

日立システムバスルーム  
—スパzia・Wシリーズ—  
**SPAZIA・W**

新しい暮らしを見つめています。

Hitachi Housetec

WP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。



# 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。



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



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。



使っていて  
不具合を感じたときに  
お読みください。



## ご使用の前に

各部のなまえ	4
安全上のご注意	6

## 使い方

浴槽に入る	10
浴槽にフタ(フロフタ)を置く	12
洗い場水栓を使う	13
洗い場でお湯を使う	26
カウンターを使う	27
鏡を使う	28
器具類を使う	30
ドアを開閉する	34
換気する	42
長く使っていただくために	43

## お手入れ

お手入れのキホン1・2・3	45
浴槽まわりのお手入れ	52
排水まわりのお手入れ	55
床・壁・天井のお手入れ	57
カウンターまわりのお手入れ	58
鏡のお手入れ	59
水栓のお手入れ	60
ドアのお手入れ	66
照明のお手入れ	69
換気扇・器具類のお手入れ	71

## 困ったときは

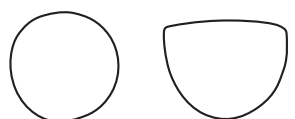
「あれ?」と思ったら	72
アフターサービスについて	76

# 各部のなまえ

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。

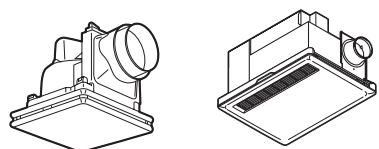
## 壁付照明

- モチ形
- 半円形



## 換気扇類

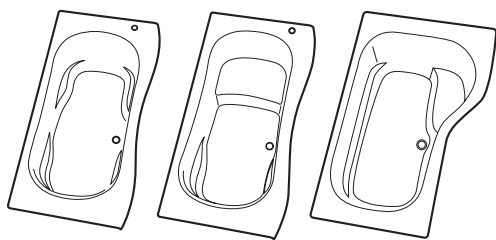
- 換気扇
- 換気乾燥機



※換気扇類はこの他のタイプが  
使用される場合があります。

## 浴槽

- Cバス
- リラックス Cバス
- リラックス Pバス



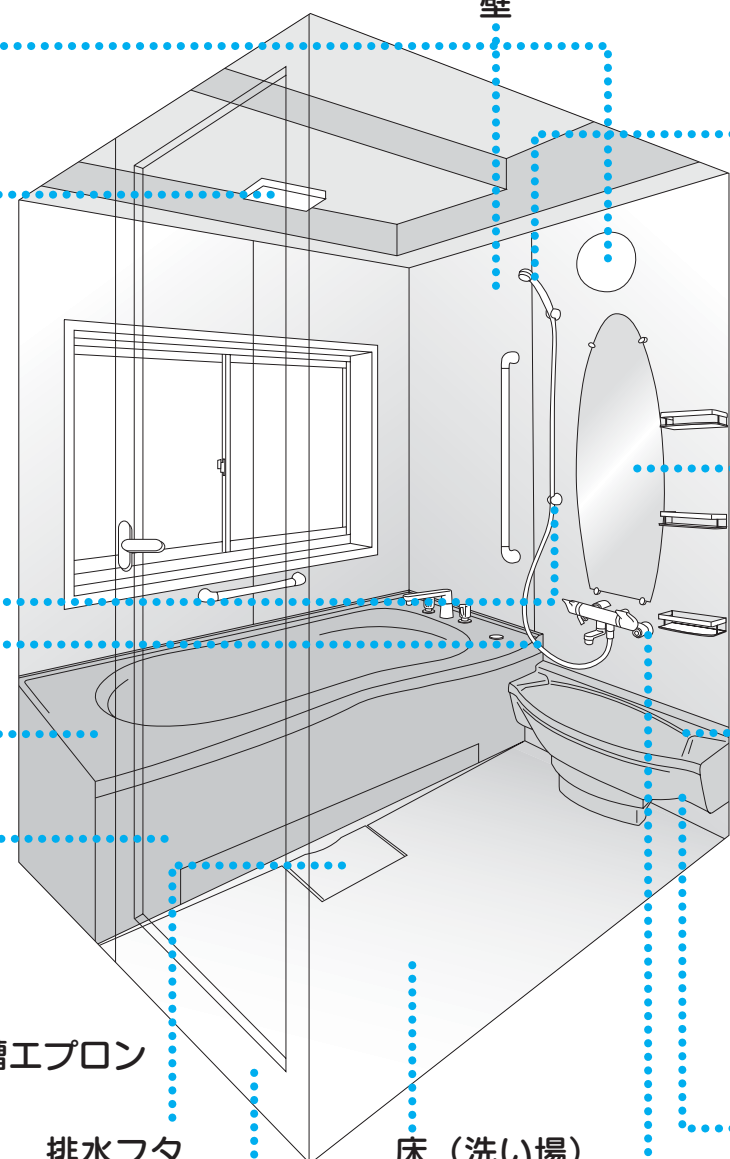
## シャワーフック シャワー ホース

浴槽エプロン

排水フタ

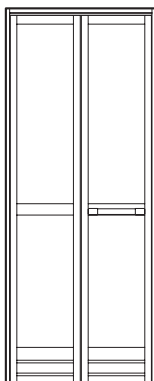
壁

床（洗い場）

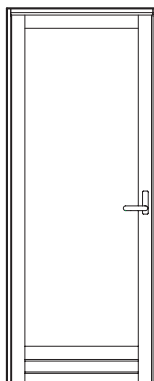


## ドア

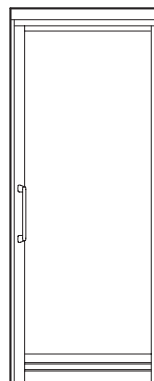
- 折戸



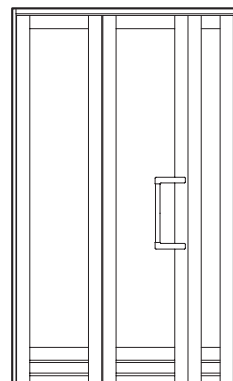
- 框戸



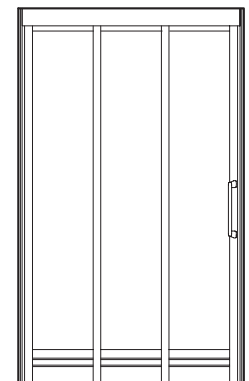
- 片引戸



- ペアスイング折戸

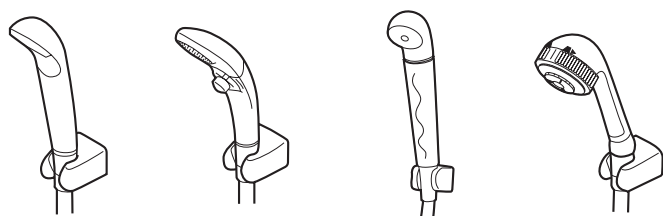


- 3枚引戸

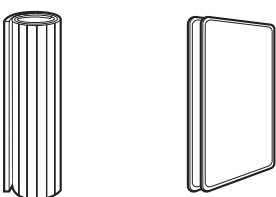


**シャワーヘッド**

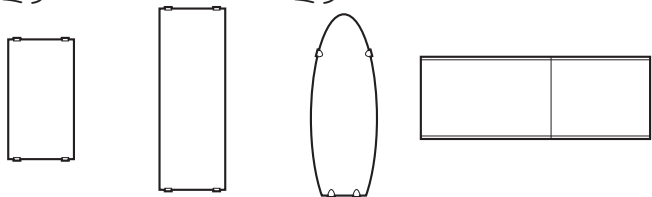
- スプレー シャワー
- ワンストップ シャワー
- カルキダウン シャワー
- マッサージ シャワー

**フロフタ**

- マキフタ
- 2(3)枚フタ

**鏡**

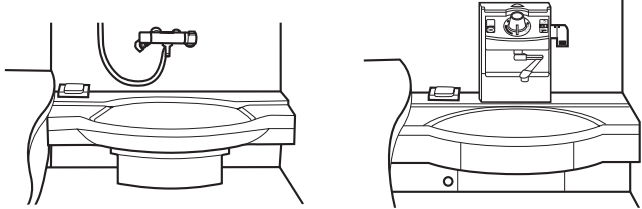
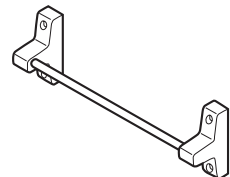
- セミロング ミラー
- ロングミラー
- オーバル形 ミラー
- 横長ミラー

**フロフタ収納**

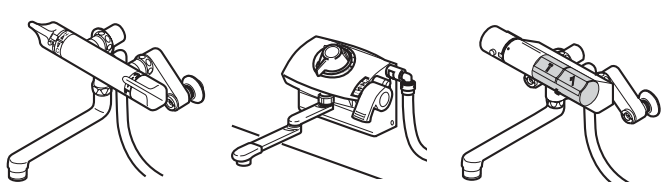
- 折りたたみタイプ

**カウンター**

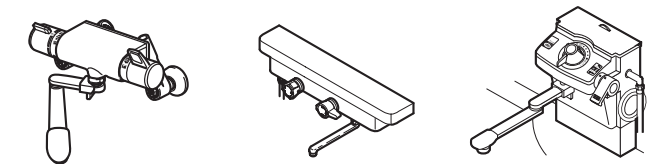
- ファインカウンター
- 軟水専用カウンター

**タオル掛け****カウンタースカート****洗い場水栓**

- 壁付水栓
- ピタッチ水栓
- タッチスイッチ水栓



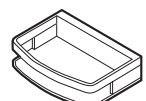
- 壁付 スイングアーム水栓
- ショートカウンター付 ビルトイン水栓
- 軟水ピタッチ水栓

**浴槽水栓**

- 浴槽埋込水栓

**収納棚類**

- クリア棚



※水栓はこの他のタイプが  
使用される場合があります。

# 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で使用しない

- 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

ご使用の前に

## ⚠ 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。



### 浴室内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



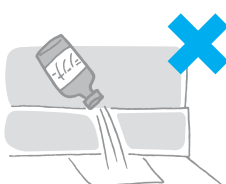
バスルームは石けん液などですべりやすくなるので  
気をつける

- 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。



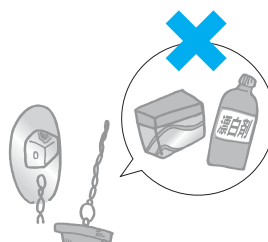
器具の位置を変えたり、新しく取り付けるときは  
必ず販売店などに相談する

- 誤った取り付けをすると思わぬ事故や水漏れの原因になることがあります。



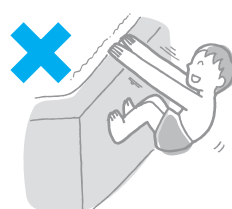
固形または粉末の塩素系洗浄剤・漂白剤は、  
使ったり、近づけたりしない

- 金属やゴムが腐食・劣化して水漏れの原因になります。



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。



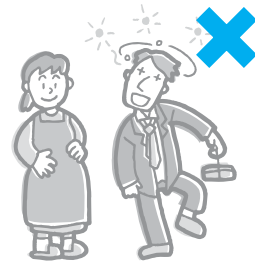
# 安全上のご注意④

## ⚠ 注意



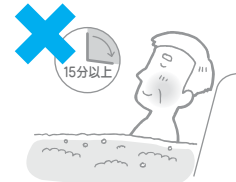
### ホームバブルを次の方は使用しない

- 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。



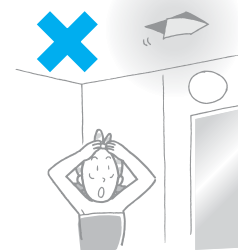
### 15分以上ホームバブルを使用しない

- 心臓に負担をかけるおそれがあります。



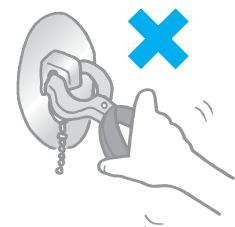
### バスルームの点検口のフタは、 設備点検時以外絶対にあけない

- フタが外れ、ケガをしたり水が漏れるおそれがあります。



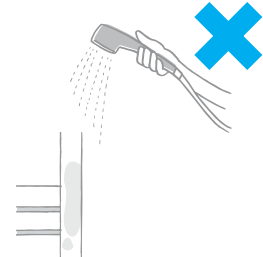
### 排水栓をつないでいるくさりの 浴槽取り付け部を無理にまわさない

- 取り付け部がゆるむと水漏れのおそれがあります。



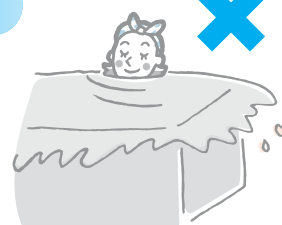
### ドアに勢い良く水をかけない

- 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

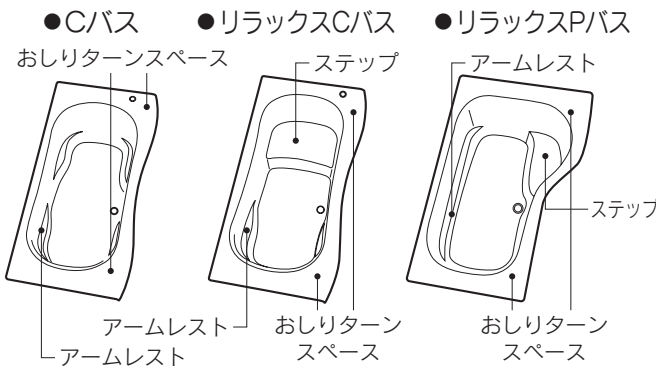
- バスルーム外に水が溢れたり、洗い場のフタ（排水フタ）が  
外れて転倒するおそれがあります。



ご使用の前に

# 浴槽に入る①

## 各部のなまえ

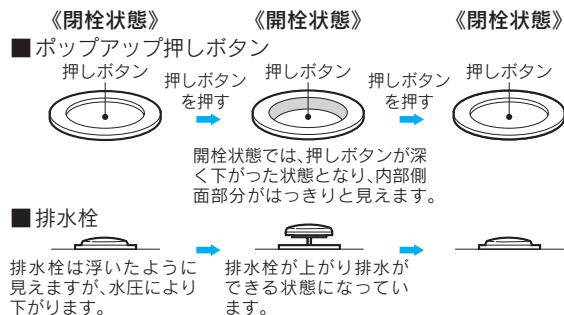


## 排水栓を開閉する

### ●ポップアップ排水栓

ボタンを押すだけで開閉できる排水栓です。

### ●浴槽の上平面部の押しボタンを押して排水栓を開閉させてください。



### お願い

#### ●排水栓の上には乗らないでください。

ケガをしたり、故障の原因になります。また、排水栓フタが浮いてお湯が抜ける場合があります。

### ●ゴム排水栓



## 警告

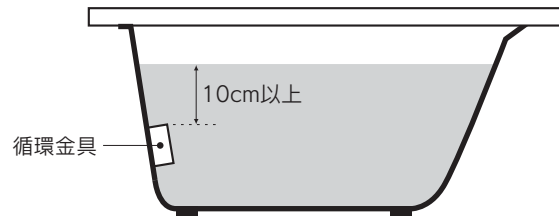


排水栓は排水口に確実に押し込む。

空だきとなり、火災の原因になるおそれがあります。

## 給湯機からお湯をはる

●給湯機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。



●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。

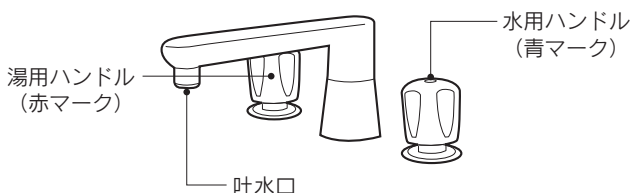
### お願い

#### ●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。

## 浴槽水栓からお湯を出す

●左右のハンドルで、水とお湯の量を調整して使用ください。



水栓はこの他のタイプが使用される場合があります。

### お願い

●お湯を出したあとは金属部分が熱くなりますので手で触らないでください。

ヤケドをするおそれがあります。

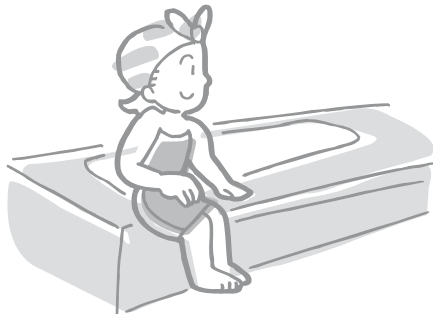
●浴槽に熱湯(80°C以上)を入れないでください。表面が変色したり傷む原因になります。

●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。

# 浴槽に入る②

## 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。



### 追いだき運転中は浴槽の循環金具に近づかないでください。

熱いお湯が出てヤケドをするおそれがあります。自動運転中は循環金具から自動的に熱いお湯が出る場合があります。給湯機は専用の取扱説明書がありますので、あわせてご覧ください。



### 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。



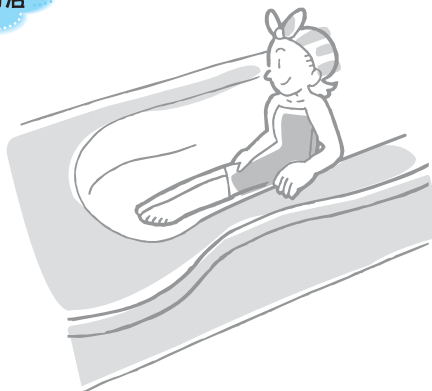
### 浴槽の上平面部には、絶対に乗らないでください。

足をすべらせて、ケガをするおそれがあります。

## 半身浴・全身浴をする

リラックスCバス・リラックスPバスはゆっくり半身浴とゆったり全身浴が楽しめるステップが付いてます。

ゆっくり半身浴



ゆったり全身浴



## お願い

### ●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。

### ●風呂水洗浄剤は使わないでください。

風呂水洗浄剤が入ったお湯を、浴槽に長時間ためておくと、浴槽や排水口のパッキンを傷める原因になります。

### ●浴槽に硬いものをぶつけないでください。

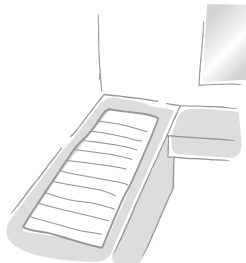
硬いものや、先のとがったものをあてますと表面に傷が付いたり、ヒビ割れが生じることがあります。

# 浴槽にフタ(フロフタ)を置く

## 使い方

### 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。
- フロフタは浴槽の開口部を均等に覆うように置いてください。
- 2(3)枚フタはポップアップ排水栓の押しボタンやホームバブルのリモコンスイッチを避けた大きさにしています。



