

TOTO

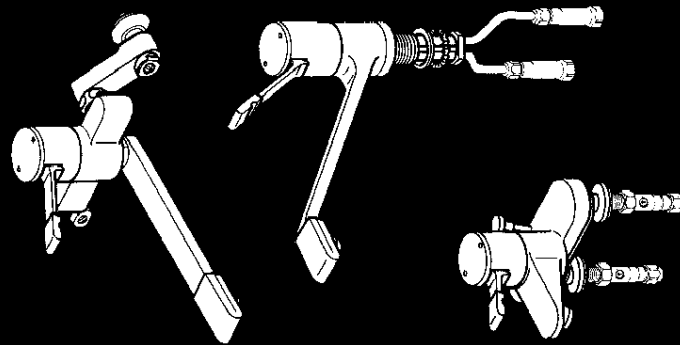
東陶機器株式会社

ハイカラスシリーズ シングルレバー混合栓

TOTO

ご愛用のしおり

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)
000



- このたびは、TOTOシングルレバー混合栓をお求めいただきまして、まことにありがとうございます。この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 | 3~5 |
| つかいかた | 6 |
| 使用上の注意 | 7~8 |
| 凍結予防のしかた | 8 |
| 手入れのしかた | 9 |
| 故障したときは | 10 |

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ります。

△ 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、物的損害があることを示しています。
- 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ります。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には、カラ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。
やけどをするおそれがあります。(カララン付)

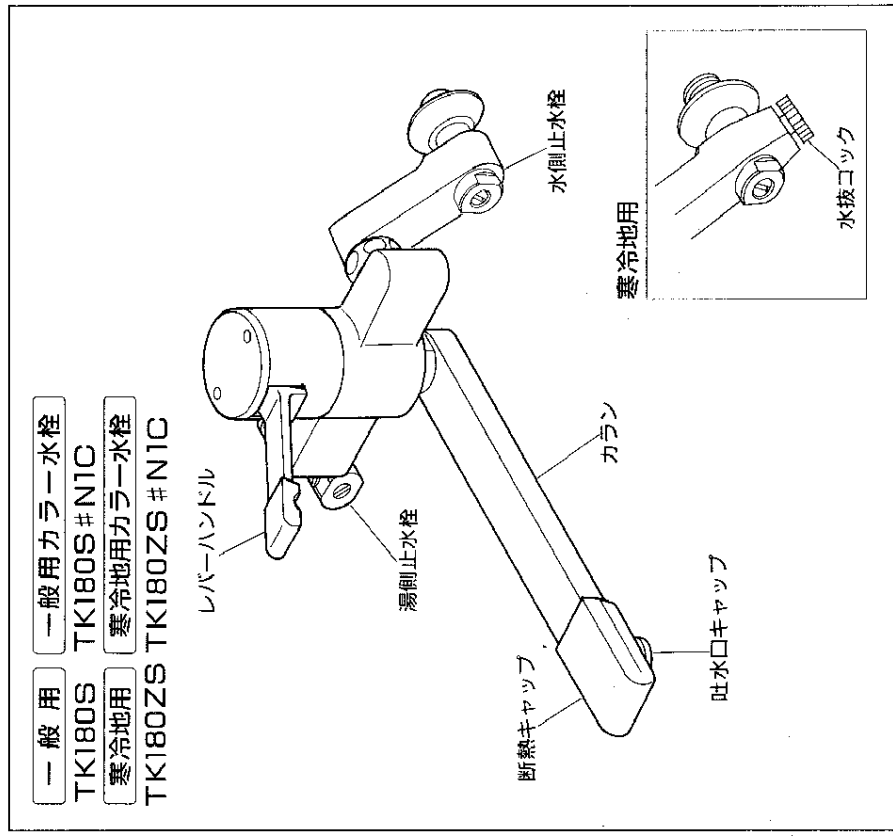
- (3)高温の湯をお使いの後は、水栓内に高温の湯が残らないようしばらく水を流してください。
次に使用すると、水栓内に滞留した高温の湯が出て、やけどをするおそれがあります。

