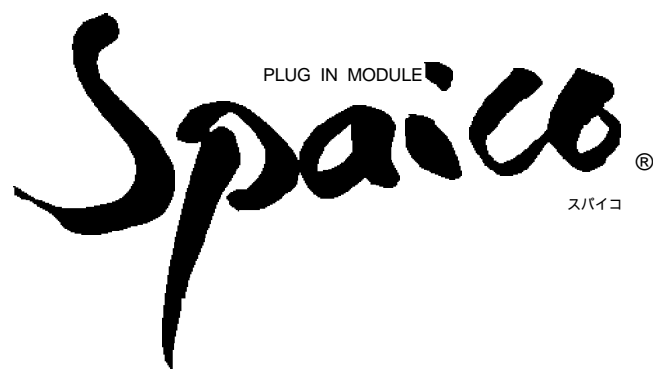


スパイコ

据付工事説明書



目次



安全上のご注意	1 ~ 2
取付け前の確認	3
サイドカウンターテーブルラウンドタイプの取付け-1	4
サイドカウンターテーブルラウンドタイプの取付け-2	5
サイドカウンターテーブルスクエアタイプの取付け-1	6
サイドカウンターテーブルスクエアタイプの取付け-2	7
サイドカウンターテーブルスクエアタイプの取付け-3	8
ペニンシュラー型クッキングユニットの取付け-1	9
ペニンシュラー型クッキングユニットの取付け-2	10
ペニンシュラー型クッキングユニットの取付け-3	11
ペニンシュラー型クッキングユニットの取付け-4	12
アイランド型クッキングユニットの取付け-1	13
アイランド型クッキングユニットの取付け-2	14
対面型収納ユニットの取付け-1	15
対面型収納ユニットの取付け-2	16
対面型収納ユニットの取付け-3	17
対面型収納ユニットの取付け-4	18
対面型収納ユニットの取付け-5	19
クッキングステーションの取付け-1	20
クッキングステーションの取付け-2	21
クッキングステーションの取付け-3	22
据付け後の点検・清掃・養生	裏表紙

# 安全上のご注意



必ずお守りください

この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しく据え付けてください。

表示内容を無視して誤った工事をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

 <b>警告</b>	この表示の欄は「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。
 <b>注意</b>	この表示の欄は「傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

	この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
	この絵表示は、必ず行う「強制」内容です。

据付工事完了後、説明書の内容にしたがって試運転および各部の点検を行い、異常の無い事を確かめてください。

本体に同梱されている取扱説明書は、お客様にお渡しする大切な書類です。紛失や、汚れが生じないように大切に保管し、据付工事完了後、お引き渡し時にお客様にお渡しください。

## 警告

収納ユニット及びその他のキッチンパーツの据付けは、建築壁の構造を確かめて、据付工事説明書通り正しく行ってください。

据付けを誤ると、落下してケガをするおそれがあります。



配線工事は、関連する法令、規程に従って、必ず「有資格者」が行ってください。

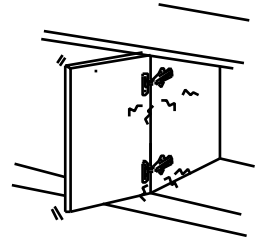
接続や固定が不完全な場合は、火災の原因になることがあります。



## ⚠ 注意

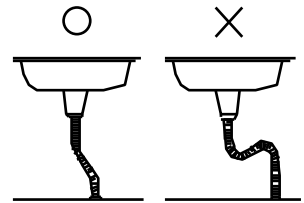
工事完了後は、とびらの傾き、ガタつき、丁番のゆるみがないことを必ず確認してください。

とびらの取付けに異常があると、使用中に落下してケガをするおそれがあります。



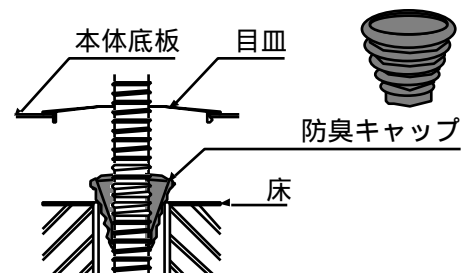
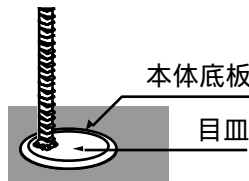
排水パイプはU字型に曲げたり、折り曲げて取付けないでください。

排水パイプがつまり、床を汚すおそれがあります。



排水管の接続部には、必ず防臭キャップ等でシールをし、接続部にスキマがないようにしてください。

接続部にスキマがあると、不快な臭いや、カビの発生原因になることがあります。



組込まれる電気機器・水栓などについてはそれぞれの工事説明書及び製品本体の表示事項を守り、正しく設置してください。

設置を誤ると、思わぬ事故や故障の原因になります。



工事に使われる溶剤・洗剤・接着剤・その他薬品類は、それぞれの注意表示にしたがって正しくお使いください。

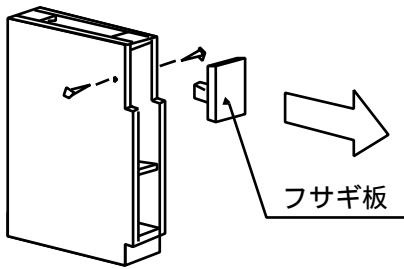
誤った使い方をすると、人体に影響が出たり使用部材の損傷や劣化の原因になります。



## 据付け前の確認

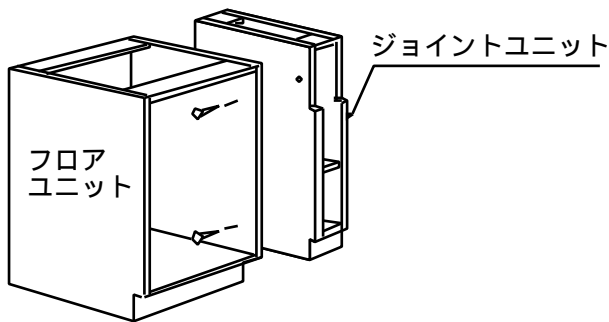
- 1・注文した製品が納入されているか確認して下さい。
  
- 2・配管・配線の確認
  - ・施工図及び指示通りに、給水・給湯管、排水管、ガス管、及び各機器の電気配線等が施工されているか確認して下さい。
  - 床の水平レベルを確認して下さい。

## 1 ジョイントユニットの取付け



フサギ板

- ・ジョイントユニットのフサギ板を取り外します。ユニット両サイドにあるネジを外し、フサギ板を手前に引き出して下さい。

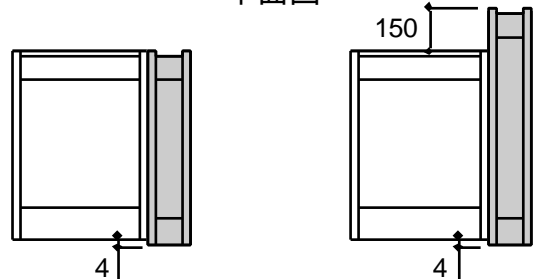


フロア  
ユニット

ジョイントユニット

- ・フロアユニットとジョイントユニットを指定のネジを使用し連結します。ユニットの後面を合わせ連結して下さい。この場合ユニットの前面には4mmの段差ができます。

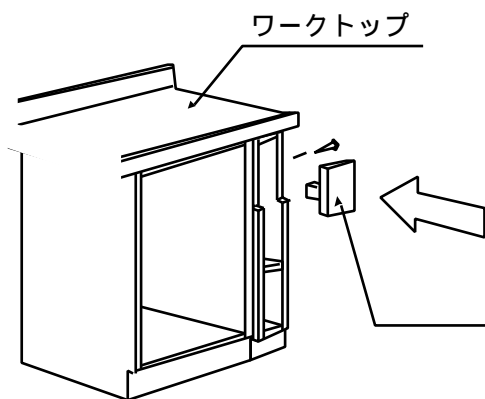
平面図



D 600の場合

D 750の場合

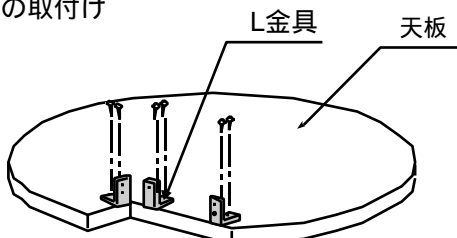
⊕サラタッピンネジ 3.5×30



ワークトップ

- ・ワークトップを取付けた後、フサギ板をもとの状態に戻します。

## 2 L金具の取付け



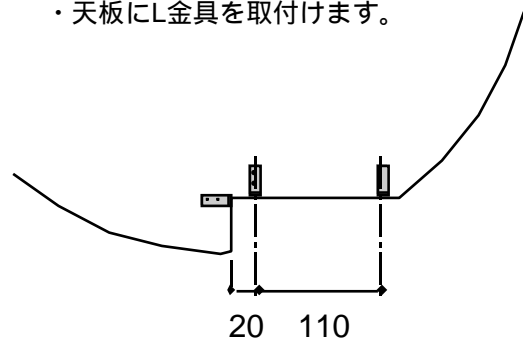
L金具

天板

⊕バインドタッピンネジ 3.5×16



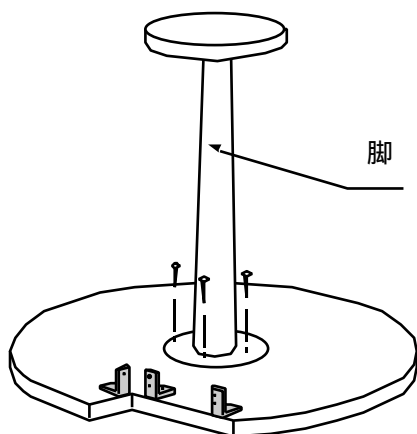
- ・天板にL金具を取付けます。



20 110

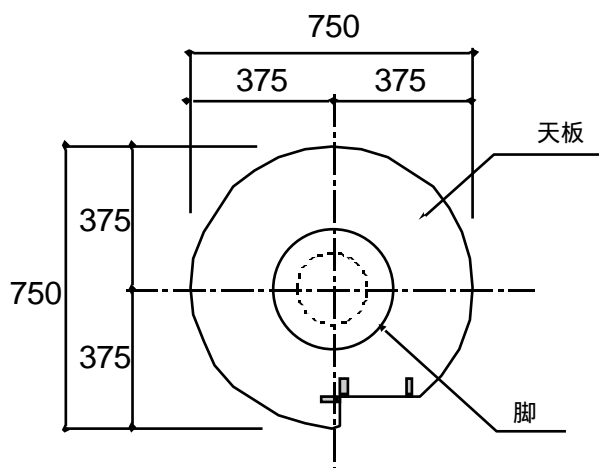
## サイドカウンターテーブルラウンドタイプの取付け-2

### 3 脚の取付け

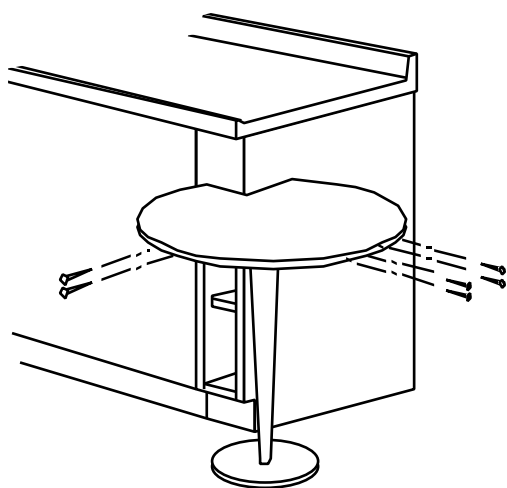


天板に脚を取付けます。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×20



### 4 ジョイントユニットへの取付け



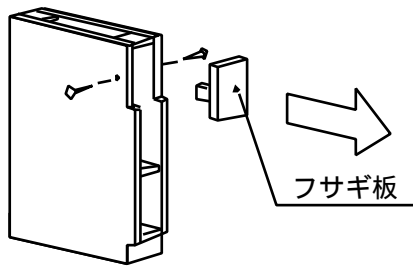
・本体をジョイントユニットに  
固定します。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×16

