

レンジ台

取扱い・組み立て説明書

FKC-MO

この度は、当製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。使用前に、この説明書を最後までお読みのうえ正しい使い方で末永くご愛用ください。この説明書は組み立て後も捨てずに、大切に保管しておいてください。

品質表示

- 外形寸法(約) 幅 59.5×奥行 40.5×高さ 90.5(cm)
- 構造部材 天板・スライド棚: 合成樹脂化粧パーティクルボード(塩化ビニル樹脂)
本体: プリント紙化粧パーティクルボード、プリント紙化粧繊維板
- 甲板の表面材 合成樹脂化粧パーティクルボード(塩化ビニル樹脂)

MADE IN MALAYSIA

【完成図】

組み立ての際、参考にしてください。

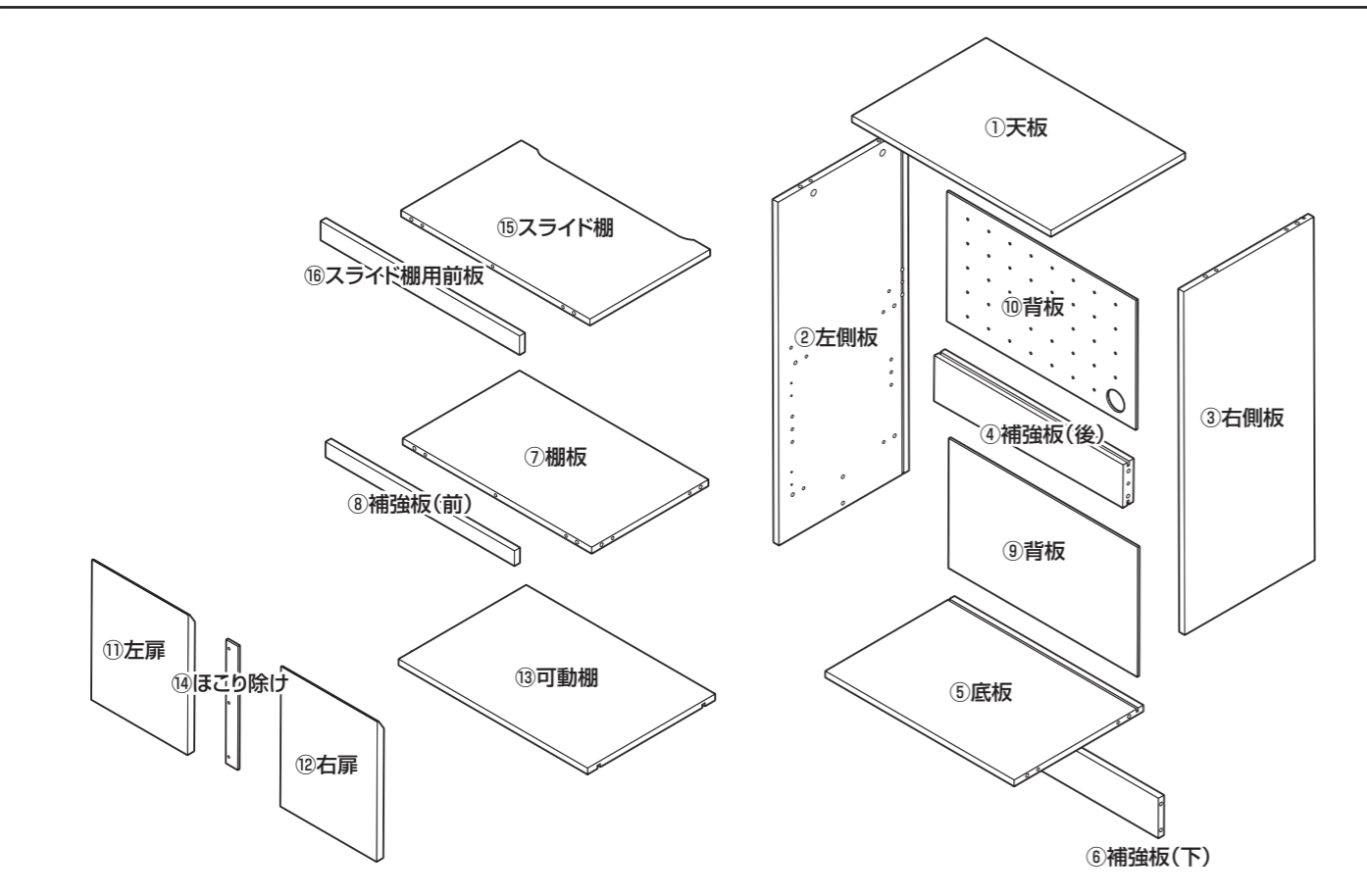
- 下記の耐荷重の範囲内でご使用ください。
全体耐荷重: 69kg 天板: 30kg スライド棚: 9kg 棚板1枚当たり: 15kg
- 本製品は一般家庭用です。
- 高温多湿でない室内でご使用ください。

警告  **引出しに手を掛けたり、勢いよく引き出したりしないでください。転倒し破損・ケガの原因になります。**
特に子様には十分ご注意ください。
蒸気や熱が出る電気調理器などをご使用の際はスライド棚を十分に引き出してください。変形・変色や家電製品の故障補原因になります。



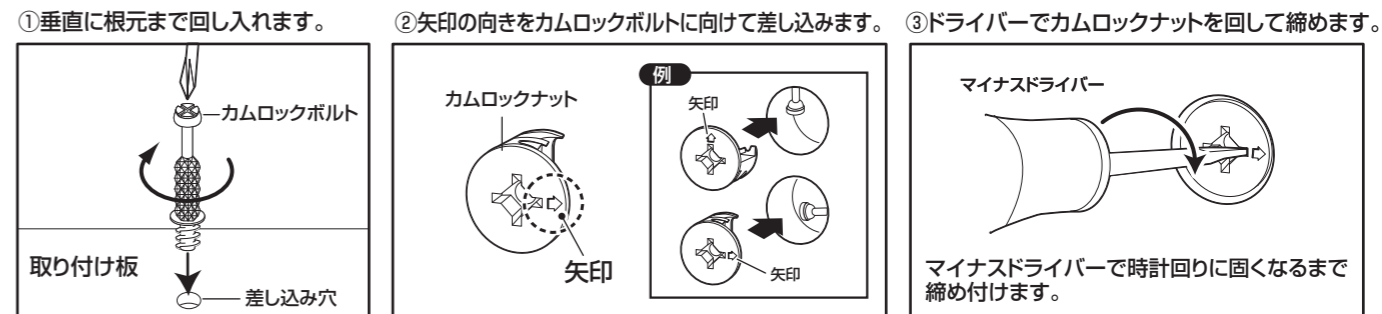
プラスドライバーとマイナスドライバーをご用意ください。

部品明細



(A)カムロックボルト	(B)カムロックナット	(C)木ダボ	(D)接着剤	(F)プラスネジ (M3.5×16mm)
18	18	26	2	11
(E)レール	本体用 左レール	本体用 右レール	(G)プラスネジ 小	(H)搖れ止め
刻印(CL ₁)	刻印(CR ₁)	刻印(DL ₁)	刻印(DR ₁)	4
引出し用 左レール	引出し用 右レール	1 セット	(I)プラスネジ (M3×16mm)	(J)樹脂キャップ
ローラー	ローラー	ローラー	8	4
(K)転倒防止ベルト	(M)スライドヒンジ	(N)ナベネジ	(P)棚ダボ	(Q)クッションシール
2セット	4	16	4	2
(R)配線穴キャップ				1

