

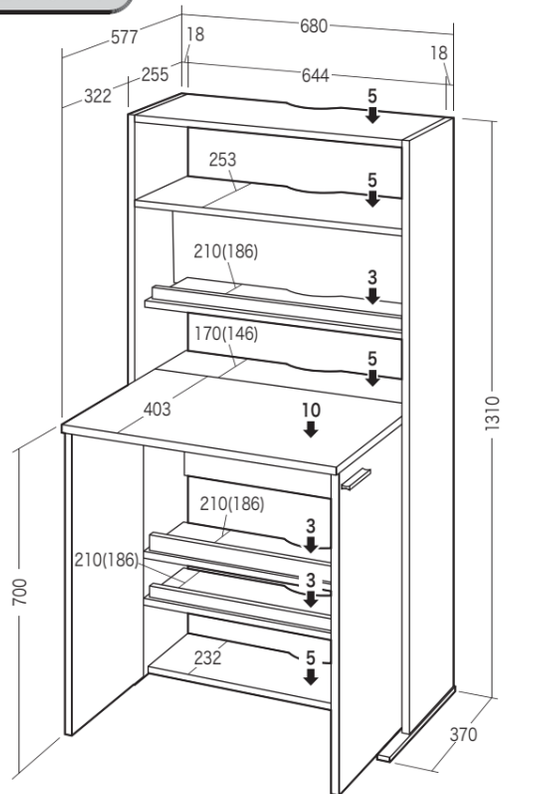
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組立ててください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

**組立説明書は組立て後も
大切に保管してください。**

この製品を第三者に貸し出すときは、この説明書も共に
貸し出し、よく読んでから使用するようご指導ください。

★用意していただくもの・・・
手袋（組立て時のケガ等を防ぐために必ず着用してください）
プラスドライバー

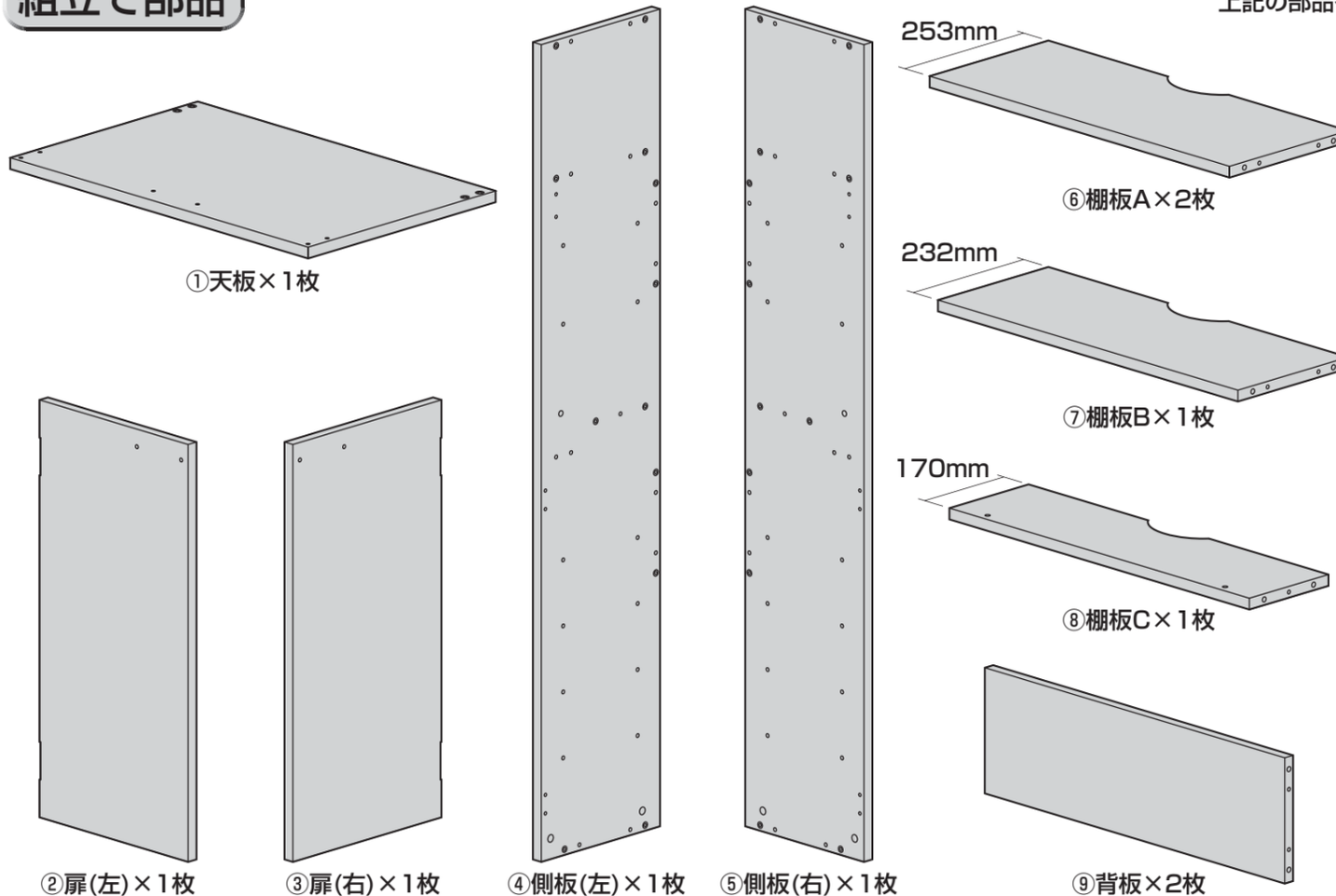
完成図



総耐荷重 40kg

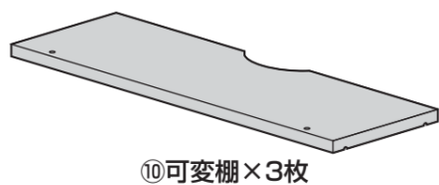
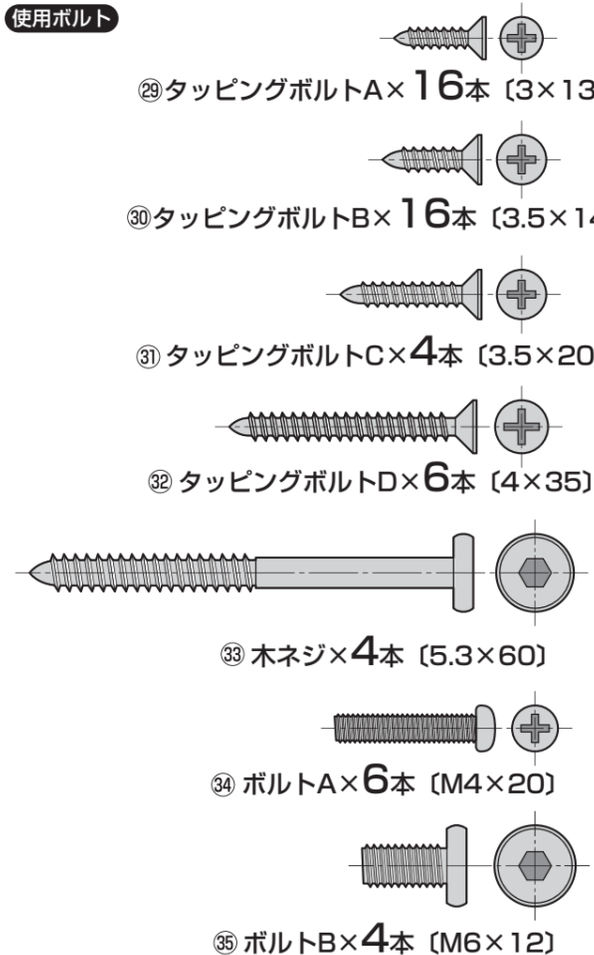
※()内は仕切り使用時の寸法