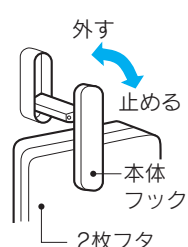
### フロフタの収納

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(3)枚フタの場合



### 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

#### ●物をぶら下げる、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。

#### ●折りたたみタイプの場合、指をはさまない ようにご注意ください。

### 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。

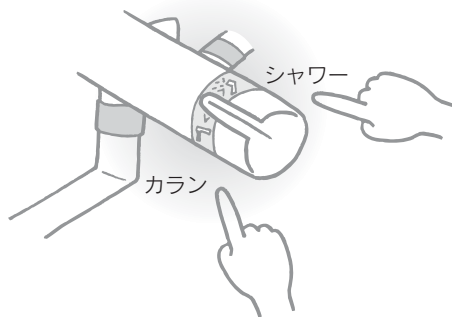
# 洗い場水栓を使う①

使い方

## 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

- 洗い場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。



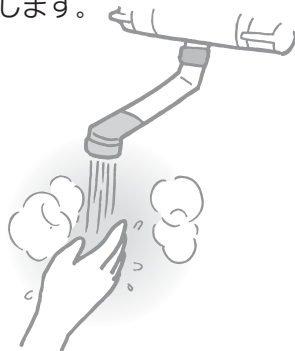
### ゆっくりとハンドル操作して

- 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。



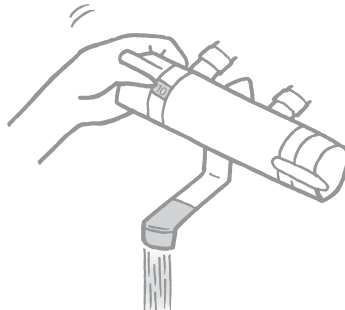
### 湯温の確認も忘れずに

- 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。

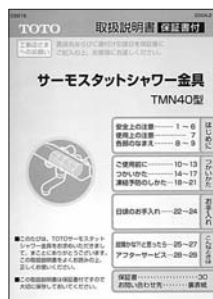


## 専用説明書の確認

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。



壁付水栓の場合



タッチスイッチ  
水栓の場合



軟水ピタッチ水栓  
の場合

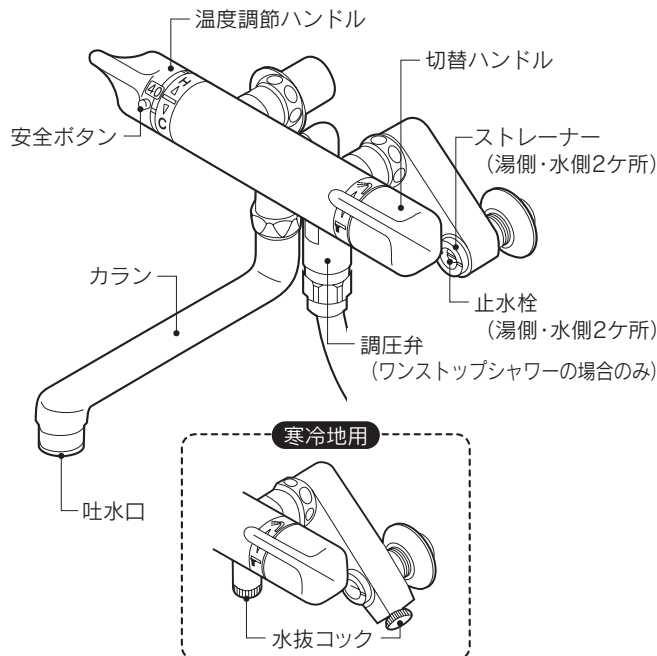
水栓はこの他のタイプが使用される場合があります。

# 洗い場水栓を使う②

## 使い方

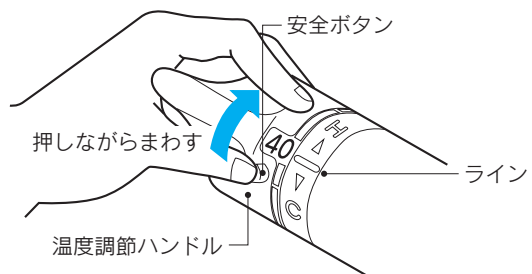
## 壁付水栓

### 各部のなまえ



### 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°C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。

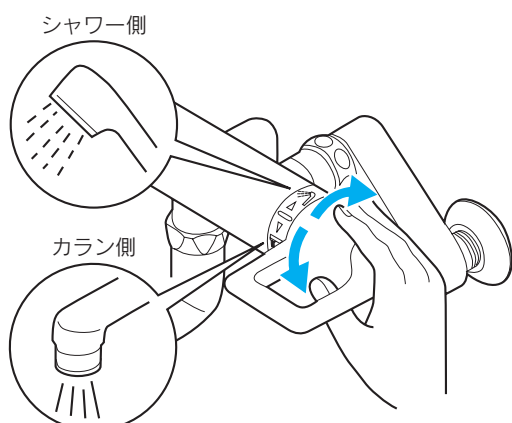


- 安全ボタンを押して高温のお湯を出した場合は、ハンドルを必ず目盛り『40』以下に戻してください。

目盛りの『40』は吐水温度の目安です。

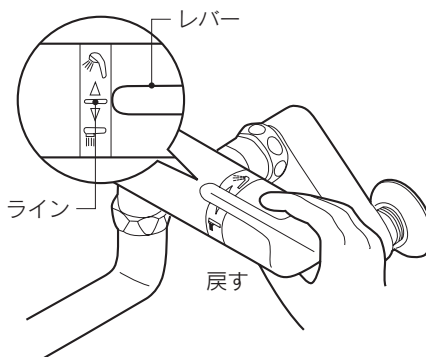
### 吐水・シャワーの切替

- シャワー  
切替ハンドルを上にまわす  
水が出ます。また、上いっぱいにま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まわす  
水が出ます。また、下いっぱいにま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。



# 洗い場水栓を使う③

## 壁付水栓

### 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。

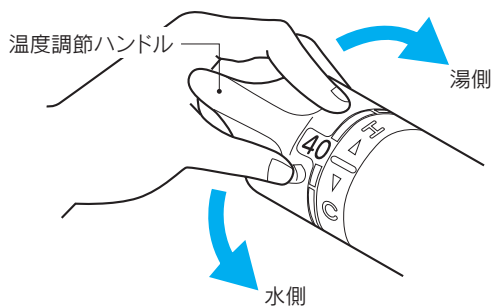
#### 寒冷地用の場合

※詳しくは専用の取扱説明書をお読みください。

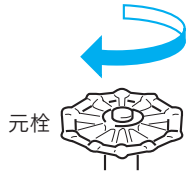
- ①ワンストップシャワーの場合、シャワーから水を出し、シャワー開閉ボタンが「開」の状態になっていることを確かめてください。



- ⑤温度調節ハンドルを湯側いっぱいにまわしカラン(水抜コック)から水が出なくなつてから、さらにハンドルを水側いっぱいにまわしてください。

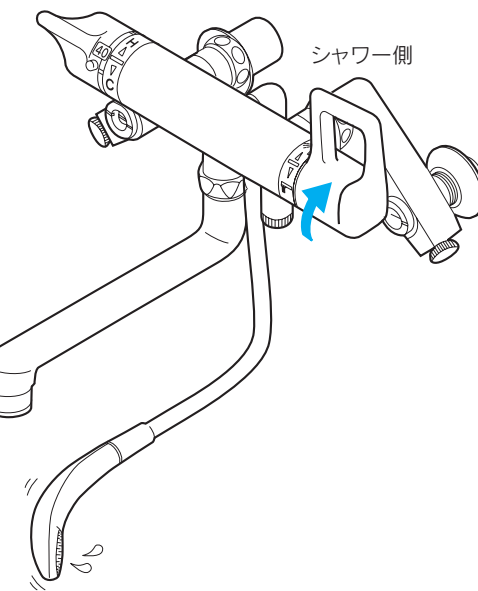
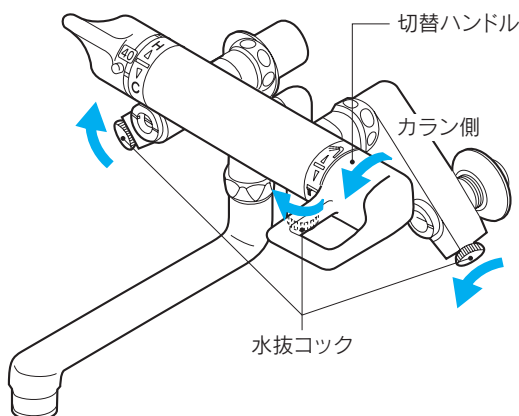


- ②家屋の元栓を閉めてください。



- ⑥カラン(水抜コック)から水が出なくなつたら、切替ハンドルを上いっぱいにまわしてください。  
⑦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。

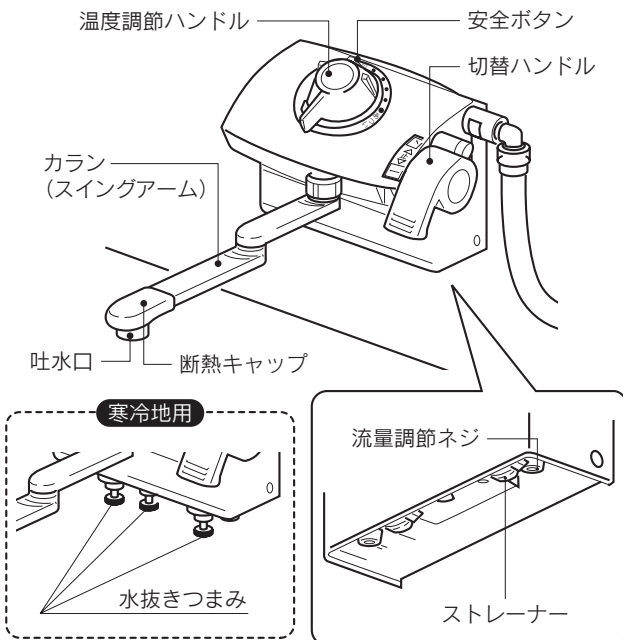
- ③切替ハンドルを下いっぱいにまわしてください。  
④水抜コックをすべて開いてください。



# 洗い場水栓を使う④

## ピタッチ水栓

### 各部のなまえ



### 吐水・シャワーの切替

#### ●シャワー

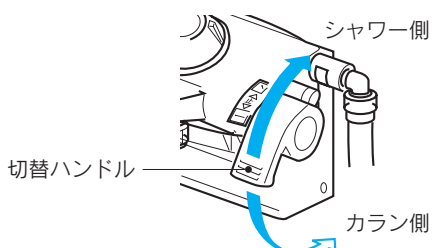
切替ハンドルを上げる

水が出ます。また、上いっぱいに上げると流量が最大になります。

#### ●カラン

切替ハンドルを下げる

水が出ます。また、下いっぱいに下げるとき流量が最大になります。



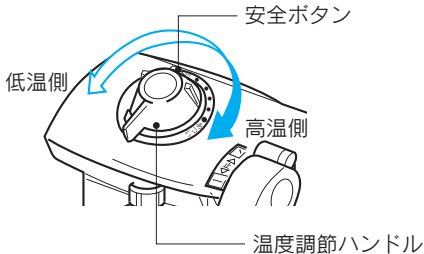
### 水(湯)を止める

●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。

### 温度の調節

●温度調節ハンドルをまわし、お好みの温度をポイント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°C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。

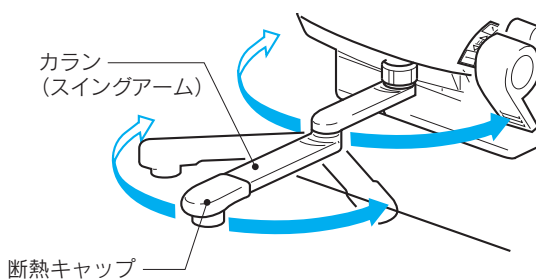


●安全ボタンを押して高温のお湯を出した場合は、ハンドルを必ず目盛り『40』以下に戻してください。

目盛りの『40』は吐水温度の目安です。

### 吐水位置の調節

●吐水位置はカランの左右の回転範囲内で選べます。断熱キャップを持ち、ゆっくりと左右いずれかに回転させて、お好みの位置に調節してお使いください。



#### お願い

●吐水位置の調節は必ず、断熱キャップ部を持っておこなってください。

ヤケドや吐水パイプに指をはさむおそれがあります。

●吐水位置の調節はゆっくりとおこなってください。

吐水パイプが水栓本体にあたり、カバー部が割れるおそれがあります。

# 洗い場水栓を使う⑤

## ピッチ水栓

### 凍結予防のしかた

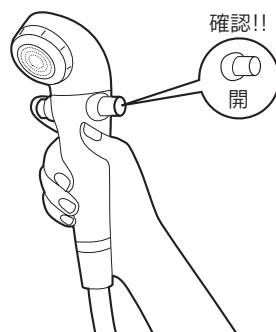
- 水栓が凍結すると部品が破損し水漏れの原因になります。凍結が予想される地域で水栓を使うときは、水栓内の水が凍らないよう凍結予防の作業を行ってください。

凍結による破損は保証期間内でも有料修理になります。

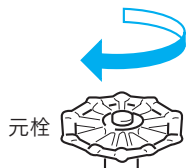
#### 寒冷地用の場合

※詳しくは専用の取扱説明書をお読みください。

- ①ワンストップシャワーの場合、シャワーから水を出し、シャワー開閉ボタンが「開」の状態になっていることを確かめてください。



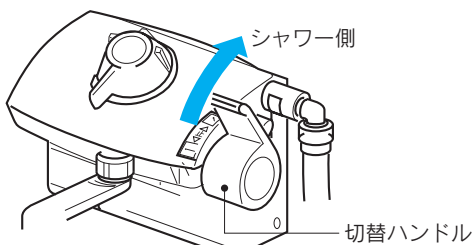
- ②家屋の元栓を閉めてください。



- ③シャワーヘッドを床面に置き、切替ハンドルをシャワー側にしてください。

(お願い)

このとき、配管部の止水が完全にされているか確認してください。



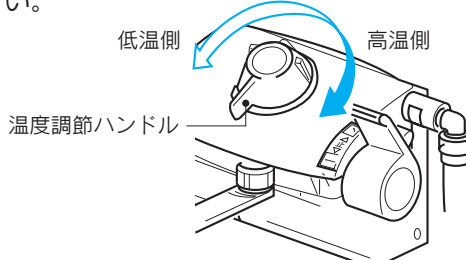
#### 一般地用の場合

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。

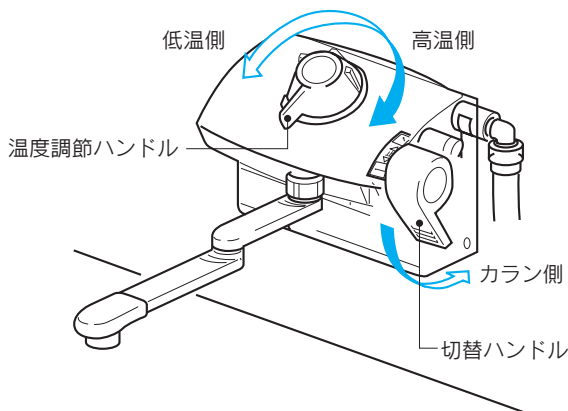


- ④水栓本体およびストレーナーの水抜きつまみを湯側・水側ともにゆるめてください。  
(お願い)  
湯側のストレーナー内には、熱湯が溜まっている場合がありますので、やけどに注意してください。



- ⑤温度調節ハンドルを高温側に合わせて、水が出なくなってきたから、さらに低温側にまわしてください。

- ⑥水が出なくなったら、切替ハンドルをカラン側にして、再度温度調節ハンドルを高温側・低温側にまわしてください。

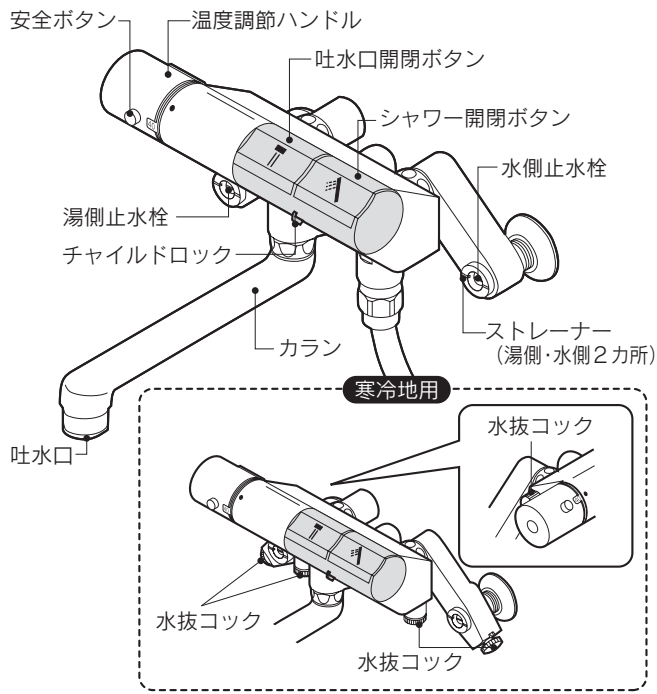


# 洗い場水栓を使う⑥

使い方

## タッチスイッチ水栓

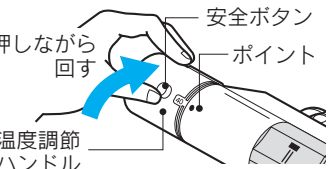
### 各部のなまえ



### 温度の調節

- 温度調節ハンドルをまわし、お好みの温度をポイント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』以下に戻してください。

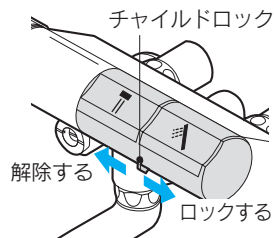
目盛りの『40』は吐水温度の目安です。



### チャイルドロックの使い方

- 吐水口開閉ボタン・シャワー開閉ボタンは誤作動防止のため、閉止状態で動かなくすることができます。小さいお子さまのいたずらや、お手入れ時の誤作動防止にも役立ちます。