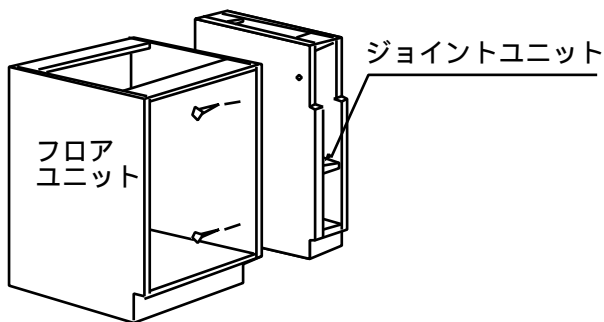


# サイドカウンターテーブルスクエアタイプの取付け-1

## 1 ジョイントユニットの取付け

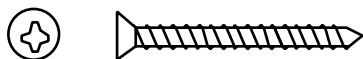


- ・ジョイントユニットのフサギ板を取り外します。ユニット両サイドにあるネジを外し、フサギ板を手前に引き出して下さい。

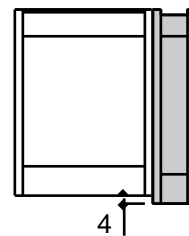


- ・フロアユニットとジョイントユニットを指定のネジを使用し連結します。ユニットの後面を合わせ連結して下さい。この場合ユニットの前面には4mmの段差ができます。

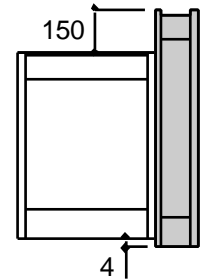
⊕サラタッピンネジ 3.5×30



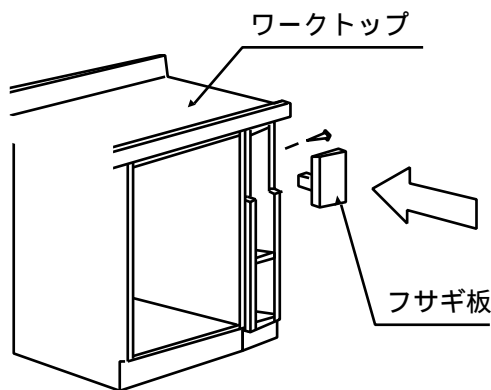
平面図



D 600の場合

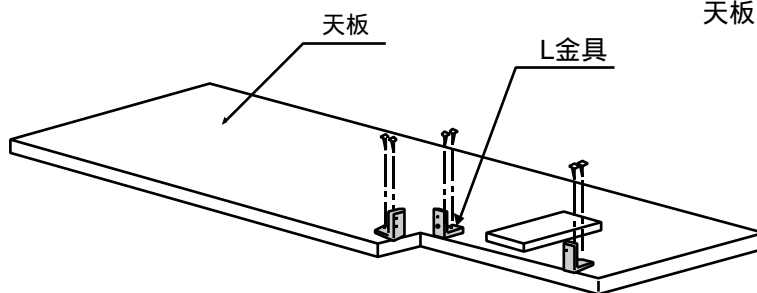


D 750の場合



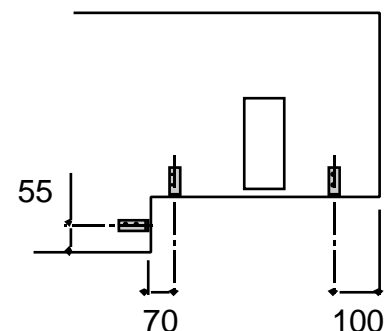
- ・ワークトップを取付けた後、フサギ板をもとの状態に戻します。

## 2 L金具の取付け



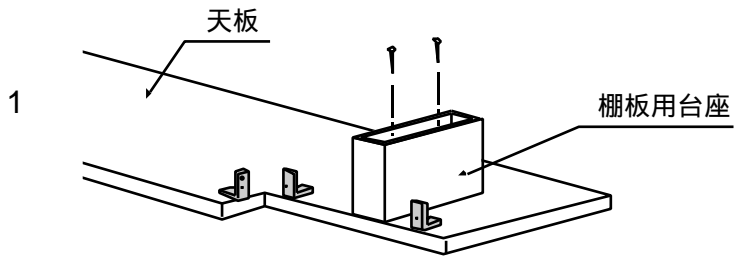
天板にL金具を取付けます。

⊕バインドタッピンネジ 3.5×16



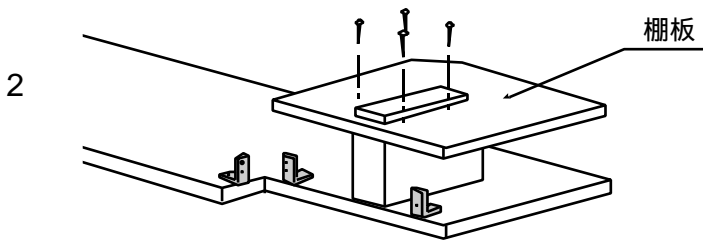
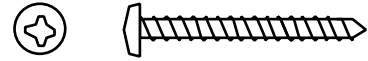
## サイドカウンターテーブルスクエアタイプの取付け-2

### 3 棚板の組立



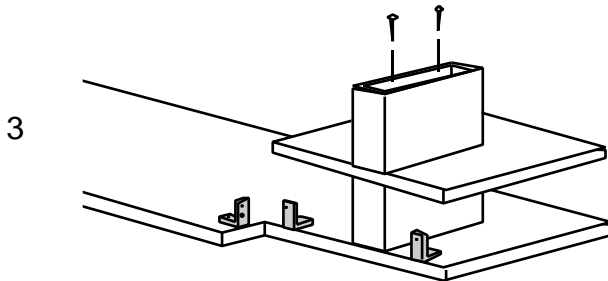
・天板に棚板用台座を取付けます。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×30



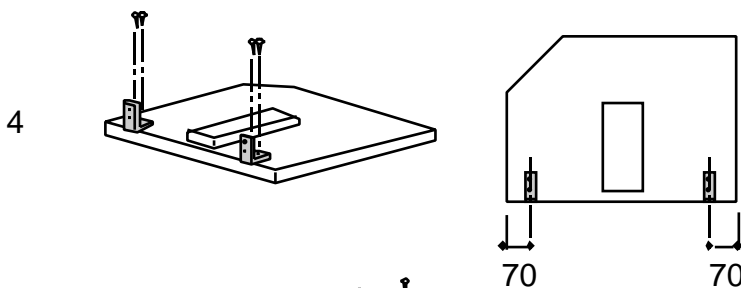
・棚板を取付けます。

⊕ サラ木ネジ 4.1×45



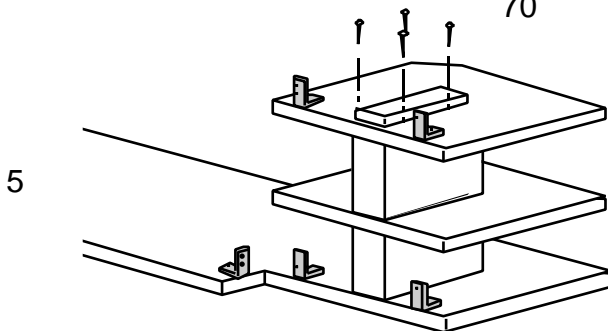
・棚板用台座を取付けます。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×30



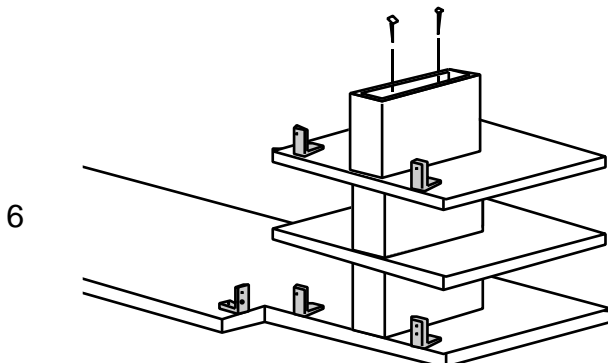
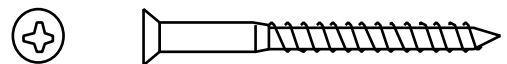
・棚板にL金具を取付けます。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×16



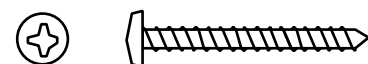
・L金具を取付けた棚板を取付けます。

⊕ サラ木ネジ 4.1×45



・棚板用台座を取付けます。

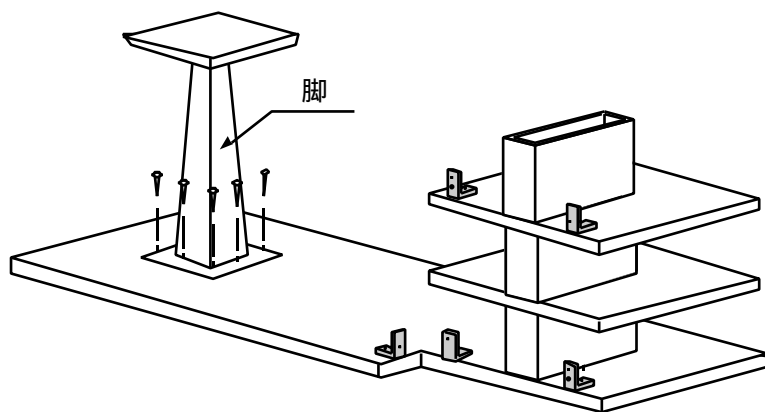
⊕ バインドタッピンネジ 3.5×30





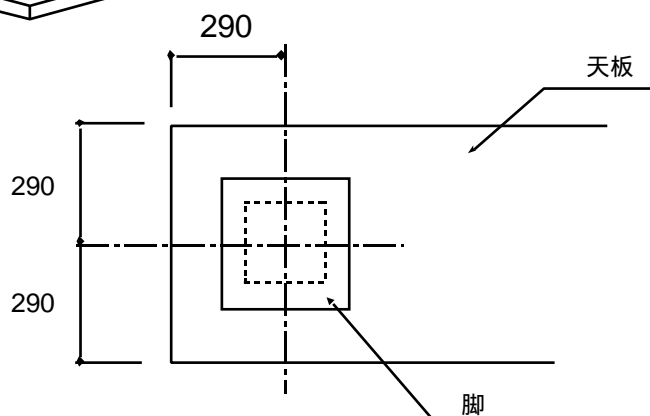
## サイドカウンターテーブルスクエアタイプの取付け-3

### 4 脚の取付け

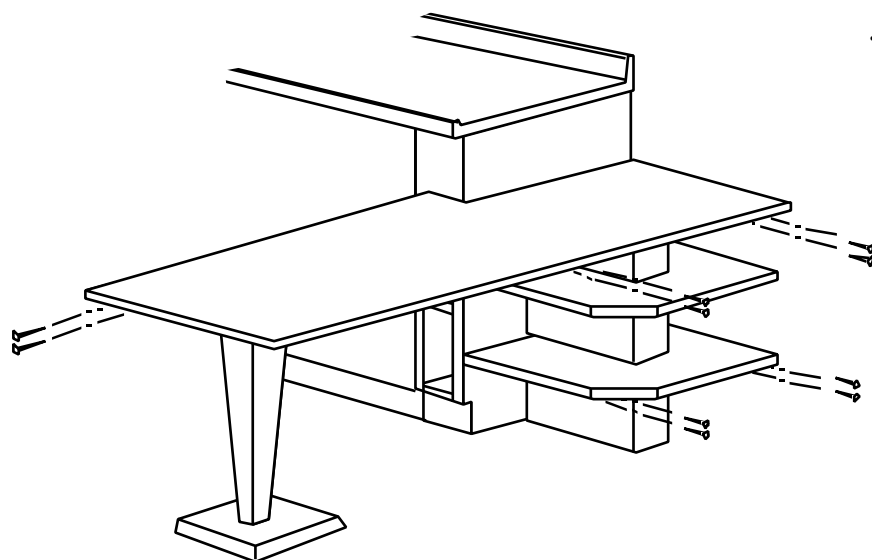


・天板に脚を取付けます。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×20



### 5 ジョイントユニットへの取付け



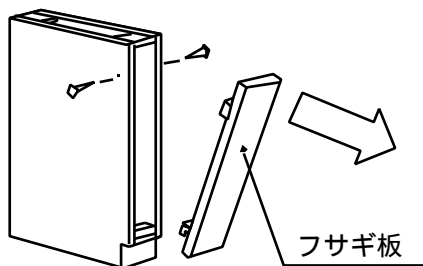
・本体をジョイントユニットに固定します。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×16

