

埋込形サーモスタット混合水栓

BF-24T BF-24TM
BF-24TP

取扱説明書

このたびは当社商品をお買い求めいただき
誠にありがとうございました。

ご使用前にこの説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。
お読みになった後もすぐ取り出せる場所に大切に保管してください。

この説明書に書かれている注意事項は、必ず守ってください。
不適切な使用により事故が生じた場合、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
転居される場合、次に入居される方にこの説明書と保証書をお渡しください。

もくじ

安全上のご注意	1
特長	3
各部の名称	3
ご使用方法	3
ご使用上の注意	4
お手入れ	6
修理を依頼される前に	6
アフターサービスについて	10
保証書	裏表紙

●安全上のご注意

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、状況によって重大な結果に結び付く可能性があります。いずれも、安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

用語および記号の説明

注意 ……「取扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負うか又は物的損害のみが発生する危険な状態が生じることが想定されます。」

 ……「注意しなさい！」（上記の「注意」と併用して注意をうながす記号です。必ずお読みになり、記載事項をお守りください。）

 ……「してはいけません！」（一般的な禁止記号です。）

 ……「分解してはいけません！」

 ……「指示した場所に触れてはいけません！」

 ……「指示通りにしなさい！」（一般的な行動指示記号です。）

注 意

シャワーをお使いになる前に必ず手で適温であることを確かめてください。

※高温の湯が出てヤケドをする恐れがあります。

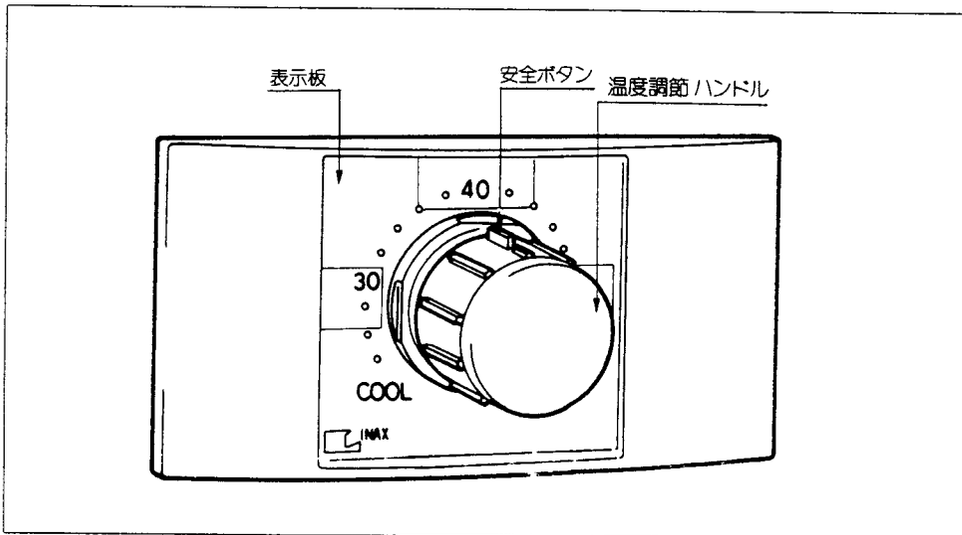


<p>高温の湯をお使いのときには、吐水口（パイプ）は高温になっています。直接、肌を触れないようにしてください。 ※ヤケドをする恐れがあります。</p>	
<p>高温の湯をお使いの後は必ず温度調節ハンドルの目盛を40°C以下に戻し、少し流してから止めてください。 ※次に使用するといきなり高温の湯を浴び、ヤケドをする恐れがあります。</p>	
<p>温度調節ハンドルの表示で湯温を確かめた後、吐出してください。 ※高温の湯が出てヤケドをする恐れがあります。</p>	
<p>温度調節ハンドルを急に回すと、温度が急上昇することがありますので温度調節ハンドルはゆっくり回してください。 ※ヤケドをする恐れがあります。</p>	
<p>ハンドル操作の急閉止は配管からの漏水を起こすことがありますので、ゆっくり操作してください。 ※漏水で家財等を濡らす財産損害発生の恐れがあります。</p>	
<p>修理技術者以外の方は絶対に分解したり、修理・改造は行わないでください。 ※ケガしたり、故障・損害の恐れがあります。</p>	

