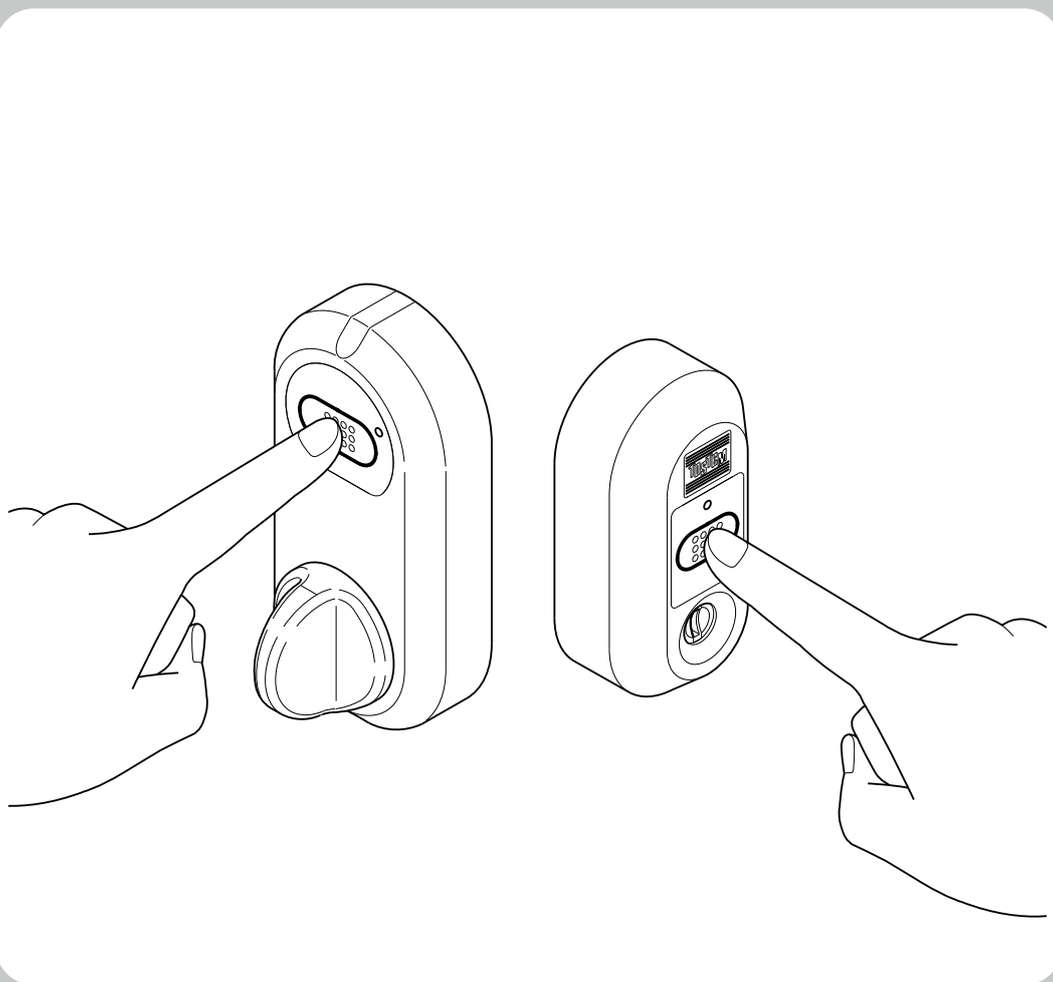


タッチキーシステム

取扱い説明書



ご使用にあたって

- この取扱い説明書を読んでから、「タッチキーシステム」の使用及びお手入れを行なってください。
- この取扱い説明書は、ご使用中に不明な点やお手入れの方法などをいつでも調べられるよう大切に保管してください。

目次

■ 重要なお知らせ	1
■ 安全について	1
■ 特に注意していただきたい事	2~3
■ はじめに	4~5
1. タッチキーを使ったの操作方法	6~7
2. タッチキー機能以外の操作方法	8~11
3. タッチキーの登録・抹消	12
4. タッチキー電池交換	13
5. 制御器の電池交換	14
6. お出かけ電動サムターンについて	15
7. 防犯アラーム付シリンダーについて	16
8. 各種表示およびブザー音について	17~18
9. 故障とお考えになる前に	19~20
10. 定格	21

重要なお知らせ

ご使用の前に

●安全のために、必ずお守りください。

「タッチキーシステム」のご使用およびお手入れは、この取扱い説明書にそって行ってください。

もしこの取扱い説明書に従わず、乱用又は誤用によるケガ及び損害が発生した場合は、当社及びその販売会社に責任はないものといたします。

- 1.この取扱い説明書の記載事項の他にも、あらゆる危険が想定されます。したがって、「タッチキーシステム」のご使用及び、お手入れの際は、この取扱い説明書の記載事項に限らず、安全対策に関して十分な配慮が必要です。
- 2.この取扱い説明書は著作権を有し、その権利は留保されています。
- 3.この取扱い説明書についての質問又は、より詳しい情報が必要な場合は、以下の窓口までご連絡ください。

問合わせ事項	連絡先	TEL
商品全般	お客さま相談センター	 0120-126-001
修理のご依頼	LIXIL修理受付センター	 0120-4134-33

安全について

警告用語の種類と意味

この取扱い説明書では、危険度の高さ（又は事故の大きさ）に従って次の3段階に分類しています。以下の警告用語が持つ意味をよく理解し、本書の内容（指示）に従ってください。

警告用語	意味
 警告	取扱いを誤った場合に、使用者などが死亡又は重傷を負う危険が想定されます。
 注意	取扱いを誤った場合に、使用者などが中程度の傷害・軽傷を負う危険又は物的損害の発生が想定されます。
お願い	特に注意を促したり強調したい情報で、指示にしたがわないと機器の損傷・故障等につながる場合があります。

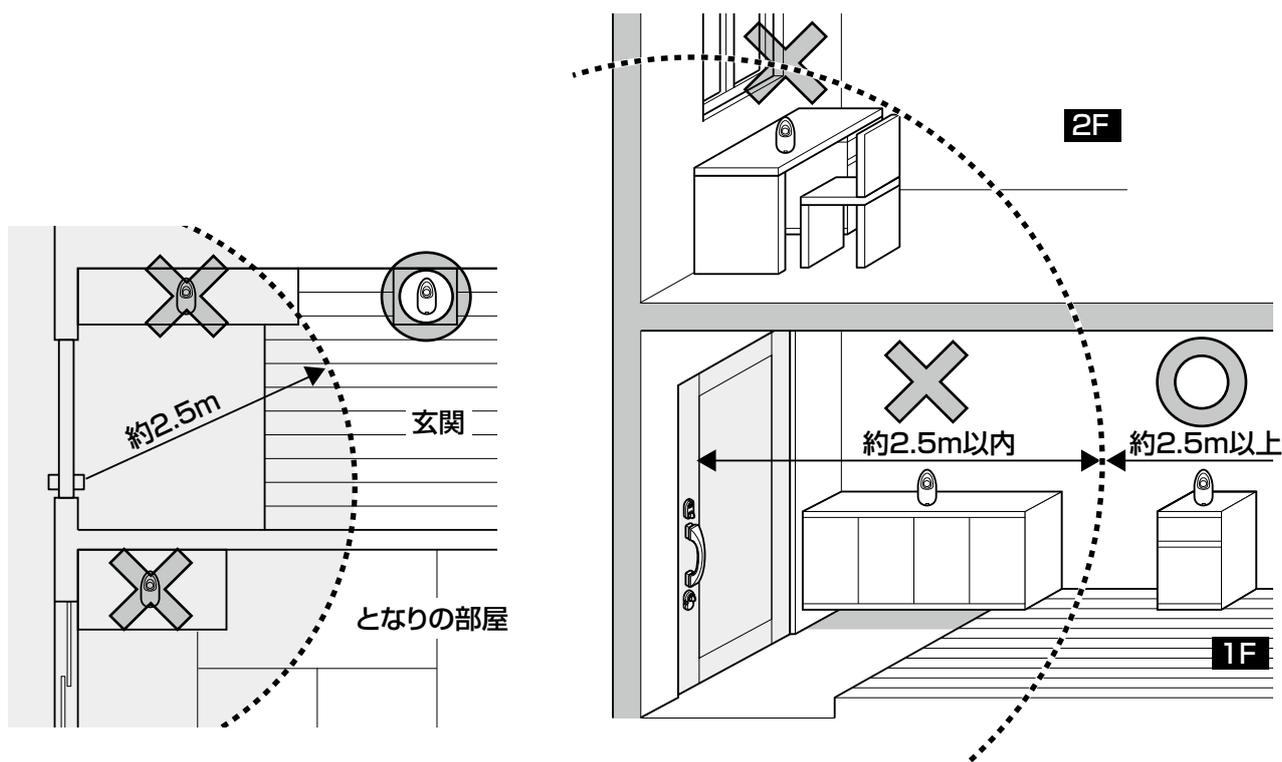
特に注意していただきたい事

警告

- 開口部から内部に金属類を差込んだり落としたりしないでください。火災、感電、故障の原因となります。
- 機器を改造しないでください。火災、感電の原因となります。
- 機器に液体（水、ジュース、薬品等）が入ったり、ぬらさないようにしてください。火災、感電の原因となります。

