

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よって正しく取付けてください。
取付後はお客様にご使用方法を十分ご説明ください。

安全のために必ずお守りください

取付けの前に、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。

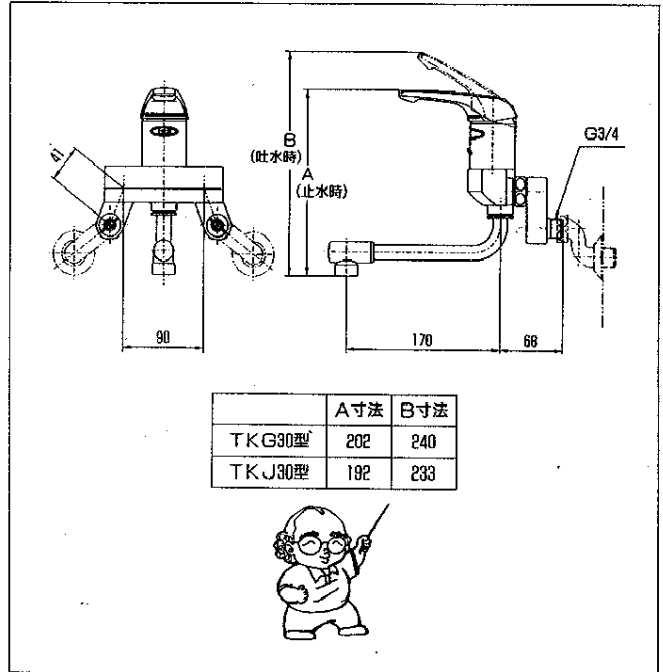
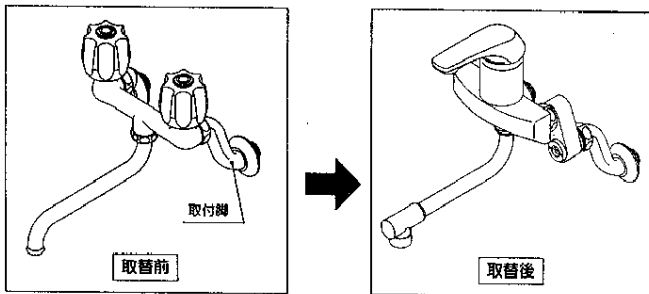
●この説明書では機器を安全に正しく取付けていただくために、必ずお守りいただくことを、△注意の表示によってお知らせしています。

△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あることを示しています。

△注意

- (1) 湯水を逆に配管しないでください。
水を出そうとしても、湯が出てやけどをすることがあります。
- (2) 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、家財などを濡らす財産損害発生のおそれがあります。(寒冷地用)
- (3) 本製品は、今お使いの2ハンドル混合栓の取付脚をそのまま使用してシングルレバー混合栓を取付けるものです。取付脚部に腐食・ひび割れ・漏水等のないことを十分お確かめの上、お取り付けください。

完成図



※商品によっては、図と形状が一部異なることがあります。
※壁付き2ハンドル混合栓のほとんどに取付け可能です。このうちKVK・カクダイの一部商品にはアダプタを使用するため、前出・高さ寸法がさらに大きくなります。

同梱部品

①本体	②ソケット(2ヶ)	③レバーハンドル
④パッキン(大小各2ヶ)	⑤他社品対応アダプタ(2ヶ)	⑥シールテープ

※商品によっては図と形状が一部異なることがあります。

使用条件

1. 使用水圧

(1) 瞬間型給湯機と組合せる場合

給水圧力 { 最低必要水圧…(下表参照)
最高水圧……………0.75MPa

器具入口部における最低必要水圧 (MPa)

給湯機タイプと号数		最低必要水圧
能力手動切替タイプ	12号	A+0.38
	10号	0.08
TOTO カスタム制御方式	16号	
	20号	
比例制御タイプ	TOTO トリコン制御方式 (トリコン・コンタクト・アクティ)	16号
		20号
		24号
		アクティ
		スーパーアクティ
		32号
	TOTO ハイトリコン制御方式	21号
		24号
	TOTO コマンド	16号
		24号
TOTO ハイコマンド	21号	
	24号	

注) 表記のAは給湯機の最低作動水圧を示します。(比例制御タイプにはこの数値が含まれていません。)
(設定条件)
●レバーハンドル全開
●吐水温度: 38°C
●給湯配管長さ: 5m
●給湯機が着火する下限の圧力とする。
●水温の高い(25°C)夏季に着火させることを想定。

a) 能力手動切替タイプの場合

●給湯機温度調節は最高温に設定

※能力手動切替タイプで水温が高く着火しにくい場合は、能力を小さく切替えると着火しやすくなります。

b) 比例制御タイプの場合

●給湯温度は60°Cに設定

(2) 貯湯式給湯機と組合せる場合

給水・給湯圧力 { 最低必要水圧…0.05MPa
最高圧力……………0.75MPa

(3) 給水・給湯圧力はできるだけ同圧になるようにしてください。

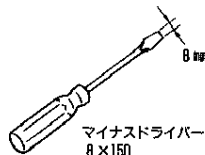
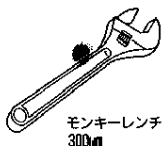
・給湯に蒸気を使用しないでください。