●特 長

- 温度調節ハンドルの操作だけで水から高温の湯までご希望の温度が得られます。
- サーモスタットの働きにより安定した吐出温度が得られます。
- 安全ボタン付ですから一度に高温側へハンドルを回せず、誤って高温の湯を出すということはありません。
- ストレーナーを装備していますので、配管中の砂やゴミから機能部を保護します。

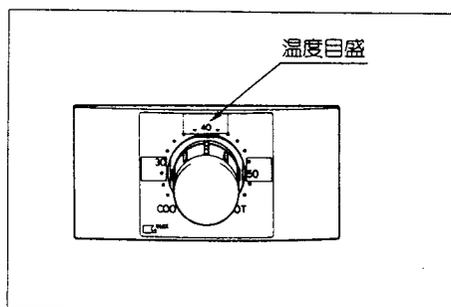
●各部の名称



●ご使用方法

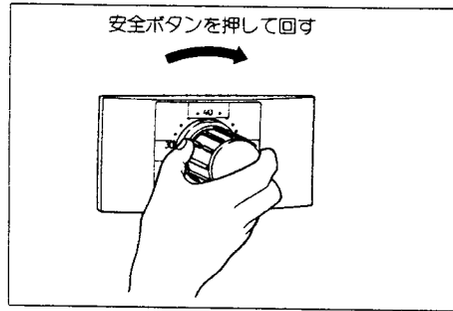
●温度の調節

温度調節ハンドルの数字（温度目盛）は吐出温度を示しています。これを目安として温度目盛を温度表示ボタン（赤色マーク）に合わせてください。



※安全ボタンの働きで高温側に回してゆくと「40」の表示のところで一度温度調節ハンドルが止まります。

40℃以上の吐出温度が必要な場合は、安全ボタンを押しながら回してください。



●吐出量の調節

本体自体には吐出（止水）のハンドルが付いていません。別に設けられたシャワーハンドル、吐水口ハンドル、足踏みペダル等を操作してください。

●ご使用上の注意

●ご希望の温度を得るために給湯温度は使用する最高温度より約10℃高くしてください。

●ガス給湯器と組み合わせてご使用の場合

●比例制御式の給湯器の設定は、温度調節を高温にしてください。

●能力切替付の給湯器では、能力を季節に合わせてご使用ください。

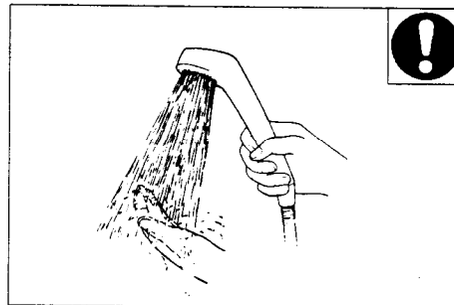
※吐出量を絞って使用すると給湯器が着火しない場合があります。

●給水圧の低いときや水温が高いときは、給湯器が着火しない場合があります。

このときは給湯器の設定温度（能力切替付は能力）を少し下げてください。

●シャワーをお使いになる前に必ず手で適温であることを確かめてください。

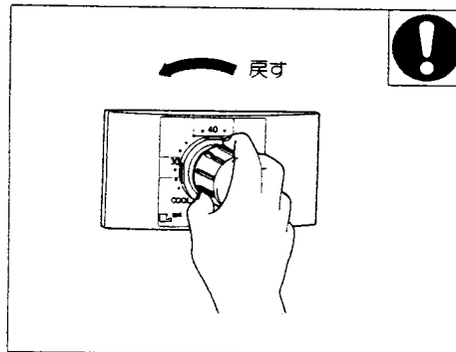
※高温の湯が出てヤケドをする恐れがあります。



- 高温の湯をお使いのときには、吐水口（パイプ）は高温になっています。直接、肌を触れないようにしてください。
※ヤケドをする恐れがあります。



- 高温の湯をお使いの後は必ず温度調節ハンドルの目盛を40°C以下に戻し、少し流してから止めてください。
※次に使用するときいきなり高温の湯を浴び、ヤケドをする恐れがあります。



- 温度調節ハンドルの表示で湯温を確かめた後、吐出してください。
※高温の湯が出てヤケドをする恐れがあります。



- 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。
※ヤケドをする恐れがあります。



- 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ってください。（寒冷地仕様の場合）
※凍結破損で漏水し、家財等を濡らす財産損害発生の恐れがあります。



