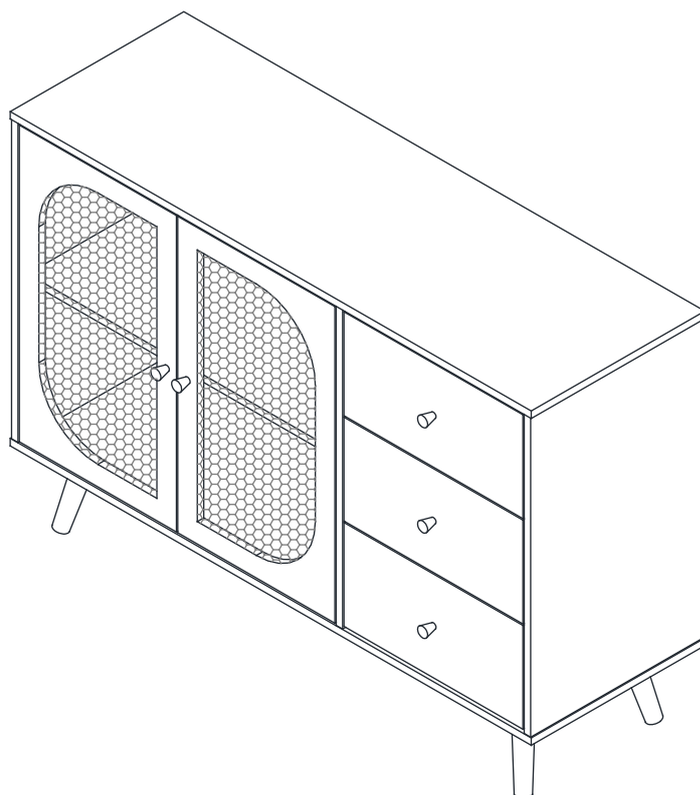


# サイドボード

## 取扱・組立説明書

品番：WF532004



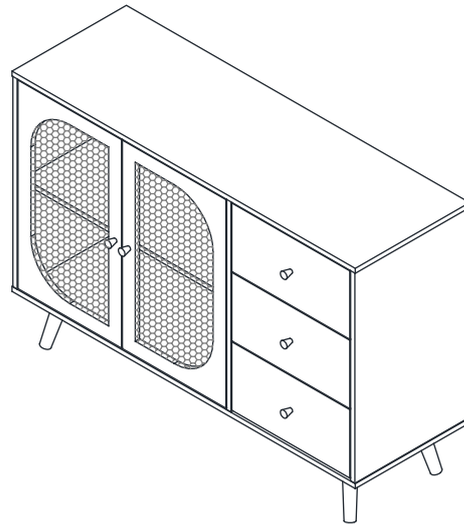
## 安全上のご注意

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、弊社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。

