

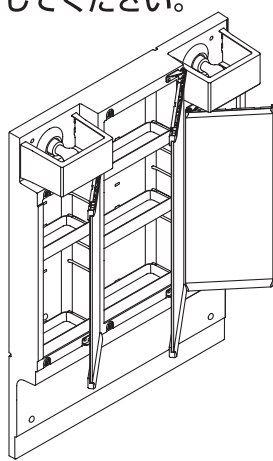
# LIXIL

## INAX

### ミラーキャビネット MFTV(1)シリーズ MAJXシリーズ MFTX(1)シリーズ MPTX1シリーズ MFRXシリーズ MD7(1)シリーズ

## 取扱説明書

このたびは当社商品をお買い求めいただき、まことにありがとうございました。  
ご使用前にこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
お読みになった後もすぐ取り出せる場所に大切に保管してください。



取扱説明書に書かれている注意事項は、必ず守ってください。  
不適切な使用により事故が生じた場合、当社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。  
※転居される場合、次に入居される方にこの説明書と保証書をお渡しください。

取付業者さまへ

取扱説明書は必ずお客様さまへお渡しください。

保証書付

品番を調べる	1
●品番の見方	1
各部のなまえ	1
くもり止めコートについて	2
安全上のご注意	3
使用時のご注意	7

はじめに

ご使用方法	8
●照明を使う	8
●コンセントを使う	8
●収納トレイについて	8
●鏡扉の調節(2面鏡・3面鏡の場合)	10
●オプション機能(2面鏡・3面鏡の場合)	10

ご使用方法

おそうじ方法	10
●鏡(くもり止めコートではない場合)	11
●本体・収納棚・トレイ・照明カバー	11

おそうじ方法

長くお使いいただくために	12
●白熱ランプ・蛍光ランプの交換	12

長くお使いいただくために

故障かな?と思ったら	13
アフターサービスについて	14
●修理をご依頼される前に	14
●保証書をご覧ください	14
●修理をご依頼されるとき	15

アフターサービス

仕様	16
オプション	17
廃棄について	17
保証書	18
連絡先	裏表紙

## ■ 品番を調べる

### 品番を調べる

下図の位置に貼られている品質表示ラベルをご確認ください。



### 品番の見方

MFTV - **75** **3** **T X P U** - **G**

- ①シリーズ  
MFTV(1)…オフトシリーズ（3面鏡）  
MAJX…アジャストミラー  
MFTX(1)…オフトシリーズ（1面鏡）  
MPTX…PTシリーズ  
MFRX…リフラシリーズ  
MD7(1)…MD7(1)シリーズ  
②間口寸法  
60…600mm  
75…750mm

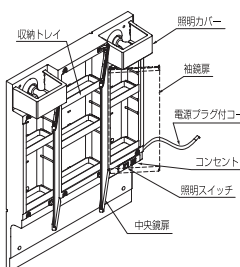
- ③鏡枚数  
1…1枚  
2…2枚  
3…3枚  
④扉  
T…扉あり  
なし…扉なし  
⑤ミラー高さ寸法  
X…1000mm  
Y…930mm  
Z…830～1100mm  
(Zは、10mmピッチで  
調整可能)

- ⑥照明  
F・P…蛍光ランプ  
L…なし…白熱球

- ⑦鏡タイプ  
U…くもり止めコート仕様  
(3面鏡の場合は中央鏡のみ)  
(2面鏡の場合は左鏡のみ)  
なし…防湿仕様  
⑧電源タイプ  
G…直結仕様  
なし…電源プラグ仕様

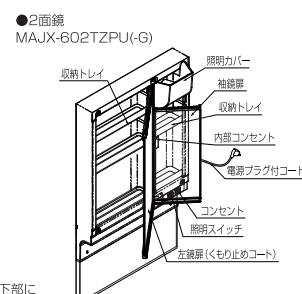
## ■ 各部のなまえ

- 3面鏡  
MFTV1-753TYP(U)(-G)  
MFTV1-753TYP(U)(-G)  
MFTV1-753TY(U)(-G)  
MFTV1-753TY(U)(-G)  
MD7-753TYU  
MD71-753TYPY

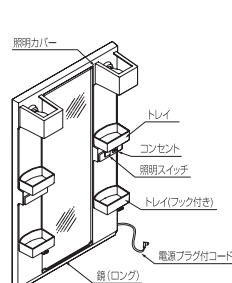


●商品の仕様はお客さまに断り無く変更することがあります。  
●図は商品の例示であり実際の商品とは異なる場合があります。

※直結式電源仕様は品番末尾に「-G」が付きます。建築側の電気配線と電源をミラーキャビネット裏で直結するため、電源プラグ付コードはありません。  
※品番に「ル」付く場合のみ、1面鏡は鏡、2面鏡は左鏡、3面鏡は中央鏡がくもり止めコートになります。

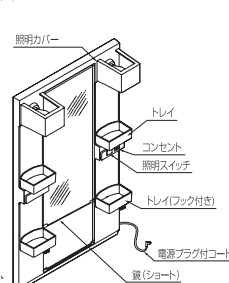


- 1面鏡  
MFTX1-601XP(U)(-G)  
MFTX1-601YP(U)(-G)  
MFTX1-751XP(U)(-G)  
MFTX1-751YP(U)(-G)  
MD7-601YLU  
MD7-751YLU  
MD71-601YPU  
MD71-751YPU



- 1面鏡  
MFTX-601X(F)(U)(-G)  
MFTX-601Y(F)(U)(-G)  
MFTX-751X(F)(U)(-G)  
MFTX-751Y(F)(U)(-G)  
MFRX-601Y(F)(U)(-G)  
MPTX1-601X(F)(U)(-G)  
MPTX1-601Y(F)(U)(-G)  
MPTX1-751X(F)(U)(-G)  
MPTX1-751Y(F)(U)(-G)  
MD7-601YU  
MD7-751YU

