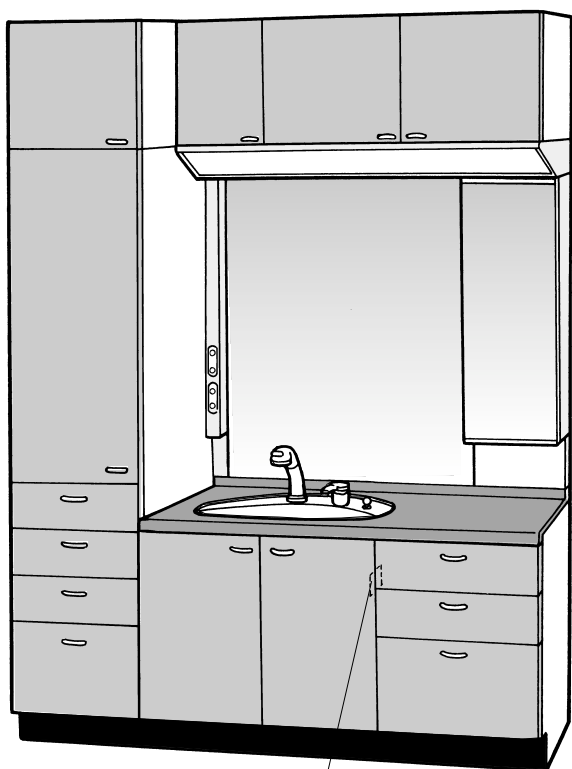


ヤマハ洗面化粧台

取扱説明書

お問合せの際は下図の矢印位置のラベルで品番を確認してください。



セットの一例

商品別セット例は **各部のなまえ** をご覧ください。

品番ラベル

■このたびは、ヤマハ「洗面化粧台」をお買い上げいただきましてまことにありがとうございます。

■ご使用前に、この「取扱説明書」をよくお読みください。

また、この商品を正しくお使いいただくために、この「取扱説明書」は、常にお読みいただけるように身近に保管してください。

■ご使用いただいているお客様が変られる場合は「取扱説明書（保証書付）」を、新しく入居される方又は取次ぎされる方に確実にお渡しください。

■この商品は、家庭での使用を基準にしたものです。業務用での使用はさけてください。

■組込まれる機器・水栓及びスツールには、専用の「取扱説明書」がついています。ご使用にあたっては、それぞれの取扱説明書及び、製品本体に表示されている事項をお守りください。

「保証書」付 (P34)

「保証書（ページ34）」は、必ずお買上日、ご契約番号、販売店名などの記入内容をご確認の上、お受け取りください。

－ も く じ －

安全のために必ずお守り下さい……………	1・2
ご使用になる前に……………	3・4
各部のなまえとはたらき……………	5～15
ご使用方法……………	16～24
点検・お手入れ方法……………	24～30
故障かなと思ったら……………	32
廃棄方法……………	32
保証とアフターサービス……………	33
保証書……………	34

ヤマハ洗面化粧台

内装仕上部分及び下地部分とも F☆☆☆☆

ホルムアルデヒド発散建築材料	発散区分
化粧 PB	F☆☆☆☆
化粧 MDF	F☆☆☆☆
MDF	F☆☆☆☆
合板	F☆☆☆☆

住宅部品表示ガイドラインによる

物件 No. ボールキャビネット本体に添付の製番ラベルに記載
製造番号 ボールキャビネット本体に添付の製番ラベルに記載

ヤマハリビングテック株式会社

フリーダイヤル ☎ 0120 - 119555

安全のために必ずお守りください

注意表示について

- 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。
- 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別し説明しています。



注意

取扱いを誤った場合、人が障害を負う可能性、または物的損害のみの発生が想定される内容を示します。

その他お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区別し説明しています。



このような図記号は、製品の取扱いに於て、その行為を禁止する図記号です。



このような図記号は、製品の取扱いに於いて、指示に基づく行為を強制する図記号です。

※いずれの場合も重要な内容を記載していますので、必ずお守りください。

ご使用の前に点検をしてください

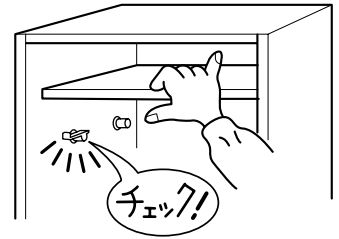
図 記 号	注意	
	<p>●洗面化粧台の移設や分解・改造はしないでください。 不完全な取付けや作業ミスでけがをしたり、火災や故障の原因になります。 移設・改造は販売店へご相談ください。</p>	
	<p>●ウォールキャビネット・照明ボックス・ミラーパネル・バニティボックスは確実に固定されていますか。 固定が不完全ですと、キャビネット・照明ボックス・ミラーパネル・バニティボックスが落ちたり倒れたりしてけがをするおそれがあります。 ガタつきなどの異常がありましたら、ただちに販売店へご連絡ください。</p>	
	<p>●扉のガタつきはありませんか。 しっかり固定されていないと、扉がはずれけがをするおそれがあります。 29ページの《扉の調整方法》に従い、しっかり固定してください。</p>	



● **トールキャビネットの可動棚を支える棚受けは、奥まで入っていますか。**

棚受けがしっかりはまっていないと、棚板が落下し、けがをすることがあります。

棚板・棚受けがしっかりはまっていない場合は12ページの《可動棚の移動方法》に従い、しっかりと納めてください。



● **水栓・スツールの「取扱説明書」はありますか。**

水栓の取扱いは、それぞれに添付してある「取扱説明書」に従ってください。

正しく安全にご使用いただくために、必ず事前にお読みください。

誤った使い方をするとけがや故障の原因となるおそれがあります。

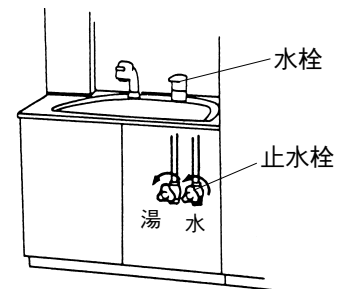


● **止水栓を開き水栓のレバーを操作してください。**

水・湯が正常に出ることを確認してください。

水の勢いが強い場合は止水栓を調整してください。

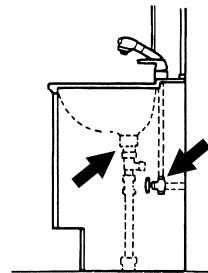
25ページの **お手入れ方法** をご覧ください。



● **水漏れはしていませんか。**

水漏れはキャビネットを破損し、家屋も損傷します。

水栓と水道管との接合部または、排水装置からの水漏れがありましたら、水道の元栓を締め、販売店へご連絡ください。



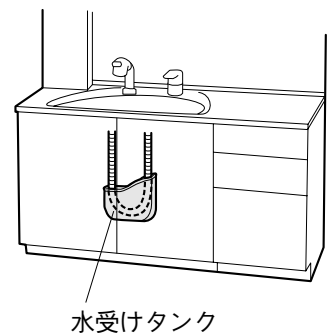
● **水受タンクにシャワーホースが納まっていることを確認して下さい。**

水受タンクにシャワーホースが納まっていなくてシャワーホースを伝って水がキャビネット内に落ち、キャビネットおよび家屋が損傷するおそれがあります。

キャビネットおよび家屋が損傷するおそれがあります。

水受タンクは週に1～2回水が溜まっていないか確認し、水を捨ててください。

25ページの **点検・お手入れ方法** をご覧ください。

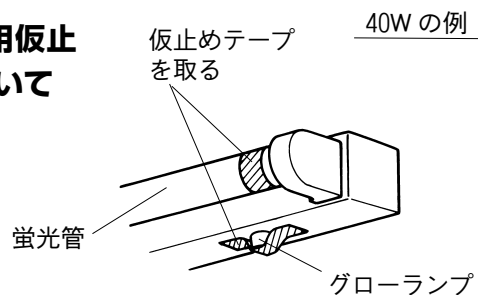


ご使用になる前に

ご使用になる前のご注意

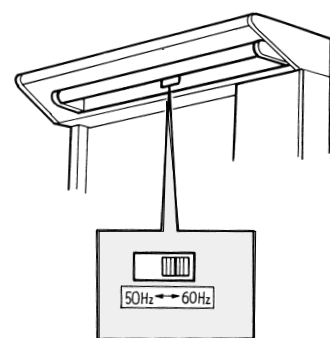
- キャビネットや蛍光管及グローランプに包装用仮止めテープなど不要なものが残っていたら取り除いてください。

- 火災・変色の原因になる場合があります。



- 蛍光灯の周波数切換スイッチが 50Hz 地域は 50Hz に、60Hz 地域は 60Hz にセットされているか確認してください。

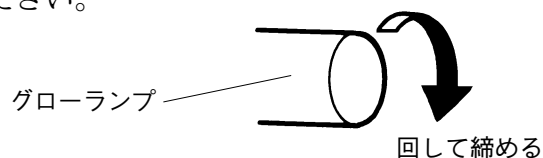
- 周波数が合っていないと高温になり火災を起こす場合があります。



押して左右にスライドさせる

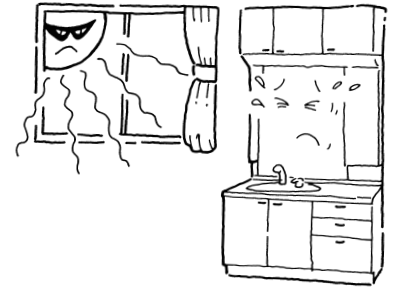
- グローランプのゆるみを確認してください。

- ゆるんでいたら手で締め直してください。

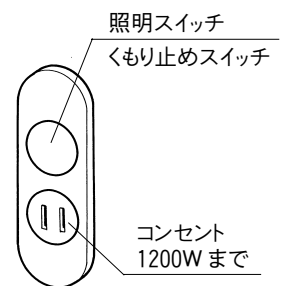


□直射日光があたらないように工夫してください。

- 変色・変形の原因になります。
カーテン・ブラインドなどで日光を遮ってください。



- 照明スイッチを押して点灯するか確認してください。
- くもり止スイッチを押して、くもり止めスイッチが点灯し、鏡の中央部が約5分後に暖くなることを確認してください。
- コンセントにドライヤーなどのプラグを差し込み、通電しているか確認してください。