組立て部品

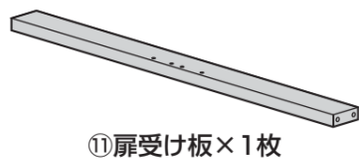


※部品の欠品や破損があった場合は、品番 (RAC-TW02Mなど) と
上記の部品番号 (①～⑨) と部品名 (木ダボなど) をお知らせください。

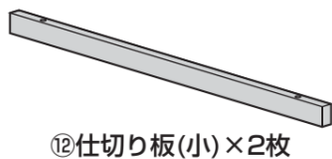
使用ボルト



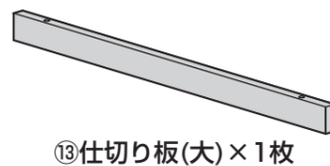
⑩ 可変棚×3枚



⑪ 扉受け板×1枚



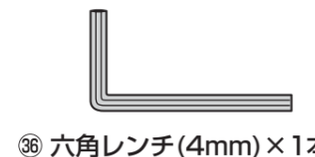
⑫ 仕切り板(小)×2枚



⑬ 仕切り板(大)×1枚



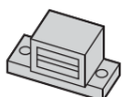
⑭ 脚フレーム×2本



⑯ 六角レンチ(4mm)×1本



⑮ ヒンジ金具×2個



⑰ マグネットキャッチ×4個



⑱ マグネット用金具×4個



⑲ 取っ手×3個



⑲ ストッパーA×2個



⑲ ストッパーB×2個



⑲ ストッパー用金具×2個



⑳ ピン×24本



㉑ 締め付け円盤×24個



㉒ 蝶番×4個



㉓ 木ダボ×30本



㉔ 金属ダボ×12本

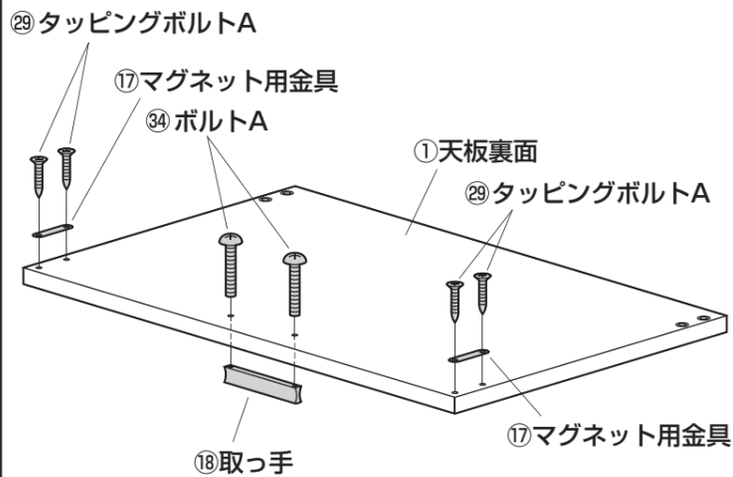


㉕ フェルト×4枚

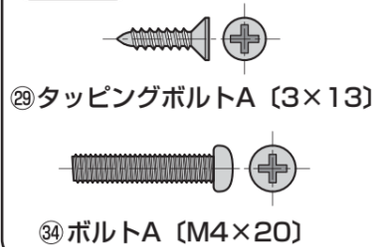


㉖ シール×4枚

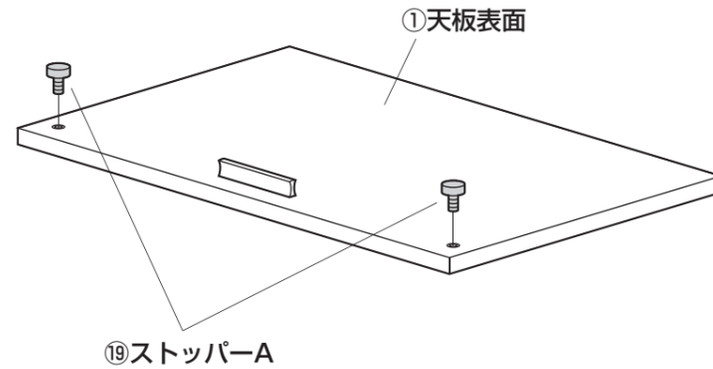
1 天板に取っ手、マグネット用金具を取付けます。



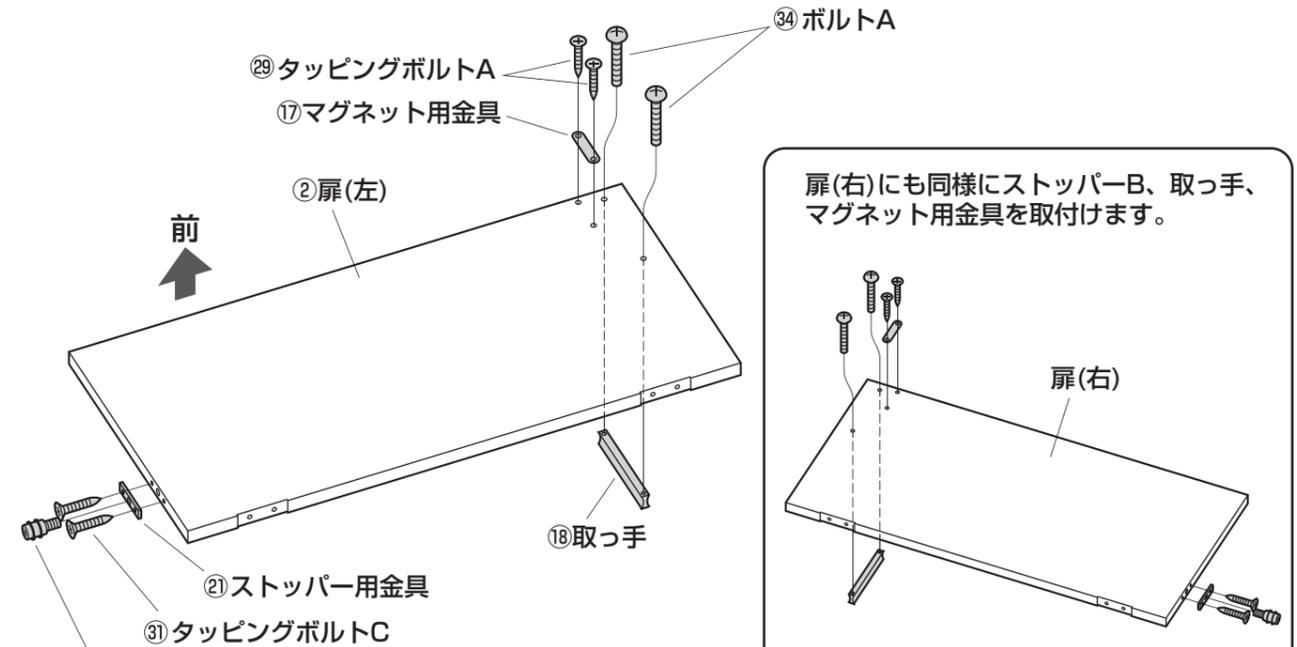