注意

- タッチキーを玄関ドア付近（約2.5m）に放置したままドアから絶対に離れないで下さい。タッチキーを玄関ドア付近に放置しておき、タッチスイッチを押すと施錠/解錠が行なわれることがあり、盗難などの発生の原因になります。タッチキーの保管場所は、必ず玄関ドアから約2.5m以上離れたところとしてください。



- 停電の際には、必ずサムターンの位置を確認してください。動作途中で停電した場合、完全に施錠/解錠されない場合があります。

お願い

- タッチキーを金属のケースの中に入れて携帯した場合、作動しないことがあります。
 - 油などによるひどい汚れは、プラスチック用クリーナー・中性洗剤等で拭いてください。
(シンナー、ベンジンなどは使用しないでください)
 - タッチキーを携帯電話や無線機など、無線通信機器と一緒に携帯してるときや、タッチキーが金属製の物に覆われているとき、近くで電波式の他のタッチキーを操作しているとき、またはパソコンなどの電化製品の近くに置いたときは、タッチキー機能が正常に作動しないことがあります。
 - タッチキーの電池消耗時や強い電波・ノイズのある状況下などでは作動範囲が狭くなったり、作動しないことがあります。
 - 外出時は、必ずカギ (●) を持ってお出かけください。
以下のような場合、タッチキーにて解錠する事はできません。
 - ・停電の場合 (簡易タイプは電池切れの場合)
 - ・タッチキーが電池切れの場合
 - ・タッチキーを持たずに外出された場合
- 停電になった時の状態
- 電源表示灯が消灯します。
 - タッチキー操作・リモコン操作による施錠／解錠はできません。キー・サムターンで操作してください。
 - キー・サムターンで操作するまでは、電気錠は停電前の状態のままです。
 - 電源が復帰しても、ドアの状態はそれ以前の状態のままです。

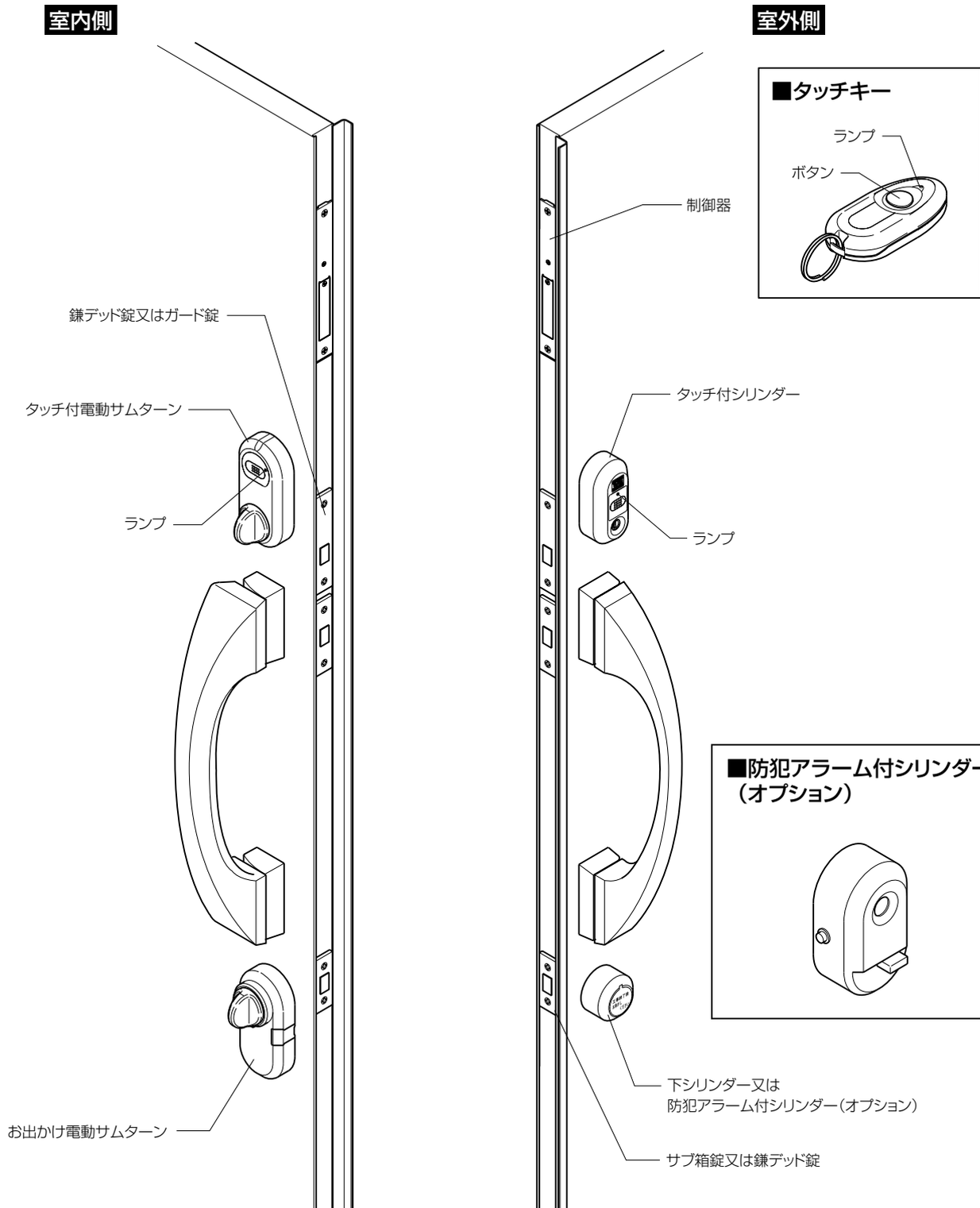
アドバイス

- タッチキーシステムは扉を閉めると自動的に施錠します。
ちょっと戸外へ出たい場合 (自動で施錠させたくない場合) は、手でサムターンを解錠すれば自動施錠しません。
- 再度施錠させたい場合は、タッチキーを携帯してタッチスイッチを押すか、リモコン、メインコントローラで施錠してください。

はじめに

1 各部の名称

■システム全体の名称



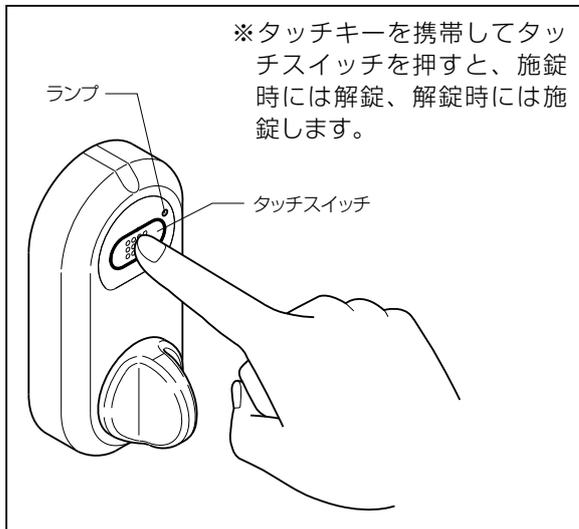
2 タッチキーシステムについて

- 玄関タッチキーシステムとは、タッチキーを携帯して玄関ドアのタッチスイッチを押すだけで解錠し、その後、自動的に施錠する大変便利なシステムです（下図参照）。また、従来のカギ（) やリモコンでの操作も可能です。
- タッチキーと玄関ドアの間では、IDコードの照合が行われています。タッチキーと玄関ドアのIDが一致しない限り解錠することはできません。また、IDは特殊な方法により、複製されても解錠できないようになっています。

