

# TOTO

東陶機器株式会社

## 洗面器用シングルレバー混合栓

使い方・お手入れ方法など、商品についてのお問合せは

TOTOお客様相談室へ

**0120-03-1010**

受付時間：平日

9:00～18:00

土・日・祝日 10:00～18:00

(夏期休暇・年末年始を除く)

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

### 補修部品のご購入は

お近くのホームセンター、お求めの取付工事店

またはTOTOパーツセンターへ

**0120-8282-55**

受付時間：平日

9:00～18:00

土・日・祝日 10:00～18:00

(夏期休暇・年末年始を除く)

### 修理のご用命は

お求めの取付工事店

または東陶メンテナンス㈱へ

**0120-1010-05**

受付時間：関東・甲信越地区

8:00～20:00

：上記以外の地区 9:00～20:00

# TOTO

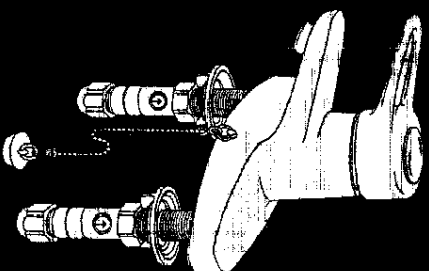
## 取扱説明書

■このたびはTOTO洗面器用シングルレバー混合栓をお求めいただきました。また、ここにありがとうございます。この説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

■この説明書は、保証書とともに大切に保存しておいてください。

### 目次

安全上の注意	1・2
特長・各部のなまえ	3
つかいかた	4
使用上の注意	4・5
凍結予防のしかた	6
手入れのしかた	6
故障したときは	7



# 安全のために必ずお守りください

ご使用の前に、この「安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

- この説明書では、機器を安全に正しくお使いいただき、あなた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。その表示と意味はつぎのようになっていきます。

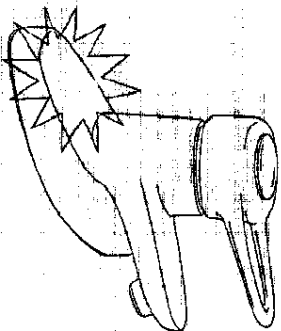
## ⚠ 注意

この表示の欄の内容を無視して誤った取扱いをすると、傷害または、物的損害が発生する可能性があります。これを示しています。

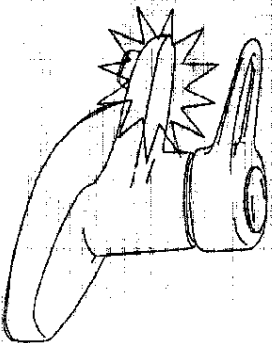
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる場所に必ず保存してください。

## ⚠ 注意

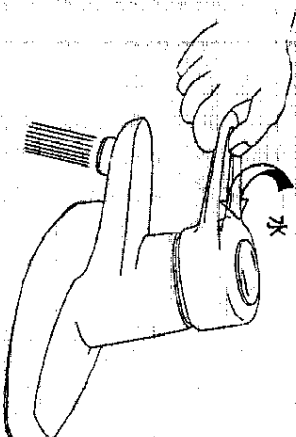
(1)水栓の左側は給湯側のため高温になっています。  
水栓の表面に直接肌を触れないようにしてください。やけどをするおそれがあります。



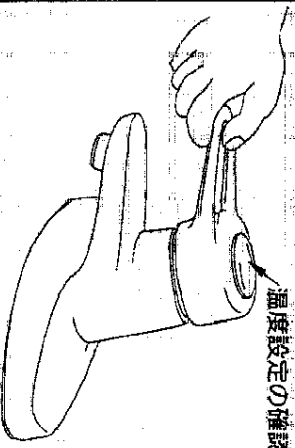
(2)熱湯をお使いのときは、スパウトは高温になっています。  
直接肌を触れないでください。やけどをするおそれがあります。(スパウト付)



(3)高温の湯をお使いの後は、水栓内に高温の湯が残らないようしばらく水を流してください。  
次に使用すると、水栓内に滞留した高温の湯が出て、やけどをするおそれがあります。

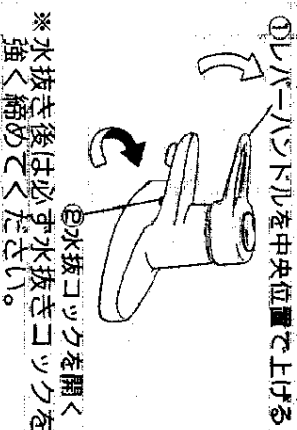


(4)ハンドルの温度位置を確かめた後、吐水してください。  
高温の湯が出て、やけどをするおそれがあります。

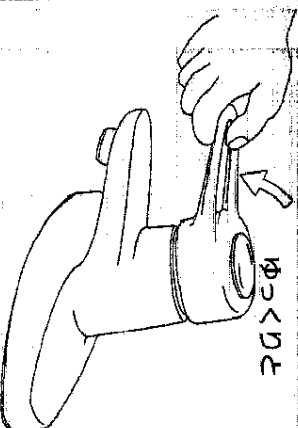


(5)凍結が予想される際は、配管の水抜操作と水栓の水抜操作を同時に行ってください。凍結破壊で漏水し、家財などを濡らす財産損害発生のおそれがあります。

(寒冷地用)



