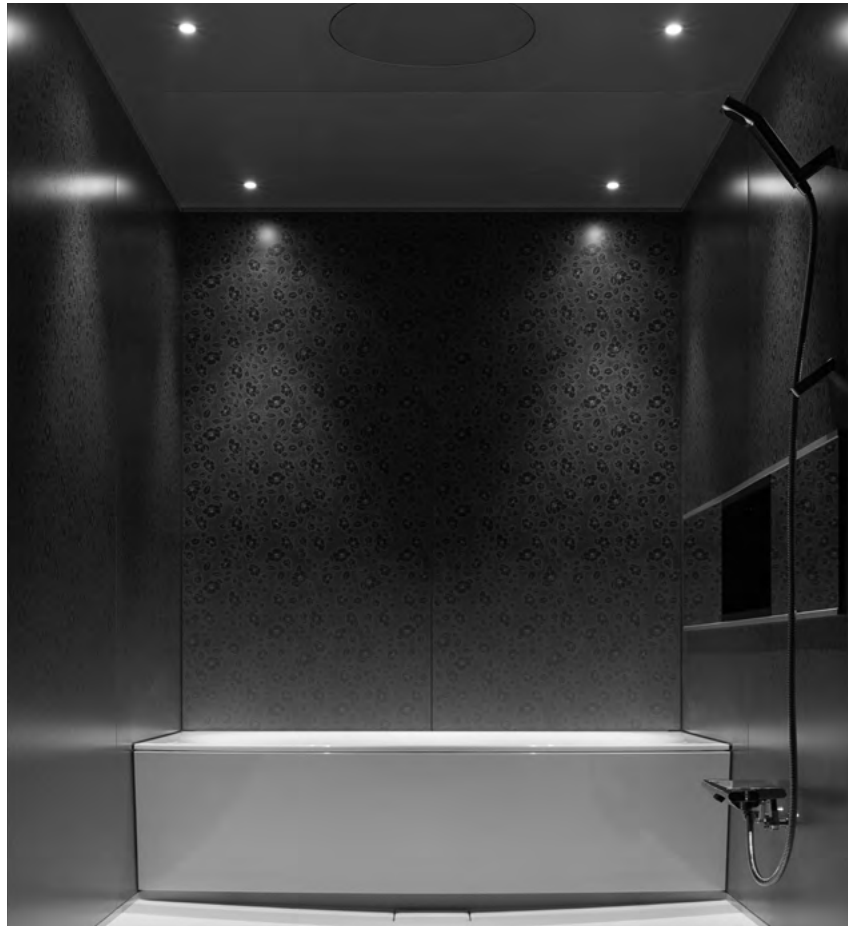


## i-X UNIT BATHROOM

## 取扱説明書 バスルーム



このたびは、バスルーム“i-X”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。
- 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。

目的に合わせてすばやく探す

使いかた編

11  
ページ

お手入れ編

18  
ページ

メンテナンス

33  
ページ

困ったとき

40  
ページ

# お使いになる前に

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

検索

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には、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
- 換気扇
- 暖房換気乾燥機
- その他オプション製品

（酸素美泡湯／バスホテル／バステレビ／バスサウンド／シーリングバスオーディオ）

●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。
- ・循環金具（浴槽内のお湯が出てくる部品）や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。

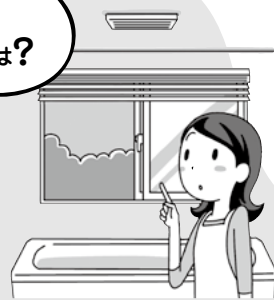
## よくあるご質問

どんな入浴剤を入れてもいいの？



⇒ 10ページ

浴室の換気方法は？



⇒ 16ページ

エプロンの外しかた・取り付けかた？



⇒ 30～32ページ

WEBの「お客様サポート」でもご覧いただけます。

お手入れ方法を動画で見る



ミラーの汚れの対処方法は？



⇒ 20ページ

WEBの「お客様サポート」でもご覧いただけます。

床のお掃除方法は？



⇒ 20ページ

WEBの「お客様サポート」でもご覧いただけます。

お手入れ方法を動画で見る



※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

## お使いになる前に ページ 2

- 各部のなまえ ..... 4
- 安全上のご注意 ..... 6
- 使用上のお願い ..... 10
- 入浴剤を入れるとき ..... 10

## 使いかた編 ページ 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 ..... 13
- バス用品を収納する ..... 15
- ドアを使う・ロックする ..... 16
- 換気をする ..... 16
- 照明を使う（オプション） ..... 17

## お手入れ編 ページ 18

- お手入れカレンダー ..... 18
- お手入れの基本 ..... 19
- 洗剤 ..... 19
- 日常のお手入れ ..... 20
  - 浴槽・壁・カウンター・床・ミラー・床排水口（ヘアキャッチ）・ドア障子・ドア枠・ドア下枠
- 週に1度のお手入れ ..... 22
  - シャワー・風呂ふた・風呂フタフック・風呂釜循環フィルター・床排水口（封水筒）
- 月に1度のお手入れ ..... 23
  - ポップアップ排水栓・ゴム栓・混合水栓・収納関連材・ドア換気口・ドア下枠・天井・換気扇
- 照明器具のお手入れ ..... 28
- エプロンのお手入れ ..... 30

## メンテナンス ページ 33

- メンテナンススケジュール ..... 33
- 混合水栓の温度調節 ..... 34
- ランプの交換 ..... 35
- ドアの開閉をスムーズにする ..... 37
- ボールチェーンの交換 ..... 38
- シャワーホース、シャワーヘッドの交換 ..... 38
- 水栓本体のつけ根から水が漏れたとき ..... 39

## 困ったとき ページ 40

- 緊急時にドアを取り外す ..... 40
- 故障かな？ ..... 42
- 部品の交換と廃棄 ..... 44
- 長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について ..... 45
- 仕様 ..... 46
- バスルームの保証について ..... 47
- 保証とアフターサービス ..... 裏表紙

### 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。



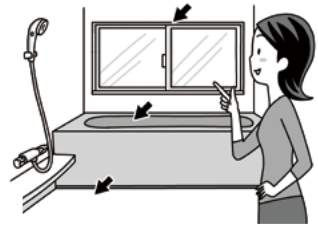
### 汚れたら、すぐに落とす。早めのお掃除がキレイにするカギです！

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。



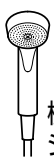
# 各部のなまえ

マークの説明

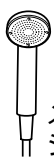
Ⓔ:使いかた編  
Ⓖ:お手入れ編

## シャワーヘッド

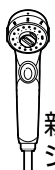
Ⓔ 13~14ページ Ⓖ 22ページ



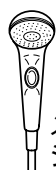
樹脂  
シャワーヘッド



メタル  
シャワーヘッド



新W(ダブル)節水  
シャワーヘッド

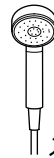


メタルワンタッチ  
シャワーヘッド

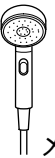
W(ダブル)水流シャワー



エステケア  
シャワーヘッド



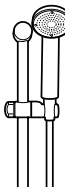
メタル



メタルワンタッチ

## スライド式シャワーフック

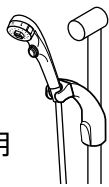
Ⓔ 14ページ



一般タイプ



握りバー兼用  
Fタイプ

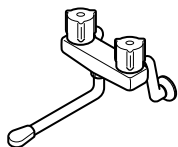


ハンドフリー  
ハンガータイプ

## 混合水栓

Ⓔ 11~12ページ Ⓖ 23ページ

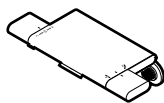
(浴槽側)



2ハンドル壁付水栓

(洗い場側)

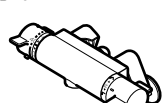
壁付水栓



KF900



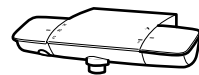
KF3050



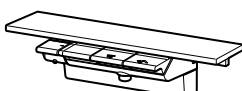
KF800



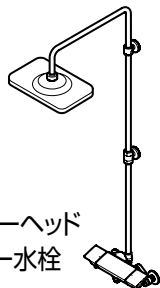
KF680



有機ガラス系新素材水栓



ライトタッチ水栓

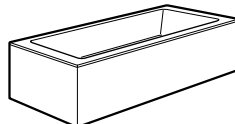


オーバーヘッド  
シャワー水栓

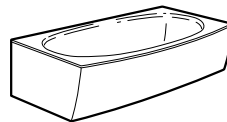
## 握りバー(オプション)

## 浴槽

Ⓖ 20ページ



ストレート浴槽



弓形浴槽

## 風呂ふた・風呂フタフック(オプション)

Ⓔ 13ページ Ⓖ 22ページ

## 排水栓・ゴム栓

Ⓔ 11ページ Ⓖ 23ページ

## エプロン

Ⓖ 30~32ページ

天井  
Ⓖ 26ページ

換気扇  
Ⓔ 16ページ  
Ⓖ 27ページ

物干しバー  
Ⓔ 15ページ



**照明**

使 17ページ 掃 28~29ページ

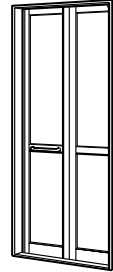
ピンホール LED 照明・フラットライン LED 照明・フラットパネル LED 照明  
 ダウンライト照明・壁付け照明・キャンドル調 LED 照明(演出照明)・水盤 LED 照明

**天井点検口**

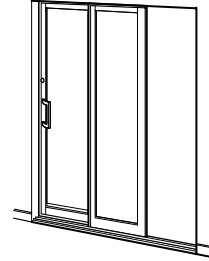
シーリングバスオーディオ  
 (オプション)

**ドア**

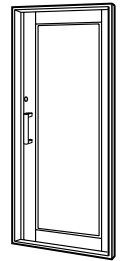
使 16ページ 掃 21, 25~27ページ



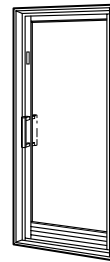
折れ戸



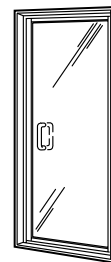
2枚引き込戸



スタンダードドア



ライトインドア



ワイドスクリーンドア

**ミラー**

掃 20ページ

**タオル掛け**

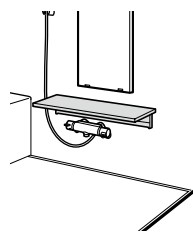
掃 24ページ

**収納関連材**

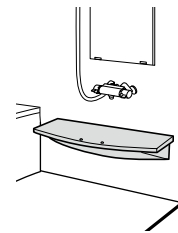
使 15ページ 掃 24ページ

**カウンター**

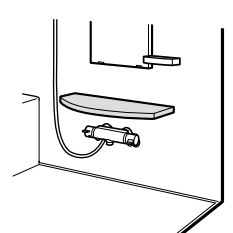
掃 20, 24ページ



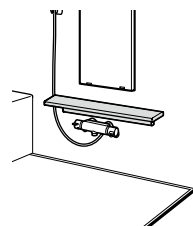
バイザーカウンター



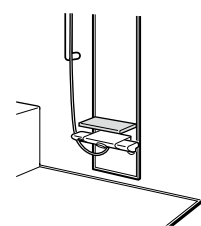
オーバルカウンター



プレーンシェルフ



シフトカウンター



縦型ラインフレーム  
 収納

**床排水口**

掃 21~22ページ

**ポップアップ式排水栓ボタン**

※ゴム栓式の場合はありません。  
 使 11ページ 掃 23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。

## 警告

全体的なこと



●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  
●浴室内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。

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。

浴槽



●ゴム栓用ヒートン本体を緩めない  
水漏れの原因となります。

【酸素美泡湯やジェットバス付きの場合】

●運転中や運転停止直後に、エプロンは外さない  
ポンプが熱くなっており、触れるとやけどをするおそれがあります。

風呂ふた



●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。

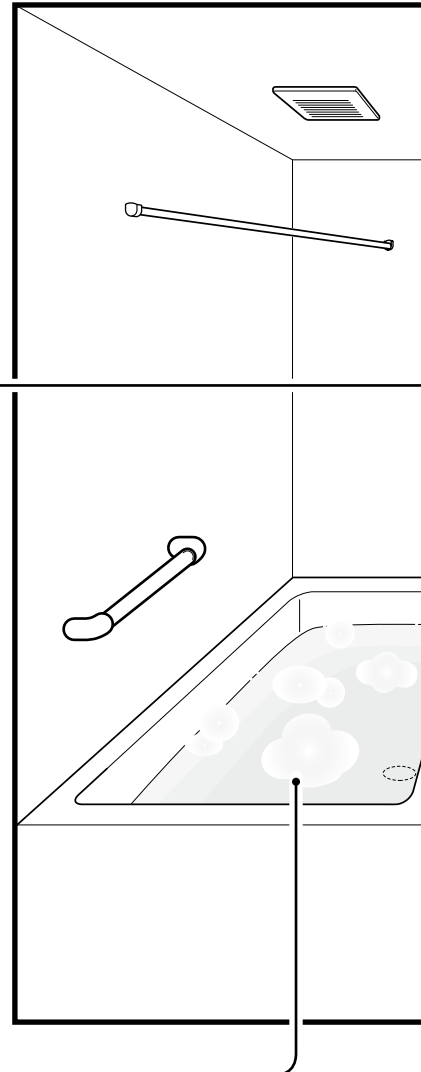


●風呂ふたは正しい方向で収納する  
風呂ふたが落下しけがをするおそれがあります。

床排水口



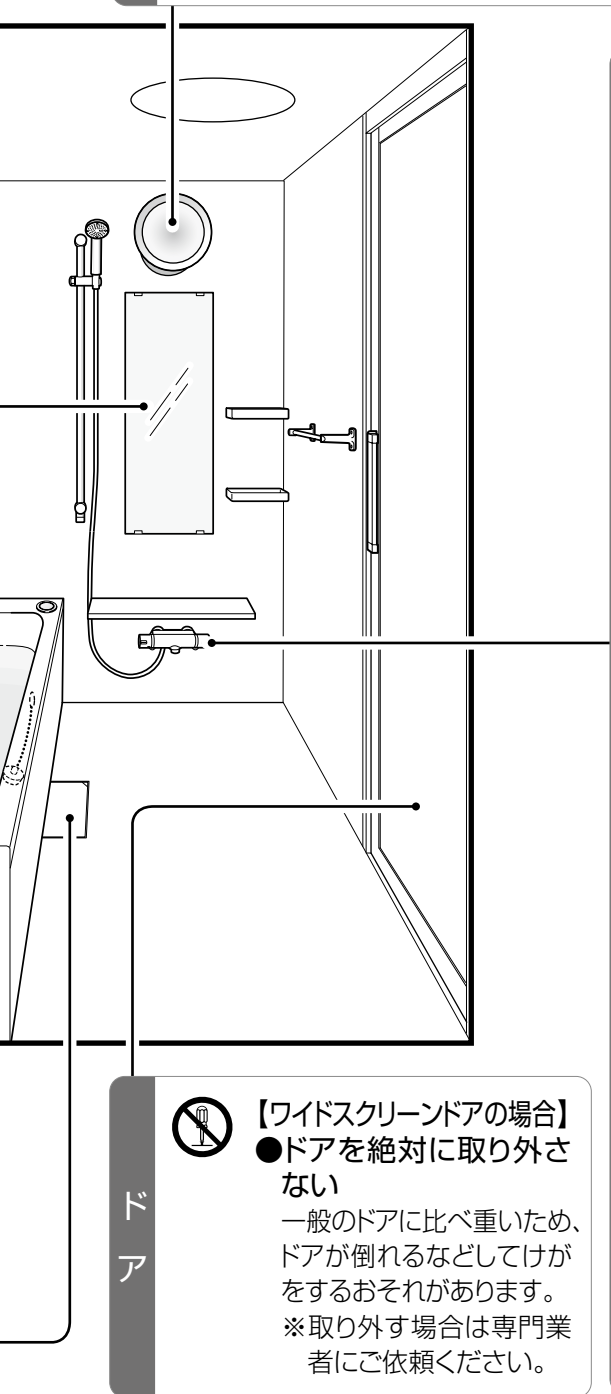
●排水トラップ本体は、絶対緩めない  
洗い場との間に、すき間が生じ水漏れの原因となります。



