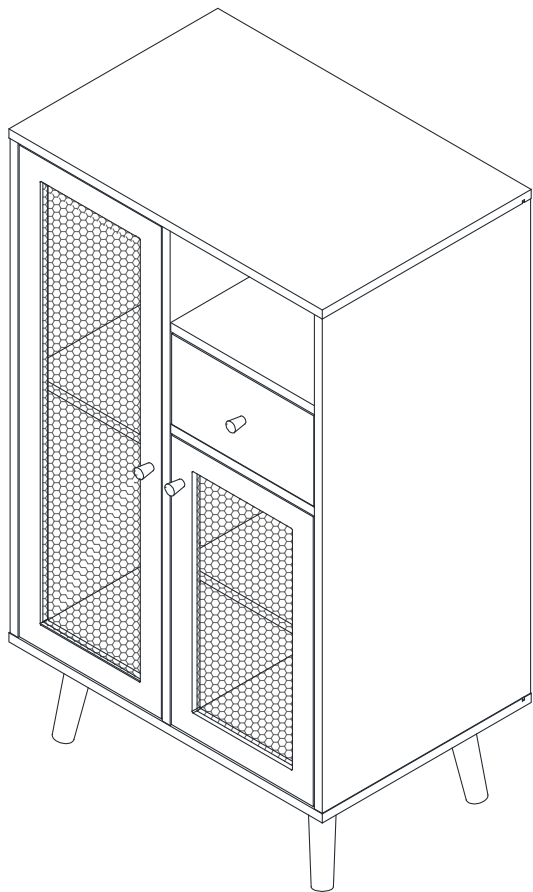


サイドボード

取扱・組立説明書

品番：WF532012

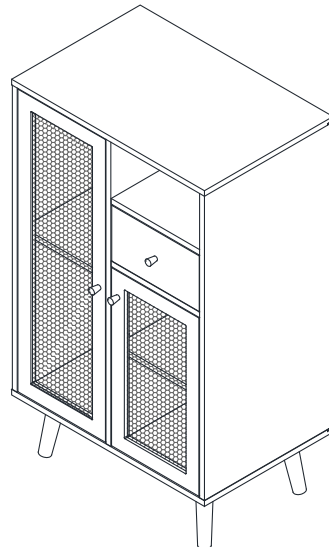


安全上のご注意

この度は本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本製品を長く安全かつ最適な状態でご使用いただくために、ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくご利用いただきますようお願い申し上げます。なお、お読みになった後も、お使いになる方がいつでもご利用できる所に大切に保管してください。用途以外でご使用になった場合の故障・修理・事故・そのほかの不具合については責任をおいかねますので、ご了承ください。