■ 室外側



■ 室内側

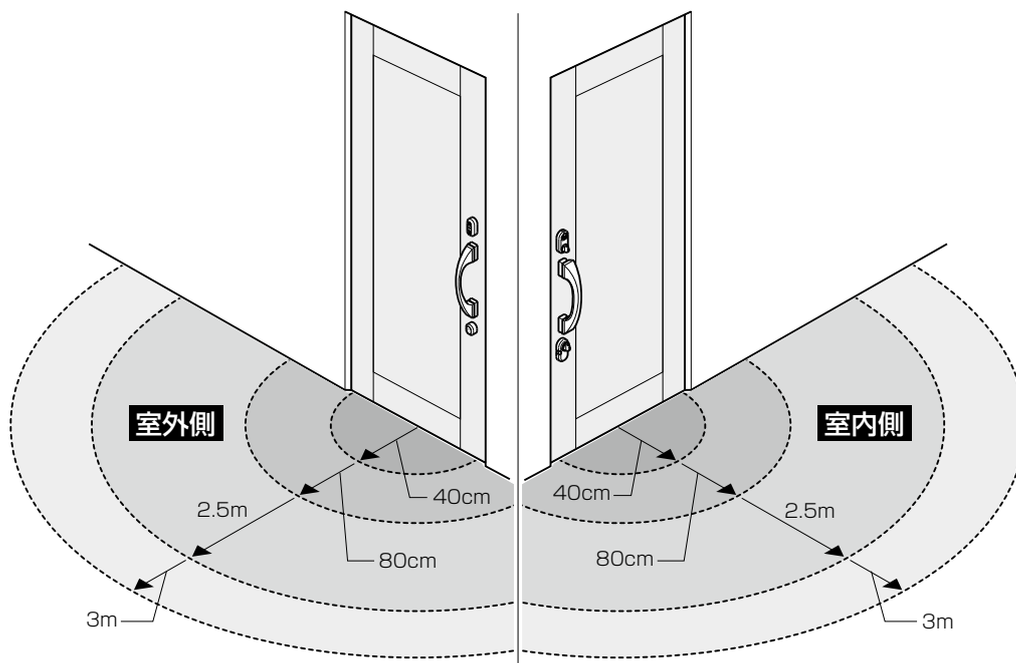


■ 作動範囲について

距離	通信状態
約40cm以内	タッチキーが作動しない場合がある範囲
約40~80cm以内	タッチキーが作動する範囲
約2.5m未満	※1) タッチキーが作動する場合がある範囲
約2.5m以上	タッチキーが作動しない範囲
約3.0m以内	※2) リモコンが作動する範囲

※1) 電波状況により作動する場合があります。

※2) 電波状況により作動距離が短くなる場合があります。



1

タッチキーを使つての操作方法

- 付属のタッチキー2個は登録済です。
- 追加のタッチキーを購入していただいた場合は登録が必要です。登録がお済みでない場合は、必ず登録操作を行ってください。追加のキーの登録方法は、P.12を参照してください。

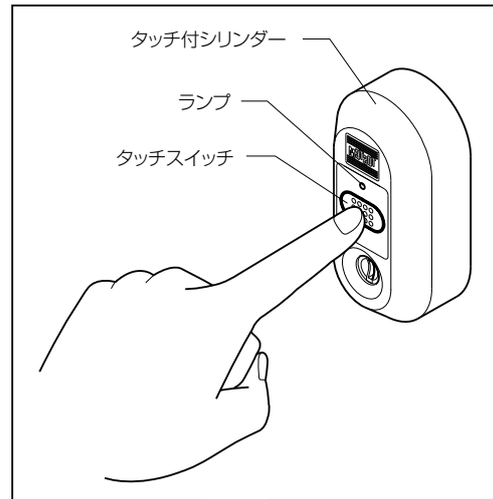
■ 帰宅時の施錠／解錠

【解錠】

- タッチキーを携帯してタッチ付シリンダーのタッチスイッチを押すと解錠します。
- ※ランプの表示については、P.17～18を参照してください。

アドバイス

- タッチキーの作動範囲は、タッチ付シリンダーから周囲約40～80cm以内です。ただし、タッチ付シリンダーにタッチキーを近づけすぎると作動しないことがあります。



【施錠】

- 室内に入り扉を閉めると1秒後に自動施錠します。
- ※ランプの表示については、P.17～18を参照してください。

アドバイス

- タッチスイッチにより解錠し、ドアを開けずについて、すぐに施錠したい場合は、再度のタッチスイッチの操作により施錠します。また、操作をしなくても、30秒後に自動施錠します。



2 外出時の施錠／解錠

【解錠】

- タッチキーを携帯してタッチ付電動サムターンのタッチスイッチを押すと解錠します。
- ※ランプの表示については、P.17～18を参照してください。

アドバイス

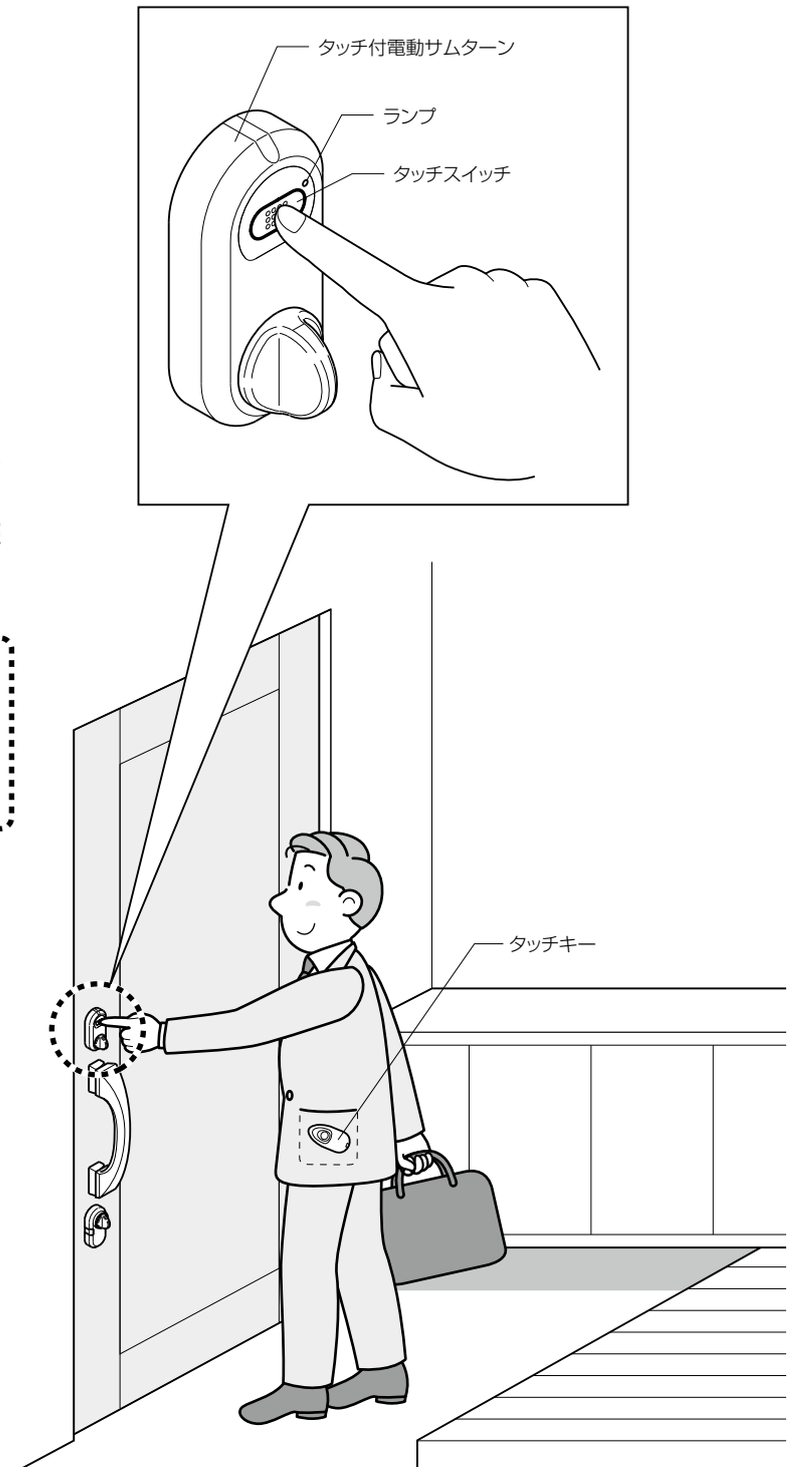
- タッチキーの作動範囲は、タッチ付電動サムターンから周囲約40～80cm以内です。ただし、タッチ付電動サムターンにタッチキーを近づけすぎると作動しないことがあります。

【施錠】

- 室外に出て扉を閉めると1秒後に自動施錠します。
- ※ランプの表示については、取扱い説明書を参照してください。

アドバイス

- タッチスイッチにより解錠し、ドアを開けずにおいて、すぐに施錠したい場合は、再度のタッチスイッチの操作により施錠します。また、操作をしなくても、30秒後に自動施錠します。



