

クリアZZαシリーズ
電気温水器付

TOTO

取扱説明書

保証書付

商品のお問合せはTOTOお客様相談室へ
0120-03-1010
 受付時間：平日 9:00～18:00
 土・日・祝日 10:00～18:00
 (夏期休暇：年末年始を除く)
 インターネットホームページ <http://www.toto.co.jp/>

提携商品のご購入はTOTOオンラインストアへ
0120-8282-55
 受付時間：平日 9:00～18:00
 土・日・祝日 10:00～18:00
 (夏期休暇：年末年始を除く)

修理についての問い合わせは東証登録エンジニアズへ
0120-1010-05
 受付（年中無休）
 受付時間：関東・甲信越地区 9:00～20:00
 ； 十部以外の地区 9:00～20:00
 訪問修理（年中無休）
 受付時間： 9:00～18:00

商品に関するご相談や修理については、下記のお問い合わせ先へ

- 安全上の注意（安全のため必ずお読みください） ……2～9
- 使用上の注意 ……10～13
- 各部のなまえ ……14
- 電気温水器のしくみ ……15
- ご使用前に（必ずご確認ください） ……16

- つかいかた
- 湯の沸かしかた ……17
- 排水栓開閉のしかた、コンセントのつかいかた ……18
- 照明・くもり止めヒータのつかいかた ……18
- トイレのはずしかた ……19
- 化粧鏡・化粧ターンス扉部の開閉のしかた ……19
- 内袖鏡の開閉のしかた ……19

- 抗菌について ……20
- お手入れのしかた
- 日頃のお手入れ ……20
- 電気温水器用ストレーナの掃除 ……21
- ホッパーの掃除、化粧鏡・化粧ターンス扉部の掃除 ……22
- ヘアキャッチャー・ストレーナの掃除、蛍光灯ランプの交換 ……23
- 扉の調整方法 ……24

- 凍結予防のしかた ……25・26
- 結露予防のしかた ……26
- 故障したときは、補修部品の供給期間について ……27
- 仕様一覧表 ……28～30
- 保証書 ……巻末

こんなときは

お手入れ

つかいかた




はじめに

安全上の注意

安全のため必ずお守りください

ご使用前に、この「安全上の注意」をよくお読みの上正しくお使いください。

- この説明書では、商品を安全に正しくお使いいただくために、必ずお守りいただくことを、**▲警告**、**▲注意**にわけしてお知らせしています。あなたや他の人々への危害や物的損害を未然に防止するために、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、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及び本体に表示されている事項をお守りください。

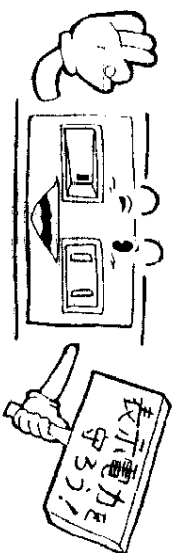
表 示	意 味
 警告	この表示の欄の内容を無視して誤った取扱いをすると、死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を示しています。
 注意	この表示の欄の内容を無視して誤った取扱いをすると、傷害または物的損害が発生する可能性が想定される内容を示しています。
	このような総表示は、してはいけない「禁止」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の総表示で区分し、説明しています。

▲ 警告

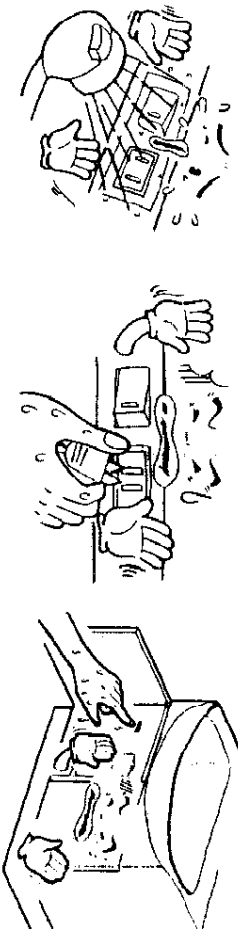
コンセントを使用する際は絶対に表示電力を守ってください

表示電力（コンセントの近くに表示）をこえる
と火災の原因となります。



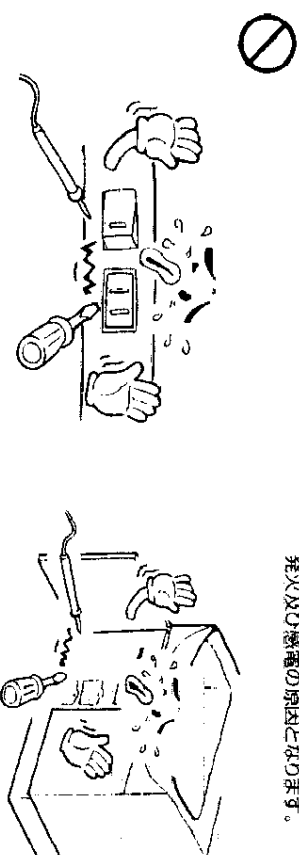
スイッチやコンセント部分に水をかけたり、ぬれた手でさわらないでください

感電の原因となります。



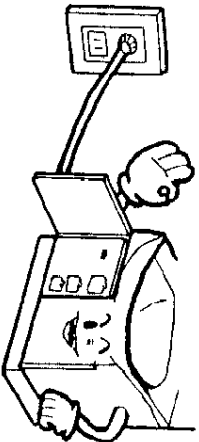
電気器具はご自身で分解したり修理は行わないでください

発火及び感電の原因となります。



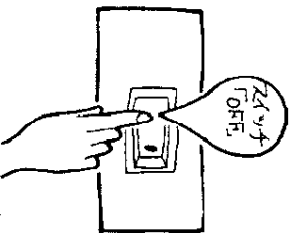
警告

アース工事がされていることを確認してください(口種接地工事)



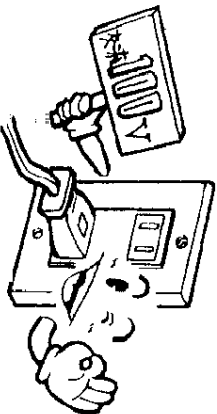
アース工事がされていないと故障や漏電のとき感電する原因となります。
アース工事(口種接地工事)は、取付工事店に依頼してください。