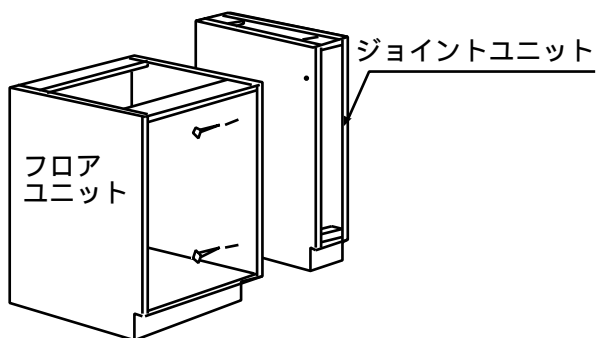


# ペニンシュラー型クッキングユニットの取付け-1

## 1 ジョイントユニットの取付け

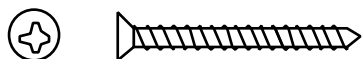


- ・ジョイントユニットのフサギ板を取り外します。ユニット両サイドにあるネジを外し、フサギ板上部を手前に引いて下さい。

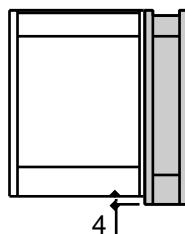


- ・フロアユニットとジョイントユニットを指定のネジを使用し連結します。ユニットの後面を合わせ連結して下さい。この場合ユニットの前面には4mmの段差ができます。

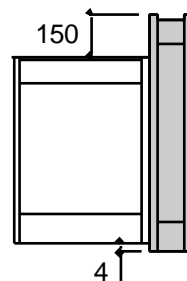
⊕サラタッピンネジ 3.5×30



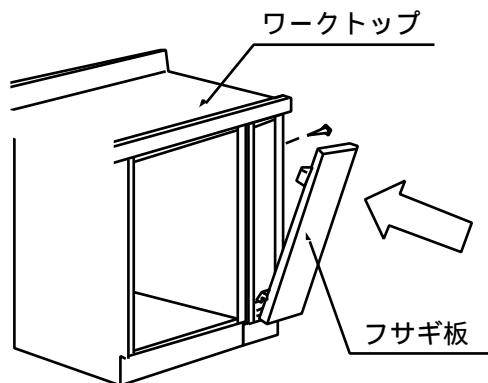
平面図



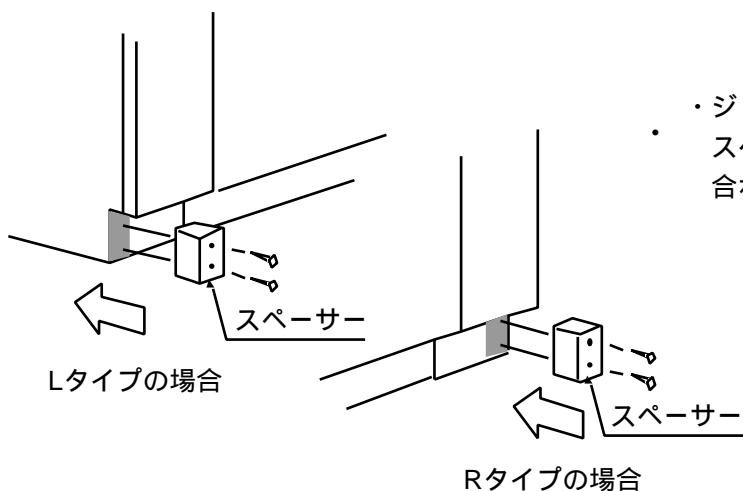
D 600の場合



D 750の場合

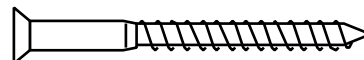


- ・ワークトップを取付けた後、フサギ板をもとの状態に戻します。



- ・ジョイントユニットにスペーサーを取付けます。スペーサーをジョイントユニットの外側側面に合わせ、指定のネジで取付けます。

⊕サラ木ネジ 4.1×45



# ペニンシュラー型クッキングユニットの取付け-2

## 2 棚板の組立

- 1

棚板

台枠

  - ・台枠に棚板を取付けます。
  - ⊕ バインドタッピンネジ 3.5×20
- 2

棚板用台座

  - ・棚板用台座を取付けます。
  - ⊕ バインドタッピンネジ 3.5×30
- 3

L金具

150

70

70

  - ・棚板にL金具を取付けます。
  - ⊕ バインドタッピンネジ 3.5×16
- 4

棚板

  - ・L金具を取付けた棚板を取付けます。
  - ⊕ サラ木ネジ 4.1×45
- 5

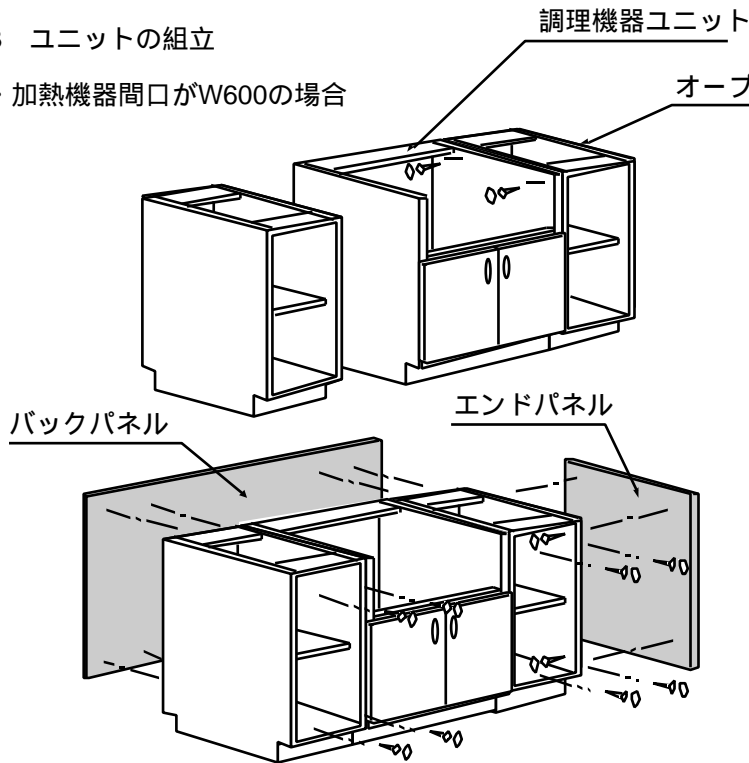
棚板用台座

  - ・棚板用台座を取付けます。
  - ⊕ バインドタッピンネジ 3.5×30

# ペニンシュラー型クッキングユニットの取付け-3

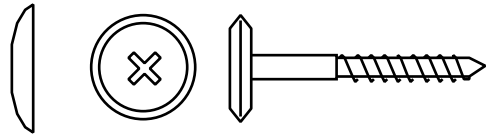
## 3 ユニットの組立

・加熱機器間口がW600の場合



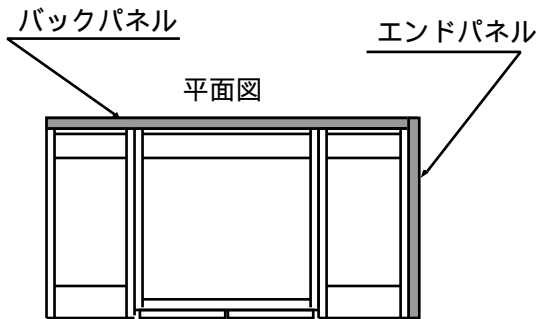
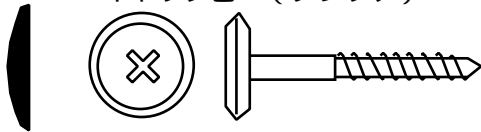
・オープン棚ユニットと調理機器ユニットを後面を合わせて指定のネジで連結します。

⊕ ヘッドキャップタッピンネジ 3.5×30  
キャップ色 (グレー)



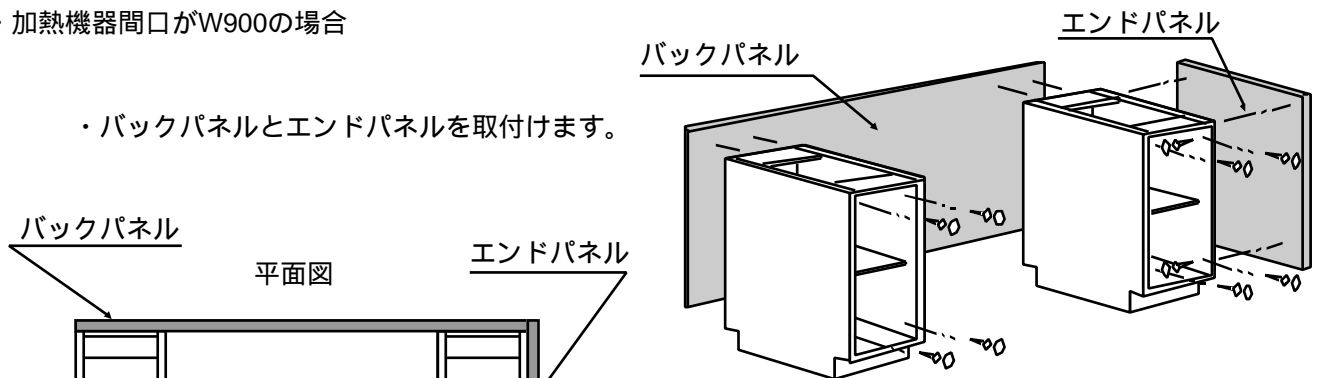
・バックパネルとエンドパネルを取付けます。

⊕ ヘッドキャップタッピンネジ 3.5×30  
キャップ色 (ブラック)

