

## 化粧鏡・洗面化粧台 化粧ケース・周辺キャビネット



このたびは、TOTO商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本書は「L\*PA型」「L\*A型」「L\*B型」共用取扱説明書です。  
ご購入いただいた仕様以外の内容も含まれておりますので、  
あらかじめご了承ください。  
この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ◆保証書に取付店名、お引き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。
- ◆この取扱説明書は、大切に保管し、必要なときにお読みください。
- ◆水栓金具・電気温水器に関する内容は、専用の説明書にのせておりますので、この説明書と併せてよくお読みください。

## 使いかた

▶ P.10

## お手入れ

▶ P.13

## こんなときは

▶ P.18

困ったら、まずはここからお探し下さい。

蛍光灯の交換は?

18 ページ

エコミラーがくもってしまった! 17 ページ

鏡のずれを直したい!

18 ページ

収納トレイの取り外しかた  
取り付けかたは?

10 ページ

水はねが気になる!

20 ページ

排水に時間がかかる!

15 ページ

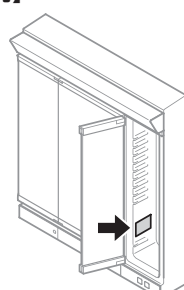
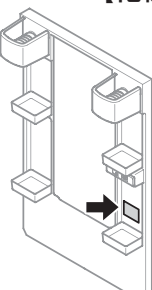
扉・前板のずれを直したい!

20 ページ

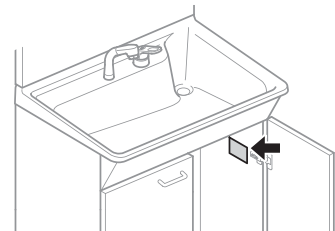
確認!

ご使用の商品の品番をご確認ください。  
この説明書は「L\*PA型」「L\*A型」「L\*B型」共用です。  
品番記載位置(化粧鏡:収納棚右側のラベル)  
(洗面化粧台:キャビネット内ラベル)

【化粧鏡】

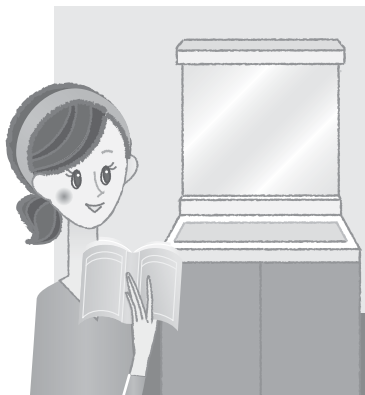


【洗面化粧台】





## はじめに



各部のなまえ

4

安全上のご注意

6

使用上のご注意

8



## 使いかた



重量規定

10

収納トレイ

プッシュポケット

照明スイッチ

コンセント

ティッシュ用ストッパー

11

スwing三面鏡

排水栓

12



## お手入れ



お手入れのコツ

13

収納トレイ

プッシュポケット

歯ブラシ立て

洗面ボウル

排水栓・ヘアキャッチャー

排水トラップ

キャビネット

水受けトレイ

14

エコミラーのしくみ・お手入れ

15

エコミラーのしくみ・お手入れ

16



## こんなときは



鏡扉の動きをよくしたい

18

蛍光灯を交換したい

23

プッシュポケットを水洗いしたい

19

24

点検するときは

定期的な点検

水はねが気になる

修理を依頼される前に

扉・前板のずれを直したい

20

アフターサービスのご案内

凍結予防

22

部品の交換・買い換えのご案内

25

仕様

26

保証書

27

31



はじめに

# 各部のなまえ



参照ページをめくって、  
さらに役立つ情報を

はじめに

\*お使いの\*\*\*型やオプションの選択などにより、  
仕様は異なります。ご使用の商品の品番をご確認  
ください。→ 品番確認 P2

マークの説明



使いかた

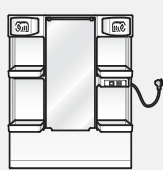


お手入れ

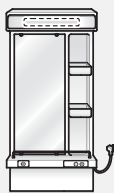


こんなときは

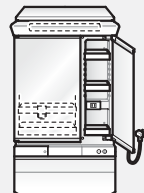
化粧鏡本体 P12P13



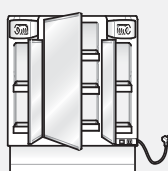
一面鏡  
(電球形蛍光ランプ)  
[LMPA型、LMA型、LMB型]



一面鏡  
(蛍光灯)  
[LMA型]



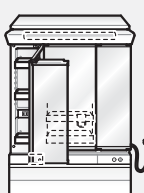
二面鏡  
(蛍光灯)  
[LMA型]



三面鏡  
(電球形蛍光ランプ)  
[LMPA型]



三面鏡  
(蛍光灯)  
[LMA型]



スwing三面鏡  
(蛍光灯)  
[LMA753型]



化粧ケース

[LCA型]



蛍光灯・照明カバー



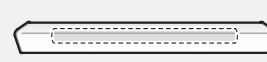
P18



電球形蛍光ランプ



蛍光灯 [LMA500型]



蛍光灯 [LMA601-752-753-755型]

照明スイッチ・コンセント



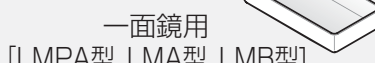
P11

照明スイッチ  
シーソー式コンセント  
ストレート式照明スイッチ  
プッシュ式コンセント  
回転式

収納トレイ



P10P14

一面鏡用  
[LMA500型]一面鏡用  
[LMPA型、LMA型、LMB型]二面鏡・三面鏡・  
スwing三面鏡用

## 化粧鏡

エコミラー有り

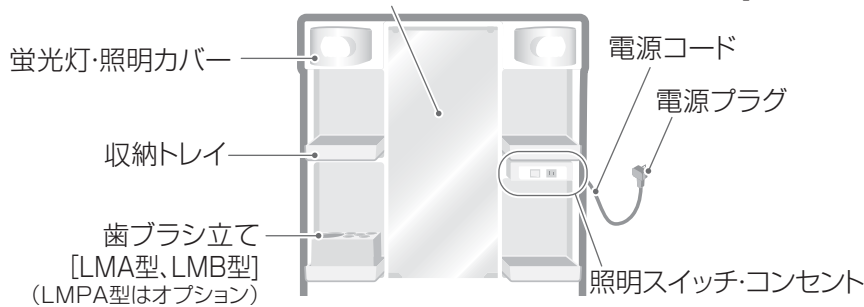
[LMPAO\*\*\*\*\*C型、LMA\*\*\*\*C型、LMB\*\*\*\*C型]

エコミラー無し

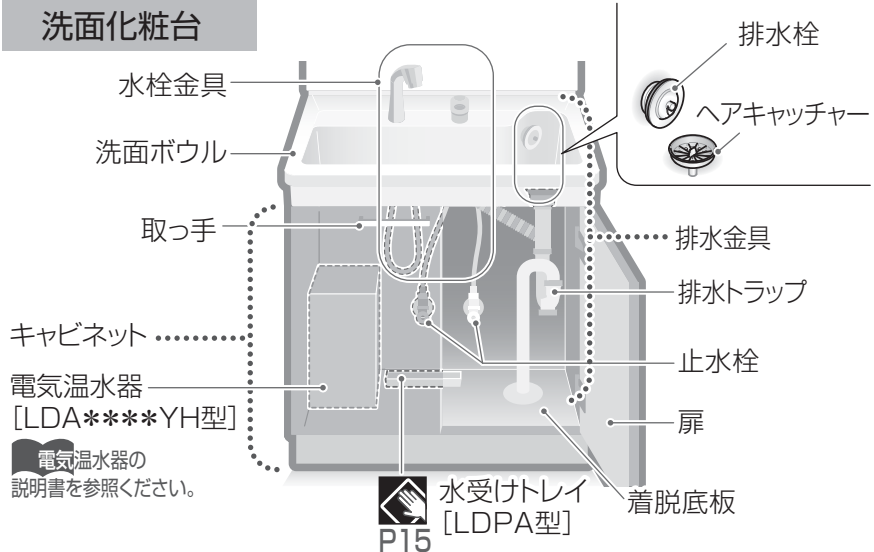
[LMPAO\*\*\*\*\*G型、LMA\*\*\*\*型、LMB\*\*\*\*型]



P16

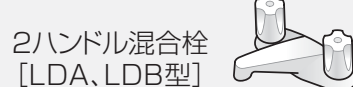
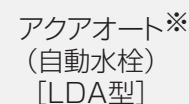


## 洗面化粧台



## 水栓金具

※ 水栓金具の説明書を参照ください。



## 洗面化粧台



P15



開き扉タイプ



スライドラックタイプ



片引き出しタイプ

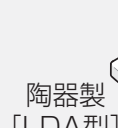
## 洗面ボウル



P14



人工大理石製  
(ポリエステル系樹脂)



陶器製  
[LDA型]



陶器製  
[LDB型]

## 排水栓



P12 P14



排水栓



ワンプッシュ



ゴム栓  
(LDA508-608-758型は無し)

## ヘアキャッチャー



P14



排水栓用



ワンプッシュ用



ゴム栓用  
(LDA508-608-758型は無し)



はじめに

# 安全上のご注意

はじめに

安全のために必ずお守りください。  
ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。



してはいけない「禁止」の内容です。

必ず実行していただく「強制」の内容です。  
「必ず守る」を示しています。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、  
死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

## 火災・感電・漏電などを防ぐために



■スイッチや蛍光灯、コンセント部分に水をかけたり、ぬれた手でさわらない  
感電するおそれ



■雷が発生しているときは、電源プラグ・コンセントには触れない  
感電するおそれ

■電源コードを折り曲げたり、重い物をのせるなど乱暴に扱わない  
■がたついているコンセントは使わない  
火災、感電するおそれ

■電源コードは傷つけない  
■電源コードを扉などで挟まない  
傷による漏電および火災の原因  
→特に壁固定の際は気をつけてください。



■電気器具は絶対に分解したり、修理・改造は行わない  
火災、感電するおそれ

■指定する電源(AC100V)以外では使用しない  
■電源プラグを差したまま放置しない  
■蛍光灯・照明カバーにタオルなどをかけない  
■棚などに火のついたタバコなどを置かない  
火災の原因  
■コンセントの差し込み口にチリやホコリを付着させたまま使用しない  
火災の原因  
→乾いた布でよくふいて、確實に差し込んでください。  
■コンセントや配線器具の定格(合計1200W)を超える使いかた(たこ足配線など)をしない  
■電源コードは束ねたまま使わない  
発熱による火災の原因



必ず実行

■蛍光灯の交換や、蛍光灯取り付け部のお手入れの際は、必ずスイッチを切る  
感電するおそれ

■電源プラグの刃などに付いたホコリは定期的に取り除き、根元まで確実に差し込む  
火災・感電のおそれ  
→ プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