品質には万全を期しておりますが、万一商品に不具合が発生した場合は、直ちに使用を中止し、弊店までご連絡くださいますようお願い申し上げます。

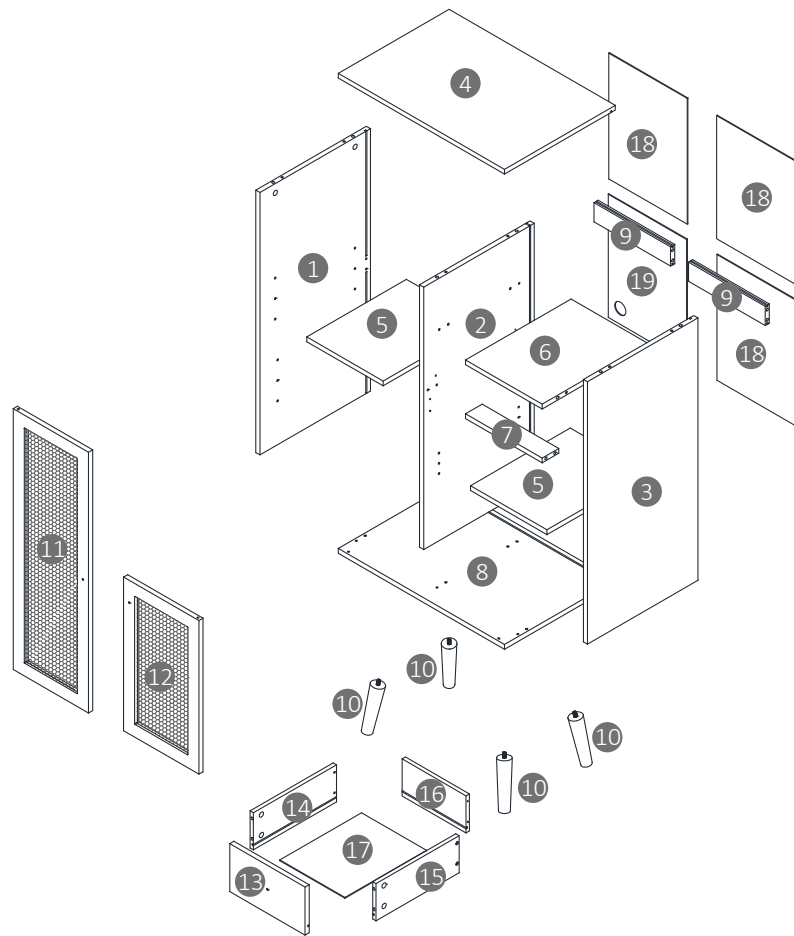


使用上のご注意

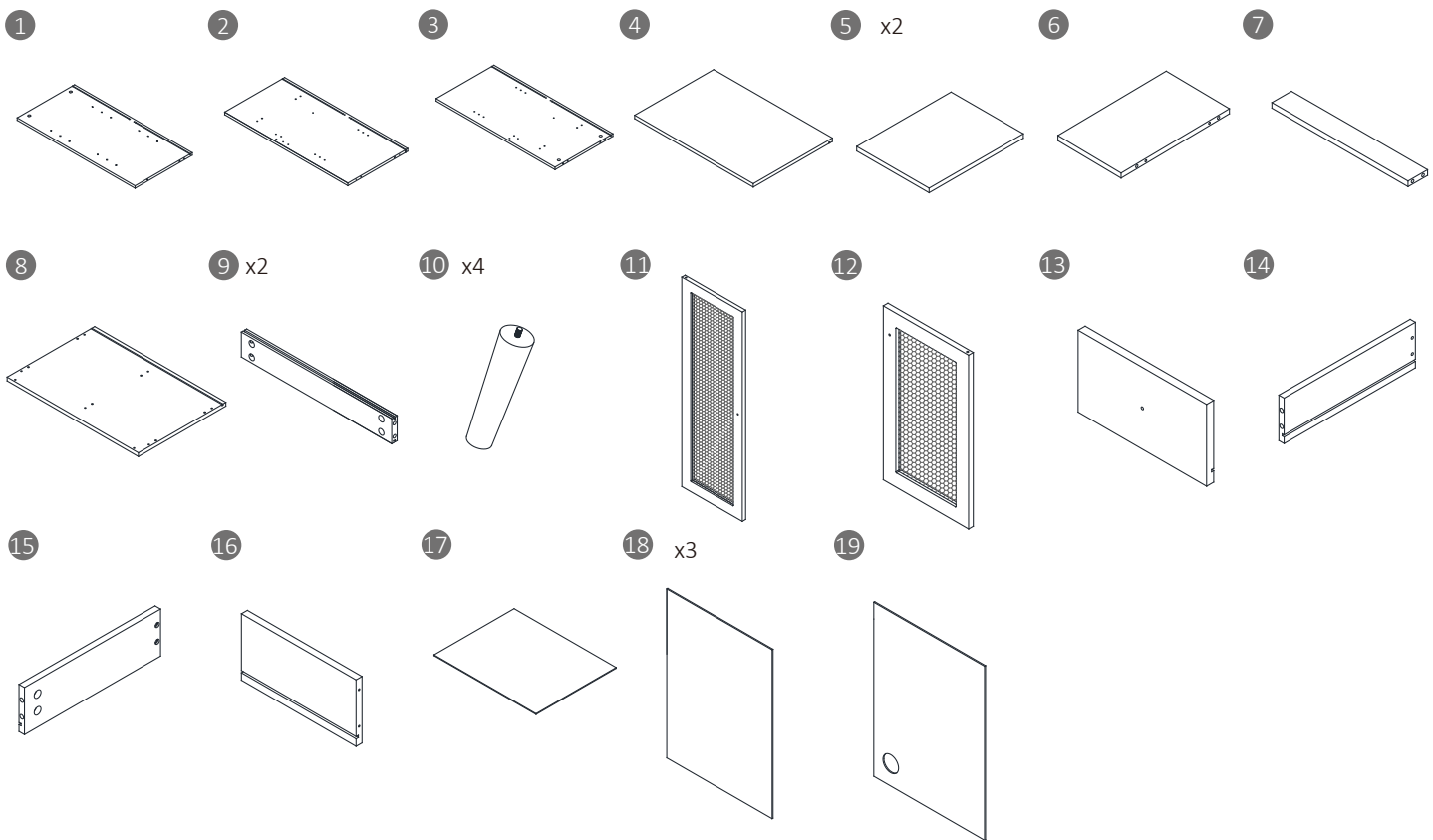
- 使い方によっては思わぬ事故の原因になってしまうこともありますので、十分に注意してください。
- 投げたり、叩いたり乱暴に扱わないで下さい。
- 直射日光の当たる場所や高温多湿の場所に長時間放置するとひび割れたり、変形、接着面の弱化、塗装の劣化、カビの原因になりますので室内でご使用下さいませ。
- 濡らしたり、火気に近づけないでください。
- ドアのふたを開け閉めする際は、本体側面を片手で押さえながらゆっくりと開け閉めをしてください。本体内側などに指をかけていると手を挟むなどして危険です、ご注意ください。
- 汚れた場合は、乾いた布などで拭き取ってください。
- 持ち運ぶ際には引きずらないでください。
- 性質上、摩擦などにより色落ちします。

部品明細

※部品に番号がつけられているので、
商品を開封してから、部品類の数をご確認したうえ、組立作業を行ってください。
部品が欠けている場合は、こちらまでご連絡ください。



部品明細



Ø 6x35mm A x 26	Ø 15x10mm B x 26	Ø 6x30mm C x 16	Ø 4x40mm D x 6
Ø 4x30mm E x 4	Ø 3x12mm F x 8	Ø 4x12mm G x 22	Ø 4x20mm H x 3
Ø 3x14mm I x 16	Ø 4x35mm J x 2	K x 8	Ø 3x12mm L x 3
M x 3	N x 4	O x 2	P x 2
Q x 4	R x 3	S x 4	T x 1
300mm CL x 1	300mm CR x 1	300mm DL x 1	300mm DR x 1



組立方法

- 二人で組み立てることをおすすめします。
- 組み立てに必要な六角レンチは入っているが、一部の部材には補助穴がないものもあるので、女性ひとりで組み立てる場合は電動ドライバーの使用を強くおすすめします。
- 明るい場所で組み立てることをおすすめします。

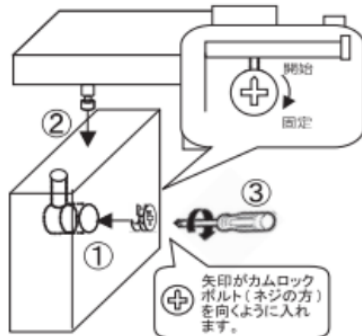
- 次の部品や小物を使用する場合は、必ず下記の要領を守って正しく組立てて下さい。

