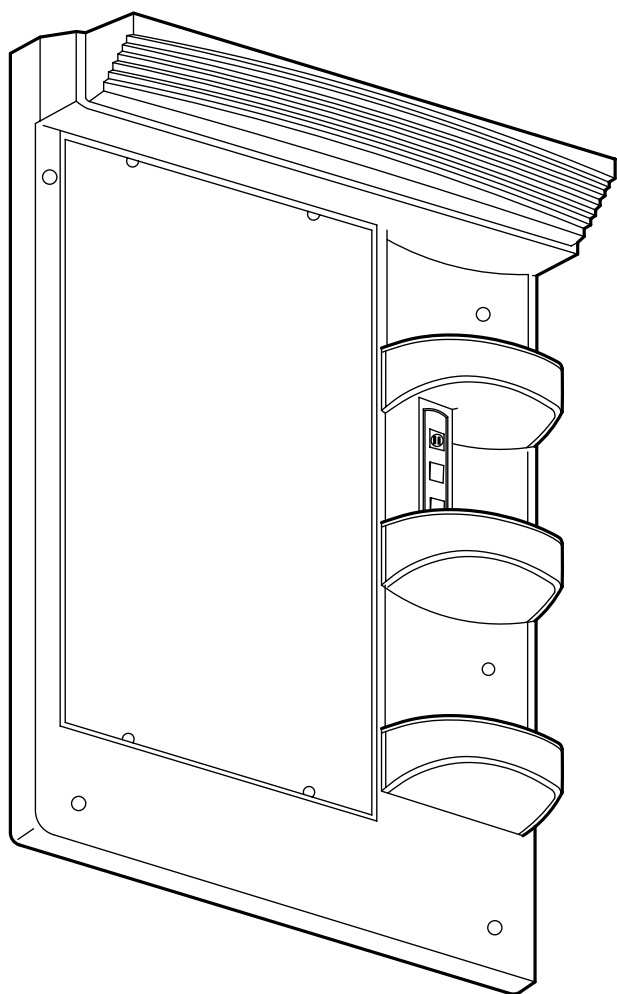


# タカラミラーキャビネット

取扱説明書 (お客様へ)

設置説明書 (設置される方へ)

〈BL認定品〉 SLHシリーズ



## もくじ

### 取扱説明書

ページ

- 1.各部の名称 ..... 1
- 2.使用上のご注意 ..... 1~3
- 3.仕様 ..... 3
- 4.使用方法 ..... 3~4
- 5.お手入れのしかた ..... 4
- 6.『故障かな?』と思ったら... 5
- 7.アフターサービス ..... 5

### 設置説明書

- 1.設置される方へのお願い ... 6
- 2.取付寸法図 ..... 6
- 3.設置上のご注意 ..... 6~8
- 4.設置手順 ..... 8~9
- 5.点検・仕上げ ..... 10
- 6.お願い事項 ..... 10

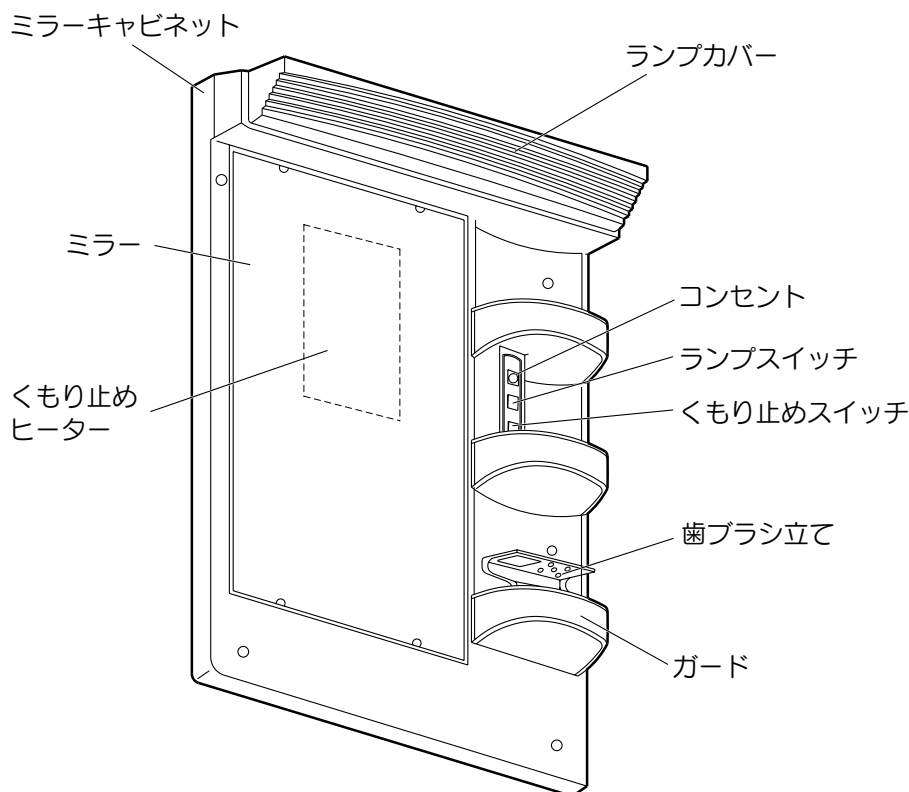
お客様へ このたびは、タカラ ミラーキャビネットをお買い求めいただきまして、誠にありがとうございました。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

