

工事店さまへのお願い

この説明書は必ずお客様にお渡しください。

# TOTO

## 電気温水器専用単水栓

T70型  
T71型



商品の機能が十分に発揮されるように、この施工・取扱説明書の内容に沿って正しく取り付けてください。取り付け後は、お客様にご使用方法を十分に説明ください。  
**熱湯使用についての注意を喚起してください。**この施工・取扱説明書は大切に保存しておいてください。



### 1 安全上の注意 (安全のために必ずお守りください)




取り付け前に、この「安全上の注意」をよくお読みのうえ、正しく取り付けください。



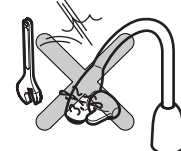

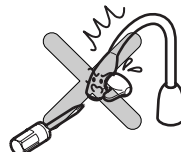
●この説明書では商品を安全に正しく取り付けいただき、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな表示をしています。  
その表示と意味は次のようになっています。

●お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

表示	意味
 <b>警告</b>	この表示の欄の内容を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 <b>注意</b>	この表示の欄の内容を無視して誤った取り扱いをすると、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。

	は、してはいけない「禁止」内容です。 左図は、「分解禁止」を示します。
	は、必ず実行していただく「強制」内容です。 左図は、「必ず実行」を示します。

警告	
 <b>禁止</b>	<p><b>熱湯を出しながら吐水口を動かさない</b> 熱湯が飛び散り、やけどをするおそれがあります。</p> 
	<p><b>吐水口先端（整流キャップ）、本体下部、およびフレンジ（T70型の場合）の金属部分に直接、触れない</b> 高温になっているので、やけどをするおそれがあります。</p>  <p style="text-align: center;">本体下部</p>

注意	
 <b>禁止</b>	<p><b>吐水口の先端を塞がない</b> 電気温水器のタンク内圧が上がり、破損して水漏れにより家財などをぬらす財産損害発生のおそれがあります。</p> 
	<p><b>給湯温度は95℃より高温で使用しない</b> 95℃より高温でご使用になると、水栓の寿命が短くなり、破損して、水漏れにより家財などをぬらす財産損害発生のおそれがあります。</p>  <p style="text-align: right;">95℃以下</p>
	<p><b>強い力や衝撃を与えない</b> 故障や水漏れの原因になります。</p> 
	<p><b>水道水以外は通水しない</b> 井戸水などを通水すると、腐食などにより水漏れするおそれがあります。</p> 
	<p><b>この説明書に記載された項目以外は分解・改造しない</b> 故障や水漏れの原因になります。</p> 

## 2 仕様

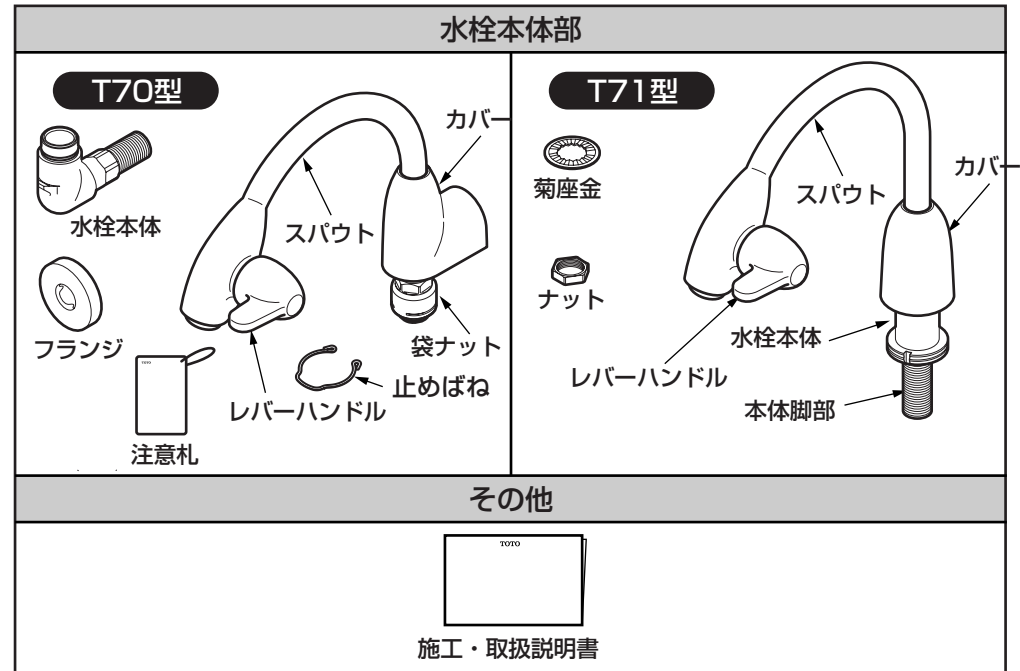
給水・給湯圧力	最低必要水圧	0.05MPa (流動圧)
	最高水圧	0.75MPa (静水圧)
使用最高温度	95℃以下	
使用可能水質	水道水	
使用環境温度	-20~40℃ (ただし、0℃以下は水を抜いた状態)	
用途	パブリックおよび一般家庭用	