長期間の不在でご使用にならないときもロックしてください。

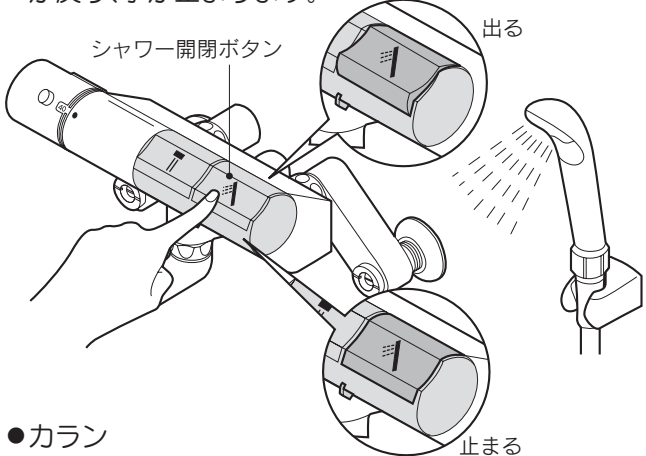


### 吐水・シャワーの切替

#### ● シャワー

シャワー開閉ボタンを押す

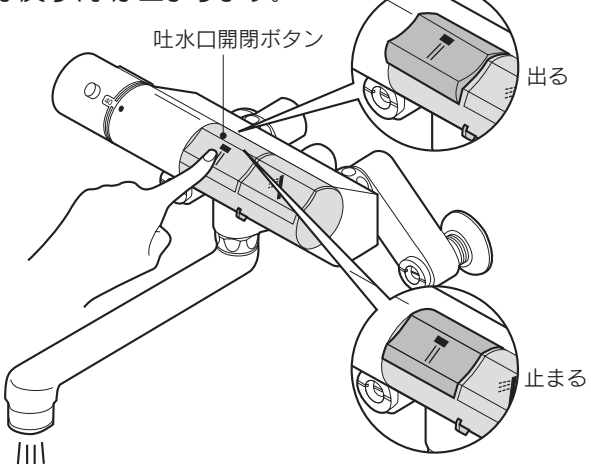
ボタンが上がり、水が出ます。もう一度押すとボタンが戻り、水が止まります。



#### ● カラン

吐水口開閉ボタンを押す

ボタンが上がり、水が出ます。もう一度押すとボタンが戻り、水が止まります。



吐水量の調整はできません。止水栓であらかじめ最適な流量に調節してください。

### シャワーの流量調節

- 時計まわりにまわすと流量が少くなり、反時計まわりにまわすと多くなります。

シャワー流量調節ハンドルでシャワーを止めることはできません。



# 洗い場水栓を使う⑦

## タッチスイッチ水栓

### 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。

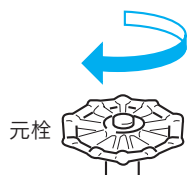
#### 寒冷地用の場合

※詳しくは専用の取扱説明書をお読みください。

- ①ワンストップシャワーの場合、シャワーから水を出し、シャワー開閉ボタンが「開」の状態になっていることを確かめてください。

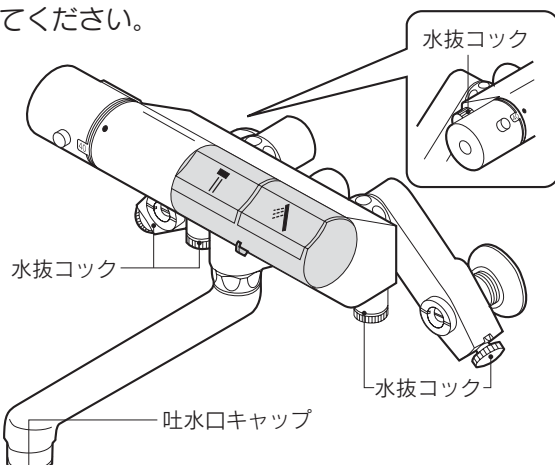


- ②家屋の元栓を閉めてください。

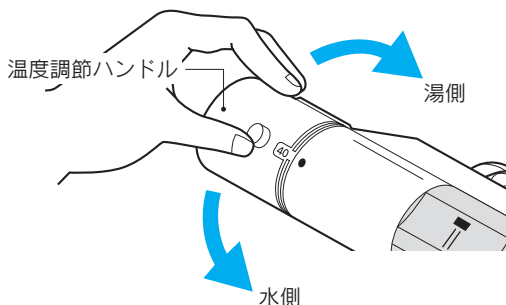


- ③吐水口開閉ボタンを押して、カランにたまっている水を出してください。

- ④水抜コックをすべて開いて吐水口キャップを外してください。

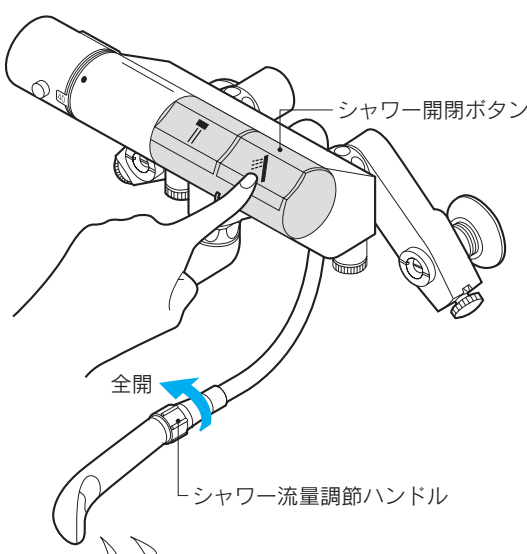


- ⑤温度調節ハンドルを湯側いっぱいにまわしカラン（水抜コック）から水が出なくなってから、さらにハンドルを水側いっぱいにまわしてください。



- ⑥カラン（水抜コック）から水が出なくなったら、吐水口開閉ボタンを押してください。

- ⑦シャワーHEADを床近くに下げ、ホース内の水を抜き、さらにシャワーHEADを振って中の水を抜いてから床に置いてください。

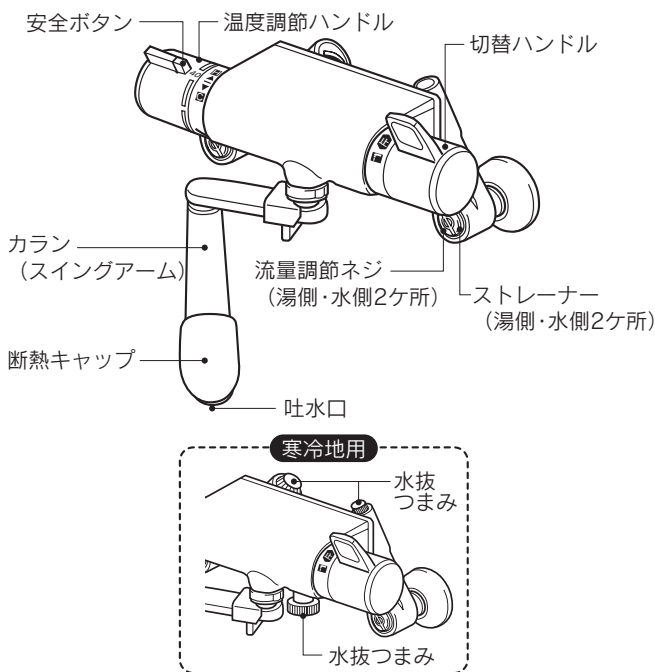


# 洗い場水栓を使う⑧

使い方

## 壁付スイングアーム水栓

### 各部のなまえ



### 吐水・シャワーの切替

#### ●シャワー

切替ハンドルを上にまわす

水が出ます。また、上いっぱいにま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まわす

水が出ます。また、下いっぱいにまわすと流量が最大になります。

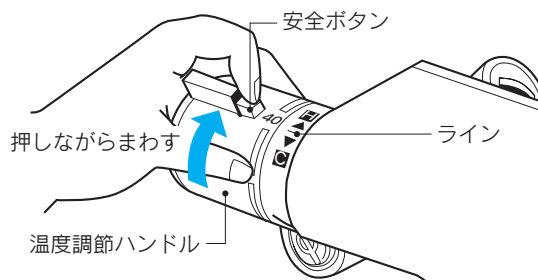


### 水(湯)を止める

●切替ハンドルのレバーを水栓本体の『止』の位置まで戻すと水が止まります。

### 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°C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。

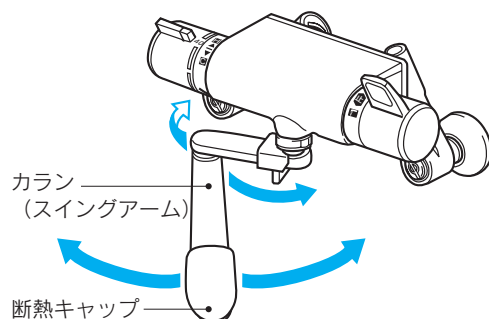


- 安全ボタンを押して高温のお湯を出した場合は、ハンドルを必ず目盛り『40』以下に戻しておいてください。

目盛りの「40」は吐水温度の目安です。

### 吐水位置の調節

- 吐水位置はカランの左右の回転範囲内で選べます。断熱キャップを持ち、ゆっくりと左右いずれかに回転させて、お好みの位置に調節してお使いください。



#### お願い

- 吐水位置の調節は必ず、断熱キャップ部を持っておこなってください。  
ヤケドや吐水パイプに指をはさむおそれがあります。
- 吐水位置の調節はゆっくりとおこなってください。  
吐水パイプが水栓本体にあたり、カバー部が割れるおそれがあります。

# 洗い場水栓を使う⑨

## 壁付スイングアーム水栓

### 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

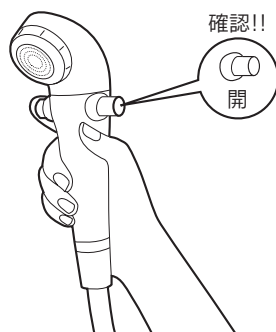
一般地用の水栓でも以下の処置によって凍結を予防できる場合があります。

- 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。

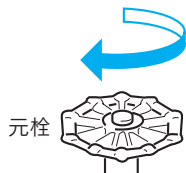
#### 寒冷地用の場合

※詳しくは専用の取扱説明書をお読みください。

- ①ワンストップシャワーの場合、シャワーから水を出し、シャワー開閉ボタンが「開」の状態になっていることを確かめてください。



- ②家屋の元栓を閉めてください。



- ③シャワーヘッドを床面に置き、切替ハンドルをシャワー側にしてください。

(お願い)

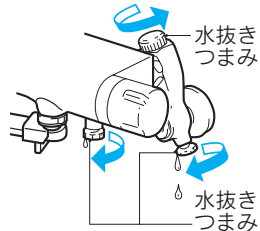
このとき、配管部の止水が完全にされているか確認してください。



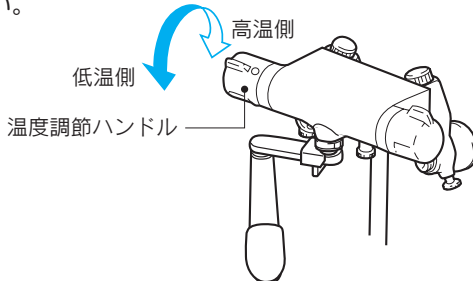
- ④水栓本体およびストレーナーの水抜きつまみを湯側・水側ともにゆるめてください。

(お願い)

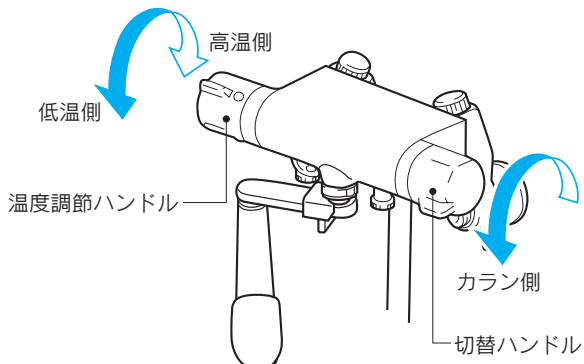
湯側のストレーナー内には、熱湯が溜まっている場合がありますので、やけどに注意してください。



- ⑤温度調節ハンドルを高温側に合わせて、水が出なくなってきたから、さらに低温側にまわしてください。



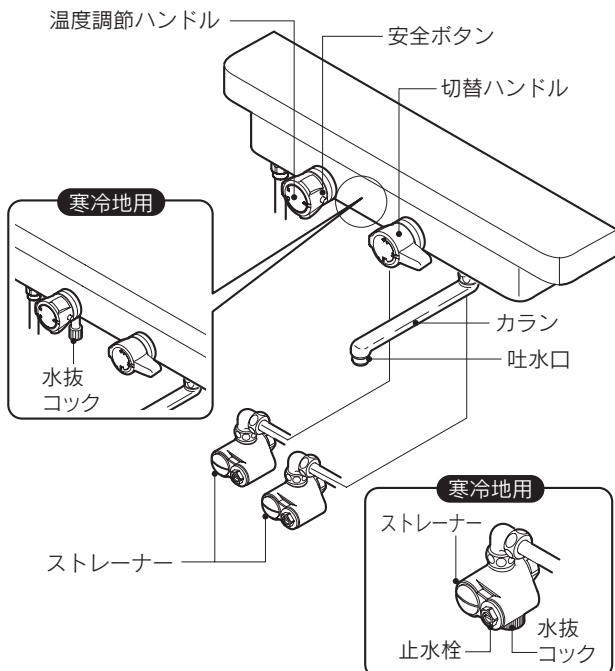
- ⑥水が出なくなったら、切替ハンドルをカラン側にして、再度温度調節ハンドルを高温側・低温側にまわしてください。



# 洗い場水栓を使う⑩

## ショートカウンター付ビルトイン水栓

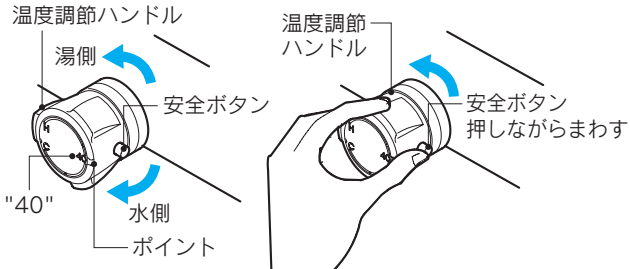
### 各部のなまえ



使い方

### 温度の調節

- 温度調節ハンドルをまわし、お好みの温度をポイント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。

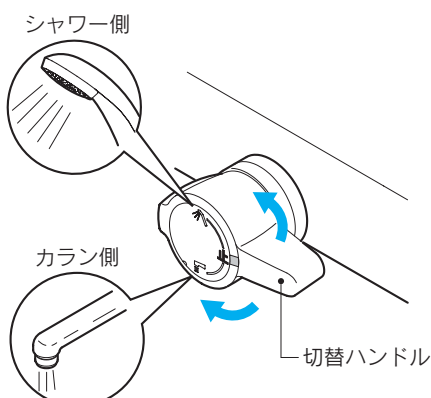


- 安全ボタンを押して高温のお湯を出した場合は、ハンドルを必ず目盛り『40』以下に戻しておいてください。

目盛りの『40』は吐水温度の目安です。

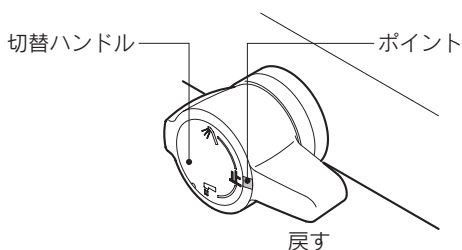
### 吐水・シャワーの切替

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



### 水(湯)を止める

- 切替ハンドルのポイントを“止”位置まで戻すと水が止まります。



# 洗い場水栓を使う⑪

## ショートカウンター付ビルトイン水栓

### 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。

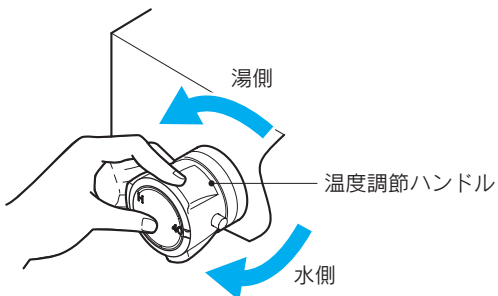
#### 寒冷地用の場合

※詳しくは専用の取扱説明書をお読みください。

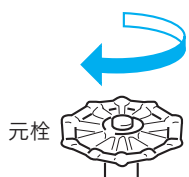
- ①ワンストップシャワーの場合、シャワーから水を出し、シャワー開閉ボタンが「開」の状態になっていることを確かめてください。



- ⑤温度調節ハンドルを湯側いっぱいにまわしカラ (水抜コック) から水が出なくなつてから、さらにハンドルを水側いっぱいにまわしてください。

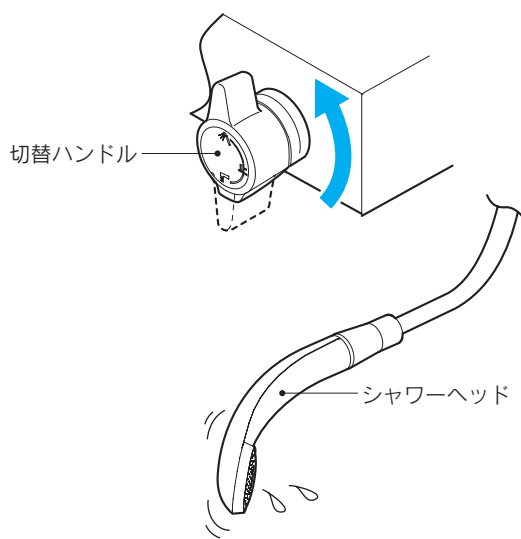
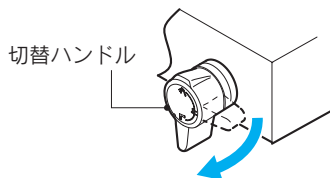


- ②家屋の元栓を閉めてください。

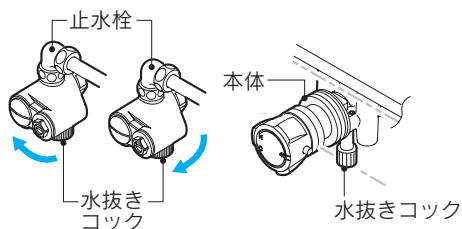


- ⑥カラ (水抜コック) から水が出なくなつたら、切替ハンドルを上いっぱいにまわしてください。  
⑦シャワー ヘッドを床近くに下げ、ホース内の水を抜き、さらにシャワー ヘッドを振って中の水を抜いてから床に置いてください。

- ③切替ハンドルを下いっぱいにまわしてください。



- ④水抜コックをすべて開いてください。

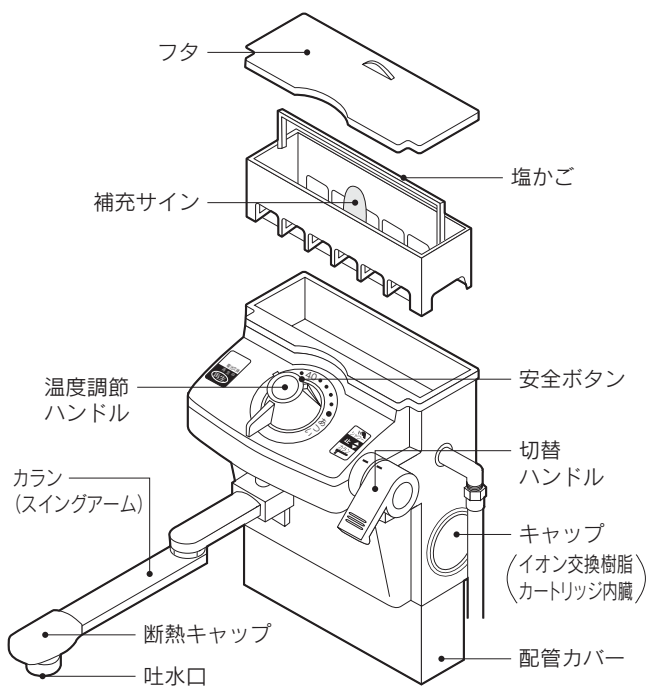


# 洗い場水栓を使う⑫

使い方

## 軟水ピッチ水栓

### 各部のなまえ



### 吐水・シャワーの切替

#### ●シャワー

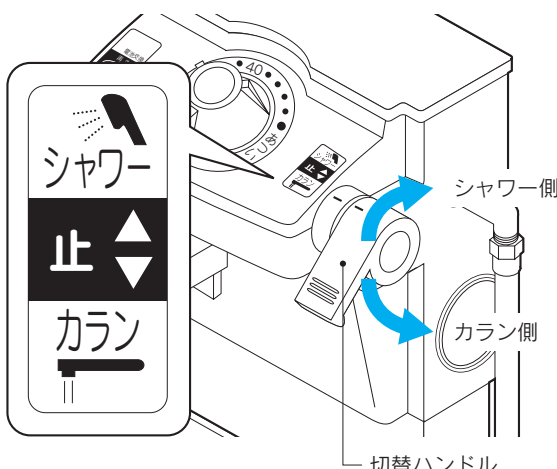
切替ハンドルを上にまわす

水が出ます。また、上いっぱいにまわすと流量が最大になります。

#### ●カラン

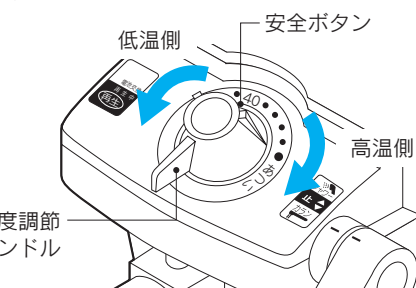
切替ハンドルを下にまわす

水が出ます。また、下いっぱいにまわすと流量が最大になります。



### 温度の調節

- 温度調節ハンドルをまわし、お好みの温度をポイント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、温度調節ハンドルに付いている安全ボタンを押しながらハンドルをまわしてください。

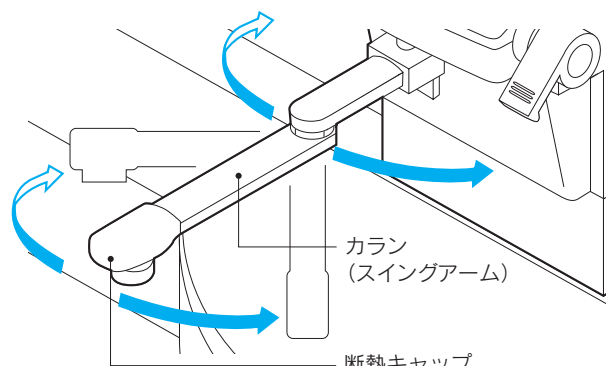


- 安全ボタンを押して高温のお湯を出した場合は、ハンドルを必ず目盛り『40』以下に戻しておいてください。

目盛りの『40』は吐水温度の目安です。

### 吐水位置の調節

- 吐水位置はカランの左右の回転範囲内で選べます。断熱キャップを持ち、ゆっくりと左右いずれかに回転させて、お好みの位置に調節してお使いください。



#### お願い

- 軟水の出し方や、食塩の投入方法・凍結予防のしかたなど、軟水ピッチ独自の使い方については、専用の取扱説明書を良く読んで正しくお使いください。

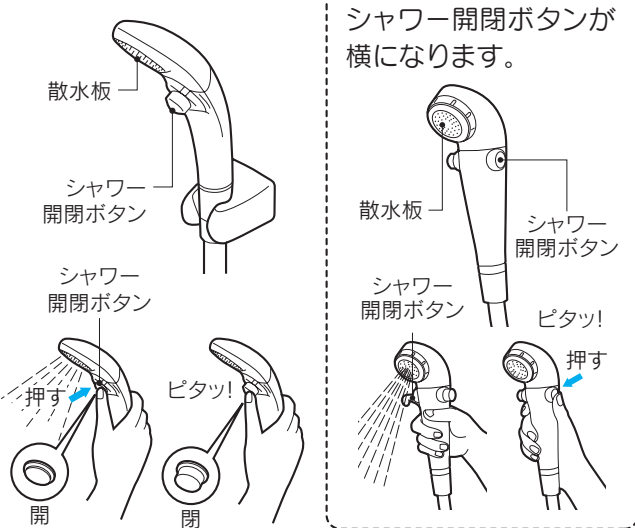


# 洗い場水栓を使う⑬

## 機能付きシャワー

### ワンストップシャワー

シャワー開閉ボタンを押すことで、シャワーを一時的に止めることができます。

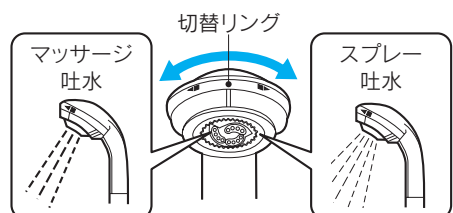


#### お願い

- 入浴が終わったら、必ずシャワーの開閉ボタンを開いた状態にしたまま、水栓の切替ハンドルで水を止めてください。

### マッサージシャワー

切替リングをまわすことで、マッサージ吐水、スプレー吐水の2つに切り替えられます。



マッサージシャワーは、ヘッドが大きいので水切れに時間がかかります。

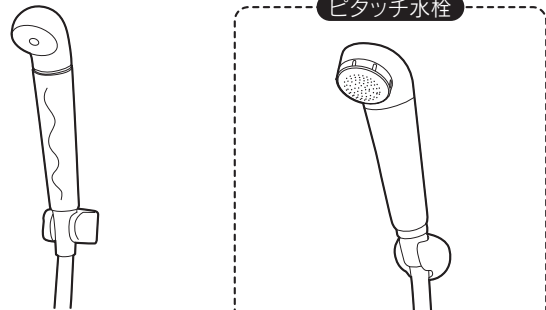
#### お願い

- マッサージ吐水の顔への使用はしないでください。  
直接、目や耳などにシャワーが当たるとケガをするおそれがあります。



### カルキダウンシャワー

水道水の残留塩素を減らし、素肌や髪にやさしい水にします。



#### ●取替用カートリッジ

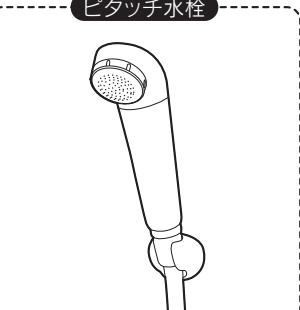
型式: THY719R  
④ 1,500円(税込1,575円)  
※送料は含まれていません。

