

## L-CLASS BATHROOM

1317 / 1418 / 1616 / 1618 / 1620 / 1621  
1623 / 1717 / 1818 サイズ

## 取扱説明書 バスルーム



このたびは、パナソニックバスルーム“L-class”をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ご使用前にこの説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。特に「安全上のご注意」(6～9ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになったあとは、大切に保管し、必要なときにお読みください。
- この取扱説明書は当社製品に関するものです。他社製品との組み合わせで採用された場合は、他社製品に付属の取扱説明書をご覧ください。
- 保証書(51ページ)は、「お引き渡し日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。
- 転居される場合は、製品を安全にお使いいただくために、新しく入居される方、または取り次ぎされる方にこの取扱説明書をお渡しください。

各部のなまえ 4ページ

使いかた 11ページ

お手入れ 22ページ

こんなときは 36ページ

保証書付き

お手入れやメンテナンスについては、

# WEBのお客様サポートでもご覧いただけます。

【お客様サポート】<https://sumai.panasonic.jp/support/bathroom/>

検索 パナソニック お客様サポート 浴室

商品お手入れ方法



動画を見る



別冊お手入れ読本 (PDF形式)のダウンロード



下記の機器のお取り扱い、それぞれに付属の『取扱説明書』をお読みください。

- 混合水栓
- 天井埋込形換気扇 ファンタッチ®
- 暖房換気乾燥機
- 床暖房換気スイッチ (24 時間デジタルタイムスイッチ)
- その他オプション製品  
(リゾートバブル/酸素美泡湯/ジェットバス/バステレビ/シーリングバスオーディオ/液晶リモコン)

●給湯機については、この取扱説明書に記載されていません。

- 温度調節がうまくできない場合は、給湯機の取扱説明書をお読みください。
- 給湯機の浴室リモコンは、給湯機の部品です。これらの製品に関するお問い合わせは、設置した給湯機メーカーにお問い合わせください。

## よくあるご質問

どんな入浴剤を入れてもいいの？

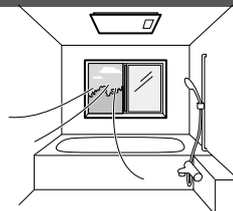
10  
ページ



浴槽、給湯機、配管が傷む原因になる入浴剤とは？

浴室の換気方法は？

19  
ページ



カビを生えにくくするために！

床のお手入れ方法は？

24  
ページ



ガンコな汚れを落とすコツ！

お手入れ方法を動画で見る



ミラーの汚れの対処方法は？

25  
ページ

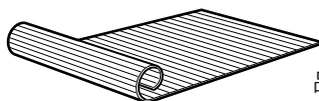


ミラーのまわりが黒っぽくなったら？

水あか、油膜がついてしまったら？

風呂ふたを買い換えるときは？

48  
ページ



浴槽に合った風呂ふたの品番一覧はこちら！

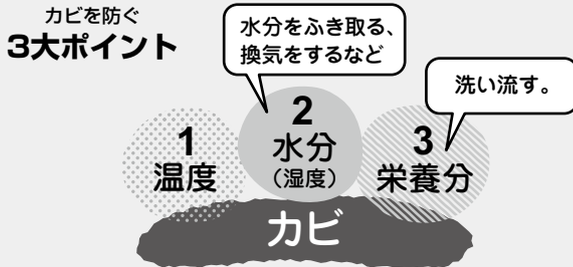
※ PDF ファイルをご覧いただくには、Adobe® Reader® 日本語版が必要です。Adobe® Reader® 日本語版はアドビシステム社のホームページより無償ダウンロードできます。

●本書に記載の Adobe、および Adobe Reader は、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ株式会社) の米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。

# もくじ

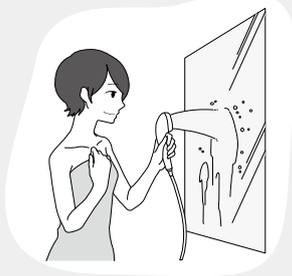
## バスルームは乾燥させてカビを防ぎましょう。

カビの大好きな条件がバスルームには揃っています。バスルームを乾燥させておけば、カビは生えにくくなります。



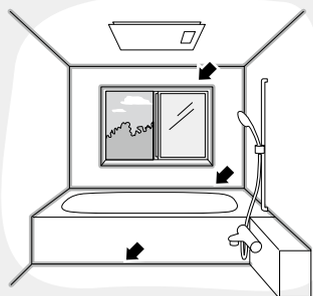
## 汚れたら、すぐに落とす。 早めのお手入れが キレイにするカギです！

カビが奥まで浸透して黒や茶色になってしまうと、完全に取り除くことはできません。シーリング材、目地材、パッキンなどの表面にピンクのカビが生えたら、すぐにお手入れしましょう。



## 効率よくお掃除するには、 汚れやすい場所を 知っておくこと。

浴槽や床、壁のシーリング材や目地材、ドアや窓のパッキンなどの「継ぎ目」は汚れやすい場所です。



## お使いになる前に

ページ  
2

- よくあるご質問…………… 2
- 各部のなまえ…………… 4
- 安全上のご注意…………… 6
- 使用上のごお願い…………… 10
- 入浴剤を入れるとき…………… 10

## 使いかた

11

- はじめて浴室を使うとき…………… 11
- お湯をためる・使う…………… 11
- 風呂ふたをする…………… 13
- シャワーを使う…………… 14
- 照明を使う…………… 16
- ドアを使う・ロックする…………… 18
- 換気をする…………… 19
- バス用品を収納する…………… 20
- ミラーを使う…………… 20
- 床暖房を使う（オプション）…………… 21

## お手入れ

22

- お手入れカレンダー…………… 22
- 洗剤について…………… 23
- お手入れの基本…………… 23
- 床のお手入れ…………… 24
- 壁、カウンター、ミラー、収納のお手入れ…………… 25
- 浴槽のお手入れ…………… 26
- 混合水栓、シャワーのお手入れ…………… 28
- 天井（照明）、換気扇のお手入れ…………… 30
- ドアのお手入れ…………… 31
- 照明器具のお手入れ…………… 34

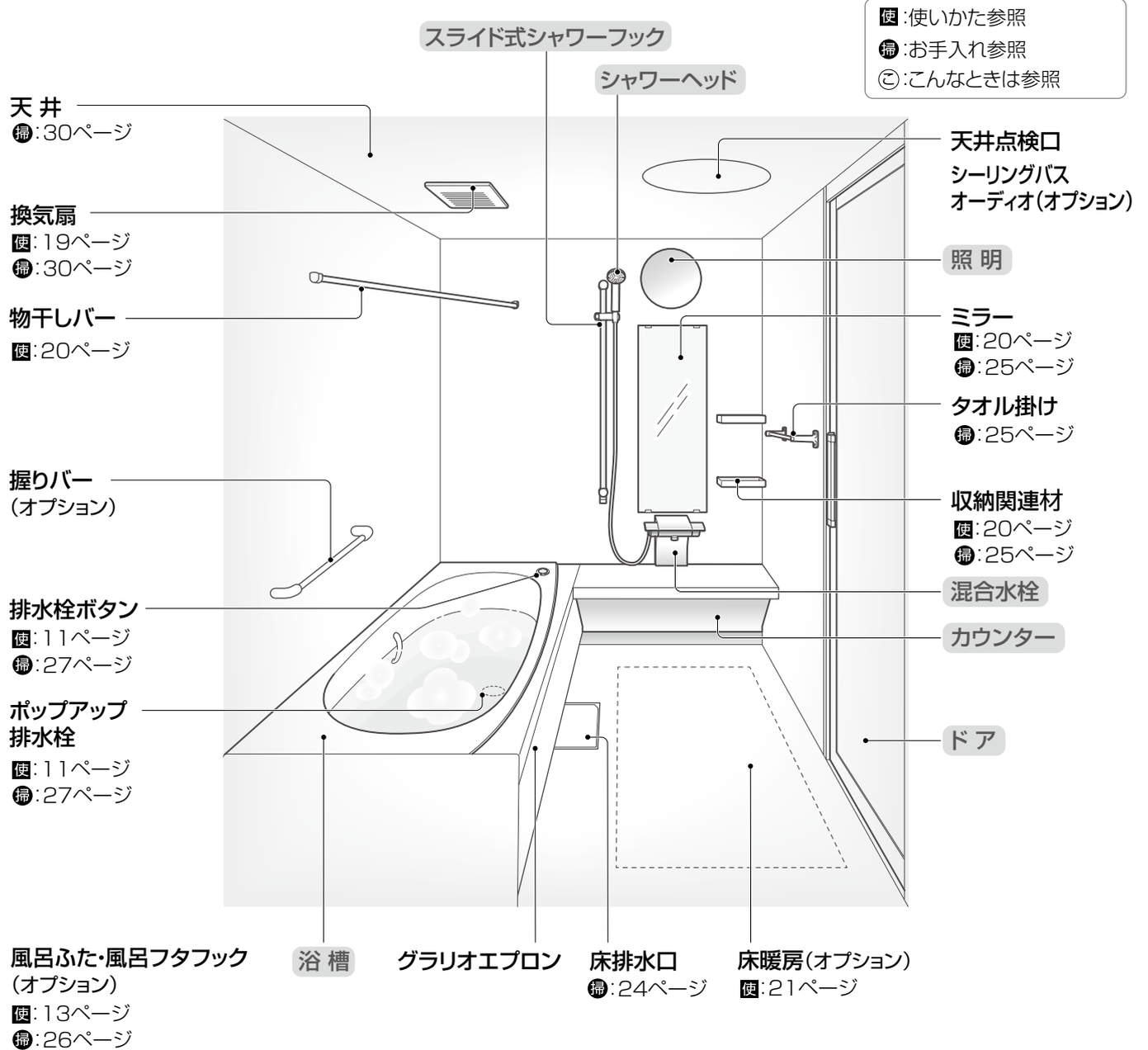
## こんなときは

36

- メンテナンススケジュール…………… 36
- ランプの交換…………… 37
- 混合水栓の温度調節…………… 38
- 凍結を予防する…………… 39
- シャワーホース、シャワーヘッドの交換…………… 40
- 水栓本体のつけ根から水が漏れたとき…………… 41
- ドアの開閉をスムーズにする…………… 42
- 緊急時にドアを取り外す…………… 43
- 故障かな？…………… 46
- 部品の交換と廃棄…………… 48
- 仕様…………… 50
- 保証書…………… 51
- 保証とアフターサービス…………… 裏表紙

# 各部のなまえ

お使いになる前に



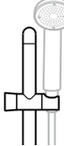
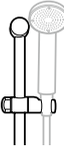
### シャワーヘッド

■: 14ページ ●: 28ページ ◎: 40ページ

 **メタルシャワーヘッド**  
 **新 W(ダブル) 節水シャワー**  
 **エステケアシャワー**  
 **メタルシャワーヘッド (フラット壁付水栓用)**  
 **W(ダブル)水流シャワー**  
 **メタル**  
 **メタルワンタッチ**

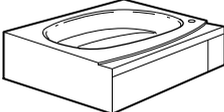
### スライド式シャワーフック

■: 15ページ

 **握りバー兼用 スライドバー Nタイプ**  
 **握りバー兼用 スライドバー Bタイプ**  
 **シャワー スライドバー メタル**

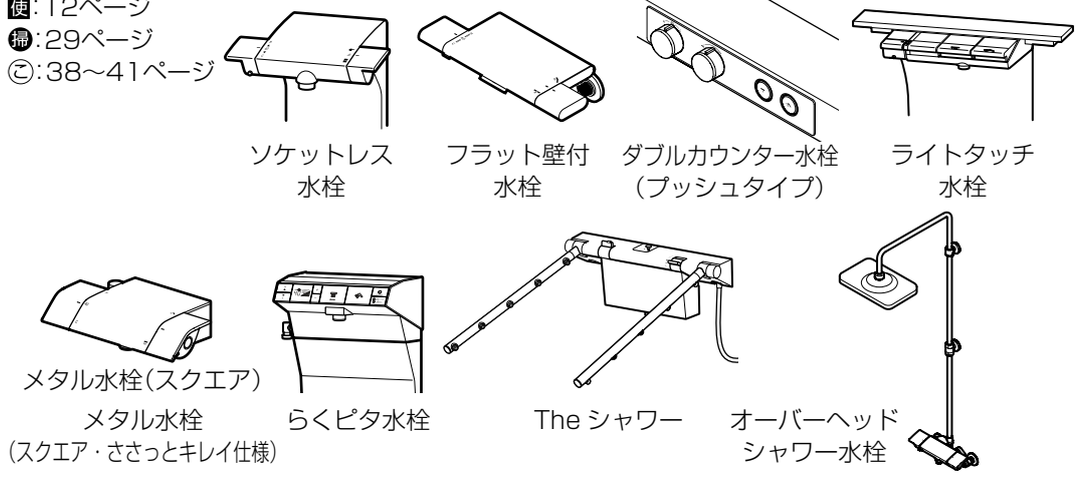
### 浴槽

●: 26ページ

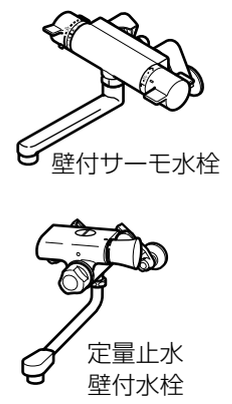
 **マウント弓形浴槽**  
 **マウントナナメ浴槽**  
 **マウントワイド浴槽**

### 混合水栓

使: 12ページ  
 掃: 29ページ  
 ㊟: 38~41ページ



### 浴槽側



### カウンター

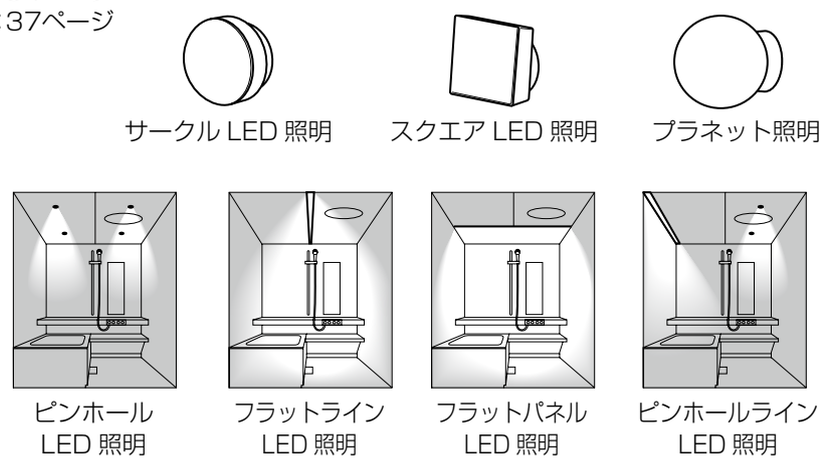
掃: 25ページ



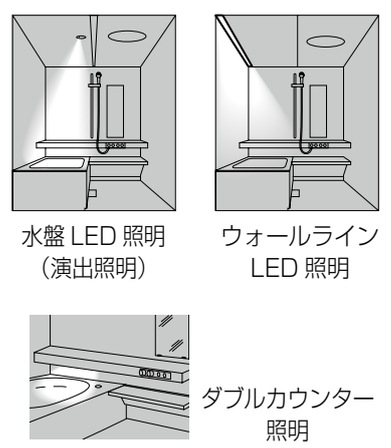
### 照明

使: 16ページ  
 掃: 34ページ  
 ㊟: 37ページ

### 主照明

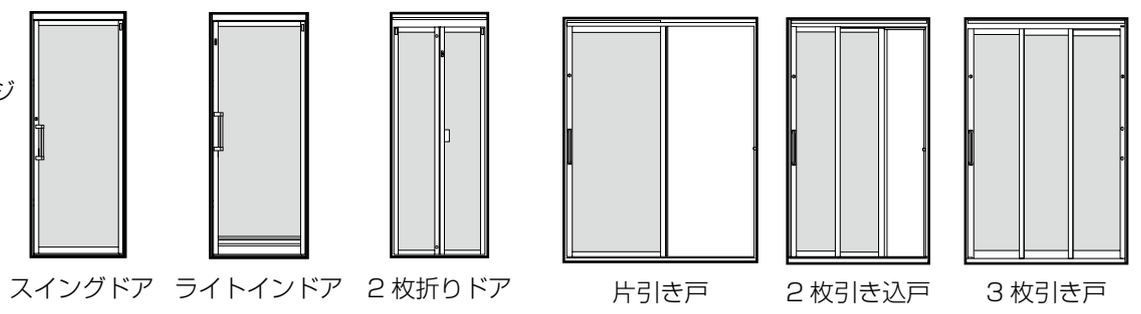


### 演出照明



### ドア

使: 18ページ  
 掃: 31ページ  
 ㊟: 42~45ページ



# 安全上のご注意

必ずお守りください。

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

**警告** 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

**注意** 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



禁止



接触禁止



分解禁止

してはいけない内容です。



必ず守る

実行しなければならない内容です。

お使いになる前に

## 警告



●分解・修理・改造は絶対に行わない  
感電や故障、水漏れの原因となります。



●幼児や身体の不自由な方だけで入浴させない

●浴室で幼児だけで遊ばせない  
おぼれたり、けが・やけどをするおそれがあります。

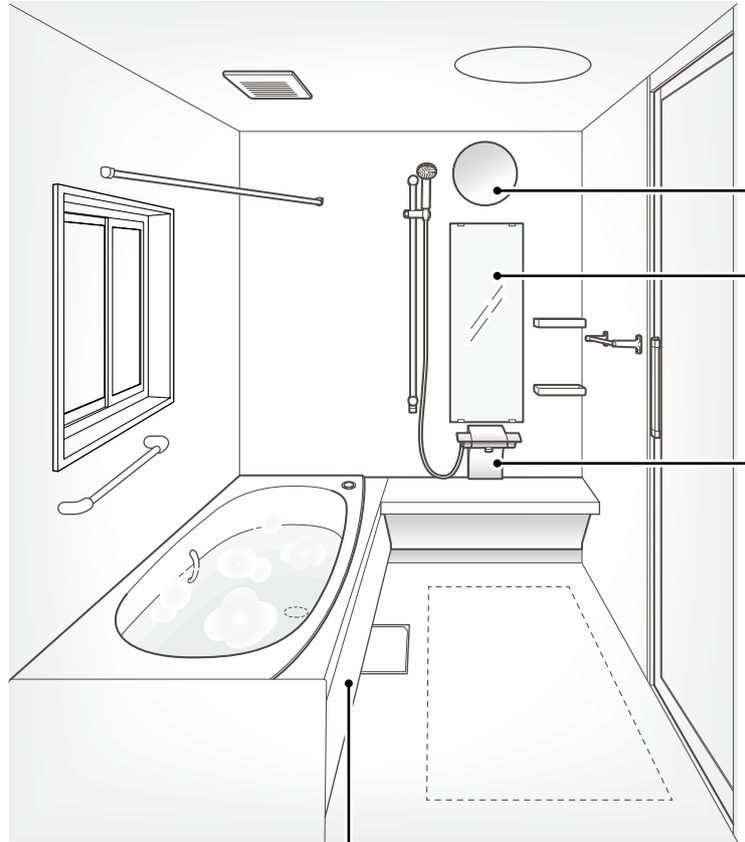
●固形または粉末の塩素系洗浄剤・漂白剤は、使ったり近づけたりしない  
金属やゴムが腐食・劣化して、水漏れの原因となります。



●組み込まれる機器・混合水栓などについては、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  
使いかたを誤ると、思わぬ事故や故障の原因となります。

●照明ランプの交換や、照明器具・暖房換気乾燥機・換気扇などの電気部品のお手入れは、必ず電源を切ってから行う  
切らないと、感電やけがをするおそれがあります。

全体的なこと



●風呂ふたの上に手をついたり、乗ったりしない  
風呂ふたが外れておぼれたり、けが・やけどをするおそれがあります。  
特に小さなお子様には注意してください。

●風呂ふたがずれたまま使用しない  
風呂ふたがずれて、すき間が開くと乳幼児や高齢の方が転落するおそれがあります。



●風呂ふたは正しい方向で収納する  
風呂ふたが落下し、けがをするおそれがあります。

風呂ふた

浴槽



●グラリオエプロンを外さない  
重量があるため落下すると、けがをするおそれがあります。

ドア



【ドアが強化ガラス仕様の場合】  
●ドアを勢よく開閉したり、手足などをはさまない  
また、ガラスにももの(鋭利なものなど)をぶつけたりしない  
ガラスが破損して、けがをするおそれがあります。

## 警告

### 照明器具

- 照明器具は、点灯中や電源を切った直後にランプを触らない  
やけどをするおそれがあります。
  - 照明器具のカバーを緩めたり、外したり、破損したまま使わない  
感電したり、ランプが割れてけがをするおそれがあります。
  - 照明器具に直接水やお湯をかけない  
感電の原因となります。
  - 照明器具にタオルなどを掛けない  
過熱して火災になる原因となります。
  - ピンホールLED照明のカバー、水盤LED照明(演出照明)のホルダーを外さない  
感電や水漏れの原因となります。
  - 照明器具は指定されたランプを使う  
指定されたランプを使わないと、火災の原因となります。
- 【水盤LED照明(演出照明)の場合】**
- カバーを取り外してお手入れする場合は電源を切り、時間を置いてから外す  
やけどをするおそれがあります

