

新しい暮らしを見つめています。

日立システムバスルーム

HitachiHousetec

AWシリーズ

# ご愛用のしおり

取扱説明書



保証書在中

大切に保管してください

# このたびは「日立システムバスルーム」を お買い上げいただきまして まことにありがとうございます。

この取扱説明書は「日立システムバスルーム」を長くご愛用いただくために、正しい使い方やお手入れ方法などを説明しています。

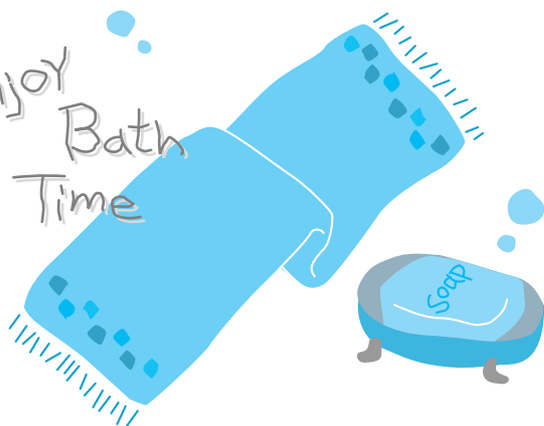
●ご使用前によく読んで正しくお使いください。

●水栓・換気扇などの専用取扱説明書もあわせてお読みください。

●取扱説明書は、お使いになる方がいつでも見られる場所に必ず保管ください。

●転居される場合、次に入居される方に、取扱説明書をお渡しください。

Enjoy  
Bath  
Time



# も く じ

安全に関する  
ご注意はご使用前に  
必ずお読みください。



## ご使用前に

- 各部のなまえ .....4
- 安全上のご注意 .....5

水栓やドアなど、  
各製品の使い方や、  
使用上のお願いなどを  
説明しています。



## 使い方

- 浴槽に入る .....9
- 浴槽にフタ(フロフタ)を置く .....10
- 水栓を使う .....11
- 洗い場でお湯を使う .....16
- 器具類を使う .....17
- ドアを開閉する .....18
- 換気する .....21
- 長く使っていただくために .....22

お手入れの  
心がけや、部品ごと  
のお掃除方法などを  
紹介しています。



## お手入れ

- お手入れのキホン1・2・3 .....23
- 浴槽まわりのお手入れ .....30
- 排水まわりのお手入れ .....33
- 床・壁・天井のお手入れ .....35
- 水栓のお手入れ .....36
- ドアのお手入れ .....38
- 照明のお手入れ .....40
- 換気扇・器具類のお手入れ .....41

使っていて  
不具合を感じたとき  
にお読みください。

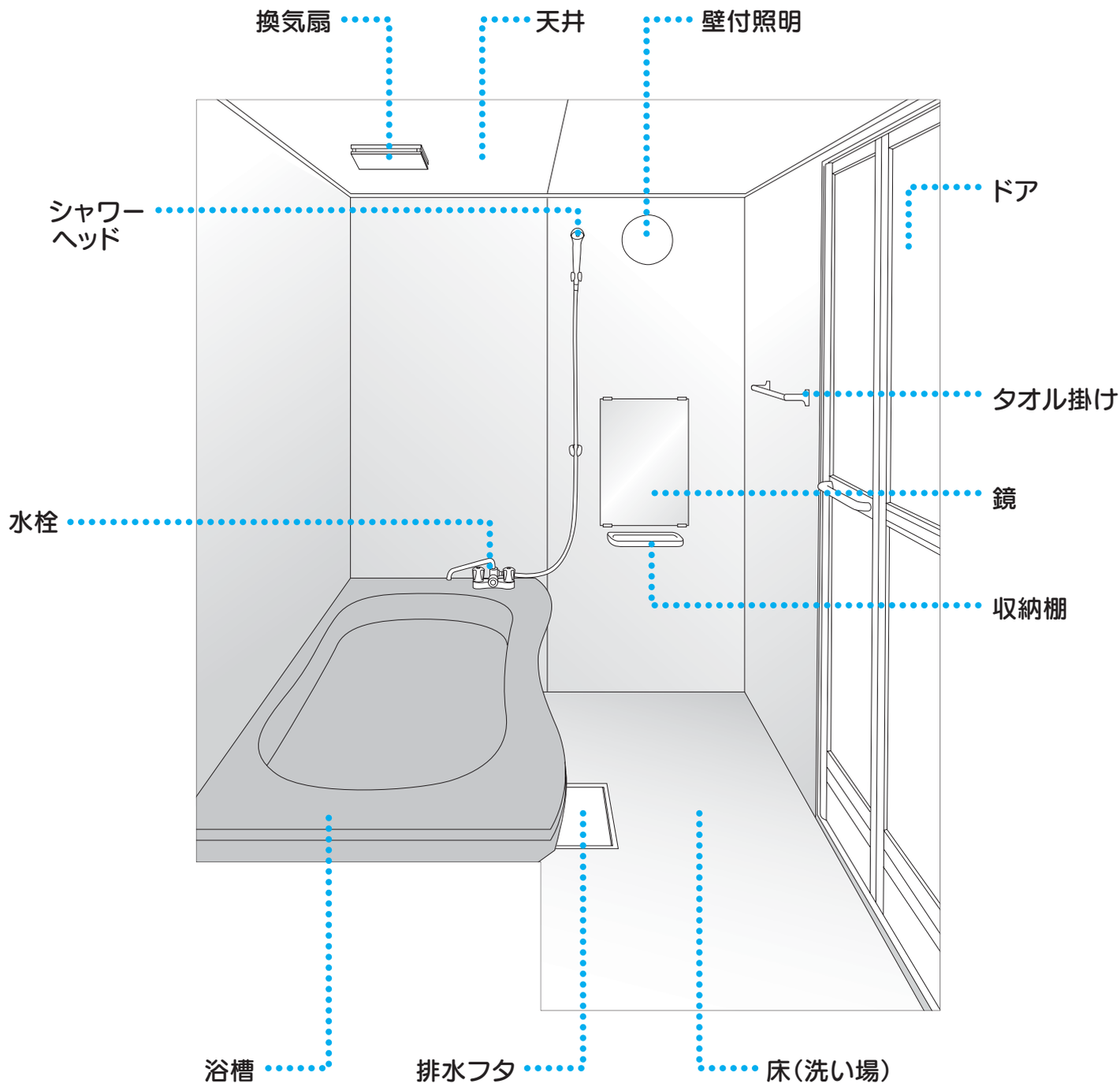


## 困ったときは

- 「あれ?」と思ったら .....42
- アフターサービスについて .....45

# 各部のなまえ

ご使用前に



この図は各アイテム組みあわせの一例です。  
プランごとに組みあわせが異なったり付属しない部品もあります。

# 安全上のご注意①

## 必ずお守りください

- ◎ここに示した注意事項は、守らないと人身事故や家財の損害に結びつくものです。安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。
- ◎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管してください。
- ◎表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で説明しています。



### 警告

この表示の欄は「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」を示しています。



### 注意

この表示の欄は「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」を示しています。

◎お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

絵表示	意	味
		このような図記号は、製品の取り扱いにおいて、その行為を禁止する図記号です。
		このような図記号は、製品の取り扱いにおいて、指示に基づく行為を強制する図記号です。

## 警告



ホームバブルの吸込口カバーやフィルターを外したり緩んだ状態のまま使用しない

- 運転中に吸い込まれて、おぼれたりケガをするおそれがあります。



ホームバブルの吸込口を絶対にふさがない

- 運転中に吸い込まれて、ケガをするおそれがあります。



ホームバブルの運転中に浴槽内のお湯に絶対に潜らない

- 運転中に吸い込まれて、おぼれたりケガをするおそれがあります。



ホームバブルはお子様だけで入浴中の運転はしない

- 運転中に吸い込まれて、おぼれたりケガをするおそれがあります。



# 安全上のご注意②

## 警告



照明器具にタオルなどを掛けない

- 過熱して、火災の原因になるおそれがあります。



照明器具のカバー(グローブ)を外したり、破損したまま使わない

- 感電したり、電球が割れてケガをするおそれがあります。



フロフタに乗ったり、体重をかけたりしない

- おぼれたり、ヤケドやケガをするおそれがあります。



照明器具や換気扇の手入れは電源(スイッチ)を切ってから行う

- 感電やケガをするおそれがあります。



分解、修理、改造をしない

- 感電や故障の原因になることがあります。



排水栓は排水口に確実に押し込む

- 空だきとなり、火災の原因になるおそれがあります。



組み込まれる機器・水栓金具などについては、それぞれの取扱説明書および製品本体に表示されている事項を守る

- 使い方を誤ると、思わぬ事故や故障の原因になることがあります。



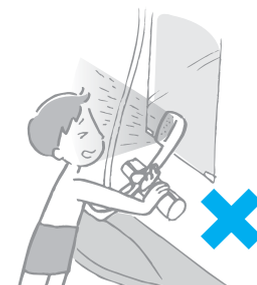
幼児や身体の不自由な方だけで入浴させない

- おぼれたり、ケガ・ヤケドをするおそれがあります。



浴室で幼児だけで遊ばせない

- おぼれたり、ケガ・ヤケドをするおそれがあります。



お酒を飲んで入浴しない

- 足をすべらせ転ぶおそれがあります。

# 安全上のご注意③

## ⚠ 注意



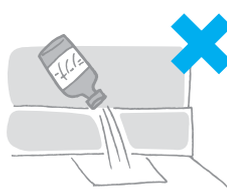
バスルームは石けん液などですべりやすくなるので  
気をつける

- 転んでケガをするおそれがあります。



排水口にシンナーなどの溶剤を流さない

- 排水部分が損傷して、水漏れの原因になることがあります。



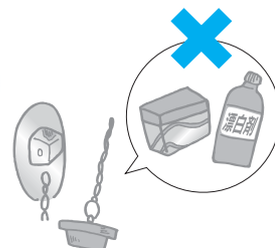
器具の位置を変えたり、新しく取り付けるときは  
必ず販売店などに相談する

- 誤った取り付けをすれば、事故や水漏れの原因になることがあります。



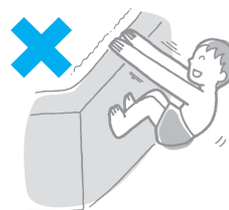
固形または粉末の塩素系洗剤・漂白剤は、  
使ったり、近づけたりしない

- 金属やゴムが腐食・劣化して水漏れの原因になります。



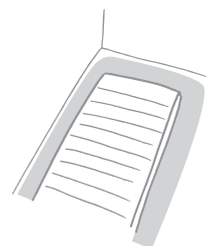
浴槽に無理な力をかけない

- ヒビが入って、水が漏れたり、ケガをするおそれがあります。



フロフタは必ず浴槽にあったものを使用する

- フロフタが外れたりしてケガやヤケドをするおそれがあります。



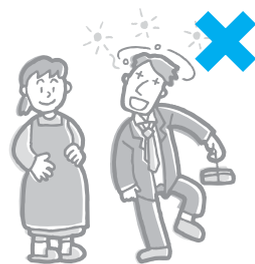
# 安全上のご注意④

## ⚠ 注意



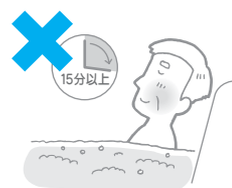
### ホームバブルを次の方は使用しない

- ①妊産婦 ②心臓疾患のある方 ③高血圧の方 ④泥酔者  
⑤睡眠薬を服用している方 ⑥体力の弱っている方、持病のある方  
身体に異常を起こすおそれがあります。



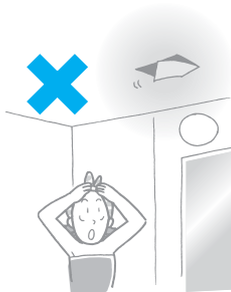
### 15分以上ホームバブルを使用しない

- 心臓に負担をかけるおそれがあります。



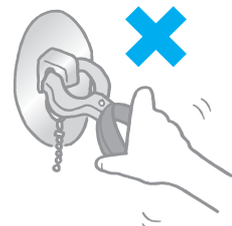
### バスルームの点検口のフタは、 設備点検時以外絶対にあけない

- フタが外れ、ケガをしたり水が漏れるおそれがあります。



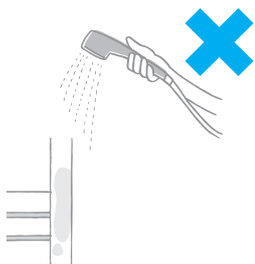
### 排水栓をつないでいるくさりの 浴槽取り付け部を無理にまわさない

- 取り付け部がゆるむと水漏れのおそれがあります。



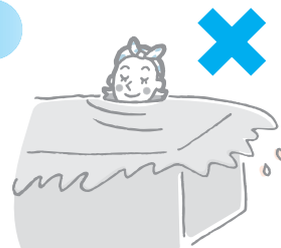
### ドアに勢い良く水をかけない

- 水漏れのおそれがあります。



### 浴槽から勢い良くお湯を溢れさせない

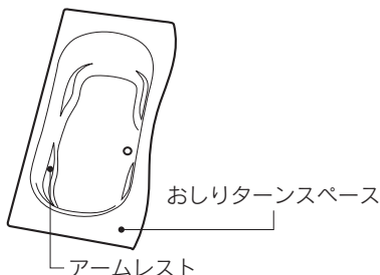
- バスルーム外に水が溢れたり、洗い場のフタ（排水フタ）が  
外れて転倒するおそれがあります。



# 浴槽に入る

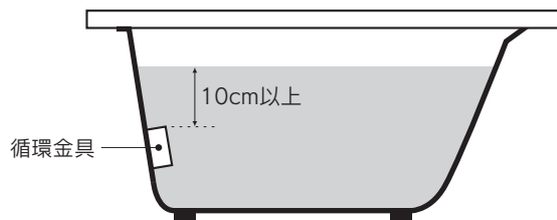
## 各部のなまえ

- Cバス



## 風呂がまからお湯をはる

- 風呂がまからお湯をはる場合は、循環金具の上端より10cm以上になるように水位を設定してお湯はりを行ってください。



## 排水栓を開閉する

- ゴム排水栓



## 警告



排水栓は排水口に確実に押し込む。  
空だきとなり、火災の原因になるおそれがあります。

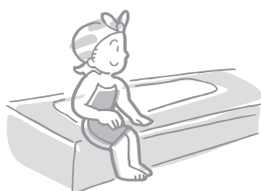
- 循環金具より下の水位でお湯はりを行った場合、空だきの原因となりますのでご注意ください。

