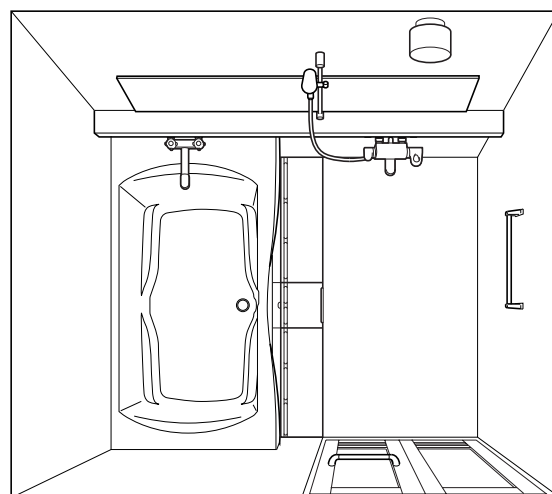
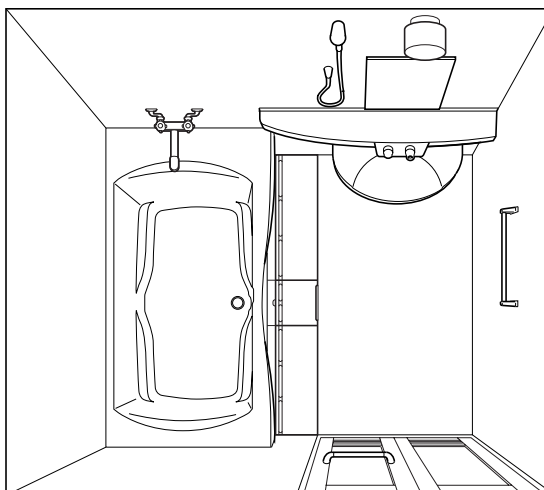


対象品番

BY- 1720TBSW,LBSW
1620TAUC,TBSN,TBSC,LBSN
LBSC,TBV,CBV,LBV
1618TBV,CBV,LBV
1616TBV,CBV,LBV
1518TBSW,LBSW
1418TAUK,TAUC,TBSN,TBSC
TBSF,LBSN,LBSC,LBSF
SBPF,TBV,CBV,LBV
1516TBSW,LBSW
1416TAUK,TAUC,TBSN,TBSC
TBSF,LBSN,LBSC,LBSF
SBPF,TBV,CBV,LBV
1417TBSW,LBSW
1317TAUK,TAUC,TBSN,TBSC
TBSF,LBSN,LBSC,LBSF
SBPF,TBV,CBV,LBV
1318TBSW,LBSW
1218TAUK,TAUC,TBSN,TBSC
TBSF,LBSN,LBSC,LBSF
SBPF,TBV,CBV,LBV
1316TBSW,LBSW
1216TAUK,TAUC,TBSN,TBSC
TBSF,LBSN,LBSC,LBSF
SBPF,TBV,CBV,LBV

取扱説明書



この度は当社商品をお買い求めいただき
誠にありがとうございました。

このユニットバスルームを美しく、また快適にご愛用い
ただくために、ご使用前にはこの取扱説明書をよくお読
みいただき、正しく安全にお使いください。

この取扱説明書に書かれている注意事項は、必ず守って
ください。不適切な使用により事故が生じた場合、当社は責
任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

品番シールは浴室ドア上部に貼ってあります。
本取扱説明書と水栓金具、機器類の取扱説明書は、必要なとき
にすぐ取り出せるところにまとめて保管してください。
転居される場合、次に入居される方に、この取扱説明書をお渡
しください。


この取扱説明書では、安全に使用していただくために、次の表示マークや絵表示を使用して注意事項を説明しています。


ご使用する前にこの表示マークや絵表示をご理解いただき、事故のないように正しくご使用ください。

表示マークおよび絵表示の説明

表示マークについて


誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示マークで区分し、説明しています。


 **警告** この表示の欄は「死亡または重傷等を負う可能性が想定される」内容です。

 **注意** この表示の欄は「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。


絵表示について

お守りいただく事項の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。

 この絵表示は気を付けていただきたい「注意喚起」の内容です。

 この絵表示はしてはいけない「禁止」の内容です。

 この絵表示は分解してはいけない「禁止」の内容です。

 この絵表示は指示した場所に触れてはいけない「禁止」の内容です。

 この絵表示は必ず実行していただく「強制」の内容です。

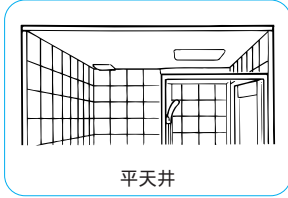
目次

各部の名称	1
安全上のご注意（必ずお守りください）	6
ご使用方法	
ドアについて	8
浴槽側水栓について	12
洗い場側水栓について	16
排水栓について	21
風呂フタについて（オプション）	22
排水フタについて	23
洗面器台（据置きタイプ）について	23
ランドリーパイプについて（オプション）	24
換気扇について	24
浴室暖房機について（オプション）	25
換気乾燥暖房システムについて（オプション）	26
ポンプ内蔵型アクアジェットについて（オプション）	27
お掃除シャワーについて（オプション）	28
スイッチ付CC（塩素除去）シャワーについて（オプション）	29
スイッチ付マッサージシャワーについて（オプション）	30
フェイスライトについて（オプション）	31
天井埋込型蛍光灯照明について（オプション）	32
くもり止めミラーについて（オプション）	33
ご使用上の注意	34
お手入れ方法	
日頃のお手入れ	37
ストレーナーのお手入れ	39
整流口のお手入れ	42
シャワー散水板のお手入れ	42
浴槽排水口のお手入れ	43
床排水トラップのお手入れ	44
浴槽下のお手入れ	46
照明用電球の交換	47
フェイスライト用蛍光灯・グローランプの交換	47
蛍光灯の交換	50
照明器具用ランプの交換	52
換気扇・浴室暖房機・換気乾燥暖房システムのお手入れ	53
くもり止め機能付ミラーのお手入れ	54
冬期凍結のおそれがある場合	55
交換部品のご案内	58
故障かな？と思ったら	59
アフターサービスについて	61
品番を調べる	64
廃棄について	65

各部の名称

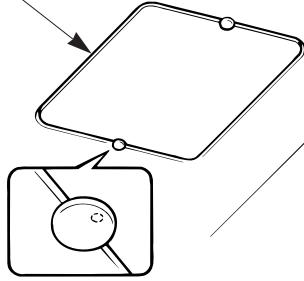
各部の名称

天井



平天井

天井点検口

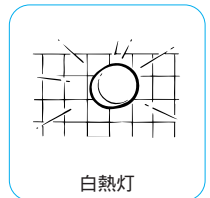


風呂フタ (組フタ、オプション)

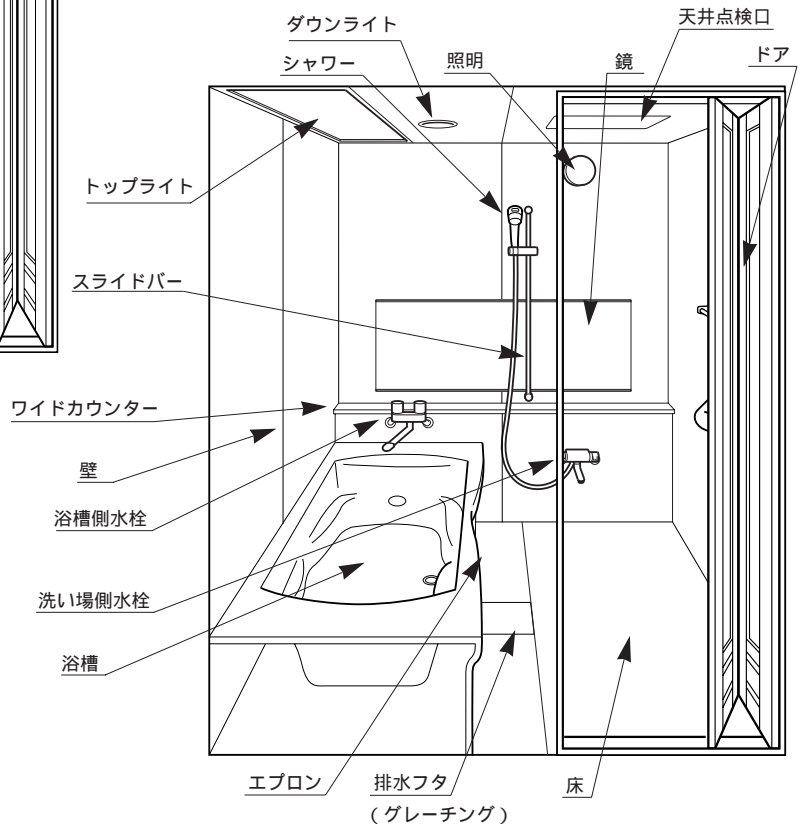
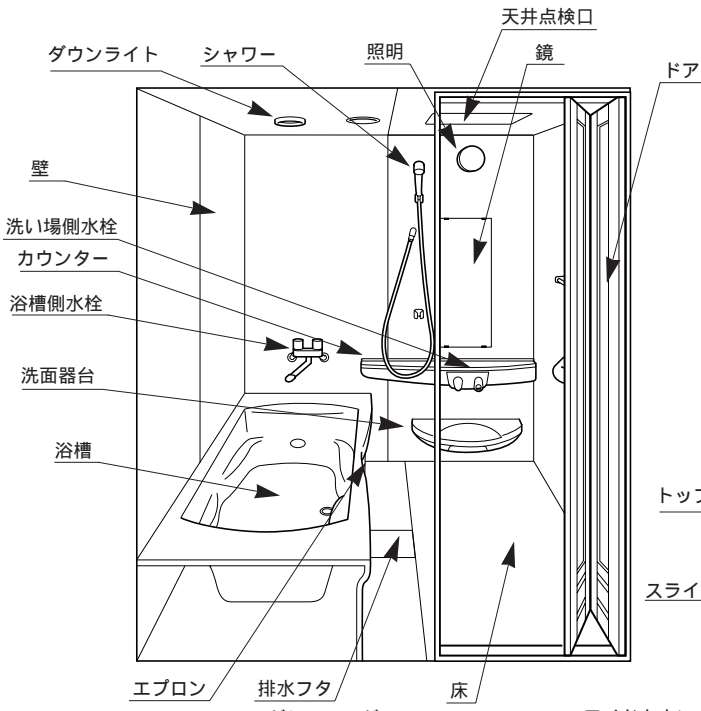


風呂フタフック (オプション)

照明器具



白熱灯



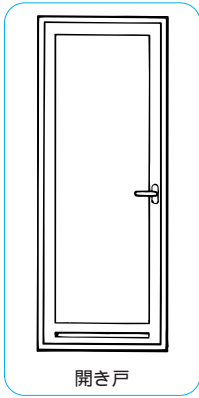
イラストはBY-1418TAUC+RLです。ご使用いただくユニットバスルームは上記イラストと異なる場合があります。

⚠ 注意

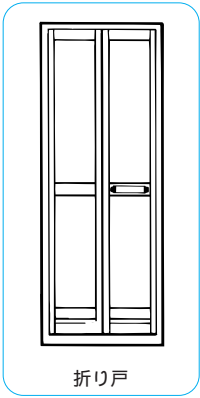
点検口は電気配線や配管関係などに異常が起きた場合、開けて点検・修理するためのものです。ご自身で開けたり、天井裏に物などを置かないでください。火災・感電や漏水の原因となります。



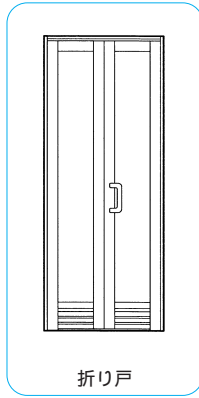
ド ア



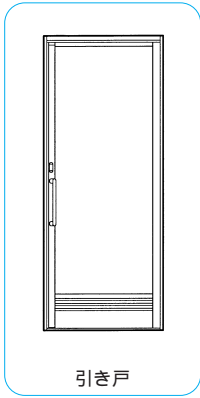
開き戸



折り戸



折り戸

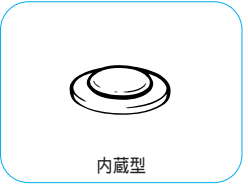


引き戸

排水栓



ゴム栓

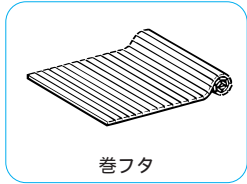


内蔵型

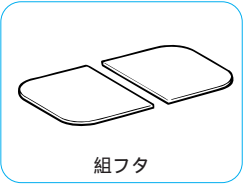


外付け型

風呂フタ (オプション)

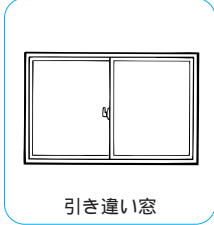


巻フタ

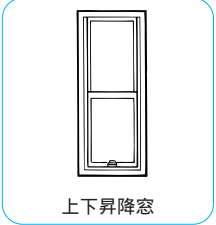


組フタ

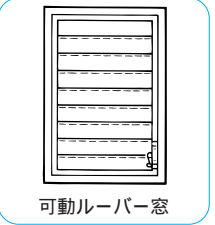
窓 (オプション)



引き違い窓

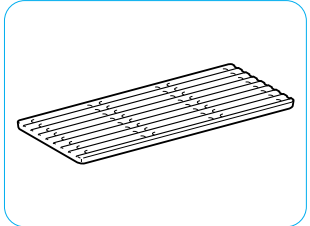


上下昇降窓

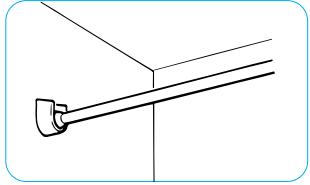


可動ルーバー窓

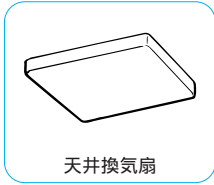
排水フタ (グレーチング)



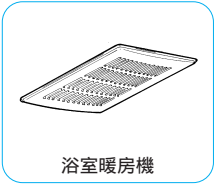
ランドリーパイプ (オプション)



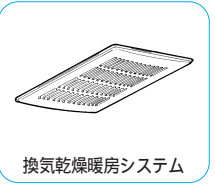
換気扇 (オプション)



天井換気扇

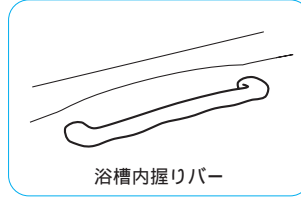
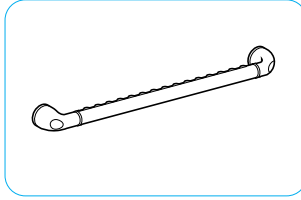
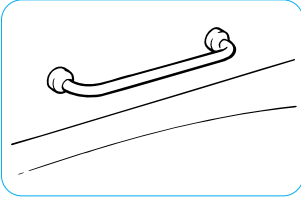


浴室暖房機



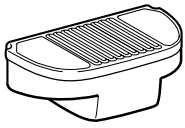
換気乾燥暖房システム

握りバー（オプション）



浴槽内握りバー

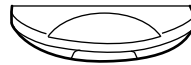
収納部（オプション）



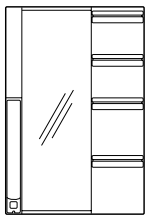
洗面器台
（据置きタイプ）



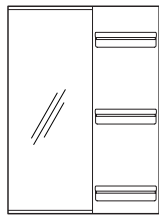
棚板



洗面器台
（壁付タイプ）



フェイスライト付収納

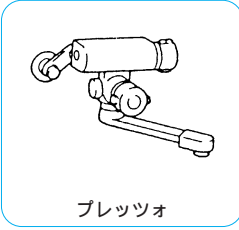


収納ラック

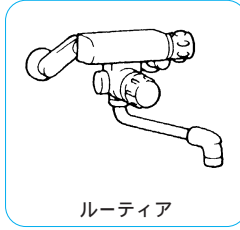
水栓金具の種類

浴槽側水栓

定量止水付サーモスタット水栓

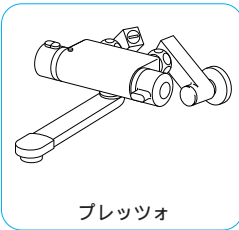


ブレッツォ

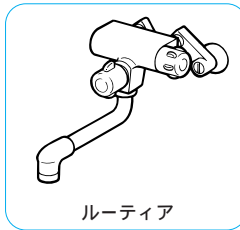


ルーティア

サーモスタット付水栓

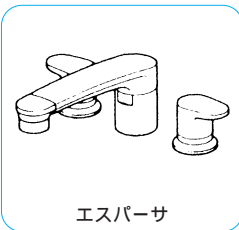


ブレッツォ

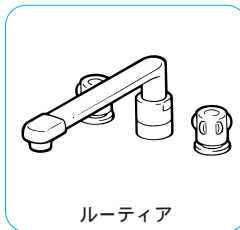


ルーティア

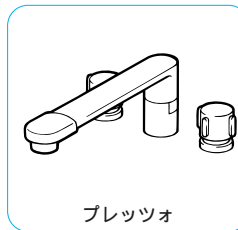
ツ ー ハ ン ド ル 水 栓



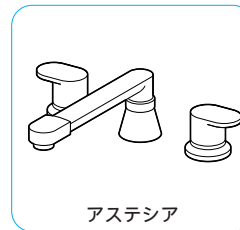
エスパーサ



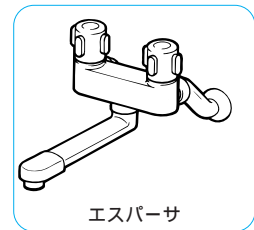
ルーティア



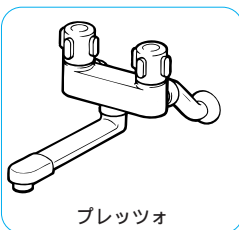
ブレッツォ



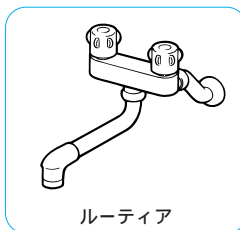
アステシア



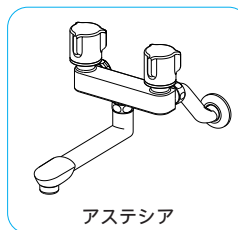
エスパーサ



ブレッツォ



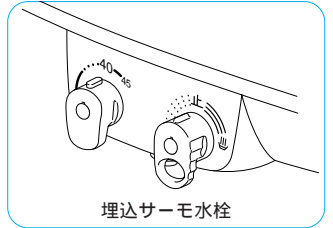
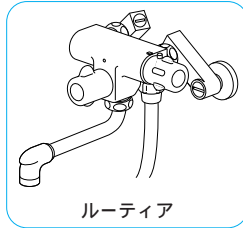
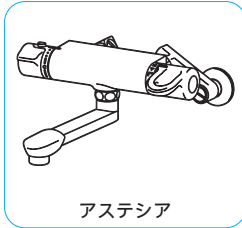
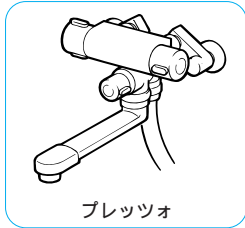
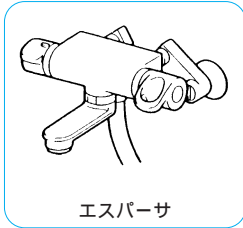
ルーティア