## 3 取り付け前に

- 給水圧力が0.75MPaを超える場合は、市販の減圧弁で0.2~0.3MPa程度に減圧してください。  
快適に水栓をお使いいただくためには、0.2~0.3MPa程度の圧力をおすすめします。
- 水勢調節および器具の点検を容易にするために、別途止水栓を必ずご用意ください。
- 施工時、スパウトに汚れ（油汚れ・調味料など）が付着しないように注意してください。  
汚れが付着した場合は、「7日ごろのお手入れ」を参照し、速やかにふき取ってください。
- 梱包前に通水検査をしていますので、商品内に水が残っている可能性があります。商品には問題ありません。

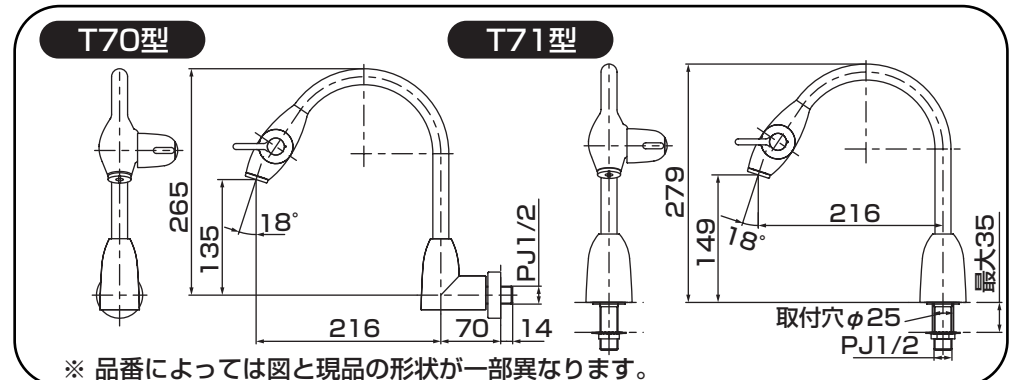
## 4 部品の確認

次の部品があることを確認してください。



※ 品番によっては図と現品の形状が一部異なります。

## 5 完成図



※ 品番によっては図と現品の形状が一部異なります。

# 6

## 施工手順

### 1 給水管内の清掃

取り付ける前に **必ず給水管内のごみ、砂などを完全に洗い流す。**

**重要**

### 2 電気温水器の設置

電気温水器に同梱の施工説明書に従い、電気温水器を設置する。

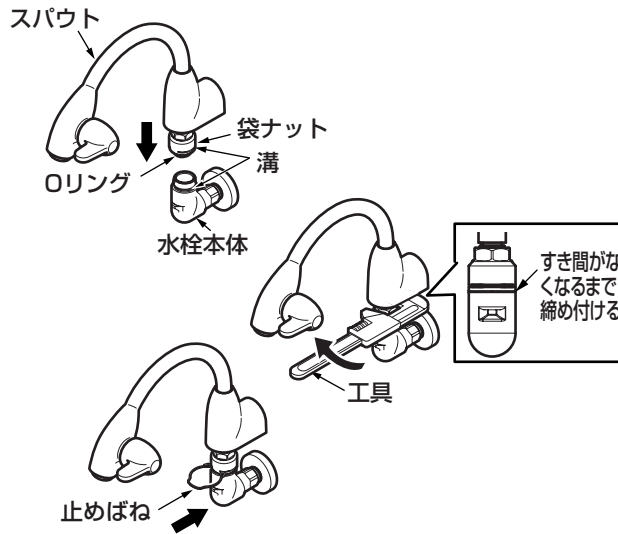
### 3 水栓本体の取り付け

#### T70型

- ①水栓本体を給水管に確実に固定する。
- ②スパウトを本体に差し込み、袋ナットを工具で、袋ナット下端と水栓本体とのすき間がなくなるまで確実に最後まで締め付ける。

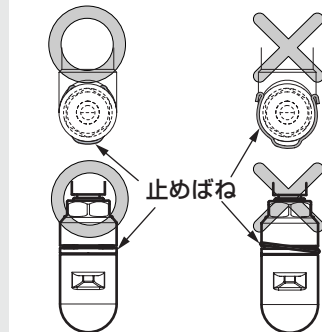
- 止めばねは水栓本体に付けて出荷されています。
- 袋ナットは工具で確実に締め付けてください。