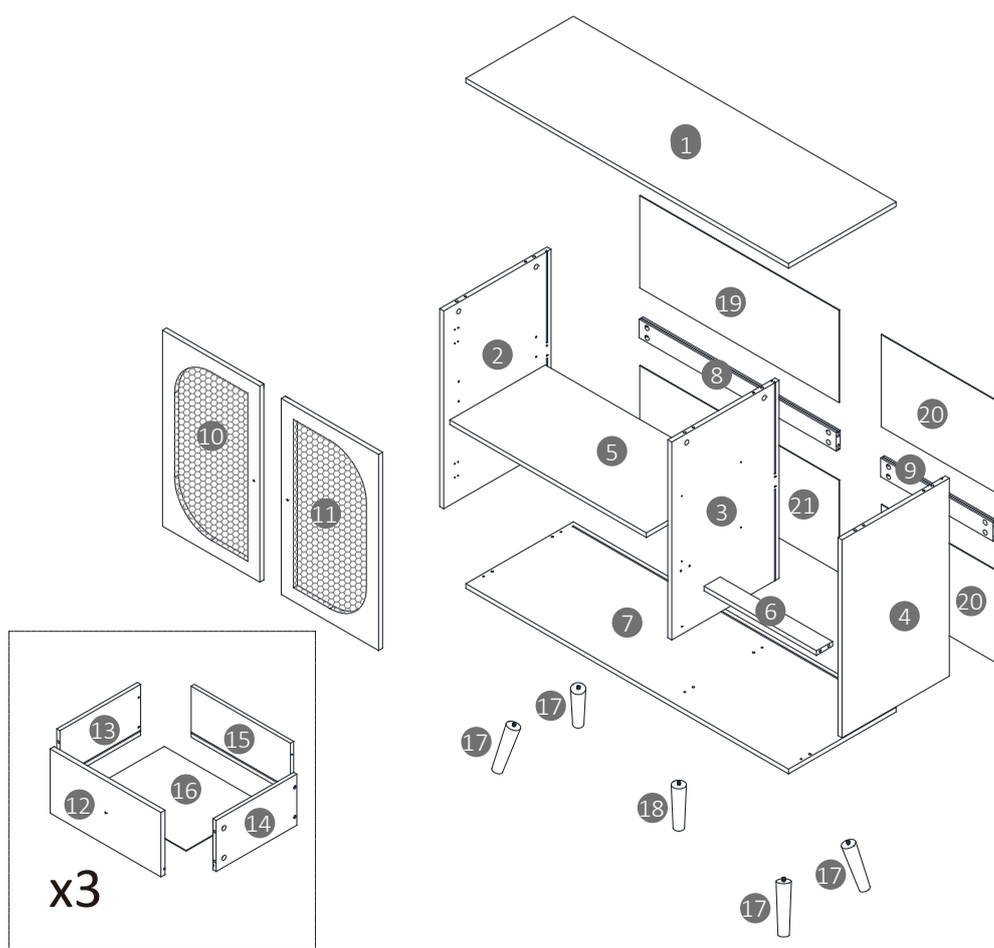
● 汚れた場合は、乾いた布などで拭き取ってください。

● 持ち運ぶ際には引きずらないでください。

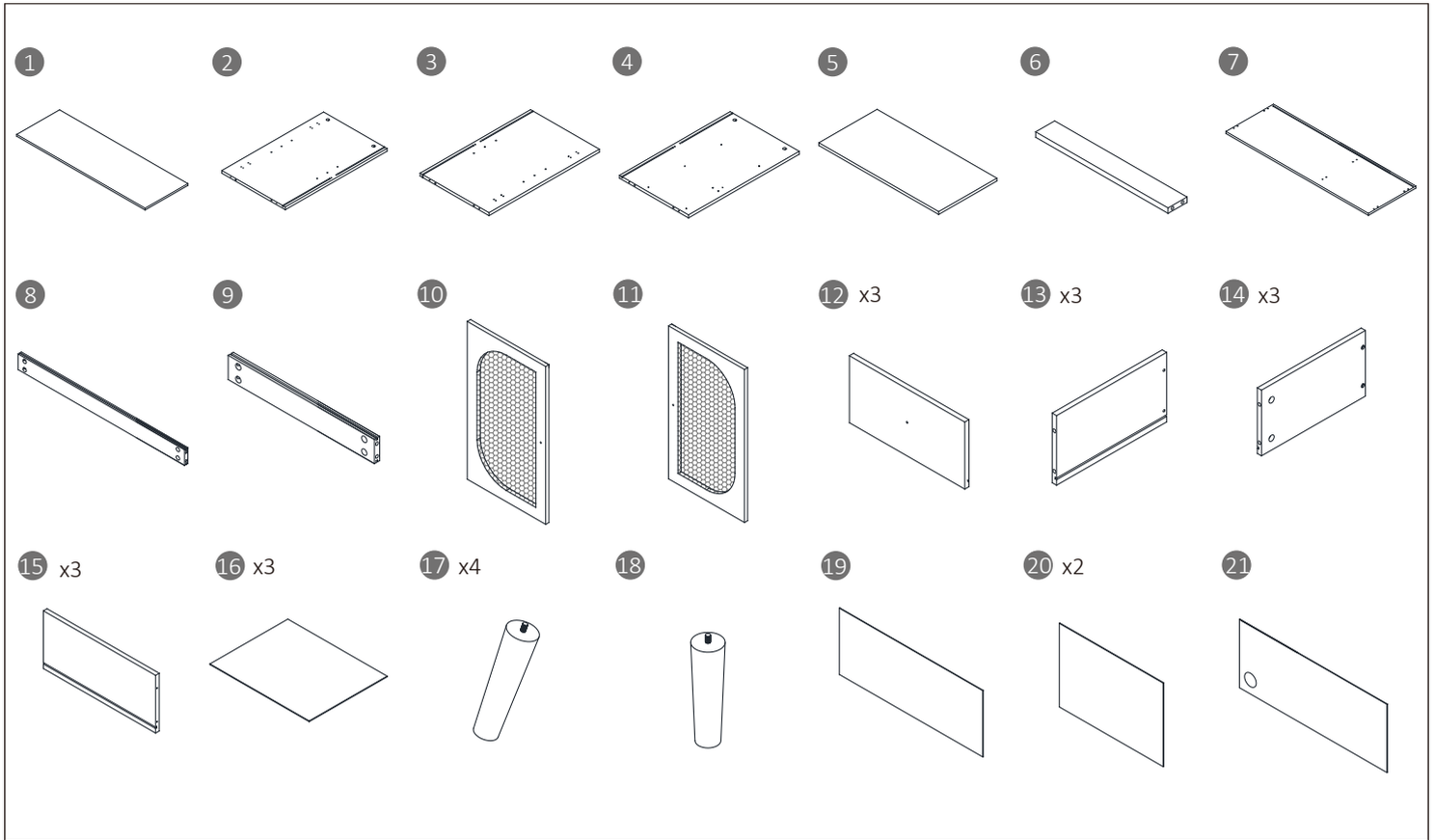
● 性質上、摩擦などにより色落ちします。

# 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



	∅ 6x35mm <b>A</b> x 30		∅ 15x10mm <b>B</b> x 30		∅ 6x30mm <b>C</b> x 12		∅ 4x40mm <b>D</b> x 6
	<b>E</b> x 4		∅ 4x14mm <b>F</b> x 24		<b>G</b> x 4		<b>H</b> x 5
	∅ 4x20mm <b>I</b> x 5		∅ 4x12mm <b>J</b> x 26		<b>K</b> x 2		<b>L</b> x 2
	<b>M</b> x 4		∅ 4x35mm <b>N</b> x 2		<b>O</b> x 16		<b>P</b> x 1
	<b>Q</b> x 4		∅ 3x12mm <b>R</b> x 26		<b>S</b> x 1		<b>T</b> x 1
	<b>U</b> x 2		∅ 4x30mm <b>V</b> x 12		<b>W</b> x 1		300mm <b>CL</b> x 3
	300mm <b>CR</b> x 3		300mm <b>DL</b> x 3		300mm <b>DR</b> x 3		



# 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無いものもあるので、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ください。

## ○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。

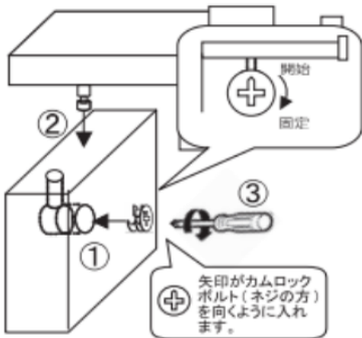
ネジをゆるめに  
仮止めする時



ネジをしっかりと  
締め付ける時



## ○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°~180°回してください。

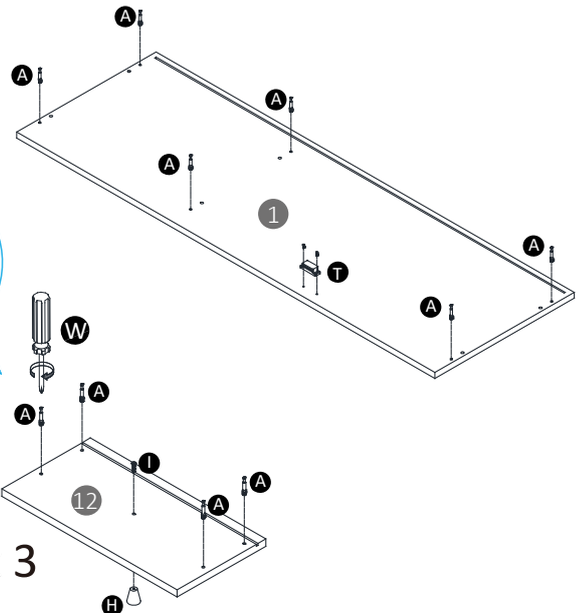
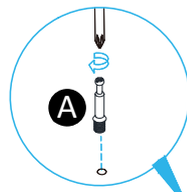
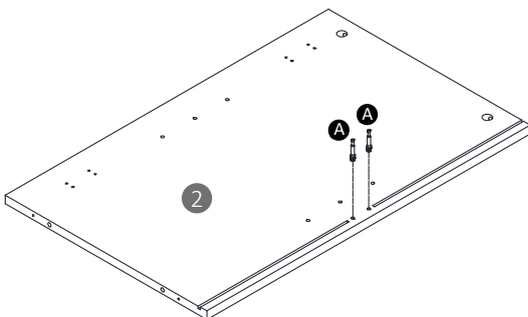