カムロックの取り付け方



ネジの取り付け方

! ネジを締める時は、最初からきつつく締めないでください。
他のネジ穴の位置が合わなくなったり、全体がゆがむ原因になります。

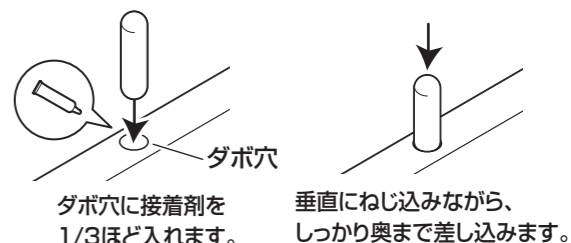
1 すべてのネジを7割くらいに仮締めする



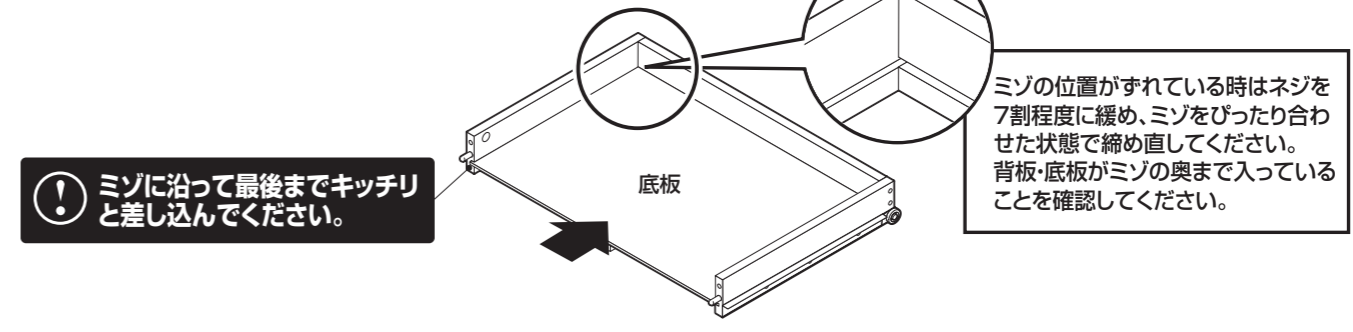
2 すべてのネジをしっかり締め付ける



木ダボの入れ方

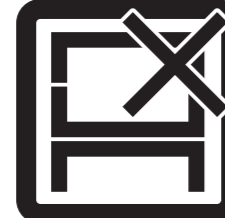


背板・底板の差し込み方

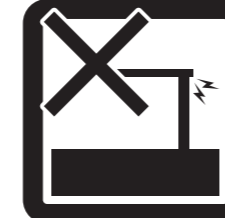


危
険

家庭用ですので
業務用に使用し
ないでください



本来の用途以外
の使い方はしな
いでください



異常が生じたま
ま使用しないで
ください

警
告

踏み台代わりに
使用しないでく
ださい



偏った荷重や過
度な荷重は掛け
ないでください



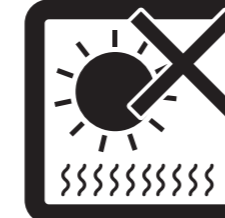
物品をのせたま
ま移動を行わな
いでください



製品にぶら下が
ったりしないで
ください



熱い鍋やヤカン
等を置かないで
ください



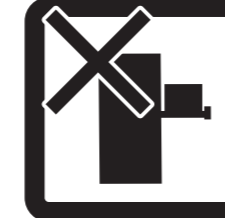
直射日光や高温
多湿な場所に設
置しないでくだ
さい



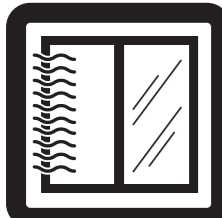
ストーブ等の火
気の近くには設
置しないでく
ださい



分解・改造はし
ないでください



蒸気や熱が出る電
気調理器等をご使
用の際はスライド棚
を十分に引き出してく
ださい。変形・変色や
家電製品の故障の原
因になります。

注
意

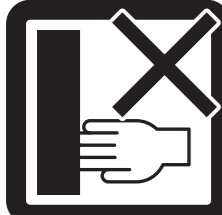
開梱の際は換気
に十分注意して
ください



各部の組み立て
がきっちりなさ
れている事をご
確認の上でご使
用ください



ロック機能があ
る製品はしっかりと
ロックしてく
ださい



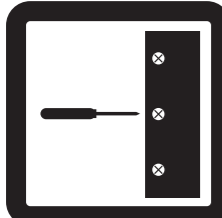
回転部や可動部
の指はさみ等に
注意してく
ださい



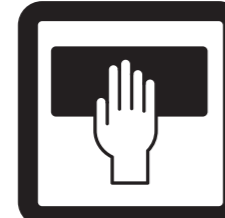
お子様が乗った
り、押したり、
遊んだりしない
ように注意して
ください



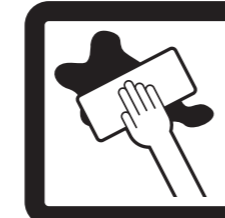
水平な場所に設
置してください



定期的にボルト
・ネジ類を締め
直してく
ださい



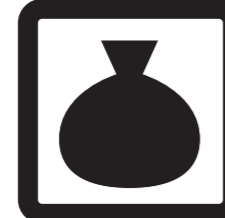
お手入れにはか
たく絞ったタオ
ル等をお使いく
ださい



水気のものをこ
ぼしたらすぐに
拭き取ってく
ださい



お客様のお取扱
いの不注意によ
る破損等の補償
はいたしかねま
す



廃棄する際は居
住地域の処理法
に従ってく
ださい



本組立説明書を
許可無く転載す
ることは禁止し
ております

取扱い・組み立て説明書は大切に保管してください

この度は、弊社商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

1. 製品購入後すみやかに、部品・部材を確認してください。不足及び不具合が
あった場合は、部品・部材の発送、不具合品の交換対応させていただきます。

2. 以下に該当する場合には、1の適用はできませんので予めご了承ください。

- (1)取扱い・組み立て説明書、製品ラベルなどの記載に反するお取り扱いによる
故障または損傷。
- (2)ご購入後の設置場所の移動やご使用中における落下・衝撃などに起因する
故障または損傷。
- (3)保管上の不備及び手入れの不備による故障または損傷。
- (4)一般家庭以外での使用（業務用での長時間使用等）による故障または損傷。
- (5)ご使用上の誤りあるいは不当な改造や修理に起因する故障または損傷。
- (6)ご使用の経年による消耗品の損傷。
- (7)火災・地震・落雷その他天変地異あるいは外部要因の異常に起因する故障または損傷。
- (8)オークションなどの個人間売買を含む中古販売による製品。

当製品につきまして
ご不明な点がございました
ら右記までご連絡ください。

消費者窓口 フリーダイヤル

0120-069-060

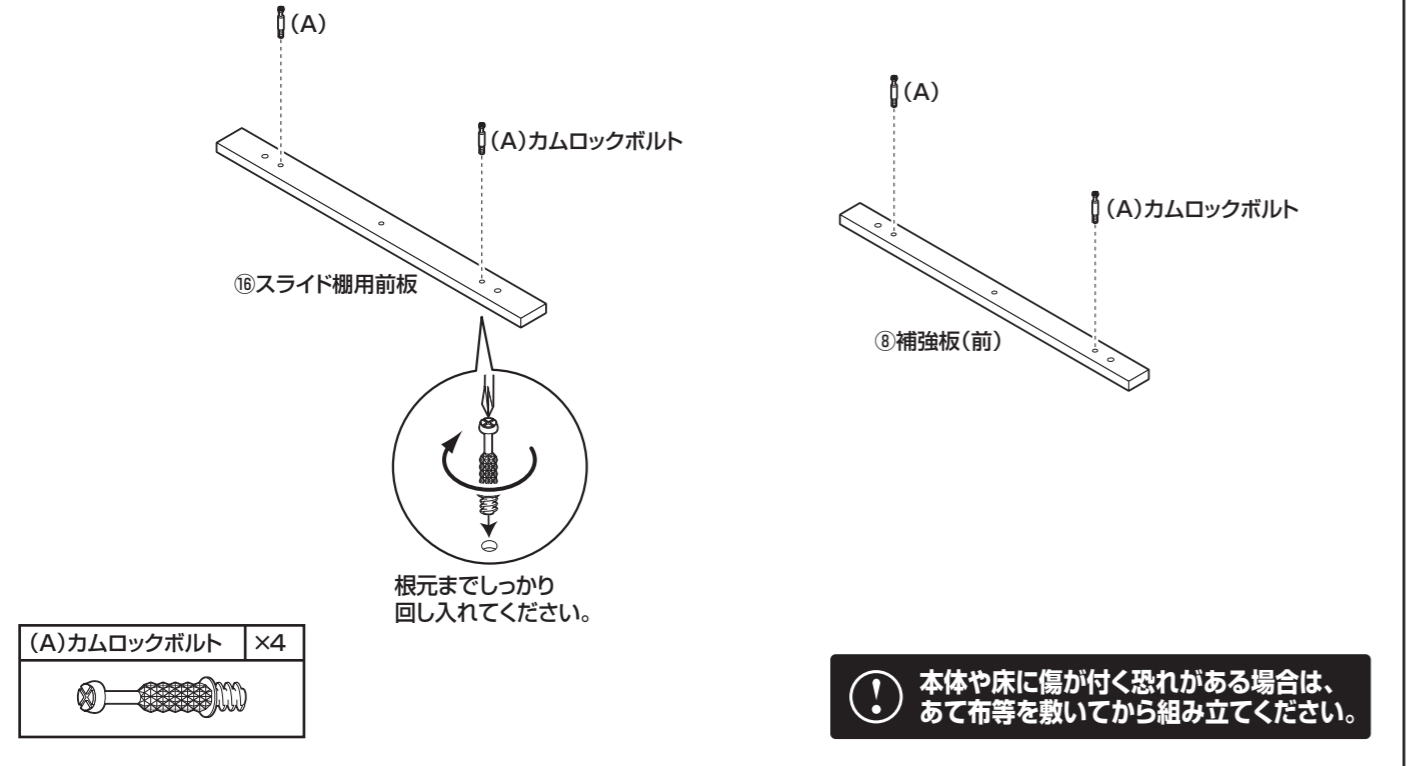
AM9:00～PM5:30 土・日・祝除く
発売元：株式会社 山善 家庭機器事業部

