

三協アルミ

HW2302

e・エントリー2

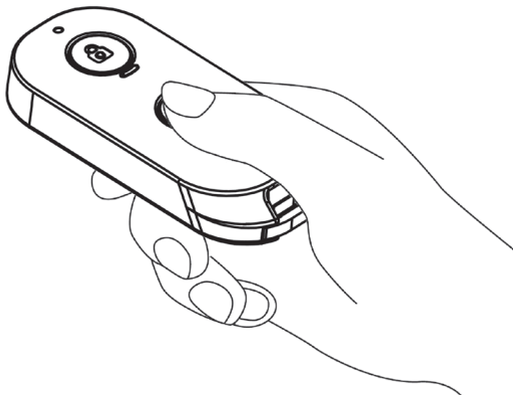
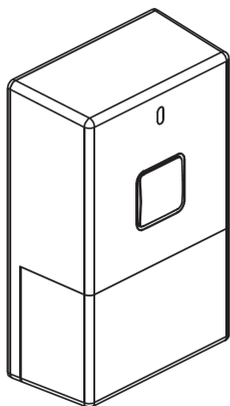
DCタイプ(電池式)

お客様用保存版

取り扱い説明書

このたびは、三協アルミ商品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

この商品を正しく、安全にご使用いただくために、この取り扱い説明書をよくお読みください。



本書には、電池錠および電池錠のスマートフォンアプリに関する事項を記載しています。

下記リンクまたは右記 QR コードより、一部内容を動画でもご確認いただけます。

電池錠および電池錠のスマートフォンアプリ以外の事項につきましては、別冊の「使い方・お手入れクイックガイド(取り扱い説明書)」をご確認ください。

この取り扱い説明書は、いつでもお読みいただけるよう大切に保管してください。

DC タイプ URL : https://alumi.st-grp.co.jp/products/qr/e-entry2_dc.html



販売店様・工務店様へ

この取り扱い説明書は施工後、お客様へ必ずお渡しください。

商品のお問い合わせや使い方、お手入れ方法、商品を安全にご使用いただくための情報を紹介しています。



【お客様サポート】

<https://alumi.st-grp.co.jp/inquiry/>

※スマートフォンやタブレット端末などの通信料はお客様のご負担となります。

※機種によっては、正常に表示されない場合があります。

目次

■ 重要なお知らせ	P5
■ 安全のために必ずお守りください	P5
■ 各部の名称	P12
■ 主な機能	P13
■ 通信仕様	P15
■ 電池ボックスの電池交換	
1.電池ボックスへ電池を入れる、交換する	P16
2.電池ボックスの電池交換のお知らせについて	P17
■ ユーザー登録の方法	
1.専用アプリをダウンロードする	P18
2.ユーザー登録をする	P18
■ キーシステム	P19
■ アプリ画面の説明	P20
■ オーナーキーの登録方法	
1.オーナーキーを登録する	P21
2.オーナーキーを初期化する	P24
■ ファミリーキーの登録方法	
1.ファミリーキーを発行する	P27
2.ファミリーキーを受け取る	P29
3.ファミリーキーを削除する	P30
■ ゲストキーの登録方法	
1.ゲストキーを発行する	P32
2.ゲストキーを受け取る	P35
3.ゲストキーを削除する	P36
■ エントリーキー（ドアキー）の登録方法	
1.エントリーキー（ドアキー）の電源をON/OFFにする方法	P38
2.エントリーキー（ドアキー）を登録する	P39
3.エントリーキー（ドアキー）を削除する	P41
■ リモコンキーの登録方法	
1.リモコンキーを登録する	P45
2.リモコンキーを削除する	P47
■ 交通系ICカードの登録方法	P51

目次

■使い方

1.タッチ操作	P53
2.キーボタン操作	P54
3.アプリタップ操作	P54
4.ハンズフリー操作	P55
5.タッチしてかざす操作	P63
6.シリンダーやサムターンから操作したい	P64
7.エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーを 追加手配したい	P65
8.ブザーの音を消したい	P66
9.エントリーキー（ドアキー）の置き忘れモード	P67
10.ドアのこじ破り警報	P67
11.ドアの電池消耗を抑えたい	P68
12.ドアの電池残量を確認したい	P69
13.インターフェースユニット（オプション品）	P70
14.ハブ（オプション品）	P75
15.しめ忘れ通知が欲しい	P78
16.施解錠履歴を確認したい	P79
17.ドアをアップデートしたい	P80
18.エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーを アップデートしたい	P82