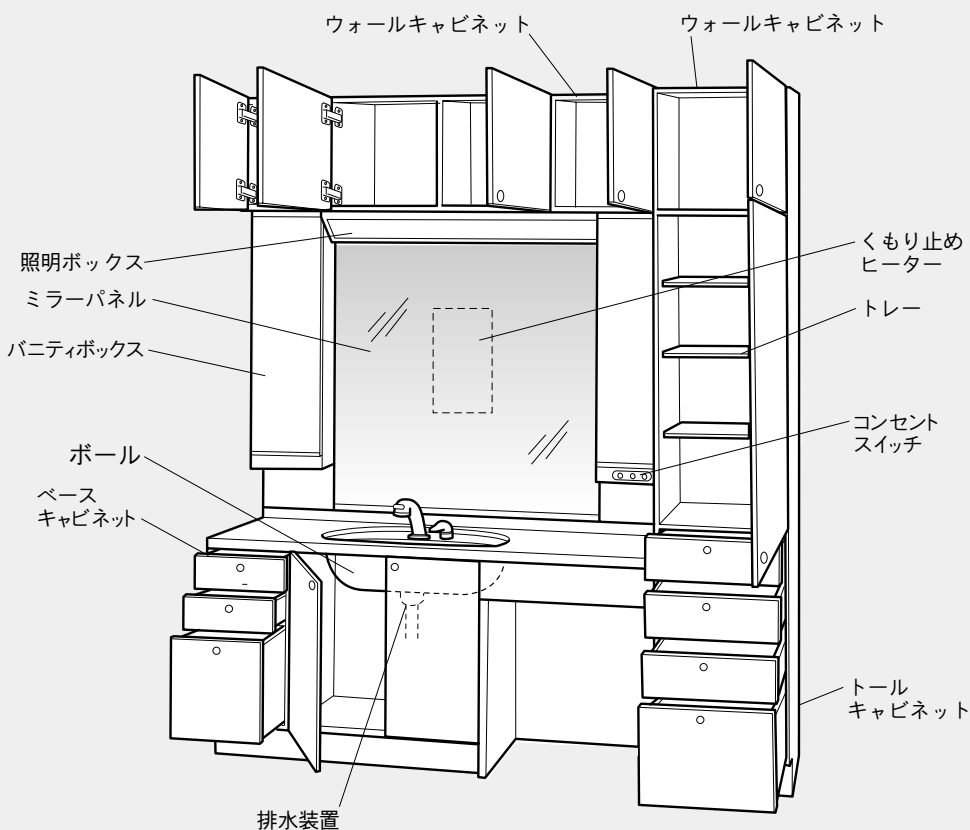


各部のなまえとはたらき

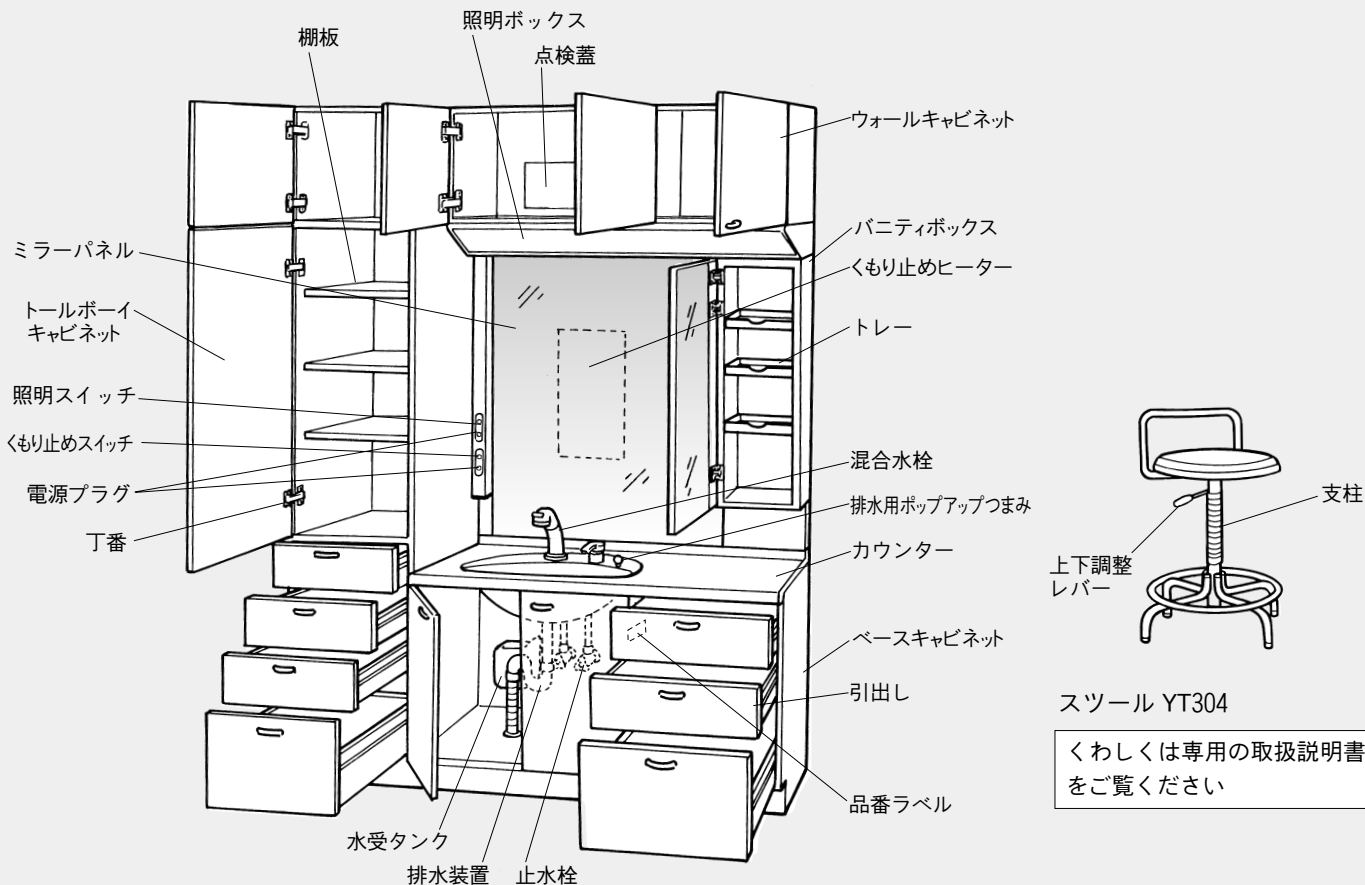
各部のなまえ

セット例

■ リサーラⅡ



■ リサーラ



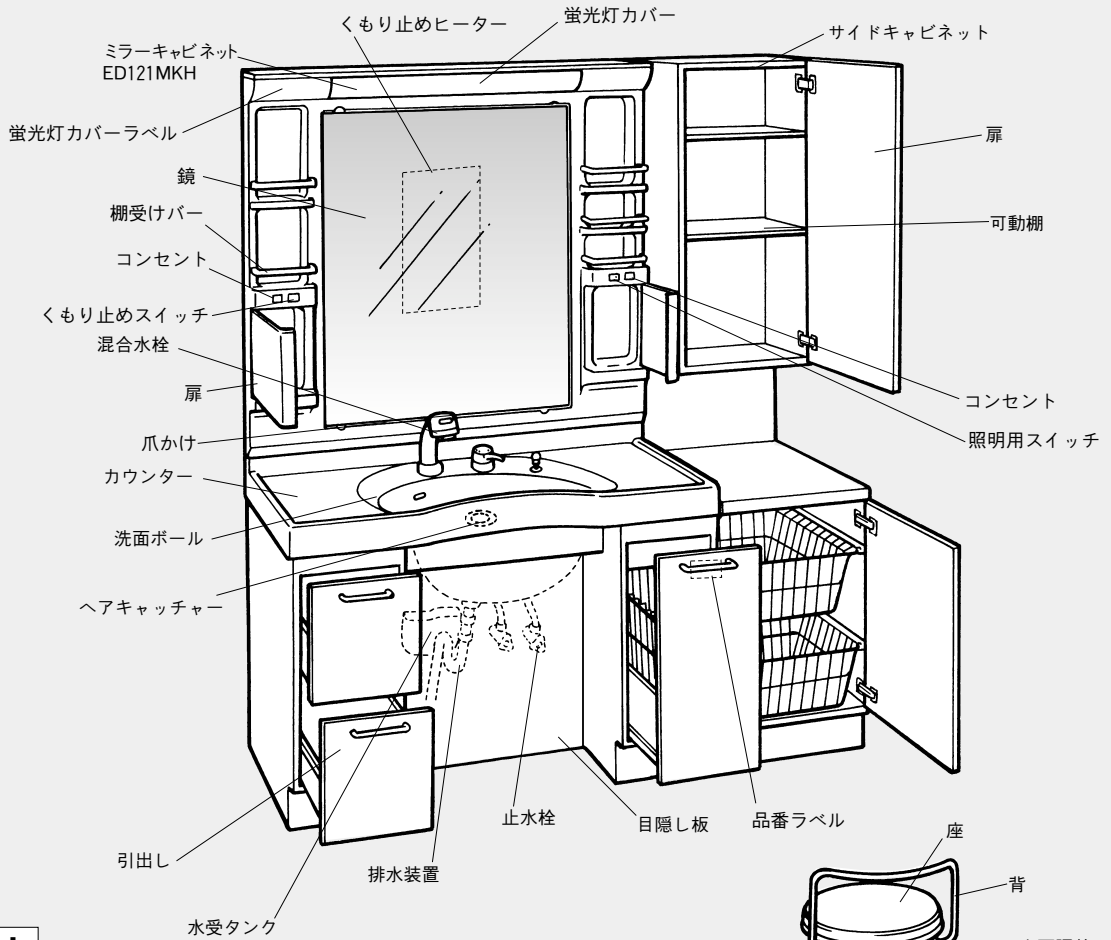
くわしくは専用の取扱説明書
をご覧ください

※このセット図はシステム構成の一例を示しお客様のセットとは必ずしも一致していません。

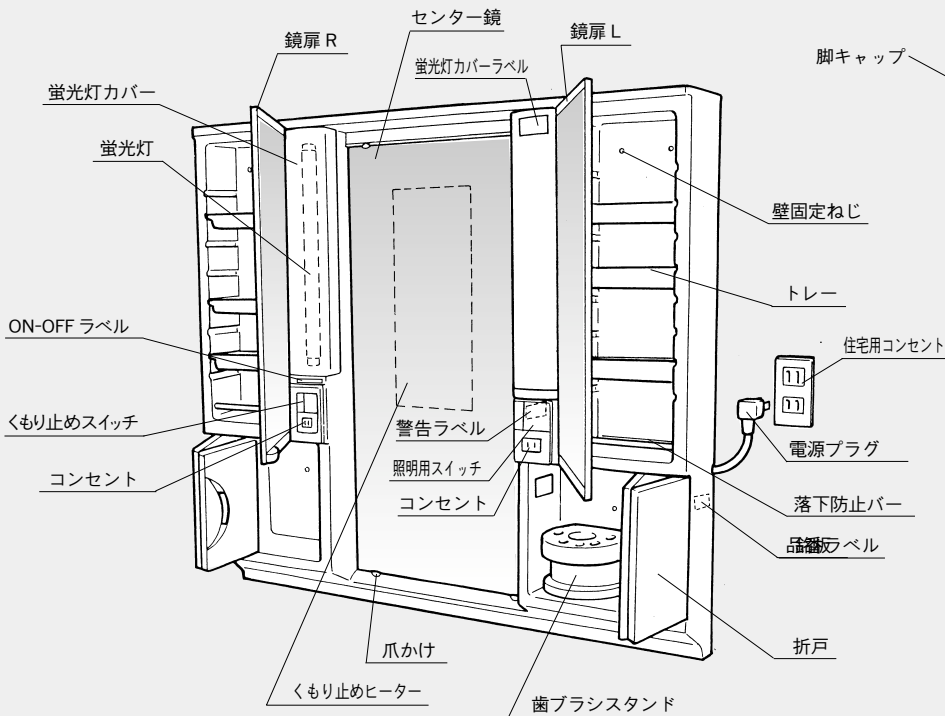
各部のなまえ

セット例

■ コムニー



EK103MKH



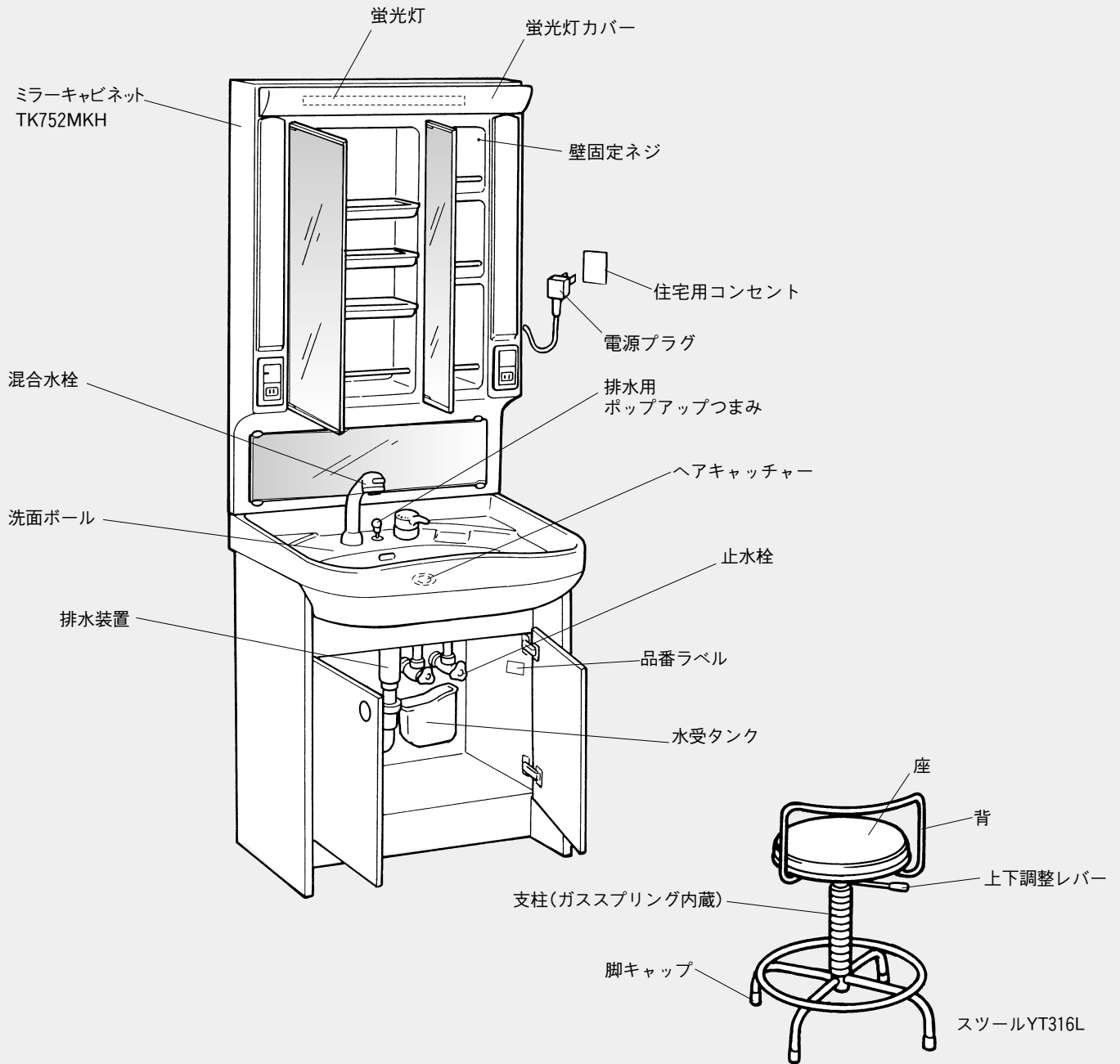
※このセット図はシステム構成の一例を示しお客様のセットとは必ずしも一致していません。

