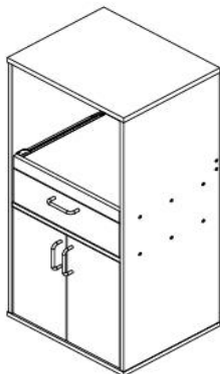


# 組立説明書

## レンジキャビネット カルロⅡ 47R



この度は、当社製品をお買い上げ頂き、有難うございます。

この組立説明書は、組立前によくお読みになり、正しく組立を行ってください。

また、使用上の注意をよくお読み頂き正しくご使用ください。

本製品をご使用頂く間は、当説明書をいつでもご覧頂けるよう大切に保管してください。

製品サイズ	(約) 幅470 × 奥行390 × 高さ1000 mm
主要材質	パーティクルボード・MDF プリント紙化粧繊維板
参考耐荷重	天板 30kg スライド棚 5kg 可動棚 5kg 引出 5kg ※測定値であり、保証値ではございません。予めご了承下さい。
組立時間目安	(約) 60分

### 組立の準備

■開梱直後やご使用開始当初は、接着剤等の臭いが強い場合がございますので、十分に換気・通風を行ってください。

■組立は、2人以上で行うことをお勧めします。

■組立に際し、下記道具をご準備ください。

やわらかい布(ご使用にならない古布団等)やダンボール ※組立の際に床や商品に傷が付かないよう布やダンボールを敷いて行ってください。
プラスドライバー・マイナスドライバー
ゴムハンマー
あて布(ゴムハンマー使用時に商品を保護します)
はさみ・カッター

