

**C** スライドオープン **標準** / フロントオープン **幅45cm** ⇒ フロントオープン **幅45cm**

**標準スライドオープンまたはフロントオープンタイプからフロントオープンタイプへ取り替える**

**1. 設置する前に**

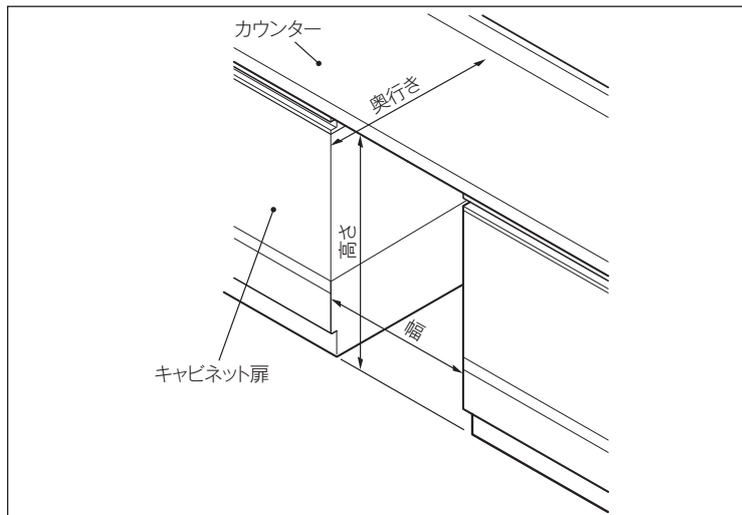
◎設置する前に、ビルトインスペースの確認をします。  
必ず奥行きは600mm以上あることを確認してください。

奥行き	幅	高さ
600mm以上	450mm以上	760mm以上

※奥行きは扉前面からの寸法です。

●工事のポイント

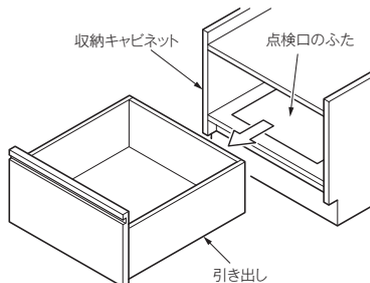
既設のスライドオープンタイプ食器洗い乾燥機を取りはずした後、下部収納キャビネットがある場合は幅450mmを確保するため、下部収納キャビネットの取りはずし、または隣接キャビネット側板をはずします。取りはずせない場合は、標準スライドオープンタイプになります。



**2-1. 既設機器（スライドオープンタイプ）の取りはずし**

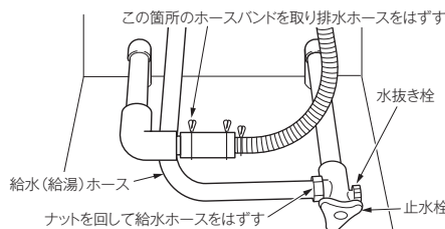
**(1) 引き出しの取りはずし**

- ①下部キャビネットの引き出しを取りはずします。
- ②底面にある点検口のふたを取りはずします。



**(2) 給・排水ホースの取りはずし**

- ①止水栓を閉め、給・排水ホースを配管から取りはずします。

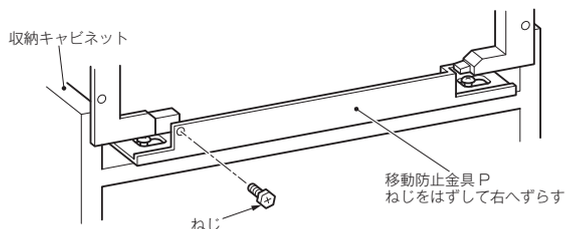


●工事のポイント

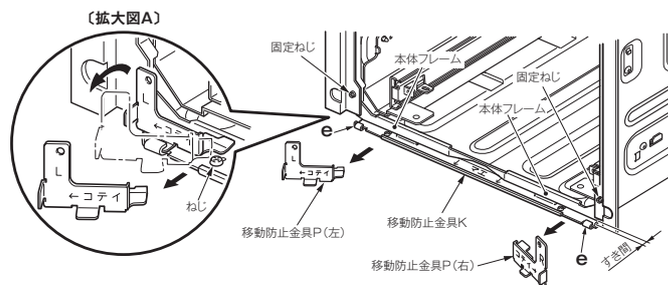
下部キャビネットの構造により、給・排水接続位置が引き出しの奥にある場合もあります。

