

取扱説明書 洗面化粧台

CLine



このたびは、洗面化粧台をお買い上げいただき、
まことにありがとうございます。

- 給水栓は、給水栓に付属の取扱説明書をご覧ください。
- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
ご使用前に「安全上のご注意」（4～6ページ）を、必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、
取扱説明書とともに大切に保管してください。

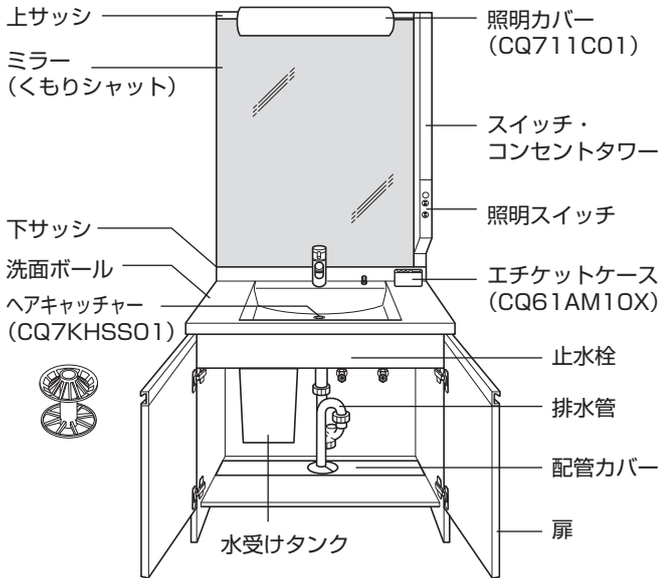
保証書付き

もくじ

各部のなまえ	2
安全上のご注意	4
使用上のご注意	7
使いかた	8
お手入れのしかた	11
このようなときはQ&A	13
仕様	18
洗面化粧台保証書	19
保証とアフターサービス	裏表紙
お客様ご相談窓口のご案内	裏表紙

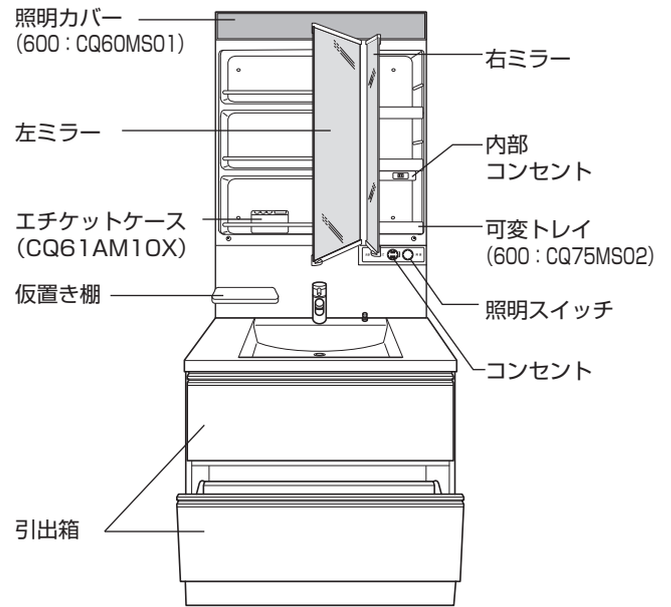
各部のなまえ

1面鏡



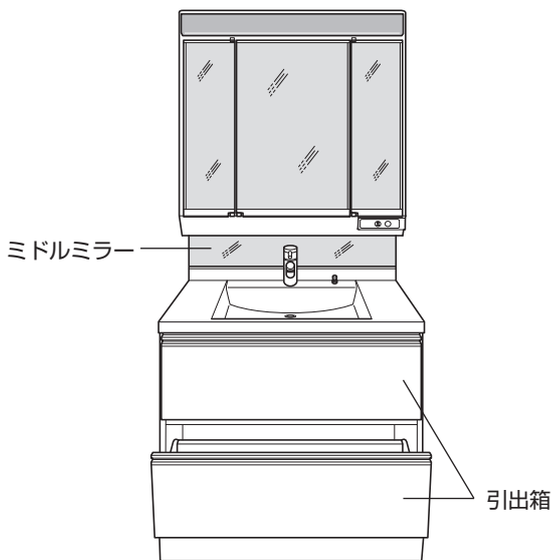
両開きタイプ

2面鏡600タイプ



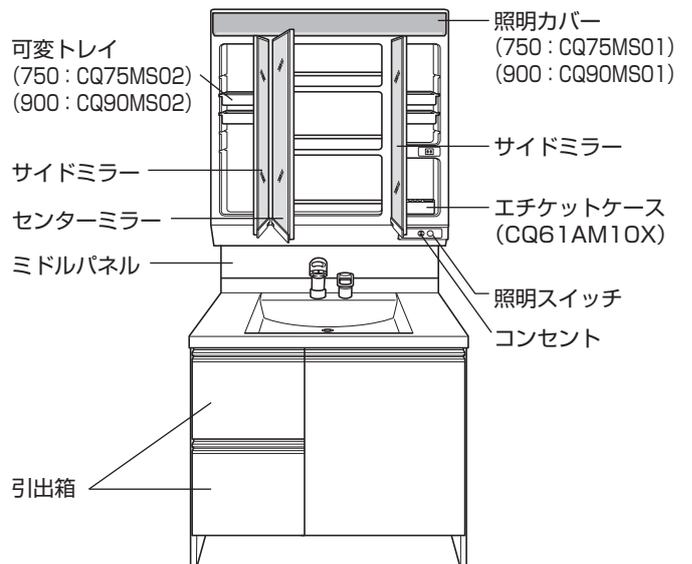
パノラマスライドタイプ

3面鏡750・900タイプ (ミドルミラー付き)



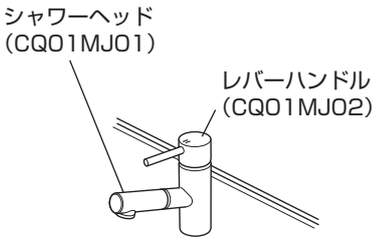
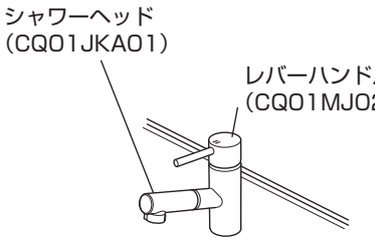
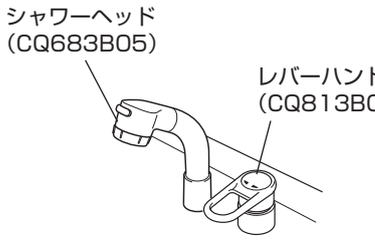
パノラマスライドタイプ

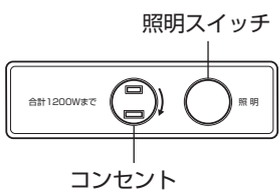
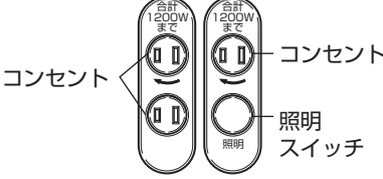
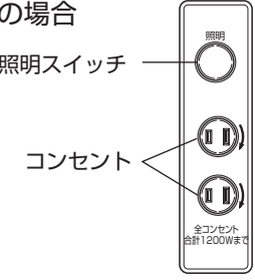
3面鏡750・900タイプ (ミドルミラーなし)



