

施工説明書

ミニキッチン

株式会社フクセン

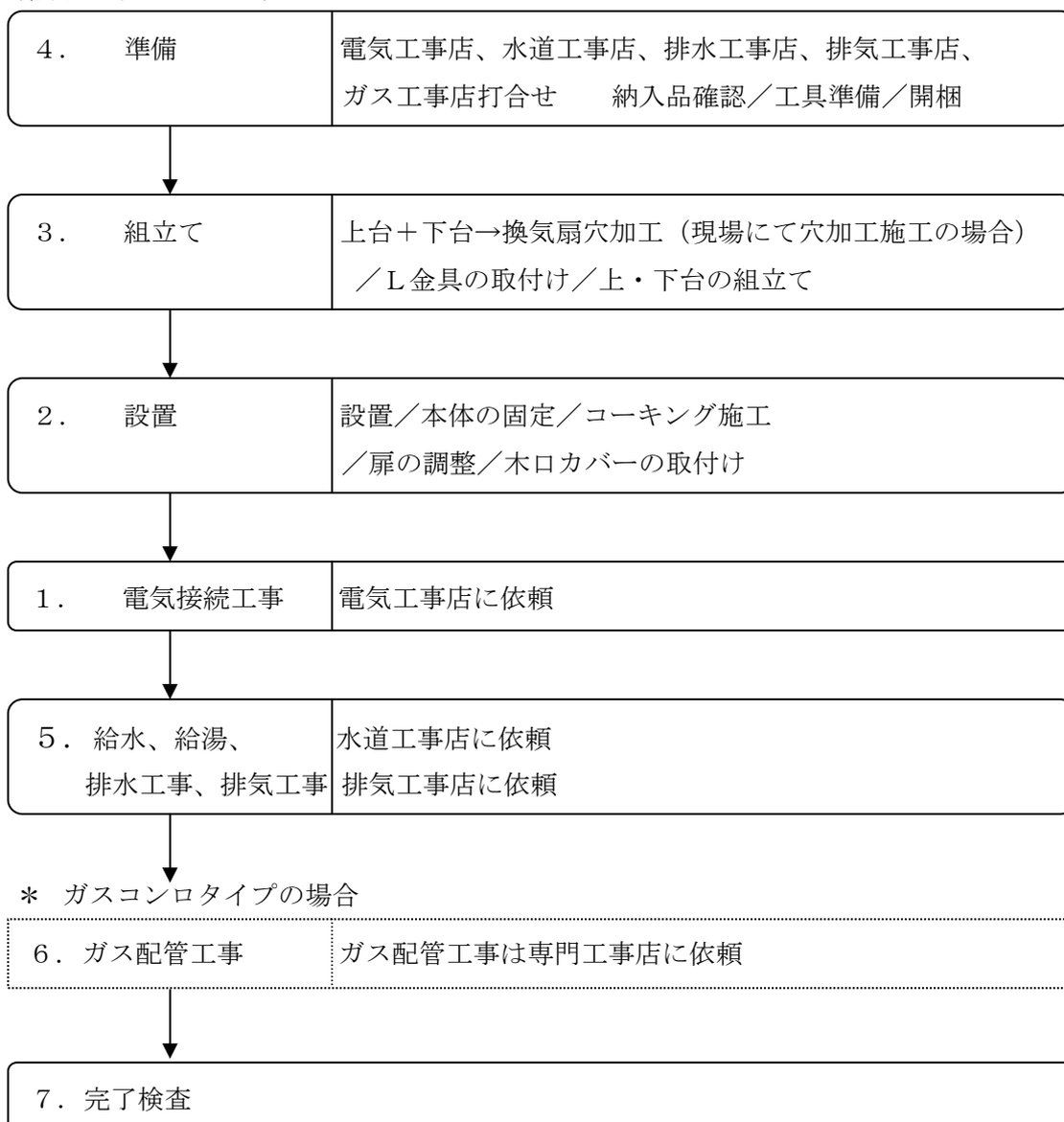
工事される方へお願い

- 設置工事の前にこの施工説明書をよくお読みになり、正しく設置してください。
- 設置前に電気配線工事、ガス配管工事、給水・給湯・排水工事が必要です。あらかじめ行ってください。
- 電気配線工事は、電気工事登録業者に依頼して施工してください。
- ガス配管工事は、ガス供給事業者の指定する工事店に依頼して施工してください。