※MFRXシリーズの下段トレイには、  
フックが付いていません。

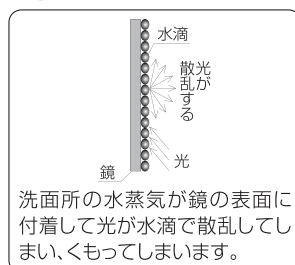


# 「くもり止めコート」について

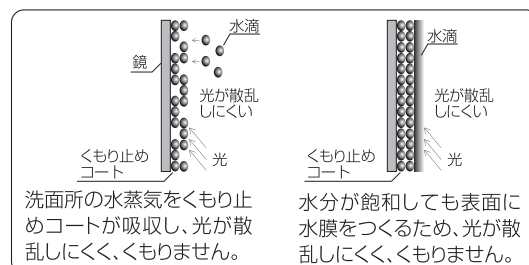
## 「くもり止めコート」のしくみ

鏡表面に『吸水性』と『親水性』の2つの性質を持つやわらかい樹脂膜がコーティングしてあり、鏡がくもりにくくなっています。

### 〈鏡がくもるしくみ〉



### 〈くもり止めコートのしくみ〉



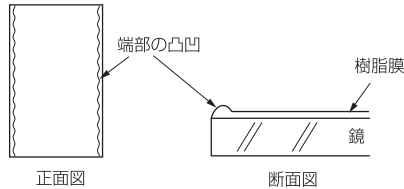
- お風呂場の蒸気などが急激に付着すると鏡像がゆがんで見えたり、くもりが発生することがあります。  
くもりが発生した場合はやわらかい布で軽くふき取ってください。

## 「くもり止めコート」対応品番

ミラーキャビネットの品番に「U」がついているものが対象になります。

### ご使用時の注意

- 「くもり止めコート」は鏡表面に柔らかい樹脂膜がコーティングされているため端部に凹凸があります。



- 鏡表面にテープ、シールなど粘着性のあるものやジェル状の飾り、吸盤などを貼らないでください。  
※表面が変色(着色)し、とれなくなります。
- 毛染液・化粧品、液体うがい薬等つけないようにしてください。変色した場合は、コットンに中性洗剤(無色)をしみこませたものを1~2時間貼り付けたあと水で洗い流すことで、薄めることができます。  
※表面が変色(着色)し、とれなくなります。
- 研磨剤入りの洗剤や、固い布・ナイロンたわし等で掃除はしないでください。  
歯磨き粉がついた場合は、水を含ませたやわらかい布で軽く拭きとってください。  
※表面にキズがつく恐れがあります。
- 鏡表面が変色変形した場合やキズがついた場合は補修できません。

※有料修理による部品交換となります。

### お手入れ方法

#### ■毎日のお手入れ

鏡表面をやわらかい布で水ぶきした後、乾いたやわらかい布で水分を取ってください。

#### ■週1回のお手入れ

やわらかい布に薄めた食器用中性洗剤(透明)をふきさせて固くしづり、鏡表面の汚れをふき取ります。

#### お願い

くもり止めコートのお手入れには、研磨剤入りのクレンザーや、古い固くなった布などは使用しないでください。  
※表面の樹脂膜にキズが付くと修復できません。



#### ワンポイント

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。

## ■ 安全上のご注意（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。  
ここに示した注意事項は、状況によって重大な結果に結び付く可能性があります。  
いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

### 表示マークについて

誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示マークで区分し、説明しています。

 **警告** ..... 「取扱いを誤った場合に、使用者が死亡または重傷を負う危険な状態が生じることが想定されます。」

 **注意** ..... 「取扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負うかまたは物的損害のみが発生する危険な状態が生じることが想定されます。」

### 絵表示マークについて

お守りいただく事項の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。

 ..... 「注意しなさい！」（上記『警告』『注意』と併用して注意をうながす記号です。必ずお読みになり、記載事項をお守りください。）

 ..... 「してはいけません！」（一般的な禁止記号です。）

 ..... 「分解してはいけません！」

 ..... 「指示した場所に触れてはいけません！」

 ..... 「指示通りにしなさい！」（一般的な行動指示記号です。）

 ..... 「電源プラグをコンセントから抜いてください！」

## ⚠ 警告

スイッチやコンセント、電源プラグなどの電気部品に水をかけない。また、ぬれた手で触らない。

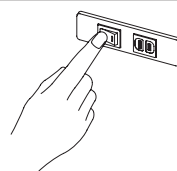
※漏電や感電の恐れがあります。

※水がかかったら必ずスイッチを切り、電源プラグを抜いてから乾いた布などでふき取ってご使用ください。



照明（白熱ランプ・蛍光ランプ）を交換する場合は必ず照明スイッチを切ってから行ってください。（照明の交換については、12ページ「長くお使いいただくために」をご覧ください。）

※感電の恐れがあります。



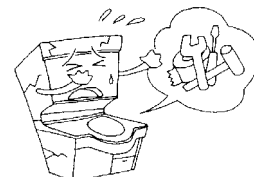
照明器具にタオルなどをかけないでください。

※加熱して火災になる恐れがあります。



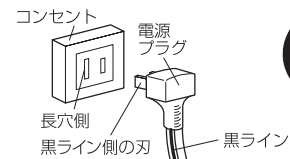
改造や修理技術者以外による分解・修理を行わない。

※感電や発熱・発火による火災の恐れがあります。



電源プラグをコンセントに接続する際は、コード部分の黒ラインが入っている側の刃（アース側）をコンセントの長穴（アース側）に合わせて差し込んでください。

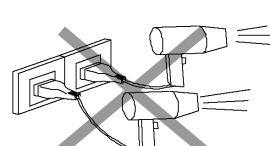
※刃を逆向きに接続した状態で照明を交換しソケット部分に触ると、感電の恐れがあります。



●コンセントは使用電力の合計が1300Wを超えないようにご使用ください。

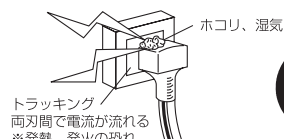
●ドライヤー・ヘアアイロン・暖房器具など使用電力（ワット）の大きい電気製品を同時に使用しないでください。

※ミラーキャビネットの配線が発熱・発火により焼損する恐れがあります。



ミラーキャビネットの電源プラグは定期的にコンセントから抜いて、乾いた布でホコリや湿気をふき取ってください。

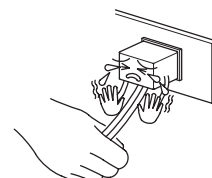
※ホコリや湿気がたまると、トラッキング現象により発熱・発火して火災になる恐れがあります。



電源プラグを抜くときはコード部分を引っ張らない。

必ず先端のプラグ部分を持って引き抜いてください。

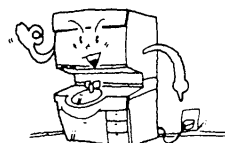
※感電やショート・発火による火災の恐れがあります。



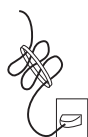
## ⚠ 注意

電源は必ず適正配線された交流100Vコンセントを単独でお使いください。

※100V以外を使用すると、発熱や発火による火災の恐れがあります。



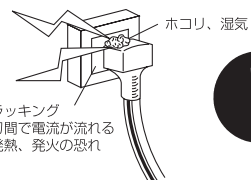
コード部分は束ねたまま使用しない。  
必ず延ばした状態でご使用ください。  
※発熱や発火による火災の恐れがあります。