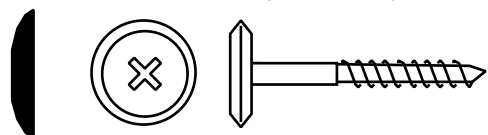


・加熱機器間口がW900の場合

・バックパネルとエンドパネルを取付けます。



⊕ ヘッドキャップタッピンネジ 3.5×30  
キャップ色 (ブラック)



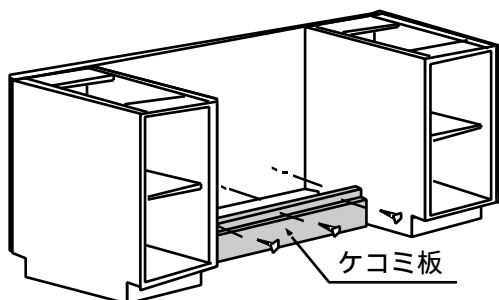
・ケコミ板を取付けます。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×30

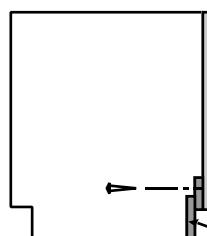


バックパネル

ケコミ板

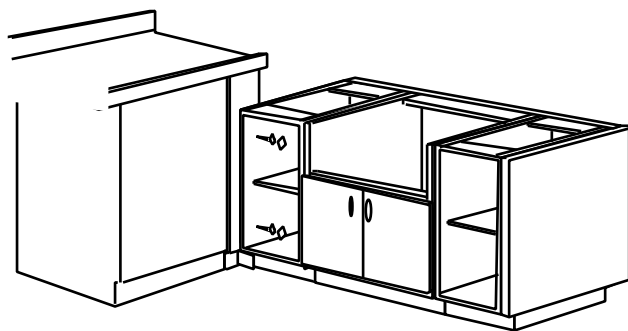


側面図



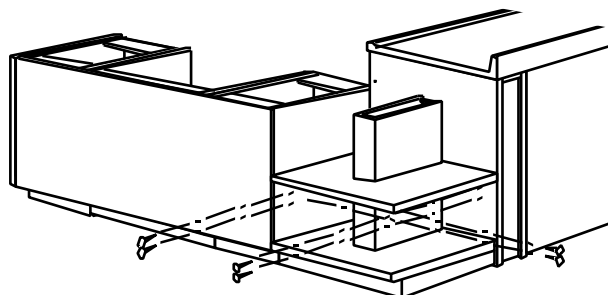
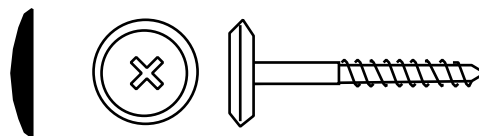
# ペニンシュラー型クッキングユニットの取付け-4

## 4 ジョイントユニットへの取付け



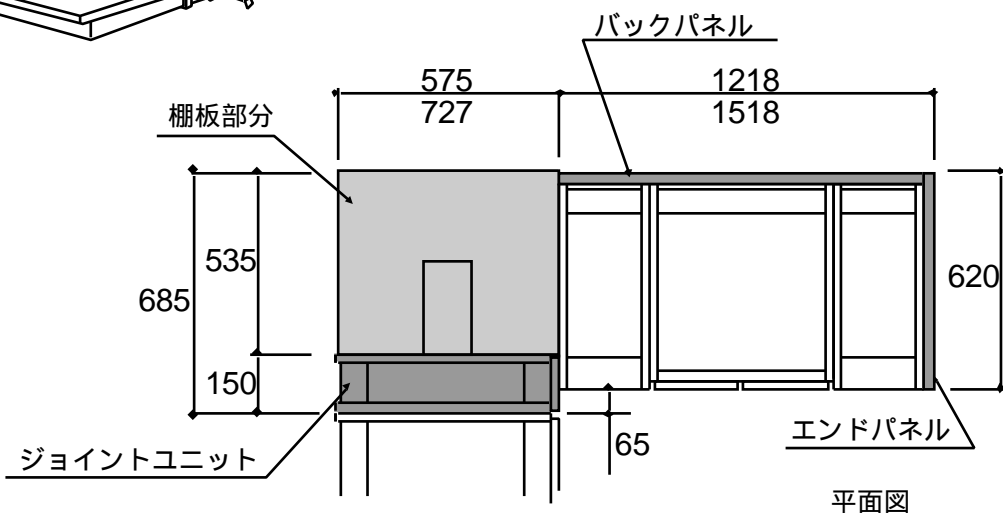
・組み立てたユニットとジョイントユニットを指定のネジを使用し連結します。

⊕ ヘッドキャップタッピンネジ 3.5×30  
キャップ色 (ブラック)



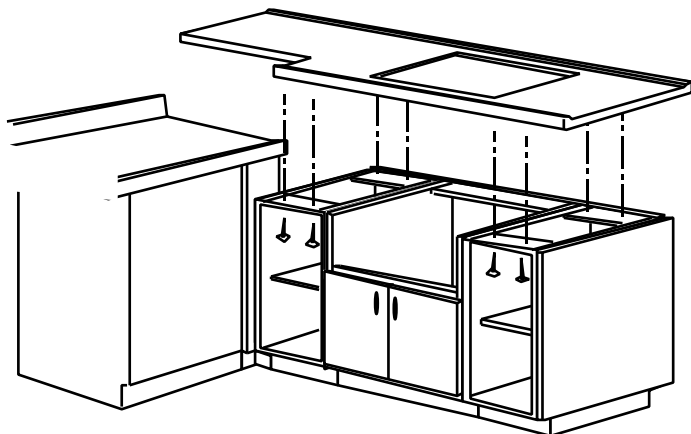
・棚板部分を取付けます。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×16



平面図

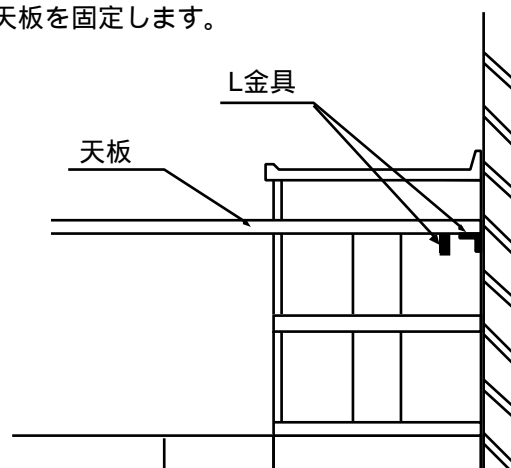
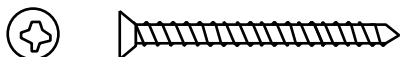
## 5 天板の取付け



・天板を取付けます。

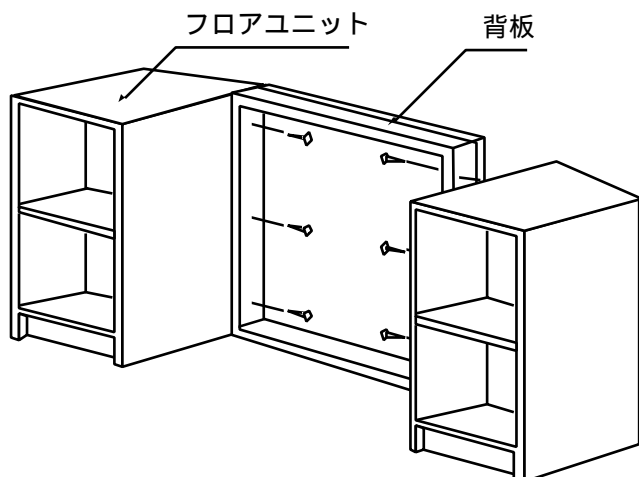
必要に応じて壁面にL金具を取付け  
天板を固定します。

⊕ サラタッピンネジ 3.5×35

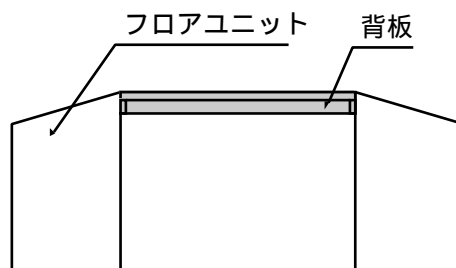


# アイランド型クッキングユニットの取付け-1

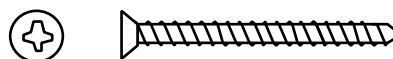
## 1 ユニットの組立



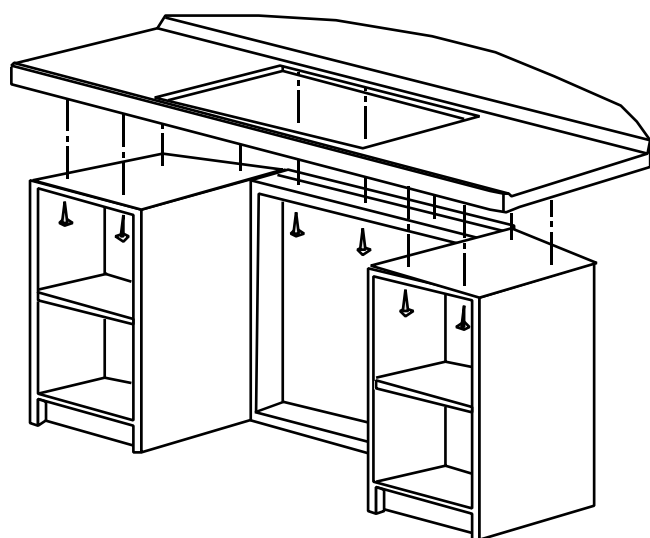
・フロアユニットと背板を指定のネジを使用し連結します。



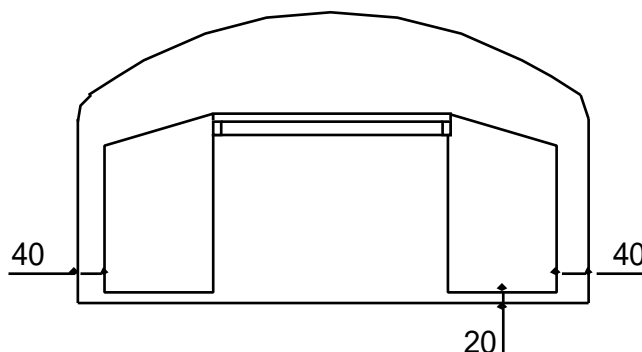
⊕サラタッピンネジ 3.5×35



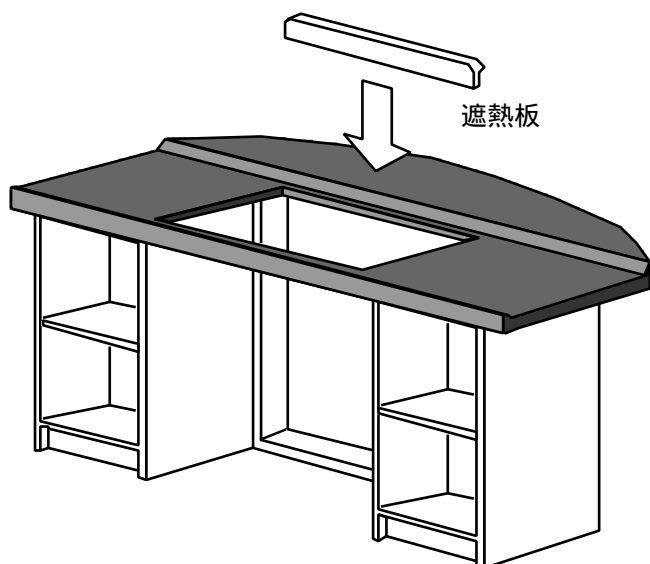
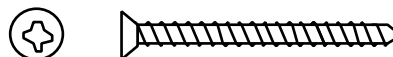
## 2 天板の取付け