- 修理技術者以外の方は絶対に分解したり、修理・改造は行わないでください。
※ケガしたり、故障・損害の恐れがあります。



●お手入れ

いつまでもご愛用いただくために普段のお手入れは、次のことに注意してください。

- 汚れは乾いた柔らかい布でふきとってください。それでも落ちないときは水ぶきし、最後にからぶきしてください。
- 水栓の表面を傷める恐れのある以下のものは使用しないでください。
 - フレンザー、磨き粉等の粒子を含んだ洗剤
 - 酸性洗剤、塩素系漂白剤
 - ナイロンたわし、ブラシ等
 - シンナー、ベンジン等の溶剤
- 壁面のタイル等をカビ取り剤等で洗浄した場合は、タイルおよび水栓を十分水洗いしてください。

●修理を依頼される前に

簡単に故障が直る場合がありますので修理を依頼される前に下記項目をご確認ください。

●吐出量が少ないとき

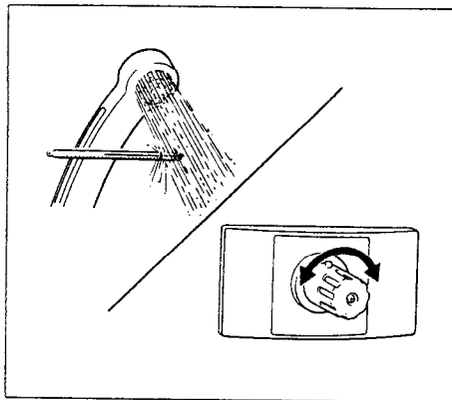
1. 湯側と水側の止水栓が十分開いていることを確認してください。
2. ストレーナーのゴミ詰まりがないことを確認してください。
※「ストレーナーの掃除」の項（P.8）を参照ください。
3. ガス給湯器と組み合わせてご使用の場合、能力切替付のものでは適正能力にセットされていることを確認してください。

●希望の温度が得られない

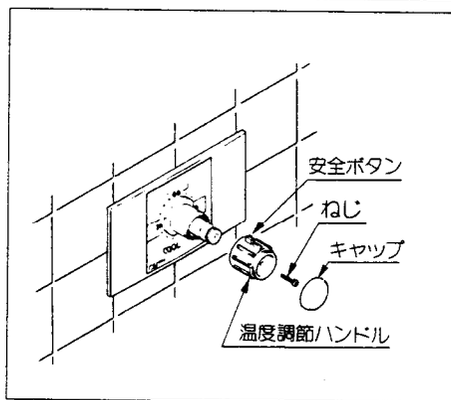
1. 湯側と水側の止水栓が十分開いていることを確認してください。
2. ストレーナーのゴミ詰まりがないことを確認してください。
※「ストレーナーの掃除」の項（P.8）を参照ください。
3. 給湯器から十分な温度（使用する温度より10℃以上高い温度）のお湯がきていることを確認してください。

4. 上記に異常がない場合、以下の手順で温度調節を行ってください。

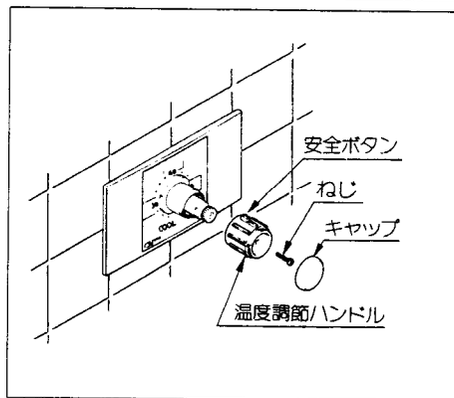
(1)全開吐出し吐水口から出る湯の温度を、温度目盛に関係なく40°Cになるよう、温度調節ハンドルを回します。



(2)吐出温度が40°Cになったところで止水し、温度調節ハンドルが回転しないように注意して、キャップ、ねじを外し、温度調節ハンドルを抜き取ります。



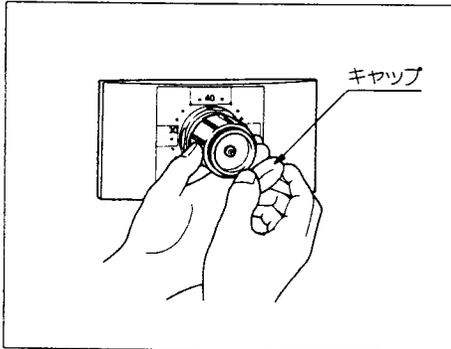
(3)抜き取った温度調節ハンドルの温度目盛「40」が温度表示ボタン（赤色マーク）に合うように温度調節ハンドルをはめてねじを締め、キャップをはめ込みます。



