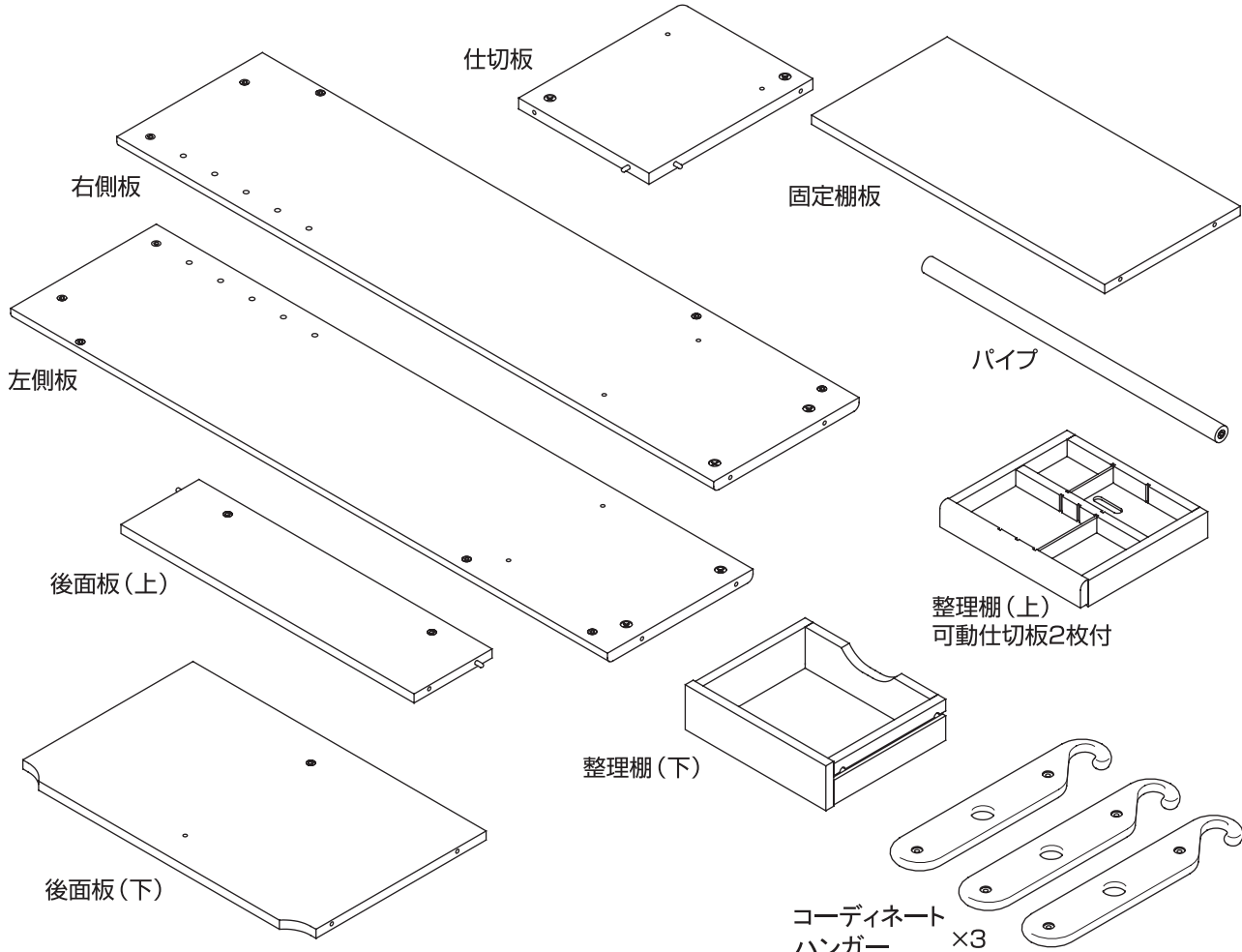
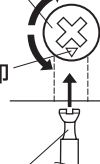
右に回すと締ります。

