

トクラスドレッサー  
**取扱説明書**

保証書付



このたびは、トクラスドレッサーをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- この取扱説明書をよくお読みの上、安全にお使いください。
- この取扱説明書を大切に保管し、必要なときにお読みください。
- 保証書は、この説明書の44ページにあります。

販売店名・お引渡し日などが記入されていることを必ずお確かめください。

# もくじ

## 各部のなまえ

### 安全のために必ずお守りください

- 警告表示と注意表示について..... 9
- クリアコートミラーについて..... 10
- 警告事項..... 11
- 注意事項..... 13

### 末永くお使いいただくために

- キャビネットやトレーの収納量について..... 16
- 商品の設置場所についてのお願い..... 17
- カウンター・ボウルのご注意..... 18
- キャビネットのご注意..... 19
- アフェットセレクトボウル・マルチユースボウル(ペットプラン含む)のご注意..... 21

### ご使用方法

- 水栓金具..... 22
- カウンター・ボウル..... 22
- キャビネット..... 23
- ディバイダー..... 25
- 小物ポケット..... 25
- ミラーキャビネット・バニティーキャビネット..... 26
- 照明スイッチ・コンセントの使い方..... 27

### お手入れ方法

- お手入れのご注意..... 29
- 水栓金具..... 29
- カウンター・ボウル..... 30
- 排水装置..... 30
- キャビネット..... 31
- 鏡・ミラーキャビネット・バニティーキャビネット..... 32
- 照明カバーの取り外し方と蛍光灯の交換方法..... 33

### 各部の調整方法

- 取手が緩んできたら..... 37
- 扉の調整方法..... 37
- 鏡・扉がきちんと閉まらない場合の調整方法..... 39
- 引出し・レールの調整方法..... 39

### 故障かなと思ったら

- 故障確認リスト..... 42

### 修理を依頼されるときは

- 修理の依頼先..... 43
- 連絡内容..... 43
- お客様へのお願い..... 43
- 補修用性能部品の最低保有期間..... 43

### 廃棄処分される場合のお願い

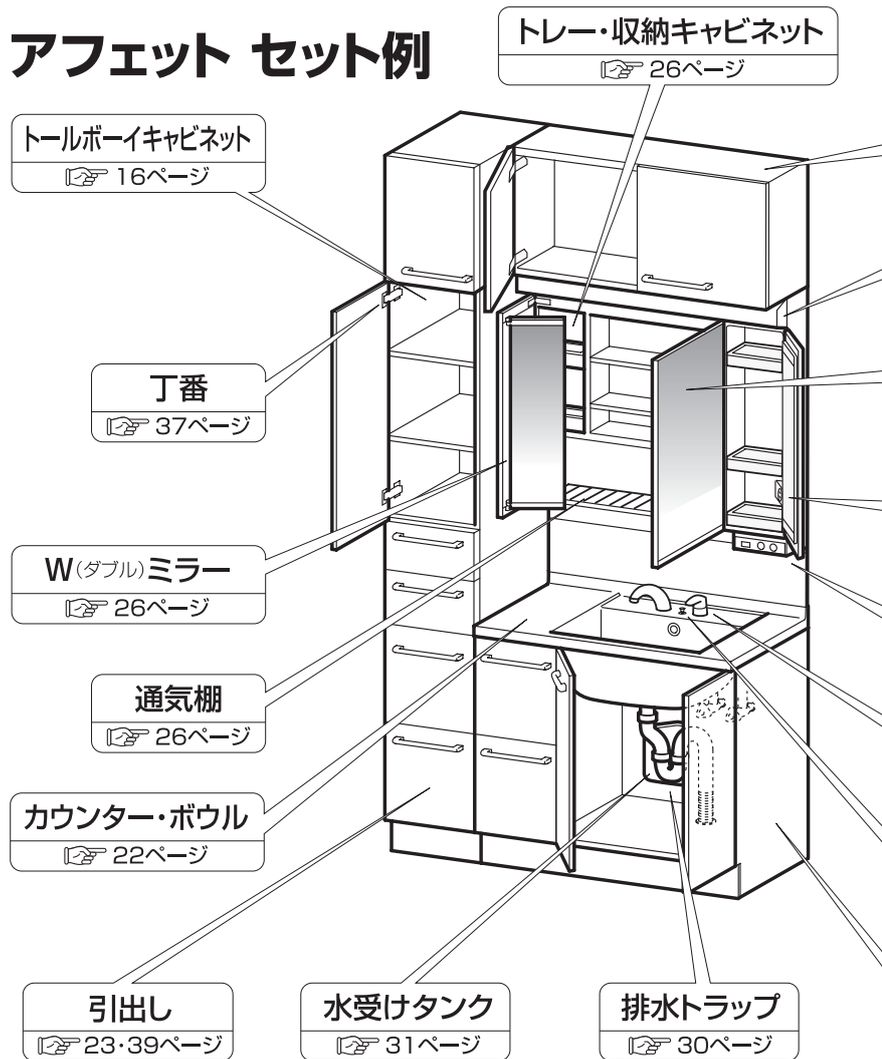
- ..... 43

### 保証・アフターサービス

- 保証書..... 44
- お客様相談窓口..... 裏表紙

# 各部の名前

## アフェット セット例



### トラスドレッサー

内装仕上げ部及び下地部分とも F ☆☆☆☆

内装仕上げ部及び下地部分とも

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 ☆☆☆☆
PB	F ☆☆☆☆
MDF	F ☆☆☆☆
接着剤	F ☆☆☆☆

住宅部品表示ガイドラインによる

物件 ID 洗面ボウル下キャビネットに添付の製番ラベルに記載

製造番号 洗面ボウル下キャビネットに添付の製番ラベルに記載

### トクラス株式会社

フリーコール ☎ 0120 - 119 - 555

### トラスドレッサー

内装仕上げ部及び下地部分とも 4VOC 基準適合(木質建材)