・天板を取付けます。



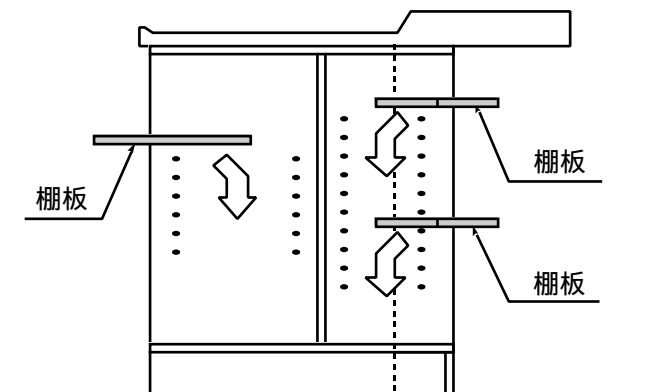
⊕サラタッピンネジ 3.5×35



・コーリアン天板の場合は遮熱板を取付けます。

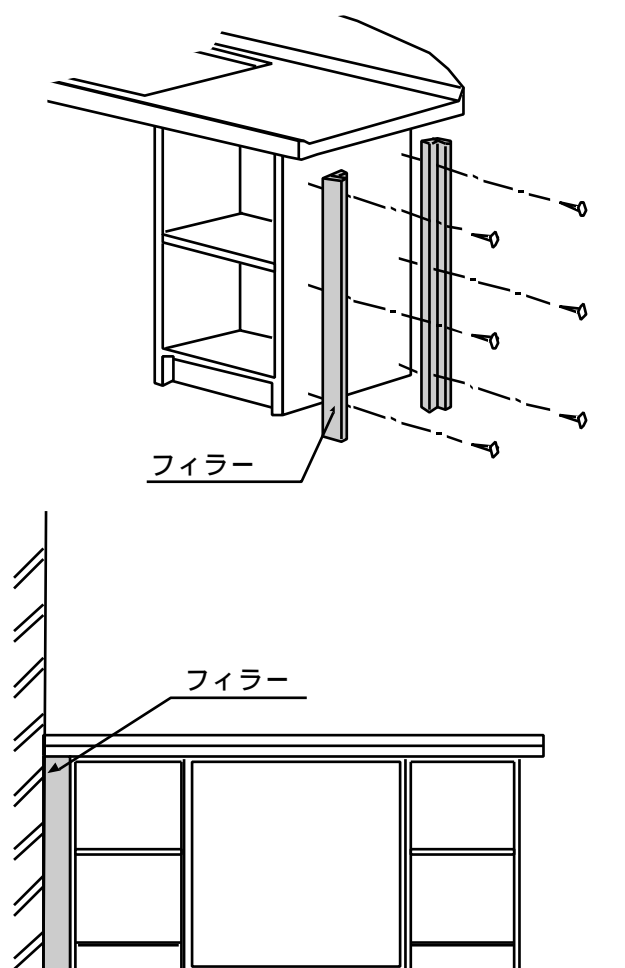
## アイランド型クッキングユニットの取付け-2

### 棚板の取付け



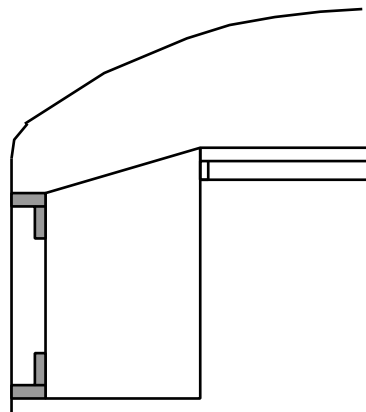
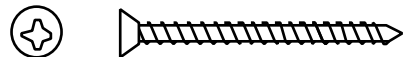
- ・フロアユニットが黒色チップボード仕様の場合は、棚板を取付けます。

### フィラーの取付け




- ・アイランド型クッキングユニットを壁面へ据付ける場合は、付属のフィラーを使用します。下図に従い取付けて下さい。

⊕サラタツピンネジ 3.5×35



# 対面型収納ユニットの取付け-1

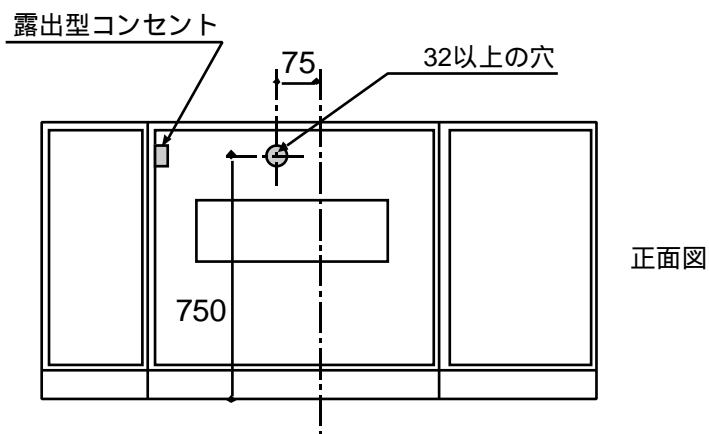


配線工事は、関連する法令、規程に従って、必ず「有資格者」が行ってください。

接続や固定が不完全な場合は、火災の原因になることがあります。

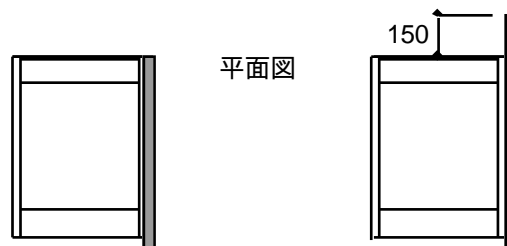
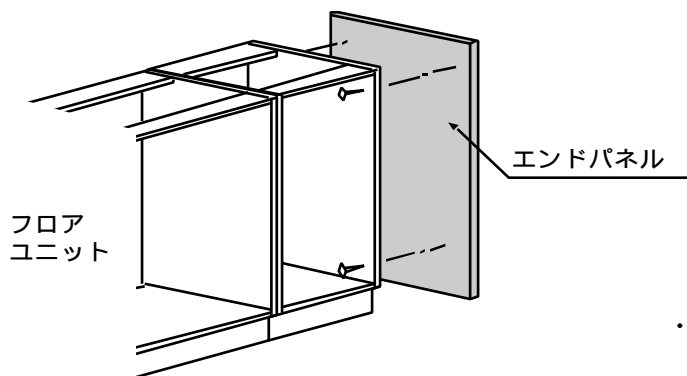
## 1 コンセントボックスの設置

- ・連結したフロアユニットの背板に配線用の穴を開け、露出型コンセントをユニット側板に設置します。



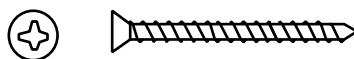
## 2 エンドパネルの取付け

- ・エンドパネルを取付けます。

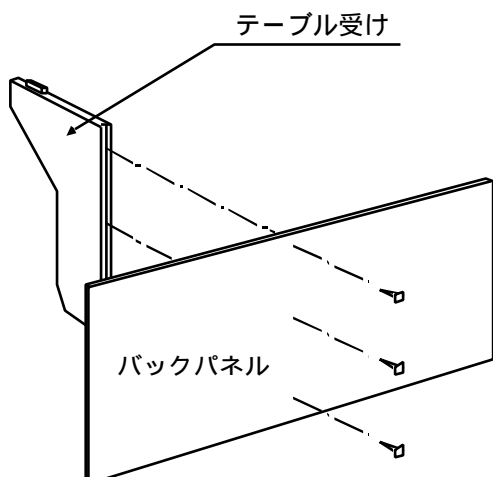


- ・フロアユニットの後面に合わせ取付けます。
- ・フロアユニットの後面より150mm突出させて取付けます。

⊕ サラタッピンネジ 3.5×30



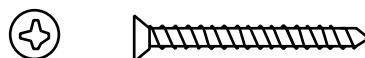
## 3 バックパネルの組立て (W2142・2442の場合)



W2142・2442の場合はバックパネルに

- ・テーブル受けを取付けます。

⊕ サラタッピンネジ 3.5×30



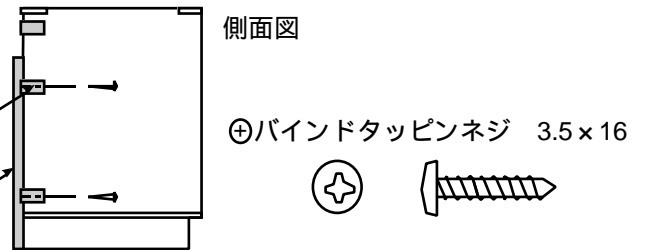
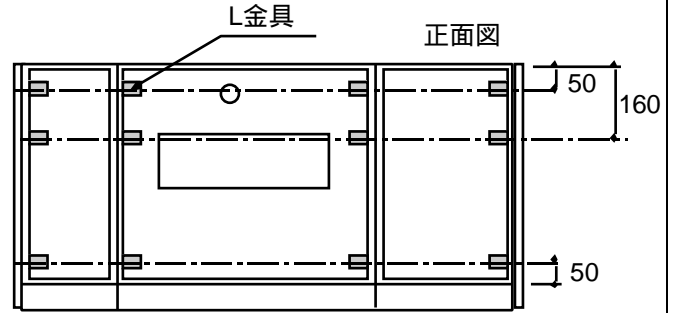
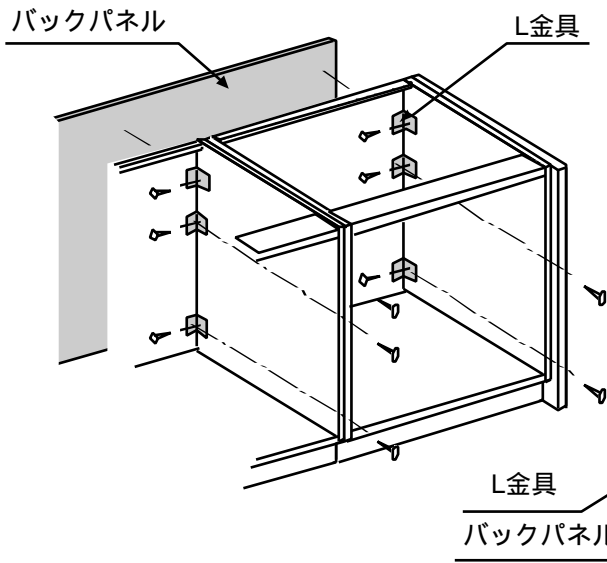


# 対面型収納ユニットの取付け-2

## 4 バックパネルの取付け

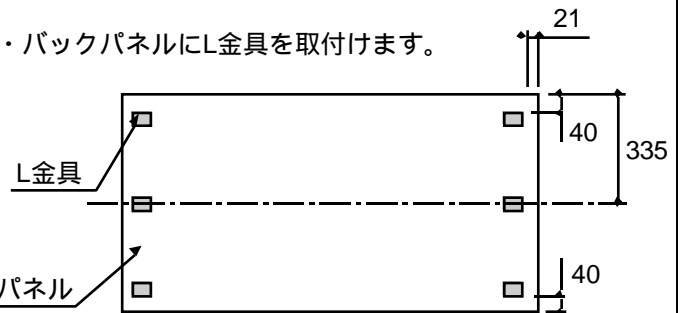
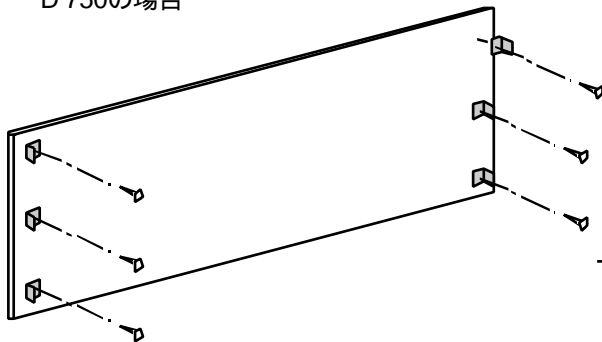
D 600の場合

