

# 取付・設置説明書

# 安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここに示した **⚠ 注意** は、状況によって重大な結果（傷害・物損）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。
- 取付・設置完了後、試験運転を行い、異常が無いことを確認するとともに、「取扱説明書」にそってお客様に使用方法を説明してください。また、この「取付・設置説明書」は、「取扱説明書」とともにお客様で保管していただくように依頼してください。
- 取付・設置は、専門業者にご依頼ください。
- 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。



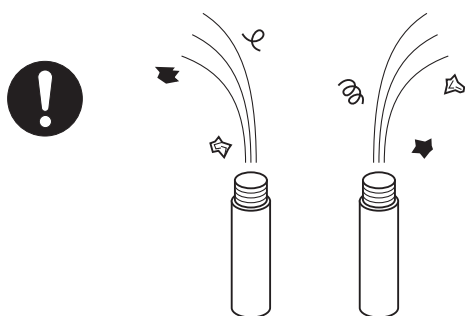
この図記号は、製品の取扱いにおいて、その行為を禁止する図記号です。



この図記号は、製品の取扱いにおいて、指示に基づく行為を強制する図記号です。

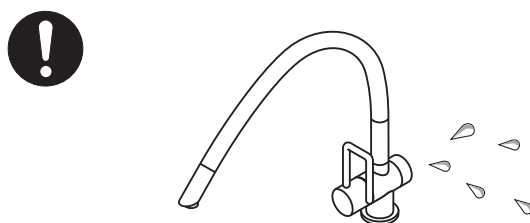
## ⚠ 注意

水栓を取付ける前に、配管内のゴミ等を完全に取り除いてください。



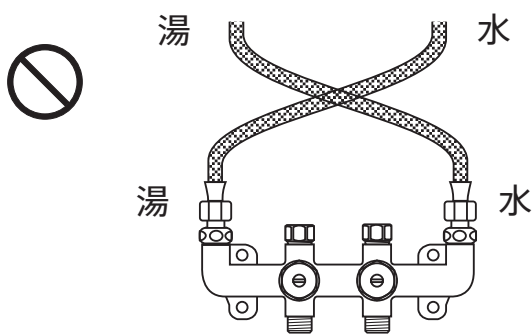
水漏れが発生し、家財等を濡らす財産損害発生のおそれがあります。

取付・設置完了後は、配管接続部および器具から水漏れが無いことを確認してください。



漏水で、家財等を濡らす財産損害発生のおそれがあります。

湯水を逆に配管しないでください。



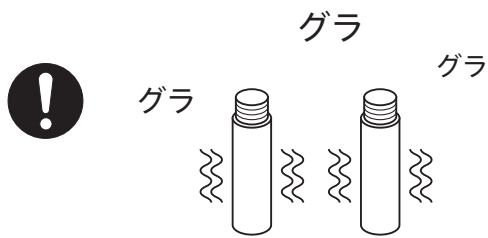