※故障及びお問い合わせは、お買い求められました販売店までお申し付けください。
※商品の仕様は予告なく変更する事があります。

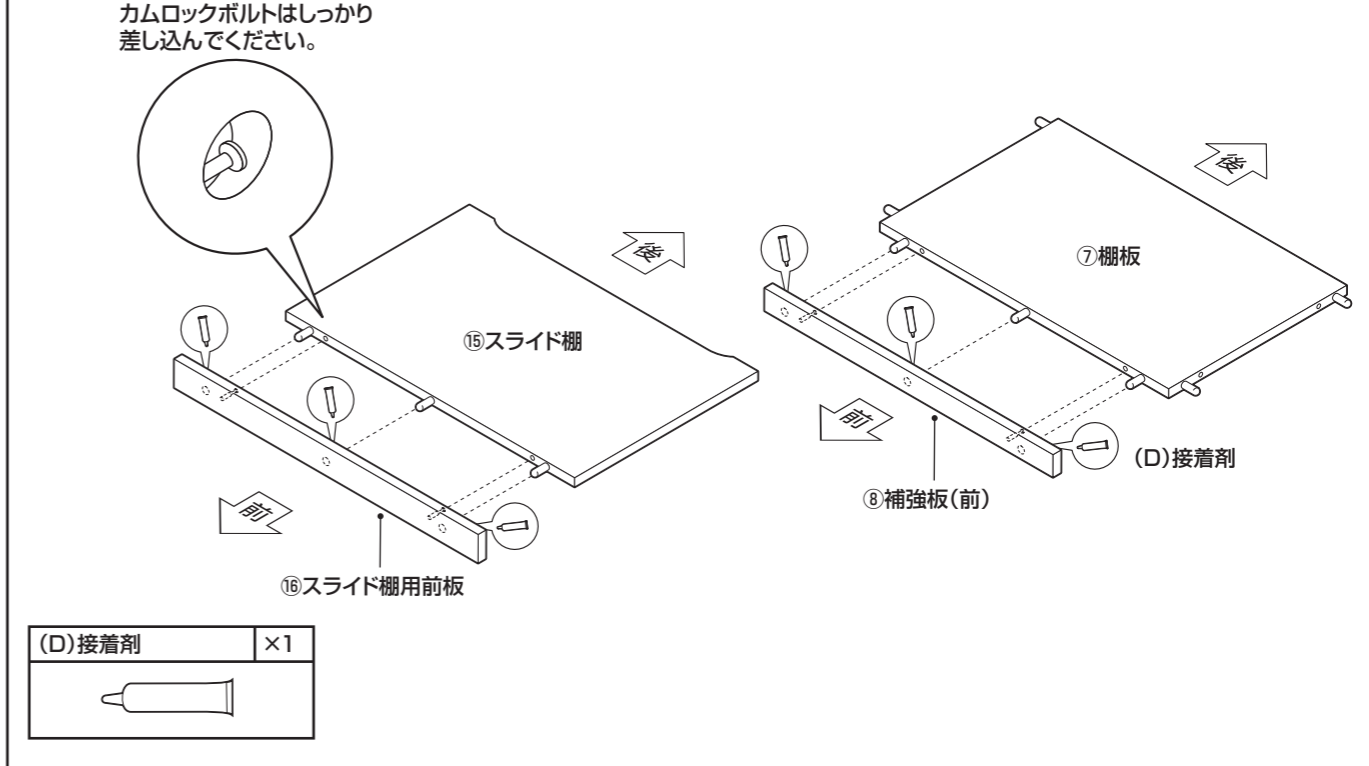
組み立て順序

■各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。
■電動ドライバーはご使用にならないでください。

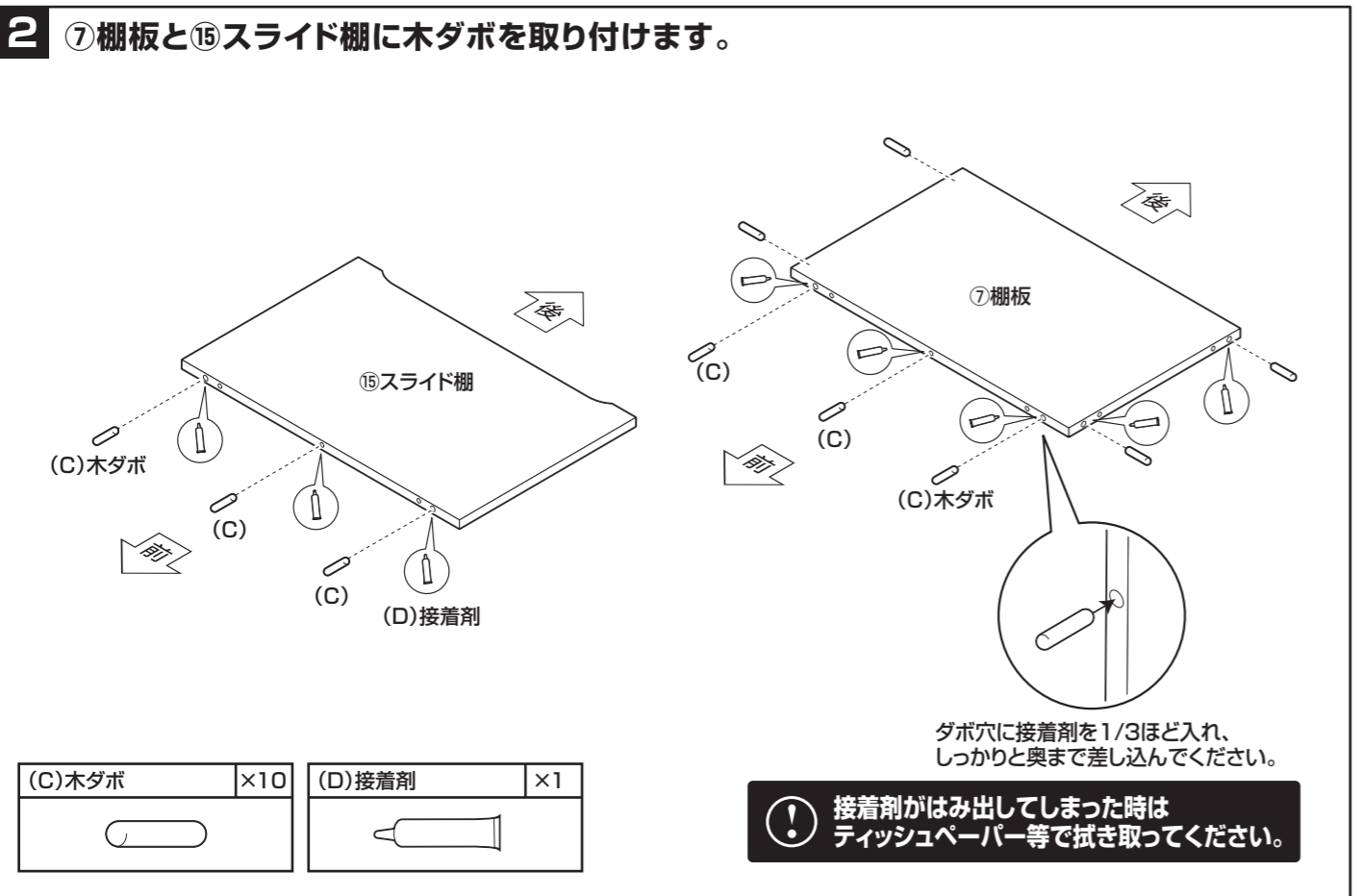
1 ⑧補強板(前)と⑯スライド棚用前板にカムロックボルトを取り付けます。



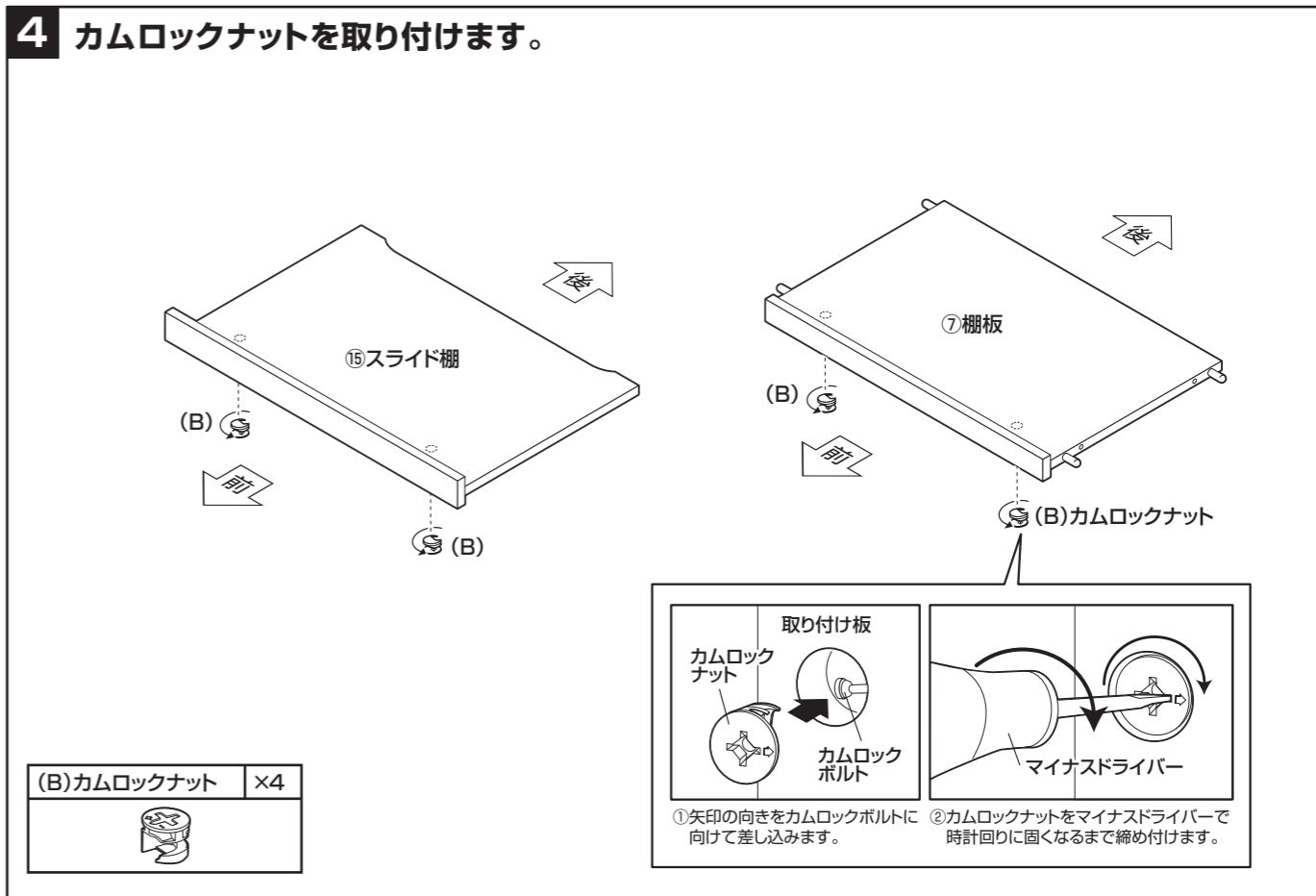
3 ⑦棚板と⑯スライド棚に⑧補強板(前)と⑯スライド棚用前板を取り付けます。



2 ⑦棚板と⑯スライド棚に木ダボを取り付けます。



4 カムロックナットを取り付けます。

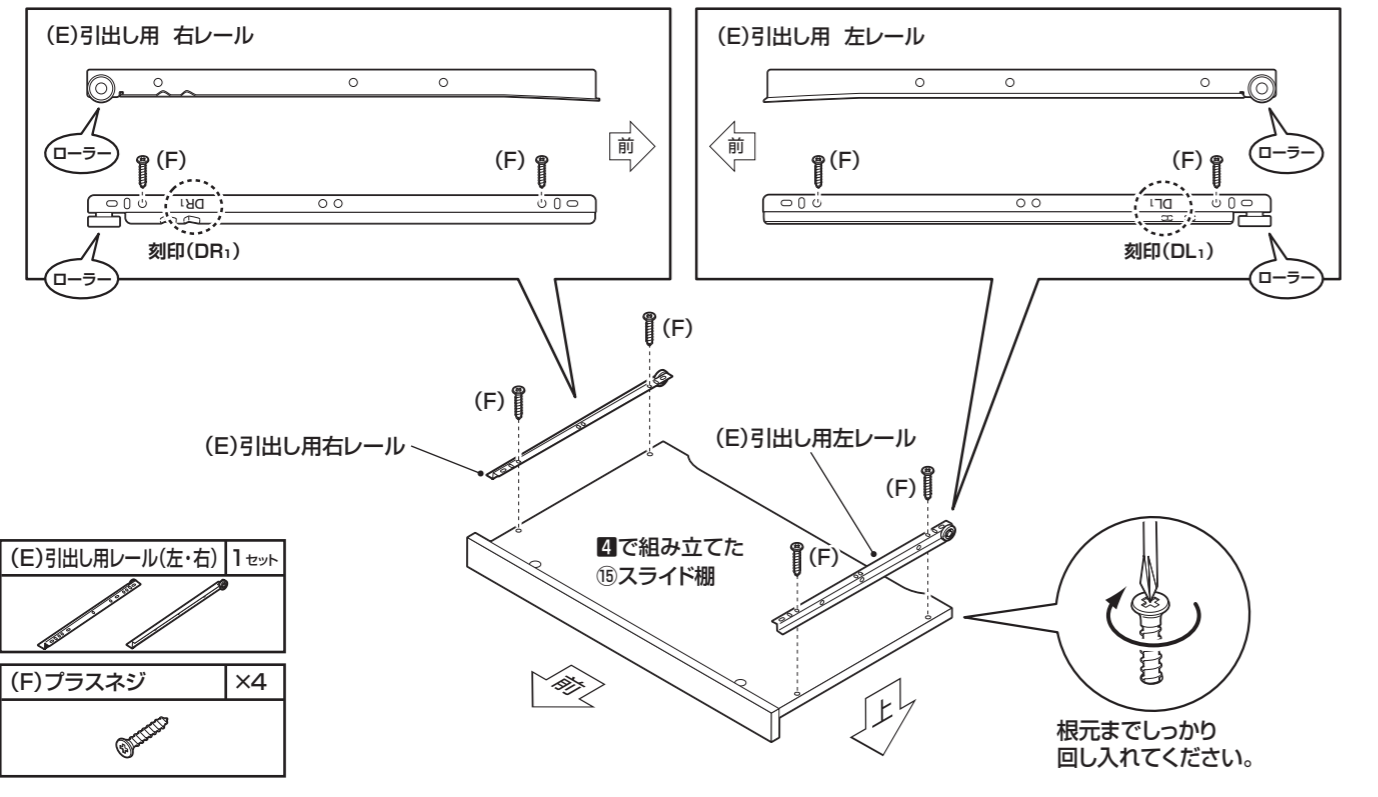


組み立て順序

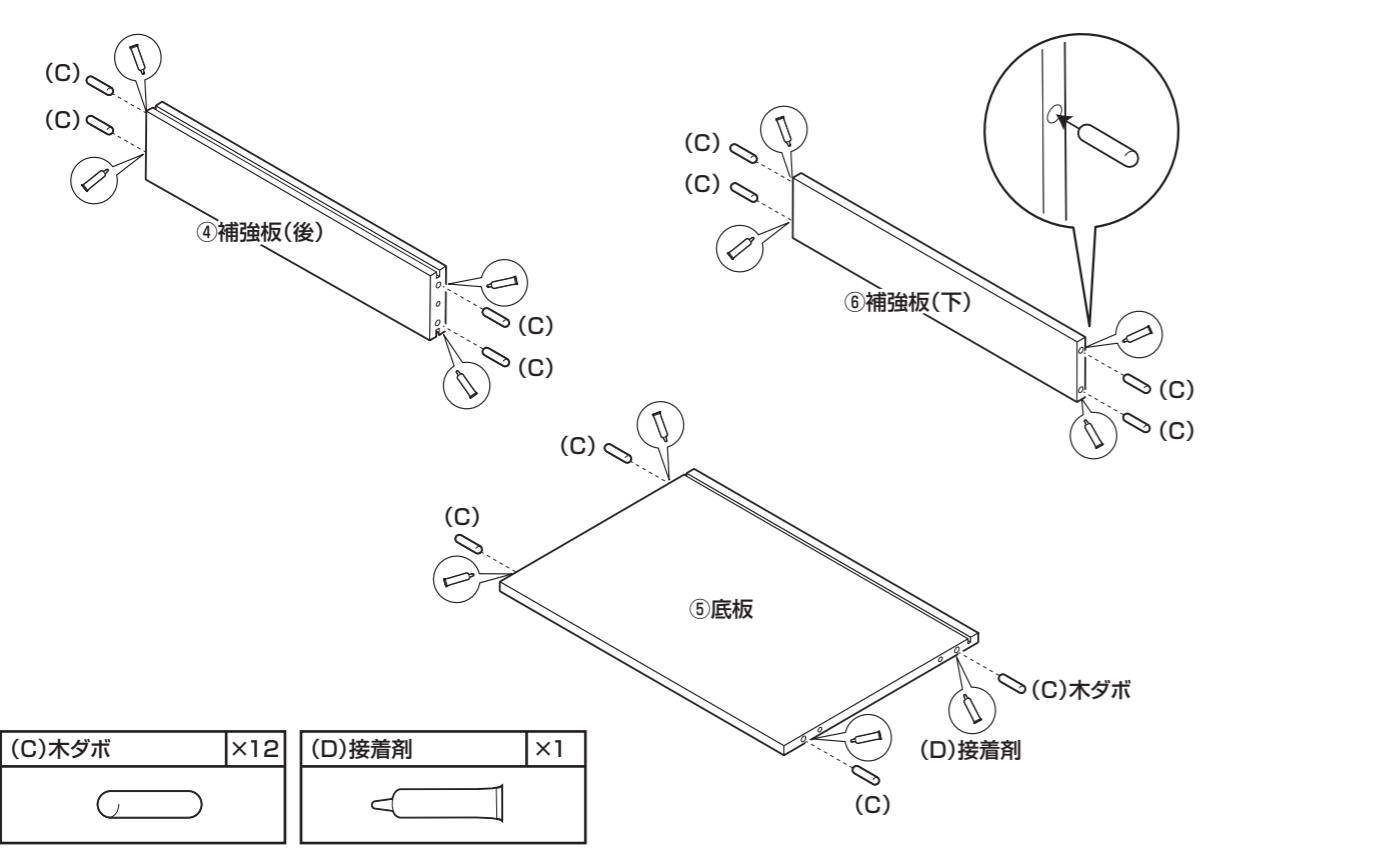
- 各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。
- 電動ドライバーはご使用にならないでください。