2

タッチキー機能以外の操作方法

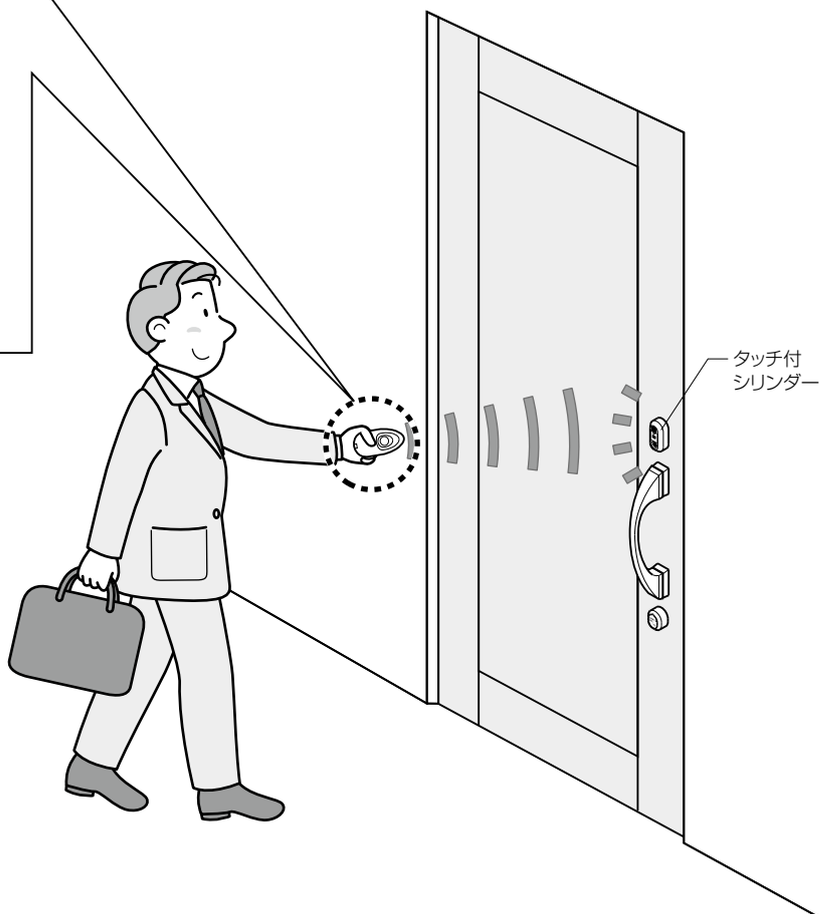
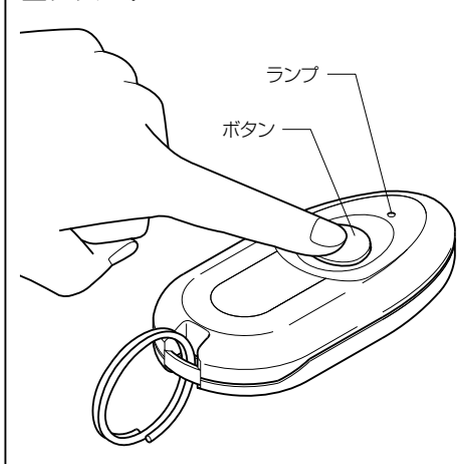
1 リモコン機能での操作方法

- 玄関ドアから離れた場所（約3.0m以内）からタッチキーのボタン操作により、施錠／解錠することができます。
- 操作方法は、施錠時にタッチキーのボタンを押すと解錠し、解錠時にタッチキーのボタンを押すと施錠します。

アドバイス

- タッチキーのボタンを押して解錠した後にドアの開閉を行わなかった場合、約30秒後に自動的に施錠されます。
- タッチキーのボタン操作でドアの施錠／解錠を行う場合、作動範囲はドアから周囲約3.0m 以内です。
- 扉の上または下の錠どちらか片側だけしか解錠されていない場合には、施錠時の動作（解錠）を行います。

■タッチキー



お願い

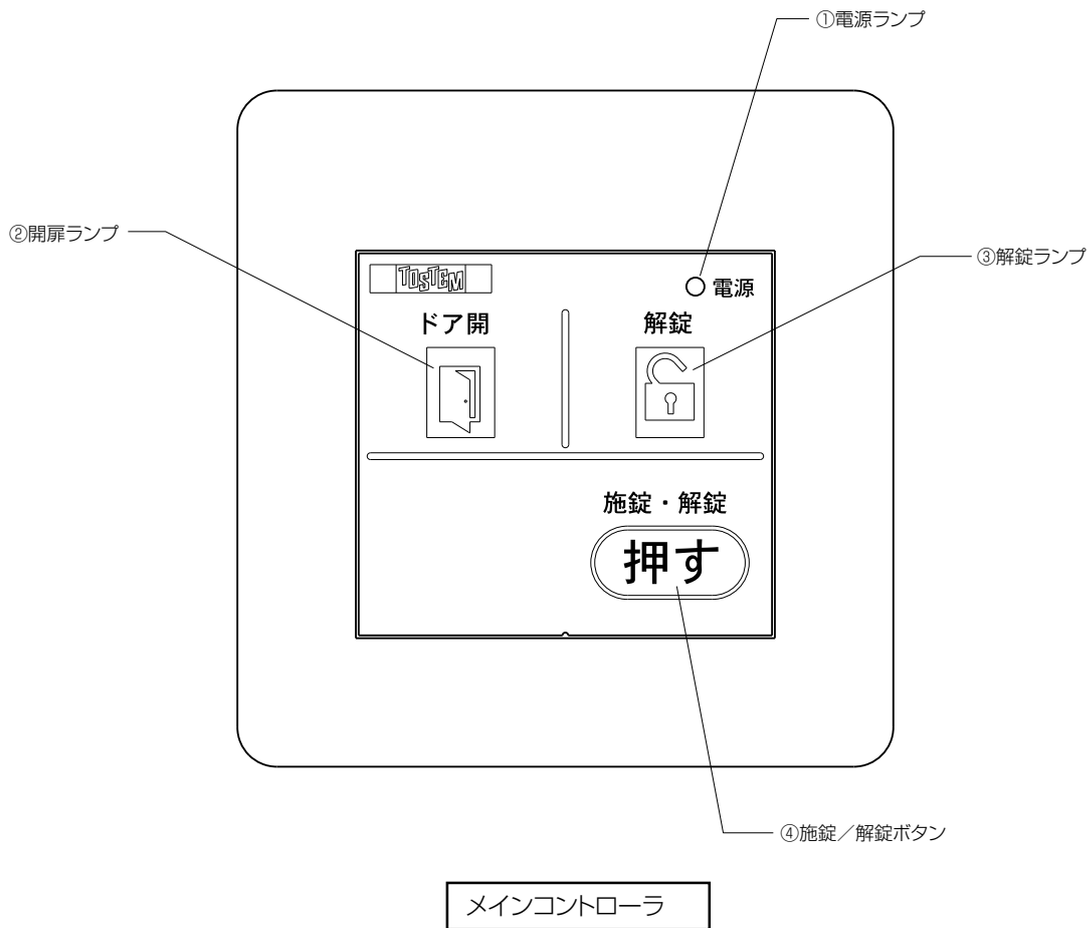
- 近くにテレビ塔や発電所・放送局などの強い電波を発生する設備があるなど、周囲の状況により作動距離が短くなったり、タッチキー機能が使えない場合があります。
- タッチキーのボタンを押しても作動しない場合や著しく作動可能距離が短くなった場合、または、ランプが暗くなったり点灯しなくなった場合は電池の消耗が考えられます。電池を交換してください。(P.13 参照)

2 メインコントローラ操作方法

- メインコントローラを使用すれば、玄関から離れた室内からでもドアの施錠／解錠を行うことができます。
 - メインコントローラのボタンを押すと、ドアが施錠状態の場合は解錠します。また、解錠状態の場合は施錠します。
- ※オプション設定の増設スイッチもメインコントローラと同じ操作・表示をします。

アドバイス

- ドアが解錠された後、ドアの開閉を行わなかった場合は、約30秒後、自動的に施錠されます。



	名 称	操作・表示
①	電源ランプ	電源が入っている時に点灯します。
②	開扉ランプ	扉が開いている時に点灯します。
③	解錠ランプ	扉が解錠されている時に点灯します。
④	施錠／解錠ボタン	扉を施錠・解錠する時に押します。