内装仕上げ部及び下地部分とも

VOC 放散性能	4VOC 基準適合(木質建材)
----------	-----------------

住宅部品VOC表示ガイドラインによる

※4VOCとは、トルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレンを示します。

当社製品に使用する材料や接着材などは、JIS・JAS又は国土交通大臣の認定を受けた F ☆☆☆☆の材料を使用しています。

取付設置と使用する下地材、接着剤、塗料などについても以下のものをお選びください。

- ・居室に面している材料は F ☆☆☆☆のもの
- ・下地材に使用する材料は F ☆☆☆☆以上のもの

# アフエット セレクトボウルタイプ(洗髪ボウルタイプ) セット例

ウォールキャビネット

📄 16ページ

照明・照明カバー

📄 33ページ

クリアコートミラー

📄 10ページ

ミラー内部コンセント

※外部コンセントと合わせ1200Wまで

スイッチ・コンセント

📄 28ページ

水栓金具

📄 22ページ

ポップアップ排水栓

📄 22ページ

ベースキャビネット

📄 23ページ

スリム型照明・照明カバー

📄 35ページ

クリアコート1面鏡

📄 10ページ

W(ダブル)ミラー

📄 26ページ

縦型照明

📄 36ページ

スイッチ・コンセント

📄 28ページ

水栓金具

📄 22ページ

カウンター・ボウル

📄 22ページ

ベースキャビネット

📄 23ページ

引出し

📄 23・39ページ

小物ポケット

📄 25ページ

水受けタンク

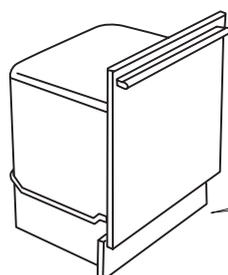
📄 31ページ

排水トラップ

📄 30ページ

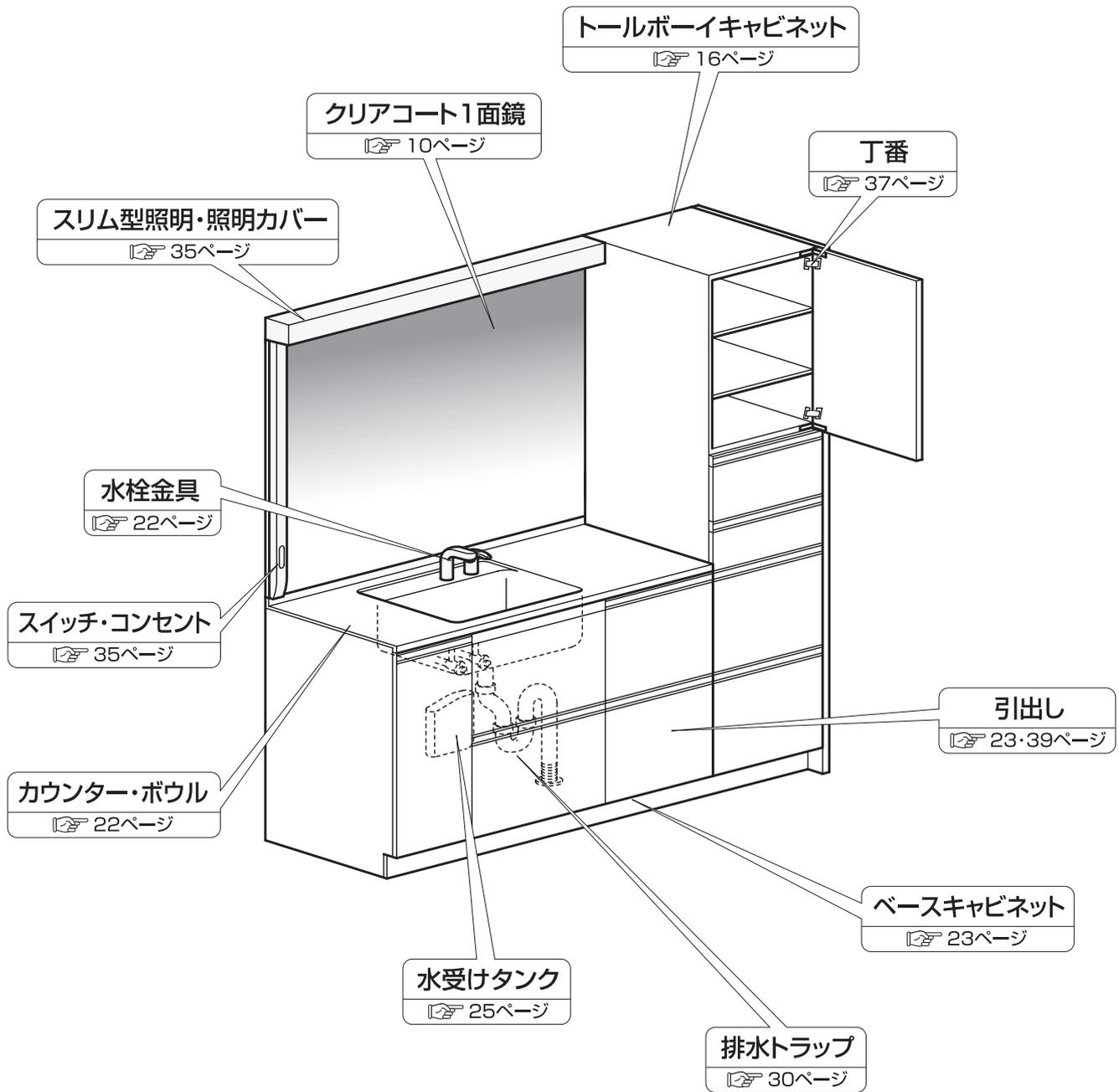
ニースペースキャビネット

スツールワゴン



# 各部の名前

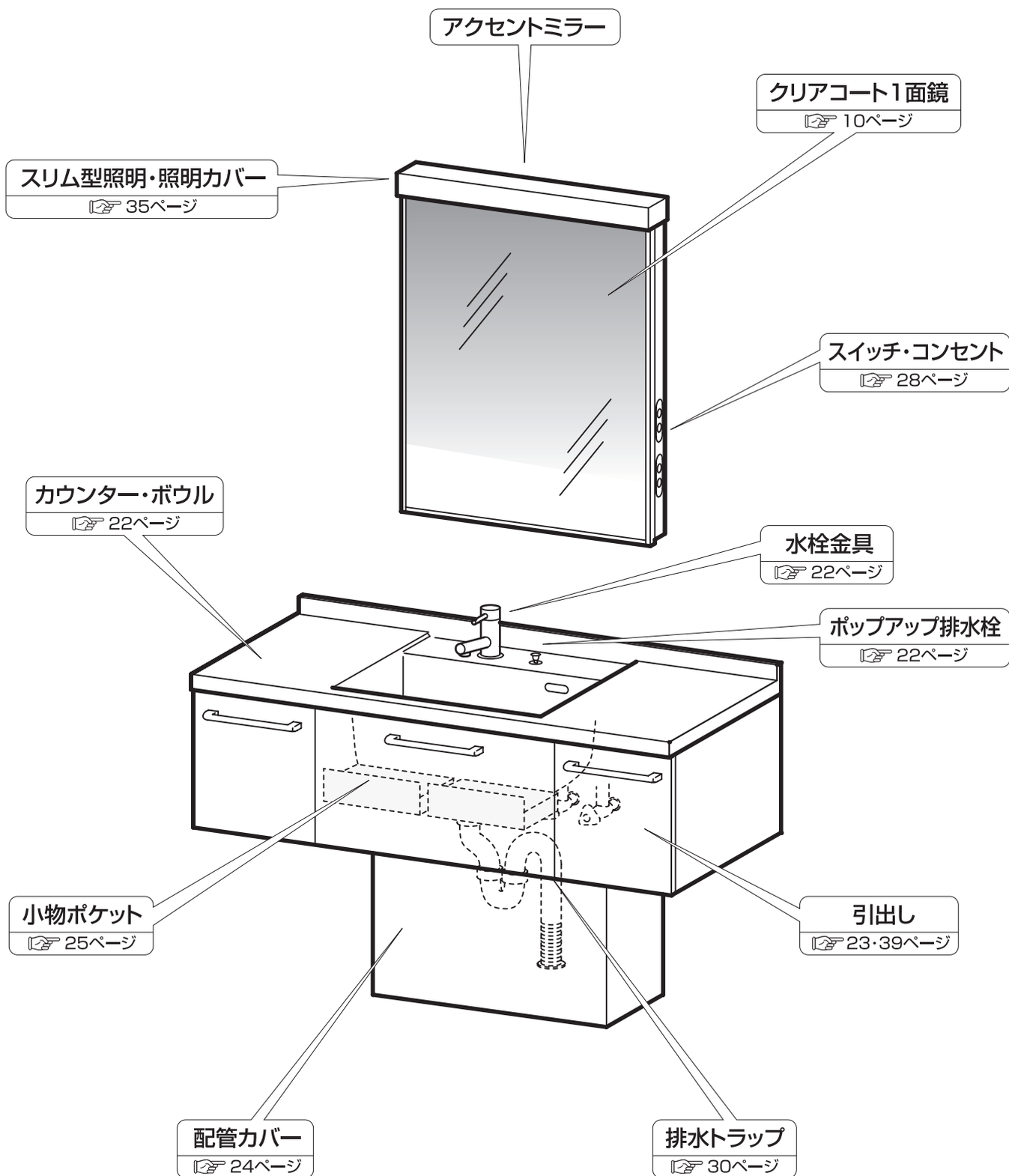
## アフェット セレクトボウルタイプ(マルチユースボウル) セット例



### ■オプション

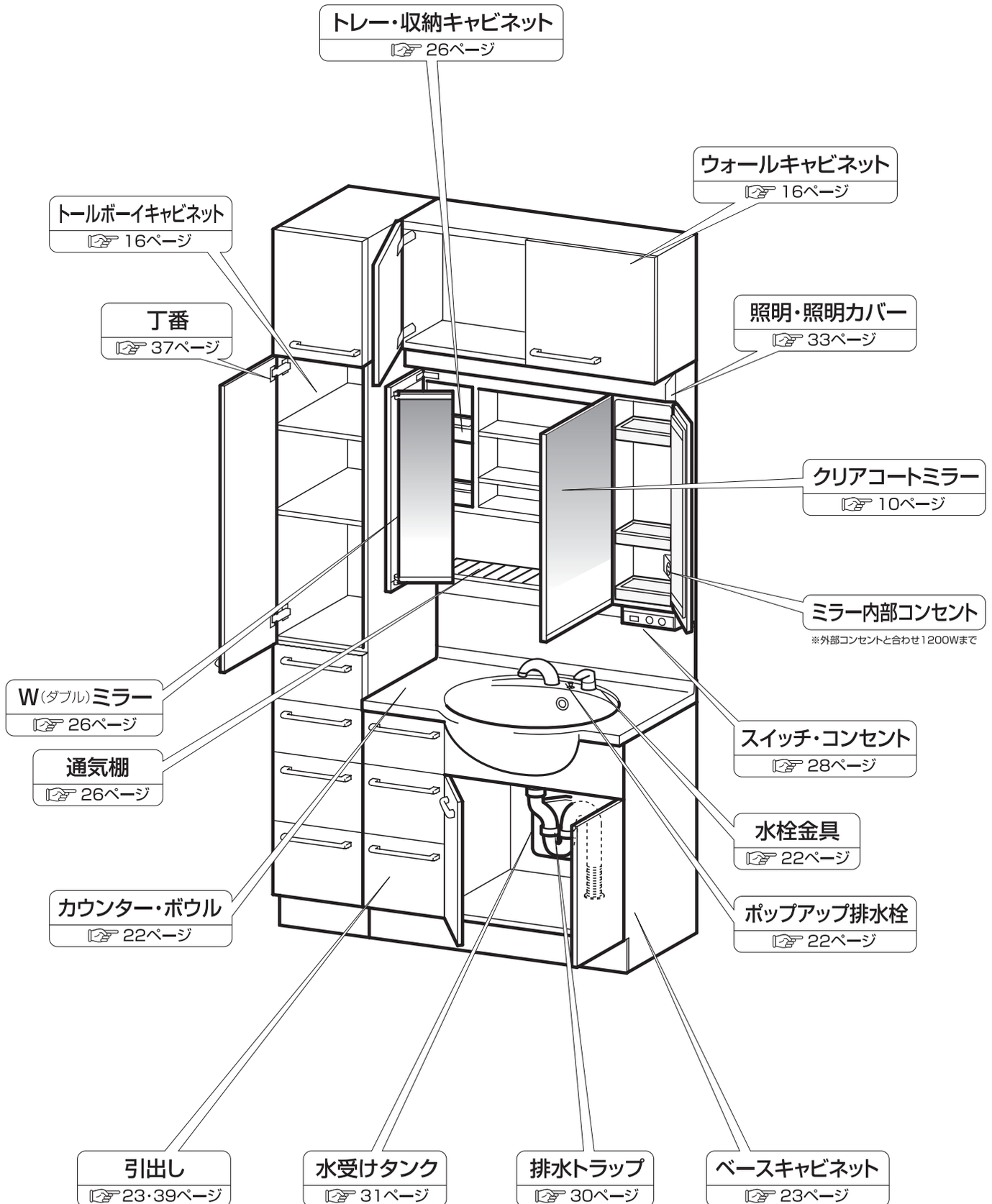


# アフェット(フロートタイプ) セット例

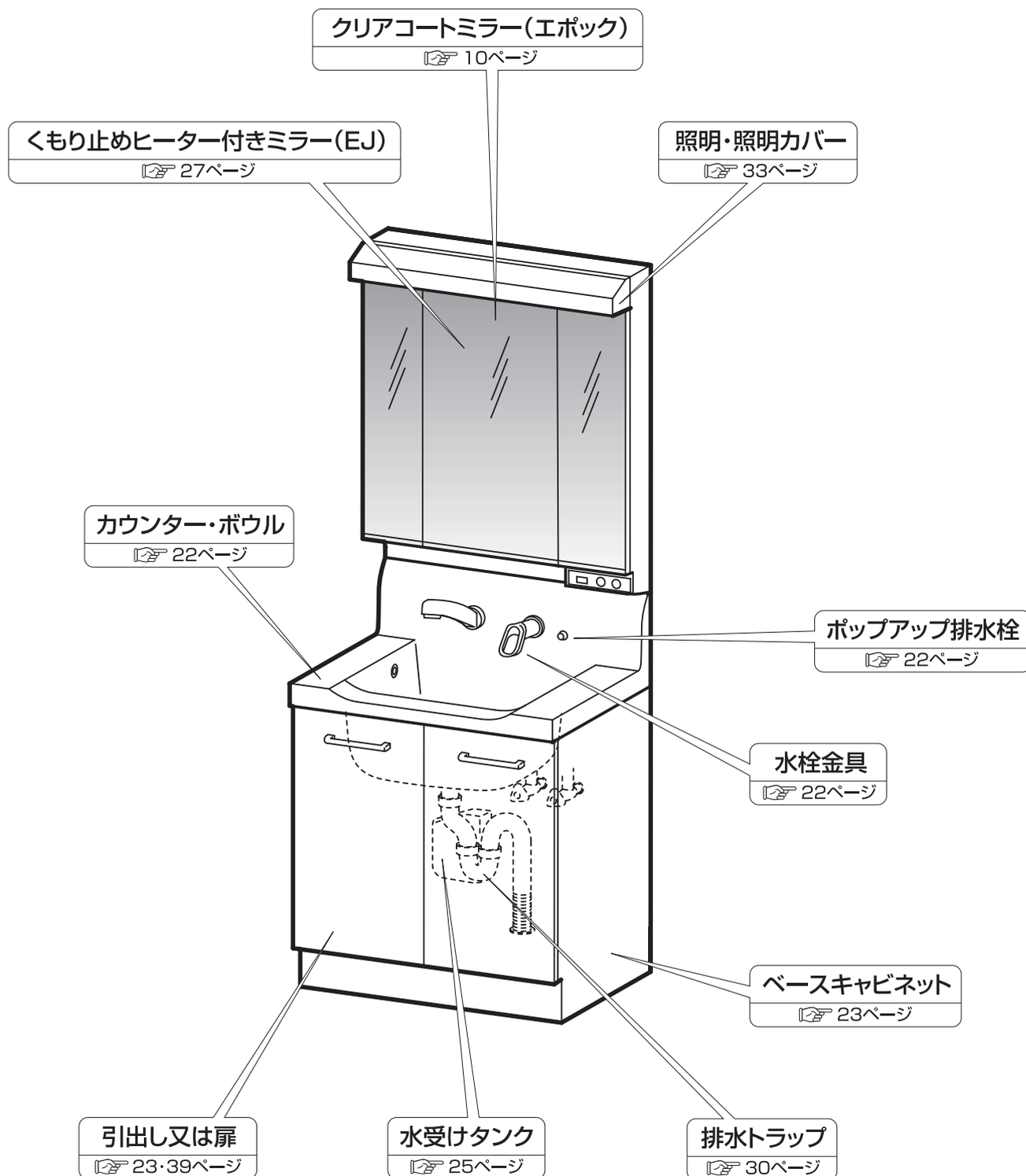


# 各部の名前

## アフエット・C セット例

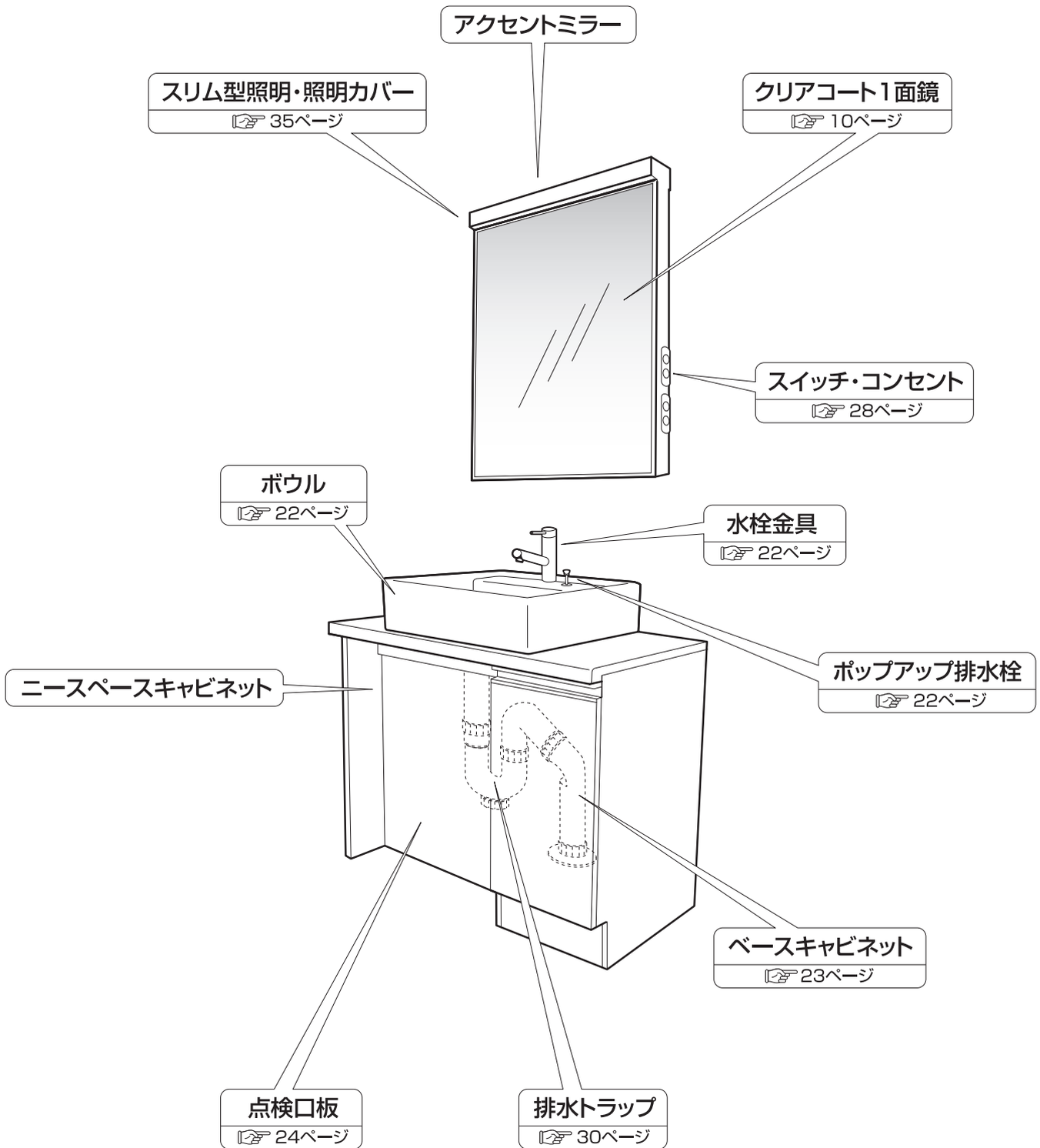


# エポック・EJ セット例 (EJの鏡は3面鏡としてはお使いいただけません)

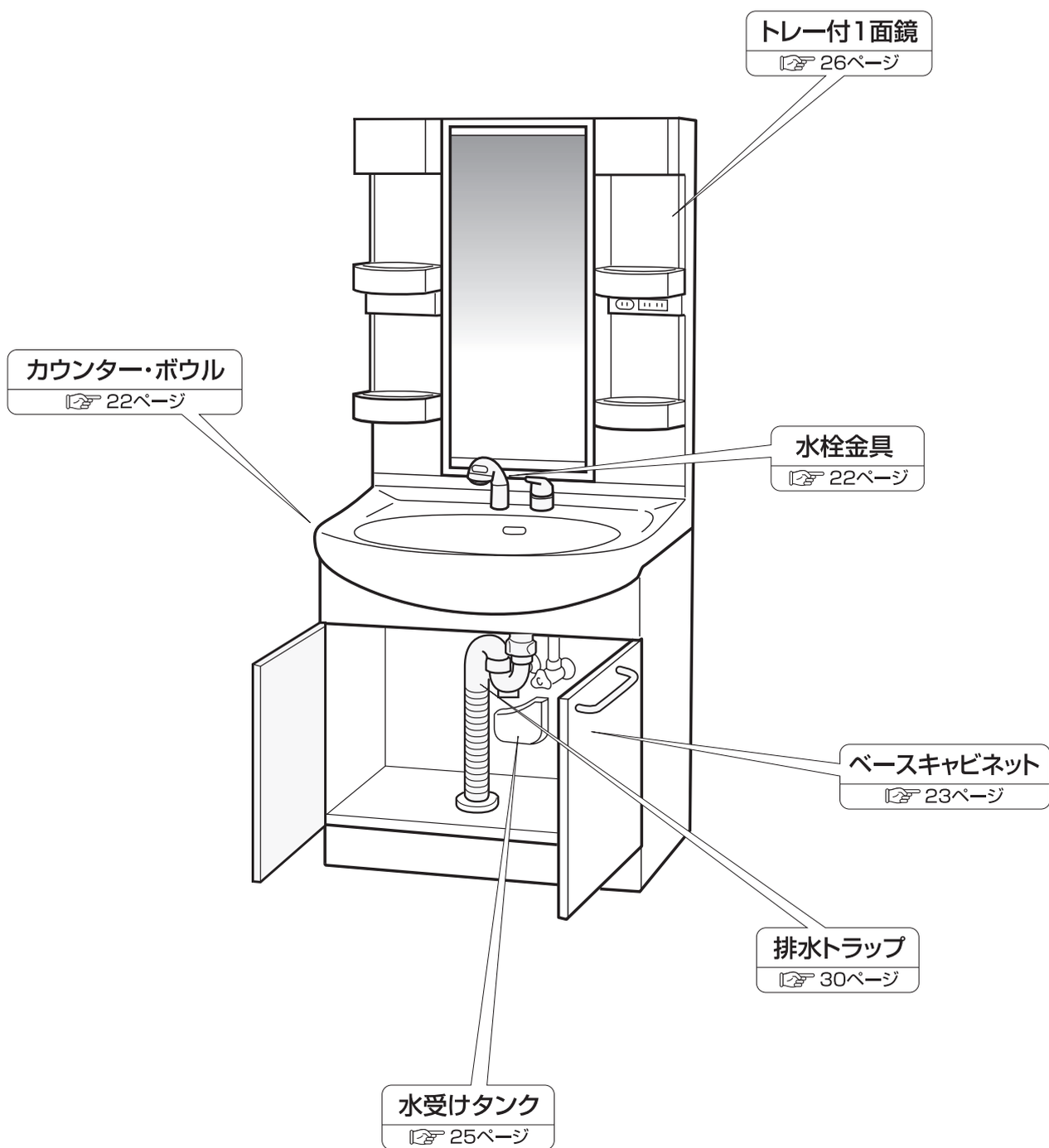


# 各部の名前

## レスト セット例



# ジョリエ セット例



# 安全のために必ずお守りください

## 警告表示と注意表示について

- ◎ここでは、製品の安全に関する重要な内容を記載しています。  
人への危害・財産の損害を未然に防ぐため、記載内容を必ずお守りください。
- ◎お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる場所に保管してください。
- ◎表示内容を無視し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、次の表示で説明しています。



この表示の欄は「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重症を負うことが想定される危険の程度」をいう。



この表示の欄は「取り扱いを誤った場合、使用者が損害を負うことが想定される、または物的損害の発生が想定される危険・損害の程度」をいう。

- ◎お守りいただく内容の種類を、次の図記号で区分し、説明しています。



製品の取り扱いにおいて、その行為を禁止する図記号です。



製品の取り扱いにおいて、表示に基づく行為を強制する図記号です。

## クリアコートミラーについて

- ◎クリアコートミラー表面には、特殊なコーティングが施されていますので、以下のことに注意の上、お使いください。  
また、特殊なコーティングにより、鏡の左右が波打ち状に見えることがあります。

### ご使用時の注意

#### 鏡表面を強くこすったり、硬いものを当てない 鏡表面にテープや吸盤などを貼らない

いずれの場合も、コーティングがはがれ、くもり止め効果がなくなる場合があります。

#### 毛染剤・化粧品・歯磨き粉・シャンプー・うがい薬等をつけない

鏡表面が変色(着色)し、取れなくなります。

万一ついてしまった場合には、ただちにやわらかい布でふき取り、水でうすめた食器用中性洗剤(無色透明なもの)を含ませた布でふいてください。その後、洗剤が残らないようにふいてください。



### お手入れの注意

#### クレンザーや研磨剤入りの洗剤を使用しない 硬い布やタワシ(ナイロンタワシ含む)で表面を強くこすらない

鏡の表面に傷がつくおそれがあります。



#### お手入れ のしかた

水でうすめた食器用中性洗剤(無色透明なもの)を含ませた布で汚れをふき取り、その後、洗剤が残らないようにやわらかい布でふいてください。

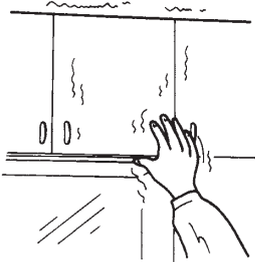
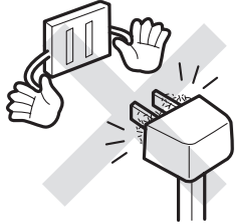
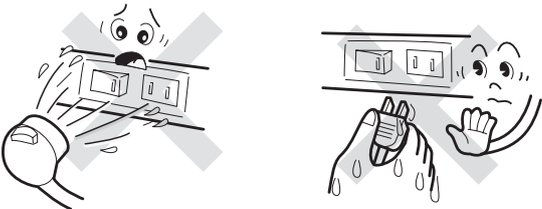
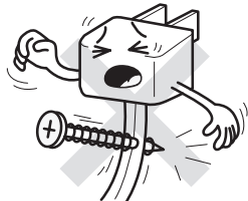
#### 水漏れ確認

水漏れにより、キャビネットの破損や、家財が損傷します。定期的に(2回以上/年)配管まわり(水栓と水道管の接合部・排水装置)を点検し、水漏れがないかを確認してください。

#### 扉(丁番)・ ねじの確認

各部のねじにゆるみがあるままご使用になると、扉や取っ手が落下し、けがをするおそれがあります。取っ手や丁番のねじにゆるみがないか、定期的に(2回以上/年)確認してください。

# 安全のために必ずお守りください

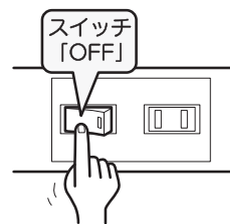
図記号	<b>⚠ 警告</b>	
	<p><b>ウォールキャビネット・ミラーキャビネット・照明ボックス・ミラーパネル・バニティボックスは確実に固定されているか確かめる</b></p> <p>固定が不完全だと、キャビネット類が落ちたり倒れたりして、けがをするおそれがあります。 異常がある場合には、ただちに販売店へご連絡ください。</p>	
