

TOTO

システムシリーズフロアキャビネット施工説明書


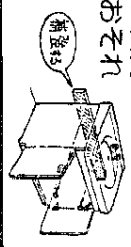
製品の機能が十分発揮されるように、この施工説明書の内容にそって正しく取付けてください。

☆安全上の注意


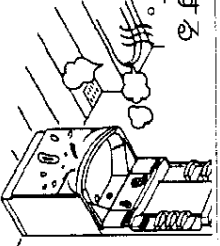
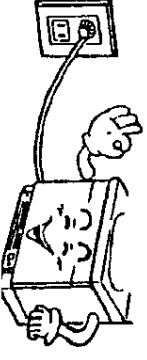
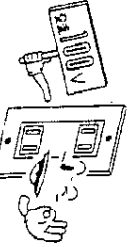
- 取付前に、この「安全上の注意」をよくお読みの上、正しく取付けてください。
- この説明書では、商品を安全に正しく取付けていただくために、必ずお守りいただくことを、お知らせしています。
- 使用者や他の人々への危害や物的損害を未然に防止するために、必ずお守りください。

- 本体に同梱されている取扱説明書及び保証書は、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、取付工事完了後、引き渡し時にお客様にお渡しください。

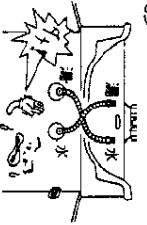
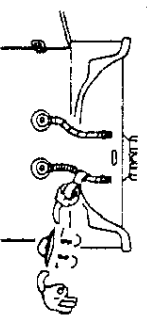

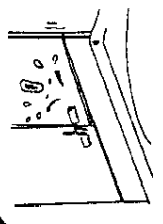
表示	意味
警告	この表示の欄の内容を無視して誤った取付けをすると、死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を示しています。
注意	この表示の欄の内容を無視して誤った取付けをすると、傷害または物的損害が発生する可能性が想定される内容を示しています。
○	このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。

<p>警告</p> <p>本体前面に物を置かないでください (足元温風機付のみ)</p> <p>火災の原因になります。</p> 	<p>警告</p> <p>壁固定ねじ取付位置に棧を入れて補強してください</p> <p>キャビネットが転倒しケガをするおそれがあります。</p> 
--	---

警告

<p>電気配線工事・給排水工事は、関連する法令に従って、必ず「有資格者・業者」が行ってください</p> <p>火災や感電及び漏水の原因になります。</p> 	<p>浴室など湿気の多い場所へ設置しないでください</p> <p>漏水により感電するおそれがあります。</p> 
<p>アース工事を行ってください (D種接地工事)</p> <p>漏電により感電するおそれがあります。</p> 	<p>電源は交流100Vを使用してください</p> <p>交流100V以外を使用すると過電流による火災の原因になります。</p> 

注意

<p>湯・水を逆に配管しないでください</p> <p>水側でいきなり湯が出て、火傷をするおそれがあります。</p> 	<p>凍結のおそれがある地域では、必ず凍結防止工事を行ってください</p> <p>凍結破損で漏水し家財等に損害を与えるおそれがあります。</p> 
<p>工事完了後、給排水管から漏水がないかを必ず確認してください</p> <p>漏水を起すと、家財等に損害を与えます。</p> 	<p>工事完了後、キャビネットの固定・扉の傾き・カッター・扉が落下してケガをする原因になります。</p> 

☆付属部品明細

●フロアキャビネット

		フロアキャビネット			洗面器用フロアキャビネット			
	150サイズ	300サイズ	450サイズ	600サイズ	ML01, 750~900	ML05, 750~900	ML03, 1000~1200	
壁固定用木ねじ	ML01 タイフ 1本	ML05 タイフ 1本	扉・引出 タイフ 2本	扉・引出 タイフ 2本	ノール 2本	足元温風機付 2本	ノール 2本	足元温風機付 2本
連結用木ねじ	2本	2本	2本	2本	2本	2本	2本	2本
上下連結用木ねじ	2本	2本	4本	4本	4本	4本	4本	4本
カウソーター固定用木ねじ			4本	6本	4本	4本	4本	4本
カウソーター固定金具					2個	2個	2個	2個
仕切板	2個	4個						
固定金具		2個	2個	4個				
ヘルヌメーカー			1台		1台	1台		1台
足元温風機					1冊			1冊
取扱説明書・保証書			1冊					