**(3) 既設機器の取りはずし**

- ①移動防止金具Pを取りはずします。(ねじ1本または2本)

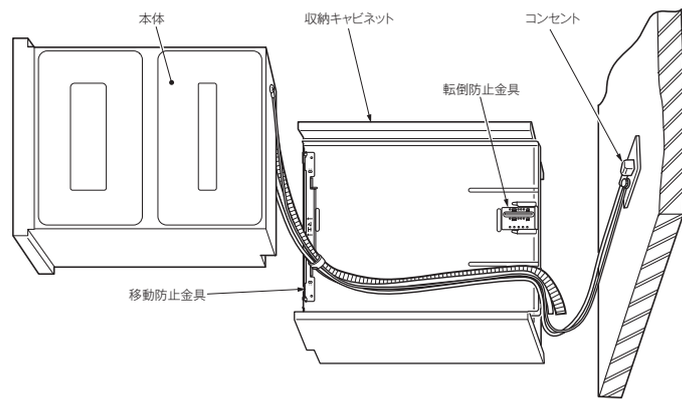


〈ねじ1本の場合〉



〈左・右ねじ2本の場合〉

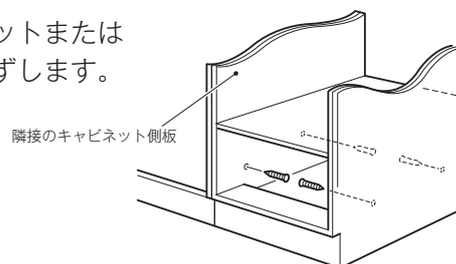
- ②本体を持って水平方向に食器洗い乾燥機本体を引き出します。



- ③電源コード・アース線ははずします。

**(4) 下部キャビネットまたは隣接キャビネット側板の取りはずし**

- ①隣接のキャビネットまたは床への固定をはずします。

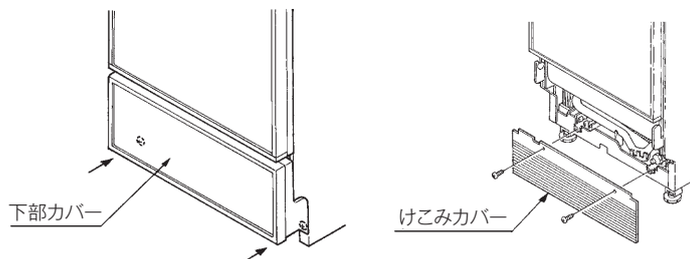


**C** スライドオープン **標準** / フロントオープン **幅45cm** ⇒ フロントオープン **幅45cm**

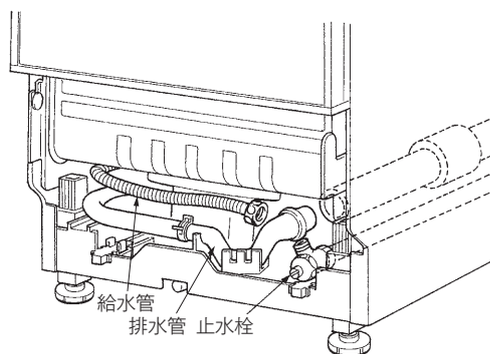
**2-2. 既設機器（フロントオープンタイプ2枚扉）の取りはずし**

**(1) 給・排水ホースの取りはずし**

①機器の下部カバー・けこみカバーを取りはずします。

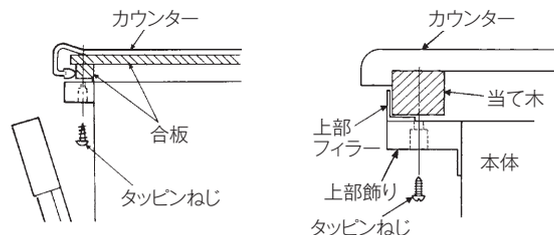


②手前で接続されている給・排水ホースを取りはずします。

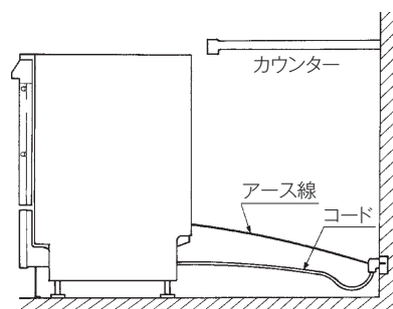


**(2) 既設機器の取りはずし**

①機器上部で固定されている場合は、カウンターから取りはずします。



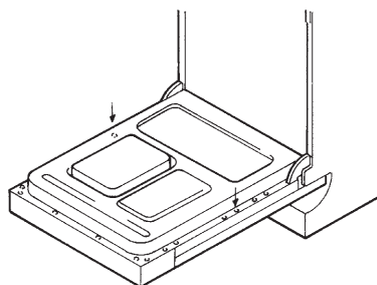