### お願い

- 24時間風呂装置は使用しないでください。  
浴槽の表面が変色したり、荒れたり、傷む原因になります。
- 浴槽に熱湯(80℃以上)を入れないでください。  
表面が変色したり傷む原因になります。

## 浴槽に入る

浴槽の上平面部におしりターンスペースを設けているので、いったん浴槽に腰をおろして、ラクな姿勢で浴槽に入ることができます。



## 注意



浴槽に無理な力をかけない。  
ヒビが入って、水が漏れたり、ケガをするおそれがあります。

浴槽から勢い良くお湯を溢れさせない。  
バスルーム外に水が溢れたり、洗い場のフタ(排水フタ)が外れて転倒するおそれがあります。

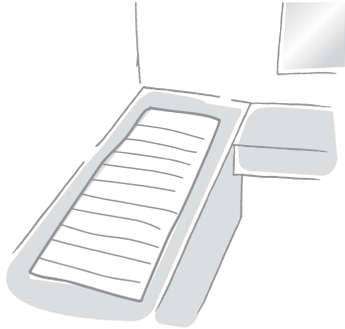
### お願い

- 入浴前に必ず湯温を確認してください。  
ヤケドをするおそれがあります。
- 浴槽の上平面部には、絶対に乗らないでください。  
足をすべらせて、ケガをするおそれがあります。
- 硫黄分が入った入浴剤は使用しないでください。  
配管部などを傷めたり、浴槽や水栓を変色させるおそれがあります。
- 浴槽に硬いものをぶつけないでください。  
硬いものや、先のとがったものをあてますと表面に傷が付いたり、ヒビ割れが生じることがあります。

# 浴槽にフタ(フロフタ)を置く

## フロフタの置き方

- 浴槽にお湯を入れて放置しておく場合は、必ず浴槽にフタをしておいてください。  
また、浴槽の開口部を均等に覆うように置いてください。



## 警告



フロフタに乗ったり、  
体重をかけたりしない。

おぼれたり、ヤケドやケガをするおそれがあります。



## 注意



フロフタは必ず浴槽に  
あったものを使用する。

フロフタが外れたりしてケガやヤケド  
をするおそれがあります。

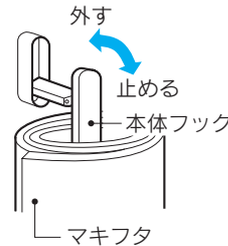
### お願い

- フロフタは必ず当社専用品をご使用ください。  
一般市販品には、一部可塑剤が入っているものがあり、浴槽表面を傷めるおそれがあります。  
フロフタをご購入の際は、お求めの販売店またはサービス代理店までご連絡ください。

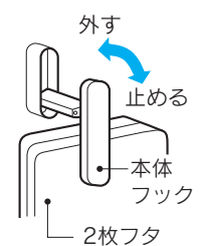
## フロフタの収納

必ず本体フック部をつまんで上げ下げしてください。

- マキフタの場合



- 2枚フタの場合



### お願い

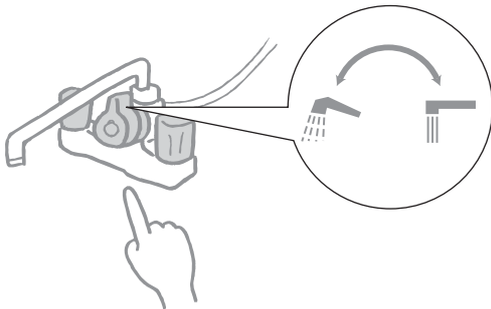
- 物をぶら下げたり、引っ張ったりしないでください。  
無理な力を加えると本体フック部が外れたり、破損することがあります。
- 本体フック部を引っ掛けたままフロフタを取らないでください。  
破損することがあります。
- 本体フック部が、外れたり、破損した状態で使用しないでください。  
引っ掛けたりしてケガをするおそれがあります。
- 本体フック部を折りたたむときは、指をはさまないようにご注意ください。

# 水栓を使う①

## ご使用にあたってのお願い

### ハンドル操作はよく確かめて

水栓の切替ハンドルを操作するときは、シャワーとカランの位置をよく見て、操作してください。



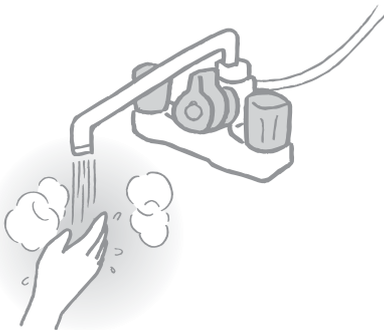
### ゆっくりとハンドル操作して

切替ハンドルを急激に動かすと配管を傷める原因になります。ゆっくりと操作してください。



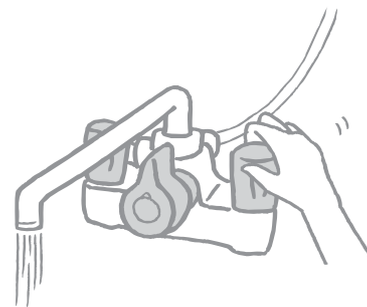
### 湯温の確認も忘れずに

熱いお湯がシャワーから出るのを防ぐために、水栓からお湯を出すときは、手で軽く温度の確認をお願いします。



### 熱いお湯には気をつけて

熱いお湯を出したあとは、水栓の中に残っているお湯を冷ますために、しばらく水を出してください。



## 専用説明書の確認

水栓は専用の取扱説明書をご用意していますので、あわせてご覧ください。



デッキ型  
2ハンドル  
シャワー  
水栓



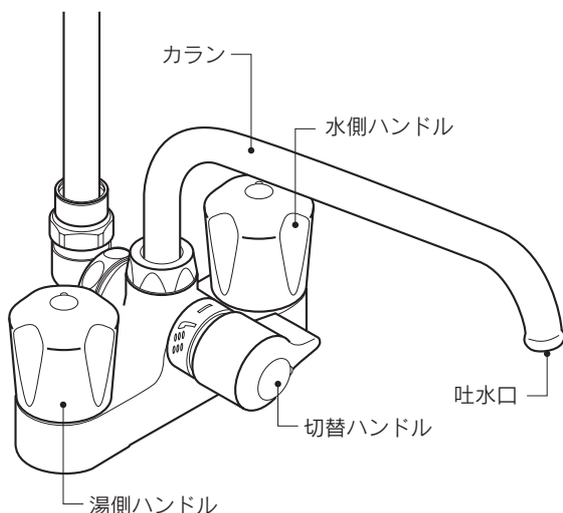
デッキ型  
サーモ  
シャワー  
水栓

水栓はこの他のタイプが使用される場合があります。

# 水栓を使う②

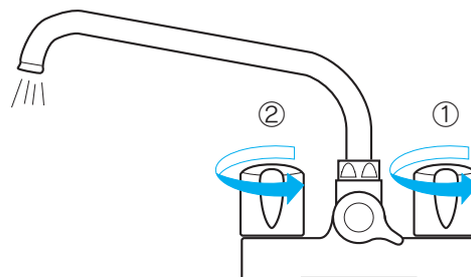
## デッキ型2ハンドルシャワー水栓

### 各部のなまえ



### 温度と吐水量の調節

- まず、水側ハンドルを開き、その後湯側ハンドルを開いて温度と吐水量を調節してください。



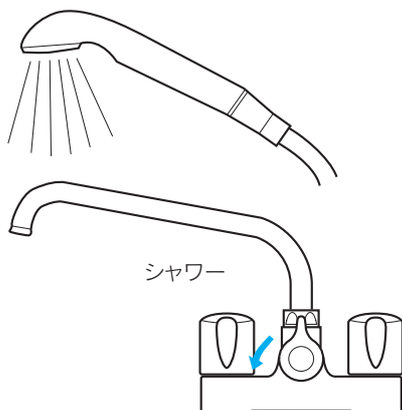
#### お願い

- 湯側から開かないでください。

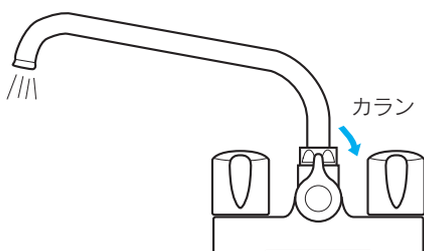
いきなり熱湯が出てケガ・ヤケドをするおそれがあります。ただし、給湯機が瞬間型の場合は、湯側ハンドルを全開状態まで開き、次に水側ハンドルで温度と吐水量を調節してください。

### 吐水・シャワーの切替

- シャワー  
切替ハンドルを左にまわす  
水が出ます。また、左いっぱいまでまわすと流量が最大になります。

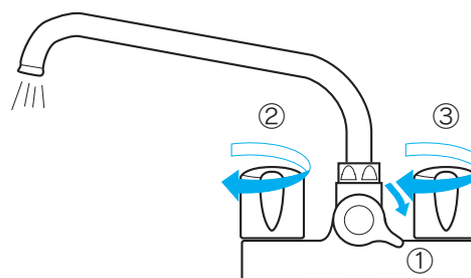


- カラン  
切替ハンドルを右にまわす  
水が出ます。また、右いっぱいまでまわすと流量が最大になります。



### 使用後の止水

- 使用後は必ず切替ハンドルをカラン側にまわし、湯側→水側の順でハンドルを閉じてください。



#### お願い

- 湯側ハンドルを必ず先に閉じてください。  
水側ハンドルを先に閉じると熱湯が出てケガ・ヤケドをするおそれがあります。
- 切替ハンドルは必ずカラン側にまわしてください。  
切替ハンドルがシャワー側のままにしておくと、次に使用する時、いきなりシャワーをあびるおそれがあります。

# 水栓を使う③

## デッキ型2ハンドルシャワー水栓

### 凍結予防のしかた

- 水栓が凍結すると部品が破損し水漏れの原因になります。凍結が予想される地域で水栓を使うときは、水栓内の水が凍らないよう凍結予防の作業を行ってください。

凍結による破損は保証期間内でも有料修理になります。

#### 一般地用の場合

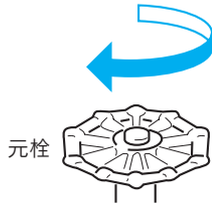
一般地用の水栓でも以下の処置によって凍結を予防できる場合があります。

- 水栓より少量の水を出してください。
- 配管部などに保温材を巻いてください。

#### 寒冷地用の場合

※詳しくは専用の取扱説明書をお読みください。

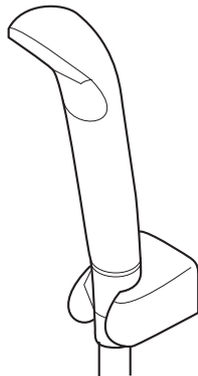
- ①家屋の元栓を閉めてください。



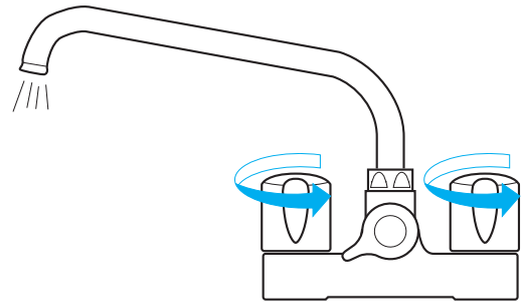
- ②切替ハンドルをシャワー側(左)にまわしてください。



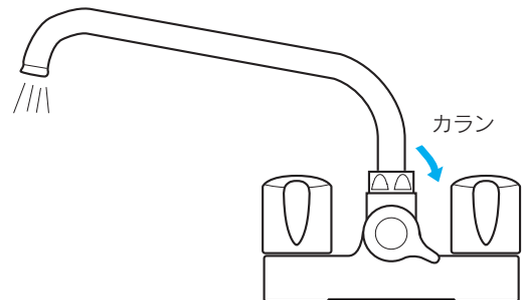
- ③シャワーヘッドをハンガーに掛けてください。



- ④湯側・水側ハンドルをそれぞれめいっぱいまわしてください。



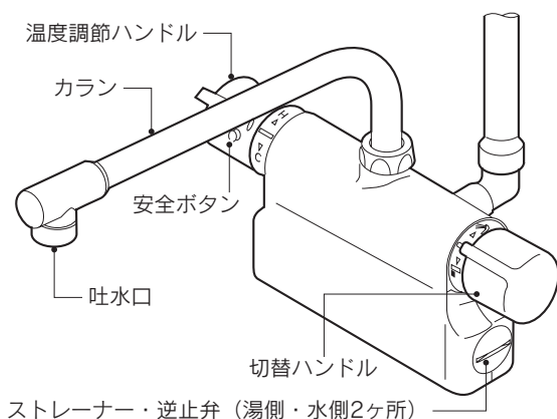
- ⑤切替ハンドルをカラン側(右)にまわしてください。



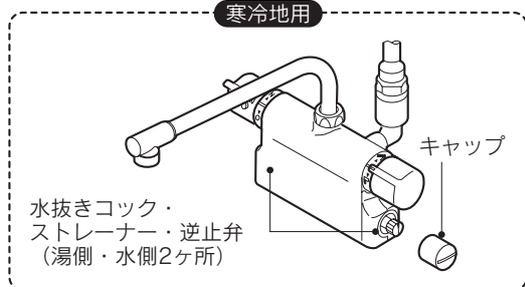
# 水栓を使う④

## デッキ型サーモシャワー水栓

### 各部のなまえ

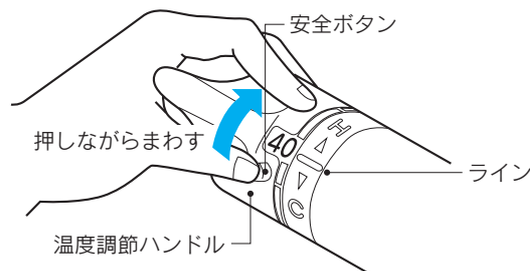


寒冷地用



### 温度の調節

- 温度調節ハンドルをまわし、お好みの温度をラインに合わせてください。目盛りは『40』を目安としてください。
- 40℃以上のお湯を出すには、安全ボタンを押しながらハンドルをまわしてください。