お求め先:

TOTOパーツセンター  
0120-8282-55

受付時間:

月～金 9:00～18:00  
土・日・祝 10:00～18:00  
(夏季休暇・年末年始を除く)



#### ●取替用カートリッジ

型式: T50  
④ 1,700円(税込1,785円)  
※送料は含まれていません。

お求め先:

MYMサービスセンター  
0120-8639-26

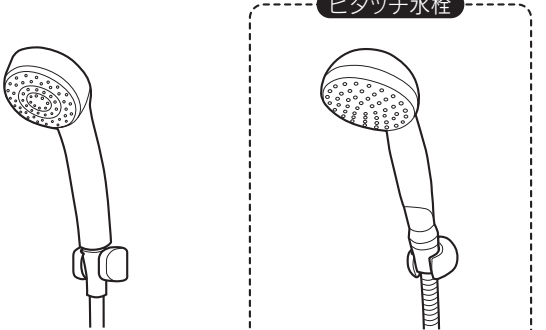
受付時間:

平日 9:00～17:00  
(夏季休暇・年末年始を除く)

#### お願い

- カートリッジの耐熱温度は60℃ですので、それ以上の高温では使用しないでください。
- 1週間以上使わない場合はカートリッジを外して乾燥させてからご使用ください。

### メタル調シャワー



メタル調シャワーは、ヘッドが大きいので水切れに時間がかかります。

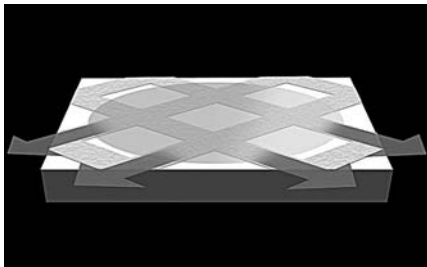
# 洗い場でお湯を使う

使い方

## 「3体験フロア」について

洗い場の床は排水効果の高いミ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

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。

- 足についた砂などが残っていると、風呂いすなどで引きずり床に傷が付くことがあります。砂などが残っている場合はシャワーで十分に洗い流してください。
- 「3体験フロア」ガイドに詳しく書いてありますので、そちらもあわせてご覧ください。



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つける。

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。



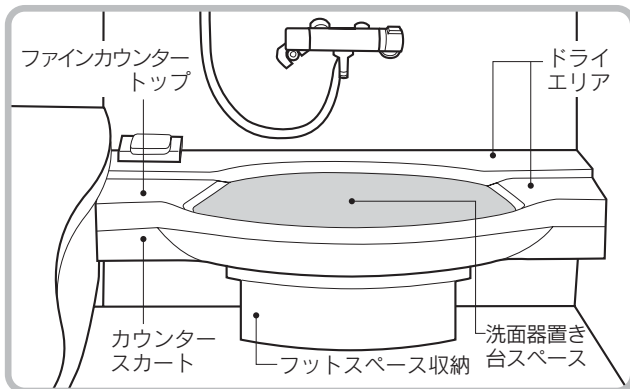
Q. 旅行から帰ってきたら、バスルームから変なにおいがしました。異常でしょうか。

- 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、排水管の臭気がのぼり、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。

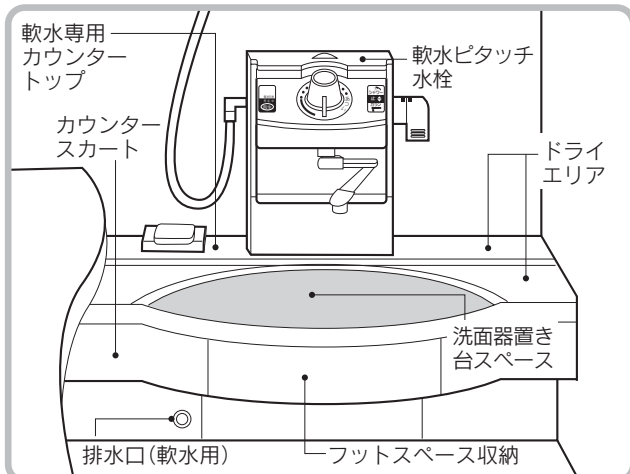
# カウンターを使う

## 各部のなまえ

### ●ファインカウンター



### ●軟水専用カウンター



## 使い方

### ●洗面器置き台スペース

カウンターの洗面器置き台スペースに洗面器を置いて使うと風呂いすに腰かけた状態で洗顔やからだを洗つたりすることがラクに行えます。



### ●フットスペース収納

フットスペース収納には、バスルームのお掃除用品を収納してください。

### お願い

#### ●カウンターの上に腰かけたり、乗ったりしないでください。

破損したり、足をすべらせて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カウンターに置く場合、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カウンターを傷めるおそれがあります。



#### ●さびやすいものをカウンターの上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。

#### ●フットスペース収納に重いものを入れないでください。

外れたり、変形するおそれがあります。

# 鏡を使う①

## 鏡について

### お願い

- 鏡に物をぶつけたり、たたいたりしないでください。

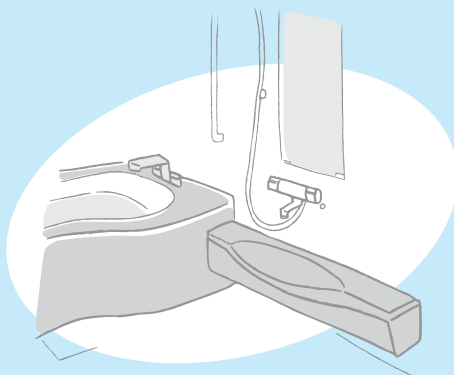
割れるおそれがあります。

割り込み

### Q & A

Q. 鏡がくもるのはなぜでしょうか。  
また、くもらないようにする方法  
はありませんか。

A. 鏡のくもりは、入浴中の温かい空気に含まれる水分が冷たい鏡の表面にふれ、水滴となって現れる現象です。この水滴の粒が鏡を見づらくさせるのです。



このくもりを抑えるために、鏡を暖めて水滴を蒸発させる「くもり止めヒーター」や、鏡の表面に施した特殊な親水加工で、水膜を鏡表面に作り水滴の粒をなくす「くもり止め加工鏡」などの商品をご用意しています。

くもり止め機能のない鏡では、石けん水を含んだタオルで鏡の表面をふいていただくと水膜ができ、一時的にくもりを抑えることができますのでお試しください。



## くもり止め加工鏡

くもり止め加工鏡は特殊な親水加工を鏡の表面に施し、水膜をつくって入浴中の鏡のくもりを抑えます。

- 入浴の際、鏡に水やお湯をサッとかけて使います。15分程、鏡のくもりが抑えられます。



### 初めてご使用になる場合

- くもり止め加工鏡は品質保持のため、保護紙を貼り付けた状態でお客様にお引き渡ししています。初めてご使用になるときは、お客様に保護紙をはがしてください。

#### 【保護紙のはがし方】

- ①保護紙全体に水をかけてください。
- ②1~2分待ってから保護紙をはがしてください。
- ③鏡全体のりを柔らかいスポンジを使って充分に洗い流してください。

### 日常のご使用方法

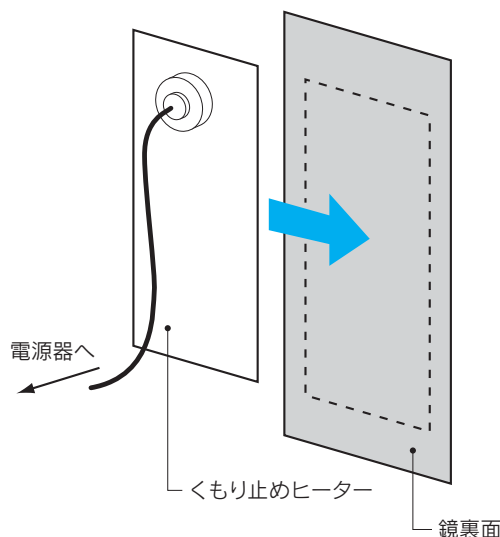
- ご使用前にお湯または水をかけてください。水膜ができるとくもり止め加工鏡のくもりが抑えられます。
- 水膜が薄くなると効果が落ちますので、その場合は再度お湯または水をかけてください。
- 毛染め剤、油膜類(ヘアリキッドなど)をご使用になる場合は、鏡に飛び散らないよう離れてご使用ください。鏡の近くでご使用の場合は、鏡にお湯または水をかけてからご使用ください。毛染め剤、油膜類が飛び散ったときのお手入れが簡単になります。

# 鏡を使う②

使い方

## くもり止めヒーター

くもり止めヒーターは鏡の裏面に電気式ヒーターを取り付け、その熱によって鏡のくもりをとるシステムです。



- 入浴前にくもり止めヒーターの電源(スイッチ)を入れてください。
- 10~15分でくもりがほぼとれます。
- 入浴後は電源(スイッチ)を切ってください。

長時間バスルームを閉め切っていると、くもりの粒が大きくなり、なかなかくもりが取れない場合があります。その場合は、一度シャワーなどで鏡にお湯をかけて、洗い流してください。

### お願い

- 鏡に寄りかかったり、長時間触り続けないでください。

鏡の割れによるケガや低温ヤケドのおそれがあります。特に夏場では鏡表面が45°C以上になる場合があり、危ないのでやめてください。

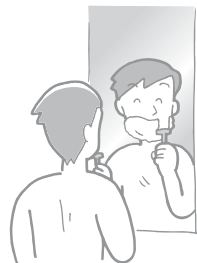
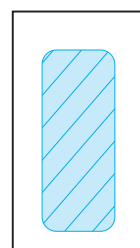
### くもり止め範囲について

- 鏡のくもりは全面取れるわけではありません。図の

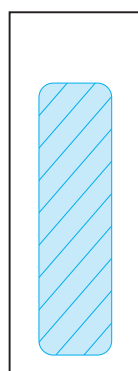
部がくもり止め範囲の目安となります。

また、角部が丸くなったり、中央部にすじ状のくもりが残ったりする場合がありますが故障ではありません。

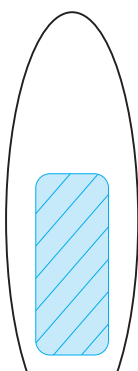
- セミロングミラー



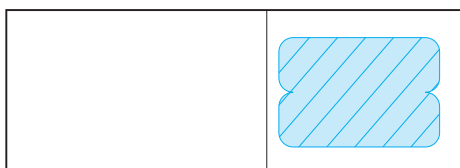
- ロングミラー



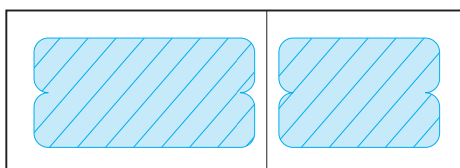
- オーバル形ミラー



- 横長ミラー(洗い場側のみタイプ)



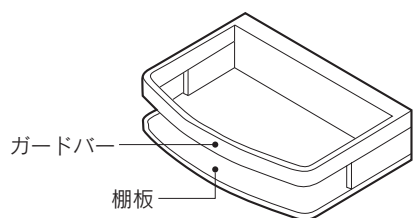
- 横長ミラー(全面タイプ)



# 器具類を使う①

## 収納棚

### ●クリア棚



#### お願い

- 棚やガードバーにぶら下がったり、強く引っぱらないでください。  
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。



### 警告



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。



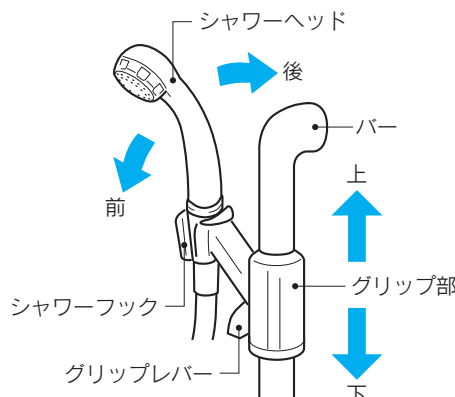
# 器具類を使う②

使い方

## シャワーフック付握りバー・スライドバー

シャワーフック付握りバーとスライドバーは、シャワーフックが上下スライドして、使いやすい位置に高さや角度を調整できます。

### ●シャワーフック付握りバー



#### 高さ調整

グリップ部のレバーを握り、シャワーフックを使いやさしい位置まで上下にスライドさせレバーを放してください。一時固定されます。

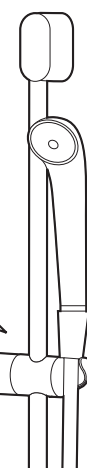
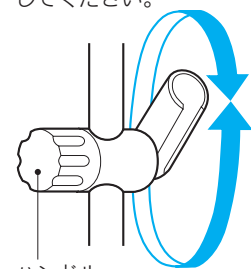
#### 角度調整

シャワーヘッドをシャワーフックに掛けて、フックの根元を前後に押さえて角度を調整してください。

### ●スライドバー

#### 高さ・角度調整

ハンドルをゆるめて調整してください。



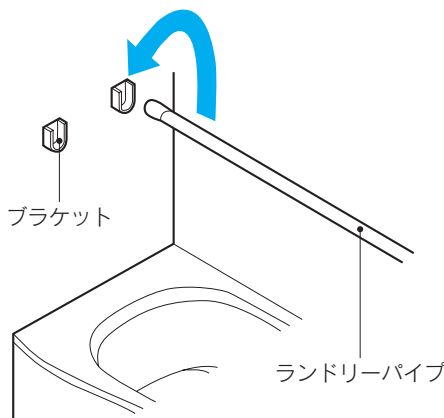
## タオル掛け

### お願い

- タオル掛けにつかり立ち上がったり、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。

### お願い

- スライドバー、シャワーフックにつかり、立ち上がったりしないでください。

無理な力が加わり、上下に動き転倒などでケガをするおそれがあります。

# 器具類を使う③

## 使い方

### ホームバブル

ホームバブルは、浴槽裏面のデッドスペースに小さなポンプを取り付け、一般の家庭でも気軽に気泡浴が楽しめるジェットバスシステムです。



- リモコンスイッチの「入/切」ボタンを押して、ホームバブルの運転開始と停止を行ってください。  
「入/切」ボタンを押すごとに運転・停止します。

リモコンスイッチが「弱・強・切」のタイプもあります。

#### お願い



- ホームバブル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。

### 調光システム

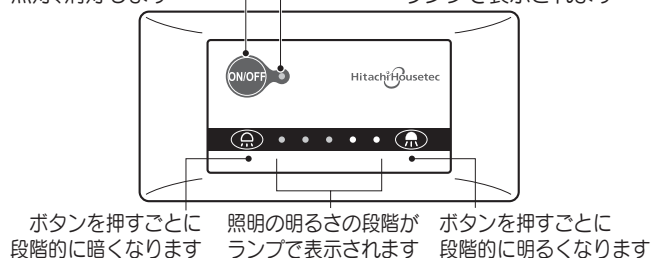
調光システムはバスルームの照明の明るさを5段階で調整し、リラックス空間を楽しむシステムです。

- 壁付照明とダウンライトの明るさを調整できます。ただし、バスルームのプランごとに調光できる照明は異なる場合があります。

蛍光灯は調光できません。

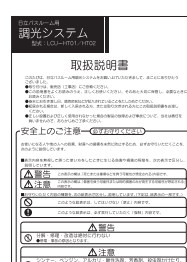
#### 調光システムのリモコン

ボタンを押すごとに 照明の点灯、消灯が  
点灯、消灯します ランプで表示されます



「ON/OFF」ボタンのないタイプもあります。

#### お願い



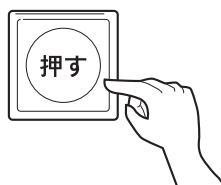
- 調光システムは専用の取扱説明書をご用意していますので、あわせてご覧ください。

### 非常連絡ブザー

非常連絡ブザーは緊急時にバスルーム外へブザー音で呼び出しができるシステムです。

#### ●ブザースイッチ

「押す」ボタンを一度押すとブザー音が鳴り続けてバスルーム外へ呼び出しができます。もう一度押すと止まります。



ブザー音は非常連絡のため、一度押すと鳴り続けます。  
ブザー音の解除はもう一度押してください。



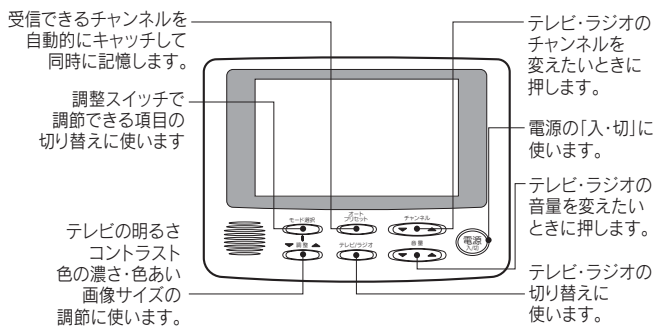
# 器具類を使う④

使い方

## バステレビ

バステレビはゆったり入浴しながら見たい番組が楽しめる薄型液晶テレビです。

### ●7型の場合



はじめてお使いのときはお客様宅で受信可能なチャンネルをテレビユニットに記憶させてください。

### お願い

- バステレビ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。



7型



12型

## バスオーディオ

バスオーディオはバスルーム外のリモコンに、お手持ちのオーディオ機器をつないで、天井のスピーカーから音楽が楽しめるシステムです。

- お手持ちのオーディオ機器の再生用ミニジャックとリモコンの入力ジャックを付属のステレオミニプラグケーブルで接続します。



必ず機器類の電源が切れていることを確認してから接続ください。

### お願い

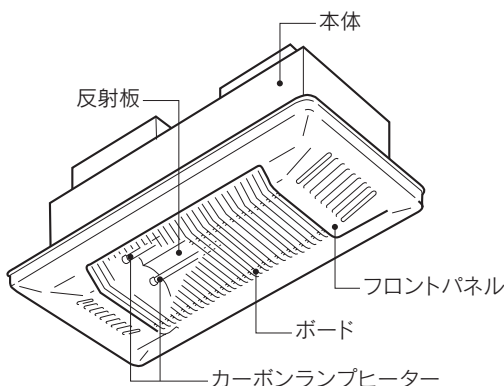
- バスオーディオは専用の取扱説明書をご用意していますので、あわせてご覧ください。

## ふく射暖房機

ふく射暖房機はスイッチを入れると素早くふく射熱で体を暖める暖房機です。

- 電源スイッチを「入」にすると運転を開始します。  
停止するときは、電源スイッチを「切」にしてください。

- 運転開始後約6時間経過すると、切り忘れ防止タイマーが働き、自動的に電源が切れます。再運転する場合は、電源スイッチを「切」→「入」にしてください。



機器に直接水(湯)をかけないでください。

### お願い

- ふく射暖房機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。



# ドアを開閉する①

使い方

## ご使用にあたってのお願い



### 注意



ドアに勢いよく水をかけない。

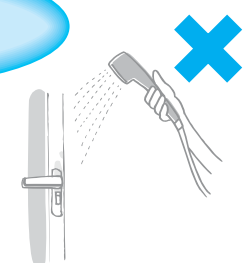
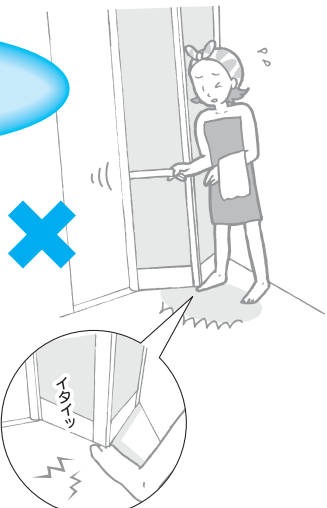
水漏れのおそれがあります。

ドアの開閉は  
勢いよくしないで

ドアを勢いよく開閉し  
たり無理な力を加えたり  
しないでください。  
手や足を挟まれてけが  
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  
子さまがぶら下がつたり  
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。