●エンドパネル

名	称	数量
1	〔壁 カウソーター〕固定金具	2個
2	床固定金具	1個
3	固定金具用木ねじ(φ4.5×16)	2本
4	床固定金具用化粧木ねじ(φ4.5×16)	2本
5	〔壁 カウソーター〕固定用木ねじ(φ4.5×35)	2本
6	床固定化粧木ねじ(φ5.0×25)	2本

床固定用木ねじ	2本	4本
床固定金具用化粧ねじ	4本	4本
床固定化粧木ねじ	2個	2個
床固定金具	2個	2個
化粧キャップ	2個	

給水ふた	2個	2個	2個	2個	2個
排水ふた	1個	1個	1個	1個	1個
防臭栓	1個	1個	1個	1個	1個
ふた用木ねじ	7本	11本	7本	11本	11本
幕板カバ-	1個	1個		1個	1個
幕板カバ-固定ねじ	5本	5本		6本	6本
すきまパッキン	1個	1個	1個	1個	1個
コンセントふた	1冊	1冊		1冊	1冊
ご愛用のしおり	1冊	1冊	1冊	1冊	1冊
排水フレキホース					1個
スライドラック(1000のみ)					1個
トレー(1000のみ)					2個

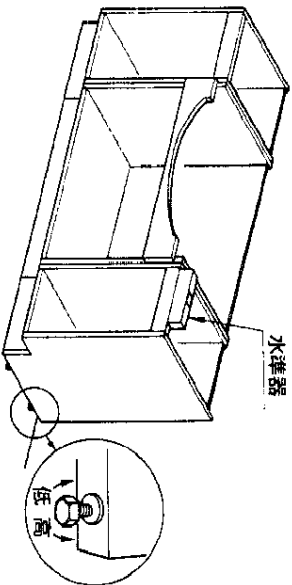
●横棧

名	称	数量
1	横棧固定金具	2個
2	固定金具用木ねじ(φ4.5×16)	4本

☆取付要領

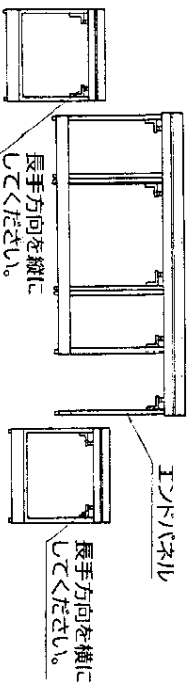
①キャビネットの仮置き

- レイアウトに沿ってキャビネットを仮置きしてください。(その際、アジスタを調整して水平を水準器で確認してください。)



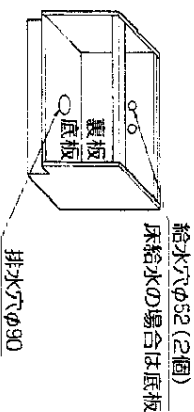
②カウンター固定金具の取付け

- カウンターを仮置きし、カウンター裏面についている補強様に合わせて、カウンター固定金具をキャビネット側板内面の下穴位置に取付けてください。
※カウンター固定用アングルは750サイズ洗面器用キャビネットに取付ける場合のみ長手方向を縦にしてください。(但し、150サイズフロアキャビネットにはカウンター固定) (金具は、あらかじめセットされていますので取付不要です。)