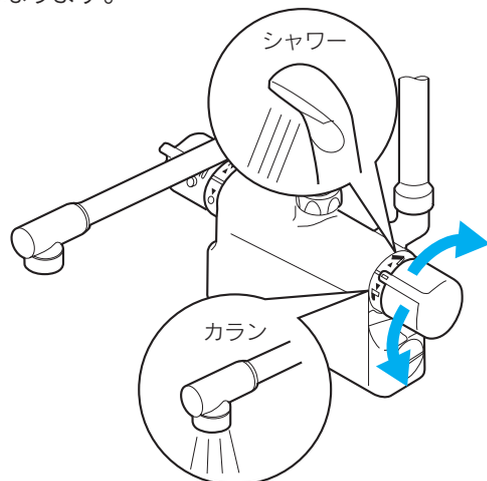


- 安全ボタンを押して高温のお湯を出した場合は、ハンドルを必ず目盛り『40』以下に戻しておいてください。

目盛りの『40』は吐水温度の目安です。

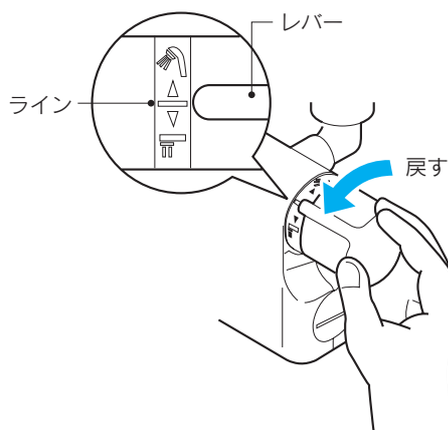
### 吐水・シャワーの切替

- シャワー  
切替ハンドルを上にもわす  
水が出ます。また、上いっぱいにもわすと流量が最大になります。
- カラン  
切替ハンドルを下にもわす  
水が出ます。また、下いっぱいにもわすと流量が最大になります。



### 水（湯）を止める

- 切替ハンドルのレバーを水栓本体のラインの位置まで戻すと水が止まります。



# 水栓を使う⑤

## デッキ型サーモシャワー水栓

### 凍結予防のしかた

- 水栓が凍結すると部品が破損し水漏れの原因になります。凍結が予想される地域で水栓を使うときは、水栓内の水が凍らないよう凍結予防の作業を行ってください。

凍結による破損は保証期間内でも有料修理になります。

#### 一般地用の場合

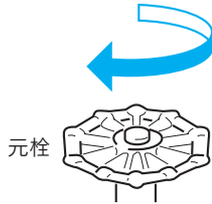
一般地用の水栓でも以下の処置によって凍結を予防できる場合があります。

- 水栓より少量の水を出してください。
- 配管部などに保温材を巻いてください。

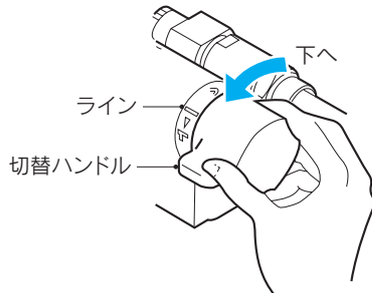
#### 寒冷地用の場合

※詳しくは専用の取扱説明書をお読みください。

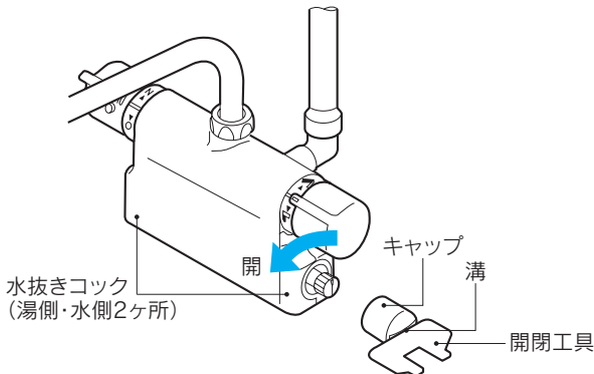
- ①家屋の元栓を閉めてください。



- ②切替ハンドルを下いっぱいにもわしてください。



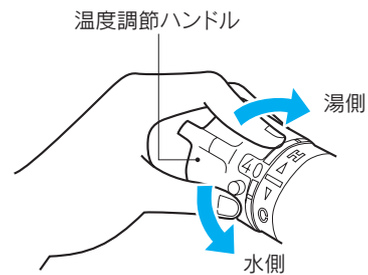
- ③開閉工具を溝に差し込んでキャップを外し、水抜きコック（2ヶ所）をすべて開けてください。



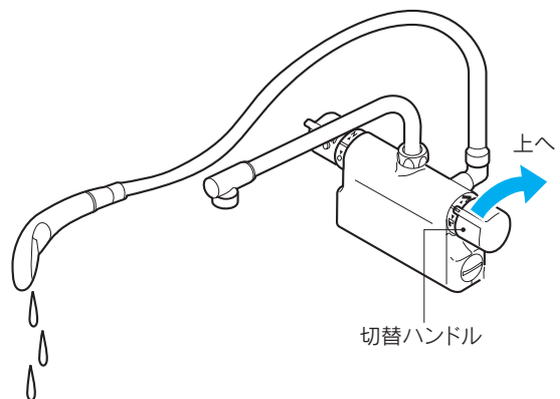
水抜きコックは出た状態が「開」です。



- ④温度調節ハンドルを湯側いっぱいにもわしカラン(水抜コック)から水が出なくなってから、さらにハンドルを水側いっぱいにもわしてください。



- ⑤カラン(水抜コック)から水が出なくなったら、切替ハンドルを上いっぱいにもわしてください。  
⑥シャワーヘッドを床近くに下げ、ホース内の水を抜き、さらにシャワーヘッドを振って中の水を抜いてから床に置いてください。

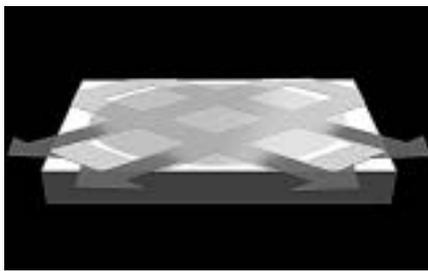


# 洗い場でお湯を使う

## 「3体験フロア」について

洗い場の床は排水効果の高いマイクロパターンを採用した「3体験フロア」となっています。

- 3体験フロアは微細な突起の凹凸パターンにより、水をスピーディーに薄い膜状に広げます。蒸発しにくい大きな水玉ができないので、乾燥時間を早めて翌朝にはきれいに乾いて水を残しません。



【3体験フロア】

なるほど！  
ポイント



- 床に汚れがたまると水をはじいて、ポツポツと水玉が出来るようになり、その部分は他の部分に比べて乾きが遅くなります。汚れをためないよう定期的にお手入れすることが、快適に3体験フロアをご使用いただくポイントです。

風呂いすや洗面器が床に置いてあると、その設置部分は排水の障害となって水が残り、他の部分に比べて乾きが遅くなります。

## 注意



バスルーム内は石けん液などですべりやすくなるので気を付ける。転んでケガをするおそれがあります。

## 洗い場での排水について

洗い場の排水口には、排水トラップ（水をためて臭気止めをする機構）がついています。

- この排水トラップは、洗い場の排水口と浴槽の排水口がつながっています。そのため洗い場からバケツなどで水を急激に流すと浴槽排水口の水位が上がりますので、静かに流してください。



## 注意



排水口にシンナーなどの溶剤を流さない。

排水部分が損傷して、水漏れの原因になることがあります。

### お願い

- 排水口のヘアーキャッチャーを取り外した状態で使用しないでください。毛髪やごみなどの詰まりの原因となります。

### 割り込み

## Q & A

Q. お掃除で洗い場の排水口に洗面器で水を流すと、水が入っていない浴槽の排水口から水が出てきます。どこかの部品が壊れたのでしょうか。

A. 洗い場と浴槽の排水口がつながっているために起きる現象です。故障ではありません。急激に水を流すと、浴槽側に水が出る場合がありますので、洗い場の排水口には静かに水を流してください。

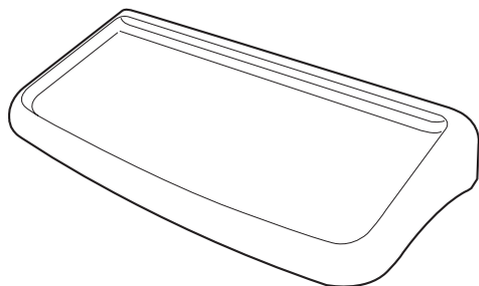


Q. 旅行から帰ってきたら、バスルームから変なにおいがしました。異常でしょうか。

A. 長期間留守にした場合、排水トラップにためている水：封水が蒸発し、排水管の臭気のがぼり、バスルームに悪臭が発生する場合があります。この場合は、洗い場と浴槽の排水口に洗面器1杯の水をそれぞれ静かに流し、排水トラップの封水をためて排水管の臭気を抑えてください。

# 器具類を使う

## 収納棚



### お願い

- 棚にぶら下がったり、強く引っばらないでください。  
破損したり、転倒などで、ケガをするおそれがあります。
- クレンジングオイルなどの洗顔料や整髪料を棚に置く場合、液だれがないよう、ふきとって置いてください。  
液に含まれる成分が棚を傷めるおそれがあります。
- さびやすいものを棚に放置しないでください。  
もらいさびにより、さびがとれなくなるおそれがあります。

## 照明



### 警告



- 照明器具にタオルなどを掛けない。  
過熱して、火災の原因になるおそれがあります。
- 照明器具のカバー（グローブ）を外して使用しない。  
感電したり、電球が割れてケガをするおそれがあります。

### お願い

- 器具の改造や部品の交換は行わないでください。  
落下、感電、火災などの原因となります。
- 電球や蛍光灯を外したまま、使用しないでください。  
感電、火災などの原因となります。
- 点灯中及び消灯後しばらくは高温になっていますので、照明には手を触れないでください。  
ヤケドの原因となります。
- 照明には直接水やお湯をかけないでください。  
故障の原因となります。

## 鏡

### お願い

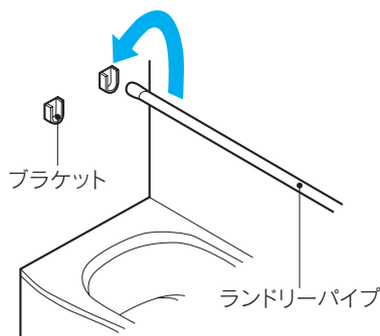
- 鏡に物をぶつかけたり、たたいたりしないでください。  
割れるおそれがあります。

## タオル掛け

### お願い

- タオル掛けにつかまり立ち上がったり、小さなお子さまがぶら下がらないようにしてください。  
破損したり、転倒などでケガをするおそれがあります。

## ランドリーパイプ



### お願い

- ランドリーパイプに小さなお子さまがぶら下がらないようにしてください。  
破損したり、転倒などでケガをするおそれがあります。
- ランドリーパイプに10kg以上のものを掛けないでください。  
パイプが外れるおそれがあります。

# ドアを開閉する①

ご使用にあたってのお願い



## 注意



ドアに勢い良く水をかけない。  
水漏れのおそれがあります。

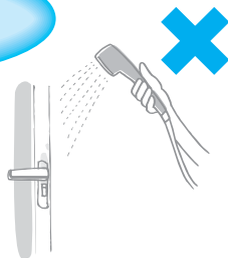
ドアの開閉は  
やさしくしっかりと

ドアは無理な力を加えずやさしくしっかりと開閉してください。手や足をはさまれてケガをしたり、バスルーム外に水やお湯が出るおそれがあります。



ドアのロックに  
シャワーをかけないで

ドアのロックにシャワーをかけないでください。ロックの故障原因になるおそれがあります。



ハンドル(引手)に  
体重をかけないで

ドアのハンドルや引手に体重をかけたり、お子さまがぶら下がったりしないようにしてください。ドアが外れケガをするおそれがあります。



ドアにずっと  
寄りかからないで

ドアにずっと寄りかからないでください。ドアの面材(樹脂の部分)が変形したり、割れてケガをするおそれがあります。

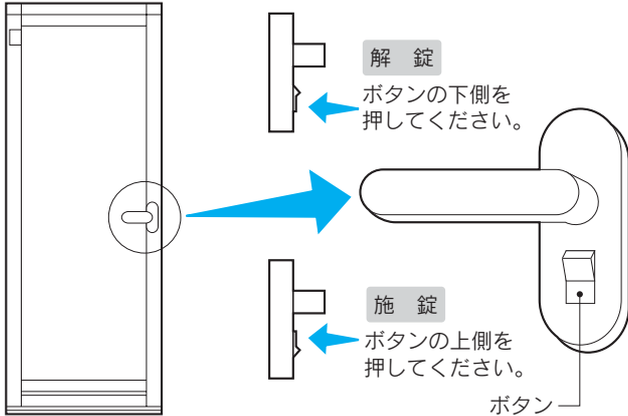


# ドアを開閉する②

## 框戸(バリアフリー段差)

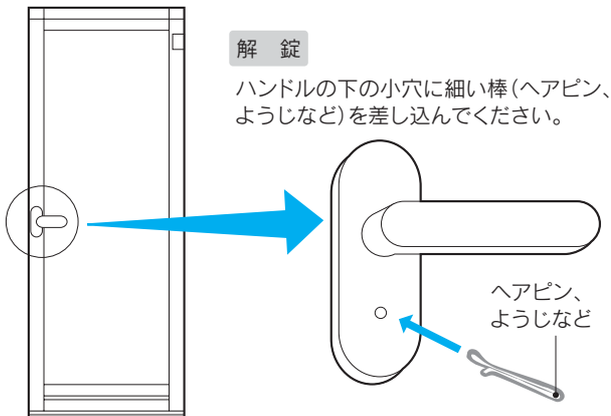
### ロック(施錠)する

- バスルームからの施錠と解錠



ボタンの上側を押したままドアを閉めると、鍵がかかってしまいます。バスルームから出るときには気をつけてください。

- 脱衣室側からの解錠(非常救出時)