■メカニカルキーの収納方法

■エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの電池交換

1.エントリーキー（ドアキー）の電池を交換したい	P85
2.リモコンキーの電池を交換したい	P86
3.エントリーキー（ドアキー）の電池交換時期を知りたい	P87

■マグネットの調整

■お手入れ方法

■困ったときには

1.故障かな？と思ったら	P89
2.ブザー音と動作表示ランプ（LED）の お知らせ内容について	P91
3.エントリーキー（ドアキー）の動作表示ランプ（LED）の お知らせ内容について	P92

目 次

■商品仕様	P93
■修理依頼について	P94
■商品保証について	P95

■重要なお知らせ

—ご使用前に—

「e・エントリー2」のご使用およびお手入れを行う際は、必ずこの取り扱い説明書に従ってください。もしこの取り扱い説明書に従わず、乱用または誤用によるけがおよび損害が発生した場合は、三協立山株式会社 三協アルミ社およびその販売会社に責任はないものといたします。

- 1.この取り扱い説明書に記載してある注意事項が、すべての危険を含んでいるわけではありません。したがって「e・エントリー2」のご使用およびお手入れを行う際は、この取り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.この取り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。

■安全のために必ずお守りください

- 商品の取り扱いについては、人身事故や財産の損害を未然に防止するため、次のような絵表示をしております。よく内容をご理解の上、正しく安全にお使いください。
- 商品によっては、取り扱いとメンテナンスに関するラベルを貼付しておりますので、この取り扱い説明書と合わせてご確認ください。

商品に貼付したラベルは必ずお読みください。
また、表示ラベルはいつもきれいにし、はがさないでください。

■絵表示の種類と意味

絵表示	意味
 警告	この表示に従わずに誤った取り扱いをすると、使用者などが死傷するおそれがあります。
 注意	この表示に従わずに誤った取り扱いをすると、使用者などが負傷するおそれや物的損害の発生が予想されます。
	「してはいけないこと」を示しています。
	「必ず行っていただくこと」を示しています。
お願い	この表示に従わずに、うっかりしていたり、ちょっとした配慮が足りない取り扱いをすると負傷したり商品が故障したりするおそれがあります。

警告

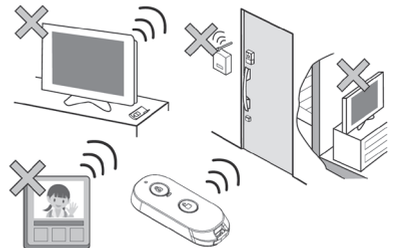
-  エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーはコイン電池を内蔵しています。絶対に電池を飲み込まないでください。化学やけどを起こし、死に至ることがあります。飲み込んだ場合は直ちに医師にご相談ください。
-  電池は子供の手の届かないところにおいてください。
-  心臓ペースメーカーなどの植込み型医療機器を装着されている方は、ドアのリーダーからの電波が植込み型医療機器の作動に影響を与えるおそれがありますので、ドアのタッチボタンから22cm以内に植込み型医療機器が近づかないようにしてください。詳しくは、医療機器メーカー様にご相談ください。
-  ドア本体・エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの電池の（+）と（-）を逆にして使用しないでください。ショートなどで異常反応を起こすなど、電池が漏液、発熱、破裂、発火するおそれがあります。
-  ドア本体・エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの電池の電極をショートさせないでください。発熱、破裂、発火の原因となるおそれがあります。
-  指定の電池を使用し、新旧、銘柄や種類の違う電池を混ぜて使用しないでください。

