

施工説明書

(工事店様用)

このたびは、TBC商品をご採用いただきまして、まことにありがとうございます。取付施工手順の際、商品の機能が十分に発揮できるようにこの説明書をよくお読みのうえ、使用条件にそって正しく施工して下さるようお願いいたします。また、同封の“ご愛用のしおり”は施工完了後お客様にお渡しください。

目次 ページ

- 1.安全上のご注意.....1
- 2.梱包明細.....2
- 3.寸法図・仕様.....3
- 4.施工上の注意.....4
- 5.器具の取付け.....5
- 6.耐圧検査.....7

TBC FLAT SERIES
TABUCHI (水栓一体型洗濯用防水パン)

SP1390N-L(R) (緊急ストッパー・逆止弁付)
SC1390N-L(R) (緊急ストッパー・逆止弁無)

1 安全上のご注意

※ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
※ここに示した注意事項は、状況によって重大な結果に結び付く可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。
※施工完了後、試験運転を行い異常がないことを確認するとともに、説明書にそってお客様に使用方法、お手入れの仕方を説明してください。
又、この施工説明書は、ご愛用のしおりと共にお客様で保管頂くように依頼してください。

●表示内容を無視して誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を次の表示で説明しています。

注意 この表示は、「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」内容を示しています。

●お守りいただく内容を次の絵表示で区分し、説明しています。

禁止 この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
強制 この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

〈施工上の注意事項〉

- 注意**
- 給水栓及び排水トラップの取付けは、手順にしたがって確実に行ってください。施工に不備があると漏水の原因となり、家財等を濡らす財産損害発生のおそれがあります。
- 洗濯パンに硬いものを落としたり、ぶつけたりしないでください。洗濯機パンの破損が原因でケガをしたり、漏水により家財等を濡らす財産損害発生のおそれがあります。
- 本製品は屋内専用です。屋外に取付けると凍結による漏水や紫外線又は雨水による破損が生じる恐れがあります。