### 組立のポイント

#### ■ネジの取り付け方

①各ネジをそれぞれ半分程度仮留めします。



②すべてのネジの穴位置をあわせた後、最後にしっかりと締めつけます。



#### ■木ダボの取り付け方

①側板側の木ダボ用の穴にボンドを入れます。



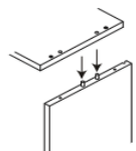
②木ダボをボンドを入れた穴にしっかりと差し込みます。



③取り付ける板の木ダボ用の穴にボンドを入れます。



④木ダボに合わせて取り付けます。



#### ■締付けシャフト/締付け円盤の取り付け方

①締付け円盤を穴に入れます。矢印を締付けシャフト挿しこみ穴の方向に向けます。



※商品により形状が多少異なります。

②板に取り付けた締付けシャフトを挿しこみます。



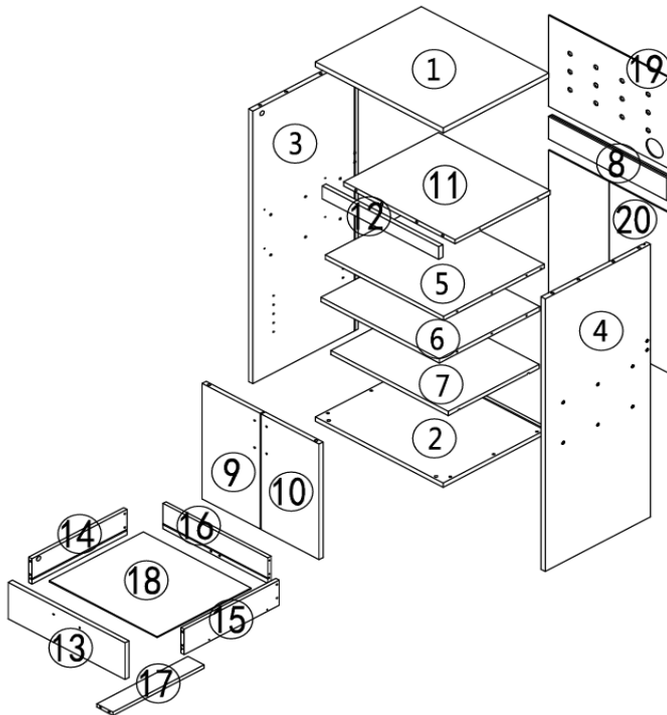
③締付け円盤をまわして固定します。



## 部品明細

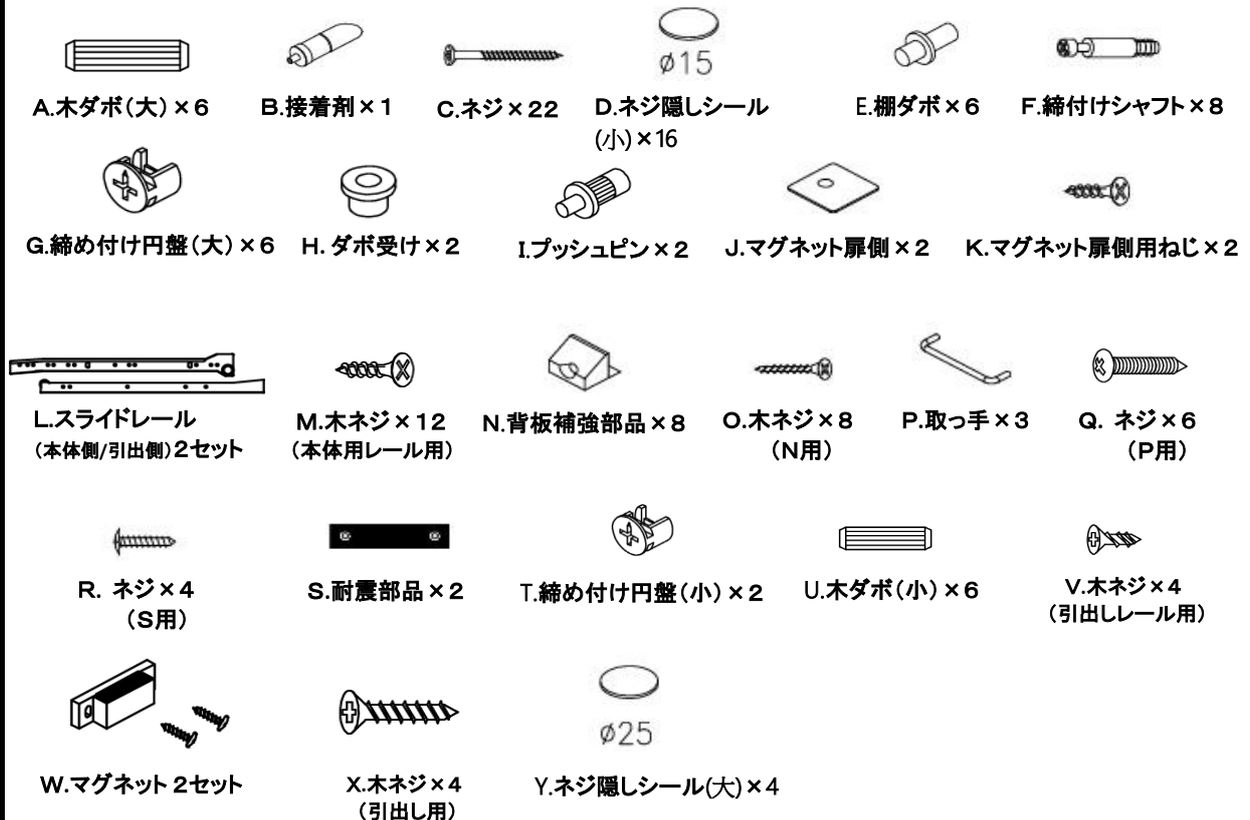
- 組立を始める前に、下記の部品・数量が全て揃っていることを必ずご確認ください。
- 小さなお子様のいるご家庭では、誤って部品を飲み込まないように特にご注意ください。

### ■部材明細



- ①天板 × 1
- ②底板 × 1
- ③左側板 × 1
- ④右側板 × 1
- ⑤上固定棚 × 1
- ⑥下固定棚 × 1
- ⑦可動棚 × 1
- ⑧補強板 × 1
- ⑨木扉(左) × 1
- ⑩木扉(右) × 1
- ⑪スライド板 × 1
- ⑫飾り板 × 1
- ⑬引出前板 × 1
- ⑭引出側板(左) × 1
- ⑮引出側板(右) × 1
- ⑯引出背板 × 1
- ⑰引出補強板 × 1
- ⑱引出底板 × 1
- ⑲背板(上) × 1
- ⑳背板(下) × 1

