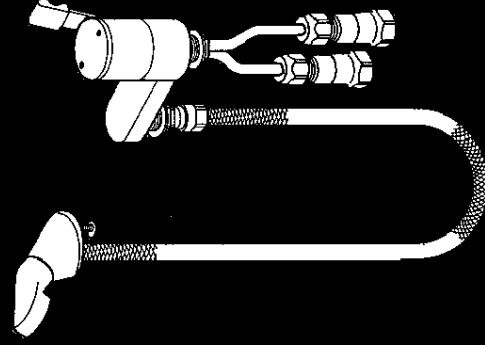


洗髪器用シングルレバー混合栓

TOTO

ご愛用のしおり

■このたびは、TOTO洗髪器用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。このしおりをよくお読みのうえ、正しくお使いください。



もくじ

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	4～6
手入れのしかた	6
故障したときは	7

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。
やけどをするおそれがあります。
- (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。
やけどをするおそれがあります。(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。

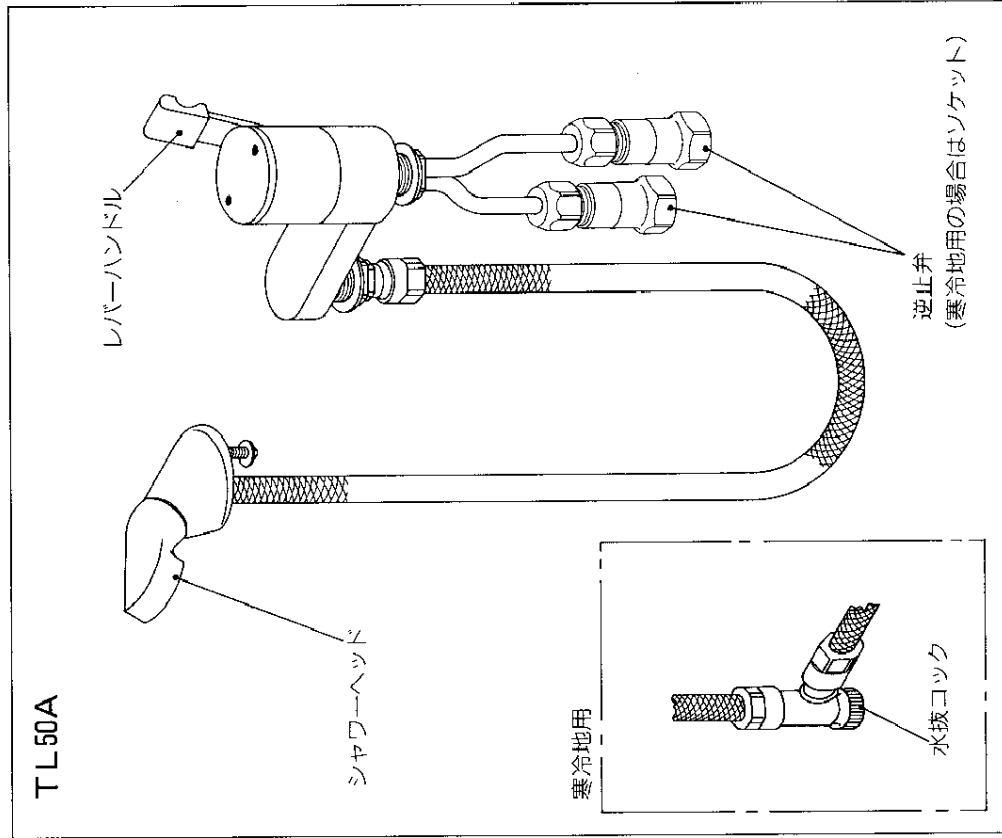
- (5) 凍結が予想される際は、配管の水抜操作と水栓の水抜操作を同時に行ってください。
凍結破損で漏水し、家財などを濡らす財産損害発生のおそれがあります。(寒冷地用)