5 ⑯スライド棚を裏返してレール(左・右)を取り付けます。

●レールのローラーが後側になるように取り付けてください。

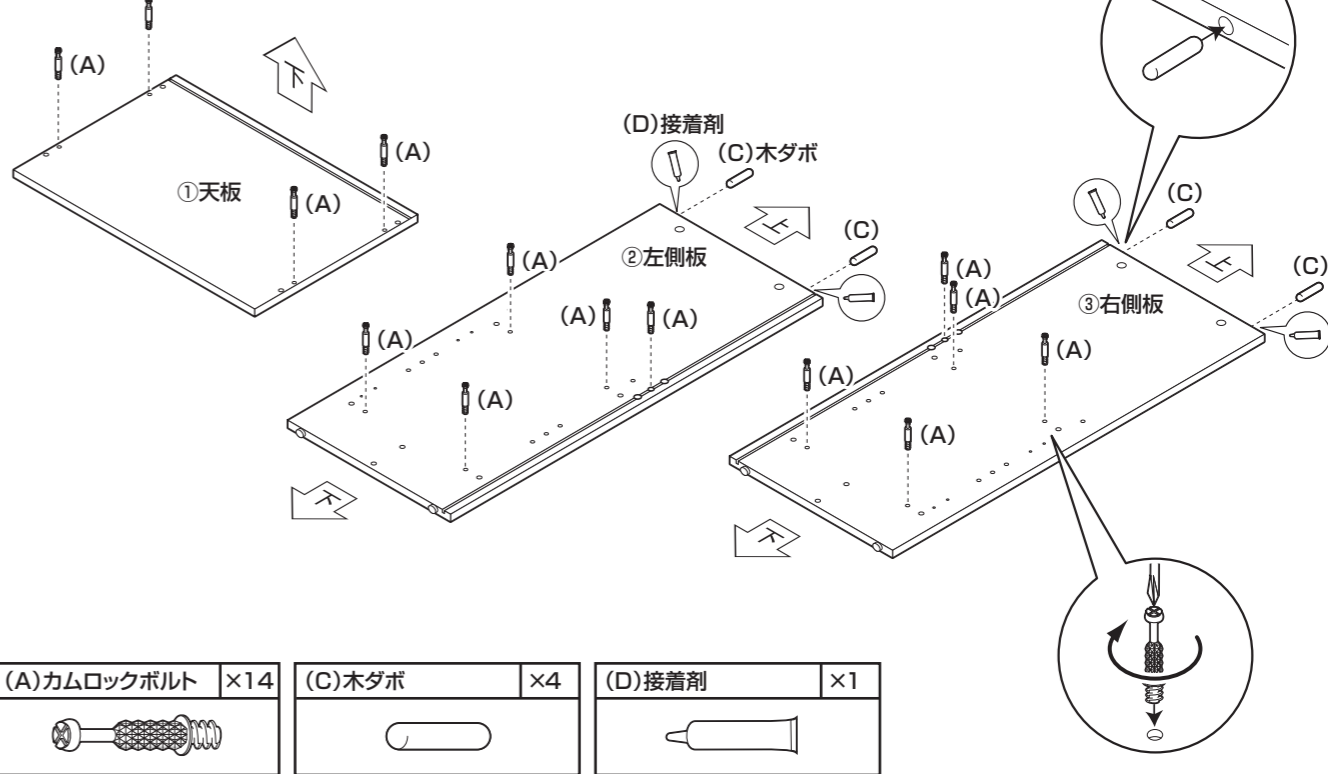


6 ④補強板と⑤底板と⑥補強板(下)に木ダボを取り付けます。



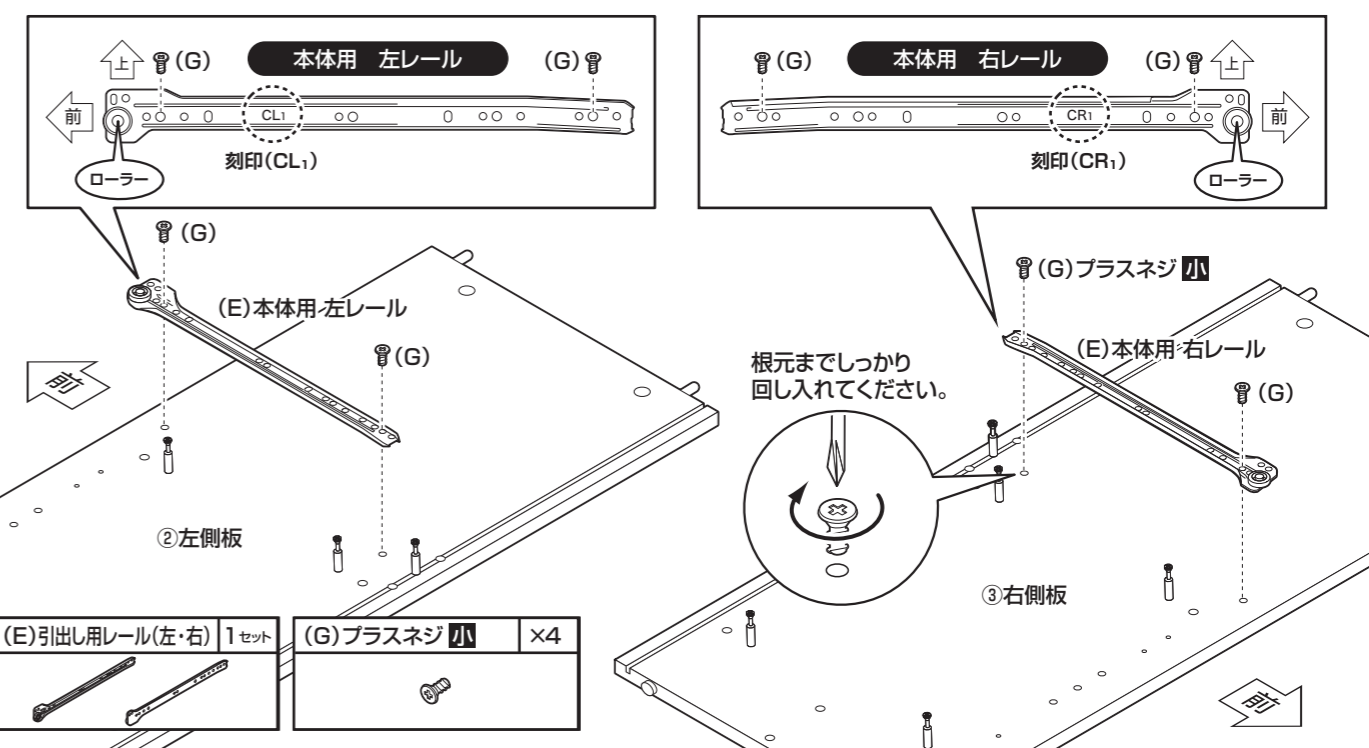
7 ①天板と②・③左右側板にカムロックボルトと木ダボを取り付けます。

(A) カムロックボルト



8 ②・③左右側板に本体用レール(左・右)を取り付けます。

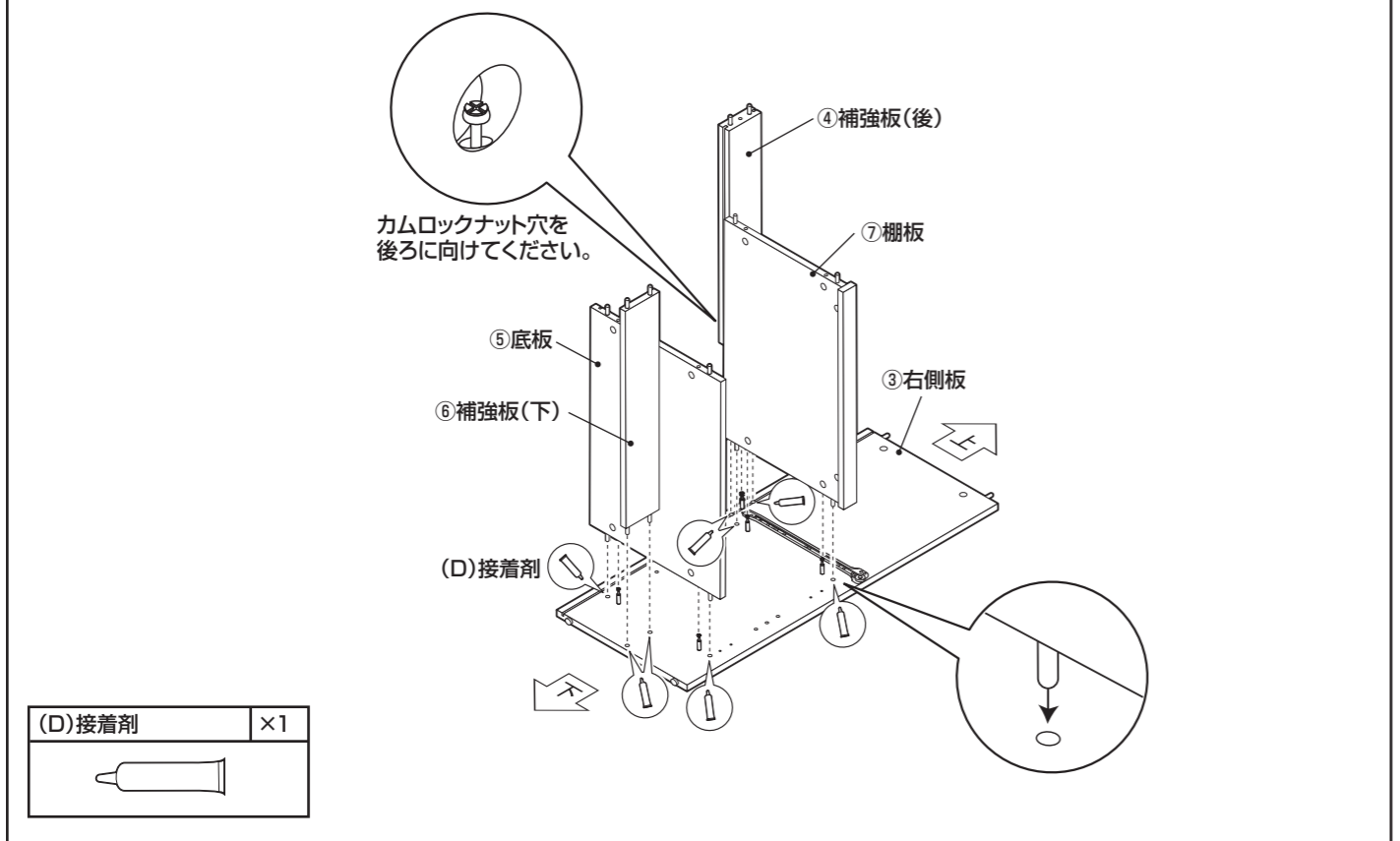
- レールのローラーが前側になるように取り付けてください。
レールの上下の向きにも注意してください。



