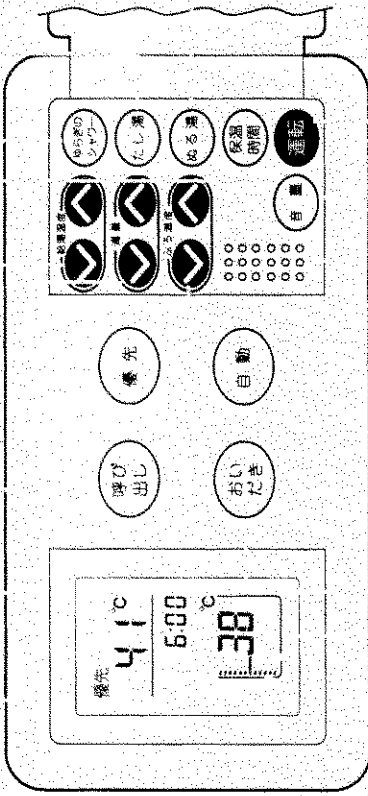


# 各部のなまえとはたらき (浴室リモコン)

- 浴室リモコン (BC-60V2) …台所リモコンとセットで使用するタイプ
  - ・浴室に設置されているリモコンです。各スイッチを操作すると「ピッ」という操作確認音や音声でお知らせします。また、呼び出しスイッチを押すと台所リモコン・増設リモコンのブザーが鳴り、台所などにいる人を呼び出すこともできます。
  - ・台所リモコンは11~13ページの3種類のうちからいずれかをお選びいただけます。

<b>リモコンの音声機能の切り替えに使用します。</b>	<b>給湯温度を決めるときに使用します。</b> (27ページ参照)	<b>お風呂のお湯をぬめるときに使用します。</b> (23ページ参照)
<b>押すと台所リモコン・増設リモコンのブザーが鳴ります。</b>	<b>湯はり量を決めるときに使用します。</b> (21ページ参照)	<b>お風呂のお湯をふやしたいときに使用します。</b> (24ページ参照)



<b>お湯の温度や運転状態、時刻などを表示します。</b>	<b>お風呂への湯はり温度を決めるときに使用します。</b> (19ページ参照)	<b>お湯を使うときやお風呂への湯はりをするときに「入」(表示画面点灯)にします。</b>
<b>お風呂のおいだしをしたときに押します。</b> (22ページ参照)	<b>お風呂に湯はりをするときに押します。</b> (17ページ参照)	<b>音声の大きさを変えるときに使用します。</b> (31ページ参照)

スピーカーの穴に水滴が入ると、音声がかたかたになります。スピーカーの一部には水がかからないようにご注意ください。

・スイッチの操作はゆっくり確実に行ってください。早く操作すると作動しない場合がありますので、必ず「ピッ」という操作確認音を確認してください。

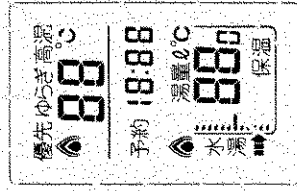
・操作確認音やお風呂への湯はりの音は、給湯温度スイッチの2個を同時に3秒以上押すことにより消すことができます。この設定は各リモコン別々にできます。

・戻したいときはもう一度同じ操作をしてください。

## ■浴室リモコン表示画面のみかた

- ・スイッチを操作した場合は、表示画面の各動作表示の点灯を確認してください。
- ・点灯しない場合は、もう一度操作してください。
- ・表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を表示するものではありません。

<b>ゆらぎの表示</b> この表示が点灯中はゆらぎのシャワーが使用できます。	<b>ゆらぎの表示</b> お湯の温度が60°Cに設定されているとき点灯します。
<b>お湯の表示</b> お湯を使っているときに点灯します。	<b>給湯温度表示</b> お湯の温度のめやすを表示します。
<b>予約表示</b> 予約運転をしているときに表示します。	<b>時刻表示</b> 現在時刻や予約時刻を表示します。(台所リモコン設置時のみ)
<b>お風呂の表示</b> 暖房またはお風呂が燃焼中に点灯します。	<b>故障表示</b> 機器や使用方法に不具合があったときに点灯します。(41ページ参照)
<b>お湯の表示</b> ぬる湯運転中に点灯します。	<b>湯量表示 (湯量・お湯む)</b> 湯量スイッチ操作中はお風呂の湯量表示が自動湯はりの湯量表示に変わります。
<b>お風呂の表示</b> 自動・おいたき・たし湯・ぬる湯運転中に点灯します。	<b>お風呂の表示</b> お風呂への湯はり温度やたし湯の温度のめやすを表示します。
<b>お風呂の表示</b> お風呂への湯はり量のめやすを表示します。	<b>お風呂の表示</b> お風呂のお湯を保温中に表示します。





# 各部のなまえとはたらき (台所リモコン・増設リモコン)

## ■台所リモコン(MC-61V2)・・・標準タイプ

- 台所に設置されているリモコンです。各スイッチを操作すると「ヒツ」という操作確認音が音でお知らせします。
- スイッチを操作した場合は、表示画面の各動作表示の点灯を確認してください。
- 点灯しない場合は、もう一度操作してください。
- 表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。

**お湯の温度や運転状態、時刻などを表示します。**

**お湯を使うときやお風呂を沸かすときは「入」(表示画面点灯)にします。**

**お風呂を沸かすときに押しします。(17ページ参照)**

**ここから音が出ます。**

**給湯温度を決めるときに使用します。フタの上にも同様のスイッチ(27ページ参照)があります。**

**押すと静音ランプ(緑)が点灯します。(33ページ参照)**

**現在の時刻や予約時刻の「時」「分」を合わせます。**

**予約運転の時刻を決めるときや変更するときに使います。(25ページ参照)**

**音声の大きさを変えるときに使います。(31ページ参照)**

**スピーカーの穴に水滴が入ると、音声がかたかたになります。スピーカーの一部には水がかかからないようご注意ください。**

## ■台所リモコン(MC-62V2)・・・暖房スイッチ付き

- スイッチの操作はゆっくり確実に行ってください。早く操作すると作動しない場合がありますので、必ず「ヒツ」という操作確認音を確かめてください。
- 操作確認音およびお風呂への沸かす音は、給湯温度調節スイッチ(2)を同時に3秒以上押すことにより消すことができます。この設定は各リモコン別々にできます。
- 元に戻したいときはもう一度同じ操作をしてください。

**お湯の温度や運転状態、時刻などを表示します。**

**お湯を使うときやお風呂を沸かすときは「入」(表示画面点灯)にします。**

**お風呂を沸かすときに押しします。(17ページ参照)**

**ここから音が出ます。**

**給湯温度を決めるときに使用します。フタの上にも同様のスイッチ(27ページ参照)があります。**

**押すと静音ランプ(緑)が点灯します。(33ページ参照)**

**現在の時刻や予約時刻の「時」「分」を合わせます。**

**予約運転の時刻を決めるときや変更するときに使います。(25ページ参照)**

**音声の大きさを変えるときに使います。(31ページ参照)**

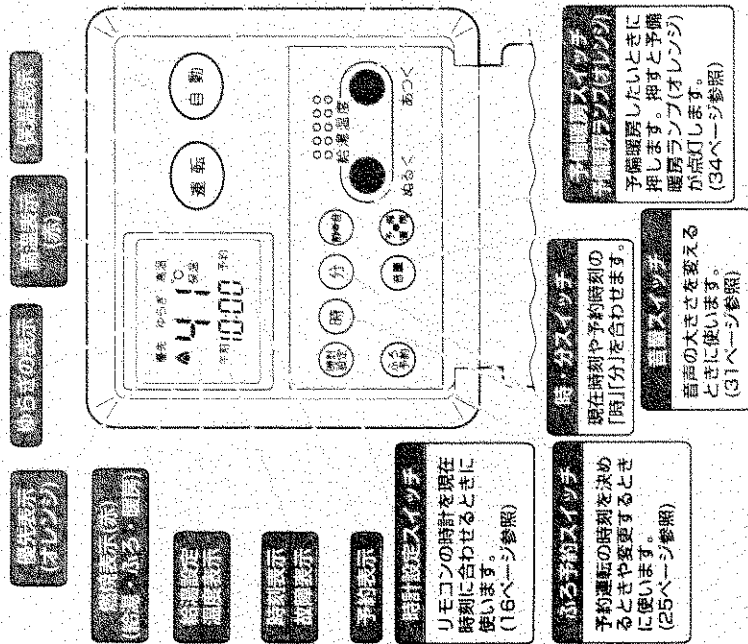
**スピーカーの穴に水滴が入ると、音声がかたかたになります。スピーカーの一部には水がかかからないようご注意ください。**