**注意**

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いないと、破損のおそれがあります。

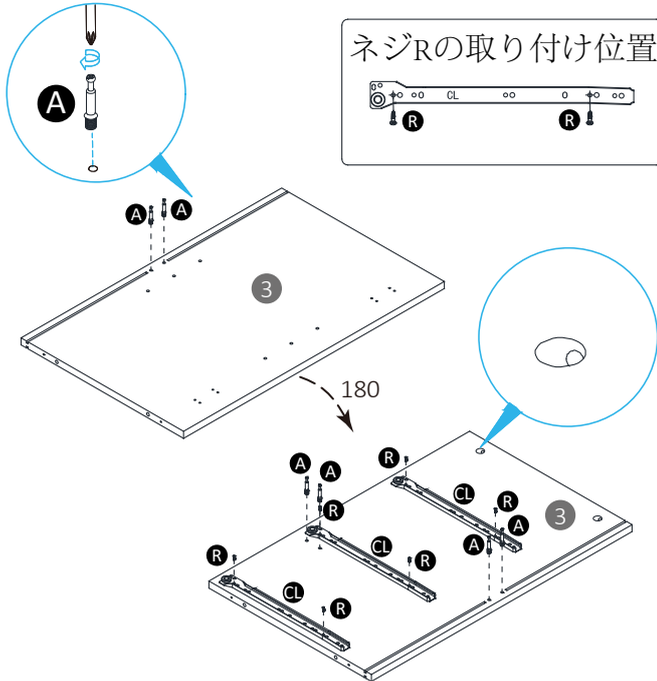
1

図に示すように、まずネジAを①②⑫に取り付けます。そしてTを①に取り付け、IとHを合わせて⑫に取り付けます。

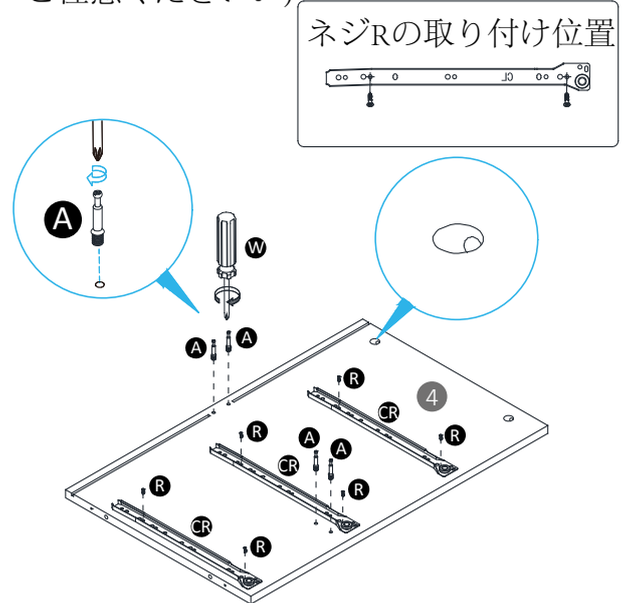


**2**

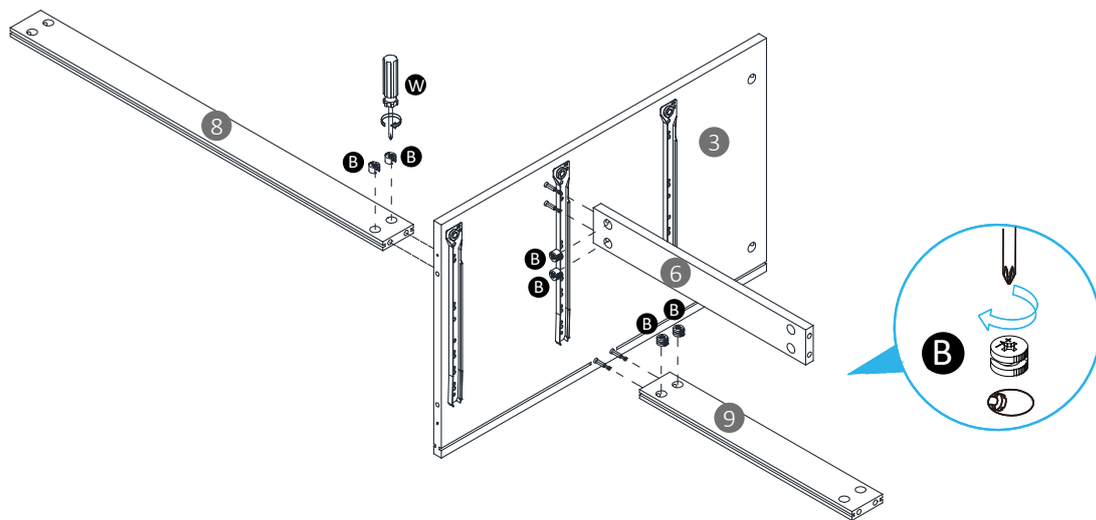
図に示すように、まず2つのネジAを③に取り付けます。  
 そして③を180° 繰り返して、4つのネジAを③に取り付けます。  
 最後に3つのスライドレールCLを取り付けます。  
 (ライドレールに左 (CL)右(CR)のマーク

**3**

図に示すように、まず2つのネジAを④に取り付けます。  
 そして3つのスライドレールCR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。)