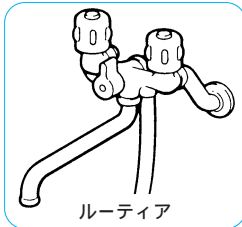
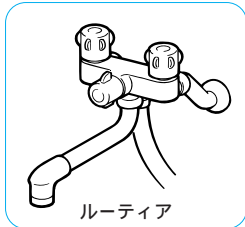
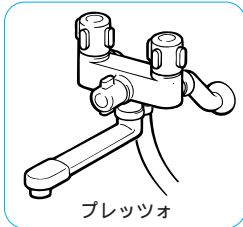
アステシア

洗い場水栓

サーモスタット付水栓



ツーハンドル水栓



シャワーヘッド

シャワーヘッド



お掃除シャワー



安全上のご注意 (必ずお守りください)

この安全上の注意をよくお読みの上、正しくお使いください

ここに示した注意事項は、守らないと人身事故や家財の損害に結びつくものです。

安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

水栓金具、換気扇、アクアジェットなどは商品に添付されている各取扱説明書および本体表示に従ってください。

安全上のご注意 (必ずお守りください)



警告

風呂フタを設置する場合は、風呂フタの上に体重をかけたり、乗らないでください。



フタが外れたりして、ケガやヤケドをするおそれがあります。



水栓金具や換気扇などの付帯設備は、それぞれの商品に添付されている取扱説明書、および本体の注意表示に従ってお使いください。



誤った使い方をすると、思わぬ事故や故障のおそれがあります。

換気扇等のお手入れや、電球を交換する場合は必ず電源(スイッチ)を切ってから行ってください。

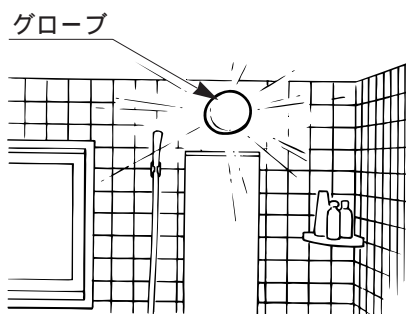


感電やケガをするおそれがあります。

照明器具や換気扇等の電気製品は、グローブやルーバー等のカバーを外して使用したり、直接水をかけないでください。



火災や感電・故障したり、電球が割れてケガをするおそれがあります。



照明器具にタオルなどを掛けないでください。



過熱して火災になるおそれがあります。

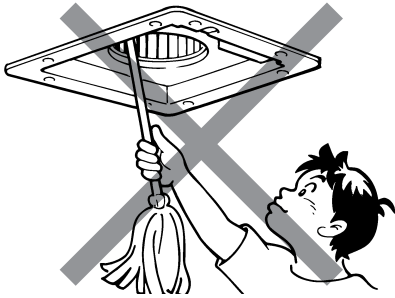
排水栓は、手でしっかりと排水口に押し込んでください。



自然循環式追いだき機器をご使用の場合、漏水により空だきとなり、火災のおそれがあります。

⚠ 注意

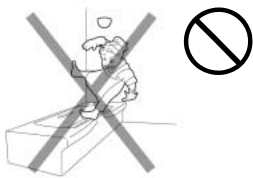
換気扇運転中はルーバーを外してファンやヒーターに触れたり、指や棒を入れないでください。
感電やケガ・故障のおそれがあります。



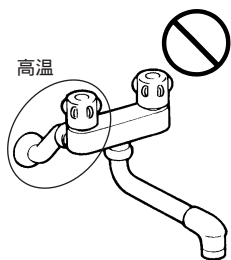
点検口は設備点検時以外は開けたり、中に物などを置かないでください。
火災・感電や漏水、またフタが外れ、落下してケガをするおそれがあります。

浴室内は石けん液などですべりやすくなっています。ゆっくりとした動作を心がけてください。
転んでケガをするおそれがあります。

浴槽やカウンター、洗面器台の上に乗って、掃除や電球交換をしないでください。
不安定な作業になりますので、転倒してケガをするおそれがあります。



水栓の左側の取付脚は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直接、肌を触れないようにしてください。
ヤケドをするおそれがあります。

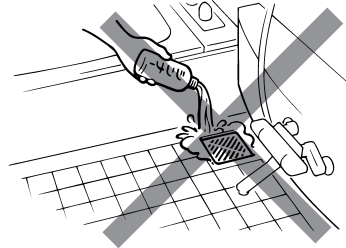


浴槽に飛び降りたりして、無理な力をくわえないでください。
浴槽が破損してケガをしたり、漏水するおそれがあります。

ご自分で握りバーやタオル掛等を取り付けしないでください。
タイルが割れたり、水漏れの原因となります。

風呂フタは必ず浴槽に合ったものをお使いください。
フタが外れて、ケガやヤケドをするおそれがあります。

排水口にシンナー等の溶剤や薬品類を流し込まないでください。
水漏れの原因となります。



洗面器台(据置きタイプ)は固定具にしっかり固定してご使用ください。
洗面器台の上に足をかけたり乗らないでください。
洗面器台が外れて、ケガをするおそれがあります。

鏡に熱湯や冷水をかけないでください。
急激な温度変化は鏡破損の原因となり、ケガをするおそれがあります。

ものをぶつけるなど、鏡や壁への衝撃はお避けください。
表面が傷ついたり、割れてケガをするおそれがあります。

ご使用方法

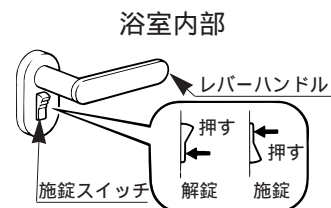
ドアについて

開き戸、折り戸ともタイプによりご使用方法が異なります。
以下の説明をよくお読みいただき、該当する方法で正しくご使用ください。

開き戸の施錠・解錠 ①

浴室内側からの施錠・解錠

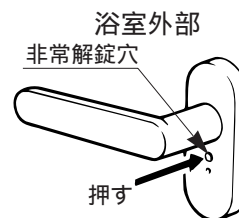
施錠は施錠スイッチの上側を押し、解錠は下側を押しします。



浴室から出る際にドアを閉めるときは、施錠スイッチを解錠状態にしてください。
施錠の状態にしたままドアを閉めると、入室できなくなります。
その場合は、下の「浴室外側からの解錠（非常時）」をご覧ください。

浴室外側からの解錠（非常時）

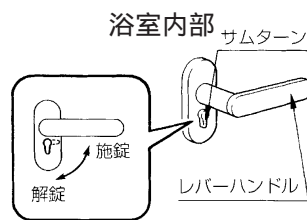
非常時に浴室外から解錠するときは、非常解錠穴をヘアピン等で突きます。
施錠スイッチが解錠となり、ドアを開けることができます。



開き戸の施錠・解錠 ②

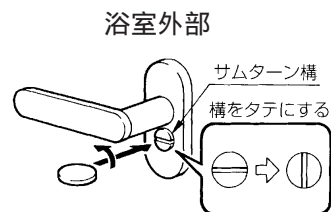
浴室内側からの施錠・解錠

施錠はサムターンを右側横向きにし、解錠は下向きにします。
浴室から出る際にドアを閉めるときは、サムターンを解錠状態にしてください。
施錠の状態にしたままドアを閉めると、入室できなくなります。
その場合は、下の「浴室外側からの解錠（非常時）」をご覧ください。



浴室外側からの解錠（非常時）

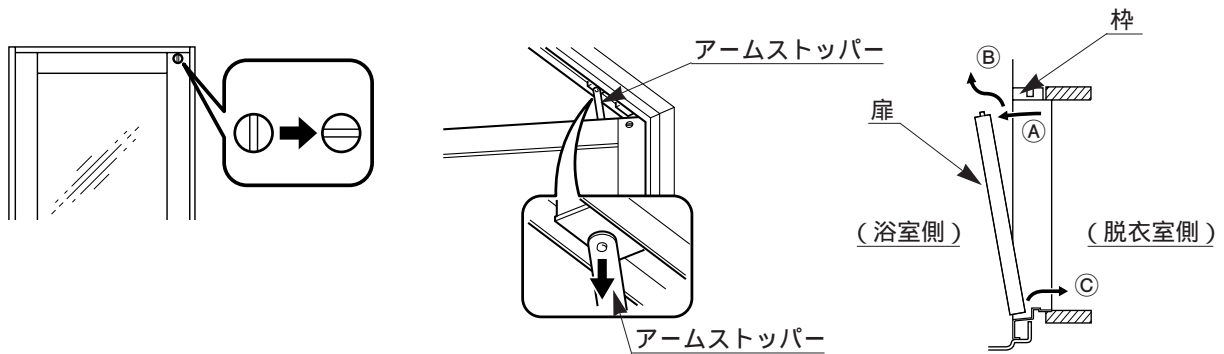
非常時に浴室外から解錠するときは、サムターン構にコイン等を差し込んで矢印の方向へ回してください。
サムターンが解錠となり、ドアを開けることができます。



開き戸（ピポットヒンジ式）の取り外し方（①、② 共通）

浴室内で人が倒れる等によりドアが開かなくなった場合には、以下の要領で救助作業を行ってください。

- ① 扉上部のつまみを矢印の向きに操作します。
- ② レバーハンドルを操作し、ドアを浴室側に開きます。
- ③ 扉上部のアームストッパーを下へ引っ張り、枠から引き抜きます。
- ④ 扉上部を浴室側へ倒しながら（図中A）上方へ持ち上げます。（図中B）
- ⑤ 扉を少し斜めにしながら、扉下部から脱衣室側へ扉を取り外します。（図中C）



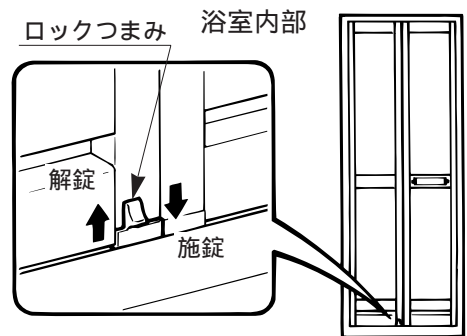
取付けは「取り外し方」と逆の手順で行います。

取付後、つまみが取外し前の状態に戻っていることを確認してください。

折り戸 ① の施錠・解錠

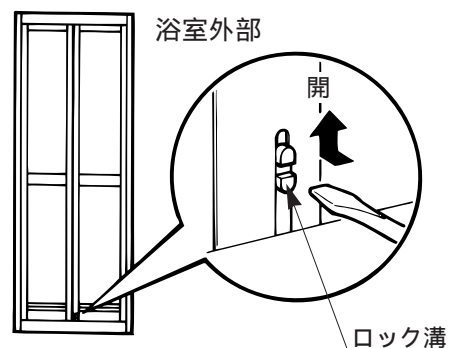
浴室内側からの施錠・解錠

施錠はドア下側にあるロックつまみを降ろします。
解錠はロックつまみを右へ回します。（または上げます。）



浴室外側からの解錠（非常時）

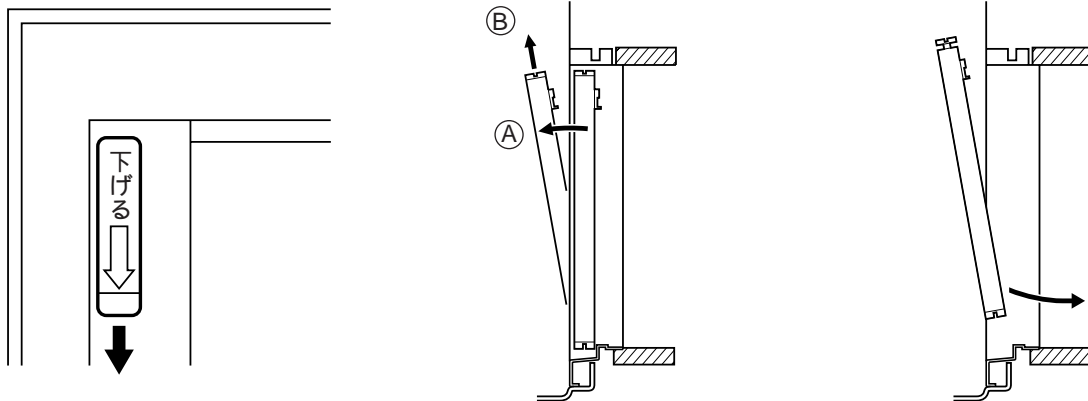
非常時に浴室外から解錠するときは、マイナスドライバー等でロック溝を上げます。
施錠スイッチが解錠となり、ドアを開けることができます。



折り戸 ① の取り外し方

浴室内で人が倒れる等によりドアが開かなくなった場合には、以下の要領で救助作業を行ってください。

- ① 扉上部のつまみを下ろします。
- ② 扉上部を浴室側に傾けます。-A
扉を上方へ持ち上げます。-B
- ③ 扉を折り曲げたまま、脱衣室側に取り出します。

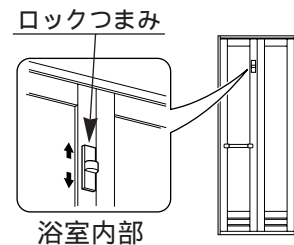


取付けは「取り外し方」と逆の手順で行います。
取付後は、つまみを元の位置(上側)に戻っていることを確認してください。

折り戸 ② の施錠・解錠

浴室側からの施錠・解錠

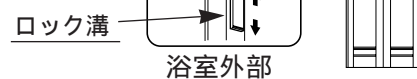
施錠はドア上側にあるロックつまみを上げます。
解錠はロックつまみを降ろします。



浴室外側からの解錠 (非常時)

非常時に浴室外から解錠するときは、ロックつまみを降ろします。

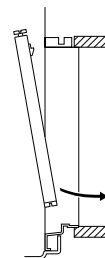
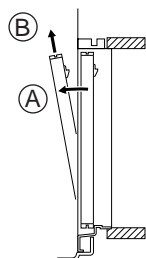
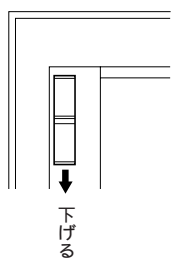
施錠スイッチが解錠となり、ドアを開けることができます。



折り戸 ② の取り外し方

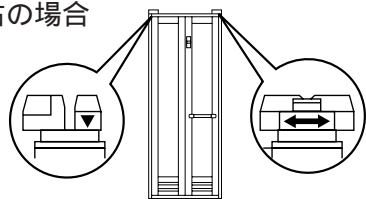
浴室内で人が倒れる等によりドアが開かなくなった場合には、以下の要領で救助作業を行ってください。

- ①扉上部のツマミを下げます。
- ②扉上部を浴室側に傾けます。-A
扉を上方へ持ち上げます。-B
- ③扉を折り曲げたまま、脱衣室側に取り出します。

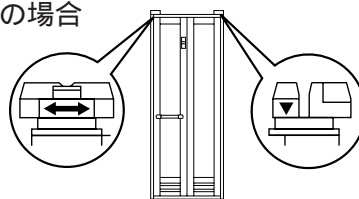


取付けは「取り外し方」と逆の手順で行います。取付けの際は、戸車の向きに注意してください。向きを間違えると開閉時、枠から障子が外れます。

把手が右の場合



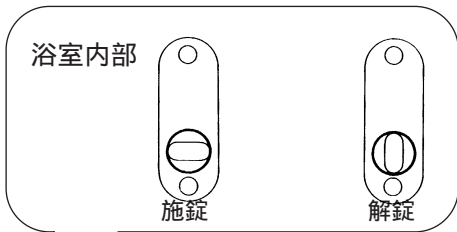
把手が左の場合



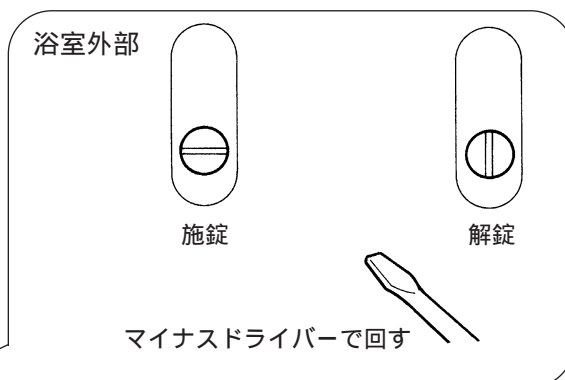
取付後は、ツマミを元の位置(上側)に戻っていることを確認してください。

片引き戸の施錠・解錠

浴室内部からの施錠・解錠



浴室外部からの施錠・解錠



⚠ 注意

片引き戸開閉の際には、戸のすき間に指や手をはさまないよう、注意してください。
ケガをするおそれがあります。



浴槽側水栓について

水栓の取扱いは、タイプによって異なりますので、ご使用いただく水栓に合わせてご覧ください。
詳しくは各水栓金具の取扱説明書をご覧ください。

サーモスタット付水栓（プレッツォ）

温度調節ハンドル

お湯の温度を調節します。
このハンドルの目盛は温度を示しています。これを目安として希望温度をマーク（赤色）に合わせます。

安全ボタン

40℃で一度ハンドルが止まります。
40℃以上の温度が必要な場合は、このボタンを押しながら回します。

取付脚（給湯側）

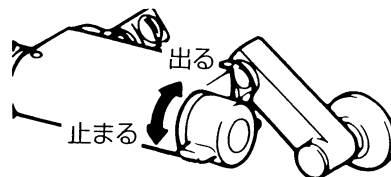
マーク（赤色）

吐水口

断熱キャップ

開閉ハンドル

お湯を出したり、止めたりします。
ハンドルのレバーが横になっているときが止水位置です。お湯を出すときはハンドルを上方に回します。



⚠ 注意

水栓やシャワーは、必ず湯温を確かめてお使いください。

高温の湯が出てヤケドをするおそれがあります。

水栓の左側の取付脚は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直接、肌を触れないようにしてください。

ヤケドをするおそれがあります。

ハンドル操作の急閉止はおやめください。配管から水漏れをおこし、家財などをぬらす原因となります。

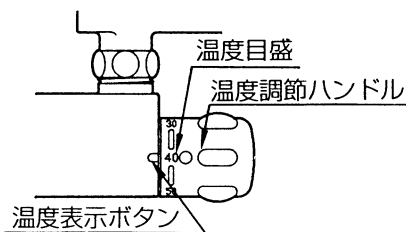
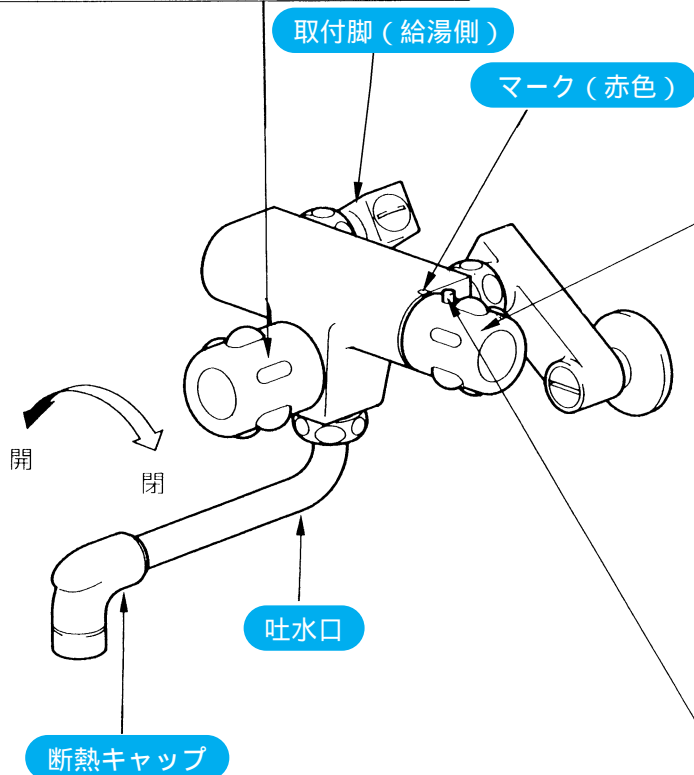
サーモスタット付水栓（ルーティア）