ランプ交換やお手入れの際には、必ずスイッチを切ってください



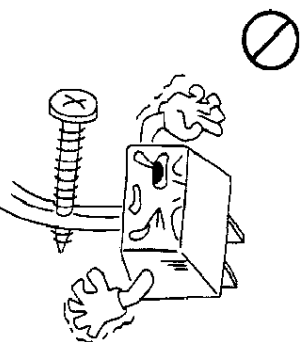
感電の原因となります。

電源は交流100Vを使用してください



交流100V以外を使用すると過電流による火災の原因となります。

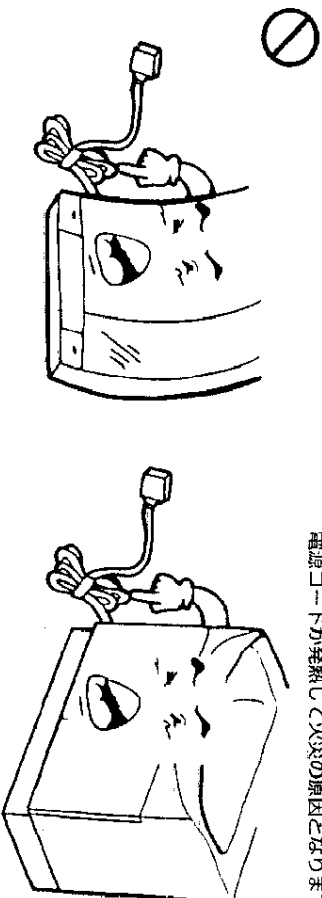
化粧鏡の移動、移設の際電気コードを傷つけないでください



電気コードを傷つけると漏電及び火災の原因となります。

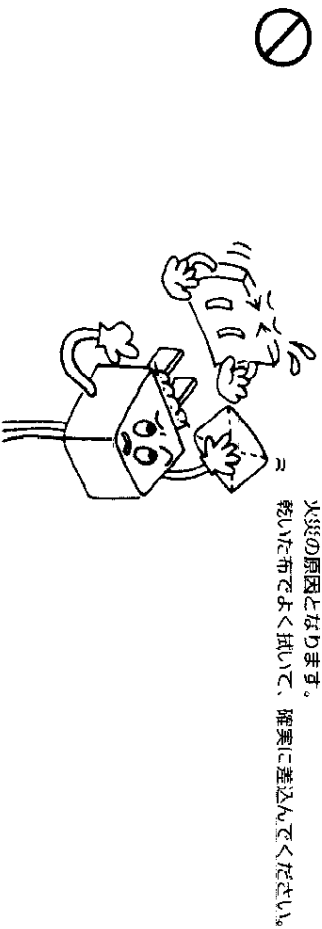
警告

コードをたばねたまま使わないでください



電源コードが発熱して火災の原因となります。

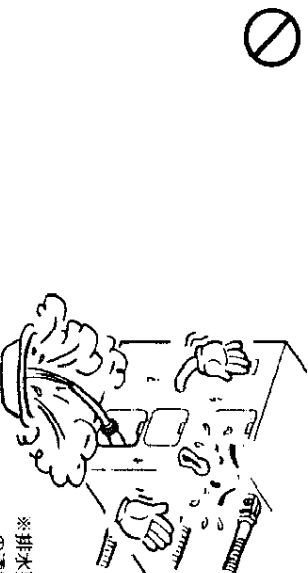
コンセントの差込み口にちりやほこりを付着させたまま使用しないでください



火災の原因となります。
乾いた布でよく拭いて、確実に差込んでください。

電気温水器は熱湯のまま絶対に排水しないでください

やけどをする原因となります。

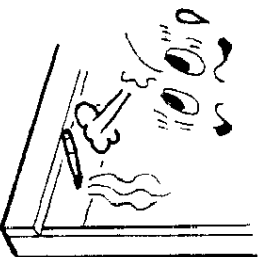


※排水要領については、本機内P22「カウン内の清掃」を参照してください。

⚠ 警告

棚の上に火のついたタバコなどを置かないでください

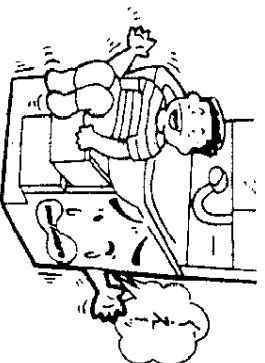
火災の原因となります。



⚠ 注意

カウンターや引出し、扉、把手にぶらさげたり乗ったりしないでください

カウンターや引出し、扉、把手がはなれて、ケガの原因となります。



洗面器に、かたい物をおとさないでください

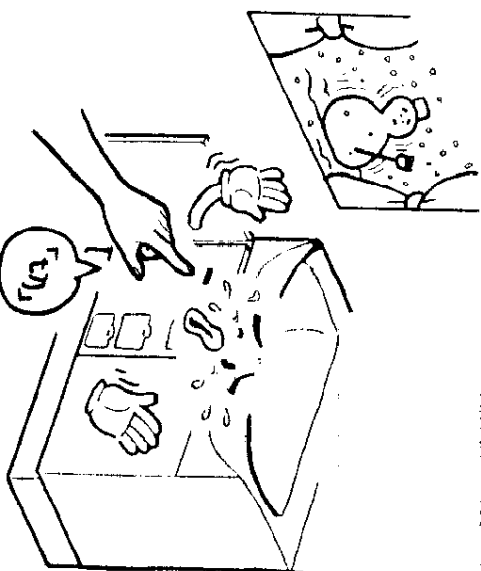
洗面器が破損してケガをしたり、漏水のため糞尿を汚す原因となります。
※化粧鏡の取納物取出し時は、特に注意してください。



⚠ 注意

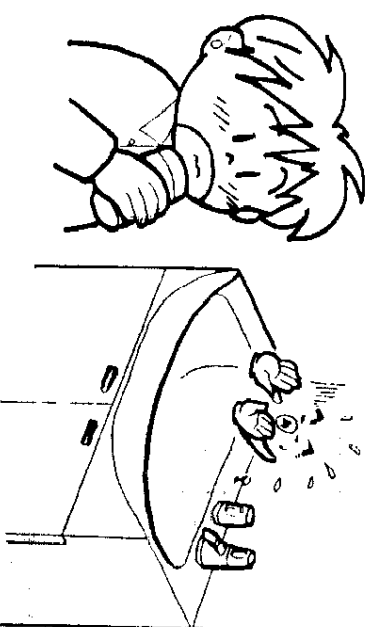
凍結のおそれがある場合は、電気温水器の電源スイッチを「切」にしないでください

凍結破損し、漏水するおそれがあります。



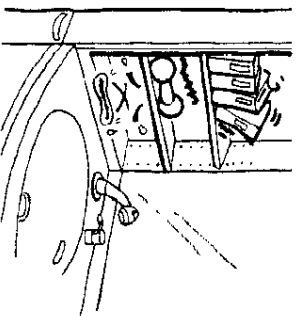
電気温水器のお湯は飲料水として使用しないでください

水質が変化した場合、下痢、腰痛など、体をこわす場合があります。



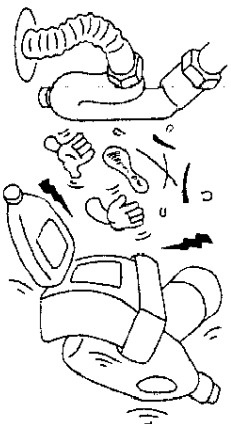
△ 注意

棚夕ボは正しく押し込み、棚には大量の書物など重いものはのせないでください



棚がはずれてケガの原因となります。

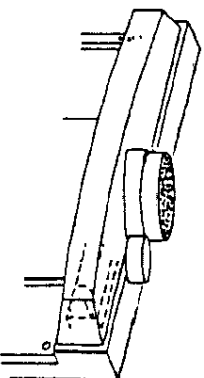
キヤビネット内の排水金具（トラップを含む）に収納物などで無理な力を加えないでください