○ネジの締め方

最初は、ネジをゆるめに締めて組んでおき、最後に全体のバランスを見ながら、しっかりとネジを締め付けてください。
※右のマークを参照してください。



○カムロック受け・固定方法



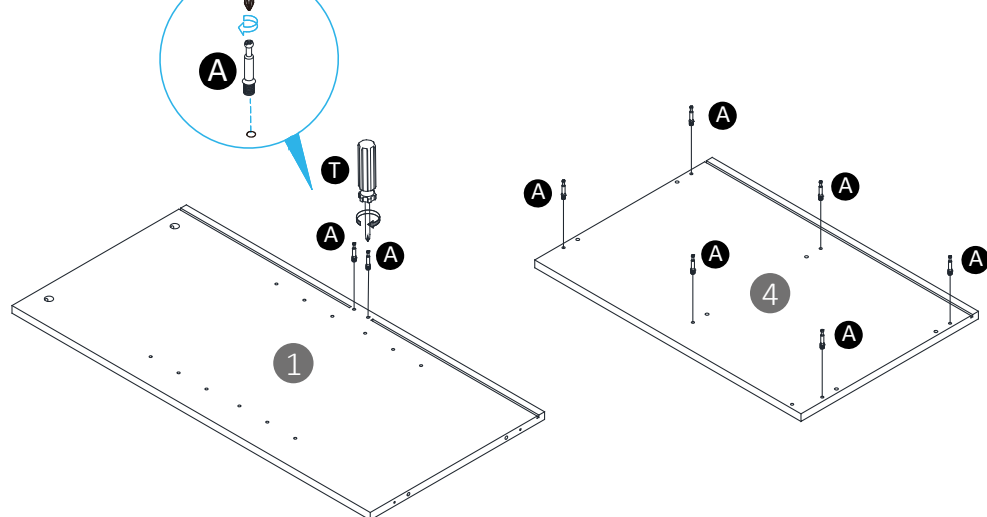
- ①カムロック(受け)を穴に入れます。
- ②カムロック(ボルト)を(受け)が入ってる箇所に差し込みます。
- ③カムロック(受け)をドライバーで $135^{\circ} \sim 180^{\circ}$ 回してください。

▲ 注意

カムロックは必ず、しっかりと固定してください。
しっかりと固定されてないと、破損のおそれがあります。

1

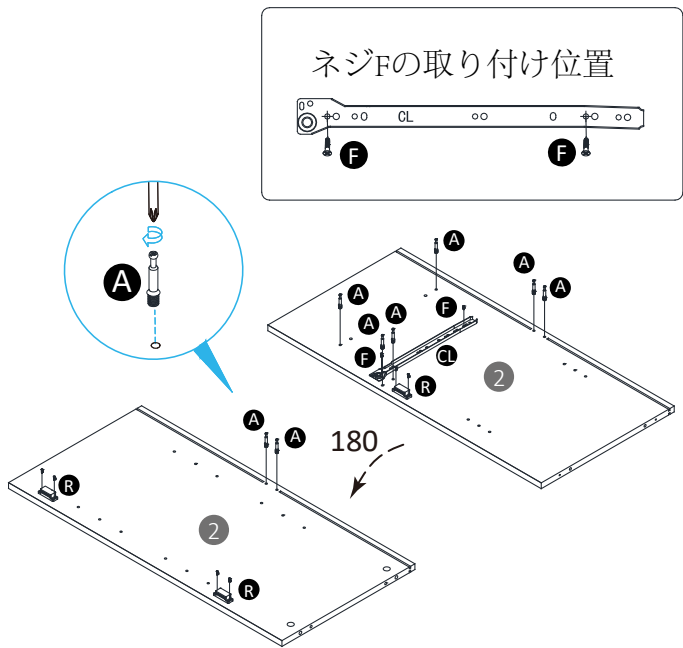
図に示すように、ネジAを①④に取り付けます。



2

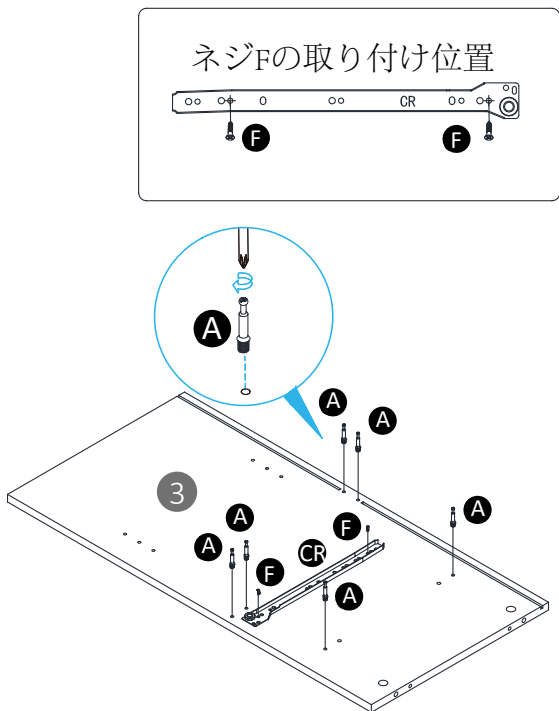
図に示すように、6つのネジAを②に取り付け、スライドレールCLを取り付けます。
 (ライドレールに左(CL)右(CR)のマークが付いていますので、取り付ける際にはご注意ください。)
 そしてRを取り付けます。