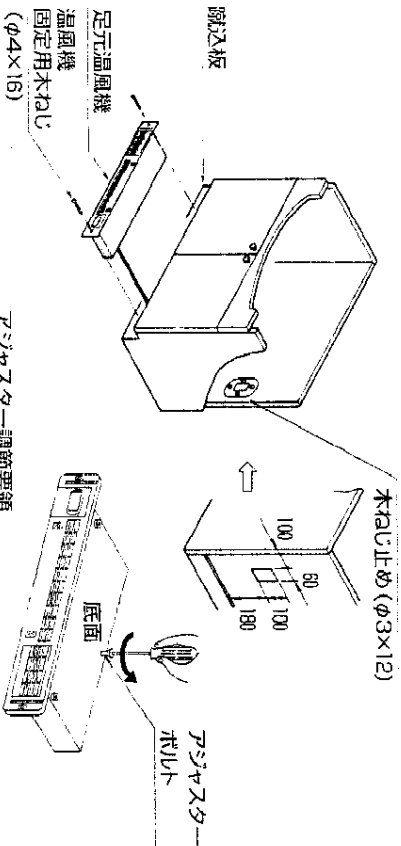
③洗面器用フロアキャビネットの給・排水穴あけ

- 洗面器用キャビネットは現場の給・排水位置に合わせて給・排水穴をあけてください。
穴あけは自由キリを使うと便利です。



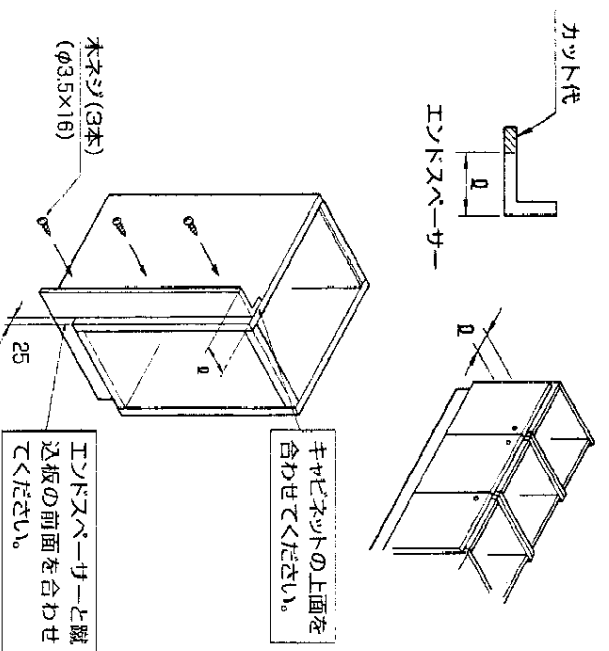
④足元温風機の取付け (足元温風機付のみ)

- コンセント位置に合わせて穴 (縦100mm横60mm) をあけてください。
- コンセント穴に付属のコンセントふたを木ねじで固定してください。
- 足元温風機底のアジスタホルト (3本) を調節してキャビネットのアジスタ高さ (標準14mm) にあわせてください。
- 足元温風機を付属の木ねじで蹴込板に固定してください。
※温風機用コード及びブレークス線をあらかじめ排水穴よりキャビネット内に引き出しておいてください。



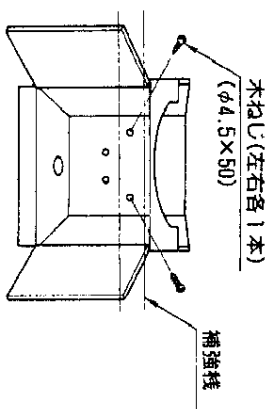
⑤エンドスパーサーの取付け (別売品)

- レイアウトによりエンドスパーサーが必要な場合は、次の要領でエンドスパーサーを取付けてください。
- フロア用エンドスパーサー : LEJ25NB
(1) エンドスパーサーを取付けるキャビネットを所定の位置に仮固定してください。
(2) 壁との隙間 0 寸法を測定し、エンドスパーサーを 0 寸法にカットしてください。
※ 0 寸法は最大25mmです。
※ エンドスパーサーはカット又は万能(サミ)でカット可能です。
(3) 仮固定したキャビネットを取外し、カットしたエンドスパーサーをキャビネット側面にエンドスパーサー用木ねじで取付けてください。

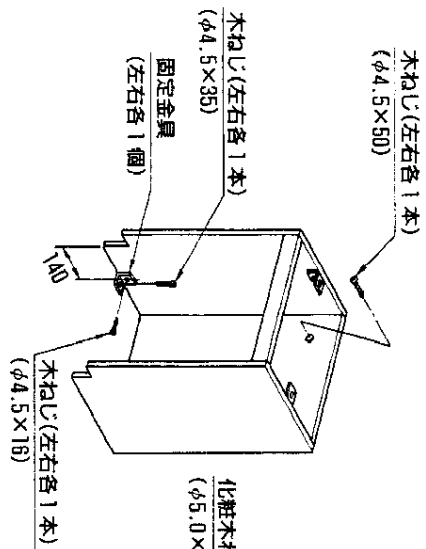
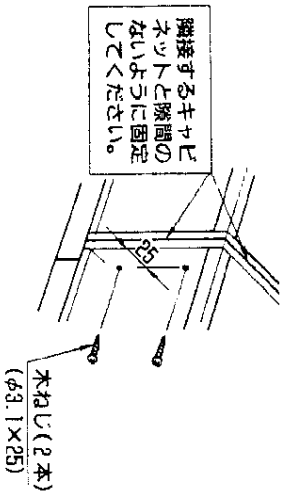