漏水の原因となります。

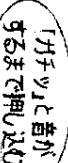
化粧鏡本体（照明カバー）上に物を乗せないようにしてください

照明カバーがはずれてケガの原因となります。



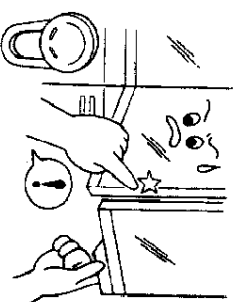
△ 注意

照明カバーは確実に取付けてください



照明カバーの押し込みが不十分なまま使用されると照明カバーが落下してケガの原因となります。

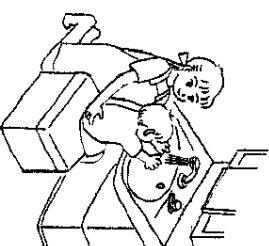
すきまに指を入れたまま鏡を開けないでください



ケガの原因となります。

高齢の方や小さなお子さまが使用するとき、付添ってください

転落、転倒、ケガの原因となります。



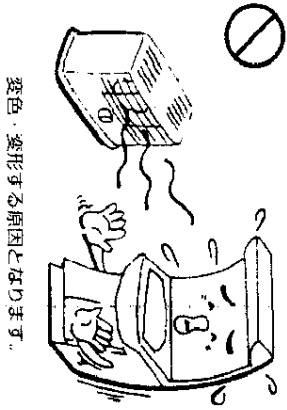
凍結が予想される際は、配管の水抜き操作と水栓の水抜き操作を行ってください〈寒冷地型〉

凍結破損で漏水の原因となります。水抜き操作方法は、P25「凍結予防のしかた」を参照してください。

使用上の注意

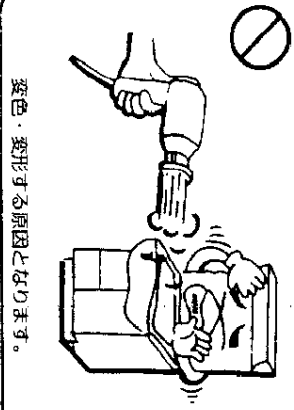
1. 洗面器・キャビネット

ストーブなどを近づけないでください



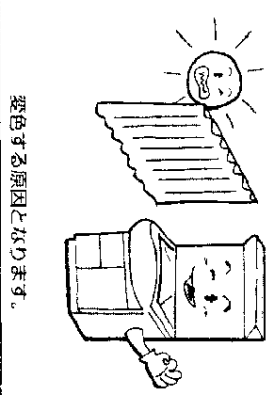
変色・変形する原因となります。

ヘアドライヤーの熱風を直接あてないでください



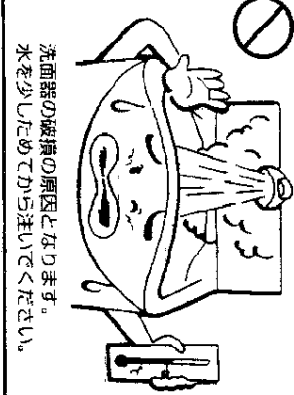
変色・変形する原因となります。

直射日光にさらされる場合は必ずカーテンなどでさえぎってください



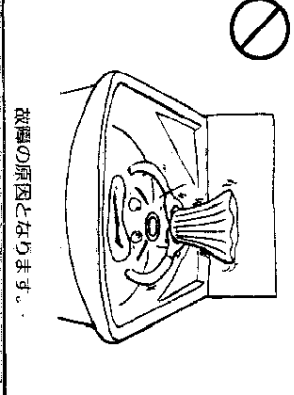
変色する原因となります。

冷たい洗面器に、急に熱湯を注がないでください



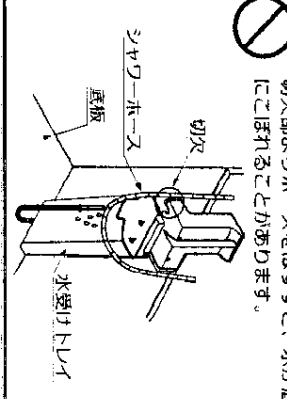
洗面器の破損の原因となります。水を少しためてから注いでください。

排水栓の上に重いものをのせないでください



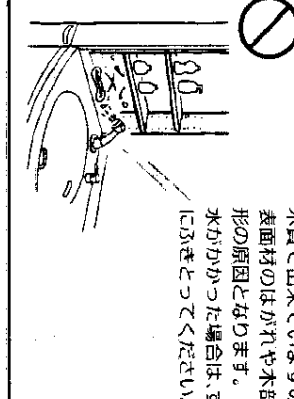
破損の原因となります。

シャワーホースをはずさないでください（シャワータータインのみ）



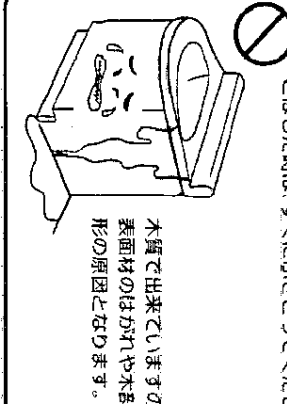
切断部よりホースをはずすと、水が底版にこぼれることがあります。

キャビネットに水をかけないでください



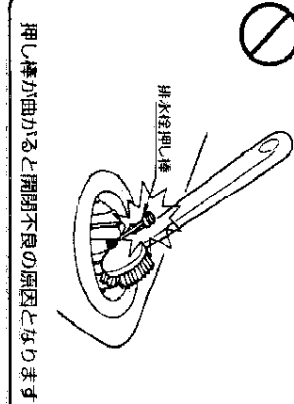
木質で出来ていまずので表面材のはがれや木部変形の原因となります。水がかかった場合は、すぐにふきとってください。