- (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。

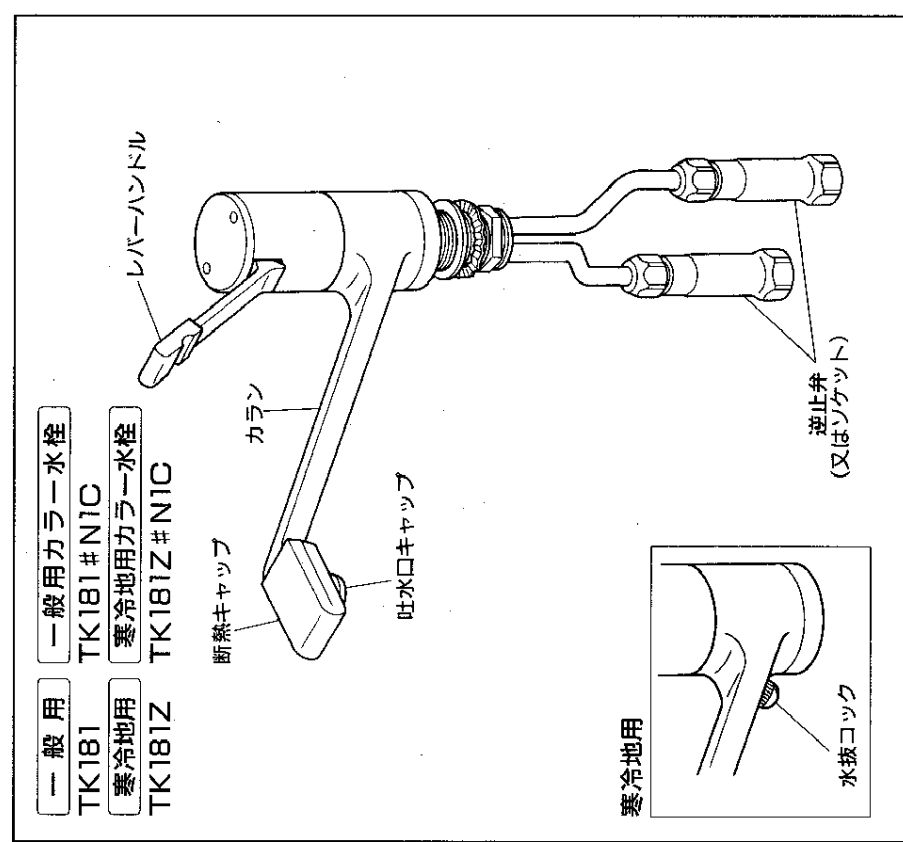
(5)凍結が予想される際は、配管の水抜操作と水栓の水抜操作を同時に行ってください。 凍結破損で漏水し、家財などを漏らす財産損害発生のおそれがあります。(寒冷地用)
(6)ハンドルを急閉止せると、配管から漏水を起こすおそれがありますので、ゆっくり操作してください。 漏水で家財などを漏らす財産損害発生のおそれがあります。

特長・各部のなまえ

- 操作は簡単!! 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。

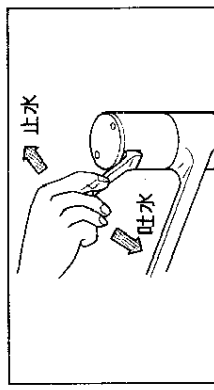


- ハイクラスシリーズシングルレバー混合栓は、TK180S・TK180S #N1C・TK180ZS・TK180ZS #N1C・TK181#N1C・TK181#N1C・TL180A・TL180A #N1C・TL180AZ・TL180AZ #N1Cの12機種があります。
お取付け混合栓の該当機種を3~5ページの中からご確認ください。