最後に②を180° 繰り返し、ネジAとRを取



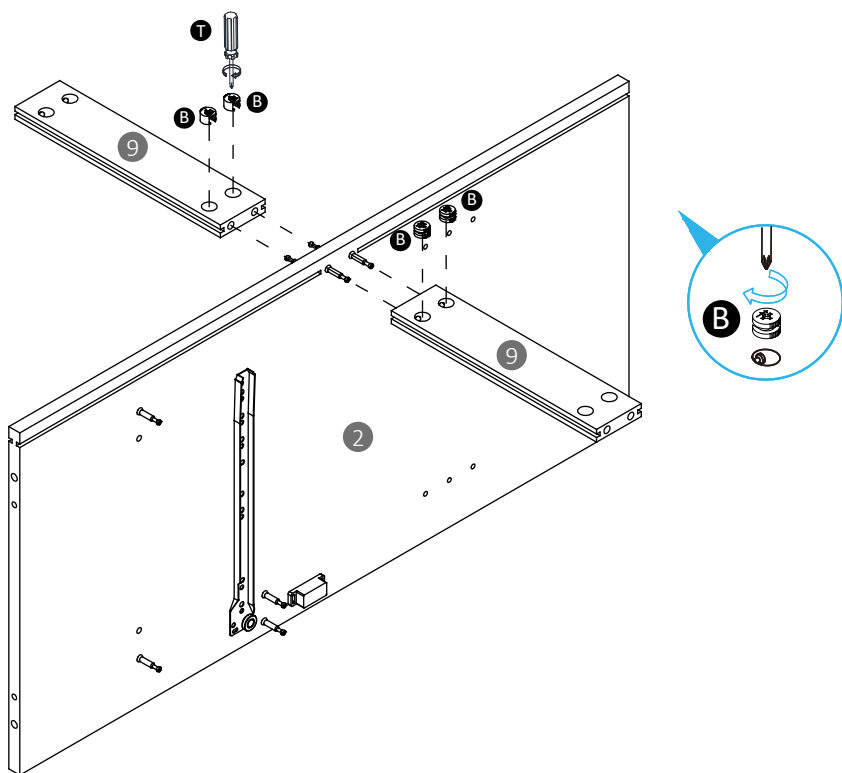
3

図に示すように、まず6つのネジAを③に取り付けます。
 そしてスライドレールCRを③に取り付けます。
 (ライドレールに左(CL)右(CR)のマーク



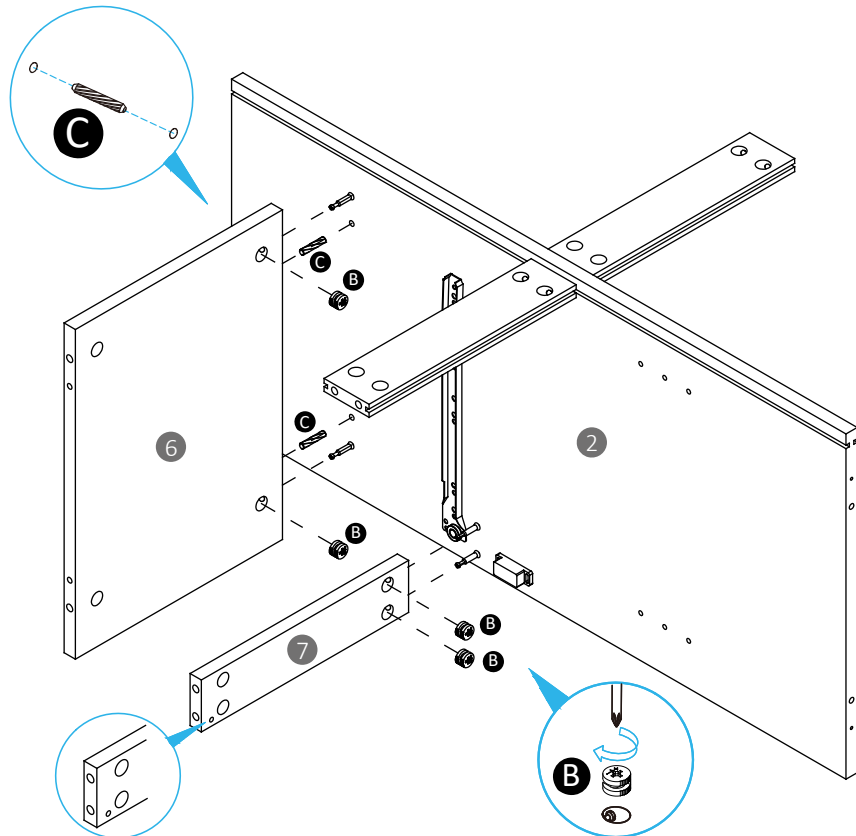
4

図に示すように、⑨を②の両側に取り付けます。