# 警告

照明器具

- 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。
  - 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。
  - ピンホールLED照明のカバー、水盤LED照明ホルダーを外さない  
器具の故障・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。



混合水栓

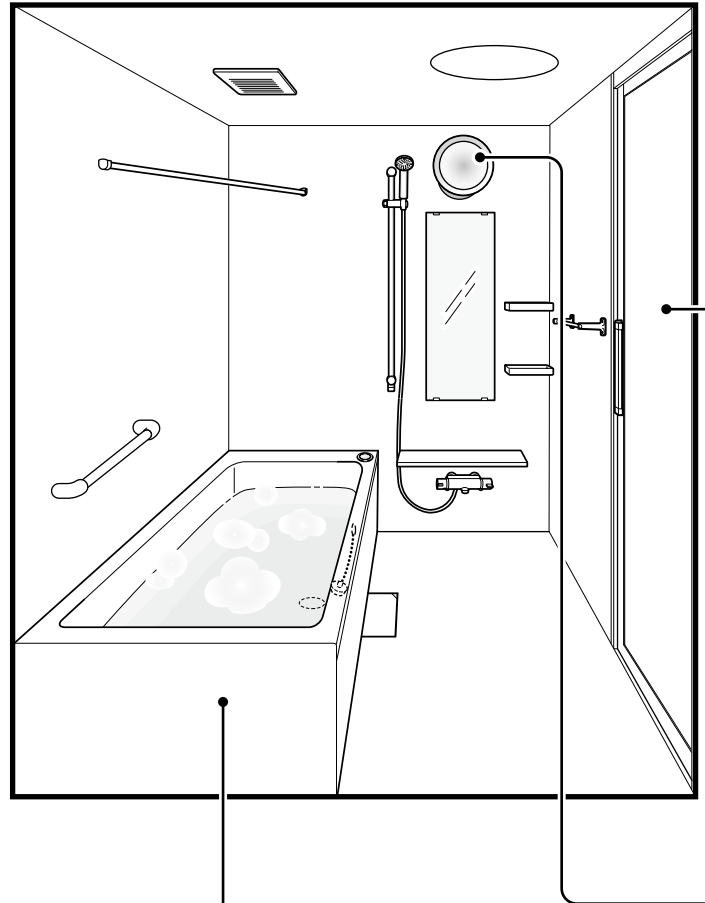
- 混合水栓のお湯側は、熱くなるので触らない
  - 混合水栓は、カバーを外したまま使用しない  
やけどをするおそれがあります。
  - シャワーには60℃以上の熱湯を通水させない  
器具が破損し、やけどをするおそれがあります。
  - 新W(ダブル)節水シャワーのささっとワイドモードは、顔には使用しない  
直接目や耳などに当たると、けがをするおそれがあります。
  - お湯を使うときは、温度をよく確かめる  
温度をよく確かめないと、やけどや浴槽を傷めるおそれがあります。
  - 混合水栓の使用後は、湯用ハンドルを先に閉める  
湯用ハンドルを先に閉めない、次に栓を開けたときに高温のお湯が出てやけどをするおそれがあります。
  - 温度調節ハンドル付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。
  - 湯側の止水栓の調節は、湯温を下げて行う  
配管が冷めていないため熱い湯が出て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。
  - ストレーナの清掃・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。
- 【オーバーク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。
  - 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。

ドア

- **【ワイドスクリーンドアの場合】**  
● ドアを絶対に取り外さない  
一般のドアに比べ重いため、ドアが倒れるなどしてけがをするおそれがあります。  
※取り外す場合は専門業者にご依頼ください。

全体的なこと

- **浴槽フランジ・カウンター・収納関連部材・握りバー（おきらく手すり）などに足を掛けたり、乗らない**  
守らないと、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・収納などがこわれた状態で使用しない**  
守らないと、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。



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**  
守らないと落下し、けがをするおそれがあります。

暖房換気乾燥機

- **暖房換気乾燥機の運転中は、ルーバーが熱くなるので触らない**  
やけど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。
- **物干しバーに重量物をかけない**  
【耐荷重】伸縮式：3kg、一本式：10kg（注意ラベル参照）  
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。
- **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。

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つける**  
注意しないと転んで、けがをするおそれがあります。

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。
- **風呂ふたは必ず浴槽に合ったものを使用する**  
ふたが外れたりして、けが・やけどをするおそれがあります。
- **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。
- **ジェットバスを備えた浴槽に循環式浄化温水器（24時間バス）に該当する機器を取り付ける場合は、その浄化温水器のメーカーに相談する**  
相談せずにそのまま取り付けると、保険衛生上問題がある場合があります。



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、水漏れの原因になります。





ドア



-  ●ドアを開けたままで入浴しない  
浴室外に水漏れする原因となります。
- 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。
-  ●ドアは、緊急救出用のつめが上がった状態で使用する(40～41 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。

- 【ワイドスクリーンドア・強化ガラス仕様の場合】
-  ●ドアの開閉の際、手足を挟まないよう注意する  
一般のドアに比べ重いため、けがをするおそれがあります。
  - 強化ガラス仕様のドアは勢いよく開閉したり、手足などをはさまないように注意する。また、ガラスに物(鋭利な物など)をぶついたりしない  
ガラスが破損して、けがをするおそれがあります。
  - 一度に大量の湯水を流さない  
ドアからあふれた水が、浴室外に漏れる原因となります。
  -  ●透明ガラスを使用しているため、ドアにぶつからないよう注意する。また、小さなお子様がいらっしゃるご家庭では、ガラスの識別ができる目印をはるなどして、ぶつからないよう注意する  
ぶつかると、ガラスが破損して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  
守らないと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。
- 【キャンドル調 LED 照明(演出照明)】
- 照明器具をひっぱったり、つかんだり、風呂ふたをぶついたりしない  
破損してけがをするおそれがあります。
-  ●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。
- 【キャンドル調 LED 照明(演出照明)、水盤 LED 照明】
- 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。



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、ヘアキャッチャーが破損してけがをするおそれがあります。
-  ●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。



エプロン

-  ●エプロン内の清掃にお湯を使う場合は、配管に触れない  
配管が熱くなっており、やけどをするおそれがあります。
- カウンターのキャップやエプロンを外したまま使わない  
混合水栓や給湯配管が熱くなっており、やけどをするおそれがあります。


混合水栓

-  ●温度調節ハンドル付のシャワー混合水栓の上面にものを置かない  
落下した場合、けがをするおそれがあります。また、水栓に傷がついたり汚れの原因となります。
-  ●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。
- 吐水切替・流量ハンドルはゆっくり操作する  
ウォーターハンマー(13 ページ参照)が発生し、配管からの水漏れの原因となります。

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 以上の物を置かない  
収納関連材が破損して、けがをするおそれがあります。
- おきらく手すりに風呂ふたなどの倒れそうなものを置かない  
落下した場合、けがをするおそれがあります。
-  ●握りバー(おきらく手すり)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。

窓枠

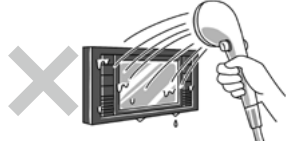
-  ●窓枠に足を掛けたり、乗ったり、寄りかからない  
守らないと、破損や水漏れ、転倒によるけがのおそれがあります。



## 使用上のお願い

故障や破損の原因となります。

- 照明器具、換気扇、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

- 浴室内は清潔に保つ

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。



- 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。

- 石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・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。

ジェットバス、酸素美泡湯をご使用の場合

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。





# 使いかた編

## 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（19ページ）」を参照してください。）

## お湯をためる・使う

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。

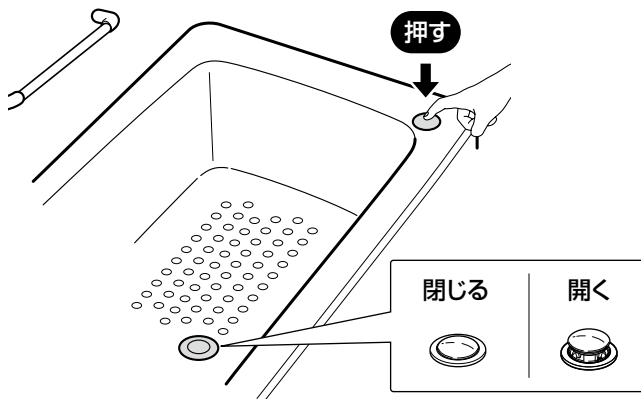
- ・給湯機（別売）でお湯をためる場合は給湯機の取扱説明書をお読みください。また、給湯機でお湯はりをする場合や、温度調節がうまくできない場合も、混合水栓と給湯機の取扱説明書をお読みください。
- ・気温が低く水道管が凍結しそうなときは、水抜きを行ってください。（28ページ参照）
- ・給湯機を買い替えず、リフォームなどで弊社バスルームを新たに設置した場合、給湯機の試運転が必要になる場合があります。給湯機をお買い求めの販売店などにお問い合わせください。

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。（23ページ参照））
- ・浴槽に直接熱湯を入れしないでください。（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。）

## ポップアップ排水栓・ゴム栓

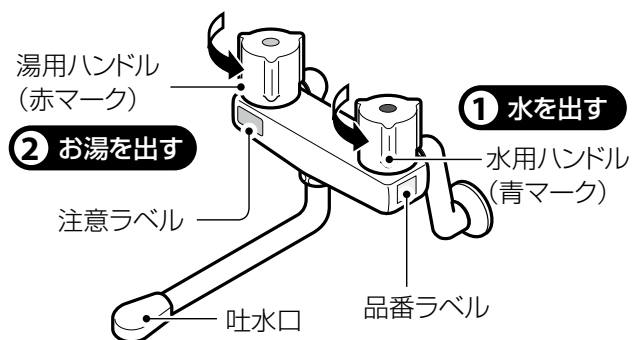
- ・排水栓ボタンを押すたびに、排水栓を開閉します。



※イラストはポップアップ排水栓の場合

## 2ハンドル壁付水栓

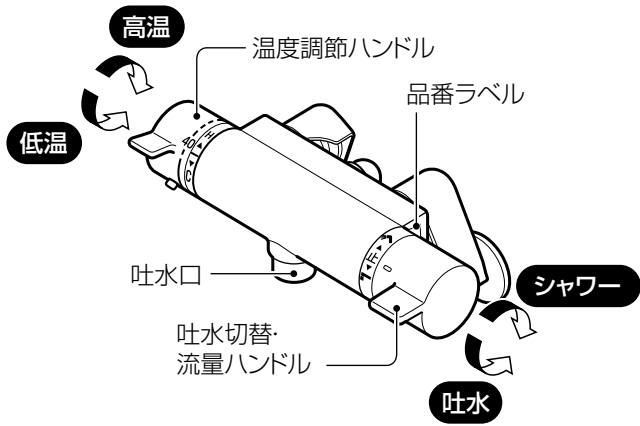
### お湯を出す



### お湯を止める

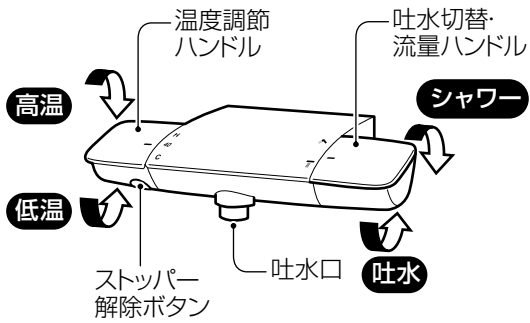
- ・湯用ハンドルを閉めてから、水用ハンドルを閉めてください。

## 壁付水栓



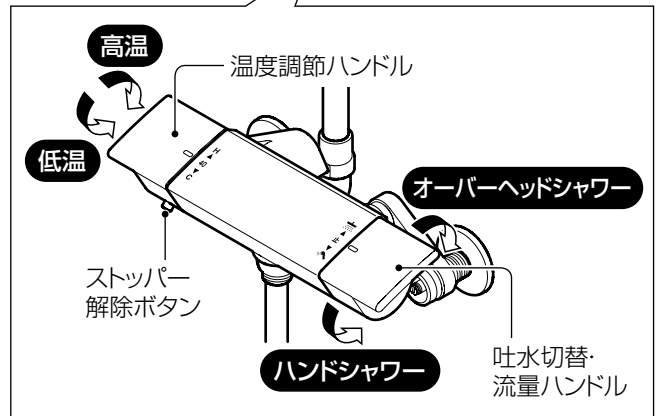
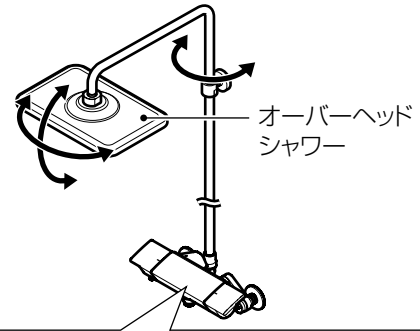
※イラストはKF800の場合

## 有機ガラス系新素材水栓



## 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。

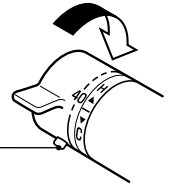


### 高温のお湯を出したいとき

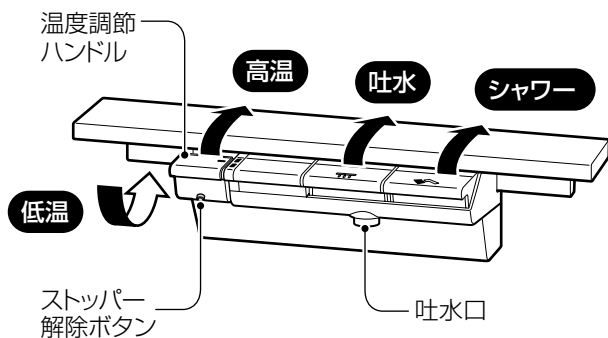
温度調節ハンドルは、目盛りの「40」付近でロックされます。より高温のお湯を出すときは、ストッパー解除ボタンを押しながら温度調節ハンドルを「高温」の方向に回してください。