開閉ハンドル

お湯を出したり、止めたりします。
お湯を出すときは開閉ハンドルを左方に回します。

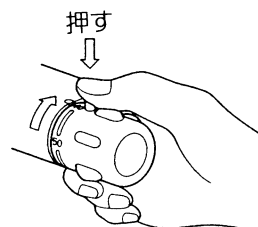
温度調節ハンドル

お湯の温度を調節します。
このハンドルの目盛は温度を示しています。これを目安として希望温度をマーク（赤色）に合わせます。



安全ボタン

40℃で一度ハンドルが止まります。
40℃以上の温度が必要な場合は、このボタンを押しながら回します。



⚠️ 注意

水栓やシャワーは、必ず湯温を確かめてお使いください。
高温の湯が出てヤケドをするおそれがあります。

水栓の左側の取付脚は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直接、肌を触れないようにしてください。
ヤケドをするおそれがあります。

ハンドル操作の急閉止はおやめください。
配管から水漏れをおこし、家財などをぬらす原因となります。

ツーハンドル水栓

湯側ハンドル

お湯を出したり、止めたりします。
ハンドルのマークは赤色です。

水側ハンドル

水を出したり、止めたりします。
ハンドルのマークは青色です。

断熱キャップ

吐水口

⚠ 注意

水栓やシャワーは、必ず湯温を確かめて
お使いください。

高温の湯が出てヤケドをするおそれ
があります。

ハンドル操作の急閉止はおやめください。
配管から水漏れをおこし、家財などを
ぬらす原因となります。

ツーハンドル水栓

湯側ハンドル

お湯を出したり、止めたりします。
ハンドルのマークは赤色です。

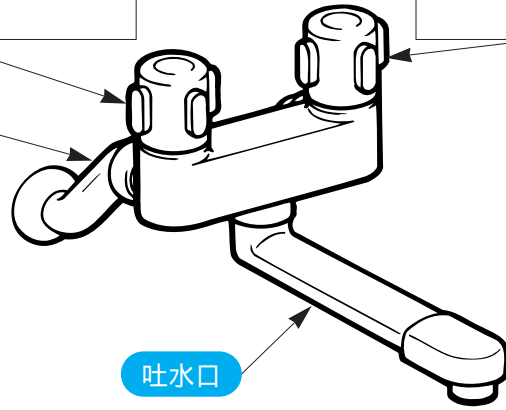
水側ハンドル

水を出したり、止めたりします。
ハンドルのマークは青色です。

取付脚（給湯側）

吐水口

断熱キャップ



⚠ 注意

水栓やシャワーは、必ず湯温を確かめてお使いください。
高温の湯が出てヤケドをするおそれがあります。

水栓の左側の取付脚は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直接、肌を触れないようにしてください。
ヤケドをするおそれがあります。

ハンドル操作の急閉止はおやめください。
配管から水漏れをおこし、家財などをぬらす原因となります。



洗い場側水栓について.....

水栓の取扱いは、タイプによって異なりますので、ご使用いただく水栓に合わせてご覧ください。
詳しくは各水栓金具の取扱説明書をご覧ください。

水栓は当社商品以外の器具が取り付けられている場合があります。

当社商品以外の器具につきましては、器具に付属の取扱説明書をご一読ください。

埋込式サーモスタット付水栓

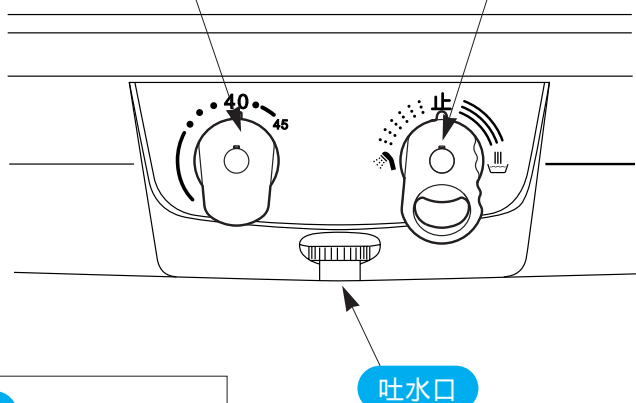
温度調節ハンドル

お湯の温度を調節します。
温度調節ハンドルの温度表示の数字(温度目盛)は、吐水温度を示しています。これを目安として、温度表示ボタンを温度目盛に合わせてください。

温度目盛の上限は「45」で、約45以上のお湯はできません。

シャワー・バス切替ハンドル

シャワーと吐水口の切替えとお湯を止めます。
シャワー・バス切替ハンドルの凸部と切り替え表示の「止」マークが合っているときが止水位置です。
シャワー使用のときは、シャワー・バス切替ハンドルを左に回してください。吐水口使用のときは、シャワー・バス切替ハンドルを右に回してください。



安全ボタン

40 で一度ハンドルが止まります。
高温側に回すと安全ボタンの働きで一度温度調節ボタンが止まります。40 以上の吐水温度が必要なときは、表示ボタン(安全ボタン)を押しながら回してください。



もしもこんなとき

給湯器の設定温度が低温(40 前後)の場合、水栓から吐水される湯温は、表示温度より低くなります。このような場合は、給湯器の設定温度を50 以上にするか、水栓付属の取扱説明書をご覧ください。
の上、水栓の温度調節を行ってください。

(株)NAXメンテナンスにご依頼いただければ、調整にお伺いします(有料)

サーモスタット付水栓

温度調節ハンドル

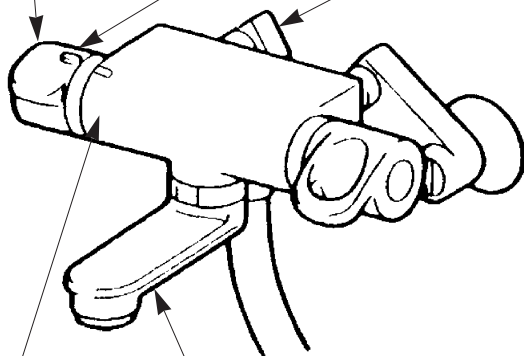
お湯の温度を調節します。
このハンドルの目盛は温度を示しています。これを目安として希望温度をマーク(赤色)に合わせます。

温度目盛の上限は「45」で、約45以上のお湯は出ません。

安全ボタン

40 で一度ハンドルが止まります。
40 以上の温度が必要な場合は、このボタンを押しながら回します。

取付脚 (給湯側)

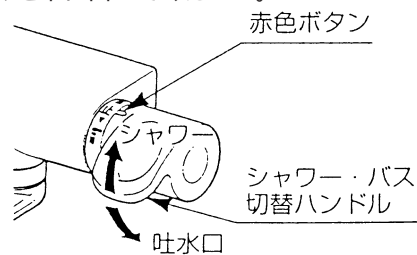


自在吐水口

温度表示ボタン

シャワー・バス切替ハンドル

シャワーと吐水口を切り替えます。
シャワー・バス切替ハンドルの赤色ボタンと本体側の表示リングの「止」マークが合っているときが止水位置です。
シャワー使用のときはシャワー・バス切替ハンドルを上に戻してください。
吐水口使用のときはシャワー・バス切替ハンドルを下に戻してください。



⚠ 注意

水栓やシャワーは、必ず湯温を確かめてお使いください。

高温の湯が出てヤケドをするおそれがあります。

水栓の左側の取付脚は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直接、肌を触れないようにしてください。

ヤケドをするおそれがあります。

ハンドル操作の急閉止はおやめください。配管から水漏れをおこし、家財などをぬらす原因となります。



サーモスタット付水栓（プレッツォ）

温度調節ハンドル

お湯の温度を調節します。
このハンドルの目盛は温度を示しています。これを目安として希望温度をマーク（赤色）に合わせます。

取付脚（給湯側）

安全ボタン

40℃で一度ハンドルが止まります。
40℃以上の温度が必要な場合は、このボタンを押しながら回します。

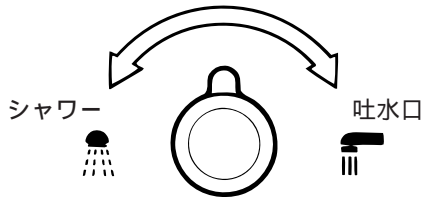
マーク（赤色）

吐水口

断熱キャップ

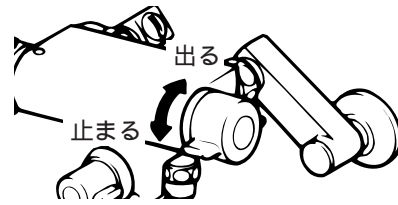
切替ハンドル

シャワーと吐水口を切り替えます。
シャワー使用のときは左へ、吐水口使用のときは右に回します。



開閉ハンドル

お湯を出したり、止めたりします。
ハンドルのレバーが横になっているときが止水位置です。お湯を出すときはハンドルを上方に回します。



⚠ 注意

水栓やシャワーは、必ず湯温を確かめてお使いください。

高温の湯が出てヤケドをするおそれがあります。

水栓の左側の取付脚は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直接、肌を触れないようにしてください。

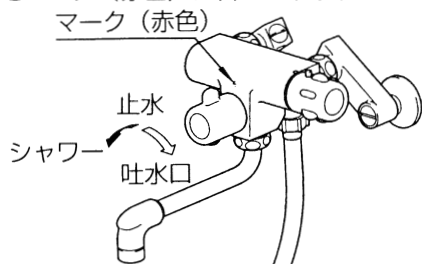
ヤケドをするおそれがあります。

ハンドル操作の急閉止はおやめください。配管から水漏れをおこし、家財などをぬらす原因となります。

サーモスタット付水栓（ルーティア）

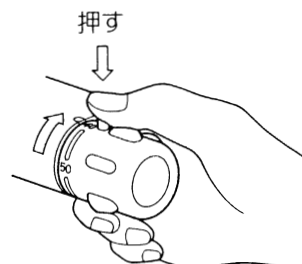
切替ハンドル

シャワーと吐水口を切り替えます。
 シャワー使用のときは左へ、吐水口使用のときは右に回します。
 お湯を止めるときは、ハンドルのレバー部分をマーク（赤色）に合わせます。

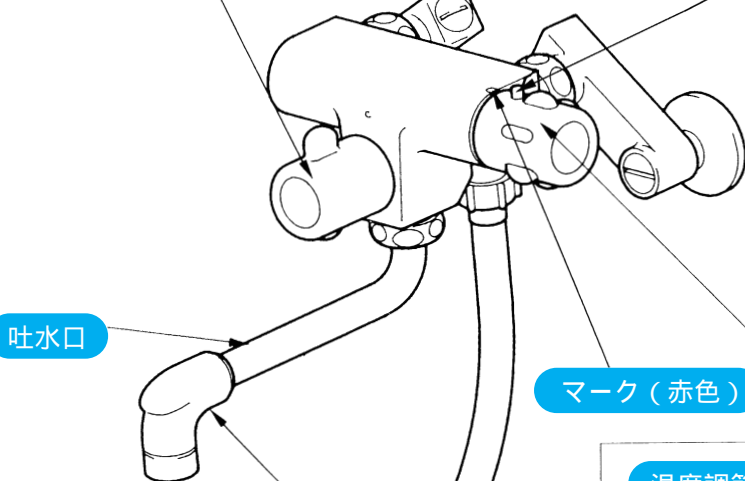


安全ボタン

40℃で一度ハンドルが止まります。
 40℃以上の温度が必要な場合は、このボタンを押しながら回します。



取付脚（給湯側）



温度調節ハンドル

お湯の温度を調節します。
 このハンドルの目盛は温度を示しています。これを目安として希望温度をマーク（赤色）に合わせます。

注意

水栓やシャワーは、必ず湯温を確かめてお使いください。
 高温の湯が出てヤケドをするおそれがあります。



水栓の左側の取付脚は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直接、肌を触れないようにしてください。
 ヤケドをするおそれがあります。



ハンドル操作の急閉止はおやめください。
 配管から水漏れをおこし、家財などをぬらす原因となります。



ツーハンドル水栓

図はルーティアシリーズです。他のシリーズ形状は若干異なりますが、使用方法は同様です。

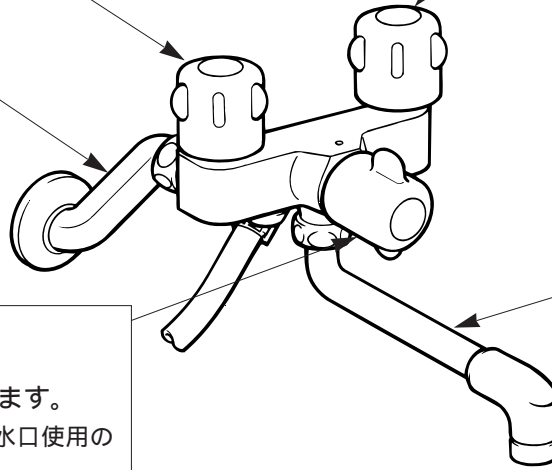
湯側ハンドル

お湯を出したり、止めたりします。
ハンドルのマークは赤色です。

水側ハンドル

水を出したり、止めたりします。
ハンドルのマークは青色です。

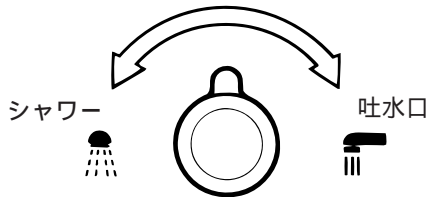
取付脚（給湯側）



吐水口

切替ハンドル

シャワーと吐水口を切り替えます。
シャワー使用のときは左へ、吐水口使用のときは右に回します。



⚠ 注意

水栓やシャワーは、必ず湯温を確かめてお使いください。

高温の湯が出てヤケドをするおそれがあります。

水栓の左側の取付脚は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直接、肌を触れないようにしてください。

ヤケドをするおそれがあります。

ハンドル操作の急閉止はおやめください。配管から水漏れをおこし、家財などをぬらす原因となります。

一時止水機能付の場合

切替ハンドルを上方に向けると、ハンドルを閉めた場合と同様にお湯が止まります。



排水栓について

内蔵型プッシュワンウェイ排水栓の場合

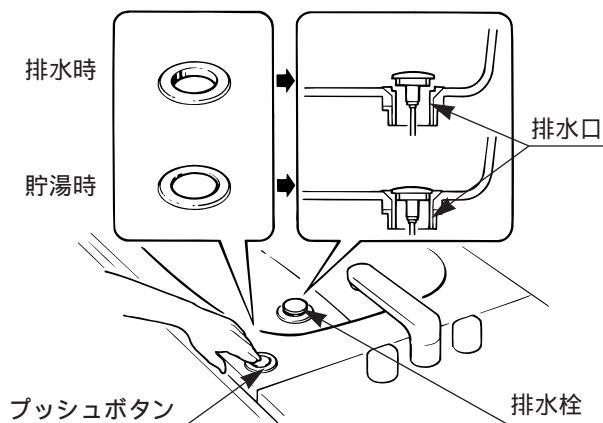
プッシュボタンを押して、排水栓の開閉を行います。

浴槽へお湯をためる時

プッシュボタンが上がった状態にします。
プッシュボタンが下がっている場合は、
プッシュボタンを押すと、上がった状態に
なります。

排水する時

プッシュボタンが下がった状態にします。
プッシュボタンが上がっている場合は、
プッシュボタンを押すと、下がった状態
になります。



外付け型プッシュワンウェイ排水栓の場合

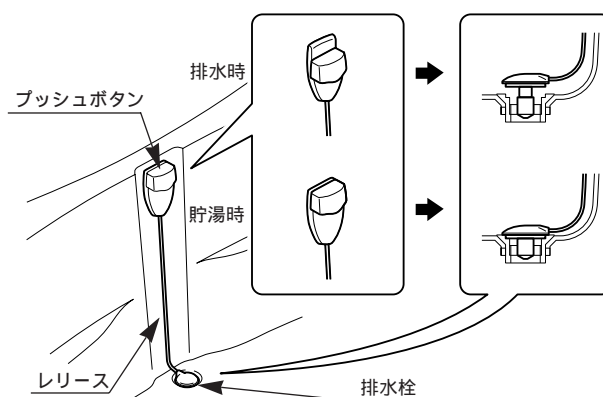
プッシュボタンを押して、排水栓の開閉を行います。

浴槽へお湯をためる時

プッシュボタンが上がった状態にします。
プッシュボタンが下がっている場合は、
プッシュボタンを押すと、上がった状態に
なります。

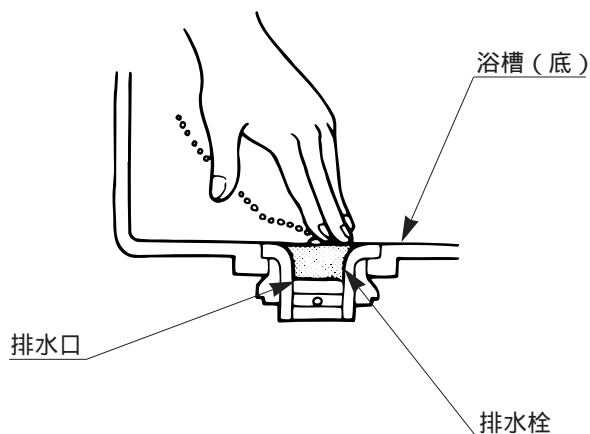
排水する時

プッシュボタンが下がった状態にします。
プッシュボタンが上がっている場合は、
プッシュボタンを押すと、下がった状態
になります。



ゴム栓の場合

排水栓は手でしっかりと排水口に押し込みます。



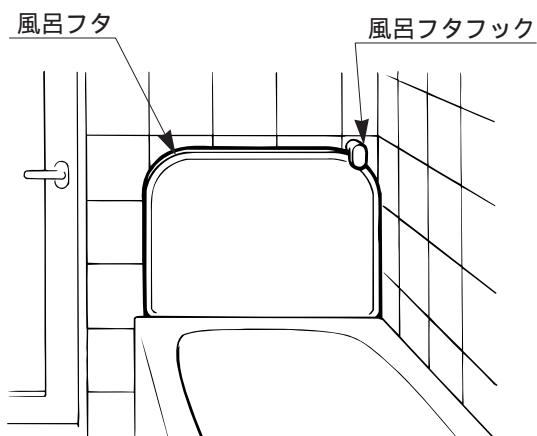
風呂フタについて（オプション）.....