⑥ キャビネットの取付け

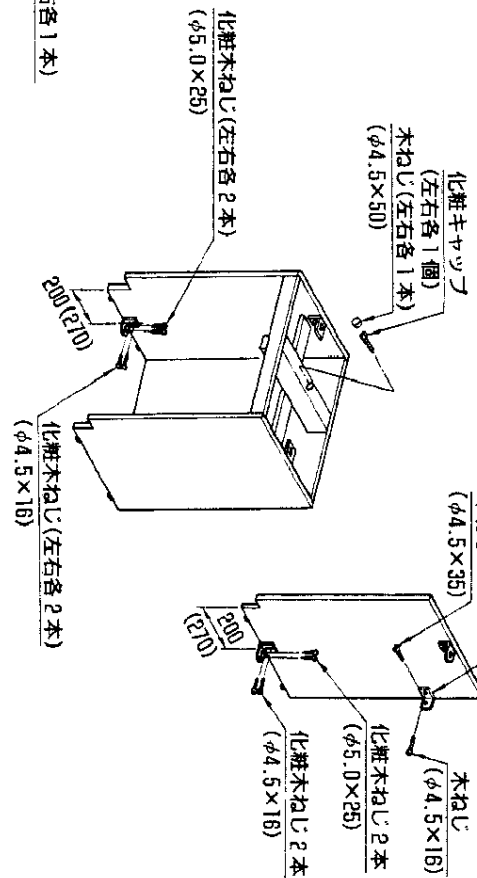
- 付属の木ねじで壁及び床に固定して下さい。
- ※ タイル・コンクリート壁の場合は、現物に合わせて木ねじ位置に下穴をあけ、木ねじ用ブラグを打ち込んでおいてください。



- キャビネットの内側より連結用木ねじで隣接するキャビネットと2カ所固定してください。



〈ココンキャビネットの場合〉



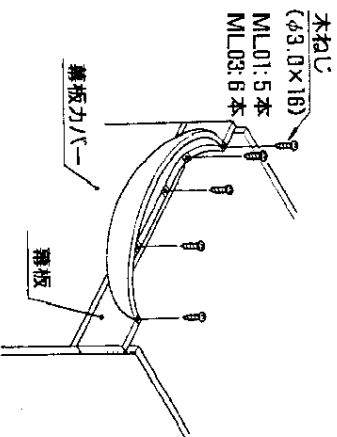
〈スツール用キャビネットの場合〉

〈エンドパネルの場合〉

※ () 寸法の取付位置は、ストリートタイプを示す。

⑦ 幕板カバーの取付け

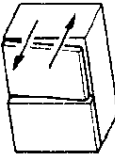
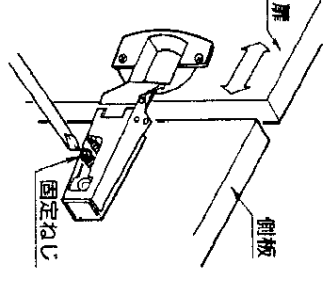
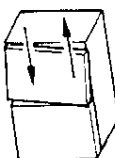
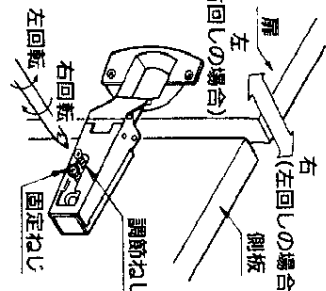
- ML01 (異形カウンタター)・ML03 (ツインポール用異形カウンタター) 専用洗面器用フロアキャビネットは同梱の幕板カバーを木ねじで幕板に固定してください。
- 幕板と幕板カバーにすき間が生じないように、固定してください。