水を出そうとしても、湯が出てやけどをすることがあります。

凍結が予想される際は、室温を下げないようにして水栓を布等の保温効果があるもので包んでください。



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。

水栓を固定する配管はしっかり固定してください。



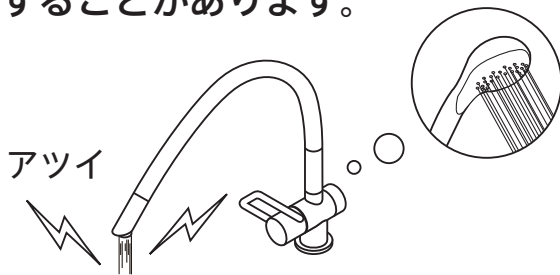
接続部分がゆるみ、漏水して家財等を濡らす財産損害発生のおそれがあります。

取付け後に、ブレードホースを無理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。



接続部分に負荷がかかり、漏水して家財等を濡らす財産損害のおそれがあります。

他所の水栓の使用等により水圧変動が起こり、湯を使用中に湯温が急上昇することがあります。



やけどのおそれがありますので、やけどのおそれがないところまで水圧変動を押さえた配管設備にしてください。

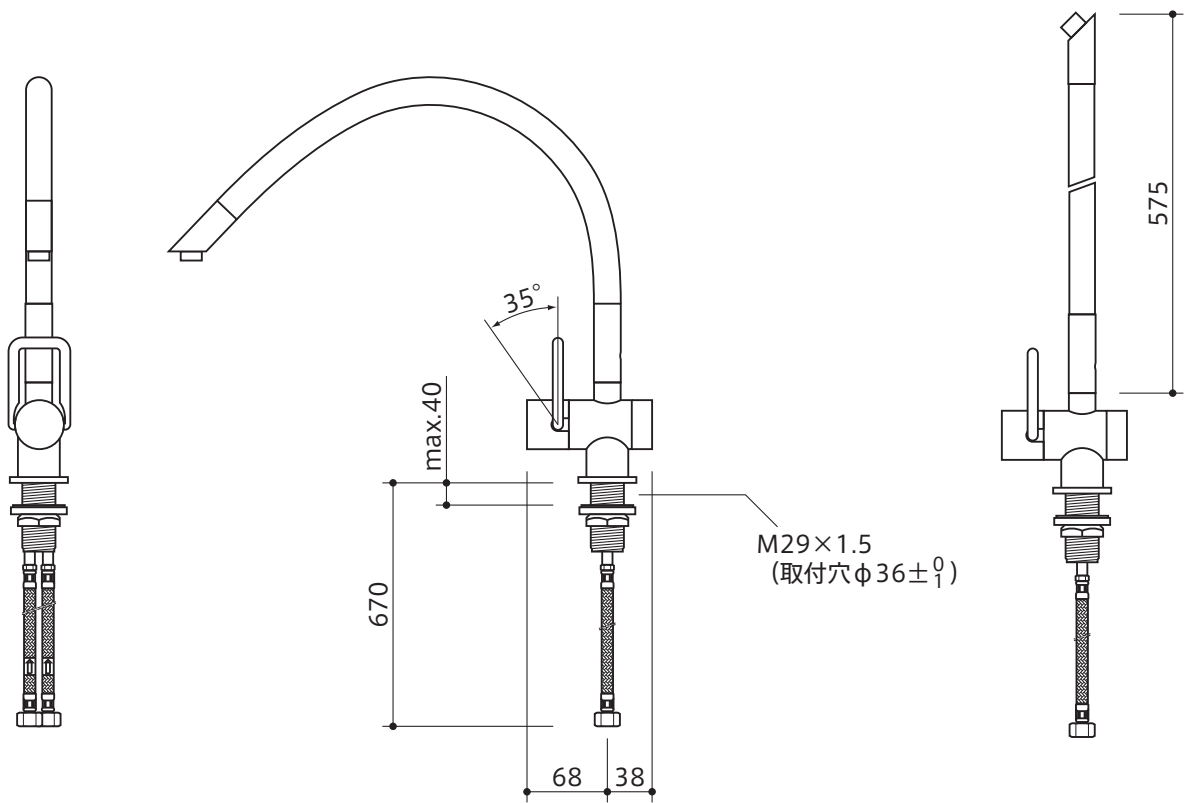
## 仕様

給水・給湯圧力	推奨操作水圧	0.2～0.4MPa
	最低必要水圧	0.05MPa
	最高水圧	0.5MPa
最高給湯温度		80℃以下
推奨給湯温度		65℃
使用可能水質		水道水および飲用可能な井戸水
用途		一般住宅用

## 取付け前のご注意

- ・給水圧力が0.5MPaを超える場合は、市販の減圧弁を設置して推奨操作水圧（0.2～0.4MPa）に減圧してください。
- ・給水圧力は給湯圧力より高くするか同等になるようにしてください。
- ・誤作動などによるやけどを防止するため、65℃給湯をお奨めします。
- ・給湯配管は最短距離で配管し、配管には保温材を巻いてください。