割り込み

Q & A

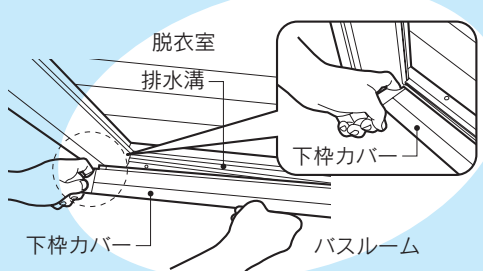
Q. フラットバリアフリー段差とバリアフリー段差のドアを簡単に見分ける方法がありますか。

A. 3枚引戸・ペアスイング折戸・片引戸はフラットバリアフリー段差となっています。

框戸・折戸は2種類あり、フラットバリアフリー段差のドアは、ドア枠の下に排水溝があり、床下の排水トラップにつながっています。その排水溝が付いているタイプがフラットバリアフリー段差のドアです。

バリアフリー段差タイプのドアには排水溝がありません。

框戸・折戸ともにドア枠の下枠カバーが外れるようになっていて、ドア枠の下枠カバーを外すと排水溝が見えます。

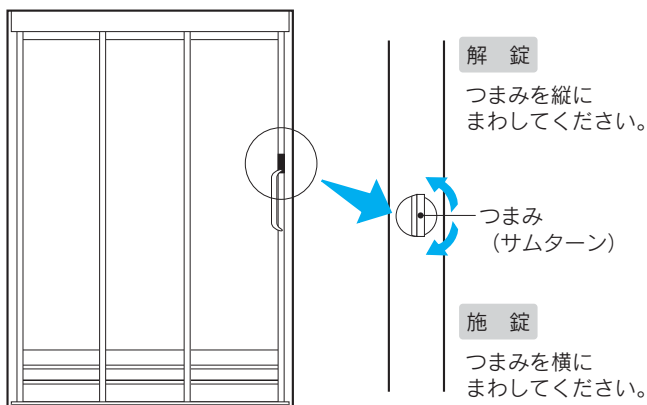


# ドアを開閉する②

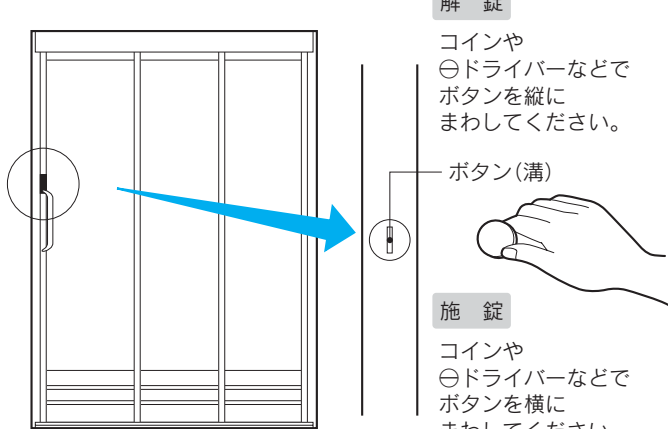
## 3枚引戸(フラットバリアフリー段差)

### ロック(施錠)する

- バスルームからの施錠と解錠



- 脱衣室側からの施錠(チャイルドロック)と解錠(非常救出時)



#### アドバイス

小さいお子さまがいるご家庭ではバスルームをご使用にならないとき、チャイルドロックをかけておくと、お子さま1人で入りにくくなりますので、ご活用ください。

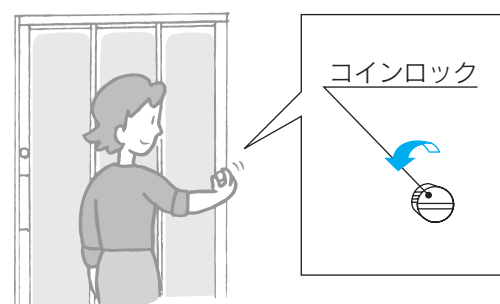


### ドアを取り外す

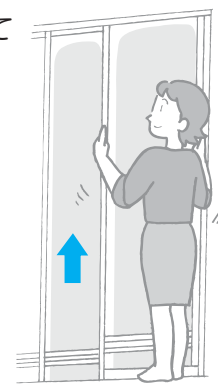
非常時は脱衣室側よりドアを取り外すことができます。

#### 取り外し方

- ①チャイルドロックを解錠します。
- ②固定側障子のコインロックを外します。



#### ③障子を持ち上げて



- ④下部を手前に引きながら、下ろすと障子が外れます。  
この手順で全て外してください。



#### 取り付け方

取り付けは逆の手順で行ってください。

非常時以外はコインロックに触らないでください。

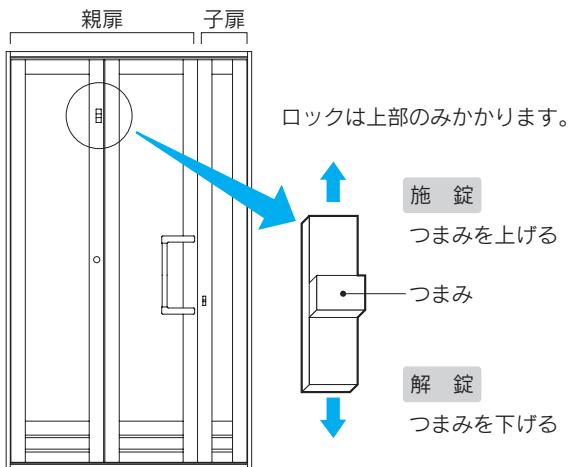
# ドアを開閉する③

## 使い方

## ペアスイング折戸(フラットバリアフリー段差)

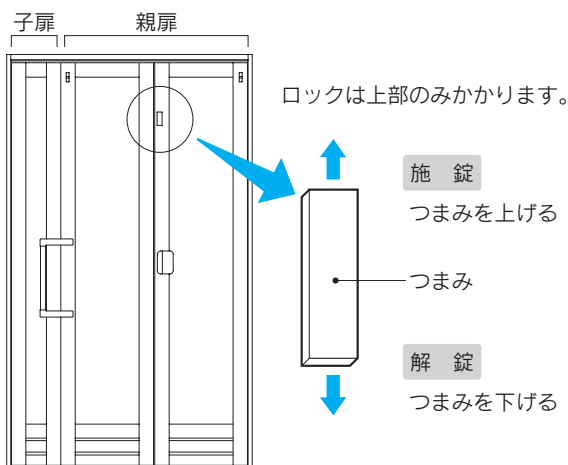
### ロック(施錠)する

- バスルームからの施錠と解錠



必ずドアを閉めた状態でつまみを操作してください。

- 脱衣室側からの施錠(チャイルドロック)と解錠(非常救出時)



#### アドバイス

小さいお子さまがいるご家庭ではバスルームをご使用にならないとき、チャイルドロックをかけておくと、お子さま1人で入りにくくなりますので、ご活用ください。

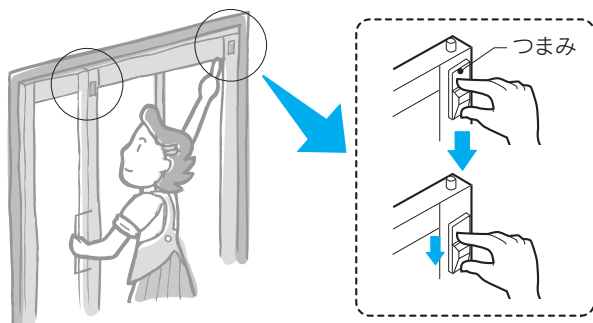


### ドアを取り外す

非常時は親扉を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チャイルドロックを解錠します。
- 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。



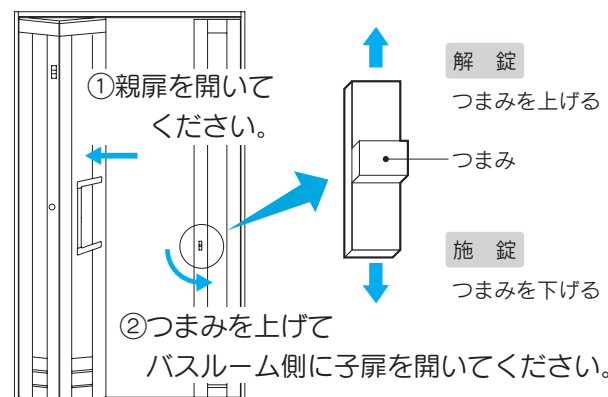
#### 取り付け方

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。

### 子扉を開く

ペアスイング折戸は子扉を開くことで、開口幅をワイドにすることができます。必要に応じて開閉してください。

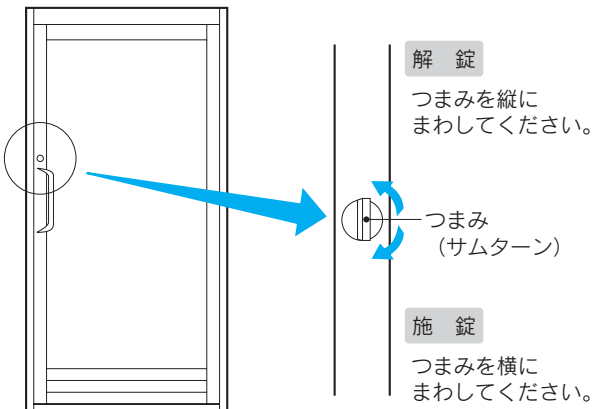


# ドアを開閉する④

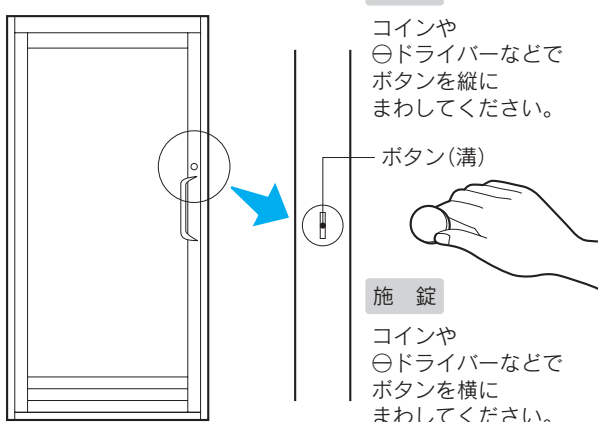
## 片引戸(フラットバリアフリー段差)

### ロック(施錠)する

- バスルームからの施錠と解錠



- 脱衣室側からの施錠(チャイルドロック)と解錠(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チャイルドロックを解錠します。
- ②ドアのハンドルとドアを持ち、押し上げながら下のレールから外して、ドアを引き抜いてください。



#### 取り付け方

取り付けは逆の手順で行ってください。

#### アドバイス

 小さいお子さまがいるご家庭ではバスルームをご使用にならないとき、チャイルドロックをかけておくと、お子さま1人で入りにくくなりますので、ご活用ください。



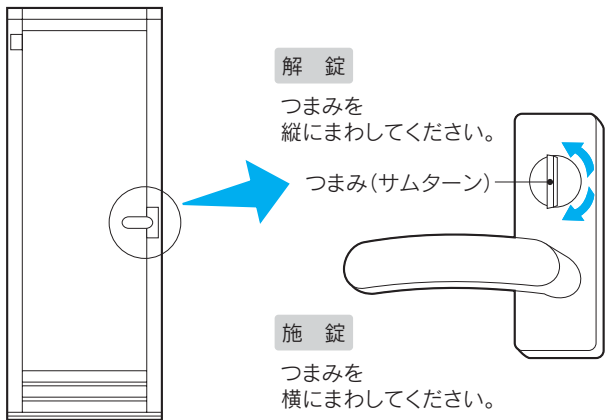
# ドアを開閉する⑤

## 使い方

## 框戸(フラットバリアフリー段差)

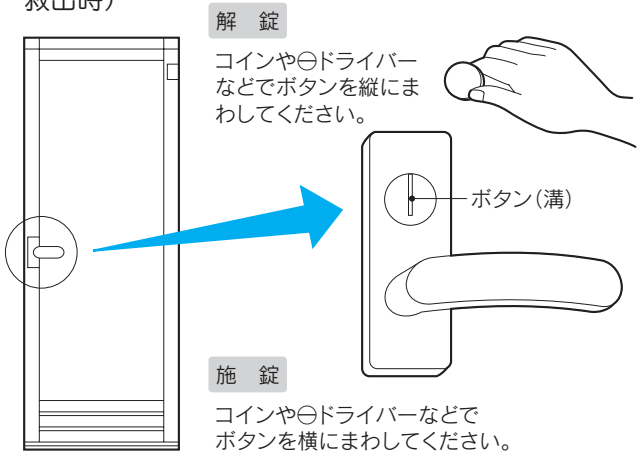
### ロック(施錠)する

#### ●バスルームからの施錠と解錠



つまみを横にしたままドアを閉めると、鍵がかかるてしまいます。バスルームから出るときには気をつけてください。

#### ●脱衣室側からの施錠(チャイルドロック)と解錠(非常救出時)



### アドバイス

小さいお子さまがいるご家庭ではバスルームをご使用にならないとき、チャイルドロックをかけておくと、お子さま1人で入りにくくなりますので、ご活用ください。

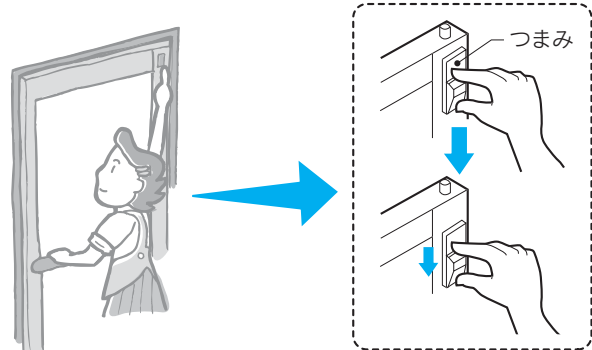


### ドアを取り外す

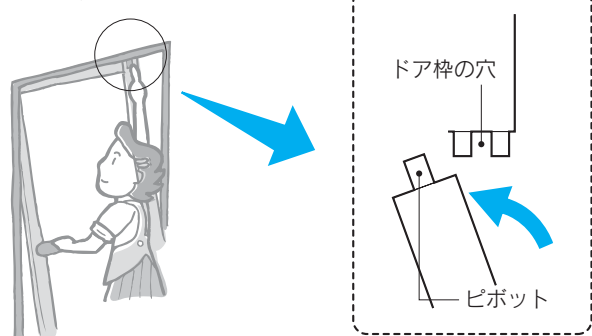
非常時は脱衣室側よりドアを取り外すことができます。

#### 取り外し方

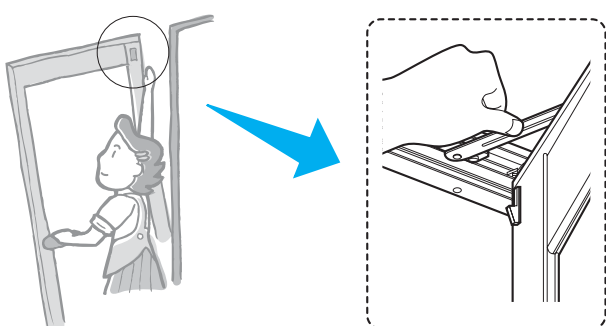
- ①チャイルドロックを解錠します。
- ②ドアロックのレバーハンドルを持ちながらドア吊り元上部のつまみをゆっくり下げてください。



- 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。



- ④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。  
その際、アームストッパーは持ち上げてください。



#### 取り付け方

取り付けは逆の手順で行ってください。

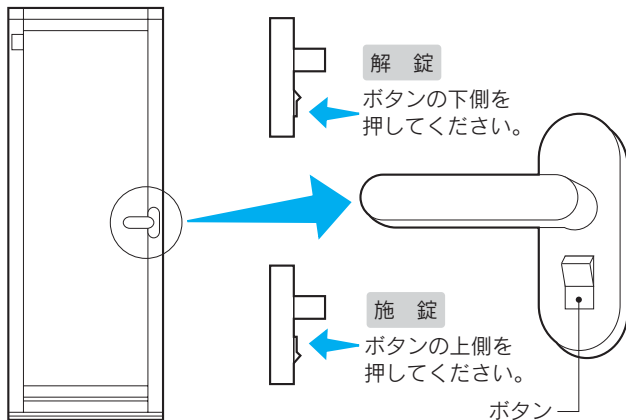
非常時以外はつまみに触らないでください。

# ドアを開閉する⑥

## 框戸(バリアフリー段差)

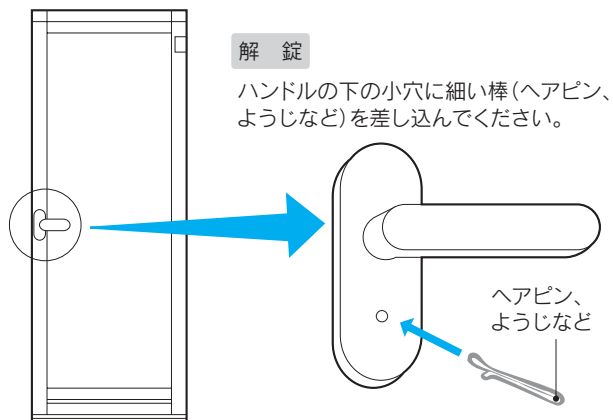
### ロック(施錠)する

#### ●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、鍵がかかるてしまいます。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)

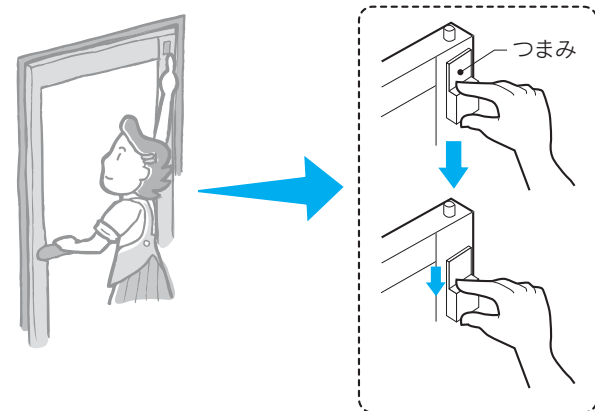


### ドアを取り外す

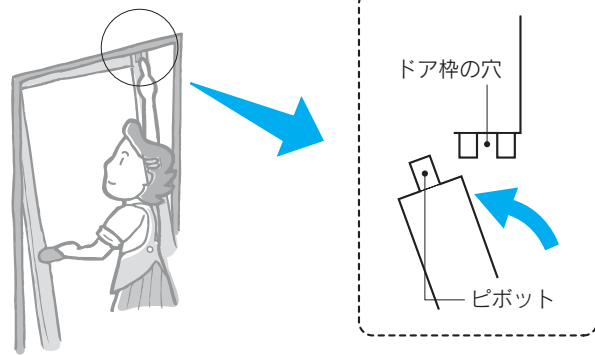
非常時は脱衣室側よりドアを取り外すことができます。

#### 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。

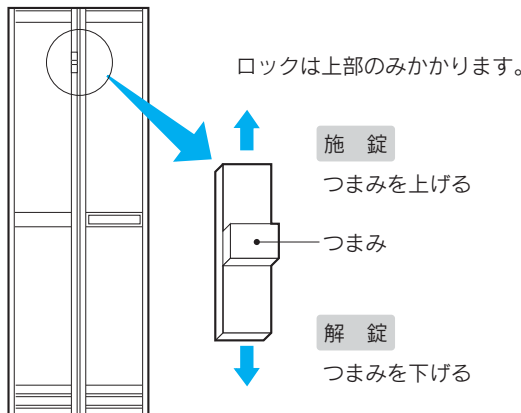
# ドアを開閉する⑦

## 使い方

## 折戸(フラットバリアフリー段差)

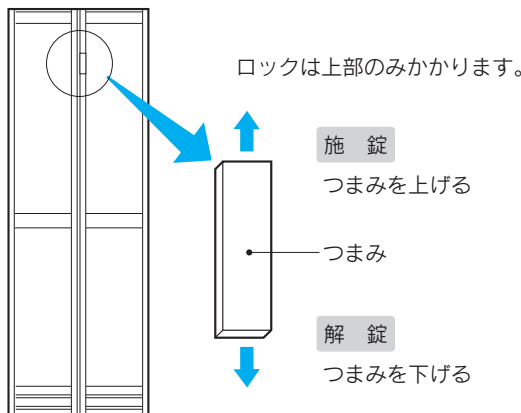
### ロック(施錠)する

- バスルームからの施錠と解錠



必ずドアを閉めた状態でつまみを操作してください。

- 脱衣室側からの施錠(チャイルドロック)と解錠(非常救出時)