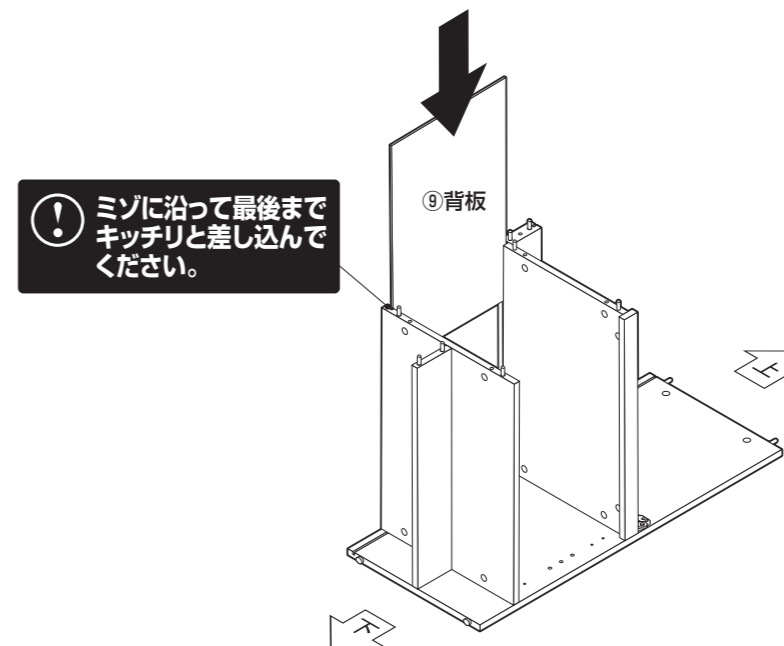
組み立て順序

■各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。
■電動ドライバーはご使用にならないでください。

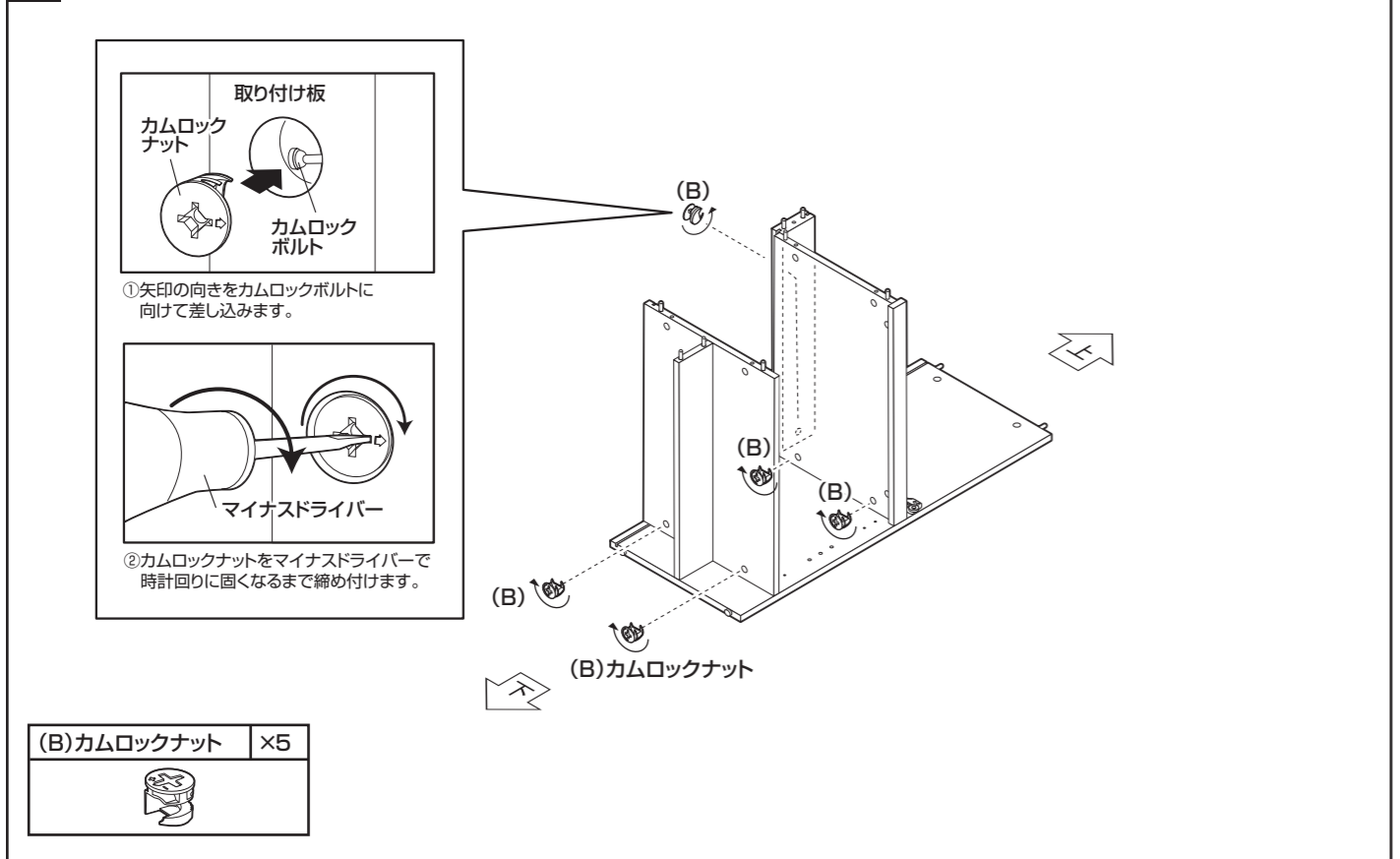
9 ③右側板に④補強板(後)と⑤底板と⑥補強板(下)と⑦棚板を取り付けます。



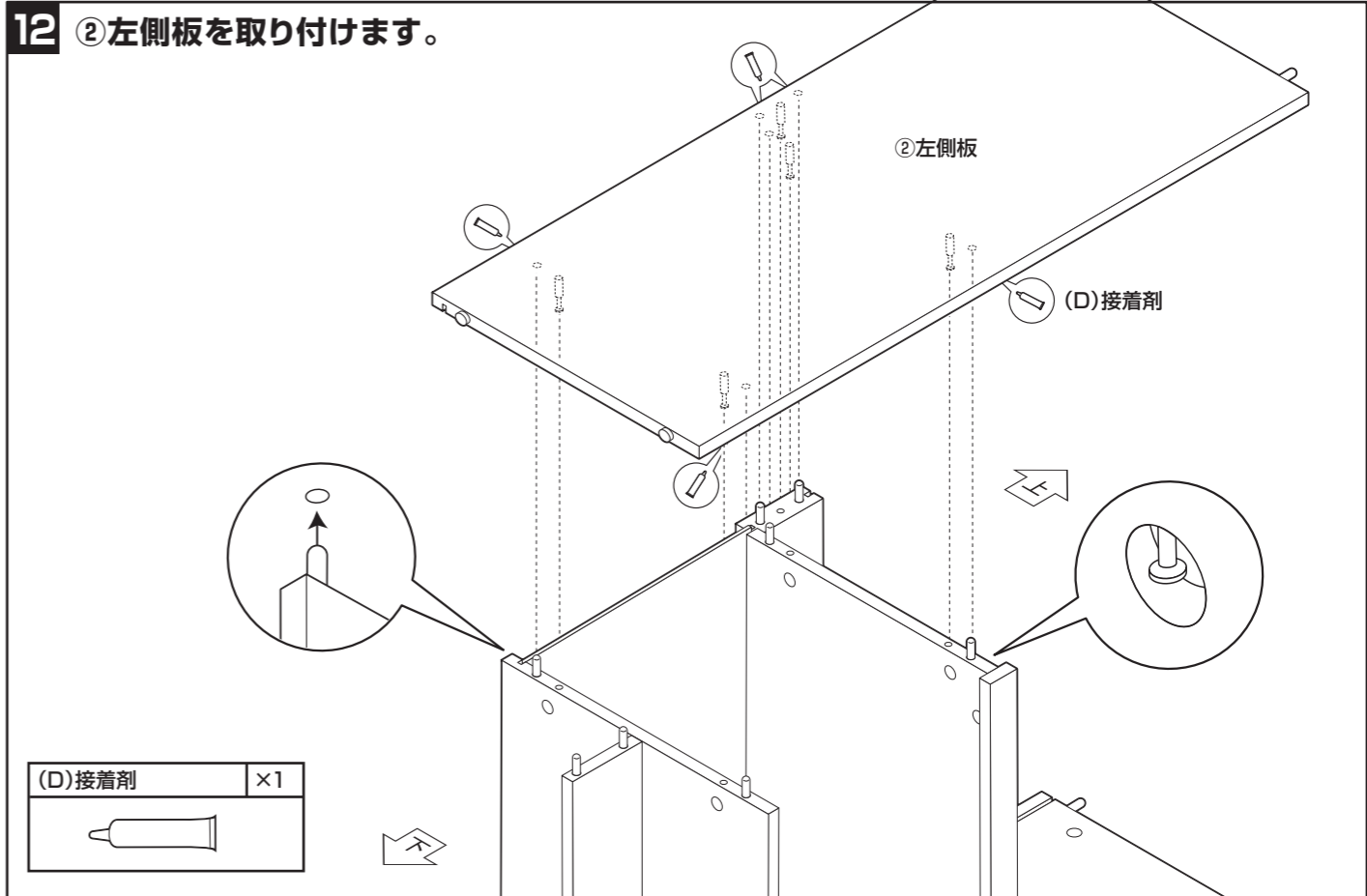
11 ⑨背板を取り付けます。



10 カムロックナットを取り付けます。



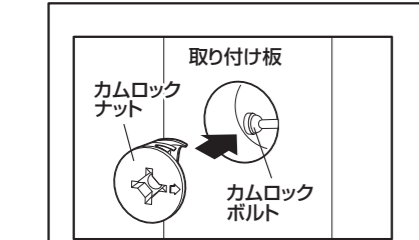
12 ②左側板を取り付けます。



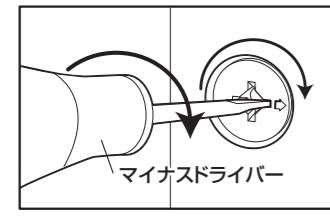
組み立て順序

■各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。
■電動ドライバーはご使用にならないでください。

13 カムロックナットを取り付けます。

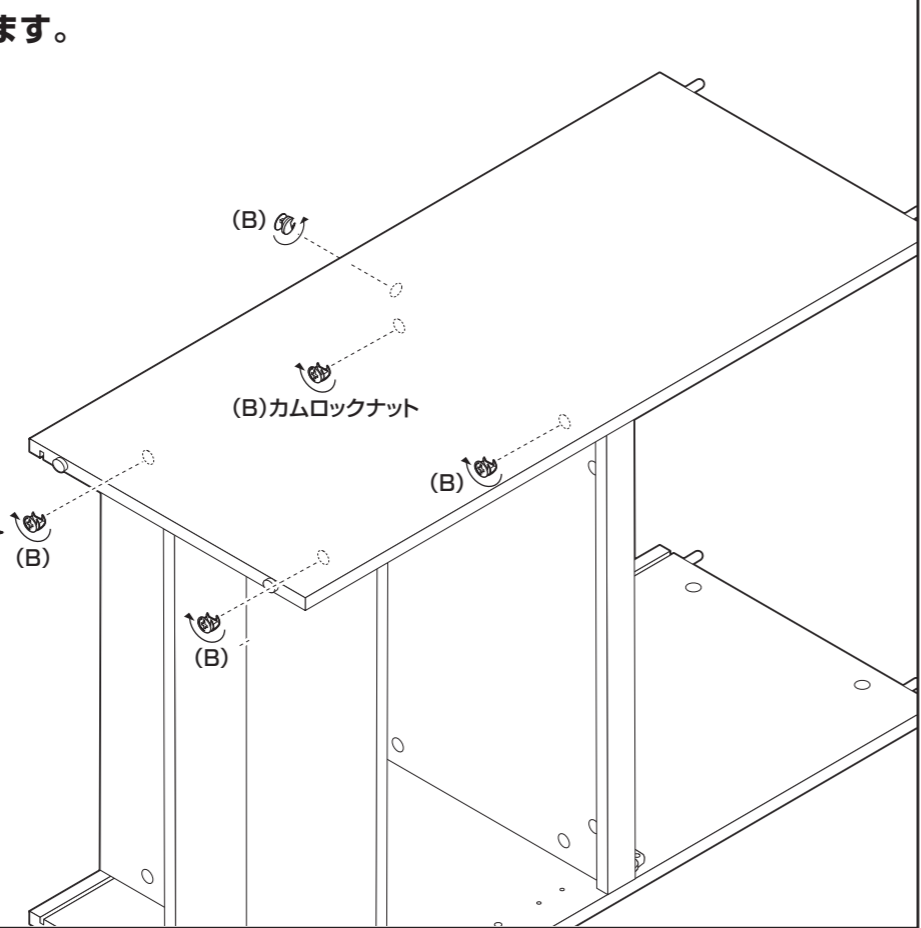


①矢印の向きをカムロックボルトに向けて差し込みます。

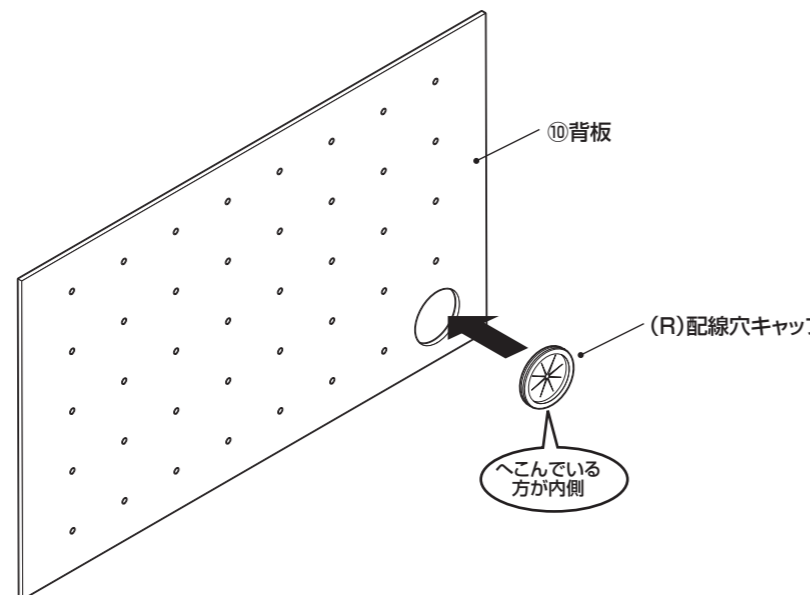