### ミラー

- ミラー部に衝撃を与えない  
割れて、けがをするおそれがあります。

### 混合水栓

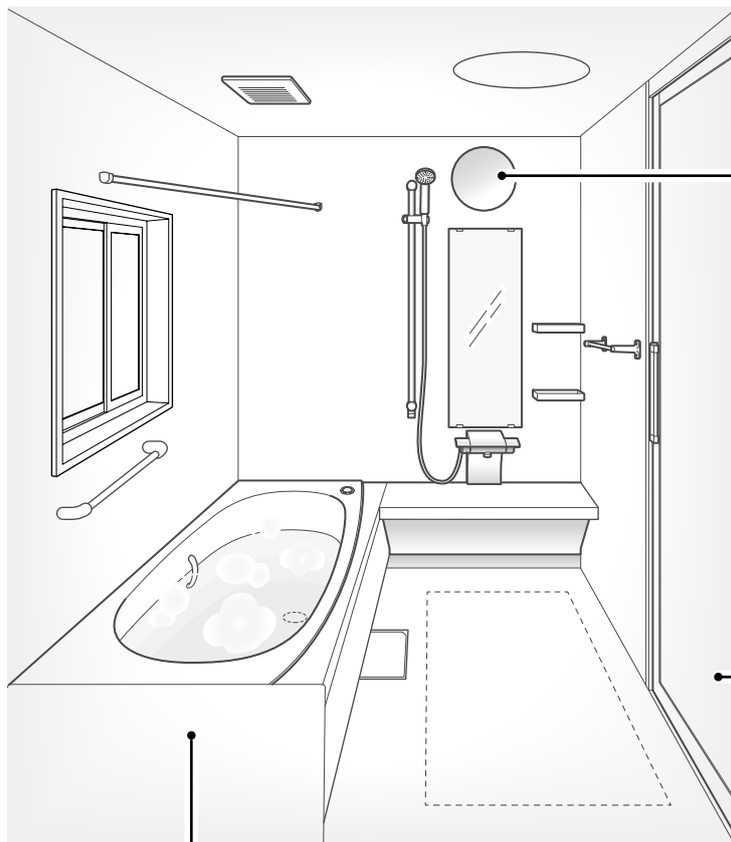
- 混合水栓のお湯側は、熱くなるので触らない
  - 混合水栓は、メンテナンスカバーを外したまま使用しない  
やけどをするおそれがあります。
  - シャワーには60℃以上の熱湯を通水させない  
器具が破損し、やけどをするおそれがあります。
  - 新W(ダブル)節水シャワーのささっとワイドモードは、顔には使用しない  
直接目や耳などに当たると、けがをするおそれがあります。
- 【オーバーヘッドシャワー水栓の場合】**
- パイプ部にぶら下がったり、物を掛けたり、握りバーとして使用しない  
破損して水漏れ・けがをするおそれがあります。
- お湯を使うときは、温度をよく確かめる  
温度をよく確かめないと、やけどや浴槽を傷めるおそれがあります。
  - 温度調節ハンドル付きの混合水栓を高温で使った後は、必ず温度調節ハンドルの目盛りを40以下に戻す  
40以下に戻さないと、次に使うとき、やけどをするおそれがあります。
  - ストレーナーの清掃・調節後は必ず、メンテナンスカバーやキャップを元どおりに取り付ける  
湯側のストレーナーは熱くなるので、キャップを取り付けないとやけどの原因となります。
  - 水抜きをする際、混合水栓を高温で使った後は、しばらく水を流してから行う  
しばらく水を流さないと、混合水栓内に残ったお湯が出てやけどをするおそれがあります。
  - 配管が冷めてから水抜きを行う
  - 水抜き作業後は水抜き栓をしっかりと締める  
配管から熱い湯が出てやけどをするおそれがあります。
  - ストレーナーの清掃は止水弁または、元栓で必ず湯水を止めてから行う  
ストレーナーをいきなり開けると、高温の湯が出てやけどをしたり、湯水が噴出して家財などを濡らしたりする財産損害発生のおそれがあります。
  - 湯側の止水栓の中には熱湯が溜まっている場合があります。操作するときは、十分気をつける  
やけどをするおそれがあります。
  - メンテナンスカバーを外す際は、内部の配管に触れないように注意する  
やけどをするおそれがあります。
- 【オーバーヘッドシャワー水栓の場合】**
- 温度調節ハンドルはできるだけゆっくり操作する  
高温のお湯が出てやけどをするおそれがあります。

### 床暖房

- 床暖房のスイッチを入れたまま、洗い場に寝転んだり、眠ったりしない  
直接、肌を床面に接触し続けると、低温やけどをおこすおそれがあります。

全体的なこと

- ⊘ ●浴槽フランジ・カウンター・グラリオエプロン・収納関連部材・握りバーなどに足を掛けたり、乗らない破損や転倒によるけがのおそれがあります。
- 浴槽・カウンター・収納などが壊れた状態で使用しない  
けがをするおそれがあります。
- シーリング材が切れたり、浮いたまま使用しない  
水漏れのおそれがありますので定期的（5年～10年ごと）にシーリング材の点検・取り替え（有償）を行ってください。  
5年以内であっても、ご使用環境によりシーリング材の切れが生じた場合はすぐに取り替えてください。
- お手入れ・取り外しは決められた手順・項目で行う  
守らないと、やけど・けが・水漏れの原因となります。
- 照明ランプの交換や、照明器具・暖房換気乾燥機・換気扇などのお手入れの際は、安定した踏み台を使う  
安定した踏み台を使わないと、バランスを崩して転倒し、けがをするおそれがあります。



物干しバー

- ⊘ ●物干しバーにぶらさがらない  
物干しバーが落下してけがをするおそれがあります。
- 物干しバーに10 kg以上の重量物をかけない  
破損や水漏れ、転倒によるけがのおそれがあります。
- 物干しバーを受け具にしっかりはめ込む  
しっかりはめ込まないと、物干しバーが落下してけがをするおそれがあります。

窓枠

- ⊘ ●窓枠に3 kg以上のものを置いたり、押し式のボトルを置いたまま使用しない  
窓枠が破損したり、目地部が切れ、水漏れの原因となります。
- 窓枠に突っ張りタイプのブラインドを設置しない  
窓枠が破損したり、目地部が切れ、水漏れの原因となります。
- 窓枠に足を掛けたり、乗ったり、寄りかからない  
守らないと、破損や水漏れ、転倒によるけがのおそれがあります。

浴槽

- ⊘ ●浴槽に無理な力を掛けない  
ひびが入って水漏れしたり、けがをするおそれがあります。
- 満水状態の浴槽に、一気に入浴しない  
あふれた湯が、ドアから浴室外に漏れる原因となります。
- 風呂水清浄剤は使用しない  
排水栓の破損による水漏れの原因となります。
- 風呂ふたは風呂ふた以外に使用しない  
湯をかき回したり、すのこ代わりに使用すると風呂ふたが変形したり、強度が低下するおそれがあります。また、割れたり欠けたりして、けがの原因となります。
- 風呂ふたは必ず浴槽に合ったものを使用する  
ふたが外れて、けが・やけどをするおそれがあります。
- 風呂ふたを持つときは、必ず両手でしっかり持つ  
すべり落として思わぬけがをすることがあります。
- 浴槽内の取っ手に手や足をはさまないように注意する  
転倒し、けがをするおそれがあります。

照明器具

-  ●点灯中の光源を直接見続け  
ない目を傷める原因となります。
- LED照明は、調光(明るさが調節できる)機能のついたスイッチや照明器具と組み合わせて使用しない破損や発煙の原因となります。
- 照明カバーの着脱時に無理な力を加えない破損しけがをするおそれがあります。

-  ●照明器具のカバーは確実に取り付ける守らないと落下し、けがをするおそれがあります。  
【ダブルカウンター照明、水盤LED照明(演出照明)、ウォールラインLED照明の場合】
- 浴槽から出るときは主照明を点灯する暗くて転倒する原因となります。

ドア

-  ●ドアを開けたままで入浴しない
  - ドアに勢いよく水をかけない浴室外に水漏れする原因となります。
  - ドアにもたれかからない変形し、枠のすき間などからの蒸気漏れの原因となります。
- 【テラスドアの場合】
- カウンターの上に乗らない転倒し、けがをするおそれがあります。
  - ドアの縦枠のキャップ(ねじ穴隠し)を外さない浴室外に水漏れする原因となります。

-  ●【スイングドア・ライトインドア・2枚折りドアの場合】
- ドアは、緊急救出用のつめが上がった状態で使用する(43~44ページ参照)  
確実に上がった状態にしていないと、ドア本体が脱落し破損やけがのおそれがあります。
- ドアの開閉の際、手足をはさまないように注意する  
けがをするおそれがあります。
- ドアががたつく、うまく閉まらない、スムーズに開閉しないときに、調整しても直らない場合は使用をやめる  
ドア本体が脱落し破損やけがのおそれがあります。

収納

-  ●収納関連材に刃物やガラス製のものを置かない  
落下した場合、けがをするおそれがあります。
- 収納関連材に3 kg以上のものを置かない  
収納関連材が破損して、けがをするおそれがあります。
-  ●握りバーにせっけん液などが付いた状態で握るとすべりやすくなるので気を付ける  
転倒し、けがをするおそれがあります。

壁

-  ●目地が切れたり浮いたりしたときは、すぐに修理を依頼する  
すぐに修理しないと、水漏れの原因となります。

床

-  ●浴室床は、せっけん液などですべりやすくなるので気を付ける  
転倒し、けがをするおそれがあります。

混合水栓

-  ●凍結が予想される場合は、混合水栓や配管の水抜きを行う  
水抜きを行わないと、凍結破損し水漏れの原因となります。
- 【オーバーヘッドシャワー水栓の場合】  
使用後は洗剤などが残らないように清掃する  
樹脂が割れてけがの原因となります。

床排水口

-  ●排水口にシンナーなどの溶剤や薬品類を流さない  
排水部分を傷めて水漏れの原因となります。
- 床の排水口カバーを外したまま使わない  
足を引っ掛けて転倒したり、ヘアキャッチが破損してけがをするおそれがあります。
- 排水トラップ本体は、絶対緩めない  
洗い場との間に、すき間が生じ水漏れの原因となります。

-  ●排水口カバーのすき間に足をはさまないように注意する  
転倒し、けがをするおそれがあります。

換気扇

-  ●換気扇のルーバーは、清掃後に必ず元どおりに取り付ける  
落下し、けがをするおそれがあります。

# 使用上のお願い

## 故障や破損の原因となります

- 換気扇やバステレビなどの電気機器に故意に水をかけない故障の原因となります。



- 窓枠にものを落としたり、引きずったりしない破損や傷の原因となります。

## 浴室を美しく保つために

- 浴室は清潔に保つ

浴室内に石や砂があると、製品に傷がつくことがあります。また、犬や猫などを浴室に入れる場合は、つめなどで浴室に傷がつく場合があります。

- さびやすいものを置かない

ヘアピンやカミソリなど、さびの原因となるものを置いたままにすると、もらいさびの原因となります。



- 床暖房のスイッチを入れたまま、洗い場にものを放置しない

タオル、洗濯物、クッションや風呂ふたなどを放置すると、置いた部分が高温になり、床面の変色、変形の原因となります。

- 洗い場に一気に多量の水を流す場合は、浴槽の栓をしっかりと閉じる

栓をしていないと、掃除などに使用した汚水を多量に流したときに逆流し、浴槽を汚す原因となります。

- せっけん類や洗剤などは、放置せずすぐに洗い流す  
洗剤・毛染め剤やカラーリンス、飛び散ったシャンプー・リンス・せっけんなどを放置すると、表面の荒れ・変色・変形・割れ・水あかや汚れの付着・カビ発生などの原因となります。

- 強くこすらない

浴槽・壁・カウンター・エプロン・収納棚などの樹脂部品の表面を強くこすると、傷がつく場合があります。

また濃色や光沢のある部品は傷が目立ちやすくなります。

# 入浴剤を入れるとき

## 次の入浴剤はできるだけご使用をお控えください

給湯機の取扱説明書、入浴剤の取扱説明書を十分に確認してください。

浴槽やその周囲を傷めたり、変色したりするおそれがあります。

- 酸性または、アルカリ性
- イオウ成分、塩分、オイル成分が入ったもの
- 備長炭
- 液体入浴剤
- 温泉水または、温泉水を濃縮し粉末状にしたもの
- 色の濃いもの
- 複数の入浴剤は同時に使用しないでください。
- 入浴剤は完全に溶かしてから運転してください。(固形物を吸い込むと機器が故障するおそれがあります。)
- 入浴剤を足して使用しないでください。

給湯機や配管を傷める原因になります。

- バスバブル、せっけん(浴槽内)など
- 白濁系
- 生薬(粉末成分、固形成分が浴水中に混じるもの)
- ミルク成分配合、とろみ系のもの
- 発泡系のは泡がなくなってから追い焚き運転をしてください。

リゾートバブル、酸素美泡湯、ジェットバスをご使用の場合

左記の入浴剤のご使用をお控えいただき、注意事項をお守りください。

- 酸素美泡湯を運転するときは、入浴剤によっては白濁しなかったり、運転音が大きくなったりすることがあります。
- 入浴剤を使用したら、定期的に配管や給湯機のお手入れをしてください。

入浴後はすみやかに  
お湯を流し、  
水洗いをしてください。



# はじめて浴室を使うとき

ワックス成分が残っている場合がありますので、床全面を浴室用洗剤(中性)で清掃してください。  
「お手入れの基本(23 ページ)」参照。



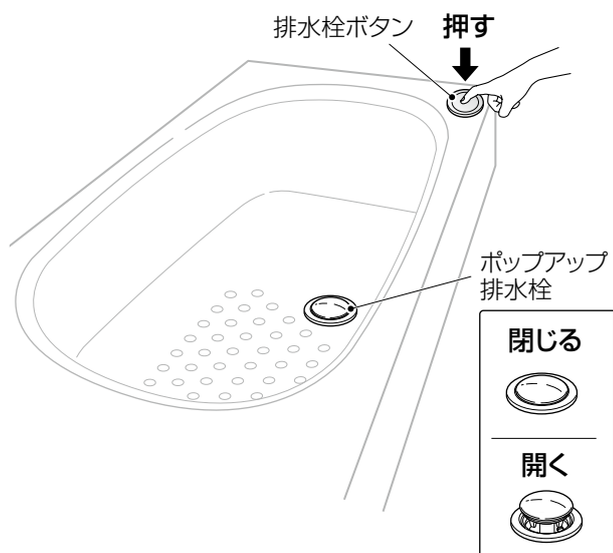
## お湯をためる・使う

- ・給湯機(別売)でお湯をためる場合は給湯機の取扱説明書をお読みください。  
また、給湯機でお湯はりをする場合や、温度調節がうまくできない場合も、混合水栓と給湯機の取扱説明書をお読みください。
- ・気温が低く水道管が凍結しそうなときは、水抜きを行ってください。(39 ページ参照)
- ・給湯機を買い替えず、リフォームなどで当社バスルームを新たに設置した場合、給湯機の試運転が必要になる場合があります。給湯機をお買い求めの販売店などにお問い合わせください。

詳しくは、「混合水栓」「給湯機」の  
取扱説明書をお読みください。

### ポップアップ排水栓

排水栓ボタンを押すたびに、排水栓を開閉します。

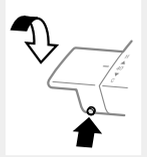


#### お願い

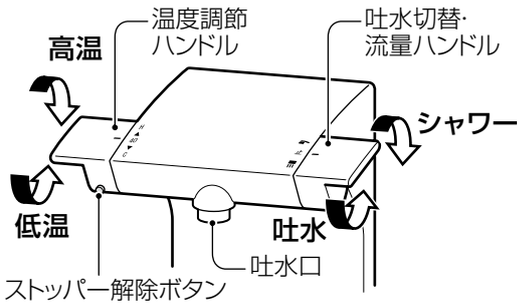
- ・排水栓ボタンはゆっくり押してください。  
(勢いよく押すと、はずみで排水栓が外れる場合があります。外れた場合は元どおり差し込んでください。27 ページ参照)
- ・お湯をためる前は、排水栓が正しく閉じることを確認してください。  
(排水栓を確実に閉じないと、浴槽のお湯が抜けて減ってしまうおそれがあります。)
- ・浴槽に直接熱湯を入れないでください。  
(守らないと浴槽の寿命を短くしたり、変色をおこすおそれがあります。)

## 高温のお湯を出したいとき

温度調節ハンドルは、目盛りの「40」付近でロックされます。  
より高温のお湯を出すときは、ストッパー解除ボタンを押しながら温度調節ハンドルを「高温」の方向に回してください。



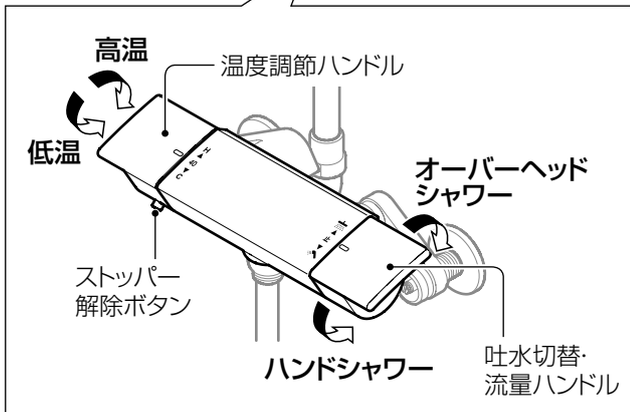
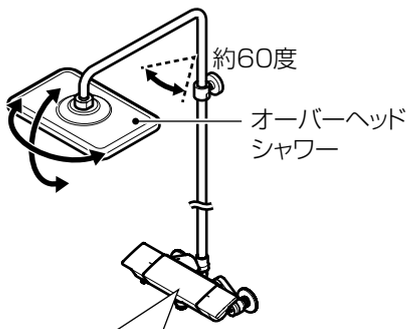
## メタル水栓(スクエア/スクエア・ささっとキレイ仕様) ソケットレス水栓、壁付サーモ水栓



※イラストはソケットレス水栓の場合

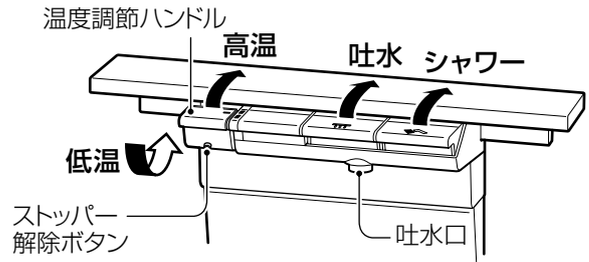
## オーバーヘッドシャワー水栓

オーバーヘッドシャワーは角度をつけて使用すると、止水時に水が垂れますが異常ではありません。  
気になる場合はオーバーヘッドシャワーを床面と平行にしてお使いください。



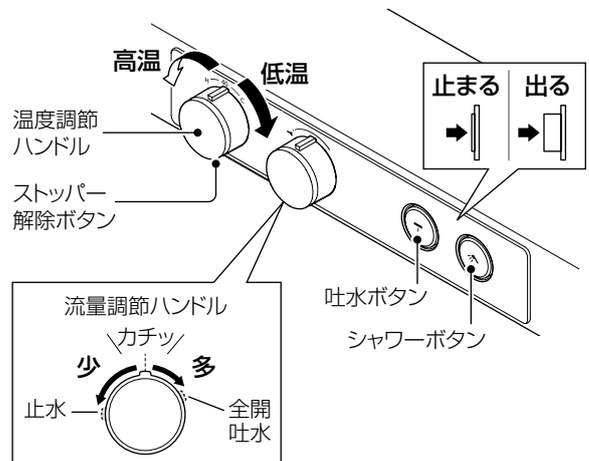
## ライトタッチ水栓

ライトタッチ水栓は、熱湯が出ない構造になっています。(最高吐水温度を規制しています。)



## ダブルカウンター水栓(プッシュタイプ)

吐水・止水は、必ず吐水ボタン・シャワーボタンで行ってください。



## らくピタ水栓、The シャワーフラット壁付水栓、定量止水壁付水栓

専用の取扱説明書をお読みください。

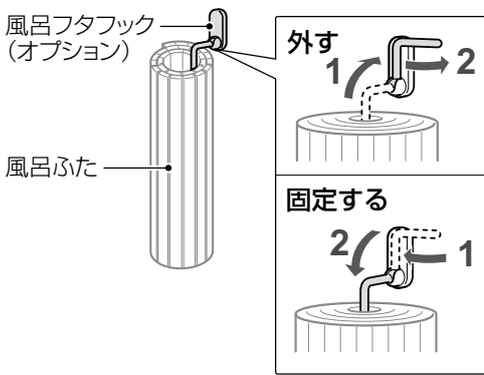
# 風呂ふたをする

## お願い

- 風呂ふたを置くときは、浴槽面に衝撃をあたえないように置いてください。  
(守らないと、浴槽が傷つく原因となります。)
- 風呂ふたで、湯をかき回したり、すのこ代わりに使用しないでください。
- 風呂ふたをしたままで湯を沸かしすぎると、風呂ふたが変形することがありますのでご注意ください。
- 風呂ふたの上に物を置いたり、落下させたりしないでください。また、手やひじをつかないでください。  
(表面が変形したり、割れるおそれがあります。)

## 風呂フタフック(オプション)

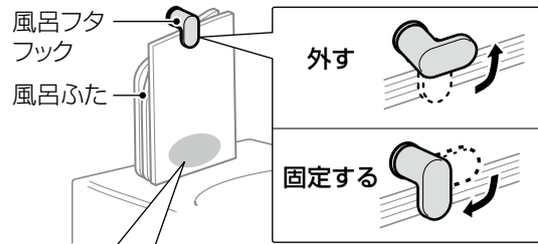
### 巻きふた用



### 組みふた用(一点フック)

#### 1枚ずつ収納する

小さいふたが一番奥になるように収納してください。



収納時は風呂ふたの下側を壁側に押しつけて風呂ふたが、ずり落ちないようにしてください。

使いかた

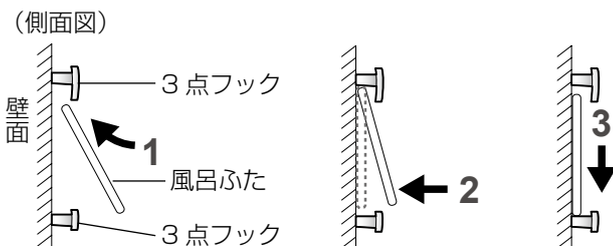
### 組みふた用(3点フック)