※イラストはKF800の場合

ストッパー解除ボタン



## ライトタッチ水栓



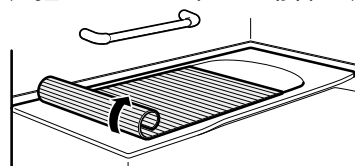
ライトタッチ水栓は、熱湯が出ない構造になっています。(最高吐水温度を規制しています。)

# 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。

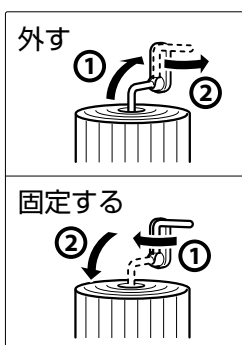
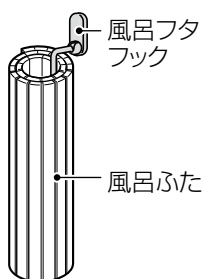
- ・風呂ふたの上に物を置いたり、落下させたりしないでください。また、手やひじをつかないでください。(表面が変形したり、割れるおそれがあります。)
- ・風呂ふたを巻くと、握りバーに当たる場合は、壁側に引きながら巻いてください。



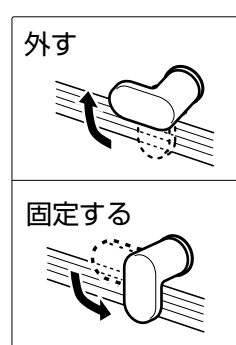
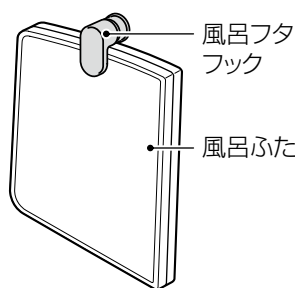
使いかた編

## 風呂フタフック オプション

### ●巻きフタ用



### ●組みフタ用



# 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。



## 新W(ダブル)節水シャワーヘッド

モード切替カラー

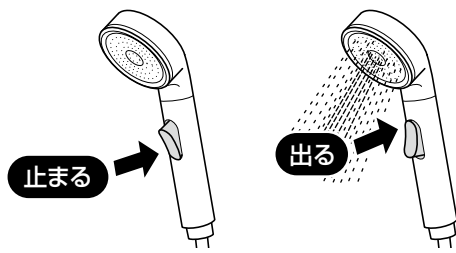
 <b>eモード</b> <からだ洗い> ソフトな浴び ごちこのシャワー	 <b>ハードモード</b> <からだ洗い> 肌あたりの強い シャワー	 <b>ささっとワイドモード</b> <お風呂洗い> 浴室の掃除後 洗剤流しに使う
--	---	---

止水ボタン

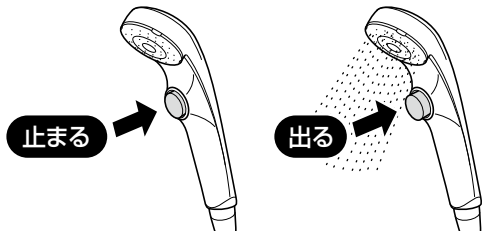
**止まる** →

**出る** →

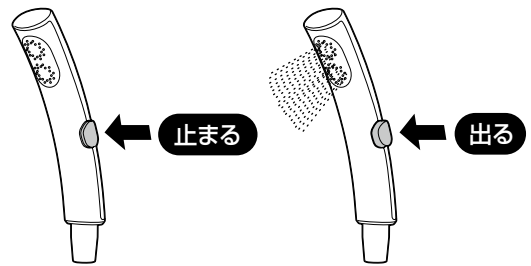
## W(ダブル)水流シャワー(メタルワンタッチ)



## メタルワンタッチシャワーヘッド



## 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。

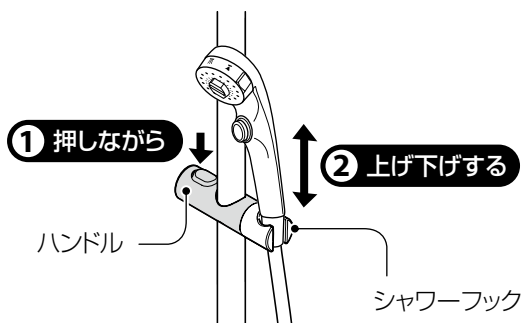
## スライド式シャワーフック

お願い

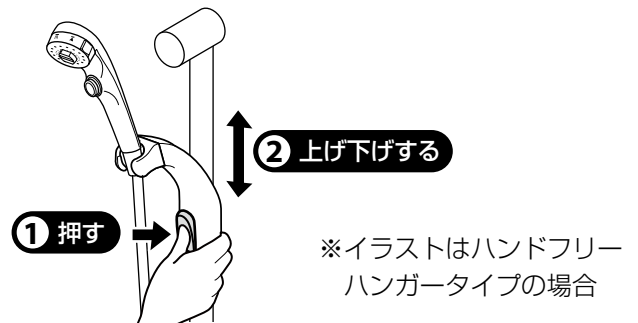
- ・一般タイプ、ハンドフリーハンガータイプは、握りバーとして使用しないでください。
- ・シャワーフックの位置を調整する際、シャワーヘッドに手を添えるか、シャワーヘッドを外してから行ってください。(ホースが他部材に触れてシャワーヘッドが抜け落ちるおそれがあります。)
- ・シャワーヘッドをシャワーフックにかけた状態でシャワー吐水した際、シャワーヘッドが回転する場合は、ホースのねじれを戻して使用してください。

### シャワーフックを上げ下げする

握りバー兼用Fタイプの場合

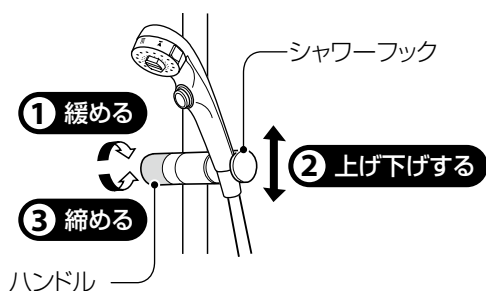


ハンドフリーハンガータイプ・おきらく手すり専用スライドバーの場合



一般タイプの場合

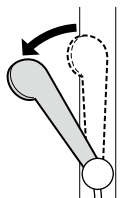
- ・ハンドルをしっかり締めてください。シャワーフックが回転し、ミラーなどに当たるおそれがあります。



### シャワーヘッドの角度を調節する



- ・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。)





# バス用品を収納する

## 収納関連材

耐荷重3kg



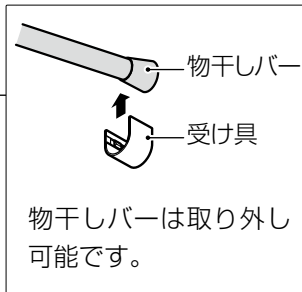
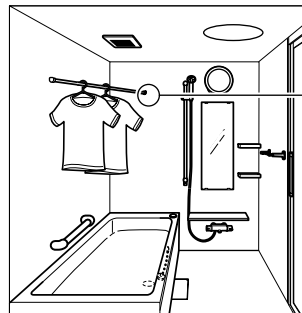
※イラストはクリアシェルフの場合

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。

## 物干しバー

耐荷重10kg※



※伸縮式の物干しバーは耐荷重3kgです。  
物干しバーの注意ラベルをご確認ください。

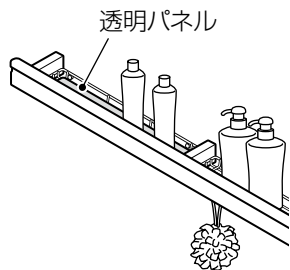
使  
い  
か  
た  
編

## おきラク手すり

浴槽側

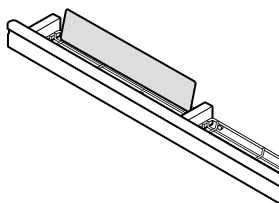
・浴槽側のワイヤーラックに、透明パネルが付属しています。  
小物を安定して置きたい場合にご使用ください。

使用時



ぬれた物を置いたり、水がかかっていたりして透明パネルの上に水が残った場合は、ふき取ってください。

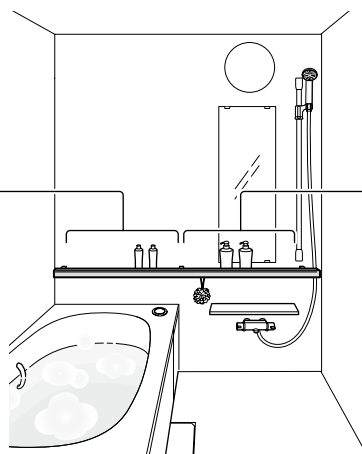
未使用時



使用しない場合は、立てかけて水切りをしてください。

洗い場側

・シャンプーなど普段使いの小物の収納がおすすめです。  
ワイヤーラックなので汚れがたまりにくくなっています。



## ⚠ 注意



必ず守る

● 握りバー(おきラク手すり)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。

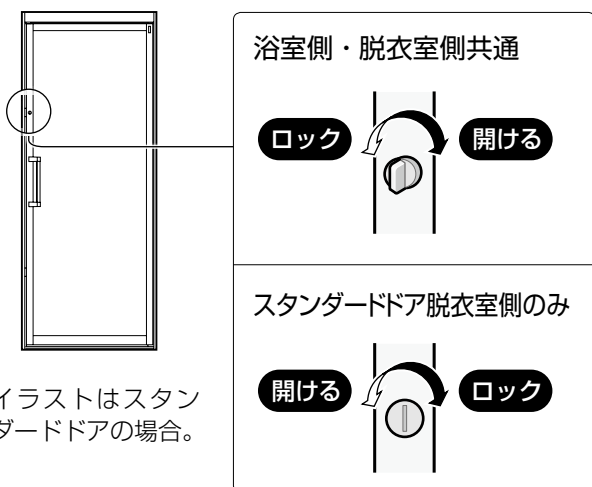
# ドアを使う・ロックする

お願い

- ・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。
- ・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。
- ・折れ戸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。
- ・折れ戸、引き戸はレール塗装はがれが起こることがありますが、性能、品質に問題はありません。
- ・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、お子様が一人で浴室に入らないように、脱衣室から施錠しておくことをおすすめします。

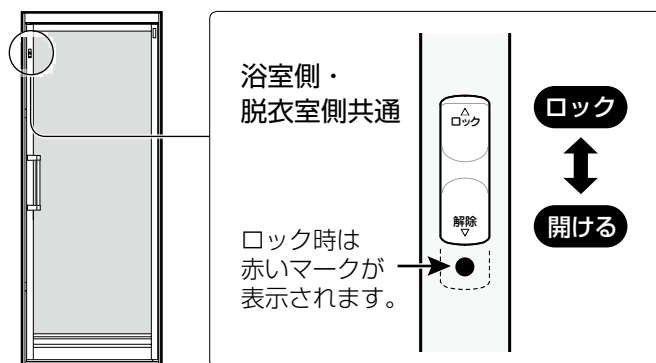
使いかた編

## スタンダードドア・2枚引き込戸



※イラストはスタンダードドアの場合。

## ライトインドア・折れ戸・ワイドスクリーンドア



※イラストはライトインドアの場合。

## 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)(27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。)

# 照明を使う

## オプション

### 注意



必ず守る

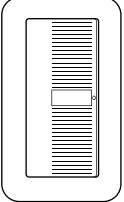
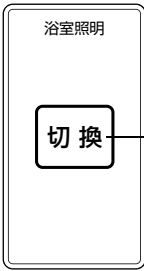
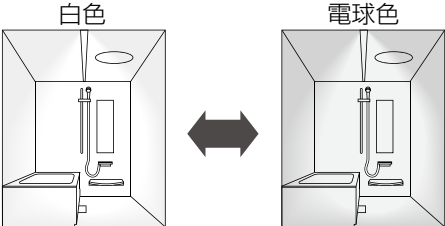
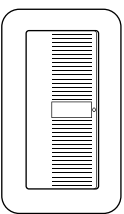
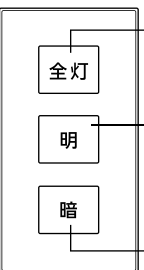
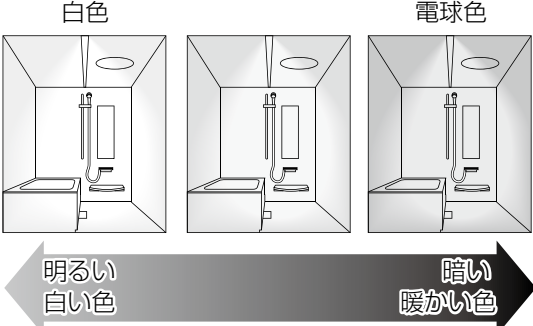
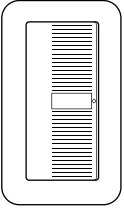
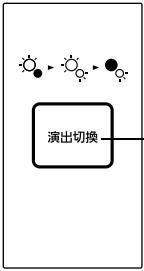
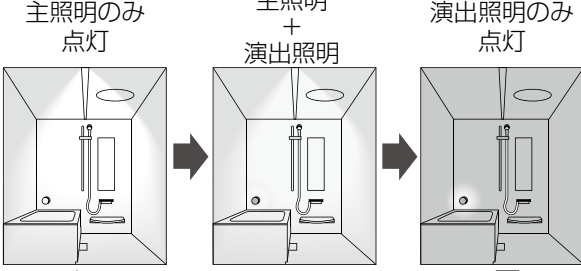
【キャンドル調LED照明(演出照明)、水盤LED照明の場合】

- 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。

### お願い

- ・水盤LED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。（29ページ参照）

使いかた編

	浴室照明スイッチ (脱衣室)	浴室設置リモコン
<b>主照明</b> フラットライン LED照明(調色)	主照明を「入/切」する。  「入」で白色が点灯します。	 押すたびに、白色と電球色を切り換えます。 
<b>主照明</b> フラットライン LED照明(調光・調色)	主照明を「入/切」する。  「入」で白色が点灯します。	 白色に切り換わります。 押すまたは長押しで、徐々に白色に切り換わります。 押すまたは長押しで、徐々に電球色に切り換わります。 
<b>演出照明</b> キャンドル調LED照明 水盤LED照明(演出照明)	主照明を「入/切」する。  「入」で主照明のみ点灯します。	 押すたびに、主照明と演出照明を切り換えます。 