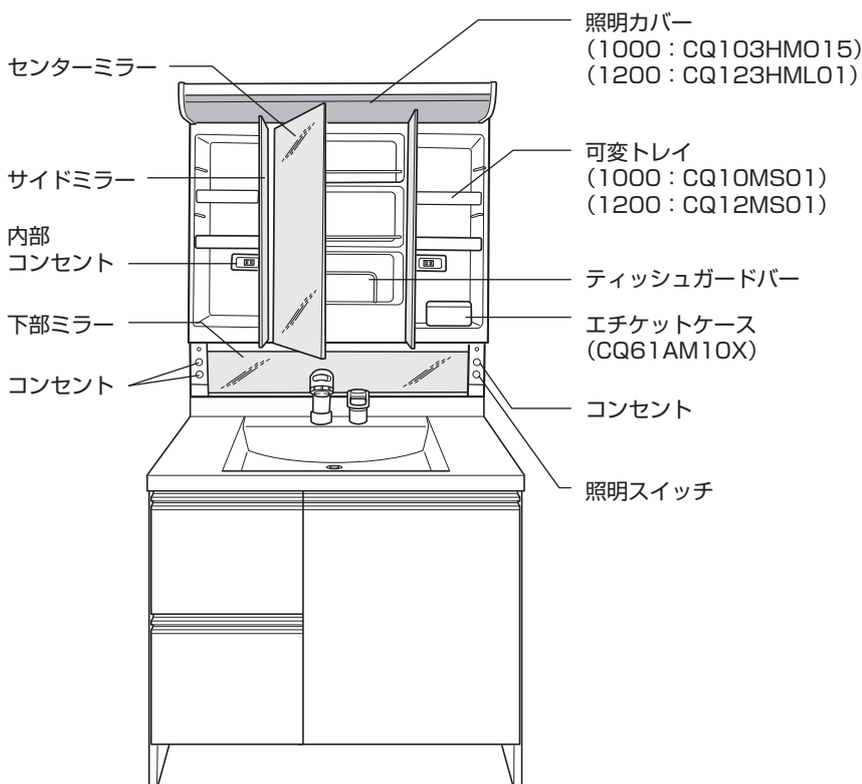
引出しタイプ

※()内の CQ ではじまる品番は、補修部品の品番です。

給水栓		
マルチシングルレバー 洗面混合水栓	マルチシングルレバー シャワー混合水栓	シングルレバー シャワー混合水栓
 <p>シャワーヘッド (CQ01MJ01)</p> <p>レバーハンドル (CQ01MJ02)</p>	 <p>シャワーヘッド (CQ01JKA01)</p> <p>レバーハンドル (CQ01MJ02)</p>	 <p>シャワーヘッド (CQ683B05)</p> <p>レバーハンドル (CQ813B01)</p>

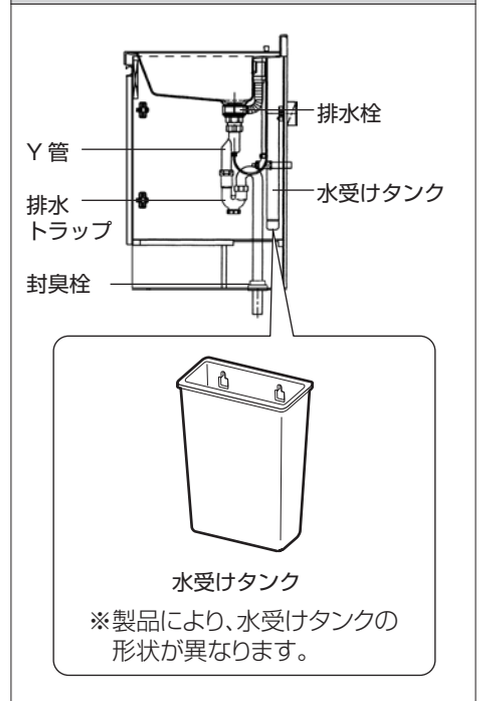
スイッチ・コンセント部		
2面鏡600/ 3面鏡750・900タイプの場合	3面鏡1000・1200タイプの場合	1面鏡の場合
 <p>照明スイッチ</p> <p>合計1200Wまで</p> <p>コンセント</p>	 <p>コンセント</p> <p>合計1200Wまで</p> <p>照明スイッチ</p> <p>コンセント</p> <p>合計1200Wまで</p>	 <p>照明スイッチ</p> <p>コンセント</p> <p>全コンセント 合計1200Wまで</p>

3面鏡1000・1200タイプ



引出しタイプ

配管図



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。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



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。



してはいけない内容です。



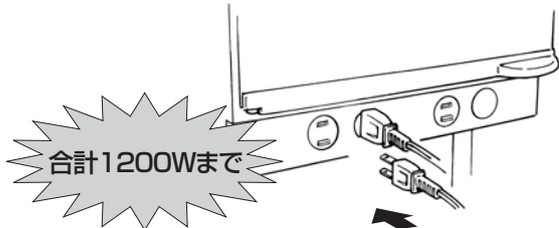
実行しなければならない内容です。

警告

分解・修理・改造をしない

感電や故障の原因となることがあります。

この製品の全てのコンセントの合計使用電力は1200Wをこえない



合計1200Wをこえた場合、コードが発熱して火災のおそれがあります。

スイッチ・コンセントに水をかけたりぬれた手でさわったりしない

スイッチ・コンセントがぬれた場合、感電や漏電のおそれがあります。



照明に水・湯をかけない

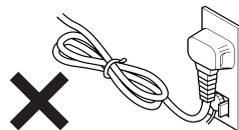
※とくに蛍光灯使用時は、絶対にしないでください。

感電や漏電、ミラー割れにより、けがをするおそれがあります。



電源コードを束ねたままで使わない

コードが発熱して、火災のおそれがあります。

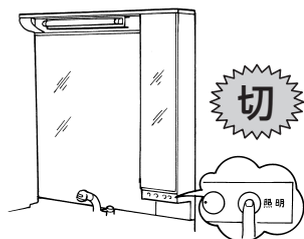


ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない

感電の原因となります。

蛍光灯を交換する場合は、照明スイッチを切ってから行う

感電のおそれがあります。

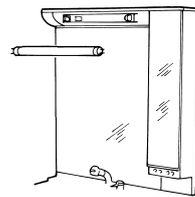


電動歯ブラシなどの充電式器具以外は、電源プラグを抜いて収納する

スイッチの切り忘れなどによる発熱や火災のおそれがあります。

蛍光灯は、必ず指定のワット数と形状のものを使う

ワット数や形状が大きいと、火災の原因となることがあります。



電源プラグのほこりは定期的に取り除く

ほこりと湿気で絶縁不良となり、火災発生のおそれがあります。乾いた布でふいてください。



禁止



必ず守る

⚠ 注意

■ 共通

天袋の棚などに物をのせすぎない
落下事故やけがの原因となります。

ミラー棚	1 kg以下
サイドキャビネット棚	5kg以下
本体用天袋固定棚	10kg以下
サイドキャビ用天袋棚	5kg以下

扉を大きく開けすぎない

扉が外れて、けがをするおそれがあります。

扉や取っ手にぶら下がらない

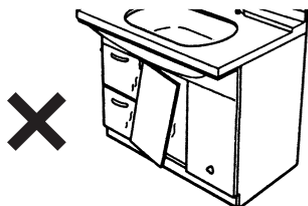
扉がはずれて、けがをするおそれがあります。

固形または粉末の塩素系洗剤、漂白剤は使ったり、近づけたりしない

※水や湿気に反応して発生するガスがステンレスなどの金属やゴムの腐食・劣化の原因となります。保管の場所や方法に十分注意してください。その他の洗剤・漂白剤は使用上の注意をよく読んでお使いください。

扉が傾いたり、がたついているときは丁番のねじを締め直す

扉が落下し、けがをするおそれがあります。



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

使い方を誤ると、思わぬ事故や故障の原因になることがあります。

薬剤、洗剤類はそれぞれの注意表示に従う

破損して、けがをするおそれがあります。

凍結が予想される際は、配管の水抜き操作を行う

※操作についてくわしくは給水栓に同梱している取扱説明書をお読みください。

凍結破損で水漏れし、拡大損害のおそれがあります。



禁止

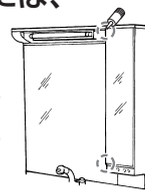


必ず守る

■ ミラーキャビネット

ながし丁番・スライド丁番には、潤滑油をささない

ミラーサッシなどが割れて、ミラーが落下し、けがをするおそれがあります。

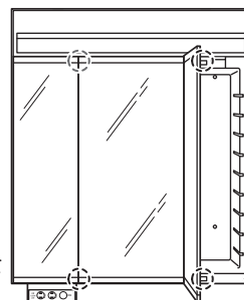


ミラーに手をついたり、もたれたりしない

ミラーが割れて、けがをするおそれがあります。

ミラー扉の開閉時のがたつきが大きくなったり、ミラーサッシが破損したりした場合は、使用をやめる

ミラー扉が外れて、けがをするおそれがあります。



点灯中および消灯直後に蛍光灯にさわらない

やけどをするおそれがあります。



禁止

■ 洗面ボール

洗面ボール、木製カウンターの上に乗らない

洗面ボール、カウンターが破損し、けがをするおそれがあります。

給水栓から湯水を出したままにしない

水漏れ・水あふれの拡大損害の原因となります。



洗面ボールに固いものを落とさない

破損して、けがをするおそれがあります。



ボールへ水をためるときは、水の出し方をストレート吐水にする

シャワー吐水でされた場合、波うちにより手前から水がこぼれるおそれがあります。



必ず守る



安全上のご注意

必ずお守りください

⚠️ 注意

■ シャワーホース・排水トラップ



禁止

シャワーホルダーに直接水を入れない
水漏れのおそれがあります。

※シャワーホルダーから水受けタンク内にたまった水は定期的に抜いてください。
(11ページ参照)