ドライヤーなど電気機器の電源プラグは、使用後必ずコンセントから抜いてください。

※電源プラグの刃間にホコリがたまると、トラッキング現象により発熱・発火して火災になる恐れがあります。

※コンセントに接続したままミラーキャビネットに機器を収納すると、スイッチが不意に入り、発熱・発火して火災になる恐れがあります。



商品がガタついたり、破損や故障した場合はただちに使用を中止し、点検・修理を依頼してください。

※使用を続けると、より大きな損害を引き起こしたり、ケガの恐れがあります。

**[15ページ]**をご覧のうえ、点検・修理を依頼してください。

※使用中止の際には、**[14ページ]**をご覧のうえ、分電盤の安全ブレーカーをお切りください。



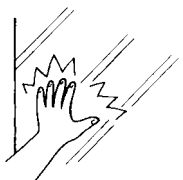
鏡や本体に市販のフック吸盤などを取り付けない。

※本体の破損や取付け物の落下により、ケガをする恐れがあります。

※鏡が変色、変形する恐れがあります。



鏡に手をついたり、たたいたりしない。  
※無理な力をかけると鏡の割れや脱落により、ケガをする恐れがあります。



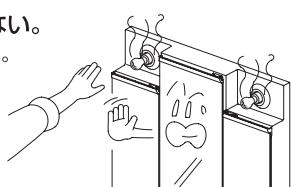
ランプに水をかけない。  
※ランプが割れ、ケガをする恐れがあります。



ランプの点灯中および消灯直後はランプや照明カバーに触らない。

※ランプや照明カバーが熱くなっているため、ヤケドをする恐れがあります。

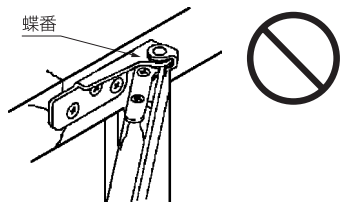
ランプの交換は、照明器具が十分に冷めてから行ってください。



## ⚠ 注意

### 蝶番（ヒンジ）に油をささない。

※潤滑油が本体の樹脂（プラスチック）に付着すると劣化やヒビ割れが生じて、鏡扉が落下し、ケガをする恐れがあります。



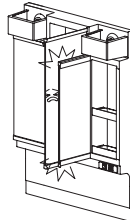
### 次のような異常があった場合は、使用を中止し、修理を依頼してください。

- ※鏡扉が脱落してケガをする恐れがあります。
- 蝶番付近のガタツキが大きくなつた。
- 蝶番の動きが悪くなつた。（開閉が急に固くなつた、急にゆるくなつた。）
- 蝶番取付ねじ付近の樹脂が割れている。



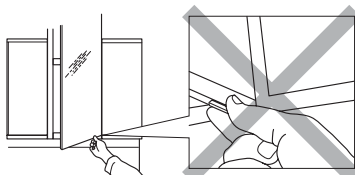
### 中央鏡と袖鏡扉を同時に開けない。

※扉同士が接触して破損し、ケガをする恐れがあります。



### 鏡扉を開閉する際は、蝶番（ヒンジ）付近に指を近づけないでください。

※指をはさみ、ケガをする恐れがあります。



### 棚やトレイに重いものを載せすぎない。

- 許容積載量は10cm×10cm  
(100cm<sup>2</sup>)あたり0.5kgまでです。



※破損や落下により、

ケガをする恐れがあります。

※許容積載量は底面に平均的に

物をのせた場合の値になります。

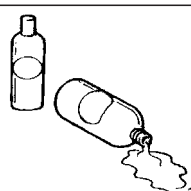


### ベンジンやシンナーなどの有機溶剤を使用しない。

洗剤類、薬剤はそれぞれ使用上の注意に従うこと。



※誤った使用により商品が変形・破損し、ケガをする恐れがあります。



### 除光液やクレンジングなどの化粧品、整髪料、芳香剤、洗剤などが付着した場合は、すぐにふき取ってください。

※化粧品や洗剤の中に樹脂（プラスチック）に悪影響を与えるものもあります。

※放置するとヒビ割れや変形が発生して部材が破損・落下し、ケガをする恐れがあります

## ■ 使用時のご注意

### 故障をおこさないためにお守りください

#### お願い

**直射日光やスポット照明、殺菌灯などを直接当てない。**

※本体が変色や変形する場合があります。必ずカーテンなどでさえぎってください。



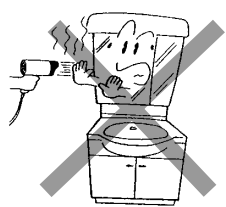
**ヒーターなどの暖房機器やタバコ、マッチなどの火気を近づけない。**

※変形したり、コゲ跡がつく場合があります。



**ヘアドライヤーなどの熱風を当てない。**

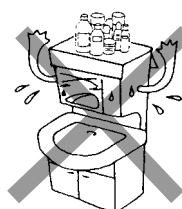
※本体が変色や変形する場合があります。



**ミラーキャビネットの上に物を載せない。**

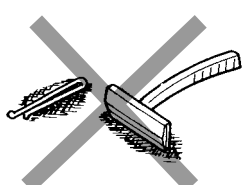
※落下により、ケガをする恐れがあります。

※本体が破損や変形する場合があります。



**ヘアピンやカミソリの刃などの金属類を放置しない。**

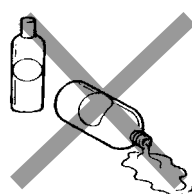
※本体にサビが付着してとれなくなる場合があります。



**除光液や化粧品、整髪料、毛染め剤、脱色剤、うがい薬、漂白剤、酸性洗剤などが付着した場合は、すぐにふき取ってください。**

※放置すると表面が変色や劣化する恐れがあります。

※くもり止めコートの鏡ではくもり止め効果が低下する場合があります。



**鏡に冷水や熱湯をかけない。**

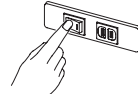
※急激な温度変化により、鏡が破損する場合があります。



# 【】ご使用方法

## 照明を使う

つける：照明スイッチの右側を押します。 消す：照明スイッチの左側を押します。  
※点灯時にオーディオ機器にノイズが入る可能性がありますが異常ではありません。

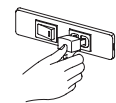


### ⚠ 注意

- 蛍光ランプは5°Cから40°Cの範囲でお使い下さい。
  - 器具に指定されている電圧の±6%の範囲内でご使用ください。
  - 点灯時は数秒間チラツキを発生することがありますか異常ではありません。
- ※電源の電圧が低くなったり、周囲温度が低い場合などは、蛍光ランプの放電が不安定になってチラツキを発生することがあります。