■電源プラグの抜き差しは、必ずプラグ本体を持ち真っすぐに行う

コードを引っ張る、プラグを斜めに抜く、こじりながら抜くと、プラグ、コンセントやコードが傷んで火災や感電のおそれ

■蛍光灯の交換は必ず指定のものを使用する  
高温による火災の原因



■お手入れのときは、必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く  
また電源プラグを抜くのが困難な場合は、必ず元電源を切る  
感電するおそれ

## ⚠ 注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害の発生が想定される内容を示しています。

# けが・やけど・水漏れ・事故などを防ぐために



禁止

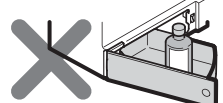
- 鏡、洗面ボウル、引き出し、棚にのるなど無理な力を加えない
- 扇、取っ手にぶら下がらない
- 鏡や鏡のフレームにぶら下がったり物を掛けたりしない  
破損し、けがのおそれ

- 鏡や扇を閉めるときは丁番付近に指を入れない  
丁番に指が挟まり、けがのおそれ

- プッシュポケットを閉めるときは回転軸附近に指を入れない  
指が挟まり、けがのおそれ



- プッシュポケットを開けたまま使用しない  
けがのおそれ



- 水栓の給湯側は、常に高温になっているので直接触れない

- 熱湯を使用する時は、スパウトに触れない  
また使用後は水をしばらく流す  
やけどのおそれ



必ず実行

- 照明カバーは確実に取り付ける  
照明カバーが外れて、けがのおそれ

- プッシュポケットの回転軸・つまみは確実に取り付ける  
落下してけがのおそれ

- 湯を使用する時は、しばらく湯を流して湯温を確かめてから使用する  
やけどのおそれ

→ 特に2ハンドル水栓タイプの温度調節は、  
水側ハンドルを回したあと湯側ハンドル  
を回してください。

- 湯を止める時は、必ず湯側のハンドルから閉める

次に使用する時、高温の湯が出てやけどをするおそれ

- 定期的にねじを見てゆるみがないか確認する  
扇や取っ手の脱落により、けがのおそれ

- 化粧鏡本体上に物をのせない

照明カバーが外れて、けがのおそれ

- 蛍光灯本体の鋼板端部には手を触れない  
けがのおそれ

- 鏡を開けたままの状態で放置しない  
鏡の縁に当たり、けがのおそれ

- 取っ手や丁番にがたつきがある場合、そのまま使用しない

鏡の落下により、破損・けがのおそれ

- 丁番には、注油しない

油(溶剤)が樹脂に付着すると、本体、鏡止め具が割れて、鏡が落下する原因

- 棚ダボは正しく押し込み、棚には大量の書類など重い物はのせない

棚が外れてけがのおそれ

- 洗面ボウルに、かたい物を落とさない

- 洗面ボウルにヒビが入った場合はそのまま使用しない

破損し、けがのおそれ

水漏れ・家財を汚す原因

化粧鏡の収納物取り出し  
時や、棚上の物に注意!

- 排水金具に収納物などで無理な力を加えない

水漏れの原因

- 高齢の方や小さなお子さまが使用するときは、付き添う

転落、転倒・けがのおそれ

- 定期的に、キャビネットや点検口内などに水漏れ・がたつきがないか確認する

水漏れ・家財などをぬらす財産損害やけど・けがのおそれ

- 凍結が予想される際は、排水トラップと水栓金具の水抜き操作を行う<寒冷地型>

凍結破損・水漏れの原因

- 長期間使わないときは必ず電源プラグを抜く  
また電源プラグを抜くのが困難な場合は、必ず元電源を切る

万一の場合の思わぬ事故防止

はじめに

使いかた

お手入れ

こんなときは



はじめに

# 使用上のご注意

はじめに



使用するときは、以下のとおりお気を付けてください。

## 破損を防ぐために

### ■化粧鏡に冷水や熱湯をかけない

漏電・鏡の破損の原因

### ■鏡が破損した場合はそのまま使用しない

衝撃や温度の急変などでフレが広がる原因

### ■鏡にかたい物をぶつけない

### ■鏡の動く範囲にタオル掛けなどの物を取り付けない

鏡の破損の原因

### ■袖鏡を開ける場合は、袖鏡が完全に閉まっていることを確認してから開ける

袖鏡が中央鏡に当たり鏡や丁番の破損の原因

### ■化粧品を付着させない

変色・破損の原因

→付着したときはすぐにふき取ってください。

化粧品の中には、プラスチックに悪影響を与える物がありますので、収納トレイの上に保管してください。

### ■使用後、鏡面に水滴が付着した場合は軽くふき取る

鏡の腐食の原因

&lt;エコミラーの場合&gt;



エコミラーのしくみ・お手入れ P16

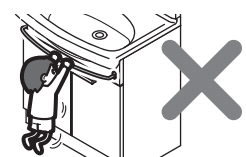
### ■落雷の可能性のある場合は、あらかじめ電源プラグを抜くまたは電源プラグを抜くのが困難な場合は、必ず元電源を切る

破損の原因

### ■冷たい洗面ボウルに、急に熱湯を注がない

破損の原因

→水を少したてから注いでください。



### ■タオルバーにぶら下がらない

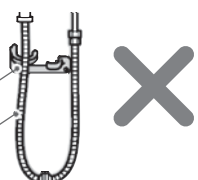
破損の原因

### ■引き出し・扉を開けるときは、隣接する引き出しを閉めてから開ける

扉と扉がぶつかり、傷や破損の原因

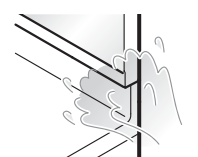
### ■シャワーホースを外さない

水が底板にこぼれる  
ホースガイド  
シャワーホース



### ■排水栓の上に重い物をのせない

故障の原因



### ■化粧台と化粧鏡の接続部に水をかけない

水漏れの原因

## 薬品・洗剤類について

### ■キャビネット内では塩素系の薬品・洗剤類の保管に注意する

塩素ガスが発生すると、丁番・レールのさび・動作不良の原因

→キャップを確実に閉めてください。

付着したときはすぐにふき取ってください。

### ■商品を傷つける道具・洗剤および溶剤類は絶対に使用しない

破損・水漏れ・変色の原因

- ・ナイロンたわし・金属たわし・メラミンスポンジ
- ・ネット付きスポンジ



※配管洗浄剤を除く

### ■洗面ボウルやキャビネット、化粧鏡に毛染め剤、養毛剤、パーマ液、うがい薬(原液)などの強い薬品をこぼさない

表面変色の原因

### ■以下の洗剤は鎖等の金属部に使用しない

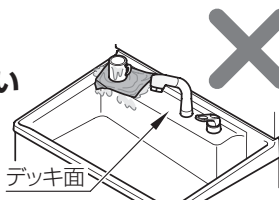
さびの原因

塩素系洗剤・酸性／アルカリ性の洗剤  
(カビ取り用洗浄液、ヌメリ取り洗剤など)

# 美しく保つために

- キャビネットに水がかかった場合は、そのまま放置しない
- キャビネットの下に水などをこぼさない  
表面はがれ・木部変形の原因
- ストーブなどを近づけない
- ヘアドライヤーやヘアアイロンを熱いまま入れない
- ヘアドライヤーの熱風を直接あてない  
変形・変色の原因
- 洗面ボウルのデッキ面に長時間ぬれた物を放置しない
- ビニールシートなどを敷いたまま長時間放置しない  
表面のふくれおよび変色の原因

- 直射日光が当たる場合は、カーテンなどで遮る
- 化粧鏡本体に吸盤を貼らない  
変色の原因
- ヘアピン、かみそりの刃などの金属製品を放置しない  
さびが取れなくなる



## その他のご注意

- 電球形蛍光ランプは、照明スイッチをONにしてから明るくなるまでしばらく時間がかかります  
故障ではありません
- 蛍光灯(インバーター式)の近くでは、ラジオなどの電波を受信する機械は使用しない  
雑音が入る原因

- 洗面ボウルに冷水をためると、環境条件や時間によっては結露することがあります  
ぬるま湯をお使いいただくと防止できます。

## エコミラー(LMPAO\*\*\*\*\*C型、LMA\*\*\*\*\*C型、LMB\*\*\*\*\*C型のみ)

この鏡はくもりにくくするために、表面に柔らかいコーティングをしています。

※鏡表面に傷が付いたり、変色した場合は補修できません。有料での部品交換となります。修理を依頼される前に(P24)をご確認ください。ご使用にあたっては、以下の事項を必ずお守りください。  
※他の鏡と比べ色合い、見え方が若干異なって見えることがあります。異常ではありません。

- 指先で強くこすらない
- ふきんやタオルは、からぶきでは  
使用しない  
コーティングの傷つき・はがれの原因



- 使用されたふきんやタオルは都度、中性洗剤で洗う  
付着していた汚れにより、鏡を傷つける原因

- 以下の道具・洗剤などは使用しない  
コーティングの傷つき、はがれの原因

ナイロンたわし、かたい布、汚れた布、金属たわし、メラミンスポンジ、ネット付きスポンジ、ウェットティッシュ、マイクロファイバークロス  
溶剤(シンナー/ベンジン/除光液など)、クレンザー(粉末や研磨力の強いもの)、トイレ/バス/タイル用洗剤、塩素系洗剤原液、酸性/アルカリ性の洗剤、TOTOラクラクカガミクリーナー(研磨剤入り)

- 毛染め剤、洗顔料、化粧品、うがい薬、歯磨き粉などを付着させない  
変色、付着跡、傷が付く原因

- 日ごろのお手入れを定期的に行う  
鏡が汚れるとくもり止めの効果が低下します。

- お風呂上がりなど浴室のドアを開けたままで使用しない  
お風呂場の蒸気などが急激に付着し一時的なくもり発生の原因

- 鏡表面にくもり止めを塗らない  
くもり止めの効果が低下する原因

- 鏡表面にテープ・シール・吸盤・ジェル状の飾りなどを貼らない  
跡残り、くもり止めの効果が低下する原因

- 洗剤は原液で使用しない  
跡残りの原因

- 鏡のラベルははがさない  
はがした部分は跡が残ります。



使いかた

# 重量規定/収納トレイ/プッシュポケット

はじめに

使いかた

お手入れ

こんなときは

## 重量規定

### 使用上のご注意

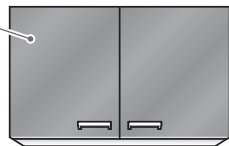
**重い物は分散して収納してください。**

重い物を着脱底板の上に置くと反りの原因になります。

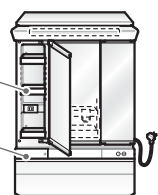
引き出しの場合は片寄って置くと閉まりにくくなるおそれがあります。

### ■ウォールキャビネット

最大10kg



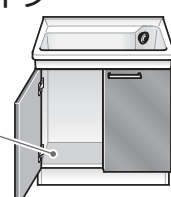
### ■化粧鏡

収納トレイ  
1kg

### ■開き扉タイプ

最大20kg

着脱底板



### ■スライドラックタイプ

上段トレイ  
2kg

### ■片引き出しタイプ

上段引き出し  
1kg下段引き出し  
4kg

## 収納トレイ

### 使用上のご注意

1kg以上の物をのせないでください。

### 取り外し

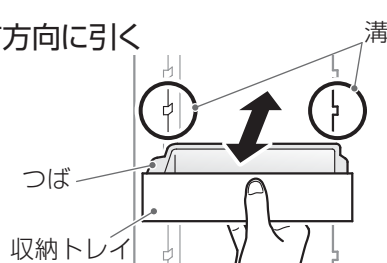
#### ■一面鏡用 [LMPA型、LMA型、LMB型] [LMA500型]

