

# ROMANCIAシリーズ

## 洗面器用シングルレバー混合栓

# TOTO

## ご愛用のしおり

- 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。このしおりをよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- このしおりは、大切に保存しておいてください。

### もくじ

安全上の注意	1～2
特長・各部のなまえ	3～4
つかいかた	5
使用上の注意	8
吐水口キャップの掃除	6
凍結予防のしかた	7
手入れのしかた	7
故障したときは	8

商品のお問合せはTOTOお客様相談室へ  
 **0120-03-1010**  
 受付時間9:00～17:30(土・日・祝日を除く)

# 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。

- 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。

やけどをすおそれがあります。

(2)熱湯をお使いのときには、カランは高温になっています。

直接肌を触れないでください。

やけどをすおそれがあります。(カラン付)

(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。

凍結破損で漏水し、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)

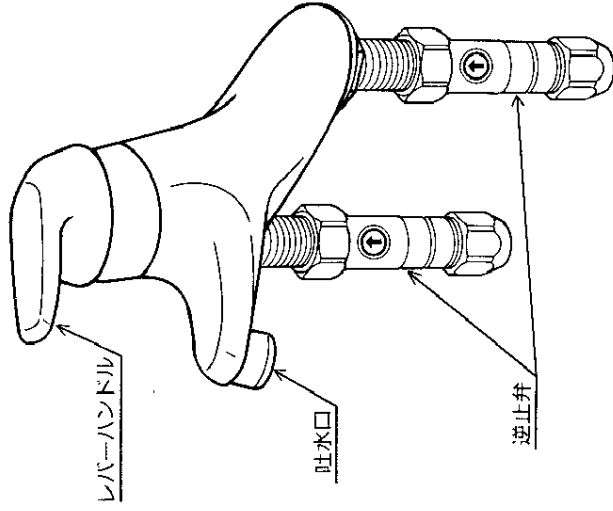
(6)ハンドルを急閉止させると、配管から漏水を起すおそれがありますので、ゆっくり操作してください。

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。

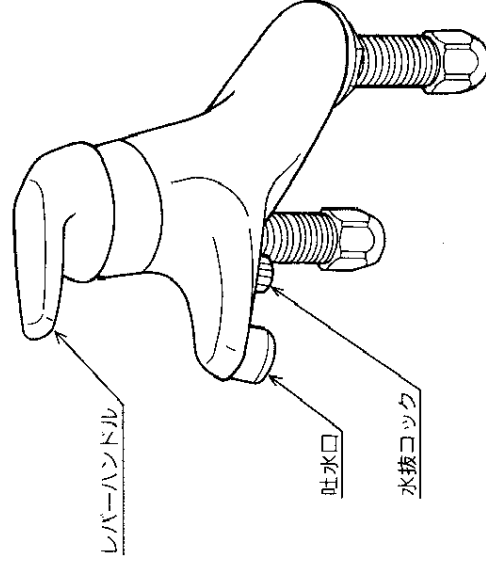
## 特長・各部のなまえ

レバーハンドルのワンタッチ操作で吐水・止水ができ、温度や吐水量も簡単に調節できます。

一般用  
TL8A  
TL8AQ

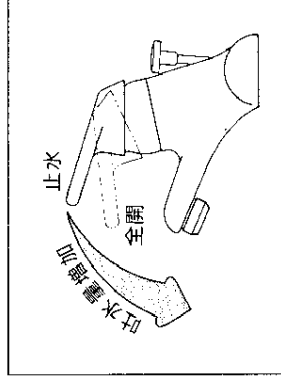


寒冷地用  
TL8AZ  
TL8AQZ



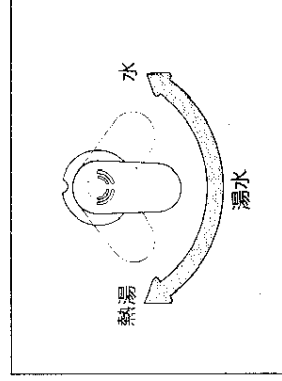
# つかいかた

## 1. 止水及び吐水



どの位置でも、レバーハンドルを下  
げると吐水し、上げると止水します。  
吐水量はレバーハンドルを下げるに  
したがって増加します。

## 2. 温度調節

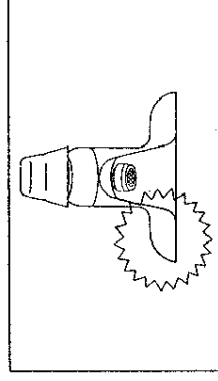


温度の調節はレバーハンドルの回転  
で行います。レバーハンドルを右に  
いっばいに回すと水、左に回すにつ  
れていただいに温度が上り、左いっば  
いで最高温度になります。

