

TOTO

東陶機器株式会社

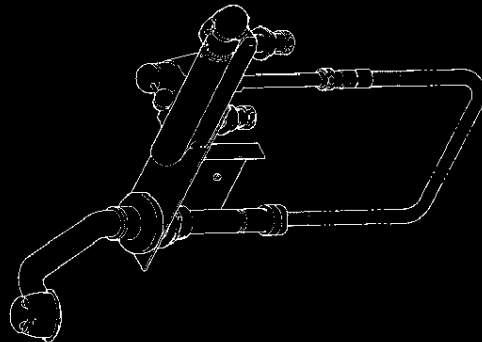
洗面器用洗髪機能付 サーモスタッフト混合栓

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)
0802

■このたびは、TOTO洗髪機能付サーモ
スタッフト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	3~4
つかいかた	5~7
使用上の注意	7~8
温度調節のしかた	9
手入れのしかた	10~11
故障したときは	11

本社 〒802 北九州市小倉北区中島2-1-1…………ビル電話受付台(093)951-2111 '95.4.
08543F

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ることを示しています。

●お読みになつた後は、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、カラランは高温になっています。直接肌を触れなくてください。

やけどをするおそれがあります。(カララン付)

(3) 使用後は必ず温度調節ハンドルの目盛を40°C以下に戻してください。

次に使用すると、いきなり高温の湯を浴び、やけどをするおそれがあります。

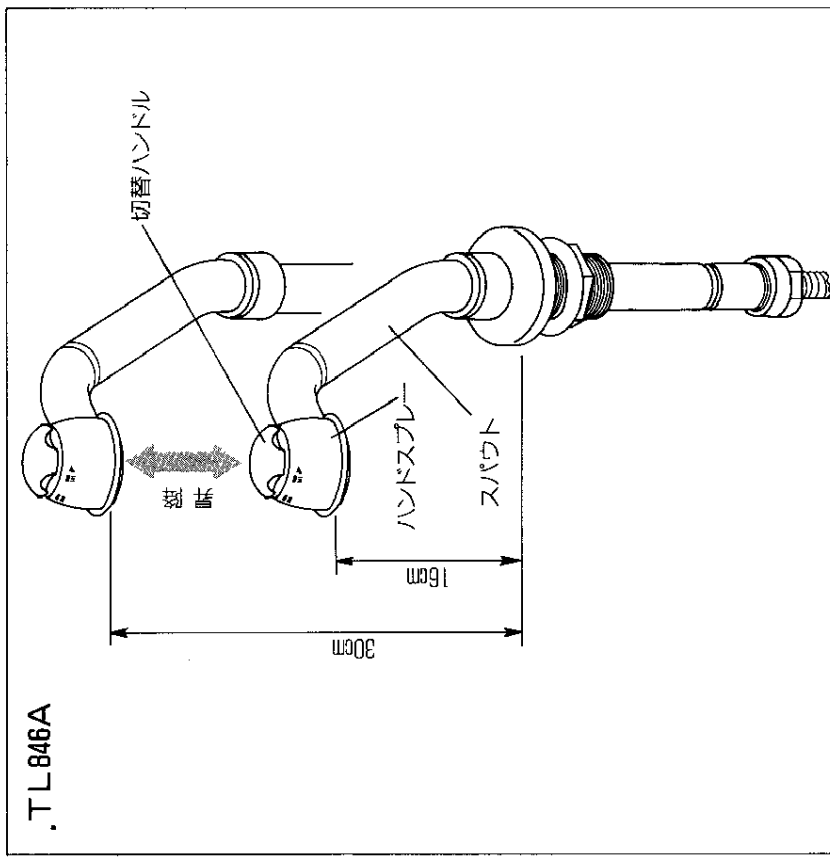
(4) 高温の湯をお使いの後は、水栓内に高温の湯が残らないようしばらく水を流してください。