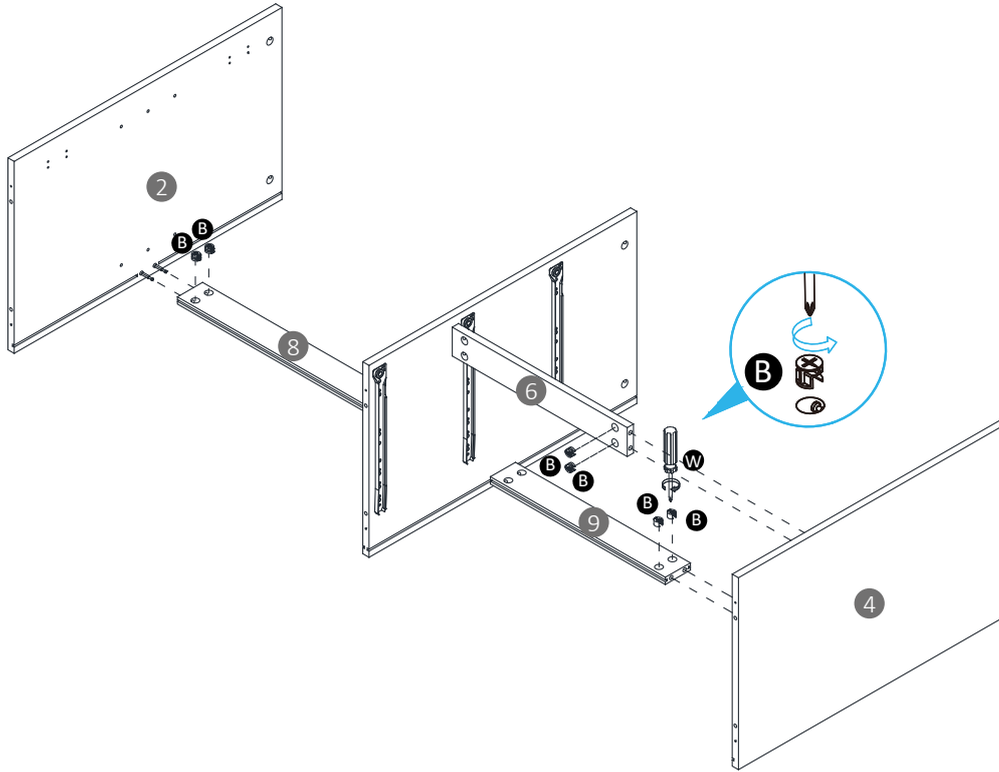
**4**

図に示すように、⑥⑨と⑧を③の両側に取り付けます。



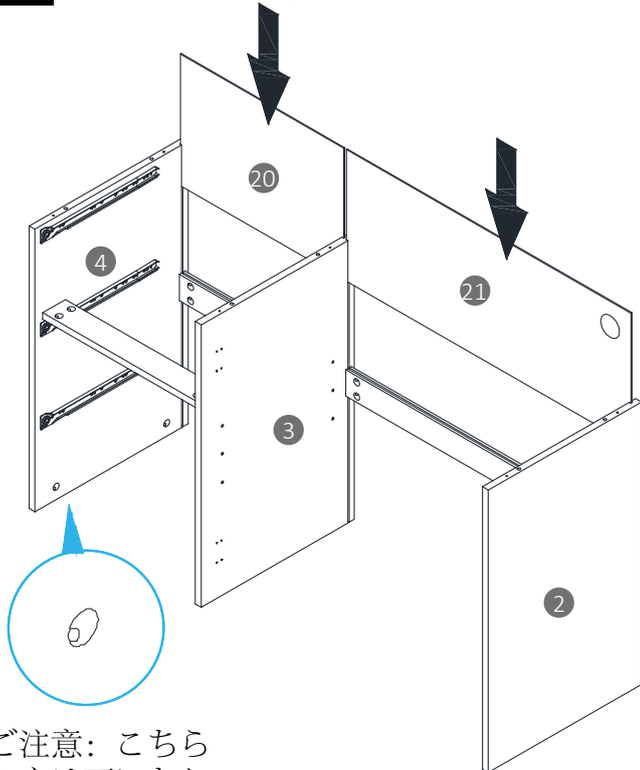
5

図に示すように、②と⑧を連結します。④と⑥⑨を連結します。  
(ご注意: ②④⑥の溝部分は同じ方向です。)