#### 1枚ずつ収納する

小さいふたが一番奥になるように収納してください。

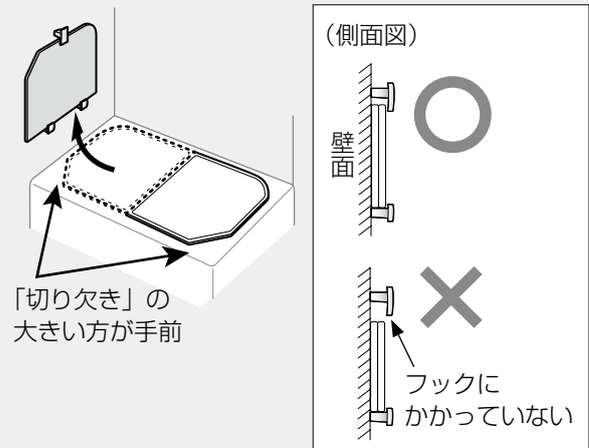
※フックは固定式です。

- 1 上側のフックに差し込む
- 2 壁側に押し込む
- 3 下側のフックに置く



風呂ふたの収納には方向があります

スライドさせる方向で収納する



**警告**

- 風呂ふたは正しい方向で収納する  
必ず守る 風呂ふたが落下し、けがをするおそれがあります。

# シャワーを使う

お願い



- 混合水栓のハンドルはゆっくり回してください。(ゆっくり回さないと、ウォーターハンマー(衝撃音)が発生することがあります。)
- 使用後は、必ずシャワーを「出る」の状態にし、混合水栓の吐水切替・流量ハンドルで水を止めてください。(水圧によりホースを傷めるおそれがあります。)

- ウォーターハンマーとは、水栓を急に閉めたときに、その配管の上流側の圧力が上昇し、その圧力が圧力波となって、配管内を往復するという、給水配管での現象です。

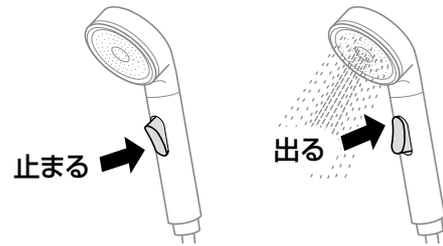
## エステケアシャワーヘッド

シャワーの水に空気を含ませて「マイクロバブル」を発生させます。

肌あたりがやわらかく、水流とマイクロバブルで肌表面の皮脂汚れをすっきり除去します。



## W(ダブル)水流シャワー(メタルワンタッチ)



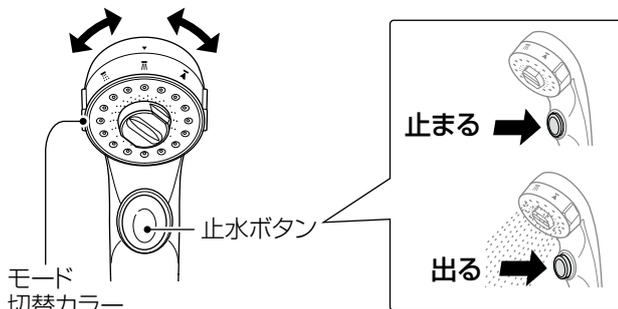
## シャワーフック



## 新 W(ダブル)節水シャワーヘッド

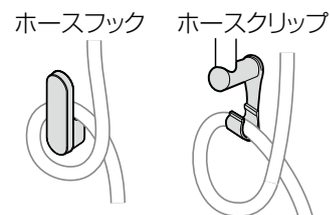
お願い

- シャワーを出しながらモードを切り替えると切り替え操作が重くなる場合があります。止水してから切り替えてください。



## シャワーホースフック、ホースクリップ

シャワーホースが長くて使いにくい場合は、イラストのようにホースをかけて使用してください。

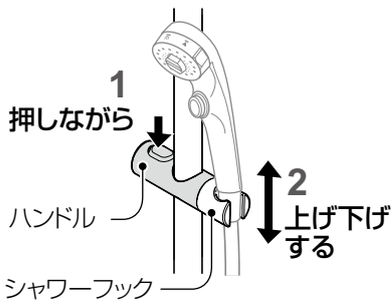
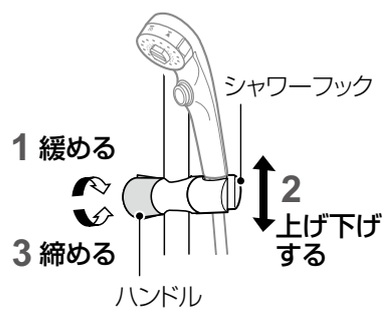
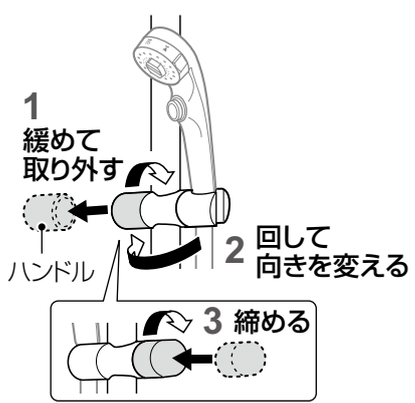
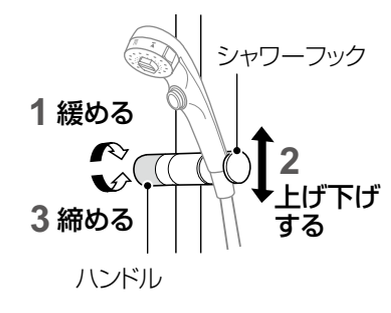


使いかた

# 握りバー兼用スライドバー Bタイプ、握りバー兼用スライドバーNタイプ、シャワースライドバーメタル

## お願い

- ・シャワースライドバーメタルは、握りバーとして使用しないでください。
- ・バーにシャンプーやリンスが付いた場合は、洗い流してください。(フックが固定できず、落下するおそれがあります。)
- ・シャワーの水を止めた後、水滴が気になる場合はシャワーヘッドを手前に傾けてください。(直立させたままでは水滴が落ちやすくなります。)
- ・シャワーフックの位置を調整する際、シャワーヘッドに手を添えるか、シャワーヘッドを外してから行ってください。(ホースが他部材に触れてシャワーヘッドが抜け落ちるおそれがあります。)
- ・シャワーヘッドをシャワーフックにかけた状態でシャワー吐水した際、シャワーヘッドが回転する場合は、ホースのねじれを戻して使用してください。

	シャワーフックを 上げ下げする	シャワーヘッドの 角度を調節する	シャワーフックの 左右を入れ替える
握りバー兼用 スライドバー Bタイプ	 <p>1 押しながら ハンドル シャワーフック</p> <p>2 上げ下げする</p>	 <p>前後に動かす</p>	<p>左右の入れ替えはできません。</p>
握りバー兼用 スライドバー Nタイプ	 <p>1 緩める 3 締める ハンドル</p> <p>2 上げ下げする</p> <p>シャワーフック</p> <p>ハンドルをしっかりと締めてください。シャワーフックが回転し、ミラーなどに当たるおそれがあります。</p>	 <p>前後に動かす</p>	 <p>1 緩めて取り外す 2 回して向きを変える 3 締める</p> <p>ハンドル</p>
シャワースライドバー メタル	 <p>1 緩める 3 締める ハンドル</p> <p>2 上げ下げする</p> <p>シャワーフック</p> <p>ハンドルをしっかりと締めてください。シャワーフックが回転し、ミラーなどに当たるおそれがあります。</p>	 <p>前後に動かす</p>	<p>左右の入れ替えはできません。</p>

使いかた

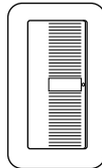
# 照明を使う



液晶リモコンで使用の場合は、液晶リモコンの取扱説明書も併せてご覧ください。

## 1 脱衣室の浴室照明スイッチを「入」にする

浴室内の主照明が点灯します。

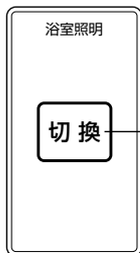


## 2 浴室内のスイッチで主照明と演出照明の切り換えや、調光・調色をする

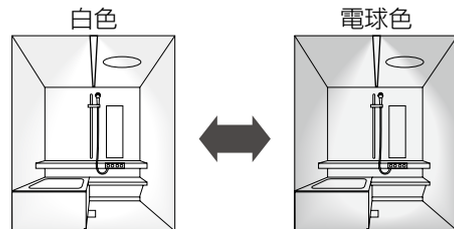
照明によって設置されているスイッチは異なります。

使いかた

調色スイッチ

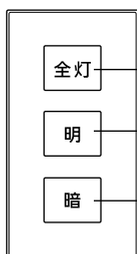


押すたびに、白色と電球色を切り換えます。

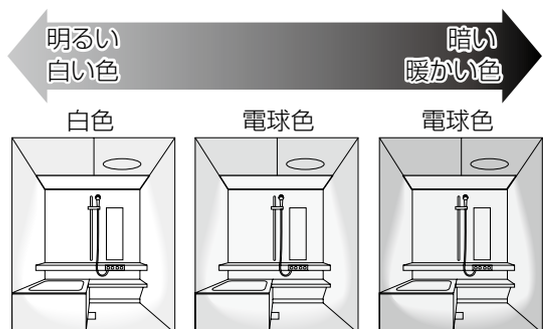


・フラットライン LED 照明(調色)

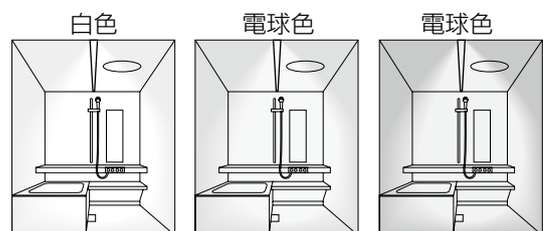
調光・調色スイッチ



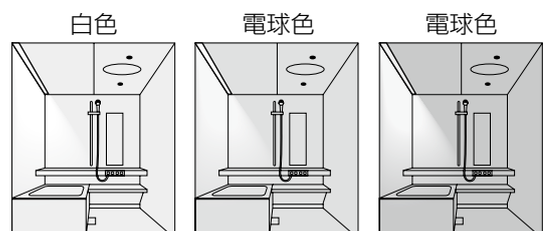
全灯 → 白色に切り換わります。  
 明 → 押す、または長押しで徐々に白色に切り換わります。  
 暗 → 押す、または長押しで徐々に電球色に切り換わります。



・フラットパネル LED 照明(調光・調色)



・フラットライン LED 照明(調光・調色)



・ウォールライン LED 照明(調光・調色)

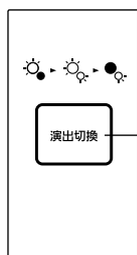
## 故障ではありません

- ・フラットパネル LED 照明を調光する際、光が急に切り替わる部分がありますが、異常ではありません。
- ・水盤 LED 照明（演出照明）のあかりの範囲が浴槽からずれることがあります。その場合は、開口部（長穴）を浴槽側に向けて調節してください。（35 ページ参照）

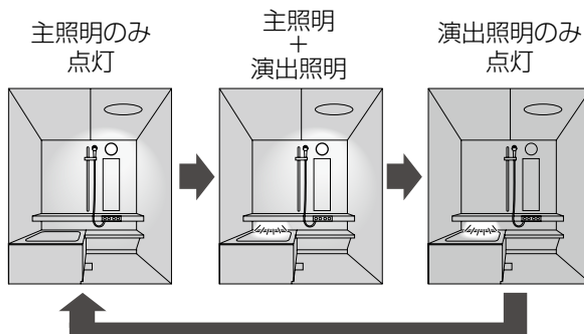
## ⚠ 注意

- !** 【ダブルカウンター照明、水盤LED照明(演出照明)、ウォールラインLED照明の場合】
- 必ず守る** ● 浴槽から出るときは主照明を点灯する暗くて転倒する原因となります。

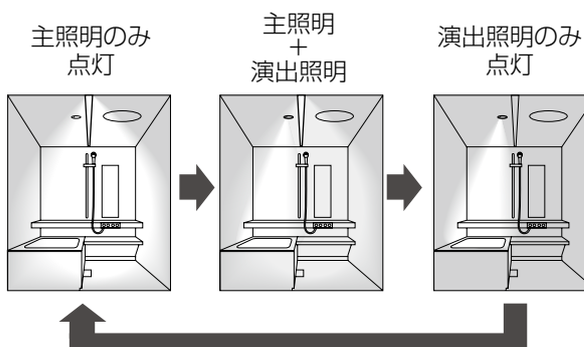
照明切り換えスイッチ



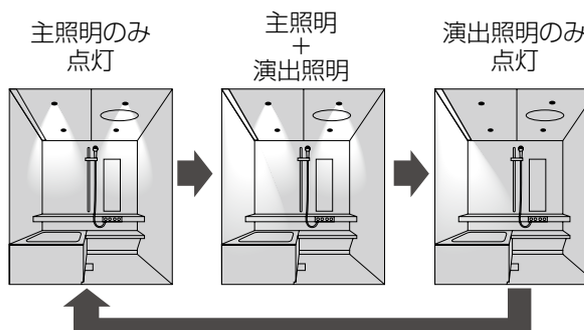
押すたびに、主照明と演出照明の点灯を切り換えます。



・ダブルカウンター照明



・水盤 LED 照明(演出照明)



・ウォールライン LED 照明(調光調色)

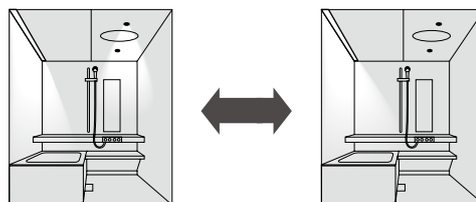
使  
い  
か  
た

液晶リモコン(オプション)



詳しくは、「液晶リモコン」の取扱説明書をお読みください。

照明の切り換え



・ピンホールライン LED 照明

# ドアを使う・ロックする

お願い

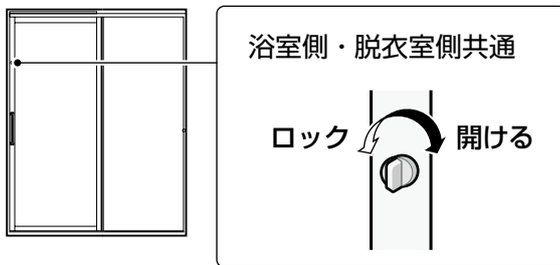
- 浴室ドアには簡易的なロックを設けています。  
小さなお子様がいるご家庭では、お子様がドアで遊んだり、一人で浴室に入ったりしないように、脱衣室から施錠しておくことをおすすめします。
- ドアにシャワーをかけた後の出入り時には、ドアをゆっくり開閉してください。  
片引き戸の場合、ドアを勢いよく開けるとレール部の水が脱衣室へ飛びはねることがあります。
- ドアを勢いよく閉めると換気扇などから異音が発生することがありますが、異常ではありません。
- レール部に水が入ると、表面張力で下枠に水が残ることがあります。気になる場合はふき取ってください。
- 折れ戸、引き戸はレール塗装はがれが起これることがありますが、性能、品質に問題はありません。

## 【2枚折りドアの場合】

- ドアは気密性を高くしていますので、ドアを勢いよく開閉すると重くなります。

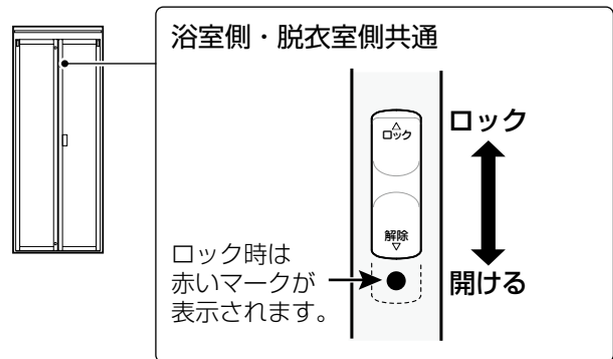
使いかた

## 片引き戸、2枚引き込戸、3枚引き戸

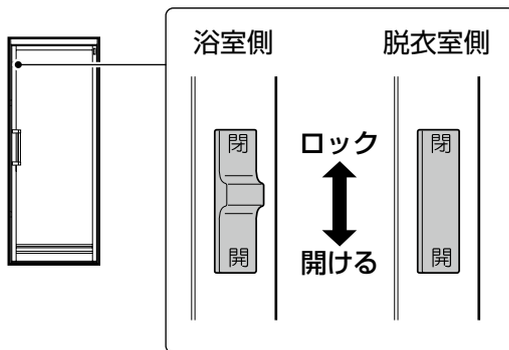


※イラストは片引き戸の場合。

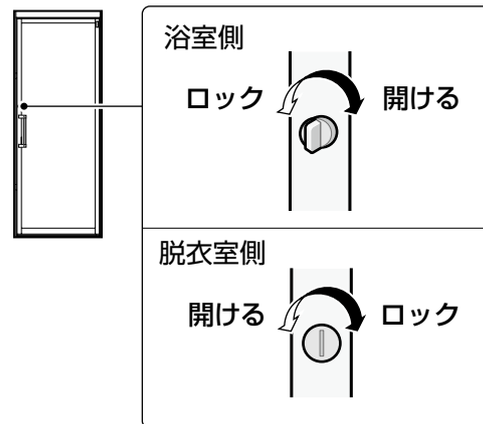
## 2枚折りドア



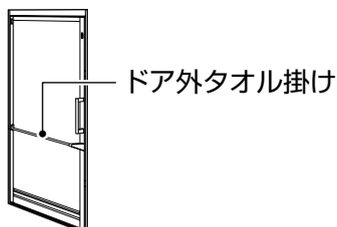
## ライトインドア



## スイングドア



## ドア外タオル掛け(オプション)



お願い

- ドア外タオル掛けを持ってドアを開閉したり、強く引っ張ったりしないでください。  
(破損、変形の原因となります。)

# 換気をする

カビを生えにくくするため、入浴後にドア・窓を閉め、風呂ふたをするかお湯を抜いてから、換気扇または暖房換気乾燥機のご使用をおすすめします。

## お願い

- 入浴中は換気運転を「停止」することを、おすすめします。入浴中に換気する場合は、以下の点にご注意ください。  
 ※換気扇・暖房換気乾燥機の表面に付いた水滴が落ちることがあります。  
 ※冬場はドアの通気口から冷たい空気が入り、肌寒く感じる場合があります。
- 入浴後は乾燥するまで運転をしてください。(運転中に換気扇内に発生した結露水がさびの原因になります。)
- 24時間換気システムをご採用の場合は、住宅内の空気環境を維持するため、換気扇・暖房換気乾燥機の24時間連続換気をお使いください。(運転を停止すると、換気機能が損なわれ適切な換気ができません。)
- 換気扇や暖房換気乾燥機に故意に水をかけないでください。(故障の原因となります。)
- ドアを急速に開閉すると、風圧シャッター(逆流防止部品)(30ページ)が働き、音がする場合があります。(異常ではありません。)
- オートルーバー暖房換気乾燥機のリモコンはリモコンホルダーから外し、機器本体に向け操作してください。リモコンホルダーに取り付けたままでは、操作できません。

## 暖房換気乾燥機

詳しくは、「暖房換気乾燥機」の取扱説明書をお読みください。

**■運転を停止する**  
(24時間連続換気を除く)

**■24時間連続換気する**  
24時間連続換気運転中に押すと一時停止(1時間)します。3秒以上押すと運転を停止します。

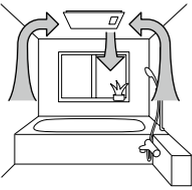
**■暑いとき**



涼風

洗い場側に風を送ります。夏期など暑いと感じるときに涼感が得られます。 ※冷房ではありません。

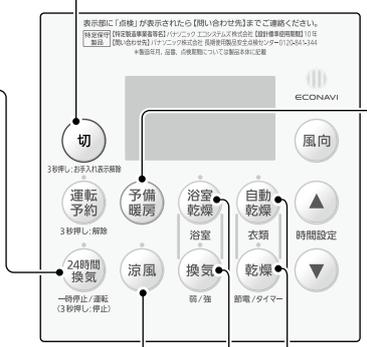
**■換気する**



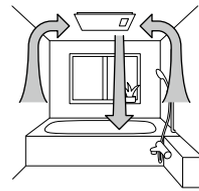
浴室換気

弱/強

押す度に強弱が切り替わります。 ※換気(弱)運転中は、風向ルーバーは開きません。



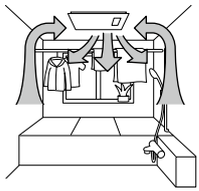
**■浴室を暖める**



予備暖房

入浴前に浴室を暖めます。 ※入浴中は停止してください。(GVL7301A、GVL7501A、GVL7503A、GVL7511A、GVL7513A、GVL7506、GVL7507、GVL7516、GVL7517の場合、床暖房が連動します。)

**■衣類を乾燥する**



自動乾燥  
衣類  
乾燥

節電/タイマー

- 乾燥：1回押すごとにタイマー→節電の順に切り換わります。(衣類量：タイマー1～4kg / 節電1～3kg)
- 自動乾燥：ヒーターによる温風ですばやく衣類を乾燥させます。衣類の乾燥状態をセンサーで検知。運転時間を自動的に決定します。(衣類量：2～3kg)