キャビネットの下に水などをこぼさないでください



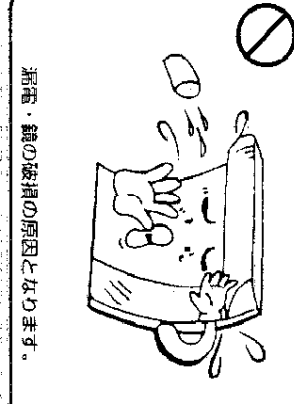
こぼした時は、すぐにふきとってください。

排水栓押し棒を上げたまま、硬いものを当てないでください



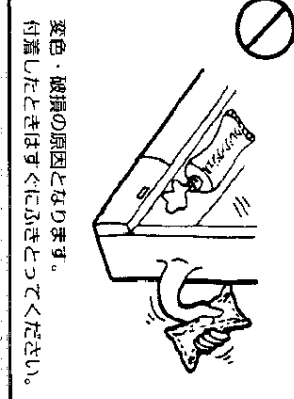
押し棒が曲がると開閉不良の原因となります。

鏡に冷水や熱湯をかけないでください



漏電・鏡の破損の原因となります。

化粧品を付着させないでください



変色・破損の原因となります。付着したときはすぐにふきとってください。

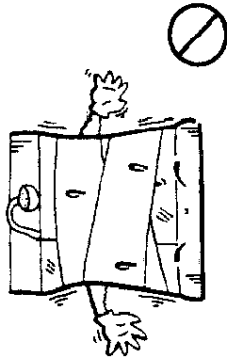
2. 化粧鏡

鏡にかたいものをぶつけないで
ください



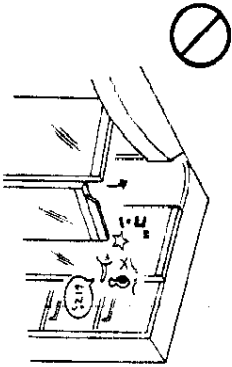
鏡の破損の原因となります。

くもり止めヒータ使用中は鏡面を
タオルなどでおおわないでください



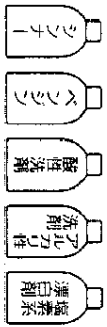
発熱・鏡の破損の原因となります。

内抽鏡をひらいたまま抽鏡を
閉じないでください



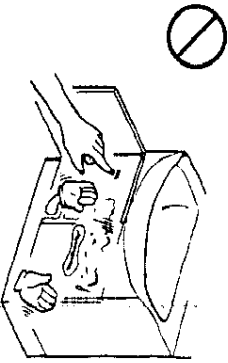
誤、壁の破損の原因となります。

樹脂部を傷つける洗剤及び溶剤類
は絶対に使用しないでください



漏水や変色・破損の原因となります。

タンクが空のときは、電源スイッチ
を入れないでください



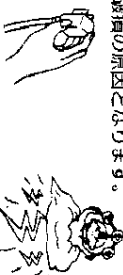
破損の原因となります。

再使用する際は、タンク内の水を入れ替
えてください
長期間使用しないとタンク内の水質が悪くばつてい
ることがありますので、電源を入れる前にタンク内
の水を2リットル「タンク内の清掃」要領にしたがっ
て入れ替えてください。

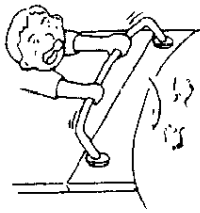
雷が発生しているときは、電源プラグを
抜いてください



破損の原因となります。

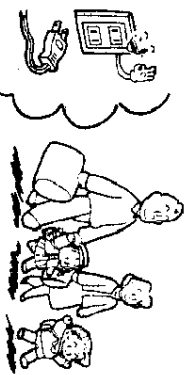


タオルバーにタオル以外のものを
ぶらさげないでください



破損の原因となります。

旅行などで長期間使わないときは
必ず電源プラグを抜いてください
また国結配線の場合は、必ず元電
源を切ってください



地震など万一の場合に火災を防ぐことができます。

3. 電気温水器

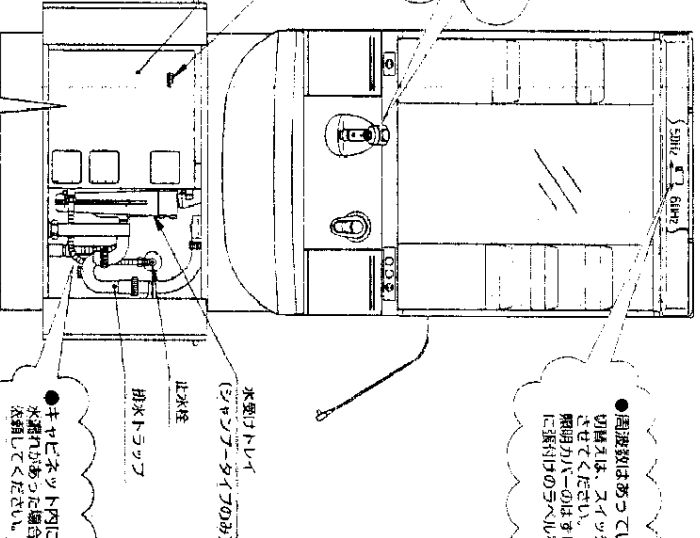
4. オプション

5. 全般

ご使用前に

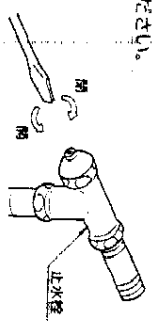
吐水口回転タイフの場合
スハットの方向によっては、
水圧の高い湯の水が洗面槽ま
り及び吐出湯台があります。
止水栓で流量を調整してくだ
さい。

●湯温調整はあくまでいまま
切替又は、スイッチを押してスライ
ドまでください。照明カバー
に遮りかけのラベルを参照してく
ださい。



●キャビネット内には湯が溜れてい
ませんが、水漏れがあった場合は、
修理を取付工場に連絡してく
ださい。

1. 万一の感電防止のためアース工事が行われていることを確認してください。
2. タンクへの給水
 - (1) 止水栓を開けてください。

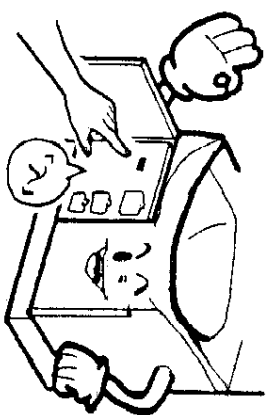


- (2) リバーハンドルを満開いっぱい
に回しリバーを上げ、全開してく
ださい。
サーモスタットの場合は、湯温調
節ハンドルを満開いっぱい
に回して全開してください。
- (3) 混合栓から水が出はじめる
とタンクは満水です。(止水まで約
2〜3分) 配管やタンク内の汚
れを除去するため、しばらく流
し洗ってください。
3. 電源スイッチが「切」になっ
ていることを確認し、差込プラグ
をコンセントに確実に差し込んで
ください。

つかいかた

※水栓金具に関するつかいかたは、専用の説明書を参照してください。

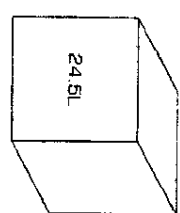
湯の沸かしかた



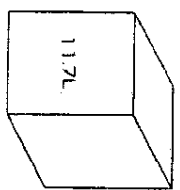
- 湯水器のスイッチを入れてください。
- 通電中は、通電ランプが点灯します。
- スイッチを入れてから約3時間40分(貯湯量245L)、約2時間5分(貯湯量117L)で約85℃の湯が沸き上がります。[水温15℃の場合]
- 沸き上がると、タンクに内蔵したサーモスタットが働き自動的に通電が切れ、湯温が下がると再び通電が始まります。