左に回すと緩みます。

矢印

矢印を連結ボルトの方に合わせると、連結ボルトが入り(外れ)ます。

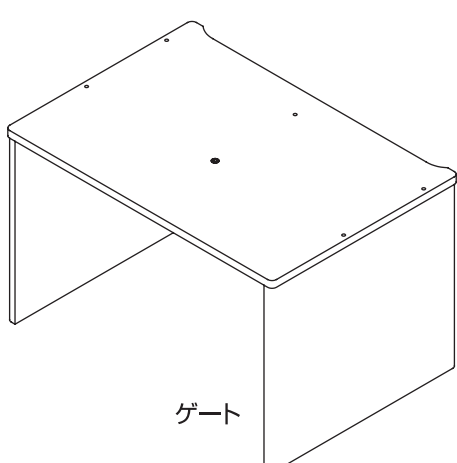
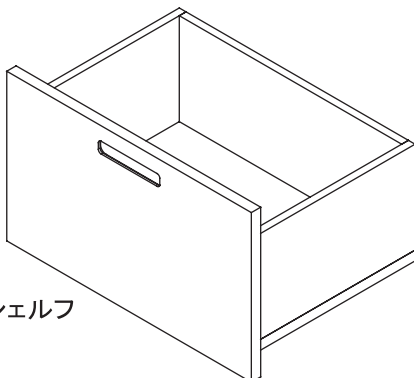
片側連結ボルト