注意

-  改造、分解はしないでください。火災・感電・故障の原因となります。
-  水に濡らさないでください。水に濡れると、火災・感電・漏電などの原因となることがあります。
-  エントリーキー（ドアキー）の電池の（+）と（-）を逆にして使用しないでください。ショートなどで異常反応を起こすなど、電池が漏液・発熱・破裂・発火するおそれがあります。
-  万一、煙が出たり、変な臭いがしたり、発熱などの異常が発生した場合は、すぐに使用を停止し弊社へ連絡してください。異常状態のままで使用すると、感電・火災の原因となります。
-  電池を廃棄するときは、電極をテープなどで巻き絶縁してください。他の金属や電池と混ぜると、発熱・破裂・発火の原因となるおそれがあります。お住まいの自治体の規則に従って正しく廃棄してください。
-  操作に必要なない箇所に手は触れないでください。感電、けがの原因となります。
-  エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーを長期間使用しない場合は、液漏れ防止のため、電池を取り外してください。

お願い

- エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーやオプションのハブやインターフェースユニットはスマートフォンで「SADIOT LOCK」アプリでの登録になりますので、「SADIOT LOCK」アプリをインストールしてください。
- 電池切れや故障、停電など、万が一の事態に備えて、エントリーキー(ドアキー)にはメカニカルキーを収納して携帯してください。リモコンキーやスマートフォン、交通系ICカードをお使いの方は常時手動用キーを携帯してください。
- エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーを直射日光の強い場所や炎天下の車内など、高温の場所に放置しないでください。エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーが変形するおそれがあります。
- エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーは電子部品です。落下等の衝撃や洗濯で故障する場合があります。取り扱いにご注意ください。
- エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーをズボンのポケットに入れて持ち歩く場合、曲げ応力が加わるような携帯方法、使用はお避けください。
エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーが破損したり、機能を損なうおそれがあります。
- エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーを衣類のポケットに硬貨などの金属類と一緒に入れたりしないでください。エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーにキズがつくおそれがあります。
- エントリーキー(ドアキー)・リモコンキー・スマートフォンに金属成分を含むシールなどを貼付しないでください。リーダーの電波受信感度が弱ってしまい通信性能が低下し、使用できない場合があります。
- 本商品と同じ周波数帯(2.4GHz)の電波を使用する機器(電子レンジ、他Bluetooth機器など)から離れて使用してください。エントリーキー(ドアキー)・リモコンキー・スマートフォンに対して電波干渉を起こし、正常に動作しなくなる場合があります。
- ドアとエントリキー(ドアキー)・リモコンキー・スマートフォンの間に障害物(金属、液体、人の体など)があると電波が伝わりづらく、通信距離が短くなります。
 - ・リュックサックやカバンに入れて背負っている。
 - ・ズボンの後ろポケットに入れている。
 - ・手で握りしめている。はおやめください。
- エントリーキー(ドアキー)・スマートフォンをカバンの中に入れてご使用の際、ペットボトルと一緒に入れたりしないでください。またカバンの材質によってはご使用いただけない場合があります。
(例) 金属製アタッシュケース、アルミシートを使用した保冷バックなど。
- エントリーキー(ドアキー)・スマートフォンを金属ケースなど電波が通りにくい材質のものの中に入れてしないでください。エントリーキー(ドアキー)・スマートフォンでの施解錠が正常に機能しないおそれがあります。
- ドアの周辺にLED照明やテレビ、パワーコンディショナーなどの電磁波を発生する機器を設置しないでください。
エントリーキー(ドアキー)・リモコンキー・スマートフォンの施解錠範囲が著しく短くなる場合があります。