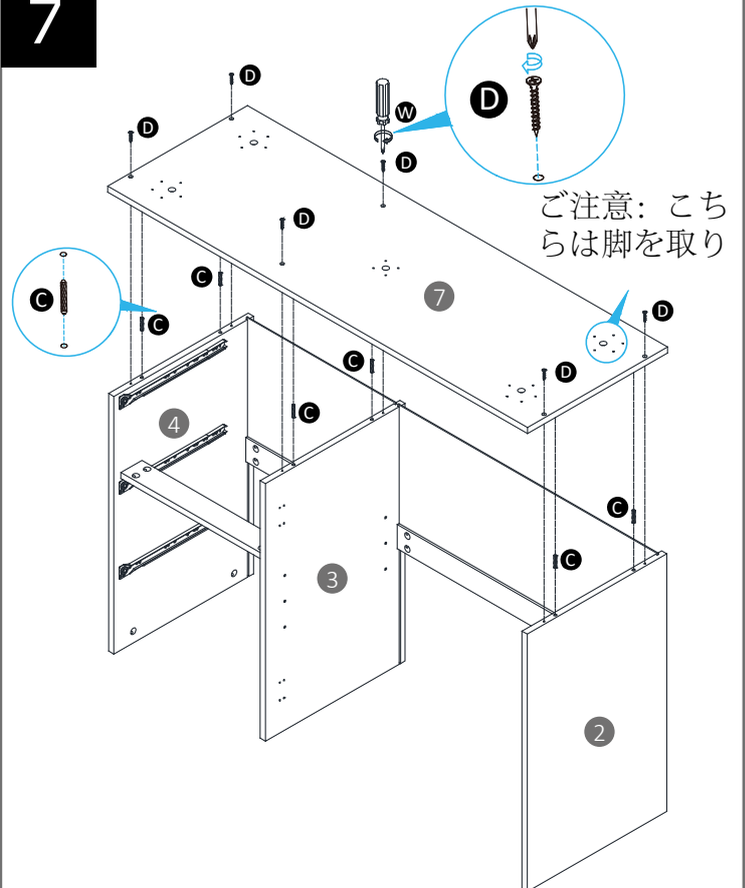
6

図に示すように、溝に沿って⑳㉑を差し込みます。

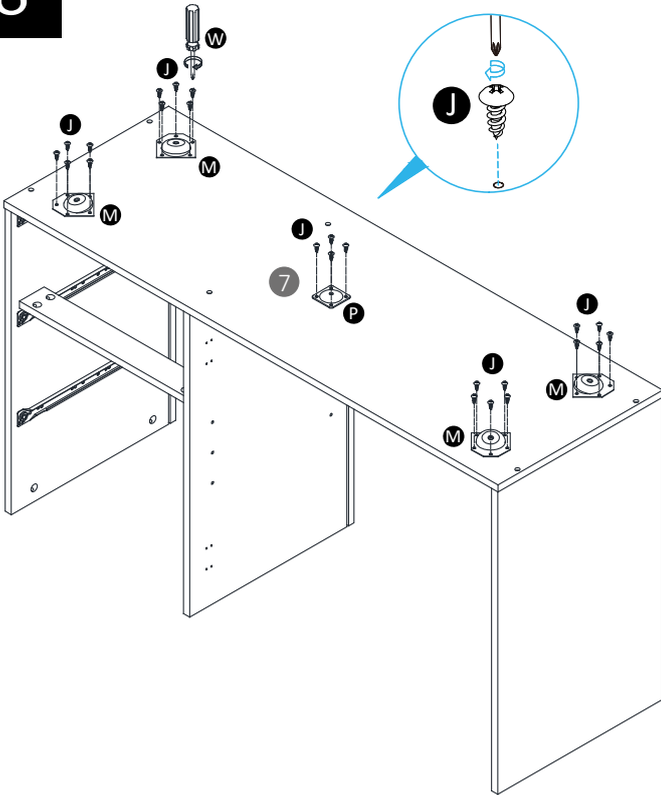
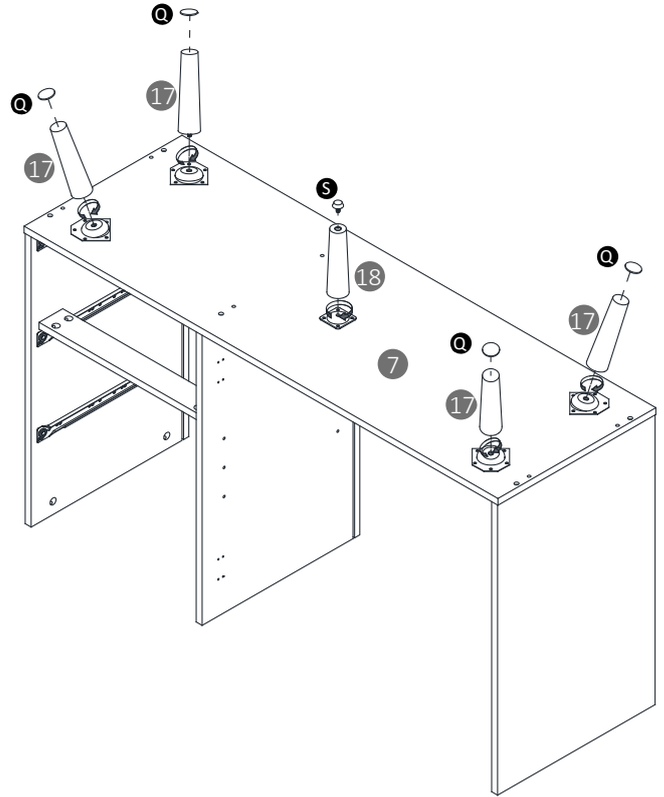


ご注意: こちらの穴は下にあります。

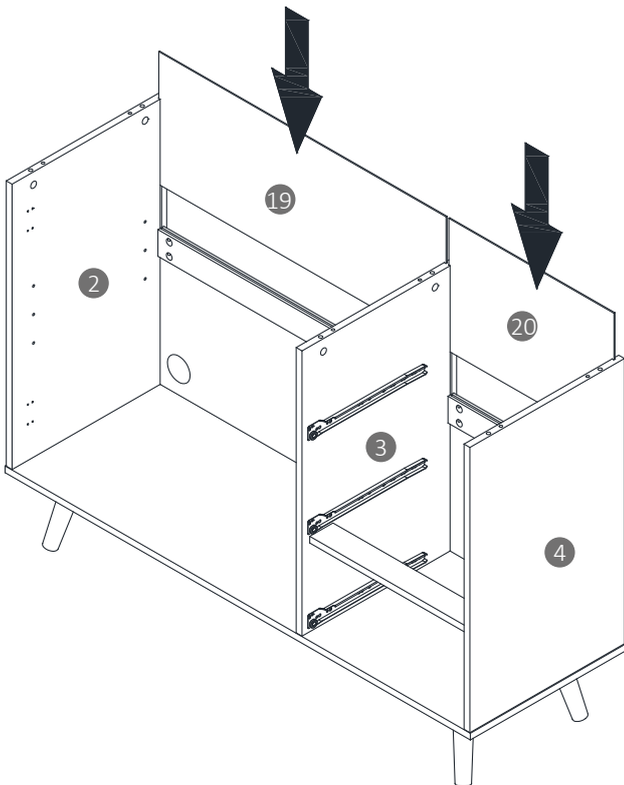
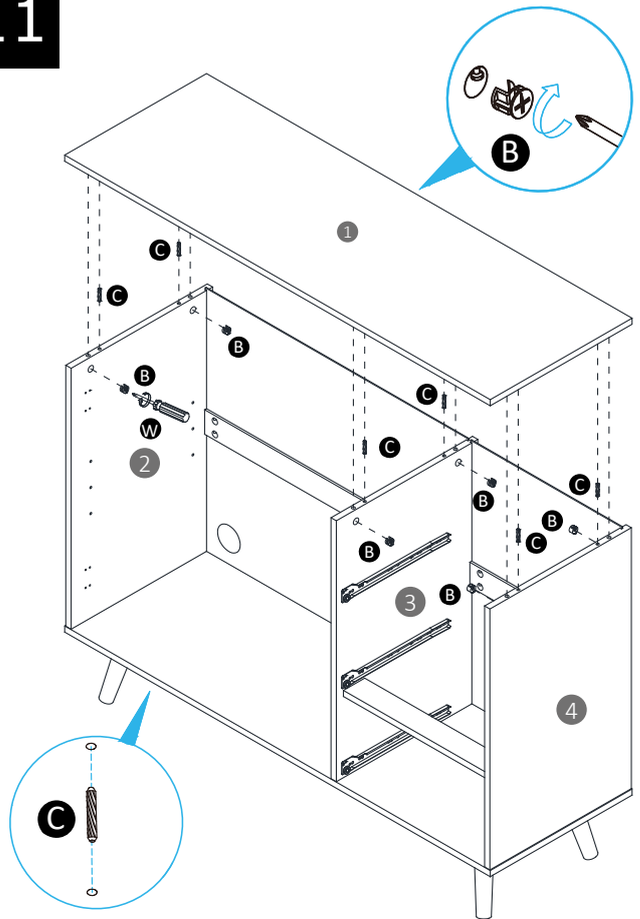
7