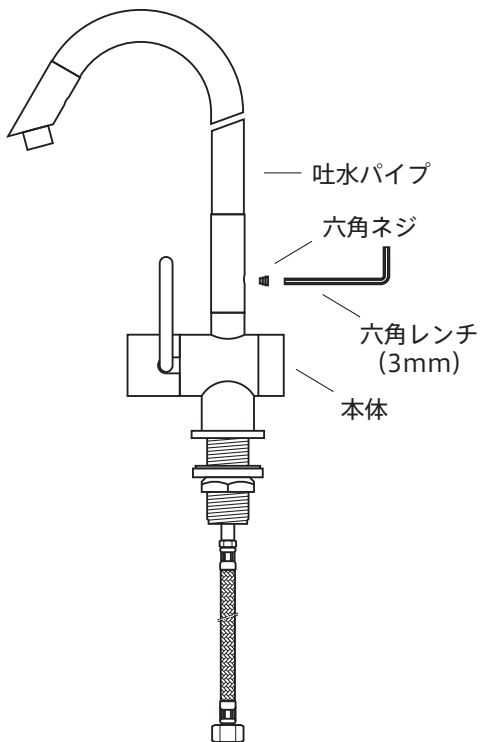
# 外觀寸法図



# 水栓の取付け 1

## (1) 水栓の組立て

- ・吐水パイプを本体に差し込み、六角ネジ固定部が背部へくるように六角レンチ (3mm) で固定します。



注意：組立後に吐水パイプが360度滑らかに回転することを確認してください。

- 取付け順に従って確実に取付けてください。
- 取付け後は本管止水栓を開き、締め付け各部から水濡れが無いことを確認し、実用テストを必ず実施してください。
- 水漏れ試験の後、通水を十分に行ってください。配管内のゴミが詰まり、故障の原因になります。

## (2) 水栓本体の取付け (図1)

- ・水栓本体が正面を向くように固定します。スプリングは水栓を中心に固定するためのプラスチック部品です。これはシンクが斜面になっている場合でも、水栓を垂直に取付けることを可能にする部品です。