※イラストは、主照明がフラットラインLED照明、演出照明がキャンドル調LED照明の場合。



# お手入れ編

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

## 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。

	日常 20 ページ	週1度 22 ページ	月1度 23 ページ	3か月に1度 28 ページ	半年に1度 30 ページ	ガンコな汚れ
排水口	●排水口の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	●床の汚れを落とす。					●汚れにあった洗剤で繰り返しブラッシング。
浴槽・風呂ふた	●入浴後にスポンジでやさしくなで洗い。	●浴槽排水口にたまったごみや毛髪を取り除く。 ●風呂ふたの細部の汚れは歯ブラシで落とす。 <b>風呂釜の循環フィルター</b> ●フィルターの汚れを歯ブラシで落とす。	<b>シーリング</b> ●表面に付着しているカビを浴室用洗剤(中性)で落とす。 <b>風呂釜・給湯機配管</b> ●風呂釜用洗浄剤で配管洗浄。		●半年に1度 ●エプロンを外して浴槽下を洗う。	●シーリング ●黒ずんでしまったカビをカビ取り用洗浄剤で落とす。
美泡湯など		●吸込口カバーの汚れを落とす。		●3か月に1度 ●異物が浮いてきたら、ジャバ1つ穴用を使って洗浄。 ●風呂釜用洗浄剤で配管洗浄。		
水栓金具		●せっけんかすや水あかを浴室用洗剤(中性)で洗浄。			●半年に1度 ●黒いカビや汚れを洗剤で包み込んで取る。	
シャワー	●入浴後、シャワーをかけてからぶき。	●浴室用洗剤(中性)で水あかを落とす。				
カウンター・収納棚	●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。	●棚を取り外して汚れをふき取る。			
ミラー	●入浴後、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。	
ドア	●入浴後、水のシャワーで汚れをとり、水分をふき取る。		<b>ドア枠 下枠カバー ガラリ</b> ●歯ブラシや綿棒で汚れをとる。			
壁・天井	●壁は入浴後、水のシャワーで汚れをとり、水分をふき取る。 <b>物干しバー</b> ●浴室用洗剤(中性)、もしくはクリーナーでふき取る。		●天井は、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。			
換気扇・暖房換気乾燥機			●ルーバーを取り外して洗浄。			
照明器具				●3か月に1度 ●照明カバーを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

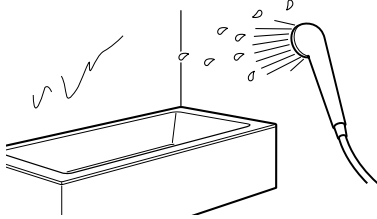


浴室用洗剤  
（中性）



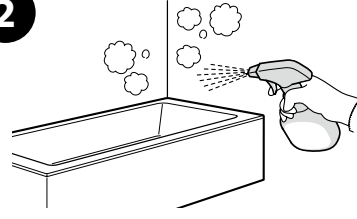
厚手のゴム手袋

1



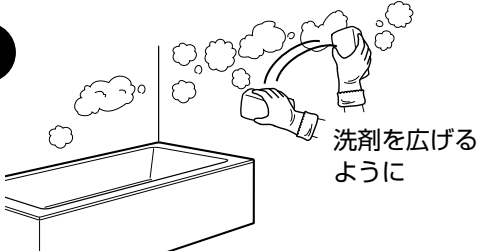
お掃除する個所を十分にぬらす

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

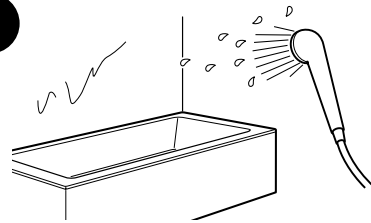
3



洗剤を広げるように

スポンジに水を含ませ軽くこする

4



洗剤をよく洗い流す

※お手入れの後は、洗剤を十分に洗い流してください。

お手入れ編

## 洗剤

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。

× 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）



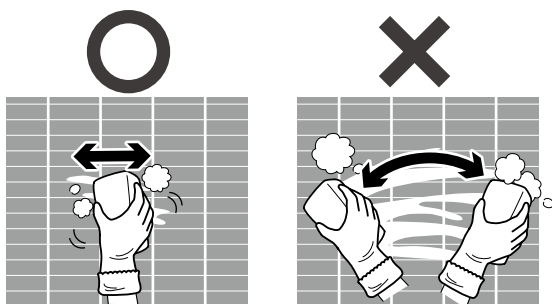
# 日常のお手入れ

## 床

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。

- ・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してください。
- ・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。



毛先を立てて軽く短いストロークでブラッシング

力を入れて、長いストロークでブラッシング

お手入れ編

動画で見る



<http://sumai.panasonic.jp/support/movie/>

こんな場合はどうするの?

### 洗い場にヘアカラーをつけてしまった!

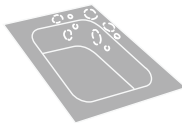
ヘアカラーは染料なので、色が染みついてしまいます。すぐに多量のお湯と浴室用洗剤(中性)で洗い流しましょう。

### 浴槽に白っぽい汚れが!

**原因** 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。

- 対策**
- ① 浴室用洗剤(中性)を汚れ部分に散布し、2~3分ほどおく。
  - ② 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。
  - ③ 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。



## 浴槽・壁・カウンター

- ・「お手入れの基本」にしたがって、汚れを落としてください。
- ・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)  
※裏表紙に記載の窓口までお問い合わせください。

## ミラー

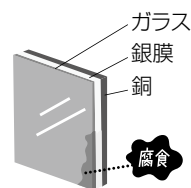
- 1 せっけん泡などをシャワーで洗い流す。
- 2 乾いたタオルでからぶきする。



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。



### 水あかがついてしまった

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。

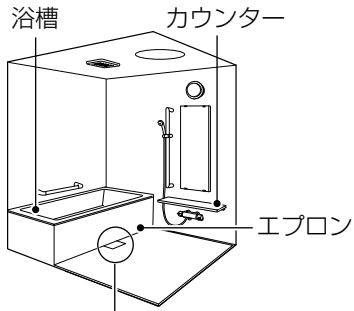
### 油膜がついてしまった

クリーナーを使用する。  
推奨クリーナー:(株)プロスタップ製「キイロピン120」

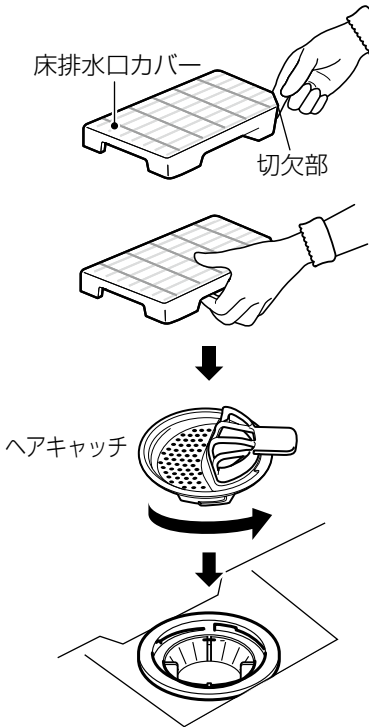
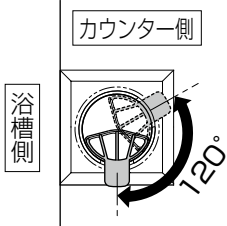
# 床排水口(ヘアキャッチ)

お願い

・ヘアキャッチのお手入れは、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。)



●ヘアキャッチの取り付けかた  
取っ手が、図の範囲に納まるよう、  
取り付けてください。



1 床排水口カバーを取り外す。

2 ヘアキャッチを回して取り外す。

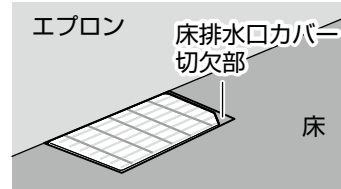
3 外した部品の汚れを落とす。

- ・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。

※清掃後は、逆の手順で取り付ける。  
・ヘアキャッチを付ける向きに注意してください。

●床排水口カバーの取り付け方向

必ず切欠部が床手前側に配置される  
ように取り付けてください。



## ドア障子・ドア枠

1 ぬらしたやわらかい布で軽く水洗いする。

・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。

### 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

フィルムに傷をつけないために、下記のこと  
をお守りください。

- ・からぶきはしないでください。
- ・フィルムの表面は一方にふきます。(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、砂ほこりで汚れた布、コンパウンドなどは使用しないでください。
- ・砂ほこり、金属粉などが付着している場合には、無理にこすらないでください。(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でください。

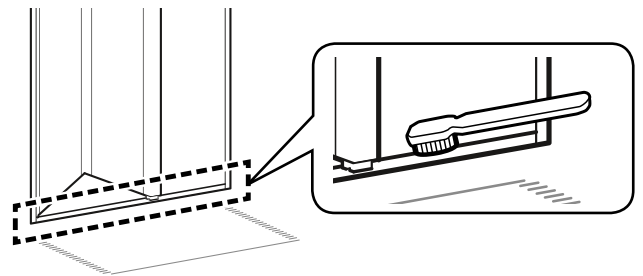
こんな場合はどうするの ?

#### 水あかがついてしまった

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」

## ドア下枠

- ・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(19ページ)」にしたがって、すみやかに取り除いてください。
- ※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に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。また、細かな部分は歯ブラシなどでお手入れしてください。

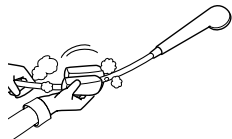


# 週に1度のお手入れ

## シャワー

### 1 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。

##### 新W(ダブル)節水シャワー

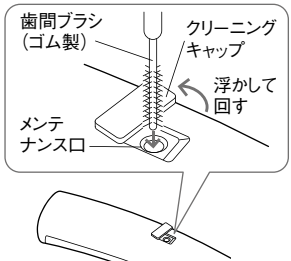
シャワーフェイスを取り外し、シャワーフェイスの穴を歯ブラシで水洗いします。

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

##### 【メンテナンス口】

①クリーニングキャップ下部をつめで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。



##### 樹脂シャワーヘッド メタルシャワーヘッド メタルワンタッチシャワーヘッド

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。



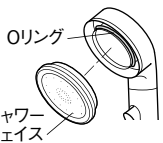
##### W(ダブル)水流シャワー(メタル、メタルワンタッチ)

シャワーフェイスを回して取り外し、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。



#### 黒いカビや汚れがついた。

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

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

## 風呂フタフック

### 1 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。

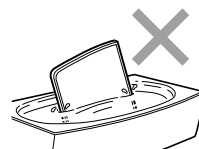
## 風呂ふた

### 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

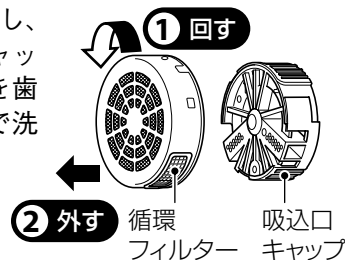
- ・風呂ふたは、必ずシャワーで洗ってください。(浴槽でつけ置き・つけ洗いをすると、風呂ふた表面から水が入り込み、抜けなくなります。)



※図は組みふたの場合です。巻きふたも同様に取り扱いってください。

## 風呂釜循環フィルター

- ・フィルターを取り外し、フィルターと吹込口キャップについて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。



## 床排水口(封水筒)

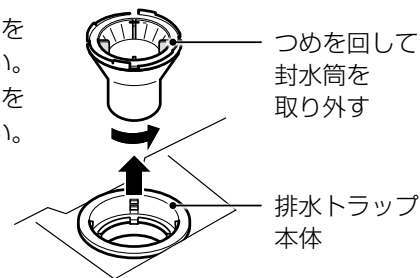
お願い

- ・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 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。



### こんな場合はどうするの？

#### 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気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。

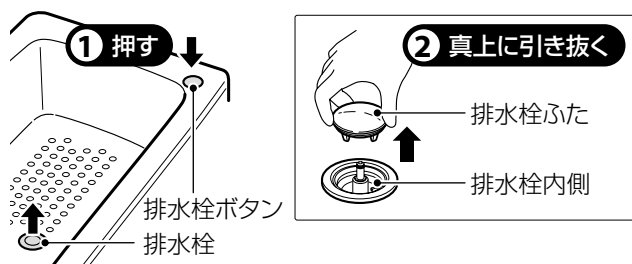
# 月に1度のお手入れ

## ポップアップ排水栓・ゴム栓

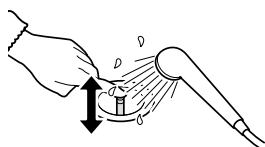
### 排水栓・ゴム栓

- ・ごみなどが付着すると、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。

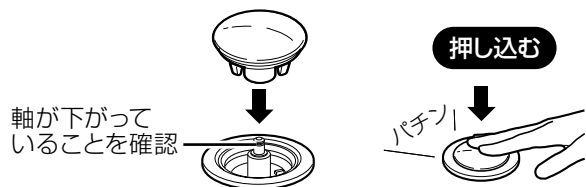
#### 取り外し



- ・排水栓の内側と金具にシャワーを当てながら、中央の金具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。



#### 取り付け

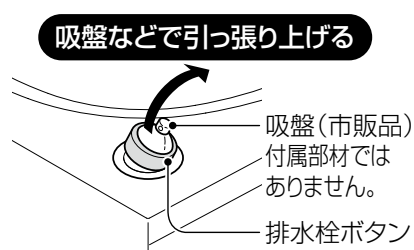


- お願い
- ・排水栓ふたのパッキン切れやごみ詰まりの状態で使用しないでください。(お湯が抜ける原因となります。)
  - ・開いた排水栓の上には乗らないでください。(排水栓が開いた状態のとき、無理な力をかけると故障の原因となります。)

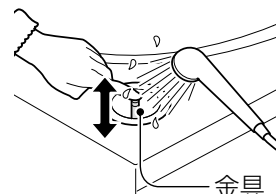
### 排水栓ボタン

- ・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。

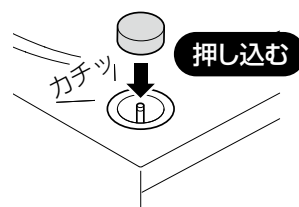
#### 取り外し



- ・ボタンの内側と金具にシャワーを当てながら、中央の金具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。



#### 取り付け



※イラストはポップアップ排水栓の場合

## 混合水栓

### ハンドル・吐水口

- 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。)