各部のなまえとはたらき

各部のなまえ

セット例

■ ニータ

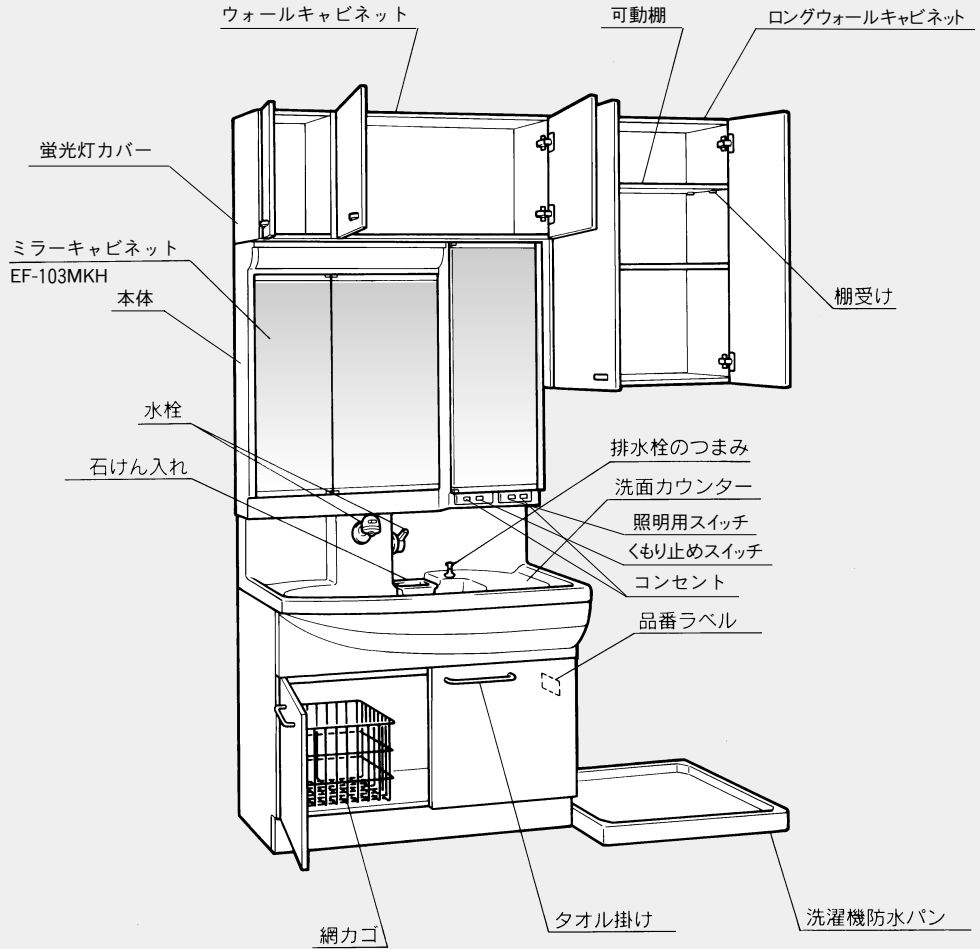


※このセット図はシステム構成の一例を示しお客様のセットとは必ずしも一致していません。

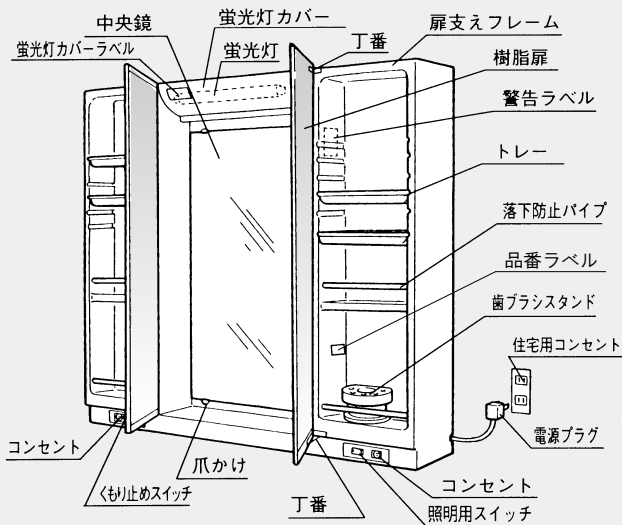
各部のなまえ

セット例

■ リベロ



EF101MKH



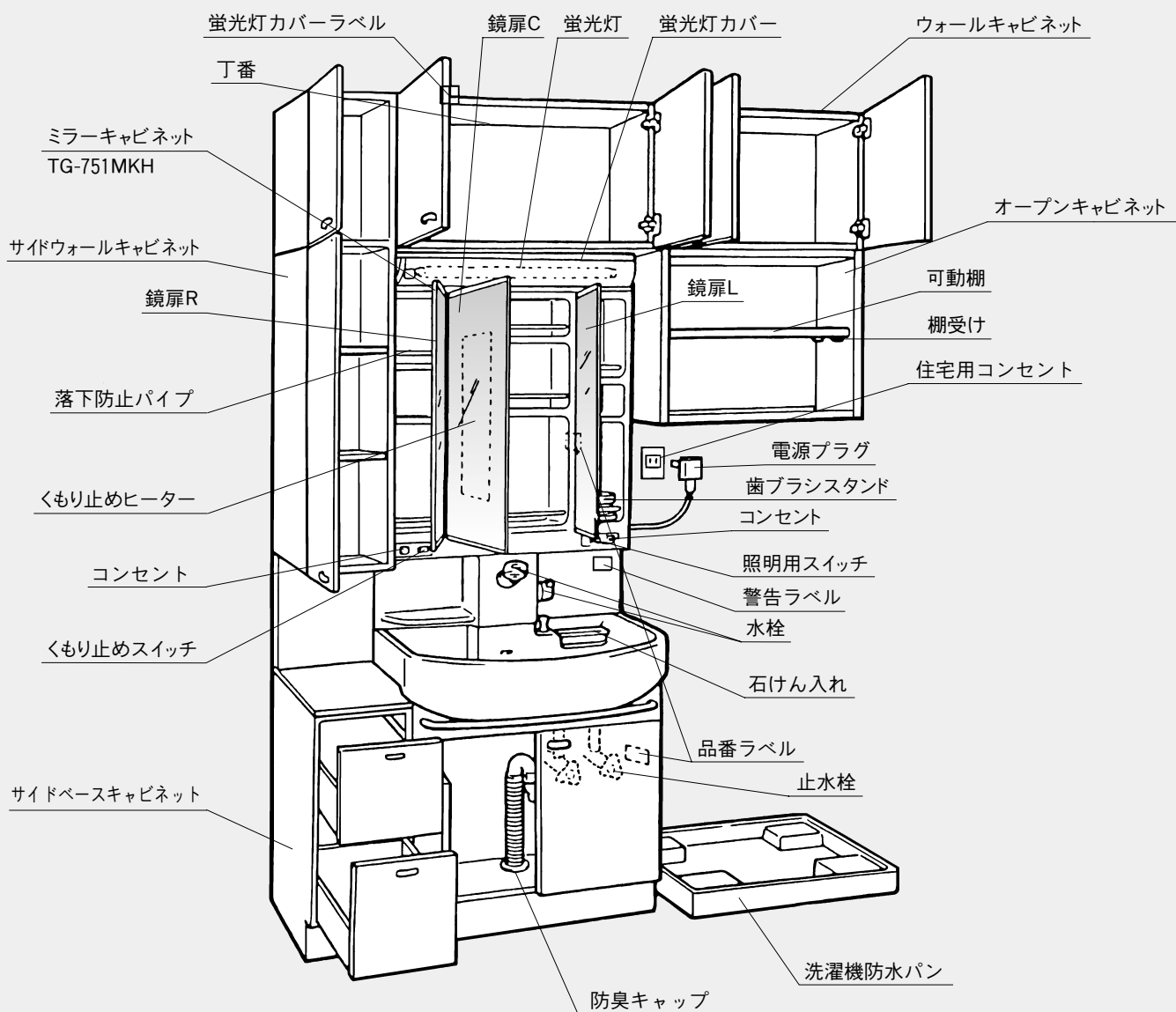
※このセット図はシステム構成の一例を示しお客様のセットとは必ずしも一致していません。