#### アドバイス

小さいお子さまがいるご家庭ではバスルームをご使用にならないとき、チャイルドロックをかけておくと、お子さま1人で入りにくくなりますので、ご活用ください。

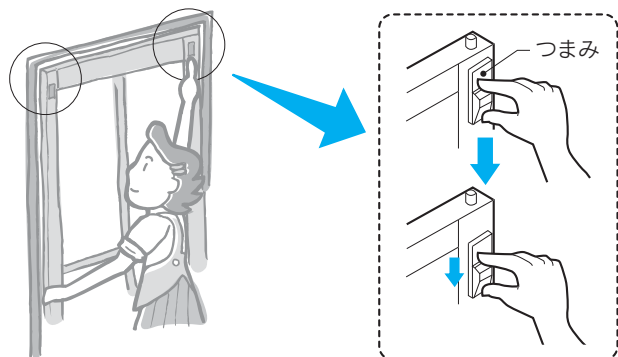


### ドアを取り外す

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チャイルドロックを解錠します。
- 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。

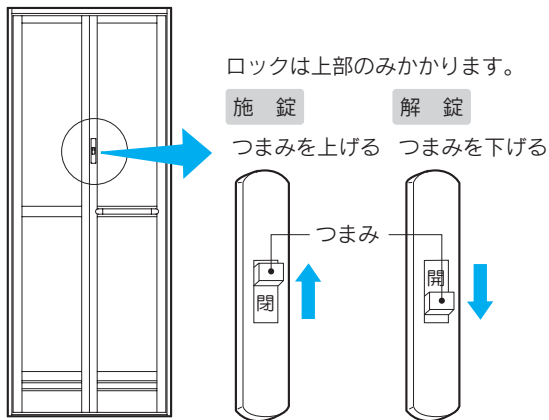
非常時以外はつまみに触らないでください。

# ドアを開閉する⑧

## 折戸(バリアフリー段差)

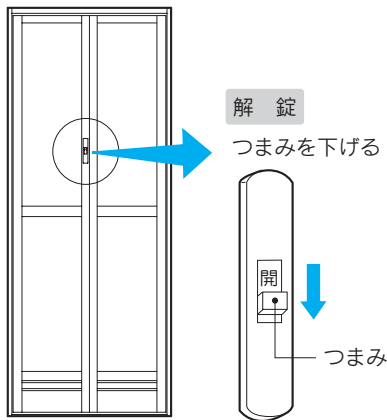
### ロック(施錠)する ※ロック付きの場合

#### ●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)

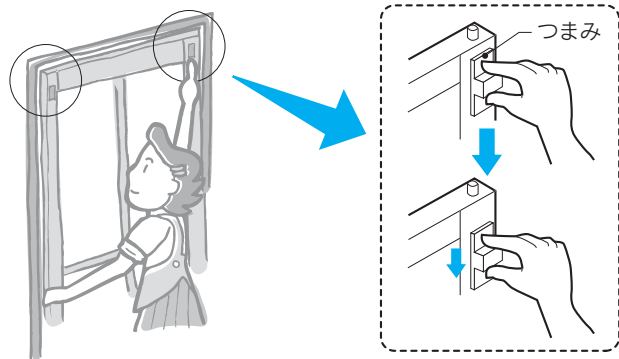


### ドアを取り外す

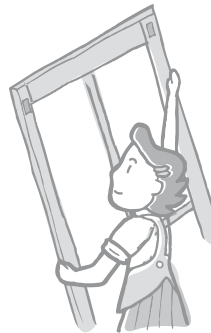
非常時は脱衣室側よりドアを取り外すことができます。

#### 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。

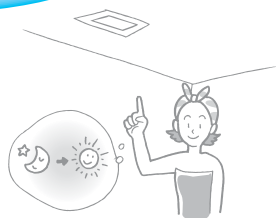
# 換気する

## 換気の心がけ

バスルームを蒸気のこも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時間を目安に

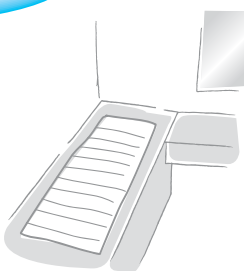
- 不充分な換気はかびの原因になります。
- 入浴後、換気扇を3時間を目安に運転してください。



24時間換気に対応していない換気扇で24時間の換気運転をすると、換気扇のご使用年数が極端に短くなります。専用の取扱説明書もあわせてお読みになって、ご使用ください。

### 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。



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り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(24時間換気機能なし)

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。

### 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、ドアのガラリから脱衣室の空気が流れ込み寒く感じることがありますので、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。

### 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。

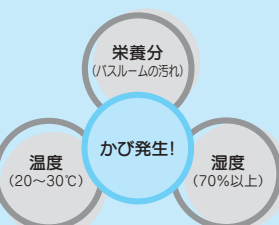


割り込み

### 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、換気だけでは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。

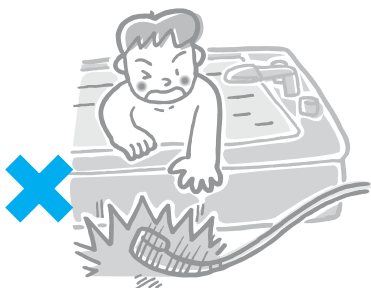


# 長く使っていただくために

## 床・浴槽・カウンター

### お願い

- おもちゃや硬いものでこすったり、ひきずつたり、重くて硬いものを落さないでください。  
傷が付いたり、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°C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。

傷が付き破損するおそれがあります。



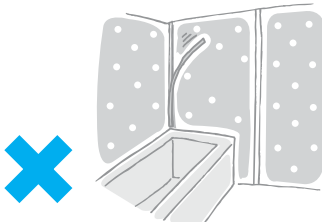
- 壁、天井への穴あけ、釘打ちなどは絶対にしないでください。
- 壁面(ラミリアの場合)に吸盤付の石けん受けなどを取り付けないでください。  
吸盤が壁面を変色させることができます。吸盤が直接壁面に触れないように注意してください。

使い方

## 目地・コーリング

### お願い

- 床、壁、天井などの継目部分にある目地やコーリングを傷つけたり、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、目地やコーリ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リ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、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。

# MEMO

# 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

# 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。

お手入れ

### 天井

- おもな汚れ  
ほこり、かび



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るないようにしてください。



### 壁

- 材質  
ブライティア ライト・ラミリア  
:樹脂被膜鋼板

- おもな汚れ  
かび、飛び散ったシャンプー



飛び散ったシャンプーなどの洗浄剤を放っておくとかびの原因になります。

### 浴槽

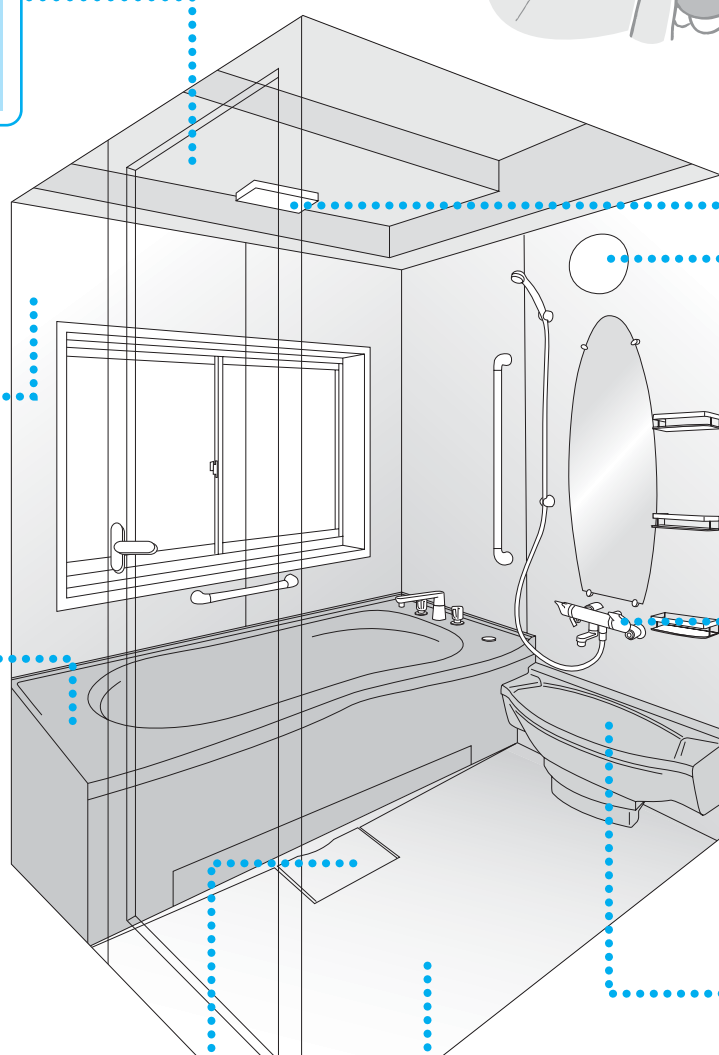
- 材質  
FRP・マーブリウス  
:FRP(強化プラスチック)

- アクリット  
:アクリル系人造大理石

- おもな汚れ  
湯あか、もらいさび



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



髪の毛が排水トラップにたまつたままにしておくと排水しにくくなります。

### ドア

- おもな汚れ  
かび、飛び散ったシャンプーなどの洗浄剤



飛び散ったシャンプーなどの洗浄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。

## 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。

## 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。

## 照明

- 材質  
ポリカーボネート
- おもな汚れ  
カバー(グローブ)に付くかび
- 気をつけること** カバー(グローブ)を外して洗うときはスイッチを消してください。

## 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浄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。

## 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しにくくなります。

## 目地・コーティング部

- 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ティングの打ち直しが必要になります。

## カウンター

- おもな汚れ  
水あか、シャンプーなどの洗浄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浄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カウンターの表面を傷めるおそれがあります。

## 収納棚

- おもな汚れ  
水あか、シャンプーなど洗浄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浄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。

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

# 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)、バスマジックリーン(花王)、バスピカ(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。

#### ●浴室用クリームクレンザー



(おふろのルックみがき洗い:ライオン)  
洗い場の床と、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。

「おふろのルックみがき洗い」以外は使わないでください。部材を早く傷める場合があります。また、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、コーティング材などバスルームの防水に重要な役割を果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

#### ●酸性・アルカリ性の洗剤

#### ●塩素系洗浄剤・漂白剤

#### ●シンナー

#### ●ベンジン



## 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。

### ●毛先が樹脂のブラシ



床にこびりついた汚れを取り除くために使います。

### ●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



ドアの下枠にたまつ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ponジ（メラミンフォーム製スponジ）は、長く使うと光沢がなくなってしましますので、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



#### ●高機能スponジ (メラミンフォーム製スpon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。

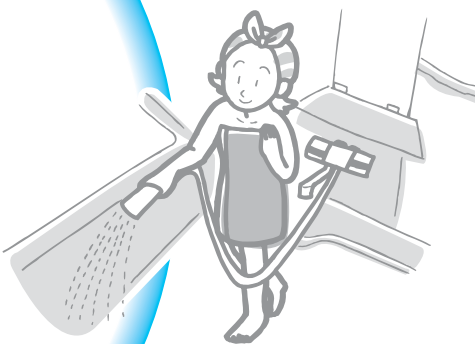
お手入れ

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浄剤を洗い流す。
- 浴槽の表面や浴槽周囲の目地(コーティング)  
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。
- 排水口のヘアーキャッチャー  
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いるので、かびの発生を抑えることができる、ぜひ実施しましょう。



週に2回程度

●洗い場の床

浴室用中性洗剤を床全体に吹きかけ、床の表面全体を柔らかいスポンジで洗う。

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。

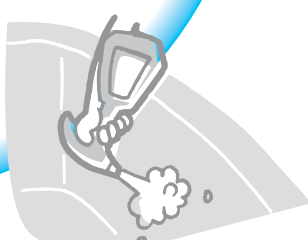
●水栓、ドアのパッキン

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。

#### ●フラットバリアフリー段差ドアの排水溝

ドア枠の下枠カバーを外し、割りばしでごみ・汚れをかきだす。

#### ●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、汚れを洗い流す。

#### ●タオル掛け、スライドバー、 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。

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。

#### ●洗い場の床

翌朝に水たまりが残ったり、汚れがたまってきたら、浴室用中性洗剤を床全体に吹きかけ、2~3分おいてから、毛先が樹脂のブラシでこすり洗い。

半年に1度

### ●壁付照明のグローブ、 ダウンライトのカバー

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。



1年に1度

### いつの間にか 汚れている部分も忘れずに。

#### ●ファインカウンターのカウンタースカート

カウンタースカートを外し、裏面にたまつたごみや、水あかを洗い流す。

#### ●換気扇類のグリル

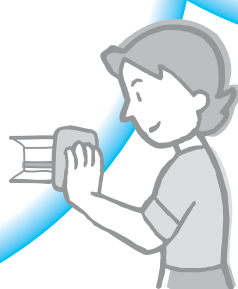
台所用中性洗剤を溶かしたぬるま湯でザブ洗い。

#### ●ポップアップ排水栓の押しボタン

外して、中のごみ、汚れを取り除く。

#### ●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取り除く。



# 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。

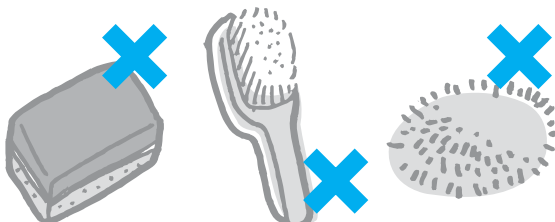
### 週に1度

- 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る、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(コーリング)

毎日

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



- 浴槽のお掃除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(コーリング材)はかびが付きやすいところです。浴槽平面部のからぶきついでに、水気をふき取っててしまいましょう。

### お願い

- 浴槽目地(コーリング材)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、給湯機や配管内に湯あかなどの汚れが付いてきます。

その湯あか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(3)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是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。

### 【水と光の演出】

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。

お手入れ

# 浴槽まわりのお手入れ③

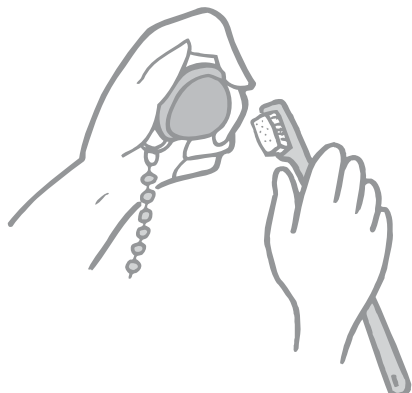
お手入れ

## 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、くさりのリングにマイナス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。

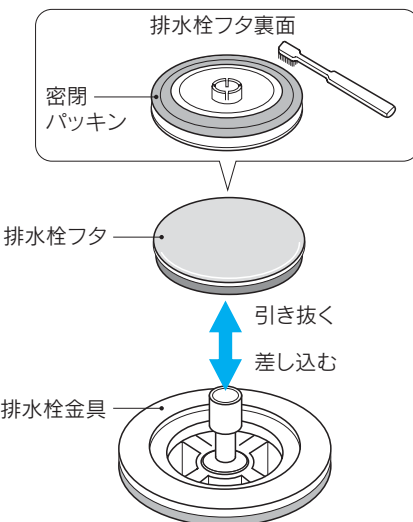
取り付け部がゆるむと水漏れのおそれがあります。

## ポップアップ排水栓

### ●排水栓のお掃除

週に1度

排水口と排水栓フタのあいだにごみや汚れがたまるとお湯が漏れやすくなります。週に1度は排水栓フタを外して排水口の中と排水栓フタの裏面をお掃除してください。



排水栓フタはまっすぐに引き上げてください。

### ●排水栓の交換

排水栓フタにはパッキンがついています。古くなると切れることがあり、排水栓フタごと交換が必要になります。お買上げの販売店などに交換を依頼してください。

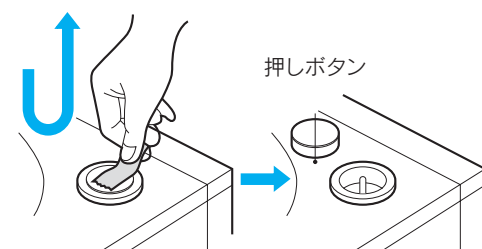
### ●押しボタンのお掃除

年に1度

押しボタンはフタが外れますので、内側に汚れや異物があつたら割りばしなどで取り除き水を流してください。

## 押しボタンの外し方

押しボタンにセロハンテープなどを貼って、一度押し込んでから、引き上げると外れます。



# 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、排水が悪くなったり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。

### ●ヘーキャッチャー

#### 毎日

排水フタを外して、ヘーキャッチャーにたまつ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

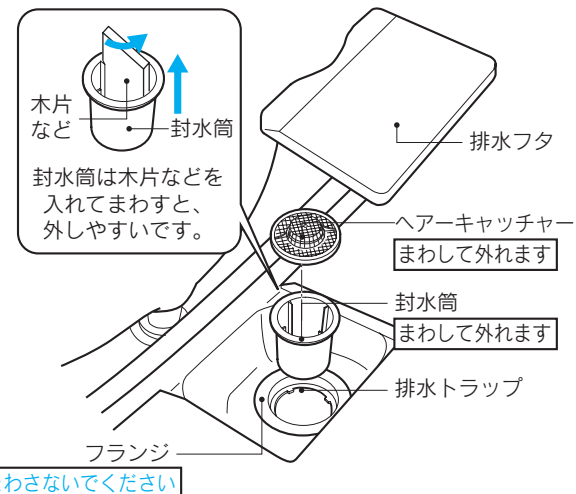
柔らかいスポンジで浴室用中性洗剤を使って、排水フタの表と裏、排水口全体を洗ってください。

### ●封水筒

#### 汚れが目立つたら

排水トラップの中にある封水筒の汚れが目立つたら、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

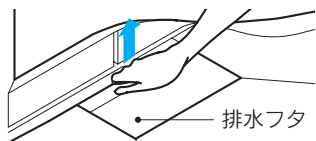
- 洗剤を使用したあとは、じゅうぶんに洗い流してください。  
洗剤の原液が付いたままに放っておくと部材を傷めるおそれがあります。
- 排水トラップのフランジはまわさないでください。  
ゆるんでトラップが外れると水漏れの原因となります。
- 排水トラップのフランジ周囲を歯ブラシなどでこすらないでください。  
パッキンを傷めるおそれがあります。

## 排水フタの外し方

### 取り外し方

#### ●リラックスPバス

①排水フタのへこみに手を掛け、  
上に持ち上げてください。



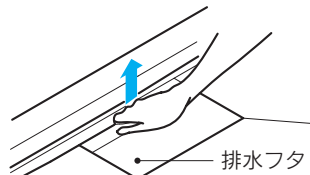
②側面から手を入れ、横に

スライドさせて外してください。



#### ●Cバス・リラックスCバス

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。

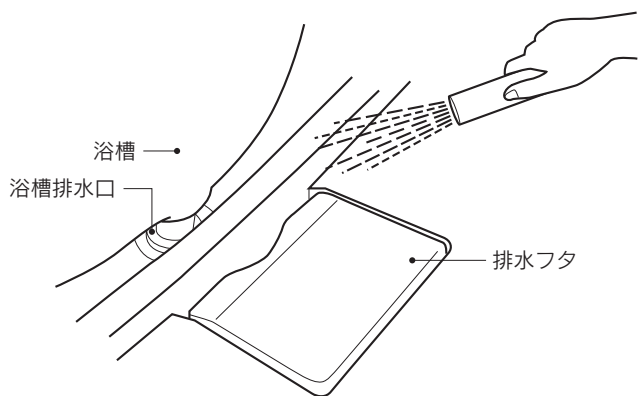
### 月に1度

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、ヘアーキャッチャー(浴槽側)にたまつ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。

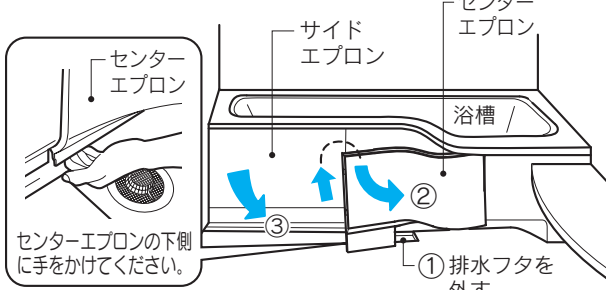


## 浴槽エプロンの外し方

### ●リラックスPバス

#### 取り外し方

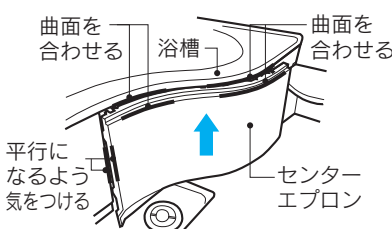
- ①排水フタを外してください。
- ②排水フタ付近のセンターエプロン下側に手をかけ、手前に引いてセンターエプロンを外してください。
- ③サイドエプロン下部(排水フタ付近の側面)に手をかけ、手前に引いてサイドエプロンを外してください。