**暖房したいときに押しします。押すと暖房ランプ(オレンジ)が点灯します。(34ページ参照)**

# 各部のなまえとはたらき (台所リモコン・増設リモコン)

## ■台所リモコン (MC-72V2) …予備暖房スイッチ付き

- 台所に設置されているリモコンです。各スイッチを操作すると「ピッ」という操作確認音や音声でお知らせします。
- スイッチを操作した場合は、表示画面の各動作表示の点灯を確認してください。
- 点灯しない場合は、もう一度操作してください。
- 表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。



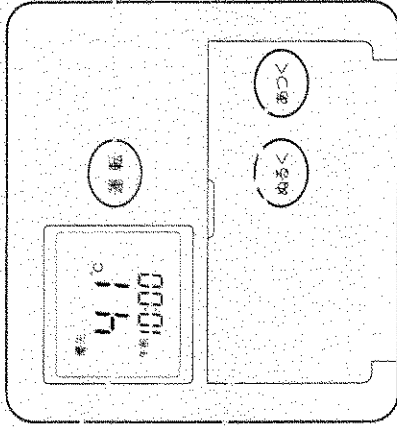
スイッチの操作はゆっくり確実に行ってください。早く操作すると作動しない場合がありますので、必ず「ピッ」という操作確認音を確認してください。

操作確認音およびおふろへの沸き上がった音は、給湯温度調節スイッチ(27)の2音を同時に3秒以上押し続けるとよって消すことができます。この設定は各リモコン別々にできます。

元に戻したいときはもう一度同じ操作をしてください。

## ■増設リモコン (SC-70)

- 洗面所やシャワー室にこのリモコンを取り付ければ手もとで給湯温度を変えることができます。便利なリモコンです。
- スイッチを操作した場合は、操作確認音や音声と表示画面の各動作表示の点灯を確認してください。点灯しない場合は、もう一度操作してください。
- 表示画面は説明のためのもので、実際の運転状態を示すものではありません。



- お湯の温度や運転状態、時刻などを表示します。
- 給湯温度を決めるときに使います。フタの上にも同様のスイッチがあります。(27ページ参照)
- お湯を使うときやおふろを沸かすときは「入」(表示画面点灯)にします。
- おふろを沸かすときに押しします。(17ページ参照)
- ここから音声が出ます。
- 給湯温度を決めるときに使います。フタの上にも同様のスイッチがあります。(27ページ参照)
- 押すと静言ランプ(緑)が点灯します。(33ページ参照)

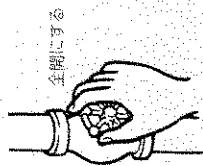
お湯を使うときやおふろを沸かすときは「入」(表示画面点灯)にします。



スピーカーの穴に水滴が入ると、音声がかえりにくくなります。スピーカー部分には水がかかからないようにご注意ください。

## はじめにお使いのときは、まず…

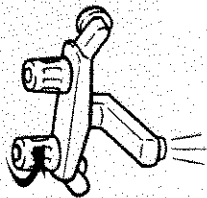
**1** 給水元栓を全開にします。



全開にする

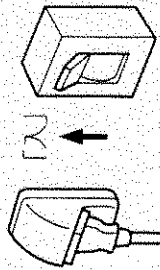
機器の下部

**2** 給湯栓を開けて、水が出ることを確認してから閉めます。(すべての給湯栓について)



お湯の使用場所

**3** 電源プラグをコンセントに差し込みます。(分電盤の専用スイッチを「入」にしてください。)



機器付近の壁・分電盤

**4** ガス栓を全開にします。



全開にする

機器の下部

## 使用方法①

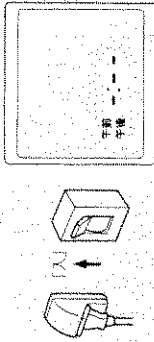
## 時計の合わせかた

台所リモコンで操作します。

- ・浴室リモコンの故障の場合は時刻は表示されません。(予約運転もできません)
- ・現在時刻を合わせないと予約運転ができません。

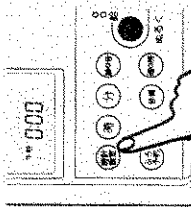
**1** 電源プラグをコンセントに差します。

- ・電源プラグを差し込む(または分電盤の専用スイッチを「入」にする)と、右図の表示が点滅します。



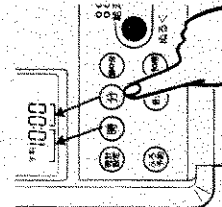
**2** 台所リモコンのフタを開け、時計設定スイッチを押します。

- ・時計設定スイッチを押すと、表示画面の時刻表示が「000」となり点滅します。



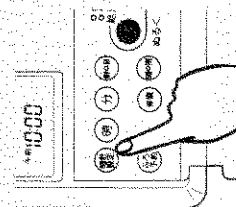
**3** 時・分スイッチで現在の時刻に合わせて合わせます。

- ・時・分スイッチを押しながら現在の時刻を画面に表示します。
- ※押し続けると、連続的に数字が変わります。表示したい時刻の数字に近づいたら1回ずつ押すようにします。



**4** 時計設定スイッチを再度押します。

- ・時計設定スイッチを押し続けた瞬間に秒は0秒になりますので、時報などに合わせて押せばより正確な時刻になります。
- ・以上で時刻合わせは完了です。運転スイッチを「入」にすると、すべてのリモコンに現在時刻が表示されます。
- ※運転スイッチを「切」にすると、台所・浴室リモコンでは時刻表示だけが点灯した状態となり、浴室リモコンではすべての表示が消灯します。



- ・午前と午後を間違えないようにご注意ください。
- ・電源プラグが抜けた場合や停電後の再通電時には「---」の表示に変わります。再度時刻を合わせてください。

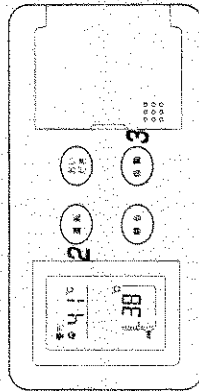




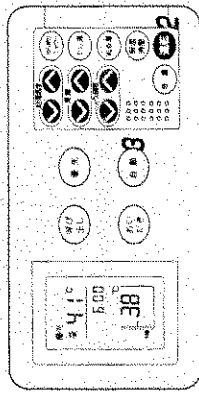
# 使用方法② 自動運転のしかた

浴室リモコンまたは台所リモコンで操作します。

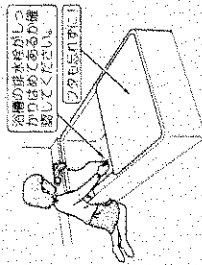
(BC-71V2)



(BC-60V2)



## 1 浴槽に排水栓とフタをします。



浴槽の排水栓がしつかりはめ込まれているか確認してください。

お風呂の温度や湯はり量・保熱時間の調節方法は、19～21ページをご覧ください。自動湯はり中には循環アダプターから湯が出てくることとなります。

## 2 運転スイッチを押します。

表示画面に給湯・ふる設定温度などが点灯し、同時に台所リモコン・増設リモコンの運転スイッチが緑色に光ります。

BC-60V2以外のリモコン

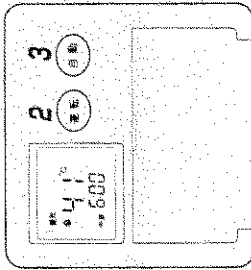


## 3 自動スイッチを押します。



音声で「湯はりします」とお知らせして自動スイッチが赤く光り、浴槽に湯はりを始めます。このとき表示画面には上図の表示が出ます。また、湯はり完了の約5分前には、「残りおよそ5分でお風呂が沸きます」とお知らせします。(注)残り湯があるときに自動運転をした場合、完了5分前のお知らせはしません。

(MC-□□V2)