8 扉の調整方法

●扉の調整は次の要領で行ってください。

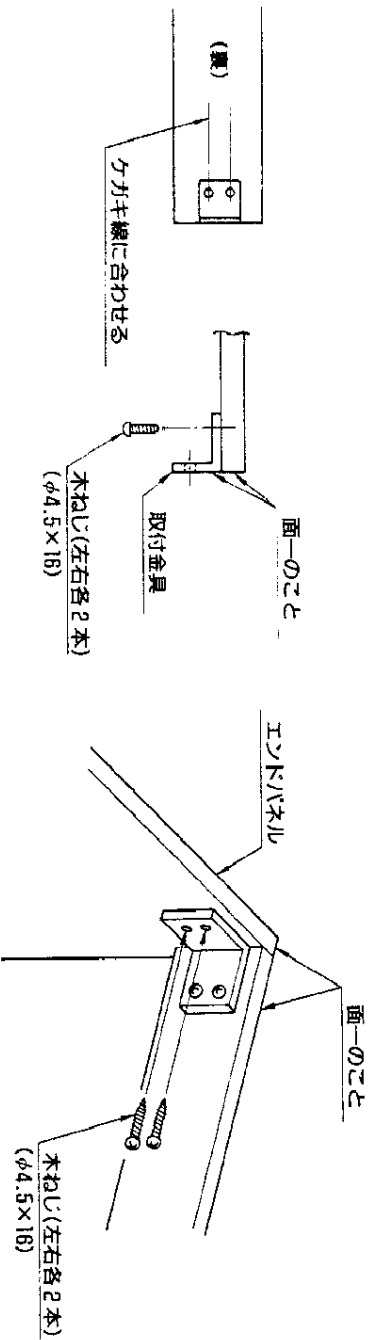
※調整後固定ねじをしっかり締めつけてゆるみのないことを確認してください。
締めつけていない場合は、扉が外れるおそれがあります。

<p>(1)扉の前後調整 ●固定ねじをゆるめて前後調整した後、締め直してください。</p> 	 <p>扉板 固定ねじ</p>
<p>(2)扉の左右調整 ●調整ねじを回して左右調整してください。</p> 	 <p>調整ねじ 扉 側板 固定ねじ 右 左 (右回しの場合) 右回転 左回転</p>

10 横棧の取付け

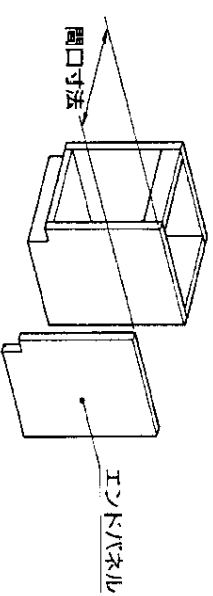
●横棧のケガキ線に合わせて取付金具を木ねじで所定の位置に取付けてください。

●横棧を左右キャビネットに木ねじで所定の位置に固定してください。

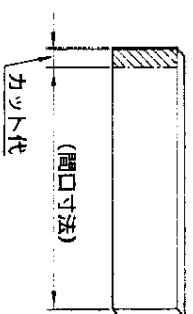


9 横棧のカット

●横棧を取付けるフロアキャビネット間の間口寸法を測定してください。



●間口寸法に合わせて横棧をカットしてください。

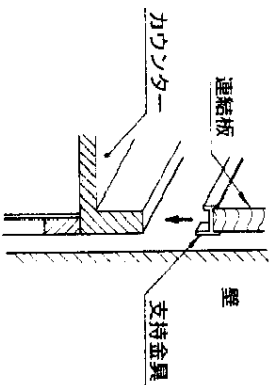
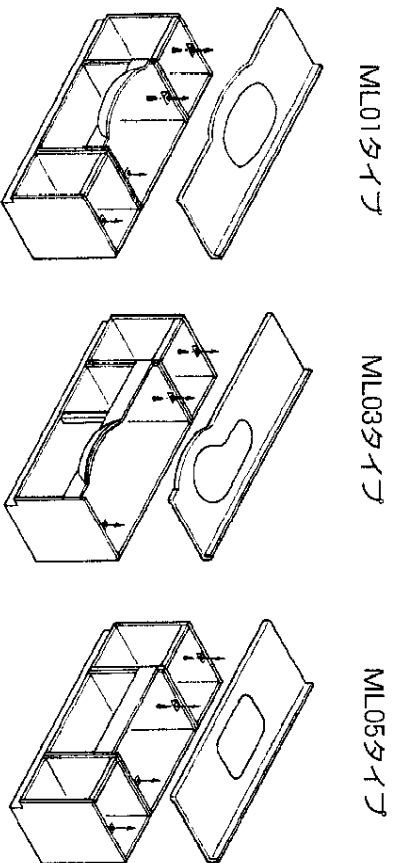