#### 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。

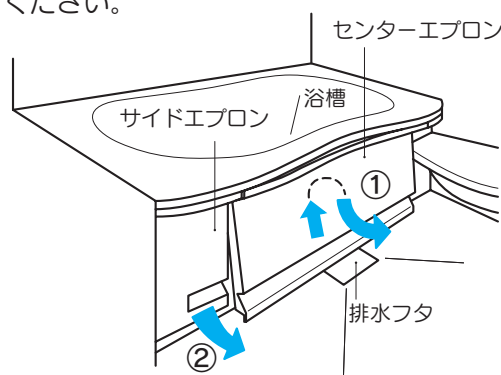
センターエプロンは浴槽の形状に合わせて下から差し込むと取り付けやすくなります。



### ●リラックスCバス・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。

カウンター横の浴槽エプロンは外せません。

# 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浄剤を流してください。

### 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

汚れの具合にあわせてお手入れをしてください。



#### 翌朝に水たまりが残ったり汚れが目立ってきた…

浴室用中性洗剤を床全体に吹きかけ2~3分おいてから、毛先が樹脂のブラシでこすり洗いをしてください。

#### それでも落ちない汚れには…

浴室用クリームクレンザーを布につけ、汚れた部分だけをこすって、よごれを落としてください。

### お願い

- シャンプーなどの洗浄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。

- 床周囲に施されているコーティング材は歯ブラシでこすらないようにしてください。

コーティング材を傷めて、十分なシール効果を発揮できないおそれがあります。

- 「3体験フロア」ガイドに詳しく書いてありますので、そちらもあわせてご覧ください。



## 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浄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ながちです。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。



# カウンターまわりのお手入れ

お手入れ

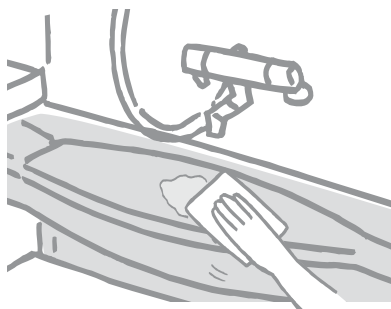
## 各タイプ共通

### 毎日

カウンターにはシャンプーの泡が飛び散ったり、石けんやボトルなど小物の液だれが残ったりしますので、最後に使った人がシャワーで洗い流してください。

#### アドバイス

 カウンターは水あかがついてしまうと、とても目立ってしまうところです。入浴後はサッと水気をふき取って、汚れがたまりにくくないようにしましょう。



### 週に1度

スポンジに浴室用中性洗剤を付けて、カウンタートップやカウンタースカートをやさしく洗ってください。壁とカウンターのつなぎ目などは、スポンジの角を利用して、汚れが残らないようにします。また、フットスペース収納が付いていれば、外しても洗ってください。

#### 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放っておくと、部材を傷めるおそれがあります。

## ファインカウンター

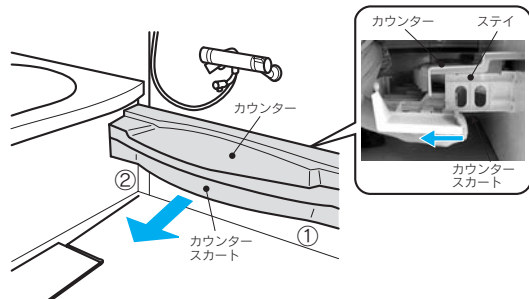
### 年に1度

カウンタースカートは取り外せますので、年に1度のペースで洗ってください。

### カウンタースカートの外し方

#### 取り外し方

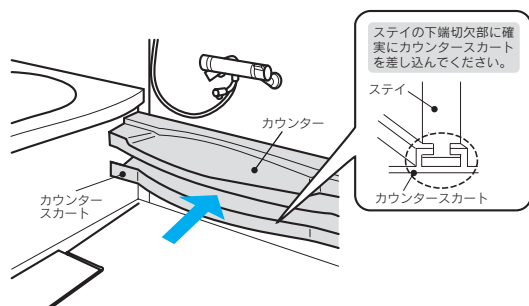
①②のカウンタースカート奥側に手をかけ、片方づつ手前に引いて外してください。



カウンター横のエプロンは外せません。

#### 取り付け方

カウンタースカートをステイの下端切り欠き部に確実に差し込み、はめてください。



- お掃除など日常のお手入れで、カウンターまわりの部品は取り外さないでください。

部品が破損するおそれがあります。



# 鏡のお手入れ

## 各タイプ共通

### 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

くもり止め加工鏡と加工のない鏡では、お手入れの方法が異なります。

#### [くもり止め加工鏡]



くもり止め加工が取れてしまっていますので、クリームクレンザーは使用しないでください。水あかが付かないよう、こまめなお手入れをお願いします。

#### [くもり止め加工のない鏡]



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。

## くもり止め加工鏡

#### ●くもり止め加工鏡

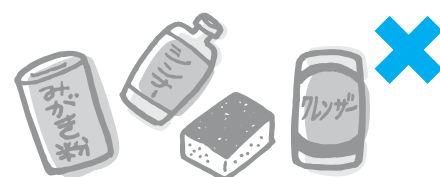
くもり止め加工鏡は表面に汚れがついたまま放つておくと、くもり止め効果が徐々に落ちていきますので、普段のお手入れを怠らないようにお願ひします。



### お願い

#### ●ナイロンたわしなど硬いものでこすったり、クレンザー(みがき粉)でのお手入れはしないでください。

表面に傷が付くおそれがあります。



#### ●ベンジン、シンナー、塩酸、強アルカリ性薬品を使用したり、毛染め剤、油脂類が鏡表面に付いたまま放置しないでください。

# 水栓のお手入れ①

## 各タイプ共通

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つてると、バスルーム全体が明るくきれいに見えます。最後に使つた人が水気をふき取つて、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

最後に使つた人が飛び散つ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つ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、鉱物性潤滑剤、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

ホースに飛び散つ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散水板につまつ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。

水栓はこの他のタイプが使用される場合があります。



壁付水栓の場合



タッチスイッチ水栓の場合



軟水ピタッチ水栓の場合

# 水栓のお手入れ②

## 壁付水栓・タッチスイッチ水栓

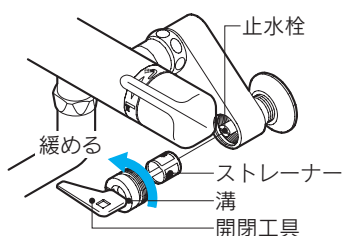
### ストレーナー

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たり、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付属の開閉工具で湯側・水側の止水栓を閉めてください。



- ②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。



- ③ストレーナーにつまつ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。



- ④ストレーナーを取り付け、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。

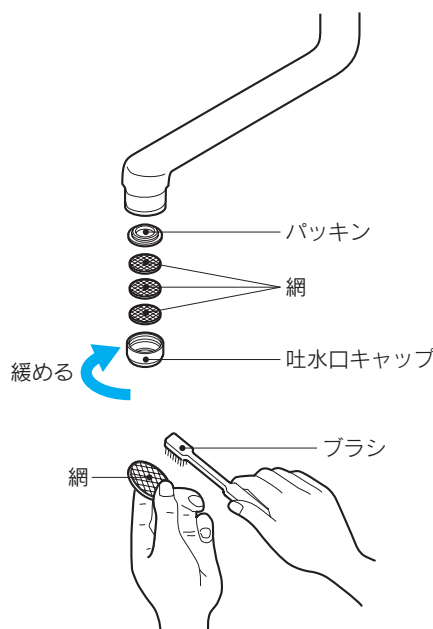
### お願い

- 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、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

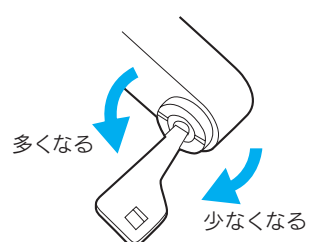
吐水口の中に入っている網もときどき外して、ごみ、水あかなどの汚れを歯ブラシなどで取り除いてください。



### 止水栓による流量調節

切替ハンドル全開時の流量が多すぎる場合などに、止水栓でお好みの量に調節できます。

- 止水栓の流量調節ねじをまわしてください。時計まわりにまわすと流量が少なくなり、反時計まわりにまわすと多くなります。



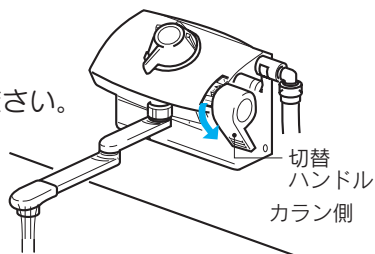
# 水栓のお手入れ③

## ピタッチ水栓

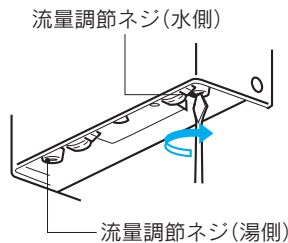
### ストレーナー

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つ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。

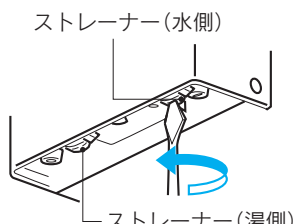
- ①切替ハンドルを下方向にまわし、吐水状態にしてください。



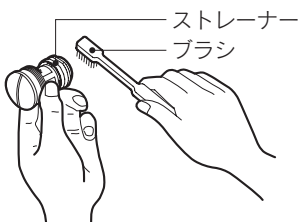
- ②水栓本体下側の流量調節ネジを $\square$ ドライバーで右いっぱいにまわして締め込み、湯・水側ともに完全に止めてください。



- ③ストレーナーを大型の $\square$ ドライバーで左にまわして外してください。



- ④ストレーナーにつまつ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。

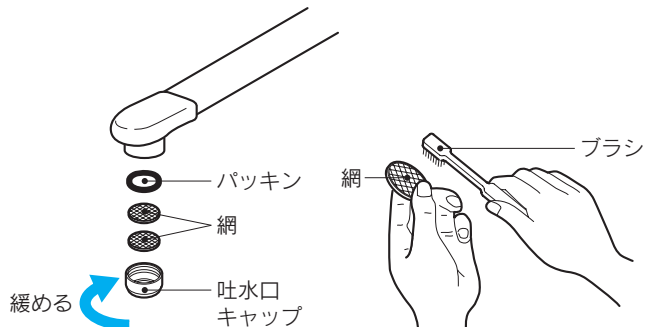


#### お願い

- 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、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

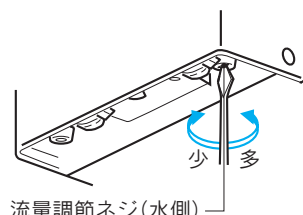
吐水口の中に入っている網もときどき外して、ごみ、水あかなどの汚れを歯ブラシなどで取り除いてください。



### 止水栓による流量調節

切替ハンドル全開時の流量が多すぎる場合などに、止水栓でお好みの量に調節できます。

- 止水栓の流量調節ねじをまわしてください。  
時計まわりにまわすと流量が少なくなり、反時計まわりにまわすと多くなります。



# 水栓のお手入れ④

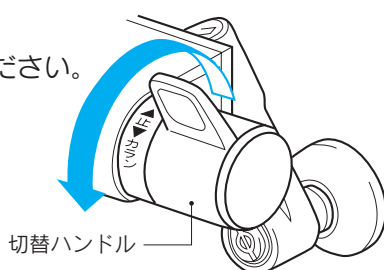
## 壁付スイングアーム水栓

### 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つ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。

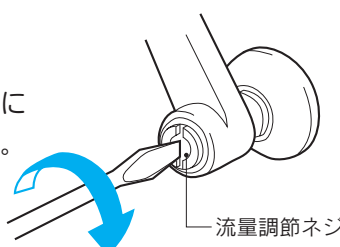
#### ①切替ハンドルを

下方向にまわし、吐水状態にしてください。



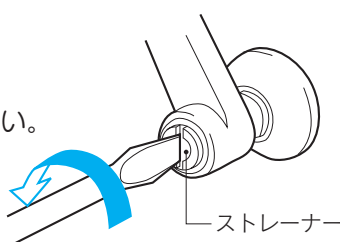
#### ②水栓本体下側の流量調節

ネジを $\ominus$ ドライバーで右いっぱいにまわして締め込み、湯・水側ともに完全に止めてください。

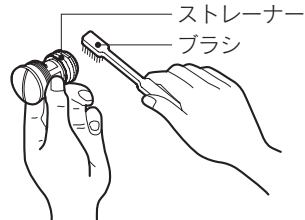


#### ③ストレーナーを大型の $\ominus$ ドライバーで左にまわして外してください。

ストレーナー



#### ④ストレーナーにつまつ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。

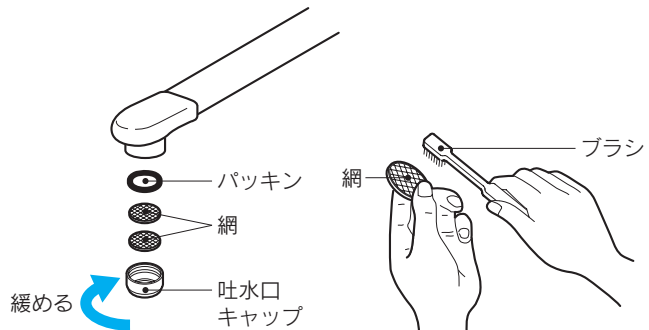


### お願い

- 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、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

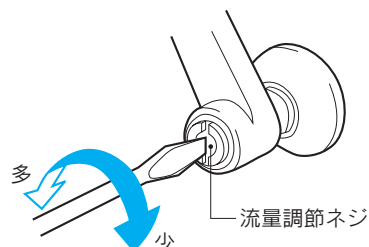
吐水口の中に入っている網もときどき外して、ごみ、水あかなどの汚れを歯ブラシなどで取り除いてください。



## 止水栓による流量調節

切替ハンドル全開時の流量が多すぎる場合などに、止水栓でお好みの量に調節できます。

- 止水栓の流量調節ねじをまわしてください。  
時計まわりにまわすと流量が少くなり、反時計まわりにまわすと多くなります。



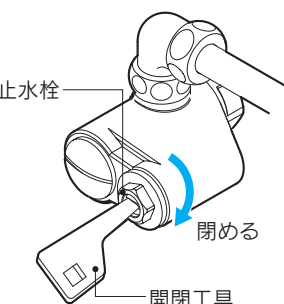
# 水栓のお手入れ⑤

## ショートカウンター付ビルトイン水栓

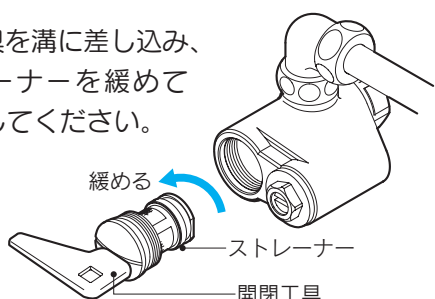
### ストレーナー

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たり、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。

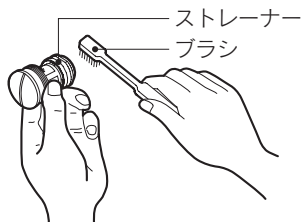
- ①カウンタースカートを外して、付属の開閉工具で湯側・水側の止水栓を閉めてください。



- ②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。



- ③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。



ストレーナーは、湯側、水側の2カ所あります。

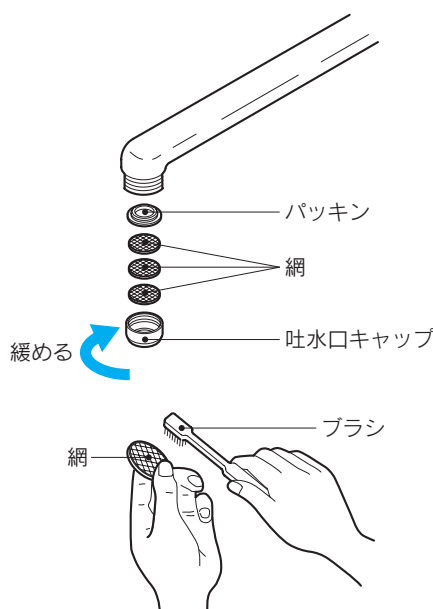
### お願い

- 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、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

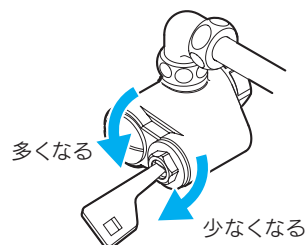
吐水口の中に入っている網もときどき外して、ごみ、水あかなどの汚れを歯ブラシなどで取り除いてください。



### 止水栓による流量調節

切替ハンドル全開時の流量が多すぎる場合などに、止水栓でお好みの量に調節できます。

- 止水栓の流量調節ねじをまわしてください。時計まわりにまわすと流量が少なくなり、反時計まわりにまわすと多くなります。



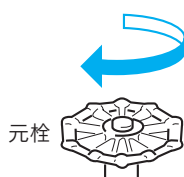
# 水栓のお手入れ⑥

## 軟水ピッチ水栓

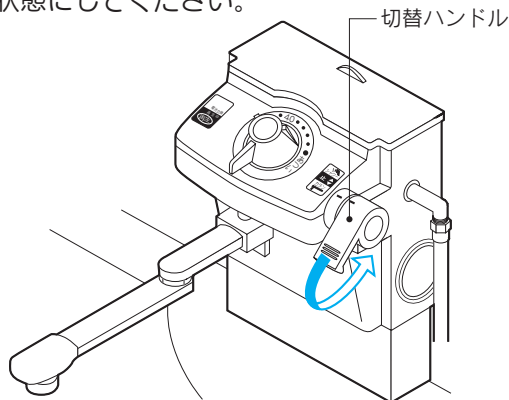
### ストレーナー

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つ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。

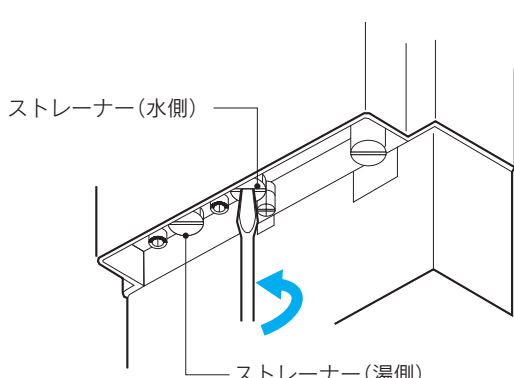
①家屋の元栓を閉めてください。



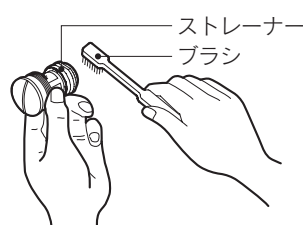
②切替ハンドルを下方向にまわし、吐水状態にしてください。



③ストレーナーを大型の $\square$ ドライバーで左にまわして外してください。



④ストレーナーにつまつ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。



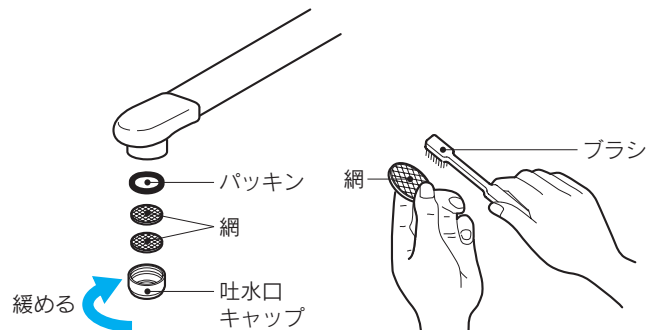
#### お願い

- 流量調節ねじで止水しないでください。

流量調節ねじで止水すると、流量調節作業をもう一度行う必要があります。

### 吐水口

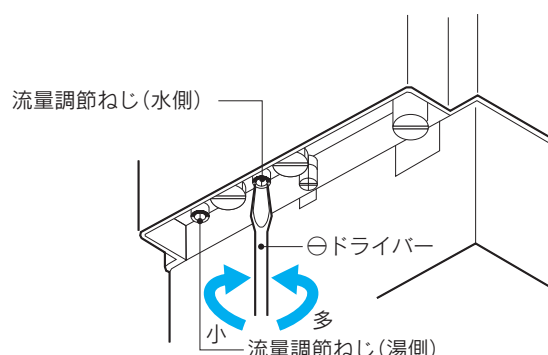
吐水口の中に入っている網もときどき外して、ごみ、水あかなどの汚れを歯ブラシなどで取り除いてください。