使用ボルト



2 天板をひっくり返し、ストッパーAを取付けます。



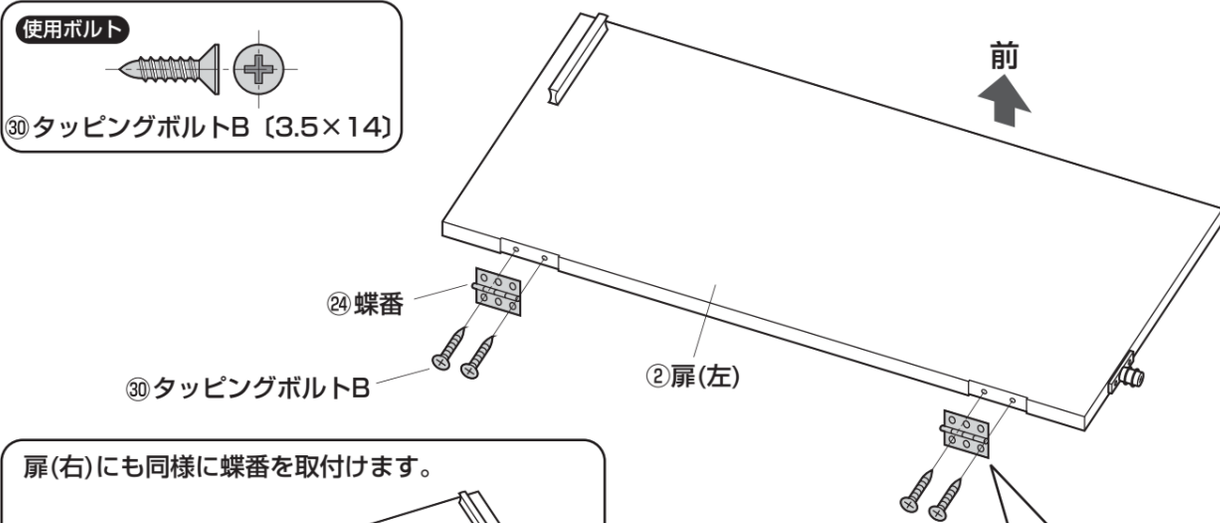
3 扉にストッパーBと取っ手、マグネット用金具を取付けます。



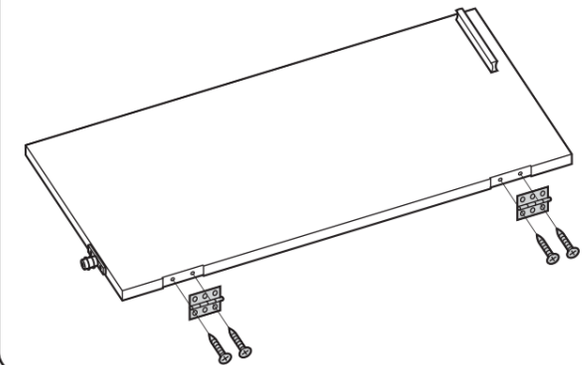
使用ボルト



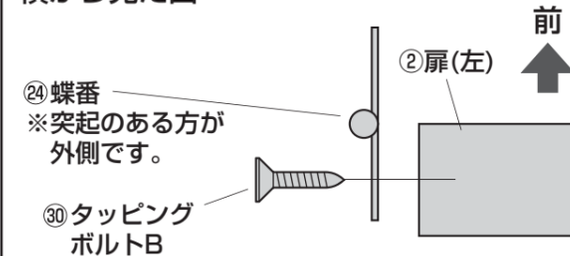
4 扉に蝶番を取付けます。



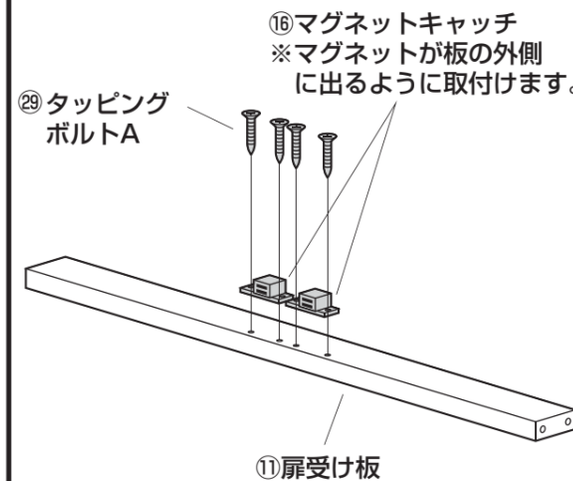
扉(右)にも同様に蝶番を取付けます。



横から見た図



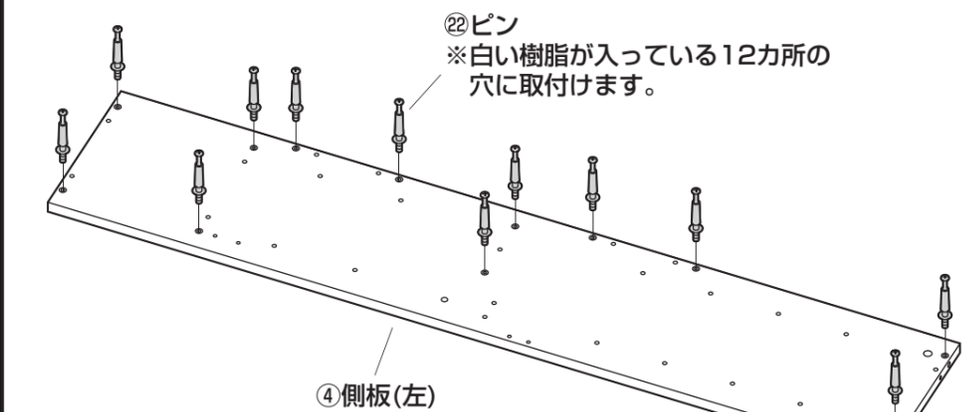
5 扉受け板にマグネットキャッチを取付けます。