またお読みになった後は、いつでもご覧になれる所に大切に保管してください。

設置される方へ 設置後は、この説明書を必ずお客様にお渡しください。お渡しできない時は、わかりやすい位置に紛失しないよう納めておいてください。

# 取扱説明書（お客様へ）

## 1.各部の名称



## 2.使用上のご注意

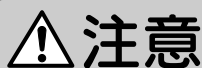
### 安全上のご注意（必ずお守りください）

- ここに示した注意事項は、守らないと人身事故や家財の損害に結びつくものです。安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。
- 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必ず保存してください。
- 組込まれる機器・器具などについては、それぞれの取扱説明書および製品本体に表示されている事項をお守りください。
- 表示内容を見逃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。



**警告**

この表示の欄は「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。



**注意**

この表示の欄は「傷害を負う危険が想定される場合および物的損害のみ発生が想定される」内容です。

- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。



このような図記号は、してはいけない「禁止」内容です。



このような図記号は、「水掛け禁止」内容です。



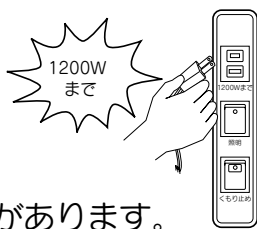
このような図記号は、「分解禁止」内容です。



このような図記号は、必ず実行していただく「強制」内容です。

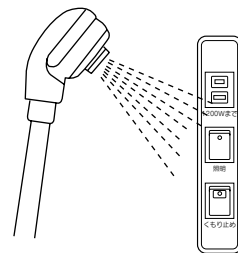
## 警告

- 電源コンセントの表示容量（1200ワット）をこえる電気器具を使わないでください。



- 発熱により、火災の原因になることがあります。

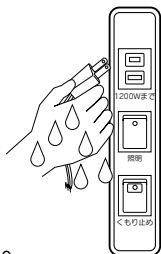
- スイッチ・コンセントに水をかけないでください。



- 感電や火災の原因になることがあります。

## 注意

- ぬれた手でコンセントにさわらないでください。



- 感電するおそれがあります。

- 蛍光ランプは指定のワット数と形状のものをお使いください。



- ワット数や形状が大きいと火災の原因になることがあります。

- 蛍光ランプに水をかけないでください。



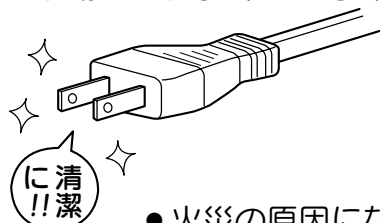
- 電球が割れて、けがをするおそれがあります。



- 蛍光ランプは指定のワット数と形状のものをお使いください。

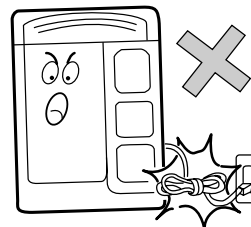
- ワット数や形状が大きいと火災の原因になることがあります。

- 電源プラグの刃及び刃の取付面にほこりが付着している場合は、よくふいでください。



- 火災の原因になります。

- 電源コードは、たばねたり無理に折り曲げたりしないでください。



- 電源コードが破損し、火災や感電の原因になります。

- 点灯中のランプ表面には、直接手を触れないでください。



- やけどをするおそれがあります。

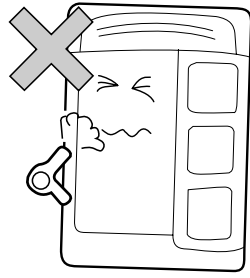
- 修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造をしないでください。