## 分解図

- ・万一故障等で分解する時は、下記の要領で行ってください。

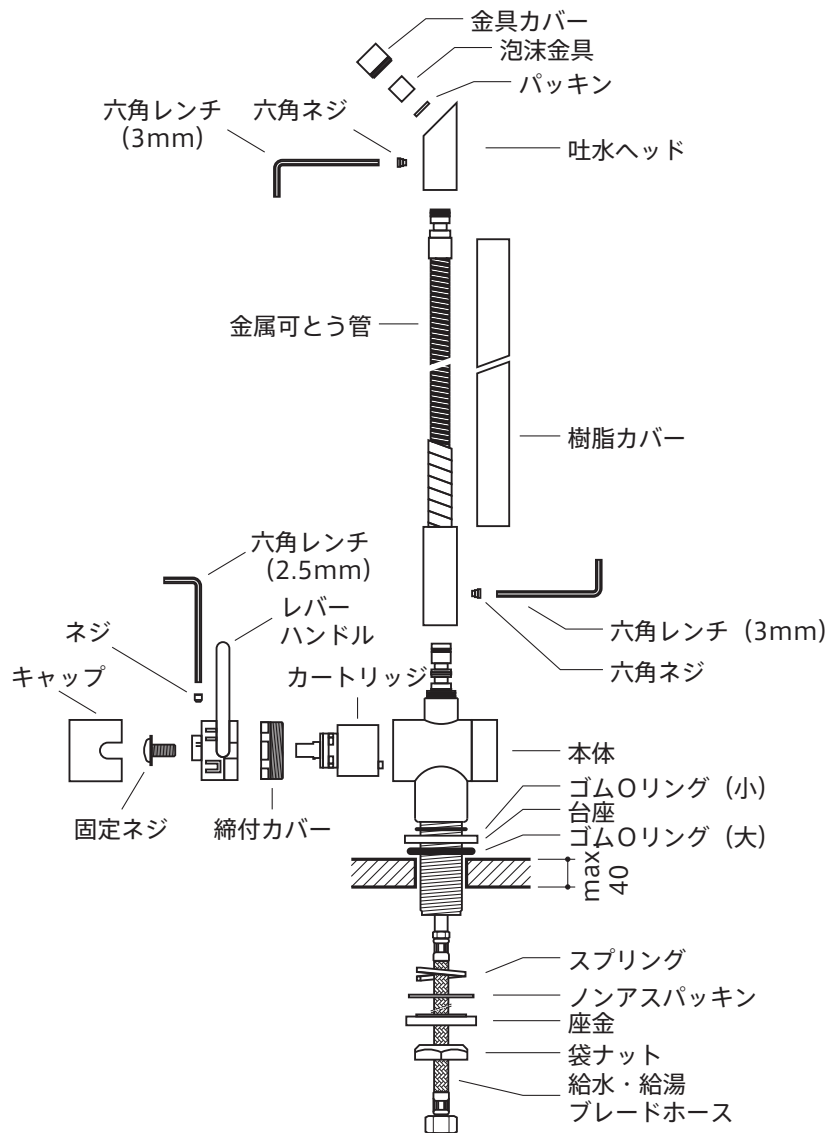
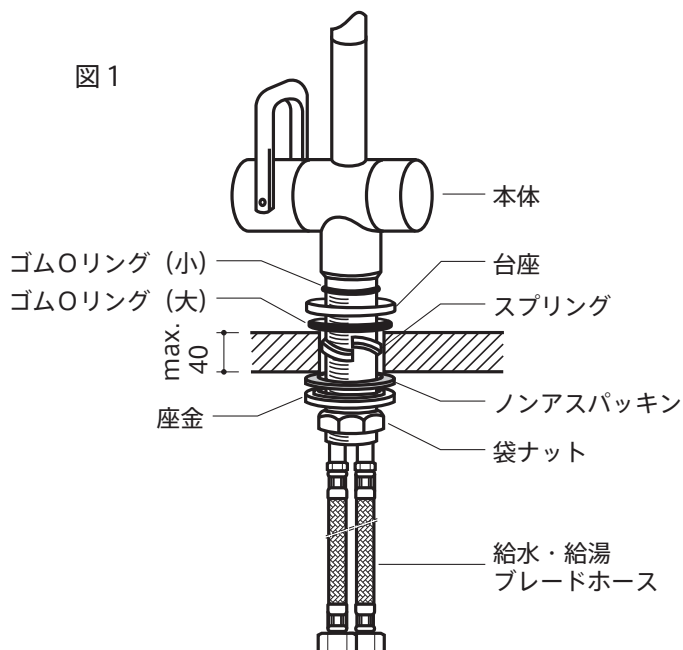


図1

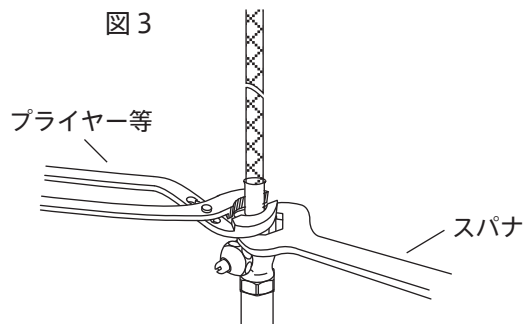
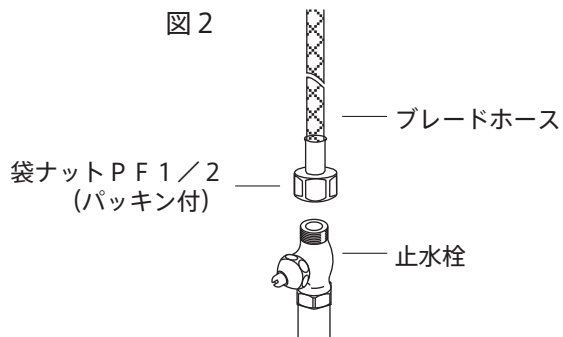


## 水栓の取付け 2

### ■直接配管する場合

・給水・給湯ブレードホースを止水栓にねじ込み固定してから、スパナで袋ナットを締めて止水栓に固定してください。(図2、3)

注意：給水・給湯ブレードホースの抜け防止のため、給水・給湯ブレードホースの接続部分が確実に締まっているか確認してください。また給水・給湯配管は動かないように確実に固定してください。  
給水・給湯ブレードホースを固定後、本体接続部分が確実に締まっているか確認してください。