必ず守る

長期間シャワーホース内に滞留した水を飲用しない

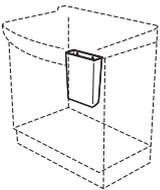
長期間滞留した水は飲用に適さない場合がありますので、生活雑水に使用してください。



必ず守る

水受けタンクを定期的に確認し、水がたまったら、水を捨てる

漏水のおそれがあります。



■ ランドリーラック



禁止

スライドバーの上に物を置かない

落下・破損により、けがをするおそれがあります。





禁止

スライドバーにぶら下がったり、寄り掛かったりしない

落下・破損により、けがをするおそれがあります。





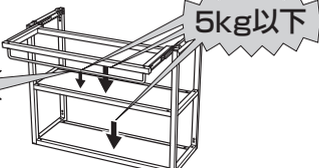
禁止

スライドバーおよび棚には5kg以上、つるしたりのせたりしない

片側にだけ極端によせてつるさない

落下・破損により、けがをするおそれがあります。

バランスを考え、極力中央部分に吊してください。



5kg以下

〈ご参考〉洗濯物の重さ(当社調べ)

	乾燥時	洗濯脱水時
長袖ワイシャツ(混紡)	200g	約250g
半袖ワイシャツ(混紡)	160g	約200g
Tシャツ(綿)	150g	約200g
タオル(綿)	70g	約150g
バスタオル(綿)	300g	約500g
トレーナー(綿)	500g	約900g
ジーパン(綿)	500g	約1000g
スカート(混紡)	400g	約600g
子供用ズボン・スカート(混紡)	200g	約300g

※素材や脱水時間により差があります。
※ハンガーは1つ50gとしています。

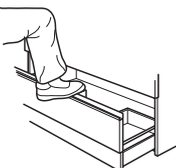
■ 本体キャビネット



禁止

パノラマスライド引出しに足を乗せない

もしされた場合、レールの破損・転倒により、けがをするおそれがあります。





必ず守る

排水管・止水栓に収納物を押しつけない

水漏れの原因となります。



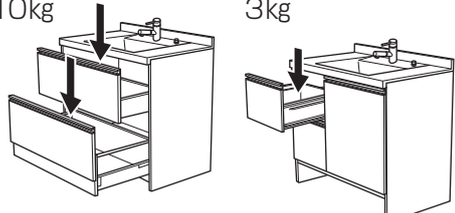
必ず守る

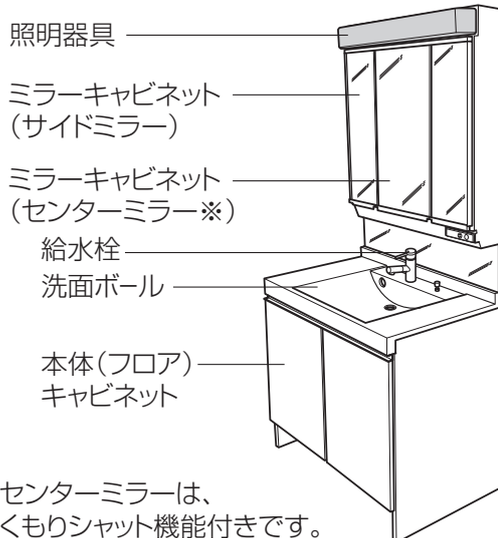
収納重量規定(耐荷重)を必ず守る

破損・変形の原因となります。

パノラマスライド 収納10kg

引出しタイプ 3kg





※センターミラーは、くもりシャット機能付きです。

使用上のご注意

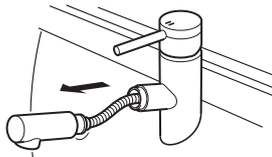
■ 共通

木部に水をかけたり、
ぬれたまま放置しない
ふくれや変形の原因となります。



破損・収納不良の原因となるので、
シャワーホースを無理に引っばらない

※シャワーホースがもどらなくなった場合は、キャビネットを
開けて、水受けタンクの中
にシャワーホース・
ジャバラホースを引き
戻してください。



化粧品・除光液・毛染液・
メイク落とし(クレンジング)
がついた場合はすぐに
ふきとる

変色・変形・破損の原因となります。

※化粧品が本体に付着すると、
変色・破損することがあります。



漏水や変色・破損・表面劣化の原因となる
ので、有機溶剤、強酸・強アルカリ性洗剤、
トイレ用洗剤は使用しない



表面材のはがれ、木口の膨張・変形の原因と
なるので、木製カウンターにぬれた雑巾や
洗濯物を置いたまま、長時間放置しない

※水などをこぼしたときは、すぐにふきとってください。

本体キャビネット・扉のふくれの原因となる
ので、タオルバーには、タオルをよくしぼって
から掛ける

ミラーの水滴はすぐにふきとる

ミラーの腐食の原因となります。



■ くもりシャットミラー

「くもりシャットミラー」は、ヒーターを
使わないくもりにくいミラーです。
ミラーの表面の「柔らかい樹脂膜」が
細かな水滴を吸収してくもりを押さえます。

・ 日常のお手入れ

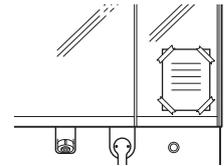
ミラーが汚れるとくもり止め効果が低下します。日ごろより
「お手入れのしかた」に従って、「くもりシャットミラー」の
お手入れをしてください。(12ページ参照)

・ 液体うがい薬・毛染液・化粧品などを付着 させない

付いた場合、ぬれたタオルですぐに拭き取ってください。
くもり止め効果の低下や変色・変形の原因になります。
(13ページ参照)

・ ミラー表面に、テープ・シール・ジェル状の 飾り、吸盤などを貼らない。

ミラー表面が変色(着色)したり、粘着材によりくもり止め
効果がなくなります。



・ お風呂の蒸気などを急激に付着させない

一時的にくもりが発生することがあります。

・ 蒸気が触れ続けるような使用はやめる

鏡像がゆがんで見える場合は、ミラー表面を
きれいになタオルで拭いてください。

・ 傷が付いたところを強くこすらない

傷の部分から樹脂膜はがれるおそれがあります。

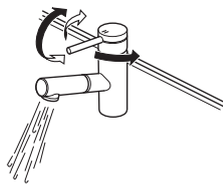
・ 3面鏡のサイドミラーの掃除

一般のミラーを使用しています。汚れがついた場合、
ガラスクリーナーでふいてください。

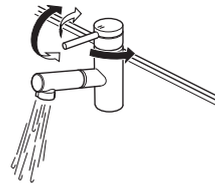
使いかた

■ 給水栓 ※詳しい取り扱い方法は給水栓の取扱説明書を参照してください。

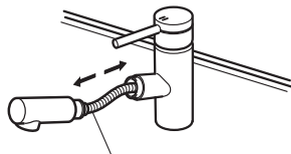
マルチシングルレバー洗面混合水栓



マルチシングルレバーシャワー混合水栓



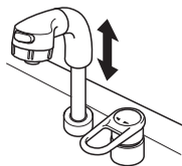
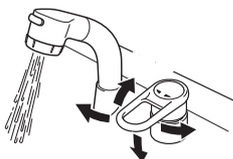
※吐水口が引き出せます。