組みフタの場合

組フタの場合は、浴槽背もたれ側の壁に風呂フタフックが付いています。入浴するときは風呂フタをフックにかけてください。

お願い

風呂フタフックにもたれたり、無理な力をかけないでください。
破損の原因となります。



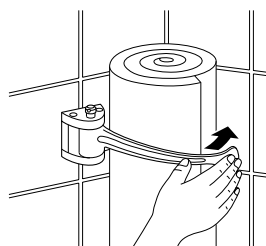
巻きフタの場合

オプションで巻きフタフックの設定があります。入浴の時は巻きフタをフックで押さえてください。
事故防止のためフックを使用しない時は壁に寄せてください。

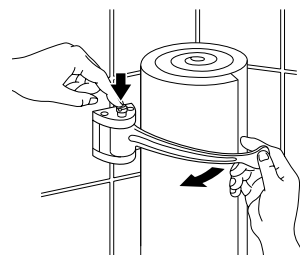
お願い

風呂フタフックにもたれたり、無理な力をかけないでください。
破損の原因となります。

押さえるとき



外すとき



排水フタについて

グレーチングの取付け・取外し

取外し

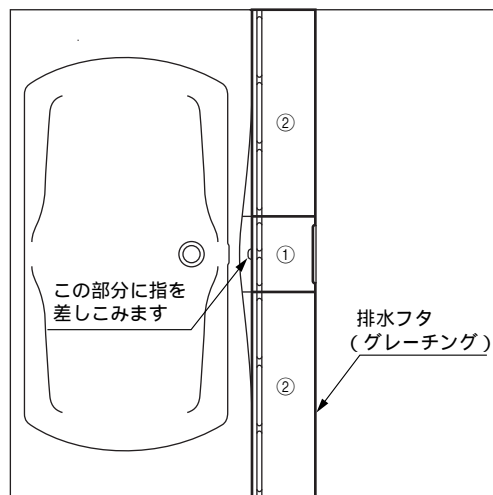
排水フタは3つに分割されています。
右図の①②の順に取り外します。

取付け

右図の②①の順に取り付けます。

ワンポイント

排水フタの裏側は髪の毛や湯アカなどの汚れが付きやすいので、こまめに掃除することをお勧めします。

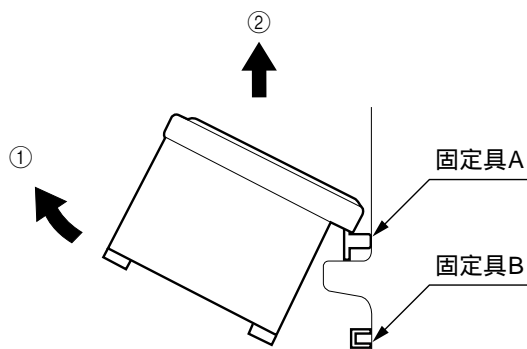


洗面器台（据置きタイプ）について

洗面器台の取付け・取外し

取外し

- ①洗面器台の下部を手前上方に引きます。
- ②そのまま洗面器台全体を下図の方向に持ち上げて、固定具から外します。

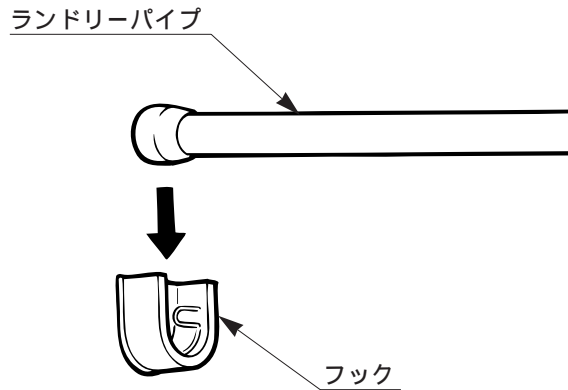


取付け

- ①洗面器台の上部奥を固定具Aに掛けます。
- ②洗面器台全体を固定具Bに向けて力強く押し込みます。

ランドリーパイプについて (オプション).....

浴室で洗濯物を乾燥させるときに使用します。
浴槽壁の両側にあるフックに確実にはめてご使用ください。

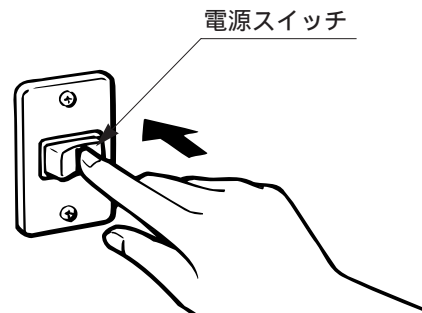


換気扇について.....

浴室外にある電源スイッチを押して換気扇を操作します。

ワンポイント

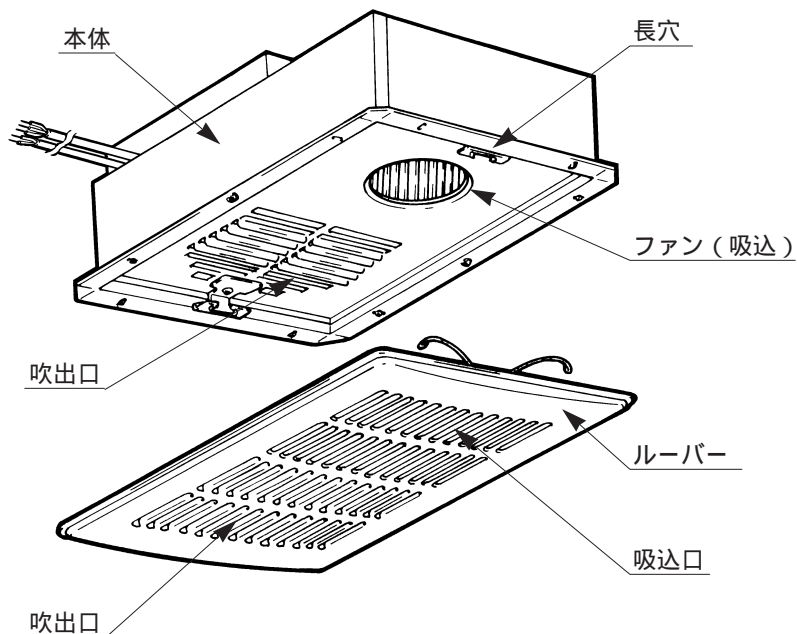
浴室の耐久性を増し、換気扇を長くご使用いただくために、入浴後3時間程度換気扇を運転したり、窓を開けるなどして湿気を十分換気することをお勧めします。



浴室暖房機について (オプション).....

浴室暖房機は温風と輻射により浴室を暖めます。詳しくは浴室暖房機取扱説明書をご覧ください。

各部の名称とはたらき

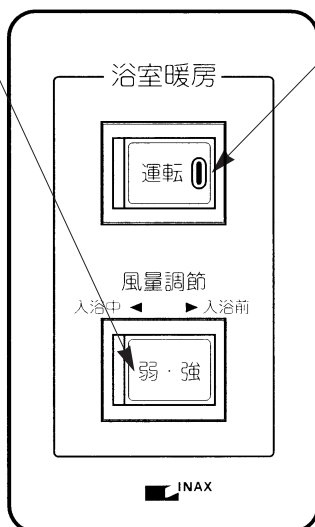


風量調節スイッチ

入浴前に右側を押します。
入浴中は左側を押します。

運転スイッチ

運転するとき右側を押します。
停止するとき左側を押します。

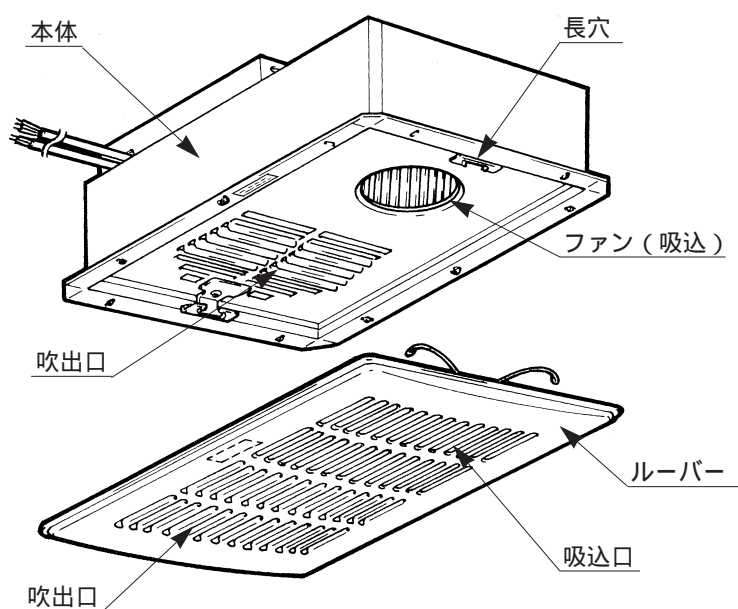


換気乾燥暖房システムについて（オプション）……………

換気乾燥暖房システムは、別途設置した換気扇を運動させることにより、浴室を換気する以外に、浴室の洗濯物を乾燥させたり、入浴前暖房、入浴中暖房を行うことができます。

詳しくは換気乾燥暖房システムの取扱説明書をご覧ください。また、当社以外の換気乾燥機が取り付けられている場合は、その取扱説明書をよくお読みになり、ご使用ください。

各部の名称とはたらき

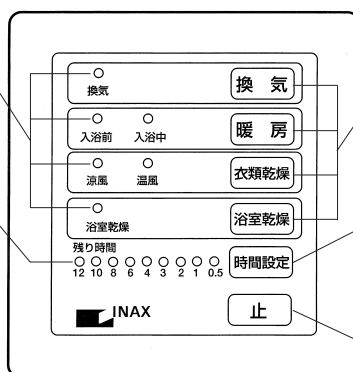


表示ランプ

各運転モードに応じて点灯します。

残り時間ランプ

設定された時間ランプが点灯し、運転開始とともに残り時間が点灯します。



運転ボタン

各運転モードの運転を開始します。

時間設定ボタン

運転時間を設定します。

止ボタン

各運転モードの運転を停止します。

⚠ 注意

表示ランプと残り時間ランプが各1個同時に点滅するとき、または残り時間ランプが2個同時に点滅するときは、ただちに当社指定の取扱店へ修理を依頼してください。

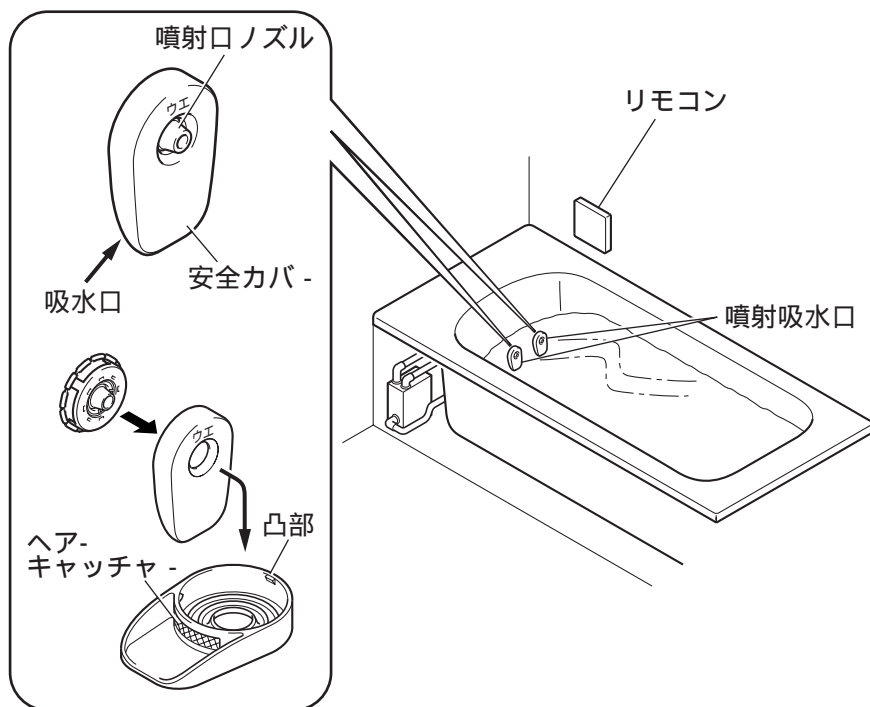
装置内に異常が起こり、事故防止のため、安全装置が働いて自動停止している状態です。



ポンプ内蔵型アクアジェットについて（オプション）……


詳しくはアクアジェットの取扱説明書をご覧ください。


各部の名称とはたらき



リモコン



 の部分を押しすることで、運転を開始します。再度押しと停止します。

 の部分を押しすることで噴流強さが切り替わります。

ご使用方法（ポンプ内蔵型アクアジェットについて）

お掃除シャワーについて（オプション）.....

詳しくはお掃除シャワーの取扱説明書をご覧ください。

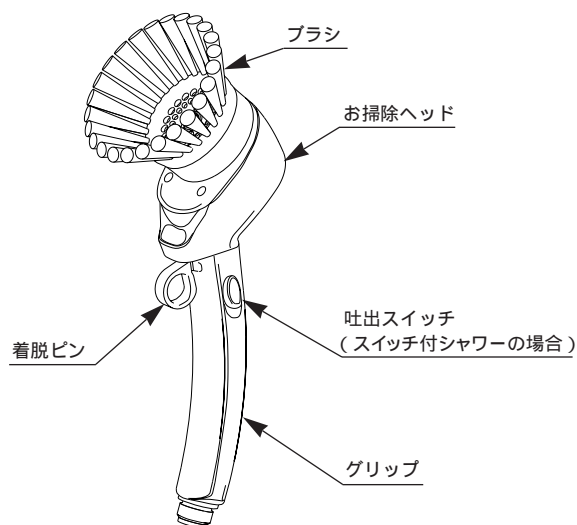
各部の名称とはたらき

シャワーヘッドとお掃除ヘッドを交換するだけで、簡単にお掃除シャワーとしてご使用いただけます。

シャワーの水圧によってブラシが回転するため、水で洗い流しながらお掃除ができます。

水圧が0.1MPa以下の場合、回転力が不足してブラシが回らないことがあります。クレンザー・磨き粉を使用しないでください。

光沢のある樹脂製品に強く押し付けて使用するとキズがついたり、光沢を失う場合があります。



スイッチ付CC(塩素除去)シャワーについて(オプション)……

詳しくは水栓の取扱説明書をご覧ください。

各部の名称とはたらき

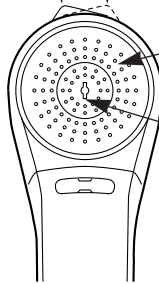
切替スイッチ

浄水・原水の
切替えをします。

浄水 原水

浄水：散水板外側から吐水

原水：散水板内側から吐水

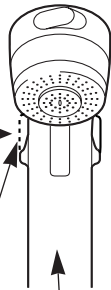


一時止水スイッチ(灰色)

シャワーの吐出を一時的に止めたいときはシャワーグリップの一時止水スイッチ(灰色)を押します。

止水

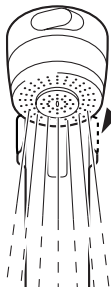
シャワーグリップ



吐水スイッチ(青色)

吐出を再開したいときは吐出スイッチ(青色)を押します。

吐水



⚠ 注意

水栓やシャワーは、必ず湯温を確かめてお使いください。
高温の湯が出てヤケドをするおそれがあります。



スイッチ付マッサージシャワーについて（オプション）…

詳しくは水栓の取扱説明書をご覧ください。

各部の名称とはたらき

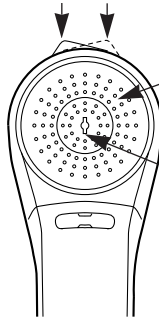
切替スイッチ

通常・マッサージの切替えをします。

通常 マッサージ

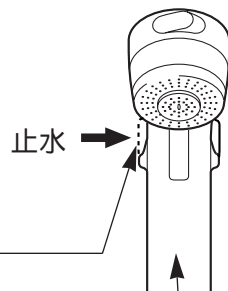
通常：散水板外側から吐水

マッサージ：散水板内側から吐水



一時止水スイッチ（灰色）

シャワーの吐出を一時的に止めたいときはシャワーグリップの一時止水スイッチ（灰色）を押します。



シャワーグリップ

吐水スイッチ（青色）

吐出を再開したいときは吐出スイッチ（青色）を押します。

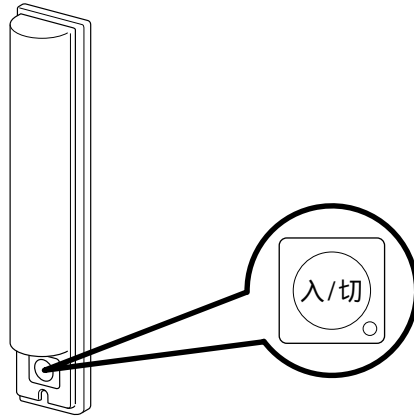


⚠ 注意

水栓やシャワーは、必ず湯温を確かめてお使いください。
高温の湯が出てヤケドをするおそれがあります。

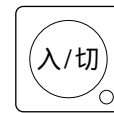
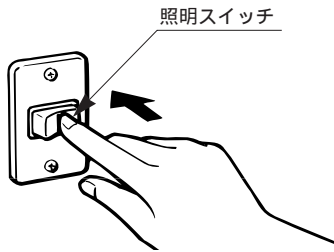


フェイスライトについて (オプション).....