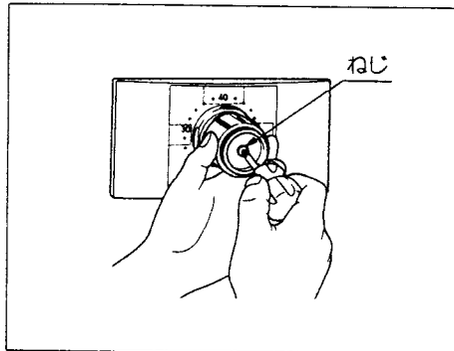
●ストレーナーの掃除

ストレーナー等のゴミ詰まりは機能を低下させます。
ときどき次の要領で掃除してください。

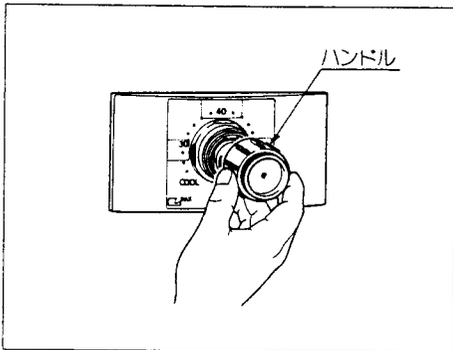
(1)キャップを回して外す。



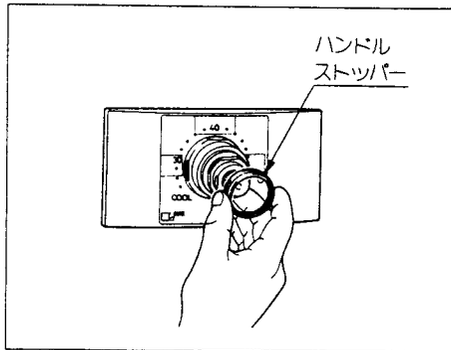
(2)ねじを外す。



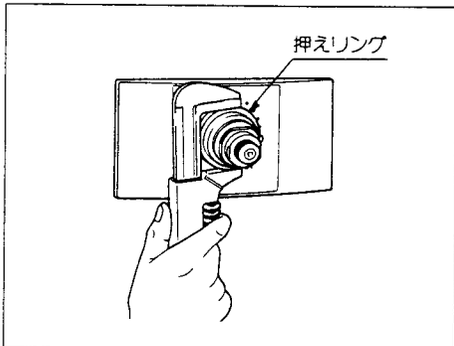
(3)「40」の位置でハンドルを抜く。



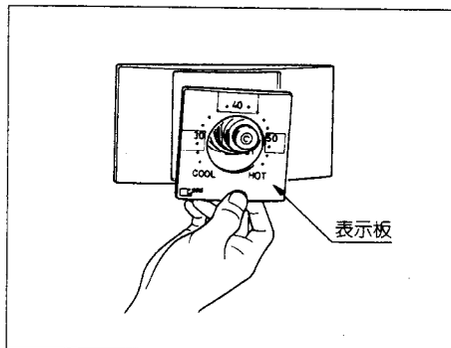
(4)ハンドルストッパーを外す。



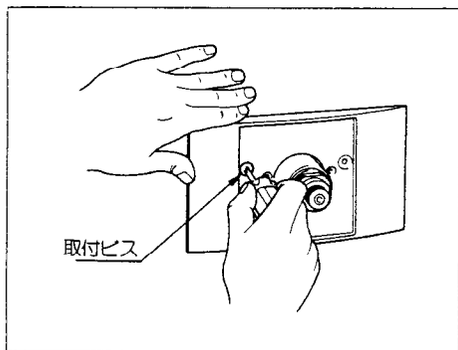
(5)押えリングを外す。



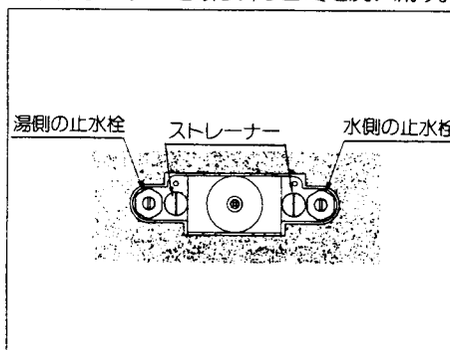
(6)表示板を外す。



(7)取付ビス（2本）を外す。

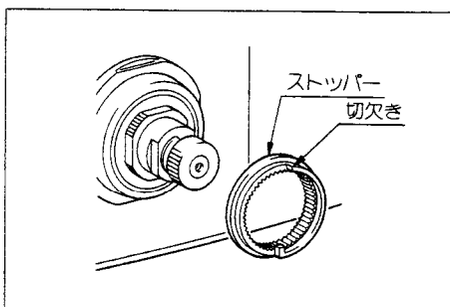


(8)水側・湯側の止水栓を閉め、
ストレーナーを取り外しゴミを洗い流す。

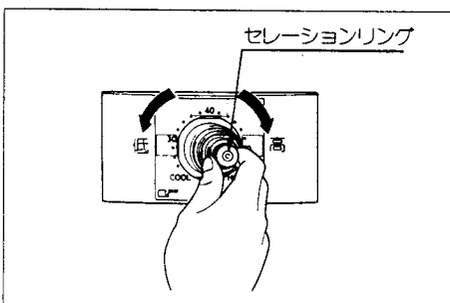


組付けは逆の手順で行いますが、次の2点に注意してください。

- ストッパーは切欠きを垂直方向にして組み付けてください。



- ハンドルを「40」に合わせて取り付ける前に吐出温度が40°Cになっているか確かめてください。もし、温度がずれている場合はセレーションリングを回して40°Cにした上でハンドルを取り付けてください。



※上記処置で故障が直らない場合は取扱店または当社支社やお客さま相談室へご相談ください。

●アフターサービスについて

●この商品は保証書付です。

保証書は必ず記載内容をお確かめのうえ、大切に保管してください。

保証期間は取付日より2ケ年です。

※保証期間中でも有料になることがありますので、保証書の記載内容をよくご確認ください。

●修理を依頼されるときは再度本書を読んでいただきご確認のうえ、なお異常のあるときはお買い求めの取扱店に修理を依頼してください。

(連絡していただきたい内容)

●おなまえ・おところ・電話番号

●商品名・品番・取付年月日

●故障の内容・故障の状況

●訪問希望日

※保証期間内は保証書の規定に従って修理させていただきます。

※保障期間が過ぎているときは、

修理によって機能が維持できる場合、お客さまのご要望により有料修理致します。補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後10ケ年です。