・フロアユニット側板にL金具を取付け、バックパネルを固定します。



D 750の場合

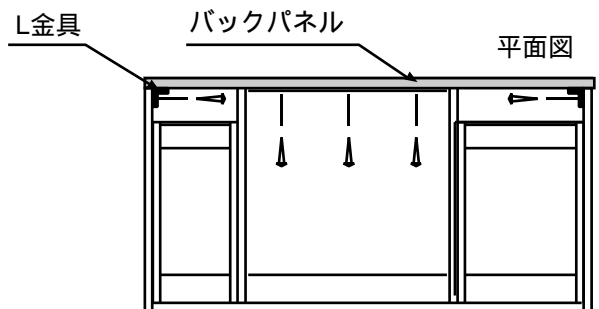
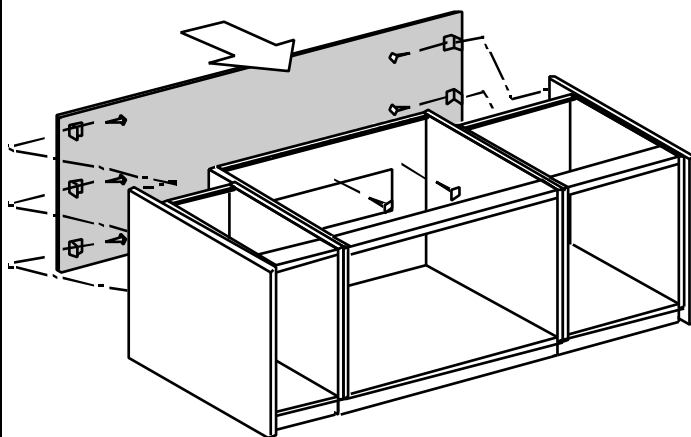
・バックパネルにL金具を取付けます。



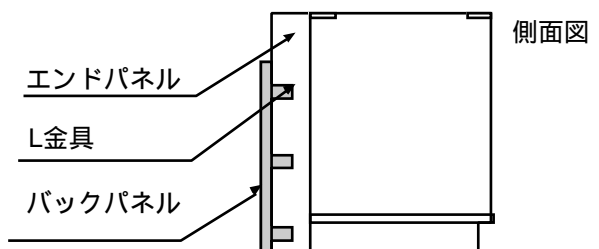
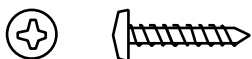
⊕ バインドタッピンネジ 3.5 x 16



・バックパネルを固定します。

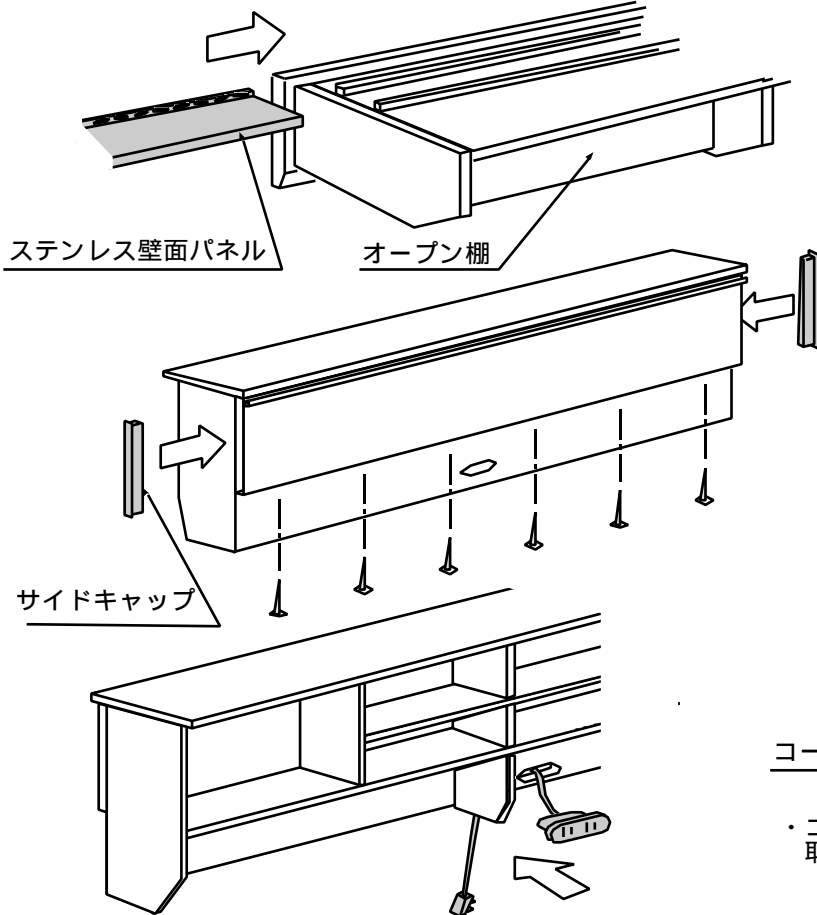


⊕ バインドタッピンネジ 3.5 x 16



## 対面型収納ユニットの取付け-3

### 5 ステンレス壁面パネルの取付け

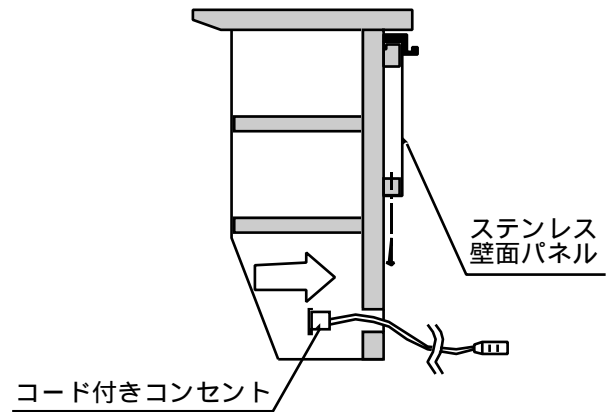


- ・オープン棚にステンレス壁面パネルを取付けます。  
指定ネジで固定して下さい。

⊕サラタッピンネジ 3.5×16 - D 6



- ・ステンレス壁面パネルにサイドキャップを取付けます。  
シーリング剤を併用して固定して下さい。



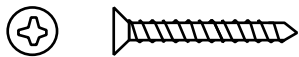
- ・コード付きコンセントをオープン棚に取付けます。

### 6 天板と脚の取付け

- ・天板に三角座を取付け、固定用ボルトを使用して脚を固定します。

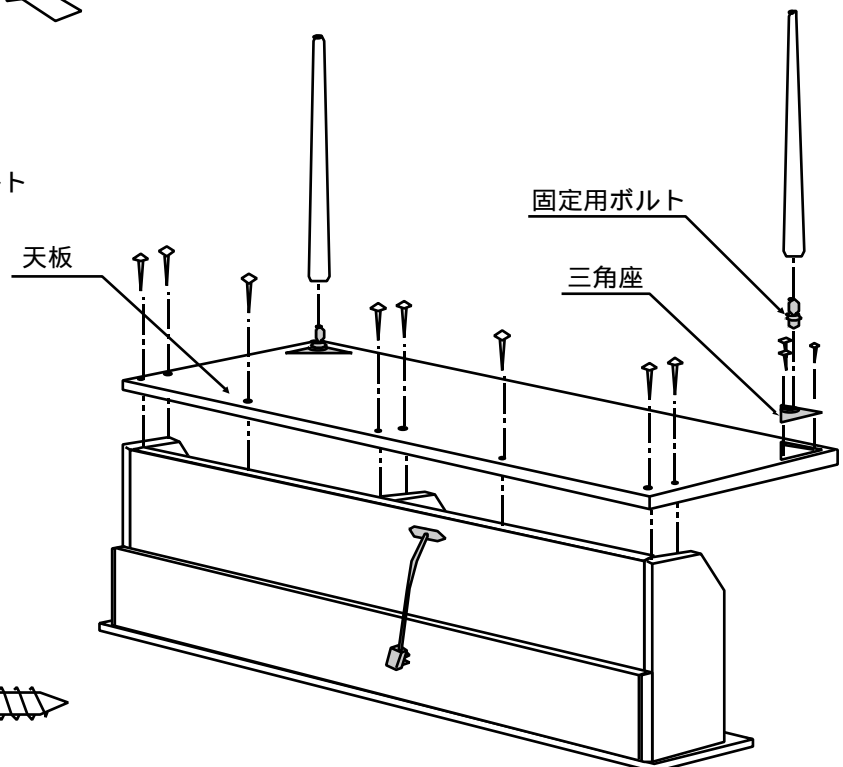
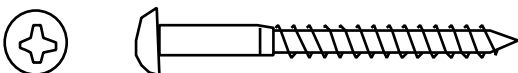
- ・三角座取付け用

⊕サラタッピンネジ 3.5×23



天板取付け用

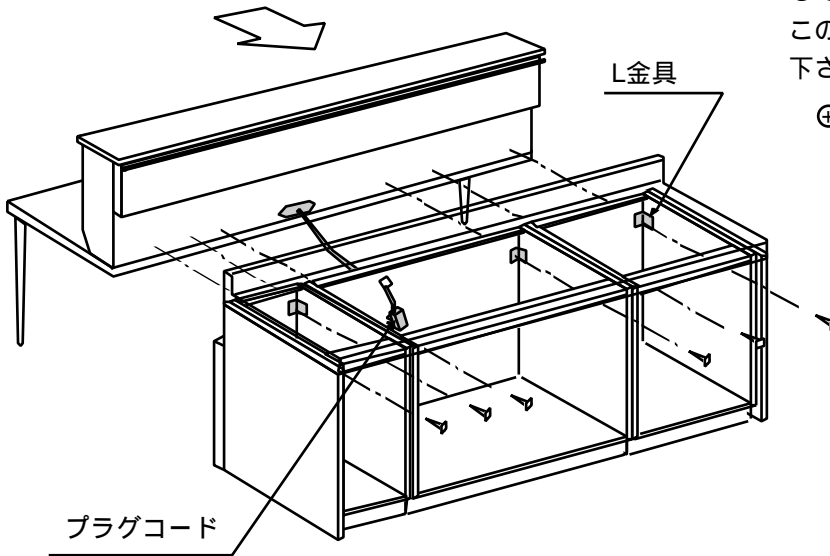
⊕丸木ネジ 5.1×50



## 対面型収納ユニットの取付け-4

### 7 フロアユニットとの連結

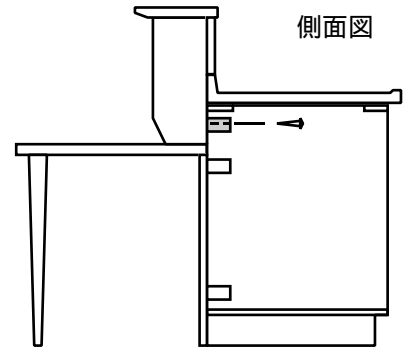
D 600の場合



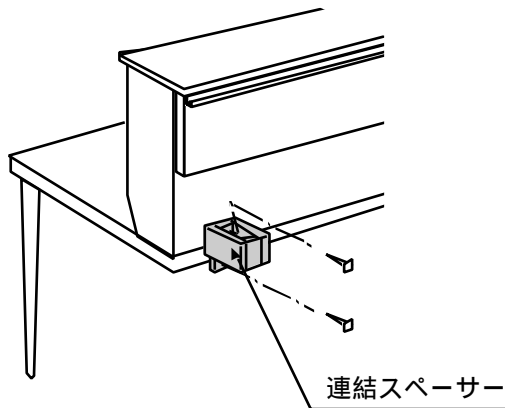
・本体をキッチンフロアユニットに取付けます。  
4. で取付けたL金具を使用し指定ネジで固定して下さい。