※暖房換気乾燥機(電気式)は消費生活用製品安全法(消安法)における、長期使用製品安全点検制度の特定保守製品です。詳しくは暖房換気乾燥機の取扱説明書をお読みください。  
 ※イラストはカビシャット暖房換気乾燥機の場合。

# バス用品を収納する

## 収納関連材

### お願い

- ・ガラス製のものや 3kg 以上のものを置かないでください。

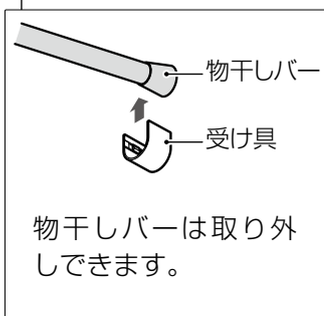
耐荷重3kg



※イラストはクリアシェルフの場合

## 物干しバー

耐荷重10kg



# ミラーを使う

ミラーは汚れを付いたままにしておくと落とせなくなります。

ご使用時に汚れなどが付いた場合は、すぐに洗い流してください。(25 ページ参照)

ミラーは湯気によりくもります。

### お願い

- ・入浴後は、飛び散ったシャンプー・リンス・せっけんなどを洗い流してください。  
(洗い流さないと、くもり止め効果が出なかったり、水あかの付着やカビ発生の原因となります。)

## くもり止めヒーター付きミラー

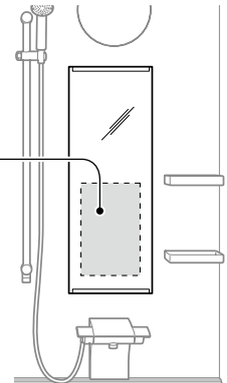
入浴の約 15 分前を目安に電源を入れる。

季節により異なります。

入浴後は電源を「切」にしてください。

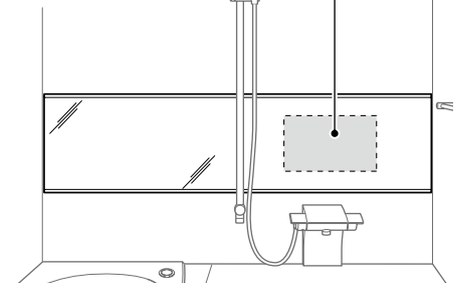
### 縦型形状の場合

くもり止めヒーター部分  
(W23cm×H38cm)



### 横型形状の場合

くもり止めヒーター部分  
(W38cm×H23cm)



# 床暖房を使う(オプション)

## 警告



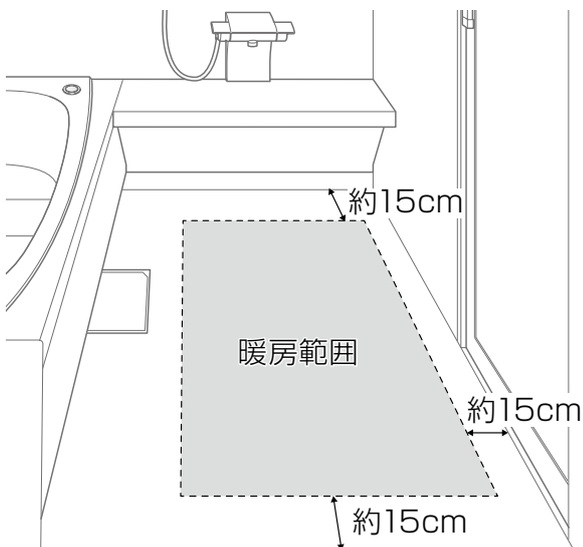
禁止

- 床暖房のスイッチを入れたまま、洗い場に寝転んだり、眠ったりしない  
直接、肌を床面に接触し続けると、低温やけどをおこすおそれがあります。

### 1 電源を入れる

### 2 入浴後、電源を切る

暖まる範囲は、洗い場の図の範囲です。



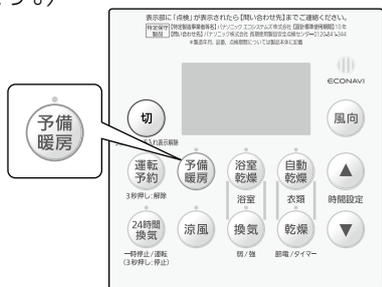
### お願い

- 床暖房のスイッチを入れたまま、洗い場にタオル、洗濯物、クッションや風呂ふたなどを放置しないでください。  
(物を置いた部分が高温になり、変色、変形の原因となります。)
- 床暖房の運転開始時や停止時、運転中に動作音がある場合がありますが、異常ではありません。

使いかた

### 暖房換気乾燥機(床暖連動)の場合

入浴の約 10 分前(季節により異なります)を目安に「予備暖房」ボタンを押す。  
(暖房換気乾燥機と床暖房を別々に運転することも可能です。)

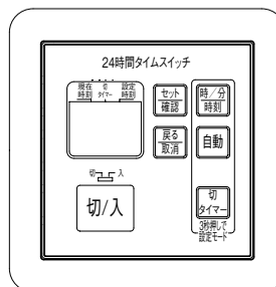


詳しくは「暖房換気乾燥機」の取扱説明書をお読みください。

※イラストはカビシャット暖房換気乾燥機の場合。

### 床暖房スイッチの場合

入浴の約 30 分前(季節により異なります)を目安に電源を「入」にする。



詳しくは「床暖房スイッチ(24時間デジタルタイムスイッチ)」の取扱説明書をお読みください。

# お手入れカレンダー

毎日汚れるところは毎日、日ごと汚れが蓄積していくところは半年に1度というように、汚れ具合と頻度によって効率よくお掃除しましょう。

※汚れの状態によっては、早めのお手入れをおすすめします。



WEBのお客様サポートでもご覧いただけます。

【お客様サポート】<https://sumai.panasonic.jp/support/bathroom/index.html>

## お手入れ頻度のめやす

	日常	週に1度	月に1度	3か月～半年に1度	ガंコな汚れ・気になったとき	参照ページ
床・床排水口	汚れを落とす。ヘアキャッチャーについたごみや毛髪を取り除く。	封水筒を取り外して洗浄。			床は汚れにあった洗剤で繰り返しブラッシング。	24
壁・カウンター・収納棚	シャワーをかけてからぶき。シャンプーやリンスの容器の底をふく。	収納物を取り出してスポンジでこすり洗い。	収納棚を取り外して汚れをふき取る。			25
ミラー	シャワーをかけてからぶき。	軽い水あかをメラミンスポンジでこすり洗い。		くもってきたら…油膜クリーナーなどで磨く。	白い汚れがついたら…クリーナーなどで磨く。	25
浴槽・風呂ふた	スポンジでやさしくなで洗い。	排水口にたまったごみや毛髪を取り除く。細部の汚れは歯ブラシで落とす。	シーリング部の表面に付着しているカビを浴室用洗剤(中性)で落とす。		シーリング部の黒ずんだカビを、カビ取り用洗剤で落とす。	26
エプロン	シャワーをかけてからぶき。					—
ジェットバス・美泡湯など		吸込口カバーの汚れを落とす。		異物が浮いてきたら「ジャバ1つ穴用」を使って洗浄。風呂釜用洗剤で配管洗浄。		—
風呂釜・給湯機配管		フィルターの汚れを歯ブラシで落とす。	風呂釜用洗剤で配管洗浄。	異物が浮いてきたら「ジャバ1つ穴用」を使って洗浄。風呂釜用洗剤で配管洗浄。		26
混合水栓・シャワー	シャワーをかけてからぶき。	せっけんかすや水あかを浴室用洗剤(中性)で洗浄。		シャワーホースの黒いカビや汚れを洗剤で包み込んで取る。		28
天井			ぬれタオルまたは水を含ませたやわらかいスポンジで軽くふく。			30
換気扇・暖房換気乾燥機			ルーバーを取り外して洗浄。			30
ドア	ドア障子はシャワーで汚れをとり、水分をふき取る。		ドアの下枠、下枠カバー、ガラス部の汚れを歯ブラシや綿棒で取る。			31
照明器具				照明カバーを外して、ぬれタオルまたは水を含ませたやわらかいスポンジで軽くふく。		34
物干しバー	浴室用洗剤(中性)、またはクリーナーでふき取る。					—

# 洗剤について

洗剤は、素材への影響を考慮して、洗浄力の弱いタイプから段階的に使うのが賢い方法です。  
また、素材によっては使えないタイプもあるので、添付の取扱説明書をよく読んでからお使いください。

浴室用洗剤(中性)をお使いください



湯あか・せっけんかすなどによる汚れを落とします。

## お願い

次のものを使用しないでください。

- ・酸性表示の洗剤
- ・シンナー
- ・ベンジン
- ・灯油
- ・アルコール
- ・オレンジオイル系洗剤
- ・研磨剤入りの洗剤やスポンジ  
(素材を傷めるおそれがあります)
- ・アルカリ性表示の洗剤
- ・風呂水清浄剤
- ・漂白剤
- ・クレンザー、みがき粉
- ・薬品(殺虫剤など)
- ・たわし、サンドペーパーなど
- ・メラミンスポンジ  
(ミラーの水あかに対してのみ使用可能です)



# お手入れの基本

浴室用洗剤(中性)でこまめにお掃除を

ピンクの汚れが出てきたらすぐにお手入れしましょう



使用する  
道具・洗剤



やわらかい布



スポンジ

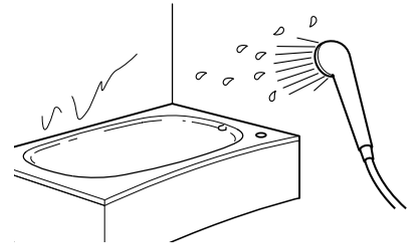


浴室用洗剤  
(中性)

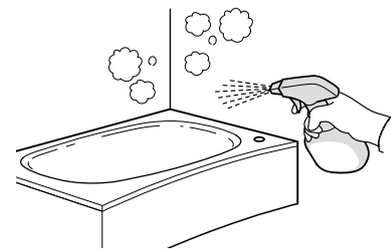


厚手の  
ゴム手袋

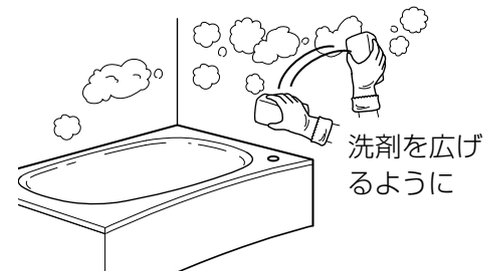
## 1 お掃除する個所を十分にぬらす



## 2 浴室用洗剤(中性)をまんべんなく散布し、2~3分ほど置く



## 3 スポンジに水を含ませ軽くこする



## 4 洗剤を洗い流す

洗剤を十分に洗い流してください。

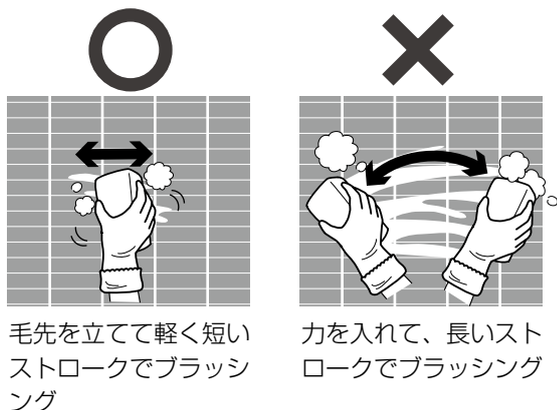
# 床のお手入れ

## 日常

### 床

#### 浴室用洗剤（中性）を散布し、やわらかいスポンジで汚れを落とす

汚れが落ちないときは浴室用洗剤（中性）を散布したあと、5分ほど置き先端部が細かいブラシで汚れを落としてください。



動画で見る



[https://sumai.panasonic.jp/support/movie/bath/03.html?id=A\\_movie](https://sumai.panasonic.jp/support/movie/bath/03.html?id=A_movie)

### お願い

- メラミンスポンジや研磨剤入りクリーナーは使用しないでください。（変色・変形・傷や性能低下の原因となります。）
- 研磨剤入りのスポンジは表面を傷つけますので絶対に使わないでください。

#### こんな場合はどうするの？

##### 洗い場にヘアカラーを付けてしまった！

ヘアカラーは染料なので、色が染みついてしまいます。すぐに多量のお湯と浴室用洗剤（中性）で洗い流してください。

##### 排水口から悪臭がする。

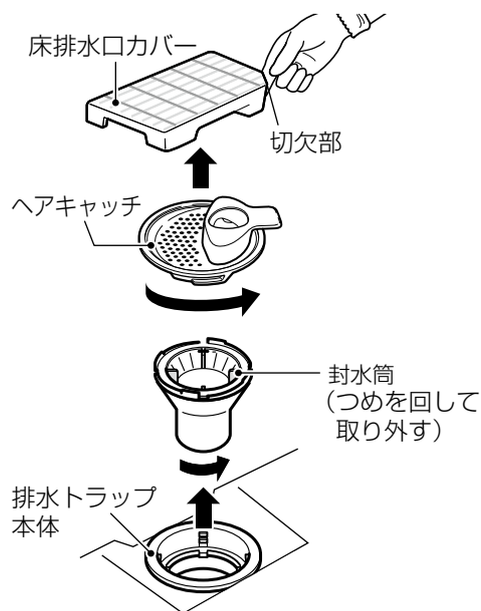
排水トラップは、水をためておくことで臭いをストップさせる構造になっています。長期のご不在などで水が枯渇すると下水から悪臭がすることがありますので、その場合はトラップに水を足してください。

### 床排水口（ヘアキャッチ、封水筒）

#### お願い

- ヘアキャッチ、封水筒のお手入れは日常および定期的に行ってください。（目詰まりし、排水が遅くなったり、排水口から水があふれる原因となります。）

- 1 床排水口カバーを取り外す
- 2 ヘアキャッチ、封水筒を回して取り外す

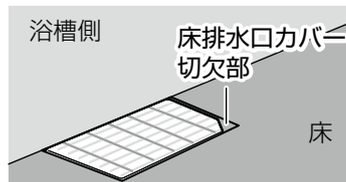
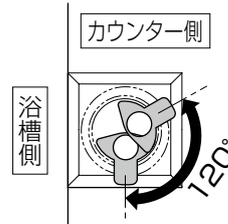


- 3 外した部品、排水トラップ本体の汚れを落とす

ほこり・ごみなどを取り除いてください。歯ブラシでぬめりを取り除いてください。

- 4 清掃後、逆の手順で取り付ける

ヘアキャッチは、取っ手が図の範囲に納まるように取り付けてください。床排水口カバーは、必ず切欠部が手前に配置されるように取り付けてください。



# 壁、カウンター、ミラー、収納のお手入れ

## 日常

### 壁、カウンター

#### 「お手入れの基本 (23 ページ)」にしたがって、汚れを落とす

詳しい清掃のしかたは WEB の「お客様サポート」でもご覧いただけます。

#### お願い

- ・目地 (シーリング部) を引っかかないように注意してください。(破損の原因となります。)
- ・目地 (シーリング部) が切れていないことを定期的に確認してください。
- ・目地 (シーリング部) が切れている場合はシーリング材を取り替える必要があります。  
※シーリング材が切れた状態でご使用を継続すると水漏れするおそれがありますので、すぐに取り替えてください。(有償修理)  
※お買い上げの販売店、工事店または裏表紙の「修理ご相談窓口」にお問い合わせください。

### ミラー

- 1 せっけん泡などをシャワーで洗い流す
- 2 乾いたタオルでからぶきする



#### こんな場合はどうするの？

##### ミラーのまわりが黒っぽくなったけど…

長年使っているうちに、ガラスにはった銀膜が腐食したと考えられます。この補修はできません。防止方法は、ミラーのお手入れの際、ミラーの裏側に洗剤が残らないように十分に洗い流してください。



##### 水あかが付いてしまった

浴室用洗剤 (中性) またはメラミンスポンジで汚れを落とす。

##### 油膜が付いてしまった

クリーナーを使用する。

推奨クリーナー：(株) プロスタッフ製「キイロピン 120」

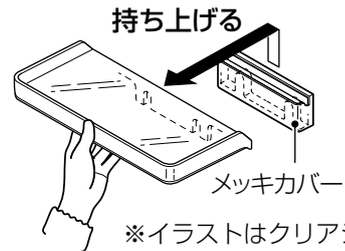
## 月に1度

### 収納関連材

#### クリアシェルフ、クリアワイドシェルフ

##### 1 棚部分を取り外す

メッキカバーの取り外しはできません。



※イラストはクリアシェルフの場合

##### 2 洗剤を十分に洗い流す

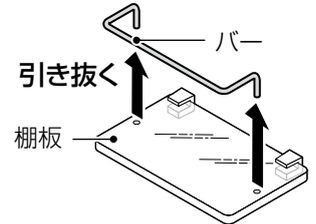
##### 3 清掃後は、逆の手順で取り付ける

### ガラス調シェルフ

##### 1 バーを取り外す

##### 2 洗剤を十分に洗い流す

##### 3 清掃後は、逆の手順で取り付ける



#### お願い

- ・棚板は取り外さないでください。
- ・ガラス調シェルフは、強くこすらないでください。傷がつくおそれがあります。
- ・外したバーを取りつける際は、奥までしっかりと差し込んでください。(物が落下し、けがをするおそれがあります)

#### ワイヤーシェルフ、グラリオバイザーカウンター、タオル掛け

##### 取り外しはできません。

「お手入れの基本 (23 ページ)」にしたがって、汚れを落としてください。



ワイヤーシェルフ グラリオバイザーカウンター タオル掛け

# 浴槽のお手入れ

## 日常

### 浴槽

「お手入れの基本 (23 ページ)」にしたがって、汚れを落とす

詳しい清掃のしかたは WEB の「お客様サポート」でもご覧いただけます。

お客様サポート



<https://sumai.panasonic.jp/support/bathroom/index.html>

### お願い

- 目地 (シーリング部) を引っかかないように注意してください。(破損の原因となります。)
- 目地 (シーリング部) が切れていないことを定期的に確認してください。
- 目地 (シーリング部) が切れている場合はシーリング材を取り替える必要があります。  
※シーリング材が切れた状態でご使用を続けると水漏れするおそれがありますので、すぐに取り替えてください。(有償修理)  
※お買い上げの販売店または、工事店もしくは裏表紙の「修理ご相談窓口」にお問い合わせください。

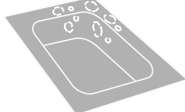
### こんな場合はどうするの？

#### 浴槽に白っぽい汚れが！

せっけんや人の脂肪酸と水道水に含まれるカルシウムなどの金属成分が反応してできた汚れが蓄積されたものです。

- 浴室用洗剤 (中性) を汚れ部分に散布し、2～3分ほどおく。
- やわらかいスポンジに十分に水を含ませ軽く絞り、軽くこする。
- シャワーで洗剤をよく洗い流す。

※落ちにくい場合は、クリーナー (研磨剤不使用) をおすすめします。



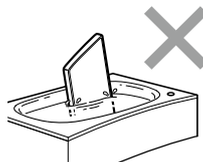
## 週に1度

### 風呂ふた

- 1 汚れを落とし、洗剤を十分に洗い流す
- 2 直射日光が当たらない場所で乾燥させる

### お願い

- 風呂ふたは、必ずシャワーで洗ってください。(浴槽でつけ置き・つけ洗いをすると、風呂ふた表面から水が入り込み、抜けなくなります。)



※図は組みふたの場合です。巻きふたも同様に取り扱いしてください。

### 風呂フタフック

#### やわらかい布などでふく

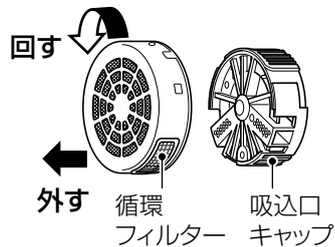
汚れが気になるときは、浴室用洗剤 (中性) を使用してください。

### 風呂釜循環フィルター

- 1 フィルターを回して取り外す

- 2 汚れを落とし、水で洗い流す

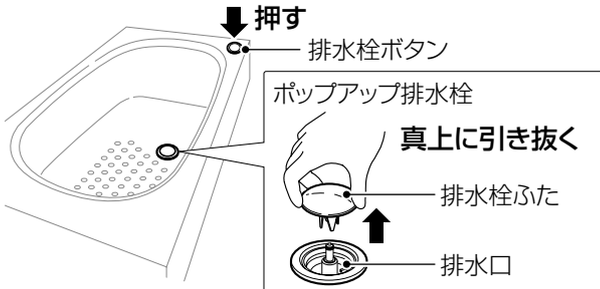
フィルターと吹込口キャップについてたごみや汚れを歯ブラシで取り除き、水で洗い流してください。



ポップアップ排水栓

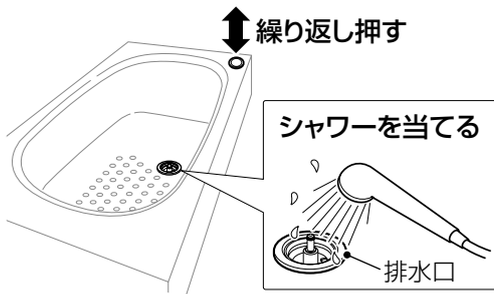
髪の毛やぬめりなどの汚れが付着すると、排水栓が閉まりにくくなりお湯が抜けることがあります。

1 排水栓ふたを取り外す



2 汚れを落とし、洗剤を十分に洗い流す【排水口】

シャワーを当てながら、繰り返し排水栓ボタンを押して上下させてください。内側の髪の毛・ぬめりなどを取り除いてください。汚れが落ちると、スムーズに動くようになります。