ゲート、ボックスシェルフ

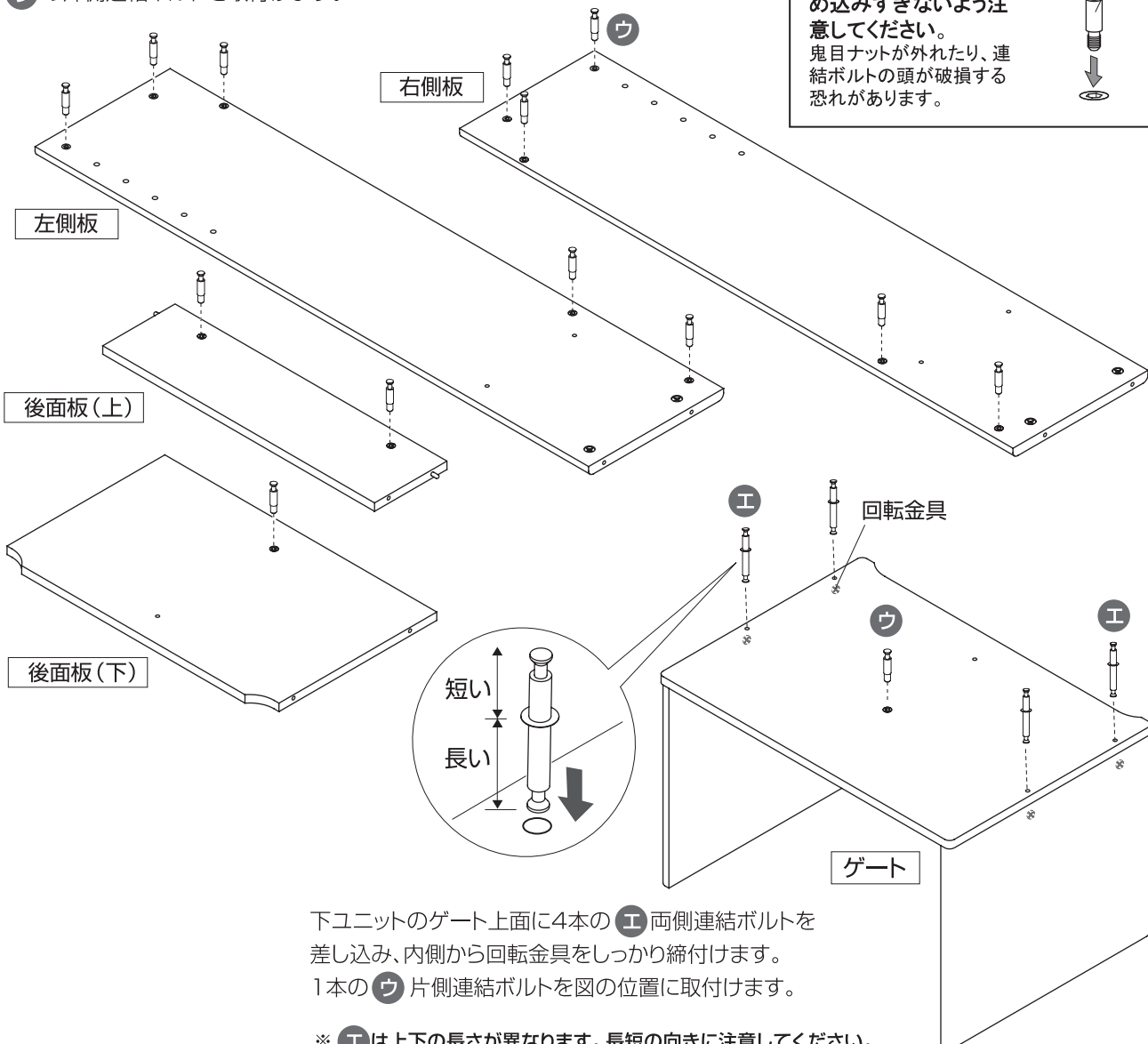
キ × 4	キャスター
-----------------	-------

ボックスシェルフ



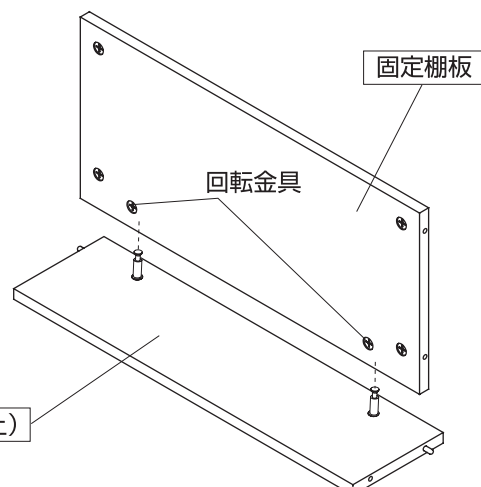
1 連結ボルトの取付け

左右の外側板に各5本、後面板(上)に2本、後面板(下)に1本
ウの片側連結ボルトを取付けます。



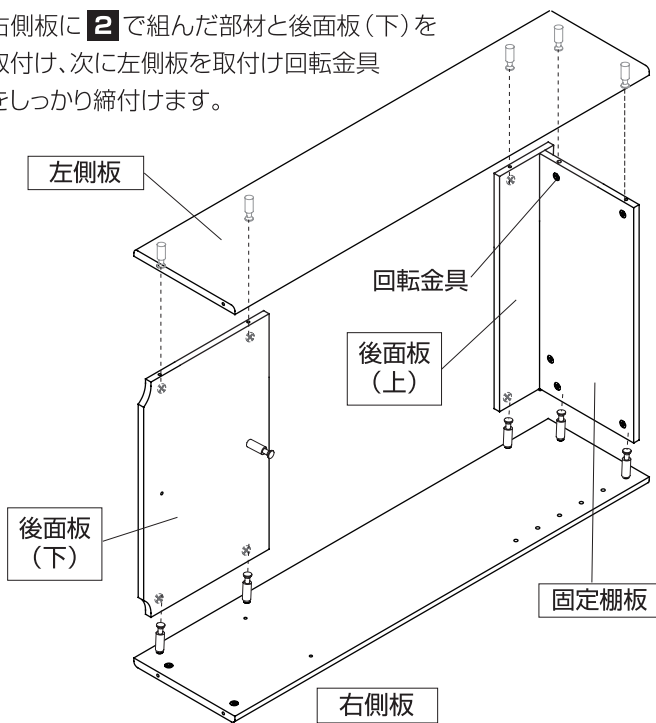
2 固定棚板と後面板の取付け