据付の手順

ミニキッチンの据付工事は次の順序にて行なってください。

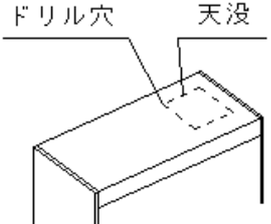
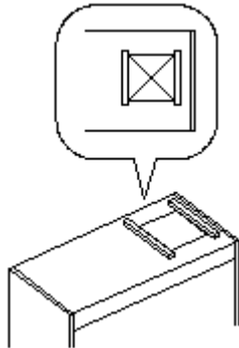
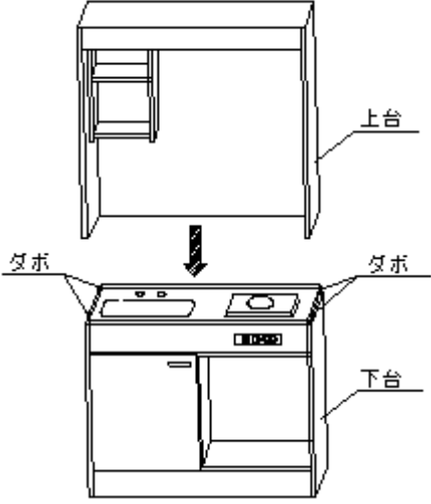
〈 据付工事フロー 〉



① 準備

1、組立てに必要な工具	2、開梱																												
<p>+ドライバービット NO.2、マイナスドライバー、くぎ抜き、ジグソー（あぜひきのこぎり）、キリ（φ 3以下）、コーキング、マスキングテープ</p>	<div> </div> <p>梱包材を開梱した後、必ず上台の栈木をはずしてください。 はずした栈木は、換気扇の取付け等に使用出来ますので捨てないでください。 (栈木を後で使用の場合は、タッカー止めしてありますので栈木が割れないように丁寧にはずしてください)</p>																												
3. 同梱部品の確認																													
<p>右記の部品が入っていますので、ご確認ください。</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>機種</th> <th>部品名</th> <th>員数</th> <th>挿入場所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">上台</td> <td>側板木口カバー</td> <td>2</td> <td rowspan="3">上台内部に同梱</td> </tr> <tr> <td>Tジョイント</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>電気ヒーター100V,200V IH ヒーター100,200V</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">下台</td> <td>水栓カラン</td> <td>1</td> <td rowspan="2">シンク内に 段ボール梱包</td> </tr> <tr> <td>電気コンロ又はガスコンロ 取扱い説明書</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">イ ガ プ ス の コ ン ロ タ のみ</td> <td>ガスコンロ用ゴトク</td> <td>1</td> <td rowspan="4">ガス器具上部 に同梱</td> </tr> <tr> <td>ガスコンロ用カバー リング</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ガスコンロ用バーナ ーキャップ</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ガスコンロ用電池</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	機種	部品名	員数	挿入場所	上台	側板木口カバー	2	上台内部に同梱	Tジョイント	2	電気ヒーター100V,200V IH ヒーター100,200V	1	下台	水栓カラン	1	シンク内に 段ボール梱包	電気コンロ又はガスコンロ 取扱い説明書	1	イ ガ プ ス の コ ン ロ タ のみ	ガスコンロ用ゴトク	1	ガス器具上部 に同梱	ガスコンロ用カバー リング	1	ガスコンロ用バーナ ーキャップ	1	ガスコンロ用電池	1
	機種	部品名	員数	挿入場所																									
	上台	側板木口カバー	2	上台内部に同梱																									
		Tジョイント	2																										
		電気ヒーター100V,200V IH ヒーター100,200V	1																										
	下台	水栓カラン	1	シンク内に 段ボール梱包																									
		電気コンロ又はガスコンロ 取扱い説明書	1																										
		イ ガ プ ス の コ ン ロ タ のみ	ガスコンロ用ゴトク	1	ガス器具上部 に同梱																								
ガスコンロ用カバー リング			1																										
ガスコンロ用バーナ ーキャップ			1																										
ガスコンロ用電池	1																												

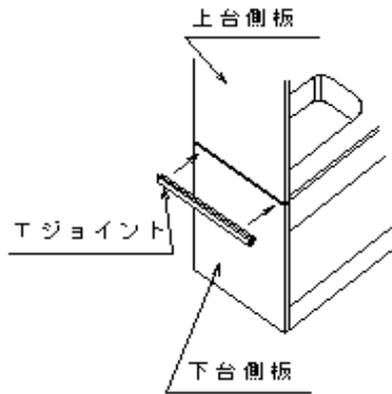
②組立て

<p>1. 換気扇の穴加工 み (現場で穴加工施工の場合の)</p>	<p>作業は上台と下台の組立て前が楽です。天板はケイ酸カルシウム板を使用していますので加工は容易でネジ止めできます。</p>  <ol style="list-style-type: none"> ① 取付け穴の位置に、けがき線を引き四隅にドリルで穴をあけてください。 ② あぜひきのこぎり、またはジグゾーで周囲を切断してください。
<p>2. 換気扇の取付け</p>	 <p>★ 換気扇を取付ける際、あて木が必要となる場合には、上台についていた栈木をカットし、あて木を2本用意してください。</p> <ol style="list-style-type: none"> ①あて木が必要となる場合は、左図のようにあて木を当て、換気扇を上台にネジで固定してください。
<p>3. 上・下台の組立て</p>	 <p>上台を下台の前後部ダボ（4ヶ所）に合わせてさし込んでください。</p>