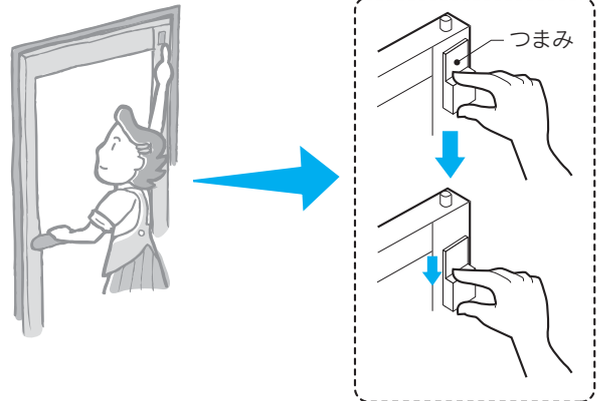


### ドアを取り外す

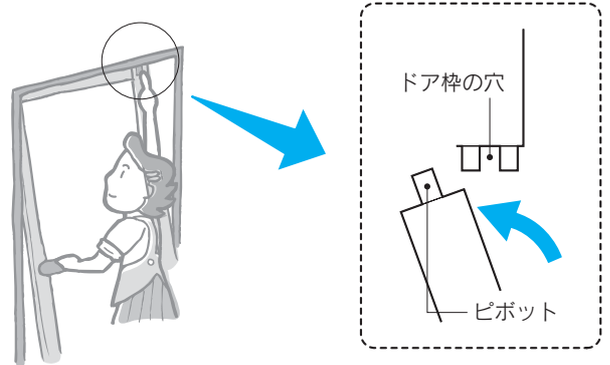
非常時は脱衣室側よりドアを取り外すことができます。

#### 取り外し方

- ①ロックを解錠します。
- ②ドアロックのレバーハンドルを持ちながらドア吊り元上部のつまみをゆっくり下げてください。



- ③つまみを下げたままドア上部をバスルーム内側に少し倒し、ドアのピボットをドア枠の穴から取り外してください。



#### 取り付け方

取り付けは逆の手順で行ってください。

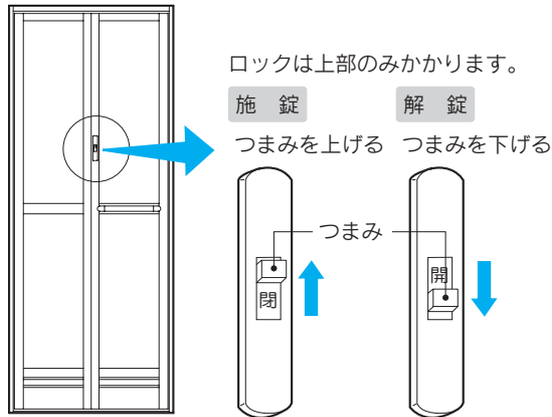
非常時以外はつまみに触らないでください。

# ドアを開閉する③

## 折戸(バリアフリー段差)

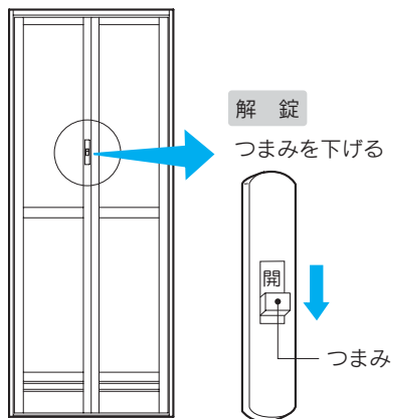
### ロック(施錠)する ※ロック付きの場合

- バスルームからの施錠と解錠



必ずドアを閉めた状態でつまみを操作してください。

- 脱衣室からの解錠(非常救出時)

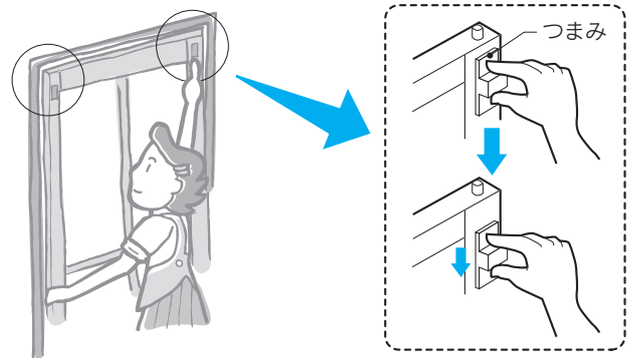


### ドアを取り外す

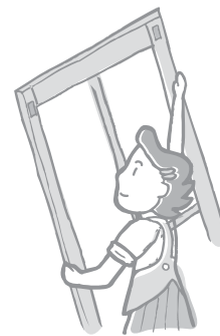
非常時は脱衣室側よりドアを取り外すことができます。

#### 取り外し方

- ①ロック付きの場合、解錠します。
- ②○で囲んだ部分のつまみ（2ヶ所）を下げながらドア上部をバスルーム側に倒してください。その際ドア上部は片方ずつ外してください。



- ③両手でしっかりとドアを持ち、脱衣室側に取り外してください。



#### 取り付け方

取り付けは逆の手順で行ってください。

非常時以外はつまみに触らないでください。

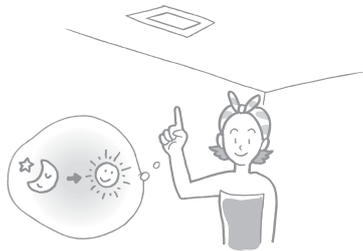
# 換気する

## 換気の心がけ

バスルームを蒸気のコモったままにしておくと、悪臭やかびなどの発生原因になります。また、バスルームの傷みが早くなることもありますので、換気、乾燥を心がけましょう。

### 換気は3時間以上

- 不十分な換気はかびの原因になります。
- 入浴後、換気扇を3時間以上運転してください。



### 入浴中の換気は避けて

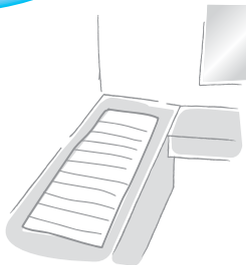
- 換気扇内で発生した結露水が落ちてきたり、ドアのガタリから脱衣室の空気が流れ込み寒く感じる場合がありますので、入浴中の換気は避けてください。



24時間換気を行っている場合は、入浴後に必ずスイッチを入れて24時間換気を続けてください。

### フロフタはこまめに置いて

- 浴槽にお湯がある時は必ずフロフタをして換気してください。入浴中以外はこまめにフロフタを使用しましょう。



### 入浴後は水をかけて

- 最後に入浴した人が壁や床に冷水のシャワーをかけておくと、こもっていた蒸気が冷えて、換気効率が上がります。



床面、天井および浴槽の表面に付いた水滴は、換気扇を回しても、湿度の高い雨の日や寒い冬の日等には取れないことがありますのでご了承ください。特に床の凹凸パターン等に一部水滴が残りますのでご了承ください。

## 専用説明書の確認

換気扇、換気乾燥機は専用の取扱説明書をご用意しています。使い方などはそれぞれの取扱説明書をご覧ください。



24時間換気機能付換気乾燥機の場合



フラットパネルタイプ換気扇の場合

換気扇、換気乾燥機はこの他のタイプが使用される場合があります。

### 割り込み

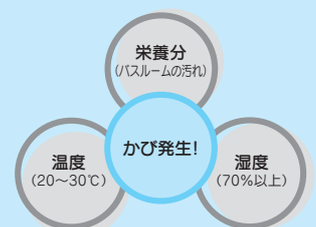
## Q & A

Q. 換気していればかびは発生しませんか。

A. かびは温度、水分、栄養源の3点が揃うと繁殖するので、換気だけでかびの発生を抑えることはできません。かびの栄養源になるバスルームの汚れを取り除いてから、湿気を防ぐための換気をすることが、かびの発生を抑えるポイントになります。

かびが生えない清潔なバスルームを保つには、こまめなお手入れと十分な換気を心がけましょう。

【かびが発生する3大要素】



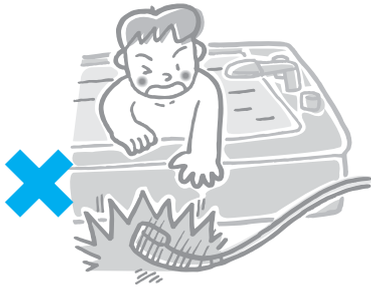
# 長く使っていただくために

## 床・浴槽

### お願い

- 硬いものでこすったり、重くて硬いものを落とさないでください。

傷がつき破損するおそれがあります。



- ヘアピンやカミソリの刃などを置いたままにしないでください。  
もらいさびがつくおそれがあります。
- 浴槽に熱湯(80℃以上)を入れないでください。  
表面が変色したり傷む原因になります。

## 壁・天井・ドア

### お願い

- 硬いものでこすったり、たたいたりしないでください。

傷がつき破損するおそれがあります。



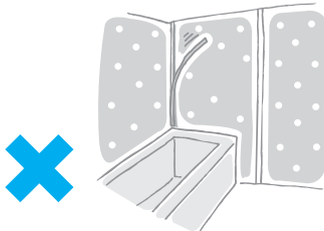
- 壁、天井への穴あけ、釘打ちなどは絶対にしないでください。
- 壁面(ラミアの場合)に吸盤付の石けん受けなどを取り付けしないでください。  
吸盤が壁面を変色させることがあります。吸盤が直接壁面に触れないように注意してください。

## 目地・コーキング

### お願い

- 床、壁、天井などの継目部分にある目地やコーキングを傷つけたり、切ったり、取り外したりしないでください。

水漏れのおそれがあります。



- 入浴後、目地やコーキングにかびなどが生えないよう換気してください。  
お手入れで取れないかびがついた場合は、目地の交換またはコーキングの打ち直しが必要になります。

## その他

### お願い

- バスルーム内でタバコを吸ったり、その他の火気(コンロ、ストーブなど)を使用しないでください。

火災、コゲなどの原因になります。

- 毛染液、染料を使ったあとは軽くふき取り、すぐに洗い流してください。  
しみ込んで取れなくなるおそれがあります。
- シャンプーなどの洗浄剤、入浴剤は部材に残らないよう洗い流したり、ふき取ってください。  
液に含まれる成分が部材を傷めるおそれがあります。
- お手入れの目的以外で、指定していない部品を取り外したり、ねじなどを緩めて、分解しないでください。  
元の状態に戻せない場合は、本来の機能・強度に戻らず、故障の原因になります。

# お手入れのキホン

この章ではバスルームの「お手入れのキホン」を紹介しています。  
バスルームは部材の汚れや種類によってお手入れ方法が違います。  
それぞれにあったお手入れを怠ると、傷や汚れの原因となります。