※開扉ランプが点灯している場合は、施錠／解錠の操作はできません。

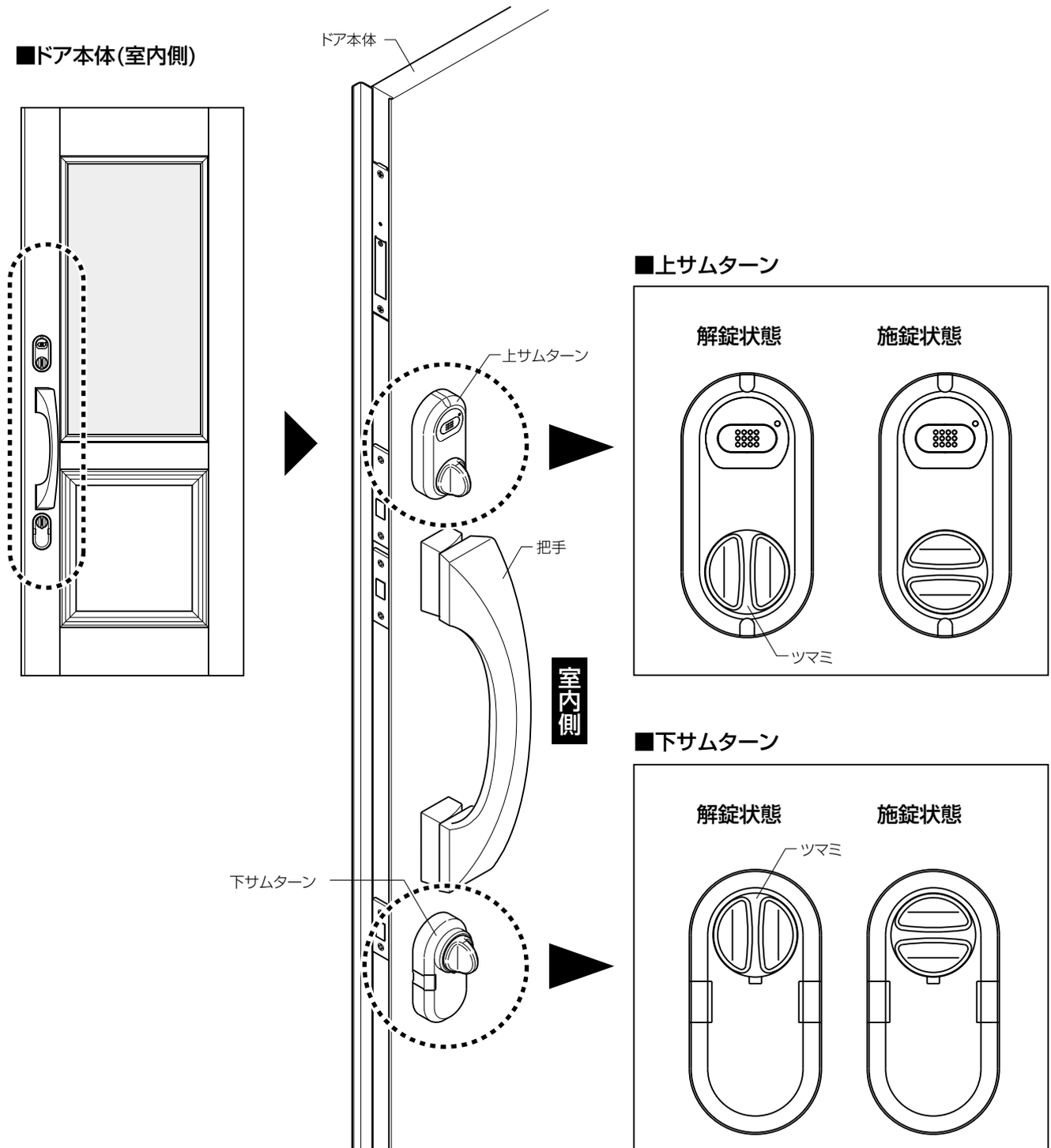
3 その他の施錠・解錠操作

■ 室内側からのサムターンによる施錠／解錠

● 施錠／解錠を室内側から手動で行う場合は、サムターンつまみを下図のように操作してください。

アドバイス

● ドアを自動施錠したくない場合は、サムターンにより解錠してください。サムターンにより解錠した場合は、自動施錠は行いません。



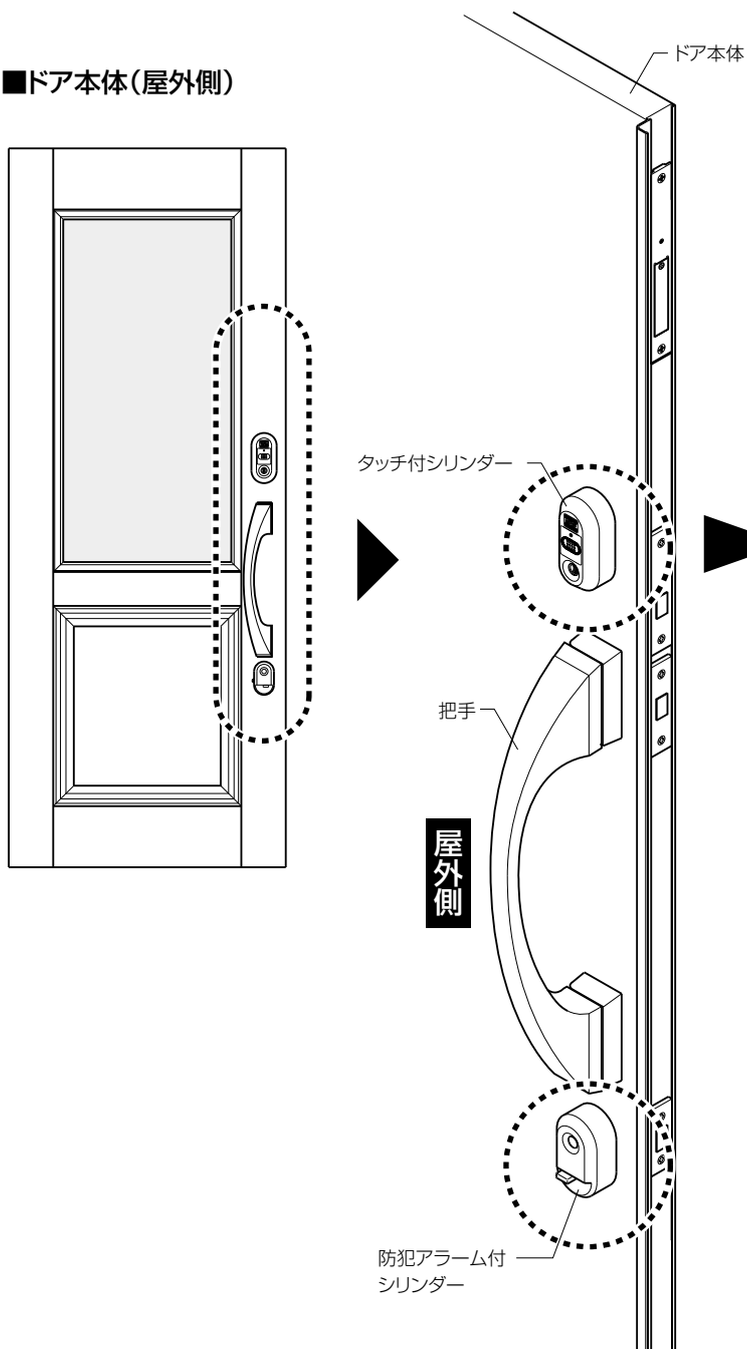
■屋外側からのカギ（●➡）による施錠／解錠

●屋外側から上・下シリンダーにカギ（●➡）を差込んで、施錠／解錠を行います。

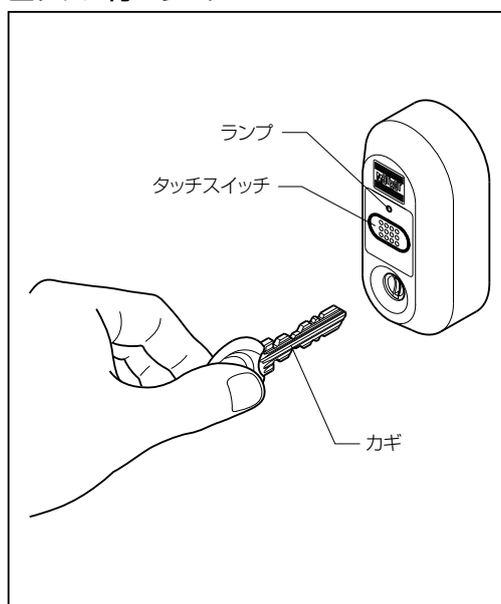
アドバイス

●ドアを連続して解錠状態にしたい場合は、カギ（●➡）により解錠してください。カギ（●➡）により解錠した場合は、自動施錠は行いません。

■ドア本体(屋外側)



■タッチ付シリンダー



※本図のカギ形状は一例であり、
実物とは異なる場合があります。

3

タッチキーの登録・抹消

●タッチキー登録のしかた

別売りのタッチキーを後から追加することができます。

(合計8つまで)

その際、タッチキーの登録が必要となります。

なお、新たに登録するとそれまでの登録内容はすべて消去されますので、既に登録済のタッチキーも再登録してください。

	付 属	別 売 り
登録済	① ② 	
すべて再登録する	① ② 	③ ⑧

	登 録	未 登 録
初期	① ② 	③ ⑧
①登録なし		① ⑧
②1個目登録	① 	② ⑧
③2個目登録	① ② 	③ ⑧
↓追加個数分登録する		
④3~8個目登録	① ② ③ ⑧ 	

①登録するタッチキーを用意して、ドアを開けて制御器中央部のねじを取外します。登録スイッチをつまようじ、ヘアピンなどの先の細いものを利用して、ブザーが鳴るまで登録スイッチを押します。(約1秒)