- 火災や感電、ケガの原因になります。

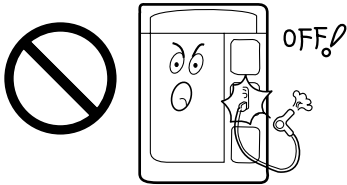
# 快適にご使用いただくためにお守りください。

- キャビネットにドライヤーの熱風を直接吹きつけないでください。
- 変形するおそれがあります。



- 化粧品（マニキュア除光液、毛染め液、ジェル系クレンジング剤等）を、キャビネットの表面に付着させないようにしてください。もし、付着した時はすぐにふき取ってください。
- 変色・破損のおそれがあります。

- コンセント使用後は、必ず電気器具側のスイッチをOFFにしてからプラグを抜いてください。また、コンセントにプラグを差し込んだままにしないでください。



- 長期間の繰り返しによってコンセント部が損傷し、通電不良になるおそれがあります。

## 3.仕 様

	60間口	75間口
製品寸法 (単位: mm)	間口600×奥行155 ×高さ1130	間口750×奥行155 ×高さ1130
本 体	合成樹脂	
ミ ラー	防湿塗装鏡	
定 格 電 圧	100V	
照 明 器 具	昼白色蛍光灯15W	昼白色蛍光灯20W
	周波数切換スイッチ付	
くもり止めヒーター	13W	
ス イ ッ チ	タンブラースイッチ	
コ ン セ ント	消費電力1200Wまで	
電 源 コー ド	プラグ付ビニールコード15A用	
ラ ンプ カ バ ー	合成樹脂製	
歯 ブラ シ 立 て	合成樹脂製	
ガ ー ド	合成樹脂製	

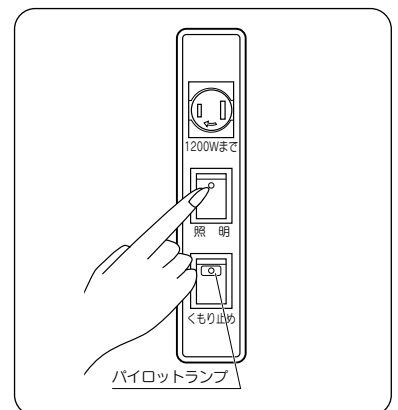
## 4.使用方法

### ランプを点灯させる

- 照明スイッチを押すと、ランプが点灯します。
- ランプを消灯させるときは、もう一度スイッチを押します。

### ミラーのくもりをとる

- くもり止めスイッチを押すと、くもり止めヒーターが作動します。
- 作動中は、スイッチ部のパイロットランプが点灯します。
  - ・ くもり止めヒーターは、スイッチを入れてから効果が現れるまで7分程度かかります。
  - ・ くもり止めヒーターは、ミラー中央部のくもりのみ取り除くことができ、全面のくもりを取り除くことはできません。
- くもり止めヒーターを切るときは、もう一度スイッチを押します。



## コンセントを使う

- 電気器具は、そのスイッチがOFFの状態を確認した上でプラグをコンセントにしっかりと差し込んで使用してください。
- 電気器具のプラグをコンセントに軽く差し、右に90°まわしてから奥までしっかりと差し込んで使用してください。

ご注意：コンセントに、消費電力1200Wをこえる電気器具は使用しないでください。

- 電気器具を使い終わったら、そのスイッチがOFFの状態を確認した上でプラグをコンセントから抜いてください。

## ランプ・くもり止めヒーターを切る

- ご使用後は、必ずランプ・くもり止めヒーターをOFFにしてください。

# 5.お手入れのしかた

いつまでも美しく快適にご使用いただくためには日頃のお手入れが大切です。  
なお安全にお手入れしていただくために、ゴム手袋の着用をおすすめします。

ご注意：溶剤、酸性・アルカリ性・塩素系の洗剤、漂白剤は使用しないでください。商品をいためるおそれがあります。



## キャビネット、ミラーのお手入れ

- 水を含ませた布またはスポンジでふいてください。その後、乾いた布で水分をふき取ってください。落ちにくい汚れの場合は、薄めた中性洗剤を含ませた布またはスポンジで汚れをおとしてください。その後、水を含ませた布またはスポンジで洗剤をふき取り、最後に乾いた布で水分をふき取ってください。  
※中性洗剤以外の洗剤でミラーをふくと、シケ（ミラーの腐食）の原因になることがあります。