(6)ハンドルを急閉止させると、配管から漏水を起すおそれがありますので、ゆっくり操作してください。  
漏水で家財などを濡らす財産損害発生のおそれがあります。



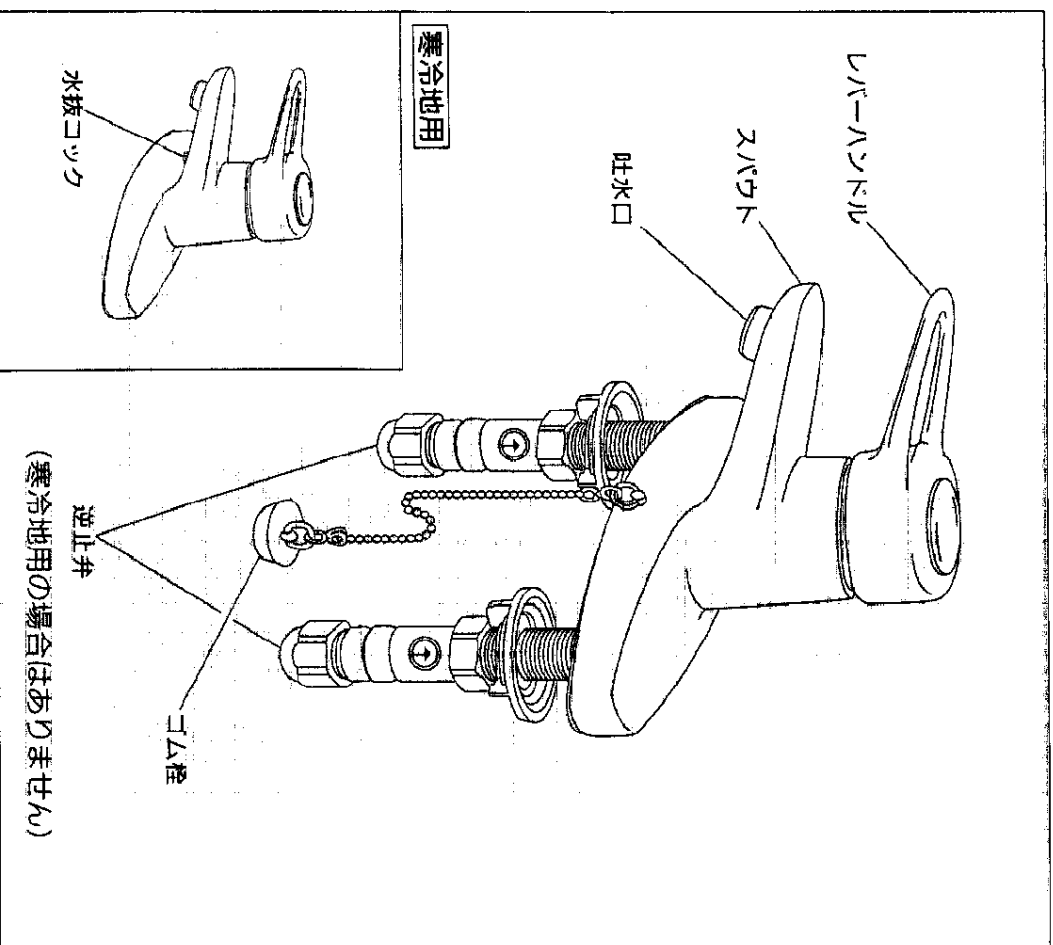
※水抜き後は必ず水抜きコックを強く締めてください。

②水抜きコックを開く

ゆっくりと

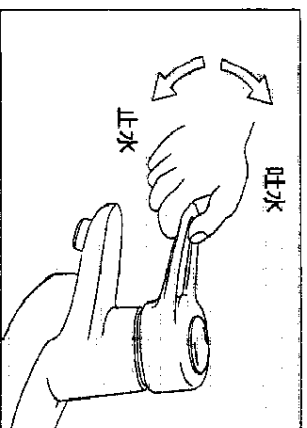
# 特長・各部のなまえ

1. 操作が簡単です。  
レバーハンドルのワンタッチ操作で、吐水・止水、温度調節から吐水量の調節までできます。  
※品番によっては、図と現品の形状が一部異なることがあります。