お風呂の温度や湯はり量・保熱時間の調節方法は、19～21ページをご覧ください。自動湯はり中には循環アダプターから湯が出てくることとなります。

湯はりが終わると音楽が鳴り、音声で「お風呂が沸きました」とお知らせします。また、表示画面には右図のような保温の表示が出ます。

保温の表示が出ている間は、お風呂の温度が下がると自動的に(注)においたさします。この保温時間は20ページの保温時間スイッチで決めます。

(注)お風呂設定温度などによって異なりますが、約10～40分ごとにふる湯度をチェックして、設定温度よりぬるくなければ自動的においださします。

保温時間が終了すると保温の表示が消え、自動スイッチ(赤)も消えます。保温を途中で止めたいときは、自動スイッチ(赤)を押して消灯させていただきます。

湯はり運転中に給湯(シャワー)を使用すると湯はりが中断され、給湯栓からはふる設定温度のお湯が出ます。お湯を使い終わると湯はり運転を再開します。

保温の表示が出ている間にぬるく感じるときは、おいたさスイッチ(22ページ参照)を押すか、ふる温度スイッチの●を押してふる設定温度を上げてください。

残り湯で循環アダプターがかくれにくい場合、残り湯の分だけ水位が高くなり、お湯があふれる場合があります。

※「お風呂が沸きました」とお知らせした後、しばらく沸きあげ運転を行っていることもあります。

※残り湯で循環アダプターがかくれている場合、水位が多少バラツキます。

※特に残り湯の温度がふる温度設定に近いときは、約16リットルだけ湯はりし、設定した量になりません。



浴室リモコン



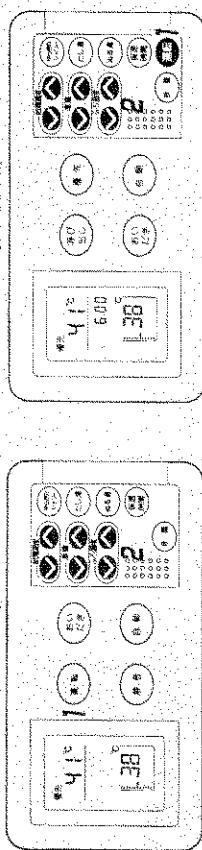
台所リモコン

湯はり中に給湯栓から浴槽にお湯(水)を入れたり入り浴したりすると、お湯があふれることがあります。自動運転の湯はり中は、他の給湯栓から浴槽にお湯(水)を入れないでください。浴槽の残り湯を排水するときは、自動スイッチ(赤)が点灯していることを確認してから行ってください。自動スイッチの「入切」を何度も繰り返し送らないでください。お湯があふれることがあります。保温中にお湯をちょっとふやしたい場合は、たし湯スイッチ(24ページ参照)を押してください。約20リットルのお湯をたします。



## 使用方法③ 風呂温度の調節方法

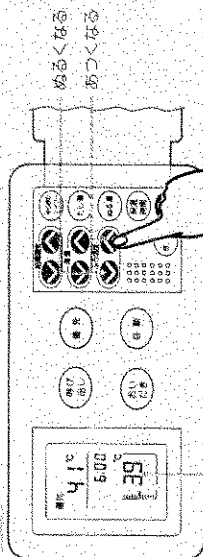
浴室リモコンで操作します。  
(BC-71V2)



### 1 表示画面の点灯を確かめます。

表示画面が点灯していないときは、浴室リモコンの運転スイッチを押して表示画面を点灯状態にします。

### 2 浴室リモコンのフタの中にある風呂温度調節スイッチを押します。



風呂温度表示

● を押すと上がるメロディーと共に「風呂温度をあつく」とお知らせします。  
● を押すと下がるメロディーと共に「風呂温度をぬるく」とお知らせします。  
● 設定できる温度は37℃～48℃の1℃段階です。

1℃さざみで一回スイッチを押すと1℃変わります。押し続けると、45℃以下の設定では連続で表示が変わりますが、46℃以上にはいと

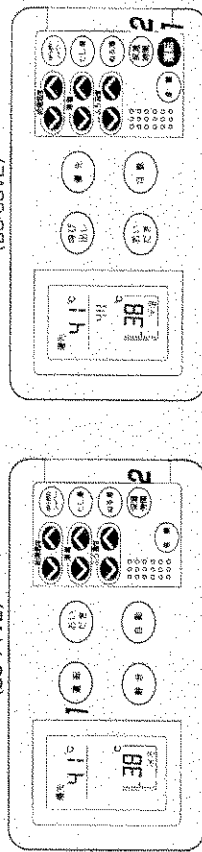
さはスイッチを一回ずつ押してください。  
※温度表示はゆやすです。



★あとは自動スイッチを押すと、設定した温度で湯はりして、自動的にストップします。

## 使用方法④ 保温時間の変更方法

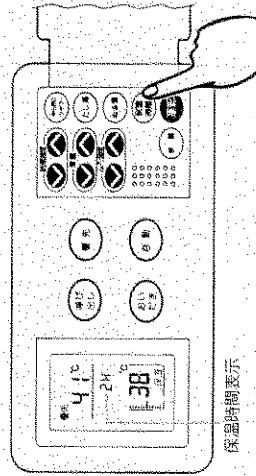
浴室リモコンで操作します。  
(BC-71V2)



### 1 表示画面の点灯を確かめます。

表示画面が点灯していないときは、浴室リモコンの運転スイッチを押して表示画面を点灯状態にします。

### 2 浴室リモコンのフタの中にある保温時間スイッチを押します。



保温時間表示

● 音声で「保温時間の変更できません」とお知らせすると共に、表示画面の時刻表示部に現在設定されている保温時間が約5秒間表示され、保温の表示が点滅します。はじめは4時間(表示は4H)となり、Hは時間の単位を表わします)に設定されています。

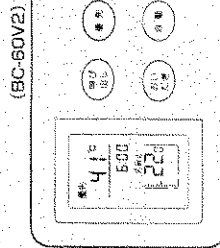
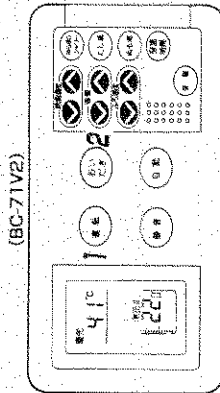
● 保温時間が表示されている間にもう一度保温時間スイッチを押すと、数字が4→2→1→0→8→5→4(単位はすべて時間です)の順に切り替わりますので、お好みの保温時間にしてください。このとき音声で「保温時間が変更されました」とお知らせします。上図は2時間に設定した場合の例です。

● 保温時間を0時間にセットすると、音声で「保温しません」とお知らせします。

● 最後に保温時間スイッチを押してから約5秒で、表示が時刻表示に戻ります。これで設定完了です。

## 使用方法⑤ 湯はり量(水位)の調節方法

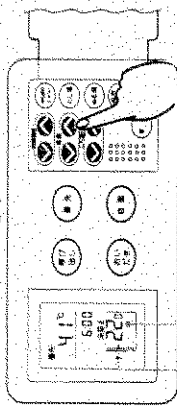
浴室リモコンで操作します。



### 1 表示画面の点灯を確かめます。

表示画面が点灯していないときは、浴室リモコンの運転スイッチを押して表示画面を点灯状態にします。

### 2 浴室リモコンのフタの中にある湯量スイッチを押します。



湯量	水位表示(0ツツ以内(約10分))
(990)	表示なし
(400)	表示なし
350	12'
300	11'
280	10'
260	9'
240	8'
220	7'
200	6'
180	5'
160	4'
140	3'
120	2'
100	1'
80	(1)
60	(1)

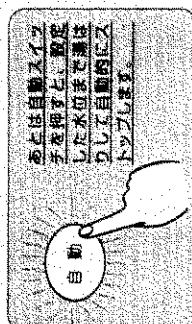
BC-71V2

BC-60V2 (フタの中)

運転スイッチを押すと点灯する  
初期設定  
湯量スイッチを押すと点灯する

水位表示 湯量表示

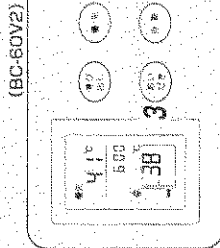
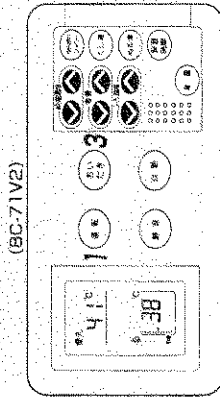
- お風呂の湯はり量(水位)とは、自動スイッチを押したときに浴槽に湯はりするお湯の量をいいます。はじめで電源を「入」にしたとき、湯量は200リットルになっています。このとき水位表示は下から6番目(赤い線)で示されます。
- 湯量スイッチの $\odot$ を押すたびに水位表示は1目盛ずつ上がり、湯量は上表のようにかえていきます。このとき上がるメロディーと共に音声で「湯量を多く」とお知らせします。ただし、お子様のイタズラなどを防止するため、400リットルや990リットルに設定するときは $\odot$ スイッチを1秒以上押し続けなければ設定できないようになっています。
- また、400および990リットルに設定したとき、水位表示は表示されません。
- 湯量スイッチの $\odot$ を押すたびに水位表示は1目盛ずつ下がり、湯量は上表のようにへっていきます。このとき下がるメロディーと共に音声で「湯量を少なく」とお知らせします。ただし80リットルや60リットルに設定するときは $\odot$ スイッチを1秒以上押し続けてください。
- 湯量スイッチを押してから約5秒間は表示画面のふるる温度が上図のような湯量表示に変わります。上図は湯量を200リットルに設定した場合の例です。湯量表示は約5秒たつと自動的にふるる温度表示に戻ります。