「キホン」に応じた適切なお手入れを行ってください。

## キホン1

部分ごとの汚れを  
知りましょう。



お手入れを始める前に  
お読みください

## キホン2

洗剤と道具は  
正しく使いましょう。



## キホン3

お手入れの計画を  
立てて実践しましょう。



# お手入れのキホン①

## キホン1 部分ごとの汚れを知りましょう。



### 天井

- おもな汚れ  
ほこり、かび

#### 気をつけること

お手入れをしたときの天井に付いた洗剤を洗い流すためのシャワーは、換気扇などの機器にかからないようにしてください。

### 壁

- 材質  
樹脂被膜鋼板
- おもな汚れ  
かび、飛び散ったシャンプー

#### 気をつけること

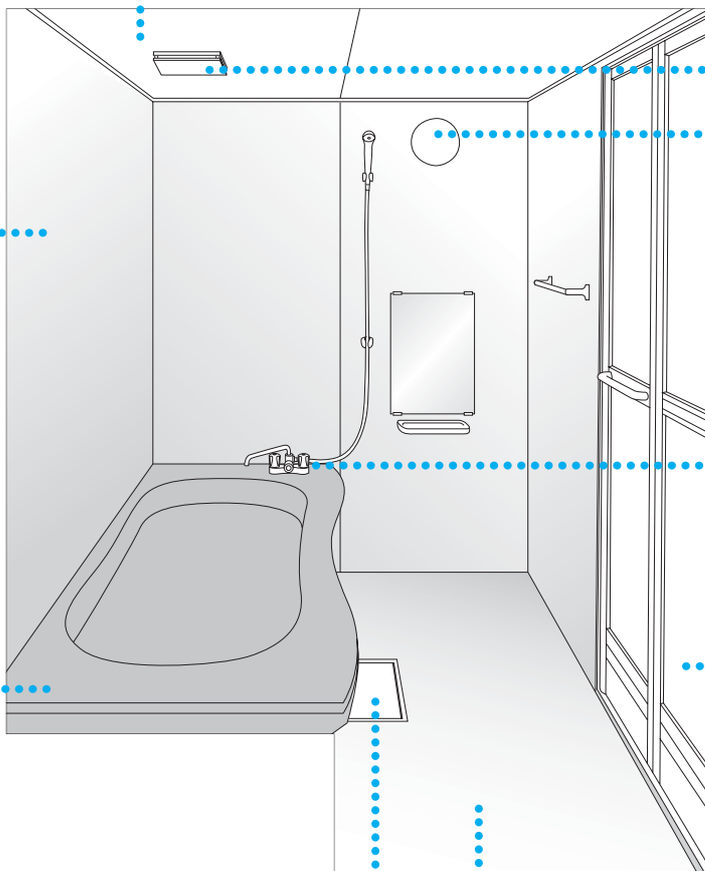
飛び散ったシャンプーなどの洗剤を放っておくとかびの原因になります。

### 浴槽

- 材質  
FRP
- おもな汚れ  
湯あか、もらいさび

#### 気をつけること

硬いスポンジやブラシ、クレンザー(みがき粉)などを使うと傷が付きます。また、ヘアピンなどを置きっぱなしにすると、もらいさびが付いてしまいます。



### 排水まわり

- 材質  
排水トラップ: ABS  
排水フタ: FRP (強化プラスチック)
- おもな汚れ  
髪の毛などのごみ、ぬめり

#### 気をつけること

髪の毛が排水トラップにたまったままにしておくと排水しにくくなります。

### 換気扇類

- おもな汚れ  
グリルに付くかび、フィルターのごみ

**気をつけること** グリルを外して洗うときは電源(スイッチ)を切ってください。

### 照明

- 材質  
ポリカーボネート
- おもな汚れ  
グローブに付くかび

**気をつけること** グローブを外して洗うときは明かりを消してください。

### 水栓

- おもな汚れ  
水栓本体：水滴のあと・ストレーナーの目詰まり  
ホース：かび

**気をつけること** 水滴のあとはそのままにしておくと頑固な汚れになって落としにくくなります。

### ドア

- おもな汚れ  
かび、飛び散ったシャンプーなどの洗剤

**気をつけること** 飛び散ったシャンプーなどの洗剤を放っておくとかび、ぬめりの原因になります。パッキンにかびが生えると落ちにくくなります。

### 床(洗い場)

- 材質：FRP(強化プラスチック)
- おもな汚れ  
湯あか、石けんかす  
シャンプーなどの洗剤

**気をつけること** 汚れがたまったままにしておくと床の水はけが悪くなります。

### 器具類

- おもな汚れ  
水滴のあと、かび

**気をつけること** 器具を壁に取り付けた部分にたまる水分やほこりを放っておくと頑固な汚れの原因になります。

### 鏡

- おもな汚れ  
飛び散ったシャンプー、水滴のあと

**気をつけること** 飛び散ったシャンプーなどの洗剤を放っておくと水あかの原因になります。くもり止め加工鏡においては汚れがたまると、くもり止め効果が落ちる原因になります。

### 目地・コーキング部

- おもな汚れ  
かび、水あか

**気をつけること** 石けんかすなどの汚れを放っておくと、かびが生える原因になります。また、お手入れで取れないかびがついた場合は、目地の交換またはコーキングの打ち直しが必要になります。

### 収納棚

- おもな汚れ  
水あか、シャンプーなど洗剤や化粧品の液だれ

**気をつけること** シャンプーなどの洗剤の液だれを放っておくとかび、ぬめりの原因になります。クレンジングオイルや整髪料の液だれを放っておくと棚を傷めるおそれがあります。

# お手入れのキホン②

## キホン2 洗剤と道具は正しく使いましょう

### 洗剤

洗剤はおもに界面活性剤のはたらきで汚れを化学的に分解し落とします。クレンザーなどのみがき粉は化学的な分解で落ちない汚れを落とすために使用します。汚れの種類にあわせて使いわけてください。

#### ●浴室用中性洗剤



皮脂や石けんかすの付きやすいところ(浴槽、床、壁など)のお掃除に使用します。中性と表示されていても、部材をいためる成分が含まれているので、使ったあとは洗剤をしっかり洗い流してください。

洗剤は、おふろのルック(ライオン)、バスマジックリン(花王)、バスピカアロマ泡スプレー(ツムラ)がおすすめです。

#### ●台所用中性洗剤



機器のリモコンパネルなど、石けんかすが付きにくい樹脂製品のお掃除に使用します。浴室用中性洗剤より成分が部材にやさしいのでいろいろ活用してください。

#### ●クリームクレンザー



くもり止め加工のない鏡に汚れが変質してこびり付いてしまい、洗剤では落ちなくなってしまった汚れを落とすために使用します。

くもり止め加工鏡や他の部材には使用しないでください。

#### 使ってはいけない洗剤類

##### ●かび取り剤(漂白剤)



塩素系のかび取り剤は、かびを分解するための成分が強力で、正しい使い方をしないと部材を傷めてしまいます。

とくにパッキン、目地、コーキング材などバスルームの防水に重要な役割を果たしている樹脂部分は、すぐに傷んでしまいますので、かび取り剤は使用しないでください。

- みがき粉などの粒子の粗い洗剤
- シンナー
- 酸性・アルカリ性の洗剤
- ベンジン
- 塩素系洗浄剤・漂白剤

## 注意



固形または粉末の塩素系洗浄剤・漂白剤は、使ったり近づけたりしない。

金属やゴムが腐食・劣化して水漏れの原因になります。

#### お願い

#### 洗剤の扱いは慎重に…

洗剤は使い方を間違えると部材を傷めたり、人の体に有毒なものになってしまいます。気をつけて使いましょう。



使う前には必ず容器の説明書を読んでください。



洗剤は混ぜて使わないでください。



使ったあとは、洗剤の成分が残らないようにしてください。



使うときはゴム手袋をしてください。

## お掃除道具

バスルームの素材にあわないお掃除道具を使うと、表面に傷がついたり、故障の原因になります。部位ごとに適した道具を揃えてください。

### ●柔らかいスポンジ



いちばんよく使います。浴槽のような大きな部品をお掃除するには、手に余るくらいの大きなものが便利です。台所で使う、裏面にナイロンたわしのようなスポンジがあるものは使わないでください。

### ●柄のついたスポンジ



天井などの手の届かないところのお手入れに使います。

### ●割りばし



ドアの下枠にたまった汚れをかき出したり、とり除くために使います。

### ●ゴム手袋



手を保護するために使います。洗剤を使うときは必ず用意してください。

### ●歯ブラシ



水栓のストレーナーなど小さな部品を掃除するときに使います。使い古して捨てる直前の、毛先がはみ出しているものが最適です。

### ●柔らかい布 (古タオル)



水栓本体を磨いたり、照明のカバー(グローブ)や、機器のリモコンパネルを拭いたりするときに使います。

### 使ってはいけないお掃除道具

頑固な汚れは、たわしのような硬い毛先のブラシ類でゴシゴシこすってしまいがちですが、部材の表面を傷つけてしまうので、使わないでください。また、洗剤を使わず水だけで汚れを落とす高機能スポンジ(メラミンフォーム製スポンジ)は、長く使うと光沢がなくなってしまうので、使わないようにしてください。

#### ●ナイロン・スチールたわし



#### ●たわし



#### ●毛先の硬いブラシ



#### ●高機能スポンジ (メラミンフォーム製スポンジ)



# お手入れのキホン③

## キホン3 お手入れの計画を立てて実践しましょう

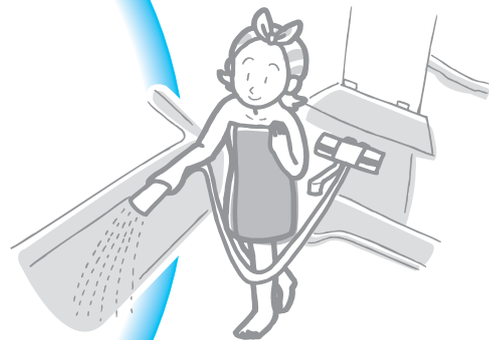
お掃除の秘訣は早め早めの対処から。毎日のお手入れから毎年のお掃除まで、お手入れ計画を簡単に決めて、キレイなバスルームが保てるようお手入れを行ってください。

毎日

毎日のお手入れは洗剤なしで。

- 壁、洗い場床、ドアなどバスルーム全体の表面  
シャワーで石けんかすや皮脂などの汚れ、シャンプーなどの洗剤を洗い流す。
- 浴槽の表面や浴槽周囲の目地(コーキング)  
柔らかいスポンジで軽くこすって皮脂などの汚れを洗い流す。
- カウンターや収納棚の表面  
シャンプーなど小物の液だれ・水気をふき取る。
- 排水口のヘアークャッチャー  
髪の毛、ごみを取り除く。

冷水のシャワーは室温も低くなって、かびの発生を抑えることができるので、ぜひ実施しましょう。



お手入れ

さらに、床、浴槽の上平面部、カウンター、水栓などの水気をふき取っておけば、完ペキです。

週に2回程度

- 洗い場床の表面  
浴室用中性洗剤を床全体に吹きかけ、床の表面全体を洗う。

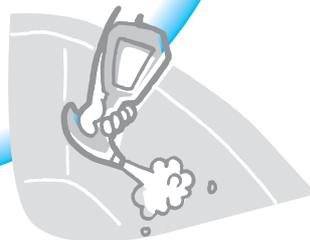
週に1度

週に1度は洗剤を使ってきちんとお掃除。

- 壁、浴槽、浴槽エプロン、ドアなどバスルーム全体の表面  
柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を適量とり、石けんかすや皮脂などの汚れを洗い流す。
- 水栓、ドアのパッキン  
柔らかい布(タオル)に浴室用中性洗剤を薄めて適量とり、汚れをふき取る。

半月に1度

- 鏡の表面  
柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を適量とり、汚れを洗い流す。



月に1度

月に1度は細かいところまで念入りに。

●天井の表面

柄の長いスポンジに浴室用中性洗剤を適量とり、汚れを洗い流す。

●浴槽下

浴槽エプロンを外し、ホースなどで放水して汚れを洗い流す。

●フロフタの表面

柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を適量とり、汚れを洗い落とす。

●タオル掛け、握りバーなどの器具類

柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を適量とり、バーを握るようにして洗う。



半年に1度

●壁付照明のグローブ

柔らかい布(タオル)に浴室用中性洗剤を薄めて適量とり、汚れをふき取る。

汚れてきたら

汚れが目立ってきたら、きっちりと。

●くもり止め加工のない鏡

柔らかいスポンジにクリームクレンザーを適量とり、汚れを洗い流す。

●調光システムなどのリモコン表面

柔らかい布(タオル)に台所用中性洗剤を薄めて適量とり、汚れをふき取る。

●洗い場床の目地

目地に汚れがたまってきたら、歯ブラシを使って汚れを落とす。

1年に1度

いつの間にか汚れている部分も忘れずに。

●換気扇類のグリル

台所用中性洗剤を溶かしたぬるま湯でザブ洗い。

●シャワーヘッドの散水板

ドライバーで外して、歯ブラシでごみや水あかをとり除く。



# 浴槽まわりのお手入れ①

## 浴槽・浴槽エプロン

### 毎日

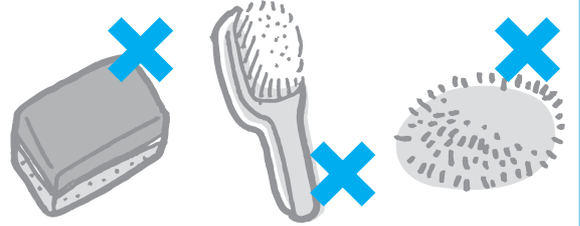
- 大きめのスポンジで浴槽の中全体を軽くこすってください。お湯を抜いたあと、すぐに洗うと汚れを落としやすく毎日洗うのであれば、洗剤なしでもきれいになります。特に水面(喫水線)の部分は汚れやすいので、この部分だけでも洗いましょう。

### 週に1度

- 浴室用中性洗剤を使って、浴槽の中全体や浴槽の上平面部、浴槽エプロンなどを大きめのスポンジで洗ってください。しつこい汚れは1~2分おいてからこすると汚れが落ちやすくなります。

### お願い

- 硬いスポンジ、高機能スポンジ、ブラシ、たわしなどは使用しないでください。浴槽に傷がつきます。



- 洗剤を使用したあとはじゅうぶんに洗い流してください。洗剤分が残るとシミや変色の原因となります。
- 浴槽の中に洗剤を入れてフロフタや風呂イス、衣類のつけ置きをしないでください。シミや変色の原因となります。

### アドバイス



浴槽は大きいほど気持ちよく入浴できますが、そのぶんお掃除も面倒になりがち…。でもちょっとしたコツでラクにお掃除ができて、きれいな浴槽を保つことができます。

#### ●コツ1

浴槽掃除のスポンジは大きめを選びましょう。

手に余るくらい大きなものを使うと、手を動かす範囲が小さくなって、ラクになります。

#### ●コツ2

お手入れのあとはタオルなど雑巾で水気をふき取るのがいちばんですが、スポンジをぎゅっと絞って、雑巾代わりにからぶきするだけでもずいぶん水気が取れます。

#### ●コツ3

大きな浴槽の水気をふき取るのが面倒でしたら、浴槽の上平面部だけでもふき取っておきましょう。

水あかなどの頑固な汚れが付きにくくなります。



# 浴槽まわりのお手入れ②

## 浴槽目地(コーキング)

毎日

- 浴槽のお掃除のついでに、浴槽を洗うスポンジで湯あかななどを洗い流してください。



- 浴槽のお掃除のついでにサッと汚れを取りましょう。

### アドバイス

浴槽目地(コーキング材)はかびが付きやすいところです。浴槽平面部のからぶきのついでに、水気をふき取ってしまいましょう。

### お願い

- 浴槽目地(コーキング材)を歯ブラシなどでこすったりしないでください。へたったり、傷める原因となります。

## 追いだき配管・金具

- 追いだき配管

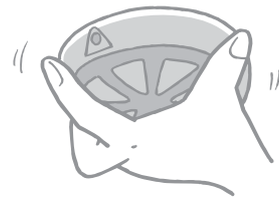
浴槽の水を循環させてわかしたり、保温する給湯機は長期間の使用で、風呂がまや配管内に湯あかななどの汚れが付いてきます。

その湯あかななどの汚れが浴槽の中に流れ出てくる場合は追いだき配管のお掃除をしてください。

- 追いだき金具(循環金具)

週に1度

追いだき金具(循環金具)のフィルターが目詰まりすると、沸きあがりや給湯に時間がかかるようになります。金具のフィルターは外せますので、定期的にお掃除をしてください。



追いだき配管や追いだき金具の詳しいお手入れ方法は、給湯機付属の取扱説明書をご覧ください。

## フロフタ

月に1度

- 柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を適量とって、表面を軽くこすって汚れを洗い流してください。マキフタの場合は継ぎ目の部分、2枚フタの場合はフタの縁取り部分が汚れやすく、かびが生えやすいので、歯ブラシなどを使って洗ってください。ときどき、陰干しをして完全に乾燥させましょう。

割り込み

Q&A

Q. 浴槽の水が青く見えます。汚れているのでしょうか？

A. 浴槽の水が青く見える原因は2つあります。ひとつは水と光によっておきる「演色」現象、もうひとつは給湯配管などの銅から銅イオンが溶け出して水そのものが青くなる現象です。

### 【水と光の演色】

水は本来無色透明ですが、太陽光の青系統のみを透過させて、他の色の光は吸収する性質を持っています。透過した青い光は、浴槽の底で反射して、水面に戻ってくるため水が青く見えるのです。ただし浴槽の色によっては青く見えない場合もあります。