お願い

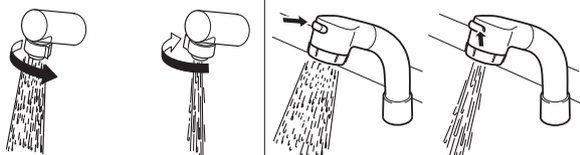
- 収納するときにはホース根元に手を添えて収納してください。

シングルレバーシャワー混合水栓



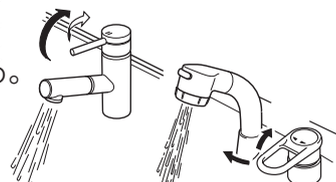
※ホルダーはリフトアップできます。

ストレート/シャワーの切り替え



給湯器がガス瞬間湯沸器の場合

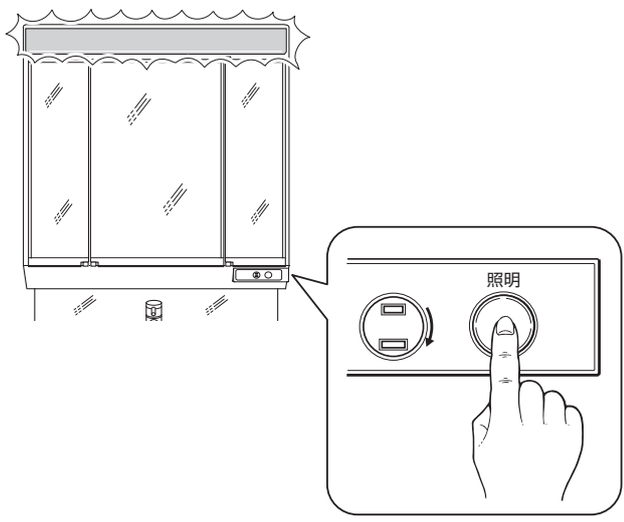
1. 流量を全開にする。
2. 瞬間湯沸器の温度調節を“高”にする。



■ ミラーキャビネット

※ミラー扉の開閉時にまさつで細かい黒い粉が発生しますが、異常ではありません。

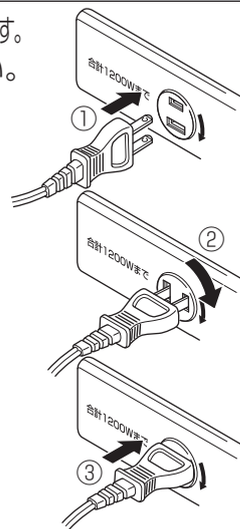
照明を点灯する



コンセントを使う

※コンセントは、回転式になっています。下記の手順でご使用ください。

- ① 軽く差し込む
- ② 右にまわす
- ③ 奥まで差し込む



■ミラーキャビネット

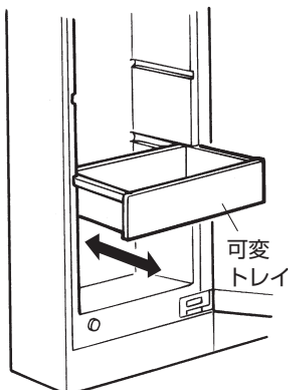
可変トレイを取り外す (可変トレイは、取り外して洗うことができます。)

(2面鏡タイプ/3面鏡タイプ)

可変トレイを手前方向に引いて取り外す。

※収納物の高さに合わせて、可変トレイの位置を変えられます。

※2面鏡タイプの場合、クレンジングジェルや除光液、マニキュアなどの化粧品は、可変トレイの上に置いて収納してください。(可変トレイは最下段にも取り付けすることができます)



お願い

化粧品を収納する場合は、可変トレイの上に置いて収納してください。化粧品の薬液がミラーキャビネットに直接触れると破損することがあります。

注意



可変トレイには1kg以上、物に乗せない

必ず守る

落下事故・けがの原因となります。

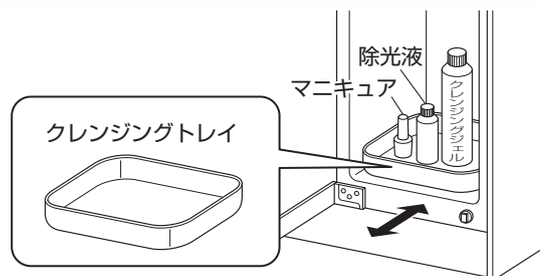
クレンジングトレイ

(3面鏡タイプ)

クレンジングジェルや除光液、マニキュアなどの化粧品は、クレンジングトレイの上に置いて収納してください。

※クレンジングトレイは、取り出して洗うことができます。

※よく使う場所に合わせて、自由に置き場所を変えられます。



■本体キャビネット

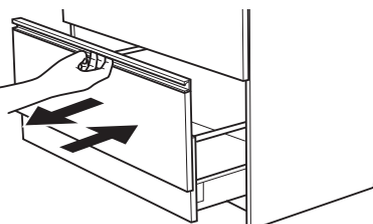
パノラスライド

〈開け方〉

取っ手の真ん中付近をもって、まっすぐ後ろに引き出してください。

〈閉め方〉

取っ手の真ん中付近をもって、押し込んでください。



注意



取っ手の真ん中付近をもって開閉する

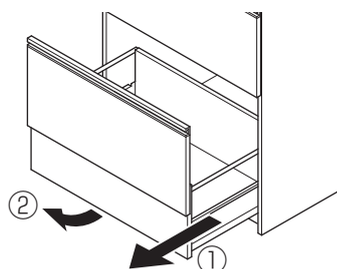
必ず守る

端部付近をもって操作すると、スムーズに開閉しにくい場合があります。

パノラスライド引出し (パノラスライドタイプのみ)

取り外しかた

- ① いっぱいまで引出す。
- ② 斜めに上げて外す。



取り付けかた

- ① 引出し箱のローラーをレールのローラーの奥に下ろす。
 - ② 奥に押し。
- 引出し箱のローラーをレールにすべり込ませる。
- ローラー レール

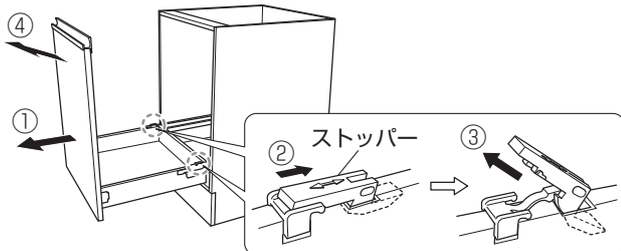
使いかた

■ 本体キャビネット

サイドキャビネット450のスライド引出し

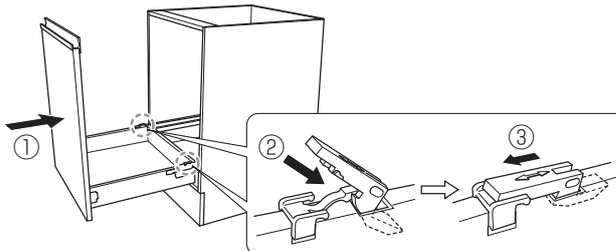
取り外しかた

- ① 引出しを全開にする。
- ② ストッパーを後方に押す。
- ③ ストッパーを引き抜く。
- ④ 引出しを斜め上方に引き抜く。



取り付けかた

- ① ストッパーを外した状態で、引出しをレールに載せ、軽く押し込む。
- ② ストッパーを差し込む。
- ③ ストッパーを前方に引く。



扉・引出前板の調整方法

⚠ 注意



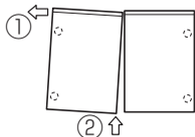
扉・引出前板が傾いたり、がたついているときは、丁番ねじ・引出箱取付ねじを締め直す
扉・引出前板が落下して、けがをするおそれがあります。

必ず守る

引出前板ねじを締め付けるときは、手回しドライバーを使用する

電動ドライバーなどを使用すると、ねじが空回りし、引出前板が落下して、けがをするおそれがあります。

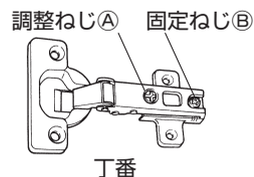
左扉の段違いのとき



- ① 左扉の上丁番の調整ねじAを左側にまわす。
- ② 左扉の下丁番の調整ねじAを右側にまわす。

〔①、②の微調整により、左右の扉を合わせ
てください。尚、左扉の調整だけで直らな
い場合は、右扉も調整してください。〕

※右扉の段違いのときは、右扉に対して上記の操作をしてください。



お願い 引出しを抜いてキャビネットを施工した後は、サイズが同じでも必ず引出しを各々元の場所に戻してください。

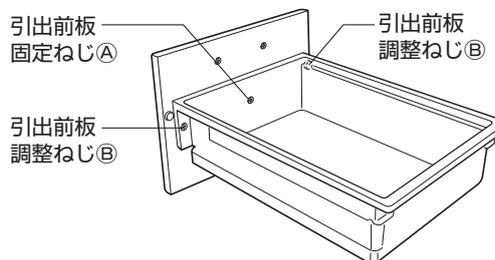
● 引出前板が傾いているとき

- ① 引出前板固定ねじA及び、引出前板調整ねじBをゆるめ、傾きを修正する。

● 引出前板が上下方向にずれているとき

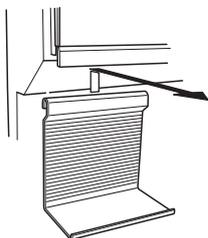
- ① 引出前板固定ねじAを外す。
- ② 引出前板調整ねじBをゆるめ、引出前板の上下位置を修正する。