各部のなまえとはたらき

各部のなまえ

セット例

■ アラウンド

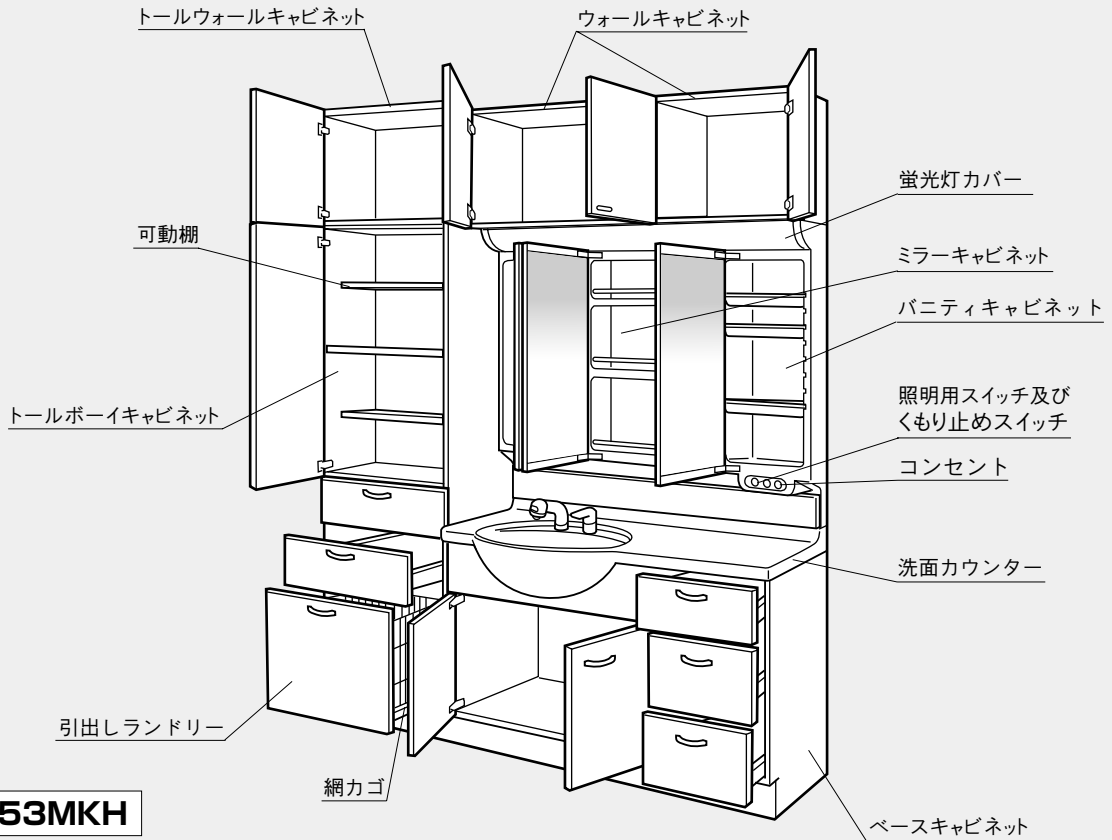


※このセット図はシステム構成の一例を示しお客様のセットとは必ずしも一致していません。

各部のなまえ

セット例

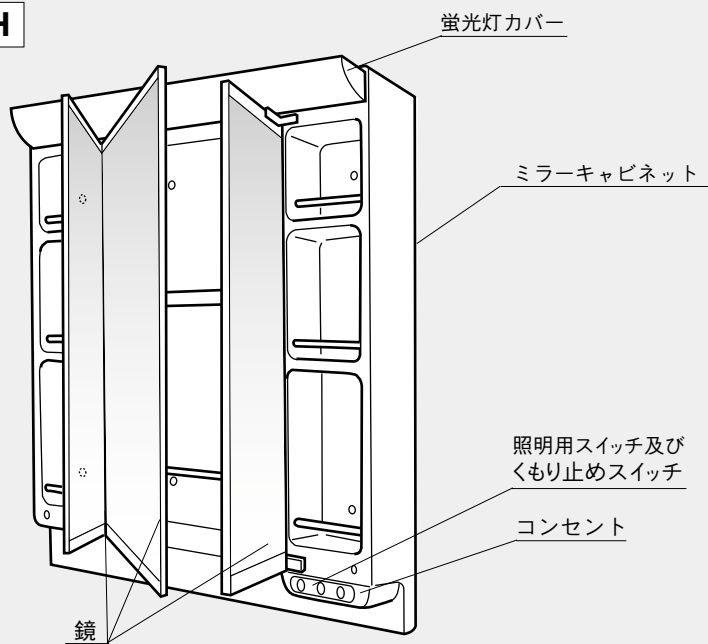
■ NEW 03 ラバージュ EZ ミラーキャビネット



EZ0753MKH

EZ1003MKH

EZ1203MKH

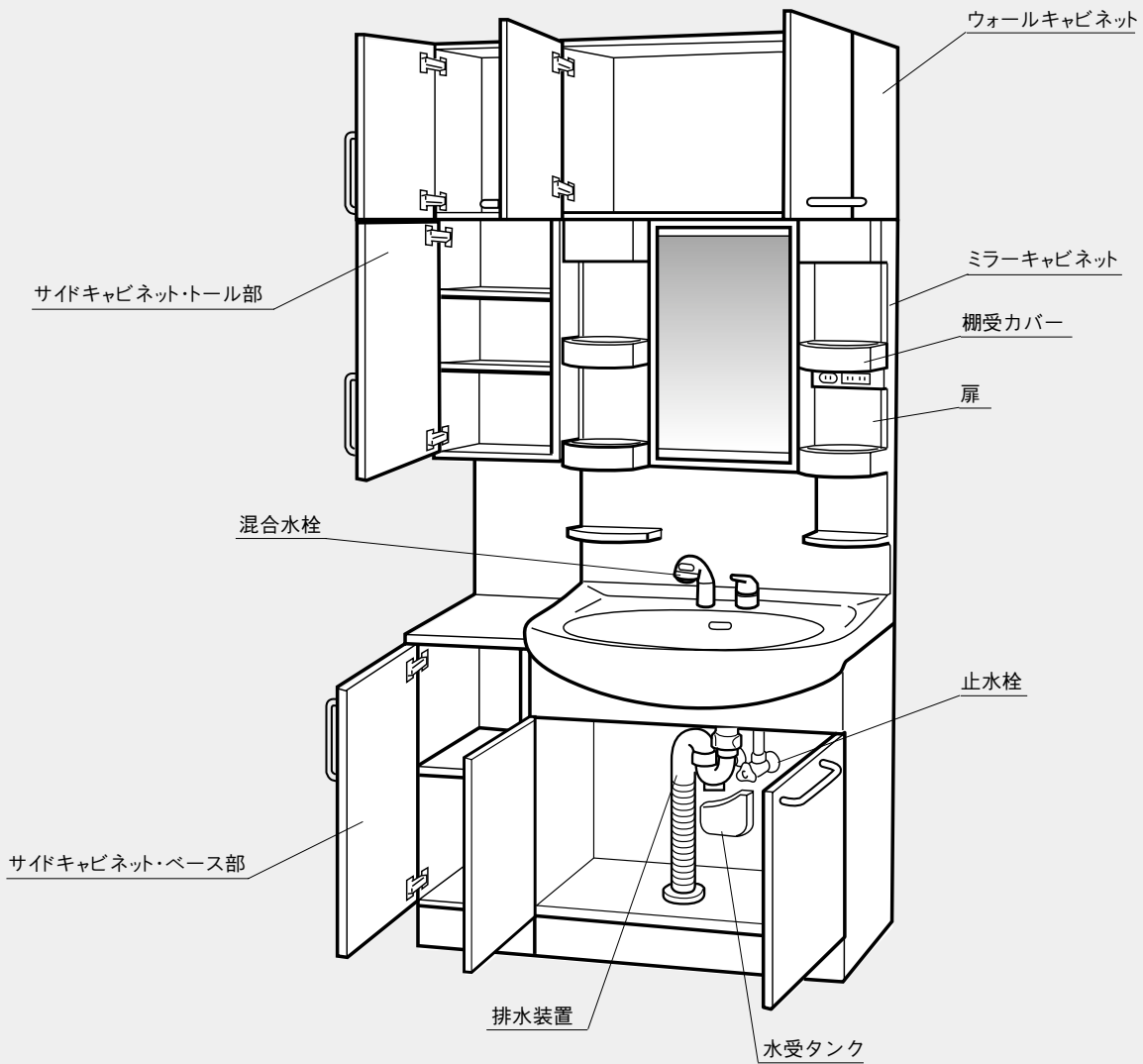


各部のなまえとはたらき

各部のなまえ

セット例

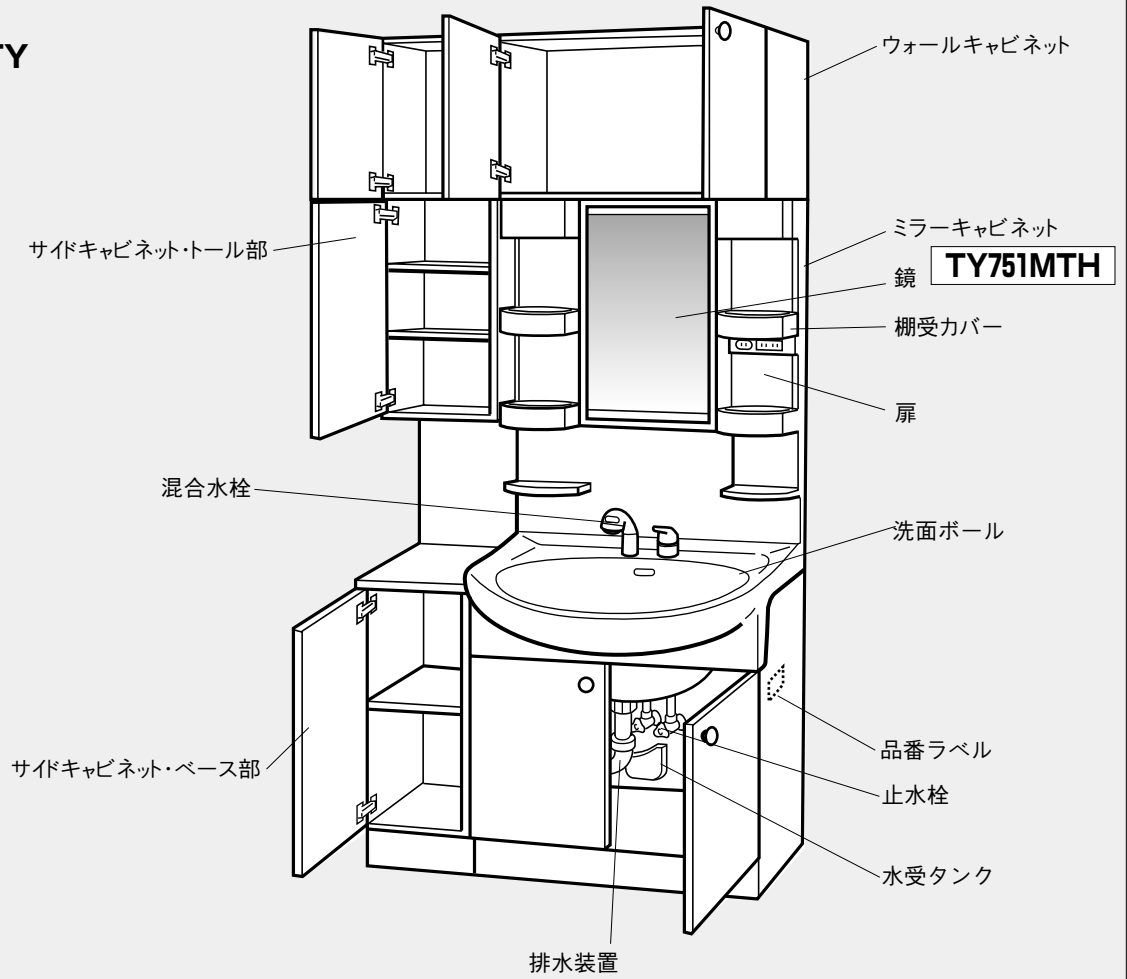
■ ジョリエ YTQ



各部のなまえ

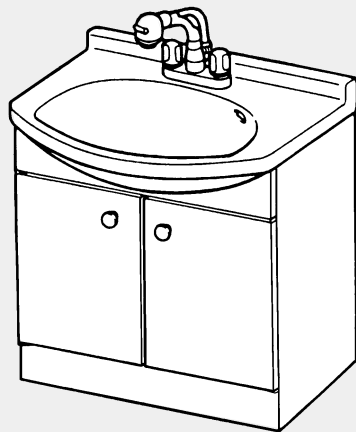
セット例

■ ジョリエITY



■ エミオYFY

■ エミオ



※このセット図はシステム構成の一例を示しお客様のセットとは必ずしも一致していません。

各部のなまえとはたらき

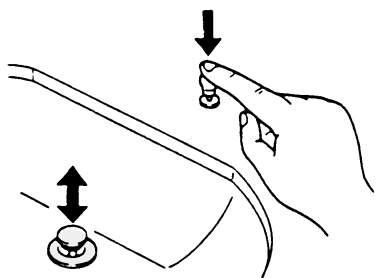
水 栓

詳細は水栓に付属している取扱説明書を御覧下さい。

- ❑ 寒冷地仕様の水抜きは各水栓に付属している取扱説明書に従い行って下さい。
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。

カウンター・洗面ボール

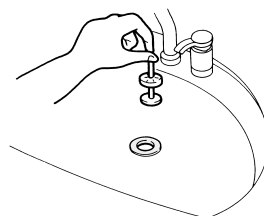
ポップアップ プッシュ・ワンウェイ方式



つまみを押すと排水栓が上がります。更にもう一度押すと排水栓がさがります。

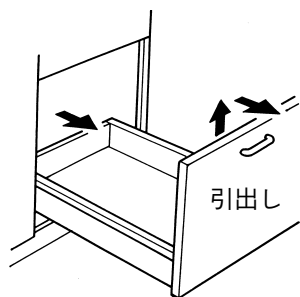
- 排水孔にはヘアーキャッチャーがついています。毛髪などをキャッチして、排水管のつまりを防止します。また、ヘアーキャッチャーは取り出しができますので、簡単に掃除をすることができます。

25 ページのお手入れ方法を見てください



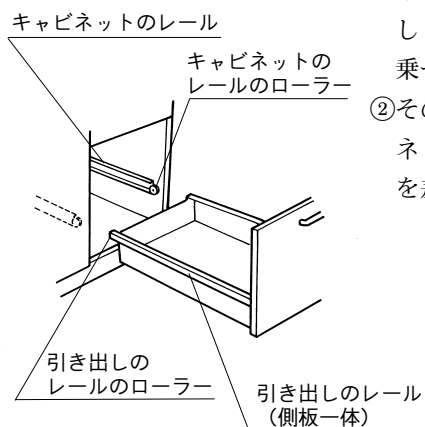
キャビネット

1. 引き出しののずしかた



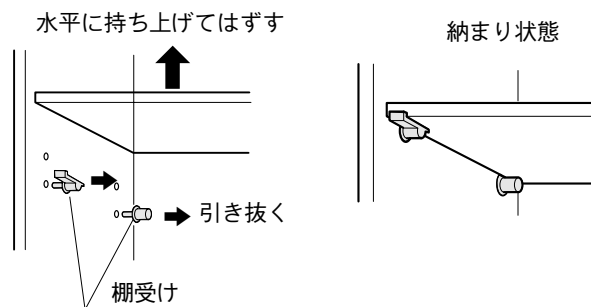
- ① 引き出しを止まる所まで引き出してください。
- ② 引き出しの手前を両手で上に引き上げてください。
(引き出しのストッパーがはずれます。)
- ③ 引き出しをそのまま両手で手前に引き抜きますと、引き出しがはずれます。

2. 引き出しの納め方



- ① キャビネットのレールのローラーに、引き出しレールのローラーを乗せて、奥に入れます。
- ② そのままさらにキャビネットの奥に引き出しを差し込みます。

3. 可動棚の移動方法

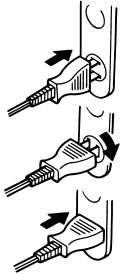


- ① 棚板をはずします。
棚板は水平に持ち上げてはずしてください。
- ② 棚受け4ヶ所を移す側につけ直します。
棚受けを抜くときに少しかたい場合がありますが、強く引けば抜けます。
棚受けを差し込むときはキャビネットの穴にしっかりと差し込みます。差し込みがたりないと、棚板が正しく納まりません。
- ③ 棚板を乗せます。棚板がガタつかないようにしっかり納めてください。

ミラーパネル・バニティボックス

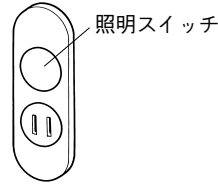
リサーラの場合

コンセントを使う場合



- 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 右に回す
- ③ 奥まで差し込む

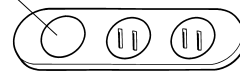
スイッチ



- 照明を点灯したいときは、照明スイッチを押してください。もう一度押すと消灯します。

03NEW ラバージュ・リサーラII の場合

照明・くもり止め共用



- 照明スイッチとくもり止めスイッチが連動します。

ミラーキャビネット

《TY ミラーキャビネットの場合》

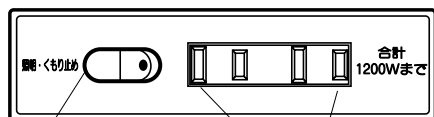
くもり止めヒーター付きの場合、「照明」スイッチは「くもり止め」スイッチと兼用です。

ミラーキャビネットのスイッチ部の「照明」または「照明・くもり止め」スイッチを押し、点灯するか確認してください。

くもり止めヒーターが付いているタイプは鏡の中央部が5分後に暖くなることを確認してください。

(1面鏡)

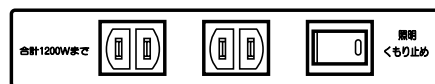
(1面鏡裏収納タイプ)



照明・くもり止めスイッチ

コンセント

(3面鏡)

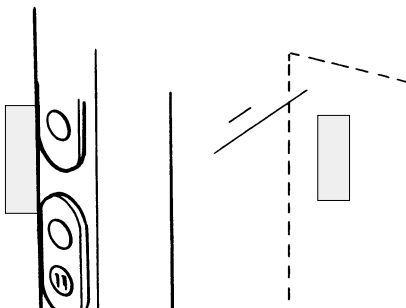


コンセント

照明くもり止め
スイッチ

もう一度「照明」または「照明・くもり止め」スイッチを押します。

《TF ミラーキャビネットの場合》



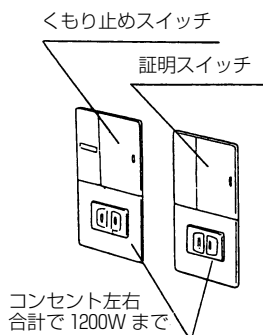
- 照明スイッチの手前を押して点灯するか確認してください。
- くもり止めスイッチの手前を押して、くもり止めスイッチが点灯し、鏡の中央部が約5分後に暖くなることを確認してください。
- コンセントにドライヤーなどのプラグを差し込み、通電しているか確認してください。

各部のなまえとはたらき

ミラーパネル・バニティボックス

《EK・TK ミラーキャビネットの場合》

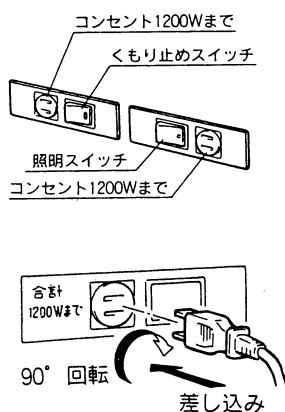
スイッチ・コンセント



- 照明を点灯したいときは照明スイッチを押してください。消灯する時も押してください。
緑色のランプ …… スイッチがきれている状態を示します。
赤色のランプ …… くもり止めヒーターへ通電している状態を示します。
- くもり止めヒーターをつけたい時はくもり止めスイッチを押してください。ランプが緑色から赤色へ変わります。
- コンセントは2個合計で1200W以下でご使用ください。

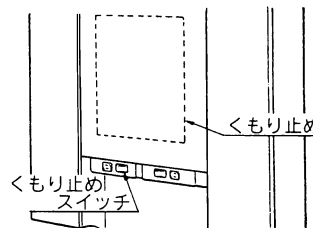
《ED・EF・TG ミラーキャビネットの場合》

スイッチ・コンセント



- 照明を点灯したいときは照明スイッチの右を押してください。
- くもり止めヒーターをつけたい時はくもり止めスイッチの右を押してください。作動中はランプが点灯しています。
- コンセントは2個合計で1200W以下でご使用ください。
- コンセントは回転差込式になっています。差し込み図示方向に90°回転させて更に差し込んでご使用ください。