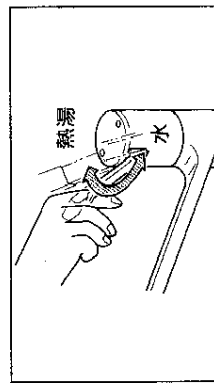


つかいかた

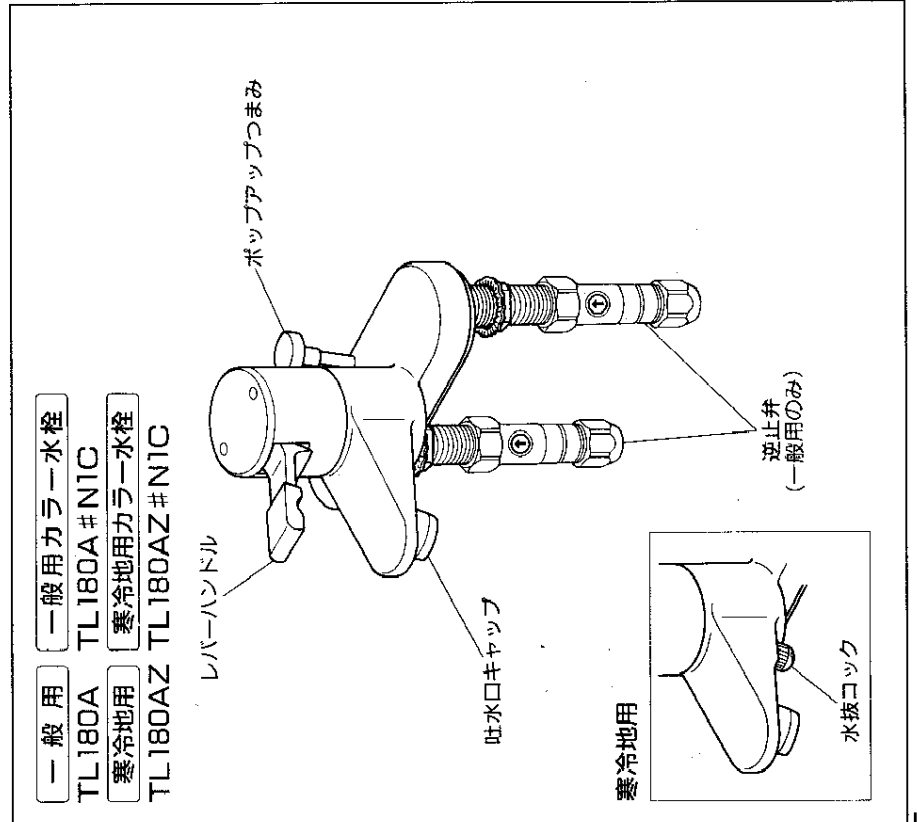
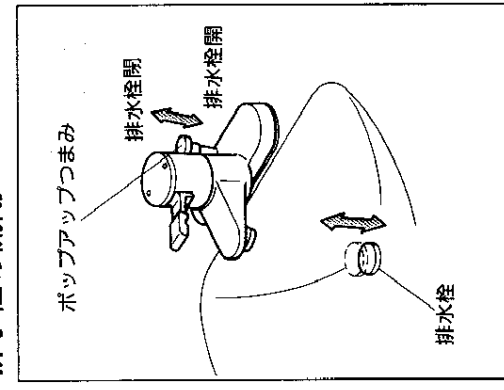
吐水と止水



温度調節



排水栓の開閉(TL180A・AZのみ)