### 【銅イオンの溶出】

給湯機内部や配管に使われている銅から溶け出した銅イオンが、石けんやあかに含まれる脂肪酸などと反応しておこる現象です。普通は銅管の内面が新しいときだけ発生し、使用しているうちになくなります。万一、浴槽などに付着して青くなったら、アンモニア水(10%水溶液)でこすり洗いをしてください。その後、お酢で中和させ、水でよく洗い流します。

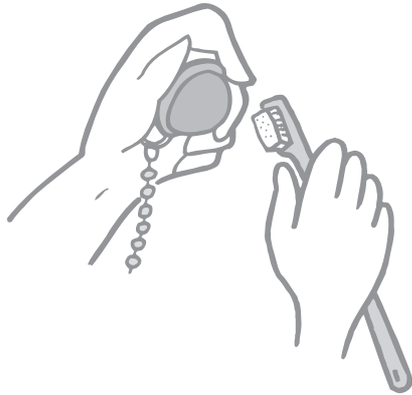
# 浴槽まわりのお手入れ③

## ゴム排水栓

### ●排水栓のお掃除

週に1度

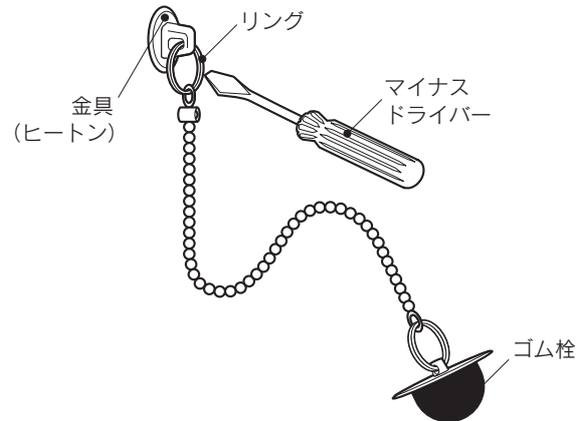
ゴム排水栓の裏側に汚れがたまるとお湯が漏れやすくなります。歯ブラシなどで汚れを落としてください。



### ●排水栓の交換

ゴム排水栓が古くなると交換が必要です。お買上げの販売店などに交換を依頼してください。

なお、お客様が交換される場合は、くさりのリングに⊖ドライバーを差し込み外してください。



## 注意



排水栓につないでいるくさりの浴槽取り付け部(ヒートン)を無理にまわさない。

取り付け部がゆるむと水漏れのおそれがあります。

# 排水まわりのお手入れ①

## 排水口

洗い場の排水口に髪の毛、水あかなどがたまると、不衛生になるばかりでなく、排水が悪くなって洗い場に水があふれたり、水漏れの原因にもなってしまいます。排水口まわりも洗い場とあわせてこまめなお掃除をお願いします。

### ●ヘアーキャッチャー

#### 毎日

排水フタを外して、ヘアーキャッチャーにたまった髪の毛などの、ごみを取り除いてください。

#### 週に1度

歯ブラシなどで網目についた汚れを洗ってください。

### ●排水フタ・排水口

#### 週に1度

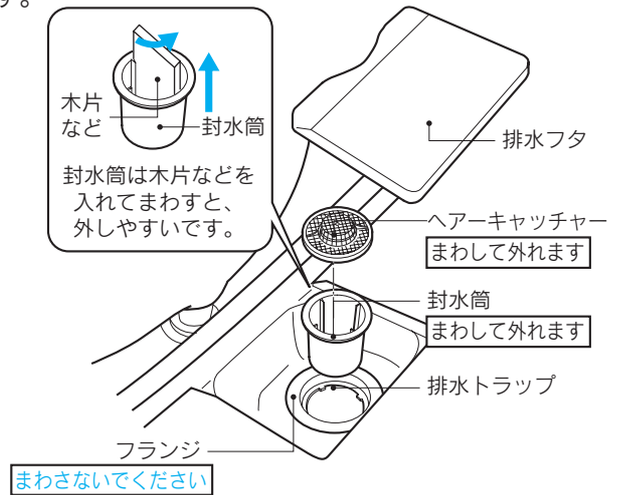
柔らかいスポンジで浴室用中性洗剤を使って、排水フタの表と裏、排水口全体を洗ってください。

### ●封水筒

#### 汚れが目立ったら

排水トラップの中にある封水筒の汚れが目立ってきたら、まわしながら外して浴室用中性洗剤を使って汚れを洗い流してください。

お掃除が終わったら、封水筒やヘアーキャッチャー、排水フタを正しく取り付けてください。その後、トラップ内に封水をためるために洗面器1杯くらいの水を流してください。



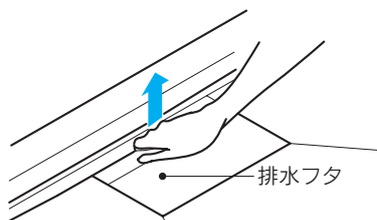
### お願い

- 洗剤を使用したあとは、じゅうぶんに洗い流してください。  
洗剤の原液が付いたままに放っておくと部材を傷めるおそれがあります。
- 排水トラップのフランジはまわさないでください。  
ゆるんでトラップが外れると水漏れの原因となります。
- 排水トラップのフランジ周囲を歯ブラシなどでこすらないでください。  
パッキンを傷めるおそれがあります。

## 排水フタの外し方

### 取り外し方

- 排水フタのへこみに手を掛け、上に持ち上げて外してください。



### 取り付け方

取り付けは外し方と逆の手順で行ってください。

# 排水まわりのお手入れ②

## 浴槽下

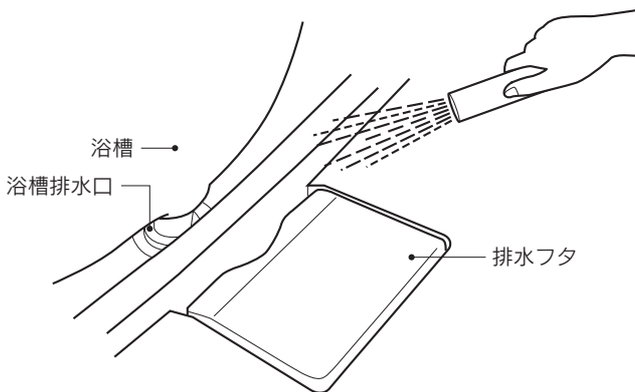
浴槽の下はふだん見える所ではありませんが、浴槽エプロンを外して定期的にお掃除をしてください。

### 月に1度

ホースなどで放水して、浴槽下のごみ、汚れなどを洗い流してください。その後、ヘアキャッチャー(浴槽側)にたまった髪の毛などのごみを取り除いてください。

### お願い

- 浴槽排水口の周囲を歯ブラシなどでこすらないでください。  
パッキンを傷めるおそれがあります。

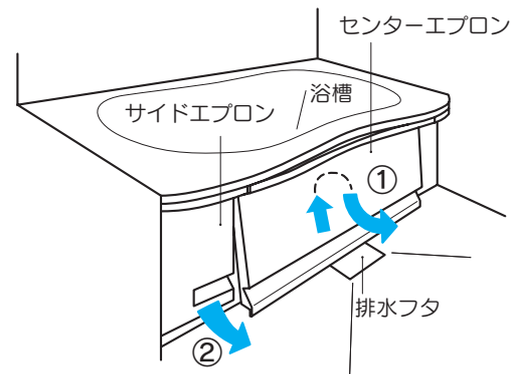


### 浴槽エプロンの外し方

#### ●Cバス

#### 取り外し方

- ①センターエプロンのへこみ部分に両手をかけ、上げながら手前に引き出してセンターエプロンを外してください。
- ②サイドエプロン下側(排水フタ寄りの側面)に手をかけ、手前に引いてサイドエプロンを外してください。



#### 取り付け方

取り付けは外し方と逆の手順で行ってください。

# 床・壁・天井のお手入れ

## 床

### 毎日

最後に入浴した人が床にシャワーをかけて洗い場の石けんかすや皮脂、シャンプーなどの洗剤を流してください。

### お願い

- シャンプーなどの洗剤は床に残らないよう必ず洗い流してください。  
液に含まれる成分が床を傷めるおそれがあります。

### 週に2回程度

浴室用中性洗剤を床全体に吹きかけた後、柔らかいスポンジで床の表面全体を洗ってください。

### 汚れてきたら

床の目地に汚れがたまってきたら、歯ブラシで汚れを落としてください。



### お願い

- 床周囲に施されているコーキング材は歯ブラシでこすらないようにしてください。  
コーキング材を傷めて、十分なシール効果を発揮できないおそれがあります。

## 壁

### 毎日

- 最後に入浴した人が壁にシャワーをかけて、身体を洗ったときに飛び散ったシャンプーなどの洗剤や皮脂を流してください。

### 週に1度

- 大きめのスポンジに浴室用中性洗剤を適量とり、壁全体を軽く円を描くように洗ってください。



## 天井

### 月に1度

- 手が届かない天井は、ついお手入れをおこたりがちです。柄の長いスポンジや、ペーパーモップに布をセットしたものに、浴室用の中性洗剤を付けて、軽くこすってください。その後は、シャワーで洗剤をよく洗い流してください。



### お願い

- 天井に付いた洗剤を洗い流すためのシャワーは、換気扇などの機器に水がかからないようにしてください。  
故障の原因となります。

### アドバイス

 壁や天井などの高いところを洗うときは、三角巾やマスクなどをしておけば、洗剤などを含んだ水滴が落ちてきてもガードできます。



# 水栓のお手入れ①

## 水栓本体のお手入れ

水栓のメッキ表面は水あかが付くと、とても目立ってしまいます。反対にピカピカになっていると、バスルーム全体が明るくきれいに見えます。最後に使った人が水気をふき取って、水あかが付かないよう予防しておきましょう。

### ●水栓の表面

#### 毎日

最後に使った人が飛び散ったシャンプーの泡などをシャワーで洗い流してください。さらに水気をふき取っておけば水あかが付くのを予防できます。

#### 週に1度

浴室用中性洗剤をぬるま湯で薄めて、柔らかい布で汚れをふき取りその後、乾いた布で仕上げてください。

### アドバイス



水栓の形は複雑だから、細かいところまできれいに汚れをふき取りにくいものです。ゴム手袋の上に軍手をはめて、雑巾代わりにすると細かいところの汚れもふき取ることができて便利です。

### お願い

- クレンザー(みがき粉)などの粒子の粗い洗剤やスチール、ナイロンタワシは、器具の表面を傷付けますので使用しないでください。
- 酸性洗剤、塩素系漂白剤、銲物性潤滑剤、シンナー、ベンジンなどは、器具の樹脂部分(ハンドル、シャワーヘッド、パッキンなど)を傷めますので使用しないでください。



### ●シャワーホース

#### 毎日

ホースに飛び散ったシャンプーや石けんかすを洗い流してください。

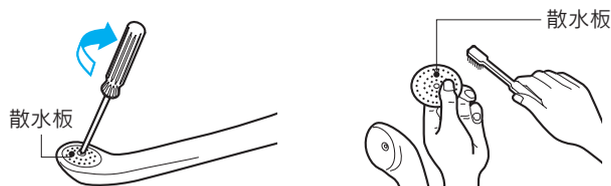
#### 週に1度

スポンジに浴室用中性洗剤を付けて、水あかや石けんかすなどを洗い流してください。

### ●シャワーヘッド

#### 週に1度

シャワーヘッドの網目(散水板)にごみや水あかがたまっているとシャワーの流量が落ちることがあります。ときどき散水板を外して歯ブラシなどでごみや水あかを取り除いてください。



- ①ねじがあるものは、ねじをゆるめて散水板を外します。またねじがないものは、散水板そのものをまわして外します。
- ②散水板につまったごみをブラシでこすって落とします。

### 定期点検について

- 年に1度は、配管の回りを見て水漏れがないか確認してください。部品の劣化、磨耗による漏水が発見できず、家財などを濡らすおそれがあります。

## 専用取扱説明書の確認

洗い場水栓は専用の取扱説明書をご用意していますので、あわせてご覧ください。



デッキ型  
2ハンドル  
シャワー  
水栓



デッキ型  
サーモ  
シャワー  
水栓

水栓はこの他のタイプが使用される場合があります。

# 水栓のお手入れ②

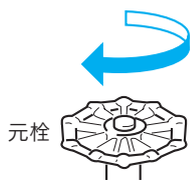
## デッキ型サーモシャワー水栓

### ストレーナー

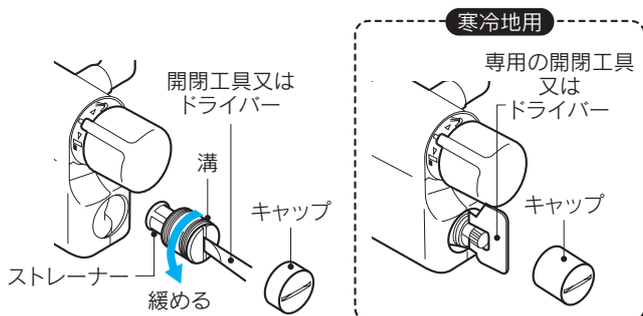
ストレーナーにごみ、水あかなどがつまっていると、吐水量が少なくなったり、給湯機の着火が悪くなって温度調節がしづらくなります。

不具合を感じたときはストレーナーのお掃除をお願いします。

- ①家屋の元栓または止水栓を閉めてください。



- ②開閉工具またはドライバーを溝に差し込み、キャップを外してください。  
③開閉工具を溝に差し込み、ストレーナーを緩めて取り出してください。寒冷地用の場合は専用の開閉工具またはドライバーを使用して緩めてください。