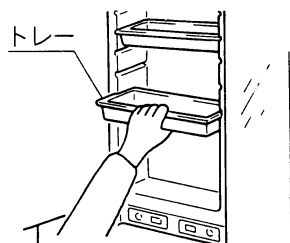
くもり止めヒーター



- くもり止めヒーターは、室温+35℃ぐらまで温度が上がります。
- くもりがとれはじめるまで約5分かかります。
- ヒーター部分のくもりをとることができます。

《各ミラーキャビネット共通》

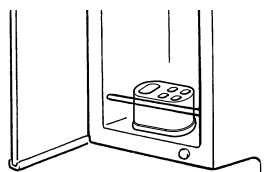
トレー付ミラーキャビネット



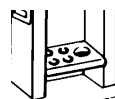
- トレーは小物入れにご利用ください。
- トレーは取りはずしても使えるので出し入れに便利です。

歯ブラシ立て

リサーラ・EK・TK・ED・EF・EZ・TG ミラーキャビネットの場合



TF ミラーキャビネットの場合

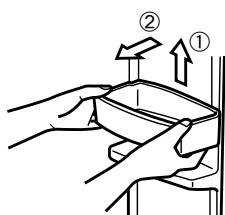


- 小物収納ボックスの中に納まります。
- 歯ミガキチューブ1本、歯ブラシを7本たてることができます。

- 固定されています。取外しはできません。
- 歯ブラシが6本、歯磨きチューブが1本収納できます。

《TY ミラーキャビネットの場合》

棚トレイをミラーキャビネットから取り外す



- ① 棚トレイの前部を両手で持ち、ゆっくりと持ち上げてフックをミラーキャビネット本体の溝から外します。
- ② 棚トレイを手前に引いて外します。

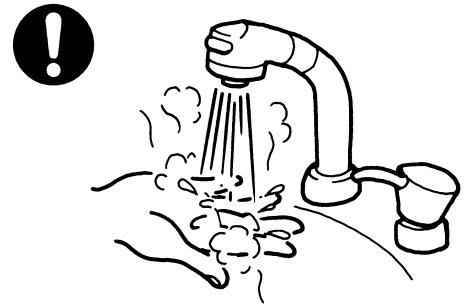
ご使用方法

水栓のご注意

吐水操作

- 混合水栓を使用するときは、必ず水を先に出してください。

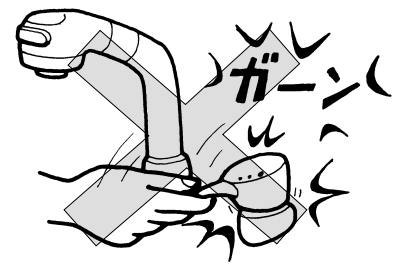
水栓および熱湯でやけどをするおそれがあります。シャワーを使用するときは注意して水から徐々にぬるま湯にしてください。



止水操作

- 急激な止水操作をしないでゆっくりと開閉してください。

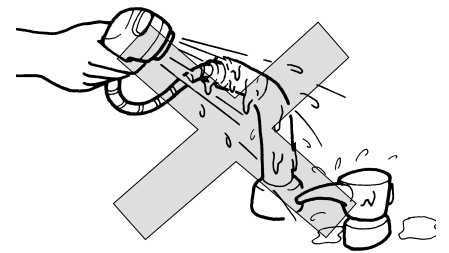
ガンという衝撃音がします。急激な操作を繰り返すと振動により、配管にひびが入り、水漏れすることがあります。



シャワー操作

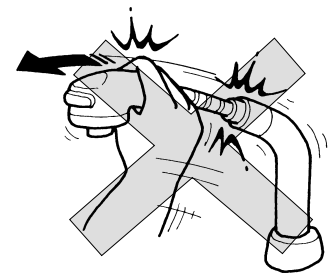
- 水栓金具に水をかけてしまったときは水受タンクに水がたまりまますので水をすててください。(シャワータイプの場合)

ホースを伝わって、水受タンクにたまりまますが、放置すると水がこぼれキャビネットが破損します。



- シャワーホースを急激に、無理に引っばらないでください。

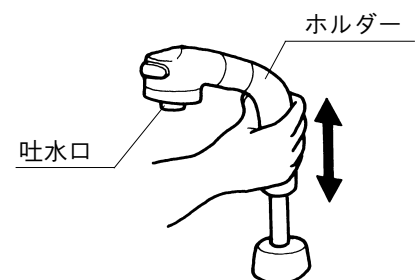
戻らなくなったり、破損したりします。



リフトアップ操作

- シャワーホルダーを上下するときに吐水口を持たないで、ホルダーを持つようにしてください。

無理な力が加わり破損することがあります。図のようにホルダーを持って上下させてください。

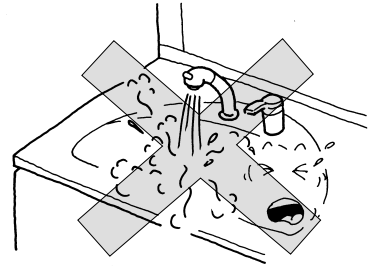


ご使用方法

カウンター・ボールのご注意

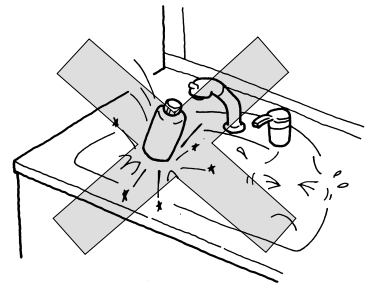
- ボールに急に熱湯をそそがないでください。

冷たいボールに急に熱湯を注ぐと割れることがあります。ぬるま湯を注ぐか、水を少しためてからにしてください。



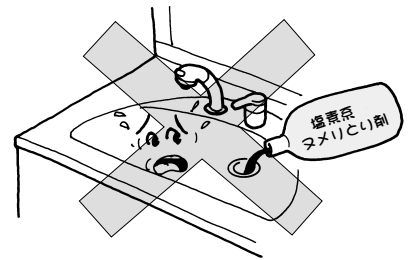
- 重いものや、固いものを落とさないでください。

カウンター（ボール）にキズがつきます。



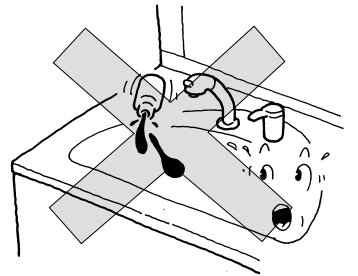
- 重塩素系のぬめりとり剤は使用しないでください。

錆が発生したり、変色したりします。



- 毛染液やパーマ液・香水・マニキュア除光液及化粧品をこぼしたり、付着させた時は水洗い又は中性洗剤で洗ってください。

表面が侵されたり、変色することがあります。



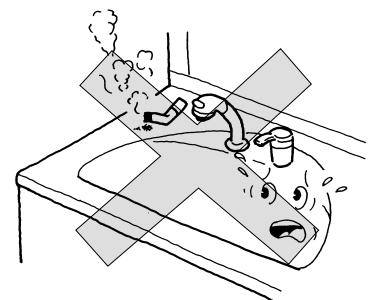
- 洗剤および漂白剤などを使用するときは、それぞれの「取扱説明書」に従い正しい使い方をしてください。

誤った使い方をすると思わぬ事故の原因となります。



- 火のついたタバコを置かないでください。

こげあとがついたり、変色します。



キャビネットのご注意

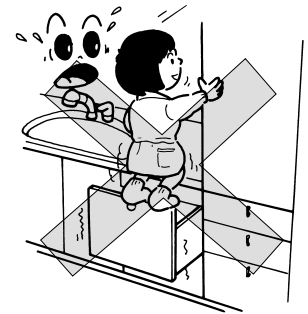
□不安定なものや重いものを乗せないでください。

- 化粧ビンなど不安定なものを乗せると、扉を開けたときや地震などの振動で落下し、けがをするおそれがあります。
- 収納量の重さの限度を超えると、変形や破損する可能性があります。
重さの目安は19ページを参照してください。



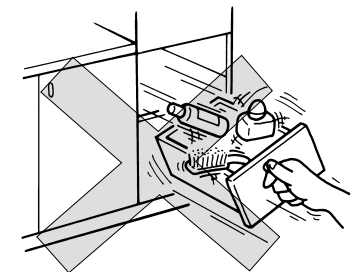
□引き出しの上に乗らないでください。

足をすべらせて落ちたり、引き出しがはずれてけがをするおそれがあります。



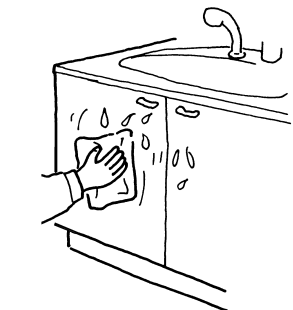
□引き出しは強く引かないでください。

引き出しがレールよりはずれ落下し、けがをするおそれがあります。
引き出しは軽く引くだけで出し入れできます。



□キャビネットや扉が水でぬれた場合は必ず乾いた布等でふきとってください。

キャビネットや扉の水ぶくれのおそれがあります。

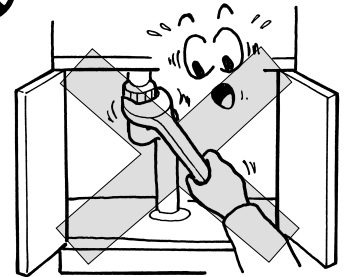


ご使用方法

キャビネットのご注意

□排水装置は分解しないでください。

- ・水漏れを起こす原因となります
- ・ゴミ詰まり、水漏れを起した場合は、お客様ご相談窓口へ連絡してください。



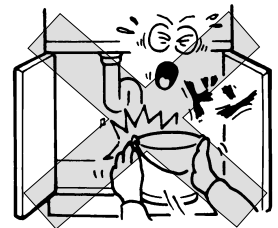
●施工業者様へ

排水装置を分解した場合は必ず、接合部(パッキン含む)のぬめり、汚れ等を雑布等で取り除いた後、取り付けてください。

ぬめり、汚れ等により排水装置より水漏れする場合があります。

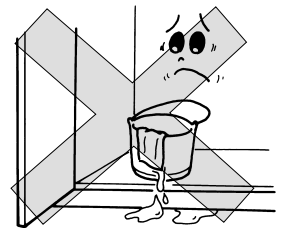
□収納時は排水装置に触れないでください。

キャビネットの収納物を出し入れするときは、排水装置に触れないようにしてください。排水装置のナットがゆるんで、水漏れをおこします。



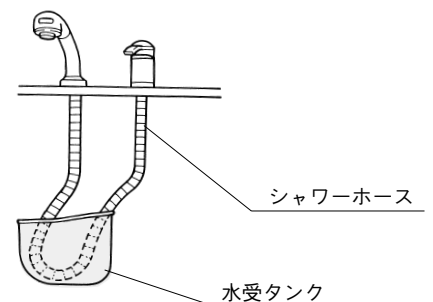
□収納物はぬれたまま入れないでください

- 水がたれてキャビネットの表面が侵されたり、カビが生じたりする場合があります。



□水受けタンクについて

- シャワー水栓を使用されていない場合は、水受けとしては、不要のものです。タワシ等小物のストック入れとしてご利用ください



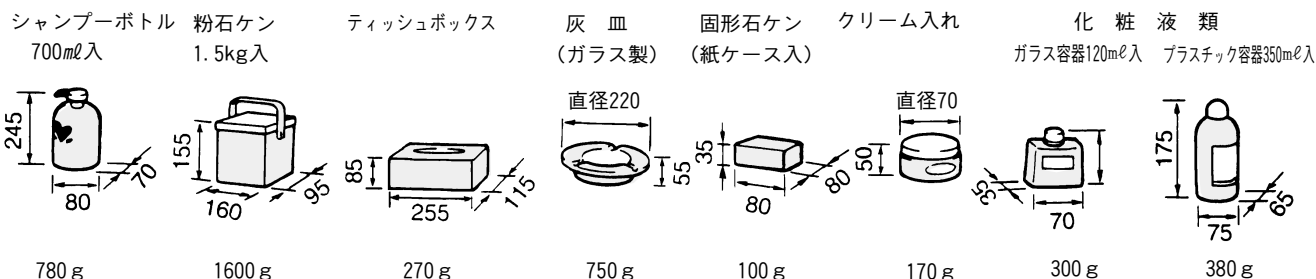
各キャビネットの収納量の目安について

各キャビネットの棚は、収納量の限度を超えると、落下してけがをしたり、変形や破損します。下表の重さの限度をご参照ください。

部 品 名	最大荷重 (kg)	収 納 物 例		
		シャンプーボトル700ml入	粉石ケン1.5kg入	
ベース キャビネット および トールボーイ キャビネット	底板 間口 60cm用、75cm用、120cm用、165cm用	20	—	12個分
	棚板 間口 45cm用	15	—	9個分
	棚板 間口 30cm用	9	—	5個分
	棚板 間口 15cm用	5	—	3個分
	引出 間口 45cm用	6	—	3個分
	引出 間口 30cm用	6	—	3個分
	スライド網カゴ 間口 45cm用	3	—	1個分
	スライド網カゴ 間口 30cm用	3	—	1個分
	スライド網カゴ 間口 15cm用 (2段)	6	7個分	
	ドアポケット	3	3個分	
サイドラック (タオル棚)	10	—	6個分	
ウォール キャビネット	底板 間口 90cm用	18	—	11個分
	底板 間口 75cm用	18	—	11個分
	底板 間口 60cm用	18	—	11個分
	底板 間口 45cm用	10	—	6個分
	底板 間口 30cm用、25cm用	6	—	3個分
	底板 間口 15cm用	5	—	3個分

