

キッチン用水栓

お願い

- TOTOマークと品番ラベル位置の確認方法より、品番を確認してください。
<https://search.toto.jp/contents/navi/construction/guide/suisen/s0001.htm>
 - 品番ラベルがない場合は、下記の例に従って撮影した画像を送付してください。
 - 水栓全体が入るよう撮影してください。
 - 部品交換の場合も製品全体の写真が必要です。
- ※手ブレやピンボケのないように撮影してください。

**【水栓金具品番特定システム
見つかるちゃん】**

外観・特徴から製品品番を特定し、補修用性能部品や取替品が確認できます。



撮影のポイント

- 【シングルレバー混合栓の場合】レバーハンドルを「上げた時に吐水」「下げた時に吐水」するかをお知らせください。
- 正面・上・側面の三方向から撮影してください。付加機能をアップで撮影していただくと特定がスムーズです。

1. 全体(台付水栓の場合)

- インデックス（湯水のマーク）とレバーハンドルの形状がわかるように撮影してください。

※真正面から撮ると全体の形状がわからない場合は、少し斜めから撮影してください。



インデックス

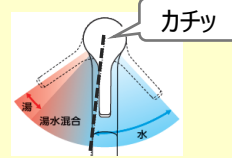
(正面)



レバーハンドル

(上から)

シングルレバー水栓でハンドル中央部にクリック感がある場合はお知らせください。



- 先端の形状がわかるように撮影してください。

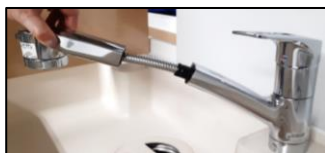


先端の形状

品番

(側面)

- シャワーホースタイプ、浄水器付など、付加機能があれば撮影してください。



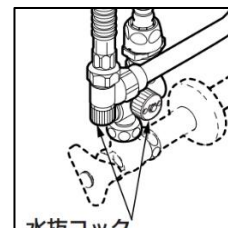
(付加機能)



- 2つ穴シングルレバー水栓も同様に三方向から撮影してください。



- 水抜きコックがあれば撮影してください。
* 一般地用/寒冷地用を判別します。



水抜きコック

(止水栓部)

2. 全体(壁付水栓の場合)

- インデックス（湯水のマーク）とレバーハンドルの形状がわかるように撮影してください。



(正面)

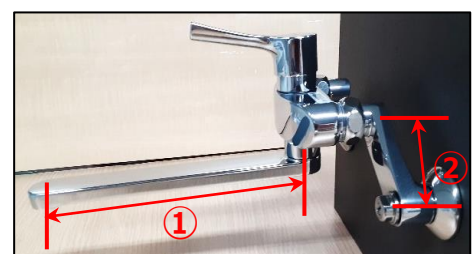
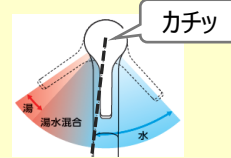


インデックス

レバーハンドル

(上から)

シングルレバー水栓でハンドル中央部にクリック感がある場合はお知らせください。



(側面)

寸法

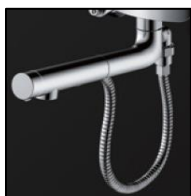


※寸法を測定いただくと特定がスムーズです。

①スパウト長さ: mm

②取付脚長さ: mm

- シャワーホースタイプ、浄水器付など、付加機能があれば撮影してください。



(付加機能)

【スパウト長さ違い・取付脚長さ違い】

製品品番から、スパウトや取付脚の長さ違い部品品番が確認できます。