#### 取り外しの逆手順



#### ■二面鏡・三面鏡・スwing三面鏡用 手前方向に引く

つばを溝の奥まで確実に差し込む



## プッシュポケット [LMA601・752・753型]

### ⚠ 注意



**プッシュポケットを閉めるときは回転軸付近に指を入れない**

指が挟まり、けがをするおそれがあります。

### 使用上のご注意

1kg以上の物をのせないでください。

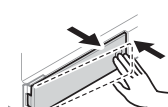
### 収納物の高さの制限

上面より出ない物を入れてください

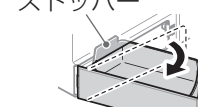


### 開き方

①トレイ正面の丸いくぼみ付近を押す  
ロックが解除されます。



②トレイを回転させる  
ストッパーが当たるまで回転できます。



### 閉じ方

①トレイ正面を本体側へ押す  
カチッと音がしてロックされます。





# 使いかた | 照明スイッチ/コンセント/ ティッシュ用ストッパー

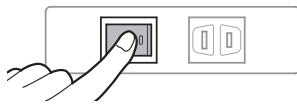
収納トレイ 照明スイッチ・コンセント



## 照明スイッチ

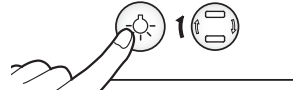
### ■シーソー式

切 ← → 入



スイッチを切り換える

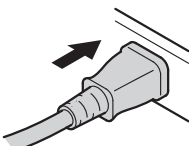
### ■プッシュ式



スイッチを押すと「入」、  
もう一度押すと「切」

## コンセント

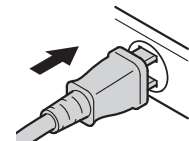
### ■ストレート式



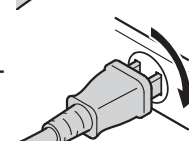
プラグを真っすぐ奥まで差し込む

### ■回転式

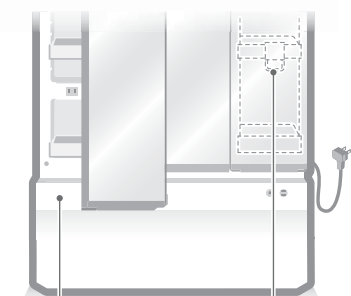
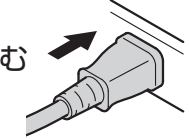
①軽く差し込む



②右へ90°回す



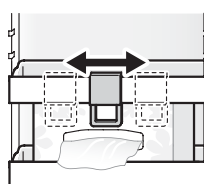
③奥まで差し込む



プッシュポケット ティッシュ用ストッパー

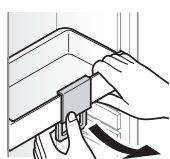
## ティッシュ用ストッパー [LMA601・752・753・755型]

着脱式ですので、お好みの位置で使用してください。



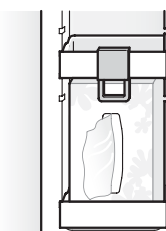
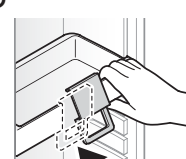
### 取り外し

トレイを押さえ  
下から外す



### 取り付け

①上から取り付ける



②奥まではめ込む





使いかた

# スwing三面鏡/排水栓

はじめに

使いかた

お手入れ

こんなときは



## スwing三面鏡 [LMA753型]

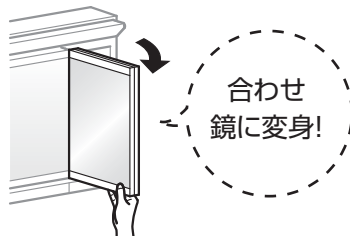
### △ 注意

**袖鏡を閉めるときは丁番付近に指を入れない**  
丁番に指が挟まり、けがをするおそれがあります。

※中央鏡は両開きではありません。

### 内開き

端を持って、外側から内に開く

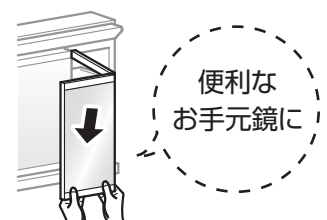


### 外開き

端を持って、内側から外に開く



外開きしたあと、鏡を手前に引き出す



## 排水栓

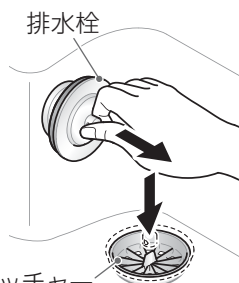
※大量に泡を流すとオーバーフロー穴から泡が出ることがあります。異常ではありません。

### 水を貯める

#### ■排水栓

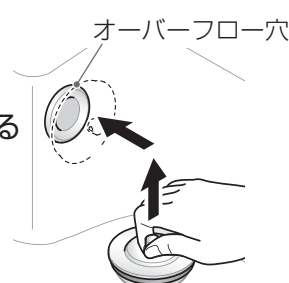
- ①排水栓をひっぱりはずす
- ②排水口のヘアキャッチャーの上に置く

※置くだけで、水圧により水を貯めることができます。



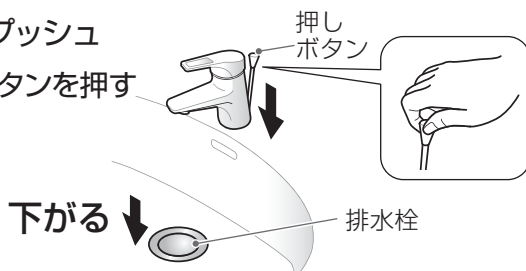
### 水を抜く

- ①排水口から引き抜く
- ②オーバーフロー穴前にはめる

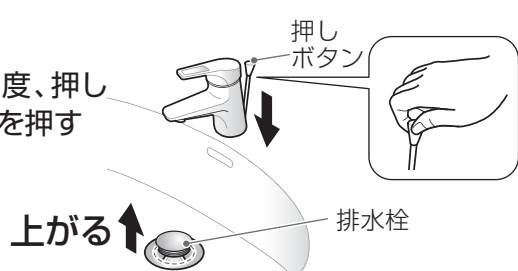


#### ■ワンプッシュ

押しボタンを押す



もう一度、押しボタンを押す





お手入れ

# お手入れのコツ

水栓金具・電気温水器のお手入れ → 専用説明書を参照ください。

エコミラーのお手入れ → エコミラーのしくみ・お手入れ P16

## 日頃のお手入れポイント

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



使った後や、気がついたときにはサッとでも、1日1回と決めてでもOK。

汚れをためないことを習慣にすれば、おそうじはもっと簡単になります。

### 汚れの原因

- ・水あか
- ・せっけんかす
- ・化粧品
- ・ホコリ
- ・髪の毛



## おそうじ道具と洗剤

### おすすめの道具

スポンジ



手にあるくらい大きく柔らかいポリウレタン製がおすすめ。

柔らかい布



使い古しのタオルや着古したTシャツなど。

ゴム手袋



洗剤を使うときに、手荒れなどを防ぎます。

割り箸



布などを巻き付けて、細かい部分の汚れ落としに。

歯ブラシ



使い古したものを、細かい部分やしつこい汚れ落としに。

### おすすめの洗剤

洗剤の説明書を参考ください。

台所用中性洗剤  
(食器用)

さまざまな部分の汚れを落とします。

エチルアルコール



落ちにくい油性の汚れに。(薬局で購入できます。)

排水管洗浄剤



排水パイプの内面に付着した汚れを落とします。

### 蛇口まわりのクリーナー(別売品)

TOTO商品  
THYZ3

付着した水あか落としに。

\*品番、仕様や希望小売価格は予告なく変更する場合がございますので、あらかじめご了承ください。  
希望小売価格(税抜)1,100円

? 交換部品・別売品のご購入は 裏表紙

### 注意



#### 以下の道具・洗剤などは使用しない

ナイロンたわし・金属たわし・メラミンスポンジ  
・ネット付きスポンジ

- ・溶剤(シンナー/ベンジン/除光液など)
- ・クレンザー(粉末や研磨力の強いもの)
- ・トイレ/バス/タイル用洗剤
- ・塩素系洗剤※排水パイプを除く
- ・酸性/アルカリ性の洗剤※排水パイプを除く



はじめに

使いかた

お手入れ

こんなときは



お手入れ

# 収納トレイ/プッシュポケット/歯ブラシ立て/ 洗面ボウル/排水栓・ヘアキャッチャー

## 収納トレイ

プッシュポケット [LMA601・752・753型]

歯ブラシ立て [LMA型、LMB型]

取り外して水洗い



引っ張って外し水洗い



## 洗面ボウル

### お手入れの際のご注意

次の物は使わないでください

粗目のスポンジ（ナイロンたわしなど）は使わない  
傷の原因になります。

### 日頃のお手入れ

スポンジに台所用中性洗剤（食器用）  
を付けて洗い、よく水洗いする

### 頑固な汚れ

#### ■人工大理石製

布にエチルアルコール  
を付けてふく

#### ■陶器製 [LDA型][LDB型]

もらいさびの場合：  
事前にお湯をかけてあたためる

- ①スポンジか歯ブラシに  
「蛇口まわりのクリーナー」  
を付けて傷つけないように洗う  
傷つける場合があるので目立たない所で試す
- ②最後は、水ぶき+からぶき