■収納物重量の目安

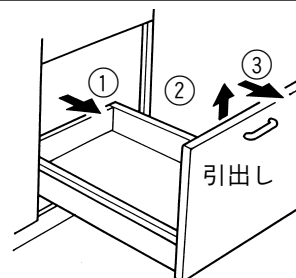
下図にないものは重量を確認して収納してください。



引き出しのはずしかた・入れかた

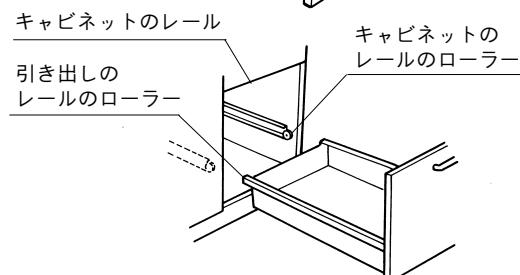
■引き出しを外すとき

- ①引き出しを止まる所まで引き出してください。
- ②引き出しの手前を両手で上に引き上げてください。
(引き出しのストッパーがはずれます。)
- ③引き出しをそのまま両手で手前に引き抜きますと、引き出しがはずれます。



■引き出しを入れるとき

- ①キャビネットのレールのローラーに、引き出しレールのローラーを乗せて、奥に入れます。
- ②そのままさらにキャビネットの奥に引き出しを差し込みます。

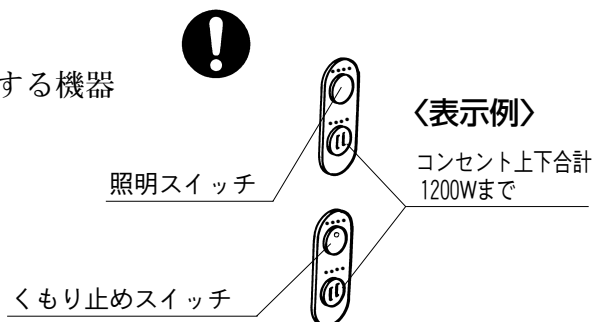


ご使用方法

ミラーキャビネット・ミラーパネルとバニティボックスのご注意

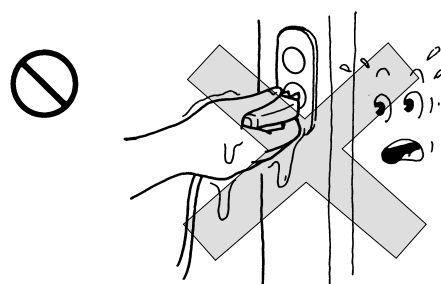
コンセントは100V、1200W用です。

- コンセントは表示以上の電力を消費する機器には使用しないでください。
火災の原因になります。



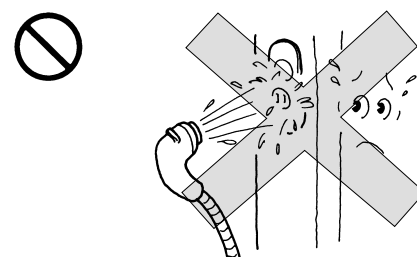
ぬれた手またはぬれたプラグでコンセントを使わないでください。

- 感電のおそれがあります。



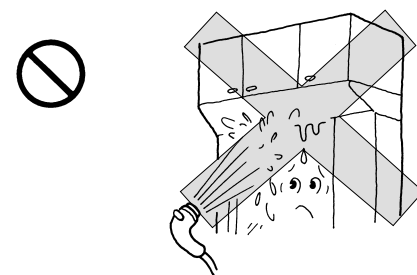
スイッチ・コンセント・蛍光灯へ水をかけないでください。

- 感電・ショートするおそれがあります。



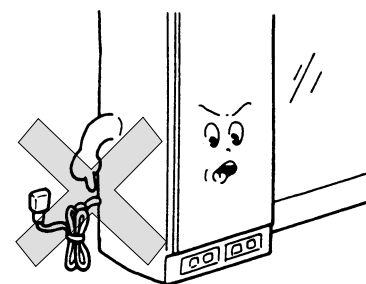
鏡・白熱灯・蛍光灯へ水・湯をかけないでください。

- 割れてけがする場合があります。



電源コードは束にしないでください。

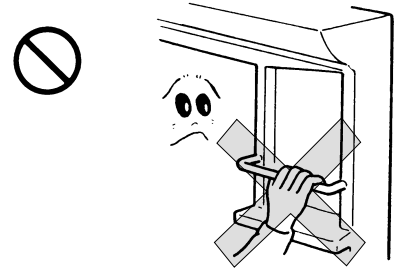
- 電源コードが高温になり、火災の原因になるおそれがあります。



ミラーキャビネット・ミラーパネルとバニティボックスのご注意

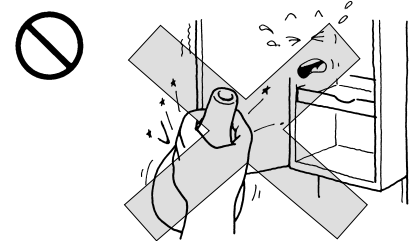
- 棚受けバーにぶら下がったり、引っばったりしないでください。

棚受けバーが破損したり、ミラーキャビネットが倒れてけがをしたり破損する場合があります。



- 鏡の角に固いものを当てないでください。

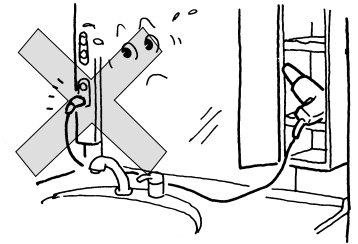
陶器や金属などによって、鏡が割れて思わぬけがをすることがあります。



ご使用時

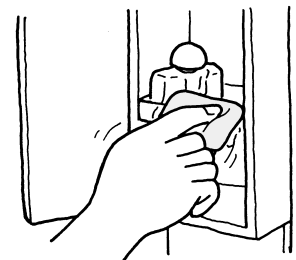
- ドライヤーをコンセントに差したまま収納しないでください。

発熱し、破損・変色の原因になります。



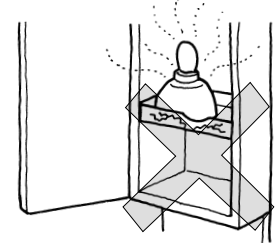
- クレンジング剤・香水・マニキュア除光液などの化粧品をこぼしたら、素早く拭きとって水ふきしてください。

表面が侵されたり、変形、変色割れをおこすことがあります。



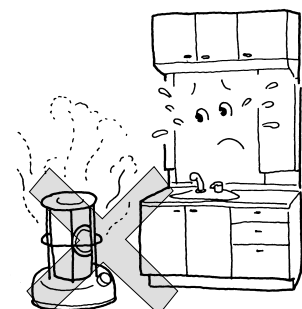
- 素焼きコロンなどを放置しないでください。

トレーにヒビが入ったり、溶けて穴があいたりすることがあります。



- ストーブやコンロを近づけないでください。

変形や変色したりします。



ご使用方法

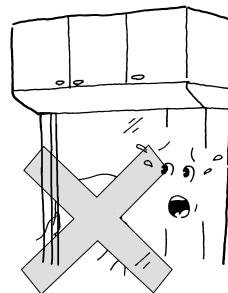
ミラーキャビネット・ミラーパネルとバニティボックスのご注意

□鏡の表面をシートなどでおおわないでください。

- 高温になり鏡が割れることがあります。

□くもり止めヒーターについてのお願い。

- ミラー表面はくもり止めヒーター温度(20 ~ 25℃) + 室温まで熱くなります。
直接触れると非常に熱く感じる場合があります。

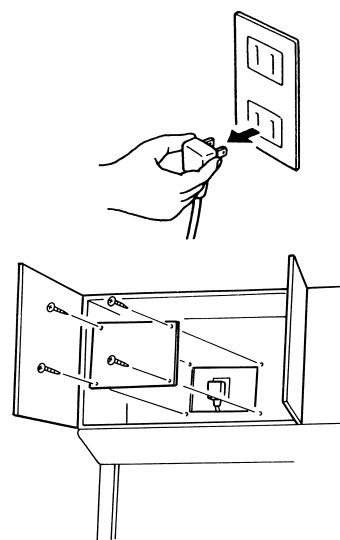


□洗面化粧台より発煙したりこげたような臭いがしたら電源プラグを抜き営業所へご連絡ください。

〈リサーラ・リサーラⅡの場合〉

リサーラシリーズでウォールキャビネット付の場合は、ウォールキャビネットの点検蓋を外し、電源プラグを抜いてください。

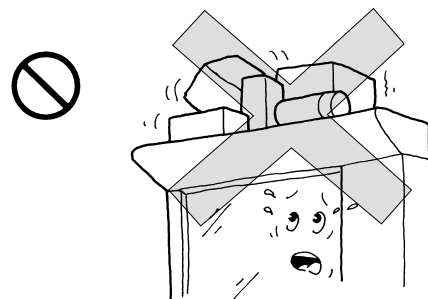
- 火災の原因になります。



〈リサーラの場合〉照明ボックスのご注意

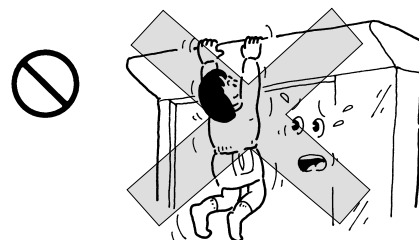
□照明ボックスの上に物を乗せないでください。

- 照明ボックスが壁より外れて落下しけがをする場合があります。
- 照明が過熱し、物が損傷する又火災の原因になる場合があります。



□照明ボックスにぶら下がったり、力をかけたりしないでください。

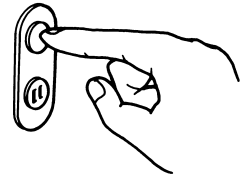
- 照明ボックスが壁より外れて落下し、けがをする場合があります。



長時間使用しない時のご注意

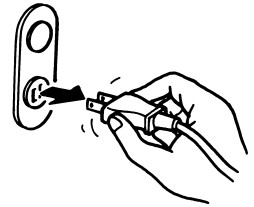
照明およびくもり止めスイッチを切ってください。

- ミラーパネル・照明ボックスが破損・変形・変色する場合があります。



コンセントに接続された電気器具のプラグは抜いてください。

- 誤って電気器具のスイッチが入ると変形・変色・火災の原因になります。



こんなときには

お客様 チェック欄		⚠ 注意	
<input type="checkbox"/>		● 台風・水害などにより水びたしになった場合は、お使いになるのをやめ、お買い求めの販売店にご相談ください。	

点検・お手入れ方法

お手入れのご注意

有機溶剤・強酸、強アルカリ性の洗剤・硬いタワシなどは、使用しないでください。

キャビネット・カウンター・ミラーキャビネットが変色・変質したり、キズがつきます。

【有機溶剤】

シンナー、ガソリン、アルコール、アセトン

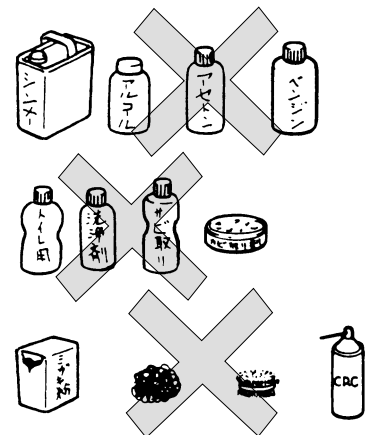
【洗剤】

強酸、強アルカリ性のもの

塩素系漂白剤、トイレ・タイル用洗剤、サビ・カビ取り剤

【その他】

ミガキ粉、金属タワシ、硬いタワシ、殺虫剤、

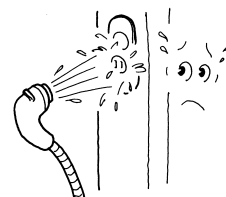


お手入れに使用する洗剤などは、容器に表示されている注意事項をよく読んでからご使用ください。
使い方を誤ると、人体に悪影響を及ぼしたり故障の原因になります。

点検・お手入れ方法

- スイッチ、コンセントへ水をかけて洗わないでください。

感電・ショートする場合があります。



お手入れ方法

カウンター・ボール

- 中性洗剤をしみこませた布またはスポンジで洗ってください。
 - 汚れが目だってきたら市販の“クリームクレンザー”でよく磨いてください。

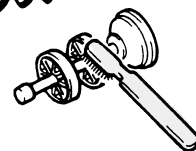


排水口

- 中性洗剤をしみこませた布またはスポンジで拭き取ってから水拭きし、最後から拭きしてください。
 - 排水口や、水栓の周りなど手入れのしにくい所は小型のブラシなどに中性洗剤を含ませみがくと楽に汚れを落とすことができます。
 - 排水口にはヘアーキャッチャーがついています。早めに髪の毛・異物などを取り除いてください。排水しなくなることがあります。



スツキリ!