施工の前には、「施工説明書」を熟読し正しく施工してください。また、ご不明な点は弊社担当者と充分打ち合わせの上、実施してください。

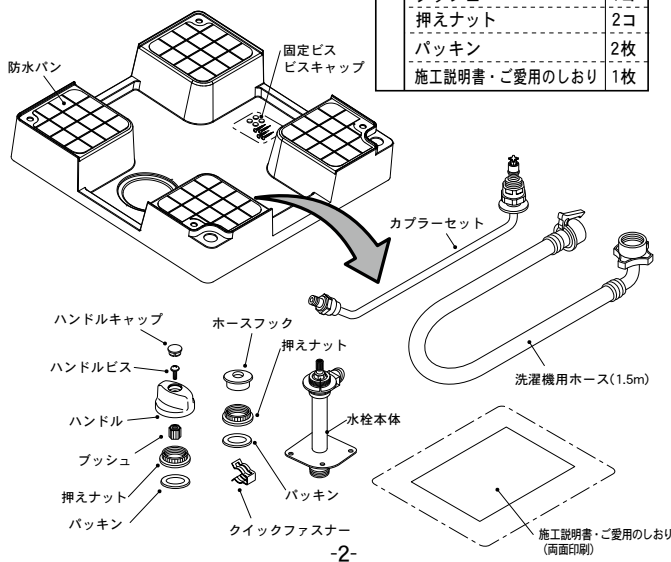
-1-

2 梱包明細

●この製品には下記部品が同梱されています。部品と個数を確認して下さい。

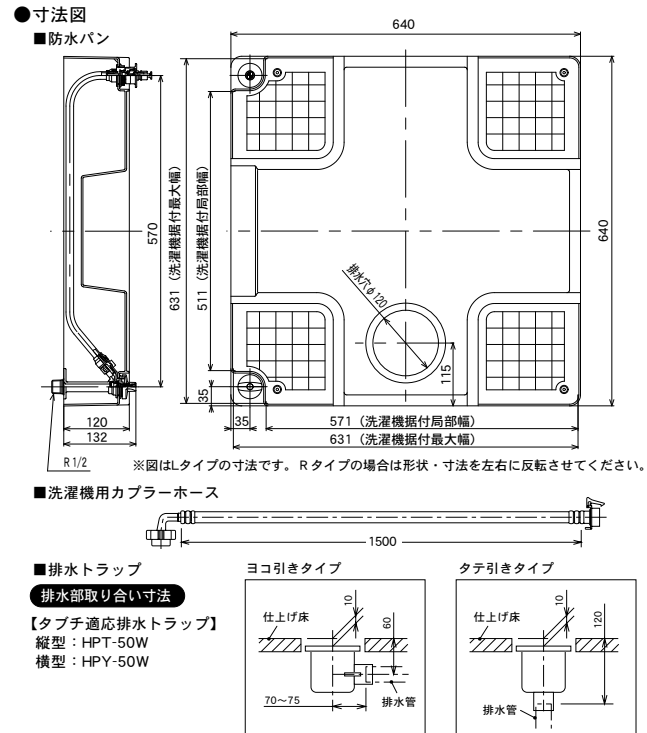
大箱	防水パン(640×640)	1コ	小箱	水栓本体	1コ
	固定ビス	4本		カブラーセット	1コ
	ビスキャップ	4コ		洗濯機用ホース(1.5m)	1本
				ホースフック	1コ
				クイックファスナー	1コ
				ハンドル	1コ
				ハンドルビス	1コ
				ハンドルキャップ	1コ
				プッシュ	1コ
				押えナット	2コ
				パッキン	2枚
				施工説明書・ご愛用のしおり	1枚

※-----はビニル袋で同梱されています。



-2-

3 寸法図・仕様



●仕様
使用圧力 0.05~0.75MPa
温度範囲 0~35℃ (凍結しない温度)
流体 水道水 (井戸水を除く)

-3-

4 施工上の注意

- 給水・排水の配管立上げ位置及び穴あけ寸法は、下記の寸法図を参照し作業を行ってください。
- 工事が完了するまで養生を確実に行ってください。また、カブラーセットに取付けられた養生キャップは施工時まで取り外さないでください。
- パンには火気を近づけないでください。(タバコ・トーチランプ等)
- 塗料シンナーなどをつけないでください。汚れ等付着の場合は、中性洗剤でふき取ってください。
- パンの上に仕上げ壁を立ち上げないでください。(図1参照)
- 脚立などを洗濯機パン内に立てないでください。
- 洗濯パン及び水栓部品は施工するまでは必ず梱包材に入れて保管してください。

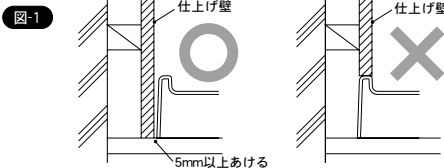
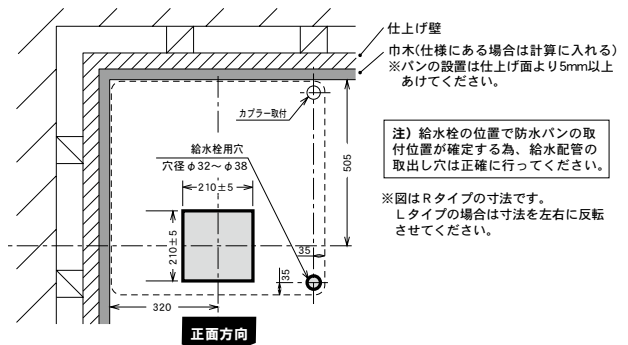


図-1 給水栓及び排水トラップ用穴あけ位置

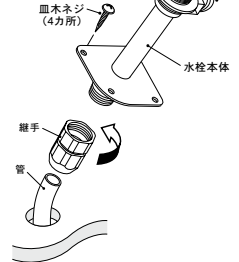
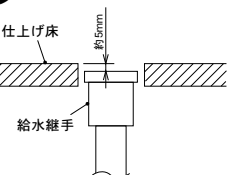


-4-

5 器具の取付け

1.給水配管の施工

・給水配管の継手の端面は仕上げ床より、少しマイナス目に施工してください。

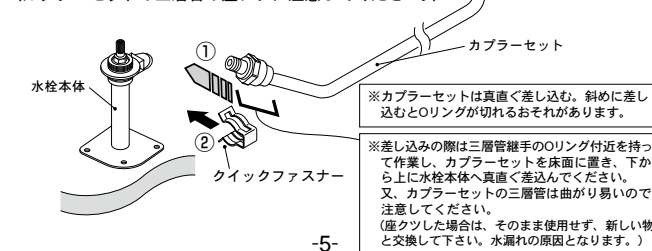


2.水栓本体の取付け

- 取付け前には必ず通水し、給水管内のゴミ、砂等を完全に洗い流してください。
- 給水配管に水栓本体を接続します。
- 水栓本体の二次側出口がカブラーセット方向へ真直ぐ向くよう調整します。
注)向きが斜めになるとカブラーセットに負担が掛かり漏水の原因になります。
- ネジ(現場調達)で床面に固定してください。又、水栓本体の上座に干渉しないようにドライバーはロングタイプを使用してください。