### ■部品明細



# 組立手順

■必ず、下記の手順に従い正しく組立てしてください。(製品の精度が著しく低下する恐れがあります。)

■ネジは一旦仮留めをし、部材の板すべてのネジ穴位置を揃えてから、それぞれのネジを最後まで締めてください。

**1** 【[A][L]の部品取付】

※注意  
レールには右用・左用があります。  
取付にご注意下さい。

φ8\*30  
A.X4

L.2セット

M.X8

ボンド4カ所

**2** 【[W]の取付】

W. 2セット

**3** 【⑧の取付】

φ5\*57  
C.X2

**4** 【⑤の取付】

φ5\*57  
C.X3

**5** 【⑥の取付】

φ5\*57  
C.X3

※エッジテープが貼ってある面

# 組立手順(続き)

**6** 【④の取付】

※エッジテープが貼ってある面

③ ④ ⑤ ⑧

φ5\*57  
C.X8

Cx3  
Cx2  
Cx3

**7** 【⑳の取付】

※溝に合わせてスライドさせて入れます。

③ ④ ⑳

※シートが貼ってある面

**8** 【②の取付】

※エッジテープが貼ってある面

③ ④

ø5\*57  
C.X6

C  
C  
C  
C  
C

**9** 【⑲の取付】

※溝に合わせてスライドさせて入れます。

③ ④ ⑲

※シートが貼ってある面

**10** 【[F]の取付】

①

F  
F  
F  
F

F.X4

ボンド4カ所

# 組立手順(続き)

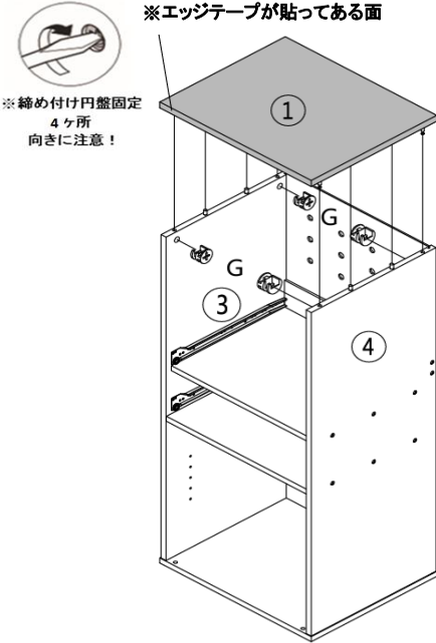
## 11

【①の取付】



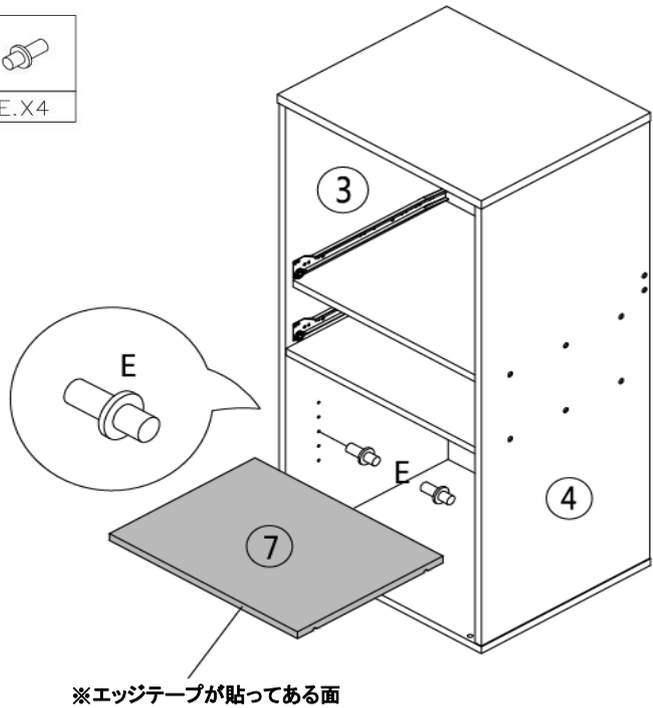
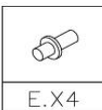
①を取付後、  
G.締付け円盤を回して固定して下さい。