## 排水栓・ヘアキャッチャー

※ごみが詰まると流れが悪くなります。

### ■排水栓

- ①排水栓を  
ひっぱりはずす



- ②歯ブラシで  
汚れを取り除く  
お手入れ後、オーバー  
フロー穴前にはめる

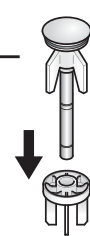


### ■ワンプッシュ

- ①排水栓を取り  
出す



- ②ヘアキャッチャー  
を引き抜く



- ③歯ブラシで汚れ  
を取り除く



### ■ゴム栓

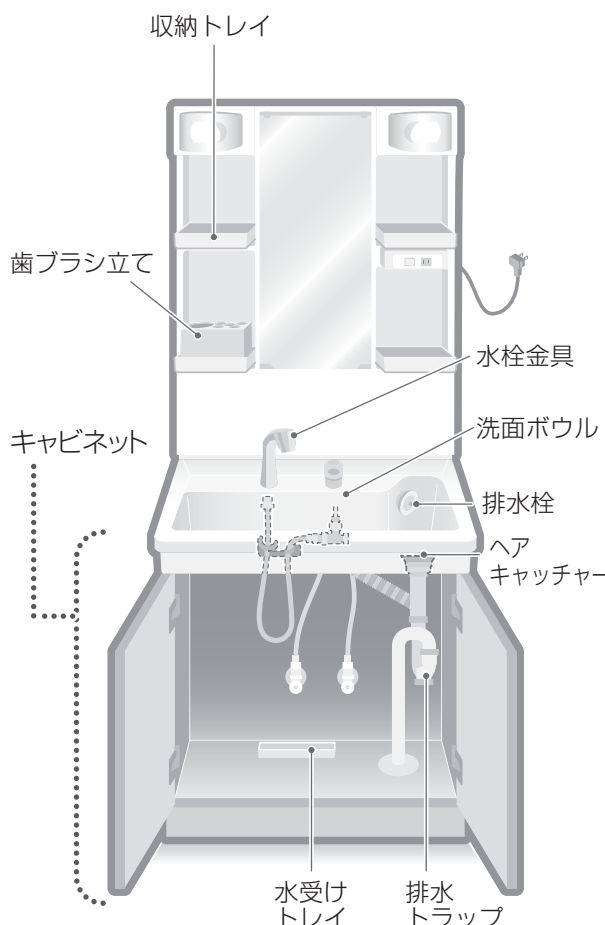
- ①歯ブラシで  
汚れを取り除く





お手入れ

# 排水トラップ/キャビネット/水受けトレイ



## 排水トラップ

洗剤の説明書を参考ください。

日頃のお手入れ



水の流れが悪い場合



排水管洗浄剤(詰まり予防用)  
にてお手入れする

排水管洗浄剤(詰まり除去用)  
にてお手入れする

※2週間に1度のお手入れを推奨

※6ヶ月に1度のお手入れを推奨

## 配管が詰まった場合

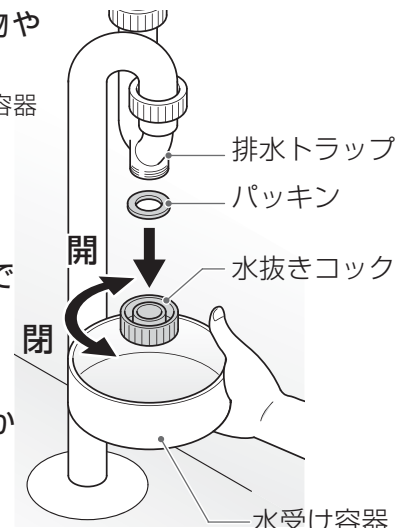
①水抜きコックを開け異物や  
ごみを取り除く

水が溜まっているので、水受け容器  
を置く  
※約140ml出ます。

②水抜きコックを手締めで  
締める

※工具は使用しない

③水を通し、水漏れがないか  
確認



## キャビネット



①布に台所用中性洗剤(食器用)を  
付けてふく



②細かい部分は、割り箸で



③最後は、水ぶき+からぶき

## 水受けトレイ [LDPA型]

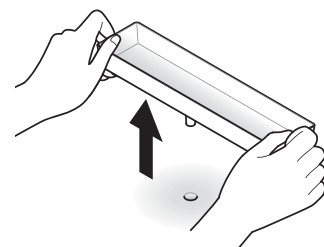
※中に水がたまっていないか、定期的に点検する

①収納物を取り出す

②水受けトレイを持ち上げ、たまつた水を捨てる

完了後は必ず水受けトレイを元に戻す

頻繁にたまる場合 → ? 修理のご用命は 裏表紙



はじめに

使いかた

お手入れ

?

こんなときは



お手入れ

# エコミラーのしくみ・お手入れ

## エコミラー [LMPAO\*\*\*\*\*C型、LMA\*\*\*\*C型、LMB\*\*\*\*C型]

はじめに

使いかた

お手入れ

こんなときは

### ⚠ 注意



**指先で強くこすらない**  
ふきんやタオルは、からぶき  
では使用しない

コーティングの傷つき/  
はがれの原因



**洗剤は原液で使用しない**  
跡が残る原因



**使用されたふきんやタオルは  
都度、中性洗剤で洗う**

ふきんやタオルに付着していた汚れ  
により、鏡を傷つける原因

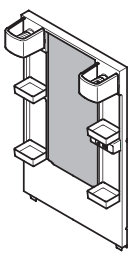


### 以下の道具・洗剤などは使用しない

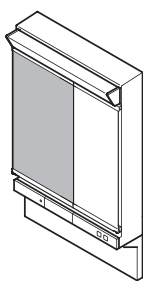
- ・ナイロンたわし
- ・メラミンスポンジ
- ・かたい布
- ・ネット付きスポンジ
- ・汚れた布
- ・ウェットティッシュ
- ・金属たわし
- ・マイクロファイバークロス
- ・溶剤(シンナー/ベンジン/除光液など)
- ・酸性/アルカリ性の洗剤
- ・クレンザー(粉末や研磨力の強いもの)
- ・TOTOラクラクカガミクリーナー  
(研磨剤入り)
- ・トイレ/バス/タイル用洗剤
- ・塩素系洗剤原液

## エコミラーの位置

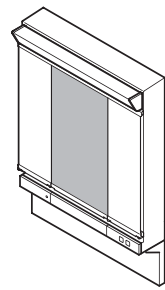
■ : くもり止めコート



一面鏡



二面鏡

三面鏡・  
スウイング三面鏡

## エコミラーのしくみ

### 鏡端部の外観について

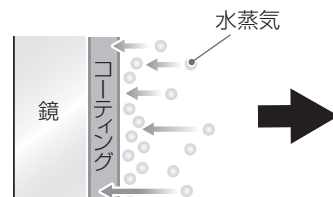


エコミラーは、鏡表面を  
コーティングするため鏡  
の端部に凹凸があります。

鏡表面のくもり止めコーティングの  
水膜形成+吸湿によりくもりを防ぎます。

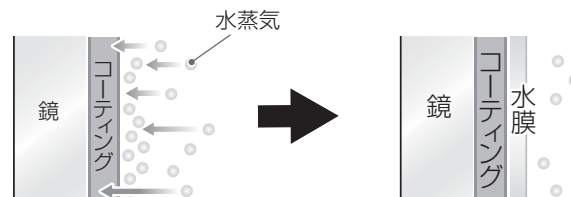
### 〈初期吸水〉

水分(水蒸気)を吸収し、  
くもりにくくします。



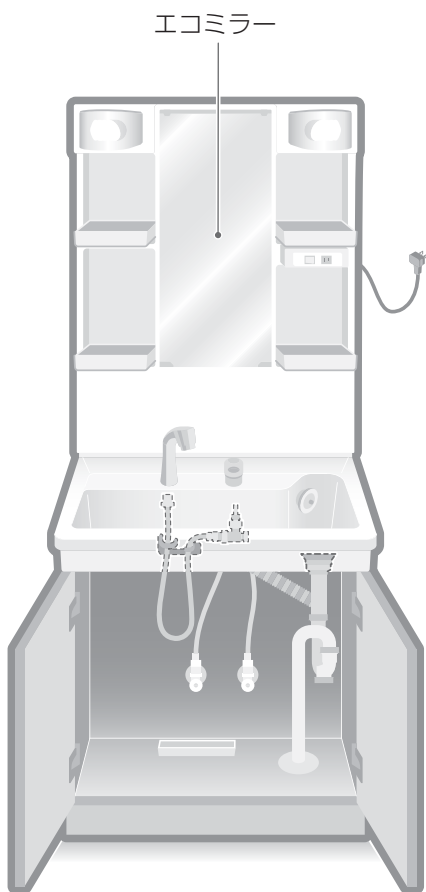
### 〈吸水+水膜形成〉

満水になると水膜を作り、くもりにくくします。



※鏡表面に傷が付いたり、変色した場合は補修できません。  
有料での部品交換になります。  
修理を依頼される前に(P24)をご確認ください。  
※他の鏡と比べ色合い、見え方が若干異なって見えることが  
ありますが、異常ではありません。

## くもり止め効果を維持するために



エコミラー

鏡が汚れるとくもり止めの効果が低下します。

定期的に、お手入れしてください。

### ポイント

食器用中性洗剤に含まれる界面活性剤がくもり止め効果をより長持ちさせます。

## お手入れ用品

「ハンドタオル」「フェイスタオル」などのきれいな柔らかい布



無色透明の台所用中性洗剤(食器用)



## 日ごろのお手入れ(週に一度)

### 毛染め剤やうがい薬が付いてすぐの場合

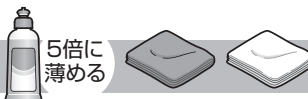
①「ハンドタオル」「フェイスタオル」などのきれいな柔らかい布に、5倍に薄めた無色透明の台所用中性洗剤(食器用)を必ず付けて軽くふく

※ふく際、5倍に薄めた無色透明の台所用中性洗剤(食器用)が垂れないようにしてください。

※ふきん端部や洗濯タグを鏡に触れないように包み込んでください。



### 毛染め剤やうがい薬が付いて色残りしてしまった場合



表面が変色(着色)し、取れなくなります。

下記の方法で、変色(着色)を薄めることができます。

①「ハンドタオル」「フェイスタオル」などのきれいな柔らかい布に、5倍に薄めた無色透明の台所用中性洗剤(食器用)を必ず付けて軽くふく

※ふく際、5倍に薄めた無色透明の台所用中性洗剤(食器用)が垂れないようにしてください。

※ふきん端部や洗濯タグを鏡に触れないように包み込んでください。

②ティッシュに5倍に薄めた無色透明の台所用中性洗剤(食器用)を必ず染み込ませ、汚れた部分に貼り、その上からラップし、2時間湿布する

※ティッシュは2枚重ね、4つ折り以上

※無色透明の台所用中性洗剤(食器用)は5倍に薄めて使用ください。

※湿布した際、垂れないようにしてください。

※ティッシュが乾燥しないようにしてください。



③「ハンドタオル」「フェイスタオル」などのきれいな柔らかい布に、水を含ませて軽くふく

※上記の方法でも鏡についた色が取れない場合、鏡を補修することはできません。有料での部品交換となります。

お客様専用窓口(裏表紙)にご相談ください。



こんなときは

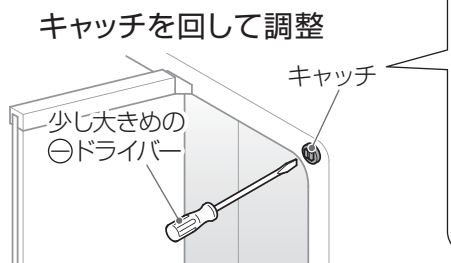
# キャッチ/電球形蛍光ランプ

## 鏡扉の動きをよくしたい

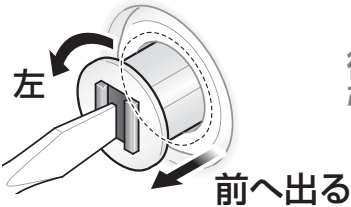
キャッチ [LMPA\*\*\*\*3型、LMA601・752・753・755型]