湯のつかいかた

- 湯水器の貯湯量は下記を参照してください。
- 連続給湯し、湯を使いすぎると沸き上がるまで、時間がかかりますので、湯は少量ずつ使う方が上手な使い方です。
- 600P イズシヤンプータータイプの場合、洗髪時に湯量がたりなくなる場合がありますのでご注意ください。



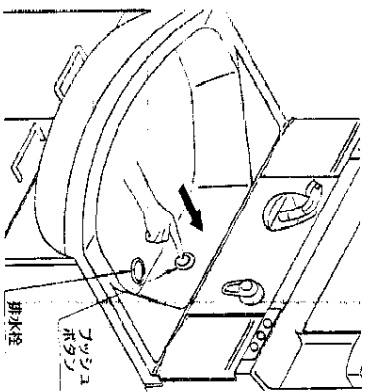
(750P イズシヤンプータータイプ)



(600P イズシルシヤンクルタイプ)
(750P イズシルシヤンクルタイプ)
(800P イズシヤンプータータイプ)

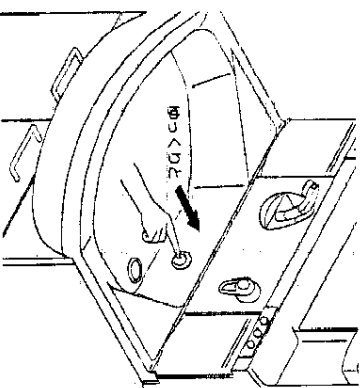
排水栓の開閉のしかた

- フッシュボタンを押すと排水栓が下がり、もう一度押すと上がりします。



ボタン操作はゆっくらと

- 排水栓を開閉する時は、フッシュボタンをゆっくら押ししてください。
※強く押すと排水栓が引っかかり、開閉しにくくなる場合がありますが、排水栓をきちんと入れ直すことで開閉するようになります。



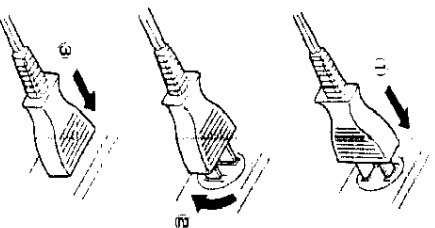
コンセントのつかいかた

- コンセントは回転式になっていますので、下記の手順で使用ください。

① 軽く差し込む

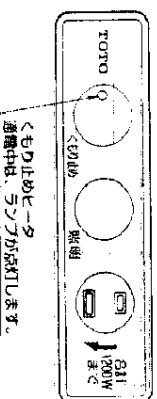
② 右に回す

③ 奥まで差し込む



照明・<もり止めヒータのつかいかた

- スイッチボタンを押すとON、もう一度押すとOFFになります。

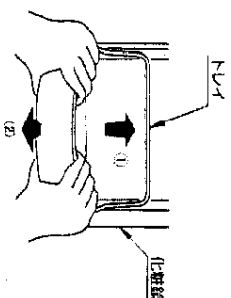


<もり止めヒータ 通電中は、ランプが点灯します。

トイレのはずしかた

<一面鏡>

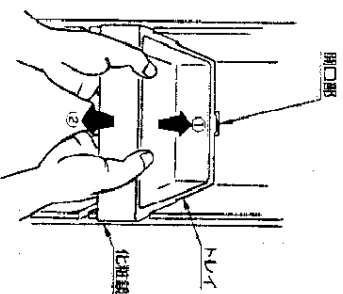
- ① トイレの奥を両手で持ち上げてください。
- ② 手前に引いてはずしてください。



トイレのはずしかた

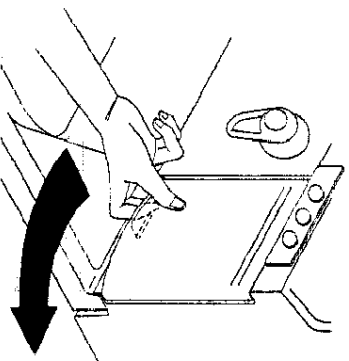
<二面鏡・三面鏡・五面鏡>

- ① トイレの奥を両手で少し持ち上げてください。
- ② 手前に引いてはずしてください。



化粧鏡・化粧ケース扉部の開閉

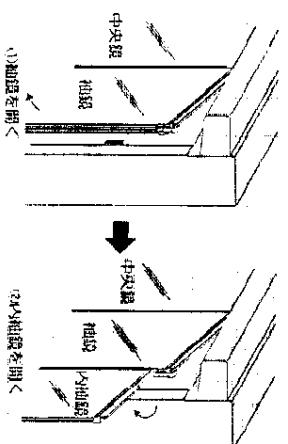
- 扉の下端に指をかけ開閉する。



内化粧鏡の開閉

<ズルミーミンク五面鏡>

- 化粧鏡、内化粧鏡の順に開いてください。



- 化粧鏡を閉じる時は、必ず内化粧鏡を化粧鏡の裏側に折りたたんでください。

抗菌について

(社) 日本住宅設備システム協会基準による抗菌に関する表示

抗菌効果	製品表面の細菌の増殖を抑制します。 これはJIS Z 2801の抗菌性試験方法による試験をJNLA認定試験所で実施し、その結果がJIS Z 2801の抗菌効果の基準を満たしたものです。これにより感染防止、防汚、防カビ、防臭、ぬめり防止などの副次的効果を訴求するものではありません。
抗菌加工部位	洗面ボウル、排水口樹脂部品（グラーベ）、ヘアキャッチャー
抗菌剤の種類	洗面ボウル面：無機系（酸化亜鉛等）／洗面ボウル面以外：有機系（銀）
抗菌性能持続性	(社) 日本住宅設備システム協会基準により確認
安全性	(社) 日本住宅設備システム協会基準により確認
取扱注意事項	抗菌力を発揮させるために、製品表面はよく磨除された状態に保ってください。

※抗菌力は、抗菌加工した製品の表面に細菌が直接接触しないと発揮されません。

お手入れのしかた

※水栓金具に関するお手入れのしかたは、専用の説明書を参照してください。

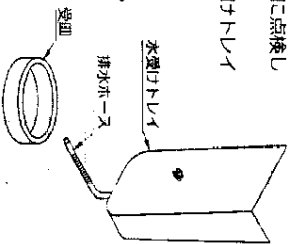
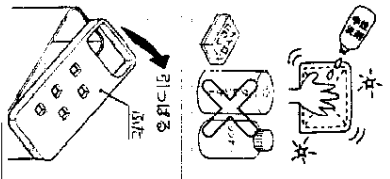
〈日頃のお手入れ〉

いつまでも美しさを保つために、日頃からこまめにお手入れをしてください。

洗面器
キャビネット
オゾンヨソ類
化粧鏡
排水金具

水受けトレイ
(シンクフタタイプのみ)