点灯したい時

- ① 浴室外にある照明スイッチを押し、点灯します。
- ② フェイスライトのスイッチを押し、点灯します。



右下のランプ-赤

消灯したい時

- ① 浴室内で操作する場合
フェイスライトのスイッチを押し、消灯します。
- ② 浴室外で操作する場合
浴室外にある照明スイッチを押し、消灯します。



右下のランプ-点灯なし



右下のランプ-点灯なし

⚠ 注意

蛍光灯器具の分解、改造は絶対に行わないでください。
感電やショート、故障の原因になります。



照明カバーに固いものをぶついたり、たたくなど衝撃を加えないでください。

破損、ケガの原因になります。

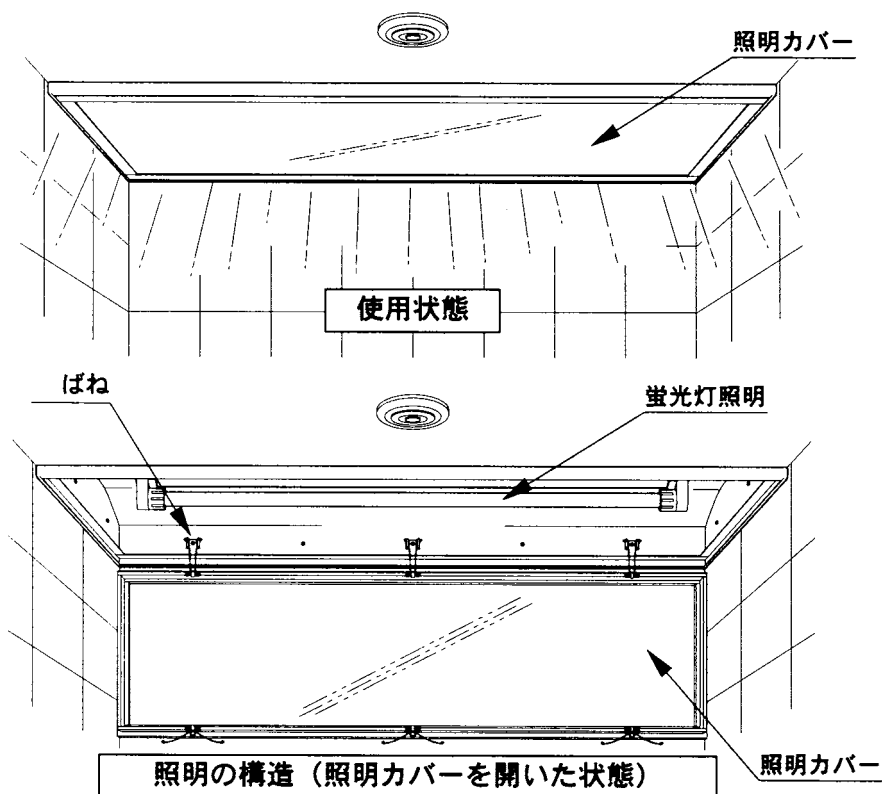


浴室内リモコンのスイッチを大きな力で押ししたり、シールをはがしたりしないでください。

火災や感電・ショート・故障の原因になります。

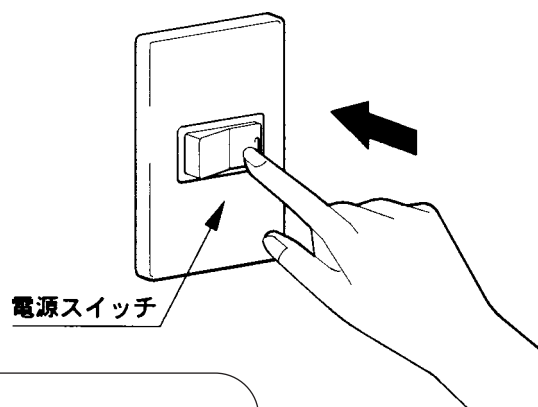


天井埋込型蛍光灯照明について（オプション）……………



点灯したい時

浴室外にある電源スイッチを押し、照明を点灯させます。



⚠ 注意

照明カバーは確実に取り付けられた状態でご使用ください。
落ちてケガをするおそれがあります。

照明カバーに固いものをぶついたり、たたくなど衝撃を加えないでください。

破損し、ケガをするおそれがあります。

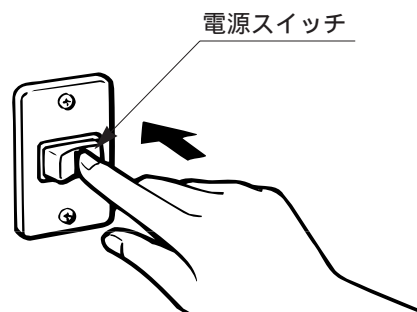


くもり止めミラーについて (オプション).....

照明と連動してくもり止めヒーターが作動します。
浴室外にある電源スイッチを押して操作します。
消し忘れに注意してください。

ワンポイント

除曇に必要な時間は、時間、季節、環境により
異なりますが、約15分程度で表面のくもりがと
れ、使用可能になります。



ご使用上の注意

故障をおこさないためにお守りください……………

重いものや硬いものを落さないでください。
キズの原因となります。



排水栓が開いた状態で栓の上に乗ったり、栓に荷重がかかった状態で、排水栓開閉ボタンを無理に押さないでください。
排水栓が破損し、漏水する原因となります。



外付型プッシュワンウェイ排水栓のリリースを強い力で引張ったり折り曲げたりしないでください。
故障する原因となります。



洗面台やカウンターに乗ったり、すわったりしないでください。
破損や漏水する原因となります。



タオル掛け、タオルリングに無理な力を加えないでください。
破損や漏水の原因となります。

クレンザー・磨き粉・ラッカー・シンナー・アルコールまたは塩酸、アンモニア、苛性ソーダなどの薬品や漂白剤は使用しないでください。
キズ、変色等の原因となります。
また、サンドペーパーやタワシの使用も、光沢を失わせキズをつけるのでお止めください。

水栓吐水口を上下に動かしたり、無理な力を加えないでください。
水漏れの原因となります。



窓枠の上に植木ばちなどの重いものを置かないでください。
破損や漏水の原因となります。

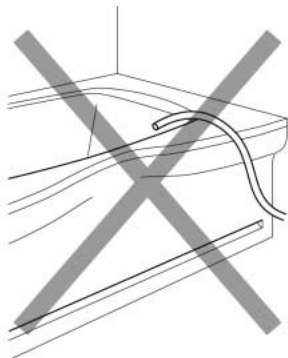
ドアに直接水をかけないでください。
浴室外に水が漏れ、他の部屋に悪影響を及ぼすことがあります。

アクアジェット付の浴槽では、浴槽内で石ケン・ボディシャンプー類を使用しないでください。
多量の泡が発生するとともに故障の原因となります。

中性以外の入浴剤、硫黄分を含む入浴剤、液体入浴剤や温泉水を使用しないでください。
浴槽表面の変色の原因となります。

アイデアーン浴槽は必ず専用の風呂フタを使用してください。
フタの素材によっては、浴槽を傷める原因となります。

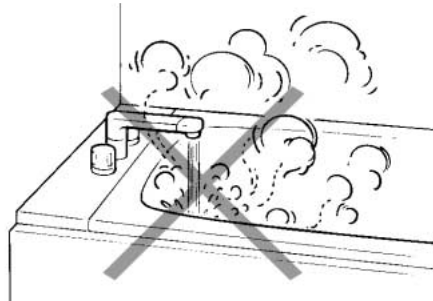
アイデアーン浴槽の上にビニールホース等樹脂製品を長時間置かないでください。
塩ビ、ゴム等、材質によっては浴槽を傷める原因となります。



ヘアピン・カミソリの刃等をカウンターに放置しないでください。
サビが付着して取れなくなる場合があります。

タバコなどの火気を近づけないでください。
キズ・ヒビ割れの原因となります。

お湯は温度を調節して給湯してください。
直接熱湯(80以上)を入れたり、お湯を沸かしすぎますと浴槽や排水金具を傷めたり、寿命を短くする原因となります。



溶剤の入った液体入浴剤を使用しないでください。
パッキンや目地材を傷め、漏水の原因となります。

アイデアーン、エッセヌ以外の浴槽では浴槽浄化保温機(24時間バス)に該当する機器は使用しないでください。
継続して使用すると浴槽表面の荒れ・退色等を著しく促進する場合があります。

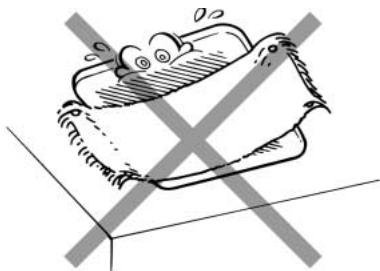
浴室内に毛染め剤やマニキュア除光液等が付着した場合は、ただちにふき取ってください。
長時間放置するとシミになる場合があります。

床・壁・天井・窓枠等の継目部分には、水漏れを防ぐため目地材(または、コーキング材)がうたれています。はぎ取ったり、キズつけないでください。
漏水の原因となります。

注) アイデアーン浴槽とはマーブル調および石目調の浴槽です。

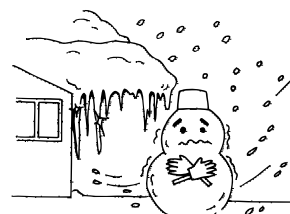
換気扇の吸込口をタオルなどでフタをしないでください。

故障の原因となります。



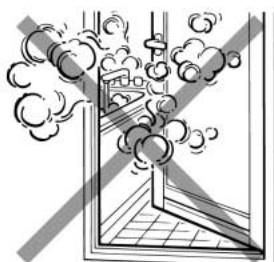
水栓、アクアジェット付の浴槽で、凍結のおそれがある場合は、各取扱説明書に従って必ず水抜きをしてください。

破損や故障の原因となります。



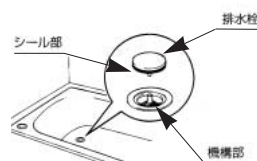
入浴中や貯湯、入浴直後は浴室のドアを必ず閉めてください。

浴室外に蒸気や水が漏れ、他の部屋に悪影響を及ぼします。



冬期に排水栓のシール部や機構部の水が凍結した状態で排水栓開閉ボタンを無理に押さないでください。

破損の原因となります。

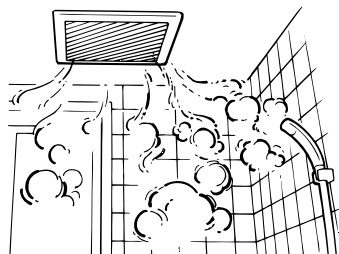


凍結のためにボタンを押しても排水栓が開閉しない場合は、排水栓に40℃以下の温水をかけ、解凍した上でご使用ください。



入浴後は窓を開けたり、換気扇を使用するなど、浴室にこもった蒸気を屋外へ排出してください。

浴室にこもった蒸気は、悪臭やカビの発生原因となります。



- ・KILAMIC抗菌仕様商品は表面に菌が付着したときに抗菌効果を発揮し、菌の働きによる汚れの生成を抑制します。ホコリ、油膜等が表面を覆った場合、この上に付着する菌に対しては十分な抗菌効果を発揮できません。
- ・KILAMIC抗菌仕様商品は菌の繁殖を抑制する効果は持ちますが、菌がまったくなくなるわけではありません。したがって、本商品を感染防止を目的として使用しないでください。

お手入れ方法

日頃のお手入れ

クレンザー・磨き粉・ラッカー・シンナー・アルコールまたは塩酸などの薬品や漂白剤は使用しないでください。

キズ、変色等の原因になります。
また、サンドペーパーやタワシの使用も、光沢を失わせキズをつけるのでお止めください。



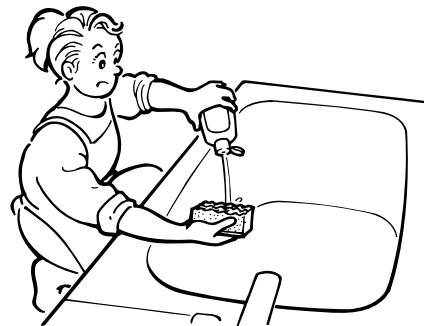
浴槽や風呂フタ・床のお手入れ

浴槽用中性洗剤をスポンジか柔らかい布に付けて洗い、その後水でよく洗い流してください。

また、浴槽の底にたまったゴミや鉄粉はよく洗い流してください。

頑固な汚れには市販クリームクレンザーを使用すると、磨けば汚れは落ちますが、クレンザーの多用は浴槽の光沢を失わせます。

日頃からこまめに清掃してください。



ワンポイント

入浴後、排水するときに掃除をすると汚れは簡単に落とすことができます。
時間がたつほど汚れは落ちにくくなります。

天井・壁パネル・ドアのお手入れ

中性洗剤でふき洗いしてください。

洗剤は湿らせた布で、きれいにふきとってください。



水栓金具・タオル掛のお手入れ

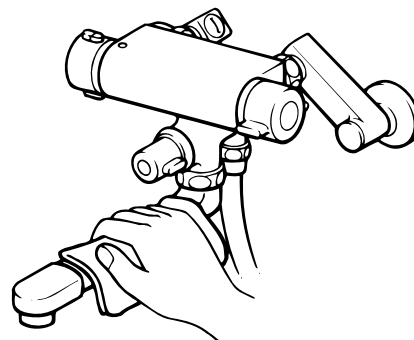
水栓金具、タオル掛は週に1回程度、乾いた柔らかい布でふいてください。

硬いものでたたいたり、ぶついたりしないでください。

キズがついたり、メッキがはがれたりします。アルカリ性洗剤や酸性物が付かないようにしてください。

メッキを傷めます。

水栓金具については各取扱説明書を参照ください。



カウンター・収納棚・ニッチ・洗面器台・点検口・照明カバー・窓枠のお手入れ

食器用中性洗剤をうすめてスポンジなど柔らかいものに含ませてふいてください。ふいた後は湿らせた布できれいに洗剤をふきとってください。

硬いものでたたいたり、ぶついたりしないでください。

キズがつきます。

目地のお手入れ

タイルの目地材は、ゴミやアカがつきやすく、カビが発生することがあるので、少なくとも週1回は布またはスポンジに中性洗剤をつけて、目地部の汚れをふきとってください。

また、目地に著しくカビが発生しているときは、次亜塩素酸系の漂白剤で漂白します。次亜塩素酸系の漂白剤が入手できない場合は、市販のカビ取り剤や洗濯用、あるいはキッチン用漂白剤をお使いください。

ワンポイント

防カビ剤を塗布しますと、カビの発生が少なくお手入れが楽になります。

お願い

漂白剤やカビ取り剤・防カビ剤を使用する場合は、必ずその取扱説明書をよく読んで、正しくお使いください。

握りバーのお手入れ

汚れは、乾いた柔らかい布でふきとってください。汚れがひどいときは、中性洗剤をしみ込ませた布でふき、そのあと必ず水ぶきしてください。

ストレーナーのお手入れ

ストレーナーの掃除（壁付水栓の場合）

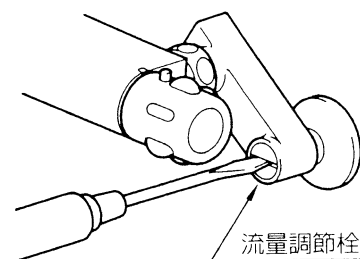
長期間使用していると、シャワーや吐水口からの水量が減っていくことがあります。原因としてストレーナーの目詰まりが考えられます。

以下の要領でストレーナーの掃除を行ってください。（目安としては2年に1回程度です。）

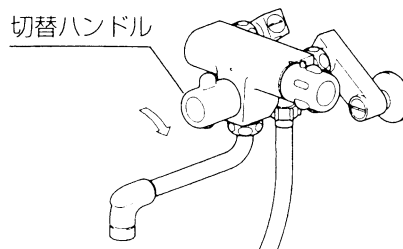
ツーハンドル水栓は掃除することはできません。お求めの販売店営業所またはお客さま相談室にご連絡ください。

例）ルーティア水栓の場合

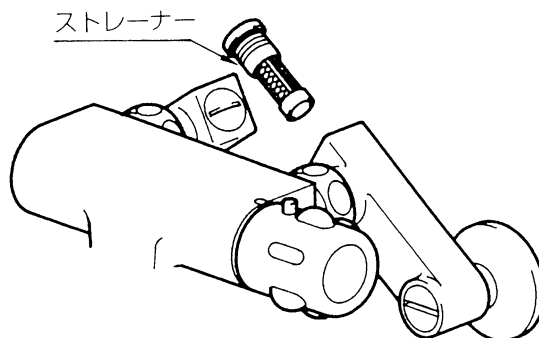
- ① 流量調節栓を右（時計回り）にいっぱい回して、閉めます。
このとき、どのくらい回したかをメモしてください。
ストレーナー掃除後、元の水量に戻すためです。



- ② 切替ハンドルを吐水口側、開閉ハンドルを開いて金具内の水を流します。



- ③ 大型マイナスドライバーを使用して、ストレーナーを取り外します。
ストレーナーは湯側と水側両方に付いています。



- ④ ストレーナーのゴミ等を水で洗い流します。
- ⑤ 取付けは逆の手順で行い、流量調節栓を元の位置に戻します。

ストレーナーの掃除（埋込サーモスタットの場合）

ストレーナー等のゴミ詰まりは機能を低下させます。ときどき次の要領で掃除してください。

逆止弁ストレーナー掃除

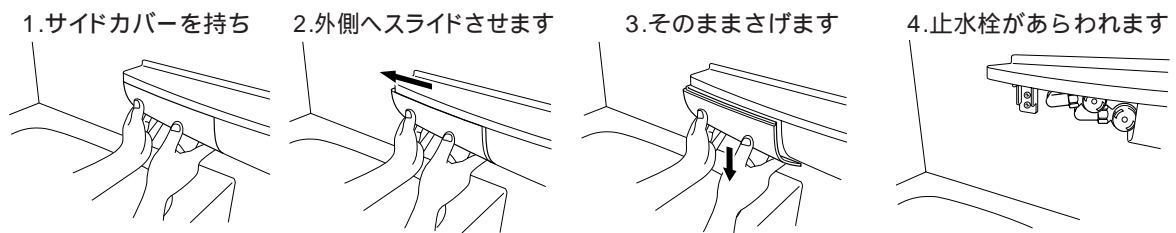
詳しくは水栓の取扱説明書をご覧ください。

⚠ 注意

ストレーナーを掃除する際、配管、カウンター、取付金具に注意してください。
ケガをするおそれがあります。



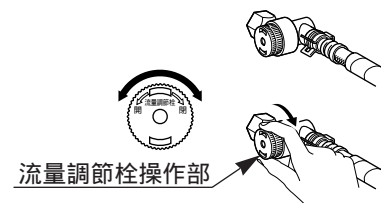
① カウンター側面のサイドカバーを取外します。



② 手で流量調節栓の操作部を回し流量調節栓を閉じます。

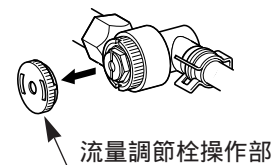
（時計回りいっぱい回します。）

流量調節栓は湯側（赤）と水側（青）の両方を閉じてください。
流量調節栓の位置を覚えておいてください。

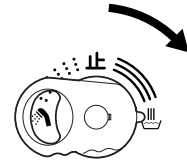


③ 流量調節栓の操作部を外します。

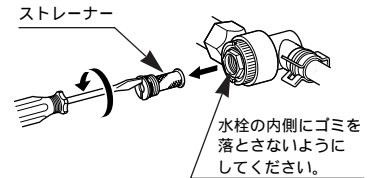
操作部は流量調節栓を完全に閉じた状態でないと取り外し、
取り付けできません。
流量調節栓の耐圧性能は0.75MPaです



- ④ シャワー・バス切替ハンドルを吐水口側で全開にします。
水栓内部の圧力を抜くとともに、流量調節栓により止水していることを確認してください。



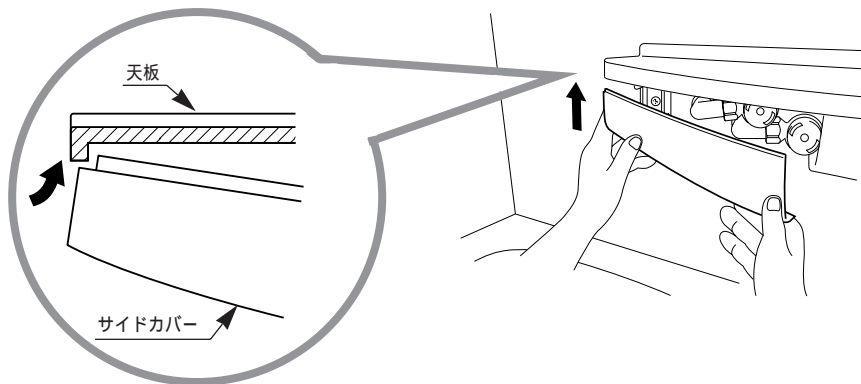
- ⑤ ストレーナーを取り外し、ゴミ等を洗い流します。
ストレーナーは湯側と水側の両方に付いています。
湯水両方のストレーナーを掃除してください。



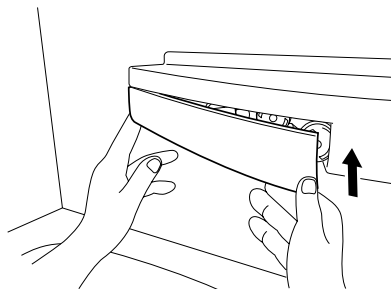
- ⑥ 組付けは逆の手順で行い、流量調節栓は元の位置まで開きます。

- ⑦ カウンター側面のサイドカバーを取付けます。

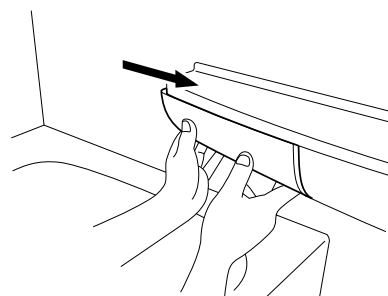
1. 端部を天板の内側に当てて入れます。



2. 水栓側を入れます。



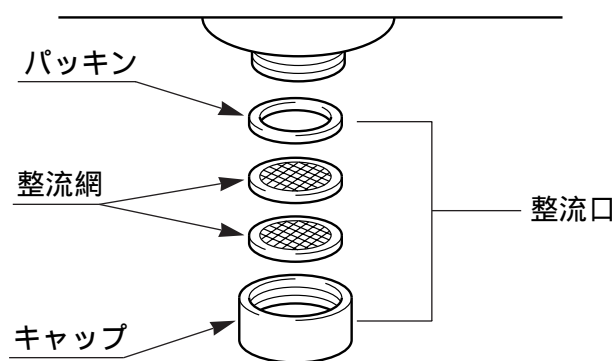
3. サイドカバーをずらします。



整流口のお手入れ.....