補修用性能部品とは商品の機能を維持するために必要な部品です。

●アフターサービス等についてご不明な点がございましたら、取扱店または当社支社やお客さま相談室（連絡先はご愛用フォルダーに記載）へお問い合わせください。

保証書

本書は、本書記載内容で、無料修理を行うことをお約束するものです。下記保証期間内に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い求め取扱店に修理をご依頼ください。

※取付日・お客さま・取扱店の欄に記載のない場合は、無効になります。

品名または品番	
埋込形サーモスタット混合水栓	
保証期間	取付日
取付日より 2 年	年 月 日
お客さま	おなまえ
	様
おところ	おでんわ
	() -

無料修理規定(保証規定)

- 「取扱説明書」・「ラベル」などの注意書に従った正常な使用・維持管理状態で、保証期間内に故障した場合、無料修理いたします。
- 無料修理をお受けになる場合、お買い求めの取扱店にご依頼のうえ、本書をご提示ください。
- ご転居、ご贈答品などで、本書に記載の取扱店に修理を依頼できない場合、「ご愛用フォルダー」に掲載の、もよりの当社支社などにご相談ください。
- 保証期間内でも、以下の場合、有料修理とさせていただきます。
 - 使用・維持管理上の誤りおよび不当な修理・改造による故障および損傷
 - 温泉水・中水・飲用不可な井戸水利用による故障及び損傷
 - お買い求め後の取付場所の移動およびそれに伴う落下などによる故障および損傷
 - 火災・地震・水害・落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧など、その他の事故および損傷の原因が商品以外にある場合
 - 消耗部品の劣化に伴う故障および損傷
 - 本書の提示がない場合
 - 本書に取付日・お客さまのおなまえ・取扱店名の記入のない場合、あるいは字句の書き替えられた場合
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
本書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて、無料修理を行うことをお約束するものです。従って、本書によって、お客さまの法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理など、ご不明の場合、お買い求めの取扱店またはもよりの当社支社・営業所にお問い合わせください。修理に必要な補修用性能部品の保有期間は、製造打切後10年です。

年月日	損傷と処置	サービス担当者

取扱店(店名・住所・TEL)

株式会社 INAX

愛知県常滑市鯉江本町 〒479
TEL:(0569)35-2700(代表)

GMS-0069(95061)