# 使用上の注意

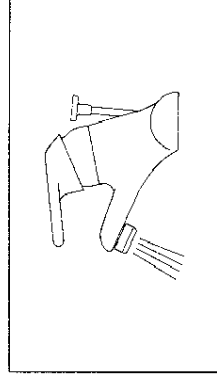
熱湯を使用しますので、火傷等の事故がないよう、必ず次の注意事項を守  
ってください。

## 1. 火傷に注意



器具の左側は給湯側のため、高温に  
なっています。金具の表面に直接肌  
をふれないようにご注意ください。  
また、高温で吐水させた後は、水を  
出し、吐水口内の高温の残水を流し  
ておいてください。

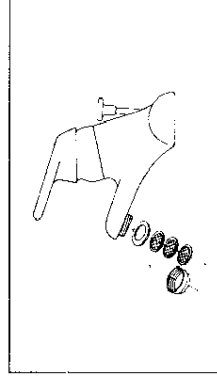
## 2. しばらく吐水させて使用する



止水後、再び吐水するときは若干温  
度が変わることがありますので、  
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。

# 吐水口キャップの掃除

吐水口キャップがつま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発揮されなくなりますので、時どき次の要領で  
掃除してください。

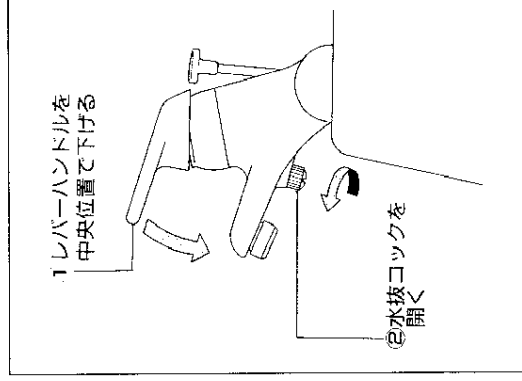


吐水口キャップをはずし網目につま  
ったごみをブラシ等で取り除いてく  
ださい。

## 給湯機がガス瞬間湯沸器の場合

1. レバーハンドルは全開まで下げてください。
2. 湯沸器の温度調節つまみを(高)の位置にし、能力切替つまみは季節に  
応じた位置にセットしてください。
3. 適切な吐水量で適温が得られないときは、湯沸器の能力切替つまみで調  
節してください。

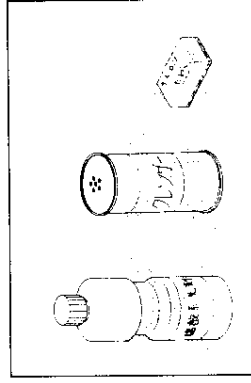
## 凍結予防のしかた



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。なお同封の「水抜方法」のラベルは、器具の近くに貼付しておいてください。

## 手入れのしかた

めっさされた器具がいつまでも美しさを保つように、普段は柔らかい布でみがき、時にはミシン油やカーワックスなどをしませた布でみがいてください。ただし、樹脂部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。お手入れが十分ですと、いつまでもさびびりせず、美しい輝きを失いません。



なお、クレンザー・みがき粉や粗い粒子を含む洗剤及びナイロンたわしなどはめっさ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さを侵しますので使用しないでください。もし使用したときは十分に器具を十分水洗いしてください。

## 故障したときは

故障の修理はお取付工事店か役所の指定工事店にご依頼ください。指定工事店がどこにあるかわからないときは、役所の水道担当窓口にご相談ください。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。

故障内容	点検	点検項目
吐水量が少ない	① ③	①止水栓は開かれているか ②混合栓に湯がきているか ③吐水口キャップの目づまりはないか
高温しかでない	①	
低温しかでない	① ②	
温度調節がうまくできない	① ② ③	

## 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、絶対に分解しないでください。