## 蛍光ランプ及びグロースタータの取り替えについて

蛍光ランプがつぎのような状態になったらランプの寿命です。ランプを交換してください。その際、グロースタータも一緒に交換することをお勧めします。

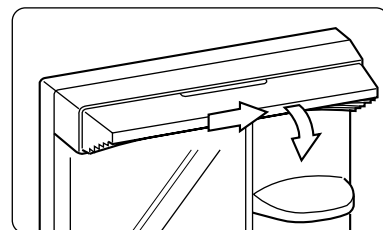
- ランプの端部が黒ずんできたとき／点滅を繰り返すとき／明るさが低下したとき

ご注意：必ずスイッチを切り、ランプが冷えてから交換してください。

- ① ランプカバーをはずしてください。
- ② 新しいランプおよびグロースタータと交換してください。
  - 75間口：昼白色蛍光ランプ20W（グロースタータ：FG-1E）
  - 60間口：昼白色蛍光ランプ15W（グロースタータ：FG-1E）
- ③ ランプが点灯するのを確認してから、ランプカバーを元通りに取付けてください。

〈ランプカバーのはずしかた〉

ランプカバーを右へスライドさせます。フックがはずれたら、下方へ回転させるようにはずします。取付は逆の手順で行ってください。



## 6. 『故障かな?』と思ったら

アフターサービスをお申し付けになる前に、つぎの点をお調べください。

現象	確認事項	処置
照明スイッチを入れても蛍光灯ランプが点灯しない。	プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	プラグをしっかり差し込んでください。
	蛍光灯ランプはしっかりはまっていますか。	蛍光灯ランプをしっかりはめてください。
	グロースタータがゆるんでいませんか。	グロースタータを右側へ止まるまでねじ込んでください。
蛍光灯ランプがチカチカする。	蛍光灯ランプが切れていませんか。	新しい蛍光灯ランプと交換してください。
	周波数切替スイッチは正しくセットされていますか。	P9の「周波数切替えの確認」の項目を参照の上、正しくセットしてください。
	蛍光灯ランプはしっかりはまっていますか。	蛍光灯ランプをしっかりはめてください。
くもり止めスイッチを入れてもミラーのくもりが取れない。	蛍光灯ランプが古くなっていませんか。	蛍光灯ランプの両端が黒くなっている場合は、新しい蛍光灯ランプと交換してください。
	プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	プラグをしっかり差し込んでください。
くもり止めスイッチを入れてもミラーのくもりが取れない。	3分以上経過してもミラー表面が暖かくなりませんか。	点検修理を依頼してください。
	プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	プラグをしっかり差し込んでください。
コンセントの電源で電気器具が使えない。	プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	プラグをしっかり差し込んでください。

以上のことをお調べになり、それでも具合の悪いときはお買い求めの販売店または下記フリーダイヤルへご連絡ください。

## 7. アフターサービス

タカラ ミラーキャビネットのアフターサービスは、お買い求めの販売店へお申し付けください。また、おわかりにならないときは、下記フリーダイヤルへお問い合わせください。



0120-557-910

受付時間 9:00~18:00 (土日祝、夏期・年末年始休業日を除く)

アフターサービスをお申し付けの際は、つぎのことをお知らせください。

- (1) 製品名 ミラーキャビネット
- (2) 形式・品番 SLH-60M1、75M1
- (3) 故障または異常の内容 (できるだけ詳しく)
- (4) ご住所・ご氏名・電話番号・道順