お願い

- 住居近くに無線局や工場など、強い電波やノイズを発生する設備がある場合、エントリーキー（ドアキー）・リモコンキー・スマートフォンでの施錠が正常に機能しないおそれがあります。
- 電气的操作での施錠中にハンドル・サムターン操作をしないでください。施錠動作が完了する前にハンドルやサムターン操作をすると施錠エラーになったり、故障するおそれがあります。
- エントリーキー（ドアキー）・リモコンキー・スマートフォンを紛失した場合、直ちにエントリーキー（ドアキー）・リモコンキー・スマートフォンの登録を削除してください。
- ドアが閉まりきらない場合や意図しない施錠エラーなどにより電气的施錠できない場合がありますので、動作表示ランプ（LED）やブザー音、サムターンの位置確認などで施錠したことを確認してください。
- 着脱式サムターンのつまみをはずしてのご使用の際は、つまみを常にドアの近くに置いてください。緊急時にははずしたつまみがないと錠の操作ができず、外に出られなくなるおそれがあります。
- オプションのハブにて「しめ忘れ通知と自動ロック」を設定するとご利用様がドアから150m～200m離れると、カギを閉め忘れた場合、自動で施錠されます。ご家族の方がカギを持たずに庭など外に出られている場合はご注意ください。閉め出されるおそれがあります。

お願い

【スマートフォン・アプリ】

- 「SADIOT LOCK」アプリのインストール・アップデート・メールに伴う通信費用はご利用者負担となります。
- スマートフォンからの操作はインターネット回線(4G,5G,Wi-Fi)に接続する必要があります。通信費用はご利用者負担となります。
- スマートフォン専用アプリ「SADIOT LOCK」はスマートフォンの機種やOSのバージョンにより正常に作動しない場合があります。
対応OSは下記です。
 - ・iPhone8以上 (SE 第一世代は不可) iOS: 13以上
 - ・Android: 9以上
 - ・Bluetooth®標準規格Ver. 5.0以上
- すべてのスマートフォンで動作を保証するものではありません。機種によっては、登録ができない・施錠範囲が狭くなるなどが発生することがあります。
- スマートフォンはBluetooth®を用いてドアと通信しています。施錠範囲はスマートフォンの機種や設置環境などにより大きく変動します。
- スマートフォン専用アプリ「SADIOT LOCK」からドア本体のソフトウェアのアップデートを行う場合があります。アプリからアップデートの案内がありましたら速やかに実行してください。
- スマートフォンが次の場合はドアとの通信ができず、動作しにくい・動作しない場合があります。
 - ① Bluetooth®をオンにしていない場合
 - ② 電源がOFFの場合や電池切れの場合
 - ③ 他のスマートフォン・オプションのハブや操作ボタン付きインターフェースのいずれかが同時に2台以上ドアと通信接続されている場合
(同時接続数は1台)
 - ④ 他のアプリの干渉を受けた場合
 - ⑤ スマートフォンのOSがバージョンアップした場合
 - ⑥ ドア本体のソフトウェアがアップデートされていないまま使用された場合。
 - ⑦ ご自宅の前等でスマートフォンの通信がモバイルからWi-Fiに切り替わる際に、不安定なネットワーク接続が生じる場合。
(Wi-Fi接続をお切りになり使用してください)
- 外出時はスマートフォンだけでなく必ず手動用キーもお持ちください。上記利用環境の他、スマートフォンの電池切れ・停電・故障等で解錠できない場合があります。

【電池寿命】

- ドア本体の電池寿命は1日10回の施解錠で、エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの電池寿命は1日2回の施解錠で約1年ですが、使用状況や環境によって電池寿命は短くなります。
- 特に気温が低い場合、電池寿命は短くなります。
- 1年に1回は電池交換を行ってください。
- 必ず取り扱い説明書に記載の指定電池をご使用ください。指定以外の種類の電池を使用すると電池寿命が短くなります。
- テレビ、ラジオ、パソコンなどのOA機器、エアコン、給湯器リモコン、テレビドアホン、ホームセキュリティ関連装置など、電磁波を発生する機器の近くにエントリーキー（ドアキー）やリモコンキーを置かないでください。電池の寿命が短くなる場合があります。