この時、本体内にプラグコードを引き込んで下さい。

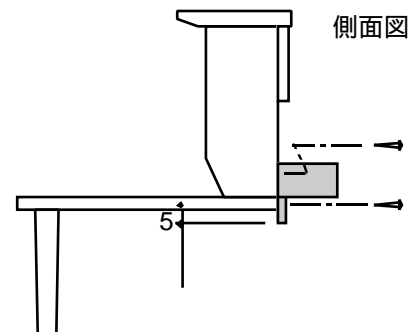
⊕ バインドタッピンネジ 3.5×30



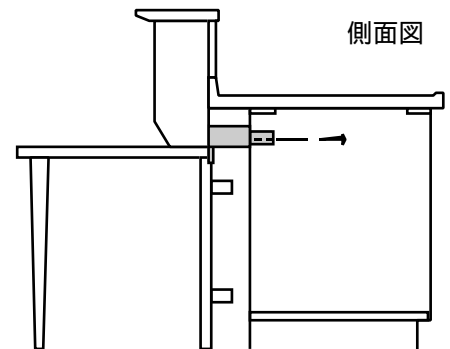
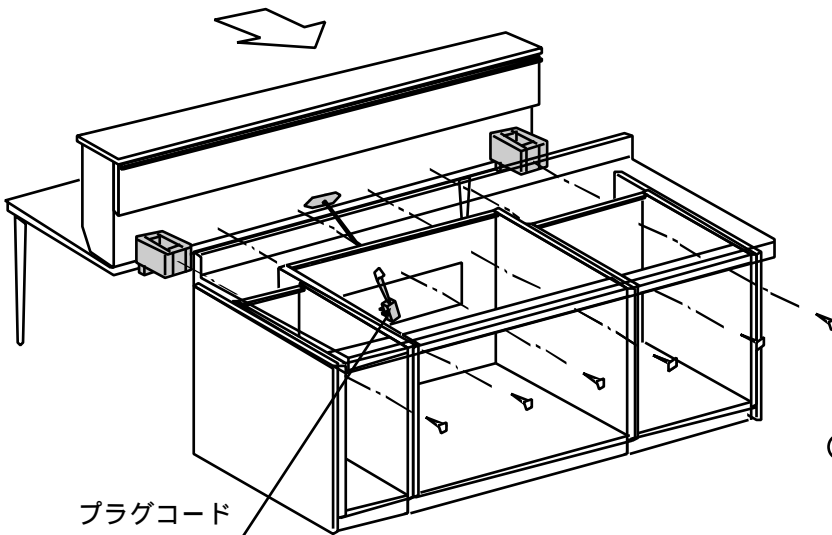
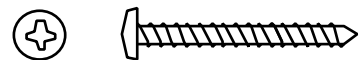
D 750の場合



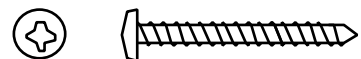
・D750の場合は連結スペーサーを本体に取付けてからキッチンフロアユニットに固定します。



⊕ バインドタッピンネジ 3.5×30



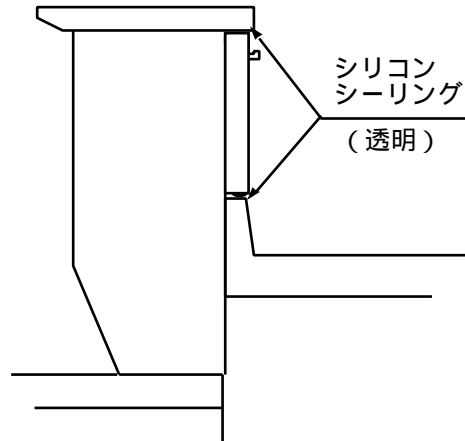
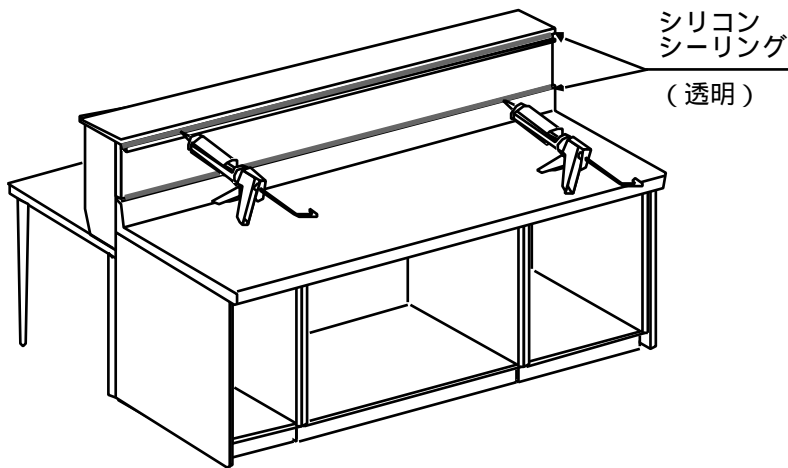
⊕ バインドタッピンネジ 3.5×30



## 対面型収納ユニットの取付け-5

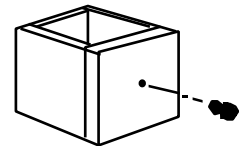
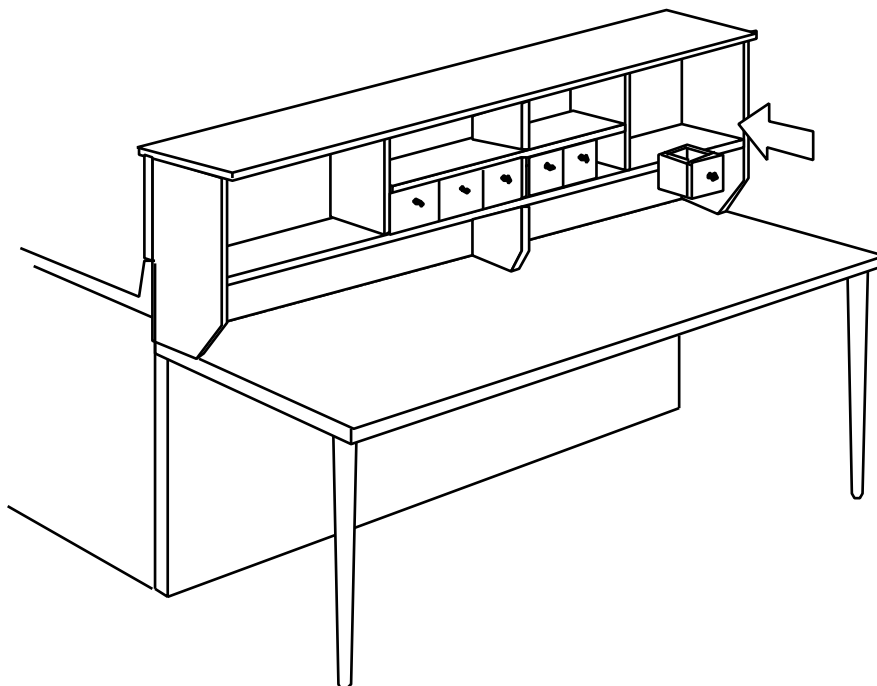
### 8 シーリング

- ・ステンレス壁面パネルの上下部分をシーリング剤（透明）でシールします。



### 9 引き出し箱

- ・引き出し箱にツマミを取付け、本体にセットして下さい。



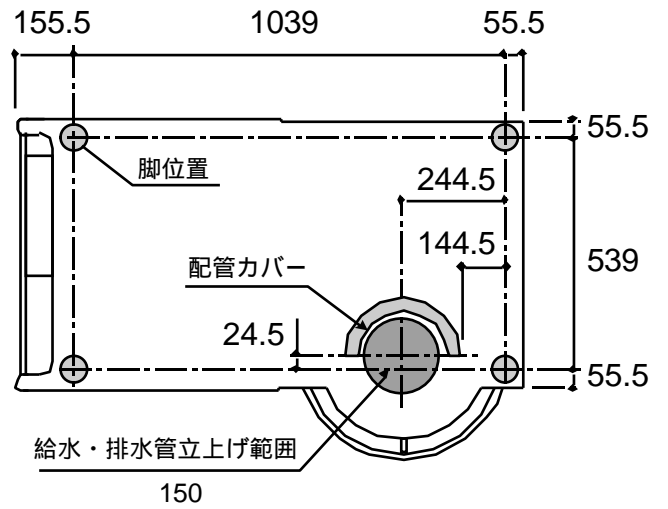
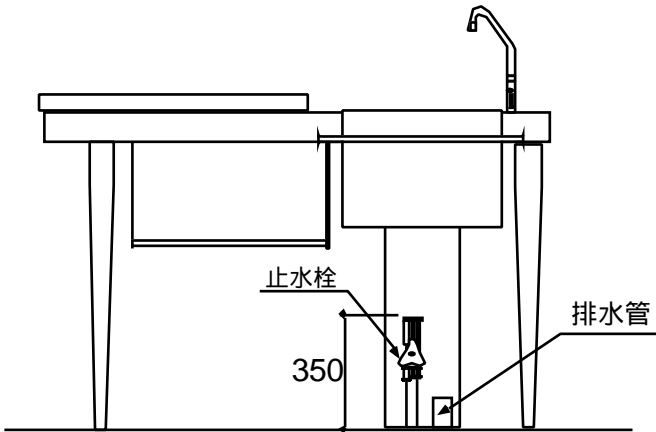
⊕ バインド小ネジ M4×20



# クッキングステーションの取付け-1

## 1 配管位置の確認

- ・図の位置に給水・排水管が設置されているかを確認して下さい。



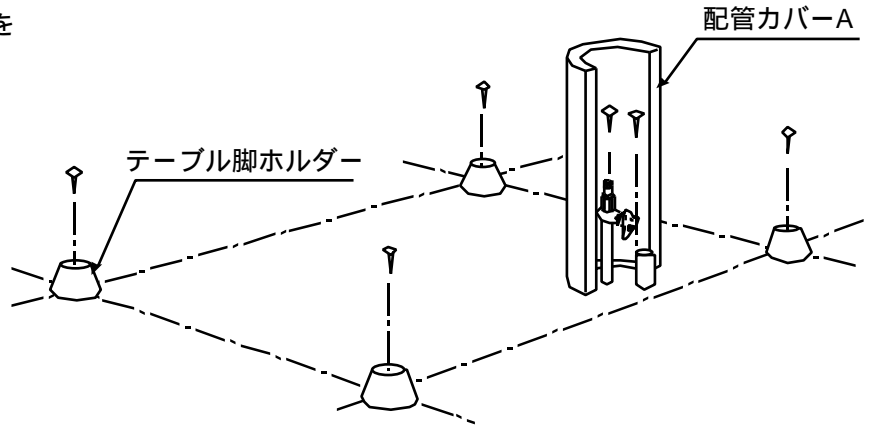
## 2 テーブル脚ホルダーと配管カバーの固定

- ・テーブル脚ホルダーと配管カバー-Aを上図の位置に固定して下さい。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×14