	<p><b>コンセントの差込口に、ちりやほこりを付着させたまま使用しない</b></p> <p>火災の原因となります。 乾いた布でよくふいて、確実に差し込んでください。</p>	
	<p><b>スイッチやコンセント部分に水をかけたり、ぬれた手で触らない</b></p> <p>感電するおそれがあります</p>	
	<p><b>コンセントを使用するときは、絶対に表示電力を守る</b></p> <p>表示電力(1200W)を超えると火災の原因となります。 ミラー内部と外部にコンセントがあるタイプは、同時使用で1200Wを超えないようにしてください。</p>	
	<p><b>移設や分解・改造は行なわない</b></p> <p>けが・発火・故障の原因となります。 移設・改造は、販売店へご相談ください。</p>	
	<p><b>電気コードを傷つけない</b></p> <p>漏電・火災の原因となります。</p>	

図記号

**警告**

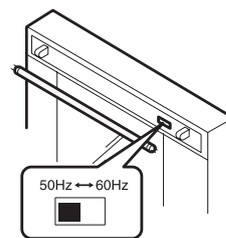


**ランプ交換やお手入れの際には、必ずスイッチを切る**  
感電のおそれがあります。



**地域の周波数に合わせる**

60ヘルツ用器具を50Hz地区で使用すると、火災の原因となります。  
※インバータータイプには、切り替えスイッチはありません。(切替不要)



**電源はAC100Vを使用する**

指定電圧以外で使用すると、過電流による火災の原因となります。



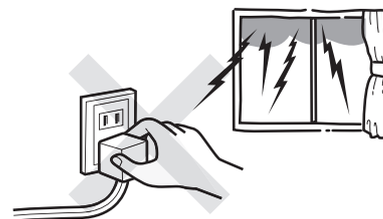
**電源コードを束ねたままで使用しない**

電源コードから発熱し、火災の原因となります。



**雷が発生しているときは、電源コードに触らない**

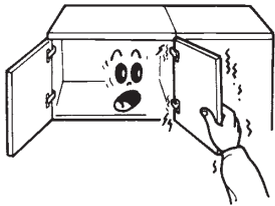
感電のおそれがあります。

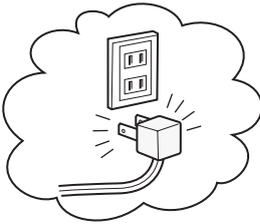
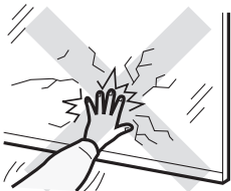
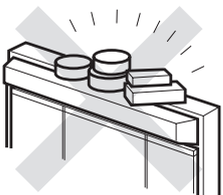
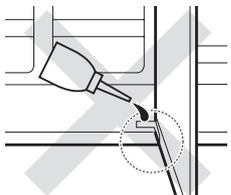


**異常を感じたら…**

洗面化粧台から発煙したり、こげたような臭いがしたら、すぐに電源プラグを抜く、または、元電源を切り、販売店または裏表紙に記載のお客様相談窓口まで連絡する

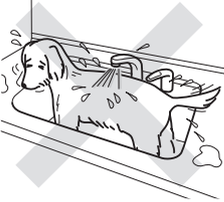
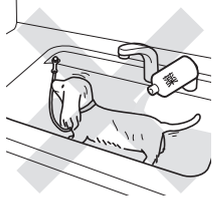
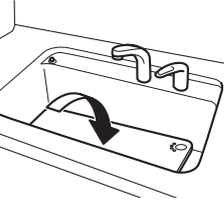
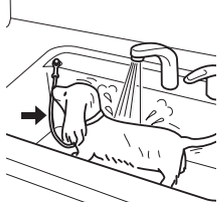
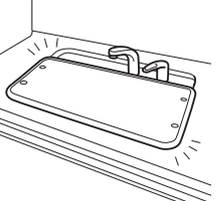
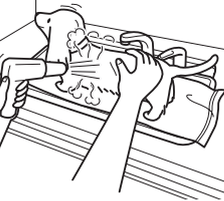
# 安全のために必ずお守りください

図記号	⚠ 注意	
	<p><b>扉や取っ手にがたつきがあるときは、丁番のねじを締めなおす</b> 取っ手が落下して破損したり、けがをするおそれがあります。</p>	 <p>各部の調整方法  37ページ</p>
	<p><b>水栓金具を使用の際は、専用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</b> 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ります。</p>	
	<p><b>キャビネット内の棚受けは、しっかりはめる</b> 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おそれがあります。</p>	 <p>棚受けのはめ方(可動棚の移動方法)  24ページ</p>
	<p><b>不安定なものや重いものを載せない</b> 不安定なものを載せると、地震などの震動で落下し、けがをするおそれがあります。</p>	 <p>キャビネットの最大積載量  16ページ</p>
	<p><b>洗面ボウル・カウンター・引出し・扉・取っ手などに乗らない、ぶらさがらない</b> 足を滑らせて落ちたり、引き戸や取っ手がはずれ、けがをするおそれがあります。</p>	
	<p><b>ボウル以外の箇所へは水・湯をかけない、ぬらさない</b> 鏡が割れてけがをしたり、感電のおそれがあります。 ぬれてしまった場合は、乾いた布などで拭き取ってください。</p>	

図記号	⚠ 注意	
	<p><b>扉を大きく開けすぎない</b> 扉がはずれて、けがをするおそれがあります。</p>	
	<p><b>引出しを開けるときは、足をはさまないように注意する</b> 引出し下端が足に当たり、けがをするおそれがあります。</p>	
	<p><b>長期間使用しないときは、必ず電源プラグを抜く</b> <b>電源プラグを抜くのが困難な場合は、元電源を切る</b> 万一の場合に、思わぬ事故を防ぐことができます。</p>	
	<p><b>鏡に無理な力をかけない</b> 鏡が破損し、けがの原因となります。</p>	
	<p><b>照明カバーの上に物をのせない</b> 物が落下しけがをするおそれや、火災のおそれがあります。</p>	
	<p><b>丁番には注油しない</b> 油(溶剤)が樹脂に付着すると、本体・鏡止め具が割れ、鏡が落下するおそれがあります。</p>	

# 安全のために必ずお守りください

## マルチユースボウル・ペットプラン

図記号	⚠ 注意	
	<p><b>10kg以上のペットを洗わない</b> シャンプー時の水はねで、キャビネットが水ぶくれをおこすおそれがあります。</p>	
	<p><b>ペットの薬浴をさせない</b> 洗面ボウルが変質・変色するおそれがあります。</p>	
	<p><b>ペットを洗う場合は、必ずシャンプーマットを敷く</b> 犬が足をすべらせ、けがをするおそれがあります。</p>	
	<p><b>ペットを洗う場合やドライヤーをかける場合は、専用のリードでつなぎ、リードフックで固定する</b> 犬が洗面化粧台から落ちて、けがをするおそれがあります。</p>	
	<p><b>ドライヤーボードを使用するときは、ボウル内にしっかりはまっていることを確認する</b> ペットをのせた際、ドライヤーボードが落ちて、けがをするおそれがあります。</p>	
	<p><b>ドライヤーボードやカウンターでペットのドライヤーがけをする場合には、すべらないようにバスタオル等を敷く</b> ペットがすべってけがをするおそれがあります。</p>	