後面板(上)に固定棚板を取り付け、回転金具をしっかりと締付けます。



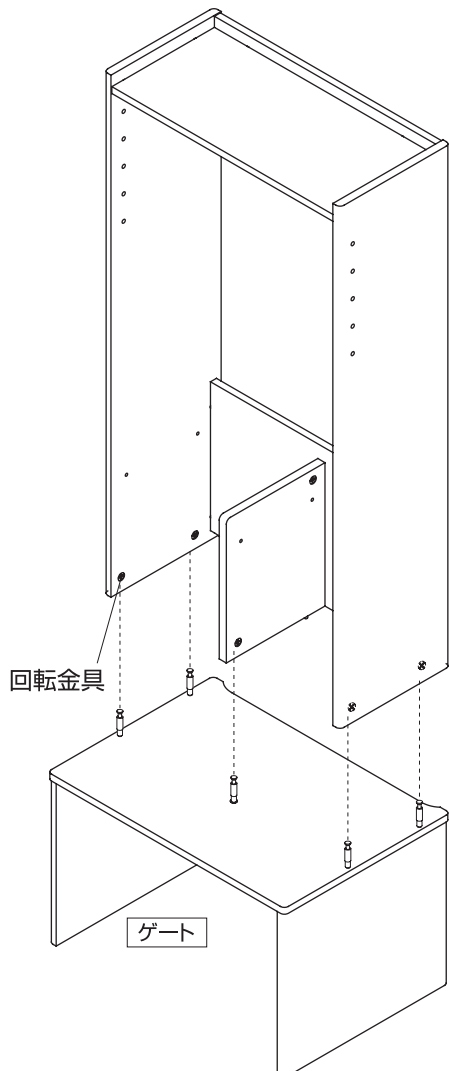
3 後面板と側板の取付け

右側板に**2**で組んだ部材と後面板(下)を取り付け、次に左側板を取付け回転金具をしっかりと締付けます。



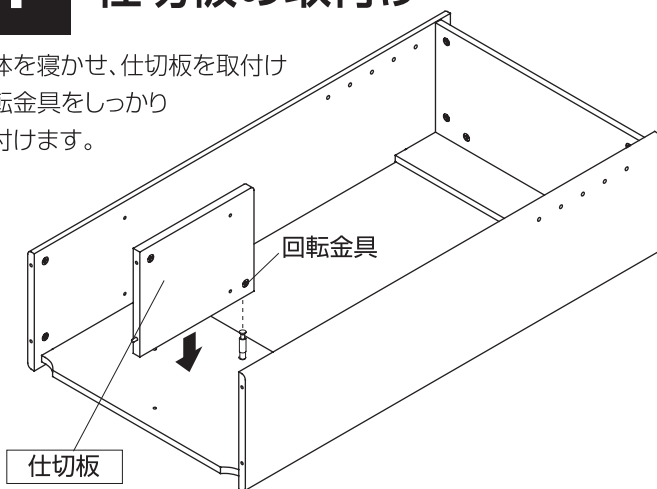
5 ゲートの取付け

ゲートの連結ボルトに穴を合わせながら**4**の部材をのせ、回転金具をしっかりと締付けます。



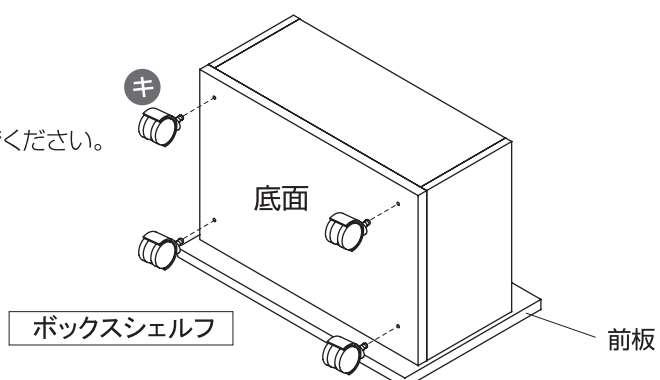