- (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。

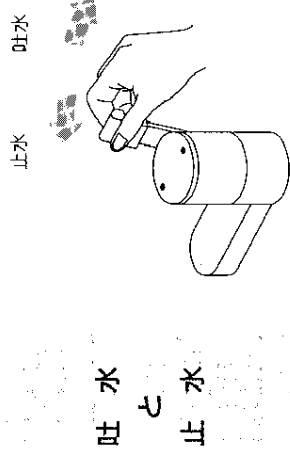
特長・各部のなまえ

操作が簡単です

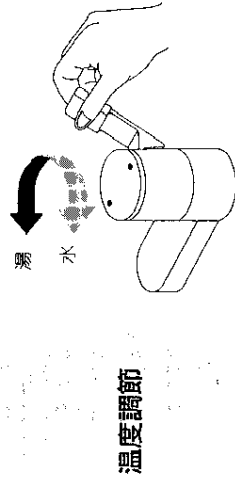
レバーハンドルのワンタッチ操作で、吐水・止水、温度調節から吐水量の調節までできます。



つかいかた



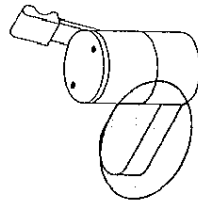
どの位置でも、レバーハンドルを下げると吐水し、上げると止水します。吐水量はレバーハンドルを下げるにしたがって多くなります。



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湯が、左に回すにつれて冷たくなり、左に回せば湯が冷たくなり、左に回せば湯が最も冷たくなります。

使用上の注意

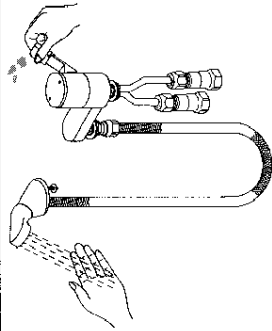
熱湯を使用しますので、やけどなどの事故がないよう、必ず次の注意事項を守ってください。



やけどに注意

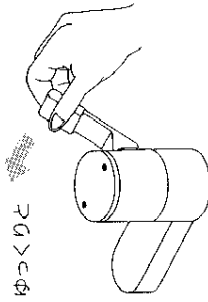
混合栓本体は熱湯で高温になるため金属の表面に直接ふれないでください。また高温で吐水させた後はしばらく水を出し、残湯を流しておいてください。

熱湯を使用しますので、やけどな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。



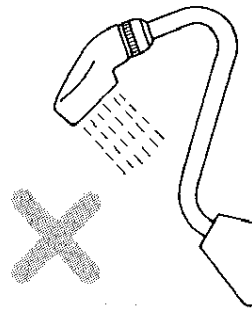
しばらく吐水させて使用する。

お湯を使用したのちに使用するとき若干温度変化する場合があるので、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……

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



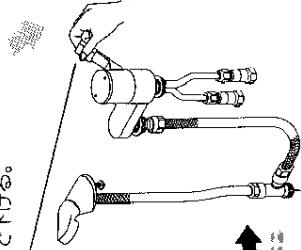
器具に水をかけないよう

スプレー台やホースに水をかけると、洗髪器の下をぬらすことがありますのでご注意ください。

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”の位置にして、能力切換つまみは季節に応じた、位置にセットしてください。
- 適切な吐水流量で適温が得られないときは、湯沸器の能力切換つまみで調節してください。

①レバーハンドルを中央位置で下げる。



寒冷地用の水抜方法は……

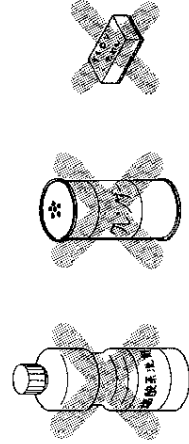
②水抜コックを開く。

凍結のおそれがある場合は水抜栓の操作とあわせて、左図の番号順に操作し器具内の水抜きを行ってください。

手入れのしかた

いつまでも美しさを保つためにふだんは柔らかかな布でふき、めっきされたところはときどきミネシン油やカーワックスなどをしみて布でふいてください。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・みが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。



故障したときは

故障したとき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わせください。

修理を依頼される前に	
現象	お調べいただくところ
■吐水量が少ない。	● 止水栓は全開されていますか。
■高温しが出ない。	● 水側の止水栓は全開されていますか。
■低温しが出ない。	● 混合栓に湯がきていますか。 ● 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。 ● 混合栓に湯がきていますか。

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、絶対に分解しないでください。