【周波数について】

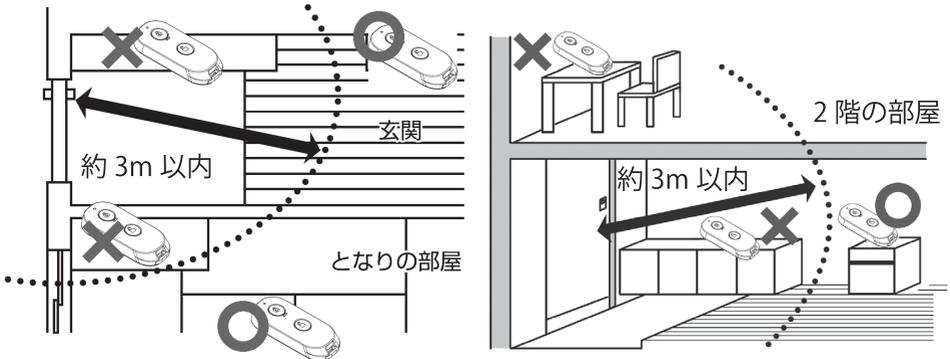
- この機器の周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）、特定小電力無線局（免許を要しない無線局）、アマチュア無線局（免許を要する無線局）で運用されています。
 - 1) 本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
 - 2) 万一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合は、速やかに電波の発射を中止してください。

【商標とライセンスについて】

- Bluetooth®のワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG Inc. が所有権を有します。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。その他、本書に記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。