詳しくは水栓の取扱説明書をご覧ください。

手でキャップを回して整流口を取り外し、整流網を水で掃除してください。

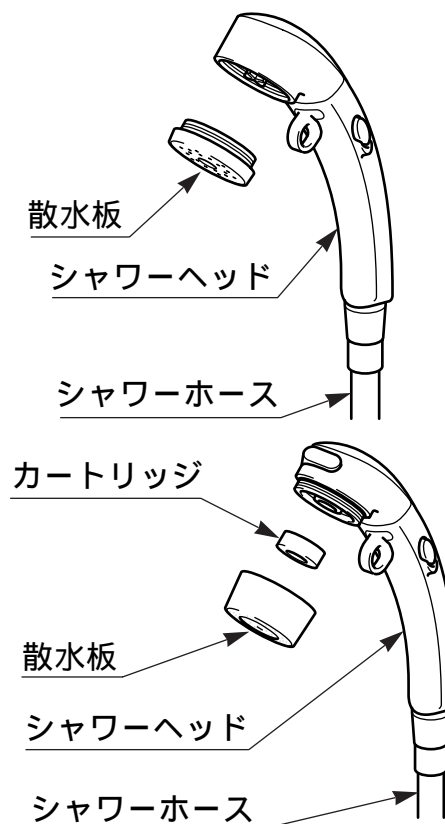


シャワー散水板のお手入れ.....

詳しくは水栓の取扱説明書をご覧ください。

手で散水板を回して取り外し、水で掃除します。

スイッチ付CCシャワーの場合、シャワーヘッドとシャワーホースは外さないでください。

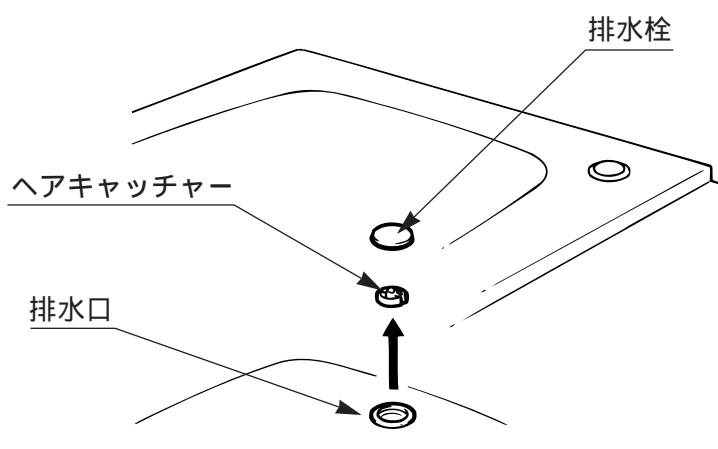


浴槽排水口のお手入れ

浴槽排水口のお手入れ（内蔵型・外付け型プッシュワンウェイの場合）

排水口のゴミ等は、週に一度は取り除いてください。

- ①排水栓を取り外します。
- ②排水口に付いているヘアキャッチャーを取り外します。
- ③ヘアキャッチャーについているゴミを取り除いてください。
取り除いたゴミ等は、直接流さないでください。
排水管のつまりの原因となります。
- ④ヘアキャッチャーを排水口に付けます。
外付け型の場合は、カチンというまではめ込んでください。
- ⑤排水栓を排水口に付けます。
カチンというまではめ込んでください。
- ⑥プッシュボタンを押して排水栓の開閉を確認してください。



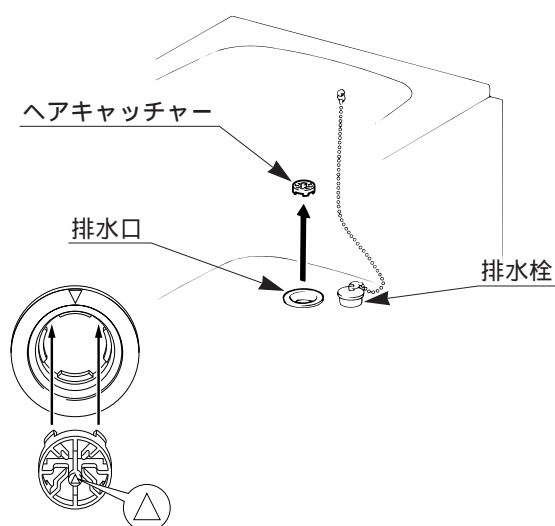
浴槽排水口のお手入れ（ゴム栓の場合）

浴槽排水口内のゴミを取り除いてください。

排水口内のゴミ等は週に1度は取り除いてください。

取り除いたゴミ等は直接流さないでください。
排水管の詰まりの原因となります。

ヘアキャッチャーを排水口に取付ける時は、ヘアキャッチャーのマークを排水口のマークに合わせてパチンと音がするまできちんと押込んでください。きちんと取り付けないと浴槽の湯張りが十分にできなくなります。



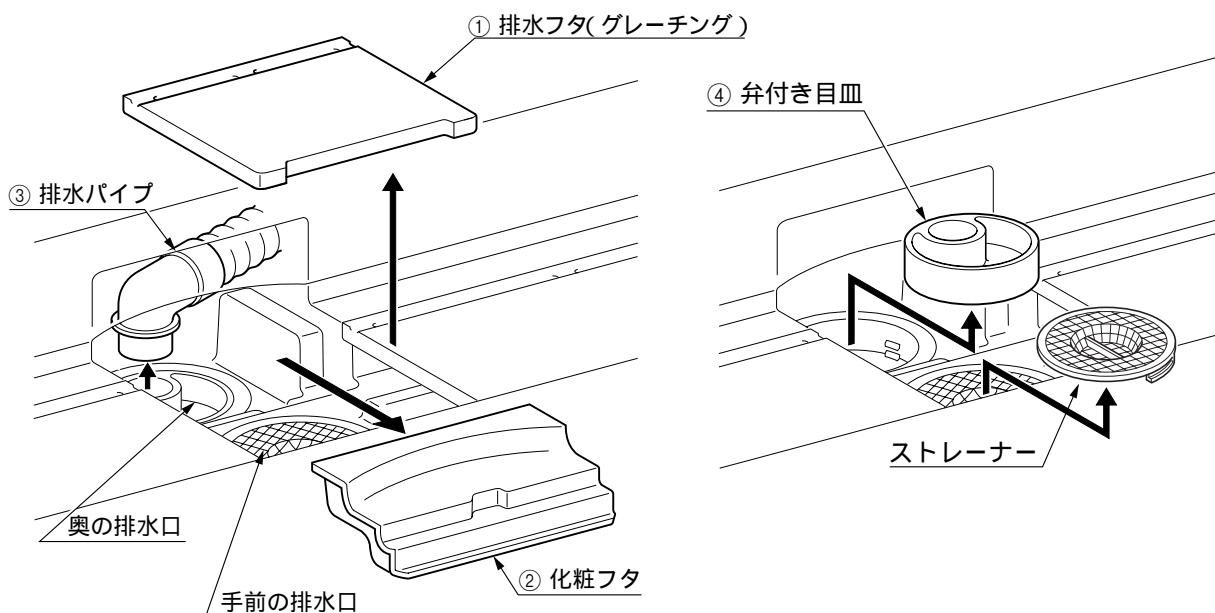
床排水トラップのお手入れ

悪臭や害虫の発生原因となりますので、週に1度はゴミ等を取り除いてください。

床排水口のお手入れ

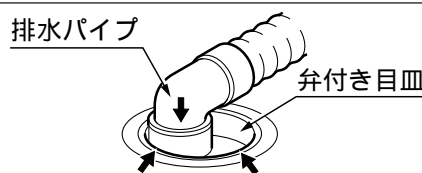
排水口は、手前と奥の2カ所にありますので、必ず両方とも掃除してください。

- ①中央の排水フタ（グレーチング）を取り外します。
ユニットバスルームのタイプにより、排水フタ（グレーチング）の形状はイラストと異なる場合があります。
- ②化粧フタを取り外します。
- ③排水パイプを取り外します。
- ④弁付き目皿を取り外します。（弁付き目皿には排水の逆流を防止するための弁がついています。）
- ⑤目皿・ストレーナーや排水口周辺のゴミを取り除いてください。
取り除いたゴミ等は直接流さないでください。排水管詰まりの原因となります。
- ⑥お手入れの後は、取外しと逆の手順で取り付けます。



⚠ 注意

お手入れの後は、弁付き目皿と排水パイプを確実に差し込んでください。
浴室から水があふれるおそれがあります。



BYシリーズはバリアフリー対応品のため、浴槽排水時間が従来より少し長くなっていますが、故障ではありませんので安心してお使いください。

標準排水時間（実用水量からの排水時間）

ユニットバス サイズ	1620	1418 1416	1317	1218 1216
排水時間	約7～8分	約7～8分	約7～8分	約6～7分

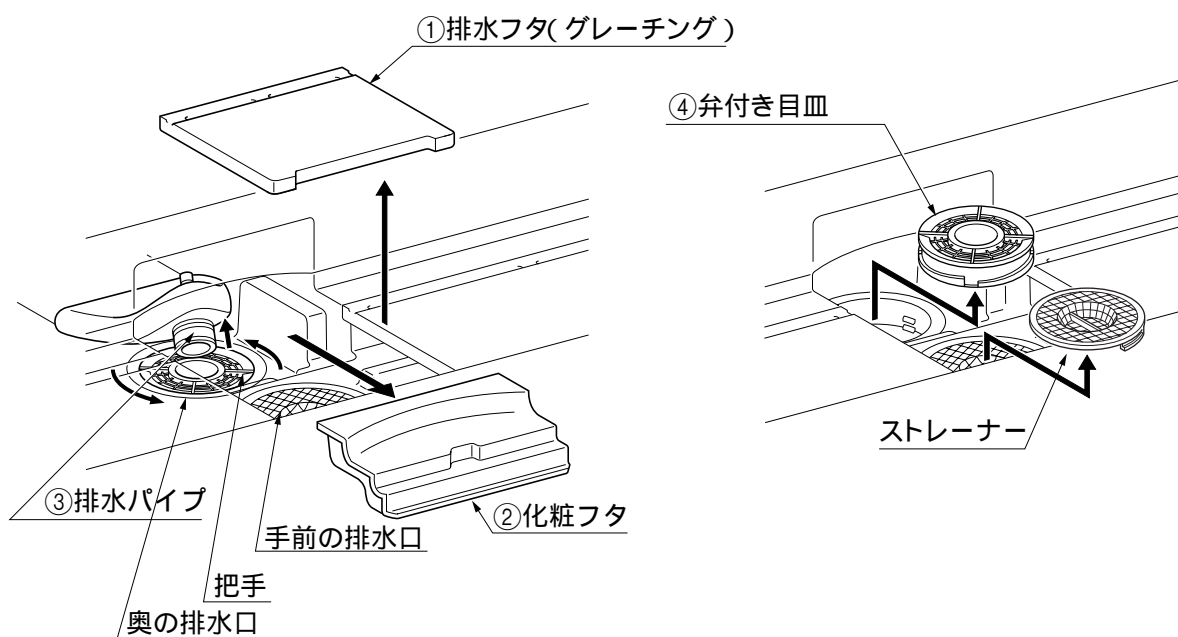
排水時間は設置条件により、ことなる場合があります。
（実用水量とは、満水量 - 60ℓ（大人1人分）を表します。）

お手入れ方法（床排水トラップのお手入れ）

床排水口のお手入れ

排水口は、手前と奥の2ヵ所にありますので、必ず両方とも掃除してください。

- ①中央の排水フタ（グレーチング）を取り外します。
ユニットバスルームのタイプにより、排水フタ（グレーチング）の形状はイラストと異なる場合があります。
- ②化粧フタを取り外します。
- ③排水パイプを上を折り曲げる様にして取り外します。
- ④弁付き目皿を把手を反時計まわりに回転させて取り外します。（弁付き目皿には排水の逆流を防止するための弁がついています。）
- ⑤目皿・ストレーナーや排水口周辺のゴミを取り除いてください。
取り除いたゴミ等は直接流さないでください。排水管詰まりの原因となります。
- ⑥お手入れの後は、取外しと逆の手順で取り付けます。

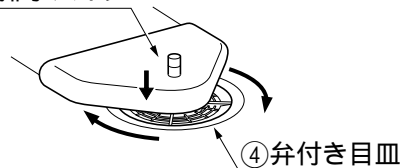


注意

お手入れの後は、弁付き目皿を時計まわりに回転させて確実に締め込み、排水パイプを確実に差し込んでください。

浴室から水があふれるおそれがあります。

排水パイプ



BYシリーズはバリアフリー対応品のため、浴槽排水時間が従来より少し長くなっていますが、故障ではありませんので安心してお使いください。

標準排水時間（実用水量からの排水時間）

ユニットバス サイズ	1620	1418	1317	1218
		1416		1216
排水時間	約7～8分	約7～8分	約7～8分	約6～7分

排水時間は設置条件により、ことなる場合があります。

（実用水量とは、満水量 - 60ℓ（大人1人分）を表します。）

浴槽下のお手入れ

⚠ 注意

ケガに注意

浴槽下のお手入れは、肌が露出し
ない服装で、ゴム手袋を使って行
ってください。
ケガをするおそれがあります。



浴槽下には直接、腕や手を入れな
いください。
突起物などでケガをするおそれ
があります。

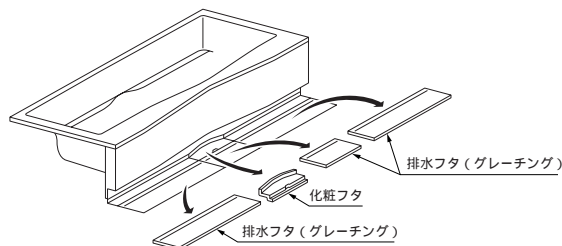


エプロンの取り外しおよび取り付
けは、エプロン下中央を持って行
ってください。
端を持つと、防水パンとエプロ
ンの間に指をはさみ、ケガをす
るおそれがあります。



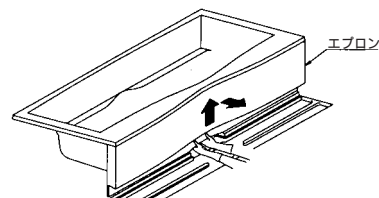
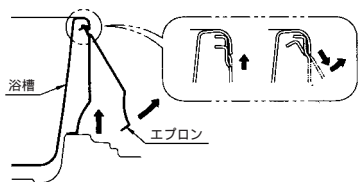
浴槽内を空にして作業を行ってください。

① 目皿、グレーチングを取り外します。

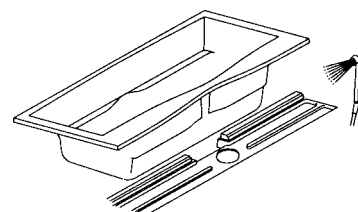


② エプロンを取り外します。

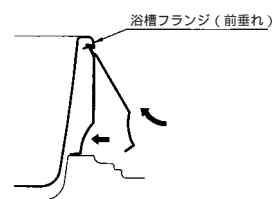
エプロンの下中央を軽く押し上げながら、
手前に引き出します。



③ 浴槽下にシャワーで散水し、ゴミや汚れ
を洗い流します。



④ お手入れが終わったら、エプロンを取り
付けます。エプロン下中央を持ち、エプ
ロン上部を浴槽フランジに差し込み、軽
く押し上げながら防水パンにのせます。
エプロンが防水パンに納まりにくい場合
は、浴槽フランジを少し持ち上げるよう
にして納めてください。



⑤ 目皿、グレーチングを取り付けます。

照明用電球の交換

電源スイッチを入れても照明がつかない場合は電球が切れていることが考えられます。電源スイッチを切って、次の要領で交換してください。

交換しても照明がつかない場合は、お求めの販売店へご連絡ください。

お手入れ方法（照明用電球・フェイスライト用蛍光灯・グローランプの交換）

警告

照明スイッチ（配電盤スイッチ）は必ず切った上で作業してください。
感電やショートするおそれがあります。

ぬれた手で交換作業をしないでください。
感電やケガをするおそれがあります。

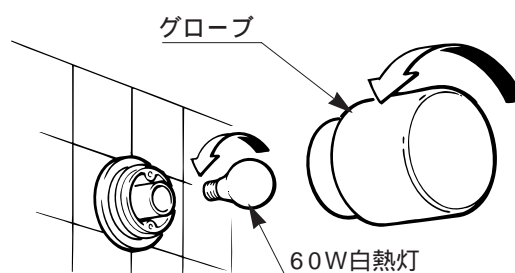
注意

蛍光灯や電球はセットされているワット数のものと同じものをご使用ください。
故障の原因となります。

電球が切れてもすぐに交換しないでください。
電球が熱くなっており、ヤケドをするおそれがあります。

白熱灯の交換

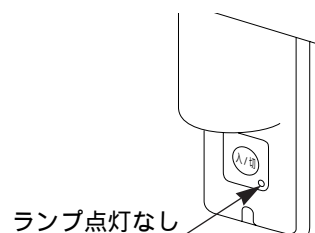
- ①照明スイッチを切ります。
- ②円筒形または角形のグローブを左に回して取り外します。
- ③電球を取り外し、新しいもの（60W白熱灯）に交換します。
- ④グローブを右に回してしっかりと取り付けます。
- ⑤照明スイッチを入れて点灯することを確認します。