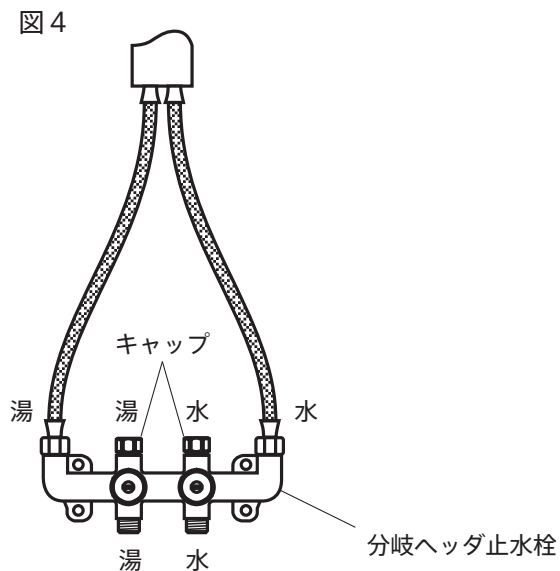


### ■分岐ヘッド止水栓を使用する場合

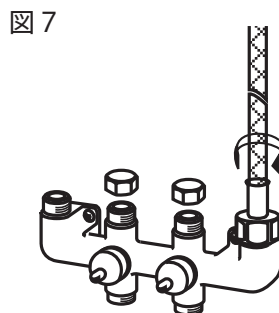
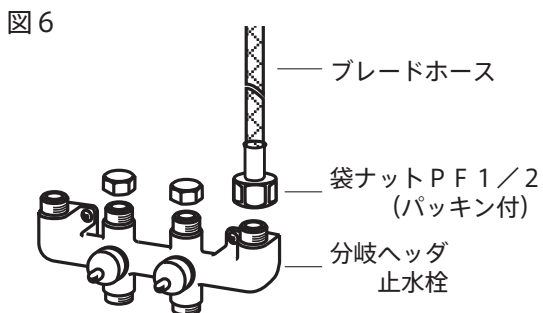
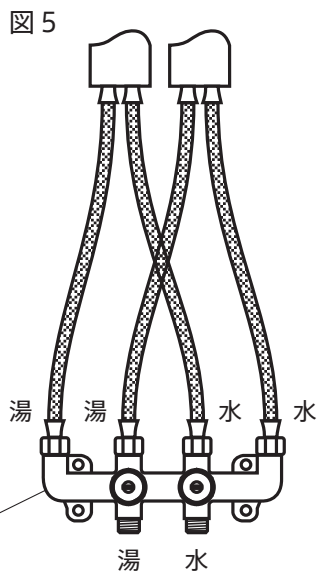
・ブレードホースを分岐ヘッド止水栓にねじ込み、固定してください。(図6、7)

注意：給水・給湯ブレードホースの抜け防止のため、給水・給湯ブレードホースの接続部分が確実に締まっているか確認してください。また分岐ヘッド止水栓は動かないように確実に固定してください。

水栓1本使用の場合の取付け



水栓2本使用の場合の取付け



トヨーキッチンホームページのオンラインショップ「SHOP TOYO KITCHEN」でオプションパーツをご購入いただけます。  
詳しくは、[store.toyokitchen.co.jp](https://store.toyokitchen.co.jp)をご覧ください。

トヨーキッチンスタイルカスタマーサービス <https://www.toyokitchen.co.jp/ja/maintenance/>  
トヨーキッチンスタイルカスタマーサービスでは、保証期間内、経過後のメンテナンスやパーツの販売を承ります。

**お問い合わせ先**

**T E L** 050 - 3852 - 2392 (受付時間 平日9:00~18:00 (※土・日・祝日・夏期・年末年始は除く))

**メール** [tk@toyo1.toyokitchen.co.jp](mailto:tk@toyo1.toyokitchen.co.jp)

**F A X** 0575 - 23 - 1262

スマートフォンからでも  
修理/メンテナンスの  
依頼ができます。

アクセスはこちらから →