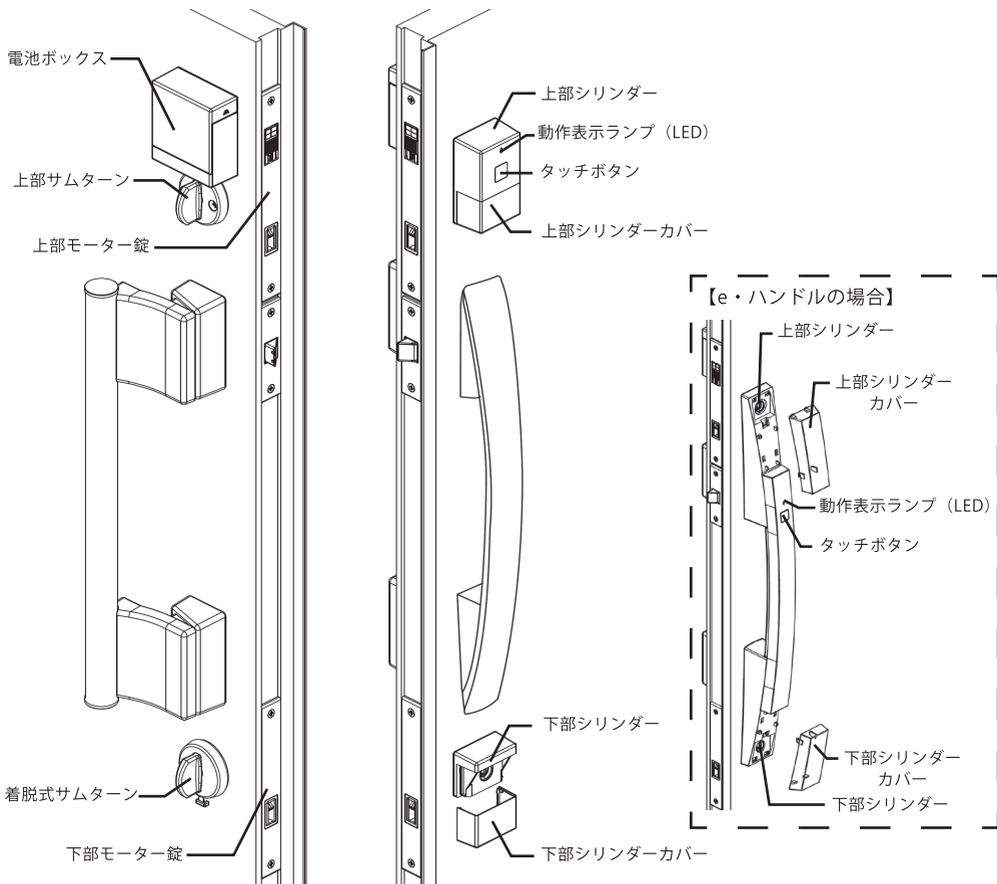
ご使用上の注意事項

- エントリーキー（ドアキー）を玄関ドア付近に放置しないでください。タッチボタンを押し、施解錠が行われる場合があります。
 - エントリーキー（ドアキー）は室内側において、玄関ドアから周囲約3mは放置厳禁です。周囲の電圧状況の変化で作動範囲が一時的に伸び、意図しない施解錠が行われる場合があります。必ずエントリーキー（ドアキー）は玄関ドアから約3m以上離して保管してください。ただし、設置環境によっては約3m以上離れていてもエントリーキー（ドアキー）が反応する場合があります。その場合は保管場所を替え、さらに離して保管してください。
- ※ どうしても約3m以内でしか保管できない場合は、その都度エントリーキー（ドアキー）の電源を切って保管してください（ON/OFFともに、エントリーキー（ドアキー）の施解錠ボタンを3秒以上同時長押ししてください）。
- また、約3m以内にあるとエントリーキー（ドアキー）の電池消耗が早くなります。
- 電磁波を利用した製品のため、環境により安全な保管距離（約3m）が変化（長くなる、または短くなる）する場合があります。



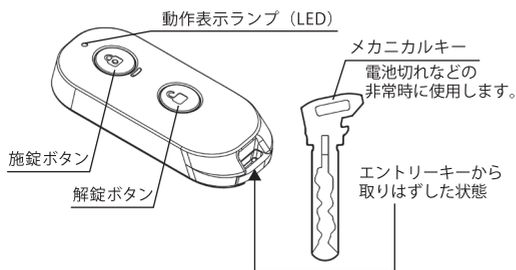
■各部の名称

システム全体の名称

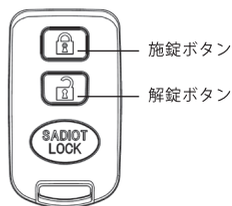


■エントリーキー（ドアキー）

※ドアキーは「SADIOT LOCK」アプリ内での名称です。
 ※セット内容によっては、付属していない場合があります。



■リモコンキー



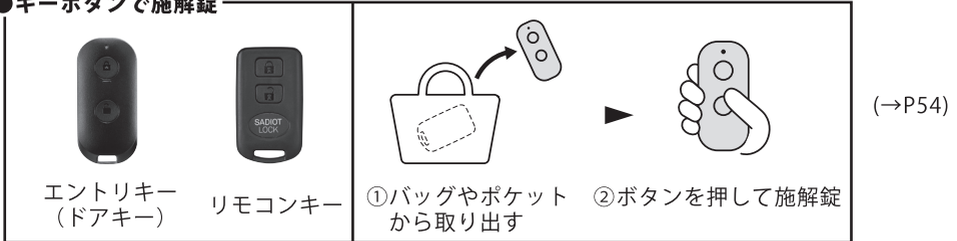
■主な機能

エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーやスマートフォン、交通系 ICカードで施解錠ができます。
 ※エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの登録には必ずスマートフォンアプリが必要です。

●タッチで施解錠



●キーボタンで施解錠



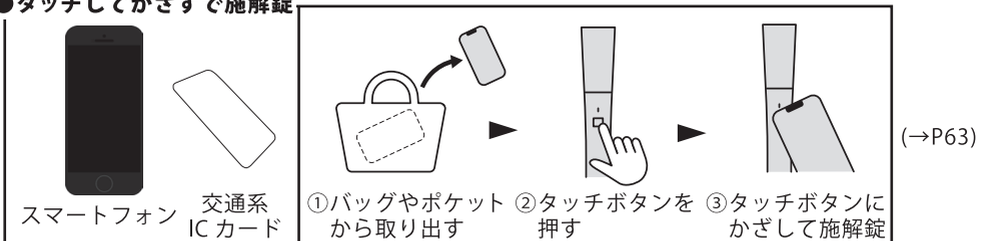
●アプリタップで施解錠



●ハンズフリー解錠



●タッチしてかざすで施解錠



■主な機能

スマートフォンの登録や削除ができます。(→P21,24,27,30,32,36)

エントリーキー(ドアキー)の登録や削除ができます。(→P39,41)

リモコンキーの登録や削除ができます。(→P45,47)

交通系ICカードの登録や削除ができます。(→P51)

