

TOTO

洗面所用シングルレバー単水栓

TLC11A型

商品の機能が十分に発揮されるように、この施工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ご説明ください。

1-1 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、正しく取り付けてください。

- 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。



警告

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。



注意

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。

警告



禁止

熱湯は使用しない

やけどをするおそれがあります。



注意



禁止

強い力や衝撃を与えない

破損して、水漏れにより家財などをめらす財産損害発生のおそれがあります。



分解禁止

この説明書に記載された項目以外は、分解・改造しない

破損して、けがをしたり、水漏れにより家財などをめらす財産損害発生のおそれがあります。



1-2



注意



必ず実行

凍結が予想される場所で使用する場合は、配管部に保温材を巻く

部品が破損し、水漏れにより家財などをめらす財産損害発生のおそれがあります。



2

仕様

給水圧力	使用必要水圧	0.05MPa(流動圧)
	最高水圧	0.75MPa(静水圧)
使用可能水質		水道水および飲用可能な井戸水
使用環境温度		-20~40℃ (ただし、0℃以下は水を抜いた状態)
用途		一般住宅洗面所用

3

部品の確認

次の部品があることを確認してください。

水栓本体部	その他
	段付きパッキン (取付穴φ35用) 施工説明書 取扱説明書

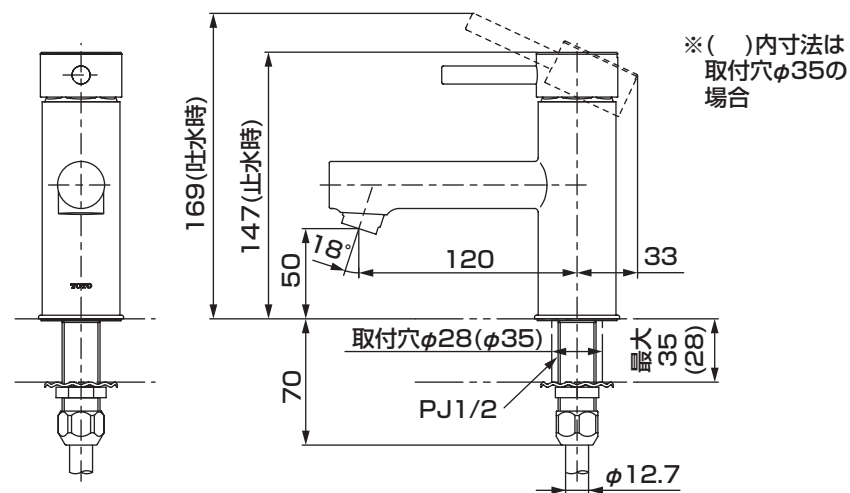
※品番によっては、図と現品の形状が一部異なります。

4 取り付け前に

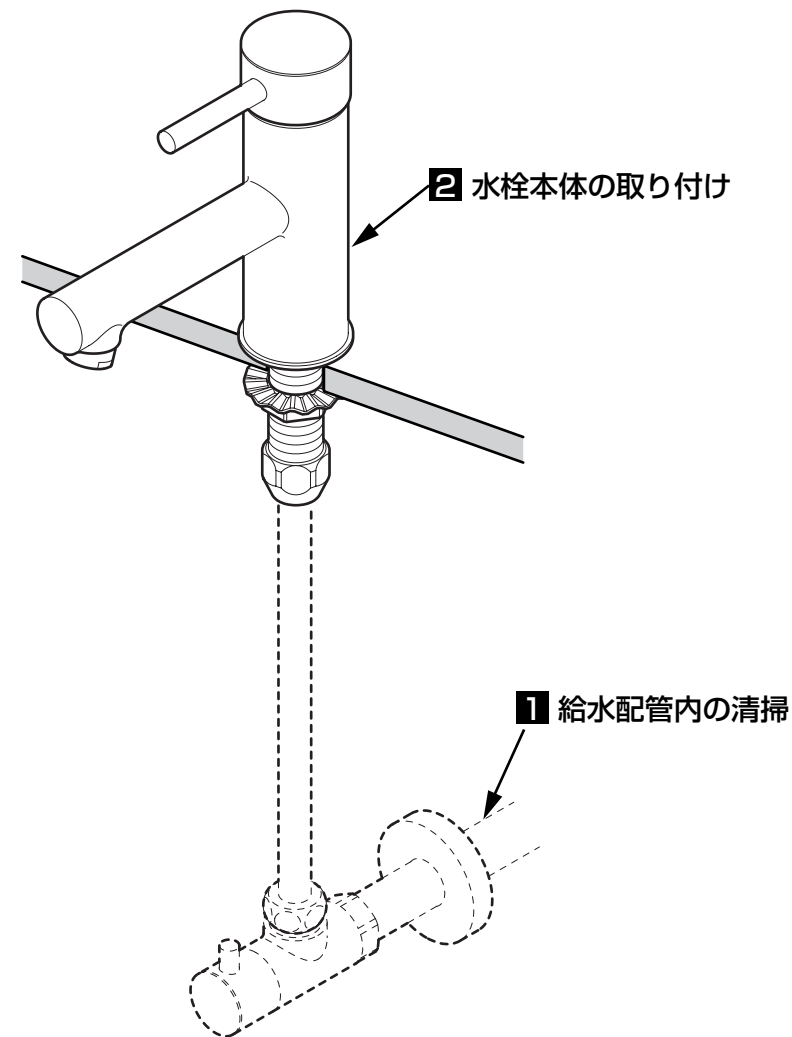
- 給水圧力が0.75MPaを超える場合は、市販の減圧弁で0.2~0.3MPa程度に減圧してください。
快適に水栓をお使いいただくためには、0.2~0.3MPa程度の圧力をおすすめします。
- 水勢調節および器具の点検を容易にするために、別途止水栓を必ずご用意ください。
- 取付穴φ35に取り付ける場合、平パッキンを同梱の段付きパッキンに取り替えてください。
平パッキンのまま取付穴φ35に取り付けると、水漏れ、ガタツキの原因となります。
- 梱包前に通水検査をしていますので、商品内に水が残っている可能性があります。商品には問題ありません。

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。



6-1 施工手順



1 給水配管内の清掃

取り付ける前に必ず給水配管内のごみ、砂などを完全に洗い流す。

重要

6-2 施工手順

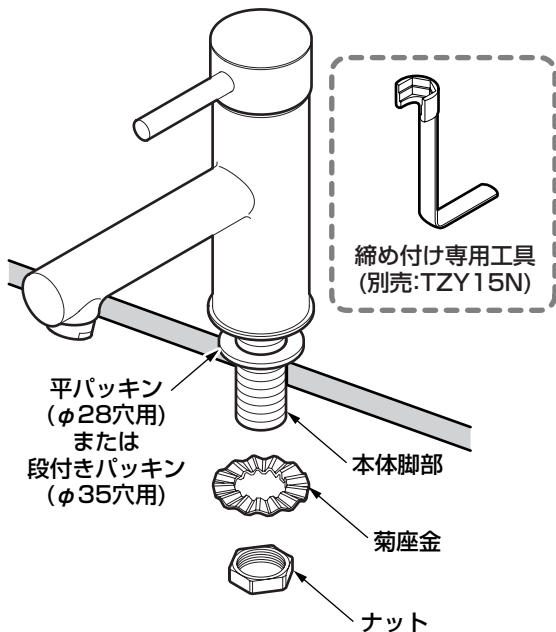
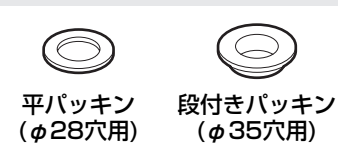
2 水栓本体の取り付け