4 仕切板の取付け

本体を寝かせ、仕切板を取り付け
回転金具をしっかりと
締付けます。



6 キャスターの取付け

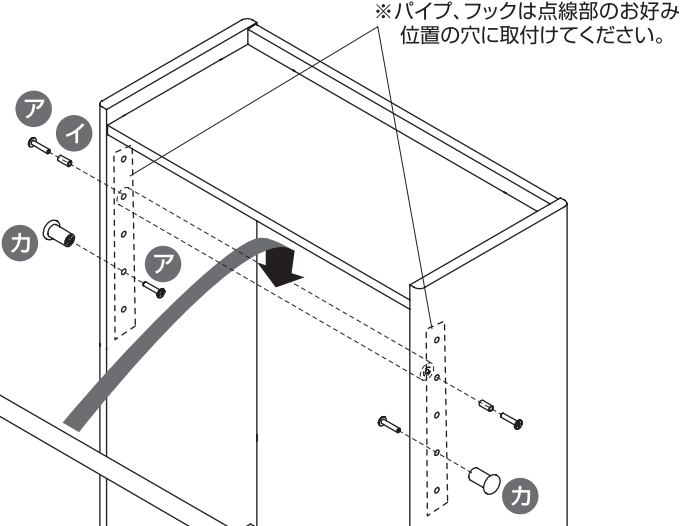
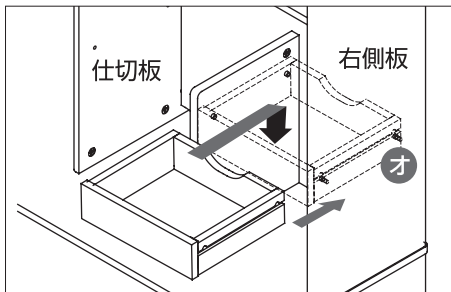
ボックスシェルフの底面に**キ**のキャスターを差し込んでください。



8

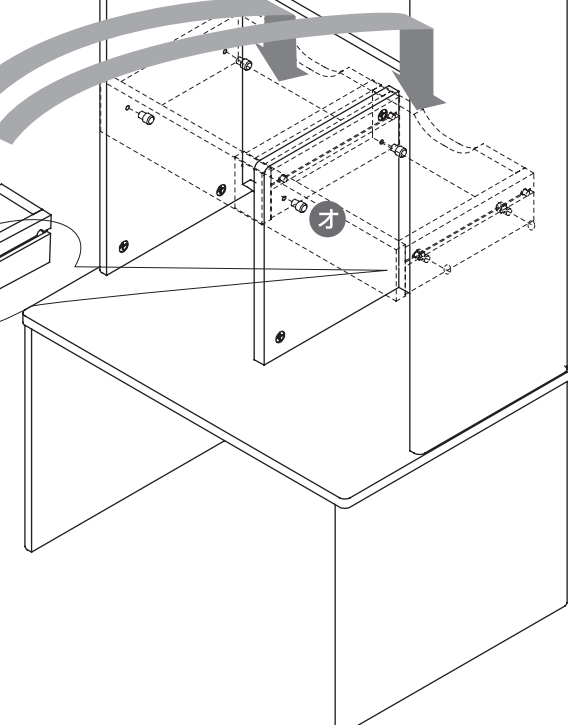
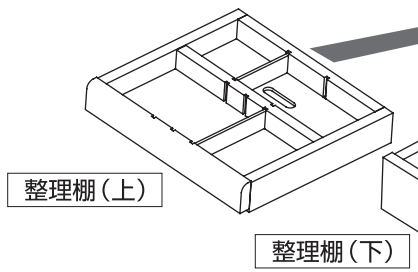
パイプ、フック、整理棚の取付け

