

TOTO

東陶機器株式会社

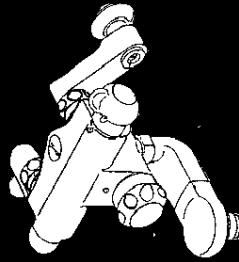
f SERIES

“自動みすゞ止め”
住宅用定量止水付
サーモスタット混合栓

TOTO

ご愛用のしおり

■このたびは、TOTO f SERIES 定量止水付サーモスタッ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
各ハンドルの役目	4
つかいかた	5~6
使用上の注意	7~9
最大設定量の調節のしかた	10~11
温度調節のしかた	12
凍結予防のしかた	13
手入れのしかた	13
ストレーナーの掃除	14
故障したときは	15~16

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)
0120

’95.5.
06606N

本社 TEL: 0902 北九州市小倉北区中島2-1-1 ビル電話受付台 (093)951-2111

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。その表示と意味は次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、カラシ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。(カラシ付)

- (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。

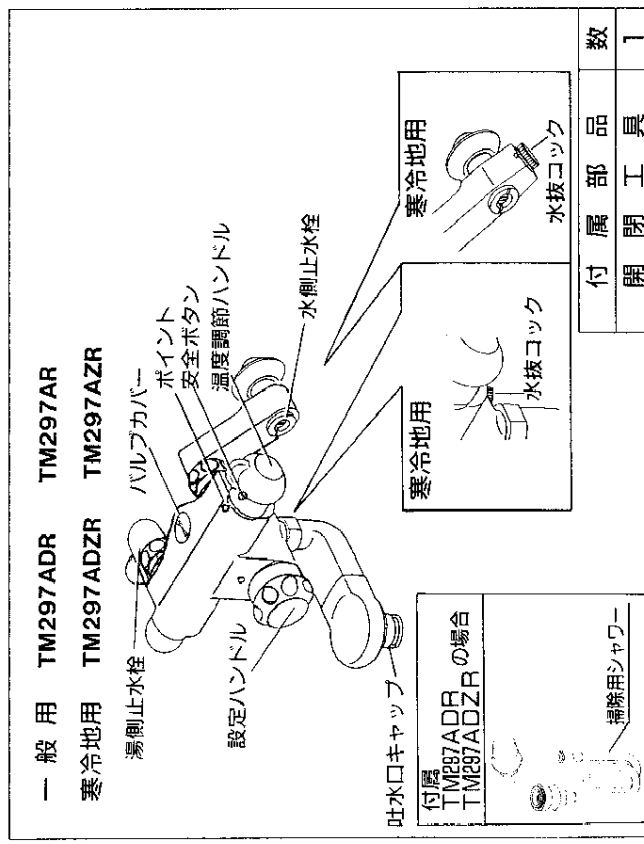
(6) 温度調節ハンドルを急に回すと、温度が急上昇することがありますので、温度調節ハンドルはゆっくり回してください。
やけどをするおそれがあります。

(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行つてください。
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。

(8) ハンドルを急開止させると、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

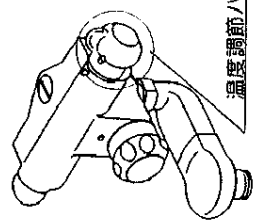
- 希望湯量を設定すれば浴槽に湯をためる間、何度も湯量を気にする必要がなく、湯をあふれさせる心配もありませんので節水省エネに役立ちます。
- サーモスタット付で、使用中に給水・給湯圧力が変わっても吐水温度をほぼ一定に自動調整します。
- 温度調節ハンドルの操作ひとつでお望みの温度に変えられます。
- 湯量の制御は時間ではなく、実際に流れる湯の量で制御する機構のため、水圧の変動で湯量が変わることがほとんどありません。
- 浴槽の大きさに合わせて必要とする湯量以上、吐水しないよう最大設定量の調節ができます。
- 掃除用シャワー付の場合浴槽・ふろがまの循環パイプ・タイルなどの掃除にご利用いただけます。(TM297ADR・TM297ADZRの場合)