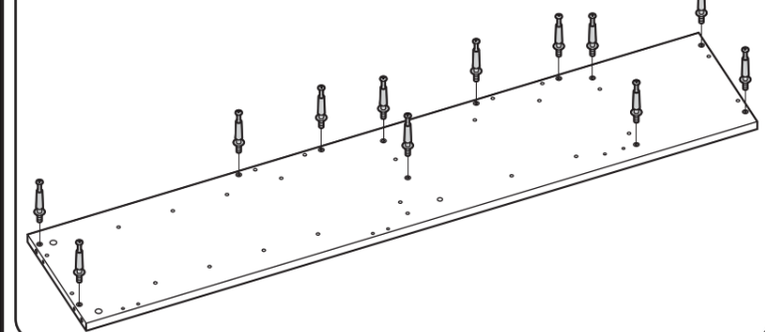
使用ボルト



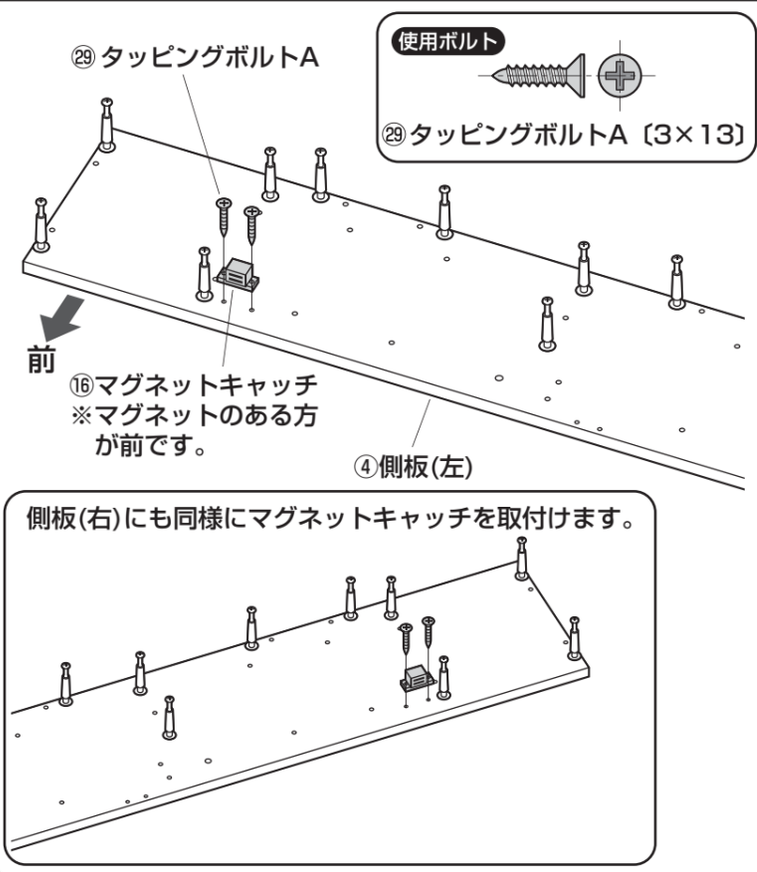
6 側板にピンを取付けます。



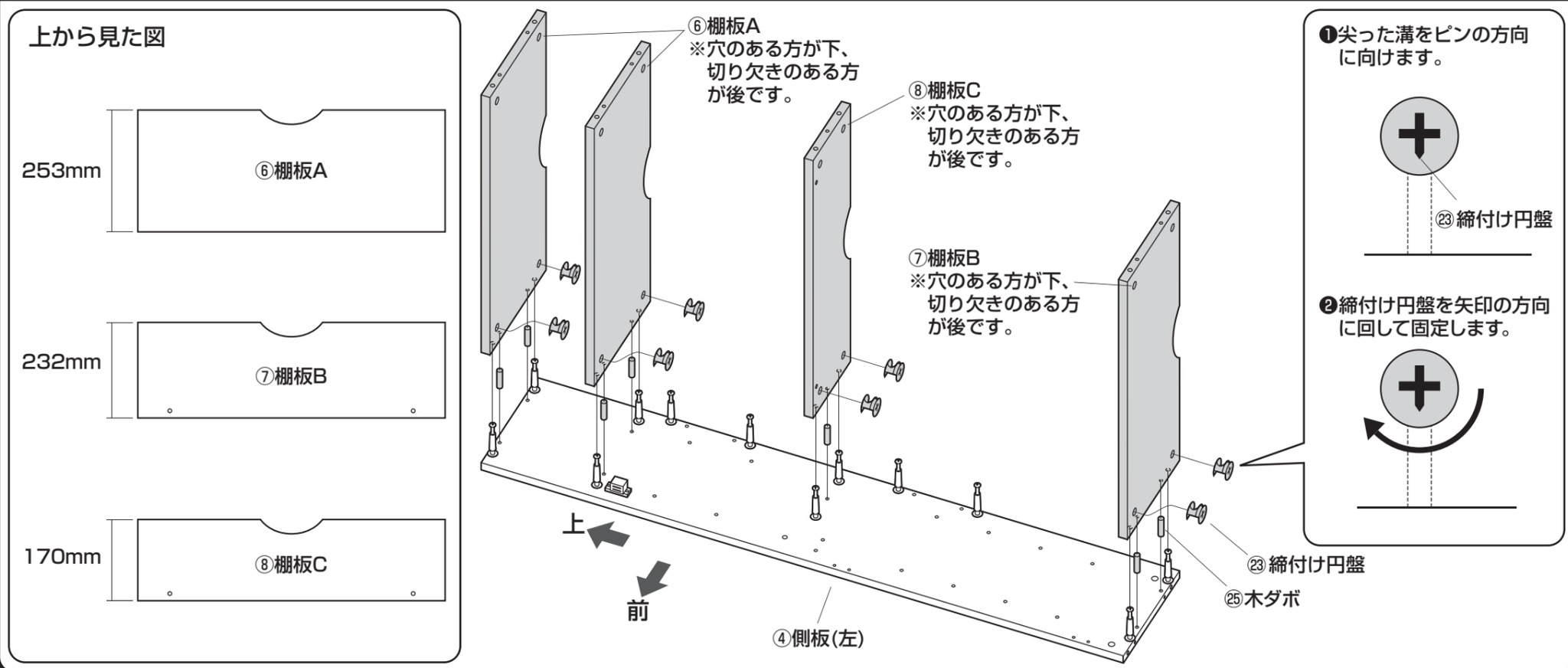
側板(右)にも同様にピンを取付けます。



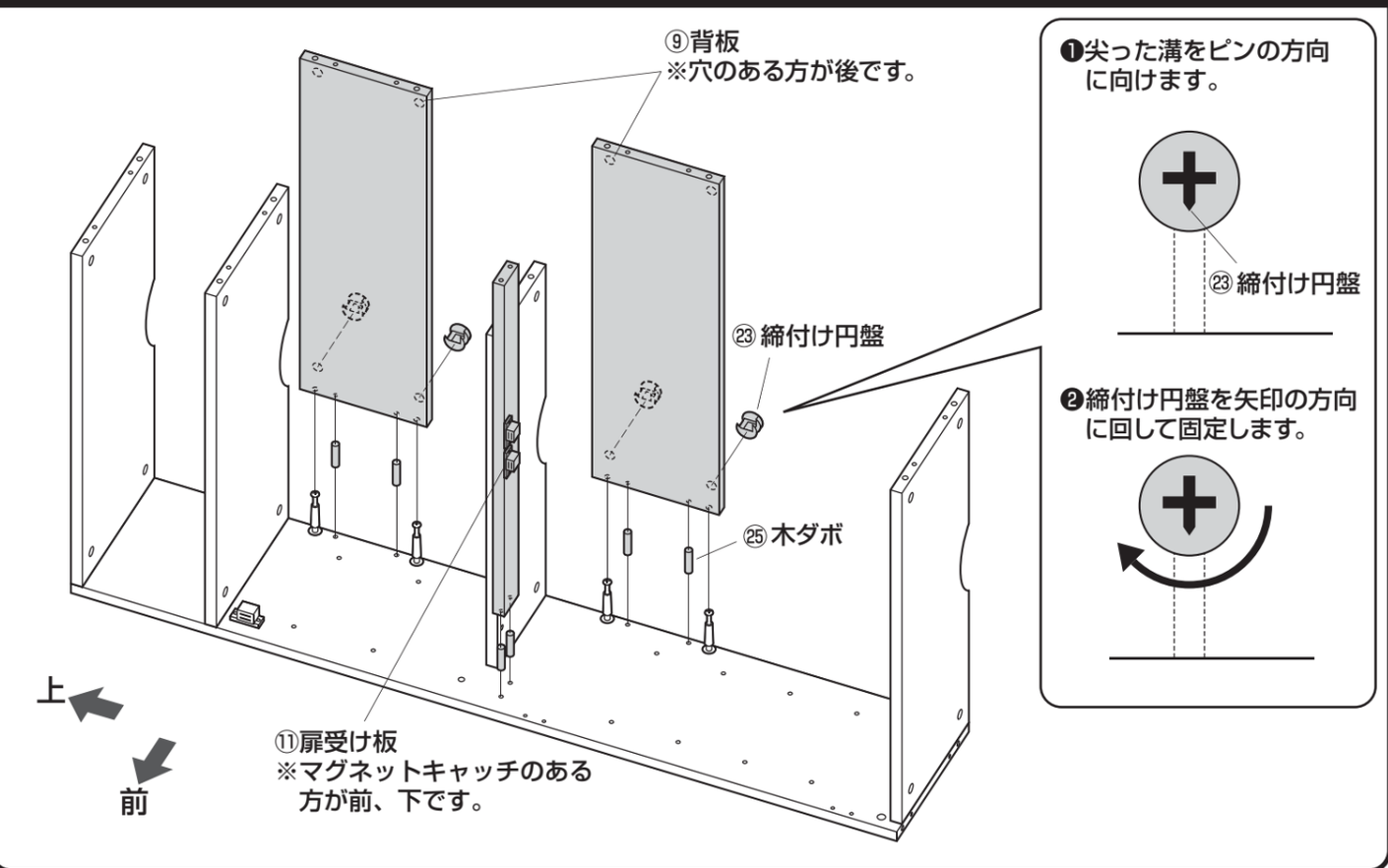
7 側板にマグネットキャッチを取付けます。



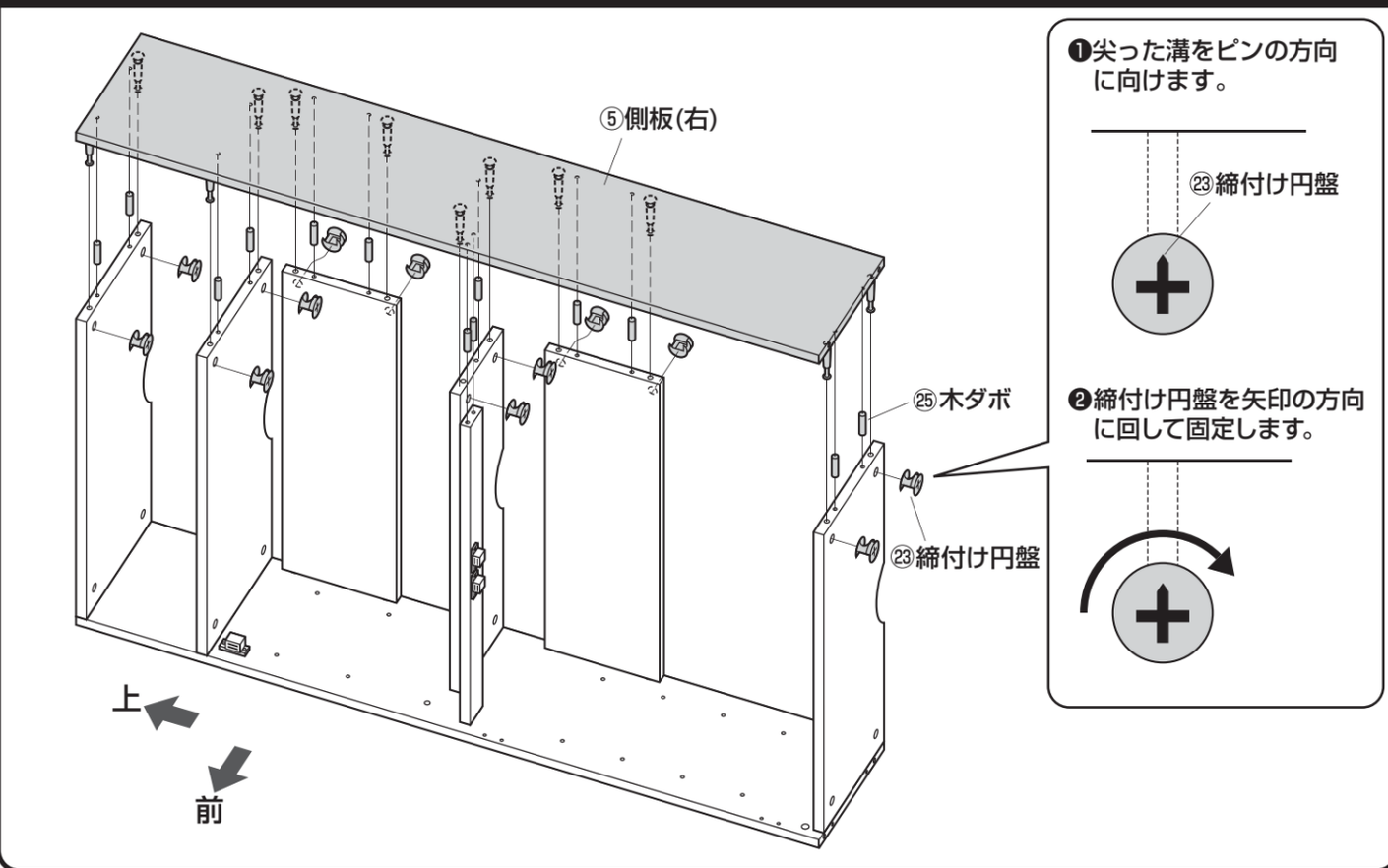
8 側板(左)に棚板A、棚板B、棚板Cを取付けます。



9 側板に背板を取付けます。

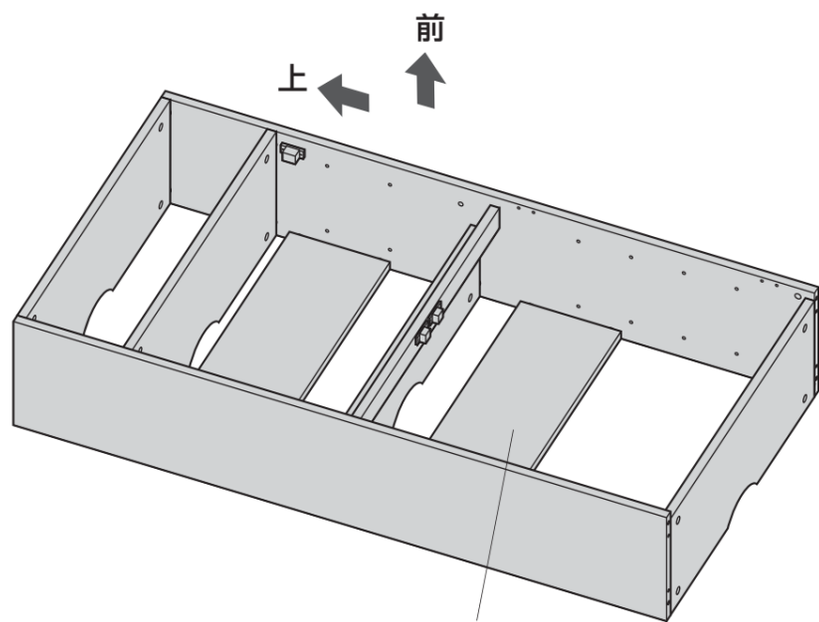


10 側板(右)を取付けます。