①取付穴周囲の汚れを取り、本体が正面を向くように本体脚部を取付穴に差し込む。

注意

- パッキンを必ず取り付けてください。
- 取付穴φ35に取り付ける場合、平パッキンを同梱の段付きパッキンに取り替えてください。

平パッキンのまま取付穴φ35に取り付けると、水漏れ、ガタツキの原因となります。

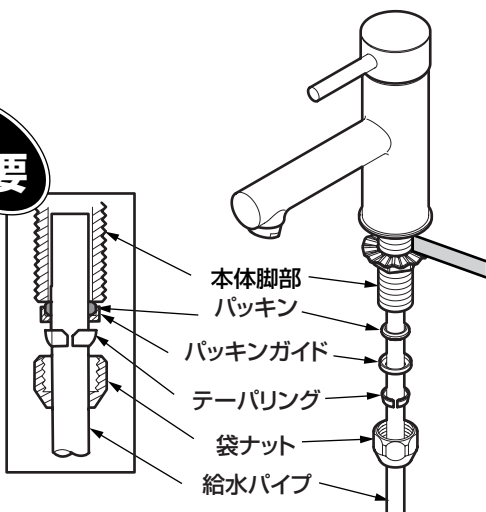


②給水パイプに袋ナット、テーパリング、パッキンガイド、パッキンの順に入れて、本体脚部に差し込む。

注意

袋ナット・テーパリング・パッキンガイド・パッキンの順番、向きを間違えないように接続してください。水漏れのおそれがあります。

重要



③菊座金・ナットで固定する。

注意

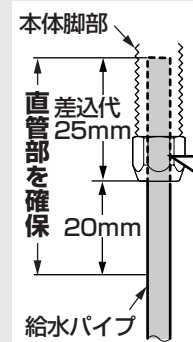
固定には締め付け専用工具 (別売:TZY15N) を利用して確実に締め付けてください。

④パッキンをパッキンガイドに入れ、本体脚部に押し付け、手締めで袋ナットを締め付ける。

⑤さらに工具で1回転以上締め付ける。

注意

- 給水パイプの抜け防止のため、パイプの差込代は約25mm確保してください。また、給水管は動かないように確実に固定してください。
- 給水パイプからの水漏れを防止するため、差込代(25mm)とソケットから20mmの直管部は必ず確保してください。
- できるだけ直管部が長くなるようにしてください。また、給水パイプがつぶれないように注意してください。



重要

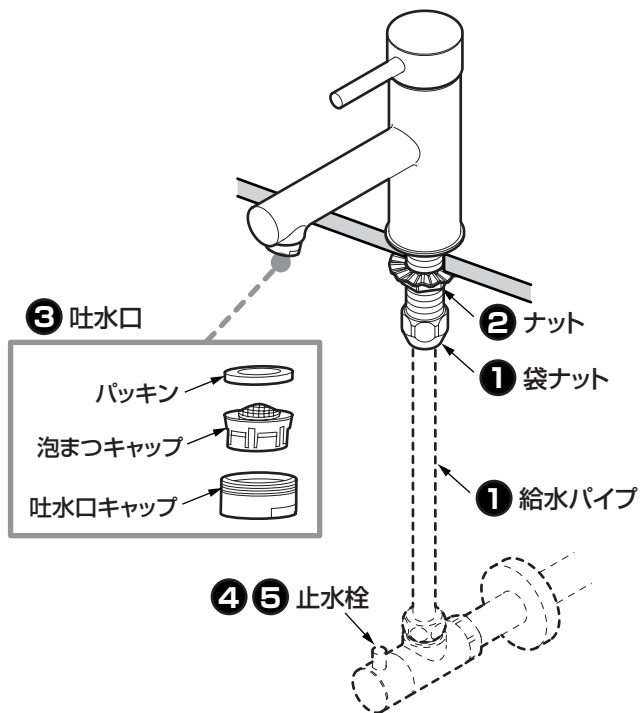
パッキンのシール部は、パイプを曲げたり変形させないでください。水漏れのおそれがあります。

7 使用上の注意

ご使用中に以下のような現象が発生することがありますが、**故障ではありません。**お客様に十分ご説明ください。

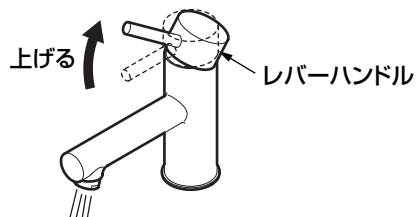
現象	説明
使い始めに比べて、しばらく使用すると、ハンドル操作が重く感じる。	ご使用により商品内部の部品がなじみ、安定したことによるもので、故障ではありません。

取り付けが完了したあと、次の項目を確認してください。



水出し確認

取り付けが完了したあと、配管部の元栓を開け、スパウトから水が出るか確認してください。



水漏れの確認

水漏れがないか確認してください。

① 袋ナットは給水パイプにしっかり接続されていますか？

↳ 6-2-2「水栓本体の取り付け」参照

ガタツキの確認

ガタツキがないか確認してください。

② ナットのゆるみはないですか？

↳ 6-2-2「水栓本体の取り付け」参照

流量の確認

流量が少ないときは、次の項目を確認してください。

③ 吐水口のごみ詰まりはないですか？

↳ 吐水口の掃除をする。

④ 止水栓は開いていますか？

⑤ 水の勢いは強くありませんか？

↳ 止水栓で流量を調節する。



※同梱の取扱説明書は、必ずお客様にお渡しください。