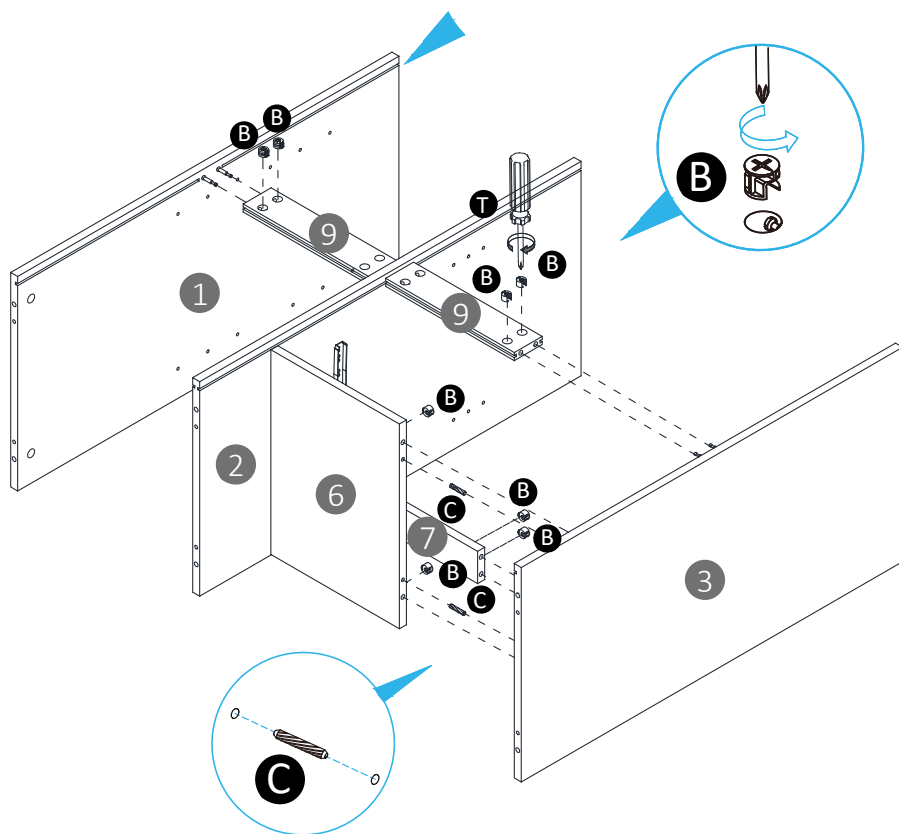
5

図に示すように、⑥⑦を②に取り付けます。



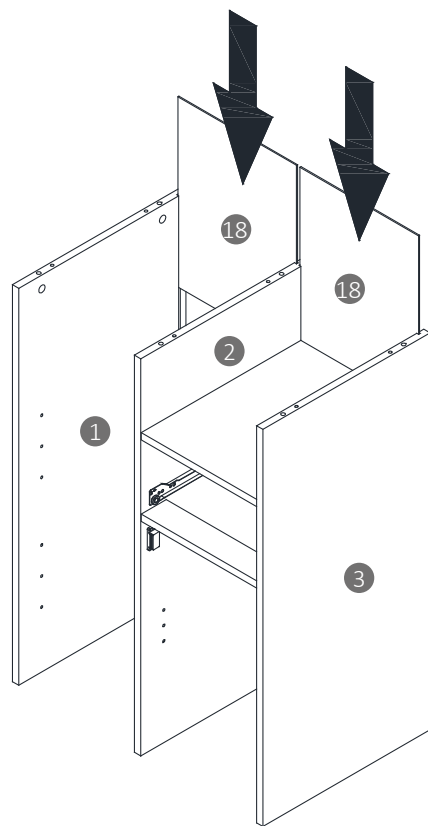
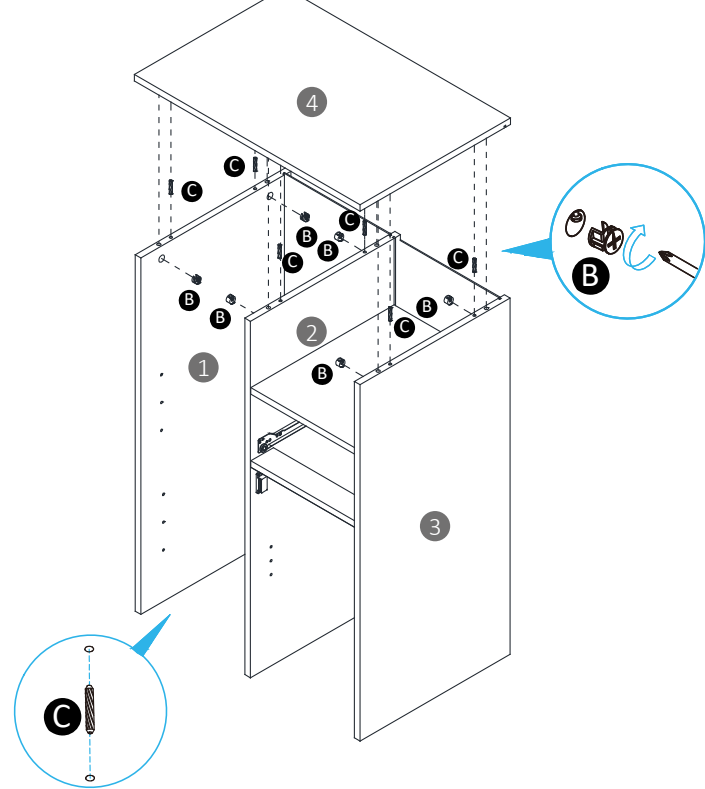
6

ご注意: ①②③の溝部分は上向きでです。

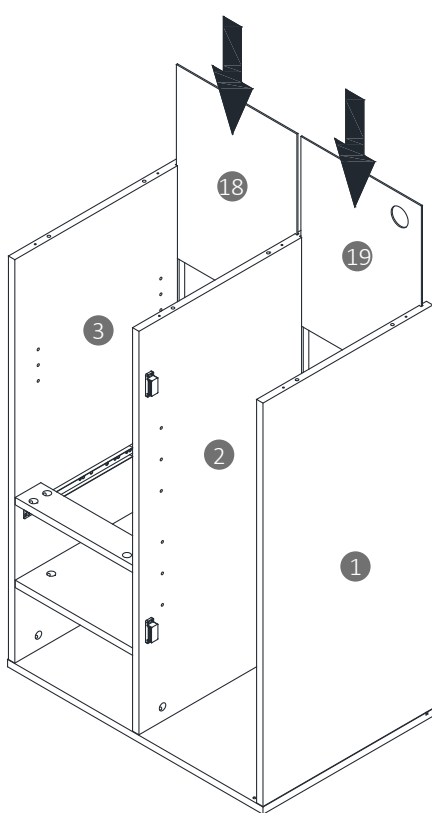
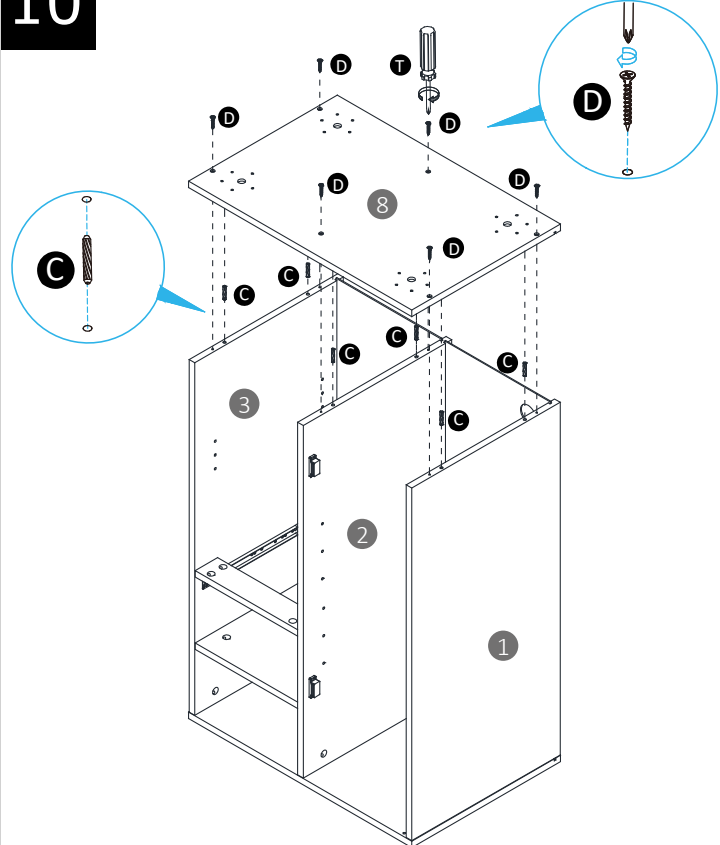