11

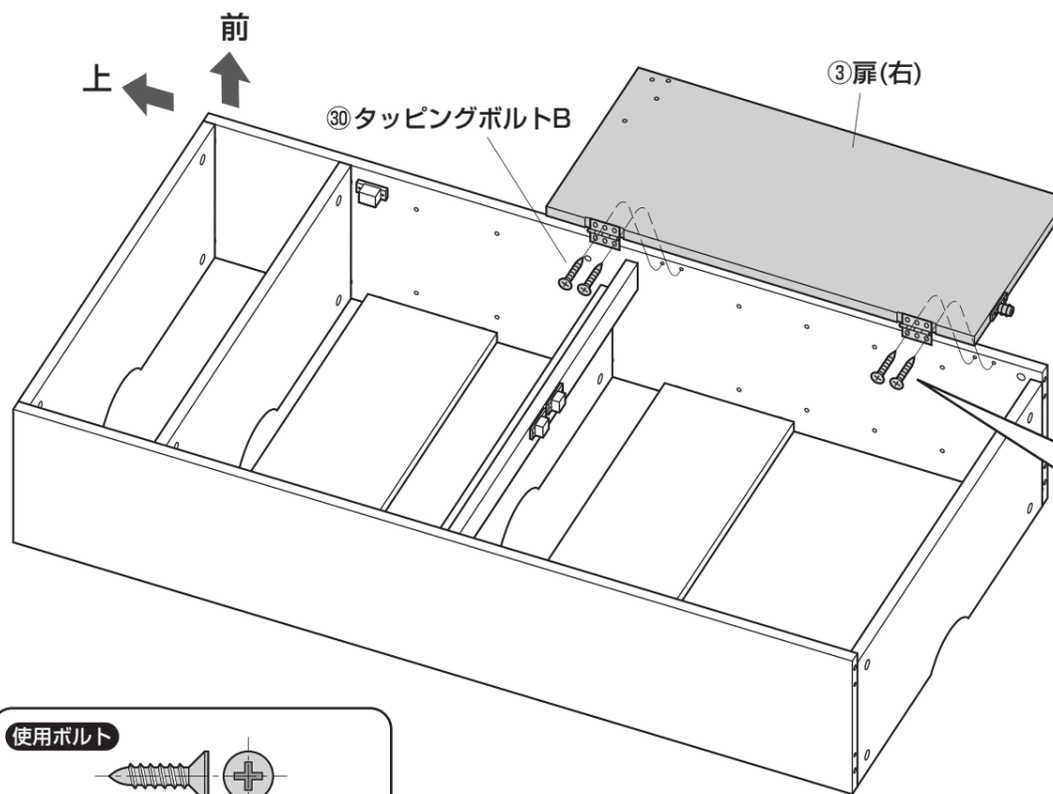
ラックの背板が床面に付くように倒します。



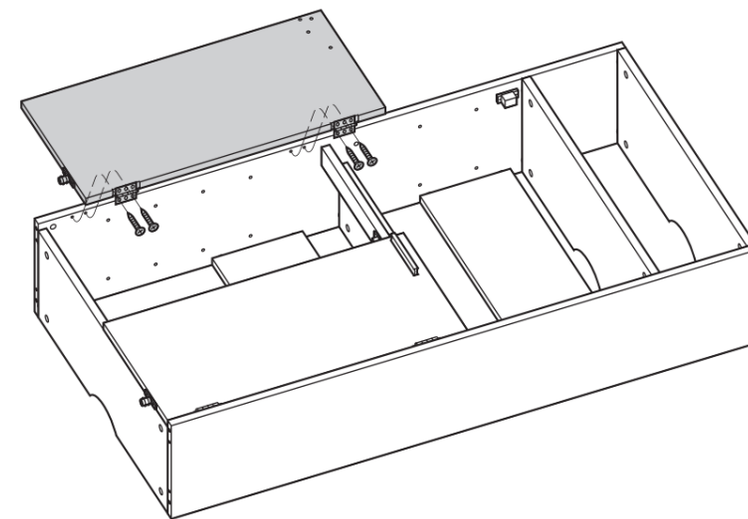
※背板が床面に付くように倒します。

12

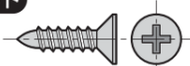
側板に扉を取付けます。



扉(左)も同様に取付けます。



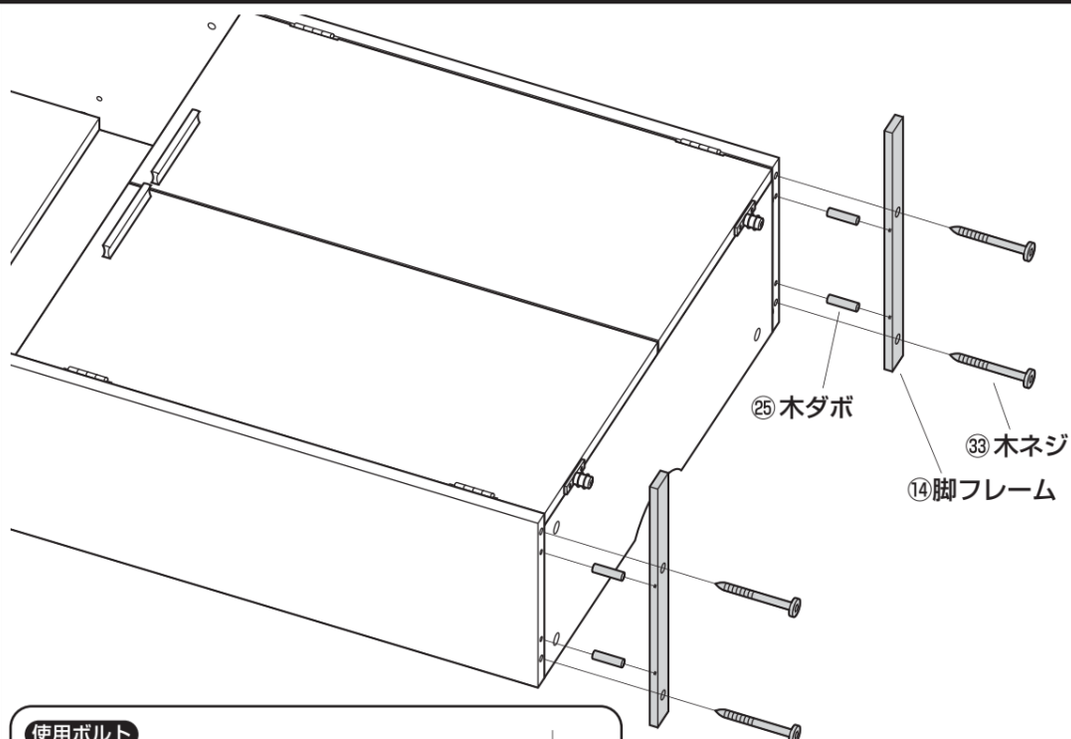
使用ボルト



30タッピングボルトB (3.5×14)

13

扉を閉め、側板に脚フレームを取付けます。



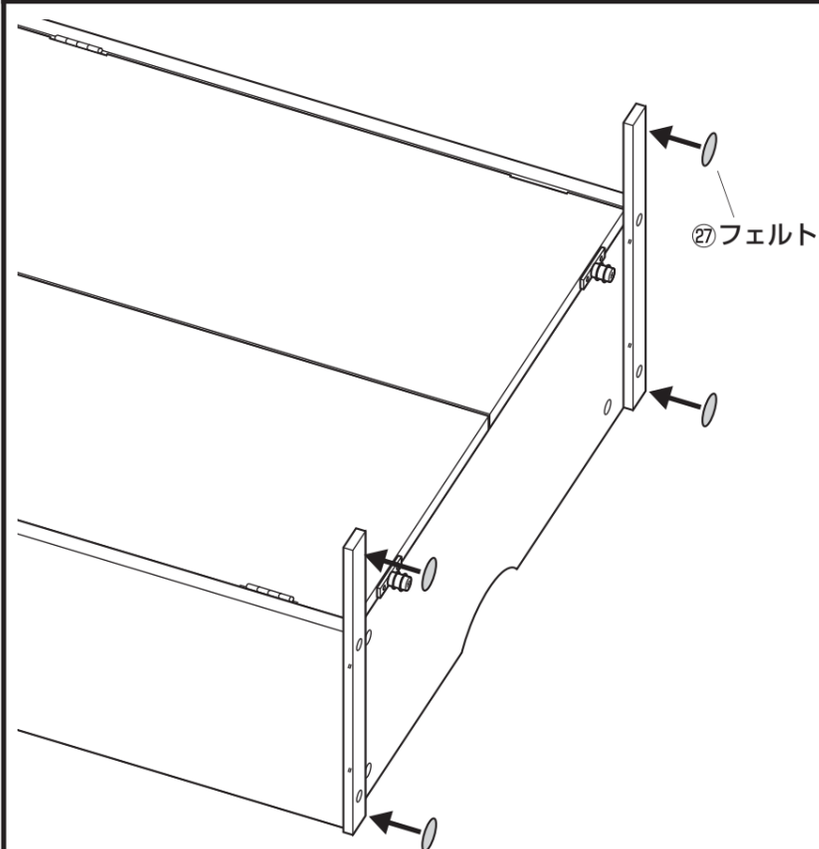
使用ボルト



33木ネジ (5.3×60)