1. パイプの取付けは、左右の側板外側から **イ** のリングを差し込み **ア** コネクトボルトで取付けます。
2. **力** のフックは側板に **ア** のコネクトボルト内側から差し込み取付けます。
3. 整理棚の取付け位置(左右どちらか)を選びます。
4. 取付ける位置の側板と仕切板のダボ穴に **オ** の棚受けダボを差し込み、整理棚(下)を取付けます。
5. 整理棚(下)に整理棚(上)をのせます。



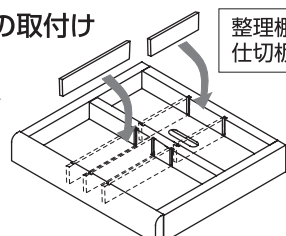
■ 整理棚(下)の取付け

※ 整理棚(下)の側面の溝と棚受けダボを合わせ
スライドさせ取付けます。



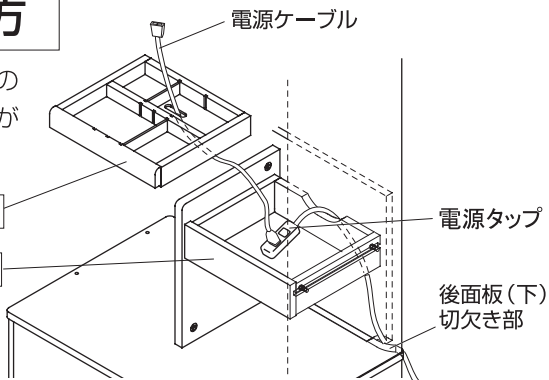
■ 整理棚(上)仕切板の取付け

※ 整理棚(上)の仕切板は、
手前は3ヶ所奥は2ヶ所
ある溝のいずれかに差し
込み使用します。
入れる物のサイズに合
せて使用ください。

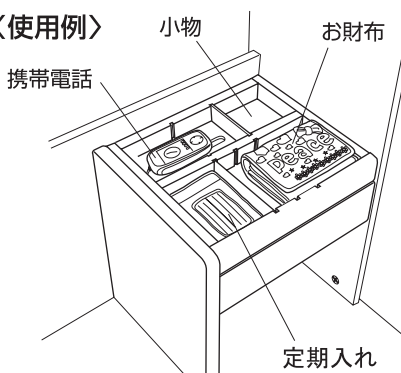


整理棚の使い方

整理棚には、携帯電話等の
小物用電源を引込むことが
できます。



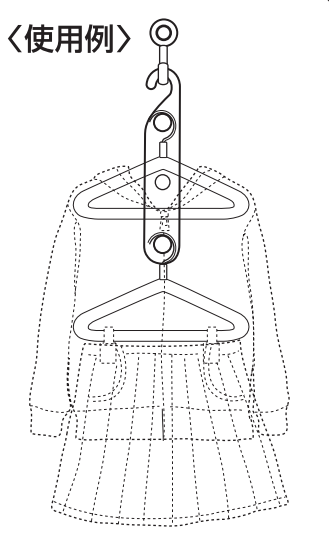
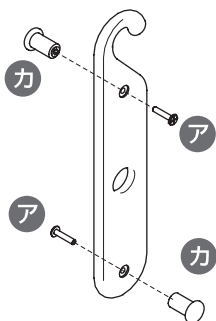
〈使用例〉