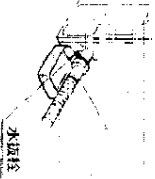
- 製品について汚れ（プラスチック部品の静電気による黒い汚れを含む）は、ぬれた布をかたくしぼってふき取ってください。その後、水を運らせた布に少量の中性洗剤をつけてふき上げ、最後にからがきしてください。
- シンナー、ベンジンなどの溶剤やクレンザー及びナイロンたわし、トイレットペーパー、トイレ用洗剤、塩素系洗剤は、表面を傷したり腐らせたので使用しないでください。
- ブラシ立てでは、ふたが濡れできませんので取りはずして水洗いすることできます。ふたは、図のように上に引っ掛けるとはずれません。
- 化粧鏡の収納トレイは、取りはずして水洗いすることできます。はずしかたは、P19「トレイのはずしかた」を参照してください。
- 水受けトレイの中に水がたまっていないか定期的に点検してください。
- たまっていたら排水ホースを手前におおして水受けトレイ内の水を排水してください。
(注) 水抜きするときは受皿を準備してください。
- 水抜き後は、排水ホースを元にもどしてください。



- ストリーナが詰まると、湯量が少ないなりましますので、月に一度、次の手順でストリーナの掃除をしてください。

〈掃除の手順〉

- ①電源スイッチを「切」にします。
- ②止水栓を閉めます。
- ③図のように重い容器などで受けて、水抜きを左に回します。



- ④中央部の点検ふたをはずします。



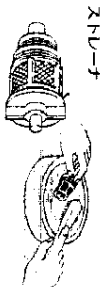
- ⑤排水井の水抜きボタンを押し配管及び減圧弁の水を抜きます。



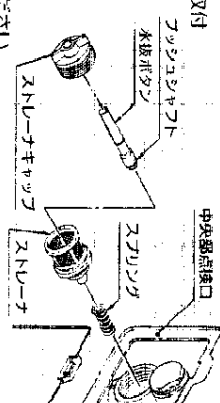
- ⑥ストリーナキャップを左に回してはずします。



- ⑦ストリーナの網目に詰まったごみをブラシなどで取除きます。



- ⑧掃除後、ストリーナを元の位置に取付けてください。



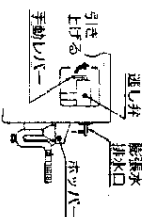
- ⑨図の水抜き栓を右に回して閉めてください。止水栓を開けて通水し、ストリーナキャップ、水抜き付近から水が漏れていないか確認してください。



お手入れ

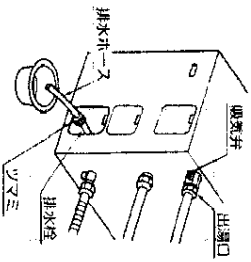
電気温水器逃し弁の作動確認

- 1か月に一度逃し弁の作動を確認してください。逃し弁が作動しない、タンクに異常な圧力がかかると、破損の原因となります。
- ＜確認要領＞
- 1) 上部点検口のふたをはずします。
- 逃し弁の手動レバーを引き上げ膨張水排水口より水が吹き出すことを確認します。



タンク内の清掃

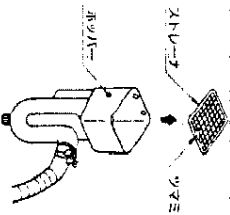
- 長期間の使用でタンクの底部に水垢や沈殿物がたまりまふ。3か月に一度、タンク内の水を抜き清掃してください。
 - 清溜は、水にこびりかくなるまで給水・排水をくり返してください。
- ＜排水要領＞
- 1) 電源スイッチを「切」にします。
 - 2) 混合栓のレバーハンドルを蒸気側いっぱい回してハンドルを上げ(サーモスタットの場合は、温度調節ハンドルを蒸気側いっぱい回してレバーハンドルを右側に回し)吐水させ、タンク内の温度を下げてください。
 - 3) 止水栓を閉めます。
 - 4) 下部点検口のふたをはずします。
 - 5) 排水栓に付属の排水ホースを接続し、ツマミを左に回します。
 - 6) 出湯口の吸気弁を全開すると排水します。(排水後、吸気弁、排水栓は閉じてください。)
- 給水要領は、16ページの「2. タンクへの給水」にしてください。



＜ホッパーの掃除＞

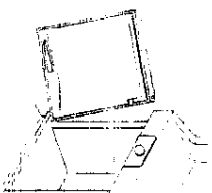
ホッパーのストローナがつまると水の流れが悪くなりますので、ときどきストローナを掃除してください。

ホッパーよりストローナを取り出して、つまみでこみを取除いてください。



＜化粧鏡・化粧ターヌ部部の掃除＞

- 扉が濡れてきますので掃除が簡単になります。はずしかたは扉型に張付けのラベルをご参照ください。

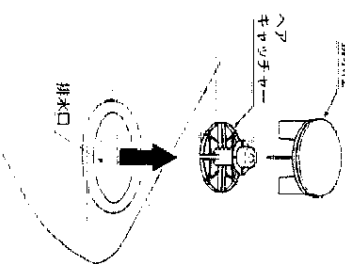


＜ヘアキャッチャー、ストローナの掃除＞

- ヘアキャッチャー、ストローナがつまると水の流れが悪くなりますので、ときどき次の要領で掃除してください。

1. ヘアキャッチャー、ストローナを取り出してください。

排水口部



ツッシュポタン部

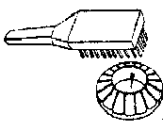
取はずし要領

- 1) ツッシュボタンが飛び出た状態にして手前に引っ掛ける。
- 2) ツッシュボタンを左右に引っ掛ける。

取付要領

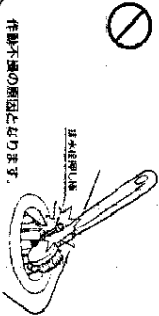
- 1) 「カチッ」と音がするまで押し込む。
- 2) 「カチッ」と音がするまで押し込む。

2. ヘアキャッチャー、ストローナにつまみでこみを取除いてください。



＜注意事項＞

排水栓押し棒を上げたまま、硬いものを当てないでください。



※交換用蛍光ランプ

- LMK750型:20W (3波長形屋白色)
- LMK600型:15W (3波長形屋白色)

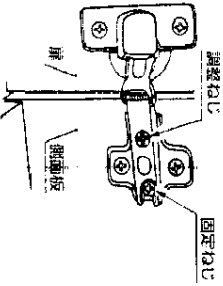
点検

- 化粧鏡、ウォールキヤビネット、サイドキヤビネットの本体にガッツキが発生した場合、壁固定ねじがゆるんでいるおそれがありますので点検を行ってください。
- 丁番のガッツキが大きくなると固定ねじがゆるんでいるおそれがあります。使用中に扉が落下しますので、点検を行ってください。