これは自動スイッチを押すと、設定した水位まで湯はりして自動的にストップします。

## 使用方法⑥ おいだきしたいときは

浴室リモコンで操作します。

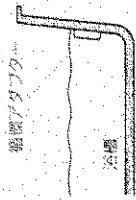


### 1 表示画面の点灯を確かめます。

表示画面が点灯していないときは、浴室リモコンの運転スイッチを押して表示画面を点灯状態にします。

### 2 浴槽に、循環アダプターの上までお湯(水)が入っていることを確認します。

循環アダプターの上までお湯(水)が入っていないときにおいだきスイッチを押しても、約6リットル湯はり後おいだきスイッチが消灯しておいだき運転に入りません。前日の残り湯を沸かし直すときなどは、必ず循環アダプターより上までお湯(水)が入っていることを確認してください。



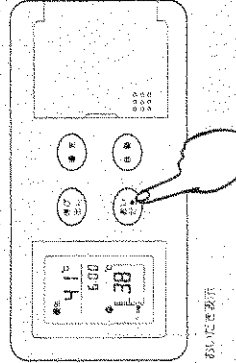
BC-71V2

BC-60V2 (フタの中)

運転  
おいだき表示

### 3 浴室リモコンのおいだきスイッチを押します。

- おいだきスイッチが緑色に光り、約6分間おいだきします。このとき表示画面には右図のおいだき表示が出ます。途中で止めたいときはもう一度おいだきスイッチを押してください。
- 水から沸き上げる場合など、約6分経過しても設定温度にならない場合は、ふるる設定温度までおいだきします。



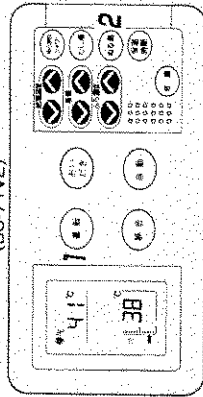
おいだき運転時には、循環アダプターから湯が出てくることがあります。また循環アダプターからはあついお湯が出てきますので身体などに直接あてないようにしてください。



## 使用方法⑦ お風呂をぬるくするには

浴室リモコンで操作します。

(BC-71V2)



### 1 表示画面の点灯を確かめます。

- 表示画面が点灯していないときは、浴室リモコンの運転スイッチを押して表示画面を点灯状態にします。

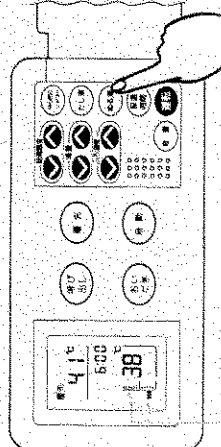
BC-71V2



BC-60V2  
(フタの中)

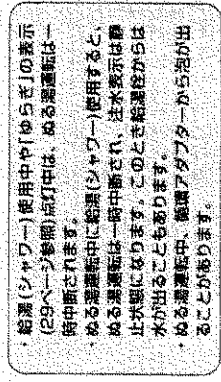


### 2 浴室リモコンのフタの中にあるぬる湯スイッチを押します。



注水表示

- 浴槽に約10リットル注水します。  
(この機能は浴槽の残り湯の量に関係なく働きます)
- ぬる湯運転中は上図の注水表示が点灯します。
- 途中で止めたいときはもう一度ぬる湯スイッチを押します。  
ぬる湯運転が終わります。
- ぬる湯運転が終わると、注水表示が消えます。

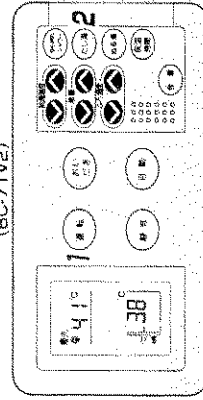


給湯(シャワー)使用中や「ゆらぎ」の表示(29ページ参照)点灯中は、ぬる湯運転は一時中断されます。  
ぬる湯運転中に給湯(シャワー)を使用すると、ぬる湯運転は一時中断され、注水表示は停止状態になります。このとき給湯栓からは水が出ることがあります。  
ぬる湯運転中、循環アダプターから泡が出ることもあります。

## 使用方法⑧ お湯をふやしたいときは

浴室リモコンで操作します。

(BC-71V2)



### 1 表示画面の点灯を確かめます。

- 表示画面が点灯していないときは、浴室リモコンの運転スイッチを押して表示画面を点灯状態にします。

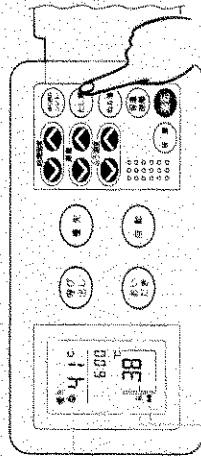
BC-71V2



BC-60V2  
(フタの中)



### 2 浴室リモコンのフタの中にあるたし湯スイッチを押します。



注湯表示  
給湯燃焼表示

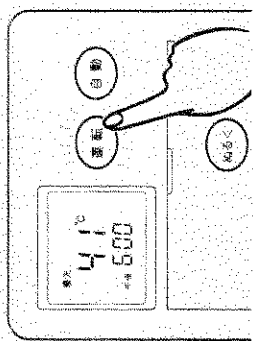
給湯(シャワー)使用中や「ゆらぎ」の表示(29ページ参照)点灯中は、たし湯運転は一時中断されます。  
たし湯運転中に給湯(シャワー)を使用すると、たし湯運転は一時中断され、注湯表示は停止状態になります。このとき給湯栓からは水が出ることがあります。  
たし湯運転中、循環アダプターから泡が出ることもあります。

- 浴槽にふる設定温度(上の例では約38℃)のお湯約20リットルを湯はりします。  
(この機能は浴槽の残り湯の量に関係なく働きます)
- たし湯運転中は上図の注湯表示と給湯燃焼表示が点灯します。
- 途中で止めたいときはもう一度たし湯スイッチを押します。  
たし湯運転が終わります。
- たし湯運転が終わると、注湯表示と給湯燃焼表示が消えます。

# 使用方法⑨ お好きな時間に湯はりする「予約運転」のしかた

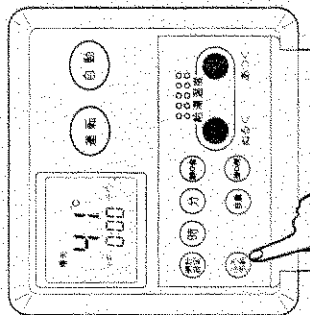
台所リモコンで操作します。

## 1 運転スイッチを押します。



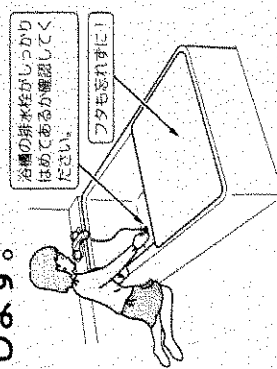
表示画面が点灯し、運転スイッチが緑色に光ります。時計の現在時刻が合っているか確認してください。

## 2 台所リモコンのフタの中にあるふろ予約スイッチを押します。 (続いて約10秒以内に3の操作に移ってください)



ふろ予約スイッチを押すと表示画面に「予約」の文字と「0:00」が点滅します。

## 5 浴槽に排水栓とフタをします。

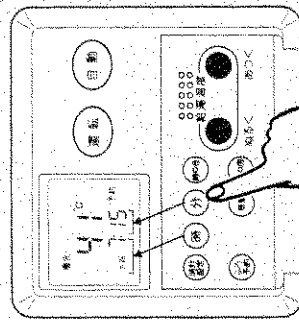


運転スイッチは「切」にしないでください。予約運転がキャンセルされ、「予約」表示が消灯します。

・浴槽リモコンのみ設置の場合は予約運転はできません。  
・予約運転の予約時刻は、現在時刻より30分以内を設定してください。  
・30分以内になると、浴槽が大きいときや種器への排水圧が低いときなどの湯はりが完了しないことがあります。  
・予約の変更はまず運転スイッチを「切」にしてから上記の手順で予約をキャンセルしてください。

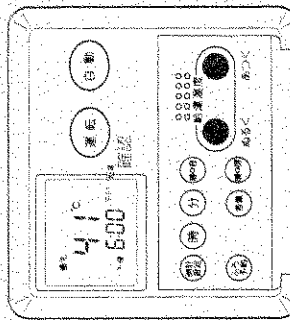


## 3 時・分スイッチで湯はり完了時刻を設定します。



湯はり完了時刻を、時・分スイッチで表示画面に表示させます。(午前・午後に注意)  
・押し続けると連続的に数字が変わります。  
・上図は午後7時15分に湯はりしたい場合の例です。

## 4 そのまま約10秒お待ちください。



約10秒後に表示が現在時刻に戻り、「予約」表示が消灯して予約運転に入ります。  
(予約した時刻に沸きあがるよう、自動的に湯はりを始めます)  
・予約運転を解除したいときは、もう一度ふろ予約スイッチを押して「予約」表示を消灯させてください。

## 6 おふろが沸きあがると音声でお知らせします。

湯はりが完了して予約した時刻になると音楽が鳴り、音声が「お風呂が沸きました」とお知らせします。このとき表示画面には、下図のような「保温」の表示が出て保温運転に入ります。