● 修正後はねじを締めてください。

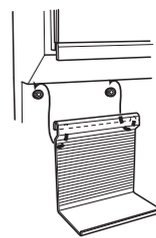


ハンギングトレイ (オプション)

取り外しかた



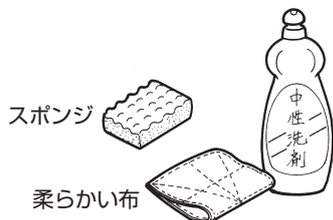
取り付けかた



お手入れのしかた

■日常のお手入れ

スポンジ、柔らかいきれいな布に中性洗剤をしみ込ませてふき取る。



※使用環境や汚れの種類、洗剤の種類によっては、汚れが落ちにくい場合があります。



お願い

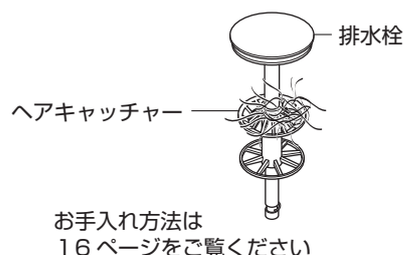
- 表面がおかされたり、変色するおそれがありますので、清掃するとき、シンナーなどの有機溶剤、強酸、強アルカリ性洗剤やトイレ用洗剤を使用しないでください。
- 表面を傷つけますので、研磨剤入り洗剤やナイロンたわしなどは使用しないでください。

ヘアキャッチャー (定期的を確認してください。)

ヘアキャッチャーにゴミがたまりました、取り除いてください。

水がボールからあふれ出す原因となります。

※ヘアキャッチャーは、ゴミの流出による排水管のつまり防止と、コンタクトレンズなどの流出防止のための部品です。



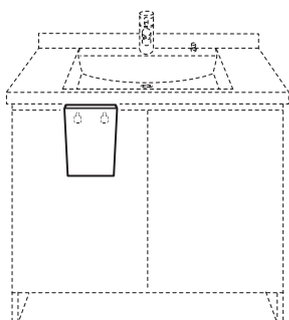
水受けタンク (定期的を確認してください。)

⚠ 注意



必ず守る

水受けタンクを定期的を確認し、水がたまったら、水を捨てる漏水のおそれがあります。



<水受けタンクの取り外しかた>

- ①水受けタンクを上方に持ち上げ、水受けタンク背面のダルマ穴に引っかけてあるねじをはずす。
 - ②水受けタンクを手前に移動させる。
- ※取り付ける時は、上記の逆の手順になります。

※水受けタンクは、シャワーホースからのつたい水を受けたり、ホース接続部の劣化による漏水水を受けるためのものです。
水受けタンクに頻繁に水がたまる場合は、水漏れ部位の確認をしてください。
シャワーヘッドの連結部やシャワーホースから水漏れする場合は、お買い上げの販売店または工事店もしくは、最寄りのパナソニック電気お客様相談センター(裏表紙)にお問い合わせください。
※製品により、水受けタンクの形状が異なります。

- 「自分でできるメンテナンス」については、ホームページで詳しくご紹介しています。
<http://sumai.panasonic.jp/>

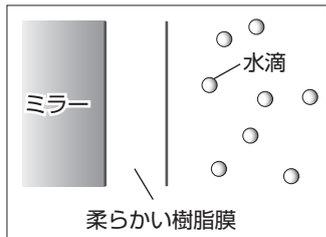
お手入れのしかた

くもりシャットミラー

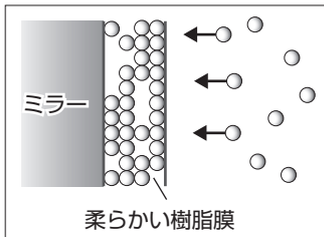
本製品の2面鏡の左ミラー・3面鏡のセンターミラーと1面鏡のミラーには、くもりにくい「くもりシャットミラー」を使用しています。(くもりシャット付タイプのみ)

●しくみ

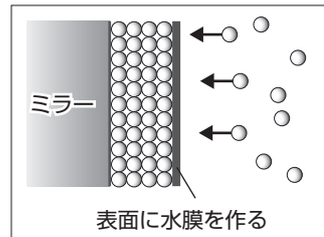
「くもりシャットミラー」は、ミラーの表面の「柔らかい樹脂膜」が細かな水滴を吸収してくもりをおさえます。



お風呂上がりの湿気(水蒸気)が、洗面所内に放出されます。



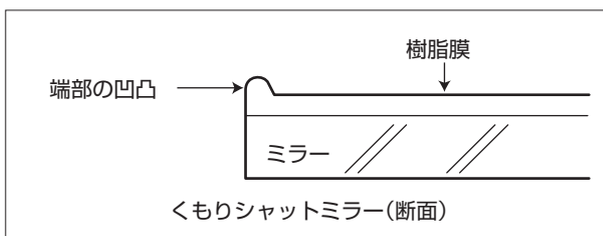
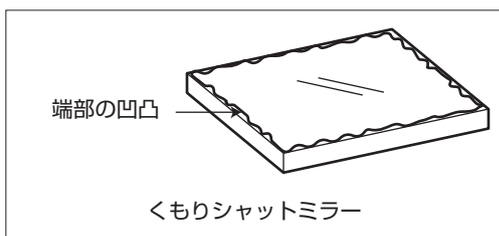
ミラー表面の柔らかい樹脂膜が、水分を吸水し、くもりにくくします。



水分が満水になっても、水膜を作るため、くもりにくくします。

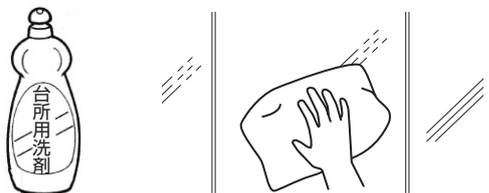
●端部の凹凸について

「くもりシャットミラー」はミラー表面の「柔らかい樹脂膜」のためミラーの端部に凹凸があります。



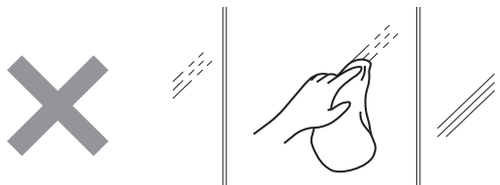
●お手入れ方法

- 「くもりシャットミラー」はミラーの表面に水アカなどの汚れがつくとくもり止め効果が低下します。
- ミラーの表面の「樹脂膜」を傷めないために、水で5倍に薄めた無色透明な台所用中性洗剤を付けた柔らかいきれいな布で軽くふいてください。

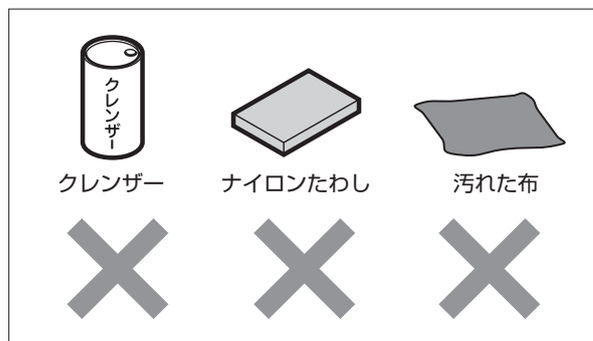


※無色透明な台所用中性洗剤を5倍に薄めて使う。

- 指先で強くこすらないでください。



- 「くもりシャットミラー」専用洗剤も用意しております。詳しくは、「このようなときはQ&A」をご覧ください。(13ページ参照)
- 以下の用具や洗剤は、ミラーの表面を傷つけるおそれがあります。使用しないでください。



※ミラー表面に傷が付いたり、変色(着色)した場合は、補修できません。有料による部品の交換になります。修理ご相談センター(裏表紙)にお電話でご相談ください。

このようなときはQ&A

Q くもりシャットミラーのくもり止めの効果が落ちてきた

A 無色透明な台所用中性洗剤を5倍に薄め、柔らかい布に付けて軽くふく

●くもりシャットミラーは、表面に水アカなどの汚れが付くとくもりやすくなります。
そのときは、無色透明な台所用中性洗剤を5倍に薄め、柔らかい布に付けて軽くふいてください。
(ガラス用クリーナーよりも効果があります。)