# 未永くお使いいただくために

## キャビネットやトレイの収納量について

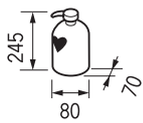
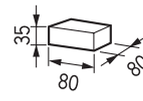
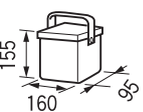
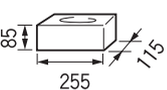
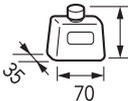
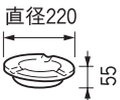
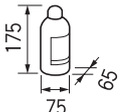
収納量の限度を超えると、キャビネットの棚が落下してけがをしたり、変形や破損の原因となります。表に記載の最大荷重量をご確認の上、ご使用ください。

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 ツールボーイ キャビネット	底板引出し 間口 60cm用、75cm用、120cm用、165cm用	20	—	12個分
	棚板 間口 15cm用、30cm用、45cm用	15	—	9個分
	引出し 間口 30cm用、45cm用	10	—	6個分
	スライド網カゴ 間口 30cm用、45cm用	3	—	1個分
	スライド網カゴ 間口 15cm用 (2段合せて)	6	7個分	
	ドアポケット	3	3個分	
	小物ポケット	1	—	—
ウォールキャビネット	底板	20	—	12個分
ミラーキャビネット	収納用トレイ	1	—	—
	通気棚	2	—	—

### ■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。

#### 石ケン類や化粧品類の重さ (参考値)

種 類	1個の重さ	種 類	1個の重さ
シャンプーボトル 700ml入 	0.78kg	固形石ケン (紙ケース入) 	0.1kg
粉石ケン 1.5kg入 	1.6kg	クリーム入れ 	0.17kg
ティッシュボックス 	0.27kg	ガラス容器 120ml入 	0.3kg
灰 皿 (ガラス製) 	0.75kg	プラスチック容器 350ml入 	0.38kg

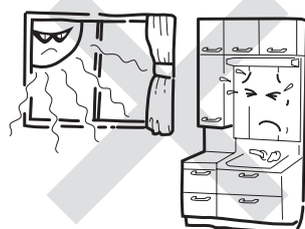
# 未永くお使いいただくために

水栓金具の取扱いについては、水栓金具本体の取扱説明書をご確認ください。

## 本体についてのお願い

直射日光が当たらないよう、工夫してください。

変色・変形の原因となります。



ストーブやヒーターを近づけないでください。

変色・変形の原因となります。



樹脂部を傷つける洗剤・溶剤類は、絶対に使用しないでください。

水漏れや変色・破損の原因となります。



洗面化粧台(洗面ボウル・カウンター・扉・キャビネット・鏡)に、毛染液・パーマ液・整髪料・香水・マニキュア・除光液・化粧品類などの強い液体をこぼさないでください。

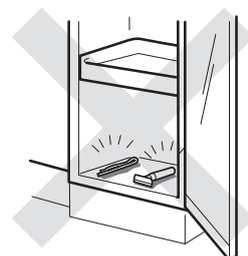
変色・変形・割れ・ふくれなどの原因となります。

こぼしてしまったときは、ただちに拭き取ってください。



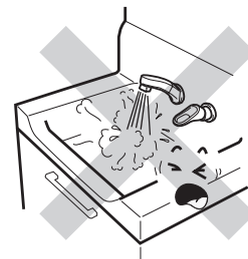
ヘアピン・かみそりの刃などの金属品を放置しないでください。

さびが発生し、取れなくなる場合があります。

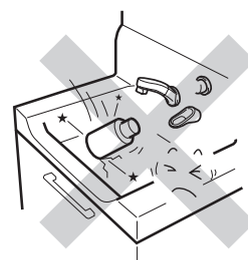


## カウンター・ボウルについてのお願い

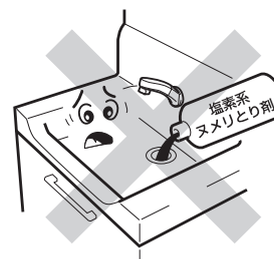
**ボウルに急に熱湯を注がないでください。**  
破損の原因となります。水を少しためてから注いでください。



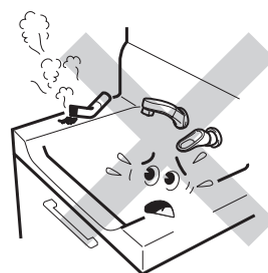
**硬いものや重いものを落とさないでください。**  
キズがついたり、漏水の原因となります。



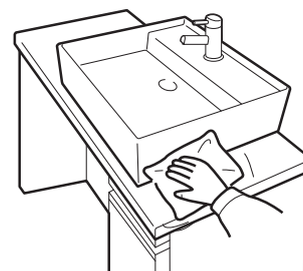
**金属部分に塩素系のぬめり取り剤を使用しないでください。**  
さびが発生したり、変色の原因となります。



**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、変色の原因となります。



**レストの木製カウンターが水でぬれた場合は、ただちに乾いた布等でふき取ってください。**  
カウンターが水ぶくれするおそれがあります。



# 未永くお使いいただくために

## キャビネットについてのお願い

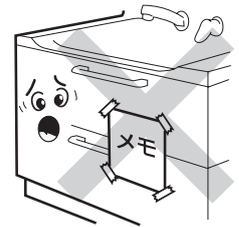
キャビネットや扉が水でぬれた場合はただちに乾いた布等でふき取ってください。

キャビネットや扉が水ぶくれするおそれがあります。



扉やキャビネットの表面に、テープやシール等を貼らないでください。

表面剤がはがれる場合があります。



収納物は、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、水漏れの原因となります。



収納物は、ぬれたまましまわないでください。

水がたれてキャビネットの表面が傷んだり、カビが生えたりするおそれがあります。



鏡や鏡の角に硬いものをあてないでください。

破損の原因となります。



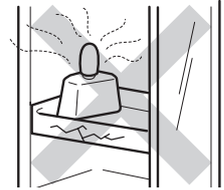
ドライヤー・ひげそり・電動歯ブラシなどを、コンセントにさしたまま収納しないでください。

発熱し、破損・変色のおそれがあります。



**キャビネット内に芳香剤を入れないでください。**

容器から飛散した芳香剤が原因で、トレーにひびが入ったり溶けて穴があくことがあります。



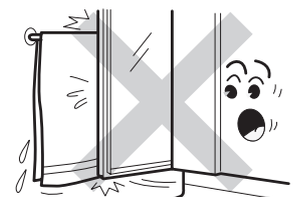
**ヘアドライヤーの熱風を直接当てないでください。**

変形・変色の原因となります。



**左右または片端にある鏡の可動範囲に、タオルかけなどの物をとりつけないでください。**

鏡の破損するおそれや、扉が開かなくなる場合があります。



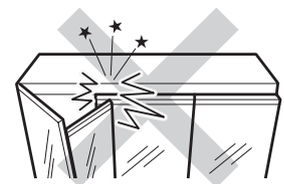
**鏡に割れなどの破損が生じた場合は、そのまま使用しないでください。**

衝撃や温度の変化などで、割れが全体に広がるおそれがあります。  
お買い上げいただいた施工店もしくは当社お客様相談窓口までご連絡ください。



**Wミラーを閉めるときは、内鏡が完全に閉まっていることを確認してください。**

内鏡が中央鏡に当たり、鏡や丁番の破損の原因となります。



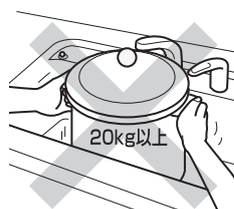
## 未永くお使いいただくために

### アフエットセレクトボウル・マルチユースボウル(ペットプラン含む)についてのお願い

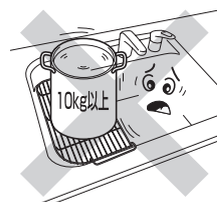
靴などを洗う場合は、砂や泥を十分落としてください。  
また、排水管を詰まらせるものは、流さないでください。  
ボウルに傷がつくおそれや、排水管がつまる原因となります。



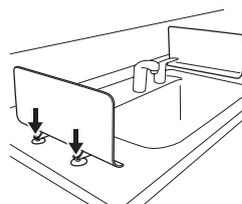
ボウルに20kg以上のものをのせないでください。  
破損するおそれがあります。



水切りラックには10kg以上のものはのせないでください。



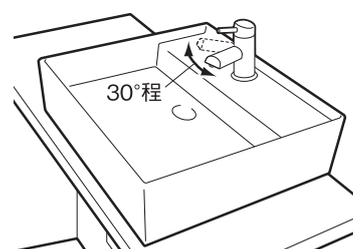
水はねガードは、吸盤をしっかりと固定して使用してください。  
落下により床が傷ついたり、水はねガードが破損するおそれがあります。



## レストについてのお知らせ

ご使用時に水栓が使いづらいと感じた場合は、吐水口の向きを変えることができます。(吐水パイプの向きを左右に30°ほど変えると、使いやすくなる場合があります)

その場合には、弊社お客様相談窓口(P.43)までご相談ください。なお、変更作業は有償となります。

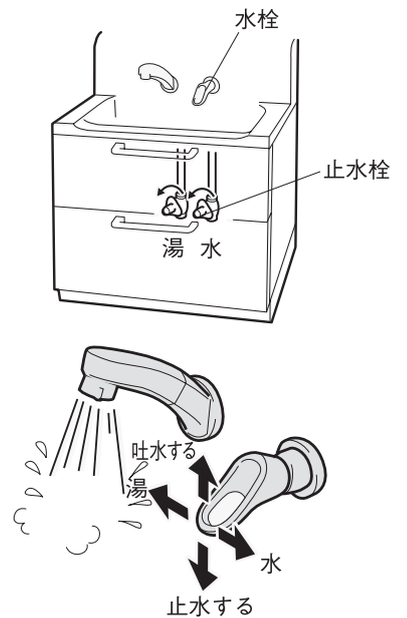


# ご使用方法

## 水栓金具

### お願い

- 凍結が予想される際は、配管および水栓金具の水抜きを行ってください。(寒冷地型)  
詳しくは、水栓に付属している取扱説明書に従い操作してください。
- 吐水・止水操作を急激に行うと、水圧による衝撃音(ウォーターハンマー音)がしますので、ゆっくりと開閉してください。
- 安全のため、年2回以上は水漏れがないか、水まわりの確認をしてください。



水栓金具の取扱いについては、水栓金具本体の取扱説明書をご確認ください。

## カウンター・ボウル

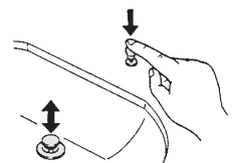
### 排水栓の開閉

#### 1.アフェット／アフェット・フロートタイプ／アフェットC／アフェットセレクトボウルタイプ(マルチユース除く)の場合

プッシュワンウェイ方式とは押すだけの操作の繰り返しで排水栓の開閉ができる方式です。

排水栓開閉ボタン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止水します。

プッシュワンウェイ方式



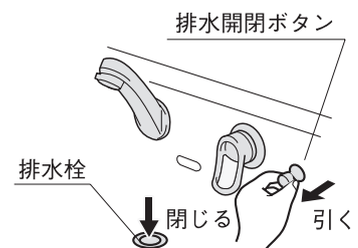
#### 2.エポック／EJ／レストの場合

##### 排水栓を開く

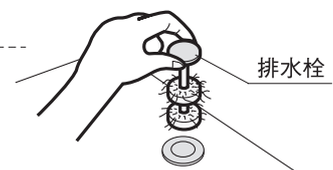
排水栓開閉ボタンを押します。

##### 排水栓を閉じる

排水栓開閉ボタンを引きます。



排水口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排水栓を引き上げると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。



お手入れ方法 30ページ

## キャビネット

### 1. 引出しの外し方、入れ方

※引出し破損防止のため、引出しを外す場合は収納物をすべて出してから行ってください。

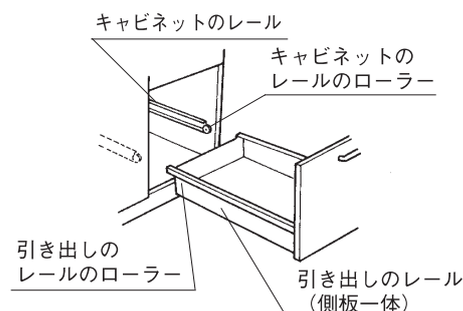
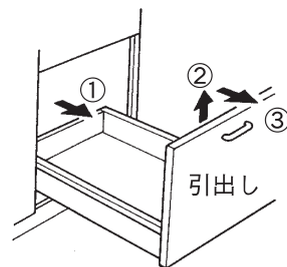
#### 上部レール引出しの場合

##### ■引出しのはずしかた

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

##### ■引出しの納め方

- ①キャビネットのレールのローラーに、引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出しを差し込みます。



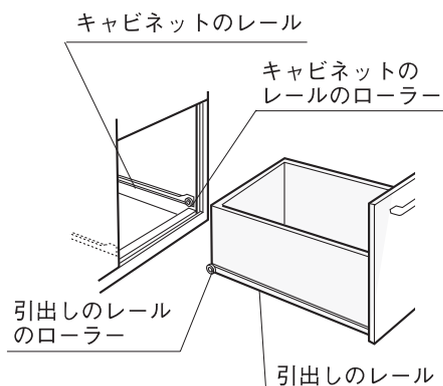
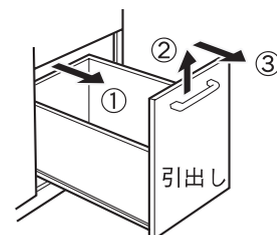
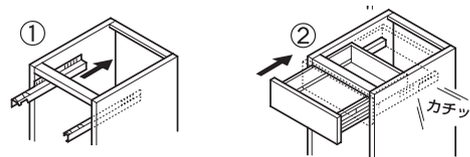
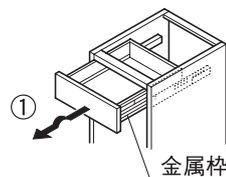
#### 下部レールの金属枠引出しの場合