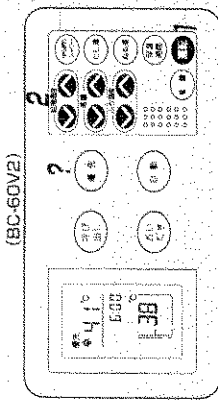
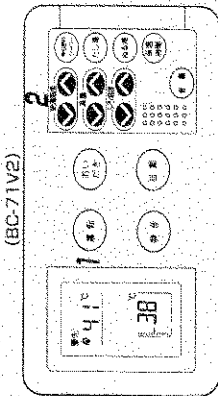
(保温時間については20ページをご覧ください)

3で決めた予約時間は運転スイッチを「切」にしても機器が記憶しています。予約時間を確認したいときは、運転スイッチが入った「予約」の表示が消灯しているときにふろ予約スイッチを押してください。約10秒間予約時刻が表示され、そのまま予約運転に入ります。予約運転を行わないときは、もう一度ふろ予約スイッチを押して「予約」表示を消灯させてください。運転スイッチを一旦「切」にしてください。

# 使用方法⑩

# シャワー・台所・洗面所などの給湯温度の調節

どのリモコンでも操作できます。ただし増設リモコンからは音声は出ません。



## 1 運転スイッチを押します。

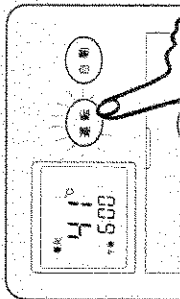
浴室リモコンの場合

BC-71V2



表示画面に給湯、ひる設定温度などが点灯し、同時に台所リモコン・増設リモコンの運転スイッチが緑色に光ります。

台所リモコン・増設リモコンの場合



運転スイッチを「入」にしたリモコンには優先表示(オレンジ)が点灯します。また浴室リモコンBC-60V2では優先スイッチがオレンジ色に光ります。

## 2 給湯温度スイッチで温度を決めます。

浴室リモコン (アタの中)

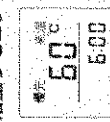


あつくなる  
ぬるくなる

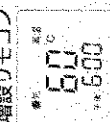


37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50  
37°Cから60°Cまで上記の14段階に設定できます。温度は表示画面に表示されます。下図は60°Cに設定した場合ですが、実際の温度は季節や配管の長さによって異なります。およそのめやすとお考えください。

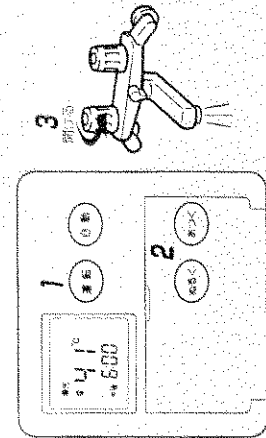
浴室リモコン



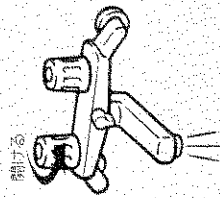
台所リモコン



●(1)を押すと上がるメロディと共に「あつく」とお知らせします。  
●(2)を押すと下がるメロディと共に「ぬるく」とお知らせします。  
●給湯設定温度を60°Cにセットすると「あついお湯が出ます」とお知らせし、表示画面は上図のようになります。高温表示(赤)が点灯して注意を促します。  
●スイッチを押し続けると45°C以下の設定では連続で表示が変わりますが、46°C以上にしたいときはスイッチを「回す」を押してください。



## 3 給湯栓を開けばお湯が出ます。



●お湯を使っている間は、表示画面に下図のような燃焼表示が点灯します。

浴室リモコン



台所リモコン



●湯量を絞りすぎるとバーナーの火が消えます。

**△警告**  
●高温でお湯を使用していた直後は、配管中に高温のお湯が残っているので、次にシャワーを使用する際は十分に湯温を確認してから行ってください。  
●お風呂(特にシャワー)の使用中は絶対に使用場所以外のリモコンの運転スイッチを「切」にしないでください。  
●お湯が急に水になります。  
●やけど防止のため、お風呂(特にシャワー)の使用中は絶対に使用場所以外のリモコンで湯温の変更はしないでください。シャワーの温度もこの給湯温度スイッチで決まります。

## ? 運転スイッチが「入」になっていないのに給湯温度が調節できない?

●給湯温度が調節できないのは、表示画面に「優先」の表示が出ているリモコンだけです。これはやけどなどの事故を防ぐためです。「優先」表示が点灯していないリモコンで給湯温度スイッチを押すと、音声で「給湯温度は変更できません」とお知らせします。(増設リモコンを除く)

浴室リモコン



台所リモコン



●この優先表示を切り替えるには浴室リモコンの優先スイッチを押します。優先スイッチを一回押すたびに、浴室リモコンと交互に切り替わります。

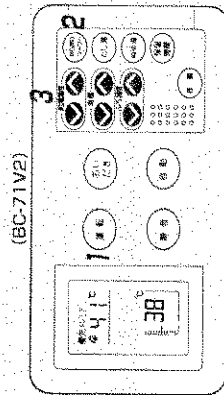
浴室リモコン優先のときは優先スイッチがオレンジ色に光ります。



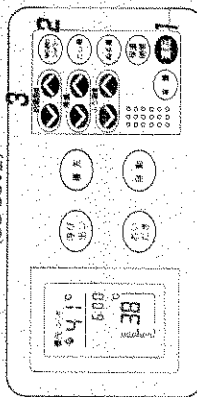
●お風呂上げの際には、お湯の温度を45°Cに設定してあります。湯量が給湯能力以上の場合は、リモコンの表示よりもぬるいお湯が出る場合があります。湯量を絞ってお使いください。  
●給湯温度が高い場合は、リモコンの給湯温度表示よりもあついお湯が出る場合があります。リモコンから出る音声について詳しくは32ページをご覧ください。  
●湯はり中は、リモコンの表示とは異なる温度のお湯が出る場合があります。

# 使用方法① ゆらぎのシャワーの使い方

浴室リモコンで操作します。



(BC-71V2)



(BC-60V2)

## 警告

- 高温で給湯を使用していた直後は、配管中に高温のお湯が残っているため、次にシャワーを使用する際は十分に湯温を確認してから行ってください。
- やけど防止のため、お風呂(特にシャワー)の使用中は、絶対に使用場所以外のリモコンで湯温の変更はしないでください。
- 下記の方はゆらぎのシャワーを使用すると体調をくずすことがあります。
  - ・妊婦中の方
  - ・医師から入浴を禁じられている方
  - ・お酒を飲んだあとや深酒をされた方
  - ・高血圧の方/体力の弱っている方/体調の悪い方

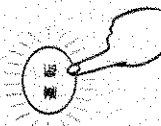
## 注意

- 給湯温が高い場合や、シャワー流量が少ない場合、またサーモ付湯温水栓などの付いたシャワーでは快適なゆらぎのシャワーの効果が得られないことがあります。
- サーモ付湯温水栓の場合は、サーモスタットを高温設定にして水を混ぜずにお使いください。
- なお、やけど防止のため使用後はもとの設定に戻しておいてください。

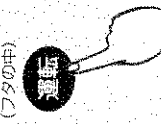
## 1 表示画面の点灯を確かめます。

- 表示画面が点灯していないときは、浴室リモコンの運転スイッチを押して表示画面を点灯状態にします。

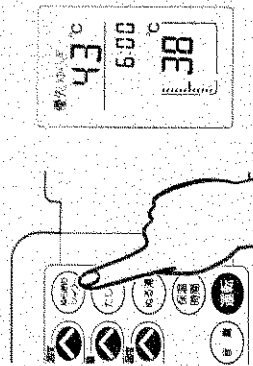
BC-71V2



BC-60V2 (フタの中)



## 2 ゆらぎのシャワースイッチを押します。



- 表示画面にゆらぎの表示が出ます。この表示は約15分で自動的に消えます。

ゆらぎのシャワーは、リモコンで設定された給湯温度とそれより約10℃ぬるい温度間で、毎回頭つたパターンで湯温がゆらぎがら出されます。

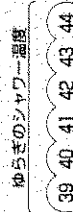
※湯温は湯槽出口での温度です。

- 湯あがりの体が暖まっているときにゆらぎのシャワーを使用すると、湯あがりの防止、全身のマッサージとともに心身のリラクゼーションにも効果があります。さらに、朝のめざまし促進にも有効です。

## 3 給湯温度スイッチでシャワーの温度を決めます。



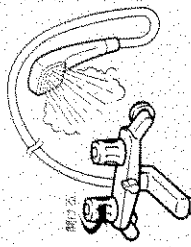
- 設定できる温度は39℃～44℃の6段階です。



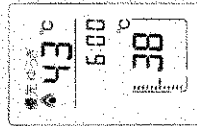
- 給湯設定温度が上記以外のときにゆらぎのシャワースイッチを押すと、設定温度が37℃・38℃のときには39℃、45℃以上のときには44℃のゆらぎのシャワーになります。