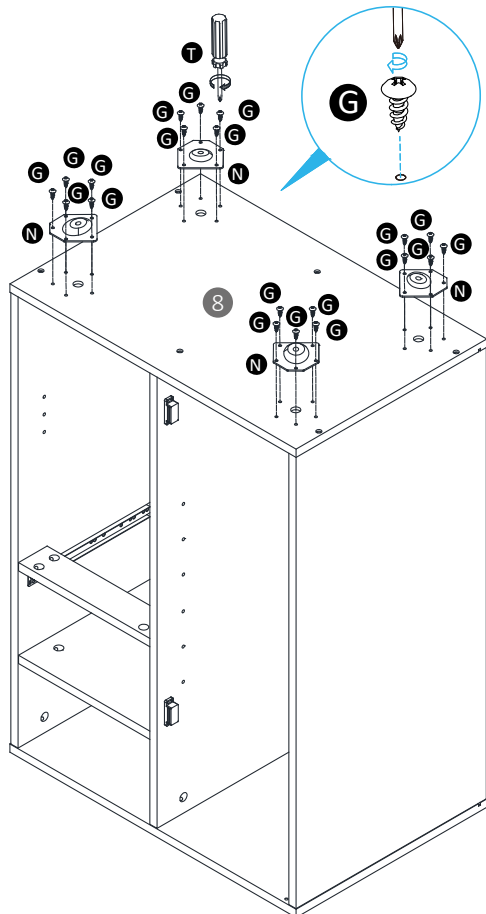
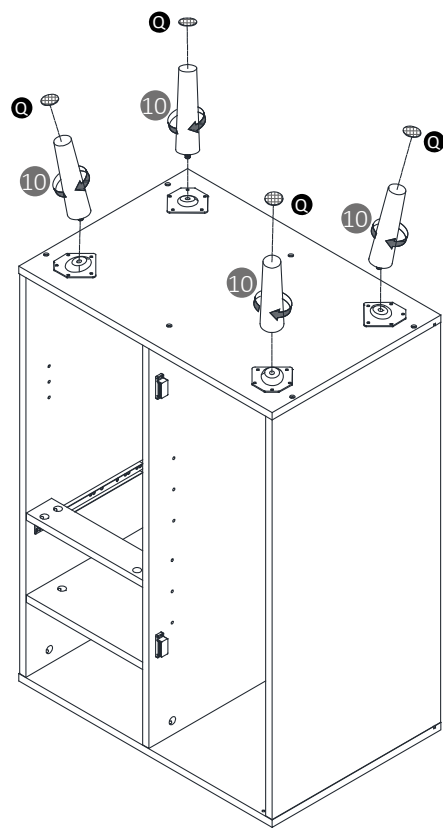
7

図に示すように、溝に沿って⑯を差し込みます。

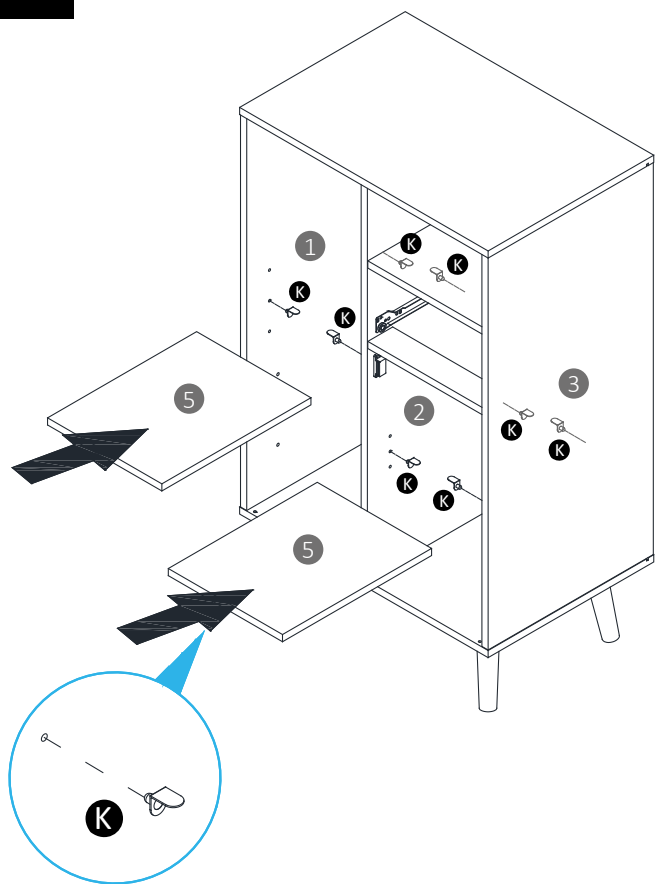
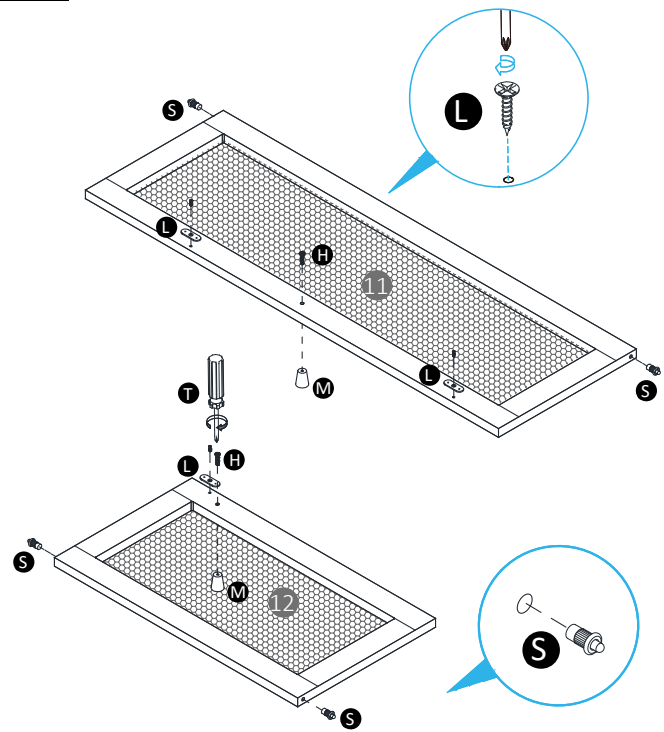
**8****9**