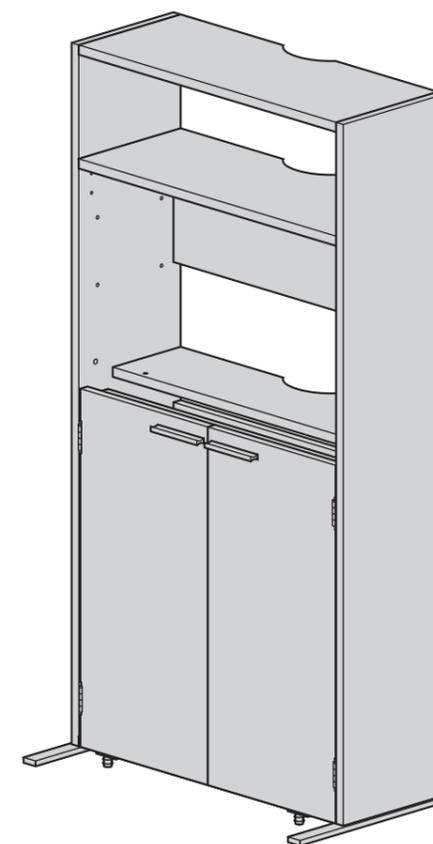
14

脚フレームにフェルトを貼り付けます。



15

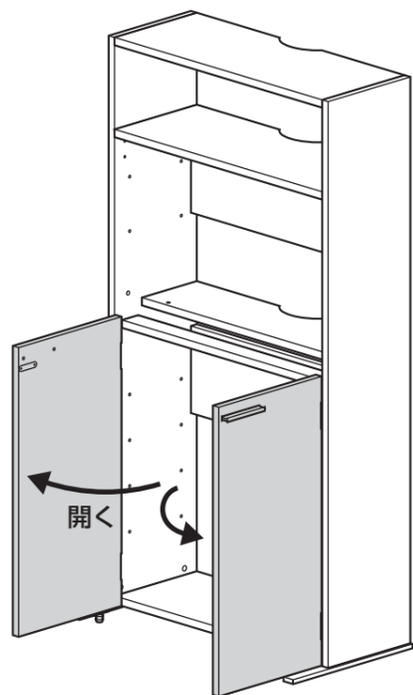
ラックを起します。



16

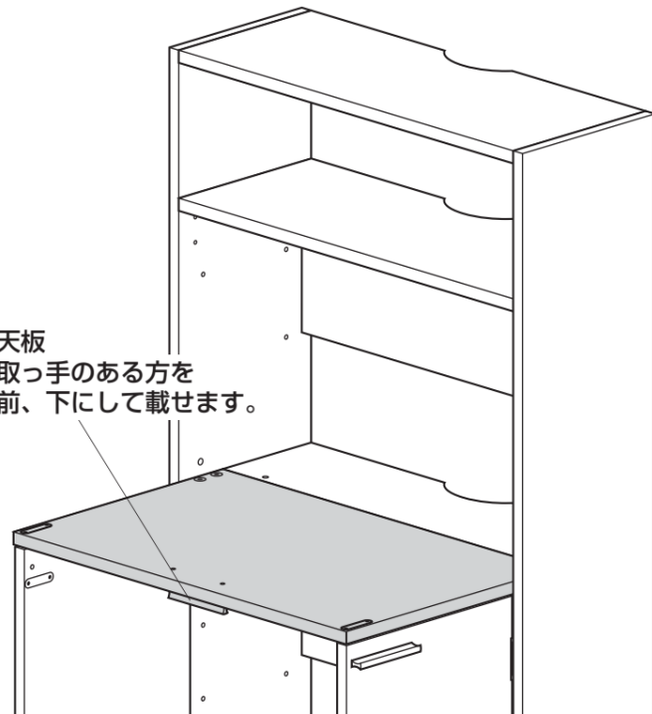
天板を取付けます。

①扉を開きます。



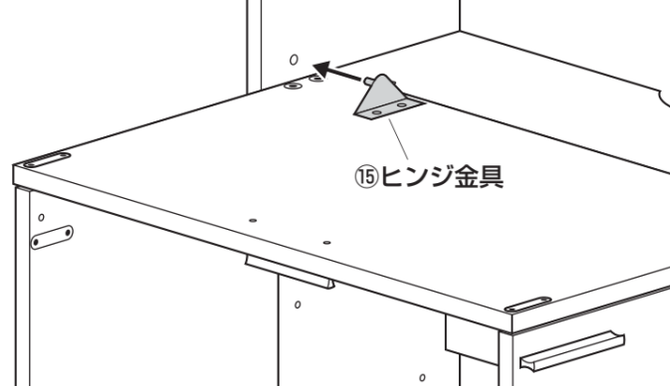
②開いた扉の上に天板を載せます。

①天板
※取っ手のある方を
前、下にして載せます。

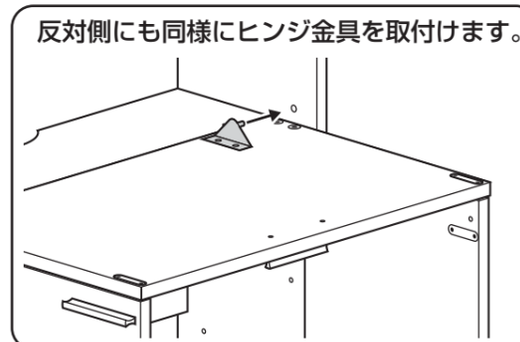


③側板の穴にヒンジ金具のピンを差込みます。

⑬ヒンジ金具

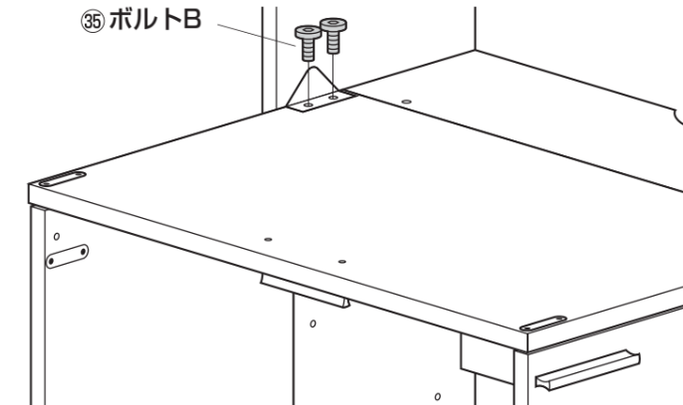


反対側にも同様にヒンジ金具を取付けます。



④ヒンジ金具をボルトBで固定します。

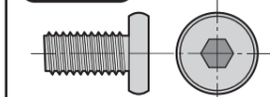
⑮ボルトB



反対側のヒンジ金具も同様に固定します。



使用ボルト



⑮ボルトB (M6×12)