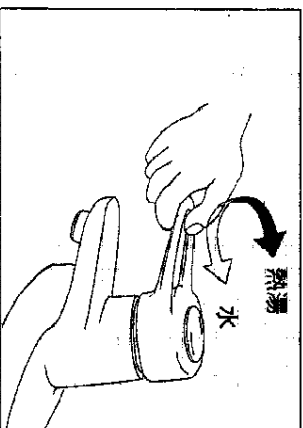
# つかいかた

## 1. 吐水と止水



どの位置でも、レバーハンドルを上げると吐水し、下げると止水します。吐水量はレバーハンドルを上げるにしたがって多くなります。

## 2. 温度調節

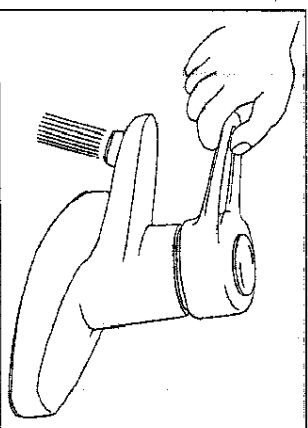


温度調節はレバーハンドルの回転で行います。レバーハンドルを右に回せばいいと水、左に回すにつれて徐々に温度が上がり、左いっぱいまで最高になります。

# 使用上の注意

## 1. しばらく吐水させてご使用ください。

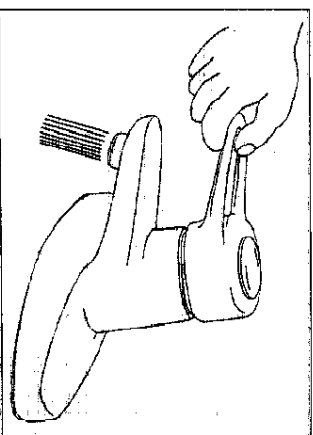
お湯を使用した後、次に使用するとき若干温度変化する場合がありますので、しばらく吐水させて湯温が安定してからご使用ください。



## 凍結予防のしかた

### 2. ハンドル操作はゆっくりと

水を止めるときは、レバーハンドルをゆっくりと下げてください。早く操作すると水撃が発生するおそれがあります。



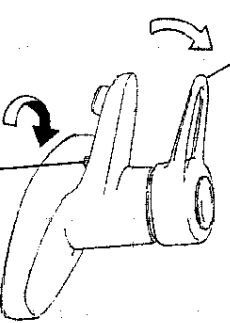
### 給湯機が瞬間型の場合

1. 吐水量が少なくと給湯機が着火しないことがありますのでハンドルはできるだけ全開で使用ください。
2. 給水圧力が高く、吐水量が多すぎる場合はレバーハンドルで調節を行ってください。(レバーハンドルを全開にすると吐水量が多すぎる場合は、止水栓であらかじめ流量調節を行ってください。)
3. 次の場合は、給湯機が着火しにくくなる場合があります。その場合は、給湯機の設定温度(能力切替式の場合は能力)を少し下げてください。
  - 給水圧力が低いとき
  - 水温が高いとき

凍結のおそれがある場合は、水抜栓の操作と合わせて左図の番号順に操作し器具内の水抜きをしてください。水抜きを行っても吐水口の整流板に付着した水滴が凍り通水しにくいことがあります。

この場合はぬるま湯で暖めてください。

①レバーハンドルを中央位置で上げる



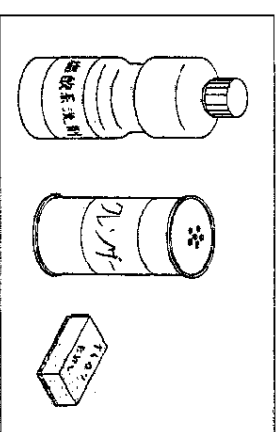
②水抜コックを開く

※水抜き後は必ず水抜コックを強く締めてください。

## 手入れのしかた

いつまでも美しさを保つために柔らかい布でみがき、めっきされたところはときどきミネソル油やカーワックスなどをしみてみせてください。ただし、樹脂部(レバーハンドル等)に付着すると光沢を失いますので、付着しないよう十分注意してください。

クレンザー・みがき粉などや粗い粒子を含む洗剤及びナイロンたわしなどはめっき面を傷つけますので使用しないでください。また酸性洗剤はめっきを傷めますので使用しないでください。まちがって使用したときはすぐに水洗いしてください。



吐水口部がつかると吐水量が少なくなったり、温度調節がうまくできなくなるなど十分な機能が發揮されなくなりますのでときどき吐水口を掃除してください。

# 故障したときは

故障したときの修理は取付工事店にご依頼ください。  
なお、ご不明な点がございましたらお客様相談室にお問合わせください。

## 修理を依頼される前に

簡単な故障はご家庭でも直せますので修理を依頼される前に下表の点検をしてください。

現象	調べたいところ
■吐水量が少ない	●止水栓は全開されていますか。
■高温しか出ない	●水側の止水栓は全開されていますか。 ●混合栓に湯がぎえていますか。 ●湯側の止水栓は全開されていますか。
■低温しか出ない	●混合栓に湯がぎえていますか。 ●湯側の止水栓は全開されていますか。
■温度調節がうまくできない	●止水栓は全開されていますか。 ●混合栓に湯がぎえていますか。
■止水しない	●ハンドルは全閉になっていますか。

## 本体内部は分解しないでください

本体内部は精密加工された特殊セラミックバルブを組立調整しておりますので、絶対に分解しないようにしてください。

●メモしておくくと便利です。

購入年月日	購入店名
年 月 日	電話 (      )