②電源コード・アース線ははずし、機器をゆっくり引き出します。



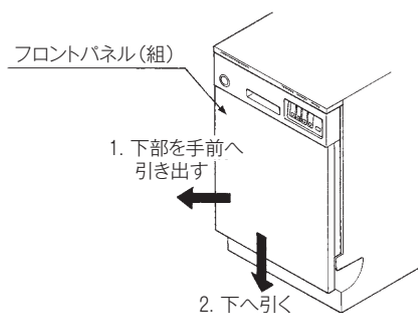
**2-3. 既設機器（フロントオープンタイプ1枚扉）の取りはずし**

**(1) 給・排水ホースの取りはずし**

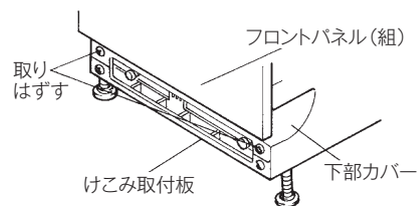
①扉を開けて、扉内側のねじを取りはずします。



②扉を閉め、扉下部を手前へ引き出し下へ引き抜きます。

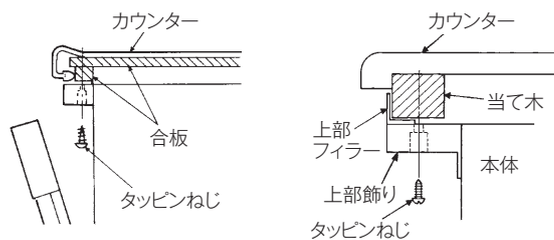


③下部カバー・けこみ取付板を取りはずし、給・排水ホースを取りはずします。



**(2) 既設機器の取りはずし**

①機器上部で固定されている場合は、カウンターから取りはずします。



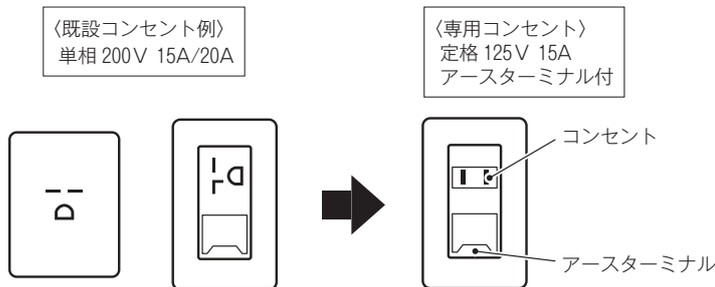
②電源コード・アース線ははずし、機器をゆっくり引き出します。

**C** スライドオープン **標準** / フロントオープン **幅45cm** ⇒ フロントオープン **幅45cm**

**3. 取り替え機器の準備と設置**

**(1) 電源 (単相200V) の変更 (既設機器がフロントオープンタイプの場合の一部)**

◎電源が単相200Vの場合は、単相100Vに変更します。



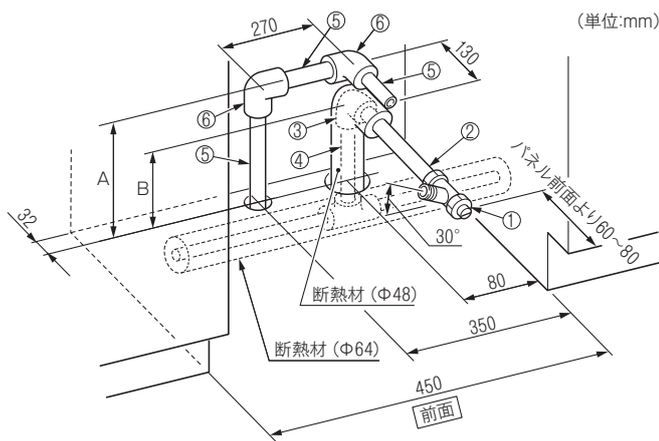
**(2) 給・排水ホースの位置変更**

◎既設のフロントオープンタイプがリンナイ製で、かつ標準の給・排水ホース位置で工事されていた場合は、給・排水ホースの位置変更は不要です。