17

可変棚を取付けます。

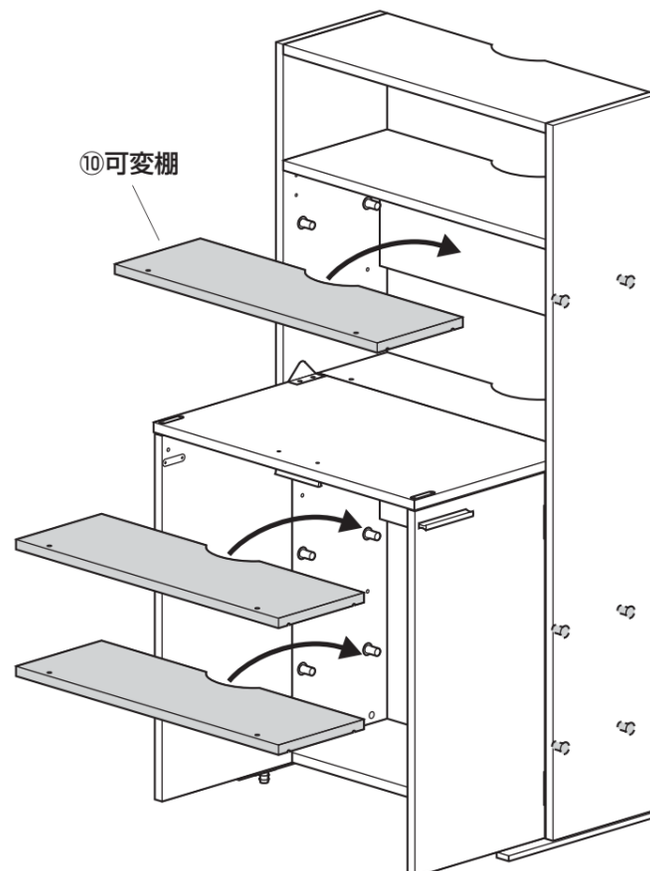
①任意の高さに金属ダボを差し込みます。

⑯金属ダボ



②金属ダボに可変棚を載せます。

⑩可変棚



18

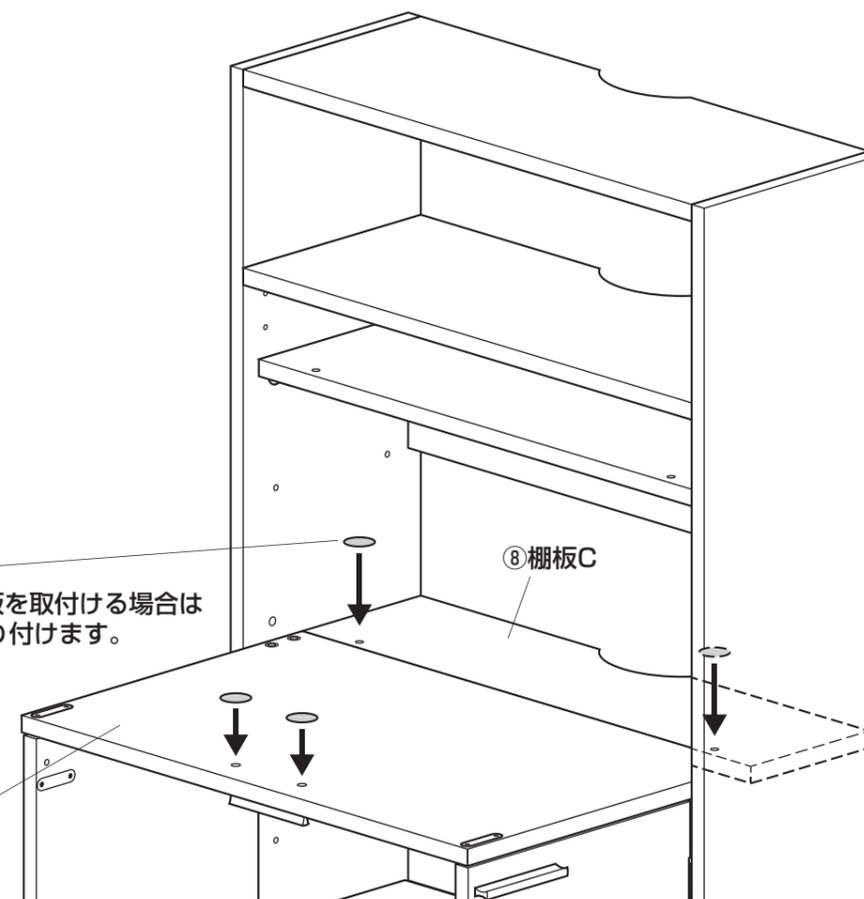
天板、棚板Cにシールを貼り付けて完成です。

⑰シール

※棚板C仕切り板を取付ける場合は
天板のみに貼り付けます。

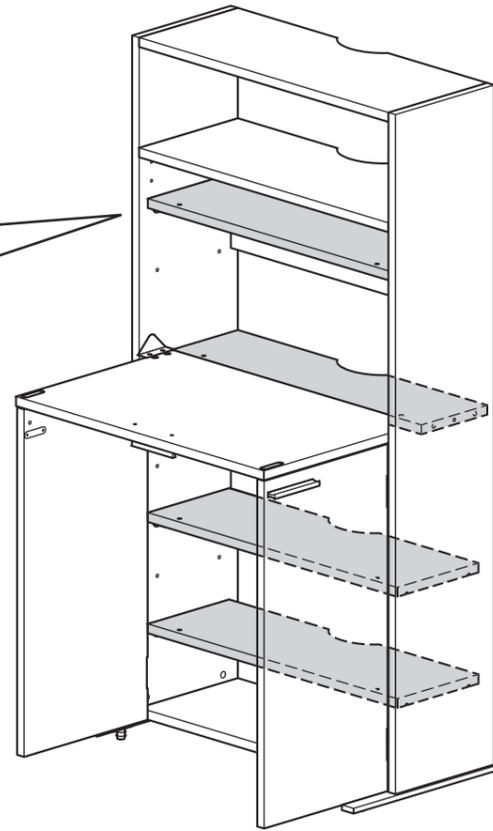
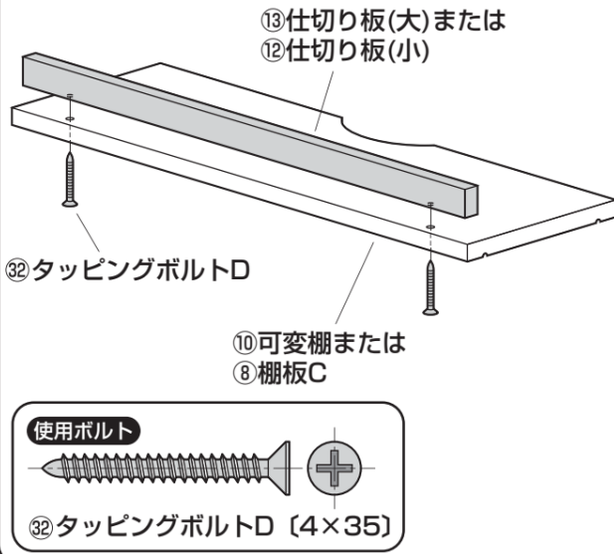
⑧棚板C

①天板

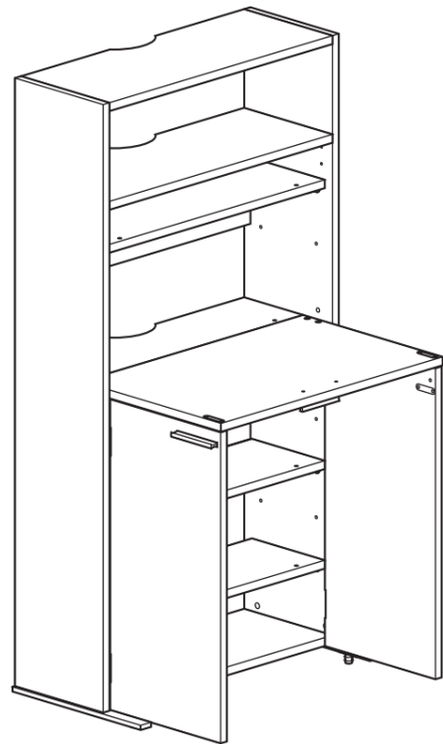


仕切り板の取付け方法

可変棚、棚板Cに仕切り板(大)、仕切り板(小)を取付けることができます。

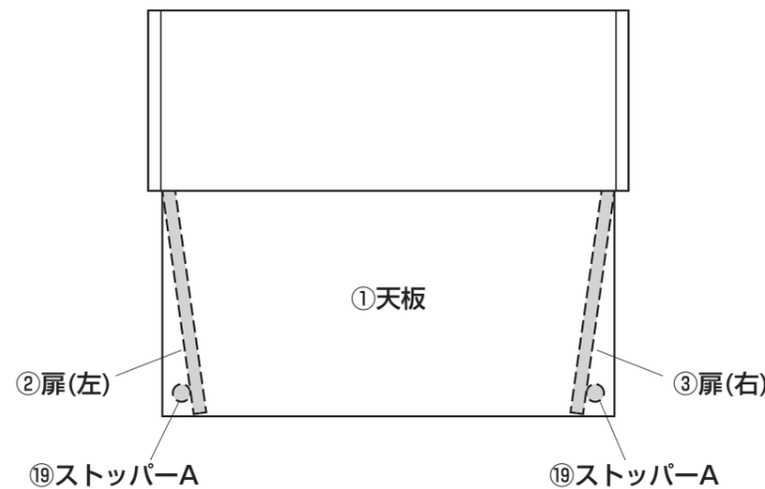


使用上の注意

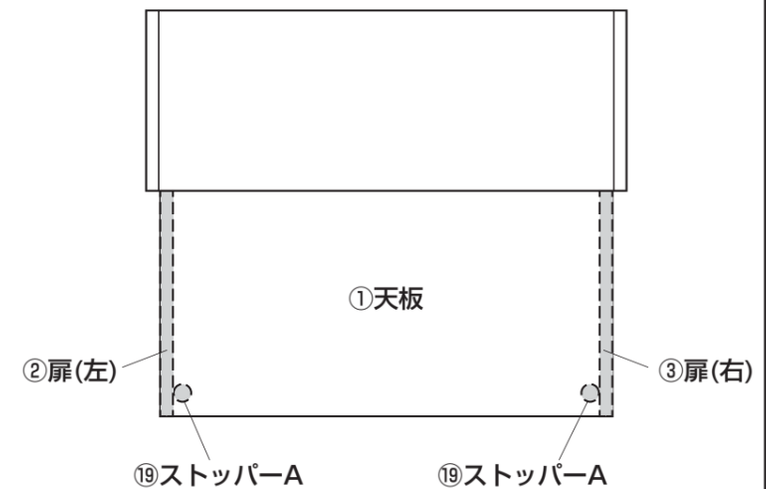


上から見た図

使用時はストッパーAが扉の内側に入るようにしてください。



× ストッパーAが扉の外側になっている



○ ストッパーAが扉の内側になっている

製品に関するお問い合わせ
CA/AF/TTD&C

製品の品質管理には細心の注意を払っていますが、万一、不都合な点や製品に関するお問い合わせなどございましたら、お買求めの販売店又は右記までお気軽にご相談下さい。

最新の情報はWEBサイトで
<https://www.sanwa.co.jp/>



本製品の
詳細情報は
こちら!



弊社サポート
ページはこちら!

サンワサプライ株式会社

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1
TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8
TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033

<https://www.sanwa.co.jp/>