##### ■引出しのはずし方

- ①引出しをストップするところまで引出し、少し持ち上げ（パチッと音がしてロックが外れます。）引き出してください。

##### ■引出しの納め方

- ①キャビネットから飛び出している受けレールを奥まで入れます。
- ②引出しを載せ、奥まで押してください。  
(カチッと音がしてロックが掛かります。)



#### 下部レールの木製箱引出しの場合

##### ■引出しのはずしかた

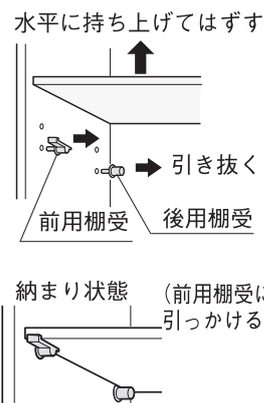
- ①引出しを止まる所まで引き出してください。
- ②引出しの手前を両手で上に引き上げてください。  
(引出しのストッパーがはずれます。)
- ③引出しをそのまま両手で手前に引き抜きますと、引出しがはずれます。

##### ■引出しの納め方

- ①キャビネットのレールのローラーに、引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出しを差し込みます。

## 2.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、強く引っぱれば抜けます。  
棚受けを差し込むときはキャビネットの穴にいっぱい差し込みます。差し込みがたりないと、棚板が正しく納まりません。
- ③棚板を載せます。棚板がガタつかないようにしっかり納めてください。

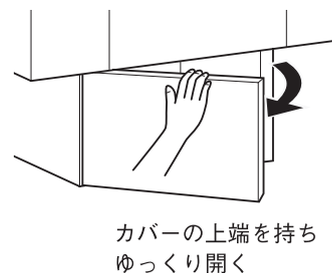


## 3.アフェットフロートタイプの配線カバーの開け方

丁番で開閉できる構造になっております。  
水受けタンクや配管の確認時に開けてください。物の収納はできません。

**注意**

指をはさまないように開閉はゆっくり行なう  
すきまで指をはさみけがをするおそれがあります。



## 4.レスト点検口の開け方

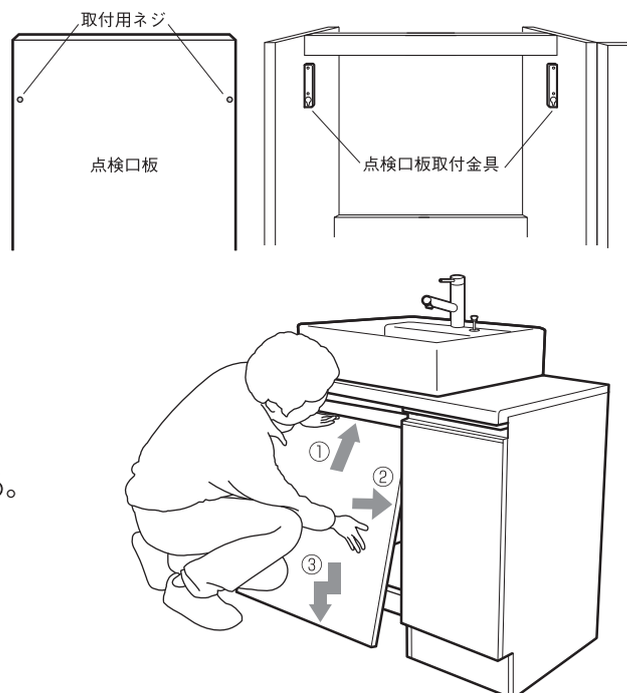
### 点検口板の開け方

- 点検口板の上部取手を上へスライドさせます。
- 点検口板の下部を手前に引き、外してください。

### 点検口板の取付け方

点検口板裏についているビスをキャビネットの取付用金具に引っ掛け、固定します。

- ①点検口板を取付位置に合わせ上部の取手を持ち上げる。
- ②点検口板の中心あたりを押さえ押し込む。
- ③軽く押し込みながら下へスライドさせる。



※開け方はこの手順の逆方法となります。

**注意**

点検口板の取付後、取っ手を引きしっかりと納まっている事を確認してください  
点検口板取付金具にうまく納まっていないと、点検口板が外れ怪我をするおそれがあります。

# ご使用方法

## ディバイダーについて

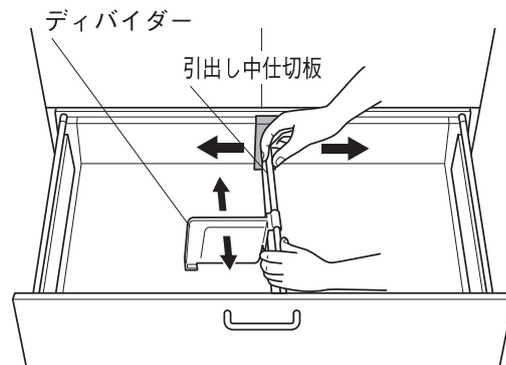
### ●ディバイダーの移動方法

#### ■前後方向

ディバイダーをつかみ、使用する位置に移動または取り外して使用する位置に取り付けます。

#### ■左右方向

引出し中仕切板の前後をつかみ、使用する位置に前後交互に少しずつゆっくりと移動させます。



#### お願い

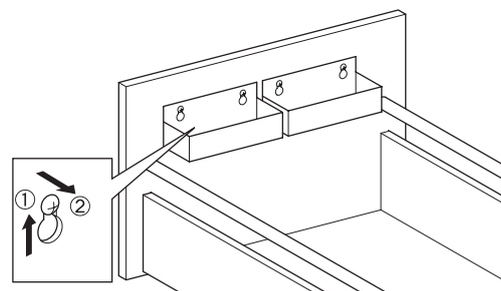
引出し中仕切り板を左右に動かすときは、前後をつかみ、交互にゆっくりと動かしてください。

無理矢理動かすと、滑り止めスポンジが破れるおそれがあります。

## 小物ポケットについて

### ●小物ポケットの外し方

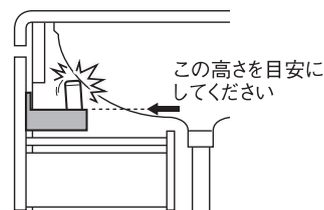
- ① 小物ポケットを取付ねじ穴中心位置まで持ち上げます。
- ② 矢印の方向に移動させ外します。
- ③ 取り付け方は、外し方と逆の手順で行います。



#### お願い

小物ポケットより背の高いものを入れないでください。

収納時にボウルと接触し、  
収納物が破損するおそれがあります。



## ミラーキャビネット・バニティーキャビネット

お願い

- ミラーの開閉時には両手を使い、やさしく扱ってください。
- Wミラーの場合、鏡を閉める時は必ず内鏡を先に閉じてください。



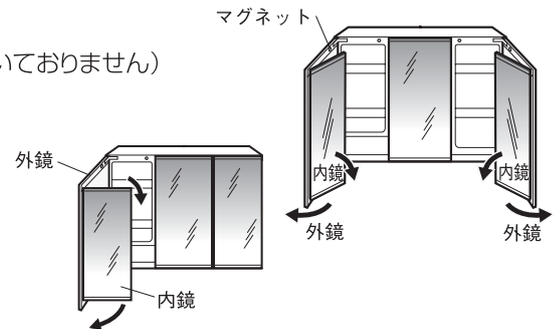
### 1. 3面鏡のWミラーの使いかた (EJには内鏡がついておりません)

#### ■合わせ鏡として

外鏡と内鏡の開き角度を調整し、見えやすい角度にしてください。

#### ■顔に近づける

外鏡を開いた後、内鏡を手前に引出します。



### 2. トレイの脱着方法

#### 3面鏡・バニティートレイの場合

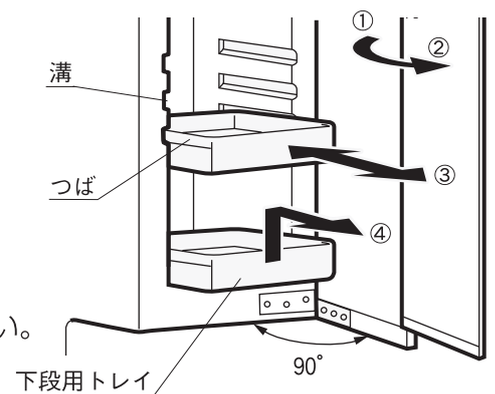
##### ■外しかた

- ①外鏡を開き、約90度の開きで止めます。
- ②内鏡を90度以上開いてください。
- ③トレイは手前方向に引くと外れます。
- ④下段用トレイは持ち上げてから引き出してください。

##### ■取り付けかた

トレイのつばを収納棚の溝に合わせ、奥まで確実に差し込んでください。

※トレイには1kg以上、物を載せないでください。



#### トレイ付1面鏡のトレイ場合

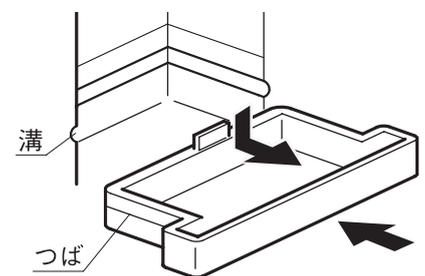
##### ■外しかた

- ①トレイの後ろを下に押し下ろします。
- ②そのままトレイを手前方向に引くと外れます。

##### ■取り付けかた

トレイのつばを収納棚の溝に合わせ、奥側ではまり込むまでしっかり差し込んでください。

※トレイには1kg以上、物を載せないでください。

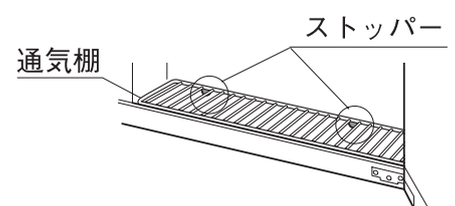


#### 3面鏡の通気棚の使いかた

■コップやスポンジ等、多少湿ったものを載せることに適しています。

■棚は取外すことができます。ご使用時にはしっかりと合っていることを確認してください。

※通気棚には2kg以上、物を載せないでください。



# ご使用方法

## 3. ミラーの使いかた

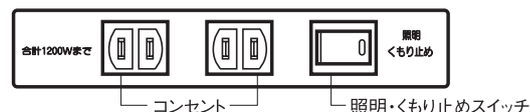
### クリアコートミラーの場合

湯気などでくもりにくいミラーになっています。  
水気が多い時や汚れが付着していると効果が発揮されません。  
汚れが付着した時は、ただちにふき取りその後ガラス用洗剤をつけて  
やわらかい布で軽くふき取ってください。



### くもり止めヒーター付きミラーの場合(EJ)

- 「照明」スイッチは「くもり止め」スイッチと兼用です。
- くもりがとれはじめるまで約5分かかります。



### ⚠ 注意

#### 鏡の表面をシートなどでおおわない

高温になり、鏡が割れるおそれがあります。

#### 照明を点灯しているとき(くもり止めヒーターが作動しているとき)は、鏡の表面をさわらない

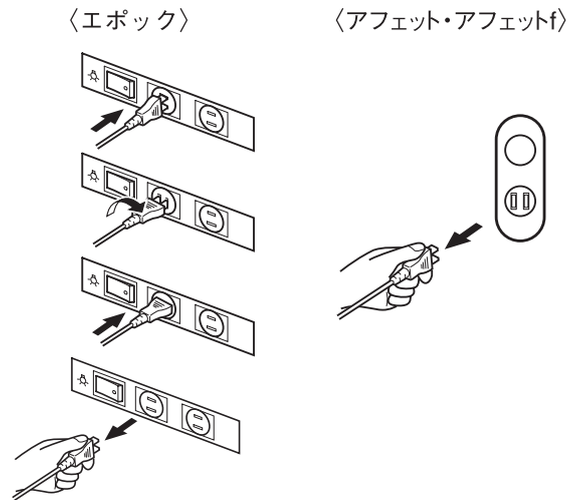
くもり止めヒーターの温度は、室温+35℃くらいまで上がります。  
直接触れると、非常に熱く感じる場合があります。

# 照明スイッチ・コンセントの使い方

## 1. コンセントを使う場合

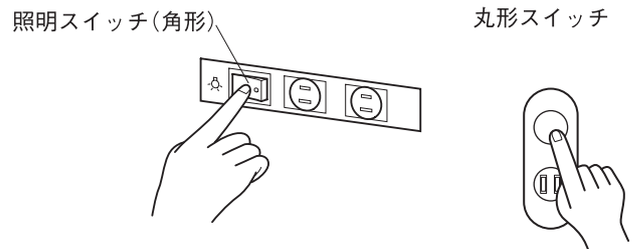
- コンセントは回転式になっています。
- 下記の手順でご使用ください。

- ①軽く差し込む
- ②右に回す
- ③奥まで差し込む
- ④抜く時はプラグをまっすぐに引いてください。



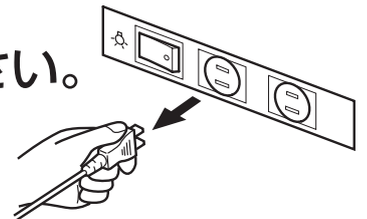
## 2. スイッチ

- 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。
- 消灯するときは、角形スイッチタイプは、スイッチの逆を押してください。丸型スイッチはもう一度押すと消灯します。



## 3. 未使用の電気器具のプラグは必ず抜いてください。

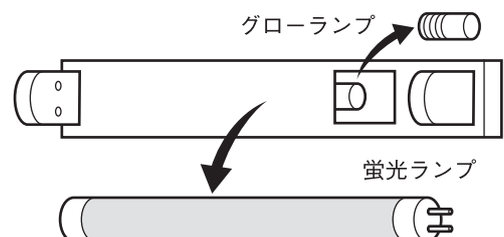
誤って電気器具のスイッチが入ると変形・変色・火災の原因になります。



## 4. 照明のグローランプのゆるみを確認してください。

※アフエット／アフエット・フロートタイプ・レストの1面鏡照明は、インバータータイプのスリム管蛍光灯(直径16mm)を採用しており、グローランプはありません。  
アフエットの1200mm巾の3面鏡もインバータータイプのため、グローランプはありません。