鏡扉がすぐに開くとき・ずれているとき

### ■前後のずれ



扉の開閉を繰り返しながら、キャッチの高さを調整する



## 蛍光灯を交換したい

### △ 注意

**!** 照明カバーは確実に取り付ける  
照明カバーが外れて、けがのおそれ  
必ず実行

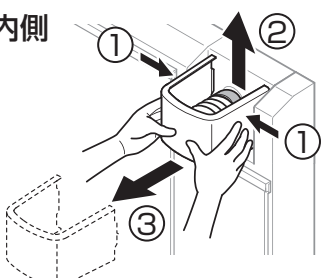
### 交換の際のご注意

必ず照明スイッチを切り、照明カバーを外し、ランプが高温でないことを確認してから指定の蛍光灯と交換してください。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。

## 電球形蛍光ランプ

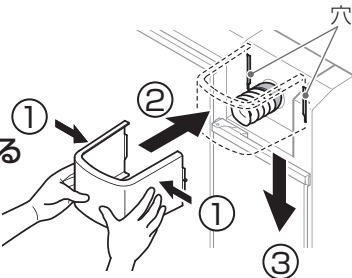
### 取り外し

- ①カバーの左右上部を内側に押しながら
- ②上にスライドする
- ③カバーの左右を内側に押しながら手前にゆっくり引き、外す



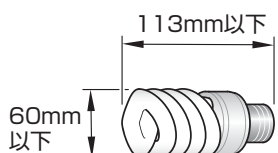
### 取り付け

- ①カバーの左右を内側に押しながら
- ②本体の穴に爪を入れる
- ③下にスライドさせる



### 交換用蛍光ランプ

タイプ: D形60Wタイプ15形(\*1)またはA形60Wタイプ15形  
光源色: 3波長形昼白色  
型番: EFD15EN(\*1)またはEFA15EN  
サイズ: 外形φ60mm以下、長さ113mm以下  
口金: 口金E26



※W(ワット)数は、表示数字以下の電球であれば使用可能です。  
ただし、明るさが暗くなるなど、仕様が異なります。  
(\*1):ご購入時にお取り付けしているタイプ



こんなときは

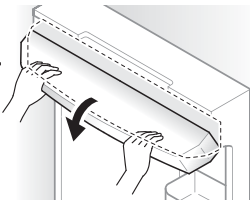
# 蛍光灯/プッシュポケット

## 蛍光灯

### 取り外し

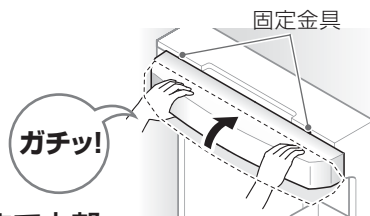
#### ■蛍光灯用 [LMA500N型]

カバーの上側を矢印の方向に回転させながら外す



### 取り付け

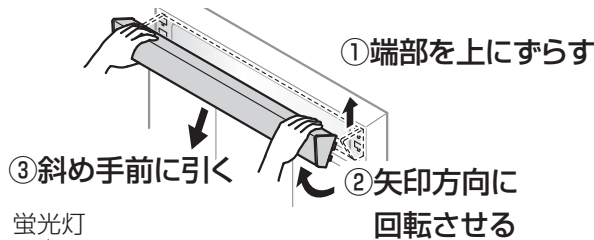
①カバーの上側を  
矢印の方向に押す



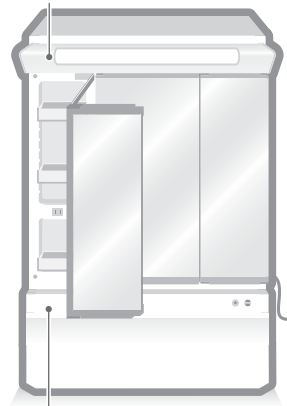
②ガチッと音がするまで上部  
2カ所ある固定金具に押し込む

#### ■蛍光灯用 [LMA601・752・753・755型]

左右片側ずつ行う



蛍光灯



プッシュポケット

### 交換用蛍光灯

#### △ 注意



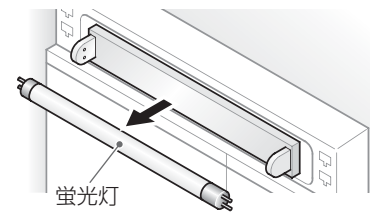
**直管形LEDランプへの  
交換は行わない**

禁止 故障、発煙、発火の原因

500サイズ:FL10W形(三波長形)

600サイズ:FL15W形

750サイズ:FL20S形



## プッシュポケットを水洗いしたい

### プッシュポケット [LMA601・752・753型]

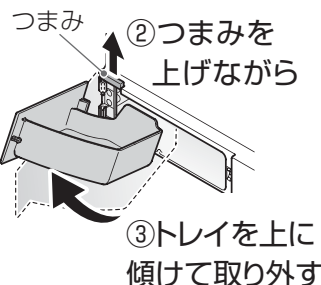
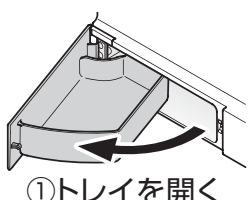
#### △ 注意



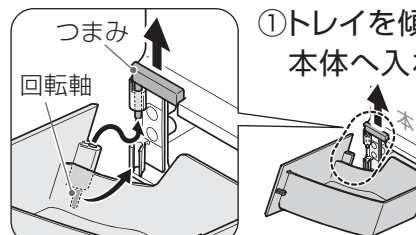
**回転軸・つまみは確実に取り付ける**

落下してけがのおそれ

### 取り外し



### 取り付け





こんなときは

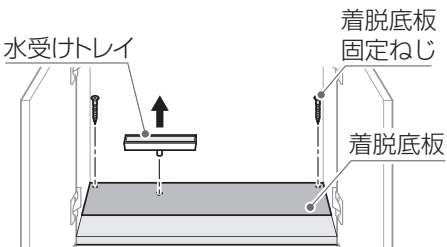
# 着脱底板/止水栓/開き扉タイプ

## 点検するときは

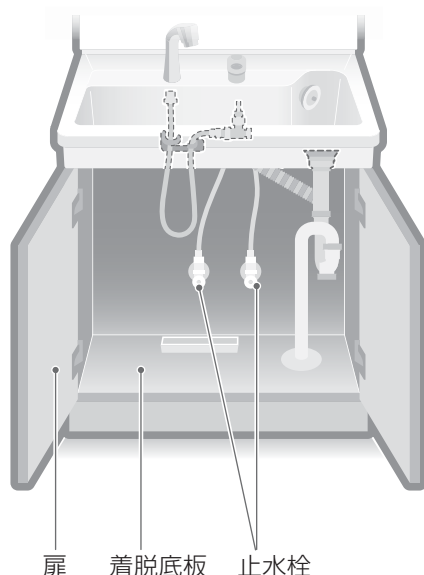
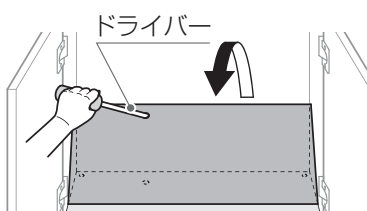
### 着脱底板 [LDPA型]

#### 取り外し

- ①着脱底板固定ねじと、水受けトレイを外す



- ②水受けトレイ固定穴にドライバーなどを入れ、キャビネット奥側を持ちあげて外す



## 水はねが気になる

### 止水栓

#### △ 注意



#### 必要以上に、湯水の出を多くしない

必ず実行

洗面ボウルからの水はね、水あふれする原因

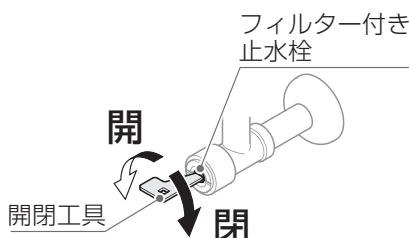
#### 水はねが多いとき

水栓を水側全開・湯側全開にして、各流量6~7L／分程度(500mlで約5秒)になるように調整してください。

#### ■アクアオート(自動水栓)以外



#### ■アクアオート(自動水栓)



## 扉・前板のずれを直したい

### 開き扉タイプ

#### △ 注意



#### 調整後は必ず、ゆるめたねじを全て締め付ける

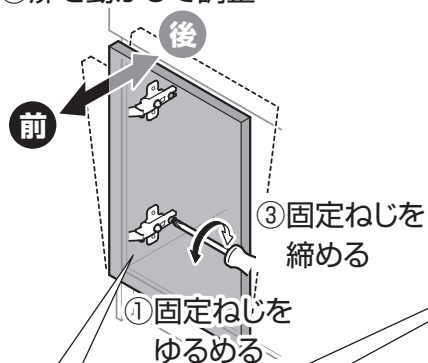
必ず実行

扉が落下してけがをするおそれ

#### 開き扉がずれているとき

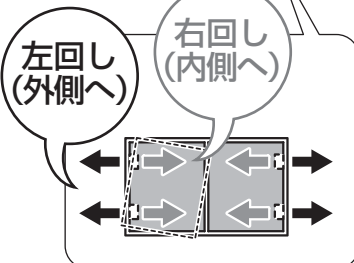
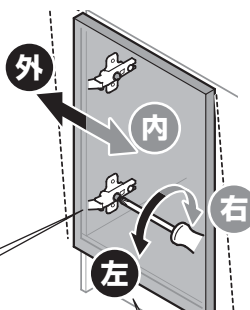
##### ■前後のずれ