フェイスライト用蛍光灯・グローランプの交換

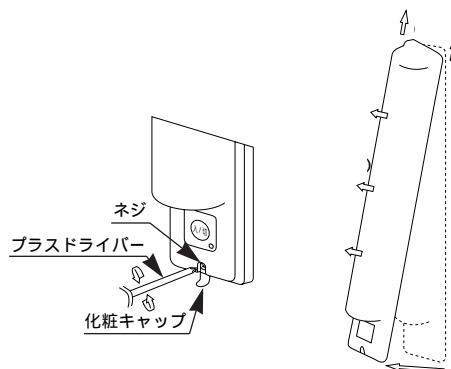
交換の前に

- ①照明の電源を切ります。
浴室外のスイッチを操作して照明の電源を切り必ずリモコンスイッチのランプが消えていることを確認してください。
- ②プラス（+）ドライバーを用意します。



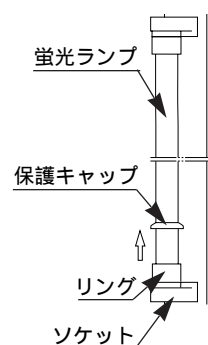
照明カバーの取り外し

- ①カバー下側にある化粧キャップをめくり、ネジをドライバーでゆるめます。
- ②カバー下側を手前に引き出し、次にカバーを上にはずして取り外します。

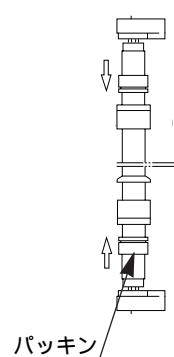


蛍光ランプの交換

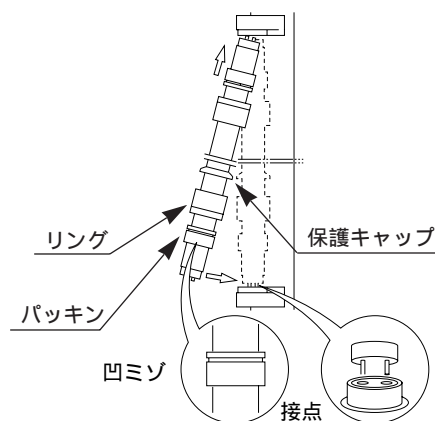
- ①蛍光ランプ下側にある保護キャップをずらし、蛍光ランプ上下にあるリングをゆるめます。



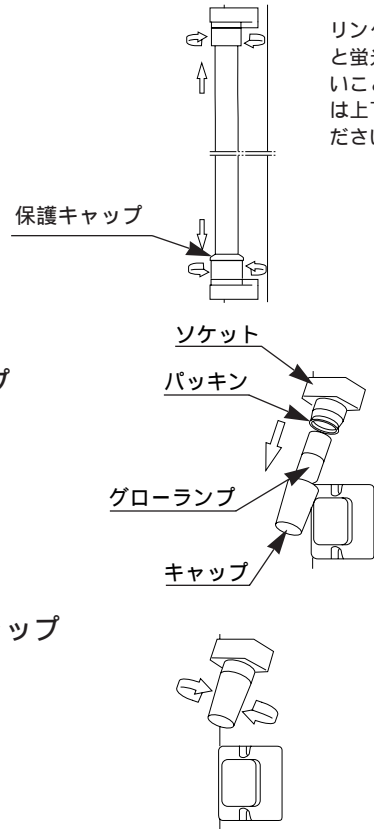
- ②リングの中にあるパッキンをずらします。蛍光ランプを上下にずらしながらソケットから取りはずします。



- ③新しい蛍光ランプにリングとパッキンを付け替え、蛍光ランプの端子をソケットの接点に合わせて、上下にずらしながら取り付けます。



- ④ パッキンがソケットに当たるまでずらし、リングをきちんとねじ込みます。
保護キャップを下側の元の位置まで戻します。



リングを片方ずつねじ込むと蛍光灯がずれて点灯しないことがあります。リングは上下同時にねじ込んでください。

グローランプの交換

- ① グローランプのキャップを取り外し、グローランプを取り外し、新しいものに交換します。
グローランプはきちんとねじ込んでください。
- ② キャップを取り付けます。パッキンをはめてキャップはきちんとねじ込んでください。

照明カバーの取り付け

取り外しの逆の手順でカバー上部を照明本体に引っ掛けます。
カバー下部を押して仮固定します。
化粧キャップをめくり、ネジをドライバーで締め込み、化粧キャップをはめなおします。

交換ランプについて

適合ランプ

- ・蛍光灯：直管スタータ10形・白色(FL10W管径 25.5)
 - ・グローランプ：FG-7E
- 昼光色、昼白色を取り付けた場合、初期状態と色合いが異なります。
BYD-1620TBGH、BYD-1616TBGHにはランプが2灯必要です。

取り付けできない蛍光灯

- ・上記適合ランプ以外の直管スタータ10形
- ・管径が 25.5以外の蛍光灯
- ・ラピッドスタータ形

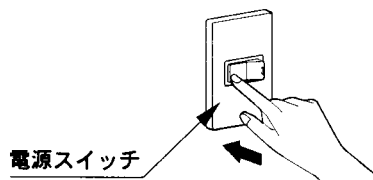
⚠ 注意

感電のおそれあり、電源を切ってランプを交換してください。器具に直接水をかけないでください。パッキンの向きに注意し各部品を必ず取り付けてください。
火災や感電・ランプ破損の原因となります。

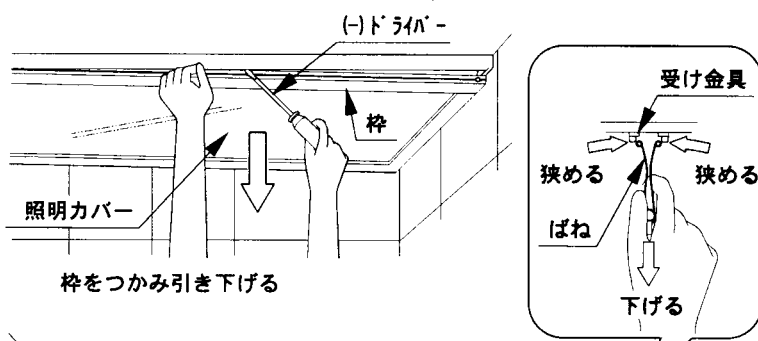


蛍光灯の交換

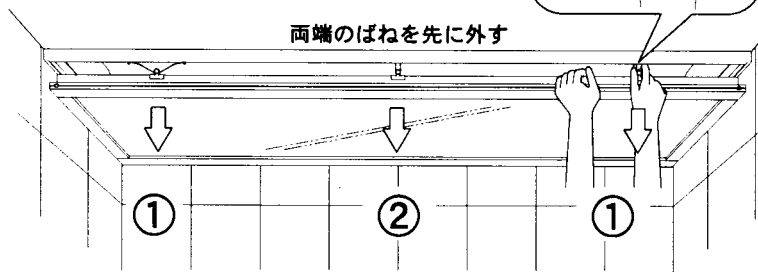
①電源スイッチを切ります。



②照明カバー全体を引き下げます。
このとき、マイナス(-)ドライバーで枠の周囲をこじると枠がつかみ易くなります。

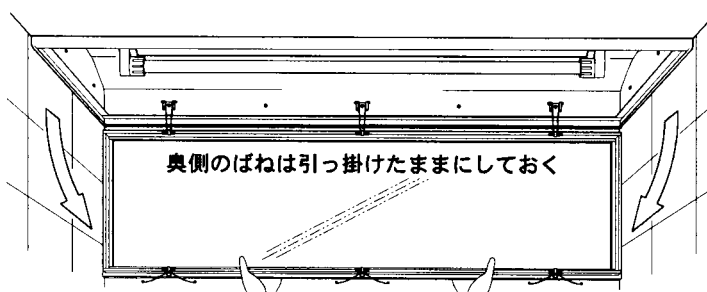


③照明カバーを吊り下げているばねはずします。
ばねは手前側に2ヶ所または3ヶ所あります。3ヶ所ある場合は両端のばねを先にはずします。

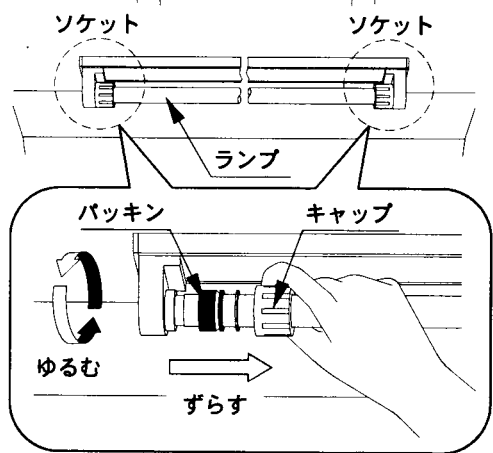


④ばねは両端を狭めて下方に引き下げ、受け金具から外します。

⑤手前側のばねをすべて外し、両手で照明カバー全体を支えながらゆっくり下げます。
このとき奥側のばねは引っ掛けたままにしておきます。

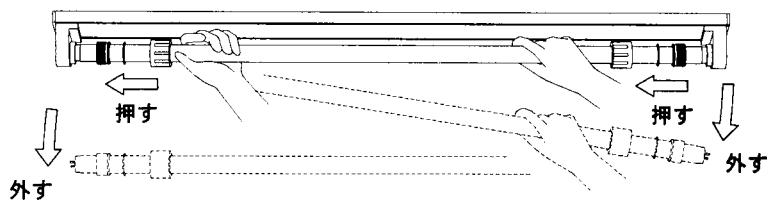


⑥ランプ両端のソケットについているキャップをゆるめ、中のパッキンをずらします。

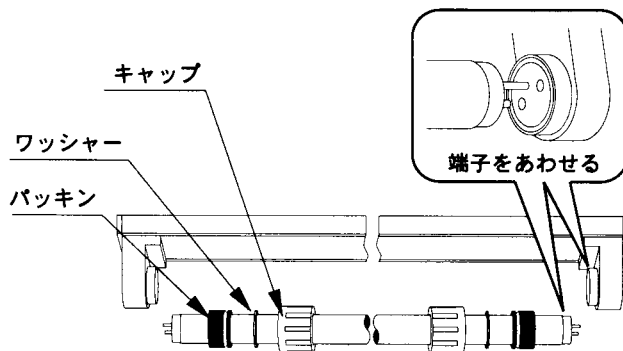


お手入れ方法 (蛍光灯の交換)

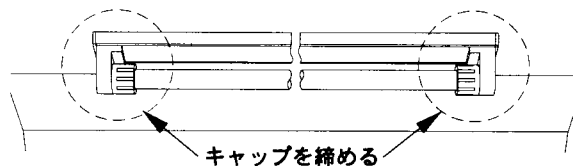
⑦ ランプを片側のソケットに押しつけながら外します。



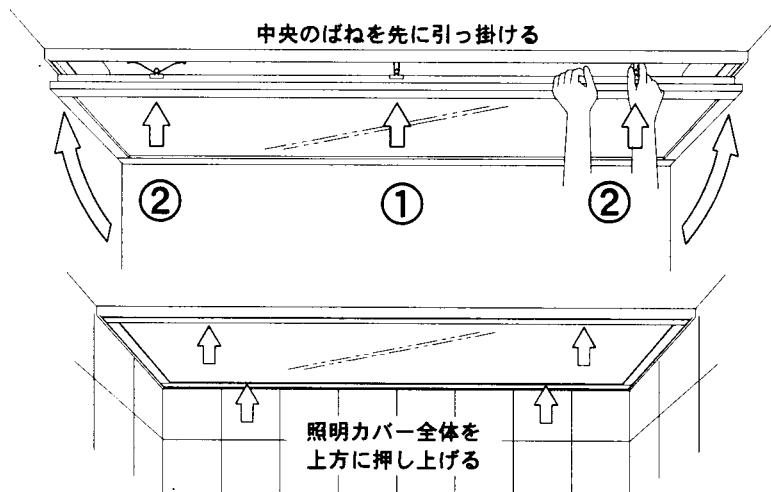
⑧ キャップ、ワッシャー、パッキンを外し新しいランプに取付け、外し方と逆の手順で、ソケットに取付けます。ランプとソケットの端子をきちんとあわせてください。



⑨ パッキンを両端にずらし、キャップを締めます。



⑩ 照明カバーを持ち上げながら、ばねを固定します。ばねが3ヶ所ある場合は中央のばねを先に引っ掛けます。ばねは取り外しと逆の手順で、両端を狭めながら受け金具に引っ掛けます。



適合ランプについて

40ワットの場合	FLR40S/M 直管・ラピッドスタート形、管径 32.5mm、を使用してください 推奨する光源色：白色、電球色
20ワットの場合	FLR20S/M 直管・ラピッドスタート形、管径 32.5mm、を使用してください 推奨する光源色：白色、電球色
<ul style="list-style-type: none"> ・照明器具に表記してある適合ランプをご確認のうえ、正しいランプと交換してください。 ・スタータ形蛍光灯（品番：FL40SS/、FL20SS/）はご使用になれません。 	

照明器具用ランプの交換

電源スイッチを入れても照明がつかない場合はランプが切れていることが考えられます。
電源スイッチを切って、次の要領で交換をおこなってください。
交換しても照明がつかない場合は、お求めの販売店へご連絡ください。

警告

感電・ケガについての警告

ランプの交換は必ず電源スイッチを切ってからおこなってください。
感電やケガをするおそれがあります。



ぬれた手で交換作業をしないでください。
感電やケガをするおそれがあります。



感電・火災についての警告

ランプの交換以外の照明器具の分解、改造は絶対におこなわないでください。
感電や火災の原因になります。



注意

故障・漏電に注意

照明カバーを外した状態で照明器具に直接水をかけないでください。
故障や漏電するおそれがあります。



ランプおよびゴムパッキン、キャップなどソケットの部品は確実に取り付けてください。
故障や漏電するおそれがあります。



ランプは必ず指定された種類、ワット数のものをご使用ください。
故障するおそれがあります。



ケガに注意

ランプの交換は高いところでの作業になります。足場に十分ご注意ください。浴槽の上ののって作業をしないでください。
ケガをするおそれがあります。



照明カバーは確実に取り付けてください。
落ちてケガをするおそれがあります。



ランプが切れてもすぐに交換しないでください。
器具やランプが熱くなっており、ヤケドをするおそれがあります。



換気扇・浴室暖房機・換気乾燥暖房システムのお手入れ……

警告

修理技術者以外の人は、絶対にルーバー以外は分解したり修理・改造は行わないでください。



発火したり異常動作してケガをするおそれがあります。

換気扇・浴室暖房機・換気乾燥暖房システムのお手入れは必ず電源を切ってから行ってください。



感電やケガをするおそれがあります。

注意

換気扇・浴室暖房機・換気乾燥暖房システムに水をかけないでください。故障や漏電するおそれがあります。



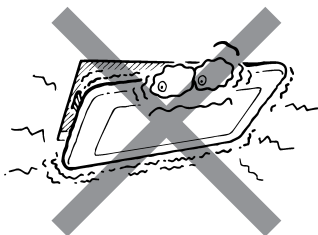
浴室暖房機・換気乾燥暖房システムの場合、運転停止後はすぐにヒーターなど本体にふれないでください。ヤケドをするおそれがあります。



高い所での作業になります。ほこりの落下と足場には十分にご注意ください。ケガをするおそれがあります。



ルーバーは確実に取り付けてください。落ちてケガをするおそれがあります。



ゴム手袋を使ってお手入れしてください。ケガをするおそれがあります。



クレンザー・磨き粉・ラッカー・シンナー・アルコールまたは塩酸などの薬品や漂白剤、カビ取り剤は使用しないでください。
故障やキズ、変色等の原因になります。



前記の警告や注意をふまえた上で、換気扇の取扱説明書に従って、お手入れをしてください。

くもり止め機能付ミラーのお手入れ.....



警告

分解や改造をしないでください。
感電や漏電、火災の原因となります。



自家修理や移設を行わないでください。
感電や漏電、火災の原因となります。



使用しないで

洗剤、洗淨剤を直接ふりかけないでください。強酸性、強アルカリ性の液（トイレ洗淨剤、カビ取り剤等）は使用しないでください。



ヒーター各部を損傷し、故障や劣化の原因となります。

⚠ 注意

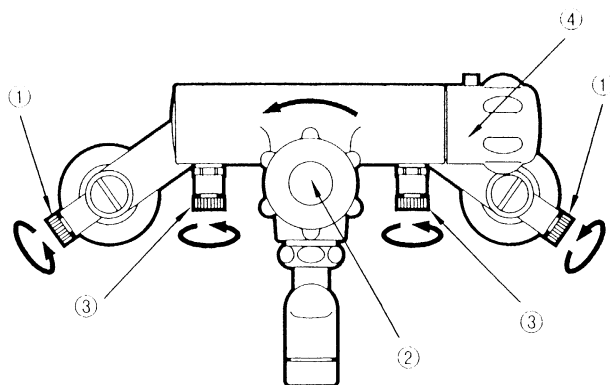
鏡の周囲をおそうじする際、必要以上に強い力を加えないでください。
ケガをするおそれがあります。

冬期凍結のおそれがある場合

冬期凍結のおそれがある場合は、必ず浴槽内のお湯を排水してください。
また、寒冷地仕様の場合は、以下の手順で水栓の水抜きを行ってください。

サーモスタット付水栓（浴槽側）

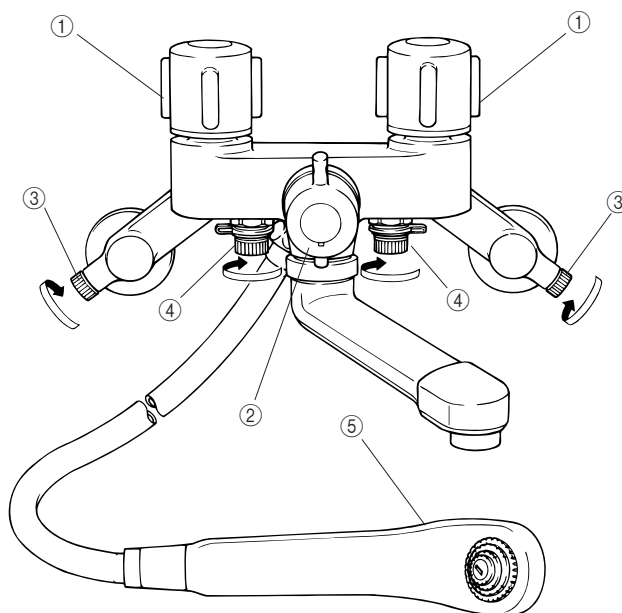
1. 取付脚の水抜き栓①（2個）を回して開けます。
2. 開閉ハンドル②を全開にします。
3. 本体の水抜き栓③（2個）を回して開けます。
4. 温度調節ハンドル④を数回「C」側から「H」側まで回します。
再通水するときは、その前に必ず水抜き栓①③を閉めてください。



ツーハンドル水栓（シャワーバス）

プレッツォ

1. 湯側ハンドルと水側ハンドル①を開けます。
2. シャワー・吐水口切替ハンドル②を吐水口側（右）に回します。
3. 取付脚の水抜き栓③（2個）を回して開けます。
4. 本体の水抜き栓④（2個）を回して開けます。
5. シャワー・吐水口切替ハンドル②をシャワー側（左）に回します。
6. シャワーヘッド⑤を振って水をよく切り、床に置きます。
再通水するときは、その前に必ず水抜き栓③④を閉めてください。