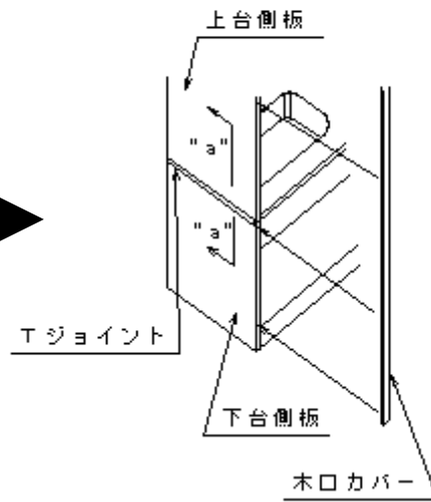
4. 木口カバー及びTジョイントの取付け

木口カバーは裏面テープをはがし、側板前面にはめ込んでください。
側板木口面は汚れないようご注意ください。

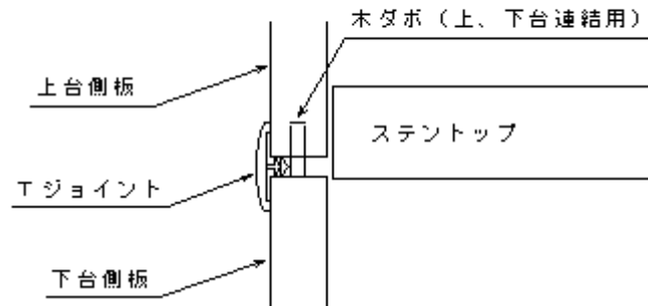
上、下台セット時に
Tジョイント取付



Tジョイント取付の上
ミニキッチンセット後
木口カバー取付



"a" ~ "a" 断面

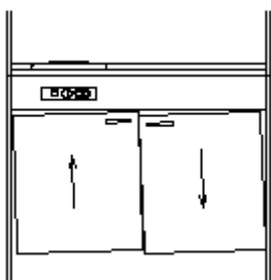


③設置

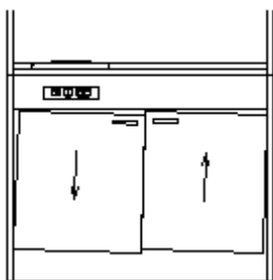
1. 設置

床面がしっかりしていることや、水平であることを確認してください。不備の場合、ねじれ、ひずみが生じ、扉の段違いの原因となることがありますのでご注意ください。もし床面の修正が困難な場合には、次のようにしても段違いを調整することができます。