- ゆらぎのシャワー使用中に他の給湯設定お湯を使うと、ゆらぎのシャワー同時に湯温が変化しなから出されます。
- リモコンがマルチ設置の場合、ゆらぎのシャワー使用中に浴室リモコンの優先スイッチを押すと、優先権が浴室(お風呂)のリモコンに移り、給湯設定温度も台所(お風呂)のリモコンで設定されていた温度に戻りますので、ゆらぎのシャワー使用中は優先スイッチを押さないでください。

## 4 シャワー栓を開けばゆらぎのシャワーが楽しめます。



- このとき表示画面には下図のような給湯温度表示が出ます。



- ゆらぎのシャワーは連続15分使用すると自動的にキャンセルされ、その後は3で設定した温度のお湯が出ます。またシャワー栓を開めるとゆらぎのシャワーは自動的に終了し表示画面のゆらぎの表示が消えます。





# 使用方法 ⑬ 暖房の使い方

放熱器や床暖房コントローラで操作します。

## △注意

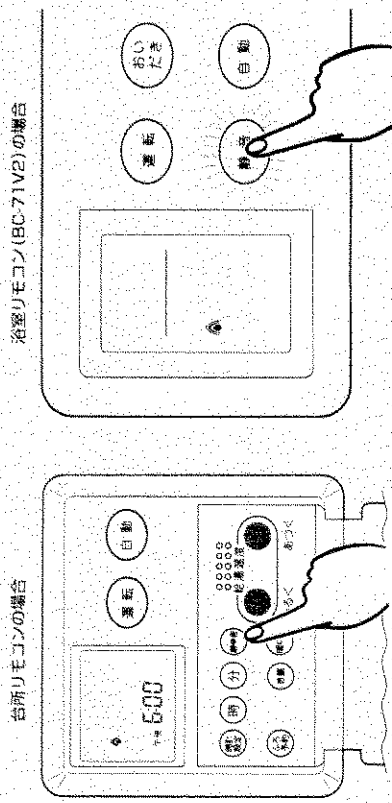
- 床暖房の上に電気カーペットをひかないでください。床材の割れ、そり、隙間の原因となります。
- カーペット式床暖房の上に鋭利なものを落としたり、刺したりしないでください。温水パイプが破損します。
- パネルヒーターの表面にさわらないでください。やけどの危険性があります。特に小さなお子様のいる家庭では注意が必要です。
- 床暖房の上で高い温度に設定したまま、長時間、座ったり寝そべっていると低温やけどを起こす心配があります。特に次のような方が使用の場合は、回りの人が注意してあげることが必要です。
  - ・ 乳幼児、お年寄り、病人など自分の意識で体を動かさない方
  - ・ 疲労の激しいときや深酒をしたとき
  - ・ 皮膚の弱い方

暖房する部屋の放熱機や床暖房コントローラの運転スイッチを「入」にし、温度調節つまみをお好みの温度にします。

(放熱器(暖房)の取扱説明書もご覧ください)

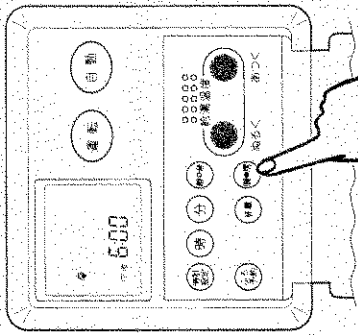
- 暖房運転中は表示画面に暖房乾燥表示(☀)が点灯します。(時刻表示は台所リモコン設置時のみ)

■ 静音スイッチの使い方(すべての台所リモコンと浴室リモコンBC-71V2にありませ



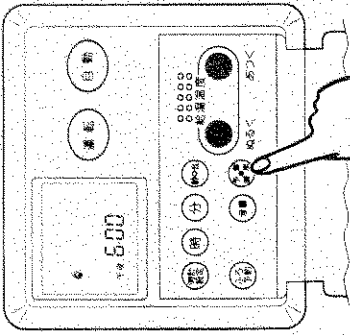
- 暖房開始時の運転音を下げます。(このとき、暖房能力は少し低下します)
  - 静音運転中は静音スイッチ中央の静音ランプ(緑)が点灯します。また、BC-71V2の場合は静音スイッチがオレンジ色に変わります。
- ※ 静音スイッチは運転スイッチの「入」[切]に關係なくはたせられます。
- ※ 通常、暖房開始時は最大能力運転となりますが、「静音」スイッチを押すことで暖房能力を少し低下させ、運転音を下げることができます。

■ 暖房スイッチの使い方(MC-62V2のみ)



- 放熱機や床暖房コントローラの運転スイッチの「入」[切]で機器の暖房運転ができない場合は、台所リモコンのフタの中にある暖房スイッチを「入」にしてから放熱機を操作してください。
  - 暖房スイッチが「入」のときは、暖房スイッチ中央の暖房ランプ(オレンジ)が点灯します。
- ※ 暖房スイッチは運転スイッチの「入」[切]に關係なくはたせられます。

■ 予備暖房スイッチの使い方(MC-72V2のみ)



- 予備暖房に対応している浴室乾燥機を使用している場合、この予備暖房スイッチで運転の「入」[切]ができます。
- 予備暖房スイッチが「入」のときは、予備暖房スイッチ中央の予備暖房ランプ(オレンジ)が点灯します。
- 予備暖房スイッチは運転スイッチの「入」[切]に關係なくはたせられます。
- ※ 予備暖房運転には、システムに対応した浴室乾燥機が必要で



- 運転開始は入浴される約30分前から行ってください。
- 予備暖房時間は、浴室の種類や大きさ、気温や湿度によって異なります。浴室乾燥機のリモコンで設定調整してください。

予備暖房運転とは  
冬期の一層ぶるのように浴室が冷えているとき、入浴前に予備暖房をしておくと、室温によって浴室を暖め、入浴時に感じる肌寒さをやわらげてくれます。

# 冬期の凍結による破損防止について

●暖かい地域でお使いのお客様も必ずお読みください。

## △注意

- 冬期は暖かい地方でも、給水・給湯配管の水が凍結し、破損事故が起ることがあります。こうした事故を防止するために、次のような処置をお取りください。
- 外気温が極端に低く(-15℃以下)なる日や、それ以上の気温でも風のある日は対策その①では凍結予防ができません。このような場合には、対策その②、その③の方法を行ってください。
- 凍結による破損の場合は、保証期間内でも有償修理となります。

### 暖房の凍結予防について

- 外気温が0℃近くまで下がると、自動的にポンプが運転し、暖房加熱して配管水を循環させて、凍結を予防します。  
(電源プラグをコンセントから抜かないでください)
- 「草」スノーマークがある放熱器は運転済みみをスノーマークに合わせてください。
- 不凍液を入れる方法もあります。



## 対策その①

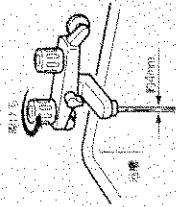
### 凍結予防ヒータと自動ポンプ運転による方法

- 操作のしかた
  - この機器には、外気温が下がると自動的に機器内を保温するヒータ（給湯側）と自動ポンプ運転装置（ふろ・暖房側）が組み込まれています。
  - 電源プラグがコンセントに差し込まれていることを確認してください。抜いていると作動しませんのでご注意ください。
  - 機器が外気温を感じ、自動的に作動します。このため寒冷時には、「浴槽の残り湯を捨てる、そのまま」にしておいてください。また、水位が循環アダプターより5cm以上、上にある状態にしておいてください。

## 対策その②

### 給湯栓から水を流す方法

- この場合は機器本体だけでなく、給水・給湯配管、バルブ類の凍結予防もできます。
- ただし、ふろ・暖房側はポンプ運転により凍結を予防しますので、上記対策その①同様電源プラグをコンセントから抜かず、浴槽の循環アダプターより5cm以上上まで残り湯があることを確認してください。
- 操作のしかた
  - ①リモコンの運転スイッチを「切」にします。
  - ②ガス栓が全開になっていることを確認してください
  - ③おふろの給湯栓を開け、1分間に約400ミリリットルの水を流してください。
  - ※この場合、浴槽から水があふれることがあります。
  - ※サーモカラウァンレバーの混合水栓の場合は、設定を最高温度の位置にしてください。



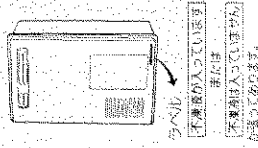
## △注意

- 水量が不安定なことがあります。念のため、30分ぐらいい後にもう一度水量をご確認ください。
- サーモカラウァンレバーの混合水栓の場合は、使用時の設定温度にご注意ください。