グローランプがゆるんでいたら、手で締め直してください。



# お手入れ方法

お願い

有機溶剤、強酸性・強アルカリ性の洗剤、タワシ、硬いスポンジなどは、使用しないでください。

洗面化粧台に傷がついたり、変色・変質のおそれがあります。

●有機溶剤

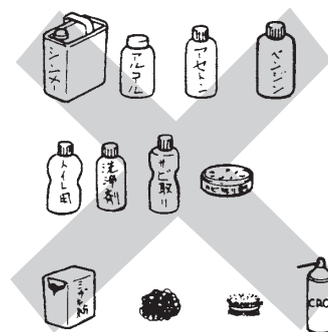
シンナー、ガソリン、アルコール、アセトン

●洗剤

強酸性、強アルカリ性、塩素系漂白剤、トイレ・タイル用洗剤、さび・カビ取り剤

●その他

みがき粉、タワシ・硬いスポンジ、殺虫剤



お手入れに使用する洗剤の注意事項をよく読んでからご使用ください。

## 水栓金具

①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、汚れをふき取ってください。

②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ふき取り、その後、乾いた布で仕上げてください。

「クレンザー等研磨剤入り」のものは使用しないでください。

変色したり、傷がついたりします。



お願い

水栓表面に白い付着物がつくことがあります。これは水に含まれるカルシウムです。カルシウムが付着する前にお手入れをしてください。

水栓金具のお手入れは、水栓金具本体の取扱説明書に従い行ってください。

## カウンター・ボウル

### ①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、汚れをふき取ってください。

### ②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ふき取り、その後、乾いた布で仕上げてください。

「クレンザー等研磨剤入り」のものは使用しないでください。変色したり、傷がついたりします。



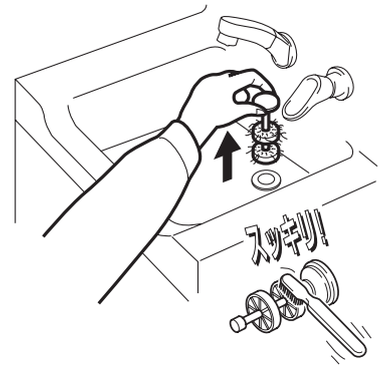
## 排水口

①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。

クレンザーは使用しないでください。変色・損傷します。

②排水口にはヘアーク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。排水しなくなる場合があります。



## 排水装置

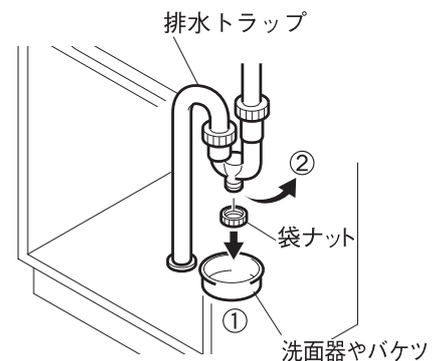
■排水トラップに異物がつまっていると排水が悪くなりますので、取り除いてください。

①袋ナットをはずします。

水が漏れるため、排水装置の下に洗面器やバケツを置いてください。

②トラップからゴミを取り除きます。

③ナットを手でしめて取り付けます。



お願い

お手入れが終わったら、水漏れがないか必ず確認してください。

# お手入れ方法

## キャビネット

### キャビネット・扉

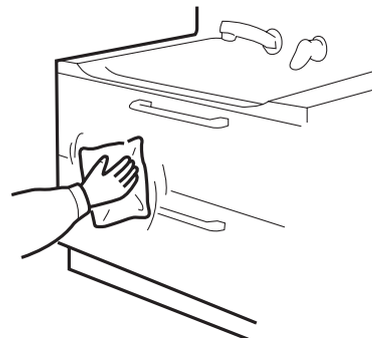
①軽い汚れの場合

水またはぬるま湯に浸した布をよく絞って、汚れをふき取ってください。

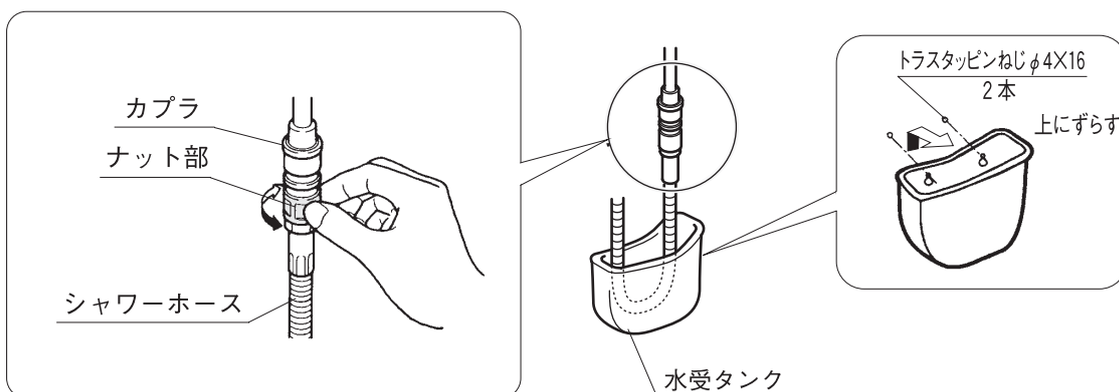
②ひどい汚れの場合

中性洗剤をぬるま湯で薄めて、柔らかい布で汚れをふき取り、その後、乾いた布で仕上げてください。

「クレンザー等研磨剤入り」のものは使用しないでください。変色したり、傷がついたりします。



### 水受タンク



#### ⚠ 注意

#### 配管まわりにシャワーホースがあるときは、水受けタンクに納める

シャワーホースが水受けタンクに納まっていないと、ホースをつたって水がキャビネット内に落ち、キャビネットおよび家財が損傷するおそれがあります。

#### 週に1~2回水受けタンクを確認し、水がたまっているときは水を捨てる

水があふれて、キャビネットや収納物・建物を損傷する場合があります。

シャワーホースが水受けタンクからはずれたり、水受けタンクに当たって異音がある場合は、ホースの口元のナットを手でまわして向きを調整してください。

その際、必ず図のナット部をまわしてください。

#### カプラを下に引かない

カプラを下に引くと、ホースがはずれ水漏れします。

## 鏡・ミラーキャビネット・バニティキャビネット

### 1. 鏡のお手入れ

#### ■クリアコートミラーのお手入れ

クリアコートミラーの表面には特殊な加工が施されており、特に注意が必要です。10ページの「クリアコートミラーについて」をよくご確認くださいのうえ、正しくお手入れしてください。

#### ■通常の鏡のお手入れ

鏡にガラス用洗剤を吹きつけ、やわらかくきれいな布でふき取ってください。



#### ⚠ 注意

#### 鏡に水・熱湯をかけない

鏡が破損・腐食するおそれがあります。

### 2. 収納部のお手入れ

#### ■日常のお手入れ

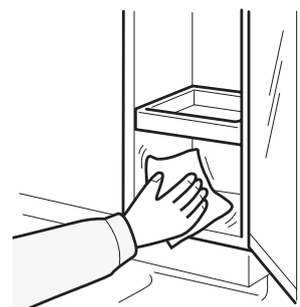
##### 【軽い汚れ】

水またはぬるま湯にひたした布をよくしぼり、汚れをふき取ってください。

##### 【ひどい汚れ】

ぬるま湯で薄めた中性洗剤をやわらかい布やスポンジに含ませ、よく絞ってから汚れをふき取ります。

その後、洗剤が残らないようにしっかりふき乾燥させます。

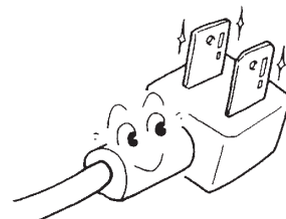


#### お願い

収納部に化粧品や洗剤が付着した場合は、きれいに取り除いてください。

### 3. ミラーキャビネットの電源プラグのほこりは、定期的にとってください。

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。



# お手入れ方法

## 照明カバーの外し方と蛍光管の交換方法

図記号	<b>警告</b>
	<b>照明の交換をする場合は、必ず照明スイッチを切る</b> 感電のおそれがあります。
	<b>お客様ご自身での修理・分解・改造は絶対に行わない</b> 発火・感電・けがのおそれがあります。

図記号	<b>注意</b>
	<b>照明が切れた直後や、消灯直後の照明交換は行なわない</b> 蛍光管が熱くなっており、やけどやけがのおそれがあります。
	<b>蛍光灯本体の鋼板端部には手を触れない</b> けがの原因となります。
	<b>照明(蛍光管・蛍光灯)は、必ず指定のものと交換する</b> 火災のおそれがあります。

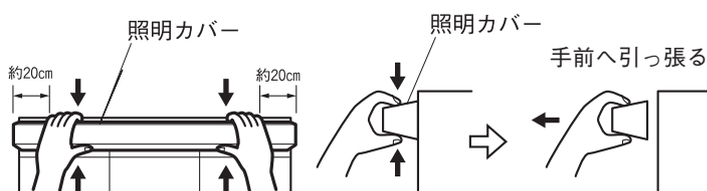
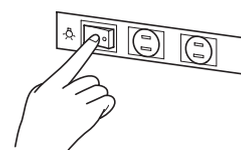
### 3面鏡及びトレイ付1面鏡の蛍光管の交換

①照明スイッチを切ります。

②照明カバーの両端から20cm位の所の上面を下面を軽く挟んで持ち、手前へ引っ張ります。

③蛍光管の両端を持ち、上面を手前に引くようにしながら「カチッ」と音がするまで回します。  
※蛍光管をさわる前に、十分に冷めていることを確認してください。

④そのまま手前に引き抜くようにして取り外します。

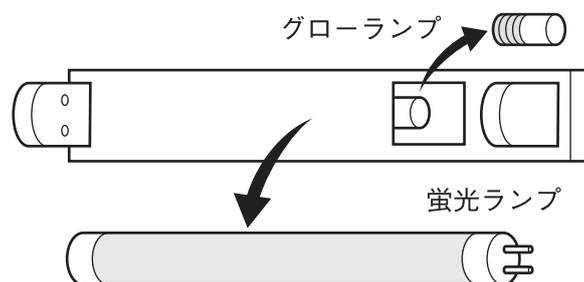


お願い

- 照明カバーがしっかりはまっているか、確認してください。
- LEDランプは使用しないでください。

■グローランプの交換（アフェットの1面鏡及び1200mm巾3面鏡の照明はインバータータイプを採用しておりグローランプはありません）

グローランプは蛍光管を外すと取付位置が確認できます。  
 蛍光ランプは長く使用していると明るさが落ちてきます。  
 早めに取り替えてください。  
 蛍光ランプ取り替えの際は、蛍光灯のワット数に応じたグローランプの取り替えを同時にされることをおすすめします。



- ⑤外したときと逆の順序で蛍光管とカバーを取り付けます。
- ⑥スイッチを入れ、蛍光管が点灯することを確認します。スイッチを入れても蛍光管が点灯しない場合、「故障かなと思ったら」(42ページ)をご覧ください。

■交換ランプについて

○適合する蛍光管

- ・ 750巾、900巾  
直管スタータ20形・白色（FL20ガラス径28mm、長さ580mm）
  - ・ 1200巾  
直管スタータ32形・白色（FL32ガラス径32.5mm、長さ830mm）
- ※白色以外の蛍光管を取り付けた場合、初期状態と色合いや明るさが異なります。

○取付けできない蛍光管

- ・ 長さや管径が異なる直管スタータ形蛍光管
- ・ ラピッドスタート形

■グローランプについて

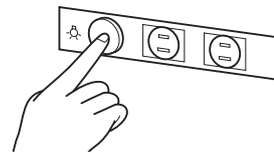
20W用 	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ネジ込み式です</li> <li>● 左に回せばはずせます</li> </ul>
---	---

蛍光灯の種類	グローランプの種類
20W	FG-1E

# お手入れ方法

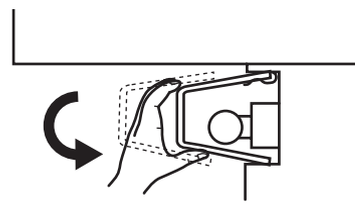
## 1面鏡及びアクセントミラー用照明のスリム型蛍光管の交換

- ① 照明スイッチを切ります。



- ②-1 上部にウォールキャビネットがない場合  
照明カバーの上面と下面を軽く挟んで持ち上を押し下げ  
るようにして手前に引き出してください。

- ②-2 上部にウォールキャビネットがある場合  
ウォールキャビネットとカバーのスキマに指を入れ、カバ  
ーを矢印の方向に回転させながら外してください。  
※指が入りにくい場合は、キャビネットとの間に定規を  
30mm ほど差し込んで押し下げるとカバーは外れやす  
くなります。

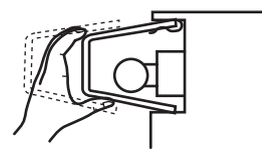


- ③ 蛍光管の両端を持ち、上面を手前に引くようにしながら「カチッ」  
と音がするまで回します。  
※蛍光管をさわる前に、十分に冷めていることを確認してくださ  
い。