## コンセントを使う

電源プラグをまっすぐ差し込みます。  
ミラーキャビネットにあるコンセントの使用電力は合計1300Wまでです。



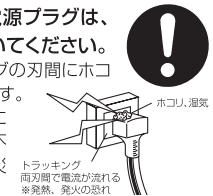
### ⚠ 警告

- コンセント使用電力の合計が1300Wを超えないようにご使用ください。
- ドライヤー・ヘアアイロン・暖房器具など使用電力(ワット)の大きい電気製品を同時に使用しないでください。  
※ミラーキャビネットの配線の発熱や発火による焼損の恐れがあります。



### ⚠ 注意

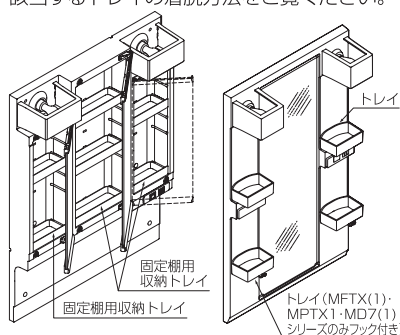
- ドライヤーなど電気機器の電源プラグは、使用後必ずコンセントから抜いてください。  
※差したままにすると、電源プラグの刃間にホコリがたまり火災の恐れがあります。
- ※差したままミラーキャビネットに機器を収納すると、スイッチが不意に入り発熱や発火による火災の恐れがあります。



## 収納トレイについて

収納トレイはミラータイプやミラー間口により異なります。

該当するトレイの着脱方法をご覧ください。



### ⚠ 注意

- トレイは確実に奥まで差し込み、トレイがガタツキなくしっかりと取り付けられていることを確認のうえご使用ください。  
※差込みや取付けが不十分だと、物品やトレイが落下し破損やケガをする恐れがあります。

### お願い

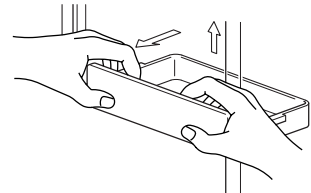
- 本体底面に取り付けてある固定棚用収納トレイは、必ず所定の位置に取り付けてください。（3面鏡、2面鏡の場合のみ）  
※収納物の落下を防ぐ役割があります。所定の位置にないと、収納物が落下しやすくなります。
- 収納トレイにつかまつたり、引っ張ったりしないでください。  
※破損やケガをする恐れがあります。



## トレイの着脱方法（2面鏡、3面鏡の場合）

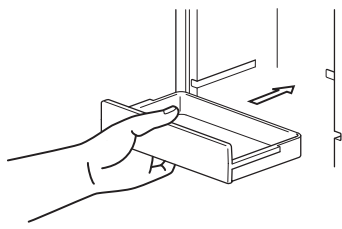
### ■取外し方法

トレイ前面の両端を親指で押し上げながら、手前に引き、取り外します。



### ■取付方法

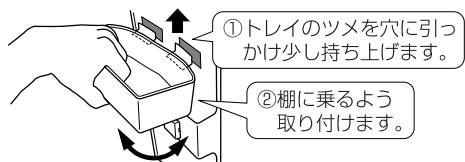
トレイ後面が本体奥の穴に入り込むまで、しっかりと差し込みます。



## トレイの着脱方法（1面鏡の場合）

### ■取外し方法

トレイの手前をゆっくりと持ち上げて、トレイのツメをミラーキャビネット本体の穴から外します。



### ⚠ 注意

トレイは確実に本体に装着されていることを確認してご使用ください。

※トレイがしっかり取り付いていないまま使用すると、トレイや品物が落下し、破損やケガの恐れがあります。



## トレイのフックを使う（MFTX（1）・MPTX1・MD7（1）シリーズのみ）

MFTX（1）・MPTX1・MD7（1）シリーズ用のフック付きトレイは必ず下段に取り付けてください。

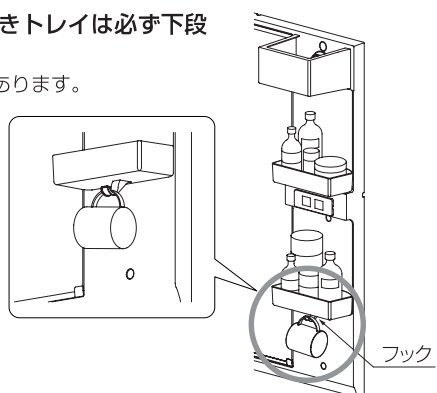
※上段では不安定となり、品物が落下したり破損やケガの恐れがあります。

### ⚠ 注意

フックには品物を過剰に掛けたり、ドライヤーなどの重いものや、ワレモノ（ガラス製のコップなど）を掛けないでください。

※破損や落下によるケガの恐れがあります。

※フックの許容吊り下げ量は0.3kg以下です。



## 鏡扉の調節(2面鏡、3面鏡の場合)

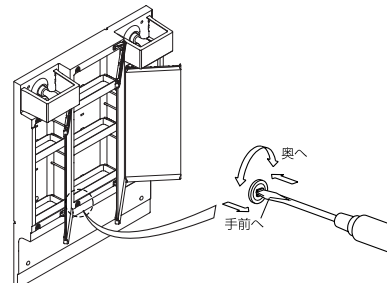
### ■扉がきちんと閉まらない場合

マグネットキャッチを左に回し、  
マグネットキャッチを手前に出します。

### ■扉が出すぎている場合

マグネットキャッチを右に回し、  
マグネットキャッチを奥に入れます。

※上下方向の傾きも調節してください。



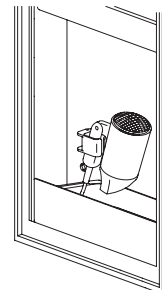
## オプション機能(2面鏡、3面鏡の場合)