11 洗面器の取付け

●洗面器の取付けについては、カウンタートーに同梱されている「取付説明書」をご参照ください。

12 カウンターの取付け

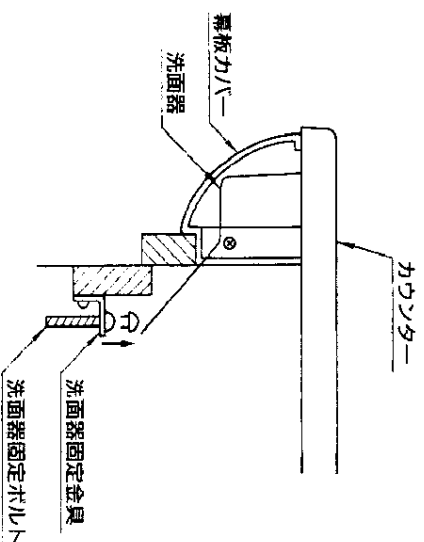
- カウンターを設置し、フロアキャビネット内側から木ねじ(フロアキャビネットに付属しています)で固定してください。
- (ニースペーヌ板もセットされる場合には、ニースペーヌ板の取付けが、完了してからカウンターを取付けてください。
- 連結板がつく場合は、支持金具をカウンターと壁の間に差し込んでカウンターを固定してください。



※支持金具をカウンターと壁の間に差し込む際
カウンターを傷つけないように注意してください。

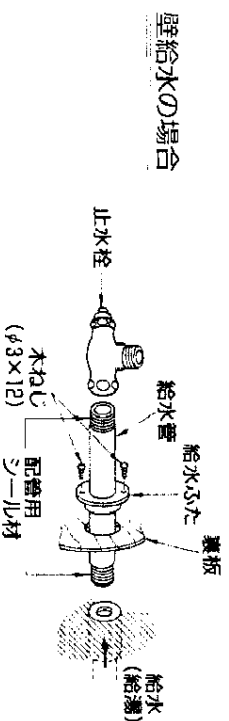
13 洗面器固定ボルトの調整

- カウンターを設置した後、洗面器固定ボルトを⊕ドライバーで押し上げ洗面器に軽く当たるように調整してください。

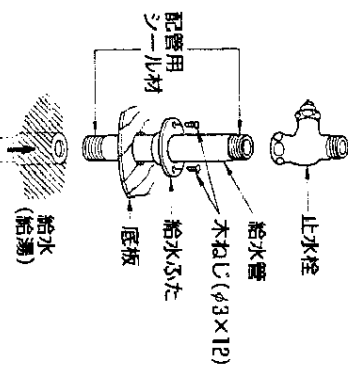


14 止水栓の取付け

- 止水栓は工具で十分に締付けてください。



床給水の場合

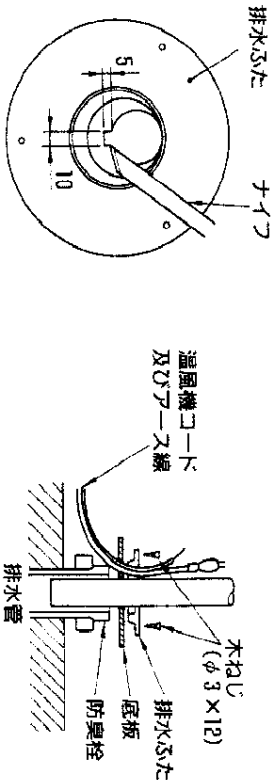
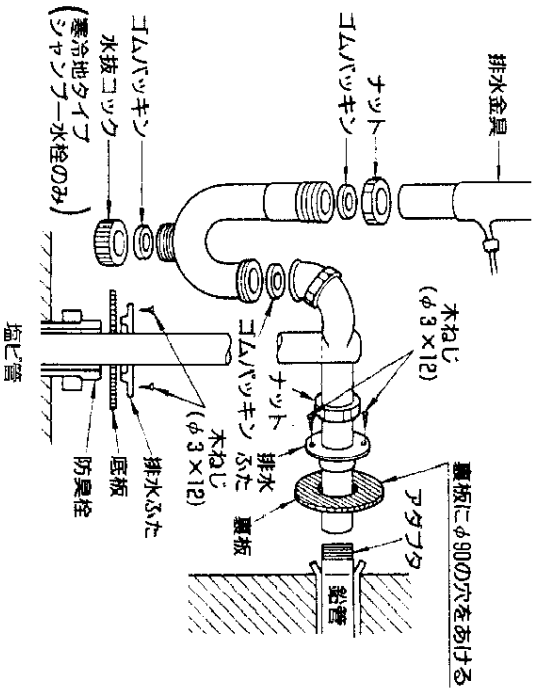