#### 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。

- ※水あか(白い汚れ)が落ちにくいとき
- ・歯ブラシに練り歯磨きをつけこすってください。

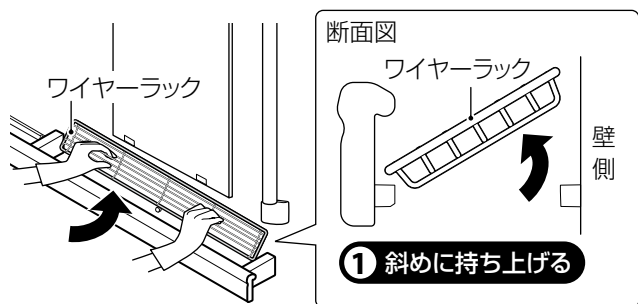
# 月に1度のお手入れ

## 収納関連材・カウンター

小物トレイ・クリアシェルフ・ライトシェルフ・おきラク手すり

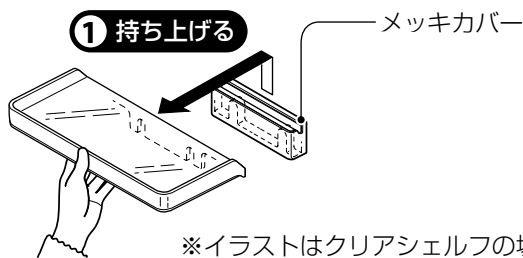
### 1 棚部分を取り外す

お願い ・ワイヤーラックは、握りバーやミラーに当たらないよう取り外してください。



※イラストはおきラク手すりの場合

・メッキカバーの取り外しはできません。



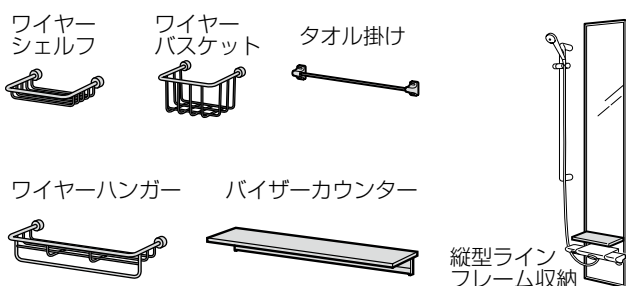
※イラストはクリアシェルフの場合

### 2 洗剤を十分に洗い流す。

※清掃後は、逆の手順で取り付ける。

ワイヤーシェルフ・ワイヤーハンガー・ワイヤーバスケット・タオル掛け・パイザーカウンター・縦型ラインフレーム収納

・取り外しはできません。  
・「お手入れの基本 (19ページ)」にしたがって、汚れを落としてください。



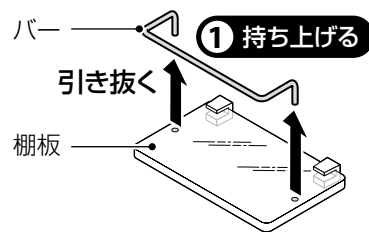
## ガラス調シェルフ

### 1 洗剤を十分に洗い流す。

※清掃後は、逆の手順で取り付ける。

お願い

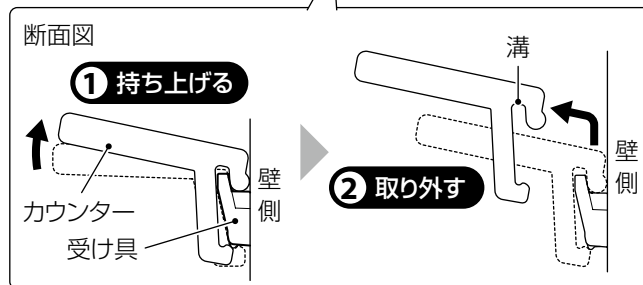
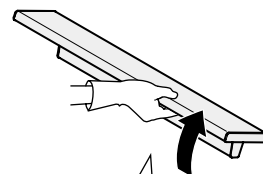
・棚板は取り外さないでください。  
ガラス調シェルフは、強くこすらないでください。傷がつくおそれがあります。  
外したバーを取り付ける際は、奥までしっかりと差し込んでください。(物が落下し、けがをするおそれがあります)



## シフトカウンター

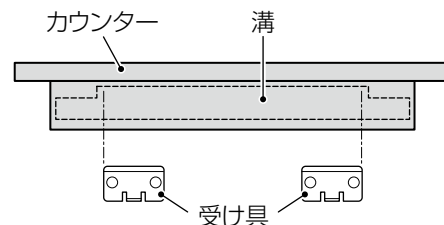
### 1 カウンターを持ち上げる。

### 2 取り外して洗剤を十分に洗い流す。



※清掃後は、逆の手順で取り付ける。

受け具の両端と、カウンター裏側の溝を揃えてはめてください。

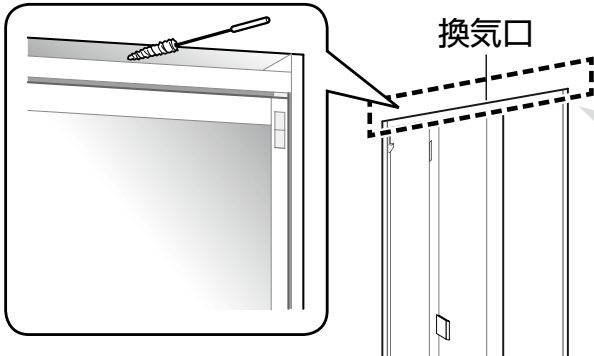




## ドア換気口

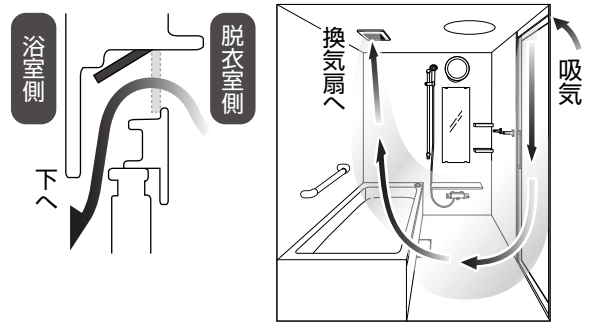
### 2枚引き込戸

- 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。



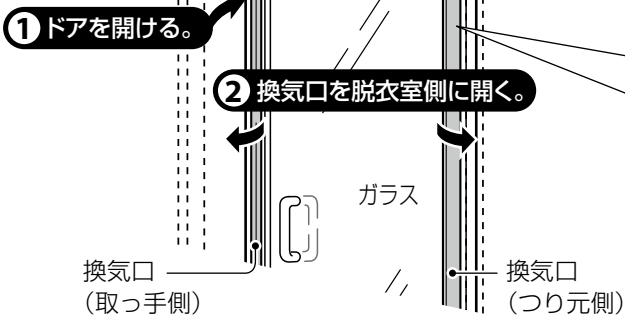
### 換気口が開く

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。



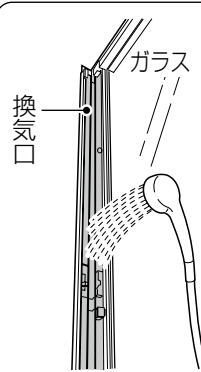
浴室内へ吸気されると換気口の構造上、空気が下へ向かいます。

### ワイドスクリーンドア



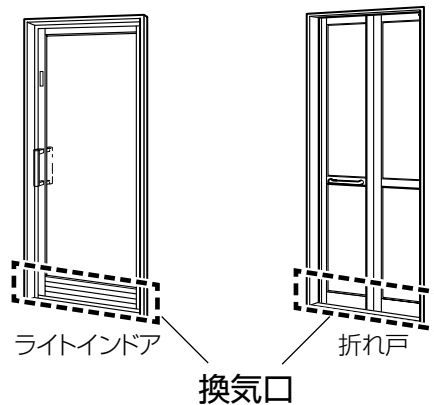
### 3 汚れを落とす。

- ・ほこり・ごみなどを取り除いてください。
- ・洗剤は十分に洗い流してください。
- ・勢いよく水をかけないでください。(特につり元側の換気口)



### スタンダードドア・ライトインドア・折れ戸

- 1 ドアを開ける。
- 2 汚れを落とす。
  - ・髪の毛・ごみなどを取り除いてください。
  - ・洗剤は十分に洗い流してください。



# 月に1度のお手入れ

## 天井 (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、水盤LED照明)

**1** 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をかけないでください。(故障の原因となります。)

## ドア下枠

・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枚引き込戸

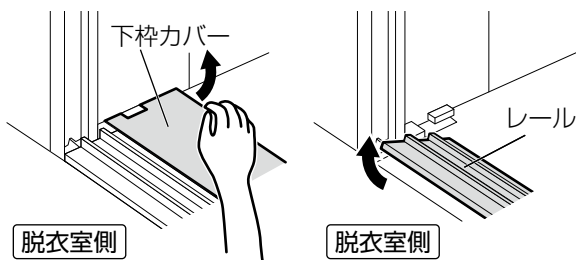
#### 取り外し

**1** ドアを外す。

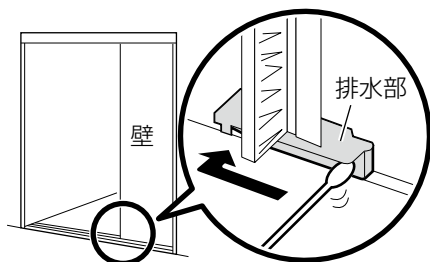
・1枚ずつ外してください。(41ページ参照)

**2** 下枠カバーを外す。

**3** レールを外す。

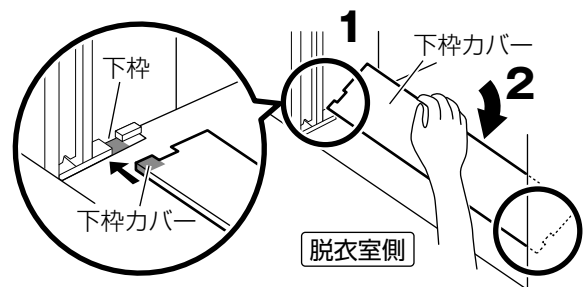


**4** 綿棒などで汚れを浴室側へ押し出す。

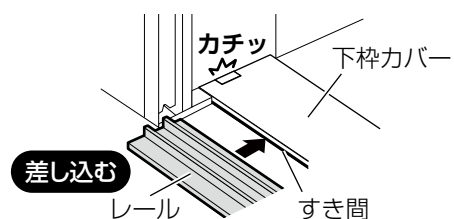


#### 取り付け

**1** 下枠カバーを取り付ける。

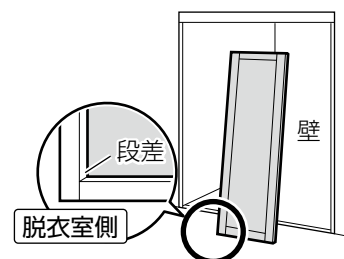


**2** レールを取り付ける。



**3** 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。



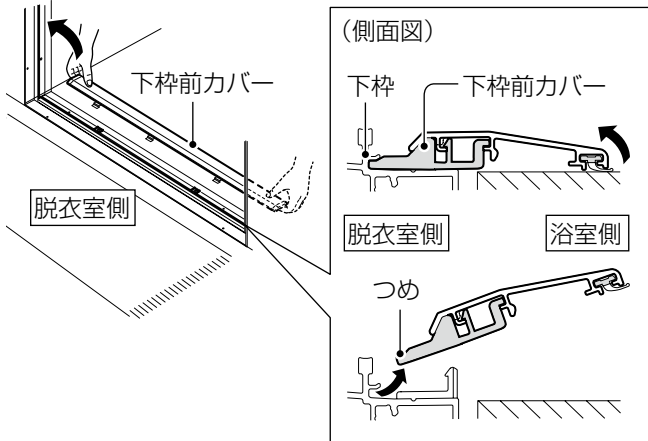
## 折れ戸

### 取り外し

1 ドアを開ける。

2 下枠前カバーを外す。

・下枠前カバーの両端部に指を掛け、持ち上げてください。



3 汚れを落とす。

・歯ブラシで髪の毛・ごみなどを取り除いてください。  
・洗剤は十分に洗い流してください。

## 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。

※清掃後ルーバーは、逆の手順で取り付け。

・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。

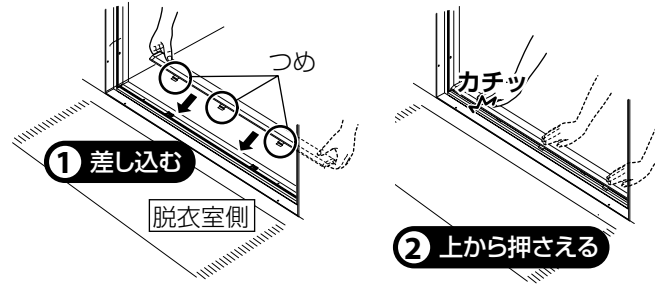
### 取り付け

1 つめを溝に差し込む。

・つめ付近を強めに押し込んでください(3か所)。

2 上から手で押さえる。

・「カチッ」と音がするまで押してください。  
・つめは取り付け後も上から見えます。

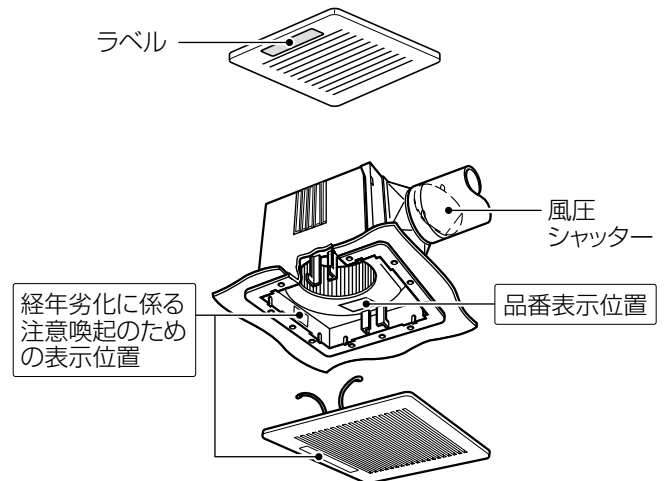


### 品番および経年劣化に係る注意喚起のための表示位置

・ルーバー表面にラベルがはってあります。

●換気扇 (GRRL3716)

・羽根は外せません。



# 月に1度のお手入れ

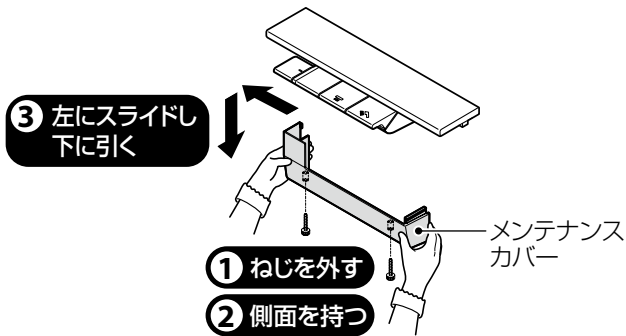
## ストレーナーの清掃と水抜き

ライトタッチ水栓

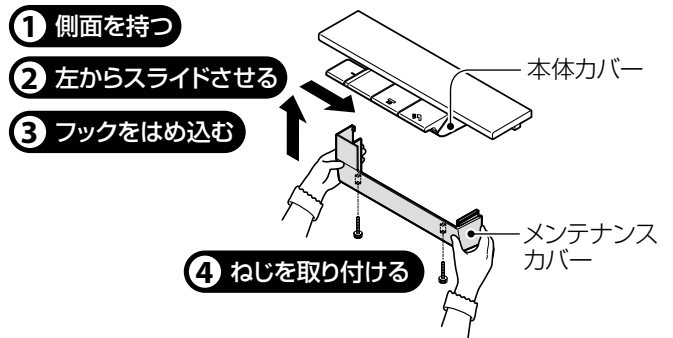
・詳しくは各混合水栓の取扱説明書をお読みください。

・水抜き・ストレーナーのお手入れは、メンテナンスカバーを取り外して行ってください。

### 取り外し



### 取り付け



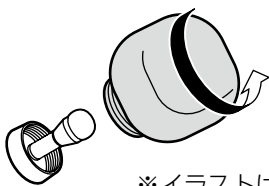
## お手入れ編

# 照明器具のお手入れ

## 3か月に1度

① 電源を切る。

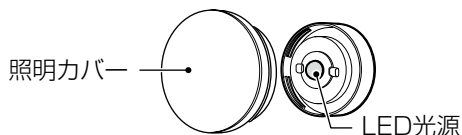
② 照明カバーを取り外す。



※イラストは四角丸ブラケット照明の場合。

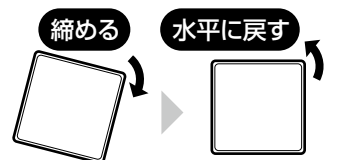
③ ぬれタオルまたは水を含ませたやわらかいスポンジで軽くふく。

- ・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。
- ・サークルLED照明、スクエアLED照明、キャンドル調LED照明（演出照明）の場合、LED光源には触れないでください。（レンズに傷がつき、光むらの原因となります。）