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。

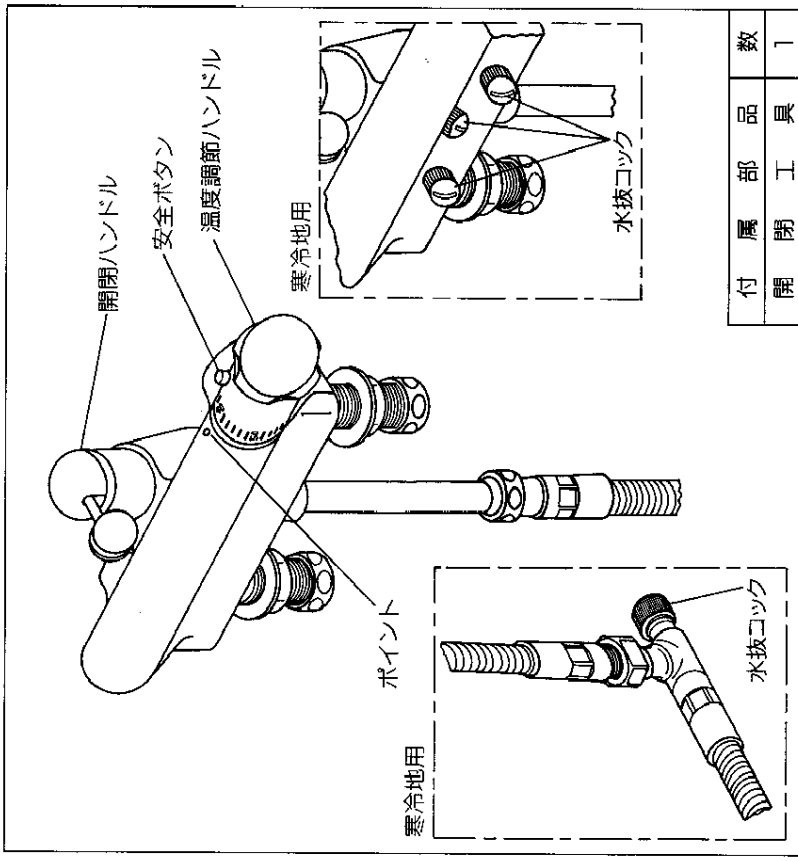
(5) ハンドルの温度位置を確かめた後、吐水してください。
高温の湯が出てやけどをするおそれがあります。
(6) 温度調節ハンドルを急に回すと、温度が急上昇することがありますので、温度調節ハンドルはゆっくり回してください。
やけどをするおそれがあります。
(7) 凍結が予想される際は、配管の水抜操作と水栓の水抜操作を同時に実行してください。
凍結破損で漏水し、家財などを濡らす財産損害発生のおそれがあります。(寒冷地用)
(8) ハンドルを急停止させると、配管から漏水を起こすおそれがありますので、ゆっくり操作してください。
漏水で家財などを濡らす財産損害発生のおそれがあります。

特長・各部のなまえ

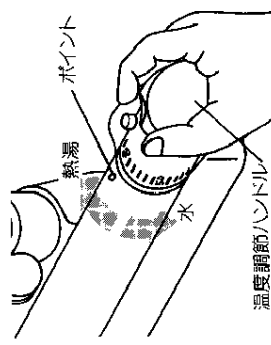
- スパウトは昇降式**
洗顔時と洗髪時でスパウトの高さが変えられるよう、スパウト部は昇降式となります。
ハンドスプレーは切替ハンドルにより、整流吐水とシャワー吐水に切替えることができます。
- 吐水の切替え**
ハンドスプレーは切替ハンドルにより、整流吐水とシャワー吐水に切替えることができます。
- ハンドスプレーは引出し可能**
ハンドスプレーは固定して両手で洗顔・洗髪をしたり、引き出してうなじを洗うことのできる兼用タイプです。



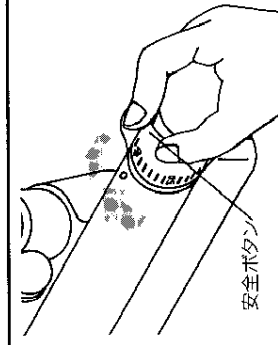
- お湯の温度を自動調節**
混合水の温度を一定に自動調節しますので、使用中に給水・給湯圧力が変わっても、吐水温度はほとんど変化しません。
- 操作は簡単!!安心・安全設計**
温度調整ハンドルの操作ひとつで、お好みの温度に変えられます。また、安全ボタン付ですので誤って熱湯を出すことでもありません。
- 調整やお手入れにもちよつどしたくぱりを**
配管中の砂やごみなどが機能部に入らないよう、ストレーナを設けています。
- 寒い地域でも安心してご使用いただけます。**
寒冷地用は器具内の水抜きができる水抜コックを設けています。