15 水栓金具の取付け

- 水栓金具の取付けについては、水栓金具に同梱されている施工説明書をご参照ください。

⑩排水トラップの取付け

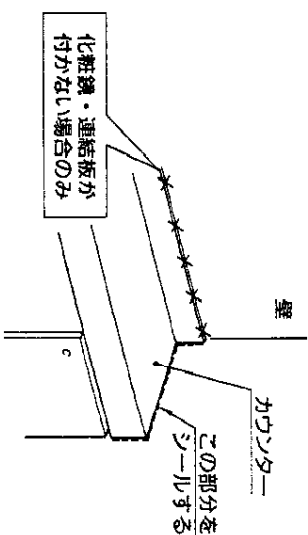
- Sトラップの場合は、排水管に防臭栓をはめてトラップを差し込んでください。
- 集合住宅、高層住宅の場合、排水管とトラップをアダプタ（別売 T1122 (R11/4)）で確実に接合してください。



※足元温風機付タイプの場合、排水ふたに温風機コード用の切欠きを裏面よりナイフなどでカットしてください。

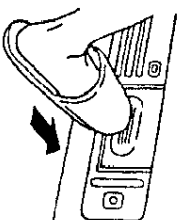
⑪壁との処理方法

- カウンターと壁の突合せ部をメジナール (YG902S) にてシールしてください。



⑫フースの接続と通電確認(足元温風機付のみ)

- (1)フース線をフースターミナルに接続してください。
- (2)通電確認を次の方法で行ってください。
 - ①温風機の差込プラグを100V用コンセントに差し込み温風機のフットスイッチを軽く押してください。運転ランプが点灯し、温風が出ると正常です。
 - ②温風機のフットスイッチを再度押しと電源が切れ、温風が止まり運転ランプが消えます。
 - ③設置後、長期間使用しない場合は、差込プラグを抜いてください。

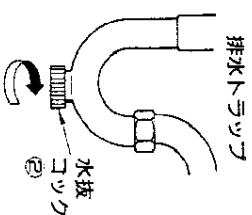


☆寒冷地タイプの水抜き方法

- 寒冷地タイプの場合は器具内の水を抜くため、水抜コックを設けておきます。凍結のおそれのある時期に施工された場合は、別途設備された水抜き栓の操作と合わせて次の要領で水抜きをしておいてください。また、お客様にも水抜き方法をご指導ください。

＜水抜き手順＞

- ①水栓金具の水抜き(水栓金具と同梱の施工説明書をご参照ください。)
- ②排水トラップの水抜コックを開いてください。
- ※水抜き後は、必ず水抜コックを強く締めてください。



☆取付完了後の確認と清掃

- 通水し、配管接続部に水漏れがないことを確認してください。
- キャビネットが壁に完全に固定されているか確認してください。
- 製品についた汚れ(ガラスチツク部品の静電気による黒い汚れを含む)は、ぬれた布をかたくしぼってふき取ってください。その後、水を湿らせた布に少量の中性洗剤をつけてふき上げ、最後にからぶきしてください。
- シンナー・ベンジンなどの使用は表面の変色・変質させますので、絶対に使用しないでください。

※同梱の取扱説明書及び保証書は、必ずお客様さまにお渡しください。手渡しできない場合は、工事完了後洗面器内においてください。