④ 照明カバーを取り付ける。

・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。



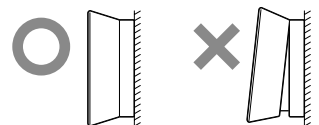
お願い

・照明カバーは水平にして使用してください。（傾いた状態で使用すると、カバー内部に水が浸入して故障の原因となります。）

## 注意

必ず守る

● 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。



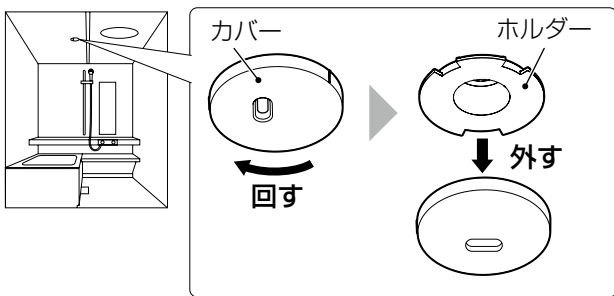
# 気になったとき

## 水盤LED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。

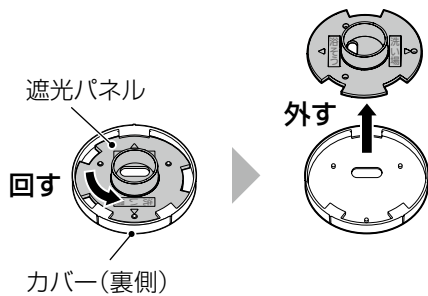


### 警告



- 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。

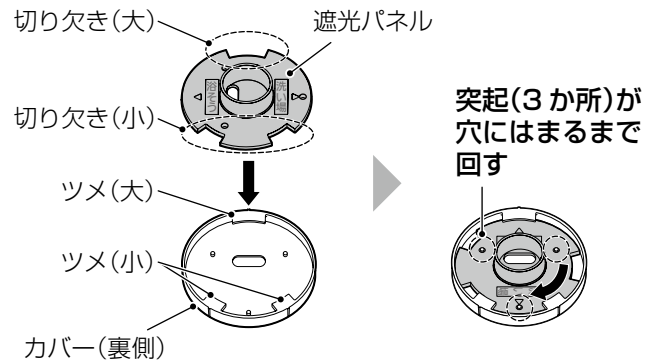


**4** ぬれタオルまたは水を含ませたやわらかいスポンジで軽くふく。

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。

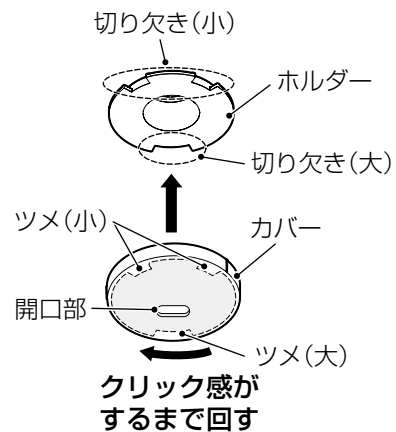
**5** カバー裏側に遮光パネルを取り付ける。

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。

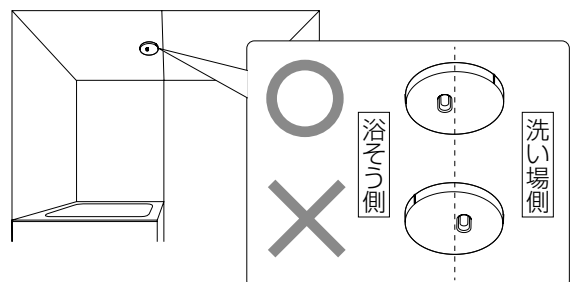


**6** カバーを天井のホルダーに取り付ける。

・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。





半年に1度

# エプロンのお手入れ



動画で見る



<http://sumai.panasonic.jp/support/movie/>

・浴槽下の浴槽パンには、洗い場からの水がエプロンのすき間などから微妙に流れ込んでいくため、放置しておくと汚れがたまる場合があります。エプロンを取り外して、エプロンの裏面とエプロン内の浴槽パンを清掃してください。

お願い

- ・お手入れの前に、浴槽内のお湯または水を抜いてください。(水の重さで、エプロンが取り付けにくい場合があります。)
- ・お手入れ時は、厚手のゴム手袋を使用してください。

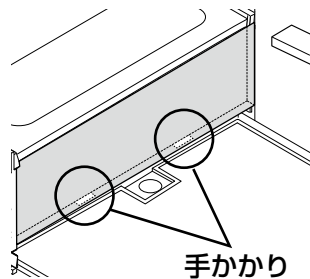
## 取り外す

### 1 エプロンを取り外す。

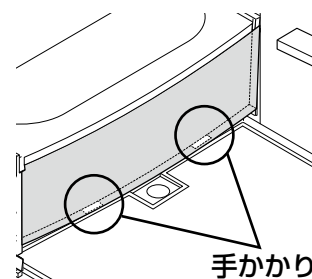
#### ポイント

エプロン裏面の「手かかり」を持って外します。

●ストレート浴槽

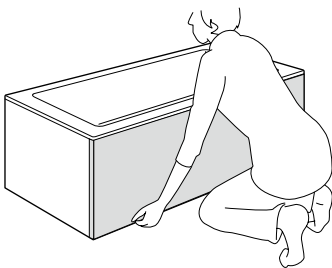


●弓形浴槽

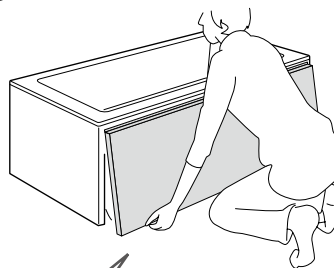


お手入れ編

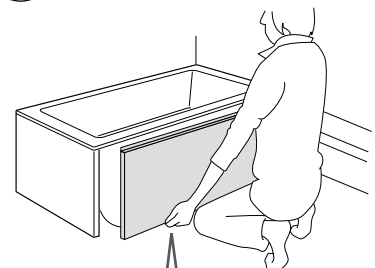
#### 1 手かかりを持って…



#### 2 手前に引っ張る

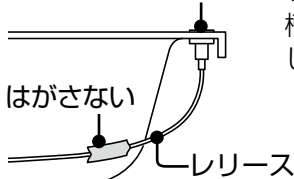


#### 3 取り外す



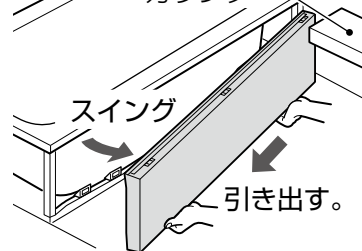
#### ●浴槽断面図

ポップアップ排水栓



ポップアップ排水栓の場合は、リリースを浴槽にはり付けたままにしてください。

カウンター



浴槽長辺に対してエプロンを斜めにスイングして、カウンターとのすき間から引き出す。

引き出す際、エプロンをカウンターや壁にこすって傷付けないようにご注意ください。

※イラストはストレート浴槽です。

2 エプロンの裏面の汚れを落とす。

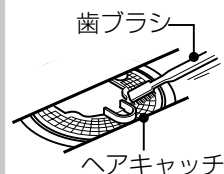
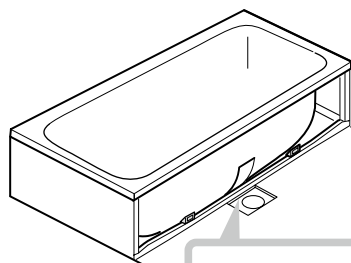
3 エプロン内の汚れを落とす。

4 ヘアキャッチの汚れを落とす。

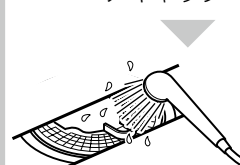
・ヘアキャッチにごみなどが詰まっていないか確かめてください。

5 封水をきれいな水に入れ替える。

・ヘアキャッチ部分に十分にシャワーを散水し、封水の水を入れ替えてください。



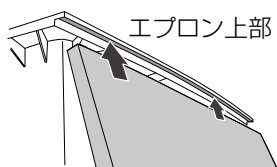
ヘアキャッチは歯ブラシで清掃する



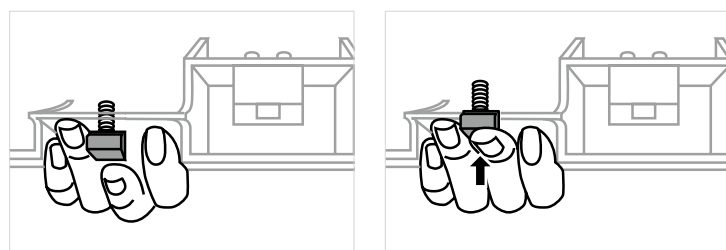
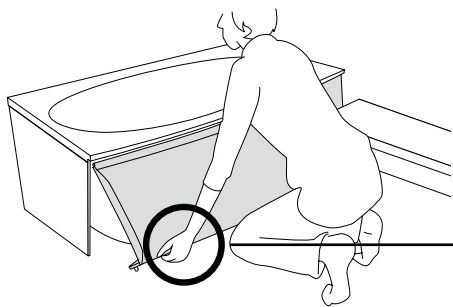
シャワーを散水し水を入れ替える

## 取り付ける

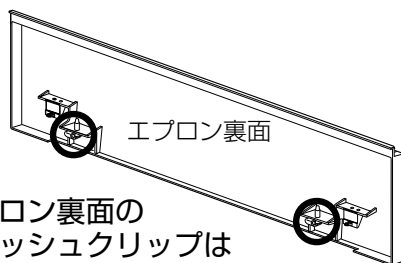
6 エプロン上部を浴槽のフチに差し込む。



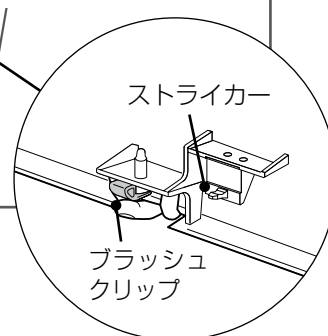
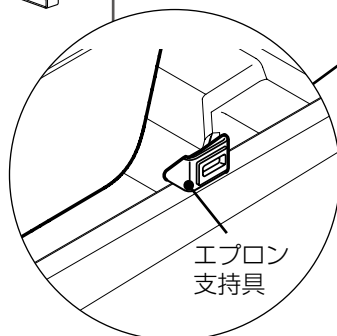
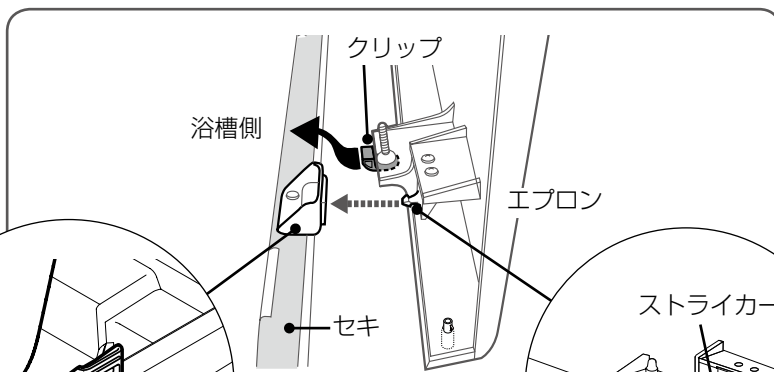
7 手かかりの奥にあるクリップを指で押さえながら床パンのセキに乗せる。



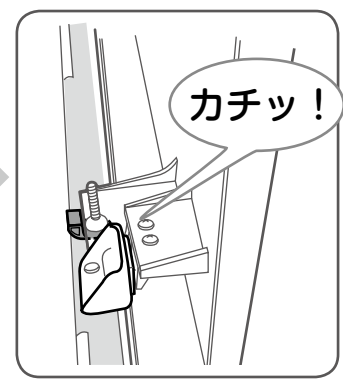
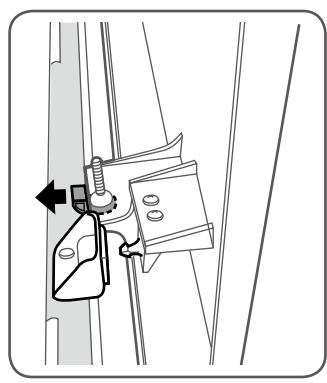
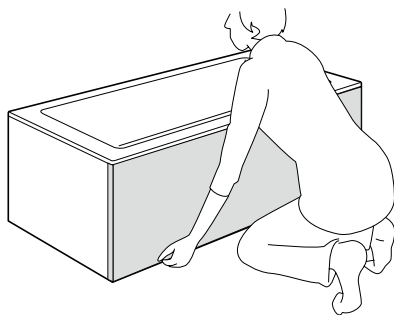
ブラッシュクリップを指で押さえる