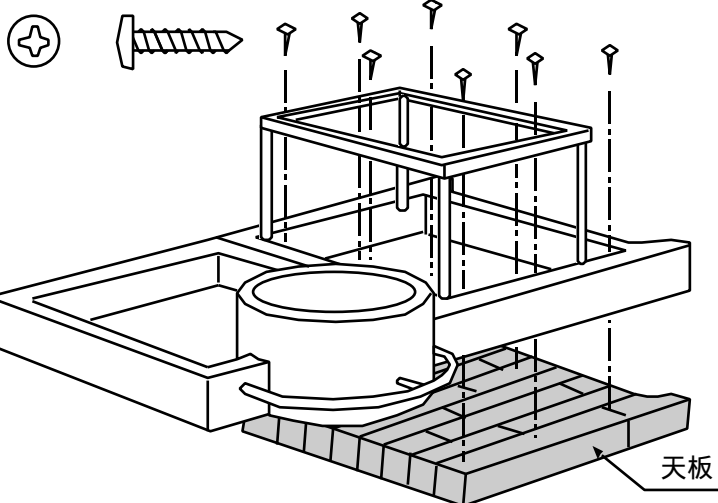
⊕ バインドタッピンネジ 3.5×25



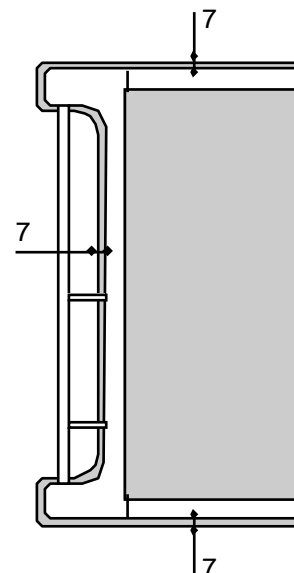
## 3 天板の取付け

- ・本体に天板を固定して下さい。

⊕ バインドタッピンネジ 3.5×14



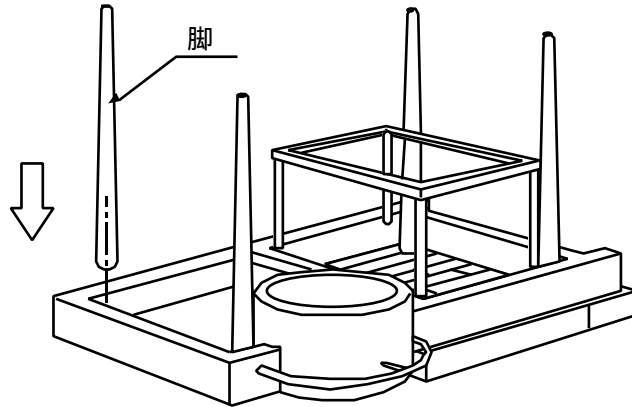
- ・チリを7mmにして下さい。



## クッキングステーションの取付け-2

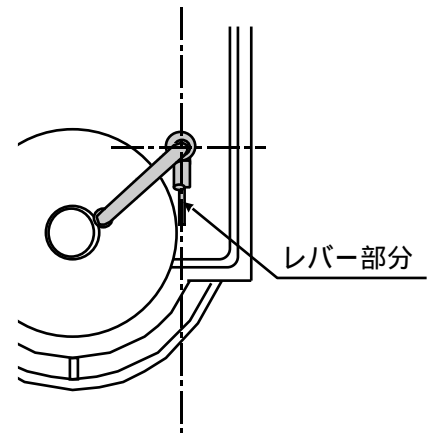
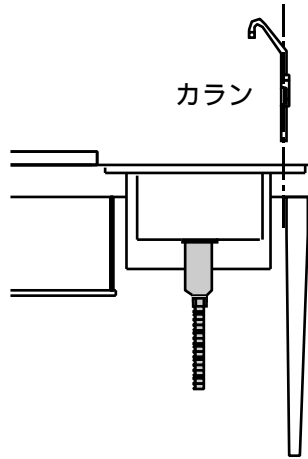
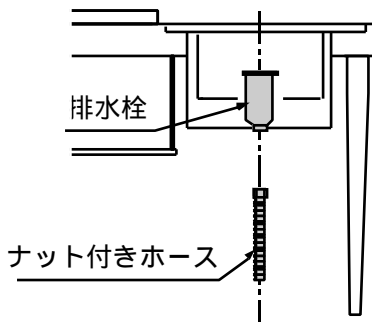
### 4 脚の取付け

- ・本体に脚を取付けて下さい。



### 5 排水栓・カランの取付け

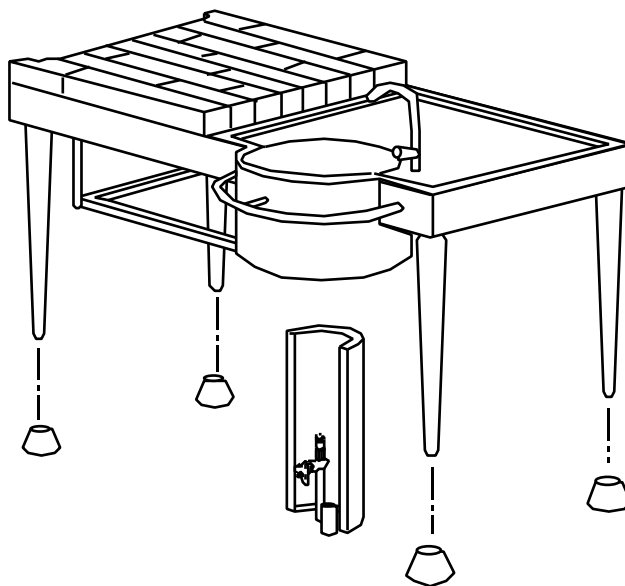
- ・本体に排水栓を取付け、ナット付きホースを連結して下さい。
- 次にカランを取付けます。



- ・レバー部分が手前に来る様に取付けて下さい。

### 6 本体の設置

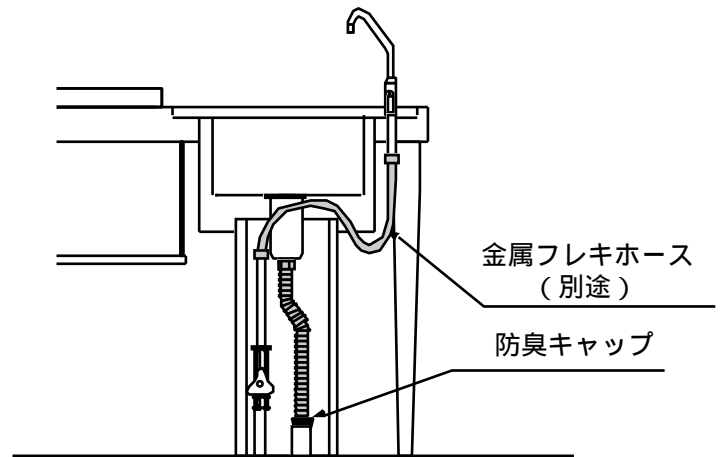
- ・本体を所定の位置に設置します。



## クッキングステーションの取付け-3

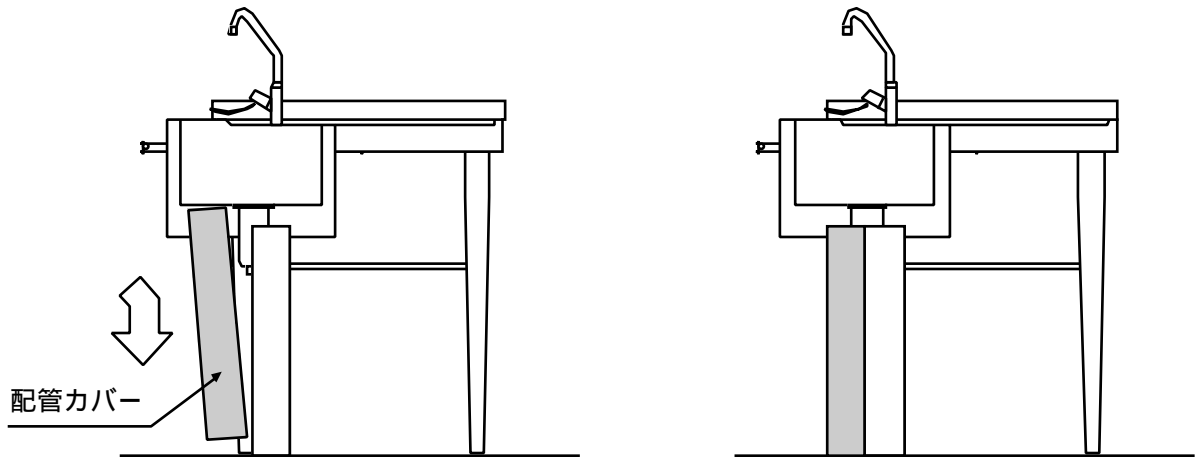
### 7 配管

- ・ 給水・排水管を接続します。  
金属フレキホースは別途  
購入して下さい。



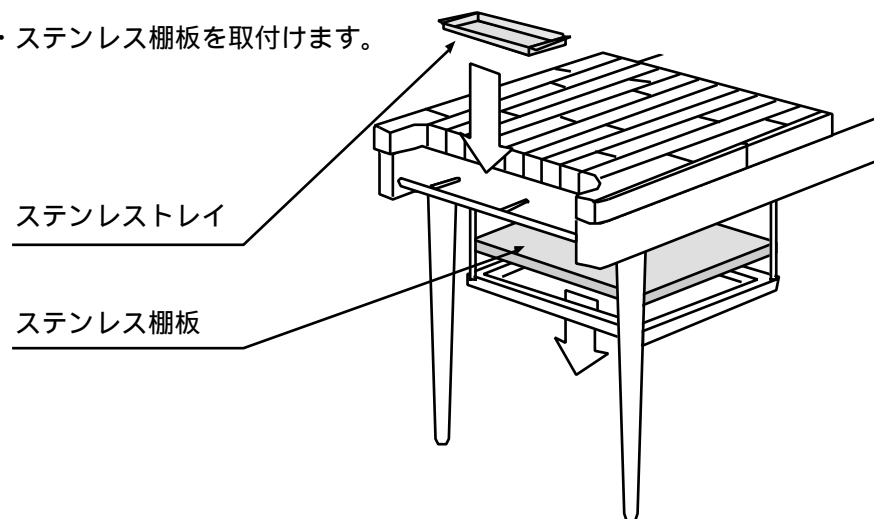
### 8 配管カバーの取付け

- ・ 配管カバーを取付けます。



### 9 ステンレストレイ・ステンレス棚板の取付け

- ・ ステンレストレイ・ステンレス棚板を取付けます。



## 据付け後の点検・清掃・養生

- ・「安全上のご注意」及び説明書の内容通り据付けされているかを点検し、水漏れ等異常の無いことを確かめてください。
- ・表面の汚れ、ほこりを拭き取りながら、傷などの損傷が無いかを調べてください。
- ・ワークトップやとびら等、損傷するおそれのある部分は、必ず梱包材等を利用し養生してください。
- ・シンク・ガス機器等破損するおそれのある部分は、ビニール等で中が見えるように養生してください。
- ・養生に使うテープは、粘着力の弱いマスキングテープ等を使用してください。