取り替えパーツについては、商品の生産中止後10年間保管しています。なお一部については、代替品をお願いする場合があります。

### ●修理料金のしくみ

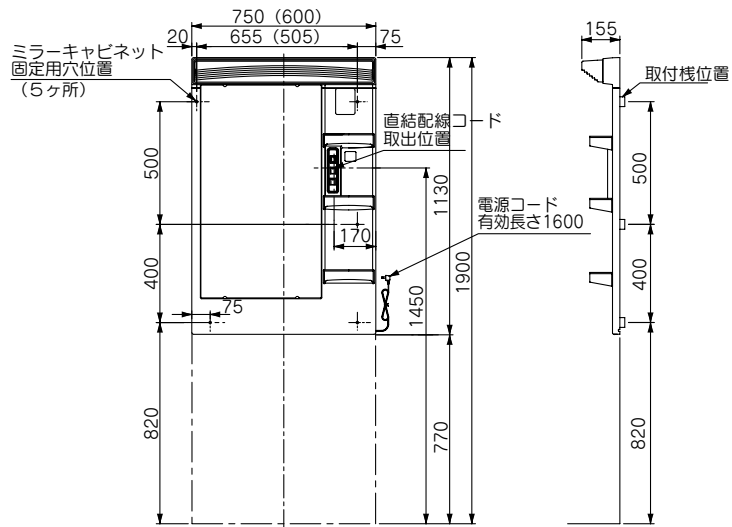
修理料金は技術料・部品代・出張料などで構成されています。	
技術料	故障した商品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	商品のある場所へ技術者を派遣する料金です。

# 設置説明書 (設置される方へ)

## 1. 設置される方へのお願い

- この説明書は、設置上のご注意と手順を記載しています。設置前に必ずお読みの上、正しく設置していただくようお願いいたします。
  - 電源直結配線される際の電気工事は、必ず電気工事店に依頼してください。
  - 本商品の設置が終了しましても、他の作業が残っている場合は万一の場合にそなえ、商品に布等をかぶせて保護してください。
  - 設置後は、この説明書を必ずお客様にお渡しください。  
お渡しできない時は、わかりやすい位置に紛失しないよう納めておいてください。
  - 梱包資材等の不要部材は、法令にしたがって適正な処理をお願いします。

## 2. 取付寸法図



## 3. 設置上のご注意

### 設置前のご確認

- 取付用棧木が、壁面の所定の位置に設置されているか確認してください。(取付寸法図参照)
- 交流100V以外の電源は、絶対に使用しないでください。また、定格15A以上のコンセントを単独で使用できるように設置してください。
- 直結配線工事をされる場合は、あらかじめ電源ボックスを指定位置に設置しておいてください。(取付寸法図参照・直結する屋内配線側電線には、VVFケーブルφ1.6またはφ2.0単線が適合します。)

### 必ずお守りください。(安全上のご注意)

- 設置作業前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しく設置してください。
- 表示内容を無視して誤った設置をしたときに生じる危害や損害の程度は次の表示で説明しています。



**警告**


この表示の欄は「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。




**注意**

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

●お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

 この絵表示は、してはいけない「禁止」の内容です。

 この絵表示は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

●設置完了後、各部の点検を行い、異常のないことを確かめてください。

●本体に同梱されている取扱説明書は、お客さまにお渡しする大切な書類です。紛失や汚れのないように保管し、設置完了後お客さまにお渡しください。

## 警告

●ミラーキャビネット・収納キャビネットの据え付けは、設置壁の構造を確かめて、設置説明書通り正しく行ってください。



●落下してケガをするおそれがあります。

●配線工事は、関連する法令・規程にしたがって必ず「有資格者」が行ってください。



●火災、感電、水漏れの原因になることがあります。

●交流100V以外の電源は絶対に使用しないでください。



●火災・感電の原因になります。

●定格15A以上のコンセントを単独で使用できるように施工してください。



●他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。

## 注意

●仕上げに使われる溶剤・洗剤・その他の薬品類は、それぞれの注意表示にしたがって、正しくお使いください。



●使い方を誤ると、人体に悪影響を及ぼしたり、使用部剤の損傷や劣化の原因になります。

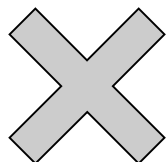
●ミラーキャビネットや壁面固定用ネジにグリスや油類などを塗らないでください。



●壁面固定部の変質・劣化によりミラーキャビネットが落下して、けがをするおそれがあります。

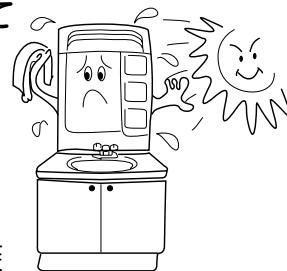
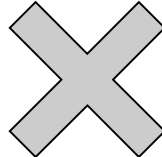
快適にご使用いただくためにお守りください。