②カムロックナットをマイナスドライバーで時計回りに固くなるまで締め付けます。

(B)カムロックナット ×5



14 ⑩背板に配線穴キャップを取り付けます。

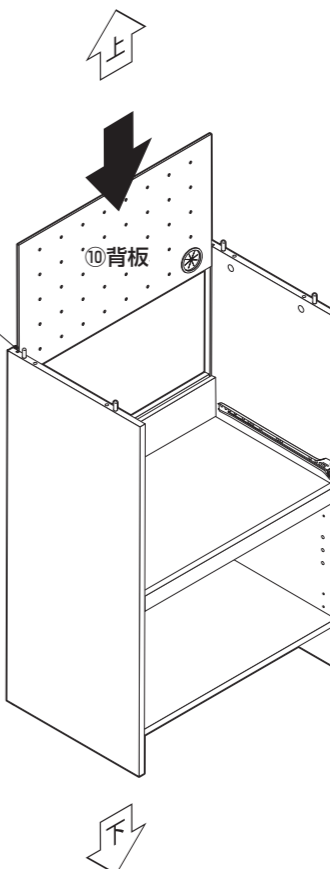


(R)配線穴キャップ ×1

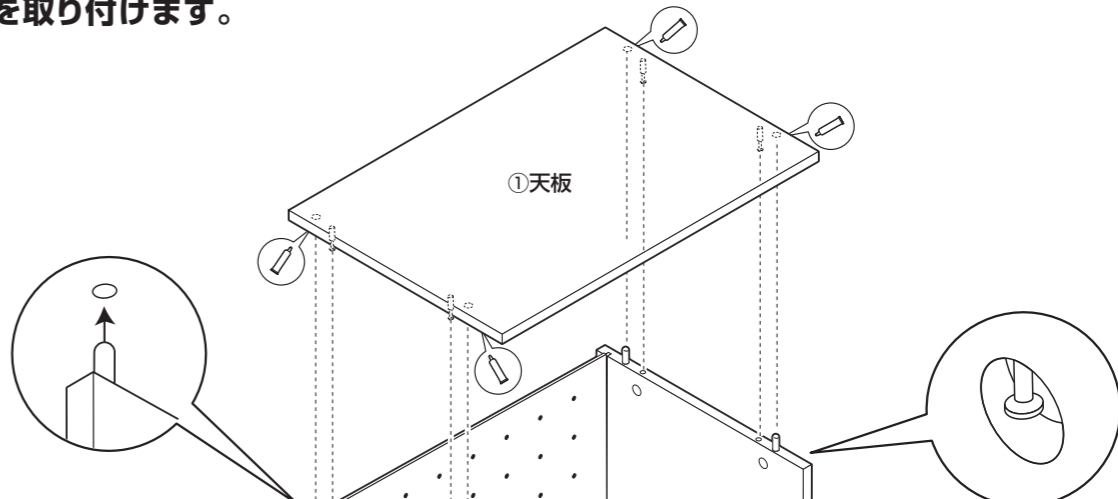


15 ⑩背板を取り付けます。

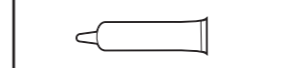
! ミゾに沿って最後までキッチリと差し込んでください。



16 ①天板を取り付けます。



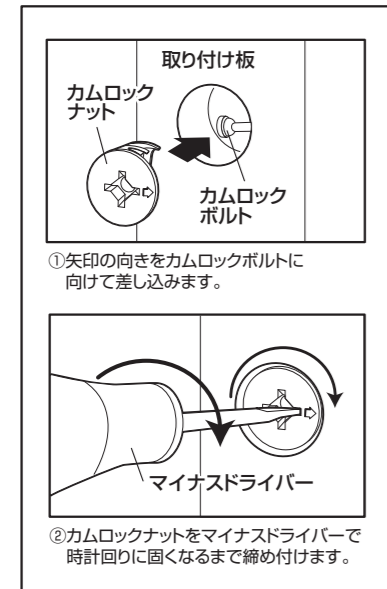
(D)接着剤 ×1



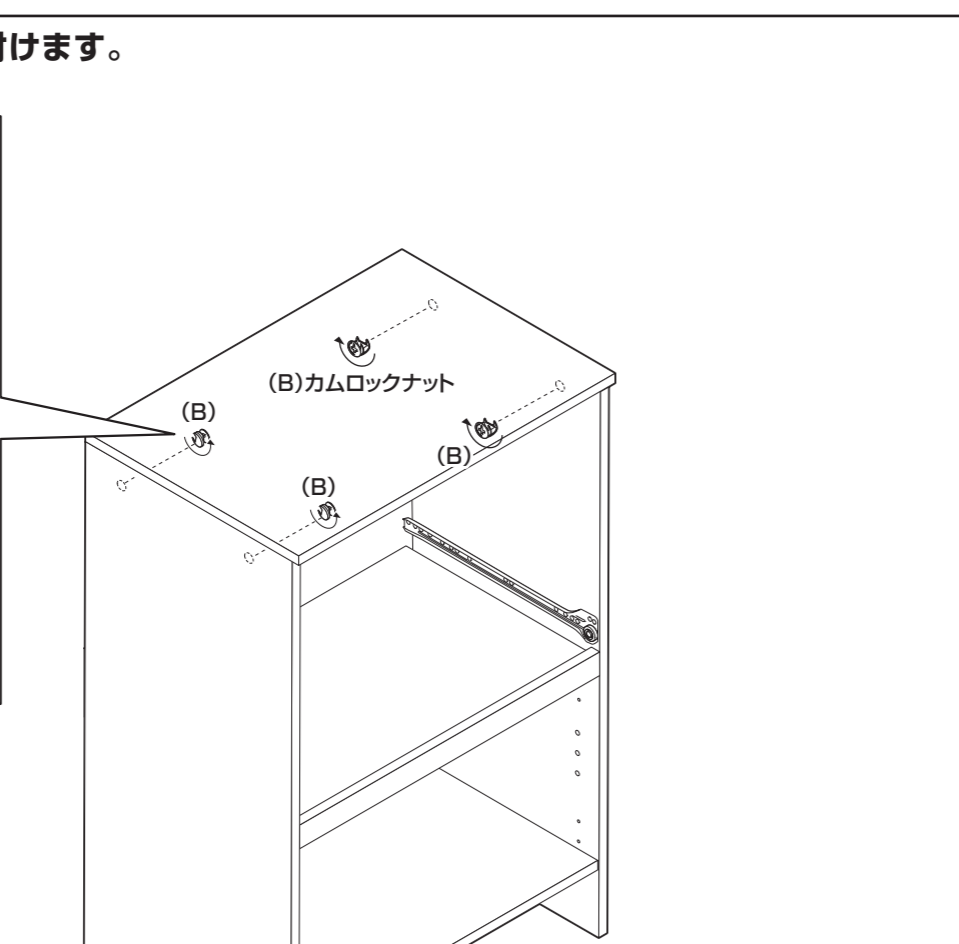
組み立て順序

■各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。
■電動ドライバーはご使用にならないでください。

17 カムロックナットを取り付けます。

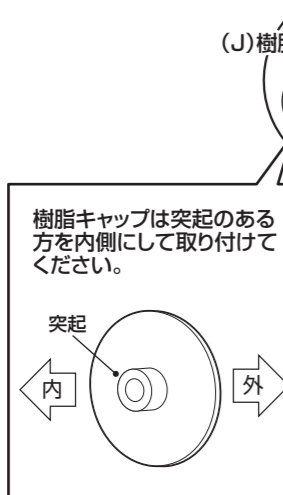


(B) カムロックナット ×4

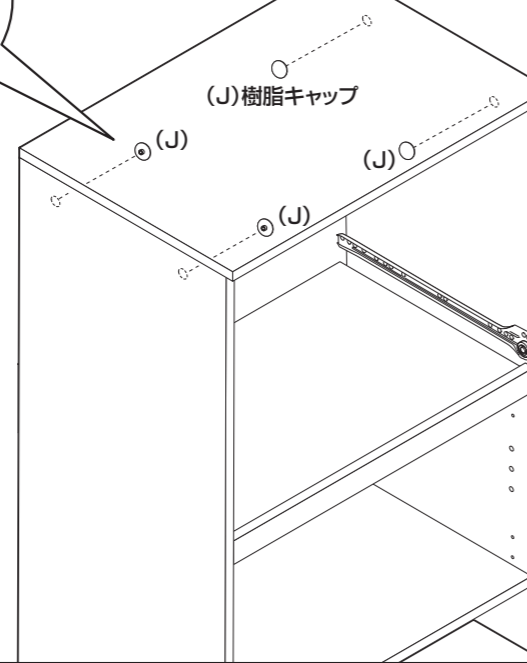



18 樹脂キャップを取り付けます。

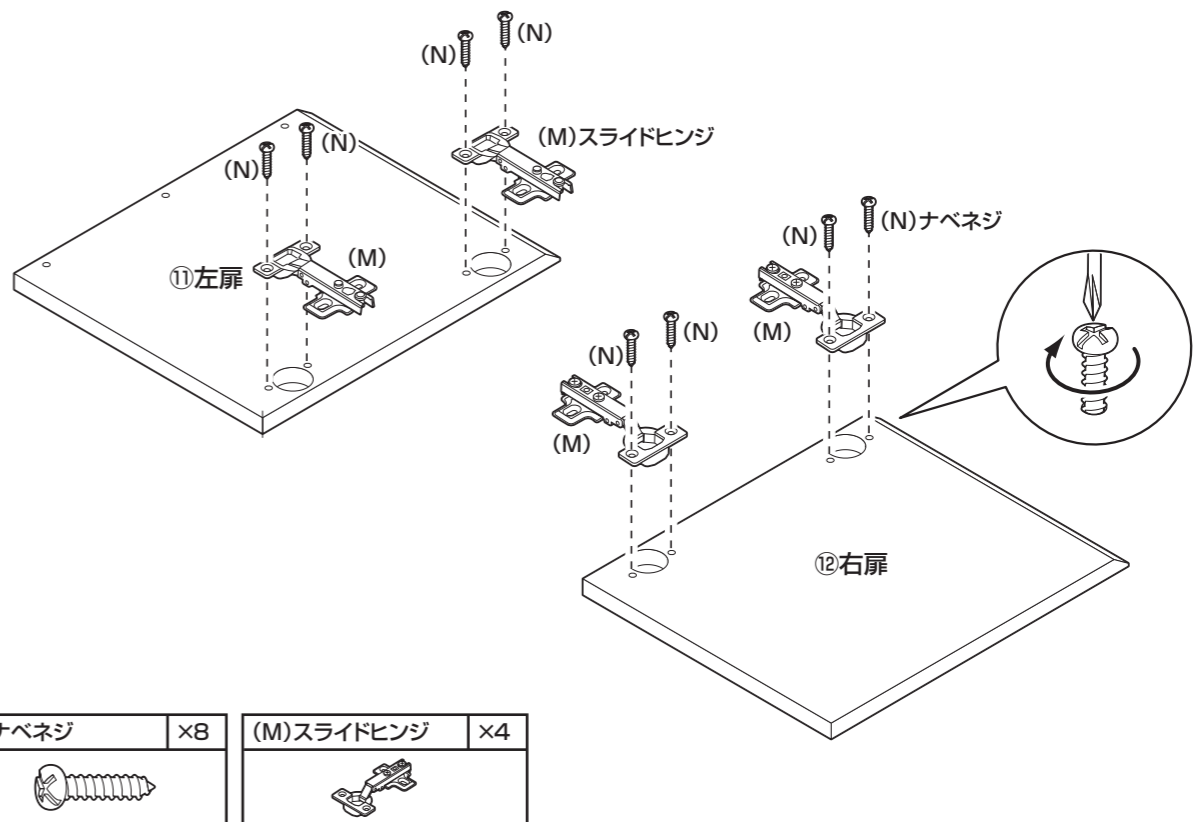