締付け円盤の取付は組立てポイント(1ページ)の  
「締付けシャフト/締付け円盤の取り付け方」  
をご参照ください。



## 12

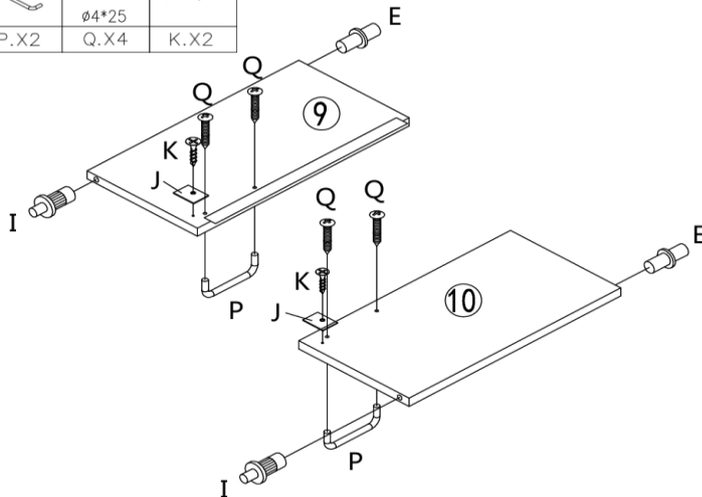
【⑦の取付】



## 13

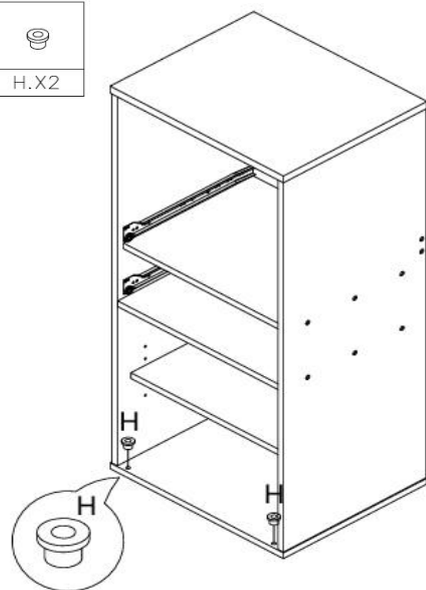
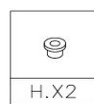
【[E][I][J][P]の部品取付】