・湯・水を逆配管しないでください。

なお、給湯機からの給湯管は抵抗を少なくするため最短距離で配管してください。配管後は必ず保温材を巻いてください。

使用に用いる工具

施工・点検用

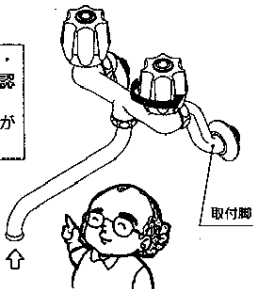


器具の取替方法

1 水道メーターの元栓を開ける。

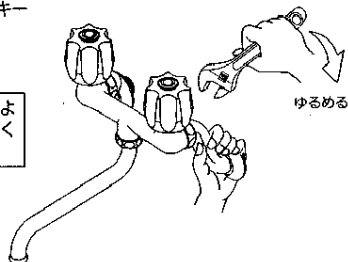
⚠ 取付脚部に腐食・ひび割れ・漏水等のないことを十分確認してください。取付後、破損、漏水の恐れがあります。

水がでないことを確認してください。

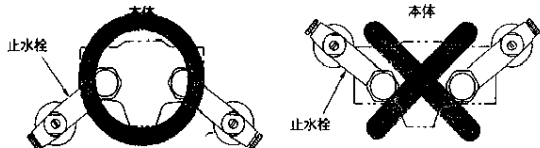


2 混合栓の本体部のみをモンキーレンチで取外します。

⚠ 取付脚がゆるまないよう十分手で保持してください。

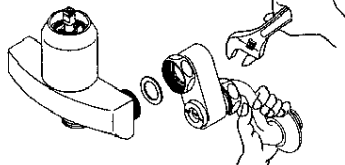


寒冷地用の場合、ソケットの方向に注意してください。

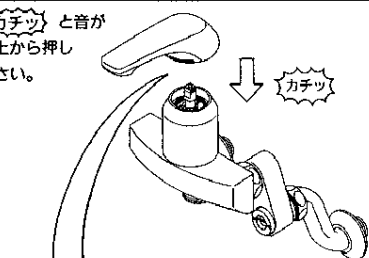


4 水栓本体をモンキーレンチで仮止めし、本体が水平になったら、3で仮固定した部分とあわせて増し締めしてください。増し締めの際、今まで使用している2ハンドル混合栓の取付脚にむりな力がかからないよう注意してください。

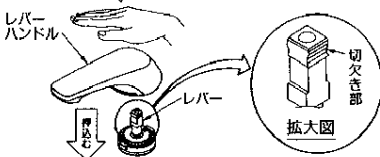
⚠ 付属のパッキンを必ず使用してください。水漏れのおそれがあります。



5 レバーハンドルを「カチツ」と音がするまでしっかりと上から押し込んで取付けてください。



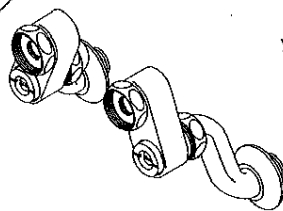
カチツと音がするまで押込む。



3

ソケットを仮止めします。

⚠ アダプタを取付けた場合は前出・高さ寸法がさらに大きくなります。

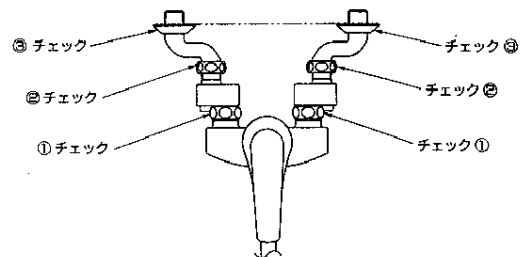


2バルブの脚形状	2バルブの脚形状別の取付方法	
G3/4 TOTO・KVK INAX・カクダイ SAN-EI	大パッキン	大パッキンを入れて仮止めしてください。
G3/4 MYM	小パッキン	小パッキンを入れて仮止めしてください。
G3/4 K V K カクダイの一部	大パッキン アダプタ	大パッキンとアダプタを取付け、ソケットを仮止めしてください。
W30山20 KVKの一部	大パッキン アダプタ	大パッキンとアダプタを取付け、ソケットを仮止めしてください。

⚠ 古いパッキンを取外し、付属の新しいパッキンと必ず交換してください。水漏れの恐れがあります。

6

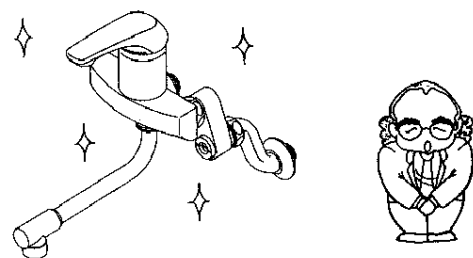
水道メーターの元栓を開けて水もれがないか十分に確認してください。



①、②から水漏れがある場合 ・パッキンが入っているか確認してください。増し締めしてください。

③から水漏れがある場合 ・裏面を参考にもう一度取付けてください。

完成



使用上の注意

この商品は、ウォーターハンマー低減機構を採用しております。レバーハンドルを速く操作しようとする、抵抗感が発生し重く感じる場合がありますが故障ではありません。万一、レバーハンドルがひっかかって水が止まらなくなった場合は、一度全開にして再度ゆっくり閉めて下さい。