各ハンドルの役目

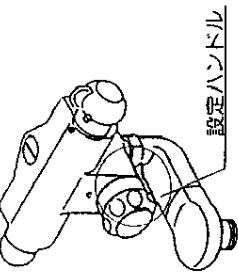
1. 温度調節ハンドル

吐水温度を変えるときに使用します。サーモスタット付ですので、調節後は吐水温度がほぼ一定になるよう自動調整されます。なお、このハンドルで、湯水を止めることはできません。



2. 設定ハンドル

浴槽に湯をためる際、自動止水されるときに使用します。希望湯量の目盛に設定すれば、その量だけ吐水した後自動的に止水します。

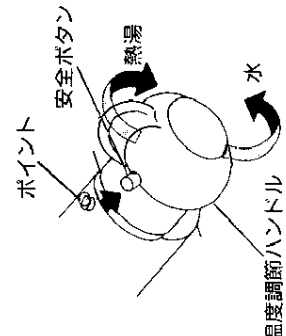


つかいかた

温度調節

温度調節ハンドルを回してお望みの目盛をポイントに合わせてください。数字は湯温を示す目安としてください。

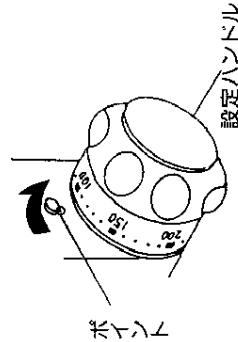
温度調節ハンドルには誤って熱湯を出さないように安全ボタンが付いています。ハンドルは目盛“40”付近でロックされますのでこれより高温で吐水させたいときは、安全ボタンを押して回してください。なお、安全ボタンを押して使用したときは、ハンドルを必ず目盛“40”以下に戻してください。



吐水・止水

設定ハンドルを矢印方向に回し、希望の目盛を本体のポイントに合わせてください。

120以下の目盛に設定するときは、一度120以上回してから戻して設定してください。途中で湯を止めたいときは、設定ハンドルを矢印と反対方向へ止まるまで回してください。



目盛の目安

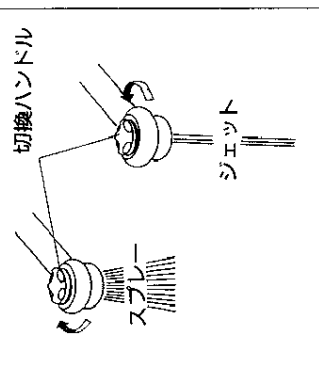
浴槽の大きさ	設定目盛
小	150
中	180
大	210

ハンドルの数字がおよその湯量です。(例：150 = 150㍑)
設定位置の目安は左表のとおりですが、一度湯をためてみてお取付けの浴槽に合った湯量を確認してください。