図に示すように、サイドボードを繰り返して、溝に沿って⑯⑯を差し込みます。

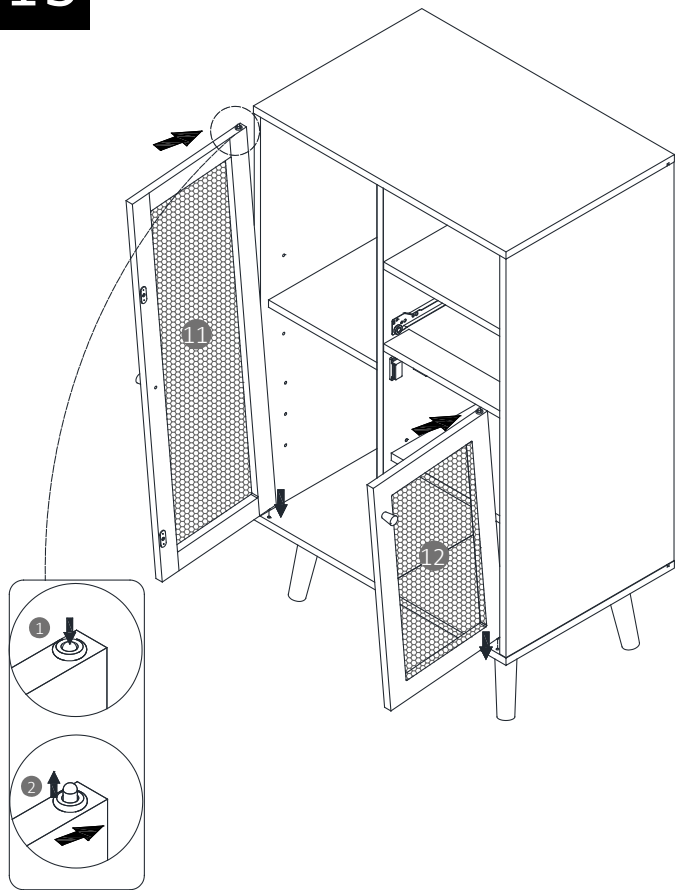
**10**

11**12****13**

Kの位置は調整できます

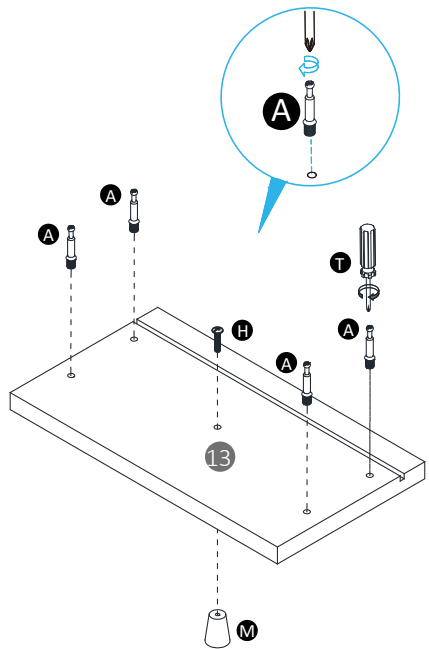
**14**

15

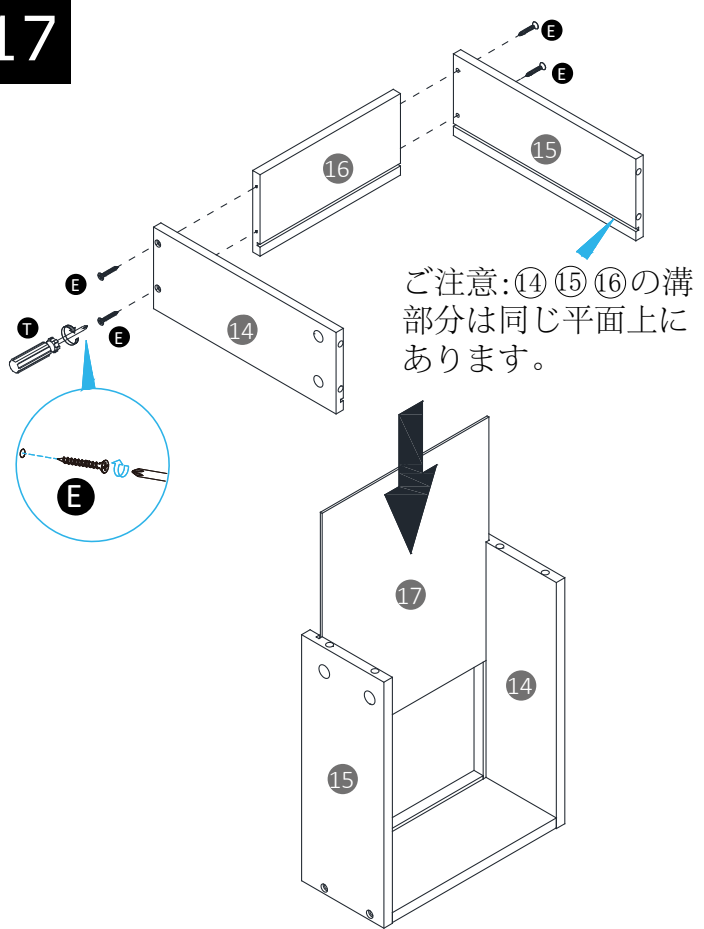


16

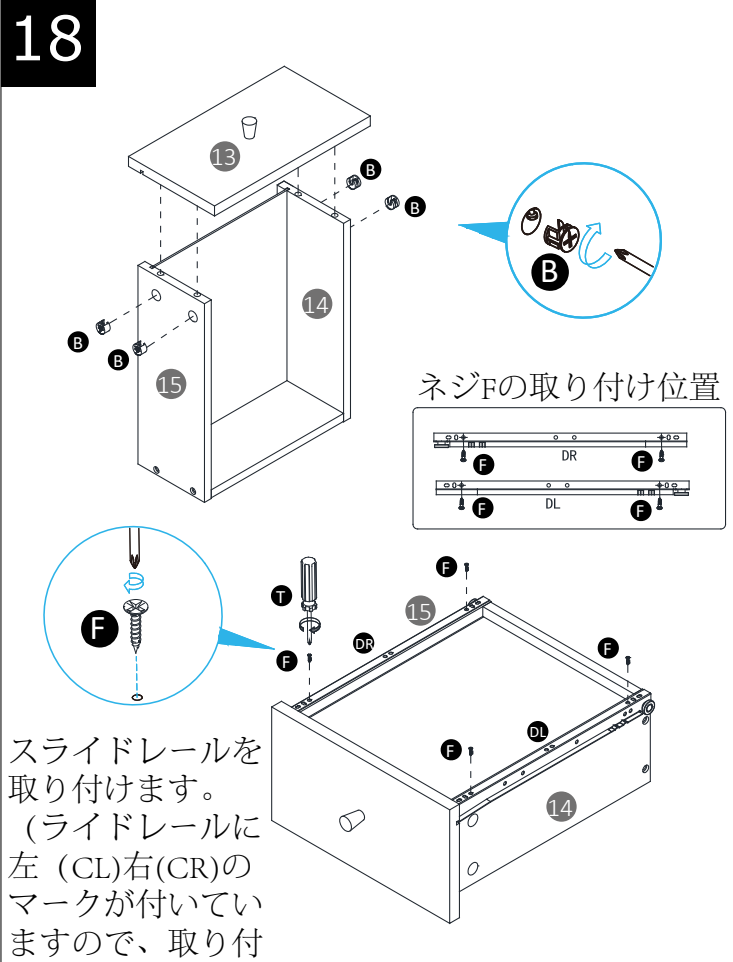
これからは引出しの組立て方です。