●浴室内等の湿気の多い場所への設置は避けてください。



●製品が早く痛むおそれがあります。

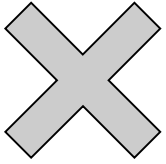
●直射日光や殺菌灯が当たる場所、高温になる場所への設置は避けてください。



●プラスチック部品や塗装部品が変色するおそれがあります。

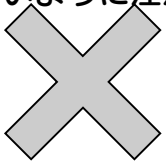


- 工具類等をキャビネットに落としたり当てたりしないでください。



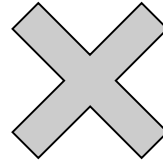
- 傷がついたり欠けたりするおそれがあります。

- ミラーキャビネットの背面に背板が無いタイプを設置する場合は、ウラ面を傷つけないように注意して設置してください。



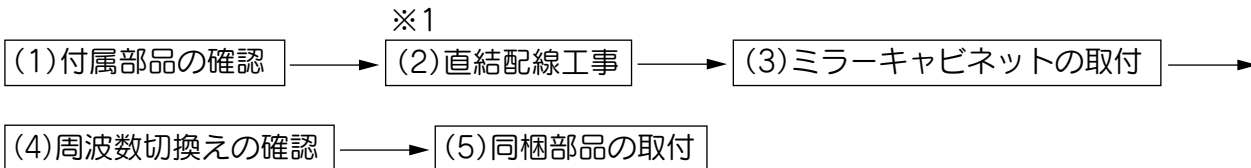
- 鏡のウラ面を傷つけるおそれがあります。

- 梱包材の中には付属部品がはいっていますので、入れたまま捨ててしまわないようにご注意ください。



## 4. 設置手順

下記の順序にしたがって設置作業を進めてください。



※1は電源直結配線される場合のみ

### (1) 付属部品の確認

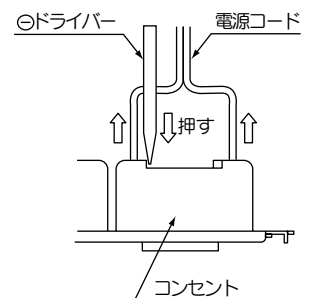
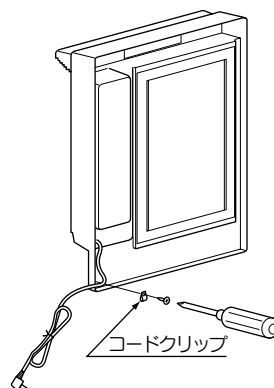
付属部品が揃っているか確認してください。

小物セット	取扱設置説明書	1部	
	壁面固定用バインドタッピンねじ	5本	
	ねじ穴キャップ	5個	
同梱部品	歯ブラシ立て	1個	梱包下部に同梱してあります。
	蛍光ランプ	1本	
	ランプカバー	1個	

### (2) 直結配線工事 ※電源直結配線される場合のみ

- ① ミラーキャビネット裏側下部の電源コードを固定しているコードクリップのネジをはずしてください。
- ② コンセントに差し込んである電源コードを電線取りはずし穴に⊖ドライバーを押し込んで抜いてください。

電源コードをテープで固定しているタイプは、テープをはがして電源コードを取り除いてください。

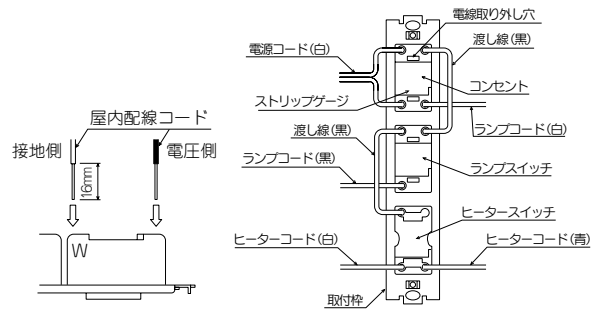


ご注意：●照明・ヒーターコードや渡り線と一緒に抜けないように注意してください。また照明・ヒーターコードや渡り線がきっちりと差し込まれているか確認してください。  
●電源コードを固定しているテープが電源コード以外のコードも固定している場合は、電源コードのみを取り除いて再度貼付けてください。