- ④ストレーナーにつまったごみや水あかなどを歯ブラシなどで取り除いてください。



- ⑤ストレーナーを取り付け、家屋の元栓または止水栓を開けてください。

ストレーナーは、湯側、水側の2カ所あります。

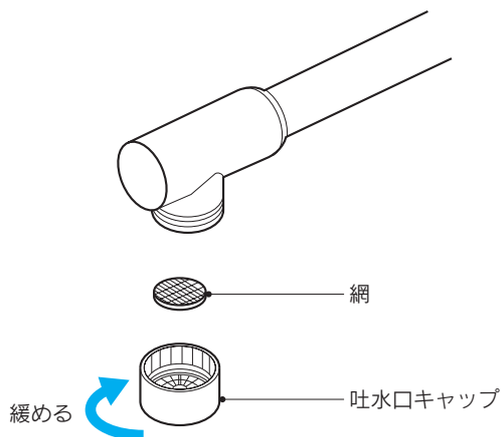
### お願い

- ストレーナーの掃除をするときは、いきなりストレーナーを緩めずに、家屋の元栓または止水栓を閉めてから行ってください。また、本体左側および湯側の取付部が熱くないことを確認してください。

湯水が噴き出して、ヤケドをするおそれがあります。

### 吐水口

吐水口の中に入っている網もときどき外して、ごみ、水あかなどの汚れを歯ブラシなどで取り除いてください。



# ドアのお手入れ①

## 各タイプ共通

- ドア(障子または框)

毎日

最後に入浴した人がドアにシャワーをかけて、身体を洗ったときに飛び散った石けんかすや皮脂を流してください。

週に1度

バスルーム側は柔らかい布またはスポンジに浴室用中性洗剤を付けて、ドアの面材に付いた汚れを洗い流してください。

脱衣室側は浴室用中性洗剤をつけた柔らかい布でほこりなどの汚れをふき取ってください。



- ドア枠

月に1度

ドアの下枠は髪の毛やほこりのようなごみがたまりやすい部分です。

割りばしにティッシュなどを巻き付けたものを利用して、ごみをかき出し取り除いてください。

- ドアパッキン

週に1度

ドアの障子またはドア枠についているパッキンは、洗い場の排水が脱衣室側へ流れないようにするための重要なパーツです。

浴室用中性洗剤を付けた柔らかい布で汚れをふき取ってください。

パッキンは柔らかい部品ですので、傷めないよう汚れをやさしくふき取ってください。



## 注意

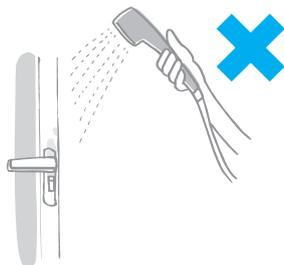


ドアに勢い良く水をかけない

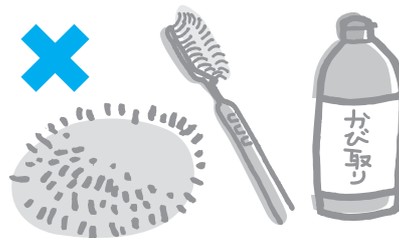
水漏れのおそれがあります。

### お願い

- ドアのロックにシャワーをかけないでください。  
ロックの故障原因になるおそれがあります。



- ドアパッキンのお手入れにタワシや歯ブラシ、かび取り剤などの洗剤は使用しないでください。  
表面を傷めるおそれがあります。

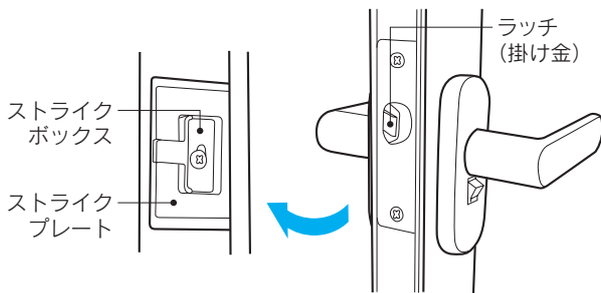


# ドアのお手入れ②

## 框戸

### 開閉具合の調整

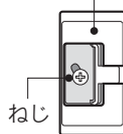
- ドアが完全に閉まらず自然に開いてしまったり、閉まりにくいときは、ドアのラッチ(掛け金)とドア枠のストライクボックス(掛け金を受けるへこみ)の位置を調整してください。



#### 調整の仕方

ストライクボックスのプレートは⊕ドライバーでねじをゆるめて、プレートの前後を調整します。

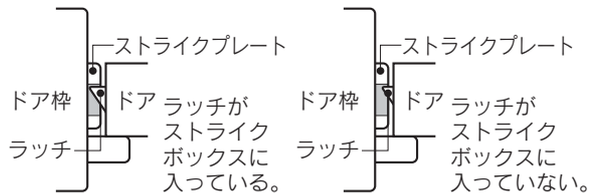
ストライクプレート



ゆるめ過ぎてプレートが外れないよう  
気をつけてください。

● 閉まりやすい

● 閉まりにくい



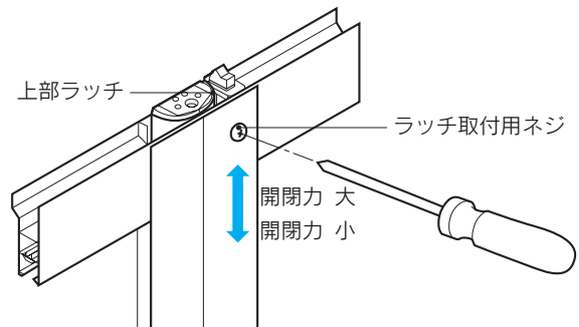
## 折戸

### 開閉具合の調整

- ドアが完全に閉まらず自然に開いてしまったり、開閉が重いときは、ドアのラッチ(掛け金)とドア枠のレールがうまくかかっていないことが原因です。ラッチのかかりしりを調整してください。

#### 調整の仕方

ラッチ取り付けネジをゆるめて調整してください。



お手入れ

# 照明のお手入れ

## 壁付照明

照明器具が汚れていると、バスルームも暗くなってしまいます。グローブは定期的にお掃除をして、明るいバスルームを保ちましょう。

ただし、照明器具は電気機器ですので、安全のために正しい手順を守ってお手入れを行ってください。



### 警告



照明器具や換気扇のお手入れは電源(スイッチ)を切ってから行う。感電やケガをするおそれがあります。

### お願い

- 浴槽の上平面部に乗って電球の交換をしないでください。  
部材が壊れるおそれがあります。
- 電球の交換をするときは、必ず安定した踏み台をお使いください。  
バランスをくずして転倒し、ケガをするおそれがあります。
- 電球の交換はぬれた手で行わないでください。  
漏電や感電の原因となります。
- 電球は必ず器具に表示してある種類、ワット(W)数の適合ランプをご使用ください。  
異なる種類、ワット(W)数のランプを使用しますと、過熱によりヤケドや器具が変形、変色したり火災の原因となります。  
また、防湿性能が失われ、漏電の原因となります。
- グローブのお掃除に洗剤は使用しないでください。  
変質、変色、変形のおそれがあります。

### ●グローブ

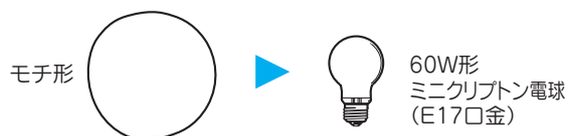
#### 半年に1度

電源(スイッチ)を切って、器具の温度が下がってからグローブをはずしてください。汚れはぬるま湯に浸した柔らかい布でふき取ってください。

グローブの水気を取り除いたあと、照明の台座に取り付けてください。

### ●電球の交換

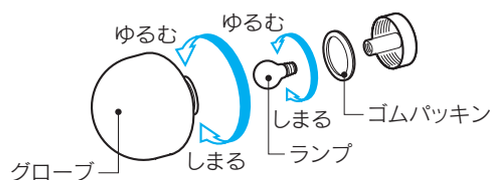
壁付照明はグローブの形状ごとに電球の種類が違います。



## グローブと電球の外し方

### 取り外し方

- ①電源スイッチを切ってください。(OFFにする)
- ②グローブを左に回して外してください。
- ③電球(60W以下)を取り替えてください。



### 取り付け方

取り付けは、取り外しと逆の手順で行ってください。その際、ゴムパッキンを忘れずに入れてください。

# 換気扇・器具類のお手入れ

## 専用取扱説明書の確認

以下の機器は専用の取扱説明書をご用意していますので、お手入れ方法はそれぞれの取扱説明書をご覧ください。



換気扇



換気乾燥機

給湯機やその他の機器についても、専用の取扱説明書がある場合は、よくお読みになって正しいお手入れをお願いします。

## 収納棚

収納棚はシャンプーやリンスなどの液だれがあつてすぐに汚れてしまいます。放っておくと、かび、ぬめりのもとになるばかりでなく、棚を傷める原因になりますので、小物は液だれ、水分などをふき取って収納してください。

### 毎日

ボトルの液だれや小物の水分などを、棚と小物の両方ともふき取ってください。

### 週に1度

収納している小物を取り出し、棚板を浴室用中性洗剤を使って柔らかいスポンジで洗ってください。洗ったあとは洗剤を十分流してください。

### お願い

- クレンジングオイルなどの洗顔料や整髪料、バスオイルなどの入浴剤や洗剤を棚に置く場合、液だれがないようふき取って置いてください。

液に含まれる成分が、棚を傷めるおそれがあります。

## 器具類

### 月に1度

- タオル掛けやスライドバー、握りバーなどの器具類は柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を付け、バーを握るようにして洗ってください。

### アドバイス



スライドバーなどのメッキ製品は、水あかが付くと目立つところです。こまめに水分をふき取って、表面の光沢を保ちましょう。

## 鏡

### 毎日

鏡にはシャンプーの泡が飛び散ったりしますので、最後に入浴した人がシャワーで洗い流してください。

### アドバイス



鏡にこびり付きやすい水あか防止のために、入浴後はサッと水気をふき取っておきましょう。

### 半月に1度

柔らかいスポンジに適量にうすめた浴室用中性洗剤をつけて鏡表面をやさしく洗ってください。

- 水あかなどの汚れが付いてしまった場合



スポンジにクリームクレンザー(みがき粉)を付けて水あかのついた部分を少しずつこすって落としてください。

# 「あれ？」と思ったら①

商品に異常を感じたときは、次の点をお調べください。  
また、水栓、換気扇など、専用の取扱説明書がある機器は  
そちらもあわせてお調べください。



## 水栓

現象	原因	処置
<b>●吐水量が少ない。</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>●吐水口キャップ、ストレーナーやシャワーヘッド散水板の目づまりはありませんか。</li><li>●ガス給湯機と組みあわせてのご使用の場合、能力切替式のものでは適正能力にセットされていますか。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>●吐水口、ストレーナーやシャワーヘッド散水板のお掃除をしてください。 【チェック】 36・37ページ</li><li>●ガス給湯機の能力を適正能力にセットしてください。 【チェック】 ガス給湯機の取扱説明書</li></ul>
<b>●低温しか出ない。</b> (デッキ型サーモシャワー水栓の場合)	<ul style="list-style-type: none"><li>●給湯機から50℃以上のお湯がきていますか。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>●給湯機の設定温度(50℃以上)を確認してください。 【チェック】 給湯機の取扱説明書</li></ul>
<b>●温度調節がうまくできない。</b> (デッキ型サーモシャワー水栓の場合)	<ul style="list-style-type: none"><li>●給湯機から十分なお湯がきていますか。</li><li>●吐水口キャップ、ストレーナーの目づまりはありませんか。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>●給湯機の設定温度(50℃以上)を確認してください。 【チェック】 給湯機の取扱説明書</li><li>●吐水口、ストレーナーのお掃除をしてください。 【チェック】 37ページ</li></ul>
<b>●湯側・水側ハンドルを閉じてても水が漏れる。</b> (デッキ型2ハンドルシャワー水栓の場合)	<ul style="list-style-type: none"><li>●湯側・水側ハンドル内の「シート」やパッキンにゴミがかんできたり、傷がついている場合があります。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>●家屋の元栓を締め、湯側・水側のハンドルを分解して「シート」やパッキンのゴミかみや傷みなどを点検してください。 【チェック】 水栓の取扱説明書</li></ul>
<b>●切替ハンドル部から水が漏れたり、ハンドルが自然にまわる。</b> (デッキ型2ハンドルシャワー水栓の場合)	<ul style="list-style-type: none"><li>●切替ハンドルの締め付けナットがゆるんでいる場合があります。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>●切替ハンドルを外し、プライヤーなどで締め付けナットの増し締めをしてください。 【チェック】 水栓の取扱説明書</li></ul>
<b>●水栓金具のハンドルをまわすと、カンまたはブーンという音がする。</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>●配管が振動する音です。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>●水栓金具のハンドルは、ゆっくりまわしてください。 【チェック】 11ページ</li></ul>
<b>●水栓の取り付け部から水が漏れる。</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>●取り付け部に入っているパッキンが劣化していることがあります。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>●パッキンの交換が必要です。お買い上げの販売店またはサービス代理店にご相談ください。 【チェック】 45・46ページ</li></ul>

# 「あれ?」と思ったら②

## ドア

現象	原因	処置
● 框戸のドアが自然に開く。または、ドアが閉まりにくい。	● ドアのラッチ(掛け金)がドア枠のストライクボックス(掛け金を受けるへこみ)に正しい位置に納まっていない場合があります。	● ラッチが正しい位置に納まるようストライクボックスの位置を調整してください。 <small>チェック</small> ▶ 39ページ
● 折戸のドアが自然に開く。または、開閉が重い。	● ドア上下にあるラッチ(掛け金)がドア枠のレールにうまく引っ掛かっていない場合があります。	● ラッチがレールにうまく引っ掛かるようラッチを調整してください。 <small>チェック</small> ▶ 39ページ