## 対策その③

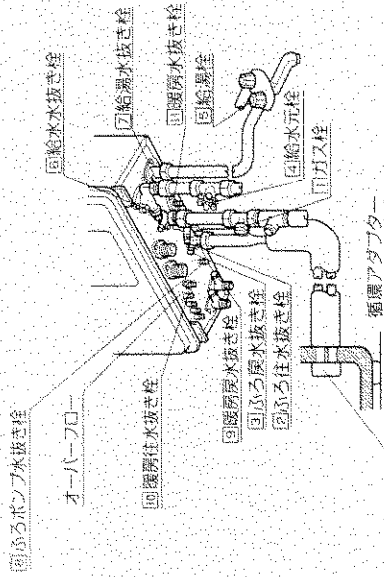
### 水抜きによる方法

- 機器内の水を抜き、凍結を予防する方法です。外気温が極端に低くなる場合は、この方法で行ってください。また、長期間にわたって機器を使用しないときも、必ずこの《水抜き》を行ってください。
- ※給湯使用後は給湯器内のお湯が高温になっていますので、機器が冷めてから行ってください。
- ※浴室内の《水抜き》は不凍液が入っていない場合に、長期間にわたって機器を使用せず電源プラグを抜く（分電盤の専用スイッチを「切」にする）ときのみ行ってください。
- 不凍液注入の有無はフロントカバー右下に張ってあるラベルで分かります。



### ■給湯側・ふろ側で行います。

- ①給湯側の水抜き
  - ①ガス栓を閉めてください。
  - ②給水元栓を閉めてください。
  - ③給湯栓をすべて（シャワーなどを含む）開けてください。
  - ④給水元栓を閉め、給湯水抜き栓を閉めてください。



### 2.ふろ側の水抜き

- ①ガス栓を開けてください。
- ②給水元栓が閉まっていることを確認してください。
- ③浴槽の水を排水してください。浴槽の排水栓を抜いてください。
- ④浴室リモコンのおいだしスイッチを押して（「入」にする）、浴槽の循環アダプターから水（お湯）が出てくることを確認してください。

## （暖かい地域でお使いのお客様も必ずお読みください）

- ⑥排水が止まったら再度おいきスイッチを押して「[切]」にする。くさい。
- ※排水運転のまま数分間放置すると表示画面に故障表示が点滅する場合がありますが、異常ではありません。
- ⑦お風呂の水抜き栓を閉め、お風呂の水抜き栓を閉めてください。
- ⑧ガス栓を閉めてください。



以上の操作で機器内の水が排水されますので、次にお使いになるまでそのままにしておいてください。  
 ・お風呂の水抜き栓を閉めた後は、浴槽に水を流し込まないでください。

### ■暖房側の水抜き

- ※暖房側の「水抜き」は不凍液が入っていない場合に、長期間にわたって機器を使用せず電源プラグを抜く(分電盤の専用スイッチを「切」にする)ときのみ行ってください。
- ①不凍液注入の有無はフロンtera右下に張ってあるラベルでわかります。
  - ②ガス栓が閉まっていることを確認してください。
  - ③給水元栓栓口が閉まっていることを確認してください。
  - ④暖房水抜き栓の「開」を開けてください。
- ※リモコン表示画面に故障表示が点滅しますが異常ではありません。
- ⑤電源プラグを抜いてください。(分電盤の専用スイッチを「切」にしてください)

### ■「水抜き」をした機器を、次に使うときは...

1. 機器給湯側に通水してください。
  - ①給湯栓をすべて(シャワーなどを含む)閉めてください。
  - ②給水元栓栓口、給湯水抜き栓口を開けてください。
  - ③給水元栓栓口を全開にしてください。
  - ④給湯栓を開けて通水を確認した後、給湯栓を閉めてください。
2. 機器お風呂側に通水してください。
  - ①お風呂水抜き栓口、お風呂水抜き栓口をすべて閉めてください。
  - ②暖房水抜き栓口、お風呂水抜き栓口をすべて閉めてください。
  - ③電源プラグをコンセントに差し込んでください。(分電盤の専用スイッチを「入」にしてください)
  - ④ガス栓を全開にしてください。
  - ⑤リモコンの自動スイッチを押す(「入」にする)と自動的に注水されます。

※表示画面に給湯燃焼表示が点灯し、浴槽の循環アダプターからお湯が出ることを確認してください。
- ⑥もう一度自動スイッチを押す(「切」にする)と、湯はりを中止します。
- ※通水後初めて暖房、自動、おいたきを使用する場合はリモコンの表示画面に故障表示「543」が点滅する場合は暖房水抜き栓が閉まっていることを確認し電源を一旦「切」にした後再度「入」にしてください。

## 点検・お手入れのしかた

### 点検・お手入れの際は、次のことにご注意ください。

- 安全にお使いいただくために、こまめに点検・お手入れを行ってください。
- お手入れは、必ず●ガス栓を閉め●電源プラグを抜き●機器が冷えてから行ってください。
- フロンteraカバーなどは決してはずさないでください。

### ■点検…次のことにご注意ください。

- 運転中に機器から異常音が聞こえませんか？
- 機器の外観に異音は聞こえますか？
- 機器のまわり、および排気口・排気トップのそばに燃えやすいものはありますか？
- 給湯栓の先端に泡沫器が内蔵されているものについては、ときどき内部のフィルタ(金網)を掃除してください。
- 機器本体には安全に関する注意ラベルが張ってあります。汚れたり、読めなくなったり、破れたりしたときは、必ずメーカーに連絡を取ってください。また、お手入れの際にははがれないようご注意ください。もしはがれたり読めなくなったりした場合は、新しいラベルに張り替えてください。ラベルは販売店でお求めください。
- ご使用上支障がない場合でも、不慮の事故を防ぎ、安心してより長くご使用いただくために、ご1回程度の定期点検をおすすめします。
- ※定期点検を受ける室が不明の場合や、点検費用などについてはお問い合わせください。



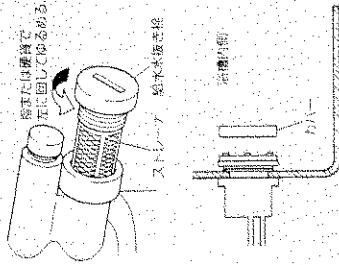
水圧の低い地域では、泡沫器や排水器を使用しないでください。  
 お湯の量が少ない場合があります。

### ■お手入れ方法は

- 機器やリモコンの表面が汚れたときは、水に濡らしたやわらかな布をかたく絞って軽く拭き取ってください。
- 洗剤、およびシンナー、ベンジンは使わないでください。
- 給水抜き栓先端のストレーナーにゴミなどが付いているとお湯の量が少なくなります。こんなときは給水元栓を開けてから給水抜き栓をはずして、ストレーナーに付いているゴミを取り除いてください。特に近く水道配管工事などがあつたときはご注意ください。
- ※必ず給水元栓を開けてから行ってください。
- 機器の給気口(フロンteraカバーの穴)がほこりやゴミで詰まったりすると、不完全燃焼などの原因となります。給気口のほこりやゴミを十分に取り除いてご使用ください。
- 循環アダプターのお手入れは、循環アダプターのカバーをはずし、こまめに掃除してご使用ください。カバーは手ではずせません。






リモコンの内側には電線部品が入っていますから、水をかけないようにしてお手入れしてください。機器の故障の原因となります。



# 故障!とお考えになる前に

故障かな?と困ってもよく調べてみると故障ではない場合もあります。修理を依頼する前に、もう一度次の点をお調べください。

## ■ 次のことを調べてください

こんなとき	ココをチェック
表示画面が点灯しない	電源プラグがコンセントに差し込まれていますか。 停電していませんか。
故障表示が点滅する	運転スイッチを「切」にし、約3秒後、もう一度「入」にしてください。それでも点滅するときは故障ですので、お買い上げの販売店またはモビリティのガス会社へご連絡ください。
「自動スイッチ」を押しても動かない。	給水元栓が全開になっていますか。 断水していませんか。
湯はり時間が長くなる	お風呂の排水栓はしっかりと閉まっていますか。 (湯はり中に給湯を使用すると、給湯中は湯はりがかかります)
「給湯燃焼表示」  が点灯しない	ガス栓が全開になっていますか。
お湯が出ない	給水元栓が全開になっていますか。 断水していませんか。
高温のお湯が出ない	給湯栓が十分開いていますか。
低温のお湯が出ない	給湯栓が十分開いていますか。 湯温調節は適切ですか。
湯温が変動して安定しない	混合水栓やサーモミキシングバルブをお使いの場合は、リモコンの給湯温度を60℃に設定してください。 ゆらぎのシャワーになっていませんか。(29ページ参照)
「ふる燃焼表示」  が点灯しない	運転スイッチを「切」にしてスチームに連水することを確かめた後、給湯栓を閉め、約20秒後に再操作してください。それでも異常のときは故障(水量制御装置)ですので、お買い上げの販売店またはモビリティのガス会社へご連絡ください。
お風呂使用中に消火した	ガス栓が全開になっていますか。 浴槽に水が入っていますか。
浴槽のお湯があつた(ぬるい)	ガス栓が全開になっていますか。 ふる温度の設定は適切ですか。(19ページ参照)
浴槽のお湯が少ない(多い)	湯はり量(水位)の設定は適切ですか。(21ページ参照)
浴槽のお湯があふれる	リモコンの水位表示はあくまでも目安であり、実際の水位とは異なります。また、浴槽によっては高い水位に設定するとお湯があふれることもあります。
「暖房燃焼表示」  が点灯しない	ガス栓が全開になっていますか。