●より効果の高い「くもりシャットミラー専用洗剤」(品番:GQD11KS2)も用意しております。
ハイパーショップ(裏表紙)にお電話でご相談ください。



Q くもりシャットミラーにうがい液などの色がついてしまった

A 一度色が付いてしまうと取れません(特に毛染液)ただし、濃さや時間によっては取れる場合があります

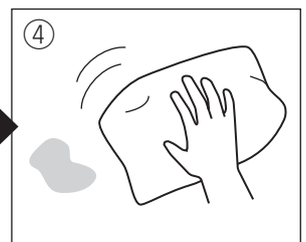
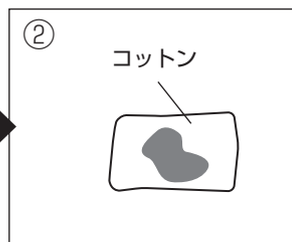
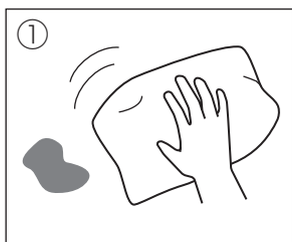
①ミラー表面のうがい液や毛染液などが付いたところを無色透明な台所用中性洗剤を5倍に薄め、きれいな布に付けて、軽くふく。
(指先などで強くふかない。)

②無色透明な台所用中性洗剤を5倍に薄めたものをコットンに含ませ、液(色)の付いたところに貼り付ける。

③その上をラップフィルムでおおう。

④約2時間放置後、ラップフィルム・コットンを取り外し、水をふくんだきれいな布でふく。

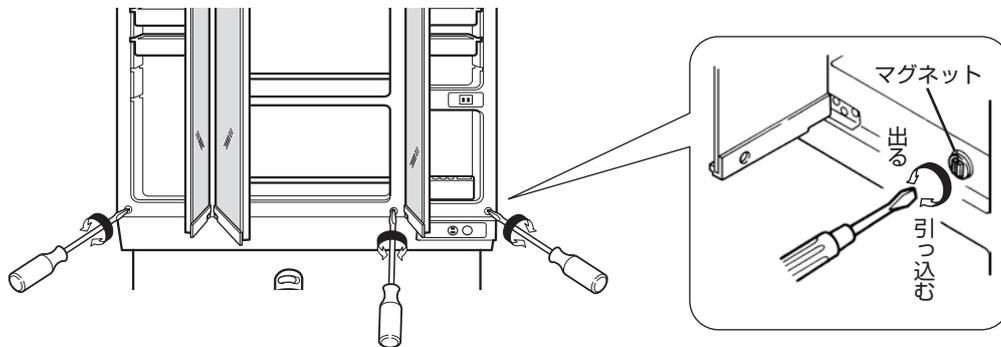
⑤②～④を繰り返す。



このようなときはQ&A

Q ミラーがしっかり閉まらない

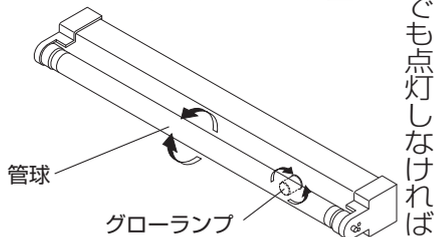
A マグネットの飛び出し量を調整する



Q 蛍光灯が点灯しない(1面鏡タイプ)

A1 管球の角度を確認し直す

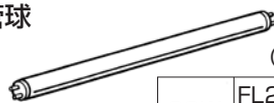
- ① 照明カバーをはずす。
- ② 管球の角度、グローランプのゆるみを直す。



それでも点灯しなければ

A2 管球を交換する

管球



(品番)

20W	FL20SS-ENW / 18X	インバータ式
	FL20SS-EX-N / 18	グローランプ式

グローランプ(グローランプ式の場合)

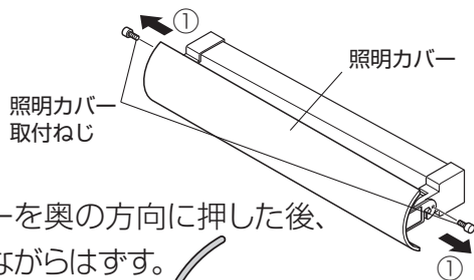


(品番)

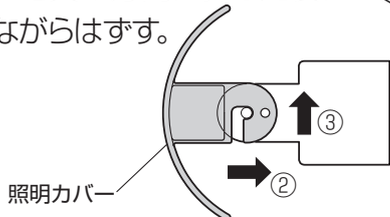
EG : IE(15、20、30形用)

(照明カバーのはずし方)

- ① 照明カバー取付ねじをはずす。

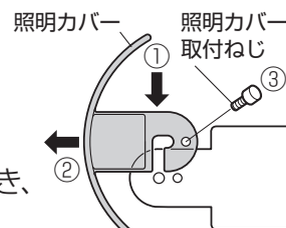


- ② 照明カバーを奥の方向に押した後、
- ③ 上にあげながらはずす。



(照明カバーの取り付け方)

- ① 照明器具の凸部と、照明カバーの切欠きをあわせて、下におろす。

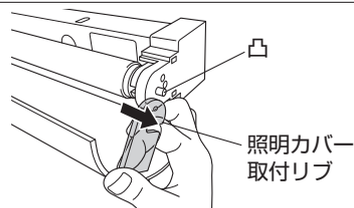


- ② 照明カバーを手前にひき、照明カバー取付ねじの穴をあわせて、ねじを取り付ける。(そのとき、角度にあわせて、ねじをねじ穴に合わせて取り付けてください。)

お願い

照明カバーの落下防止のため点検後、照明カバーを確実に固定し、がたつきがないことを確認してください。

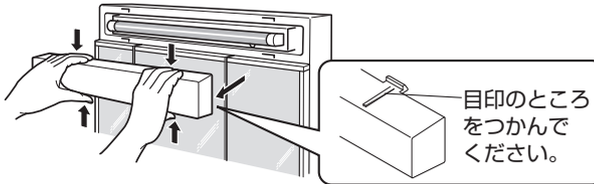
※照明の上方に天袋などがあるときは、照明器具サイドキャップの凸をよけるように、照明カバー取付リブを外側に広げて、取り付け・取り外ししてください。



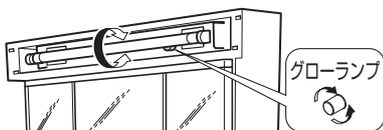
Q 蛍光灯が点灯しない (2面鏡600タイプ、3面鏡750・900タイプ)

A1 管球の角度、グローランプのゆるみを確認し、直す

① 照明カバーを外す。



② 管球の角度、グローランプのゆるみ直す。

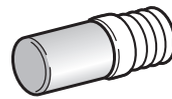


それでも点灯しなければ

A2 管球または、グローランプを交換する

管球		(品番)	
15W	FL15ENW	インバータ式	
20W	FL20SS-ENW / 18X		
15W	FL15EX-N	グローランプ式	
20W	FL20SS-EX-N / 18		

グローランプ(グローランプ式の場合)

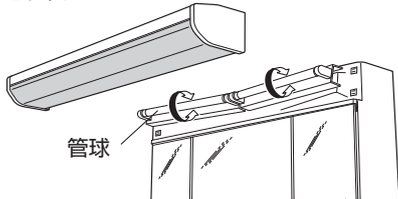


(品番)
EG : IE(15、20、30 形用)

Q 蛍光灯が点灯しない (3面鏡1000・1200タイプ)

A1 管球の角度、グローランプのゆるみを確認し、直す

照明カバーを外す



それでも点灯しなければ

A2 管球または、グローランプを交換する

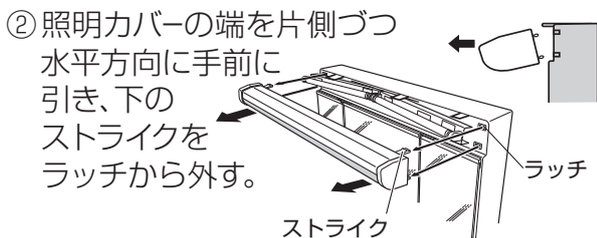
管球		(品番)	
15W	FL15ENW	インバータ式	
20W	FL20SS-ENW / 18X		
15W	FL15EX-N	グローランプ式	
20W	FL20SS-EX-N / 18		