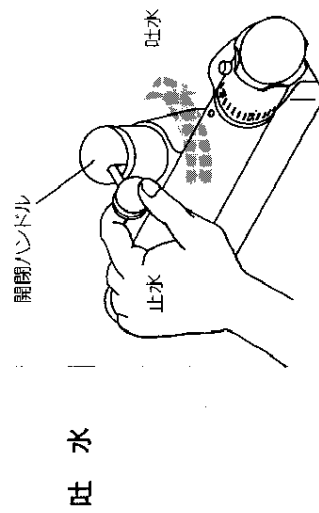
つかいかた



温度調節ハンドルを回して
お好みの湯温をポイントに
合わせてください。
ダイヤルの数字は湯温を示
す目安してください。

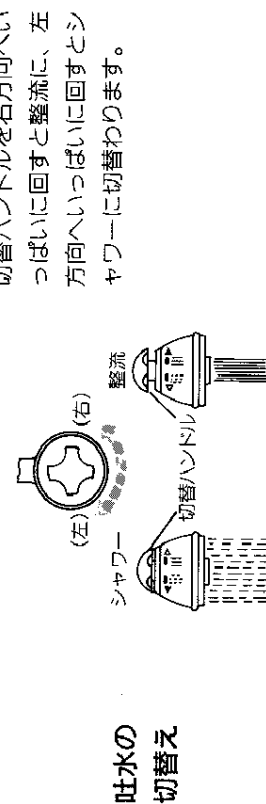


誤って熱湯を出さないように
安全ボタンがついています。
温度調節ハンドルは目
盛り40°付近でロックされま
すのでこれより高温で吐水
したいときは、安全ボタン
を押して回してください。
なお、安全ボタンを押して
使用した後は、ハンドルを
必ず目盛り40°以下に戻して
おいてください。

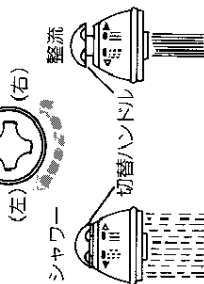


開閉ハンドルを左方向へ回
すと吐水します。

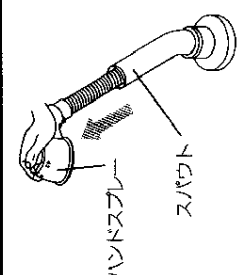
お湯を止めたいときは開閉
ハンドルを左方向へいっば
いに回してください。



洗顔時と洗髪時でスパウト
の高さが変えられます。
洗髪時は、スパウト部を握
り、図に示す回転範囲内で
カチッと音がするまで上下
させてください。



切替ハンドルを右方向へい
っぱいに回すと整流に、左
方向へいっぱいに回すヒシ
ヤワーに切替わります。



ハンドスプレーは必要に応じてスパウトより引き出したり、スパウトに固定したままでもご使用できます。



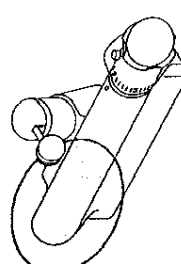
寒冷地用の
水抜方法

寒冷地用の
水抜方法

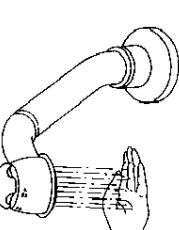
使用上の注意

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。

器具の左側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のちはしばらく水を出し、残湯を流しておいてください。



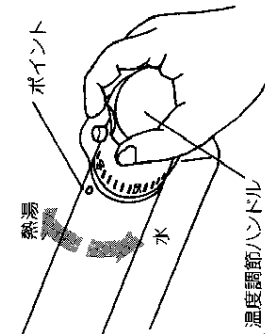
やけど
に注意



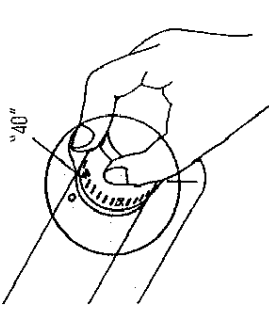
湯温を
確かめる

シャワーを使用するときは、いつたん手で湯温を確かめてください。

- 開閉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は高"の位置にして、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。