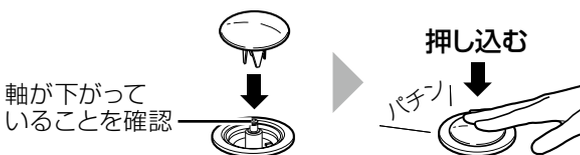
【排水栓ふた】

やわらかいスポンジで、裏面の汚れ・排水栓ふたとパッキンのすき間の汚れを落としてください。



3 排水栓ふたを取り付ける

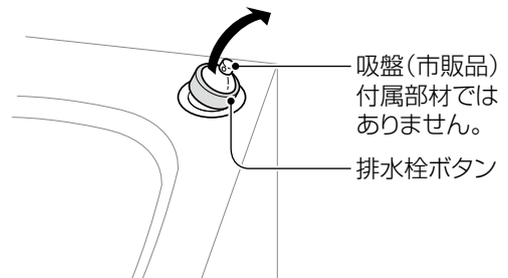
パチンと音がするまで押し込んでください。



排水栓ボタン

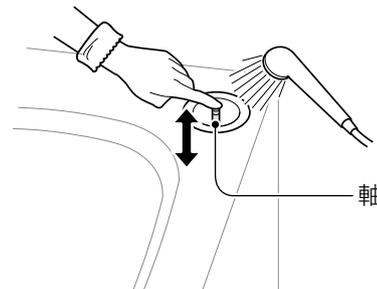
汚れが付着すると、ボタンがスムーズに動かなくなります。

1 吸盤などで引っ張り上げる



2 汚れを落とし、洗剤を十分に洗い流す

ボタンの内側と軸にシャワーを当てながら、中央の軸を押して上下させてください。汚れが落ちると、スムーズに動くようになります。



3 排水栓ボタンを取り付ける

パチンと音がするまで押し込んでください。



お願い

- 排水栓ふたのパッキン切れやごみ詰まりの状態で使用しないでください。(お湯が抜ける原因となります。)
- 開いた排水栓の上には乗らないでください。(排水栓が開いた状態のとき、無理な力をかけると故障の原因となります。)

# 混合水栓、シャワーのお手入れ

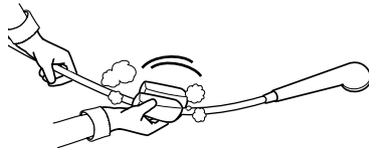
週に1度

## シャワー

### 汚れを落とし、洗剤を十分に洗い流す

浴室用洗剤（中性）をスポンジにつけ、包み込むように洗ってください。

水で洗剤をしっかりと流し、からぶきしてください。



## こんな場合はどうするの？

### シャワーの水の出が悪くなってきた。

#### エステケアシャワー

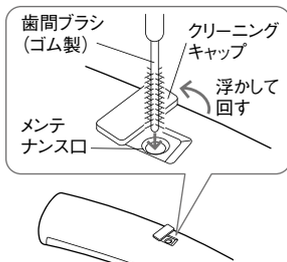
【シャワーフェイス】

水またはぬるま湯に浸した布をよく絞ってノズルを傷つけないように、軽く汚れをふき取ってください。

※強い力でふき取ると破損の原因となります。

【メンテナンス口】

- ①クリーニングキャップ下部をつめて起こして浮かして回す（クリーニングキャップは外しません）。
- ②メンテナンス口に歯間ブラシ【ゴム製：サイズ1（SSS）】を奥まで差し込んで清掃する。



#### 新W（ダブル）節水シャワー

【シャワーフェイス】

取り外し、歯ブラシで水洗いします。

※詳しい取り外しかたは、シャワーヘッドの取扱説明書をお読みください。

※清掃後シャワーフェイスを戻すとき、締め込みすぎるとフェイスが外れにくくなるので、ご注意ください。



#### W（ダブル）水流シャワー（メタル、メタルワンタッチ）

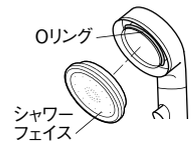
【シャワーフェイス】

回して取り外し、汚れを浴室用洗剤（中性）で洗い流してください。

※取り外しにくいときは、ゴム手袋などを着用してください。

※シャワーフェイスを元に戻すときは、パッキンに傷をつけないよう、ご注意ください。

※必ずシャワーヘッド内にOリングを取り付けてください。

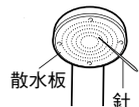


#### メタルシャワーヘッド、メタルシャワーヘッド（フラット壁付水栓用）

【シャワーフェイス】

散水板の穴を針などで刺し、汚れを取り除きます。

※針の先端を折らないように注意してください。



### シャワーホースに黒いカビや汚れが付いた。

①浴室用洗剤（中性）を含ませたキッチンペーパーをはり付け、20～30分程度置きます。

②キッチンペーパーで汚れを軽くこすり、洗剤が残らないようにしっかりと水で洗い流し、からぶきをしてください。

※洗剤の付いたキッチンペーパーは床や浴槽、収納棚などに付かないよう、床にビニール袋などを敷いてください。

# 月に1度

## 混合水栓(ハンドル、吐水口)

**1 スポンジに洗剤をつけてこする**  
浴室用洗剤(中性)でハンドルや吐水口の水あか(白い汚れ)などを落としてください。

**2 シャワーで洗剤をよく洗い流す**

### お願い

・日常的に混合水栓のハンドルを回しておいてください。(ハンドルを回さないと、水あかなどが付着し故障の原因となります。)

### ささっとキレイ仕様の場合

- ・メラミンスポンジを使用しないでください。  
※表面のコーティングがはがれたり、傷がついて防汚性が低下することがあります。
- ・付着した洗剤や薬品は、すぐに洗い流してください。  
※表面のコーティングがはがれて防汚性が低下したり、変色することがあります。

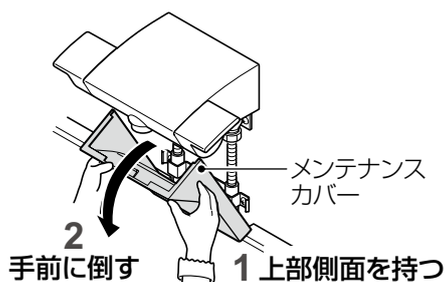
## 混合水栓(ストレーナ)

詳しくは混合水栓の取扱説明書をお読みください。

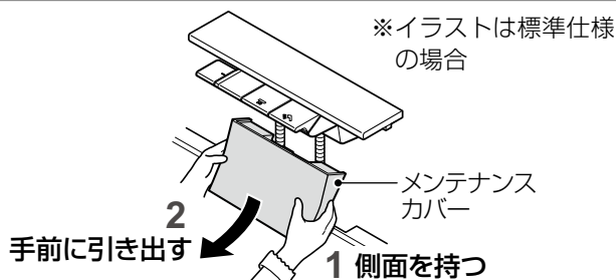
### メンテナンスカバーの取り外し・取り付けかた

#### 取り外し

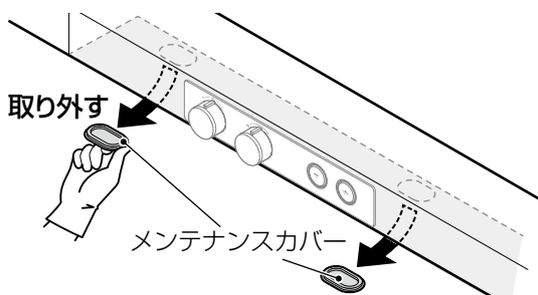
ソケットレス水栓



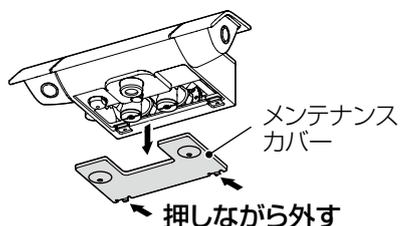
ライトタッチ水栓



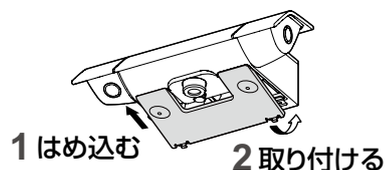
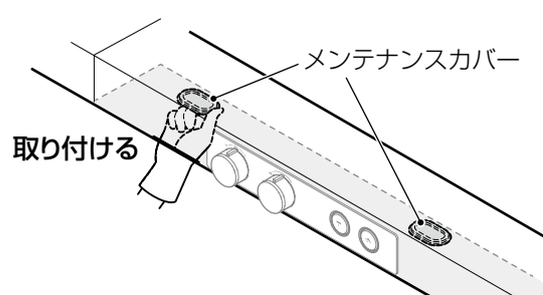
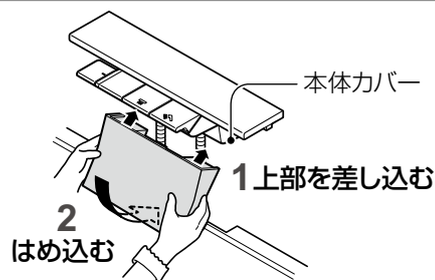
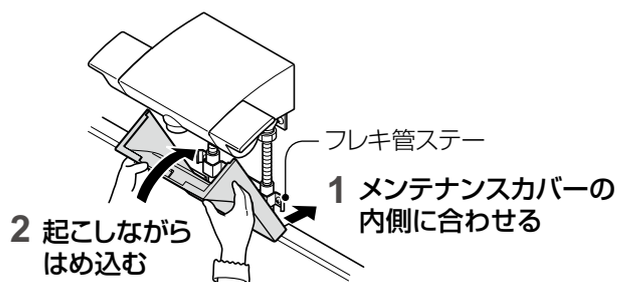
ダブルカウンタ水栓  
(ブッシュタイプ)



メタル水栓



#### 取り付け



お手入れ

らくピタ水栓 専用の取扱説明書をお読みください。

# 天井(照明)、換気扇のお手入れ

月に1度

## 天井

(フラットラインLED照明、フラットパネルLED照明、ピンホールLED照明、ウォールラインLED照明)

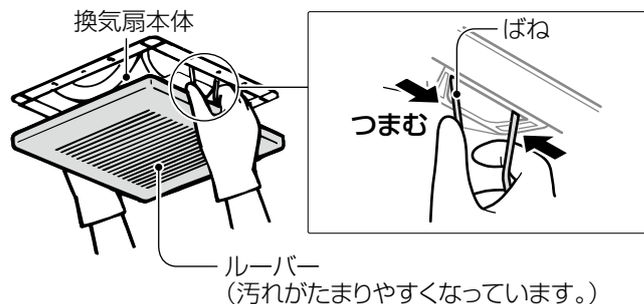
ぬれタオルまたは、水を含ませたやわらかいスポンジで軽くふく

## お願い

- 天井点検口ふたは、外さないでください。(はめ込み不具合などにより、蒸気漏れの原因となります。)
- 照明器具に故意に水やお湯をかけないでください。(故障の原因となります。)

## 換気扇

- 1 電源を切る
- 2 ルーバーの両端を下方に引っ張る
- 3 ばねをつまんで取付穴からゆっくりと外す  
ばねはルーバーから外さないでください。



- 4 ルーバーの汚れを落とす  
水で薄めた浴室用洗剤(中性)を含ませた布でふき取ってください。  
水で洗剤をしっかりと流し、からぶきしてください。
- 5 清掃後ルーバーは、逆の手順で取り付ける  
ばねが交差しないように、ルーバーを取り付けてください。

## 品番および経年劣化に係る注意喚起のための表示位置

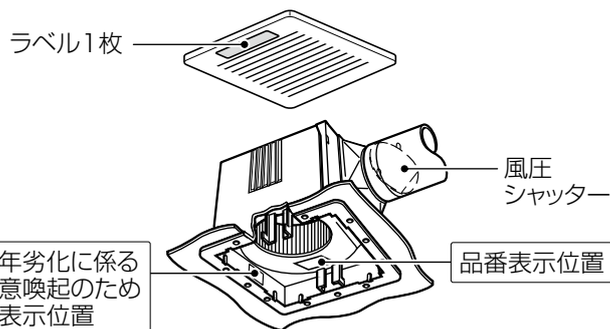
ルーバー表面にラベルがはってあります。

換気扇：ラベル1枚

天井埋込形換気扇 ファンタッチ®：ラベル2枚

### ●換気扇 (RL3716・RL3723)

※羽根は外せません。



# ドアのお手入れ

## 日常

### ドア障子

ぬらしたやわらかい布で軽く水洗いする

### 強化ガラス仕様のドア、FIX窓

強化ガラスは、割れても飛散しにくいよう、脱衣室側にフィルムがはってあります。フィルム表面に汚れを付着させたままにするとフィルムの劣化が早くなり、反射率などの性能が低下します。

### お願い

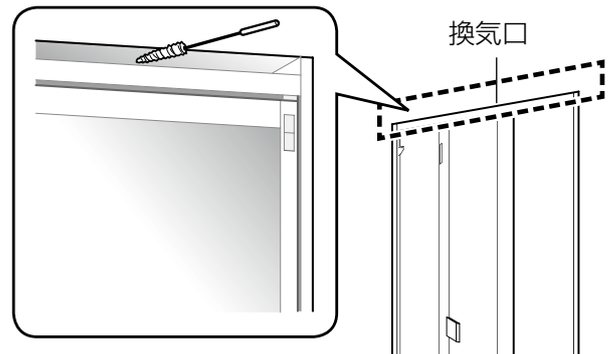
フィルムを傷つけないために、下記のことをお守りください。

- からぶきしない。
- フィルムの表面は一方向にふく。(往復させてふかないでください。)
- ブラシや研磨剤、研磨剤の入ったスポンジや砂ほこりで汚れた布、コンパウンドなどは使用しない。
- 砂ほこり、金属粉などが付着している場合、無理にこすらない。(事前に水を十分に含んだ布などで水洗いしておくことをおすすめします。)
- アンモニア系、塩素系、有機系洗剤は使用しない。

## 月に1度

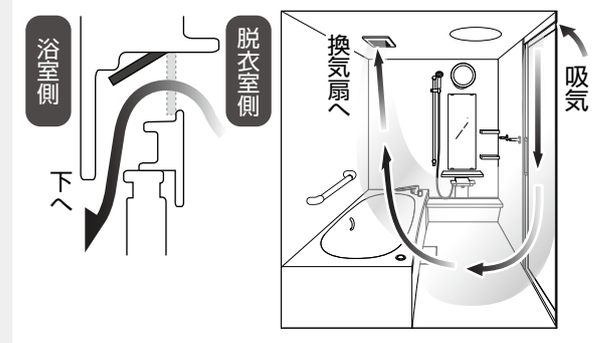
### ドア換気口

- 1 換気口を押し開く
- 2 先端の細いスポンジなどでほこりを取り除く



### 換気口が開くしくみ

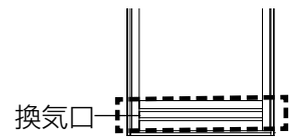
空気が流れて自動的に換気口が開き、図のような流れで換気扇へ向かいます。



浴室へ吸気されると換気口の構造上、空気が下へ向かいます。

### ライトインドアの場合

ドア下部に固定の換気口があります。



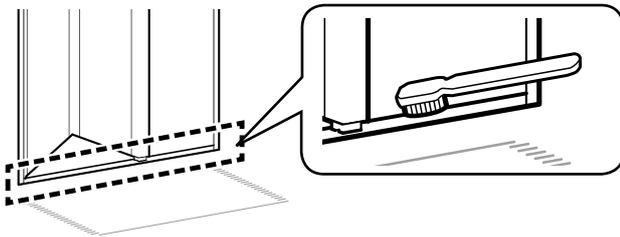
- ・レール部に水が入ると、表面張力で下枠に水が残ることがあります。気になる場合はふき取ってください。
- ・ごみや砂などがかみ込んだ場合、取り除いてください。(レール塗装はがれの原因になります)

## 2枚折りドア、スイングドア

ドア下枠は砂、ほこりなどたまりやすいところです。砂などが付着した場合は「お手入れの基本(23ページ)」にしたがって、すみやかに取り除いてください。

## お願い

- ・レール角部や小さなすき間などは、直接手や指が触れないよう厚手のゴム手袋を着用の上、やわらかい布、スポンジをご使用ください。
- ・細かな部分は歯ブラシなどでお手入れしてください。



## 片引き戸

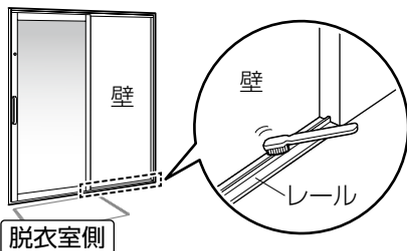
## お願い

- ・ドア下部の止水ゴムを傷つけないように注意してください。

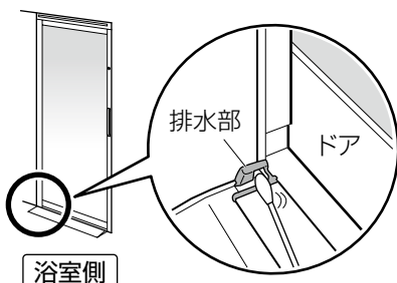
## 1 ドアを閉める

## 2 脱衣室側から、レールの汚れを取り除く

- ・壁側に洗濯機や洗面台がある場合は、柄の長いはけなどで汚れを取り除いてください。
- ・レール前が壁に覆われている場合は、ドアを外してからお手入れしてください。(45ページ参照)



## 3 浴室側から綿棒などで排水部の汚れを取り除く



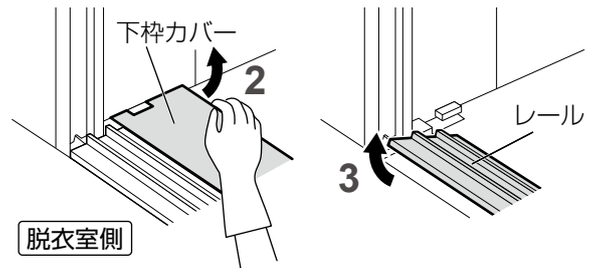
## 2枚引き込戸

## 1 ドアを外す

1枚ずつ外してください。(45ページ参照)

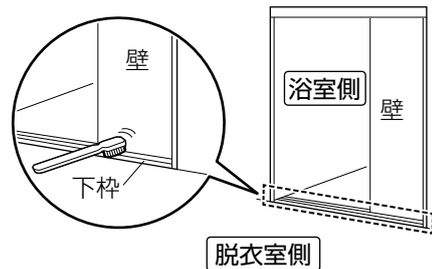
## 2 下枠カバーを外す

## 3 レールを外す



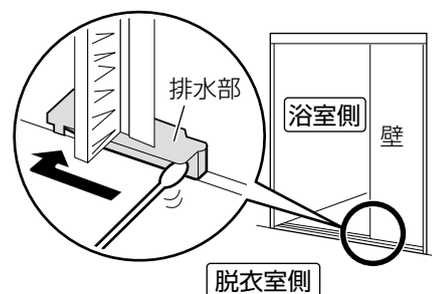
## 4 下枠カバーとレールの汚れを落とす

## 5 脱衣室側から、下枠の汚れを落とす

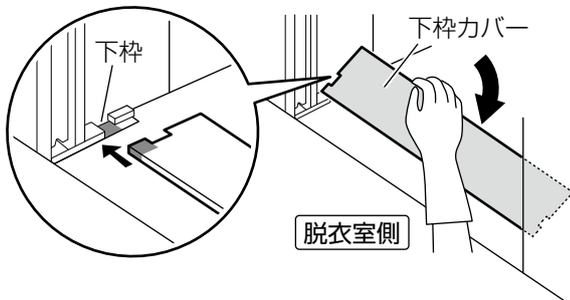


壁側に洗濯機や洗面台がある場合は、柄の長いはけなどで汚れを取り除いてください。

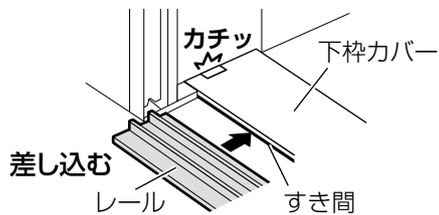
## 6 浴室側に綿棒などで排水部の汚れを押し出す



## 7 下枠カバーを取り付ける

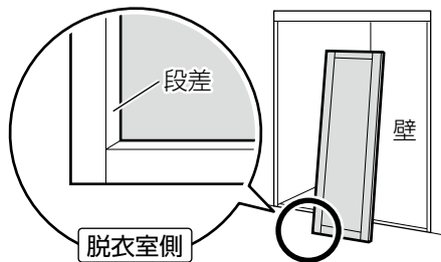


## 8 レールを取り付ける



## 9 ドアを取り付ける

ドアの向きにご注意ください。段差のある面が脱衣室側です。

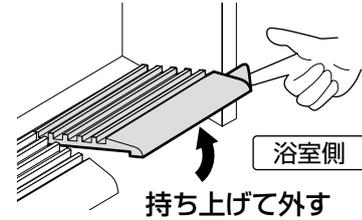


## 3枚引き戸

### 1 ドアを開ける

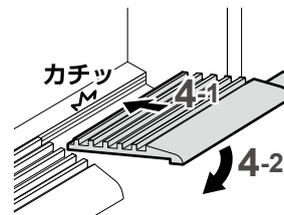
片側に寄せてください。

### 2 レールを取り外す



### 3 汚れを落とす

### 4 レールを取り付ける

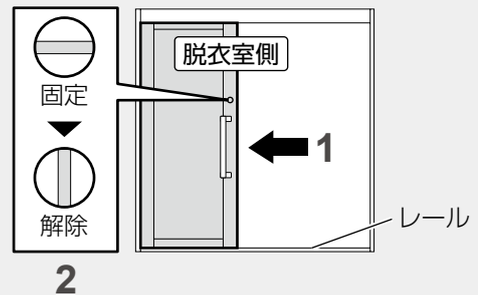


## 反対側をお手入れする場合

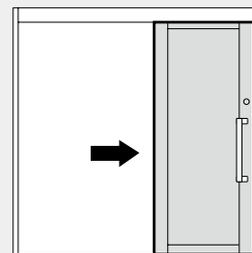
### 1 ドアを開ける

### 2 ロックを解除する

レールが付いていることを確認してください。



### 3 ドアを3枚一緒に反対方向に寄せる



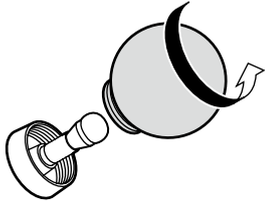
### 4 汚れを落とす

# 照明器具のお手入れ

3か月に1度

主照明(壁付)