ご注意: こちらは脚を取り

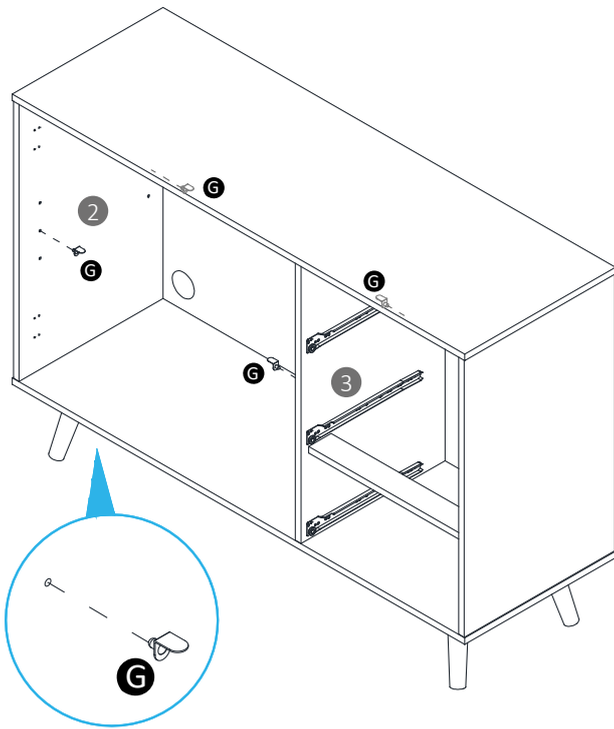
**8****9****10**

サイドボードを繰り返し、溝に沿って⑱⑳を差し込みます。

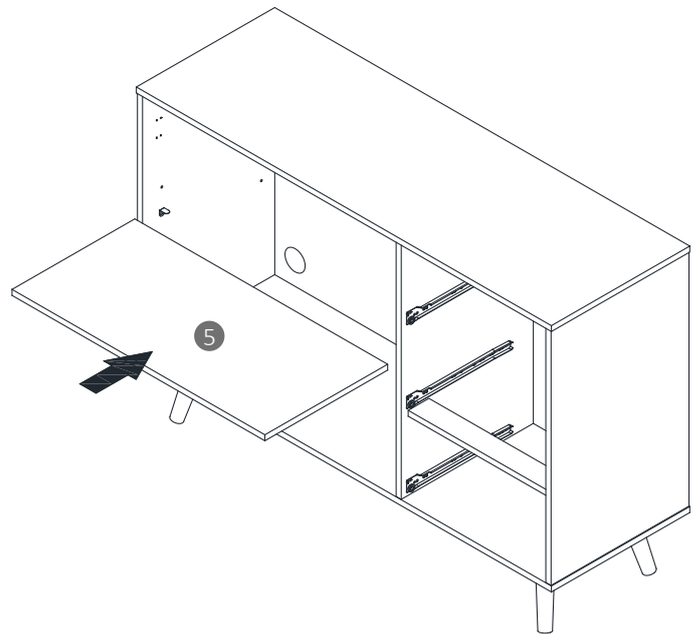
**11**

12

4つのGを②③にある穴に取り付けます。Gの位置は調整できます。

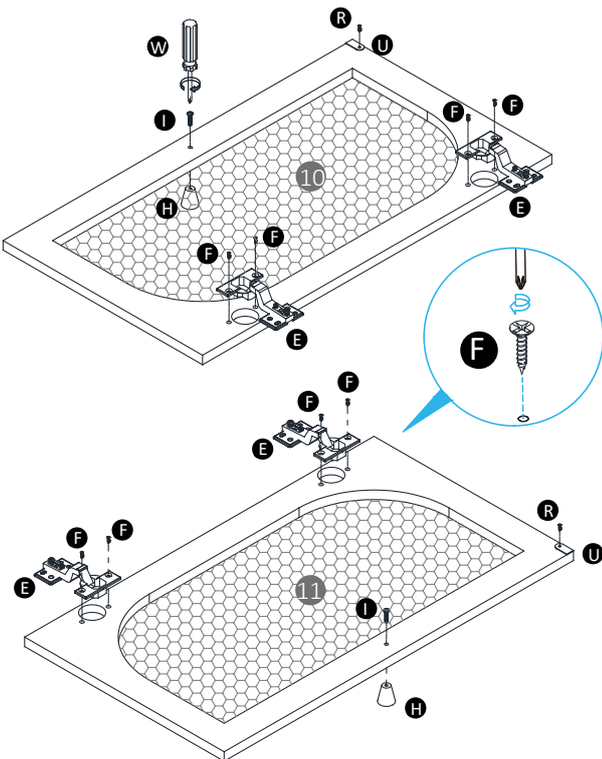


13



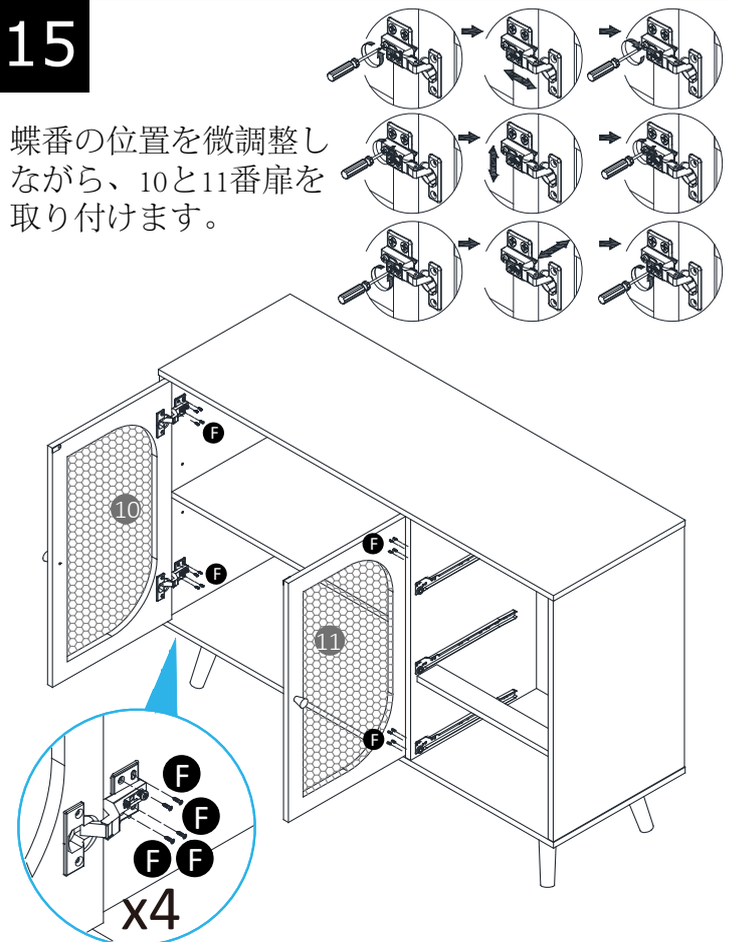
14