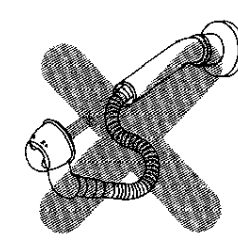


温度調節
ハンドルは
ゆっくりと
ゆっくりと



温度調節
ハンドルは
"40"以下に

温度調節ハンドルを急に回すと温度が上がり過ぎたり下がり過ぎることがあります。ハンドルはゆっくりとしてください。



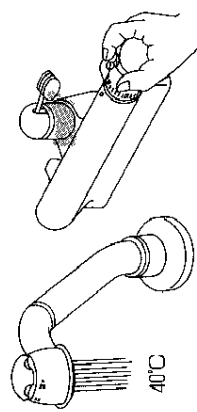
温度調節ハンドルを"40"以下に戻してください。

給湯機がガス瞬間湯沸器の場合

- 開閉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は高"の位置にして、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。

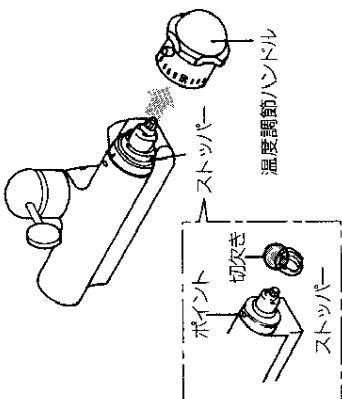
温度調節のしかた

- ダイヤルどおりのお湯が出なくなつた場合は、次の要領で温度調節をしてください。
- 調節する前に次の点を確認してください。
 - ・止水栓が全開になっていること。
 - ・ストレーナーのごみづまりがないこと。
 - ・十分な温度(使用する温度より10°C以上)のお湯がきていること。



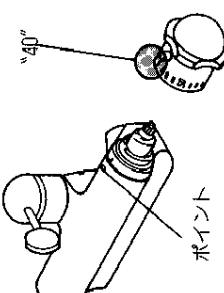
1

開閉ハンドルを開き、温度調節ハンドルのダイヤル目盛に關係なく40°Cのお湯が出来る位置まで温度調節ハンドルを回してください。



2

■注意
温度調節ハンドルを抜きとるとき、ストッパーがはずれたらポイントに切欠きを合わせてはめてください。

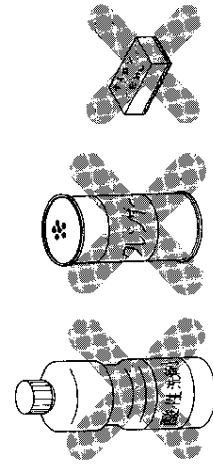


3

ダイヤルの“40”的文字をボイントに合わせて温度調節ハンドルをはめてください。このとき温度調節ハンドルを、本体に確実に押し込んでください。

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な布でふき、めつきされたところはときどきミシン油やカーワックスなどをしみこませた布でふいてください。
- ただし、樹脂部(ハンドスプレーなど)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わらなどを使いましては使い面を傷つけますので使わないでください。また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。

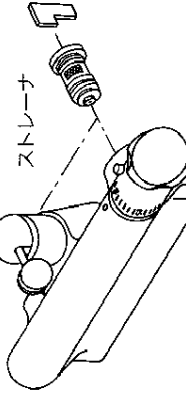
カラー塗装品の場合は、特別な手入方法となりますので、同梱の取扱説明書をご覧ください。

ストレーナーがつまるごとに吐水流量が少なくなったり、水又は熱湯が出なくなるなど十分な機能が発揮されなくなります。ときどきストレーナーを掃除してください。



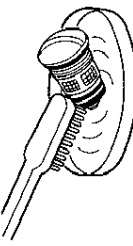
1

付属の開閉工具で湯側・水側の止水栓を開じてください。



2

付属の開閉工具でストレーナーをゆるめて取出してください。



3

ストレーナーの網目につまりごみをブラシなどで取除いてください。

スパウトやホースに水がかかると、ホースを伝って水が水受けトレイにたまることがあります。

定期的に水受けトレイの水位を確認し、必要に応じて排水をしてください。

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せください。

修理を依頼される前に	
現象	お調べいただきところ
■吐水流量 が少ない	<ul style="list-style-type: none">止水栓は全開にされていますか。ストレーナにごみはたまっていますか。
■高温しか出ない ■低温しか出ない	<ul style="list-style-type: none">止水栓は全開されていますか。ストレーナにごみはたまっていますか。温度調節は適当ですか。
■ダイヤルどおり のお湯が出ない	<ul style="list-style-type: none">止水栓は全開されていますか。ストレーナにごみはたまっていますか。温度調節は適当ですか。

* 温度調節の方法は8ページ、ストレーナの掃除は10ページを参照ください。