E.X2	I.X2	J.X2
P.X2	ø4*25 Q.X4	K.X2



## 14

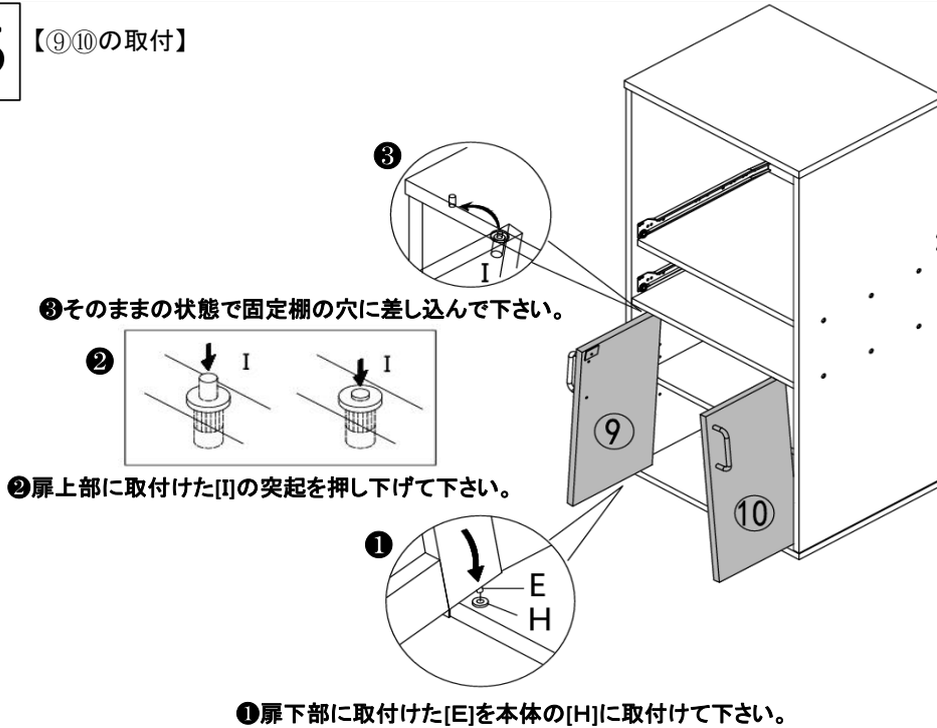
【[H]の取付】



# 組立手順(続き)

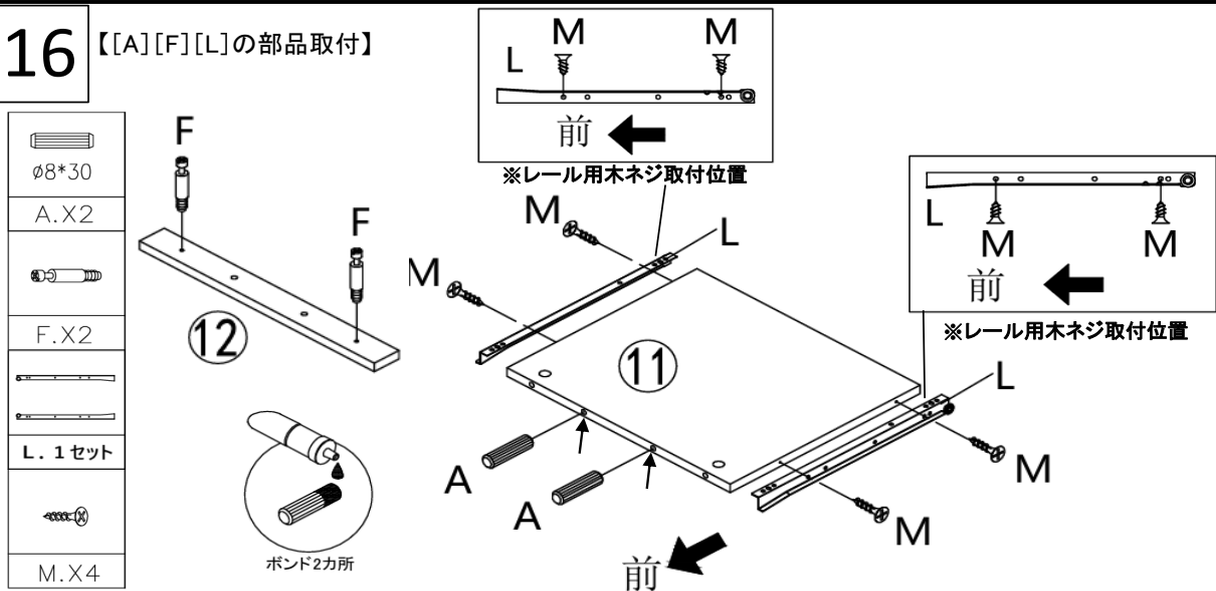
## 15

【⑨⑩の取付】



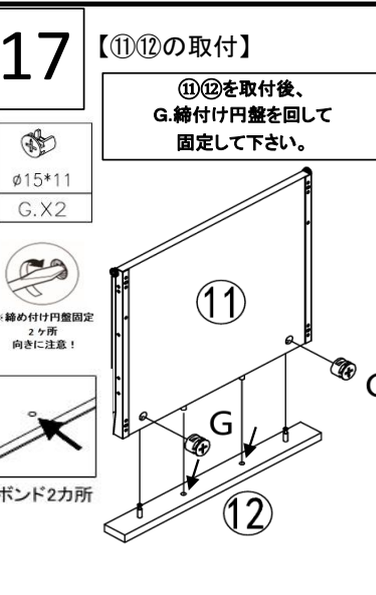
## 16

【[A][F][L]の部品取付】