◎既設のフロントオープンタイプが他社製の場合は、給・排水ホースの位置変更が必要です。

◎給・排水ホースが機器と干渉する場合は、下記位置に給・排水ホースを変更してください。

**〈床立上げの配管例 キッチン奥行き65cm以上の場合〉**



(単位:mm)

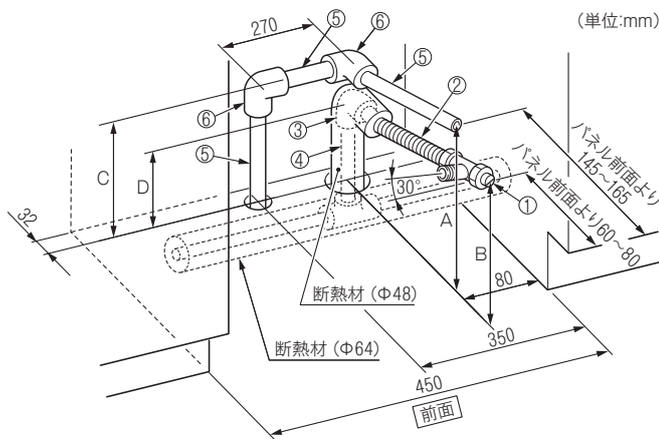
給水 (給湯の場合は耐熱配管)

- ① ドライバー式アングル型止水栓
- ② 硬質塩化ビニルライニング鋼管
- ③ Rc1/2 エルボ
- ④ 硬質塩化ビニルライニング鋼管

排水 (耐熱塩ビ使用のこと)

- ⑤ HT20
- ⑥ HT20 エルボ

**〈床立上げの配管例 キッチン奥行き60cmの場合〉**



(単位:mm)

給水 (給湯の場合は耐熱配管)

- ① ドライバー式アングル型止水栓
- ② フレキシブル管 (1/2)
- ③ Rc1/2 エルボ
- ④ 硬質塩化ビニルライニング鋼管

排水 (耐熱塩ビ使用のこと)

- ⑤ HT20
- ⑥ HT20 エルボ

(例) (単位:mm)

	食器洗い乾燥機本体高さ		
	755	805	855
A	127	177	227
B	80	130	180
C	87	127	177
D	50	80	130

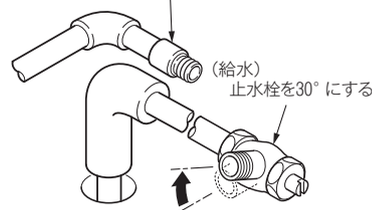
**〈ハーマン品の場合〉**

(排水)  
排水ホースをはずしソケットを接着する  
※ソケット部品コード(193-080-000)