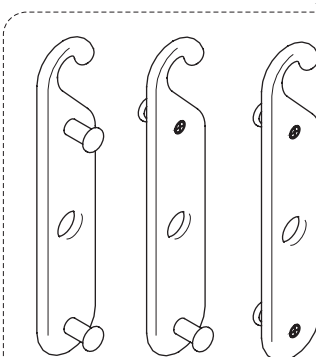
コーディネートハンガー

コーディネートハンガーの穴の位置に

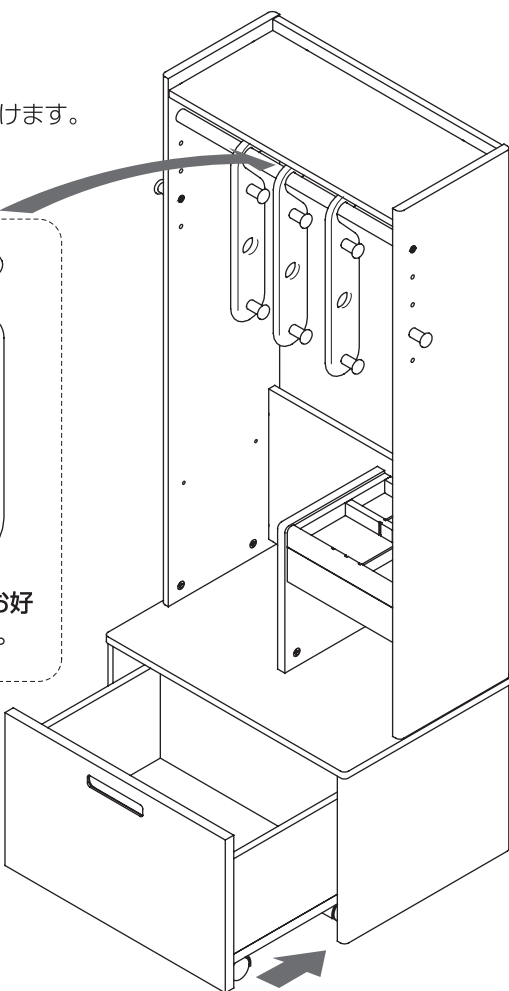
力のフックを合わせアのコネクトボルトで取付けます。



※1つのコーディネートハンガーで
1日のコーディネートができます。



※フックは図のように左右お好き
な位置に取付できます。

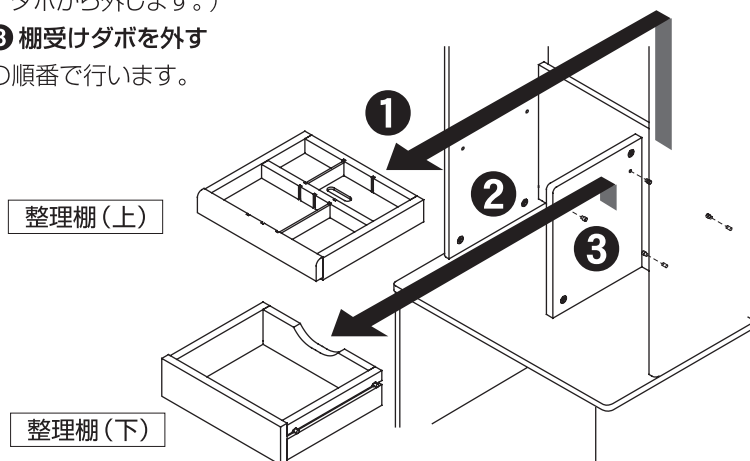


※ゲートにボックスシェルフを入れて完成。

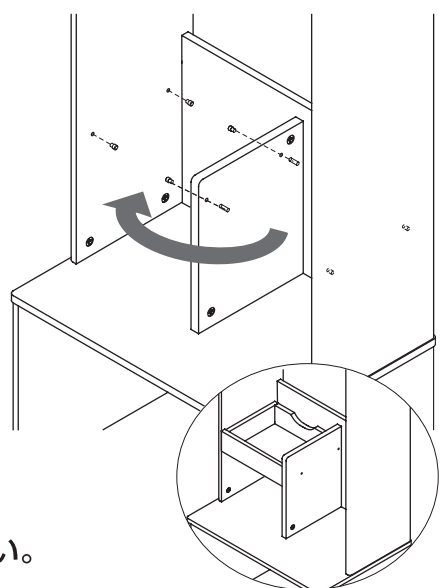
整理棚の変更(左右入れ替え)