- 1 電源を切る
- 2 照明カバーを取り外す



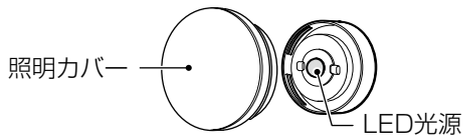
- 3 むれタオルまたは水を含ませたやわらかいスポンジで軽くふく

汚れがひどい場合は、浴室用洗剤(中性)に浸した布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布でからぶきしてください。

【サークルLED照明、スクエアLED照明の場合】

LED光源には触れないでください。

(傷がつき、光むらの原因となります。)



- 4 照明カバーを取り付ける

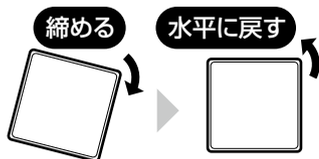
お願い

- ・照明カバーは最後まで締め切って使用してください。(カバー内部に水が浸入して故障の原因となります。)

【スクエアLED照明の場合】

締め切ってから水平になるように、少し戻してください。

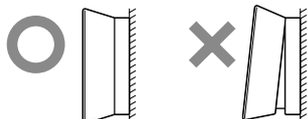
(戻しすぎると、カバー内部に水が浸入して故障の原因となります。)



⚠ 注意

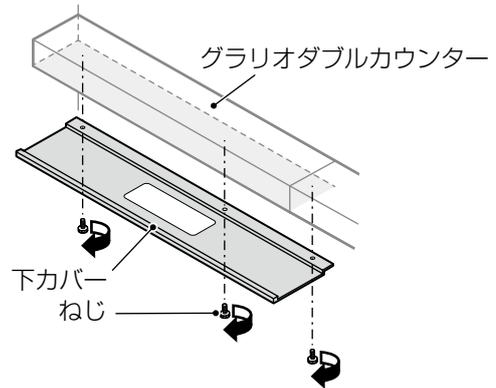


- ・照明カバーは確実に取り付ける守らないと落下し、けがをするおそれがあります。



ダブルカウンター照明

- 1 電源を切る
- 2 下カバーを取り外す  
ねじ(3か所)を回して外してください。



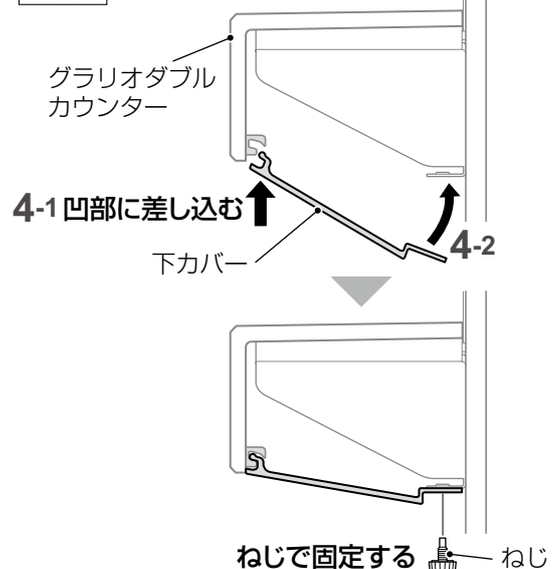
- 3 むれタオルまたは水を含ませたやわらかいスポンジで軽くふく

汚れがひどい場合は、浴室用洗剤(中性)に浸した布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布でからぶきしてください。

- 4 下カバーを取り付ける

下カバーをカウンター下の凹部に確実に差し込み、ねじで固定してください。

断面図



お願い

- ・カウンター内のLED光源には触れないでください。(傷がつき、光むらの原因となります。)

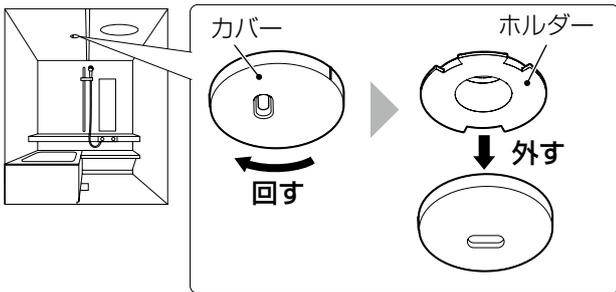
# 気になったとき

## 水盤 LED 照明(演出照明)

### 1 電源を切る

### 2 天井のホルダーからカバーを取り外す

- ・カバーが外れるまで時計回りに回してください。
- ・ホルダーは取り外しできません。

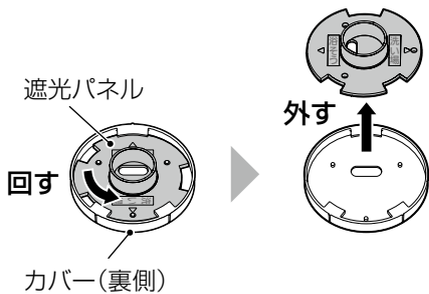


## 警告



- 水盤LED照明(演出照明)のホルダーを外さない  
感電や水漏れの原因となります。

### 3 カバー裏側の遮光パネルを取り外す

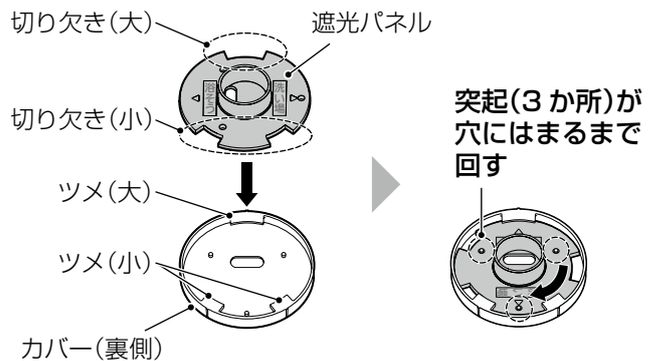


### 4 ぬれタオルまたは水を含ませたやわらかいスポンジで軽くふく

汚れがひどい場合は、浴室用洗剤(中性)に浸した布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布でからぶきしてください。

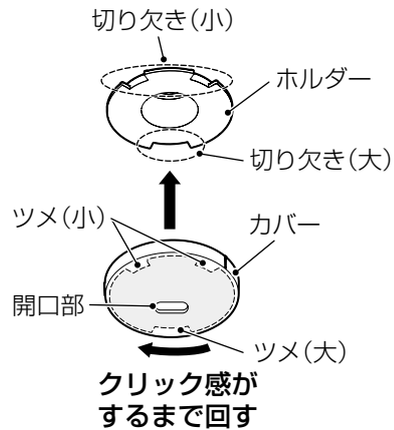
### 5 カバー裏側に遮光パネルを取り付ける

カバーのツメと、遮光パネルの切り欠きを合わせてはめ込み、矢印の方向に回してください。

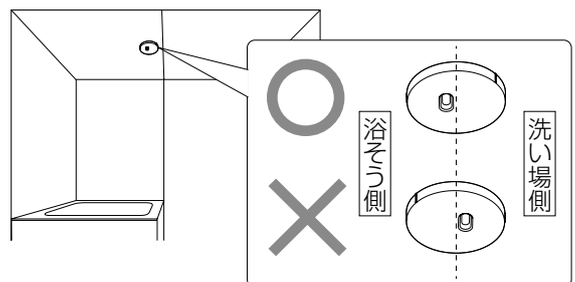


### 6 カバーを天井のホルダーに取り付ける

・切り欠きを合わせて時計回りに回してください。



- ・開口部(長穴)を浴槽側へ向けてください。時計回りに回して調節してください。



# メンテナンススケジュール

バスルームは、定期的に点検や部品を交換することで長く快適に使えます。

必要なメンテナンスは、状況や機種によりまちまちですが、ここではその内容と時期についておおよその目安をご紹介します。修理については、お買い上げの販売店または裏表紙のお客様ご相談窓口にご相談ください。

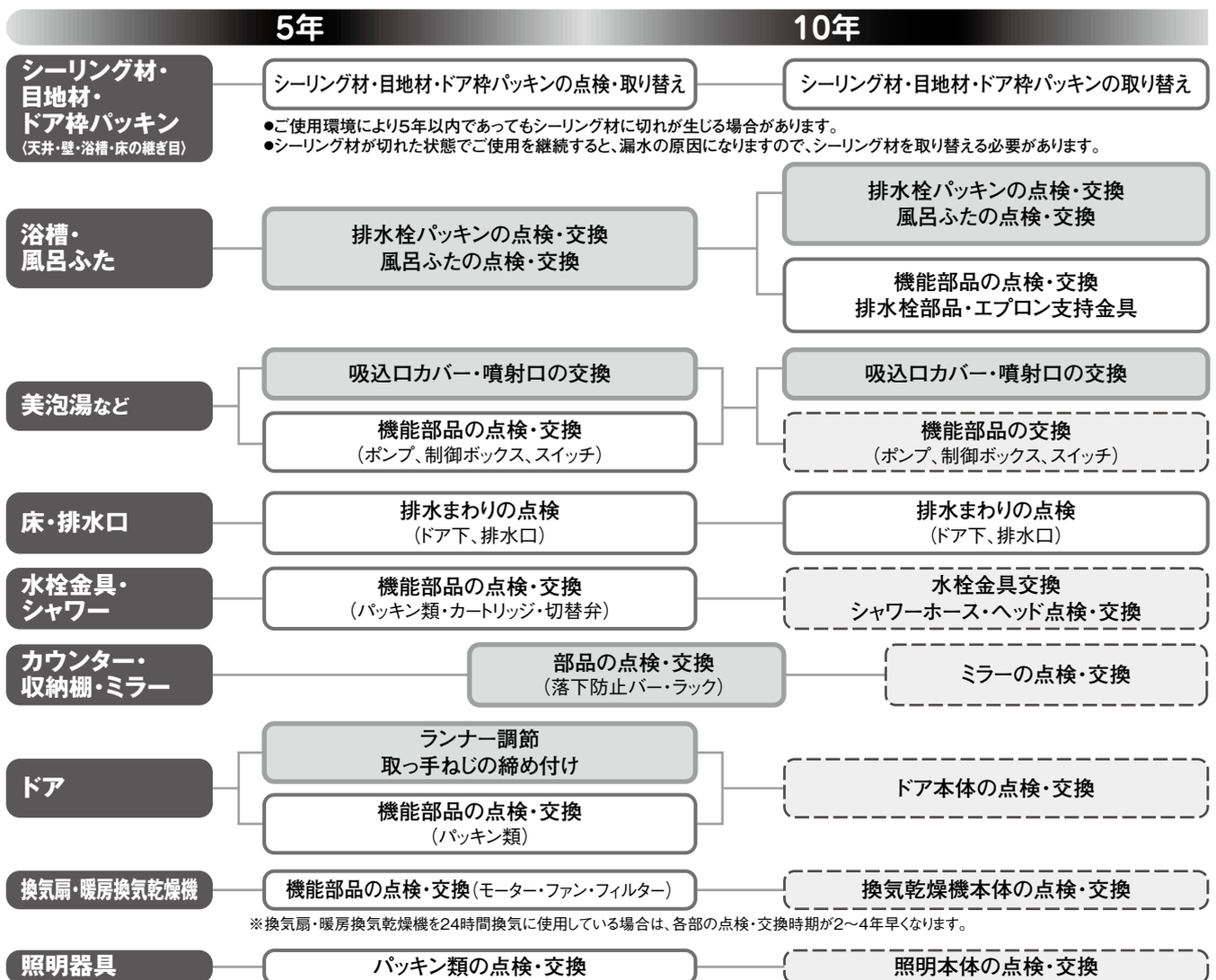
## お願い

- シーリング材が切れたり、浮いたまま使用しない。  
水漏れのおそれがありますので定期的(5年～10年ごと)にシーリング材の点検・取り替え(有償)を行ってください。
- 目地(シーリング部)を引っかけないように注意してください。(破損の原因となります。)
- 目地(シーリング部)が切れていないことを定期的に確認してください。
- 目地(シーリング部)が切れている場合はシーリング材を取り替える必要があります。  
※お買い上げの販売店、工事店または裏表紙の「修理ご相談窓口」にお問い合わせください。

お客様で  
メンテナンス可能

シーリング材・部品の  
点検・交換(有償)

機器・部材本体の  
点検・交換(有償)



※浴室のタイプや、使用環境によって交換期間が異なる場合があります。

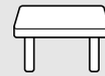
※補修部品の保有期間は生産打ち切り後7年です。ただし、一部の機器、機能においては7年未満のものがあります。

※平成21年4月1日施行の改正消費生活用製品安全法により、浴室用暖房換気乾燥機(電気式)は長期使用製品安全点検制度の「特定保守製品」となります。詳しくは49ページをご覧ください。

# ランプの交換

お使いの照明に合わせてランプを交換してください。

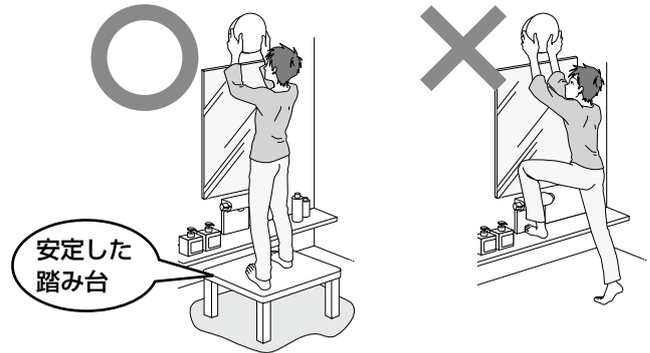
使用する  
道具



安定した踏み台

## 故障ではありません

- LED を使用した照明器具の LED 素子には、ばらつきがあるため、同じ品番の商品でも光色・明るさが異なることがあります。
- フラットライン LED 照明、フラットパネル LED 照明、ウォールライン LED 照明は、見る方向によって照明ユニット内に輝度の高い部分がありますが、異常ではありません。



安定した  
踏み台

※踏み台を置く場合はバスタオルなどを敷き、傷がつかないようにしてください。

## プラネット照明

### お願い

- 引っ張ったり、ぶら下がったりして、照明カバーに力を掛けないでください。(破損の原因となります。)

### 1 電源を切る

### 2 照明カバーを取り外す



### 3 ランプを交換する

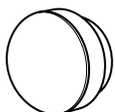
### 4 照明カバーを取り付ける

品番	ランプ種類
GKJ9GVL2690	LED 電球 (電球色相当) : 一般電球タイプ (E26 口金) 全方向タイプ 7.3W ※防湿・防雨型器具対応

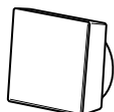
※パナソニック製のランプをお買い求めください。  
※必ず指定のランプをご使用ください。

## 器具一体型 LED 照明

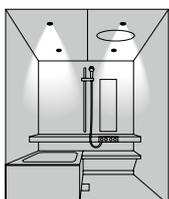
- 下記の照明器具は、光源に器具一体型 LED を採用しています。  
**お客様ご自身による LED 光源の交換はできません。**
  - ピンホール LED 照明は、照明器具一式での交換となります。
- ※修理、交換の際は必ず裏表紙の「修理ご相談窓口」にご依頼ください。



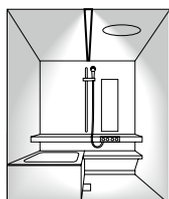
サークル  
LED 照明



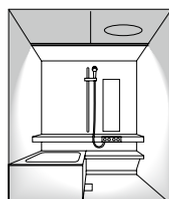
スクエア  
LED 照明



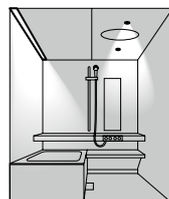
ピンホール  
LED 照明



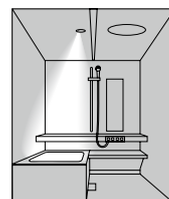
フラットライン  
LED 照明



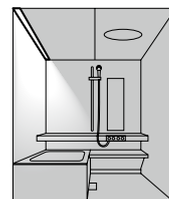
フラットパネル  
LED 照明



ピンホールライン  
LED 照明



水盤 LED 照明  
(演出照明)



ウォールライン  
LED 照明



ダブルカウンター  
照明

# 混合水栓の温度調節

混合水栓は、使用条件によって温度調節ハンドルで設定した湯温にならないことがあります。例えば「40℃に設定しているのに、お湯がぬるすぎる」ときは、次の手順で調節してください。(特に、冬場は水温が下がり、湯温が上がりにくい場合があります。)

使用する  
道具



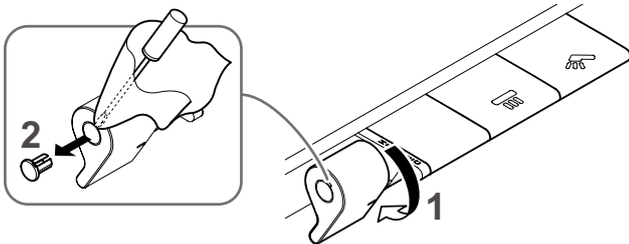
## お願い

作業の前に次のことを行ってください。(詳しくは混合水栓の取扱説明書をお読みください。)

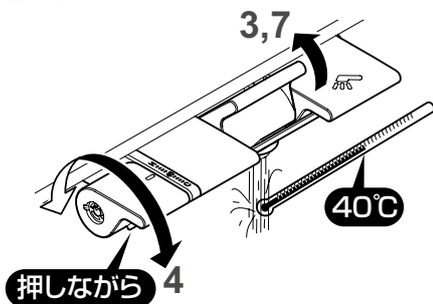
- ・水栓の止水弁を全開にする。
- ・ストレーナーのごみ詰まりを取り除く。
- ・50～60℃のお湯が出ることを確認する。

ソケットレス水栓、フラット壁付水栓、メタル水栓(スクエア)  
メタル水栓(スクエア・ささっとキレイ仕様)、ライトタッチ水栓、オーバーヘッドシャワー水栓

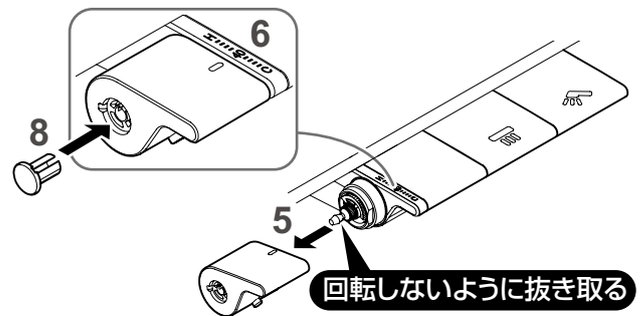
- 1 温度調節ハンドルを低温側いっぱい回す
- 2 キャップを外す  
・キャップに傷がつかないように、精密ドライバーに薄手の布を巻き、切り欠きに差し込んで外してください。  
・ねじがある場合は、ねじも取り外してください。



- 3 吐水レバーを最大まで回す
- 4 40℃のお湯が出る位置まで温度調節ハンドルを回す  
目盛りには関係なく 40℃のお湯が出る位置まで回してください。



- 5 お湯を止め、温度調節ハンドルを抜き取る
- 6 温度調節ハンドルを取り付ける  
目盛を「40」に合わせてください。
- 7 お湯を出し湯温が 40℃であることを確認する
- 8 キャップをはめる  
・ねじがある場合は、ねじも取り付けてください。



# 凍結を予防する

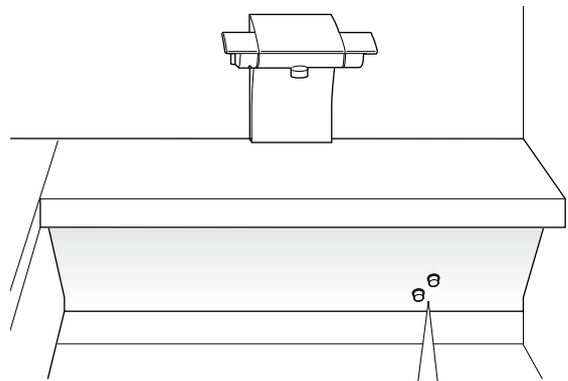
## 混合水栓の水抜き

詳しくは混合水栓の  
取扱説明書をお読みください。

メンテナンスカバーの取り外し・取り付けかたは、  
29 ページを参照ください。

## カウンターの水抜き(北海道仕様の場合)

- 1 住宅の配管の元栓を締める
- 2 住宅の配管の水抜きを行う  
水抜きのための混合水栓の操作方法については、  
混合水栓に付属の取扱説明書をご覧ください。
- 3 カウンター下部の水抜き栓つまみを、2  
～3回転させて緩める  
水抜き栓つまみは幕板底面にあります。