## 床(洗い場)・浴槽

現象	原因	処置
● 洗髪時の泡が残る。	● 泡の量が多いと、水といっしょに流れないためです。	● シャワーをかけて流してください。
● 洗い場排水口へ水が流れるのが遅い。	● 洗い場の排水口にごみがたまっていませんか。	● 排水トラップのごみを取り除き、捨ててください。(排水口の中には捨てないでください。) <small>チェック</small> ▶ 33ページ
● 床の一部に乾かないところがある。	● 定期的にお手入れをしていますか？ 床に汚れや水をはじく成分が残っていると乾きが遅くなります。	● 手順に従った適切なお手入れをしてください。 <small>チェック</small> ▶ 16・35ページ
	● 風呂いすなどを床に置いたままにいませんか？ 物を置いた部分は排水の障害となって水が残り、他に比べ乾きに遅くなります。	● 床に物を置くのは極力避けてください。 <small>チェック</small> ▶ 16ページ
	● ご使用后、バスルームの換気を良くしていますか？ 換気状態が悪いと乾きが遅くなります。	● 換気扇は3時間以上運転させてください。また、窓を開けたりするなど換気を心がけてください。 <small>チェック</small> ▶ 21ページ
	● 気温・湿度などの気候条件や環境によっても乾き具合が変わります。	● これは床に限らずバスルーム全体のことです。ご理解ください。
● お掃除で、洗い場の排水口に洗面器の水を急激に流すと浴槽の排水口から水が出てくる。	● 洗い場と浴槽の排水口がつながっているためときどき起きる現象です。	● 故障ではありません。静かに水を流してください。 <small>チェック</small> ▶ 16ページ



困ったときは

# 「あれ?」と思ったら③

## 天井・換気扇

現象	原因	処置
●天井に水滴がたまる。	湯気やミストなどが天井に付き、成長してできたものです。	入浴後は換気扇をまわしたり、窓をあけるなどして、バスルーム内を乾燥させてください。残り湯がある場合は、必ずフロフタをしてください。 【チェック】 21ページ
●天井に水滴が付いて落ちてくる。	天井は断熱仕様になっていますが、気温・湿度条件によっては結露することがあります。	入浴していないときはフロフタをしたり換気扇を運転させて、湿気がこもらないようにしてください。 【チェック】 21ページ
●入浴中寒く感じる。	換気扇を運転しながら入浴していませんか？	入浴中は換気扇の運転を止めてください。 【チェック】 21ページ
●換気扇を運転しながら入浴すると、換気扇より水が落ちてくる。	冬期などは特に湿気を多く含んだ空気が換気扇(グリル部)に当たり、水滴となって落下します。異常ではありません。	入浴中は換気扇の運転を止めてください。 【チェック】 21ページ
●フラットパネルタイプ換気扇の受け皿に水がたまる。	冬期などは特に湿気を多く含んだ空気が換気扇に当たり、水滴となったものが、たまっただけです。	故障などではありません。受け皿を取り外し、たまった水を捨ててください。 【チェック】 専用の取扱説明書



## 照明

現象	原因	処置
●照明が点灯しない。	電球切れではありませんか。	電源(スイッチ)を切って、照明のタイプにあった新品の電球に交換してください。 【チェック】 40ページ
●電源(スイッチ)を入れても点灯しないときがある。 ●本体を動かすと点滅する。 ●本体が異常に熱い。 ●こげ臭いにおいがする。 ●カバー(グローブ)にヒビが入っている。	照明が故障している可能性があります。	照明の修理が必要です。お買い上げの販売店またはサービス代理店にご相談ください。 【チェック】 45・46ページ

## その他

現象	原因	処置
●鏡表面の汚れが取れない。	水滴が乾いて、こびり付いたためです。	クリームクレンザーにて、お手入れしてください。 【チェック】 41ページ
●シリコン、目地にかびが生える。	バスルームの換気と手入れは十分ですか。	入浴後は換気扇をまわしたり、窓をあけるなどして、バスルーム内を乾燥させてください。 【チェック】 21ページ



# アフターサービスについて①

## アフターサービスを依頼する前に

- 商品に不具合を感じたときは「あれ?」と思ったら”  
見てもう一度確認してください。  
それでも不具合が直らない場合は、自分で修理しないで、お買い上げの販売店または日立ハウステックサービス網一覧表の窓口にご相談ください。

ご相談の際はお手もとに保証書をご用意ください。

## 保証と保証期間について

- この取扱説明書には保証書(別紙)が付いています。  
記載内容をご確認いただき大切に保管してください。
- 保証期間は、保証書に明記してあります。
- 保証期間中でも有償になることがありますので、  
保証書の記載内容をご覧ください。

## 廃棄について

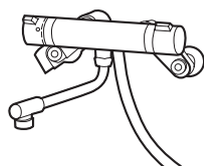
- このバスルームを廃棄処分される場合は、許可を受けている処理業者に廃棄を依頼してください。

## 部品の交換について

こんな部品は定期的に交換です。

ご使用中に不具合を感じたときは、お買い上げの販売店またはサービス代理店までご相談ください。

- 水栓本体



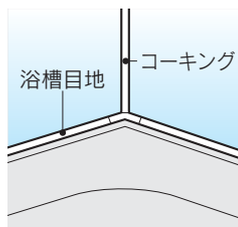
5~10年

- シャワーホースヘッド



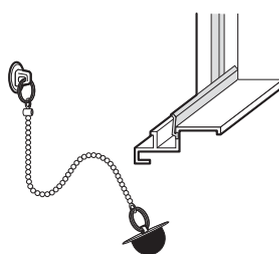
3~5年

- 目地・コーキング

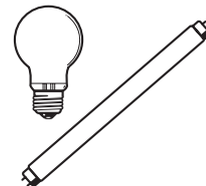


5~6年

- ゴム栓やパッキン類



- 照明器具の電球・蛍光灯



照明器具の電球・  
蛍光灯はお客様で  
交換をお願いします。

## アフターサービスを依頼するときは

- アフターサービスを依頼するときは次のことをお知らせください。

- 【1】商品の「型式」
- 【2】不具合の状態(できるだけ詳しく)
- 【3】住所・氏名・電話番号

商品の「型式」はドア上側に貼り付けられています。

## 器具の追加や変更について

- 器具を新しく追加したり、位置を変更するときは、  
お求めの販売店または、日立ハウステックサービス網一覧表の窓口まで相談ください。

ご相談  
ください



困ったときは

# アフターサービスについて②

日立ハウステックへの修理依頼のお問い合わせは



# 0120-10-2471

お問い合わせの際はお手もとに保証書をご用意ください。

## 日立ハウステックサービス網一覧表

東北地方			
社名	〒	所在地	電話番号
尚青森日化サービス	039-3321	青森県東津軽郡平内町大字小湊字新道46-203	(017)755-4596
岩手日化サービス機	020-0402	岩手県盛岡市唐川22-56	(019)696-5611
秋田日化サービス機	010-0802	秋田県秋田市外旭川字三千刈106-1	(018)863-0648
山形日化サービス	994-0002	山形県天童市大字乱川3640-3	(023)652-3210
機宮城日化サービス	981-0954	宮城県仙台市青葉区川平1-5-30	(022)278-2087
福島日化サービス機	963-0725	福島県郡山市田村町金屋字新屋81-2	(024)944-4815
関東地方			
社名	〒	所在地	電話番号
東京住宅機器サービス機	351-0113	埼玉県和光市中央1-5-44	(048)469-3511
埼玉日化サービス機	331-0812	埼玉県さいたま市北区宮原町2-111-8	(048)666-1101
栃木日化サービス	321-0971	栃木県宇都宮市海道町511-3	(028)662-2662
茨城日化サービス機	312-0063	茨城県ひたちなか市田部434-1	(029)274-2451
群馬日化サービス機	373-0847	群馬県太田市西新町13-14	(0276)31-6290
中央日化サービス機	262-0013	千葉県千葉市花見川区横橋町1627-12	(043)259-2971
神奈川営業所	224-0806	神奈川県横浜市戸塚区上品濃1-43	(045)820-1771
山梨日化サービス機	409-3853	山梨県中巨摩郡昭和町築地新居907-1	(055)275-6911
北陸信越地方			
社名	〒	所在地	電話番号
長野日化サービス機	380-0941	長野県長野市大字安茂里1557-1	(026)228-6138
新潟日化サービス機	950-0807	新潟県新潟市木区新町443-1	(025)272-0080
中部日化サービス機富士営業所	939-8214	富山県富山市黒崎111-1	(076)493-6612
東海地方			
社名	〒	所在地	電話番号
中部日化サービス機	492-8425	愛知県稲沢市増田北町109-5	(0587)23-2800
岐阜営業所	500-8282	岐阜県岐阜市西部大川11-94	(058)273-8744
三重支店	514-0003	三重県津市板橋1-682	(059)228-1367
静岡支店	422-8036	静岡県静岡市敷地2-26-28	(054)237-8001
近畿地方			
社名	〒	所在地	電話番号
近畿日化サービス機	567-0851	大阪府茨木市真砂3-6-3	(0726)32-7212
京滋営業所	520-0106	滋賀県大津市唐崎3-5-3	(077)578-3775
和歌山営業所	640-8392	和歌山県和歌山市中之島308	(073)473-1534
神戸営業所	658-0045	兵庫県神戸市東灘区御影石町1-6-34	(078)841-0571
奈良日化サービス機	639-1053	奈良県大和郡山市千日町25-2	(0743)55-0437
機兵庫日化サービス姫路	671-1151	兵庫県姫路市広畑区早瀬町1-48-3	(0792)39-4777
中国地方			
社名	〒	所在地	電話番号
広島日化サービス機	734-0013	広島県広島市南区出島2-4-34	(082)255-1580
広島日化サービス機山口営業所	754-0022	山口県山口市吉敷郡小郡町花園町15-13	(083)973-0880
四国地方			
社名	〒	所在地	電話番号
愛媛日化サービス機	790-0043	愛媛県松山市保免西2-3-11	(089)971-2230
尚香川日化サービス	761-0104	香川県高松市高松町1452-19	(087)841-4922
徳島日化サービス(有)	770-8070	徳島県徳島市八万町寺山240-1	(088)668-4587
九州地方			
社名	〒	所在地	電話番号
尚北九州リフォームサービス	803-0836	福岡県北九州市小倉南区北方2-6-2A-6	(093)922-1822
尚大分日化サービス	870-0921	大分県大分市萩原2-13-28	(097)573-1330
機佐賀日化サービス	840-0862	佐賀県佐賀市嘉瀬町大字扇町2398-1	(0952)22-7485
長崎営業所	854-0001	長崎県諫早市福田町2567-7	(0957)21-0300
尚熊本日化サービス	860-0073	熊本県熊本市島崎1-31-14	(096)354-0878
尚宮崎日化サービス	880-0301	宮崎県宮崎市佐土原町大字上田島3945-19	(0985)74-3024
尚鹿児島住機サービス	890-0034	鹿児島県日置郡日吉町日吉利2784番地1	(099)292-5270

## 日立ハウステック販売店一覧表

東日本			
社名	〒	所在地	電話番号
機日立ハウステック東日本	173-0004	東京都板橋区板橋1-42-2	(03)5248-5600
北海道支店	007-0841	北海道札幌市東区北四十一条東13-2-10	(011)750-5600
東北支店	981-3121	宮城県仙台市泉区上谷刈1-5-37	(022)771-8350
東関東支店	310-0911	茨城県水戸市見和1-336-6	(029)227-1011
北関東支店	330-0038	埼玉県さいたま市宮原町2-125-11	(048)665-1511
千葉支店	262-0033	千葉県千葉市花見川区幕張本郷2-41-3	(043)213-7850
東京支店	173-0004	東京都板橋区板橋1-42-2	(03)5248-5600
西東京支店	190-0022	東京都立川市錦町3-5-23(広瀬ビル)	(042)522-6621
神奈川支店	244-0804	神奈川県横浜市戸塚区前田町501-14	(045)825-0211
新潟支店	950-0913	新潟県新潟市鏡1-16-20	(025)243-3771
甲信支店	400-0116	山梨県甲斐市玉川1433	(055)276-2012
機北海道日立	060-0003	北海道札幌市中央区北三条東11-20	(011)241-4131
群馬日成住機機	373-0847	群馬県太田市西新町13-14	(0276)31-7800
機アヘルコ	123-8509	東京都足立区鹿浜3-3-3	(03)3853-3391
福井電機機	260-0025	千葉県千葉市中央区尚屋町16-3	(043)241-6401
北関東日立空調機	312-0035	茨城県ひたちなか市川1196-1	(029)226-1611
西日本			
社名	〒	所在地	電話番号
機日立ハウステック西日本	567-0047	大阪府茨木市美穂ヶ丘5-3	(072)625-7991
中部支店	481-0038	愛知県西春日井郡西春日町大字徳重字御宮前62	(0568)25-3271
北陸支店	920-0067	石川県金沢市二宮町15-13	(076)231-1651
関西支店	567-0047	大阪府茨木市美穂ヶ丘5-3	(072)625-7991
中四国支店	732-0044	広島県広島市東区矢野新町4-1-27	(082)285-8000
九州支店	815-0031	福岡県福岡市南区清水1-23-11	(092)542-1521
扶洋電気設備機	578-0984	大阪府東大阪市菱江434-5	(0729)62-7781
日吉電機機	620-0000	京都府福知山市宇堀1971-2	(0773)22-6277
濃尾電機機	500-8368	岐阜県岐阜市宇佐南2-3-8	(058)272-7521
濃尾機電機機	467-0853	愛知県名古屋市長瑞穂区内浜町21-26	(052)811-2551
天方産業機	432-8531	静岡県浜松市神田町1366	(053)441-2201
内山電機機	840-0031	佐賀県佐賀市下田町4-13	(0952)24-0271
旭電機機	862-0962	熊本県熊本市田迎5-11-5	(096)378-3151
柳井電機工業機	870-0017	大分県大分市弁天2-7-1	(097)537-5360
機広島日立 福山支社	720-0077	広島県福山市南本庄2-10-23	(0849)22-1311
近藤商事機	744-0011	山口県下松市大字西豊井1404-5	(0833)41-2626
鳥取電業機	680-0912	鳥取県鳥取市商栄町251-10	(0857)22-4131
サンキ・リビング機	761-8031	香川県高松市郷東町468-1	(087)882-2398
高知日製住機機	780-0985	高知県高松市南久万192	(0888)22-1251

日立システムバスルーム  
**AWシリーズ**  
取扱説明書

発行：2004年10月2版  
制作：株式会社日立ハウステック

\*社名・所在地・電話番号は変更する場合がありますのでご了承ください。(2004年5月現在)



日立システムバスルーム

**AWシリーズ**

取扱説明書