水栓

- 水栓のお手入れ詳細は水栓に付属の取扱説明書に従って行って下さい。
- 日常のお手入れ

- 軽い汚れの場合
水またはぬるま湯に浸した布をよく絞って、汚れを拭き取ってください。
- ひどい汚れの場合
中性洗剤をぬるま湯で薄めて、柔らかい布で汚れを拭き取り、その後、乾いた布で仕上げてください。

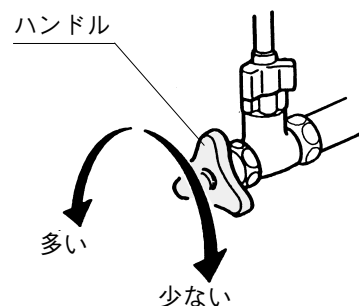
やわらかい布



お手入れ方法

□水の出が悪い時

1. 止水栓の水量調整をしてください。
ハンドルを左に回すと多くなります。
湯と水が同じ流量になるようにしてください。
2. 吐水口金具をはずして、ゴミや水あかを水洗いし、ブラシでとり去ってください。
くわしくは水栓に付属の取扱説明書に従ってください。



水受タンク

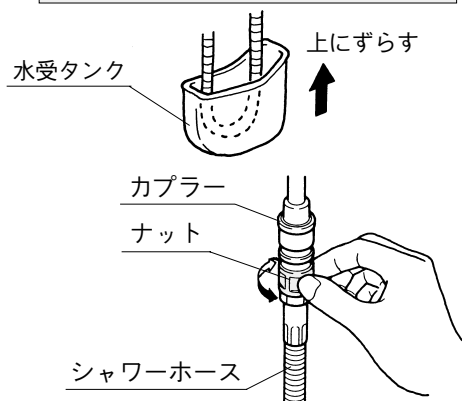
□ベースキャビネット内部の水受タンクは週1～2回の水出しおよび掃除をしてください。

- 水があふれてキャビネットや収納物・建物を損傷することがあります。

シャワーホースがタンクからはずれたり、当たってゴリゴリしたら、ホースの口元のナットを手回しして向きを調整してください。

調整は、必ず図のナットを回してください。

水受タンクはネジに引掛けてありますので、水受タンクを上にはずらしネジよりはずして作業してください。



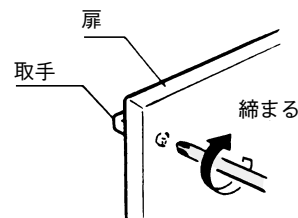
キャビネット・扉

- 中性洗剤をしみこませた布またはスポンジで拭き取ってから水拭きし、最後から拭きしてください。



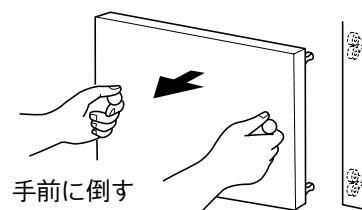
□取手がゆるんできたら。

長い間使用していると、取手取付け用のネジがゆるんできく場合があります。プラスドライバーで締めなおしてください。



(リサーラ・リサーラⅡ・コムニ) 目隠し板のはずし方

つまみを持って手前へ倒してください。
下にピンがあるのでもち上げて外します。
装着は逆に行ない元のように収めてください。



お手入れ方法

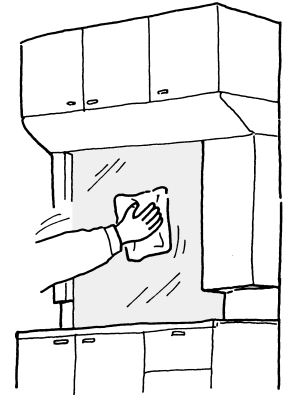
ミラーパネル・バニティボックス

- 鏡の清掃に銹物質の研磨剤を含んだクレンザーや漂白剤を含んだクリーナーを使用しないでください。

- 鏡に傷を付けたたりくもりが出る場合があります。

- 中性洗剤を布またはスポンジに含ませ、均一に拭いた後、乾いた布で拭き取ってください。

- 中性洗剤でとれない汚れはクリームクレンザーで磨き、水拭き、拭き取りをしてください。

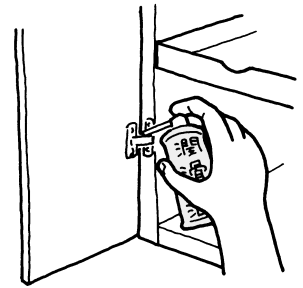


- 鏡扉の丁番の軸部に6ヶ月～1年毎に潤滑剤をつけると軽く動きます。

- プラスチック部につかないように注意してください。

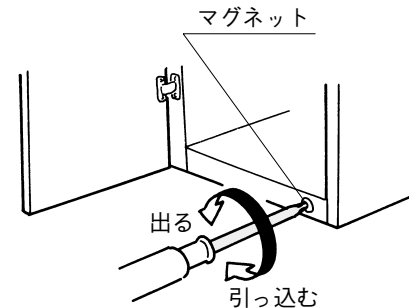
変色・破損する場合があります。

誤って丁番以外の場所に潤滑剤がついた場合は中性洗剤を含ませた布で拭き取ってください。



- 鏡がしっかり閉まらない。

図のようにしてマグネットの飛び出し量をマイナスイドライバーで調整してください。

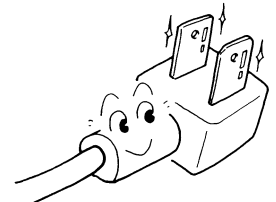


- ミラーキャビネットのプラグのほこりは、定期的にとってください。

- プラグの刃及び刃の取付面にほこりが付着している電源プラグは使わなくてください。

- プラグにほこりが付着している場合はよく拭いてください。

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。



- 歯ブラシ立てが汚れたら。

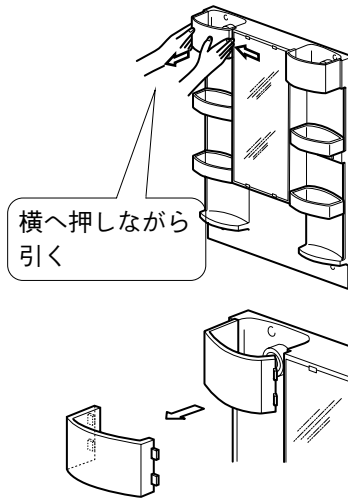
蓋が着脱できますので、取りはずして水洗いしてください。



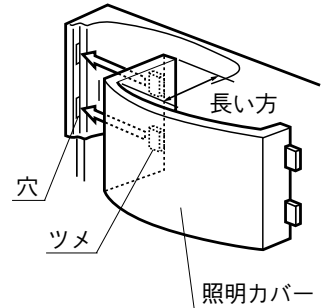
白熱球が切れたら

左の照明カバーを外します。

- ①照明カバーの右側を横へ押しながらツメ部を本体から外し、手前に引き抜きます。
- ②カバーを外します。
- ③白熱球を交換します。
- ④逆の順でカバーを取付けてください。



《TY ミラーの場合》

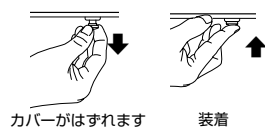
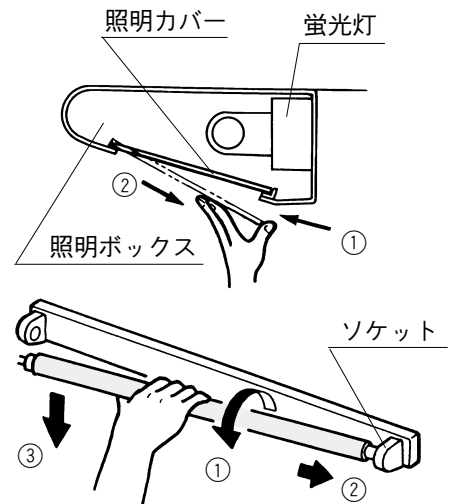


蛍光灯がチカチカしたら（切れたら）

□ 蛍光灯が切れた場合は、ワット数を確認してから電器店で購入し、取り替えてください。

- 必ずスイッチを切り、温度が下がってから交換して下さい。
- 照明カバーの脱着のしかたは透明カバーに表示してある様に行ってください。
- ランプのはずしかた
15W・20Wの場合：ランプを回転させては
ずしてください。
40Wの場合：ランプを持って片側のソケットに寄せては
ずしてください。
- EZ デザインミラーキャビネットの場合

《リサーラ・リサーラⅡの場合》



照明カバーに付いている4ヶ所のストッパーを引き上げると、カバーがはずれます。

装着は逆の手順で行い、元の様に収めてください。

※ 蛍光灯カバーの取外しは、ミラーキャビネット本体に貼付してあります。ラベルにしたがってください。





取り替えを終了したら、しっかりと納まっているか確認してください。
(ランプ及びランプカバー)

しっかりと納まっていないと落下してけがをする場合があります。

□ グローランプの交換

蛍光灯を交換する場合はグローランプも一緒に交換することをおすすめします。

15・20W 用	40W 用	蛍光灯の種類	グローランプの種類
 <ul style="list-style-type: none"> ●ネジ込み式です ●左に回せばはずせます 	 <ul style="list-style-type: none"> ●ロック式です。 ●ピンを差し込み、カチッと締まるまで右へ回します 	15・20 W	FG - 1E
		40 W	FG - 4P

点検・お手入れ方法

引出しの調整方法

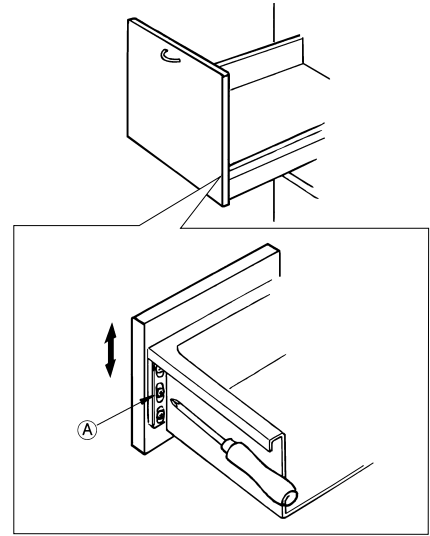
高さ方向の調整ができます。
左右の扉と上下のラインがそろっていない場合は調整してください。

①ねじAを少しゆるめ、鏡板を上下させます。

調整幅±2mm

②再びねじAを締付けます。

●締付けは使用中にゆるまないように、固く締付けてください。



扉の調整方法—ベースキャビネット—

扉の取付け、取外し（ワンタッチで着脱できます。）



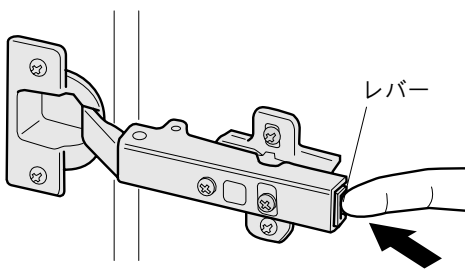
注意

扉を少しゆるすって固定されていることを確認する。

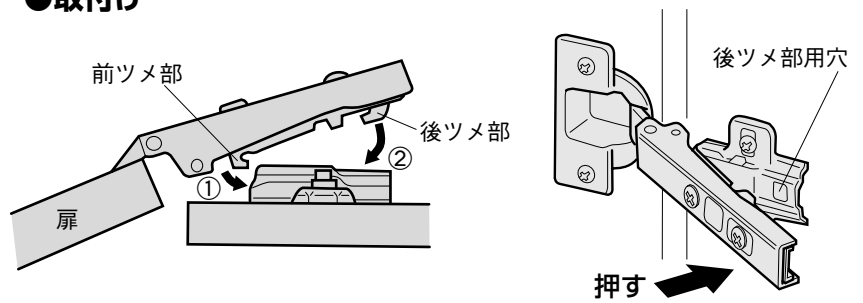
前ツメ部が丁番座前部に差し込まれていない場合、扉が外れて落下します。

●取り外し

レバーを中に押しとはずれます
(片方の手で扉を保持してください。)



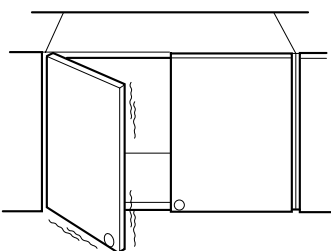
●取付け



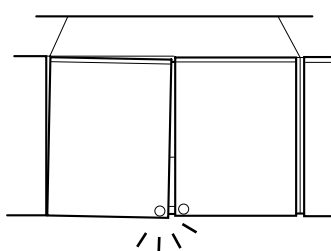
●丁番本体を後ツメ部用穴に押しつけると、取付きます。

扉の調整が必要な時

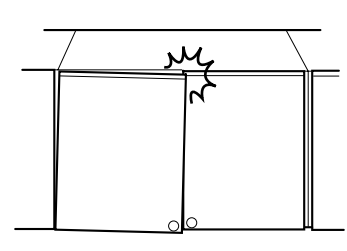
① 扉の開閉する時にガタつく



② 扉が完全に閉まらない

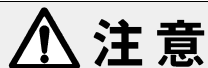


③ 扉を閉めた時に隣の扉に当たる



扉の調整方法

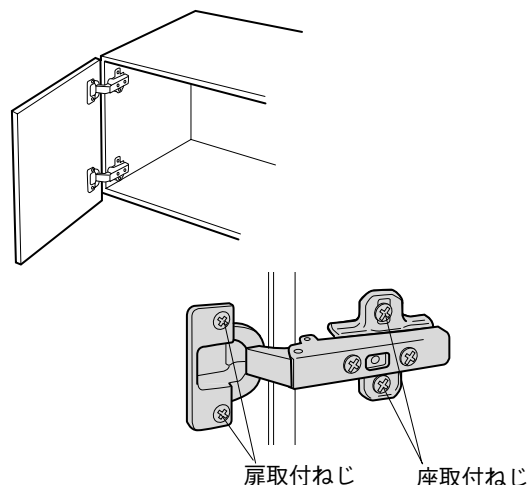
① 扉を開閉する時ガタつく場合の調整方法



注意

扉取付ねじや座取付ねじがゆるんでいる場合は、弊社営業所に連絡する。

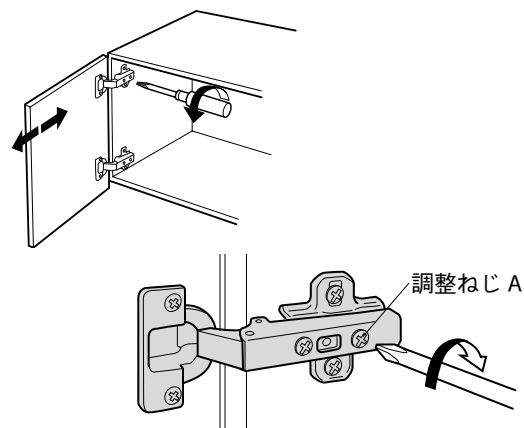
そのままにしますと、扉がはずれて落ちる危険性があります。



② 扉が完全に閉まらない場合の調整方法

閉まらない原因は、丁番を固定した位置が悪いためです。調整ねじAを廻すと自動的に扉が前後に動きますので、1～2mm手前側に移動させます。

最後に、扉の閉め状態を確認してください。不十分な場合や、出すぎた場合はやり直してください。上下の2つの丁番調整が必要な場合もあります。

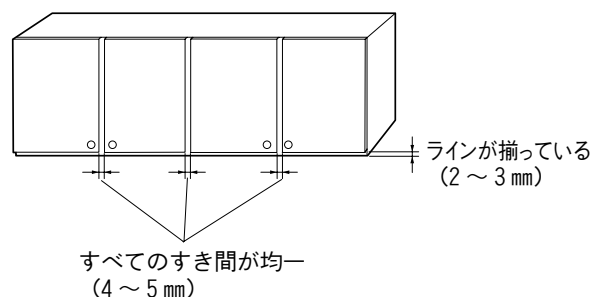
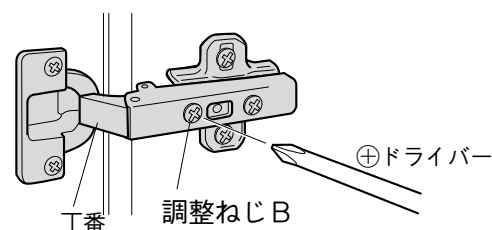