### 水抜き栓つまみ

R 勝手の場合  
手前側：水  
奥側：湯

### 3 緩める



L 勝手の場合  
手前側：湯  
奥側：水

※イラストはグラリオカウンターの場合。

動画で見る

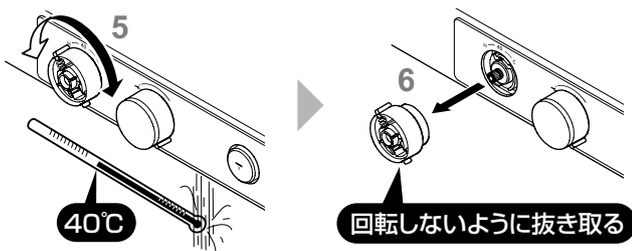


[https://sumai.panasonic.jp/support/movie/bath/02.html?id=A\\_movie](https://sumai.panasonic.jp/support/movie/bath/02.html?id=A_movie)

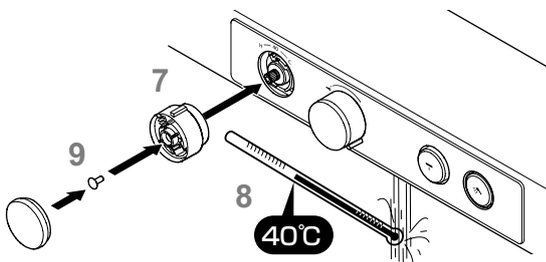
## ダブルカウンター水栓(プッシュタイプ)

- 1 温度調節ハンドルを低温側いっぱい回す
- 2 キャップとねじを外す  
キャップに傷がつかないように、精密ドライバー  
に薄手の布を巻き、切り欠きに差し込んで外し  
てください。
- 3 吐水ボタンを押す
- 4 流量調節ハンドルを最大まで回す
- 5 40℃のお湯が出る位置まで温度調節ハ  
ンドルを回す  
目盛りには関係なく 40℃のお湯が出る位置ま  
で回してください。

- 6 お湯を止め、温度調節ハンドルを抜き取る



- 7 温度調節ハンドルを取り付ける  
目盛りを「40」に合わせてください。
- 8 お湯を出し湯温が 40℃であることを  
確認する
- 9 ねじを取り付け、キャップをはめる



# シャワーホース、シャワーヘッドの交換

シャワーホースの汚れが取れない、ホースのつけ根から水が漏れてきた、またシャワーヘッドを落として割れたなどというときは、どちらも単品で交換することができます。

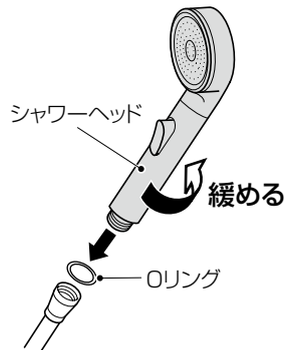
使用する  
道具



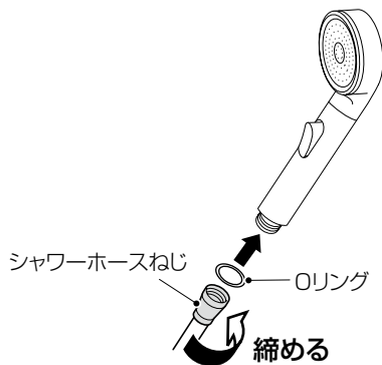
モンキーレンチなど

## シャワーヘッドの交換

### 1 シャワーヘッドを回して取り外す

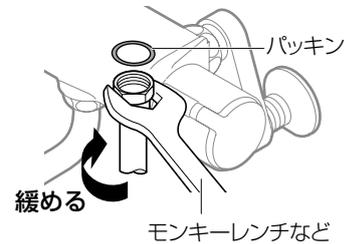


- ### 2 新しいシャワーヘッドを取り付ける
- シャワーホースのねじを回して締め込んでください。(シャワーヘッドを回して締めると、斜めになり水漏れのおそれがあります。)



## シャワーホースの交換

- ### 1 シャワーホースと水栓本体をつないでいるナットを取り外す
- ホースのつけ根から水が漏れている場合はパッキンを交換してください。



- ### 2 新しいシャワーホースを水栓本体に取り付ける
- ※現在お使いのメーカー以外のシャワーヘッドを取り付ける場合は、アダプターが必要になる場合があります。

# 水栓本体のつけ根から水が漏れたとき

使用する  
道具



モンキー  
レンチなど



マイナス  
ドライバー

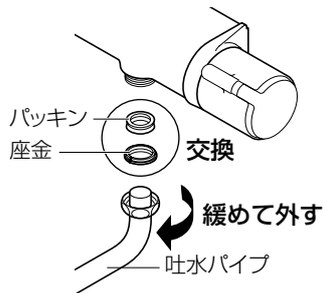
## お願い

- 交換する前に、袋ナットをモンキーレンチなどで締め直し、水が漏れるかどうか確認してください。
- 下記の作業を行ってもまだ水が漏れる場合は、お買い上げの販売店または裏表紙のお客様ご相談窓口までご連絡ください。



## パッキンおよび座金の交換

- 1 湯水が出ないようにハンドルをしっかりと締める
- 2 袋ナットを緩め、吐水パイプを外してパッキンおよび座金を取り出す



- 3 新しいパッキンおよび座金に交換する
- 4 逆の手順で取り付ける

## パッキンの交換

- 1 湯水の止水弁(2か所)または、元栓をしっかりと締めて湯水が出ないことを確認する



- 2 湯側と水側の袋ナットを緩め、本体を外す



- 3 新しいパッキンに交換する



- 4 逆の手順で取り付ける

# ドアの開閉をスムーズにする

開閉時のドア重さを調節することができます。

使用する  
道具



プラス  
ドライバー



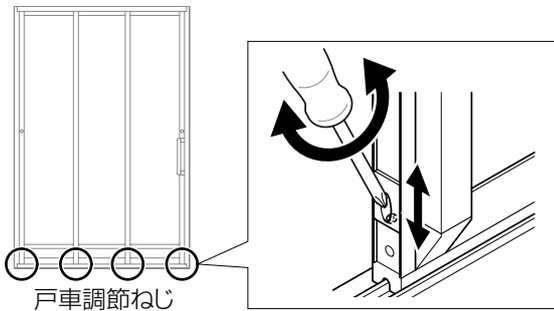
マイナス  
ドライバー

## 片引き戸、2枚引き込戸、3枚引き戸

### 戸車を上下に調節する

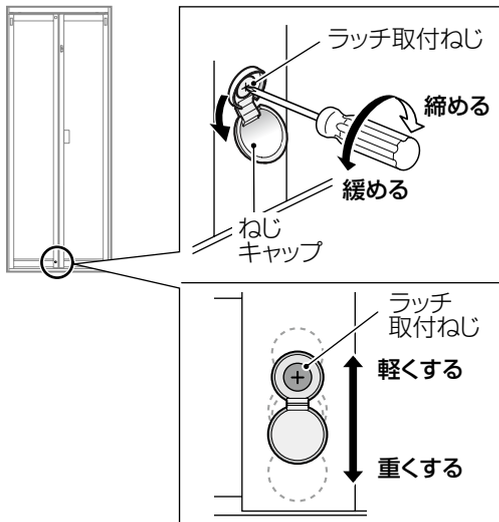
プラスドライバー（手回し）で、戸車調節ねじを時計回りに回すと障子が上がります。

（3.5mm まで調節可能）



## 2枚折りドア

- 1 ねじキャップを開け、ねじを緩める
- 2 ねじを上下に動かして調節する  
換気扇運転時にドアが開く場合は、「重くする」方向へ調節してください。
- 3 ねじを締める



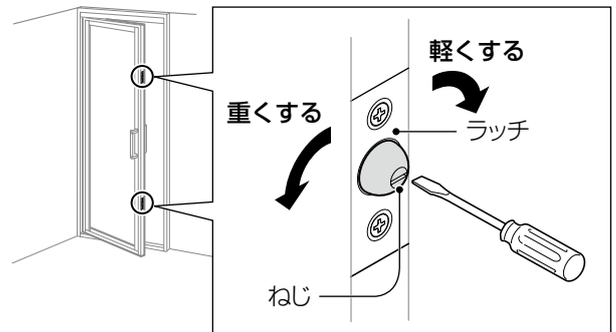
## お願い

- 電動ドライバーを使用するとねじ頭がつぶれ、戸車調節ができなくなるので使用しないでください。
- 必ず開閉確認をしてください。

## スイングドア

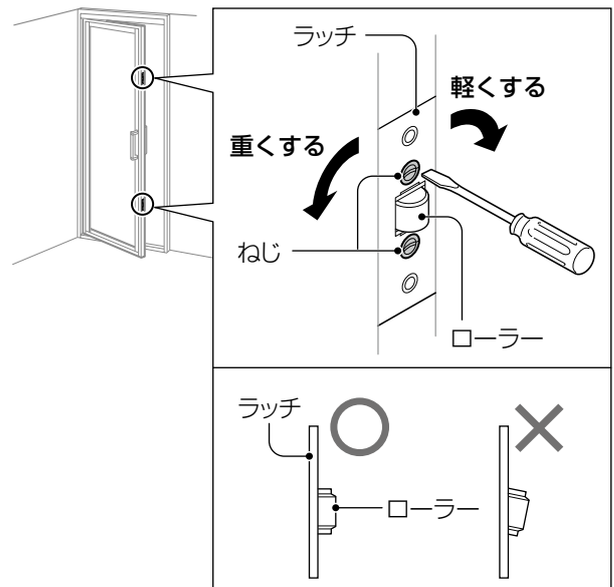
### 錠受けを調節する

ドアのかがりが悪い、がたつくときは調節してください。



## ライトインドア

### ローラーの上下が傾かないように調節する



# 緊急時にドアを取り外す

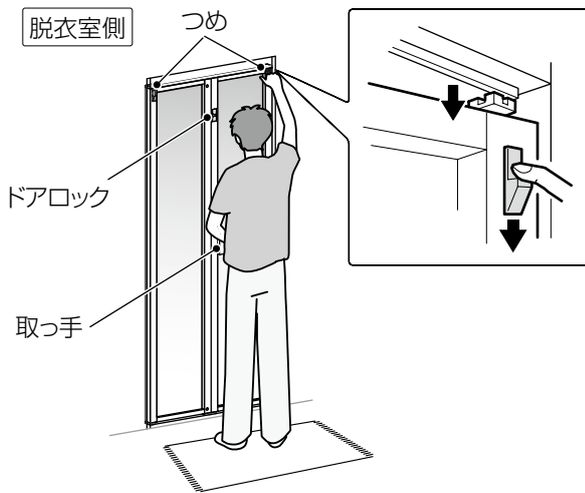
浴室内からドア・障子が開けられない場合、脱衣室側から取り外してください。

## 2枚折りドア

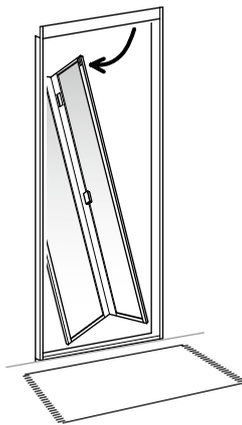
### 取り外す

- 1 ロックを解除する  
18ページ参照

- 2 つめ(2か所)を下げ、浴室側へ外す  
取っ手を持って支えてください。



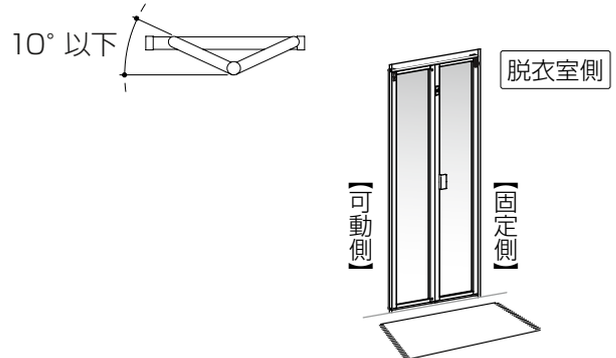
- 3 ドアを折りたたみ、下のレールから外す



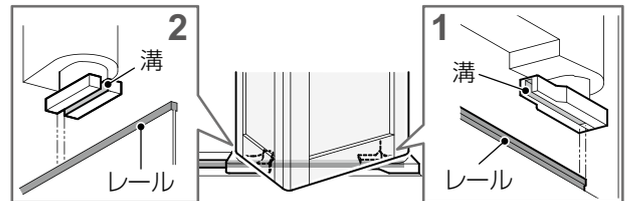
### 取り付ける

#### お願い

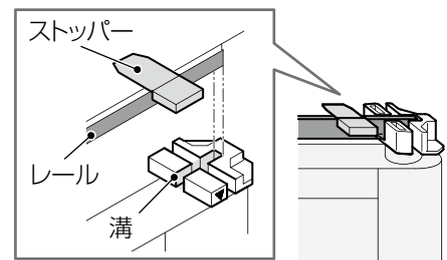
- ・ドアは10°以下に開いた状態で行ってください。



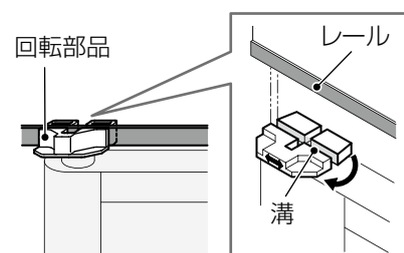
- 1 下部【固定側】溝をレールに載せる
- 2 下部【可動側】溝をレールに載せる



- 3 上部【固定側】回転部品の溝をレール端部に合わせてはめ込む



- 4 上部【可動側】回転部品を押さえて、溝をレールにはめ込む



# スイングドア、ライトインドア

## 取り外す

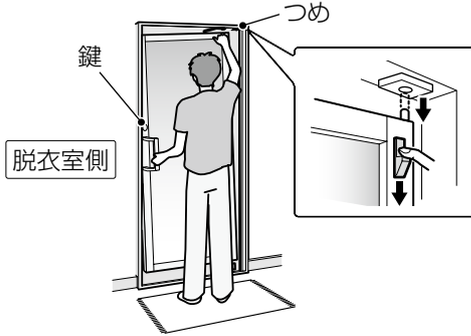
脱衣室側から取り外してください。

### 1 ロックを解除する

18 ページ参照

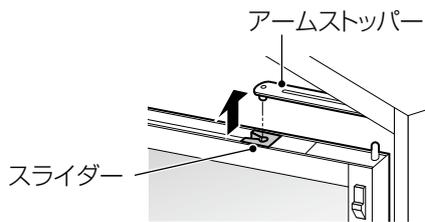
### 2 つめを下げる

取っ手を持って支えてください。



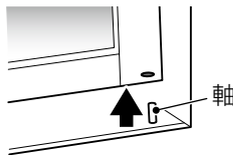
### 3 ドア上部を浴室側へ傾ける

アームストッパーを持ち上げ、ドア上部を軸から外してください。



### 4 ドアを浴室側へ外す

ドア下部を軸から持ち上げてください。

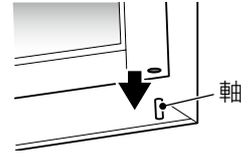


## 取り付ける

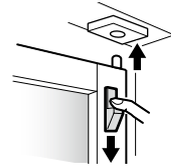
脱衣室側から取り付けてください。

### 1 ドア下部を軸に差し込む

取っ手を持って支えてください。

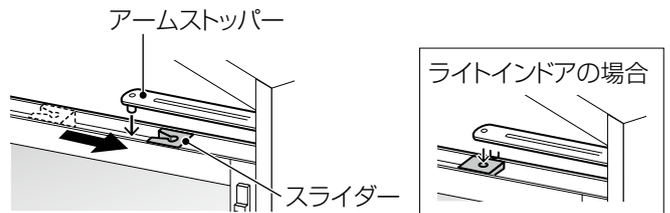


### 2 ドア上部につめを差し込む



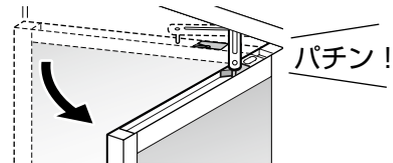
### 3 アームストッパーを取り付ける

ドア上部スライダーを吊元側へ寄せます。  
アームストッパーの軸をスライダーより戸先側にはめ込んでください。



### 4 ドアを固定する

パチンと音がするまでドアを開いてください。



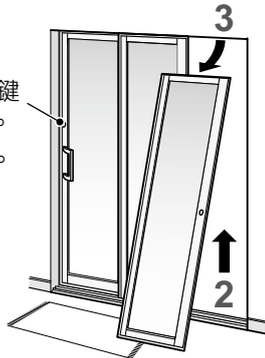
# 片引き戸、2枚引き込戸、3枚引き戸

## 取り外す

- 1 ロックを解除する  
18 ページ参照

- 2 障子を持ち上げる  
手前から順に障子を外します。  
下部がレールから外れます。

- 3 脱衣室側へ外す  
障子上部をドア上枠から  
抜いてください。  
取り付け後は取っ手と反  
対側の鍵を閉めて動かな  
いようにしてください。



## 取り付ける

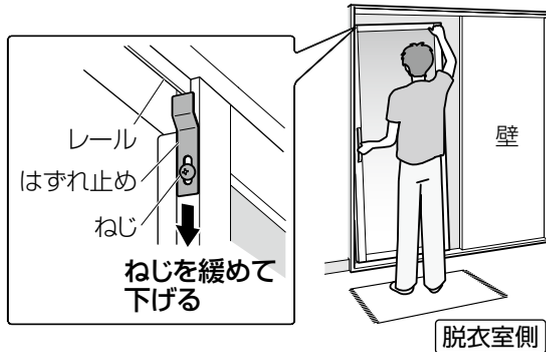
脱衣室側から、逆の手順で取り付ける

# 強化ガラス片引き戸

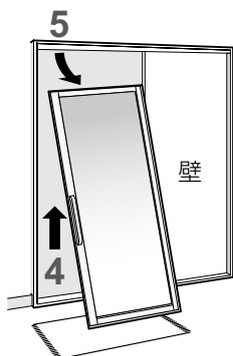
## 取り外す

脱衣室側から取り外してください。

- 1 ロックを解除する  
18 ページ参照
- 2 ドライバーでねじを緩める
- 3 はずれ止めを下げる  
取っ手を持って支えてください。



- 4 障子を持ち上げる  
下部がレールから外れます。
- 5 障子を脱衣室側へ外す  
障子上部をドア上枠から引き抜いてください。



## お願い

- ・障子は通常より重量があります。十分注意してください。

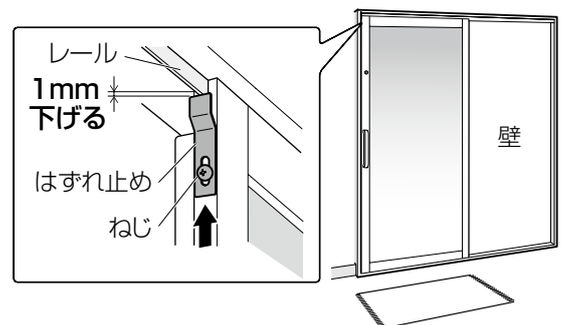
## 取り付ける

脱衣室側から取り付けてください。

- 1 障子下部をレールにはめる



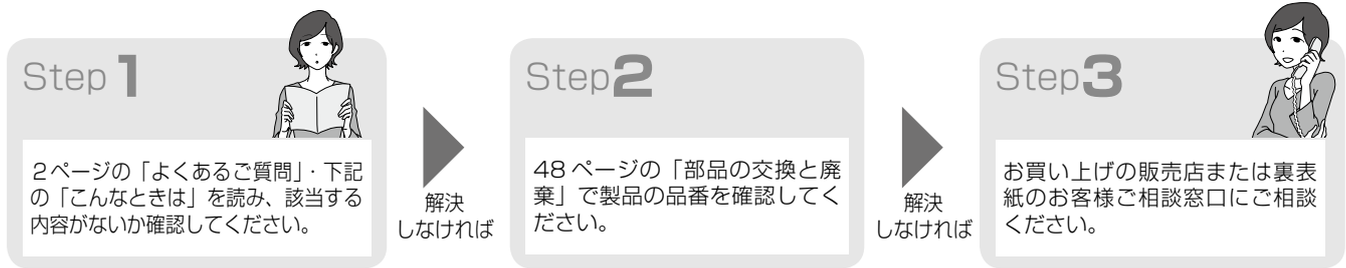
- 2 ドライバーでねじを緩め、はずれ止めを上レールまで押し上げる
- 3 はずれ止めを上レールから 1mm 下げ、ねじを締める  
障子を開け閉めして、こすれる音がしたり、外れないことを確認してください。