整理棚を左右入れ替える時は

- ① 整理棚(上)を外す
 - ② 整理棚(下)を外す(上に持ち上げて 手前にスライドさせ、棚受けダボから外します。)
 - ③ 棚受けダボを外す
- の順番で行います。



取外した棚受けダボを反対側の側板、
仕切板に整理棚(下)を取り付けます。



※以降の整理棚の再取付は、P6の⑧を参考に取付けてください。

■ おかしいな? と思ったら

Q 組立てがうまくいかない。
部品が取付かない。

A 説明書の手順で組立てていますか?
取付け部品の種類や向きが間違っていませんか?

Q 木目や色が想像と違う。
展示品や写真と違う。

A 木目や色がカタログ及び見本製品と
違いが出る場合があります。

Q 部品が余ってしまった。

A 組立パターンにより、使用しない
部品や部材が生じる場合があります。
組替え時には必要になります
ので大切に保管してください。

修理と製品保証について

この度はオカムラスタディデスクをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

この製品は、厳密なる品質管理および検査を経てお届けしております。

万一保証期間内(一般社団法人 日本オフィス家具協会のガイドラインに基づく)に故障した場合は無料にて修理をさせていただきます。
(お客様購入日よりの指定期間、不具合箇所・現象の例による。)

修理は必ず本保証書を添えて、まず、お買い上げの販売店にお申し付けください。

所定記入の無い場合は、保証書と一緒に、ご購入先の領収書を保存しておいてください。

保証書

保証期間	不具合箇所・現象の例				期 間
	外観・表面仕上げ	塗装及び樹脂部品の変・褪色、クロスの磨耗			1年
	機構部・可動部	引出し、スライド機構、扉の開閉、錠前、昇降機構の故障			2年
	構造体	強度、構造体にかかわる破損			3年
品 名	ハンガーラック	品 番	865KHG	お買上日	年 月 日
おところ			販売店名		
お名前					印

1. 保証期間内でも次の場合は有償修理になります。

イ)組立て・取扱説明書の注意事項をお守りいただけなかったことが原因での故障。

ロ)お買い上げ後の輸送、移動、落下などによる故障。

ハ)お買い求めの販売店、もしくは当社以外での修理・改造などによる故障。

二)本書にお買い上げ年月日、販売店等、本保証書所定事項の未記入、あるいは字句を書き換えられた場合。

ホ)保証書の提示がない場合。

ヘ)消耗部品の交換。

ト)火災、塩害、異常電圧、地震、雷、風水害、その他天災地変などによる故障。

2. 運賃等の諸経費はお客様にご負担いただく場合があります。

3. 本書は再発行いたしませんので、大切に保存してください。

4. 修理用部品の最低保有期間は、製品の製造中止後5年間とさせていただきます。

5. 本保証書は日本国内においてのみ有効です。

尚、この保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等について、ご不明な点がありましたら、お買い上げの販売店又は弊社支店あてにお問い合わせください。

株式会社 岡村製作所 〒220-0004 神奈川県横浜市西区北幸1-4-1 天理ビル19階

よい品は結局おトクです

オカムラ
株式会社 岡村製作所

インテリア製品担当

ホームページアドレス

<http://www.okamura.co.jp/>

お問い合わせ・ご相談は

フリー ダイヤル **0120-81-9060**

お客様サービスセンターへ

受付時間 9:00~17:20(土・日・祝日を除く)

R1306-07