## ■ こんなときは故障ではありません。

こんなとき	理由	由
給湯栓を絞らずに水になった	この機器は通水量が毎分2リットル以下になったときには消火します。	
夏期水温が高いとき低温のお湯が出ない	夏期など、水温が高いときに低温のお湯を少量ずつ出すと、湯温が高くなります。給湯栓をちょっと開いて出水量を多くすれば湯温は安定します。	
ゆらぎのシャワーができにくい	夏期などは、給湯温が高くなりゆらぎのシャワーの効果が得られないため、機器が自動的にゆらぎのシャワー運転を停止させるためです。また、配管が長い場合は湯量が少なくなることがあります。	
お湯が白く濁って見える	これは水中に溶け込んでいた空気が熱せられ、大気圧まで急速に減圧されることで細かい泡となって出てくる現象です。ヒール、サイターなどの泡と似た現象であり、汚濁とは違ってまったく無害なものです。	
寒い日排気口・排気筒から白煙が出る	外気温が低いときには燃焼排ガス中の水蒸気が白煙に見えますが、故障ではありません。	
冬期など寒いときお風呂のポンプ、暖房ポンプが自動的に動く、または燃焼する	凍結による破損防止のため、凍結予防運転を行います。	
給湯栓を開いてもすぐお湯が出てこない	機器から給湯栓までは距離がありますので、お湯が出てくるまでには少し時間がかかります。	
出湯停止後しばらくファンの回転音がする	再使用時の点火をより早くするため出湯停止後もしばらく回転しています。	
自動運転の途中で燃焼を中断する	浴槽に正確に湯はりをするための間欠運転を行っているためです。(はじめてお使いになるときは、自動運転の水位を確認するための間欠運転を行います)	
お風呂の途中でポンプが停止し、給湯燃焼表示が点灯する	お風呂の途中でポンプが停止し、給湯燃焼表示が点灯する場合は、ポンプの呼び水のため約6リットルのお湯を注ぎます。浴槽にお湯(水)がない場合やお風呂の配管に空気が溜っていた場合に起こります。	
運転終了後もしばらくポンプが回る	運転終了後、かくはんのためポンプがしばらく回ります。	
時刻表示が「-」になっている(台所リモコン設置時のみ)	停電後、再通電すると表示画面の時刻表示が「-」になります。再度設定をお願いします。(16ページ以降参照)	
表示画面の表示が乱れる	リモコンを乾いた布で拭いた場合、表示が乱れることがあります。この場合放電(30分以上)しておくことと通常に戻ります。	
保温中ときどきポンプが回る	浴槽のお湯の温度を検知するためときどき回ります。	
ときどき(1ヶ月に1回)機器を使用していないのにポンプの回転音(ブーン)がする	暖房回路の空気抜きを行うため、約1ヶ月に1回暖房ポンプが自動的に回転することがあります。異常ではありません。	

\* 以上のごをお調べの際は、なお異常のあるときはお買い上げの販売店またはモビリティのガス会社へご連絡ください。


## 故障！とお考えになる前に

機器が故障すると表示画面の時刻表示部に下表のような故障表示が点滅し、浴室リモコンBC-71V2や台所・増設リモコンでは運転スイッチ(緑)も点滅します。故障表示が点滅した場合は次の操作をしてください。




1. ガス栓と給水元栓が十分に開いているか確認します。

ガス栓 機器の下部



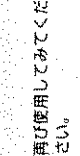
2. お湯を使っている場合は、給湯栓を閉めます。

全閉にする



3. 運転スイッチを「切」にして、再び「入」にします。

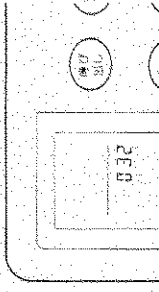
運転



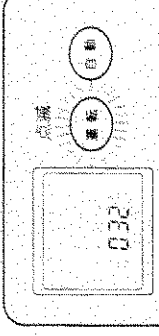
4. 再び使用してみてください。

上記の操作をしても故障表示が点滅するときは、お買い上げの販売店またはもよりのガス会社に修理を依頼してください。その際は、表示されている故障表示もお知らせください。

浴室リモコン



台所リモコン・増設リモコン



故障状態	表示	原因	対応
032	032	ガス栓が閉まっている	開く
111	111	給湯栓が閉まっている	開く
113	113	給湯栓が閉まっている	開く
121	121	給湯栓が閉まっている	開く
123	123	給湯栓が閉まっている	開く
140	140	給湯栓が閉まっている	開く
161	161	給湯栓が閉まっている	開く
173	173	給湯栓が閉まっている	開く
101	101	給湯栓が閉まっている	開く


故障状態	表示	原因	対応
190	190	ガス栓が閉まっている	開く
252	252	給湯栓が閉まっている	開く
310	310	給湯栓が閉まっている	開く
312	312	給湯栓が閉まっている	開く
313	313	給湯栓が閉まっている	開く
321	321	給湯栓が閉まっている	開く
322	322	給湯栓が閉まっている	開く
323	323	給湯栓が閉まっている	開く
432	432	給湯栓が閉まっている	開く

故障状態	表示	原因	対応
632	632	ガス栓が閉まっている	開く
710	710	給湯栓が閉まっている	開く
721	721	給湯栓が閉まっている	開く
723	723	給湯栓が閉まっている	開く
901	901	給湯栓が閉まっている	開く
991	991	給湯栓が閉まっている	開く

01を表示しているときは、お湯を使うことはできませんが、給排気異常により十分な給湯能力が出ない状態ですので、気が付いたらすぐにお買い上げの販売店またはもよりのガス会社にご連絡ください。

## 長期間使用しない場合は

■長期間で使用にならない場合は次のことを行ってください。



1. ガス栓を閉めます。

機器の下部



2. 給水元栓を閉めます。

機器の下部



3. 機器の水抜きをします。  
(36・37ページ参照)



4. 電源プラグを抜きます。  
(分電盤の専用スイッチを「切」にしてください。)

**△注意**

ぬれた手で電源プラグをさわらないでください。感電のおそれがあります。

機器付近の壁・分電盤





## アフターサービスについて

### アフターサービスを依頼されるときは

- P39～41ページの「故障1とお考えになる前」の項をご確認ください。それでも直らない場合、あるいはご不明の場合には、ご自分で修理なさらないで、お買い上げの販売店またはもよりのガス会社へご連絡ください。
- アフターサービスを申しつけの際は、次のことをお知らせください。
  - (1) 氏名・住所・電話番号・道順（付近の目印など）
  - (2) 型番（フロントカバーの銘板に記載してあります。2ページ参照）
  - (3) 現象（表示画面の状態で故障表示など、できるだけ詳しく）
  - (4) 訪問ご希望日

### 保証について

- この機器には保証書が添付されています。
- 必ず「販売店名・購入日」などの記入をお確かめになり、保証内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
- 保証期間経過後の故障修理については、修理により製品の機能が維持できる場合は、ご希望により有料で修理致します。
- 保証書を紛失されますと保証期間内であっても修理費をいただく場合がありますので大切に保管してください。
- 凍結による故障の場合は保証期間内であっても有料となりますのでご注意ください。

### 補修用性能部品の最低保有期間について

- 補修用性能部品（機能維持のために必要な部品）の最低保有期間は製造打ち切り後10年です。

### 転居または機器を移設される場合

- ガスの種類が異なる地域、または電源周波数の異なる地域へ転居される場合は、調整、改造の必要があります。お買い上げの販売店、または転居先のガス会社にご相談ください。
- 増設などのため機器を移設される場合、工事には専門の技術が必要となりますので、必ずお買い上げの販売店またはもよりのガス会社へご連絡ください。
- 設置場所の選定にあたっては運転音や振動が大きく伝わらないよう場所をお選びください。また、機器本体の排気口からの温風や運転音が隣家の迷惑にならないような場所を選ぶなど、ご配慮ください。
- 転居、移設にともなう調整や工事の費用は、保証期間内でも有料となります。

### アフターサービスなどについてわからないとき

- お買い上げの販売店またはもよりのガス会社へお問い合わせください。
- 別添の「連絡先」一覧表を参照してください。