＜扉の調整方法＞

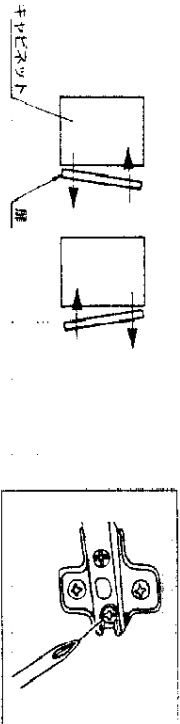
- キヤビネットの扉が長年の使用でずれたときは、丁番で調整してください。

■各部の名称

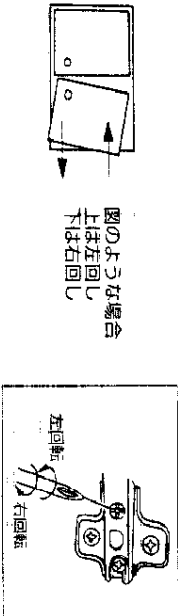


■扉の調整方法

- ①扉の前後調整
固定ねじをゆるめて前後調整した後、固定ねじを締めてください。



- ②扉の左右調整
調整ねじを回して、左右の傾きを調整してください。



- 調整後は、固定ねじにゆるみがないか確認してください。

！ 注意

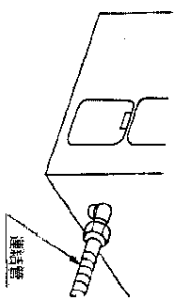
- 調整後固定ねじをしつかり締めつけてゆるみがないことを確認してください。締めつけていない場合は、扉がはずれるおそれがあります。

凍結予防のしかた

＜一般地仕様の場合＞

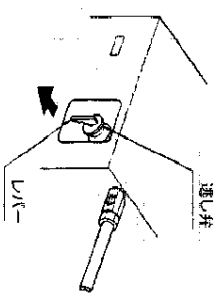
- 凍結のおそれがある場合は、次の処置をしてください。
 - (1) 温水器の電源スイッチは、絶対に切らず「入」のままにしておいてください。
 - (注) 温水器のタンク内の水を絶対に抜かないでください。
 - (2) 給水管内の凍結を防ぐため、レバーハンドルを水側へいっしょに回し、レバーを若干上げ（サーモ水栓の場合は、温度調節ハンドルを水側へいっしょに回し、レバーハンドルを若干右側に回し）少量の水を流し続けてください。

※室温が-5℃まで有効ですが、翌朝お湯が出ない場合は布にぬるま湯をひたし凍結管を温めてください。



＜寒冷地仕様の場合＞

- 凍結のおそれがある場合は、別途凍結防止工事を行い次の処置をしてください。
 - (凍結防止工事については、お求めの販売店又は工務店にて相談ください。)
 - (1) 温水器の電源スイッチは、絶対に切らず「入」のままにしておいてください。
 - (注) 温水器のタンク内の水を絶対に抜かないでください。
 - (2) 給水管内の凍結を防ぐため、レバーハンドルを水側へいっしょに回し、レバーを若干上げ（サーモ水栓の場合は、温度調節ハンドルを水側へいっしょに回し、レバーハンドルを若干右側に回し）少量の水を流し続けてください。
- ※室温が-5℃まで有効ですが、翌朝お湯が出ない場合は布にぬるま湯をひたし凍結管を温めてください。
 - 長期間使用しないで、その期間に凍結のおそれがある場合には、次の処置をしてください。
 - (1) 電気温水器の電源スイッチは「切」にして差込プラグをコンセントから抜いてください。
 - (2) 混合栓のレバーハンドルを凍結へいっしょに回し、レバーを上げ（サーモ水栓の場合は、温度調節ハンドルを凍結へいっしょに回し、レバーハンドルを右側に回し）タンク内の湯を出しきって温度を下げてください。
 - (3) 止水栓を閉めてください。
 - (16ページを参照してください。)
 - (4) 上部点検口を外し凍し弁のレバーを引き上げてください。



- (5) 混合栓の水を抜いてください。
 - 水栓の水抜きについては水栓金具の取扱説明書を参照してください。

故障したときは

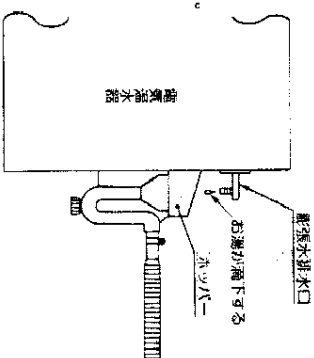
- (1)故障したときの修理は、取付工事店又は東陶メンテナンス(株)にご依頼ください。
なお、ご不明の場合は、説明書裏面のフリーダイヤルで、商品についてのお問合せは「お客様相談室」修理部品の購入については「OTO/パーツセンター」へお問合せください。
- (2)電気温水器の修理には、特殊な技術が必要です。ご不備な点があるときは、電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントより抜いて、お取付工事店又は、本書裏面のフリーダイヤルで、当社お客様相談室あるいは東陶メンテナンス(株)にお問合せください。

〈修理を依頼される前に〉

- 水栓金具に関するときは、水栓金具の取扱説明書をご確認ください。

〈次の場合は、故障ではありません〉

- (1)沸き上がり近くなる時電気温水器より、音がする場合があります。
これは、お湯が沸いている音です。
- (2)電源スイッチを入れた後沸き上がるまで、膨張水排水口から、ホッパーへホッポトお湯が滴下しますが、これは水の膨張によるものです。
- (3)設置後のご使用の際、電気温水器より音が発生する場合があります。
これは電気温水器内の空気が抜けていない為です。空気が湯水とともに自然に抜けますので、音の発生はなくなりません。



補修部品の供給期間について

- 製造中止後の補修用性能部品（製品の性能維持に不可欠な部品で、使用期間中に取替える必要が発生する可能性の大きいもの（パッキンなど）の供給期間は10年です。

(6)タンクの水を抜いてください。

- ①下部点検口をはずす。
を吸気弁を全開にする。

③排水栓に付属の排水ホースを連続し、ツマミを左側に回す。
(水抜きには、約30分を要します。)

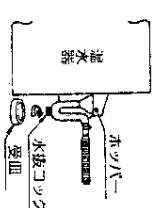
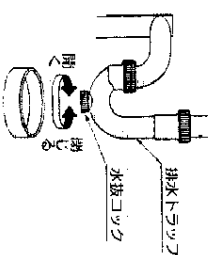
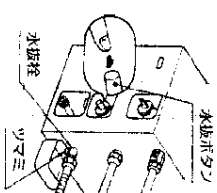
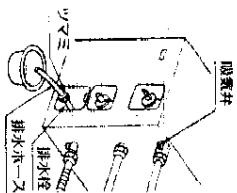
(7)配管内の水を抜いてください。