TM297ADR・TM297ADZERの場合

掃除シャワーの切換

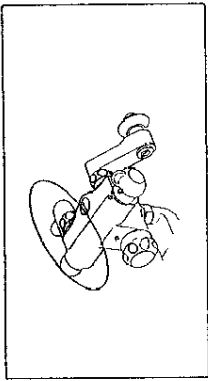
切換ハンドルを右に回すとスプレーに、左に回すヒジェットに切替わります。



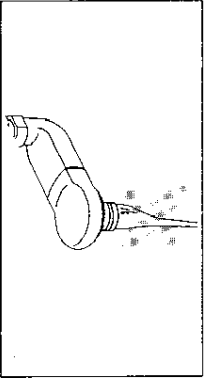
使用上の注意

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。

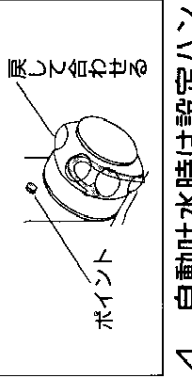
1. やけどに注意すること



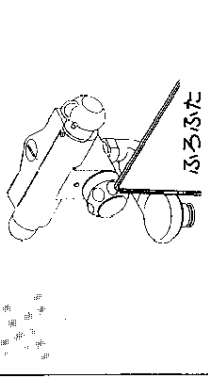
2. 流量を極端に絞らないこと



3. 120以下に設定するときは、120以上回してから設定すること



4. 自動吐水時は設定ハンドルの自動回転を妨げないこと



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、しばらく水を出し、高温の残水を流しておいてください。

流量は止水栓で調節できますが、余り極端に絞ると、精度が悪くなったり自動止水しないことがありますので、目盛50(約150L)のとき、少なくとも30分以内で止水するぐらいの流量でご使用ください。

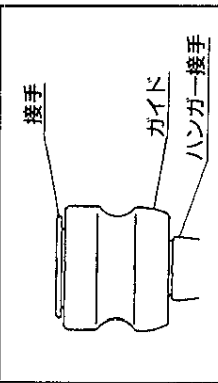
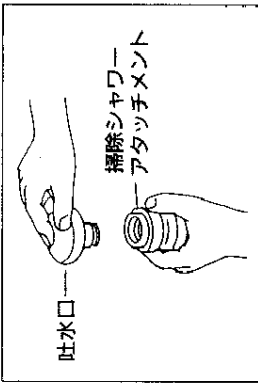
湯量を120以下に設定するときは、必ず設定ハンドルを120以上に回してから希望する目盛に戻してください。(そのまま120以下の目盛に合わせると、自動止水しません。)

自動吐水時は設定ハンドルの自動回転を妨げないことを自動吐水時は設定ハンドルがゆっくりと自動回転しますので、その動きを妨げないようにしてください。動きを妨げると、湯量が多くなったり自動止水しなくなります。(ふろふたなどが設定ハンドルにあたらないようにしてください。)

(TM297ADR・TM297ADZRの場合)
5. 掃除用シャワーのジェット側使用時は、ご注意ください。
掃除用シャワーのジェット吐水は、水勢が強いので目・耳などにはぜつたに当たらないでください。

ジェット吐水

6. アタッチメント部を着脱するときは、吐水口を手で支えてください。



最大設定量の調節のしかた

7. 寒冷地用の水抜の方法
-
- ① 設定ハンドルを自盤印以上に回す。
② 水抜コックを閉く。
③ 温度調節ハンドルをHに合わせ、スパウトから水が出てくくなつてからさらいC側に回します。
- 吐水量が少ないと給湯機が着火しづらいことがありますのでハンドルはできるだけ全開でご使用ください。
 - 給水圧力が高く、吐水量が多すぎると場合は設定ハンドルで調節を行つてください。(設定ハンドルを全開にな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つてください。)
 - 混合水栓から吐水する温度より、10℃以上高い温水を供給するよう給湯機側の温度を設定してください。
 - その場合は、給湯機が着火しにくくなることがあります。
(げてお試しください。
・給水圧力が低いとき
・水温が高いとき)

この水栓の設定ハンドルは最大吐水量をあらかじめ約250ℓ（目盛200）に設定していますが、最大量300ℓ（目盛300）まで吐水量を設定できます。その設定変更については次の要領で調節してください。
なお調節をする前に適量を調べ、設定ハンドルの目盛はおよそ湯量（ℓ）を示しますので、浴槽に湯をためてみると適量がわかります。

1. キャップ・小ねじ他をはずして設定ハンドルを取りはずしてください。

3. スッパーBを適量にセットする。

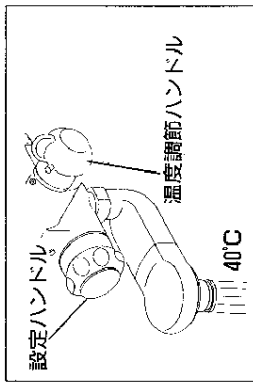
2. ピンを抜いて、ストッパーAははずさないでください。
もしはずれた場合は、ポイントに対して図のように入れてください。