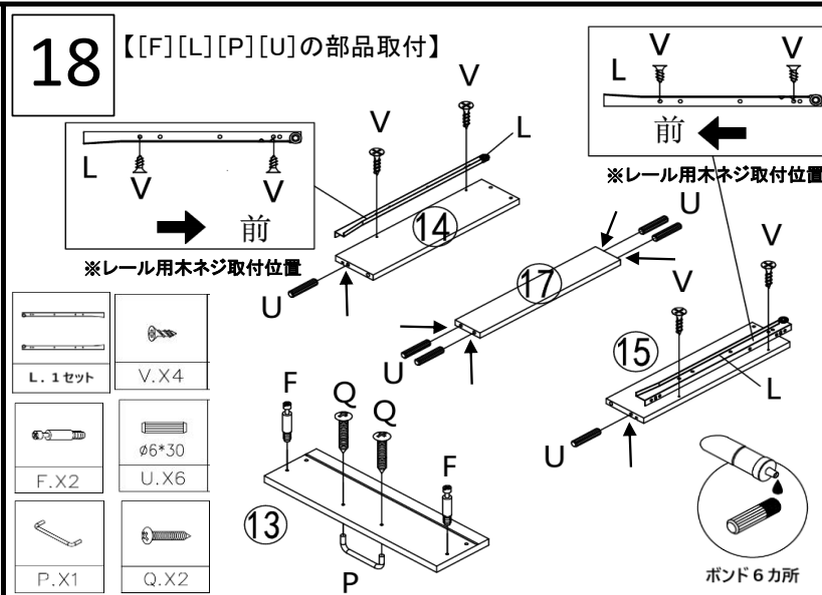
## 17

【⑪⑫の取付】



## 18

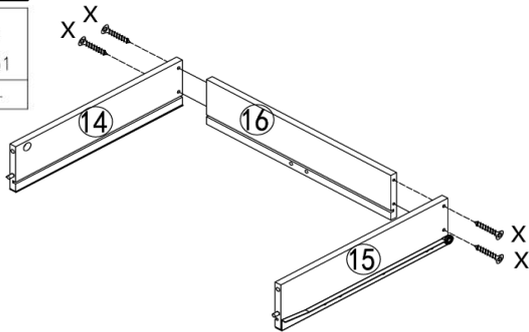
【[F][L][P][U]の部品取付】



## 組立手順(続き)

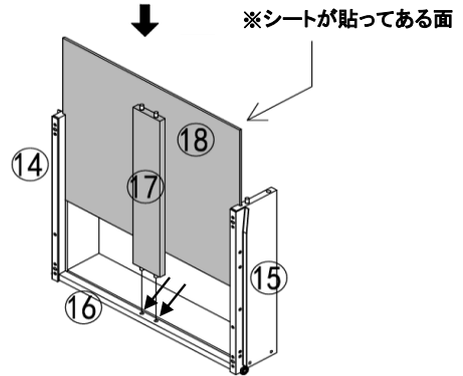
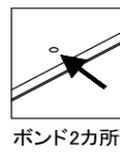
### 19 【⑭⑮⑯の取付】