グローランプ(グローランプ式の場合)

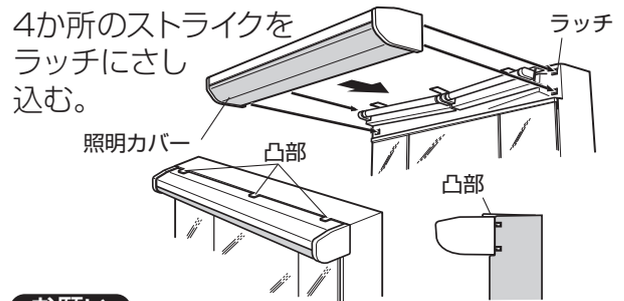


(品番)
EG : IE(15、20、30 形用)

〈照明カバーの外しかた〉



〈照明カバーの取り付けかた〉



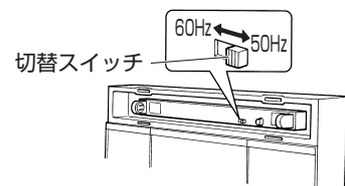
お願い

照明カバーの落下防止のため、照明カバーを凸部の下に入れて4か所のキャッチで確実に固定し、がたつきがないことを確認してください。

Q 照明がチラつく (グローランプ式の場合)

A 周波数を確認し、直す

- 周波数の切り替えについて照明器具の周波数は50Hzにセットされています。
- ※ 60Hz地域でご使用になる場合は60Hzに切り替えてください。

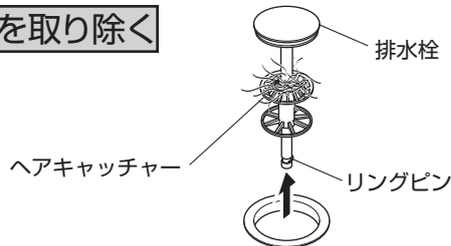


このようなときはQ&A

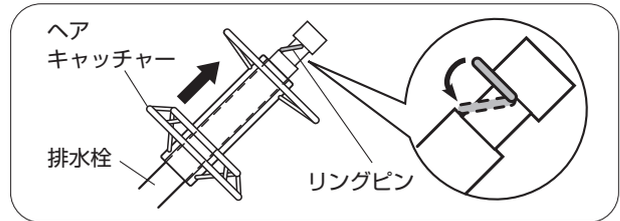
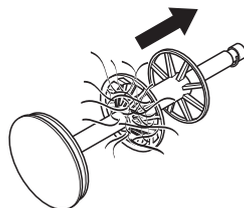
Q 排水（水ヌケ）の流れが悪い（水がボールからあふれ出す原因となります。）

A1 ヘアキャッチャーのゴミを取り除く

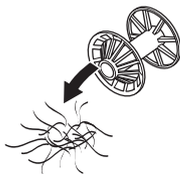
① ヘアキャッチャーを本体から取り外す。



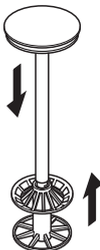
② リングピンを倒して、ヘアキャッチャーを排水栓から外す。



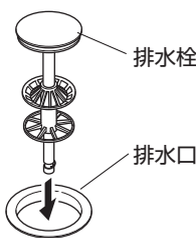
③ ゴミを取り除く



④ ヘアキャッチャーを排水栓に差し込んでリングピンを下に倒す。



⑤ 排水栓を排水口に差し込む。

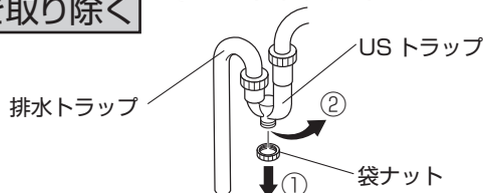


お願い
ポップアップが正常に動作するか確認してください。

A2 USトラップのゴミを取り除く

(ヘアキャッチャーのゴミを取り除いても流れが悪い場合)

① 袋ナットを外す。
② USトラップからゴミを取り除く。



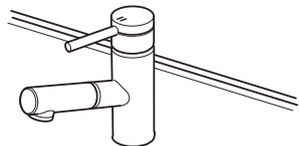
注意



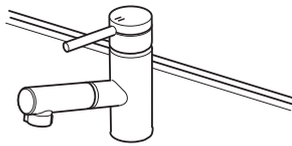
清掃後、袋ナットを確実に締める（袋ナットは手締めしてください。）
取り付け後、水漏れがないか確認する
水漏れ、拡大損害の原因となります。

Q 水の出が悪い※貯湯式給湯器の場合は、圧力が低い為に湯の出が悪くなる場合があります。

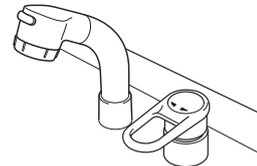
マルチシングルレバー洗面混合水栓



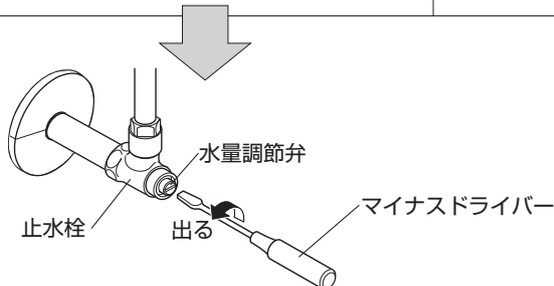
マルチシングルレバーシャワー混合水栓



シングルレバーシャワー混合水栓



A1 止水栓を開く

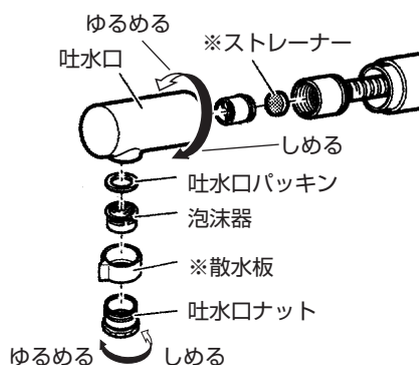


それでも 悪ければ

A2 ストレーナー・散水板・泡沫器の点検

※マルチシングルレバー洗面・マルチシングルレバーシャワータイプの場合

- ※1. 詳細は、混合水栓の取扱説明書をご覧ください。
- ※2. ストレーナー・散水板は、シングルレバー洗面混合水栓の場合のみ、組み込まれています。
- 吐水口・吐水口ナットを取り外してストレーナー・散水板・泡沫器を水洗いしてください。

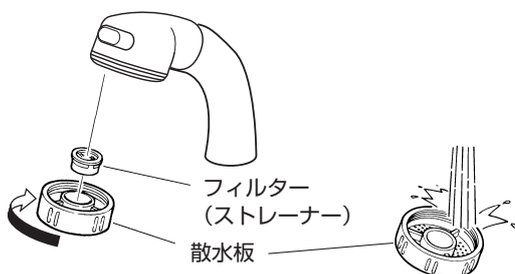


お願い

変形・破損の原因となりますので、散水板を強く押さないでください。

※シングルレバーシャワーの場合

- 裏表両面を、水を流しながらハブラシなどで洗い流してください。
- 散水板のシャワー用穴にゴミがつかっていないか、確認してください。



お願い

変形・破損の原因となりますので、散水板を強く押さないでください。

仕 様

■ 本体キャビネット

部位	仕 様
洗面ボ－ル	ポリエステル系人造大理石(洗面ボ－ル一体型) 容量=600・750・900タイプ:9L、1000・1200タイプ:10L
本 体	木製(化粧パーティクルボード・化粧MDF)
扉	木製(化粧パーティクルボード)
給 水 栓	マルチシングルレバー洗面混合水栓
	マルチシングルレバーシャワー混合水栓
	シングルレバーシャワー混合水栓
排 水 装 置	レリーズ式ポップアップ排水栓(ヘアキャッチャー付)
排 水 管	直管USTラップ(封臭栓付)

■ ミラーキャビネット(2面鏡600タイプ)

部位	仕 様	
本 体	合成樹脂製	
照 明	15Wパルック蛍光灯×1	
照 明 ス イ ッ チ	プッシュ式スイッチ	
コ ン セ ン ト	2個口、合計1200Wまで	
電 源 コ ー ド	2m(直結配線可能、横型プラグ)	
ミラー	フロート板硝子5厚(くもりシャットタイプは左ミラーのみ防曇膜処理)	
	左ミラー	382×682.5(mm)
	右ミラー	193.5×682.5(mm)
そ の 他	エチケットケース(1個)・可変トレイ(3個)	