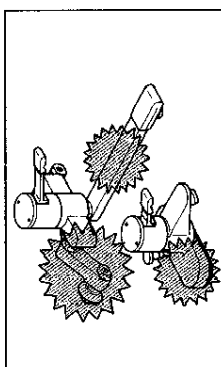


使用上の注意

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

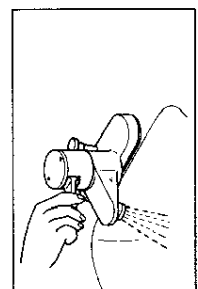
やけどに注意

混合栓の本体や左側には熱湯で高温になるため金具の表面に直接ふれないでください。また高温で吐水させた後はしばらく水を出し、高温の残湯を流しておいてください。



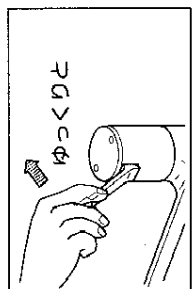
しばらく吐水させてご使用ください

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。



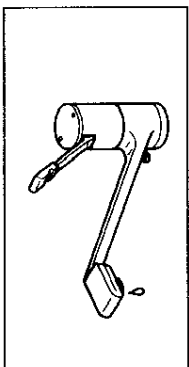
ハンドルの操作はゆっくりと

水を止めるとときは、レバーハンドルをゆっくりと上げてください。急に上げると、水撃による音が出ることがあります。



凍結

凍結した場合、水抜きを行っていても吐水口キャップの網目に付着した水滴が凍り通水しにくことがあります。

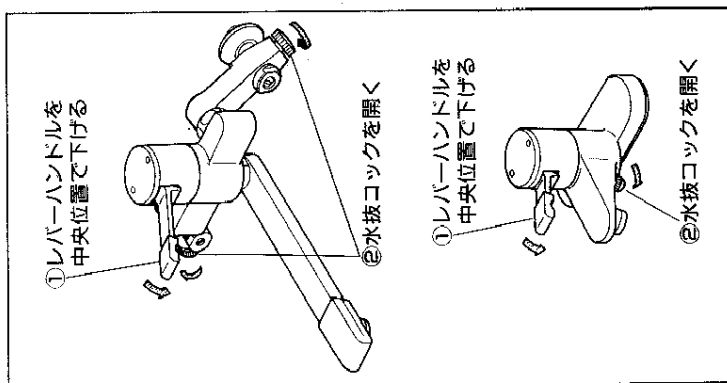


給湯機がガス瞬間湯沸器の場合

- レバーハンドルは全開でご使用ください。
- 湯沸器の温度調節つまみを“高”的位置にして、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。
- 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。

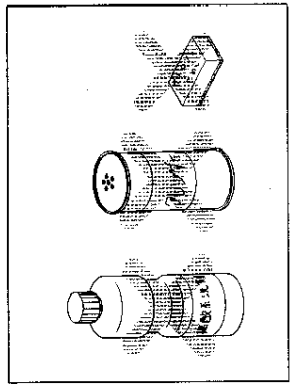
凍結予防のしかた

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

いつまでも美しさを保つために柔らかい布でみがき、めつきされたところはときどきミシン油やカーフ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。

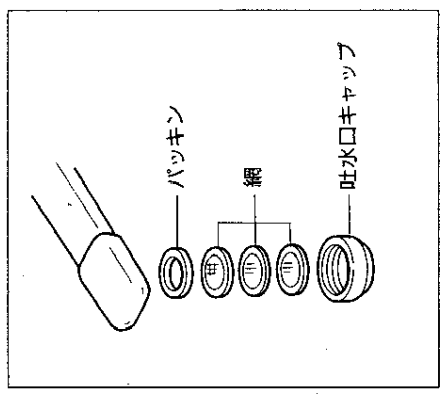


クレンザー・みかき粉などや粗い粒子を含む洗剤およびナイロンたわしなどはめつき面を傷つけますので使用しないでください。また酸性洗剤はめつきを侵しますので使用しないでください。まちがって使用したときはすぐに水洗いしてください。

吐水口キヤ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ときどき吐水口を掃除してください。

吐水口の掃除

吐水口キヤップをはずしてください。
網目につまつたごみをブラシなどで取除いてください。



故障したときは

故障の修理はお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せください。

修理を依頼される前に

現象	調べたいいただくところ
■ 吐水量が少ない	● 吐水栓は開かれているか。 ● 吐水口のキャップの目つまりはないか。
■ 高温しか出ない	● 水側の止水栓は開かれているか。
■ 低温しか出ない	● 混合栓に湯がきているか。 ● 湯側の止水栓は開かれているか。
■ 温度調節がうまくできない	● 吐水栓は開かれているか。 ● 混合栓に湯がきているか。 ● 吐水口キャップの目つまりはないか。

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、絶対に分解しないでください。