③ 扉を閉めた時に隣の扉に当たる場合の調整方法

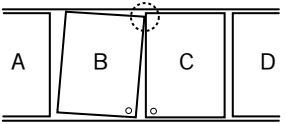
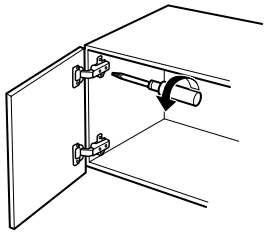
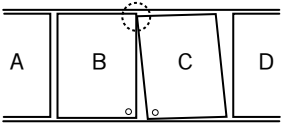
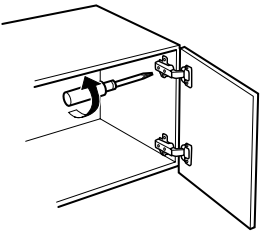
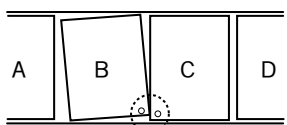
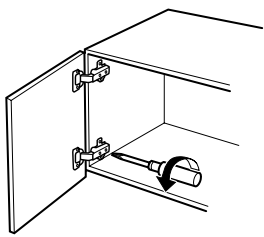
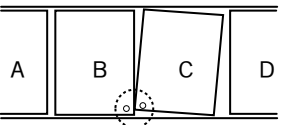
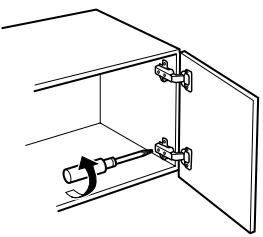
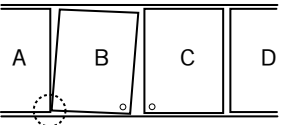
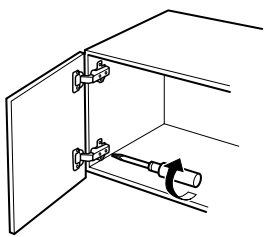
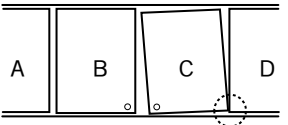
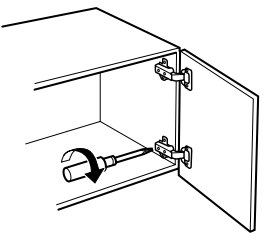
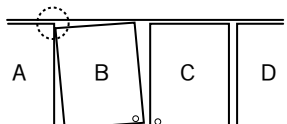
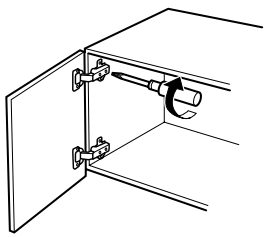
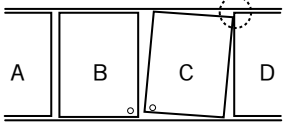
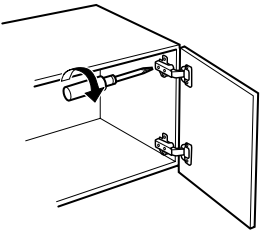
隣の扉に当たる現象は、次ページの表のように8パターンありますが、調整はすべて右図の丁番調整ねじBで行います。

いずれの調整方法の場合も、調整ねじを1回転した後、扉を締めて状態を確認し、不足の時は調整ねじを同じ方向にもう少し廻してください。また廻し過ぎて逆に傾いた時は、反対方向に少し戻してください。

右図のようになるのが最良ですが、建物のわずかな歪みや収納物の重みできれいに揃わない場合があります。その時は座取付ねじをゆるめて扉全体を上下に移動して調整してください。ゆるめた座取付ねじは必ずかたくねじ止めしてください。



点検・お手入れ方法

現象	調整方法	現象	調整方法
<p>B扉が時計方向に傾き、C扉に当たる。</p> 	<p>B扉の上丁番を調整します。 〔調整ねじBを反時計方向に〕 1回転します。</p> 	<p>C扉が反時計方向に傾き、B扉に当たる。</p> 	<p>C扉の上丁番を調整します。 〔調整ねじBを反時計方向に〕 1回転します。</p> 
<p>B扉が反時計方向に傾き、C扉に当たる。</p> 	<p>B扉の下丁番を調整します。 〔調整ねじBを反時計方向に〕 1回転します。</p> 	<p>C扉が時計方向に傾き、B扉に当たる。</p> 	<p>C扉の下丁番を調整します。 〔調整ねじBを反時計方向に〕 1回転します。</p> 
<p>B扉が時計方向に傾き、A扉に当たる。</p> 	<p>B扉の下丁番を調整します。 〔調整ねじBを時計方向に〕 1回転します。</p> 	<p>C扉が反時計方向に傾き、D扉に当たる。</p> 	<p>C扉の下丁番を調整します。 〔調整ねじBを時計方向に〕 1回転します。</p> 
<p>B扉が反時計方向に傾き、A扉に当たる。</p> 	<p>B扉の上丁番を調整します。 〔調整ねじBを時計方向に〕 1回転します。</p> 	<p>C扉が時計方向に傾き、D扉に当たる。</p> 	<p>C扉の上丁番を調整します。 〔調整ねじBを時計方向に〕 1回転します。</p> 

故障かなと思ったら

商品に異常が生じたときは次の点をお調べになってから、販売店にご相談ください。
故障・破損・変形のままで使用しないでください。

現 象	原 因	処 理 方 法	参 照 ページ
鏡がはずれそう	壁に固定するねじがゆるんでいる	応急処置として接着テープを貼りただちに修理を依頼してください	1
扉・ミラーパネルがグラグラする	固定するねじがゆるんでいる もしくはねじが効いていない	ねじを締め直してください それでも効き目がなかったら修理を依頼してください	1
水栓から水が漏れる	パッキンが劣化していることがあります	パッキンは消耗品です 水漏れがあったら修理を依頼してください	2
キャビネットの底板に水がこぼれている	水受タンクから水があふれることがあります	タンクをはずして水を捨ててください	2
鏡のくもりが取れない	くもり止めの特性があります	・ 5分以上を待ってください ・ くもり止めヒーターの大きさ以上は取れません	14～15
水栓を操作するとガーンと衝撃音がする	配管が振動する音です	混合水栓のハンドルをゆっくり回してください	16
排水がつまった	排水口のヘアークャッチャーにごみがたまっている	ヘアークャッチャーを取り出しごみを取り除いてください	25
カウンター・ボールに汚れがつき、水拭きだけでは取れない	汚れの放置により、変色している	市販のクリームクレンザーで磨いてください	25
水の出が悪い	1. 止水栓の絞りすぎ 2. 吐水口のストレーナーがつまっている	調整用ハンドルを左に回すと水量が増えます ストレーナーを取り出し、水洗いをする (分解方法は水栓金具の取扱説明書を参照)	26
照明が点灯しない	1. ランプの取付けが不完全—— 2. ランプが切れている—— 3. スイッチの故障——	ランプを回してズレを直してください ランプを電機店で購入し取り替えてください 修理を依頼してください	28

保証とアフターサービス

補修用性能部品の最低保有期間

当社は、本洗面化粧台の補修用性能部品を、製造打ち切り後7年間保有しております。
販売店からの注文により、供給致します。

(注) 性能部品とは、製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理の際の連絡先

この取扱説明書をよくお読みのうえ、再度点検していただき、異常のある時は販売店または最寄りの弊社営業所（お客様ご相談窓口フリーダイヤル☎0120 - 119555）までお申し出ください。

■お買い求めの販売店名と連絡方法は、裏表紙便利メモに記入しておくとう便利です。

連絡内容

■ご住所 ■ご氏名 ■電話番号 ■商品名 ■品番 ■ご購入日

■故障内容（どこの、なにが、どの様になった）

お客様へのお願い

このような場合、お客様のご希望にそえないことがありますので、あらかじめご承知おきください。

- (1) 扉の入れ替えまたは買い増しの場合、お手持ちの商品と色、木目柄、光沢が異なる場合があります。
- (2) 扉など化粧材については、部分補修が不可能となる場合があります。
- (3) 本商品に収納された物品の変色、変質、損傷については補償致しかねます。
- (4) 商品の改良等により仕様を変更することがあります。買い増し時、お手持ちの商品仕様と異なる場合があります。

保 証 書

当社は当該製品に関して、無料修理規定に則り無料修理を行うことをお約束します。保証期間中に故障・損傷などの不具合（以下「不具合」といいます）が発生した場合には、お買い上げ販売店に修理をご依頼ください。その際に本書をご提示ください。

なお、保証書が別途添付されている部品・製品は、その保証書にしたがいます。

本書は再発行いたしませんので、紛失されないよう大切に保管してください。

商品名 (または品番)	ヤマハ洗面化粧台	保証期間	お引渡し日から2年		
※お客様	ふりがな ご芳名 様	※お引渡し日	西暦	年	月 日
	ご住所 〒	※販売店	店名		
	お電話 ()		住所		
			電話	()	

(※印欄は必ずご記入ください)

無料修理規定

1. 保証期間

取付設置業者様よりの商品引渡し日から起算した期間をいいます。引渡し日とは、

- ・改修の場合、引渡し日は改修部分の完了の日とします。
- ・分譲住宅(建売住宅)、分譲及び賃貸マンションの場合、引渡し日は建築物が建築主様へ引渡された日とします。

2. 保証内容

取扱説明書(ご愛用のしおり)、ラベルなどの注意書きにしたがった正しい使い方で不具合が発生した場合、保証期間内は無料で修理いたします。

3. 免責事項

次の事項に該当する場合には、免責とさせていただきます。保証期間内でも、次のような場合には有料となります。

- ①住宅用途以外で使用した場合の不具合または住宅用途と異なる使用方法による場合の不具合
(例えば、業務用としての使用、車両・船舶の備品としての使用等)
- ②お客様が適切な使用、維持管理を行わなかったことによる不具合
(例えば塩素系の洗浄剤、漂白剤、ヌメリ取り剤の使用、水道法に定められた水質基準に適合しない水による不具合、お手入れ不足による汚れの付着、カビの発生、扉ヒンジがゆるんだままでの使用による扉の外れ等)
- ③お客様自身による取付設置または移動(移設)、分解、改造などに起因する不具合
- ④建築躯体、関連設備工事など商品以外の不具合による商品の不具合
- ⑤水垢、赤水(錆)等給水側の供給事情や、配管不備による不具合
- ⑥犬、猫、鳥、鼠などの動物や羽ありなどの昆虫の行為による不具合
- ⑦部品、製品の経年変化または使用に伴う摩耗などにより生じる不具合
(例えば、塗装品の色あせ、木製品の反り、ひび割れ、変色や樹脂部品の変質、変色等)
- ⑧電球類、パッキン等の消耗部品の消耗に起因する不具合
- ⑨火災・爆発などの事故、落雷・地震・噴火・水害などの天変地異または公害・異常水圧・異常水質・指定以外の電源(電圧・周波数)・塩害・凍結・温泉地域の腐食性空気、その他の異常な外部環境による不具合
- ⑩当社の手配によらない業者の輸送上、加工上、組立て上、取付設置上、管理上、メンテナンス上などの不備による不具合
(例えば、クリーニング業者による指定外のクリーニング剤使用による変色や腐食、業者様の養生不足による変色や腐食など)

4. 特記事項

- ①本書は日本国内においてのみ有効です。ただし、離島及びこれに準じる遠隔地に出張した場合は、出張に要した費用を申し受けます。
- ②本書の提示が無い場合は、保証期間を製造月起算といたします。
- ③本書にお引渡し年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは当社または販売店以外が字句を書き換えられた場合には、保証期間を製造月起算といたします。
- ④ご転居、住宅の譲渡などで、本書に表示されているお客様と所有されているお客様とが異なる場合は、事前にお買い上げ販売店にご相談ください。
- ⑤本書に記入してあるお買い上げ販売店に修理をご依頼できない場合は、当社お客様相談窓口(裏表紙記載)にご相談ください。

修理記録

年月日	内 容	部品取替	費 用	保証期間	修理員名
年 月 日		有・無	有料・無料	内・外	
年 月 日		有・無	有料・無料	内・外	
年 月 日		有・無	有料・無料	内・外	

※ 本書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって本書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理などについてご不明な場合は、お買い上げの販売店または、当社お客様相談窓口にお問合せください。

ヤマハリビングテック株式会社

〒432-8001 静岡県浜松市西区西山町1370



お客様相談窓口

 商品についてのご相談  **0120-808-194**

●受付時間／月曜～金曜 9:00～18:00

お電話は、内容確認とサービスの向上等を目的として、保存(録音)させていただくことがあります。あらかじめご了承ください。なお、個人情報保護方針は<http://www.yamaha-living.co.jp>に公表してあります。

 修理のご相談  **0120-119-555**

●受付時間／月曜～金曜 9:00～18:00 土曜・日曜・祝日 9:00～17:00

ヤマハリビングテック株式会社

〒432-8001 静岡県浜松市西区西山町1370

ZWTATRSKYO