### 止水栓による流量調節

切替ハンドル全開時の流量が多すぎる場合などに、止水栓でお好みの量に調節できます。

- 止水栓の流量調節ねじをまわしてください。  
時計まわりにまわすと流量が少くなり、反時計まわりにまわすと多くなります。



# 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トです。

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

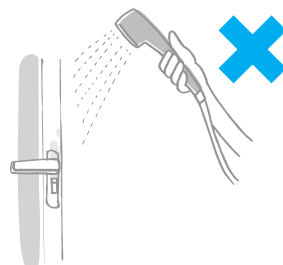


ドアに勢いよく水をかけない

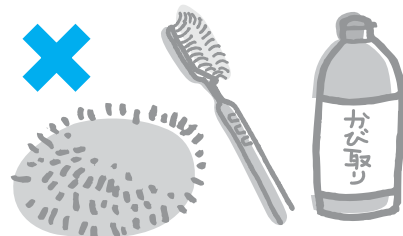
水漏れのおそれがあります。

### 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

## ドア排水溝

フラットバリアフリー一段差のドアには洗い場での排水がドアから脱衣室側へ流れないように排水溝を設けています。この排水溝も常に清潔にしていただけたため、定期的にお掃除をお願いします。

月に1度

下枠カバーを外し、ドア排水溝内にたまつた髪の毛などのごみを割りばしなどで取り除いてください。水あかなどの汚れはブラシを使ってシャワーで洗い流します。

3枚引戸はドアを外し、框戸はドアを開いて下枠を外します。  
勢いよくシャワーをかけるとバスルームの外に水が出る場合がありますので注意してください。

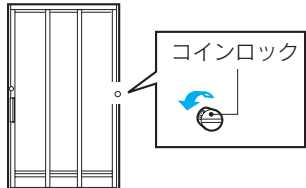


### 下枠カバーの外し方

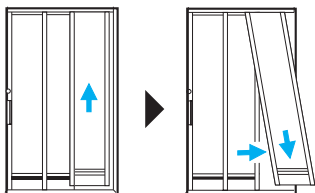
#### 取り外し方

##### ●3枚引戸

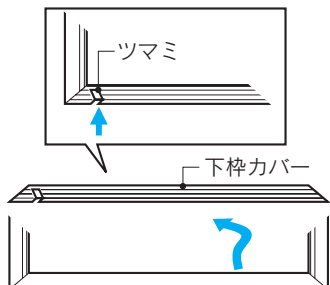
- ①固定側ドアのコインロックを外します。



- ②ドアを持ち上げて手前に引きながらドアをおろすとドアが外れます。

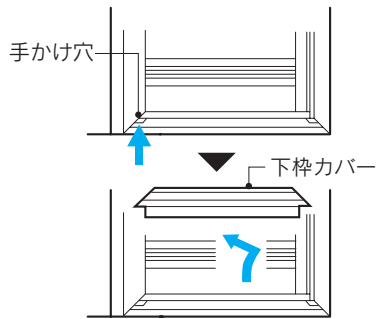


- ③ツマミを軽く起こして、手を添えながら持ち上げます。



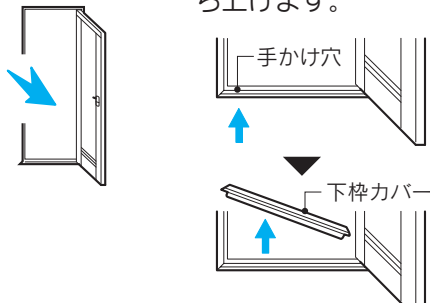
##### ●片引戸

ドアを閉じた状態で、手かけ穴に指を入れ、手を添えながら持ち上げます。



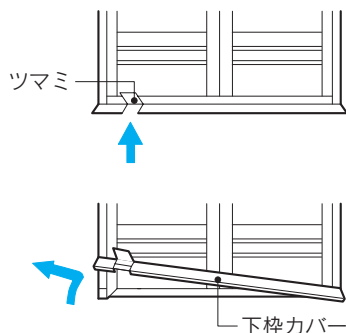
##### ●框戸

- ①ドアを全開に ②手かけ穴に指を入れ、手を添えながら持ち上げます。



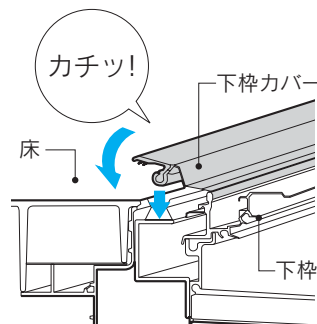
##### ●折戸・ペアスイング折戸

ドアを閉じた状態で、ツマミを軽く起こして、手を添えながら持ち上げます。



#### 取り付け方

外し方と逆の手順で行ってください。そのとき下枠カバーがカチッと音がするまで、確実に押し込んでください。



# ドアのお手入れ③

## 開閉具合の調整

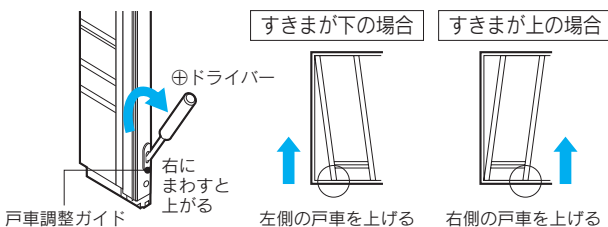
ドアがだんだん閉まりにくくなったりなど不具合を感じたときは、簡単に調整することができます。各ドアのタイプにあつた調整をお試しください。

### 調整の仕方

#### ●3枚引戸・片引戸

##### ドアを閉じても上または下ですきまがあく

ドア枠とドアの建てつけがあつてないためです。ドアの下側に付いている戸車をドライバーで調整し、建てつけをあわせてください。



左にまわし過ぎるとネジが外れ、調整できなくなりますので気をつけてください。

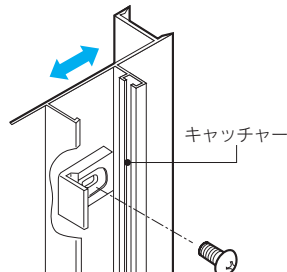
#### 錠がかかりにくい

ドア枠についている錠受け部とドアの錠の位置がズレてかかりにくくなっている場合があります。錠受けプレートの取り付けねじをゆるめ、錠のかかりを調整してください。



#### ドアを閉じた具合が軽い

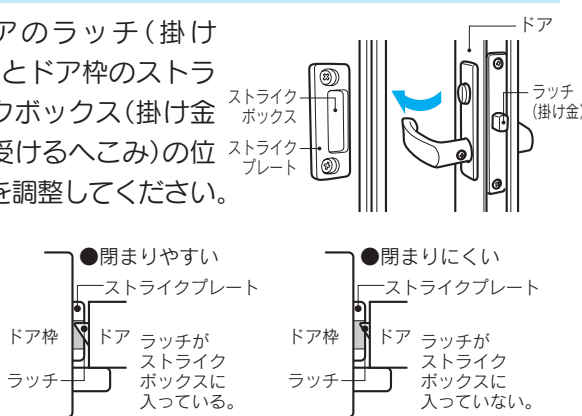
ドアを引き寄せるドア枠のキャッチャーカカリ具合が弱いためです。キャッチャーカリの取り付けねじをゆるめて調整してください。



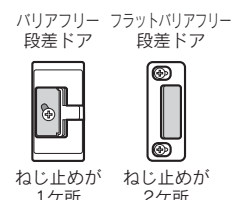
#### ●框戸

##### ドアが完全に閉まらず自然に開いたり、閉まりにくいとき

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。



ストライクボックスのプレートはドアの段差タイプによって形状が違います。どちらも⊕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。

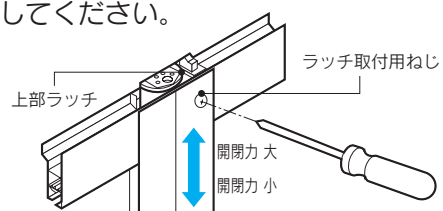


ゆるめ過ぎてプレートが外れないよう気をつけてください。

#### ●折戸・ペアスイング折戸

##### ドアが完全に閉まらず自然に開いたり、開閉が重いとき

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。ラッチ取り付けねじをゆるめてラッチのかかりしろを調整してください。



# 照明のお手入れ①

## 各タイプ共通

照明器具は電気機器です。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。

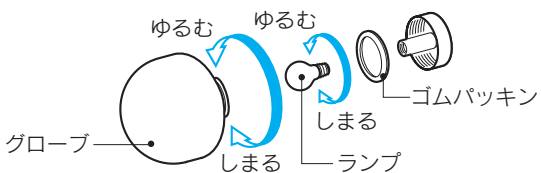
### お願い

- カウンターや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、器具が変形すると防湿性能が失われ、漏電の原因となります。
- グローブやカバー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。

## 壁付照明のグローブと電球の外し方

### 取り外し方

- ①グローブを左にまわして外してください。
- ②電球を交換してください。



### 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。

## 壁付照明・ダウンライト

- カバー(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カバー(グローブ)に付いたほこりや汚れをぬるま湯に浸した柔らかい布でふき取ってください。

- 電球の交換

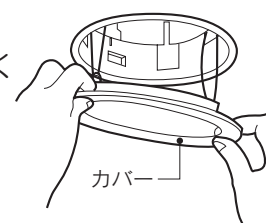
壁付照明・ダウンライトは60W形のミニクリプトン電球を使用してください。



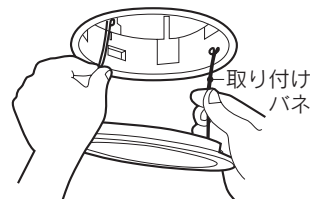
### ダウンライトのカバーと電球の外し方

#### 取り外し方

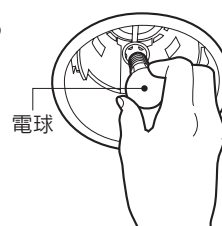
- ①カバーを引き下げてください。



- ②取り付けバネをつまんで引き抜いてください。



- ③斜めに取り付いている電球を交換します。



#### 取り付け方

取り付けバネをつまんでツメに引っかけ、カバーを上に押し込んでください。



# 照明のお手入れ②

## リラックス照明

### ●照明カバー

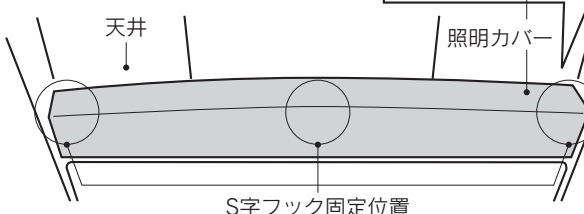
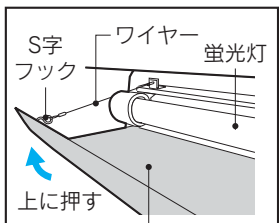
月に1度

電源(スイッチ)を切って、器具の温度が下がってから照明カバーに付いたほこりや汚れをぬるま湯に浸した柔らかい布でふき取ってください。

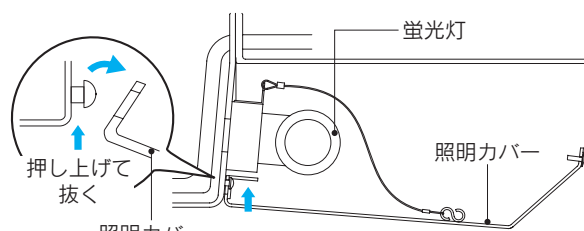
### 照明カバーと蛍光灯の外し方

#### 取り外し方

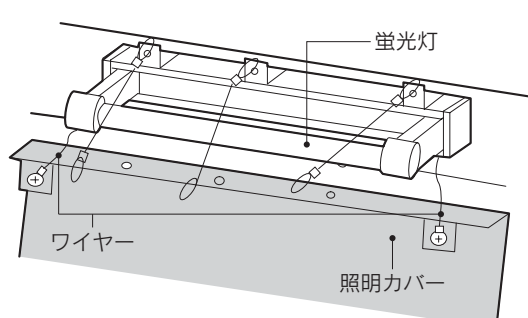
- ①照明カバーを押し上げて内側のS形フックからワイヤーを外してください。フックは3ヶ所あります。



- ②照明カバーの引っ掛け部を押し上げて外してください。



- ③照明カバーをぶら下げた状態で蛍光灯を交換してください。  
(ワイヤーで照明カバーが落ちないようになっています。)

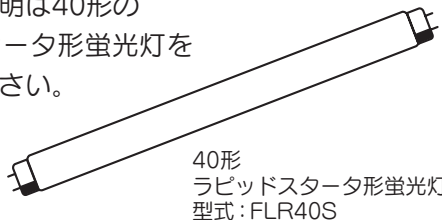


#### 取り付け方

取り付けは、取り外しと逆の手順で行ってください。

### ●蛍光灯の交換

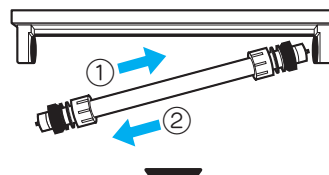
リラックス照明は40形のラピッドスター形蛍光灯を使用してください。



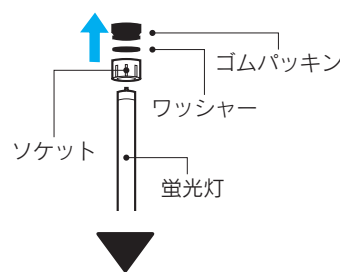
ソケット・ゴムパッキン・ゴムキャップをゆるめてずらしてください。



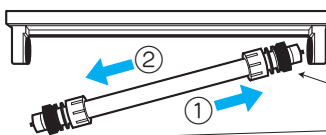
蛍光灯を押し上げて引き出してください。



蛍光灯から部品を外してください。



新しい蛍光灯と交換し、逆の手順で取り付けてください。



ソケットを締めるときは、斜めにならないよう、気をつけてください。

蛍光灯やソケットに水滴が付いていたら必ずふき取ってから作業を行ってください。

# 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



ふく射暖房機



ホームバブル



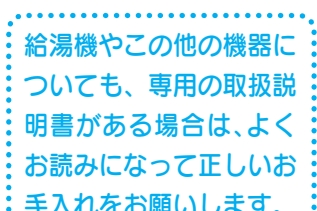
調光システム



バスオーディオ



バステレビ



## 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。

## 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、ガードバーを取り外して、浴室用中性洗剤を含ませた柔らかいスポンジで棚板を洗ってください。洗ったあとは洗剤を十分流して、ガードバーを取り付けてください。

### 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。

### ガードバーの外し方

#### 取り外し方

- クリア棚  
ガードバーを持ち上げて外してください。



#### 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。

# 「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。



## 洗い場水栓

### 現 象

### 原 因

### 処 置

#### ●吐水量が少ない。



- …止水栓は全開されていますか。
- …吐水口キャップ、ストレーナーやシャワーHEAD散水板の目づまりはありませんか。
- …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。
- …止水栓で流量を調節してください。  
チックル 61~65ページ
- …吐水口、ストレーナーやシャワーHEAD散水板のお掃除をしてください。  
チックル 61~65ページ
- …ガス給湯機の能力を適正能力にセットしてください。  
チックル ガス給湯機の取扱説明書

#### ●高温しか出ない。

- …水側の止水栓は十分開いていますか。

- …止水栓で流量を調節してください。  
チックル 61~65ページ



#### ●低温しか出ない。

- …湯側の止水栓は十分開いていますか。
- …給湯機から50°C以上のお湯がきていますか。

- …止水栓で流量を調節してください。  
チックル 61~65ページ
- …給湯機の設定温度(50°C以上)を確認してください。  
チックル 給湯機の取扱説明書



#### ●温度調節がうまくできない。



- …湯側、水側の止水栓は十分開いていますか。
- …給湯機から十分なお湯がきていますか。
- …吐水口キャップ、ストレーナーやシャワーHEAD散水板の目づまりはありませんか。
- …止水栓で流量を調節してください。  
チックル 61~65ページ
- …給湯機の設定温度(50°C以上)を確認してください。  
チックル 給湯機の取扱説明書
- …吐水口、ストレーナーやシャワーHEAD散水板のお掃除をしてください。  
チックル 61~65ページ

#### ●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。

- …配管が振動する音です。

- …水栓金具のハンドルは、ゆっくりまわしてください。  
チックル 13ページ

#### ●シャワーHEADの水が止まらない。

- …シャワーHEADは、マッサージ機能が付いた大きなHEADではありませんか。

- …マッサージシャワーは、HEADが大きいので水切れに時間がかかります。しばらくしたら(1分程)止まります。  
チックル 25ページ

#### ●水栓の取り付け部から水が漏れる。

- …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。

- …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。  
チックル 76・77ページ

# 「あれ？」と思ったら②

## ドア

### 現 象

### 原 因

### 処 置

- 3枚引戸・片引戸のドアを閉じても上または下ですきまが開く。
  - …▶ ドア枠とドアの建てつけがあつてないためです。
  - …▶ ドアの下側に付いている戸車をドライバーで調整し、建てつけをあわせてください。  
[チェック!] 68ページ
- 3枚引戸・片引戸の錠がかかりにくい。
  - …▶ ドア枠についている錠受け部とドアの錠の位置がズレてかかりにくくなっています。
  - …▶ 錠受けプレートの取り付けねじをゆるめ、錠のかかりを調整してください。  
[チェック!] 68ページ
- 3枚引戸・片引戸のドアを閉じた具合が軽い。
  - …▶ ドアを引き寄せるドア枠のキャッチャーのかかり具合が弱いためです。
  - …▶ キャッチャーの取り付けねじをゆるめ、調整してください。  
[チェック!] 68ページ
- 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る場合があります。
  - …▶ 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。  
[チェック!] 68ページ
- 框戸のドアが自然に閉まる。
  - …▶ フラットバリアフリー段差の框戸にはせり上がり機構が付いているため、ドアの開きが小さいと自然に閉まることがあります。
  - …▶ 異常ではありません。そのままご使用ください。
- 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。  
[チェック!] 68ページ
- ドア枠の下側からポコポコと音がする。  
(フラットバリアフリー)  
(段差ドアの場合)
  - …▶ 清掃時など、洗い場でいきに水を流すと、ドア下枠から排水トラップにつながる配管にたまっていた空気が抜け、ポコポコと音がする場合があります。
  - …▶ 異常ではありません。そのままご使用ください。

困ったときは

## 床(洗い場)

### 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とめです。
  - …▶ 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すか。
  - …▶ 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)  
[チェック!] 55ページ



# 「あれ？」と思ったら③

## 床(洗い場)

### 現 象

### 原 因

### 処 置

- 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  
とその部分が水をはじいて、翌朝でも水  
玉が残ってしまいます。
- 風呂いすなどを床に置いたままにして  
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、他に比べ乾きにくくなります。
- ご使用後、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。
- 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。
- 手順に従った適切なお手入れをしてくだ  
さい。  
チェック! 26・57ページ
- 床に物を置くのは極力避けてください。  
チェック! 26ページ
- 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。  
チェック! 42ページ
- 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。

## 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! 42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! 42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! 42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! 42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、  
たまつたためです。異常ではありません。
- 故障などではありません。受け皿を取り  
外し、たまつた水を捨ててください。  
チェック! フラットパネルタイプ換気扇の取扱説明書

# 「あれ？」と思ったら④

## 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、照明のタイプにあつた新品の電球に交換してください。

チェック! 69・70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! 76・77ページ

## その他の

現 象

原 因

処 置

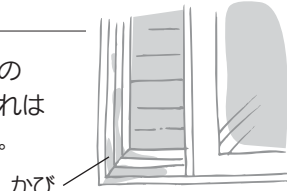
- 鏡表面の汚れが取れない。……▶ 水滴が乾いて、こびり付いたためです。

……▶ クリームクレンザーにて、お手入れしてください。(くもり止め加工鏡を除く)

チェック! 59ページ

- シリコン、目地にカビが生える。

……▶ 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、窓を開けるなどして、バスルーム内を乾燥させてください。

チェック! 42ページ

- ホームバブルが作動しない。

……▶ 付属の取扱説明書に従い診断を行ってください。それでも作動しない場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。

チェック! ホームバブルの取扱説明書

- 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。

チェック! 26ページ

困ったときは

# 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。

困ったときは

## 廃棄について

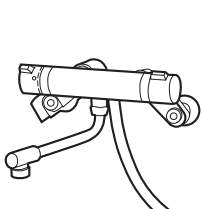
- このバスルームを廃棄処分される場合は、許可を受けている処理業者に廃棄を依頼してください。

## 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



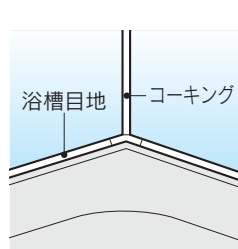
5~10年

●シャワーホースヘッド



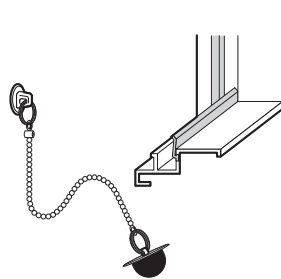
3~5年

●目地・コーティング

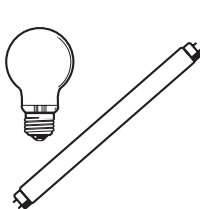


5~6年

●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。





# MEMO

日立システムバスルーム  
**WPシリーズ**  
取扱説明書

発行：2006年4月 12版  
制作：株式会社日立ハウステック