段違いの調整方法



左図のような段違いの場合には、下図のように左後の側板下①および右前の側板下②に薄い板を敷いて調整する。



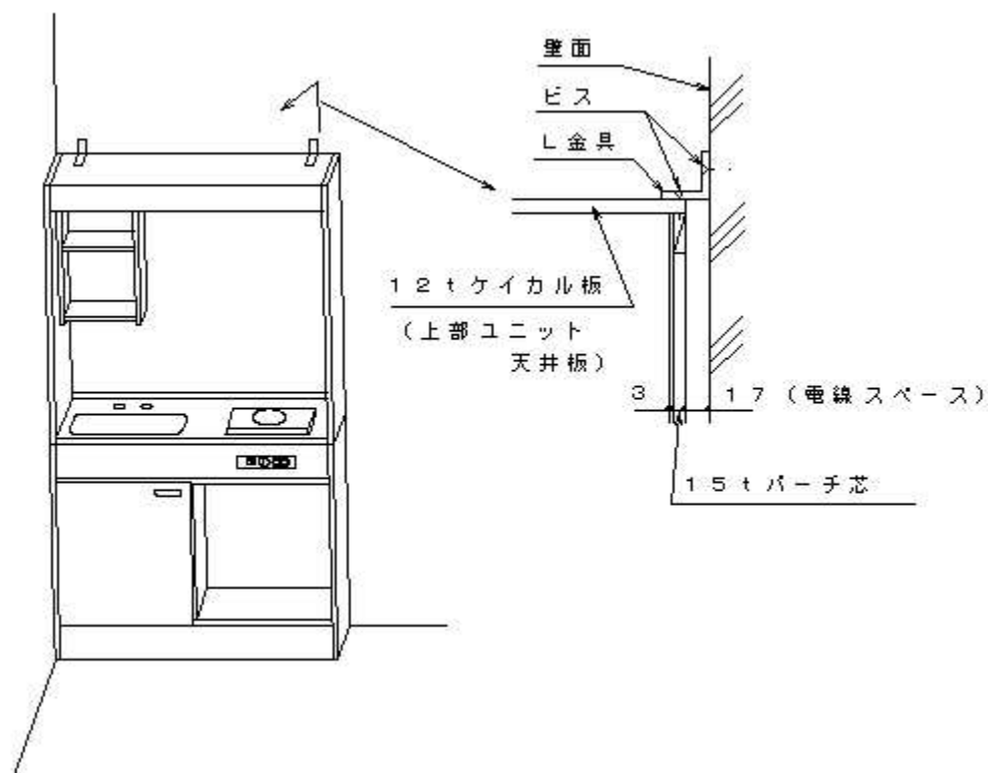
左図のような段違いの場合には、下図のように右後の側板下①および左前の側板下②に薄い板を敷いて調整する。



2. 本体の固定

★L金具及びビスはご用意ください。

図のように、L金具を上台天板の天部にビスで取付け、固定してください。
安全のため取付ネジは、取付下地材に20mm以上確実にきかせてください。
壁材の厚みにより、この寸法が確保出来ない場合、または壁を貫通するおそれのある場合は、別除適当な長さの取付ネジをご用意ください。



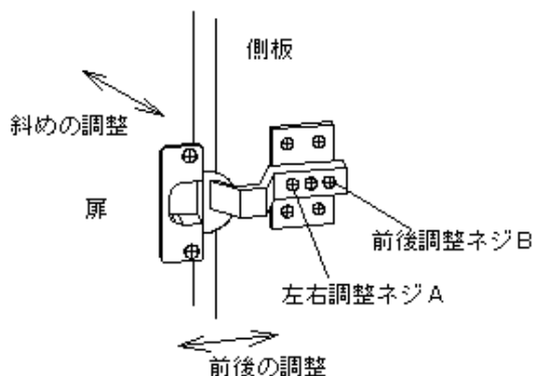
3・上・下台のコーキング施工方法

★ コーキング剤、マスキングテープはご用意ください。

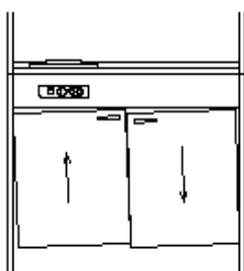
上台の両側板、背板とワークトップとの隙間は、マスキングテープをはりつけ、シリコンコーキングしてください。コーキング施工後は、マスキングテープをはがしてください。なお、シリコンコーキング表面が完全に硬化するまでの間は、ゴミが付着しないよう、養生してください。

4. 扉の調整

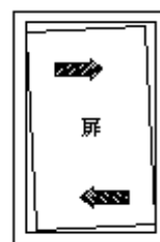
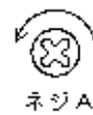
スライド丁番により、調整を行なってください。



扉が斜めになっている場合



- ① 前後調整ネジBをしめたまま調整してください。
- ② 左右調整ネジAを時計と反対方向に回すと、側板と扉の間隔は広くなります。
左右調整ネジAを時計方向に回すと側板と扉の間隔は狭くなります。
- ③ 左右調整ネジAにて調整終了後、必ず前後調整ネジBをしっかり締め直してください。