- ②扉を動かして調整



##### ■左右のずれ

- 調整ねじを回す



# ? こんなときは | 片引き出しタイプ/スライドラックタイプ

## 片引き出しタイプ

### ⚠ 注意



電動ドライバー禁止

禁止

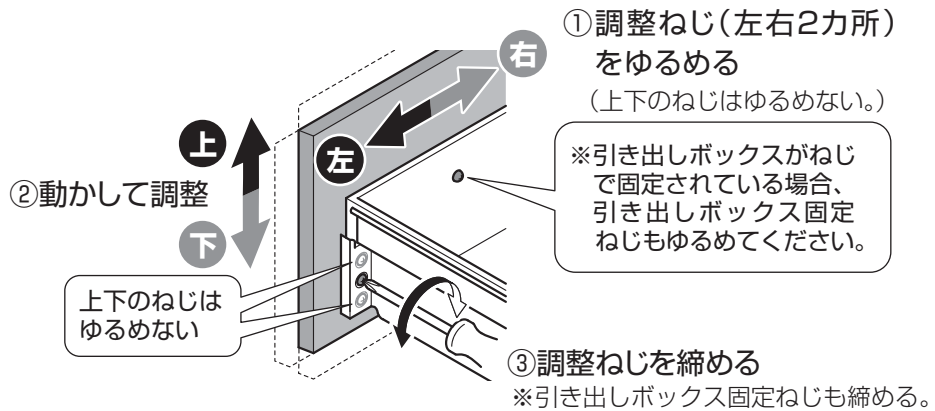
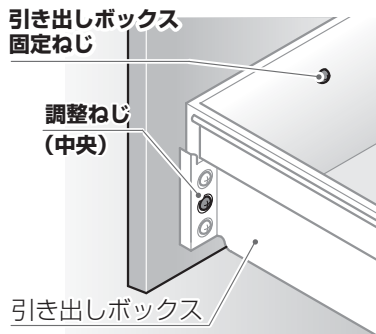


調整後は必ず、ゆるめたねじを全て締め付ける  
引き出し前板が落下してけがをするおそれ

必ず実行

引き出しの前板がずれているとき

### ■上下・左右のずれ



## スライドラックタイプ

### ⚠ 注意



電動ドライバー禁止

禁止



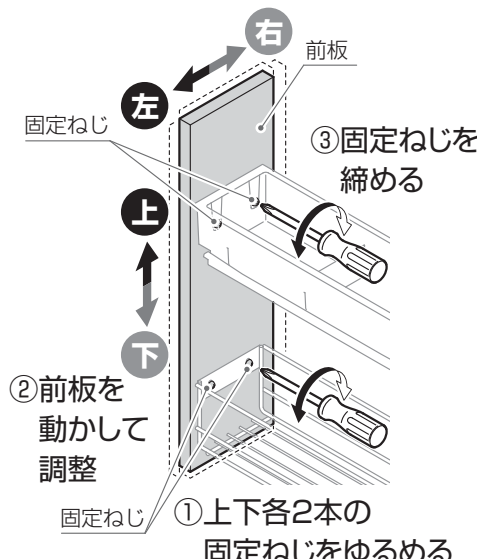
調整後は必ず、ゆるめたねじを全て締め付ける  
引き出し前板が落下してけがをするおそれ

必ず実行

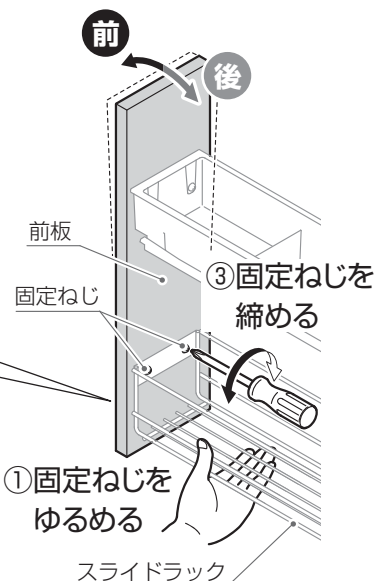
スライドラックの前板がずれているとき

\*±2mmで調整できます。

### ■上下・左右のずれ



### ■前後のずれ



はじめに



使いかた



お手入れ



こんなときは

# ? こんなときは | 凍結予防

はじめに

使いかた

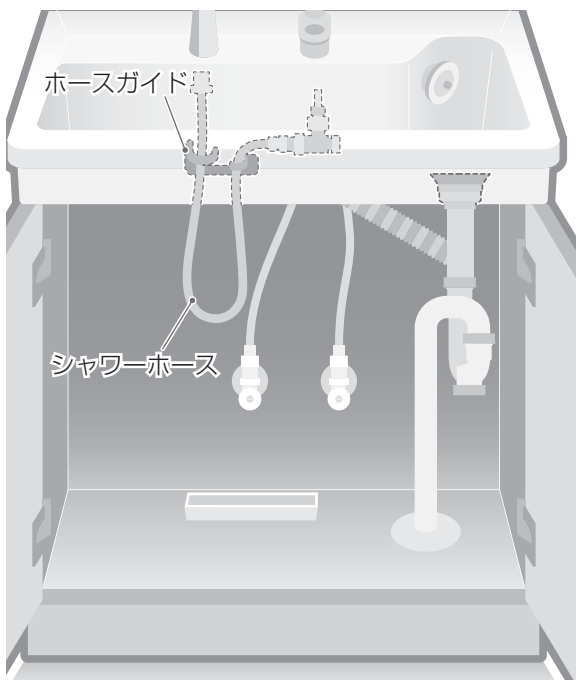
お手入れ

? こんなときは

## 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、ご自宅に設置された水抜栓の操作とあわせて、以下の処置をしてください。(凍結防止工事については、お求めの販売店または工事店にご相談ください。)

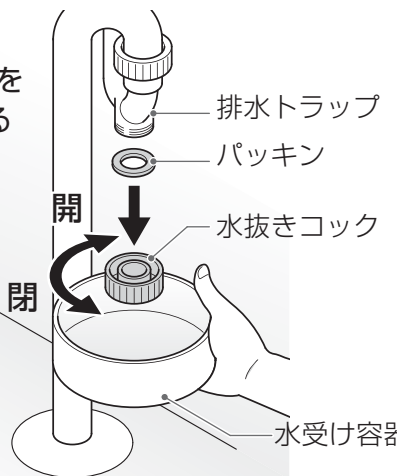
### 凍結のおそれがあるときは



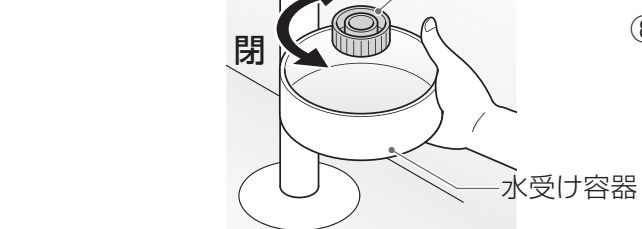
#### 排水トラップの水抜き

##### ①水抜きコックを開け、水を抜く

水が溜まっているので、水受け容器を置く  
※約140ml出ます。



##### ②水抜きコックを手締めで締める 工具は使用しない

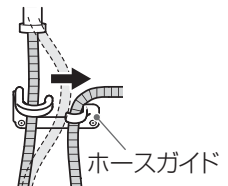


##### ③水を通し、水漏れがないか確認

### エコシングルシャンプー水栓の水抜き

その他の水栓金具について 水栓金具の説明書を参照ください。  
※あらかじめ収納物を取り出す

##### ①配管部の止水栓で通水を止める

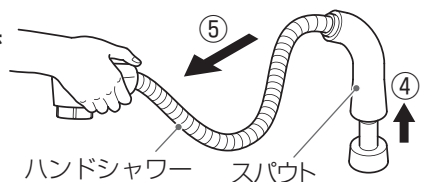


##### ②シャワーホースをホースガイドから外す

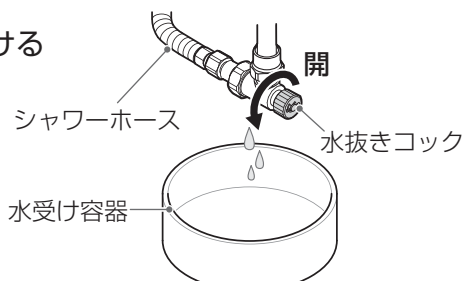


##### ③レバーハンドルを上げ、右側いっぱいに回す

##### ④スパウトを最後まで上げる



##### ⑤ハンドシャワーを全部引き出す



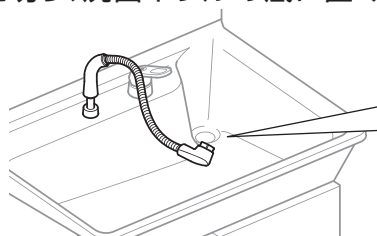
##### ⑥水抜きコックを開ける

※水受け容器を置く  
※約70ml出ます。

##### ⑦レバーハンドルを上げたまま、左側いっぱいに回す



##### ⑧水を切り、洗面ボウルの底に置く



水抜き完了後は、必ず水抜きコックを閉め、レバーハンドルを下げる  
(水が出ない状態)

##### ⑨シャワーホースをホースガイドに通す



こんなときは | 定期的な点検

不具合があった場合は、TOTOメンテナンス(株)修理受付センター  
(フリーダイヤル ☎ 0120-1010-05)またはお求めの販売店へご連絡ください。

## 月に一度は「洗面化粧台全体の点検」をしましよう

商品の長期間の使用に伴い生ずる劣化(経年劣化)により、安全上支障が生じるおそれがあります。  
経年劣化による重大事故を防止し、商品をより長く、安全・快適にお使いいただくために、お客様自身  
による以下の点検を毎月1回は実施いただきますようお願いします。

※化粧鏡の本体にがたつきが発生した場合は、壁固定ねじがゆるんでいるおそれがありますので、  
取付工事店またはTOTOメンテナンス(株)に連絡してください。



点検項目	確認内容	対応
<b>丁番</b>	<input type="checkbox"/> がたつきがある(ねじのゆるみ) <b>?</b> 修理を依頼される前に P24	
<b>鏡</b>	<input type="checkbox"/> ひび割れがある 破損部接触によるけが	
<b>化粧鏡本体</b>	<input type="checkbox"/> ひび割れがある 取付部品や収納物の落下によるけが	
<b>収納トレイ</b>	<input type="checkbox"/> ひび割れ、つばに欠けがある 収納物の落下によるけが	
<b>洗面ボウル</b>	<input type="checkbox"/> ひび割れや欠けがある キャビネット内部への水侵入による木部の膨れ 変形破損部への接触によるけが	
<b>キャビネット</b>	<input type="checkbox"/> 引き出しのがたつきがある 引き出しの脱落などによるけが  <input type="checkbox"/> 引き出しの外れ・異音がある 引き出しの脱落などによるけが	
<b>電源コード</b>	<input type="checkbox"/> 傷みや挟み込みがある やけど・火災・感電 →すぐに電源コードを抜いてください。	
<b>電源プラグ</b>	<input type="checkbox"/> ほこりが付着している やけど・火災・感電 →乾いた布でよくふいてください。	
<b>排水金具</b>	<input type="checkbox"/> 排水金具接続部からの水漏れ 異臭や水漏れ、キャビネット内の膨れ →キャビネット内よりご確認ください。  <input type="checkbox"/> 排水金具に損傷 異臭や水漏れ、床の腐敗	
<b>水栓金具</b>	<input type="checkbox"/> 水栓配管接続部からの水漏れがある 異臭や水漏れ、キャビネット内の膨れ →キャビネット内よりご確認ください。  ※水栓金具の逆止弁は定期的に交換してください。詳しくは水栓金具の説明書を参照ください。	<b>?</b> 水栓金具の説明書を参照ください。