カムロックナットに樹脂キャップを取り付けてください。



(J) 樹脂キャップ ×4

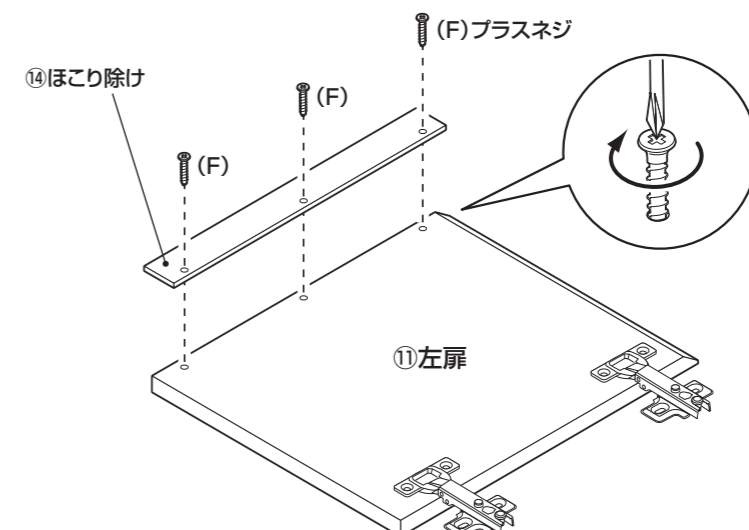
19 ⑪・⑫左右扉にスライドヒンジを取り付けます。



(N) ナベネジ ×8

(M) スライドヒンジ ×4

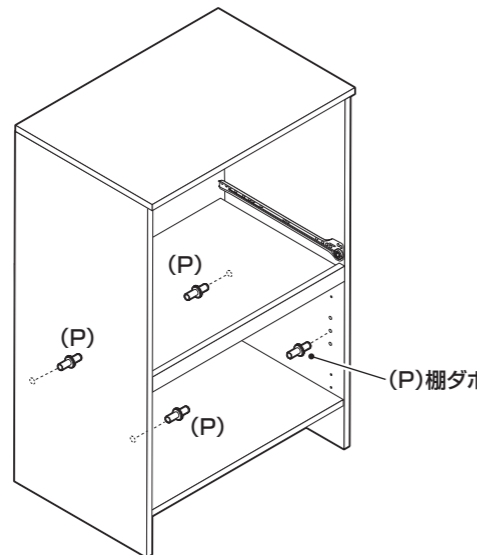

20 ⑪左扉に⑯ほこり除けを取り付けます。



(F) プラスネジ ×3

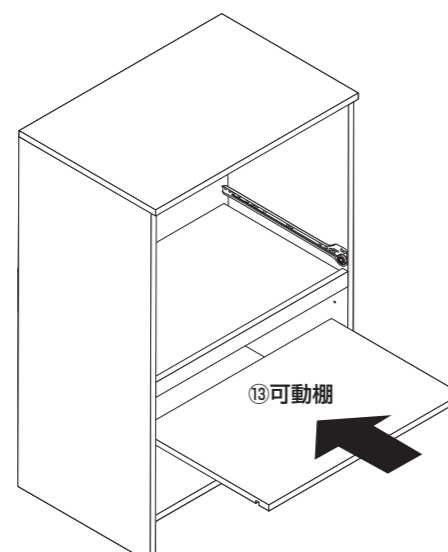

組み立て順序

21 お好みの高さに棚ダボを取り付けます。

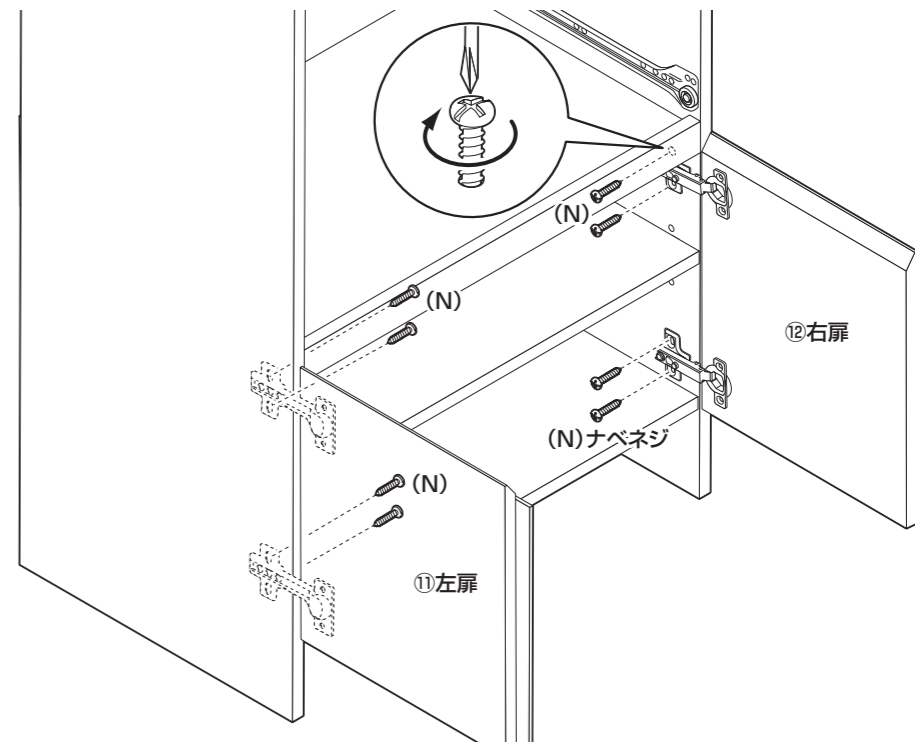


(P)棚ダボ x4

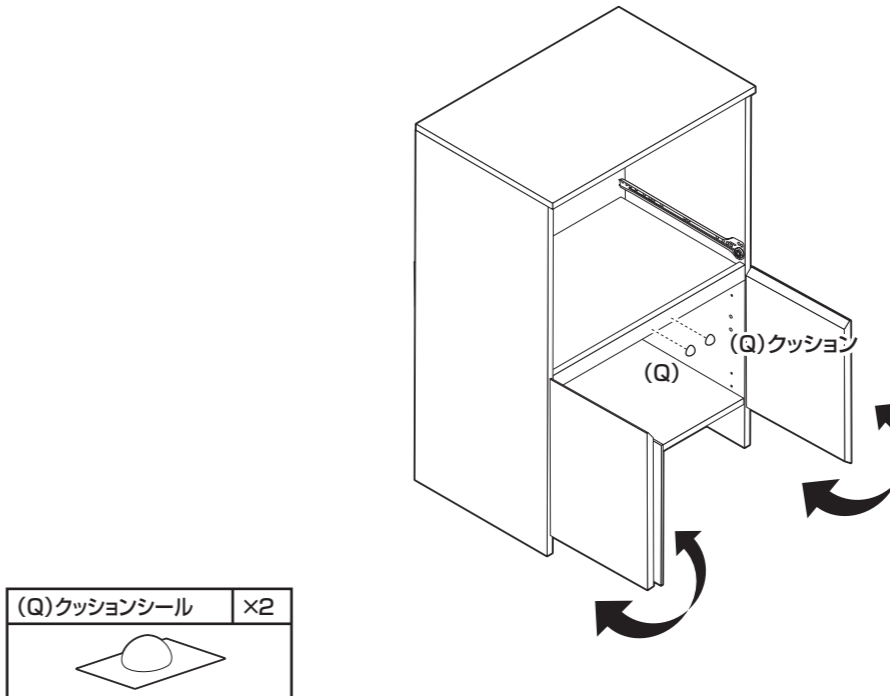
22 ⑬可動棚を取り付けます。



23 扉を取り付けます。



(N)ナベネジ x8

24 本体の扉が当たる位置にクッションシールを取り付け
扉がスムーズに開くか確認してください。

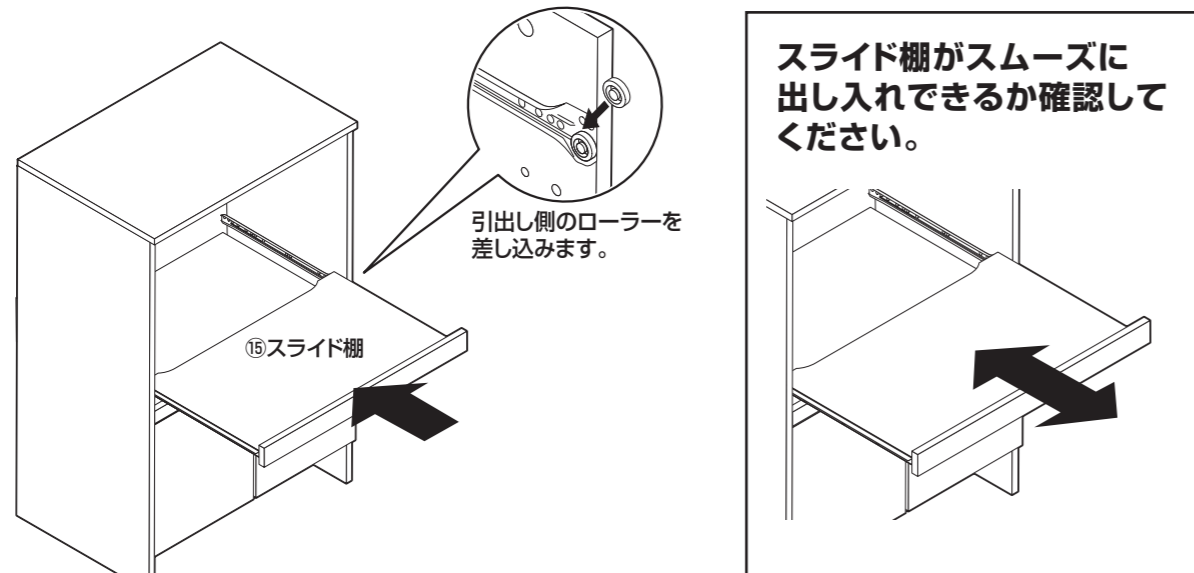
(Q)クッションシール x2

■各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。
 ■電動ドライバーはご使用にならないでください。