# 故障かな？

本機に異常を発見された場合は、使用を中止し点検を行ってください。

下記の点検をしても直らないときは、分電盤の漏電ブレーカーを切ってお買い上げの販売店または裏表紙のお客様ご相談窓口にご相談ください。

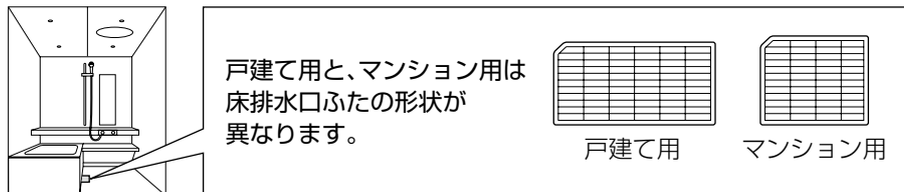


	こんなときは	このように処理してください	こんな理由です	参照ページ
バスルーム全体	ピシッ、ピシッという音がする。	異常ではありません。	浴室内の使用条件（温度など）の変化により、伸縮した部品同士（床・浴槽・天井など）がこすられる音です。	—
	目地が切れている。 目地がはがれている。	すぐに修理する。（水漏れの原因となりますので、販売店にご相談ください。）	清掃のときなどに引っ掛けた。	WEBの「お客様サポート」
床	換気しても床の水滴が残りやすい。	床を浴室用洗剤（中性）とやわらかいスポンジでよく清掃する。	床に汚れが付着している。使い始めのため、床にワックス成分が残っている。	24
	ガンコな汚れ（乾燥した白い汚れ）が落ちない。	重曹入り洗剤・クエン酸入り洗剤を使用する。詳しくはWEBのお客様サポートを参照してください。	アルカリ性の汚れと酸性の汚れが重なり層になったもの。	24・WEBの「お客様サポート」
浴槽	浴槽が薄い緑や青に変色する。	浴室用洗剤（中性）で清掃する。それでも取れないときは、10%に薄めたアンモニア水をつけて優しくこする。その後、酢で中和し洗い流す。	水道水や配管から溶け出してきた金属イオンと、人の皮脂やせっけんに含まれる脂肪酸が反応してできたもの。（「銅せっけん」と呼ばれています。）	WEBの「お客様サポート」
	浴槽（特に排水口周囲）に赤いさびが付着する。	表面を傷つけないように、研磨剤なしのクリーナーでこする。それでも取れないときは、 ①還元型漂白剤を温め（60～70℃）、お湯でペースト状にする。 ②汚れの部分につけて15～20分ほど置き、布でふき取る。	ヘアピンなどの鉄製品のさびや、水道水などに含まれる鉄分から出るさびが付着した。	WEBの「お客様サポート」
	排水栓ふたのパッキンが切れている。	すぐに交換する。（浴槽のお湯が抜ける原因となりますので、『ハイ・パーツショップ』でご購入いただくか、販売店に交換を依頼してください。）	清掃のときなどに引っ掛けた。	裏表紙・WEBの「お客様サポート」
	ポップアップ排水栓が閉まらない。 浴槽のお湯が抜ける。	排水口・排水栓ふた（裏面）を清掃する。	髪の毛やぬめりなどの汚れが付着している。	27・WEBの「お客様サポート」
スライダバー	シャワーフックが滑り落ちる。	清掃する。	リンスなどが付着している。	15・28

	こんなときは	このように処理してください	こんな理由です	参照ページ
混合水栓	流量を絞るときに音がする。	異常ではありません。	水が流れる音です。	—
	お湯が出ない。 吐水量が少ない。	ストレーナーを清掃する。	混合水栓または止水栓のストレーナーにごみが詰まっている。	混合水栓の取扱説明書
	シャワーを止めたとき、シャワーヘッドから水滴が落ちる。	異常ではありません。	シャワーヘッドに残った水です。モードの切り替え、シャワーヘッド・ホースに触れたときにも水滴が垂れる場合があります。	—
	出始めのお湯が冷たい。 湯温が一定にならない。	異常ではありません。 しばらくお湯を出して待ってください。	配管に残っている冷めたお湯が出るためです。	—
	熱いお湯が出ない。	他の混合水栓の吐水量を少なくする。	台所や洗面所など他の混合水栓と同時に使用している。 (給湯機の能力によっては、同時に使用すると湯温の下がる場合があります。)	—
		混合水栓の吐水量を少なくする。	冬期で水道水の水温が低い。 (給湯機の能力によっては、湯温の上がりにくい場合があります。)	—
		浴室リモコンの設定を優先にする。	台所リモコンの設定が優先になっている。	—
		必要とするお湯の温度より10℃以上高い温度に設定する。 (60℃給湯をおすすめします。)	給湯機の設定温度が低い。	—
		温度調節ハンドルを設定しなおす。	温度調節ハンドルの設定がずれている。	混合水栓の取扱説明書
	ライトタッチ水栓の場合、異常ではありません。	最高吐水温度を規制し、熱湯が出ない構造になっております。	12	
低温(30℃程度)のお湯を出すとき、湯温が一定しない。	給湯機の設定温度を下げる。 (例: 60℃→40℃)	次の条件が重なっている。 ・夏などで水道管の水温が高い。 ・給湯機の設定温度が高い。	—	
低温(30℃程度)のお湯を出すとき、吐水量が少ない。 ※電気温水器の場合を除く。	必要とするお湯の温度より10℃以上高い温度に設定する。 (60℃給湯をおすすめします。) 吐水量を増やすには、給湯機のお湯に水道管の水が吐水されるよう、給湯機の湯温を高めに設定してください。	給湯機と混合水栓の設定温度が近い。	—	
ドア	2枚折りドアの開閉が重い、または軽い。 換気扇運転時にドアが開く。	開閉時のドアの重さを調節する。	調節が合っていない。 ドアは気密性を高くしていますので、ドアを勢いよく開閉すると重くなります。	42
	3枚引き戸のレールが黒ずんでいる。	清掃する。	汚れが付着している。	33
	3枚引き戸の開閉時に「コトン」と音がする。	異常ではありません。	障子がレールの継ぎ目を通る音や、1枚目の障子が2・3枚目を引っ張る衝撃音です。	—
	片引き戸・2枚引き戸の開閉時に「キュッ」と音がする。	異常ではありません。	水密性を保つためのパッキンと障子がこすれる音です。	—

# 部品の交換と廃棄

お問い合わせ・修理などをご依頼される場合は、おわかりになる範囲で品名・品番をご連絡ください。  
下記部品は裏表紙のハイ・パーツショップサイトでご購入いただけます。



## 交換部品品番一覧

シリーズ品番：GKJ（戸建て用）

	品名	品番		参照ページ		
		標準	ジェットバス用			
浴槽	ポップアップ排水栓	ボタン	RLXGVD1521	11 27		
		ふた	RLXGVD1512			
床排水口	ヘアキャッチ	ステンレス製	GK9GVA3198	24		
	封水筒	ささっとキレイ	GK9GVA3188	24		
風呂ふた	巻きふた	マウントワイド浴槽	1623/1621	GKJ84W1MR11ZE	13 26	
		マウント弓形浴槽	1621	GKJ84Y1MR11ZE		
			1818/1618/1616	GKJ84A1MR11ZE		
		1717	GKJ8DN1MR11ZE			
	マウントナナメ浴槽	1621/1818/1618/1616	GKJ84N1MR11ZE			
	保温なし浴槽用組みふた	マウントワイド浴槽(3分割)	1621	GKJ84W1KR13Z		GKJ84W1KR33Z
		マウント弓形浴槽	1818/1618/1616	GKJ84Y1KR12Z		GKJ84Y1KR32Z
			1717	GKJ84A1KR12Z		GKJ84K1KR32Z
		1717	GKJ8DN1KR12R(L)	GKJ8DN1KR32R(L)		
	保温あり浴槽用組みふた	マウントワイド浴槽(3分割)	1621	GKJ84W1DR13Z		GKJ84W1DR33Z
		マウント弓形浴槽	1818/1618/1616	GKJ84Y1DR12Z		GKJ84Y1DR32Z
			1717	GKJ84A1DR12Z		GKJ84A1DR32Z
1621/1818/1618/1616		GKJ8DN1DR12R(L)	GKJ8DN1DR32R(L)			

シリーズ品番：GKV（マンション用）

	品名	品番		参照ページ		
		標準	ジェットバス用			
浴槽	ポップアップ排水栓	ボタン	RLXGVD1521	11 27		
		ふた	RLXGVD1512			
床排水口	ヘアキャッチ	ステンレス製	GRYGVA3235	24		
	封水筒	ささっとキレイ	RLXGVA3359	24		
風呂ふた	巻きふた	マウント弓形浴槽	1317	GKV8NY1MR11Z	13 26	
			1418	GKV8GY1MR11Z		
			1618/1616	GKV8QA1MR11Z		
			1620	GKV8KY1MR11Z		
	保温なし浴槽用組みふた	マウント弓形浴槽	1317	GKV8NY1AR12Z		GKV8NY1AR32Z
			1418	GKV8GY1AR12Z		GKV8GY1AR32Z
			1618/1616	GKV8QA1AR12Z		GKV8QA1AR32Z
			1620	GKV8KY1AR12Z		GKV8KY1AR32Z
	保温あり浴槽用組みふた	マウント弓形浴槽	1317	GKV8NY1DR12Z		GKV8NY1DR32Z
			1418	GKV8GY1DR12Z		GKV8GY1DR32Z
			1618/1616	GKV8QA1DR12Z		GKV8QA1DR32Z
			1620	GKV8KY1DR12Z		GKV8KY1DR32Z

## ドア、FIX 窓

ドアは面材のみの交換はできません。  
 ドア本体ごとの交換になります。  
 ※裏表紙の「修理ご相談窓口」にご依頼ください。



## 器具一体型 LED 照明

・光源に器具一体型 LED を採用しています。お客様ご自身による LED 光源の交換はできません。  
 ・ピンホール LED 照明は、照明器具一式での交換となります。  
 ※修理、交換の際は必ず裏表紙の「修理ご相談窓口」にご依頼ください。

## バスルーム廃棄時のお願い

解体取り外し工事を  
 工事業者様に委託する場合

廃材は「産業廃棄物」です。元請工事業者様が排出者となります。元請工事業者様が法令に従って廃棄物の適正処理を行うこととなります。

工事業者様などに依頼せず  
 お客様自身で取り外し廃棄する場合

廃材は「一般廃棄物」です。お客様が排出者となります。お住まいの行政機関が定める方法により廃棄をお願いします。(廃棄方法が分からない場合は、お住まいの市町村などの担当部門にお問い合わせください。)

※バスルーム廃棄部材の不法投棄などが発生し排出者が義務遂行を怠った場合、法律で罰せられることがありますので、廃棄物の適正処理に十分ご配慮をお願いします。

<換気扇の一例>

### 長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

#### (本体への表示内容)

※経年劣化により危害の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために電気用品安全法で義務付けられた右の内容の表示を本体におこなっています。

#### (設計上の標準使用期間とは)

※運転時間や温湿度など、標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。  
 ※設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を保証するものでもありません。

#### ●「経年劣化とは」

長期間にわたる使用や放置に伴い生ずる劣化をいいます。



【製造年】本体に西暦4ケタで表示してあります。  
 【設計上の標準使用期間】15年  
 設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・けが等の事故に至るおそれがあります。

#### ■標準使用条件 日本工業規格 JIS C 9921-2 による

環境条件	電圧	単相100Vまたは単相200V	機器の定格電圧による
	周波数	50Hzまたは / および60Hz	JIS C 9603参照
	温度	20℃	
	湿度	65%	
	設置条件	標準設置	機器の取付設置説明書による
負荷条件		定格負荷 (換気量)	機器の取扱説明書による
想定時間	1年間の 使用時間	換気時間 <sup>注)</sup> 台所 2410時間/年 居室 2193時間/年 トイレ 2614時間/年 浴室 1671時間/年	

注<sup>a)</sup> 常時換気 (24時間連続換気) のものは、8760時間/年とする。

# 仕様

## 照明

部 材 名	光源の種類	使用電圧	周波数	消費電力(W)
プラネット照明	LED 電球	AC100V	50/60Hz 共用	7.3
サークル LED 照明/スクエア LED 照明	LED			5.7
ピンホール LED 照明	LED			4.5
水盤 LED 照明(演出照明)	LED			4.5

サイズ	使用電圧	周波数	消費電力(W)		適合 LED 電源ボックス	
			白色	電球色	液晶リモコンなし	液晶リモコンあり
フラットライン LED 照明(調光・調色)/ (調色)						
1623 以外	AC100V	50/60Hz 共用	31	17	調光・調色: GKJ(GKV)9GVL2158 調色: GKJ(GKV)9GVL2106	調光・調色: GKJ(GKV)9GVL2108 調色: -
1623			31W × 2 灯	17W × 2 灯	調光・調色: GKJ9GVL2159(2 台入) 調色: GKJ9GVL2107(2 台入)	調光・調色: GKJ9GVL2607(2 台入) 調色: -
フラットライン LED 照明(白色)						
1623 以外	AC100V	50/60Hz 共用	31	-	GKJ(GKV)9GVL2108	GKJ(GKV)9GVL2108
1623			31W × 2 灯	-	GKJ9GVL2108 × 2	GKJ9GVL2108 × 2
フラットパネル LED 照明(調光・調色)						
1216・1616・1217・ 1317・1616・1717	AC100V	50/60Hz 共用	27	15	GKJ(GKV)9GVL2158	GKJ(GKV)9GVL2108
1418・1618・1818			28	16		
1620・1621			40	22	GKJ(GKV)9GVL2159(2 台入)	GKJ(GKV)9GVL2607(2 台入)
1623			44	24		
ウォールライン LED 照明(調光・調色)						
共通	AC100V	50/60Hz 共用	31	17	GKJ(GKV)9GVL2458	GKJ(GKV)9GVL2408
ダブルカウンター照明						
-	AC100V	50/60Hz 共用	-	4.0	GKD6GVKY509	

・LED 照明器具の光源寿命は、40,000 時間です。光源寿命は設計値であり、保証値ではありません。(照明器具や電源(制御)ボックスの寿命とは異なります。)光源の寿命は、点灯しなくなるまでの総点灯時間または、全光束が点灯初期の 70%に下がるまでの総点灯時間のいずれか短い時間を推定したものです。

## 各機器

部 材 名	消費電力(W)
ゲンキ浴 i(アイ)・ミスト	200V 1624
1 / fゆらぎ[ナノイ]搭載 カビシャット暖房 換気乾燥機/[ナノイ]搭載 カビシャット暖房 換気乾燥機/カビシャット暖房換気乾燥機	100V 50Hz: 1300 / 60Hz: 1320 200V 50Hz: 2200 / 60Hz: 2250
オートルーバー暖房換気乾燥機	100V 50Hz: 1330 / 60Hz: 1380
脱衣室暖房乾燥機	200V 50Hz: 2425 / 60Hz: 2475
換気扇	1623 用 強 50Hz: 12.0 / 60Hz: 12.5 弱 50Hz: 11.5 / 60Hz: 11.7
	1623 以外 50Hz: 8 / 60Hz: 8.5
床暖房 (ヒーター部: AC100V)	1621 サイズ(マウント弓形浴槽、マウントナナム浴槽)・1623 サイズ 364
	1621 サイズ(マウントワイド浴槽)・1618 サイズ・1818 サイズ 256
	1616 サイズ 193
	1717 サイズ 180

## 浴槽満水容量 (単位: L)

浴槽形状	浴室サイズ	浴槽満水容量	酸素美泡湯動作必要湯量
マウントナナム浴槽	1621・1616	290	185
	1717	300	190
マウント弓形浴槽	1317	260	165
	1418	280	180
	1621・1620・ 1818・1618・1616	305	190
	1623	310	190
マウントワイド浴槽	1623	370	230

## バスルーム保証書

※ お 客 様	お名前	様	※ お 引 き 渡 し 日	年	月	日
	ご住所			シリーズ・品番	L-class(戸建て用)	: GKJ
	電話番号 ( )	—			L-class(マンション用)	: GKV
※ 販 売 店	取扱販売店名・住所・電話番号			保証期間	(お引き渡し日から)本体	2年間
					但し 電気部品 防水性能	1年間 5年間
<ul style="list-style-type: none"> <li>●防水性能とは浴室外へ水漏れしないことをいいます。劣化によるシーリング材の切れは保証対象外です。</li> <li>●ドア換気口からのはね水、ドア本体への集中散水や、浴槽から一気にあふれた湯による脱衣室への漏水は防水性能の対象から除外します。</li> </ul>						

## 無料修理規定

ご販売店様へ 上記※印欄は必ず記入してお渡してください。

本書はお引き渡し日から本書に明示した期間中故障が発生した場合には、無料修理規定の内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

- 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
  - 無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店にお申しつけください。
  - お買い上げの販売店に無料修理をご依頼になれない場合には、お客様ご相談窓口にご相談ください。
  - この商品は、出張修理をさせていただきますので、修理に際し本書をご提示ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先は、お買い上げの販売店またはお客様ご相談窓口にご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
  - 使用上の故意・過失または不当な修理や改造による故障および損傷
  - 消耗部品（照明の管球、グローランプ、パッキンなど）の取替えや修理、ストレーナーのゴミ詰まりなどによる故障および損傷
  - お買い上げ後の取り付け場所の移設、輸送、落下などによる故障および損傷
  - 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変および公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）、異常電圧による故障および損傷
  - 車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障および損傷
  - 仕上げのキズなどで、お引渡し時に申し出がなかったもの
  - 瑕疵によらない自然の磨耗、劣化によるシーリング材の切れ、さび、かび、変質、変色、その他類似の事由による場合
  - 指定外の燃料・電源（電圧、周波数）・上水道の水質基準に適合しない井戸水などの使用および異常水質による故障および損傷
  - 凍結による破損
  - 維持管理の不備による汚れ、さび、給水管、排水管の詰まりなどの不具合
  - 取付設置説明書に記載された方法以外の取付設置内容に起因する損傷や故障
  - 契約時、実用化されていた技術では予防することが不可能な現象またはこれが原因で生じた事故による場合
  - 保証期間経過後に申し出があったもの、または保証該当事項の発生後、速やかに申し出がなかったもの
  - 一般家庭用以外（例えば業務用など）に使用された場合の故障および損傷
  - 苛性ソーダや強塩酸などの強い薬品を使用した場合の損傷
  - 硫黄やアルカリ分を含む入浴剤、温泉などの水質による浴槽表面および金具類の損傷
  - 本書のご提示がない場合
  - 保証書にお引渡し年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合（領収書などで左記内容がわかる場合はその限りではありません）、あるいは字句を書き替えられた場合
  - 離島または離島に準じる遠隔地へ出張修理を行う場合の出張に要する実費
- 無料修理により取り外された部品・製品は、弊社の所有になります。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- お客様ご相談窓口は裏面をご参照ください。

## 修理メモ

- ※お客様にご記入いただいた個人情報は、保証期間内の無料修理対応およびその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。
- ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって、保証書を発行している者（保証責任者）、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

パナソニック株式会社 水廻りシステムビジネスユニット

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地 TEL (代表) 06-6908-1131

# 保証とアフターサービス

よくお読みください

使いかた・お手入れ・修理などのご相談は

- まず、お買い上げの販売店へお申し付けください。
- お買い上げの際に記入されると便利です。

販売店名
電話
お引き渡し日      年   月   日

- 保証書（51 ページ）  
お引き渡し日・販売店名などの記入を確かめ、お買い上げの販売店からお受け取り、保管してください。

保証期間：お引き渡し日から本体2年間  
(但し、電気部品は1年間、防水性能は5年間)

## ■補修用性能部品の保有期間

当社は、本製品の機能を維持するために必要な部品を、製造打ち切り後以下のとおり保有しています。

該当部品	保有期間
電気機能商品 (リゾートパブル、美泡湯、パステレビなど)	8年
暖房換気乾燥機	10年
換気扇	6年
上記を除く補修部品	7年

修理を  
依頼されるとき

- まず、46～47ページの「故障かな？」の表にしたがって点検してください  
点検しても直らないときは、使用機器の電気・ガス・水道などの元栓を締め、お買い上げの販売店へご連絡ください。

## ■ご連絡いただきたい内容

- ①品名
- ②品番 ※48ページをご覧ください。
- ③お引き渡し日
- ④異常の状況（できるだけ具体的に）

- 保証期間中は、保証書の規定に従って出張修理をさせていただきます。

- 保証期間を過ぎているときは、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。

- 修理料金は次の内容で構成されています。

【技術料】 診断・修理・調整・点検などの費用です。  
【部品代】 修理に使用した部品および補助材料代です。  
【出張料】 お客様のご依頼により技術者を派遣する費用です。

※この商品は日本国内専用品ですので、日本国外で使用しないでください。万一、日本国外で使用された場合は、修理サービスはお受けになれません。

商品の情報はホームページでご確認ください。

<https://sumai.panasonic.jp/>

- 転居などでお困りの場合は、以下のお客様相談窓口にご相談ください。

ご使用の回線（IP電話やひかり電話など）によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

消耗品・交換部品・  
後付パーツの  
ご用命は

ハイ・パーツショップサイト   <https://sumai.panasonic.jp/parts/>

## ハイ・パーツショップ 一般のお客様用

フリーダイヤル  **0120-055-802**

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

【受付時間】 月～金 / 9:00～18:00 土・日・祝日 / 9:00～17:00

※GW休暇・夏季休業・年末年始はお休みまたは受付時間を変更させていただく場合があります。  
※ビジネスのお客様はお取引先の販売ルートへお問い合わせください。

- 左記番号がご利用いただけない場合は…06-6906-1224

修理のご用命は

## パナソニック ライフソリューションズ 修理サービスサイト

<https://sumai.panasonic.jp/support/repair/>  
インターネットでの依頼も可能です。

## パナソニック ライフソリューションズ 修理ご相談窓口

【受付時間】 月～土 / 9:00～19:00  
日・祝日・年末年始 / 9:00～18:00

フリーダイヤル  **0120-872-150**

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

- 左記番号がご利用いただけない場合は…06-6906-1090

商品の  
お問い合わせは

## パナソニック 住まいの設備と建材サポートサイト

<https://sumai.panasonic.jp/support/>

## パナソニック 照明と住まいの設備・建材お客様ご相談センター

【受付時間】 365日 / 9:00～18:00

フリーダイヤル  **0120-878-709**

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

- 左記番号がご利用いただけない場合は…06-6906-1109

- FAX ……………フリーダイヤル  **0120-872-460**

音声ガイダンスを  
短くするには

案内が聞こえたら電話機ボタンの「8」と「2#」を押してください。  
(番号を押しても案内が続く場合は、「\*」ボタンを押してから操作してください。)

※所在地、電話番号、受付時間などが変更になることがあります。

ご相談窓口における  
お客様の個人情報の  
お取り扱いについて

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

# パナソニック株式会社 水廻りシステムビジネスユニット

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地

© Panasonic Corporation 2020

GVN1051  
B0818-3020