**〈日立品の場合〉**

(排水)  
バルブソケットをはずしソケットを接着する  
※ソケット部品コード(193-080-000)

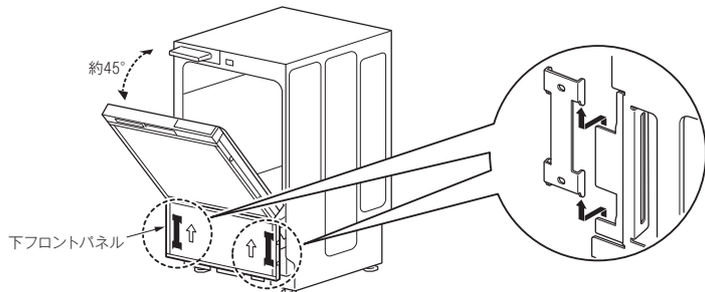


**C** スライドオープン **標準** / フロントオープン **幅45cm** ⇒ フロントオープン **幅45cm**

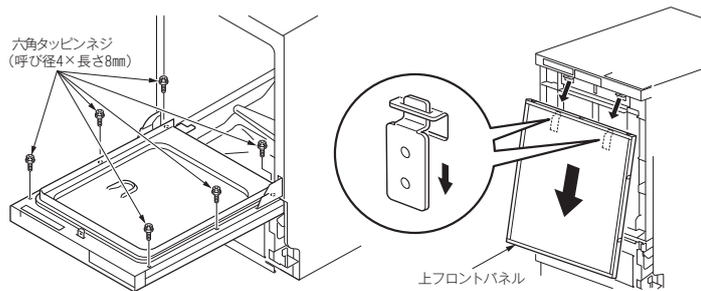
**3. 取り替え機器の準備と設置**

**(3) 上下フロントパネルの取りはずし**

① ドアを約45°開いて下フロントパネルを上方にスライドさせ、取りはずします。

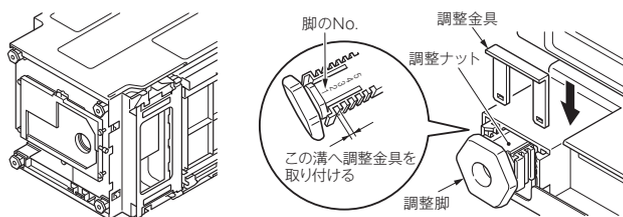


② 上部ドアを開いて裏面の六角タッピンネジ (6本) を取りはずします。  
上フロントパネルを下方にスライドさせ、取りはずします。

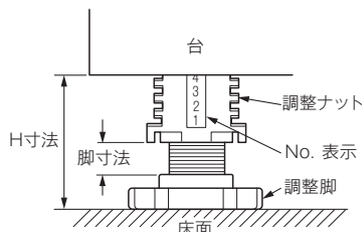


**(4) 本体の高さ調整**

① 機器の側面を下にして底面を手前にし、高さを調整します。



② 調整金具と調整ナットで下記の高さに調整します。

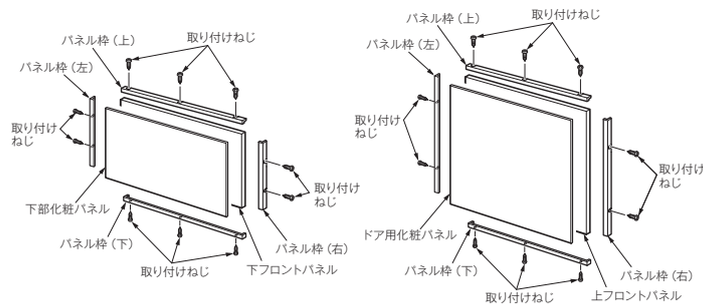


(例) (単位: mm)