組み立て順序

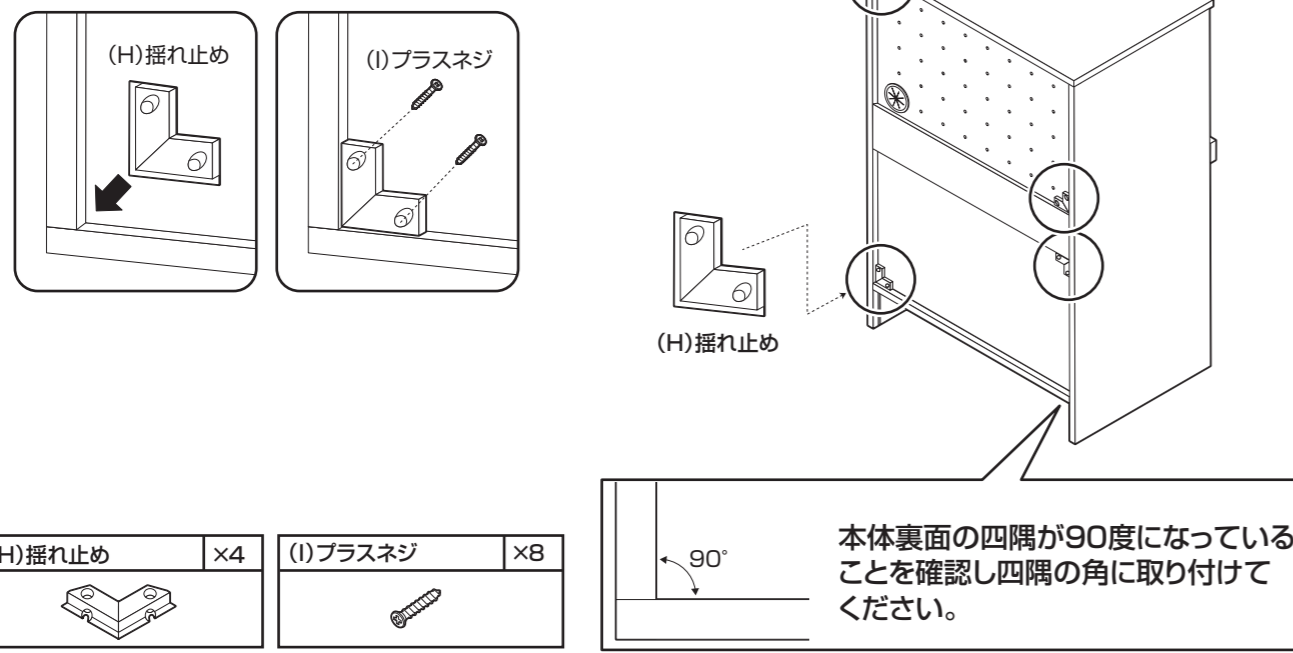
■各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。
■電動ドライバーはご使用にならないでください。

25 ⑯スライド棚を取り付けます。

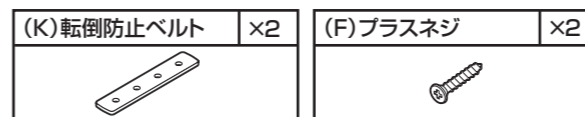
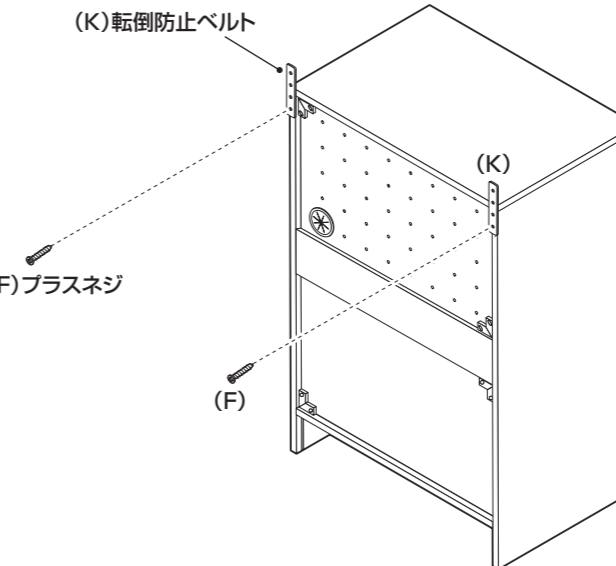


26 摆れ止めを取り付けます。

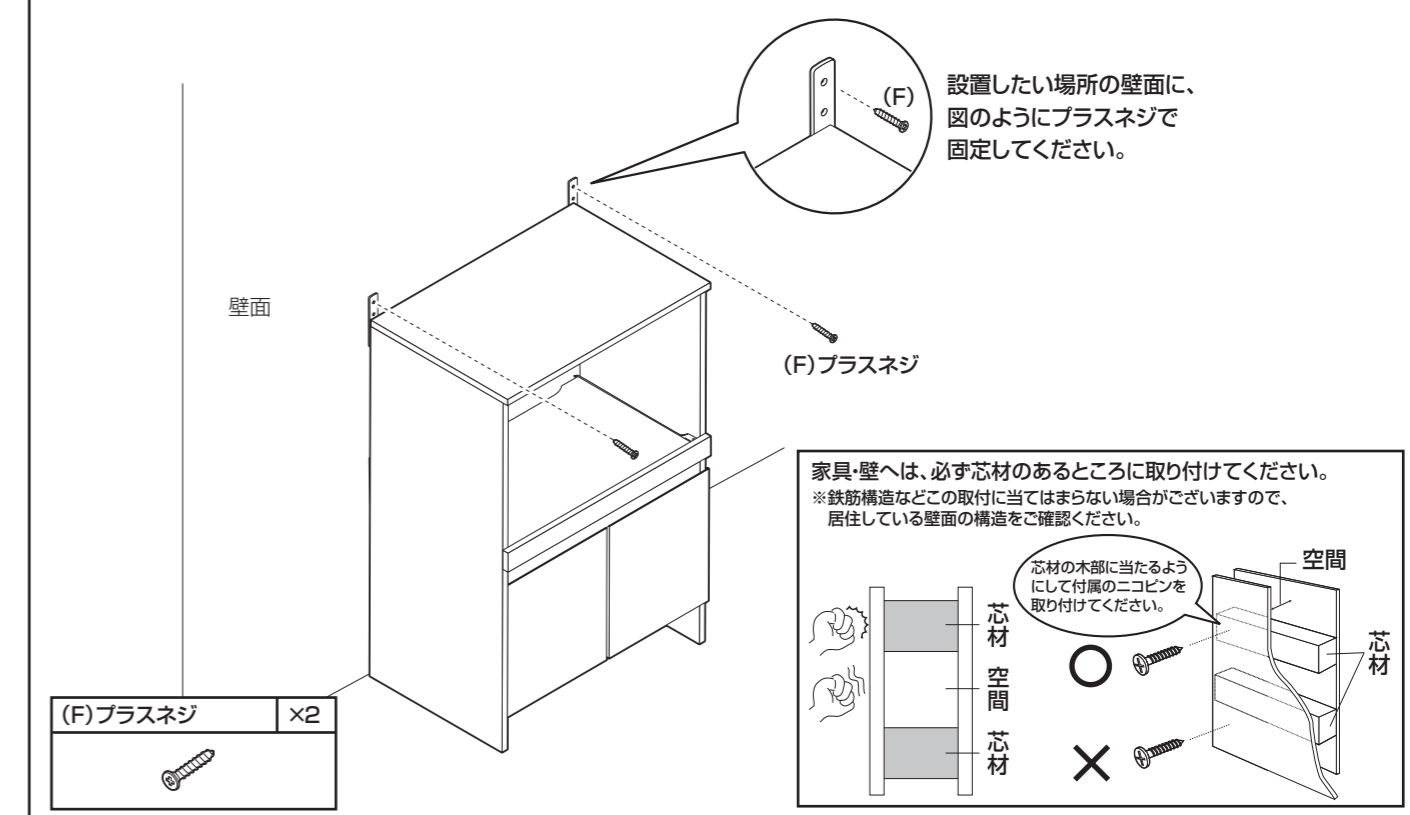
〈揃れ止めの取り付け方〉
揃れ止めはコーナーにしっかりと差し込み、
プラスネジを斜めにして固定してください。
※固くなっている所には無理にねじ込まないでください。



27 本体背面に転倒防止ベルトを取り付けます。



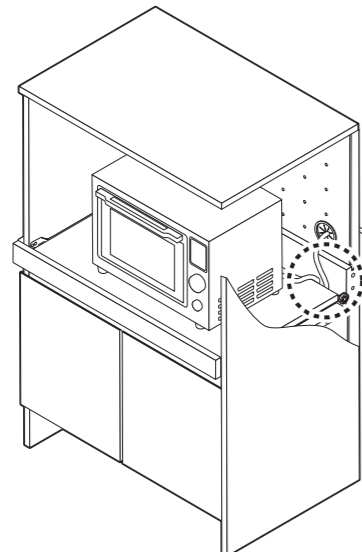
28 本体を壁に取り付けて完成です。



組み立て順序

- 各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。
- 電動ドライバーはご使用にならないでください。

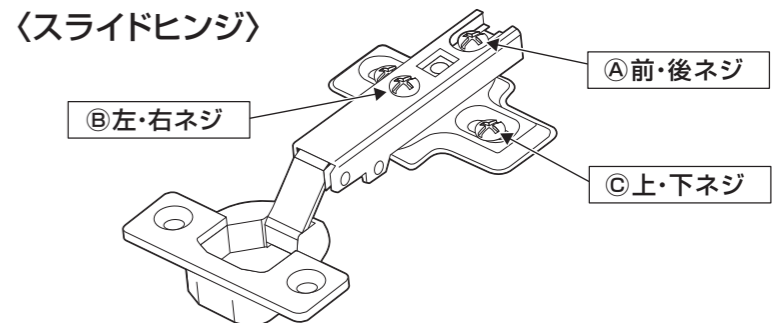
⚠ ご注意



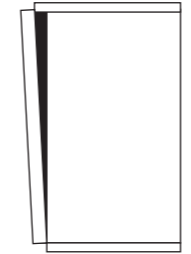
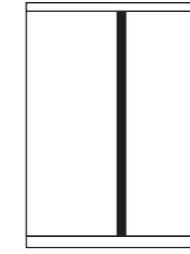
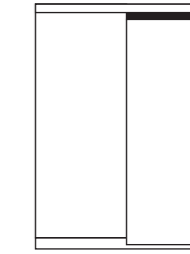
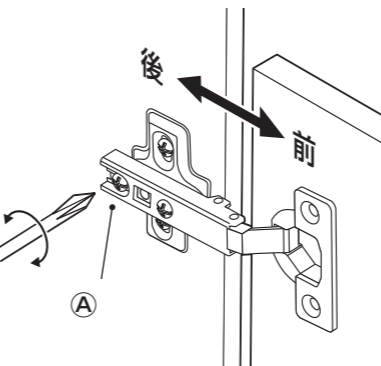
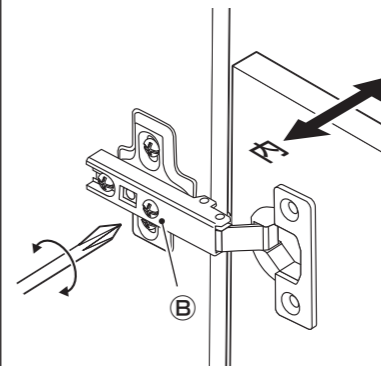
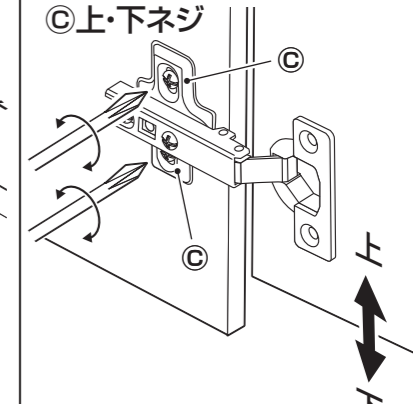
⚠ スライド棚を戻す際、コードを
挟まないように十分ご注意ください。

スライドヒンジの調整方法

扉がうまく閉まらない場合や
扉と本体にズレがある場合は、
下図を参考にしながら、
スライドヒンジに付いている
各種ネジを調整して
扉を移動させてください。



（工場名：FAIR）

前・後にずれている場合	左・右にずれている場合	上・下にずれている場合
		
<p>Ⓐ前・後ネジ</p>  <p>1 扉を開き支える。 2 Ⓐ前・後ネジを緩め、扉を前後に調整する。 3 Ⓐ前・後ネジを締める。</p> <p>前 ← → 後</p>	<p>Ⓑ左・右ネジ</p>  <p>1 扉を開き支える。 2 Ⓑ左・右ネジを時計回りにまわすと「内」へ移動。 3 Ⓑ左・右ネジを反時計回りにまわすと「外」へ移動。</p> <p>内 ← → 外</p>	<p>Ⓒ上・下ネジ</p>  <p>1 扉を開き支える。 2 Ⓒ上・下ネジを計4か所とも緩めて扉を上下に調整する。 3 Ⓒ上・下ネジをすべて締める。</p> <p>上 ↑ ↓ 下</p>