17

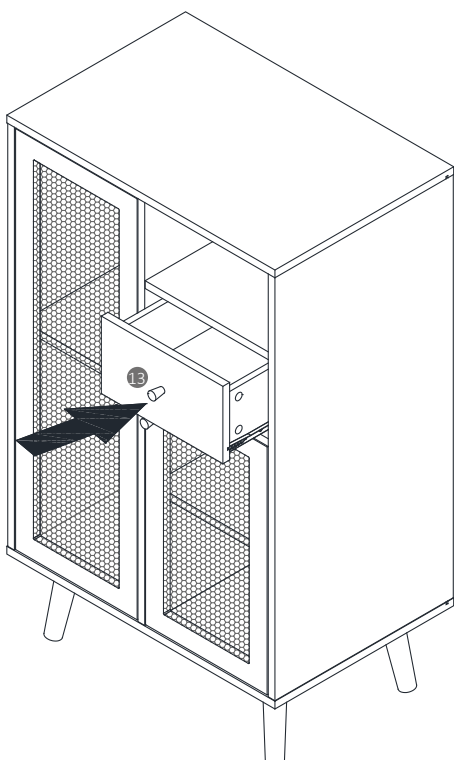


18

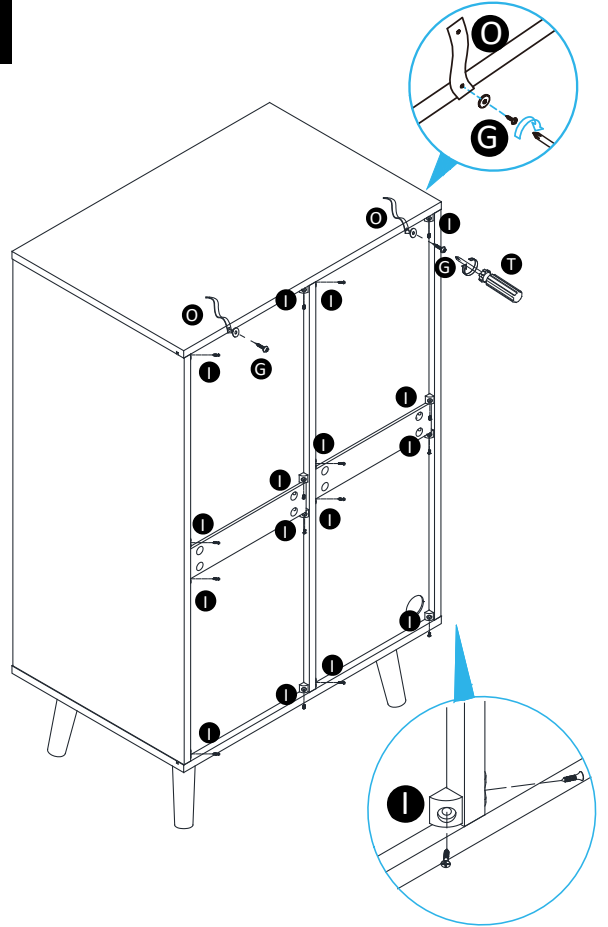


スライドレールを取り付けます。
(ライドレールに左(CL)右(CR)のマークが付いていますので、取り付

19

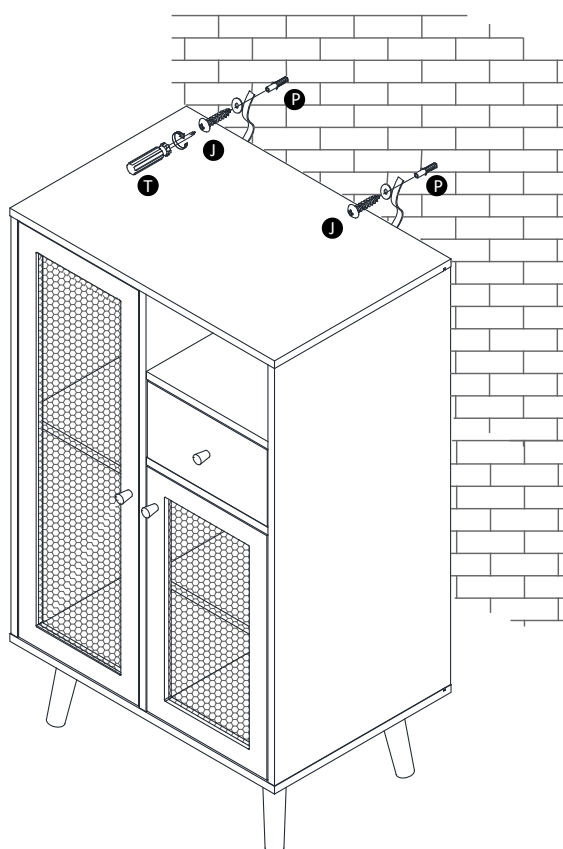
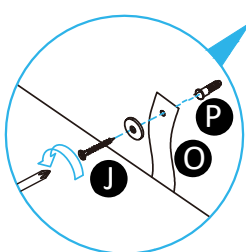


20



21

(任意)



これで組立作業が完了しました、誠にお疲れ様でした。