図に示すように、まずIとHを合わせて⑩⑪に取り付けます。そして4つのEをネジFでに取り付けます。



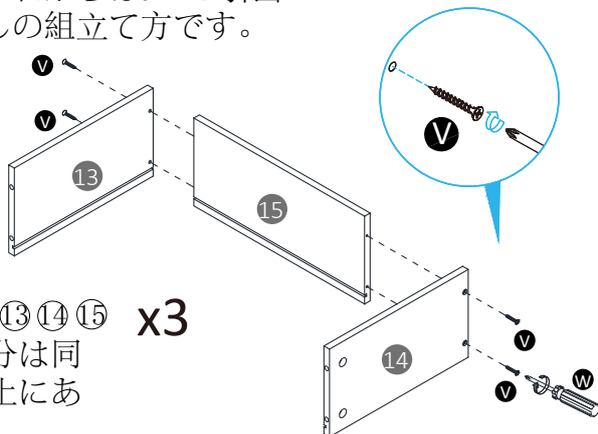
15

蝶番の位置を微調整しながら、10と11扉を取り付けます。

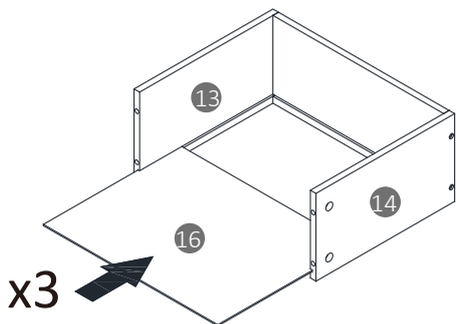


16

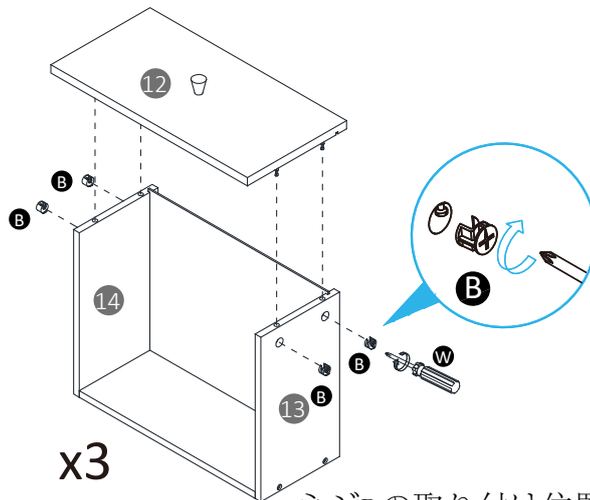
これからは3つの引出しの組立て方です。



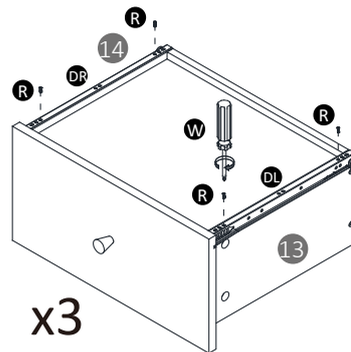
ご注意:⑬⑭⑮  
の溝部分は同  