③直結配線する屋内配線コードの先端の被覆をコンセント裏面のストリップゲージ（16mm）に合わせてむいてください。（適合電線VVFφ16またはφ2.0単線）

ご注意：屋内配線コードの被覆は、適正量むかないと接触不良やショートのおそれがあります。

④ミラーキャビネットを壁面固定位置まで持っていき、屋内配線コードをコンセントの接続穴に差し込んでください。



ご注意：●屋内配線コードは、極性に注意して導体が露出しないようにコンセントの奥まできっちりと差し込んでください。接触不良やショートのおそれがあります。  
●屋内配線コードを差し込んだ後、一度引っぱり接続の確認をしてください。

### (3) ミラーキャビネットの取付

①固定位置を決めてください。

●洗面化粧台を設置した後、その上部に水平にセットしてください。

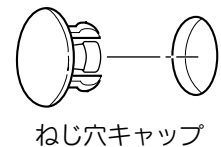
ご注意：●ゆがんだ壁面に固定すると、鏡がゆがみますので、壁面との間に当て木などをあてて修正してください。

●電源コードまたは屋内配線コードをミラーキャビネットと壁面の間、特に固定用穴位置にはさむことのないように注意してください。

②ミラーキャビネットを壁面に固定してください。

イ) 5ヶ所の取付穴より付属のバインドタッピンネジで桧木に固定してください。

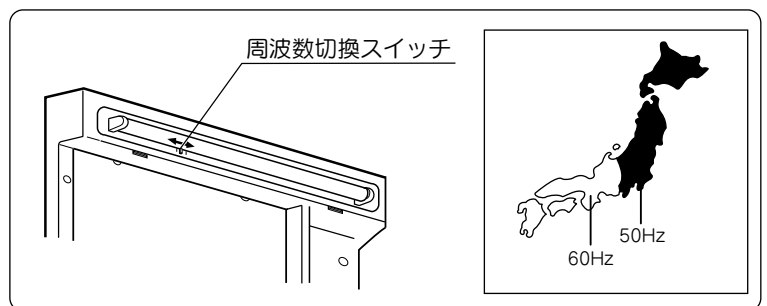
ロ) 付属のねじ穴キャップを全ての取付穴にはめ込んでください。



### (4) 周波数切換えの確認

①照明器具の周波数は、50Hzにセットされていますので、60Hz地域でのご使用の場合は、照明器具の周波数切換えスイッチを60Hzにセットしてください。

②ランプはずれ防止のため、ランプの両端にテープが貼ってありますのでそのテープを取り除いてください。



③蛍光ランプとランプカバーを取付けてください。（取付方法は4ページ参照）

ご注意：ランプカバーのツメをミラーキャビネットの穴に確実に押し込まないとミラー開閉時にランプカバーが落下するおそれがあります。

### (5) 同梱部品の取り付け

●歯ブラシ立てをミラーキャビネット最下段の棚部にセットしてください。

## 5.点検・仕上げ

### 安全点検

- ①取付部材がしっかりと固定されているかを確認してください。
- ②ミラーキャビネットの本体を引っ張り、ネジの抜けやガタツキが無いか確認してください。

### 組込機器の試運転

- スイッチプレートのスイッチをONにして、点灯を確認してください。確認が終わったらスイッチをOFFにしておいてください。
- スイッチプレートのくもり止めスイッチをONにして、パイロットランプを点灯させ、約3分後にミラー中央部が暖かくなっているのを確認してください。確認が終わったらスイッチをOFFにしておいてください。

### 仕上げ

設置時に商品が汚れた場合は、水を含ませた布またはスポンジでふいてください。その後、乾いた布でふき取ってください。落ちにくい汚れの場合は、薄めた中性洗剤を含ませた布またはスポンジで汚れをおとしてください。

その後、水を含ませた布またはスポンジで洗剤をふき取り、最後に乾いた布でふき取ってください。

ご注意：溶剤、酸性・アルカリ性・塩素系の洗剤、漂白剤は使用しないでください。商品をいためるおそれがあります。



## 6.お願い事項

### 【1.商品の養生】

すべての作業が完了しましたら、キャビネットを保護養生してください。

### 【2.取扱説明書の保管・引渡し】

洗面化粧台および組込機器等の取扱説明書・保証書はとりまとめて、ベースキャビネットに収納しお引き渡しの際、不足のないことを確認してお客様にお渡しください。

### 【3.梱包材その他部材の処理】

梱包資材等の不要部材は、必ず公的許可を受けている業者に依頼してください。

# **タカラスタンダード株式会社**

本社 〒536-8536大阪市城東区嶋野東1丁目2番1号

TEL 06-6962-1531

151847

9D-3