ピッピッピッとブザーが3回鳴ります。

②30秒以内にタッチキーのボタンを押します。

登録したタッチキーの個数分ブザーが鳴ります。

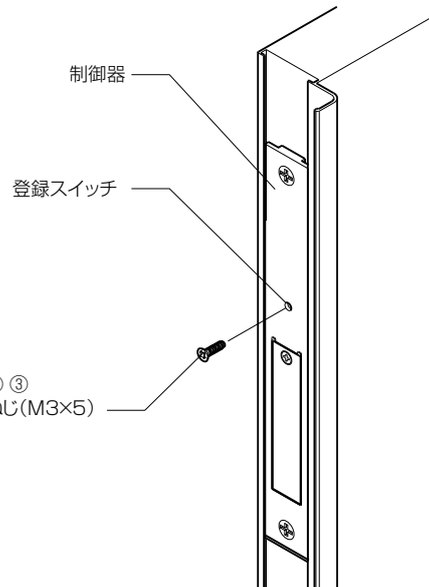
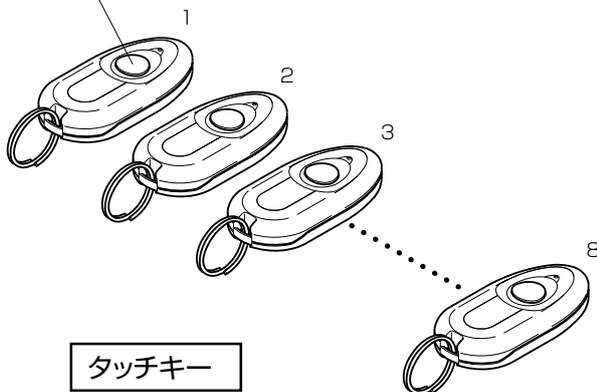
③30秒以内に次のタッチキーのボタンを押します。

30秒後にピー音の後に登録個数分のピッ音が鳴ります。

登録終了

④登録を終了したら必ずねじを付けてください。

②ボタン



4

タッチキー電池交換

■電池交換

●タッチキーの電池寿命は、通常のご使用（1日10回程度の玄関の出入り）で約1年です。タッチキーの作動距離が極端に短くなったり、タッチキーのボタンを押したときのランプの光が暗くなった場合は、直ちに電池を交換してください。

電池の規格：Panasonic製 リチウム電池 CR2032 1個、および相当品

※カメラ店・家電量販店・コンビニエンスストアでお買い求めいただけます。また、電池の交換には、市販の精密ドライバーを使用してください。

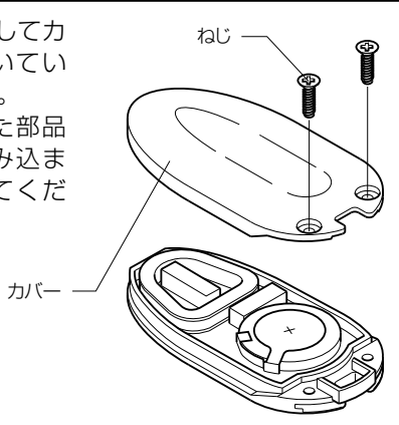
※工場出荷時の電池は動作確認用のため、寿命が短い場合があります。

アドバイス

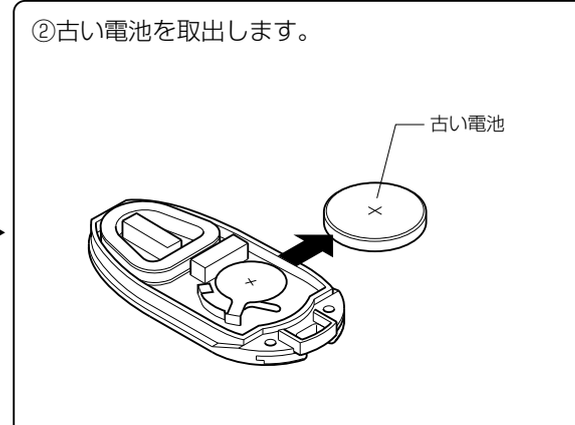
- 電池交換した後に、新たに登録操作を行う必要はありません。
- 普段使用しないタッチキーは、電池の消耗を防ぐため電池を外した状態で保管することをお勧めします。

■電池交換方法

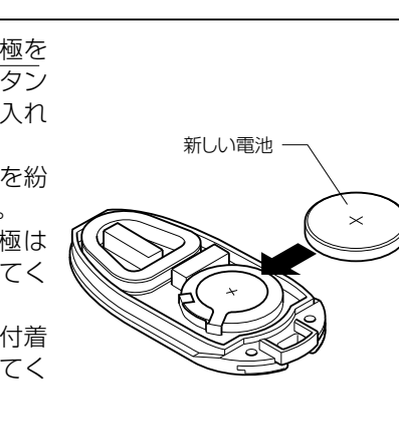
①ねじ（2本）を取外してカバー（ボタンの付いていない側）を開きます。
※電池および取外した部品は、お子さまが飲み込まないように注意してください。



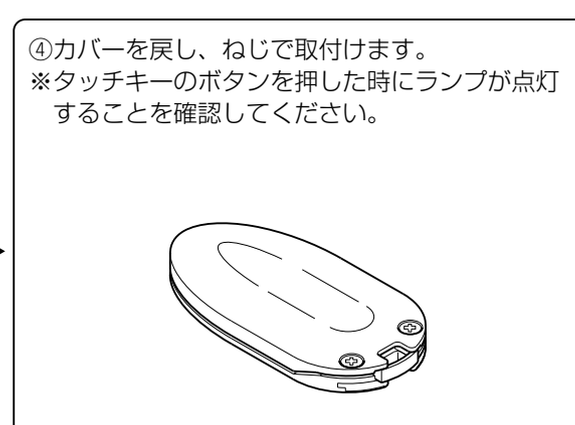
②古い電池を取出します。



③新しい電池の（+）極を上にしてケース（ボタンの付いている側）に入れます。
※電池交換時には部品を紛失しないでください。
※電池の（+）（-）極は正しい向きに取付けてください。
※内部にゴミ・油など付着しないように注意してください。



④カバーを戻し、ねじで取付けます。
※タッチキーのボタンを押した時にランプが点灯することを確認してください。



お願い

タッチキーは信号発信器を内蔵している電子部品です。故障の原因となりますので以下の項目をお守りください。

- 窓際など高温になる場所に置かないでください。
- 電池の交換以外の分解はしないでください。
- 無理に曲げたり落としたり、強い衝撃などを与えないでください。
- 水に濡らさないでください。
- 磁気を帯びたキーホルダーなどを付けないでください。
- テレビ・オーディオ等、磁気を帯びた機器の近くに置かないでください。
- 超音波洗浄機で洗浄しないでください。

5

制御器の電池交換

■電池交換のしかた(制御器) ※簡易タッチキー仕様のみ

●施錠、解錠時にピッ音5回が鳴った場合は、電池交換時期です。

電池を交換してください。

- ①制御器中央のねじを緩め、カバーを外してください。
- ②スライダーを引出し、古い電池を外してください。
- ③スライダーの表示に従い、+-を合わせて、電池をスライダーとともに挿入してください。
- ④カバーの下部をひっかけ、ねじ止めしてください。

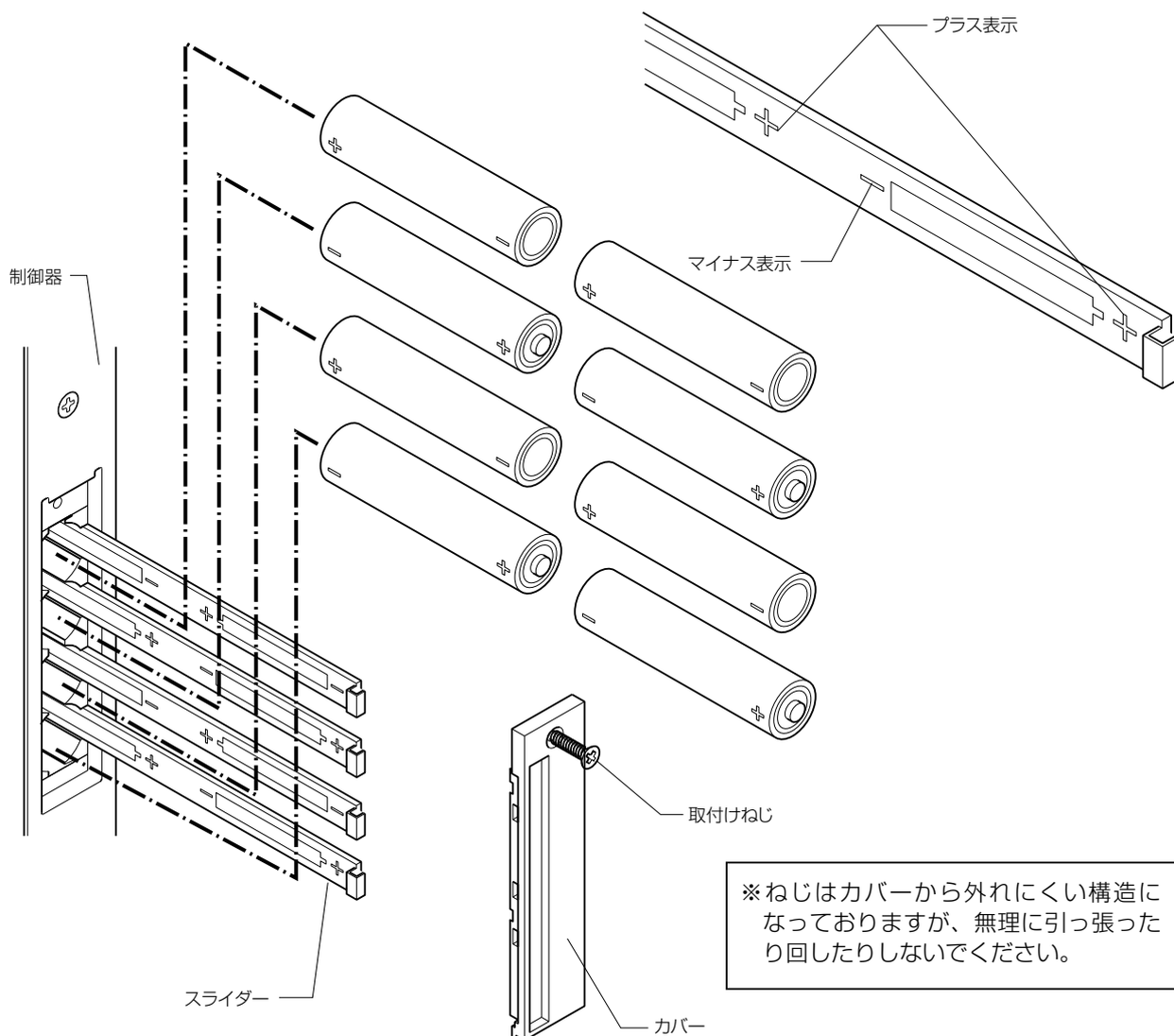
※スライダーを引出さずに電池を押し込んだり、スライダーを強く奥まで押し込むと、接触不良の原因となることがありますのでご注意ください。