### ■ドライヤーハンガー(BM-HX8)の使い方

ヘアドライヤーの柄をドライヤーハンガーに収納します。

※収納した状態でドライヤーの使用はできません。

※ドライヤーハンガーを取り付けると、収納トレイが1つ使用できません。



### ⚠ 注意

ヘアドライヤーは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて収納してください。

※コンセントに接続したままミラーキャビネットに機器を収納すると、スイッチが不意に入り、発熱・発火して火災になる恐れがあります。



## おそうじ方法

### ⚠ 注意

洗剤類、薬品はそれぞれの「使用上の注意」を守って使用してください。

※誤った使用により商品が破損し、ケガをする恐れがあります。



### お願い

- お手入れの際、次のものは使用しないでください。
  - ・シンナーなどの有機溶剤や薬品、除光液、オレンジオイル配合の洗剤  
※樹脂(プラスチック)表面にヒビ割れや変形が発生する場合があります。
  - ・酸性、アルカリ性、塩素系の洗剤  
※表面が変色・劣化したり、金属部にサビが発生する場合があります。
  - ・研磨力の強いクレンザーや固いナイロンスponジ  
※キズがつく場合があります。
- お手入れに使う布はやわらかいキレイなものを使用してください。  
※古い固くなった布やトイレットペーパーを使うとキズがつく場合があります。



## 鏡（くもり止めコートではない場合）

### ■毎日のお手入れ

固くしぼった布で鏡表面を水ぶきします。



### ■ガンコな汚れは…

①ガラスクリーナーを鏡に吹き付けます。

②やわらかい布でクリーナーをふき取ります。

③鏡受けのすき間の汚れを、綿棒ややわらかい毛の歯ブラシなどでかき出します。

※鏡（くもり止めコート）のお手入れは **2ページ** をご確認ください。

## 本体・収納棚・トレイ・照明カバー

●ミラーキャビネットの中やトレイ、収納棚をお手入れする際は収納物を取り出してください。

また、トレイや照明カバーをふくときは必ず取り外してから行ってください。

※そのままお手入れすると、収納物が落下してボウルが割れたり、トレイや照明カバーが破損する場合があります。

※トレイの取外し方は **9ページ** をご覧ください。

### ■毎日のお手入れ

●固くしぼったやわらかい布で本体やトレイの汚れをふき取ります。

### ■ガンコな汚れは…

●やわらかい布に住宅用洗剤をつけて本体やトレイの汚れをふき取ります。

●トレイの汚れがひどい場合は、40℃くらいのお湯をかけて、スポンジで水洗いしてください。



### ワンポイント

本体の樹脂（プラスチック）に発生する波紋状の黒ずみは、空気中のホコリが静電気により付着したもので、カラぶきすると静電気が起こりやすいので、住宅用洗剤でのお手入れをおすすめします。

### ⚠ 注意

●照明カバーをお手入れされる場合は次の点をお守りください。

照明のスイッチを切り、照明カバーをミラーキャビネットから取り外してお手入れを行ってください。

外し方は **12ページ** 「長くお使いいただくために」をご覧ください。

※照明カバーを取り付けたままお手入れすると、カバーが落し、ケガや破損をする恐れがあります。

## ■長くお使いいただくために

### △警告

照明を交換する場合は必ず照明スイッチを切つてから行ってください。  
※ヤケド・感電の恐れがあります。

### △注意

白熱ランプや蛍光ランプは指定のワット数・形状のものを使用してください。  
※ワット数や形状が大きいと発火する恐れがあります。

## 白熱ランプ・蛍光ランプの交換

### ■交換ランプについて

○必ずランプ交換前に製品の品番をご確認ください。(※詳細は1ページをご確認ください)

- ①製品(1面鏡:右下トレイ付近、2・3面鏡:鏡扉内の外壁)についている品番ラベルにて品番を確認する。
- ②品番の3桁の数字の後ろに「P」または「F」の文字がついているかどうか確認する。

	適合するランプ	取付できないランプ
「P」または「F」の文字が付く場合	<ul style="list-style-type: none"> <li>・蛍光ランプ</li> <li>・LEDランプ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・白熱ランプ</li> <li>・口金がE26以外のランプ</li> <li>・サイズ、W数の大きいランプ</li> </ul>
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・白熱ランプ</li> <li>・蛍光ランプ</li> <li>・LEDランプ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・口金がE26以外のランプ</li> <li>・サイズ、W数の大きいランプ</li> </ul>

○適合するランプ

①白熱ランプ

- ・ホワイトタイプ100Vもしくは110V 40W形
- ・外形55mm以下、長さ98mm以下
- ・適合品番例 : LW100V36W

※電源電圧が高い場合には寿命が短くなる恐れがあります。長寿命型をおすすめします。

②蛍光ランプ

- ・球型蛍光ランプ 100V 電球60W形相当
- ・外形60mm以下、長さ120mm以下
- ・適合品番例 : EFA15EN、EFA15ED、EFA12ED

③LEDランプ

- ・一般電球タイプ 100V 電球60W形相当
- ・外形60mm以下、長さ120mm以下

※LEDランプは光の広がり方(配光)に特徴がありますので、LEDランプの注意書きをよくご確認の上、購入ください。

※片側だけ交換する場合は、ランプの品番をご確認の上、同じ仕様となるものを取り付けてください。

※長さ、外形はメーカーによって異なります。

※蛍光ランプ、LEDランプはいずれの光源色(昼白色、昼光色、電球色)も取付可能ですが、光源色により色合い、

明るさが異なります。

### ■白熱ランプ・蛍光ランプの交換

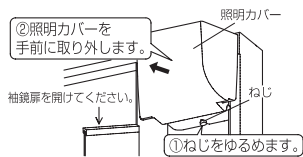
①照明スイッチを切ります。

②下図のように照明カバーを取り外します。

●1面鏡、3面鏡の場合



●2面鏡の場合



③白熱ランプ・蛍光ランプの温度が十分下がったことを確認し、左に回してソケットから白熱ランプ・蛍光ランプを取り外します。



④外したときと逆の手順で白熱ランプ・蛍光ランプを取り付け、照明カバーを取り付けます。

⑤スイッチを入れ、白熱ランプ・蛍光ランプが点灯することを確認します。

スイッチを入れても白熱ランプ・蛍光ランプが点灯しない場合は、13ページ「故障かな?と思ったら」をご覧ください。

# ■ 故障かな？と思ったら

故障かな？と思ったら、修理を依頼される前に下記項目を確認してください。

## ■ 照 明

参照ページ		
<b>Q</b> 白熱ランプ・蛍光ランプが暗い	<b>A</b> 白熱ランプ・蛍光ランプの寿命が切れかかっている	▶ <b>P12</b> ▶ 白熱ランプ・蛍光ランプを交換する
<b>Q</b> 白熱ランプ・蛍光ランプが点灯しない	<b>A</b> 白熱ランプ・蛍光ランプの寿命が切れている	▶ <b>P12</b> ▶ 白熱ランプ・蛍光ランプを交換する
	<b>A</b> 白熱ランプ・蛍光ランプがソケットにしっかりとはまっていない	▶ <b>P12</b> ▶ 白熱ランプ・蛍光ランプをソケットにしっかりとはめる
<b>Q</b> 蛍光ランプが明るくなるまで時間がかかる	<b>A</b> 不良ではありません	▶ 蛍光ランプは、明るくなるまで30秒くらいかかります
<b>Q</b> 蛍光ランプの明るさや光色が変化する	<b>A</b> 不良ではありません	▶ 点灯後、20分くらいで安定します
<b>Q</b> テレビやラジオに雑音が入る	<b>A</b> 蛍光ランプを近くで点灯している	▶ 蛍光ランプとは1m以上離して使用してください
<b>Q</b> 蛍光ランプがちらつく	<b>A</b> 故障ではありません。	▶ 点灯時のちらつきは蛍光ランプの特性です。点灯中でも電源の電圧が下がったり、周囲温度が低い場合などは蛍光ランプの放電が不安定になってちらつきを発生することがあります。