エプロン裏面のブラッシュクリップはこの部分にあります



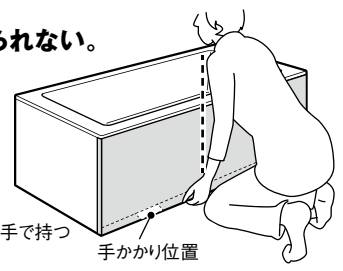
**8** そのまま下部をはめ込む。



こんな場合はどうするの **?**

**手かかりの位置が持ちにくくて取り付けられない。**

エプロンの手かかり (ブラッシュクリップ) の位置が広くて、力を入れにくい場合は、肩幅程度の位置で持って取り付けてください。



エプロン下部中央を肩幅程度に広げ、両手で持つ  
手かかり位置

# メンテナンス

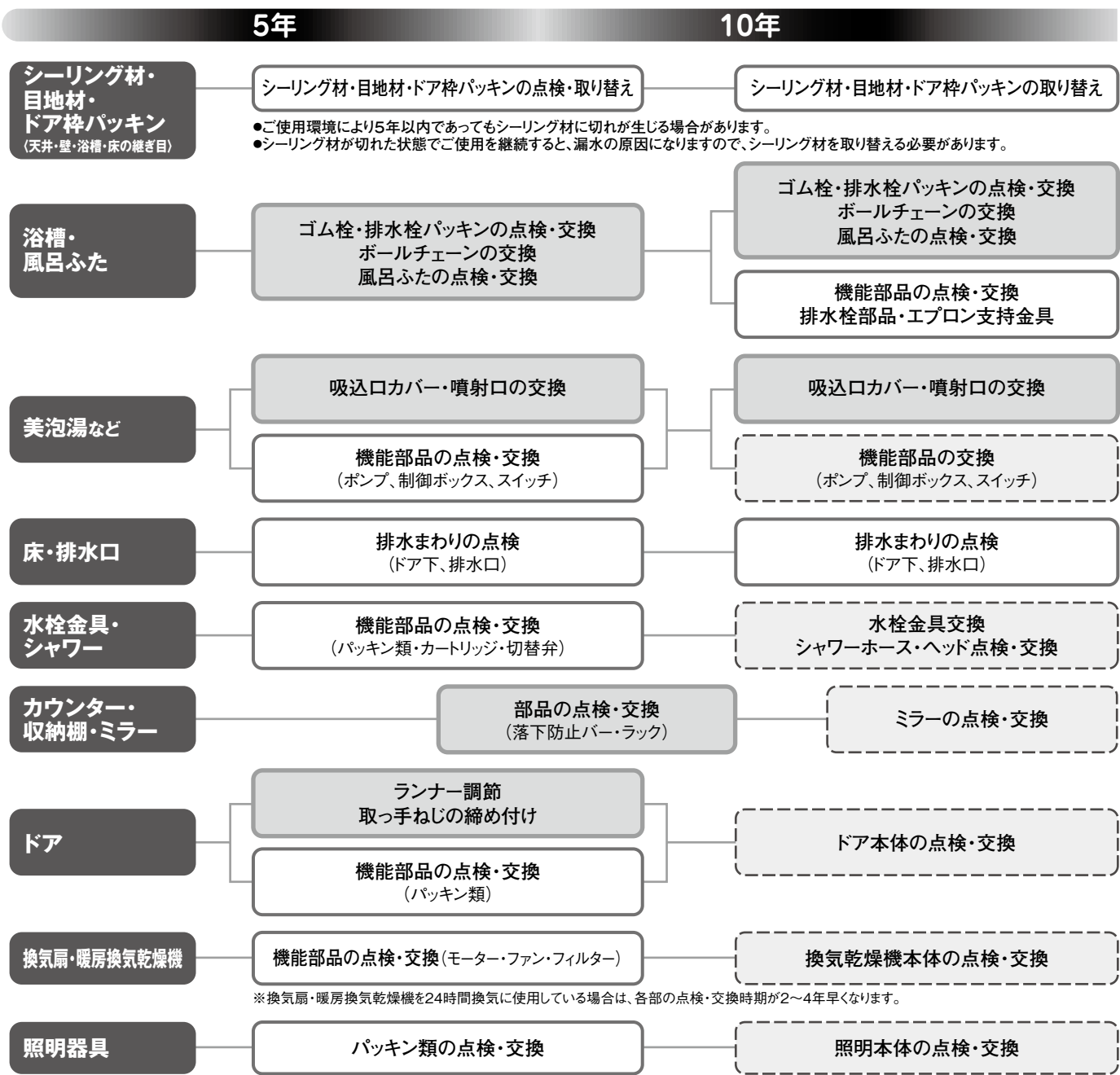
## メンテナンススケジュール

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、裏表紙に記載の窓口まで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)



※換気扇・暖房換気乾燥機を24時間換気に使用している場合は、各部の点検・交換時期が2~4年早くなります。

※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45ページをご覧ください。

メンテナンス

# 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。）

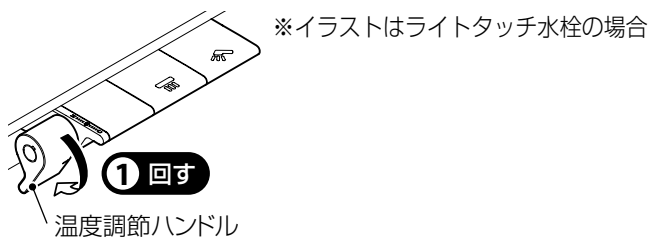
お願い

- ・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。

使用する  
道具

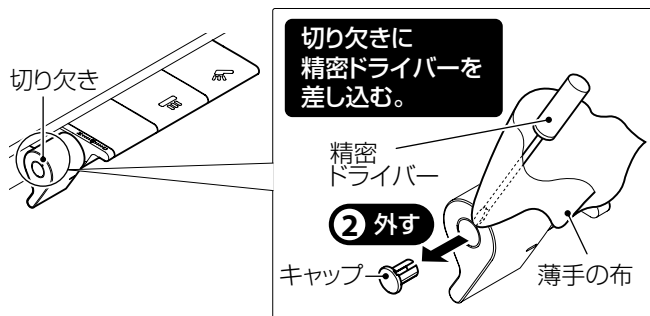


## 1 温度調節ハンドルを低温側いっぱいまで回す。



## 2 キャップを外す。

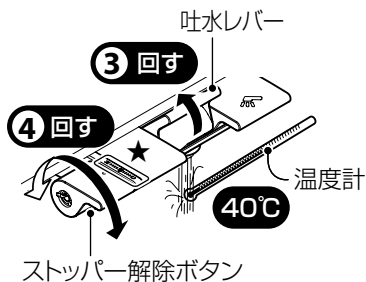
・キャップに傷がつかないように注意してください。



## 3 吐水レバーを最大まで回す。

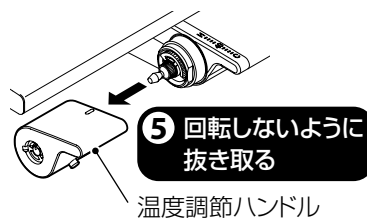
## 4 40℃のお湯が出る位置まで温度調節ハンドルを回す。

・ハンドルは「40」付近でロックされます。それ以上に湯温を上げたい場合はストッパー解除ボタンを押しながら回してください。



★：目盛りには関係なく40℃のお湯が出る位置まで回す。

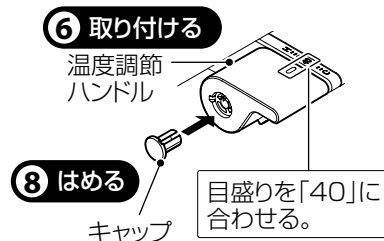
## 5 お湯を止め、温度調節ハンドルを抜き取る。



## 6 温度調節ハンドルを取り付ける。

## 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。



動画で見る



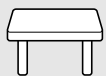
<http://sumai.panasonic.jp/support/movie/>



# 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

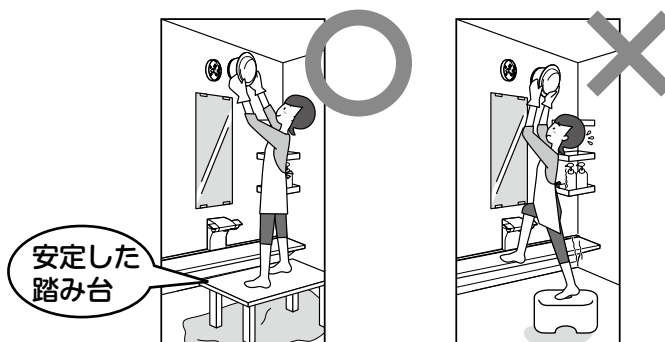


安定した踏み台

※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。

お願い

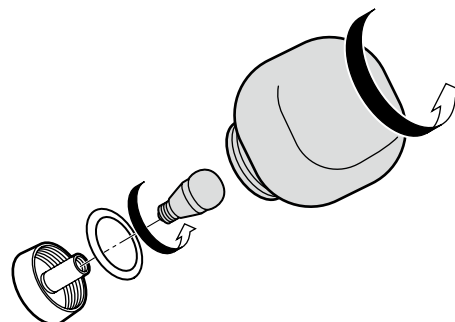
・引っ張ったり、ぶら下がったりして、照明カバーに力を掛けないでください。  
(破損の原因となります。)



- ・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照明は、複数の照明ユニットを用いた構成のため見る方向によっては、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。

## 四角丸ブラケット照明

- 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。



照明	品番	ランプ種類
四角丸ブラケット照明	GVL2680	LED電球（電球色相当）：一般電球タイプ（E26口金）全方向タイプ 7.8W ※防湿・防雨型器具対応

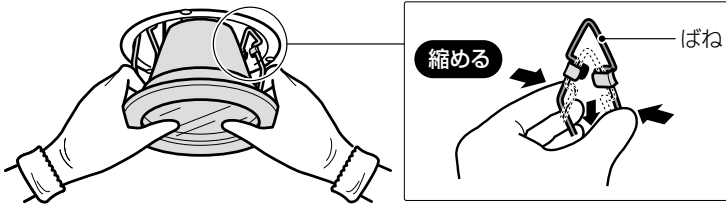
※パナソニック製のランプをお買い求めください。  
※必ず指定のランプをご使用ください。

# ダウンライト照明

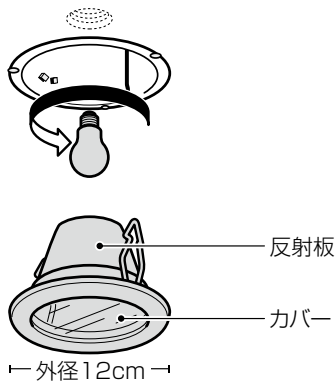


2 照明カバーとパッキンの間に指を差し込んで引き出す

- 1 電源を切る。
- 2 照明カバーを下に引き出す。



- 3 照明カバーを取り外す。  
・指でばねを縮めて取り外してください。



- 4 ランプを交換する。
- 5 照明カバーを取り付ける。

品番	カバー色	ランプ種類
GVL2240	透明	白熱灯：ミニクリプトン電球 40形 36W (E17口金)
GVL2275	透明	LED電球（電球色相当）：一般電球タイプ (E26口金) 下方向タイプ 4.7W ※防湿・防雨型器具対応

・透明色のカバーは飛散防止処理のため表面が多少曇っていますが、異常ではありません。

※パナソニック製のランプをお買い求めください。

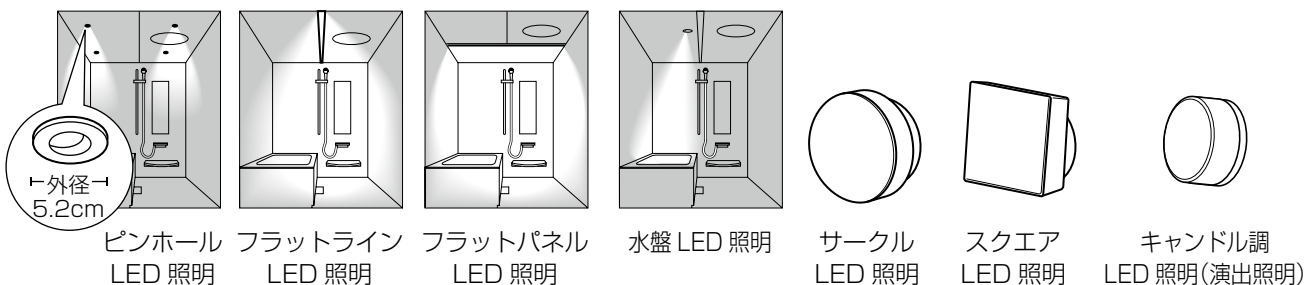
※必ず指定のランプをご使用ください。

メンテナンス

## 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・サークルLED照明・スクエアLED照明・キャンドル調LED照明(演出照明)・水盤LED照明

・光源にLEDを採用しています。お客様ご自身による光源の交換はできません。

※修理、交換の際は裏表紙に記載の窓口までご依頼ください。



# 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。

お願い

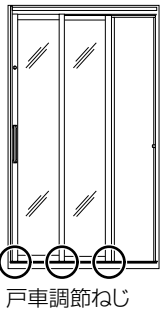
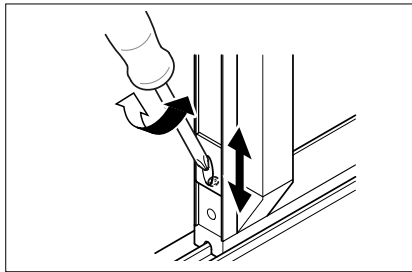
- ・電動ドライバーを使用するとねじ頭がつぶれ、戸車調節ができなくなるので使用しないでください。
- ・必ず開閉確認をしてください。

使用する  
道具



## 2枚引き込戸

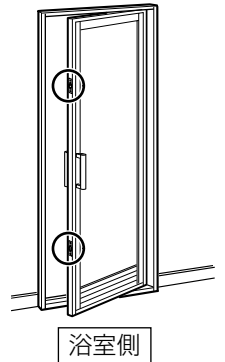
戸車を上下することで調節できます。プラスドライバー(手回し)で戸車調節ねじを時計回りに回すと障子が上がります。(3.5mmまで調節可能)



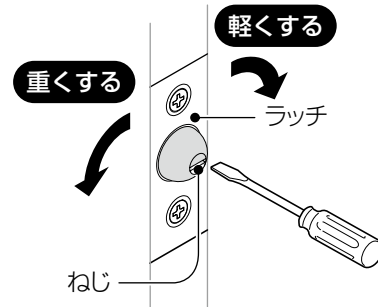
## スタンダードドア・ライトインドア

ローラーラッチをドライバーなどで回し、重みを調整します。

※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。

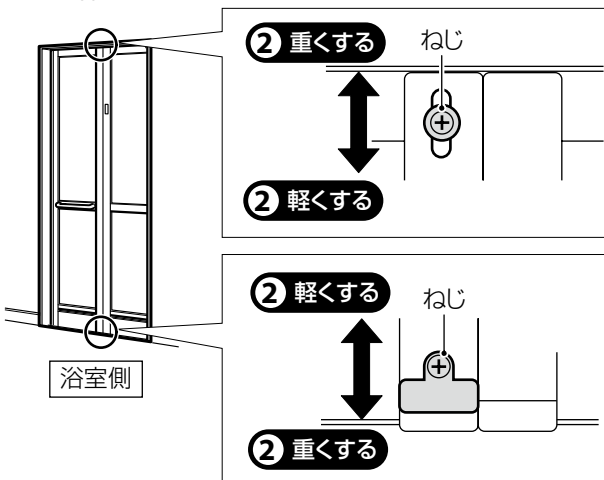


### ●スタンダードドア

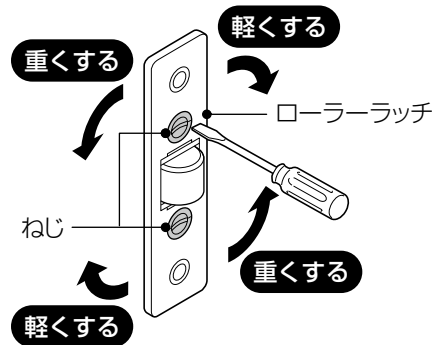


## 折れ戸

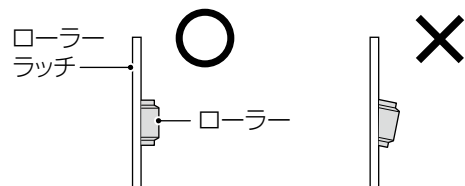
- ①ねじを緩める。
- ②ねじを上下に動かして調節する。  
※換気扇運転時にドアが開く場合は、「重くする」方向へ調節してください。
- ③ねじを締める。