	食器洗い乾燥機本体高さ		
	755	805	855
調整ナットNo.	2	12	13
脚寸法	—	—	45
H寸法	13.5	63.5	113.5

**(5) 化粧パネルを交換する場合**

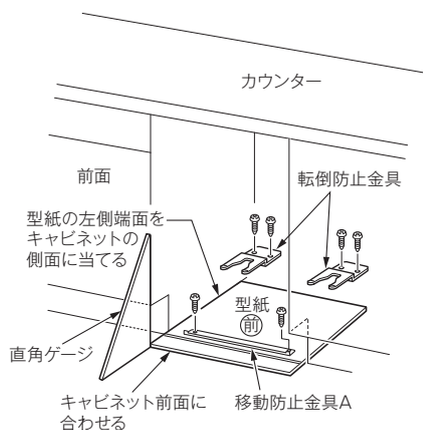
① 別売部品の化粧パネルを下記の要領で取り付けます。



※フロントオープンタイプは化粧パネルを同梱しています。

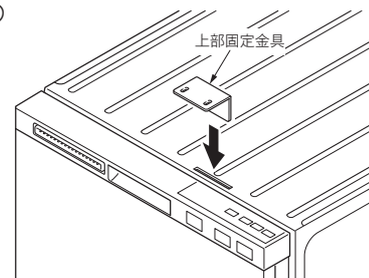
**(6) 転倒防止金具・移動防止金具Aの取り付け**

① 型紙を使って、転倒防止金具・移動防止金具Aを取り付けます。



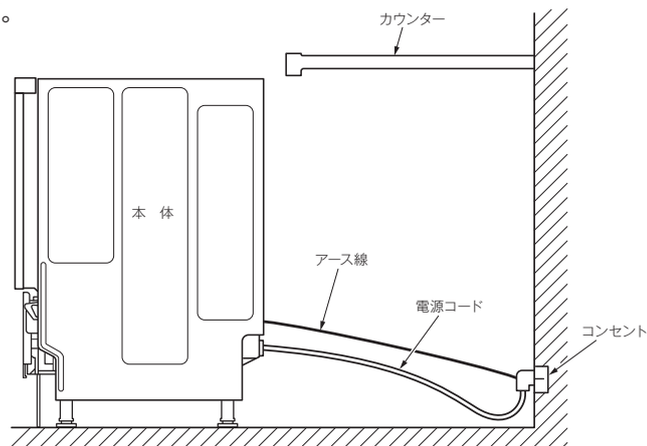
**(7) 上部固定金具の差し込み**

① 上部固定金具を機器上面の四角穴に差し込みます。



**(8) 機器のビルトイン**

① 電源コード・アース線を接続し、機器をゆっくり押し込みます。

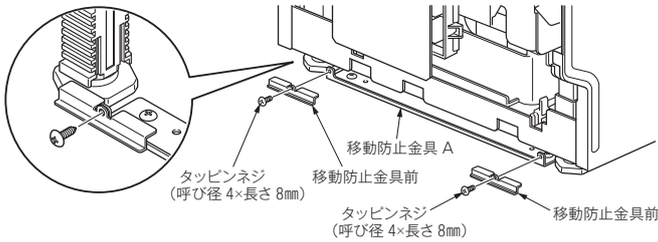


**C** スライドオープン **標準** / フロントオープン **幅45cm** ⇒ フロントオープン **幅45cm**

**3. 取り替え機器の準備と設置**

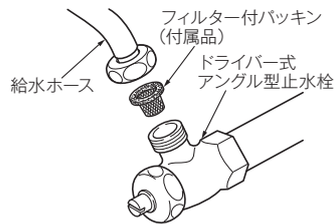