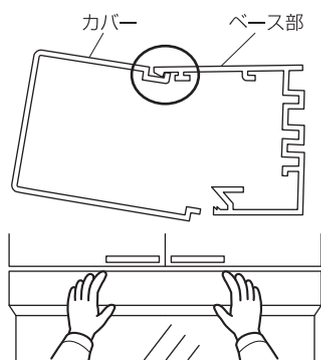


- ④ そのまま引抜くように取り外します。  
新しい蛍光管を取り付けます。

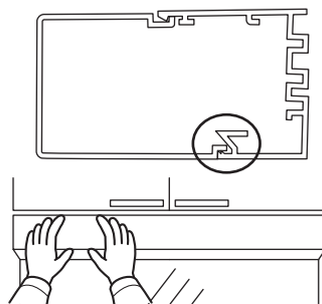
- ⑤-1 上部にウォールキャビネットがない場合  
カバーの上下を多少押さえ気味にして水平に押し込んでください。



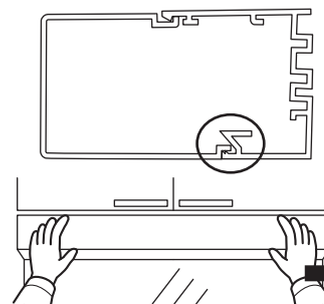
- ⑤-2 上部にウォールキャビネットがある場合



1. カバー上部をベース部  
品にあてがいます。



2. 照明カバーの左端下部  
を押してはめ込みます。



3. 左側から右端まではめ  
込みます。

- ⑥ スイッチを入れ、蛍光管が点灯することを確認します。スイッチを入れても蛍光管が点灯しない場合、  
「故障かなと思ったら」(42ページ)をご覧ください。

## ■交換ランプについて

### ○適合する蛍光管

- ・高周波点灯専用細形蛍光管

直管H24形 (FHF24S、24W) (パーツNo FHF24S-24W)

※白色以外の蛍光管を取り付けた場合、初期状態と色合いや明るさが異なります。

- ・750巾、900巾

直管スタータ20形・白色 (FL20ガラス径28mm、長さ580mm)

- ・1200巾

直管スタータ32形・白色 (FL32ガラス径32.5mm、長さ830mm)

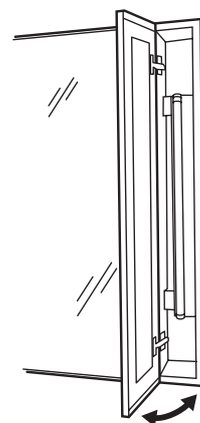
※白色以外の蛍光管を取り付けた場合、初期状態と色合いや明るさが異なります。

### ○取付けできない蛍光管

- ・長さや管径が異なる直管スタータ形蛍光管
- ・ラピッドスタート形

## お化粧バニティの蛍光管交換

- ①照明スイッチを切ります。
- ②照明ケースの扉は蛍光管の交換時のみ開閉してください。
- ③照明ケースの扉の外側を強く手前に引くと扉は開きます。  
※照明ケースの扉の内側には物を置かないでください。  
※照明ケースの扉は簡単に開かない様かたくなっています。
- ④蛍光管の両端を持ち、手前にひくようにしながら「カチッ」と、音がするまで回します。  
※蛍光管をさわる前に、充分冷めていることを確認してください。
- ⑤そのまま引抜くように取り外します。  
新しい蛍光管を取り付けます。
- ⑥スイッチを入れ、蛍光管が点灯することを確認します。  
スイッチを入れても蛍光管が点灯しない場合、  
「故障かなと思ったら」(42ページ)をご覧ください。



## ■交換ランプについて

### ○適合する蛍光管

- ・高周波灯専用細形蛍光管

直管H24形 (FHF24S、24W)

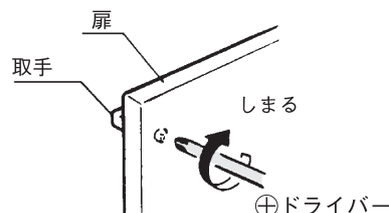
当社ホームページよりお申し込みいただけます。

※白色以外の蛍光管を取り付けた場合、初期状態と色合いや明るさが異なります。

# 各部の調整方法

## 取っ手の調整方法

長い間使用していると、取っ手用のねじがゆるんでくる場合があります。⊕ドライバーで締めなおしてください。



## 扉の調整方法

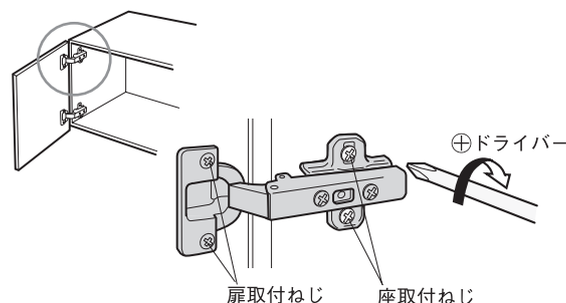
図記号	⚠ 注意
	<p><b>扉にガタつきがあるまま使用しない</b>                  扉が落下してけがするおそれがあります。                  裏表紙に記載の弊社修理のご相談窓口までご連絡ください。</p>

洗面化粧台を長期間使用していると、扉が閉まらなかったり、また隣の扉に当たることがあります。その場合は、⊕ドライバーで正常に戻すことができます。

## 扉の調整が必要な時

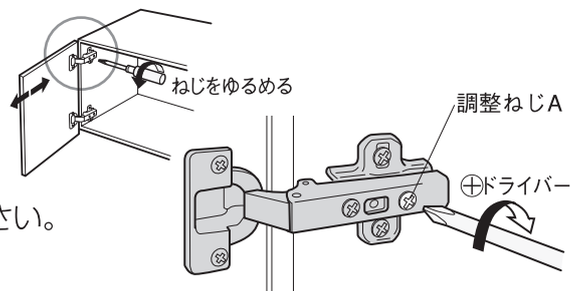
### 開閉するときがたつく場合

扉取付ねじや座取付ねじがゆるんでいる場合は、⊕ドライバーにて増し締めしてください。もし、増し締めできない場合や増し締めしてもガタつく場合は弊社のお客様相談窓口(裏表紙)に連絡ください。



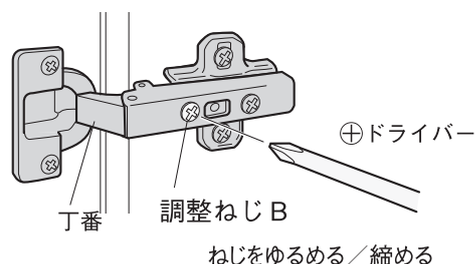
### 扉が完全に閉まらない(浮き)場合

- ①調整ねじAを回すと扉が前後に動きます。
- ②扉の位置を調整し、ねじを締め直します。
- ③扉の状態を確認し、調整が不十分な場合はやり直してください。

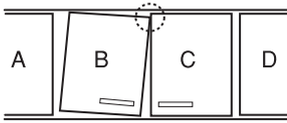
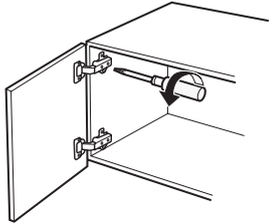
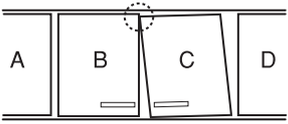
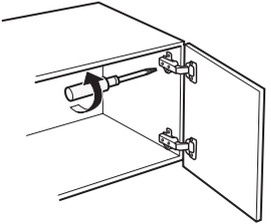
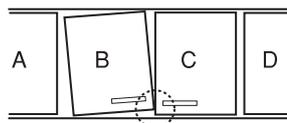
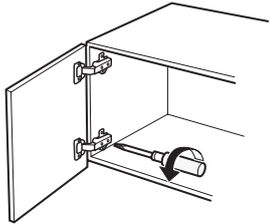
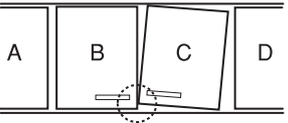
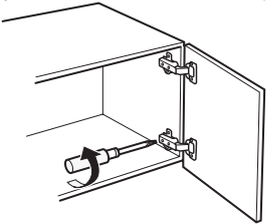
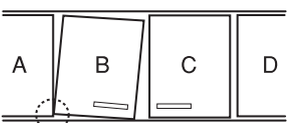
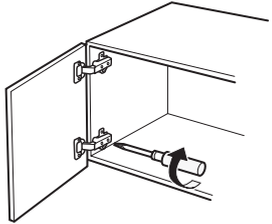
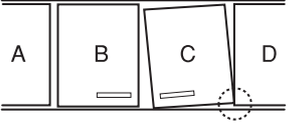
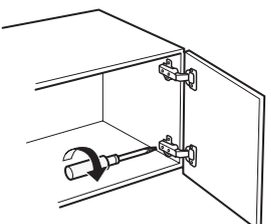
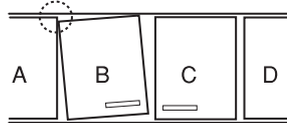
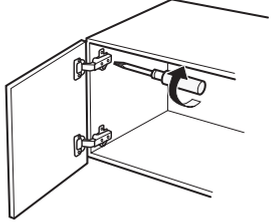
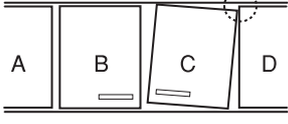
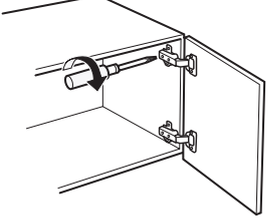


### 閉めたとき、隣の扉にあたる場合

右ページの表のように、8パターンの調整方法があります。いずれの場合も、調整ねじBで調整を行い、調整後扉を閉めて状態を確認してください。建物のわずかなゆがみや収納量の重みでぴったり納まらない場合も多くありますが、使用上差しつかえない程度まで調整してください。



# 扉の調整方法一覧

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>⊕ドライバーを使用して調整してください</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>⊕ドライバーを使用して調整してください</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> 