ストッパーBの数字はおよそ湯量（ℓ）を示します。数字は50単位になっていますが10単位の設定が可能です。
下図のストッパーAの端面のと、ストッパーBの数字を合わせてください。下図は約200ℓに合わせたどきを示します。ストッパーBを120以下にセットしないでください。自動止水しなくなりります。

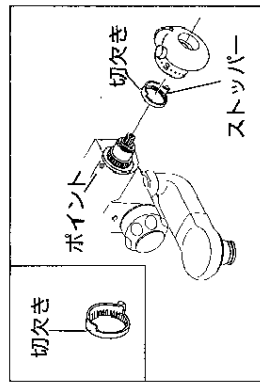
温度調節のしかた

目盛どおりの温度が出なくなった場合は、次の要領で温度調節をしてください。

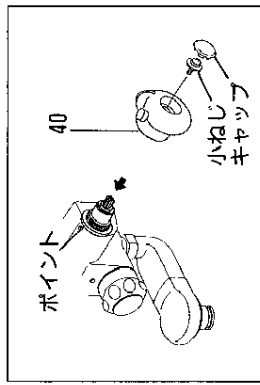
- 調節する前に
 - (a)ストレーナのごみつまりはないか確かめる。(P.14参照)
 - (b)止水栓が全開しているか確かめる。(P.14参照)
 - (c)十分な温度(使用する温度より10°C以上)のお湯がきているか確かめる。湯温が低い場合は、給湯機の温度設定を上げてください。
- 温度調節ハンドルを回してください。



設定ハンドルを開き、温度調節ハンドルのダイヤル目盛に関係なく40°Cの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。



注意して温度調節ハンドルを引き抜いてください。
温度調節ハンドルを抜くとき、ストッパーがはずれたらボイントに切欠きを合わせてはめてください。



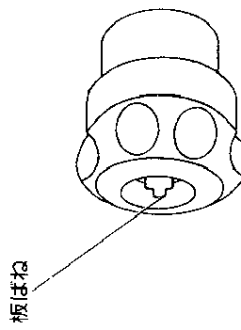
最大設定量の調節をしない場合でも、浴槽に水をためるとき合わせる目盛の上に適量ラベルを貼つておくと便利です。



適量ラベル

4. ストップバーのセットが終りましたらピンを入れ、設定ハンドルを取りはずしと逆の手順で元の位置におさめてください。このとき、座金を忘れますと設定ハンドルが回らなくなることがありますので注意してください。また、設定ハンドルをおさめるとき板ばねが出てくることがありますのでそのときはドライバーなどで元どおりに押し込んでください。
5. このページ下段に添付している適量ラベルを設定量の目盛の上に下図のように貼り付けてください。
- ● ● 適量 ● ● ● 150

適量ラベルを貼っておくとご使用になる方が容易に設定できます。
貼るときは、ハンドル表面の汚れや水分をよくふきとてください。



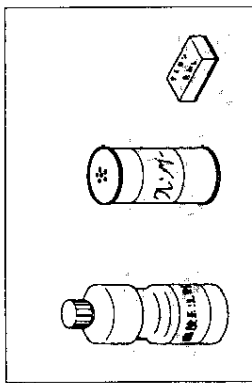
凍結予防のしかた

凍結のおそれがある場合は、同封の「水抜方法」のラベルにしたがって器具内の水抜きをしてください。なお、ラベルは機具の近くに貼りつけてください。

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シン油やカーワックスなどをしました布でみがいてください。ただし樹脂部（ハンドル）に付着するビ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・みがき粉などの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。

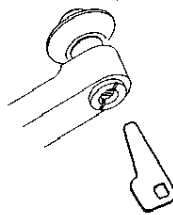


* カラー塗装品及びパールブライトめっきは、同梱の取扱説明書をご覧ください。

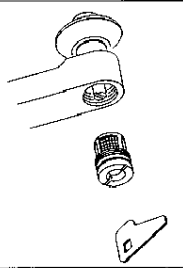
ストレーナの掃除

ストレーナがつまると吐水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のでときどき次の要領でストレーナを掃除してください。