φ4.5\*31  
X.X4



### 20 【⑰⑱の取付】

※溝に合わせてスライドさせて入れます。

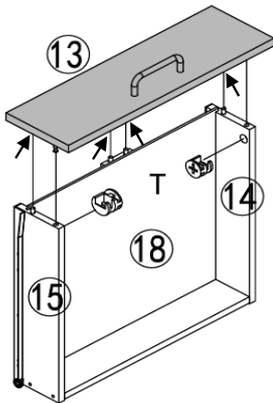


### 21 【⑲の取付】

φ15\*9  
T.X2

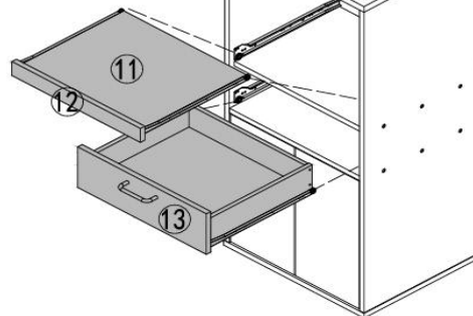
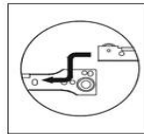


※締め付け円盤固定  
2ヶ所  
向きに注意!



⑲を取付後、  
T.締め付け円盤を回して固定して下さい。

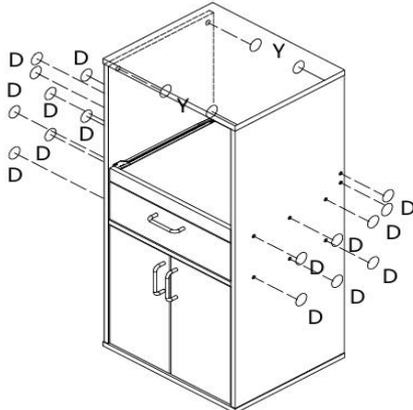
### 22 【引出し及びスライド棚の取付】



### 23 【[D][Y]の取付】

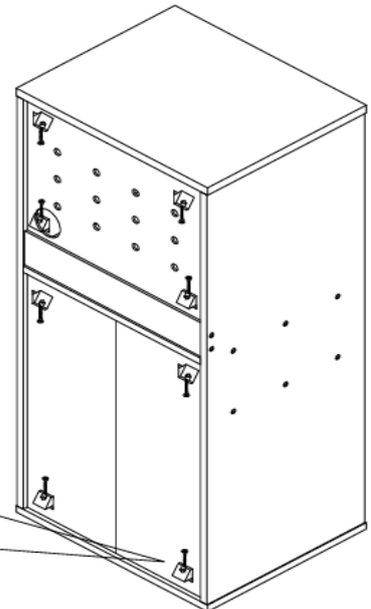
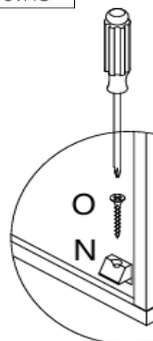
木ネジ及び締め付け円盤部分に  
ネジ隠しシールを貼って下さい。

D.X16  
φ25  
Y.X4



### 24 【[N]の取付】

N.X8  
O.X8

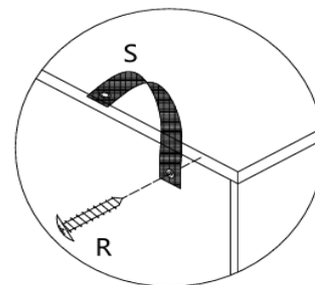
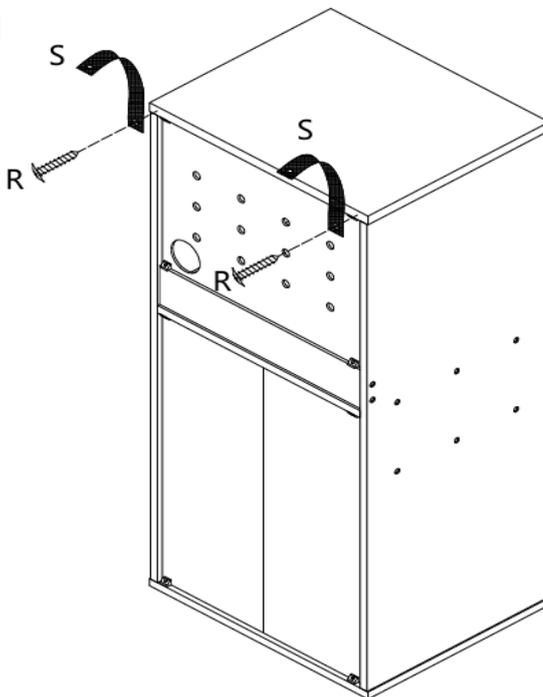