**(9) 移動防止金具前の取り付け**

①移動防止金具前を移動防止金具Aに固定します。

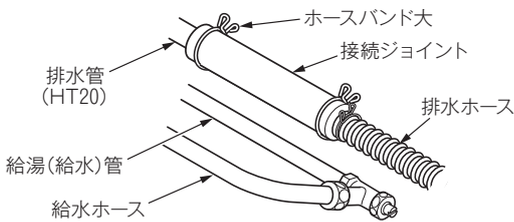


**(10) 給・排水ホースの接続**

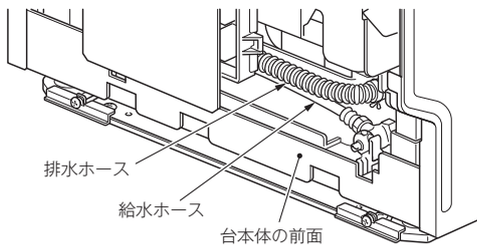
①止水栓にフィルター付パッキンを入れ、給水ホースを確実に締め付けてください。



②接続ジョイントと排水ホースを接続した後、排水管にホースバンド大で固定してください。

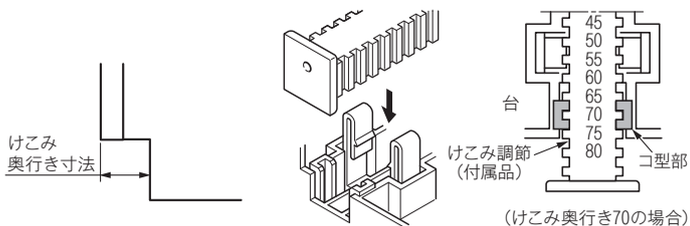


③給・排水ホースが台本体の前面より前にならないようにしてください。  
排水ホースが出る場合は、接続ジョイントを切断してください。

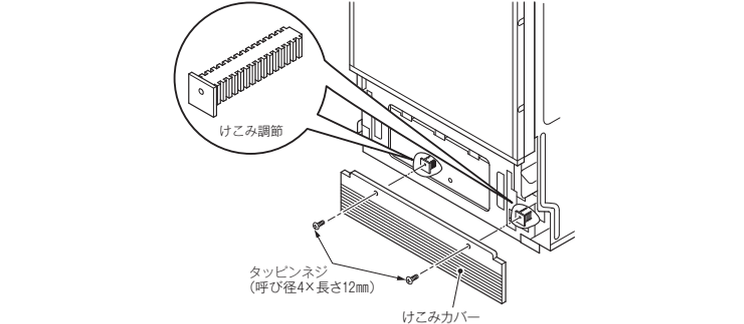
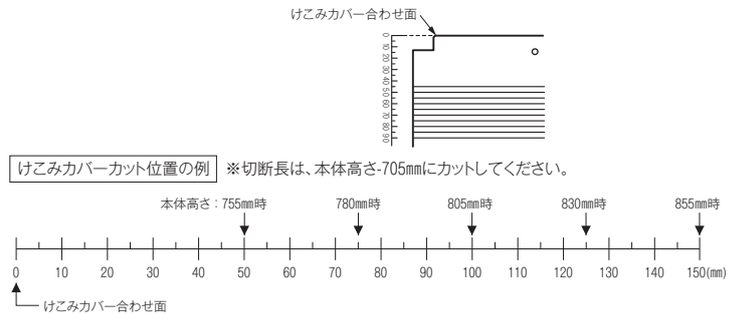


**(11) けこみカバーの取り付け**

①キッチンの奥行き寸法を測定し、けこみ調節を取り付けます。

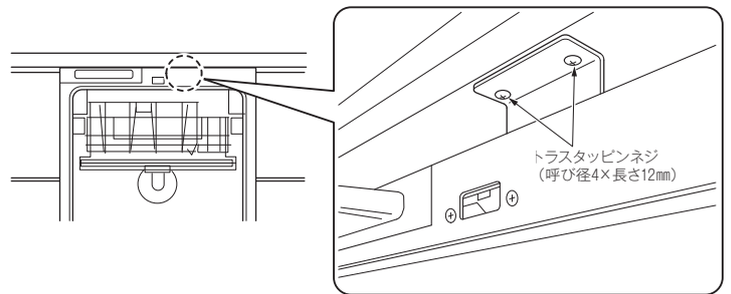


②けこみカバーを本体高さに合わせて切断して取り付けます。



**(12) 上部固定金具の取り付け**

①ドアを開け、上部固定金具をカウンター裏に取り付けます。



②開けたドアを軽く手で押してもガタつかないこと、ドアが確実に閉まることを確認してください。