- ③止めばねを袋ナットと水栓本体の溝に「パチッ」と音がするまで確実に差し込む。

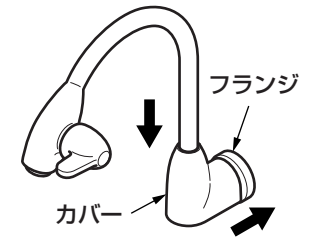


#### 注意

- 止めばねは「パチッ」と音がするまで確実に差し込んでください。外れると熱湯が漏れてやけどをするおそれがあります。
- 止めばね取り付け後は、必ず左右に回して確実に取り付いていることを確認してください。外れると熱湯が漏れてやけどをするおそれがあります。



- ④フランジを壁に押し当て、カバーをはめ込む。

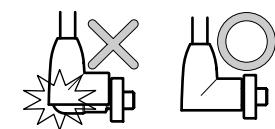


#### 警告



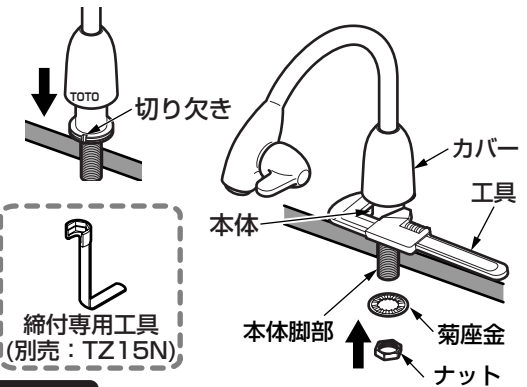
必ず実行

カバーは水栓本体が隠れるまで確実に下げてください。  
水栓本体が露出していると、やけどをするおそれがあります。



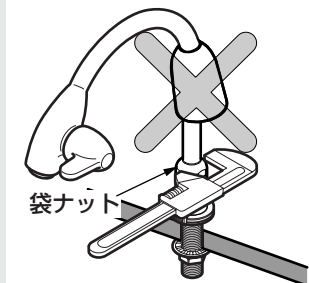
#### T71型

- ①取付穴周囲の汚れを取り、本体の切り欠きが正面を向くように本体脚部を取付穴に差し込む。
- ②本体を工具で固定して、菊座金・ナットを締付専用工具で取り付ける。
- ③カバーのTOTOマークを正面にして、本体の切り欠きとカバーの爪部を合わせてはめ込む。



#### 注意

- 固定には締付専用工具 (別売: TZ15N) を利用して確実に締め付けてください。
- 菊座金・ナットを固定する場合や切り欠きの位置合わせをする場合に袋ナットに手や工具をかけないでください。袋ナットが緩んで熱湯が漏れ、やけどをするおそれがあります。
- カウンター裏板や当て木などにより、菊座金が滑らないように注意して固定してください。