## ■ 鏡 扉

▶ <b>P10</b>		
<b>Q</b> 扉がきちんと閉まらない	<b>A</b> マグネットキャッチの位置が奥に入っている	▶ 本体側のマグネットキャッチを回転させて手前に出す
<b>Q</b> 扉が前に出すぎている	<b>A</b> マグネットキャッチの位置が前に出すぎている	▶ 本体側のマグネットキャッチを回転させて奥に入れる
<b>Q</b> 扉ががたつく	<b>A</b> LIXIL修理受付センターに依頼する	▶ <b>P15</b>

## ■くもり止めコート

<b>Q</b> 鏡がくもるようになった	<b>A</b> くもり止めコートが汚れて効果が発揮できない	▶ 指定されたお手入れ方法を参考に鏡のお手入れをする
<b>Q</b> くもり止めコートミラーが部分的に変色した	<b>A</b> くもり止めコートミラーにうがい薬や毛染め液がついた	▶ すぐにコットンに中性洗剤(無色)をしみこませたものを1~2時間貼り付けた後、十分な水で洗い流すことで薄くすることができます

# ■ アフターサービスについて

## 修理をご依頼される前に

商品が故障したら 13ページ「故障かな?と思ったら」を参照してください。

それでも故障が直らない場合は、お求めの販売店またはLIXIL修理受付センターにご相談ください。

取扱説明書どおりにご使用されても、まだご不明な点がある場合はお客様相談センターにご相談ください。

### ⚠ 警告

修理技術者以外の人は、絶対に分解・修理・改造は行わないでください。

※発火したり、異常作動してケガをする恐れがあります。

※異常のまま運転を続けると火災や漏電・漏水の原因になることがあります。

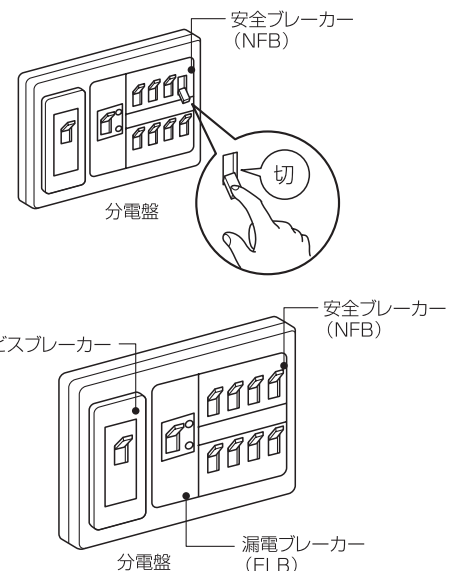
ミラーキャビネット周辺で異臭や異常音がする場合は、電気機器のスイッチ及び分電盤の安全ブレーカーを切り、速やかに修理を依頼してください。

※異常のまま使用を続けると火災や漏電の原因になることがあります。

洗面室の電気機器とつながった分電盤のブレーカーが作動した場合は、使用を中止し、速やかに修理を依頼してください。

※洗面室の電気機器などに異常がある恐れがあります。

作動したブレーカーを入れ直してご使用を続けた場合、火災や漏電などの原因となることがあります。



## 保証書をご覧ください

保証書は必ず記載内容をお確かめのうえ、大切に保管してください。

保証期間は取付日から2年間です。

保証期間中でも、以下の内容によって生じた異常などについては保証の対象となりませんのでご注意ください。

- 取扱説明書に従わない使用上の誤りによる損傷
- 取付後の改造、移動、その他変更により生じたもの
- 火災、地震、その他天災地変により生じたもの
- 白熱ランプ・蛍光ランプなどの消耗品

アフターサービス

## 修理をご依頼されるとき

修理を依頼されるときは再度本書をよくお読みいただき、ご確認のうえ、なお異常のあるときは修理を依頼してください。

### 保証期間中の修理

修理に関しては必ず保証書をご提示ください。  
保証期間内は保証の規定に従って修理させていただきます。

### 保証期間経過後の修理

修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望によって修理いたします。  
料金の内訳は、技術料+出張料+部品代です。

## 連絡していただきたいこと

- おなまえ・おところ・電話番号
- 商品名・品番（1ページ「品番を調べる」を参照）
- 取付年月日（保証書に表示）
- 故障内容・異常の状況（13ページ「故障かな？と思ったら」を参照）
- ご訪問希望日

## 修理の依頼先・アフターサービスについてのお問合せ先

お買い求めの販売店、またはLIXIL修理受付センターに連絡してください。

- お買い求めの販売店
- LIXIL修理受付センター

TEL ☎ 0120-1794-11

受付時間9:00~20:00

FAX ☎ 0120-1794-56

ホームページアドレス <http://www.i-mate.co.jp>

## 部品の保有期間について

補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後6年間です。

保有期間経過後の修理では、部品がない場合がありますので、ご了承願います。

※補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## ■仕様

### ■MFTV(1)・MD7(1)シリーズ3面鏡

間口(mm)	750			
品番	MFTV1-753TXP(U)(-G)	MFTV1-753TYP(U)(-G) MD71-753TYP	MFTV-753TX(U)(-G)	MFTV-753TY(U)(-G) MD7-753TYU
サイズ(mm)(幅×奥行×高さ)	750×170×1000	750×170×930	750×170×1000	750×170×930
本体	PP樹脂			
鏡	Uあり…中央鏡:くもり止め仕様×1 袖鏡:防湿仕様×2、Uなし…防湿仕様×3			
照明	Pあり…球型蛍光ランプ 60W形 12W×2 Pなし…白熱ランプホワイトタイプ 36W(直径55mm)×2			
定格電圧周波数	Pあり…AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 24W) Pなし…AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 72W)			
コンセント	1口:使用電力は合計1300Wまで			
色	ホワイト			
収納トレイ	トレイ225×4、トレイ300×3			
付属品	歯ブラシ立て			