扉の前後がズれている場合



前後調整ネジB、左右調整ネジAの両方をゆるめ、扉の前後を合わせた後、再び前後調整ネジB、左右調整ネジAの両方をしっかり締めつけます。

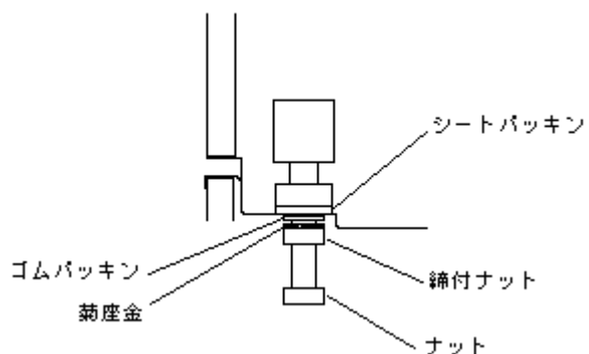
5. 電気配線工事

6. 給水、給湯立下げ及び排水工事

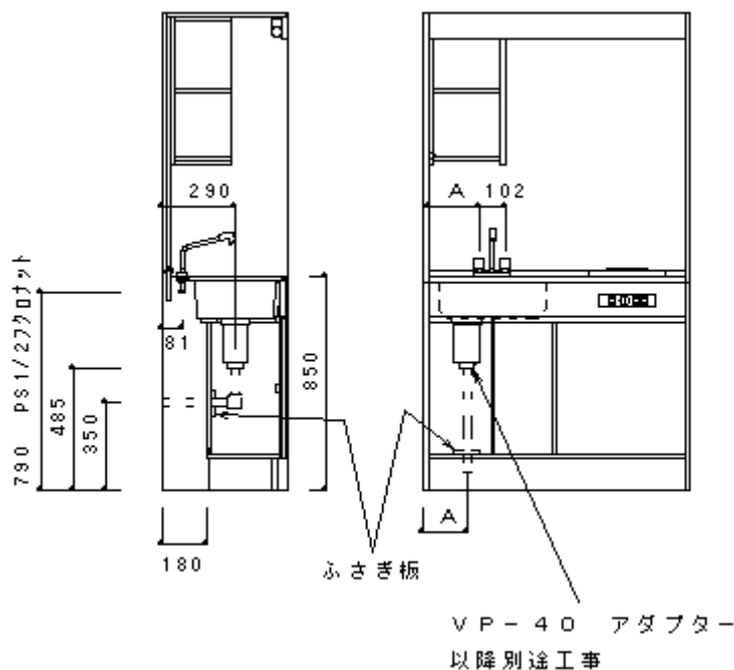
(水道工事店に依頼してください。)

工事依頼内容 (ミニキッチン別途工事)

- VP-40アダプター以降配管工事
 - 給水、給湯、水栓取付け工事
 - 排水管、通し穴加工工事 (本体ふさぎ板)
 - ふさぎ板取付け工事
-
- 給水、給湯立下げ配管工事



混合水栓をステンレストップに左図により水漏れのない様締付ナット及びナットを充分締付けてください。



7. 電気工事

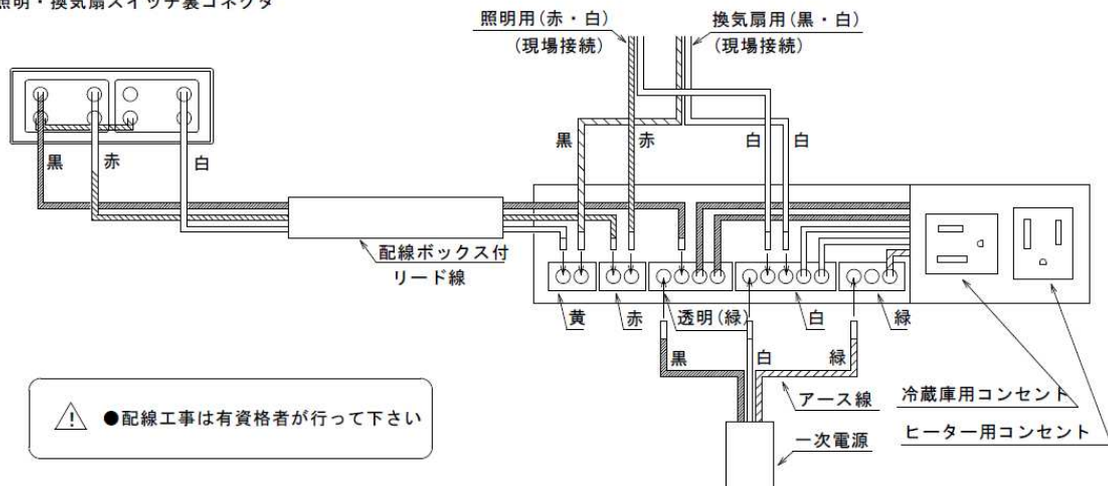
(配線工事は有資格者が行って下さい。)

下図のように配線を行って下さい。

一次電源の配線と照明、換気扇の配線は現場にて接続をお願いします。

ミニキッチン配線接続図

照明・換気扇スイッチ裏コネクタ



⚠ ● 配線工事は有資格者が行って下さい

照明・換気扇の本体コネクタにコード（照明＝赤白コード、換気扇＝黒白コード）を差し込みます。

それぞれのコードを上部ユニットの裏側に仮止めします。

上下ユニットを連結後、上記コードを配線ボックス付近に仮固定します。（接続は電気工事）