※制御器の電池寿命は約1年です。取替え時期が来たら新しい電池と交換をお願いします。

制御器用電池：FDK製単三アルカリ電池、および相当品

※電池の新旧混使用は液漏れの原因となりますのでおやめください。

●スライダー表示部詳細



※ねじはカバーから外れにくい構造になっておりますが、無理に引っ張ったり回したりしないでください。

6

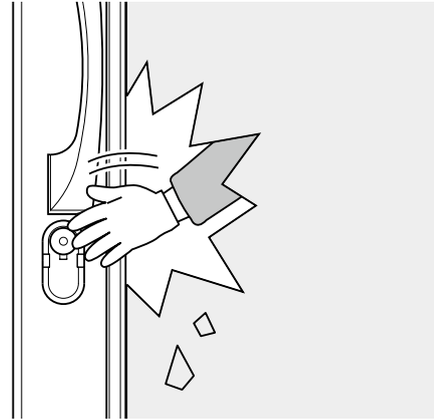
お出かけ電動サムターンについて

■機能について

- サムターンキーを取外すと解錠できなくなります。

・アドバイス

- 就寝時や外出時にお出かけ電動サムターンを外しておくと、ドアのガラスを割られて不審者に侵入される心配がありません。

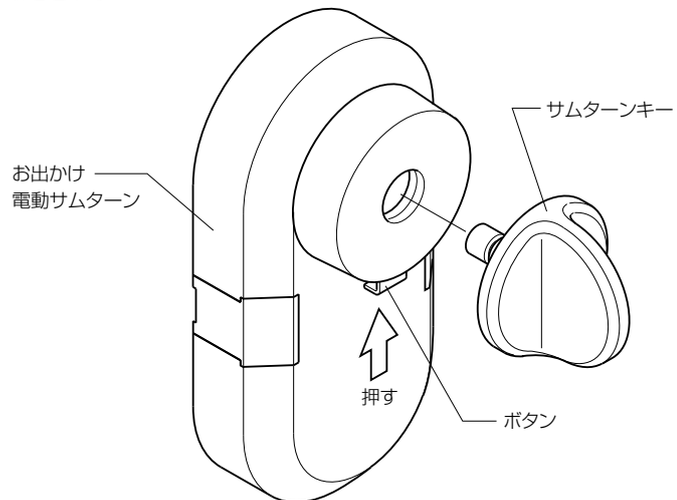


使用方法

■外し方

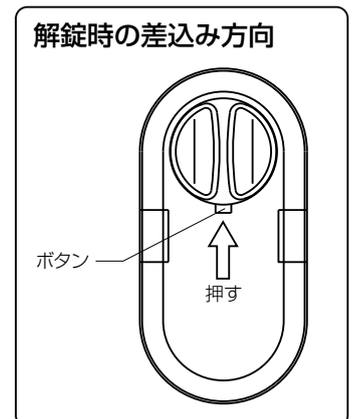
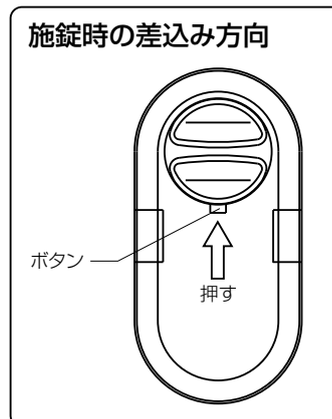
- ボタンを押しながらサムターンキーを引っ張ってください。

※サムターンキーは、でもでも外せます。



■取付け方

- ボタンを押しながらサムターンキーを差込んでください。



7

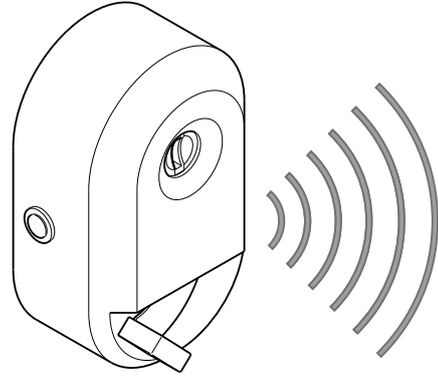
防犯アラーム付シリンダーについて

■機能について

- 通常、鍵穴がシャッターで覆われているため、イタズラや不正な解錠を防止します。

アドバイス

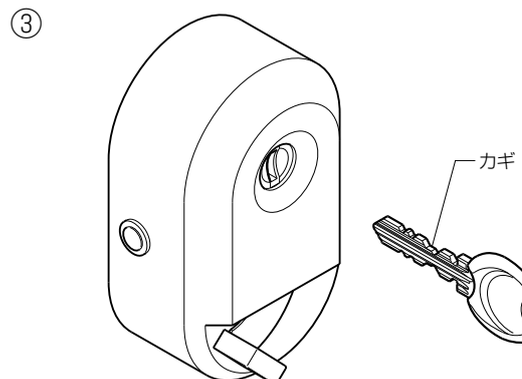
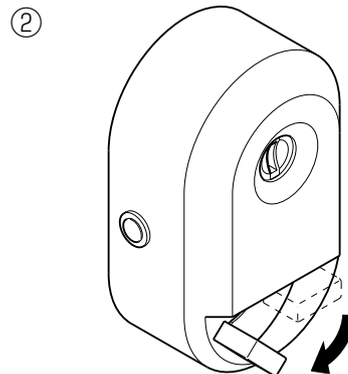
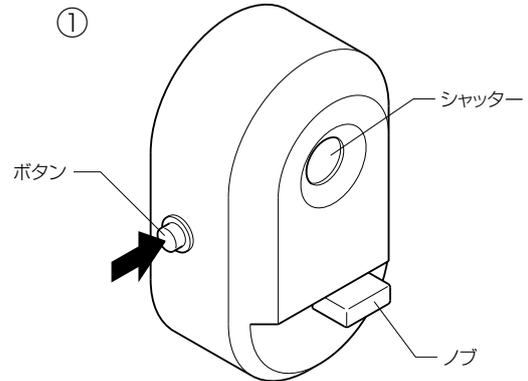
- シャッターが開けられてから一定時間に解錠されない場合には、ブザーが鳴り出すため、不正な解錠（ピッキングなど）を防止することができます。



使用方法

- ①防犯アラーム付シリンダーの側面にあるボタンを押します。
- ②ボタンを押しながら防犯アラーム付シリンダー正面のノブを押下げます。
- ③ノブを押さえたまま、カギを差し、施解錠します。

注) ノブを押下げたまま（ボタンを押したまま）数秒解錠されずにいると、ブザーが鳴り出します。



●ブザー解除方法

- ①防犯アラーム付シリンダーをカギで解錠します。
- ②タッチ付シリンダーを解錠します。

●ご使用上の注意

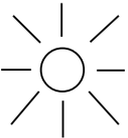
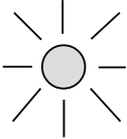
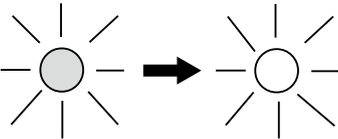
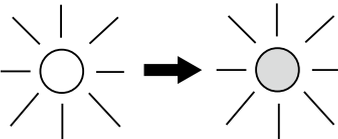
- ①ノブを押下げずにカギを差込むとカギに傷がつく場合があります。
- ②シンナー、ベンジンなどの溶剤で洗わないでください。
⇒変形や故障、発火の原因となります。
- ③改造や分解はしないでください。
⇒故障や発火の原因となります。