- ①別途工事された水抜き栓を操作し給水を止めてください。

次に止水栓を開けてください。

②水抜き栓の下に水受けの容器を置いて、ツマミを左側に回す。

③中央部点検口をはずし、水抜きボタンを押して、配管内の水を抜く。



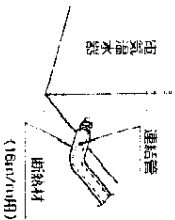
(8)排水トラップの水を抜いてください。

- 水受けの容器を置き、ホッパーの水抜きコックを開ける。

(10)水抜き後は必ず全ての水抜きコックを確実に締めてください。

結露予防のしかた

- 梅雨時、連結管に水滴がつくことがあります。これは、空気中の湿気が連結管によって冷やされ結露したものです。防止方法として、連結管に市販の断熱材（16mm用）を巻いてください。



仕様

<750サイズ洗面化粧台>

タイプ	吐水口回転タイプ	シャンデリアタイプ
品番	LDK754AM, BM	LDK754AS, BS LDK754AT, BT
洗面器	陶器一体型 (容量21L)	
カウンタ	無	有
水受けトレイ	無	有
排水金具	ホップアップ式排水金具	
排水トラップ	樹脂製ハード管	
給水方式	先止め式 (減圧弁・逆し弁内蔵)	
電源	AC100V (50/60Hz)	
消費電力	505W	600W
タンク容量	11.7L	24.5L
沸上かり温度	約85℃ (保温時約70℃)	
沸上かり時間	約2時間5分 (15℃-85℃)	約3時間40分 (15℃-85℃)
ヒータ	シーエーエー	
サーモスタット	パイメタル式 (設定温度: OFF 84℃±3℃, ON 69℃±4℃)	
安全装置	温度過昇防止器、フーズ	
外形寸法	(幅) (奥行) (高さ) 242×350.2×399	(幅) (奥行) (高さ) 360×395×399
質量	約8kg (満水時 約20kg)	約10kg (満水時 約35kg)
材質	メラミン化粧ボード/MDF(塗装)	
キャビネット	木製	
製品寸法	LDK754AM, AS, AT LDK754BM, BS, BT	(幅) (奥行) (高さ) 750 × 570 × 783 750 × 570 × 833
製品質量	51kg	

<台輪>

品番	LFK600C	LFK750C
材質	木製	
製品寸法	(幅) (奥行) (高さ) 575 × 425 × 164	(幅) (奥行) (高さ) 724 × 425 × 164
製品質量	2.5kg	3kg

<化粧ケース>

品番	LCK600R	LCK750R
材質	メラミン樹脂	
製品寸法	(幅) (奥行) (高さ) 600 × 110 × 287	(幅) (奥行) (高さ) 750 × 110 × 287
製品質量	1.5kg	2kg

<600サイズ洗面化粧台>

タイプ	吐水口回転タイプ	シャンデリアタイプ
品番	LDK604AM, BM	LDK604AS, BS LDK604AT, BT
洗面器	陶器一体型 (容量15L)	
カウンタ	無	有
水受けトレイ	無	有
排水金具	ホップアップ式排水金具	
排水トラップ	樹脂製ハード管	
給水方式	先止め式 (減圧弁・逆し弁内蔵)	
電源	AC100V (50/60Hz)	
消費電力	505W	
タンク容量	11.7L	
沸上かり温度	約85℃ (保温時約70℃)	
沸上かり時間	約2時間5分 (15℃-85℃)	
ヒータ	シーエーエー	
サーモスタット	パイメタル式 (設定温度: OFF 84℃±3℃, ON 69℃±4℃)	
安全装置	温度過昇防止器、フーズ	
外形寸法	(幅) (奥行) (高さ) 242 × 350.2 × 399	
質量	約8kg (満水時 約20kg)	
材質	メラミン化粧ボード/MDF(塗装)	
キャビネット	木製	
製品寸法	LDK604AM, AS, AT LDK604BM, BS, BT	(幅) (奥行) (高さ) 600 × 570 × 783 600 × 570 × 833
製品質量	47kg	

TOTO

保証書

本書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。お取付日から下記期間中、故障が発生した場合は本書をご提示の上、お取付店に修理をご依頼ください。
尚、水栓金具については、専用の保証書がありますので別途提示ください。

お客様 お名前	様	品番	LDK6004・754型 LDSK6004・754型 LMK6000・750型 LCK6000・750型 LWK1500・750型 LYK2500・4500型 LTKS1500・4500型 LBSK2500・4500型 (水栓金具を除く)
お取付店名	印	保証期間	お取付日から2カ年 電気温水器は1カ年
お取付日	年 月 日		

★お客様へ
この保証書をお受け取りになるときに、お取付年月日、お取付店名、投書印が記入してあることを確認してください。保証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存してください。

<無料修理規定>

- 取扱説明書、本体張付ラベル等の注意書にしたがった正常な使用状態で故障した場合には、表記の期間無料修理いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、お取付店にご依頼の上、出張修理に際して本書をご提示ください。
- ご購入の場合は事前にお取付店にご相談ください。
- ご購入品等で本書記載に記入してあるお取付店に修理がご依頼できない場合には、お客様相談室にご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - ① 使用上の不注意、過失による不具合及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - ② お取付後の移設等に起因する故障及び損傷。
 - ③ 火災・地震・水害・落雷・凍結・その他の天災地災、公害やガス害（硫化水素ガス）、雷害異常電圧による故障及び損傷。
 - ④ 指定以外の電源（電圧・周波数）の使用による故障及び損傷。
 - ⑤ 一般家庭用以外（例えば車載・船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。
 - ⑥ 砂やごみかみによる不具合及びパッキン等消耗品の損傷。
 - ⑦ 風球等消耗品部品の交換。
 - ⑧ 施工上の不注意、過失による場合。
 - ⑨ 本書の提示がない場合。
 - ⑩ 本書にお客様名、お取付店名、お取付日の記入のない場合、あるいは文字を書き替えられた場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行しませんので紛失しないよう大切に保存してください。

サービスマン記録

年月日	サービスマン	担当者

※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証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等についてご不明の場合は、TOTO「お客様相談室」又は「東陶メテックス(株)」へお問合せください。

東陶機器株式会社

〒180-8601 東京都文京区中野2丁目1番1号 TEL03(95)12111

<600サイエス化粧鏡>

タイプ	収納一面鏡	二面鏡
品番	LMK600R	LMK601HR
照明	15W蛍光灯 (50/60Hz切替式) 2個 (容量2個合計1200W)	
コンセント(容量)	無	
くもり止め	25W	
材質	スチロール樹脂	
製品寸法	(幅) 600 × 200 × 1113	
製品質量	7.5kg	10.5kg

<750サイエス化粧鏡>

タイプ	収納一面鏡	一面鏡	二面鏡	三面鏡	五面鏡	
品番	LMK750R	LMK750HR	LMK754HR	LMK751HR	LMK752HR	LMK755H
照明	20W蛍光灯 (50/60Hz切替式) 2個 (容量2個合計1200W)					
コンセント(容量)	無	30W				
くもり止め	無					有
内窥镜			スチロール樹脂			
材質			(幅)	(奥行)	(高さ)	
製品寸法			750 × 200 × 1113			
製品質量	9kg	9kg	11kg	13kg	16kg	19.5kg