■ ミラーキャビネット(3面鏡750・900タイプ)

部位	仕 様		
	750タイプ	900タイプ	
本 体	合成樹脂製		
照 明	20Wパルック蛍光灯×1		
照 明 ス イ ッ チ	プッシュ式スイッチ		
コ ン セ ン ト	2個口、合計1200Wまで		
電 源 コ ー ド	2m(直結配線可能、横型プラグ)		
ミラー	フロート板硝子5厚(センターミラーは防曇膜処理)		
	センター	330×682.5(mm)	397×682.5(mm)
	サイド	193.5×682.5(mm)	235×682.5(mm)
ミドルミラー(ミドルミラータイプ)	748×184(mm)	898×184(mm)	
そ の 他	エチケットケース(1個)・可変トレイ(4個)		

■ ミラーキャビネット(3面鏡1000・1200タイプ)

部位	仕 様		
	1000タイプ	1200タイプ	
本 体	合成樹脂製		
照 明	15Wパルック蛍光灯×2	20Wパルック蛍光灯×1 15Wパルック蛍光灯×1	
照 明 ス イ ッ チ	プッシュ式スイッチ		
コ ン セ ン ト	5個口、合計1200Wまで		
電 源 コ ー ド	2m(直結配線可能、横型プラグ)		
ミラー	フロート板硝子5厚(センターミラーは防曇膜処理)		
	センター	497×682.5(mm)	497×682.5(mm)
	サイド	244.5×682.5(mm)	344.5×682.5(mm)
ミドルミラー(ミドルミラータイプ)	894×229.5(mm)	1094×229.5(mm)	
そ の 他	エチケットケース(1個)・可変トレイ(4個)		

■ ミラーキャビネット(1面鏡、スイッチコンセントタワー、照明器具)

部位	仕 様			
	750タイプ	900タイプ	1000タイプ	1200タイプ
ミ ラ ー	フロート板硝子5厚(くもりシャットタイプは防曇膜処理)			
	697×1068.5(mm)	847×1068.5(mm)	947×1068.5(mm)	1147×1068.5(mm)
照 明	20Wパルック蛍光灯×1			
スイッチコンセントタワー	合成樹脂製			
ス イ ッ チ	プッシュ式スイッチ			
コ ン セ ン ト	2個口、合計1200Wまで			
上 ・ 下 サ ッ シ	アルミ			
エ チ ケ ッ ト ケ ー ス	合成樹脂製			

洗面化粧台保証書

※お客様様	お名前	様	※お引き渡し日	年	月	日
	ご住所		シリーズ・品番			
	電話番号		保証期間	お引き渡し日より	本体2年間	
※販売店	取扱販売店名・住所・電話番号		但し	電気部品	1年間	

ご販売店様へ 上記※印欄は必ず記入してお渡しください。

無料修理規定

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

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等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、お買い上げの販売店にお申しつけください。
- (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、お客様ご相談窓口にご連絡ください。
- (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。

2. 転居の場合の修理ご依頼先は、お買い上げの販売店またはお客様ご相談窓口にご相談ください。

3. 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及び損傷
- (ロ) 消耗部品（照明の管球、グローランプ、パッキン等）の取替えや修理、ストレーナーのゴミ詰まり等による故障及び損傷
- (ハ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下等による故障及び損傷
- (ニ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害（硫化ガス等）等による故障及び損傷
- (ホ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
- (ヘ) 仕上げのキズ等で、お引き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、さび、かび、変質、変色、その他類似の事由による場合
- (チ) 維持管理の不備による汚れ、さび、給水管、排水管の詰まり等の不具合
- (リ) 第三者による管理上、メンテナンス上等の不備に起因する不具合
- (ヌ) 犬・猫・鳥・鼠等の小動物や虫等の行為に起因する故障及び損傷
- (ル) 取付設置説明書に記載された方法以外の設置内容に起因する損傷や故障
- (ヲ) 建築躯体の変形等対象商品本体以外の不具合に起因する故障及び損傷
- (ワ) 異常電圧や指定外の燃料・電源（電圧、周波数）の使用及び異常水質による故障及び損傷
- (カ) 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
- (コ) 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
- (ク) 一般家庭用以外（例えば業務用等）に使用された場合の故障及び損傷
- (ケ) 本書のご提示がない場合
- (ク) 保証書にお引渡し年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合（領収書等で左記内容がわかる場合はその限りではありません）、あるいは字句を書き替えられた場合
- (ツ) 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
- (ネ) タバコの火、商品を傷める薬品（有機溶剤、塩素系洗剤、強酸・強アルカリ性洗剤、トイレ用洗剤等）の使用により発生した損傷

4. 本書は日本国内においてのみ有効です。

5. 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。

6. お客様ご相談窓口は次頁をご参照ください。

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及び安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行している者（保証責任者）、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

保証とアフターサービス

よくお読みください

修理・お取り扱い・
お手入れなどの
ご相談は

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

販売店名			
電話			
お引き渡し日	年	月	日

■保証書 (19 ページ)

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

保証期間：お引き渡し日から本体 2 年間
(但し、電気部品は 1 年間)

■補修用性能部品の保有期間 7 年

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 7 年保有しています。

修理を
依頼されるとき

- まず、お買い上げの販売店へご連絡ください。
- ご連絡いただきたい内容

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

- 保証期間中は、保証書の規定に従って出張修理をさせていただきます。
- 保証期間を過ぎているときは、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。
- 修理料金は次の内容で構成されています。
【技術料】 診断・修理・調整・点検などの費用です。
【部品代】 修理に使用した部品および補助材料代です。
【出張料】 お客様のご依頼により技術者を派遣する費用です。

製品の情報はホームページでご確認ください。

パナソニック電工

検索

<http://www.panasonic-denko.co.jp>

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 一般のお客様用

ナビダイヤル  **0570-081-802**

※全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。

【受付時間】 月～金 / 9:00～19:00
土・日・祝日 / 9:00～17:00

●携帯電話・PHS・IP/ ひかり電話などのご利用は
大阪 06-6906-1224 東京 03-5392-7189 ☎

●ホームページ 検索
<http://www.sumu2.com/shop/parts/>

お客様ご相談窓口の
ご案内

修理のご用命は

■パナソニック電工 修理ご相談センター

ナビダイヤル  **0570-081-365**

※全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。

【受付時間】 365 日 / 9:00～20:00

●携帯電話・PHS・IP/ ひかり電話などのご利用は
大阪 06-6906-1090

札幌 011-261-6401 ☎ 名古屋 052-551-7900 ☎
東京 03-5392-7190 ☎ 福岡 092-622-0531 ☎

製品のお問い合わせは

■パナソニック お客様ご相談センター

フリーダイヤル  **0120-878-365**

※携帯電話・PHS からでもご利用になれます。

【受付時間】 365 日 / 9:00～20:00

●左記番号がご利用いただけない場合は…06-6907-1187

●FAX …………… フリーダイヤル  **0120-878-236**

※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。 ※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。
※☎印は大阪へ自動転送になり、拠点から大阪までの転送通信料は当社負担です。

ご相談窓口における
個人情報
のお取り扱い

パナソニック株式会社およびパナソニック電工株式会社ならびにパナソニックグループ関係会社 (以下「当社」) は、お客様の個人情報をパナソニック製品に関するご相談対応や修理サービスなどに利用させていただきます。併せて、お問い合わせ内容を正確に把握するため、ご相談内容を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の発信番号を通知いたしておりますので、ご了承願います。当社はお客様の個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に個人情報を開示・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。

愛情点検

長年ご使用の洗面化粧台の点検を！



こんな症状は
ありませんか？

- 照明スイッチの操作が不確実。
- 照明を点灯中にこげ臭いにおいがする。
- 触ると電気 (ビリビリ) を感じる。
- スイッチやコンセント部がさわれないほど熱くなっている。
- その他の異常や故障がある。

このような症状のときは、故障や事故防止のため、照明スイッチを切り、コンセントから使用中の電気器具のプラグを抜いて、必ず販売店にご相談ください。

パナソニック電工株式会社 水廻りシステム事業部

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地

© Panasonic Electric Works Co., Ltd. 2010

C1011-0