はじめに

使いかた

お手入れ

こんなときは



こんなときは

# 修理を依頼される前に

はじめに

使いかた

お手入れ

こんなときは

こんなとき	ご確認ください	参照ページ
照明	■プラグを差し込む。 ■停電中ではないか確認する。 ■ブレーカーが落ちていないか確認する。 ■照明の交換を行う。	—   18
	■特に低温時の立ち上がりが暗いことがあります、異常ではありません。	—
	■照明の立ち上がりスピードのばらつきによるものです。 異常ではありません。	—
	■照明の交換を行う。 ※通常でも点灯時は4~5秒のチラツキ点灯をする場合もありますが、異常ではありません。	18
鏡	■キャッチの高さを調整する。	18
	■ゆるんでいる丁番のねじを締め付ける。	—
エコミラー	■指定された方法でお手入れする。	17
	■指定された方法で薄くすることができます。	17
止水栓	■止水栓を開ける。 ■断水していないことを確認する。	20
	【給水・給湯管の場合】 ■止水栓を閉める。 【排水管・トラップ部分の場合】 ■パッキン、防臭栓のずれを直す。 ナットを締め直す。	20
	■上記の処置をしても水が止まらない場合は、止水栓を閉めて修理を依頼してください。	裏表紙
	■止水栓を調整する。	20
	■止水栓で調整する。	20
ヘアキャッチャー	■ヘアキャッチャーのごみを取り除く。 排水の詰まりを確認する。	14
水栓金具	—	専用取扱説明書
扉	■固定ねじを締め付ける。	20・21
	■ずれを調整する。	20・21



こんなときは

# アフターサービスのご案内

## 保証書

※この取扱説明書の巻末が保証書になっています。

- 保証書の内容に従って保証されています。

お引き渡し日・販売店・取付店が記入、押印してあることをご確認ください。

また、保証書の内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。

- 保証期間は保証書をご確認ください。

## 補修用性能部品の供給期間

- 補修用性能部品(注1)の供給期間は製造中止後10年です。

(注1)パッキンなどの機能維持に不可欠な部品で、使用期間中に取り替えの必要が発生する可能性の大きいもの

※水栓金具・電気温水器など 専用説明書を参考ください。

※扉・引き出しの面材については、製造中止後、2年の供給期間としております。供給期間経過後は、新シリーズの扉にて供給させていただきますので、ご了承ください。

※商品のモデルチェンジなどにより、予告なく商品を製造中止とする場合がありますので、あらかじめご了承ください。

## 保証について

●保証期間中は保証書の規定に従って、修理をさせていただきます。保証期間内でも有料に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。

※無料修理により交換された交換前の部品・商品はTOTO(株)の所有となります。

- 修理すれば使用できる商品についてはご希望により有料で修理させていただきます。

## 修理依頼について

- 各商品に付属されている「取扱説明書」をもう一度ご確認ください。ご相談の際は、次のことをご連絡ください。

- ① ご住所・ご氏名・お電話番号
- ② 品番(化粧台:キャビネット内ラベルに記載)  
(化粧鏡:収納棚右側のラベルに記載)
- ③ お引き渡し日
- ④ 故障の内容(できるだけ詳しく)
- ⑤ 訪問ご希望日

## 修理料金のしくみ < TOTOメンテナンス(株)にご依頼の場合>

修理により商品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料にて修理をさせていただきます。

標準修理料金は **技術料** + **部品代** + **訪問料** で構成されています。

※ただし、補修用部品の保有期間が経過している商品は、修理できない場合がございます。

※機器類など専用の保証書があるものについては、料金体系が異なります。



はじめに



使いかた



お手入れ



こんなときは



こんなときは

# 部品の交換・買い換えのご案内

## 交換部品の不良などの場合

●交換部品の不良などによる返品、交換については、商品到着後8日以内にTOTOパーツセンターまでご返送ください。送料はTOTOパーツセンターが負担し、部品を送付させていただきます。

## お客様のご都合による場合

●お客様のご都合による返品、交換については、商品到着後8日以内にTOTOパーツセンターまでご返送ください。なお送料はお客様負担となりますのでご了承ください。お客様の元で、汚れたり破損した商品や、一度ご使用になられた商品の返品、交換はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

## パーツセンターにご相談いただける交換部品

\*品番、仕様や希望小売価格は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。  
詳細はTOTOパーツセンターまでお問い合わせください。

	名称	～型	品番	L	希望小売価格(税抜)
	一面鏡用収納トレイ	LMPA	WN82214	119	¥1,260
		LMA	WN82215	194	¥1,990
		LMB			
	二面鏡・三面鏡・スwing三面鏡用収納トレイ	LMA	WY82745	140	¥720
			WN82020	156	¥250
			WN82165	243	¥900
			WN82146	303	¥980
	三面鏡用収納トレイ	LMPA	WN82147	364	¥1,050
			WN82298	153	¥240
			WN82299	306	¥990
	トレイ	LMA 500	W82732W	130	¥110

	名称	～型	品番	W	色	希望小売価格(税抜)
	蛍光灯	LMA	WY89298	10W	昼白色	¥1,100
			WN78301	15W	昼白色	¥550
			WN78302	20W	昼白色	¥710
	蛍光灯用照明カバー	LMA	WN82242W-482	482		¥1,100
			WN82160W-581	581		¥3,800
			WN82160W-731	731		¥4,000

	名称	～型	品番	希望小売価格(税抜)		名称	～型	品番	希望小売価格(税抜)	
	電球形蛍光ランプ	LMPA LMA LMB	WN78266	¥1,000			歯ブラシ立て	LMPA※1 LMA LMB	WN84854W	¥1,050
	電球形蛍光ランプ用照明カバー	LMPA LMA LMB	WN82303W	¥580			排水栓	LDPA	WN87354W	¥500
	ブッシュポケット用トレイ	LMA	WN84678	¥2,500			排水栓用ヘアキャッチャー	LDPA	WN87242	¥100
	ティッシュ用ストッパー	LMA	WN84669	¥800			ゴム栓用ヘアキャッチャー	LDA LDB	WN87035	¥50
	ガードバー	LMA 500	WY74044	¥1,200			水受けトレイ	LDPA	WN84831	¥200

\*1:LMPA型をお使いの場合は、L0153(希望小売価格1,050円(税抜))をご用意しています。

**TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンター TEL ☎ 0120-8282-55**



こんなときは | 仕様



はじめに



使いかた



お手入れ



こんなときは

化粧鏡  
【LMPA型】

タイプ	一面鏡タイプ	三面鏡タイプ
高さ	1900	
品番	LMPA060A1GFG型   LMPA060A1GFC型   LMPA075A1GFG型   LMPA075A1GFC型   LMPA075A3GFG型   LMPA075A3GFC型	
照明	12W電球形蛍光ランプ 2個	
くもり止め	—   エコミラー	—   エコミラー   —   エコミラー
本体材質		樹脂製
製品寸法	(幅) (奥行き) (高さ) 600×175×1050	(幅) (奥行き) (高さ) 750×175×1050
製品重量	5.4Kg	6.0Kg
高さ	1800	
品番	LMPA060B1GFG型   LMPA060B1GFC型   LMPA075B1GFG型   LMPA075B1GFC型   LMPA075B3GFG型   LMPA075B3GFC型	
照明	12W電球形蛍光ランプ 2個	
くもり止め	—   エコミラー	—   エコミラー   —   エコミラー
本体材質		樹脂製
製品寸法	(幅) (奥行き) (高さ) 600×175×950	(幅) (奥行き) (高さ) 750×175×950
製品重量	5.2Kg	5.7Kg

洗面化粧台  
【LDPA型】

タイプ	2枚扉タイプ	スライドラックタイプ
品番	LDPA060～075BA型	LDPA060～075BH型
キャビネット(木製)	間口 600 750	質量(重量) 19kg 21kg
洗面ボウル	容量 材質	600サイズ:約14L / 750サイズ:約17L 人工大理石製(ポリエスチル系樹脂)
水栓金具		シングルレバーシャンプー水栓
排水金具		ゴム栓式(ヘアキャッチャー付き)
排水トラップ		水抜きハード管床排水トラップ付
扉		木製扉化粧仕上げ



# こんなときは | 仕様

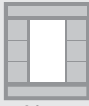
はじめに

使いかた

お手入れ

こんなときは

## 化粧鏡 【LMA型】

タイプ	 <b>一面鏡タイプ</b>				
高さ	<b>1900</b>				
品番	LMA500N型	LMA600K型	LMA600KC型	LMA750K型	LMA750KC型
照明	10W蛍光灯 (インバーター式)		12W電球形蛍光ランプ 2個		
くもり止め	—	—	エコミラー	—	エコミラー
本体材質	樹脂製				
製品寸法	(幅) (奥行き) (高さ) 500×175×1065	(幅) (奥行き) (高さ) 600×175×1054	(幅) (奥行き) (高さ) 750×175×1054		
製品重量	7.0kg	5.4kg		6.0kg	
高さ	<b>1800</b>				
品番	LMA604K型	LMA604KC型	LMA754K型	LMA754KC型	
照明	12W電球形蛍光ランプ 2個				
くもり止め	—	エコミラー	—	—	エコミラー
本体材質	樹脂製				
製品寸法	(幅) (奥行き) (高さ) 600×175×944	(幅) (奥行き) (高さ) 750×175×944	(幅) (奥行き) (高さ) 750×175×944		
製品重量	5.2kg		5.7kg		
タイプ	 <b>二面鏡タイプ</b>		 <b>三面鏡タイプ</b>		
高さ	<b>1900</b>		<b>1900</b>		<b>1800</b>
品番	LMA601K型	LMA601KC型	LMA752K型	LMA752KC型	LMA755K型
照明	15W蛍光灯(インバーター式)		20W蛍光灯(インバーター式)		20W蛍光灯(インバーター式)
くもり止め	—	エコミラー	—	エコミラー	—
本体材質	樹脂製		樹脂製		
製品寸法	(幅) (奥行き) (高さ) 600×190×1054		(幅) (奥行き) (高さ) 750×190×1054		(幅) (奥行き) (高さ) 750×190×944
製品重量	11.5kg		14.5kg		13.0kg
タイプ	 <b>スwing三面鏡タイプ</b>			タイプ	 <b>化粧ケース</b>
高さ	<b>1900</b>			品番	LCA600K型
品番	LMA753K型	LMA753KC型		品番	LCA750K型
照明	20W蛍光灯(インバーター式)			本体材質	樹脂製
くもり止め	—	エコミラー		本体材質	
本体材質	樹脂製			製品重量	1kg
製品寸法	(幅) (奥行き) (高さ) 750×190×1054			製品重量	1kg
製品重量	15.5kg			製品重量	1kg