### ■MAJXシリーズ

間口(mm)	600	750
品番	MAJX-602TZPU(-G)	MAJX-753TZPU(-G)
サイズ(mm)(幅×奥行×高さ)	600×190×830~1100	750×179×830~1100
本体	PP樹脂	
鏡	左鏡:くもり止め仕様×1 右鏡:防湿仕様×1	左鏡:くもり止め仕様×1 右鏡:防湿仕様×1
照明	球型蛍光ランプ 60W形 12W×1	球型蛍光ランプ 60W形 12W×2
定格電圧周波数	AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 12W)	AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 24W)
コンセント	2口:使用電力は合計1300Wまで	1口:使用電力は合計1300Wまで
色	ホワイト	
収納トレイ	トレイ225×2、トレイ375×3	トレイ225×4、トレイ300×3
付属品	歯ブラシ立て	

### ■MFTX(1)・MD7(1)シリーズ1面鏡

間口(mm)	600			
品番	MFTX1-601XP(U)(-G)	MFTX1-601YP(U)(-G) MD71-601YPU	MFTX-601X(F)(U)(-G)	MFTX-601Y(F)(U)(-G) MD7-601Y(L)(U)
サイズ(mm)(幅×奥行×高さ)	600×178×1000	600×178×930	600×178×1000	600×178×930
本体	PP樹脂			
鏡	Uあり…くもり止め仕様、Uなし…防湿仕様			
照明	P,Fあり…球型蛍光ランプ 60W形 12W×2 P,Fなし…白熱ランプホワイトタイプ 36W(直径55mm)×2			
定格電圧周波数	P,Fあり…AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 24W) P,Fなし…AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 72W)			
コンセント	1口:使用電力は合計1300Wまで			
色	ホワイト			
収納トレイ	上段2個、下段2個(フック付き)			
付属品	歯ブラシ立て			
間口(mm)	750			
品番	MFTX1-751XP(U)(-G)	MFTX1-751YP(U)(-G) MD71-751YPU	MFTX-751X(F)(U)(-G)	MFTX-751Y(F)(U)(-G) MD7-751Y(L)(U)
サイズ(mm)(幅×奥行×高さ)	750×178×1000	750×178×930	750×178×1000	750×178×930
本体	PP樹脂			
鏡	Uあり…くもり止め仕様、Uなし…防湿仕様			
照明	P,Fあり…球型蛍光ランプ 60W形 12W×2 P,Fなし…白熱ランプホワイトタイプ 36W(直径55mm)×2			
定格電圧周波数	P,Fあり…AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 24W) P,Fなし…AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 72W)			
コンセント	1口:使用電力は合計1300Wまで			
色	ホワイト			
収納トレイ	上段2個、下段2個(フック付き)			
付属品	歯ブラシ立て			

### ■MPTX1シリーズ

間口(mm)	600			
品番	MPTX1-601X(F)(U)(-G)	MPTX1-601Y(F)(U)(-G)	MPTX1-751X(F)(U)(-G)	MPTX1-751Y(F)(U)(-G)
サイズ(mm)(幅×奥行×高さ)	600×178×1000	600×178×930	750×178×1000	750×178×930
本体	PP樹脂			
鏡	Uあり…くもり止め仕様、Uなし…防湿仕様			
照明	Fあり…球型蛍光ランプ 60W形 12W×2 Fなし…白熱ランプホワイトタイプ 36W(直径55mm)×2			
定格電圧周波数	Fあり…AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 24W) Fなし…AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 72W)			
コンセント	1口:使用電力は合計1300Wまで			
色	ホワイト			
収納トレイ	上段2個、下段2個(フック付き)			
付属品	歯ブラシ立て			

### ■MFRXシリーズ

間口(mm)	600			
品番	MFRX-601Y(F)(U)(-G)			
サイズ(mm)(幅×奥行×高さ)	600×178×930			
本体	PP樹脂			
鏡	Uあり…くもり止め仕様、Uなし…防湿仕様			
照明	Fあり…球型蛍光ランプ 60W形 12W×2、Fなし…白熱ランプホワイトタイプ 36W(直径55mm)×2			
定格電圧周波数	Fあり…AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 24W)、Fなし…AC100V 50Hz/60Hz(定格消費電力 72W)			
コンセント	1口:使用電力は合計1300Wまで			
色	ホワイト			
収納トレイ	上段2個、下段2個			
付属品	歯ブラシ立て			

## ■ オプション オプション・交換部品

### ■ 1面鏡の場合

品名	照明カバー (750タイプ用)	トレイ (750タイプ上段用)	フック付トレイ (750タイプ下段用)
品番	BM-MFTX-SC75	BM-MFTX-TR75	BM-MFTX-TR75F
主な材質	アクリル樹脂	PP樹脂	PP樹脂
サイズ(mm) (幅×奥行×高さ)	200×146×104	217×106×50	217×106×78
外観			
価格(税別)	¥800	¥800	¥800

品名	照明カバー (600タイプ用)	トレイ (600タイプ上段用)	フック付トレイ (600タイプ下段用)	歯ブラシ立て
品番	BM-MFTX-SC60	BM-MFTX-TR60	BM-MFTX-TR60F	BM-HB4(BW1)
主な材質	アクリル樹脂	PP樹脂	PP樹脂	PP樹脂
サイズ(mm) (幅×奥行×高さ)	130×146×104	142×106×50	142×106×78	126×69×74
外観				
価格(税別)	¥800	¥700	¥700	¥1,500

### ■ 2面鏡の場合

品名	収納トレイ	照明カバー	ドライヤーハンガー	歯ブラシ立て
品番	BM-MFTV-TR225 BM-MAR-TR375	BM-MFTX-SC60 BM-MAJX-SC75	BM-HX8	BM-HB4(BW1)
主な材質	PP樹脂	アクリル樹脂	ABS樹脂	PP樹脂
サイズ(mm) (幅×奥行×高さ)	176×85×40 326×85×40	219×177×150	50×80×50	126×69×74
外観				
価格(税別)	¥800	¥900	¥1,500	¥2,600
		※MFRXには取付けできません。		¥1,500