# 各部の調整方法

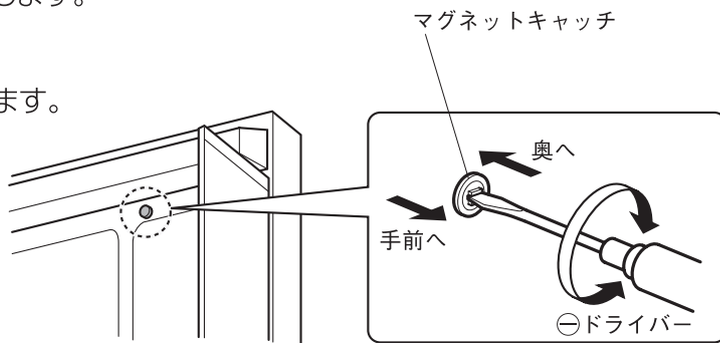
## 鏡(扉)の調整方法

### ■扉がきちんと閉まらない場合

ドライバーを使用して、マグネットキャッチを手前に出します。

### ■扉が手前に出すぎている場合

ドライバーを使用して、マグネットキャッチを奥に入れます。



## 引出しの調整方法

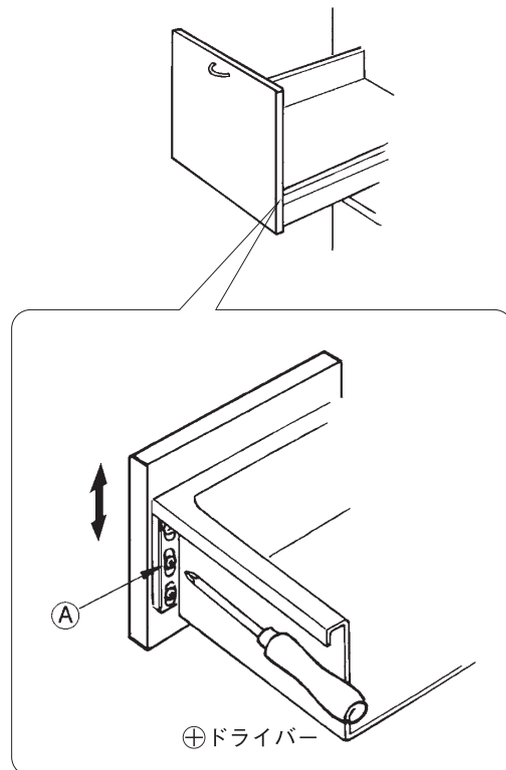
### プラスチック引出しの場合

### ■左右の扉と上下のラインが揃っていない場合

①ねじAを少しゆるめ、鏡板を調整します。

※調整幅±2mm

②ねじAを締めなおします。



図記号

⚠ 注意



調整後は固定ねじをしっかりと締め、ゆるみがないことを確認する  
引出しの鏡板が落下して破損したり、けがをするおそれがあります。

## メタル引出し(1)の場合

### ●調整を行う前に

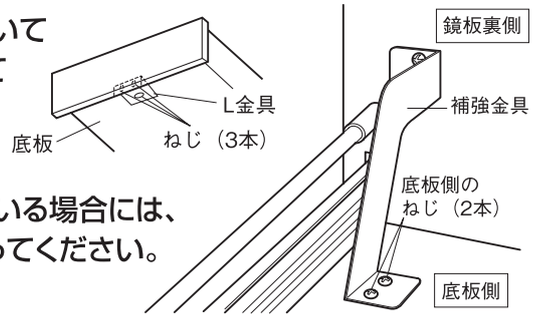
#### お願い

- 間口600mm以上の引出し底板にL金具がついています。調整の際は、ねじをゆるめてから行ってください。

調整後はねじを締め直してください。

- 大引出しのレールの内側に補強金具がついている場合には、調整の際は、底板側のねじをゆるめてから行ってください。

調整後はねじを締め直してください。



### ①高さの調整

ねじ2を少しゆるめ、ねじ1で調整します。(調整巾±2mm)再びねじ2を締め付けます。

### ②左右の調整

レール側面にカバーが付かないタイプ

ねじ2を少しゆるめ、鏡板の左右の位置を調整します。(調整巾±1.5mm)再びねじ2を締め付けます。

レール側面にカバーが付くタイプ

ねじ2を少しゆるめ、鏡板の左右の位置を調整します。(調整巾±1.5mm)再びねじ2を締め付けます。

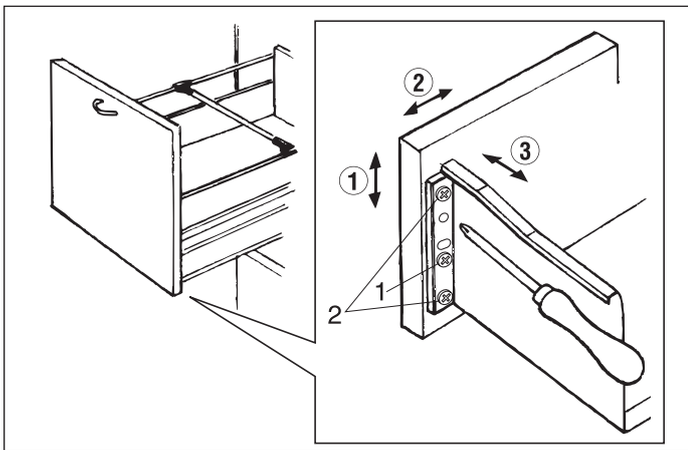
### ③傾きの調整

工場にて調整出荷しています。

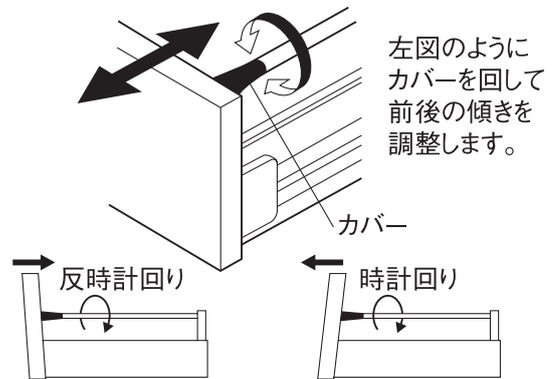
### ⚠ 注意

締付けは使用中にゆるまないように、かたく締め付ける

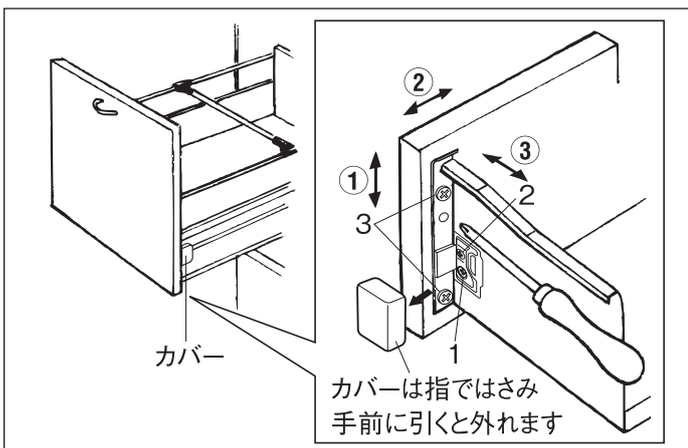
#### レール側面にカバーが付かないタイプ



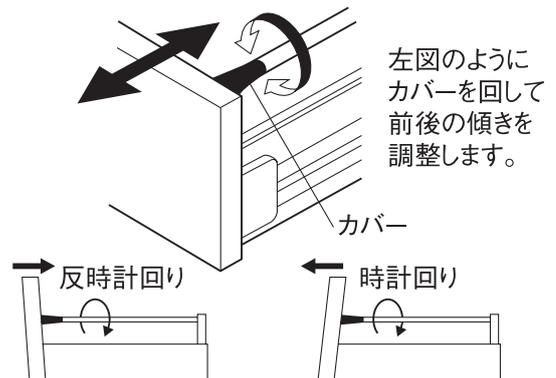
#### ●大引出しの鏡板が前後に傾いている場合の調整



#### レール側面にカバーが付くタイプ



#### ●大引出しの鏡板が前後に傾いている場合の調整



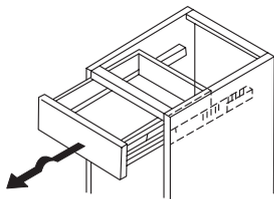
# 各部の調整方法

## メタル引出し(2)の場合

### A 引出しの外し方、入れ方

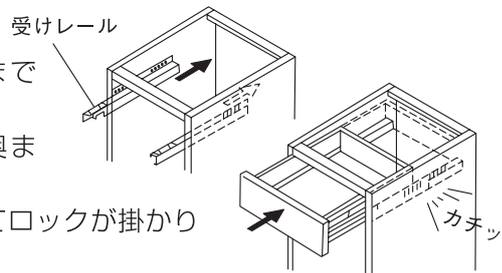
#### ●外し方

- ①引出しをストップするところまで引出し、少し持ち上げ（パチッと音がしてロックが外れます。）てから引出してください。



#### ●入れ方

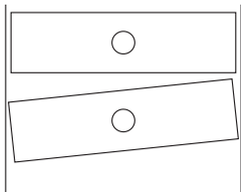
- ①受けレールを奥まで入れます。  
②引出しを載せ、奥まで押してください。（カチッと音がしてロックが掛かります。）



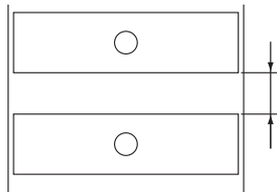
### B 引出し鏡板の調整

#### 引出し鏡板の調整が必要な時

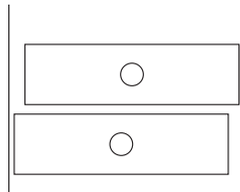
#### ① 鏡板が傾いている



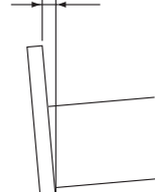
#### ② 鏡板のすき大きい (3mm以上ある)



#### ③ 鏡板の左右がずれている



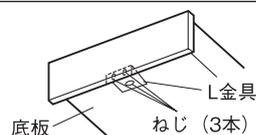
#### ④ 大引出しの鏡板が前後に傾いている



#### ●調整を行う前に

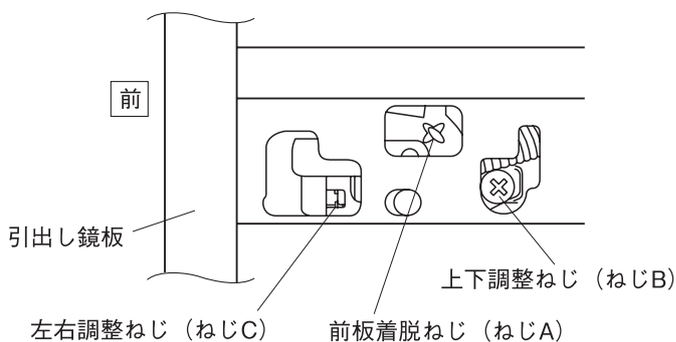
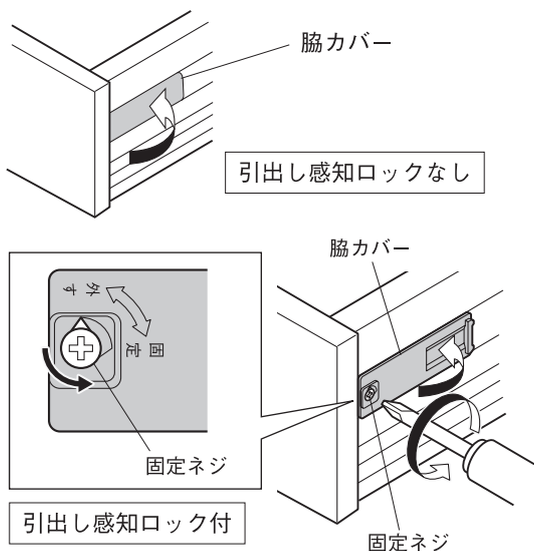
#### お願い

間口600mm以上の引出し底板にL金具がついています。調整の際は、ねじをゆるめてから行ってください。調整後はねじを締め直してください。



引出しの脇カバーを外して調整を行います。

カバーを外すと右図のようになっています。各調整は下記に従い行ってください。



#### ⚠ 注意

脇カバーを外す際、爪を傷つけない様に行ってください

包丁差しが引出し内の鏡板裏面に固定されるタイプは、引出し鏡板の調整前にあらかじめ化粧ねじをゆるめておいてください。調整後、化粧ねじを締付けてください。

# 故障かなと思ったら

## 故障確認リスト

現象	原因	処置	参照ページ
扉がグラグラする	ねじがゆるんでいる ねじが効いていない	ねじを締めなおしてください それでもグラグラする場合は、修理を依頼してください	37
ウォールキャビネットがグラグラする	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で止め、ただちに修理を依頼してください	—
鏡がはずれそう	丁番を固定するねじがゆるんでいる	ねじを締めなおしてください	—
水栓またはシャワーホースから水がもれる	パッキン・シャワーホースの劣化	シャワーホース・パッキンは消耗品です 年に2回以上、水がもれていないか点検し、水もれがある場合は修理を依頼してください ※水栓本体の取扱説明書を参照	—
キャビネットの底板に水がこぼれている	水受けタンクは確認していますか？	週に1～2回、水受けタンクを確認してください 水受けタンクを確認し、水がたまっている場合には水を捨ててください	31
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	①調整用ハンドルを左にまわすと水量が増えます ②ストレーナーのお手入れをしてください	22
水栓を閉めても、水がぼたぼた落ちる	①吐水口の目づまり ②吐水口のストレーナーがつまっている	①吐水口をはずしてゴミを取り除いてください ②ストレーナーのお手入れをしてください	—
水栓を操作すると、衝撃音がある	配管が振動する水撃音(ウォーターハンマー音)です	水栓のレバーをゆっくり開閉してください	—
排水がつまった	ヘアキャッチャーにごみがたまっている	ヘアキャッチャーのごみを取り除いてください	30
カウンター・ボウルの汚れが水拭きだけではとれない	汚れの放置により変色している	うすめた中性洗剤で洗ってください	30
照明が点灯しない	①蛍光灯の取付けが不完全 ②蛍光灯が切れている ③グローランプの寿命 ④スイッチの故障	①蛍光灯をまわしてズレを直してください ②③蛍光灯・グローランプを新しいものと交換してください ④修理を依頼してください	33
鏡のくもりがなかなかとれない(EJの場合)	くもりが取れるまでには時間がかかります	10分以上経過してもくもりが取れない場合は、修理を依頼してください ※くもり止めヒーターの大きさ以上は取れません	27
鏡が熱くなる(EJの場合)	照明とくもり止めヒーターのスイッチは兼用です。照明のスイッチを入れると、くもり止めヒーターも作動し鏡が熱くなります	くもり止めヒーターをつけると、鏡の温度が室温+35℃くらいまで上がる場合があります、直接接触すると非常に熱いことがあります ※室温25℃のときは最高60℃	27

# 保証とアフターサービス

## 保証について

- この取扱説明書の巻末が保証書になっています。
- 保証期間と保証内容については、44ページの保証書をご確認ください。  
保証期間中は、保証の規定に従い修理をさせていただきます。  
保証期間内でも有料となることがありますので、保証書の内容をよくご確認ください。
- 無料修理期間を過ぎているときは、修理可能と判断できた場合に限り、有料で修理させていただきます。

## 修理の依頼先

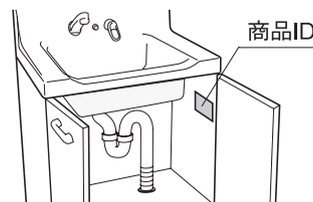
故障や修理のご相談は、お買い求めの販売店または修理のご相談窓口までご連絡ください。

修理のご相談窓口  **0120-119-555**

携帯電話／PHS／IP電話はご利用いただけません。 ●受付時間／月曜～金曜 9:00～17:30 土曜・日曜・祝日 9:00～17:00 (夏期休業・年末年始を除く)

## 修理の際にご連絡いただきたい内容

- ご住所 お名前 電話番号 お引渡し日
- 商品名 商品ID
- 故障内容(何の、どこが、どのようになったか)



## 修理料金について

当社修理のご相談窓口にて修理を依頼された場合の修理料金は、次の内容で構成されています。

修理料金の構成 … 

技術料	+	部品代	+	出張料
-----	---	-----	---	-----

- 技術料…診断・修理・部品交換・調整・点検などの作業にかかる費用 ●部品代…修理で必要とした部品代
- 出張料…お客様のご依頼により、技術者を派遣する費用 ※下見が必要な場合は、別途費用が発生する場合があります。

## お客様へのお願い

以下のように、お客様のご希望に添えない場合があります。あらかじめご承知おきください。

- 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。
- 扉などの化粧材については、部分補修が不可能となる場合があります。
- 本商品に収納された物品の変色・変質・損傷については、保証いたしかねます。

## 補修用性能部品の保有期間

当社は、本製品の機能を維持するために必要な補修用性能部品を、製造打ち切り後7年間保有しております。  
※水栓金具については、水栓金具本体の取扱説明書をご確認ください。  
※モデルチェンジ等になり、予告なく商品を製造中止とする場合があります。あらかじめご了承ください。

## 廃棄処分する場合

廃棄処分する場合には、許可を受けた業者様にご依頼いただき、適切な廃棄処分およびリサイクル可能な部材のリサイクルをお願いいたします。  
廃棄部材の不法投棄があった場合は、廃棄依頼者が法律違反で罰せられます。

# 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、その保証書にしががいます。

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)	トクラスドレッサー	保証期間	お引渡し日から2年		
※お客様	ふりがな ご芳名	※お引渡し日	西暦	年	月 日
	様 ご住所 〒	※販売店	店名		
			住所		
	お電話 ( )		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。

※ 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。

トクラス株式会社

〒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～金 9:00～17:30 (祝日、夏期休業・年末年始を除く)



修理のご相談



**0120-119-555**

●受付時間／月～金 9:00～17:30 土・日・祝日 9:00～17:00  
(夏期休業・年末年始を除く)

お電話は、内容確認および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、個人情報保護方針の詳細は、当社ホームページをご覧ください。

トクラス株式会社

〒432-8001 静岡県浜松市西区西山町1370