3.カブラー本体の接続

- 水栓本体の二次側出口にゴミ等の異物が付着していないか確認する。異物がある場合は取り除く。
- カブラーセットを水栓本体の二次側出口へ差し込み、クイックファスナーで固定してください。(カブラーセットの三層管の座カツに注意してください。)



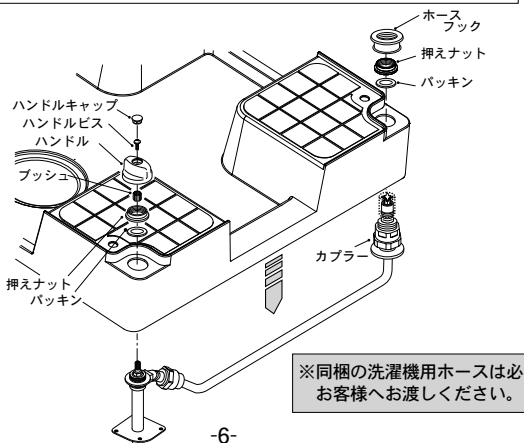
-5-

- 給水栓穴と排水穴が寸法通りに開いているか確認してください。壁側に寸法がずれると防水パンが取付られない場合があります。
- カブラーセットを軽く引っ張りクイックファスナーが確実に装着している事を確認してください。不完全な装着は漏水の原因となります。

4.防水パンの固定

- カブラー出口の方向に注意しながら、防水パンをカブラー側からかぶせてください。
- 水栓本体側及び、カブラー側にパッキンを入れ押えナットを手締めで防水パンの当たりまで締付けてください。
- ハンドルを同梱のプッシュ・ハンドルビス・ハンドルキャップを使用して、固定してください。また、ホースフックをカブラーへ「カチッ」と音が鳴るまで差し込み固定してください。
- 防水パンの四隅を付属の固定ビスで固定し、ビスキャップを取付けてください。

防水パンに浮き上がりがないことを確認してください。固定ビスは設置面に対して、真直ぐ取付けるようにしてください。斜めに取付けを行った場合は取付け部が破損する場合があります。



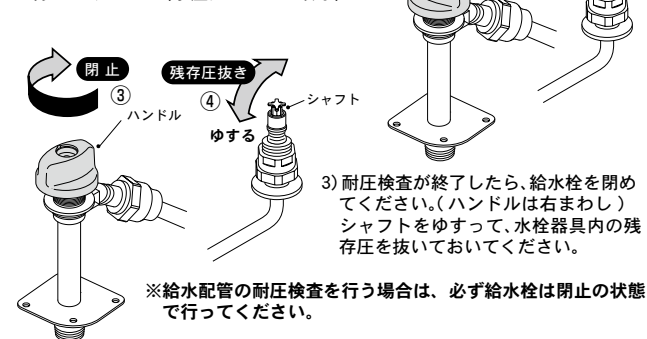
※同梱の洗濯機用ホースは必ずお客様へお渡しください。

-6-

6 耐圧検査

水栓器具の耐圧検査は防水パンを固定する前に行ってください。

- ハンドルを装着し、給水栓を開放(左まわり)してください。シャフトを押して配管中に溜まったエアーを抜いてください。
- ハンドルを開放した状態で水栓の耐圧検査を行ってください。(水圧は0.75MPa以下)



〈凍結が予想される場合〉

凍結が予想される際は、水を抜いておいてください。凍結破損で漏水し、家財等を濡らす財産損害発生のおそれがあります。

株式会社タブチ

〒547-0023 大阪市平野区瓜破南2丁目1番56号 TEL.06-6708-0150代 FAX.06-6708-0210

ホームページアドレス <http://www.tabuchi.co.jp/>

商品の問合せは ☎0120-481-130

受付時間: 9:00~18:00 (土・日・祝日・夏季休暇・年末年始を除く)

-7-