### ●ライトインドア



・ローラーの上下が傾かないように調整してください。



メンテナンス

# ボールチェーンの交換

ボールチェーンはホームセンターなどでもお買い求めいただけます。

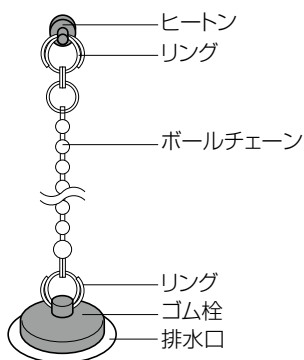
使用する  
道具



マイナスドライバー

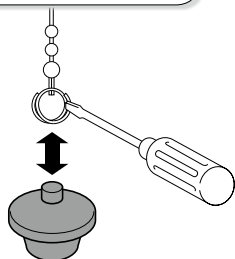
お願い

- ・ゴム栓側から交換してください。(ヒートン側を先に交換すると、部品をなくすおそれがあります。)

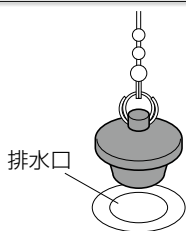


## 1 ゴム栓側のチェーンを取り替える。

- ・切れたチェーンを外し、新しいチェーンに取り替えます。

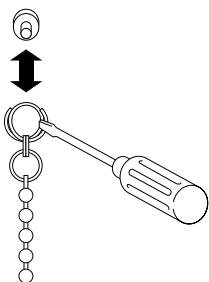


## 2 排水口にゴム栓をする。



## 3 ヒートン側のチェーンを取り替える。

- ・マイナスドライバーでリングを開いて、ヒートンから切れたチェーンを外し、新しいチェーンに取り替えます。



※一部商品に形状の異なるヒートン仕様があります。

# 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

### 1 シャワーヘッドを取り外す。

- ・シャワーヘッドを矢印の方向に回して取り外してください。



### 2 新しいシャワーヘッドを取り付ける。

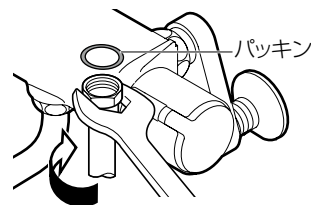
## シャワーホース

### 1 ナットを取り外す。

- ・シャワーホースと水栓本体をつないでいるナットをモンキーレンチなどを使って矢印の方向に回して取り外します。

### 2 パッキンを交換する。

- ・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。



### 3 新しいシャワーホースを取り付ける。

- ※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

- ・交換する前に、袋ナットをモンキーレンチなどで締め付け直し、水が漏れるかどうか確認してください。



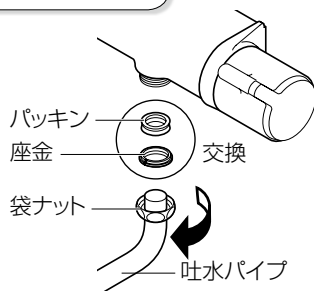
## パッキンおよび座金の交換

### 1 ハンドルをしっかりと締める。

- ・湯水が出ないようにしっかりと締めてください。

### 2 袋ナットを緩める。

- ・袋ナットを矢印の方向に回して緩め、吐水パイプを外してパッキンおよび座金を取り出してください。



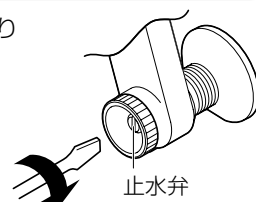
### 3 新しいパッキンおよび座金に交換する。

※交換後は、逆の手順で取り付ける。

## パッキンの交換

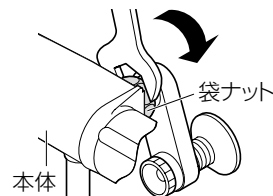
### 1 湯水の止水弁（2か所）または、元栓を締める。

- ・湯水が出ないようにしっかりと締めてください。



### 2 袋ナットを緩める。

- ・湯側と水側の袋ナットを矢印の方向に回して緩め、本体を外してください。



### 3 新しいパッキンに交換する。

※交換後は、逆の手順で取り付ける。

お願い

- ・以上の作業を行ってもまだ水が漏れる場合は、裏表紙に記載の窓口までお問い合わせください。



# 困ったとき

## 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。

お願い

・ワイドスクリーンドアは、浴室側につめはありません。絶対にドアを外さないでください。  
一般のドアに比べ重いため、ドアが倒れるなどけがをするおそれがあります。

### 折れ戸

#### 取り外し

##### ① 鍵を開ける

・16ページを参照。

鍵

中棧

脱衣室側

つめ

##### ② つめ(2か所)を下げ、浴室側へ外す

・中棧を持って支えてください。

つめ

##### ③ ドアを折りたたむ

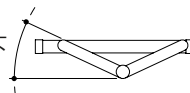
##### ④ 下のレールから外す

#### 取り付け

お願い

・ドアは10°以下に開いた状態で行ってください。

10°以下



##### ① 下部<固定側>溝をレールに載せる。

溝

レール

溝の端を合わせる

##### ② 下部<可動側>溝をレールに載せる。

△可動側

△固定側

脱衣室側

溝

レール

##### ③ 上部<固定側>溝をレールにはめ込む。

レール

溝

マーク▼  
が見える  
向きに

溝の端を  
合わせる

##### ④ 上部<可動側>溝をレールにはめ込む。

レール

溝

マーク  
が見える  
向きに

# スタンダードドア・ライトインドア

**取り外し** ・脱衣室側から取り外してください。

**① 鍵を開ける** 鍵  
・16ページを参照。  
取っ手

**② つめを下げる**  
軸  
つめ  
・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  
・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**  
軸  
・ドア下部を軸から持ち上げてください。

脱衣室側

※イラストはスタンダードドアの場合

**取り付け** ・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**  
軸  
・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**  
スタンダードドアの場合  
つめ  
・つめを押さえ、ドア上部を浴室側へ傾けながら、差し込んでください。  
ライトインドアの場合  
ピボットヒンジ  
・ピボットヒンジを押さえ、ドア上部を浴室側へ傾けながら、差し込んでください。

**③ ドアを固定する**  
突起  
アーム  
ストッパー  
・アームストッパーの突起をはめ込んでください。

脱衣室側

※イラストはスタンダードドアの場合

## 2枚引き込戸

**取り外し**

**① 鍵を開ける**  
鍵  
・16ページを参照。

**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**

・脱衣室側から、逆の手順で取り付けてください。

# 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裏表紙に記載の窓口までお問い合わせください。

## Step 1



2ページの「よくあるご質問」・下記の「こんなときは」を読み、該当する内容がないか確認してください。

解決  
しなければ

## Step 2

44ページの「部品の交換と廃棄」で製品の品番を確認してください。

解決  
しなければ

## Step 3



裏表紙に記載の窓口までお問い合わせください。

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。	—
	目地が切れている。目地がはがれている。	すぐに修理する。(裏表紙に記載の窓口までお問い合わせください。)	裏表紙
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。	20ページ
	ガンコな汚れ(乾燥した状態で白い汚れ)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。	20ページ 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。	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分ほど置く。 ③布でふき取る。	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。(水漏れの原因となりますので、裏表紙に記載の窓口までお問い合わせください。)	裏表紙
ポップアップ排水栓	ポップアップ排水栓が閉まらない。浴槽のお湯が抜ける。	排水栓内側・排水栓ふた(裏面)を清掃する。	23ページ WEBの「お客様サポート」
ドア	折れ戸、スタンダードドア、ライトインドアの開閉が重い、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。	37ページ
	2枚引き込戸の開閉時に「キュッ」と音がする。	異常ではありません。	—

・給湯設備の異常については、給湯機の取扱説明書をお読みいただくか、給湯機メーカーにお問い合わせください。

「混合水栓」の取扱説明書も併せてお読みください。

混合水栓

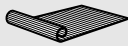
流量を絞ったときに音がする。	異常ではありません。	水が流れる音です。	—
お湯が出ない。 吐水量が少ない。	ストレーナーを清掃する。	混合水栓または止水栓のストレーナーにごみが詰まっている。	混合水栓の取扱説明書
新W節水シャワー・ エステケアシャワー・ メタルワンタッチシャワー・ W水流シャワー(メタルワンタッチ)を止めたとき、シャワーヘッドから水滴が落ちる。	異常ではありません。	シャワーヘッドに残った水です。モードの切り替え、シャワーヘッド・ホースに触れたときにも水滴が垂れる場合があります。	—
始めに出るお湯が冷たい。 湯温が一定にならない。	異常ではありません。 しばらくお湯を出して待ってください。	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ページ
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きます。	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に近い。	—

# 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：GRS（NSシリーズ）、GRG（INTEGRALシリーズ）

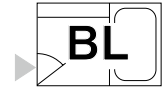
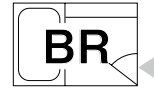
		品名	品番	参照ページ	
浴槽	ポップアップ排水栓ふた（オプション）	排水栓パッキンのみ	RLXGVD1537	11・23	
		排水栓	RLXGVD1512		
	ゴム栓（チェーン）		RLXGVD5020	11・23・38	
床排水口	ヘアキャッチ	樹脂製	GRYGVA3199	21	
		ステンレス製	GRYGVA3235		
封水筒	床排水口※		GRXGVA3223	22	
		ささっとキレイ排水口※	GRXGVA3226		
巻きふた 	ストレート浴槽	1116サイズ	GRXGVR1101	13・22	
		1216・1218サイズ	GRXGVR1103		
		1317サイズ	GRXGVR1105		
		1416・1418サイズ	GRXGVR1107		
		1616・1618サイズ	GRXGVR1109		
	弓形浴槽	1317サイズ	GRXGVR1153		
		1416・1418サイズ	GRXGVR1154		
		1616・1618サイズ	GRXGVR1156		
		1822サイズ	GRXGVR1158		
		1116サイズ	GRXGVR1361		
	保温なし浴槽用 組みふた 	ストレート浴槽	1216・1218サイズ		GRXGVR1362
			1317サイズ		GRXGVR1363
			1416・1418サイズ		GRXGVR1364
			1616・1618サイズ		GRXGVR1366
		弓形浴槽	1317サイズ		GRXGVR1373
			1416・1418サイズ		GRXGVR1374
1616・1618サイズ			GRXGVR1376		
1822サイズ			GRXGVR1178		
保温あり浴槽用 組みふた 	ストレート浴槽	1116サイズ	GRXGVR1161UD		
		1216・1218サイズ	GRXGVR1162UD		
		1317サイズ	GRXGVR1163UD		
		1416・1418サイズ	GRXGVR1164UD		
	弓形浴槽	1616・1618サイズ	GRXGVR1166UD		
		1317サイズ	GRXGVR1173UD		
		1416・1418サイズ	GRXGVR1174UD		
		1616・1618サイズ	GRXGVR1176UD		
			1822サイズ	GRXGVR1178UD	

※ヘアキャッチが樹脂製の場合は床排水口を、ステンレス製の場合はささっとキレイ排水口を選択してください。



## ドア、FIX窓の交換について

- ・ワイドスクリーンドア、スタンダードドア、2枚引き込戸は、ドア本体の交換になります。(面材のみの交換はできません。)
- ※裏表紙の『修理ご相談窓口』にご依頼ください。



## LED照明の交換について (四角丸ブラケット照明のLED電球は除く)

- ・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、サークルLED照明、スクエアLED照明、水盤LED照明、キャンドル調LED照明(演出照明)は、光源にLEDを採用しています。
- お客様ご自身による光源の交換はできません。
- ※修理、交換の際は裏表紙に記載の窓口までご依頼ください。

## 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。



【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>a)</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。

##### (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。

# 仕様

## 照明

部 材 名	光源の種類	使用電圧	周波数	消費電力 (W)
四角丸ブラケット照明	LED電球	AC100V	50/60Hz 共用	7.8
ダウンライト照明	白熱灯			36
	LED電球			4.7
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	LED			4.5

部 材 名	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	
フラットラインLED照明 (調光・調色) / (調色) / (白色)	1822以外	AC100V	50/60Hz 共用	31	17	GVL2158
	1822			31W ×2灯	17W ×2灯	GVL2159
フラットパネル LED照明 (調光・調色)	1416・1317	AC100V	50/60Hz 共用	27	15	GVL2158
	1418・1618			28	16	
	1620			40	22	GVL2159
	1822			42	23	
キャンドル調LED照明 (演出照明)	—	AC100V	50/60Hz 共用	—	4.0W× 1灯	GVL2770

・ 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。

## 浴槽満水容量

(単位：L)

浴室サイズ	浴槽満水容量	
	ストレート浴槽	弓形浴槽
1620・1618	325	310
1418・1416	295	280
1317	270	260
1218・1216	250	—
1116	225	—
1822	—	380

## バスルームの保証について

保証期間	(竣工日から)本体	2年間
	但し	
	電気部品	1年間
	防水性能	5年間

- 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。
- 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。

## 保証規定

本書は竣工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。
  - (イ) 無料修理をご依頼になる場合には、マンションの売主・管理会社を通じて販売代理店にお申しつけください。
  - (ロ) 販売代理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。
  - (ハ) 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、マンションの売主・管理会社を通じて販売代理店または、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。
  - (イ) 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
  - (ロ) 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
  - (ハ) 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
  - (ニ) 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
  - (ホ) 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
  - (ヘ) 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
  - (ト) 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
  - (チ) 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
  - (リ) 凍結による破損
  - (ヌ) 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
  - (ル) 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
  - (ヲ) 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
  - (ワ) 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
  - (カ) 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
  - (コ) 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
  - (ク) 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
  - (ケ) 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。

※この保証規定は、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規定によって、保証規定を発行している者（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、マンションの売主・管理会社を通じて販売代理店または、お客様ご相談窓口にお問い合わせください。

# 保証とアフターサービス

よくお読みください

■まず、マンションの売主・管理会社を通じて販売代理店へお申し付けください。

使いかた・お手入れ・修理などのご相談は

販売代理店名

電話

竣工日 年 月 日

保証期間:竣工日から本体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 (ジェットバス、美泡湯、バステレビなど)	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、42～43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、販売代理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 ※44ページをご覧ください。
- ③竣工日
- ④異常の状況 (できるだけ具体的に)

●保証期間中は、保証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。

パナソニック 住まい

検索

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

■販売代理店の連絡先がわからずお困りの場合は、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

ハイ・パーツショップ

検索

<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

<http://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

<http://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、個人情報をご適切に管理し、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 建設事業推進部

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地

© Panasonic Corporation 2019

GVN1523  
B0819-0