## 組立手順(続き)

25

【耐震部品の取付】

	
R.X2	S.X2

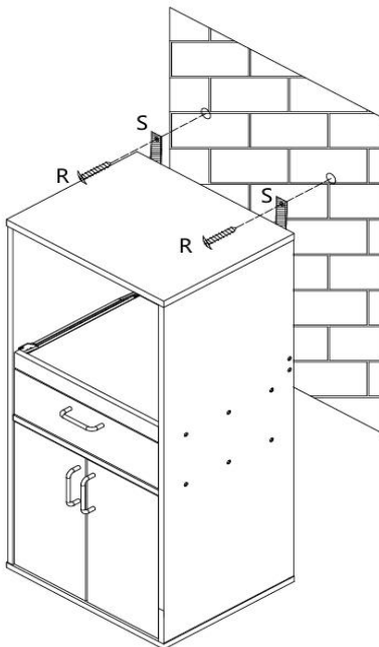


26

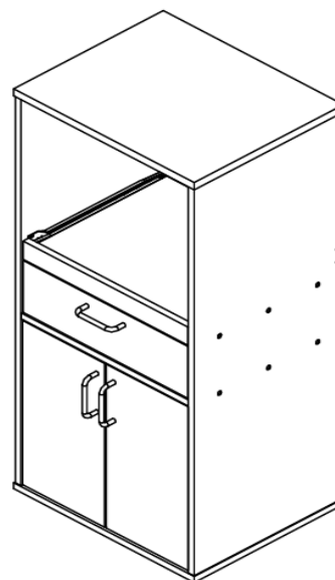
【耐震部品の壁への取付】


R.X2

**※注意**  
壁面に取付ける際は必ず  
柱か芯材がある場所へ  
取付けて下さい。



完成図



## 安全のために

■ご使用に際しては下記の注意事項をよく読み、正しくご使用ください。

■誤った使い方をすると、ケガや破損、家財の損傷等の恐れがあり大変危険です。

### 使用上の注意

- 商品は直射日光を避け、湿気の少ない場所に設置してください。  
火災・変形・変色・事故の原因となります。
- ストーブや冷暖房器具の近くなど高温多湿の場所には設置しないでください。  
火災・変形・変色・事故の原因となります。
- 商品は水平で平らな場所に設置してください。  
変形・転倒・事故の原因となります。
- 製品の上にとったり、踏み台がわりに使用しないでください。  
破損・転倒・ケガの原因となります。
- 耐荷重以上のものを載せないでください。  
天板 30kg 可動棚 5kg 引出 5kg  
※測定値であり保証値ではありません。あらかじめご了承ください。
- 商品にモノを入れる際は、上段のみに重たいものが入らないよう  
下段とバランスよくモノを入れてください。  
バランスが悪いとぐらつきや転倒の原因となります。
- 加熱した鍋やかん等の熱いもの、また濡れたものを載せないでください。  
火災・変形・変色・事故の原因となります。
- 移動する際は、必ず、載せているものを全て取り除いてから本体をしっかりと  
持ち上げて移動してください。  
商品の転倒、破損やケガの原因になります。
- お手入れは、乾いた柔らかい布で拭いてください。  
はげしい汚れを落とす場合は、薄めた中性洗剤を使用してください。
- ネジがゆるんだ状態でご使用になられますと事故及び破損の原因になりますので、  
定期的（1カ月に一度程度）にネジのゆるみがないかご確認ください。

### 手入れ方法

- ホコリや汚れは、乾いた柔らかい布で拭いてください。
- 汚れが目立つ場合は、うすめた中性洗剤を湿らせしっかりと絞ってから拭いてください。