### ■ 3面鏡の場合

品名	収納トレイ	照明カバー	ドライヤーハンガー	歯ブラシ立て
品番	BM-MFTV-TR225 BM-MFTV-TR300	BM-MFTX-SC75 BM-MAJX-SC75	BM-HX8	BM-HB4(BW1)
主な材質	PP樹脂	アクリル樹脂	アクリル樹脂	PP樹脂
サイズ(mm) (幅×奥行×高さ)	176×85×40 256×85×40	200×146×104 201×147×104	50×80×50	126×69×74
外観				
価格(税別)	¥800	¥800	¥1,500	¥2,600
		※MFTV(1)用	※MAJX用	¥1,500

※価格は2012年4月現在のものです。

## オプション・交換部品の購入方法

上記の交換部品の名称と品番をご指示ください。

販売店などで購入される場合	宅配サービスをご利用される場合
当社商品の販売店でお求めください。	LIXILパーソンショップ水まわり部品販売の宅配サービスにて承ります。 (宅配サービスの場合は、送料が別途必要となります。) <b>0120-126-015</b> 受付時間9:00~17:00 (土、日、祝日、年末年始、夏期休暇を除く)

## 廃棄について

ミラーキャビネットを廃棄処分する場合は、許可を受けている処理業者に処理を依頼してください。

## 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。下記保証期間内に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い求めの取扱店に修理をご依頼ください。

※品番・取付日・お客さま・取扱店の欄に記載のない場合は、無効になります。

品名または品番：MFTV(1)、MAJX、MFTX(1)、MPTX1、MFRX、MD7(1)シリーズ			
保証期間	取付日より	2年	取付日
お客さま	おなまえ	無効	年 月 日
	おところ		取扱店名
	おでんわ ( )		

**お客さまへ**

- ・保証書は再発行しませんので、紛失されないよう大切に保管してください。
- ・お客さまにご記入いただくこの保証書の個人情報につきましては、保証期間内の無料修理対応およびその後の安全点検活動のためご利用させていただきます。

### 無料修理規定（保証規定）

- 「取扱説明書」・「ラベル」などの注意書に従った正常な使用・維持管理状態で、保証期間内に故障した場合、無料修理いたします。
- 無料修理をお受けになる場合、お買い求めの取扱店にご依頼のうえ、本書をご提示ください。
- ご転居、ご贈答品などで、本書に記載の取扱店に修理を依頼できない場合は、取扱説明書に記載のお客さま相談センターまたはLIXIL修理受付センターにご相談ください。
- 保証期間内でも、以下の場合、有料修理とさせていただきます。（免責事項）
  - 用途以外（車両、船舶及び使用頻度が極度に高い業務用など）に使用した場合の故障及び損傷などの不具合
  - 取扱説明書などに基づかない取付けに起因する不具合
  - お客さまが適切な使用・維持管理を行わなかった事による故障及び損傷などの不具合
  - 専門業者以外による移動・修理・分解などに起因する不具合
  - 建築躯体の変形（強度不足・ゆがみ）など製品以外の不具合に起因する当該製品の不具合
  - 経年変化使用に伴う外観上の現象（塗装の色あせ、もらい錆など）または使用に伴う消耗部品の摩耗などにより生じる不具合
  - 海岸付近、温泉地などの地域における腐食性の空気環境及び公害環境（煤煙、塩害、砂塵、各種金属粉、硫化水素ガスなど各種ガス）に起因する不具合
  - 小動物（犬、猫、ねずみ、昆蟲など）の行為または蔓（つる）や根などの植物の害に起因する不具合
  - 天災地変（火災、爆発等事故、落雷、地震・噴火・風水害・津波、地盤沈下、凍結、雪害など）に起因する不具合による故障及び損傷
  - 戦争・暴動など破壊行為または犯罪などの不法行為に起因する破損や不具合
  - 自然現象や住環境に起因する結露・染み出し・かびなどの現象
  - 消耗品（バッキン）類、配管中の異物のつまりなどによる故障および損傷
  - 水道水以外を給水したことによって生じた故障及び損傷（※水道水とは水道事業体が供給する上水をいう。）
  - 寒冷地仕様でない製品の場合の凍結による故障及び損傷
  - 給水・給湯配管の錆、砂やごみなどの異物の配管内流入及び水あか固着に起因する不具合
  - ガス・電気・給水などの供給で指定された以外の環境（異常ガス圧、異常電源・電圧・周波数、異常電磁波、異常水圧・水質、音・振動など）に起因する故障及び損傷などの不具合
  - 保証書の期限切れまたは提示がない場合
  - 本書にお取付日・お客さまのお名前・取扱店名の記入のない場合、あるいは字句の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、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理を行うことをお約束するものです。従って、本書によって、お客さま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、ご不明な場合、お買い求めの取扱店または取扱説明書に記載のお客さま相談センターにお問い合わせください。
- 修理に必要な補修用性能部品の保有期間は、製造打切後 6ヶ年です。

商品のお問い合わせはお客さま相談センターへ

TEL ☎ 0120-1794-00 FAX ☎ 0120-1794-30

受付時間：平日 9:00~18:00

土日・祝日 9:00~17:00

(ゴールデンウィーク・夏期・年末年始の休みは除く)

修理のご依頼はLIXIL修理受付センターへ

TEL ☎ 0120-1794-11 FAX ☎ 0120-1794-56

受付時間：9:00~20:00

株式会社 LIXIL

ホームページアドレス <http://www.lixil.co.jp/>

### 使い方・お手入れ方法など、商品についてのお問い合わせは

お客様相談センター

**TEL ☎ 0120-1794-00 FAX ☎ 0120-1794-30**

受付時間 平日 9:00~18:00

土日・祝日 9:00~17:00 (ゴールデンウィーク、夏季、年末年始の休みは除く)

※フリーダイヤルは、携帯電話・PHS・IP電話などではご利用になれない場合がございます。

下記番号をご利用ください。

**TEL 0562-40-4050 FAX 0562-40-4053**

### 修理のご依頼は（本文の「アフターサービスについて」をお読みください）

お求めの販売店または

LIXIL 修理受付センターへ

**TEL ☎ 0120-1794-11 受付時間 9:00~20:00**

**FAX ☎ 0120-1794-56**

ホームページアドレス <http://www.i-mate.co.jp>

●当社は、当社取扱商品のユーザーさま及び流通業者さまなどの個人情報を商品購入にあたって取得し、将来にわたる品質保証、メンテナンスなど当社プライバシーポリシーに記載の目的のために利用させていただきます。個人情報の取り扱いについての詳細は、当社ホームページの「プライバシーポリシー」をご覧ください。

インターネット・ホームページ・アドレス <http://www.lixil.co.jp/>

こんな症状が見られたら、お求めの取扱店またはLIXIL修理受付センターに修理をご依頼ください。