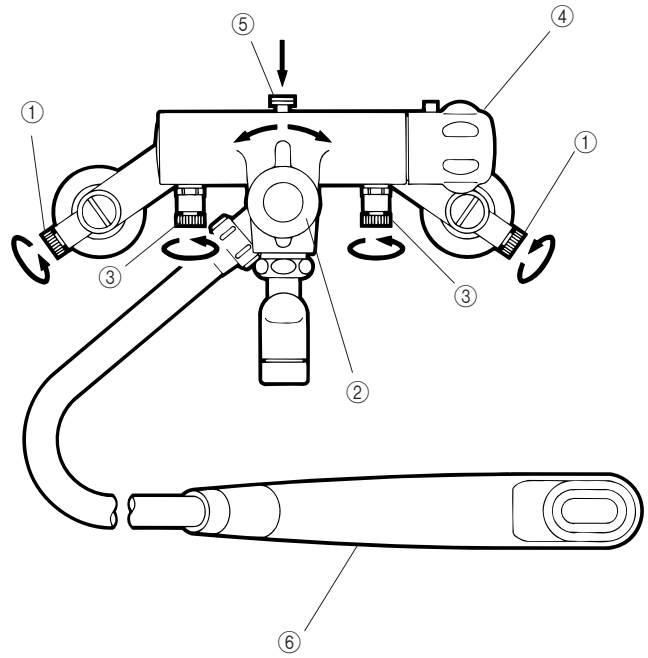


サーモスタット付水栓（洗い場側）

壁付水栓の場合

1. 取付脚の水抜き栓①（2個）を回して開けます。
2. シャワー・吐水口切替ハンドル②を吐水口側（右）に回します。
3. 本体の水抜き栓③（2個）を回して開けます。
4. 温度調節ハンドル④を数回「C」側から「H」側まで回します。
5. シャワー・吐水口切替ハンドル②をシャワー側（左）に回します。
6. シャワーエルボの逆止弁開放ボタン⑤を押します。
7. シャワーヘッド⑥を振って水をよく切り、床に置きます。

再通水するときは、その前に必ず水抜き栓①③を閉めてください。

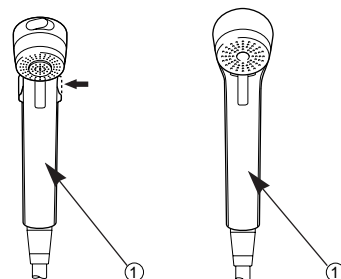


埋込式サーモスタット付水栓（洗い場側）

詳しくは、水栓の取扱説明書をご覧ください。

凍結が予想される場合は、次の手順で水栓の水抜きをしてください。

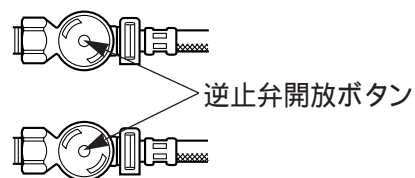
①シャワーヘッド①を上段フックに掛け、シャワー吐水させる。



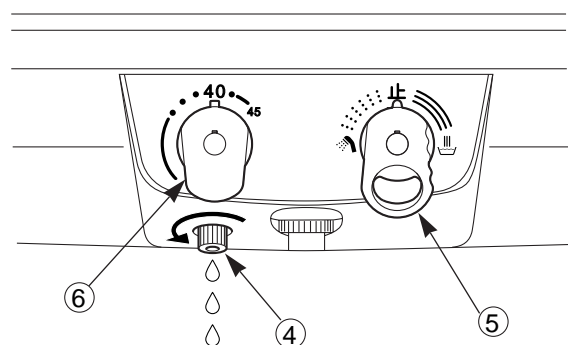
②配管の水抜栓を操作する。

③カウンターサイドカバーを開け、逆止弁開放ボタン(2ヶ)を押し、1分間以上放置してください。

サイドカバーの着脱方法は38ページの(逆止弁のストレーナー掃除)を参照してください。



④本体の水抜栓④を開ける。



⑤切替ハンドル⑤を吐水口側に回す。

⑥温調ハンドル⑥を数回水側(青色)いっぱいから「45」側まで回す。

⑦シャワーヘッド①を振って十分に水をきり、上段フックに掛ける。

再通水前には水抜栓④を閉じて、温調ハンドル⑥を40以下に戻してください。

交換部品のご案内

INAXでは、お客様ご自身で交換可能な部品を用意しております。
 なお、本項で紹介していない修理等はおやめください。

交換部品について

CC（塩素除去）シャワーのカートリッジ

詳しくは、CC（塩素除去）シャワーの取扱説明書をご覧ください。

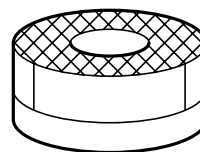
交換部品名称	交換部品品番	価格(送料別途)
CCシャワー交換用 カートリッジ(2ヶ入り)	KS-6E	2,800円

カートリッジは標準的な水道水で約4000L使用できます。

(1日に60L使用した場合、約2ヶ月です。)

次の場合はカートリッジを交換してください。

- カルキ臭がしてきた時
 - 汚れた水が出たり、カートリッジが著しく汚れた時
 - シャワーの水量が著しく減った時
 - 長時間(夏期1ヶ月、冬期2ヶ月)使用しなかった時
- 交換時期は使用水量、水質、水圧、水温によって短くなる
 ことがあります。

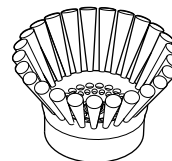


お掃除シャワーのブラシ

詳しくはお掃除シャワーの取扱説明書をご覧ください。

INAXでは、お客様ご自身で交換可能な部品(ブラシセット)を用意しています。

交換部品名称	交換部品品番	価格(送料別途)
ブラシセット(2ヶ入り)	SJS-BR1	2,200円




注意

ブラシには、毛を植えるための金属が埋め込まれています。廃棄される場合は、燃えないゴミとして廃棄してください。

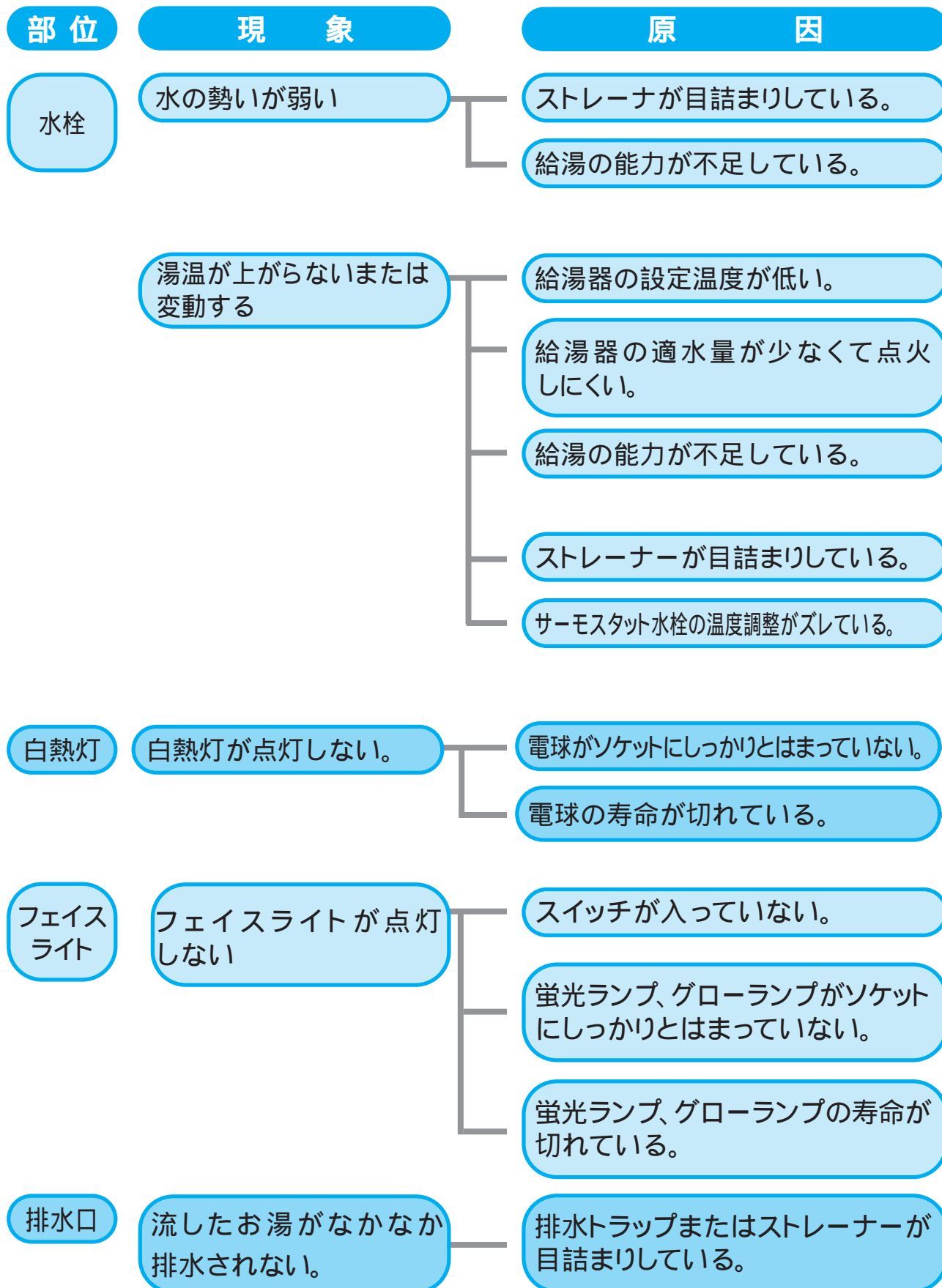
交換部品の購入方法

上記の交換部品の名称と品番をご指定ください。

販売店等で購入される場合	宅配サービスをご利用される場合
INAX商品の販売店、またはお近くのINAXショールームでお求めください。	(株) INAXメンテナンス宅配サービスにて承ります。 (宅配サービスの場合は、送料が別途必要となります。)  0120-00-1794 受付時間9:00~17:30 (土、日、祝日を除く)

故障かな？と思ったら

天井換気扇・浴室暖房機・換気乾燥暖房システム・アクアジェットについては各取扱説明書をご覧ください。



故障かな？と思ったら

確認方法・対応方法	参照頁
ストレーナーの掃除をします。	39
浴室以外でできるだけ同時に湯を使わないようにします。	
給湯器の設定温度を上げます。	
給湯器の設定温度を下げ、適水量を多くする。 (給湯器の取扱説明書をご覧ください)	
浴室以外でできるだけ湯を使わないようにします。	
ストレーナーの掃除をします。	39
温度調節ハンドルを設定しなおします。 (水栓の取扱説明書をご覧ください。)	
電球をソケットに確実にはめます。	47
電球を交換します。	47
浴室外にあるスイッチを操作し、浴室内照明 (白熱灯)が点灯した状態でフェイスライトの スイッチを入れます。	31
蛍光ランプまたはグローランプを確実にはめます。	47
蛍光ランプまたはグローランプを交換します。	47
排水トラップまたはストレーナーの 掃除をします。	39

左記の対応をしても直らないときは修理を依頼してください。

故障かな?と思ったら

アフターサービスについて

修理を依頼される前に.....

商品が故障したら「故障かなと思ったら」(59ページ)を参照してください。
それでも故障が直らない場合は、お求めの販売店または(株)INAXメンテナンスにご相談ください。
なお、不具合でなくても下記の場合はご相談ください。

取扱説明書どおりに使用されても、まだ不明な点がある場合

コードの傷みやコンセントのガタつき

コンセントや電源プラグ、コード過熱

上記の場合、そのままにしておくと思わぬ事故につながるおそれがあります。必ずご相談ください。



警告

修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。

発火したり、異常作動してケガをすることがあります。



保証と保証期間について.....

ユニットバスルームは、ご契約先への引渡し日より起算して、防水性能は5年間、防水性能以外については、2年間無償保証させていただきます。

ただし、下記事項によるものは保証いたしかねます。

1 取扱説明書に従わない使用上の誤りによる損傷。

〔アイデアトーン・エセンヌ以外の浴槽で浴槽浄化保温機(24時間バス)を使用された場合など〕

2 建築躯体および関連設備工事に起因するもの。

3 火災、地震、その他天災地変により生じたもの。

4 据付後の改造、移動、その他変更により生じたもの。

5 水栓の止水パッキン、照明電球等の消耗品。

6 ユニットバスルーム専用部品以外の損傷。

7 その他、製造・組立以外の損傷。

修理を依頼されるとき.....

修理を依頼される時は再度本書をよくお読みいただき、ご確認のうえなお異常のあるときはお買い求めの販売店に修理を依頼してください。

保証期間中の修理

保証期間内は保証の規定にしたがって修理させていただきます。

保証期間経過後の修理

修理によって機能が維持できる場合は、お客さまのご要望によって修理いたします。
料金の内訳は、技術料+出張料+部品代です。

連絡していただきたい内容

- 1.おなまえ・おところ・電話番号
- 2.商品名・品番 P.64の「品番を調べる」参照
- 3.取付年月日
- 4.故障内容・異常の状況(できるだけ詳しく) P.59の「故障かな?と思ったら」参照
- 5.訪問ご希望日

修理の依頼先・アフターサービスについてのお問い合わせ先

お求めの販売店、または(株)NAXメンテナンスに連絡してください。

お求めの販売店

(株)NAXメンテナンス

365日受付&修理

TEL ☎ 0120-1794-11

受付時間9:00~22:00

FAX ☎ 0120-1794-56

ホームページアドレス <http://www.i-mate.co.jp>

部品の保有期間について.....

補修用性能部品の最低保有期間は、6年です。保有期間経過後の修理では、部品がない場合がありますのでご了承ください。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

定期点検のオススメ(有料).....

有料となりますが、次のような場合は定期的に点検を受けていただくことをおすすめします。
ご使用上支障がなくても長くお使いいただくため、お買上げより2年たったもの
温泉地域および海岸付近など、特に腐食をおこしやすいところで使用されるもの
定期点検については、(株)NAXメンテナンスまでご相談ください。
点検料金の内訳は、点検料(技術料)+出張料+部品代(交換した場合)です。

浴室リフレッシュプラン(有料)のご案内.....

(株)NAXメンテナンスでは、
浴室内の天井、壁、床、エプロン裏、水栓金具を用途にあった洗剤や研磨剤を使用して磨きあげる
「バスルームオールリフレッシュ」
日頃お手入れの行き届きにくい浴槽裏側の床面清掃を代行する「バスタブ下部洗浄」
などのサービス(有料)をご用意しております。
ぜひ、お気軽にお申し込みください。
お申し込みに関するお問い合わせは、次のフリーダイヤルをご利用ください。

(株)NAXメンテナンス

365日受付&修理

TEL ☎ 0120-1794-11

受付時間9:00~22:00

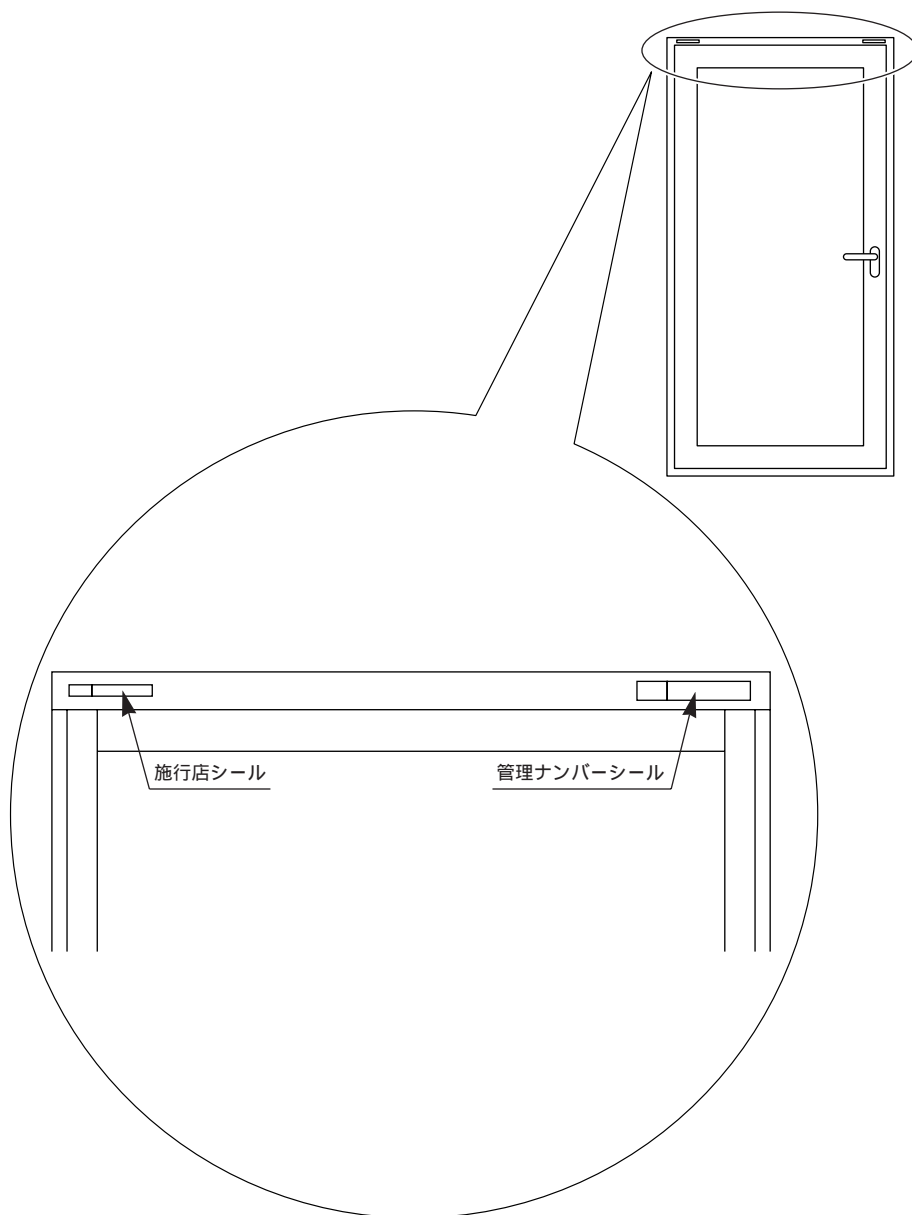
FAX ☎ 0120-1794-56

ホームページアドレス <http://www.i-mate.co.jp>

品番を調べる

ドアに貼ってあるシールを見る

浴室内ドア左側上部に貼ってある品番シールで品番をご確認ください。



廃棄について

廃棄について.....

イデアトーン、エッセンス、FRP浴槽を廃棄処分される場合は、許可を受けている処理業者に処理を依頼してください。

詳しくは、お求めの販売店にご相談ください。

株式会社 INAX

使い方・お手入れ方法等、商品についてのお問合せは

(株) INAX「お客さま相談センター」

TEL ☎ 0120-1794-00

受付時間 平日 9:00~19:00

土日・祝日 10:00~18:00

(夏季、年末年始の休みは除く)

FAX ☎ 0120-1794-30

修理のご依頼は(本文の「アフターサービスについて」をお読みください)

お求めの販売店または

365日受付&修理

(株) INAXメンテナンス

TEL ☎ 0120-1794-11

受付時間9:00~22:00

FAX ☎ 0120-1794-56

ホームページアドレス <http://www.i-mate.co.jp>

INAXインターネット・ホームページ・アドレス <http://www.inax.co.jp/>

取扱店