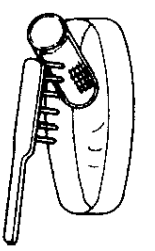
1. 付属の開閉工具で止水栓を開じてください。



2. 開閉工具を清に差し込み、ストレーナをゆるめてください。



3. ストレーナを取り出し、ストレーナの網目につまったごみをブラシなどで取り除いてください。

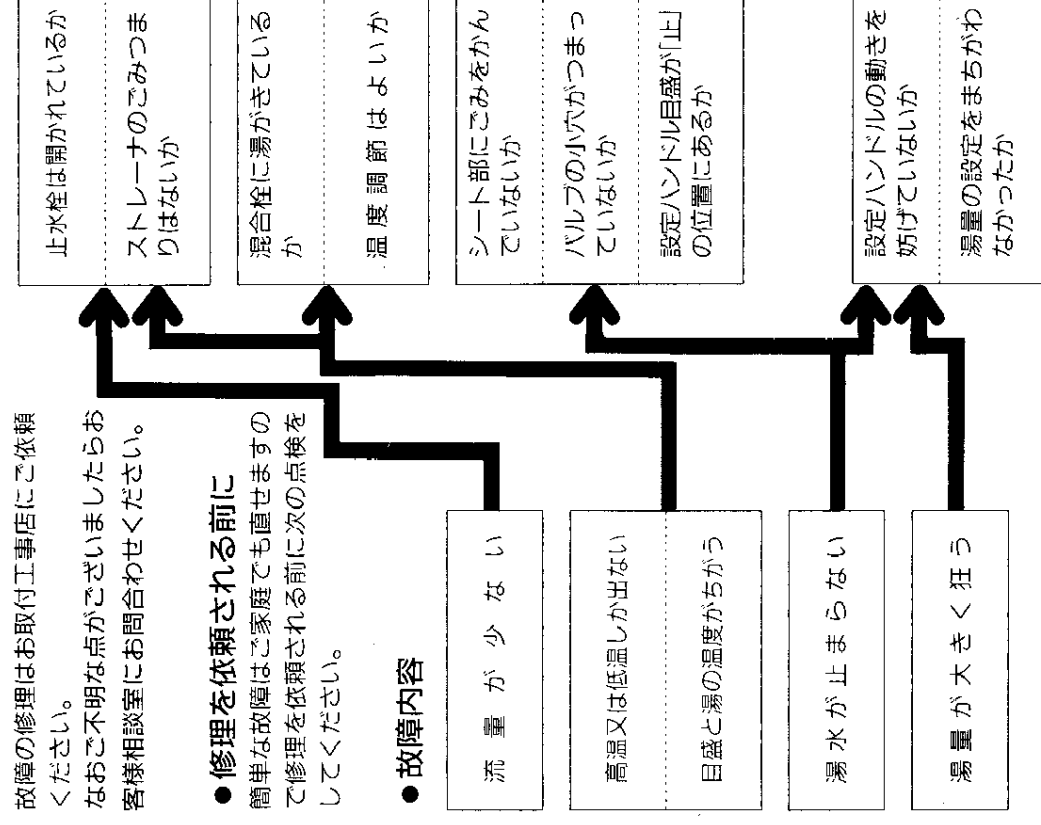


故障したときは

修理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
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次の点検をしてください。

●故障内容



自動バルブの掃除のしかた

自動バルブの掃除のしかた		
1	水側・湯側の止水栓を閉め、湯水を止めます。	シートパッキンにごみががないか調べる。
2	設定ハンドルを止まるまで矢印方向へ回す。	小穴がつまっていたら細い針金で掃除する。(荷札の針金など)
3	バルブ部を開ける。	バルブ部を水洗いしたのち、元どおりにおさめ、バルブカバーを開める。
4	バルブ部を取り出します。	水側・湯側の止水栓を開く。