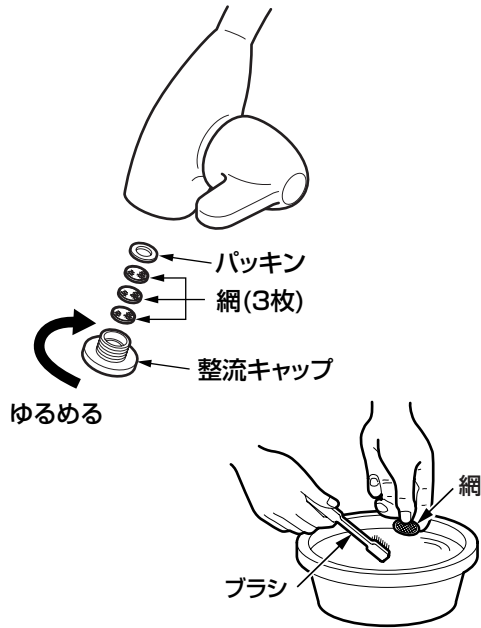
# 7

## 日ごろのお手入れ

十分な機能を発揮させるため、また、美しさを保つために日ごろのお手入れをお願いいたします。

### 吐水口のお手入れ

整流キャップは高温になっていますので、十分気を付けてください。



1. 工具で吐水口キャップを回して外す。

2. 整流キャップや網に詰まったごみや汚れをブラシなどで取り除く。

3. 網が傾かないように整流キャップに網をセットし、パッキンを入れて取り付ける。

※分解するときは、部品を紛失しないように注意してください。

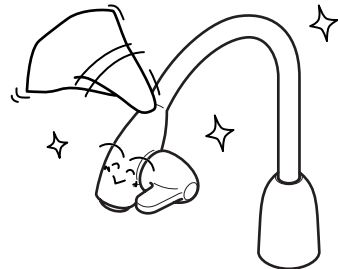
### 布を使用したお手入れ

#### ●軽い汚れの場合

水またはぬるま湯に浸した布をよく絞って汚れをふき取ってください。

#### ●ひどい汚れの場合

適量にうすめた食器用中性洗剤を含ませた布で汚れをふき取ったあと、水洗いし、からぶきしてください。



### TOTO水あかクリーナーでのお手入れ

水栓の表面に付着した水あかなどの汚れ落としには水栓に傷をつけずに汚れを効果的に除去できるTOTO水あかクリーナーのご使用をおすすめします。

お求めに関するお問い合わせ先：

TOTOショールームまたはTOTOパーツセンター（電話番号は裏表紙を参照してください）

商品品番：TH735

容量：260g

※仕様・品番は変更する場合がありますのでご了承ください。

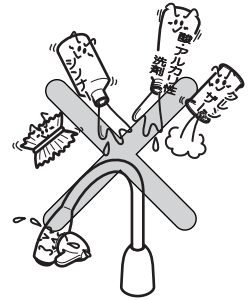
#### お願い

●水栓の表面を傷つけるものは使用しないでください。

- ・TOTO水あかクリーナー以外の酸性洗剤、塩素系漂白剤、アルカリ性洗剤
- ・シンナー、ベンジンなどの溶剤
- ・クレンザー、磨き粉など、粗い粒子を含んだ洗剤
- ・ナイロンたわし、たわし、ブラシなど

●スパウトに付いた汚れ（コーヒー・調味料など）は、速やかにふき取ってください。

付着したまま放置すると、シミなどの原因になります。



修理のご用命は・・・

東陶メンテナンス(株)へ

TEL ☎ 0120-1010-05

FAX ☎ 0120-1010-02

補修用性能部品のご購入は・・・

TOTOパーツセンターへ

TEL ☎ 0120-8282-55

FAX ☎ 0120-8272-99

その他(使い方など)のお問い合わせは・・・

TOTOお客様相談室へ

TEL ☎ 0120-03-1010

FAX ☎ 0120-09-1010

インターネットホームページ <http://www.toto.co.jp/>

※この施工・取扱説明書は、必ずお客様にお渡しください。

再生紙を使用しています。