## 洗面化粧台

## 【LDA型】

タイプ										
品番	エコシングル水栓	洗面ボウル高さ	750	LDA606～756AE型	—	LDA757AE型				
			800	LDA606～756BE型	—	LDA757BE型				
	2ハンドル混合栓	洗面ボウル高さ	750	LDA606～756ACU型	—	LDA757ACU型				
			800	LDA606～756BCU型	—	LDA757BCU型				
	アクアオート(自動水栓)	洗面ボウル高さ	750	LDA606～756AY型 LDA608～758型	LDA606～756AY型	—				
			800	LDA606～756BY型	LDA606～756BY型	—				
	単水栓	洗面ボウル高さ	750	—	—	LDA506AD型 LDA508型				
			800	—	—	—				
	間口			質量(重量)						
	500	—	—	—	—	28kg				
	600	38kg	43kg	—	—	—				
	750	45kg	51kg	49kg	—	—				
キャビネット(木製)	容量		500サイズ:約8L／600サイズ:約9L／750サイズ:約13L							
洗面ボウル	材質		陶器製							
排水金具	エコシングル水栓		ワンプッシュ式(ヘアキャッチャー付き)							
	2ハンドル混合栓		ゴム栓式(ヘアキャッチャー付き)							
	アクアオート(自動水栓)		ワンプッシュ式(ヘアキャッチャー付き) ※LDA508～758型:排水ヘッドのみ(ヘアキャッチャー・排水栓なし)							
	単水栓		ゴム栓式(ヘアキャッチャー付き)							
排水トラップ	水抜きハード管床排水トラップ付									
扉	木製扉化粧仕上げ									

## 化粧鏡

## 【LMB型】

タイプ				
高さ	1800			
品番	LMB604K型 LMB604KC型 LMB754K型 LMB754KC型			
照明	12W電球形蛍光ランプ 2個			
くもり止め	— エコミラー — エコミラー			
本体材質	樹脂製			
製品寸法	(幅)(奥行き)(高さ) 600×175×998		(幅)(奥行き)(高さ) 750×175×998	
製品重量	5.3Kg		5.8Kg	

## 洗面化粧台

## 【LDB型】

タイプ	
品番	シングルレバー混合栓 LDB604～754AM型
キャビネット(木製)	2ハンドル混合栓 LDB604～754AC型
洗面ボウル	単水栓 LDB604AD型
排水金具	間口 600 28kg
排水トラップ	750 34kg
扉	容量 600サイズ:約6L／750サイズ:約8L
	材質 陶器製
	ゴム栓式(ヘアキャッチャー付き)
	水抜きハード管床排水トラップ付
	木製扉化粧仕上げ

# ? こんなときは | 仕様

## 抗菌について

### (社)日本建材・住宅設備産業協会基準による抗菌に関する表示

抗菌効果	商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あります。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	安全性	(社)日本建材・住宅設備産業協会基準により確認
抗菌剤の種類	洗面ボウル面:無機系(酸化亜鉛等)	取扱注意事項	抗菌力を発揮させるために、商品表面はよく掃除された状態に保ってください。
抗菌性能持続性	(社)日本建材・住宅設備産業協会基準により確認		

※抗菌力は、抗菌加工した商品の表面に細菌が直接接触しないと発揮されません。

## ホルムアルデヒドについて

TOTOでは、お客様が安心してお使いいただけるように「ホルムアルデヒド放散量の少ない材料を採用」しています。

### より快適にお使いいただけるよう下記の点についてご配慮をお願いいたします。

- 新築、改築後間もない場合は十分換気を行ってください。ホルムアルデヒドは高温になれば放散される性質があります。室温を高くしての換気やキャビネット内側の水ぶきが効果的です。
- 普段でも通気や換気にご配慮ください。また、気温の高い夏や長時間密閉状態にしていたあとなどは、十分に換気を行ってください。

# TOTO

## 保証書

本書は、本書記載の修理規定に則り無料修理を行うことをお約束するものです。

お引き渡し日から下記期間中、故障が発生した場合は本書をご提示のうえ、取付店・販売店またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センター(〒105-8306 東京都港区海岸1-2-20 汐留ビルディング TEL ☎ 0120-1010-05 FAX ☎ 0120-1010-02)に修理をご依頼ください。尚、機器類や水栓金具などについては、専用の保証書がありますので別途提示ください。また、お客様が独自に取り付けられた他社製機器の修理につきましてはお受けいたしかねます。

お客様	おなまえ 様	品名	化粧鏡・洗面化粧台・化粧ケース・周辺キャビネット LMA500~755型 LMPA060~075型 LDA506~758型 LDPA060~075型 LCA600~750型 LWPA060~075型 LWA151~750型 LMB604~754型 LTSA150~450型 LDB604~754型 LYA251~451型 LWB604~754型 LBA250~450型 (水栓金具・電気温水器は除く)
販売・付 店	おところ ④	保証期間	お引き渡し日から2ヵ年 BL認定品は洗面器の防水機能・水栓の胴体及び キャビネット本体の剛性について5ヵ年保証です。
お引き渡し日	年 月 日		
④	Tel		

★お客様へ この保証書をお受け取りになるときに、お引き渡し年月日、取付店・販売店が記入、押印してあることを確認してください。  
この保証書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。

### 〈無料修理規定〉

- ① 取扱説明書、本体貼り付けラベルなどの注意書きに従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。
- ② 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、取付店・販売店にご依頼のうえ、出張修理に際して本書をご提示ください。
- ③ ご転居の場合は事前に取付店・販売店にご相談ください。
- ④ ご贈答品などで本保証書に記入してある取付店・販売店に修理がご依頼できない場合には、お客様相談室または修理受付センターにご相談ください。

### ⑤ 保証期間内でも次の場合には、有料修理になります。

- イ 使用上の不注意、過失による不具合および不当な修理や改造による故障および損傷。
- ロ お引き渡し後の移設などに起因する故障および損傷。

ハ 火災・地震・水害・落雷・凍結・その他の天災地変、公害やガス害(硫化水素ガス)、塩害、異常電圧による故障および損傷。

害虫や小動物による故障および損傷。

ニ 指定以外の電源(電圧・周波数)の使用および異常水質による故障および損傷。

ホ 一般家庭以外(例えば業務用・車両・船舶への搭載)に使用された場合の故障および損傷。

ヘ 砂やごみかみによる不具合およびパッキン・コーティングなど消耗品の損傷。

ト 電球など、消耗部品の交換。

チ 日常のお手入れ箇所。

リ 取り付け上の不注意、過失による場合。

ヌ 本書の提示がない場合。

ル 本書にお客様名、取付店・販売店、お引き渡し日の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。

ヲ 他社製機器に起因する故障および損傷。

ワ 経年変化または使用に伴う磨耗、さび、カビ、変質、変色そのほか類似の事由による場合。

カ 傷などの外観の不具合で、お引き渡し時に申し出の無かったもの。

ヨ 建築躯体の変形など対象商品本体以外の不具合に起因する故障および損傷。

タ 適切な使用、維持管理がなされなかったことに起因する故障および損傷。

● 塩素系の洗剤、漂白剤、ヌメリ取り剤ならびに温泉水、地下水などの使用によるカウンターのさびや腐食  
● 扇引番の固定ねじがゆるんだまで使用された際の扉の外れ ● 給水管・排水管の詰まり ● キャビネット、扉、カウンターなどの汚れ

レ 第3者による管理上、メンテナンス上などの不備に起因する不具合。

● ハウスクーリーニング業者が指定の洗浄剤以外のクリーニング剤を使用してカウンター、扉などに変色や腐食が生じた場合、また、禁止

例えれば されている方法で洗浄剤などを噴霧あるいは塗布したことによって機器の作動不良が発生した場合

● 凈化槽の洗浄剤から発生するガスによる金属部品の腐食

ソ お買い上げ時に実用化されていた技術では予防することが不可能な現象またはこれが原因で生じた事故による場合。

ツ 保証期間経過後に申し出のあったもの、または保証該当事項の発生後、速やかに申し出のなかつたもの。

⑥ 本書は日本国内においてのみ有効です。

⑦ 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。

⑧ 無料修理により取り外された部品・商品は、TOTO(株)の所有となります。

⑨ 取り付け作業時の不注意・過失によるお問い合わせは取付店・販売店にご連絡ください。

〈サービス記録〉	年月日	サービス内容	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などについてご不明の場合は、当社お客様相談室または修理受付センターにお問い合わせください。

**TOTO株式会社**

〒802-8601 福岡県北九州市小倉北区中島2-1-1

お客様相談室 TEL ☎ 0120-03-1010 FAX ☎ 0120-09-1010

修理を依頼する前に「修理を依頼される前に」(P24)をご確認ください

## 修理・取り扱いのご相談は まずお求めの取付店・販売店へ

取付店・販売店

〒

電話

—

転居や贈答品などでお求めの取付店・販売店へご相談できない場合は、商品名・品番をご確認のうえ、下記TOTO窓口までお問い合わせください。

### お客様専用窓口



商品のお問い合わせは

TOTO(株)お客様相談室へ

TEL ☎ 0120-03-1010

FAX ☎ 0120-09-1010

受付時間：9:00～17:00（夏期休暇・年末年始を除く）



修理のご用命は

安心・信頼の  
TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ

ホームページ <http://www.tom-net.jp/>

TEL ☎ 0120-1010-05

FAX ☎ 0120-1010-02

受付：年中無休

受付時間：8:00～19:00

訪問修理：年中無休（一部地域を除く）

営業時間：9:00～18:00



交換部品・別売品の  
ご購入は

TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンターへ

TEL ☎ 0120-8282-55

FAX ☎ 0120-8272-99

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）

※インターネットでの部品購入はTOTO Webショップへ（24時間受付）

<http://www.toto.jp/ec/html/index.htm>

お客様からお預かりした個人情報は、関連法令および社内諸規定に基づき慎重かつ適切に取り扱います。

詳細はTOTOホームページをご覧ください。

TOTO株式会社

TOTOホームページ <http://www.toto.co.jp/>