※本図のカギ形状は一例であり、実物とは異なる場合があります。

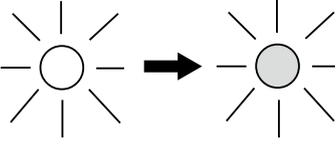
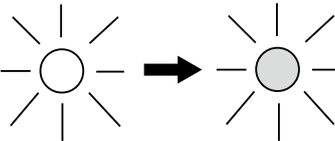
8

各種表示およびブザー音について

1 タッチ付きシリンダー及びタッチ付電動サムターン

ランプ	お知らせ内容	こんなこともあります
消灯している。 	制御器の近く（約80cm以内）にタッチキーがありません。ただし、簡易タイプの場合はタッチキーがあっても消灯のままです。	● 停電中の場合も消灯しています。 ※ 施錠から3秒後に消灯します。
緑色に点灯している。 	施錠されています。	● 上サムターンと下サムターンどちらか片方が解錠、他方が施錠されている場合、緑色に点灯します。
赤色に点灯している。 	解錠されています。	● 上サムターンと下サムターン両方解錠されている場合、赤色に点灯します。
赤色から緑色に切替わった。 	施錠動作が完了した。 ブザーが「ピッ」と1回鳴ります。	
緑色から赤色に切替わった。 	解錠動作が完了した。 ブザーが「ピッピッ」と2回鳴ります。	

2 タッチキー

ランプ	お知らせ内容	こんなこともあります
<p>ボタンを押すと点灯する。</p> 	<p>タッチキーから電波が発信されています。</p>	<p>●ランプが暗い場合は、電池の消耗が考えられます。電池を交換してください。(P.13 参照)</p>
<p>ボタンを押しても点灯しない。</p> 	<p>タッチキーの電池の消耗または故障が考えられます。</p>	<p>●電池を交換してください。それでもランプが点灯しない場合には、販売店にご相談ください。</p>
<p>玄関ドアの近くに持っていくと、自動で点灯する。</p> 	<p>タッチキーがタッチ付電動サムターン／シリンダーと通信を行っています。(簡易タイプにこの機能はありません)</p>	<p>●タッチキーを保管する場合は、ランプが点灯しないことを確認した場所としてください。(簡易タイプ除く)</p>

9

故障とお考えになる前に

電動によるドアの施錠／解錠が正常に動作しなくなった時には、メインコントローラの電源ランプが点灯しているのを確認後、次の手順に従ってお調べいただき、それでも動作しない場合は、お求めの販売店にご相談ください。

■はじめに確認していただきたいこと

■タッチキー機能による施錠／解錠が出来ないとき・・・

原因	対策
ドアが開いている。(ピッ音が5回鳴ります)	ドアを閉じてください。
タッチキーの登録がされていない。	登録をしてください。(P.12)
タッチキーの電池が消耗した。	タッチキーの電池を交換してください。(P.13)
周囲温度が0℃以下または50℃以上。	手動で施錠／解錠してください。

■リモコン機能による施錠／解錠が出来ないとき…

原因	対策
ドアが開いている。(ピッ音が5回鳴ります)	ドアを閉じてください。
タッチキーの登録がされていない。	登録をしてください。(P.12)
タッチキーの電池が消耗した。	タッチキーの電池を交換してください。(P.13)
周囲温度が0℃以下または50℃以上。	手動で施錠／解錠してください。

■メインコントローラによる施錠／解錠が出来ないとき…

原因	対策
ドアが開いている。(ピッ音が5回鳴ります)	ドアを閉じてください。
周囲温度が0℃以下または50℃以上。	手動で施錠／解錠してください。

■電動サムターンのつまみを手で回すと固いとき…

原因	対策
建付けのくるとい	ストライク調整をしてください。
制御器の電池が切れた。(簡易タッチキーのみ)	電池を交換後、一度電動で動かしてください。

■詳細に確認していただきたいこと

■施錠が出来ないとき…

状 態	対 策
●電動でのサムターン動作で施錠しようとしたが、サムターンから異音が出たあと、ブザーが約40回鳴った。	<p>・電動でのサムターン動作は通常約2秒で完了しますが、3秒間動作させても完了しなかったことをお知らせしています。原因として次のことが考えられます。</p> <p>①ドアと枠の間に異物が挟まり、完全に閉じていない。 ②ストライクの穴に異物が詰まっている。 ③ドア・枠の建付けが悪くなり、ドアが完全に閉まらない。 ④ストライクの取付け位置が正しくない。</p> <p>※①および②の場合は、異物を取除いて、もう一度施錠してください。 ※③および④の場合は、施工業者に御依頼の上、不具合部位を修正してください。</p>
●解錠後、室外に出るか、または室内に入った後、ドアを締めたが自動では施錠されない。	<p>・タッチキー機能以外の方法で施錠してください。</p> <p>■サムターン・カギ (●) で解錠された場合</p> <p>・サムターン・カギ (●) で解錠しますと、解錠直後からこの状態になります。</p>

■施錠／解錠とも出来ないとき…

状 態	対 策
●一度登録を行った全てのタッチキーで施錠／解錠ができない。 ●タッチキーのボタンを押すとランプは点灯する。	<p>・誤って、または不正にタッチキーの登録操作を行った可能性がありますので、再度すべてのタッチキーを登録してください。</p>
●電動でのサムターン動作で施錠／解錠できない。 ●タッチキーのボタンを押すとブザー音が5回鳴った。	<p>・ドアが開いているか、ドアと枠との間に異物が挟まり、完全に閉まっていません。異物が挟まっている時は、取除いた後にドアを閉め、もう一度操作してください。</p>
●タッチ機能およびリモコン機能による施錠／解錠ができない。 ●タッチキーのボタンを押した時に、タッチキーのランプが点灯しない。	<p>・タッチキーの電池が消耗しています。タッチキーの電池を新しい物に交換してください。電池の規格は「CR2032」です。カメラ店・家電量販店・コンビニエンスストアなどで買い求めください。なお、電池の交換によるタッチキーの再登録は必要ありません。(P.13)</p>

■解錠が出来ないとき…

状 態	対 策
●電動でのサムターン動作で解錠しようとしたが、サムターンから異音が出た後ブザーが約40回鳴った。	<p>・電動でのサムターン動作は通常約2秒で完了しますが、3秒間動作させても完了しなかったことをお知らせしています。ドアの開く方向に力が加わりますと、電動でのサムターンの動作が防げられます。動作が完了するまでは、サムターンを引いたりドアにもたれたりしないでください。上記の状態でもう一度解錠してください。なお、この状態が繰り返し発生しますと、サムターン破損の原因となります。</p>

10

定格

1.メインコントローラ

電源電圧：AC100V 50/60Hz

消費電力：10.8W(最大)

配線数・通達距離

メインコントローラ - 制御器 10線 0.3mm線で40mまで

メインコントローラ - 増設スイッチ 5線 0.3mm線で40mまで

解錠時間：30秒

色調：本体…ミルキーホワイト

使用周囲温度範囲：-10℃～50℃

使用周囲湿度範囲：20～90%RH

使用範囲：一般家庭

2.制御器

仕様

名称	定格	
電源	電圧 DC12V	電源容量 0.5A以上
モーター駆動信号	電圧 DC5V	電流 10mA
錠解錠信号	電圧 DC5V	電流 100mA(Max)
錠解錠信号		
扉開閉信号		
リード線	L=200m/m コネクタ付き AWG-22 UL1007 耐熱ビニール電線	

■オプション部品定格

1.増設スイッチ

色調：ミルキーホワイト

使用周囲温度範囲：-10℃～50℃

使用周囲湿度範囲：20～90%RH

使用範囲：一般家庭

株式会社 LIXIL

会社や商品についての情報のご確認は、LIXIL公式サイトまで

<http://www.lixil.co.jp/>

※ショールームの所在地、カタログの閲覧・請求、図面・CADデータなどの各種情報は、上記公式サイトから
ご確認ください。

商品についてのお問い合わせ・部品のご購入は、お客さま相談センターまで

受付時間/月～金 9:00～18:00(祝日、年末年始、夏期休暇等を除く)

TEL. ☎0120-126-001 FAX.03-3638-8447

- 旭トステム外装株式会社のサイディング材に関する商品相談は
旭トステム外装(株)サービスデスクナビダイヤル TEL.0570-001-117

修理のご依頼は、LIXIL修理受付センターまで

受付時間/月～金 9:00～18:00(祝日、年末年始、夏期休暇等を除く)

TEL. ☎0120-4134-33 FAX.☎0120-4134-36

<http://www.lixil.co.jp/support/>

安全に関するご注意

ご使用前に「取扱説明書」をよくご覧の上、正しくお使いください。また、取付設置工事は「取付設置説明書・施工説明書」に従ってください。いずれの場合も、取り扱いを誤ると事故や故障の原因となります。

個人情報保護について

当社は、当社取扱商品のユーザーさま及び流通業者さま等の個人情報を商品納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、その他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、当社オフィシャルサイトの「プライバシーポリシー」をご覧ください。

- 商品改良のため、予告なしに仕様の変更を行うことがありますのでご了承ください。

取説番号	MAH-543E	事業所コード	ZZB2	2013.2.1 発行
------	----------	--------	------	-------------