じ平面上にあ  
る



17

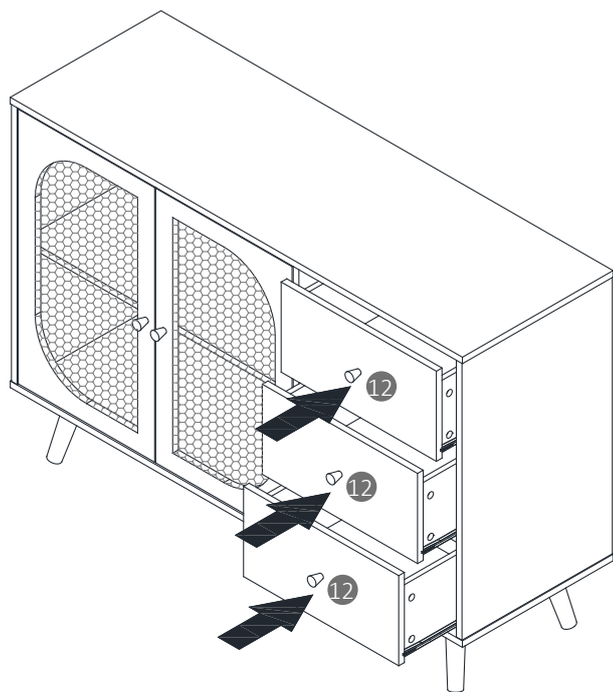


ネジRの取り付け位置

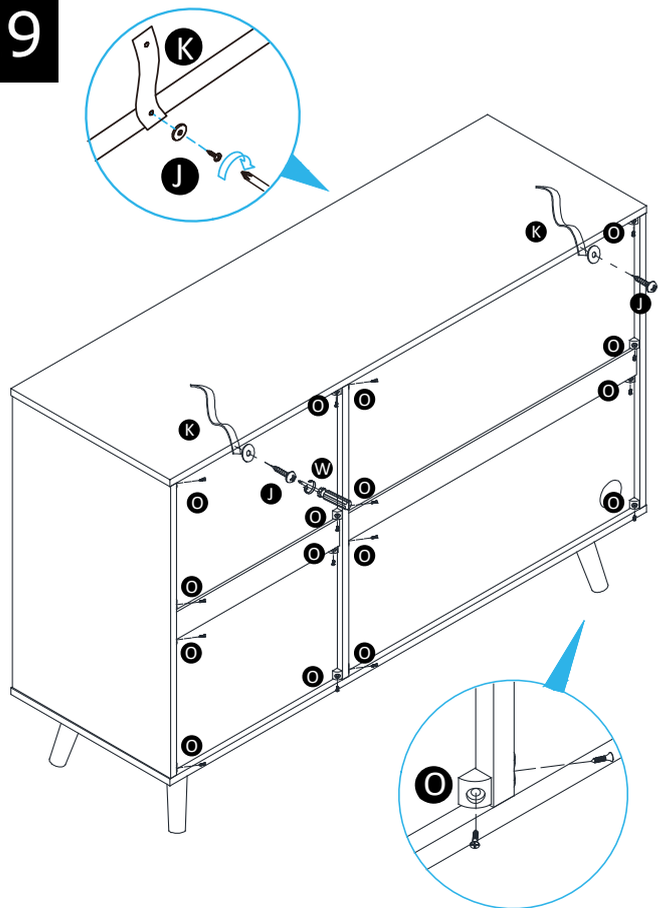


スライドレールを取り  
付けます。  
(ライドレールに左  
(CL)右(CR)のマー  
クが付いていますの  
で、取り付

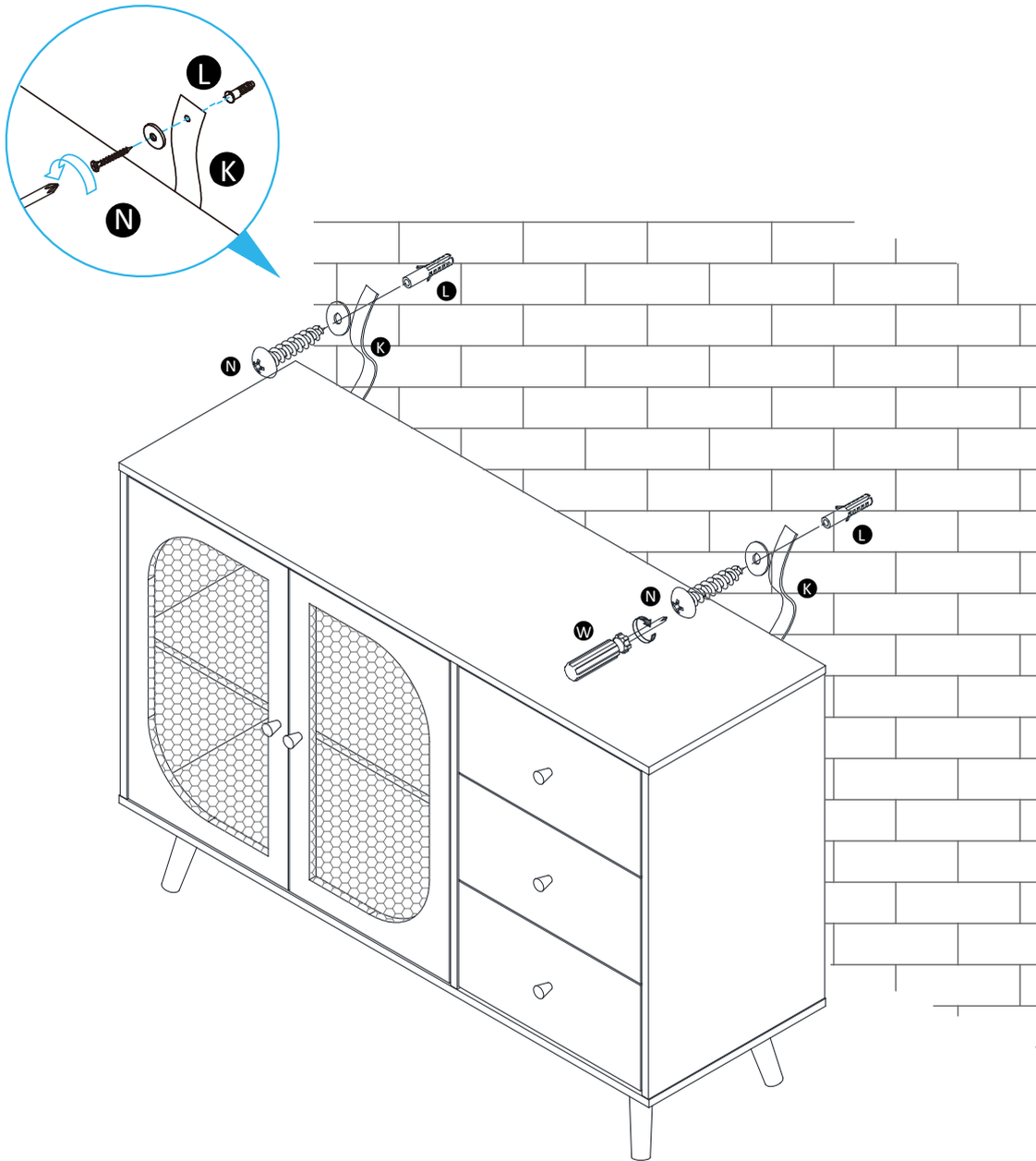
18



19



(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。