解錠したあと、ドアを開けない場合は、リロック機能が働き、施錠忘れを防止します。
(→P54,55)

施錠追従機能により、施錠忘れを防止します。(→P64)

着脱式サムターンにより、ガラス破りやサムターン回し対策ができます。(→P65)

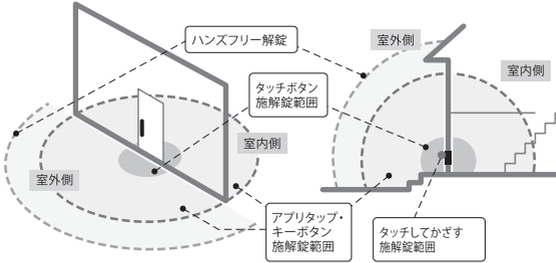
玄関付近に登録済のエントリーキー(ドアキー)を放置すると、タッチ操作を無効にします。
(→P67)

オプションのハブを使って、外出先からの遠隔操作ができます。(→P75)

ドア本体・エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーのソフトウェアのアップデートができます。(→P80,82)

■通信仕様

- **エントリーキー（ドアキー）・リモコンキー・スマートフォンの施解錠範囲について**
 施解錠範囲は下図のように4種類あります。ご利用シーンによりご確認ください。



		スマートフォン	エントリーキー	リモコンキー
タッチボタン 施解錠範囲	室外側	-	約80cm※2	-
	室内側	-	約80cm※2 約3m以内放置禁止※1	-
アプリタップ・ キーボタン施解錠範囲	室外側		約3m※2	
	室内側		約3m※2	
タッチしてかざす 施解錠範囲	室外側のみ	タッチボタンから 15mm以内※2	-	-
ハンズフリー 解錠	室外側のみ	玄関前約1m～数10m 先まで3段階で設定	-	-

※1: 玄関ドアから約3m以内は放置厳禁です。

※2: 通信距離は周囲の電波環境や障害物の有無、スマートフォンの機種によって変化します。
 記載の範囲は保証値ではありません。

●電波通信特性について

スマートフォン・エントリーキー（ドアキー）の電波が
 ドアに届きやすい状況で使用してください。

タッチ施解錠やハンズフリー解錠の反応が悪い場合は、
 スマートフォンやエントリーキー（ドアキー）の持ち方や
 操作する立ち位置などを変えて、再度実行してください。

（具体例）

- スマートフォンやエントリーキー（ドアキー）を入れている
 バッグやリュックサックを体の前側に持ってくる
- ズボンの前ポケットに入れる

電波がドアに届きにくい状況だと、施解錠できない場合もあります。

タッチ施解錠やハンズフリー解錠は電波を使ってドアを施解錠します。
 次のようなスマートフォンやエントリーキー（ドアキー）の使い方や持ち方のとき、
 電波が届きにくくなり、ドアを施解錠できない場合があります。



<p>使用者の身体に電波が遮られている</p> <p>リュックサックに入れて背中に背負っている</p> <p>ズボンの後ろポケットに入れている</p>	<p>電波を遮る材質のバッグに入れている</p> <p>金属製のキャリーケースに入れている</p>	<p>電波を出すものを複数入れている</p> <p>カバンの中でスマートフォンとエントリーキー（ドアキー）が一緒になっている</p>
---	---	--

- 上記のほか、エントリーキー（ドアキー）、スマートフォンの持ち方、向き、スマートフォンの機種、設置環境によっても反応距離は変動します。

ご使用開始前に次の手順どおりにスマートフォンでオーナーキーの登録を行ってください。

●電池ボックスに電池を入れる。(→P16)



●スマートフォンへ専用アプリをダウンロードしてユーザー登録を行う。(→P18)



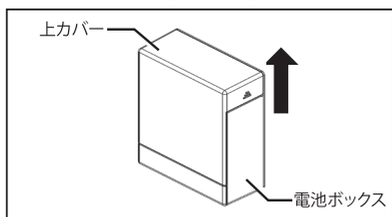
●スマートフォンでアプリ画面指示に従いオーナーキーの登録を行う。(→P21)

■電池ボックスの電池交換

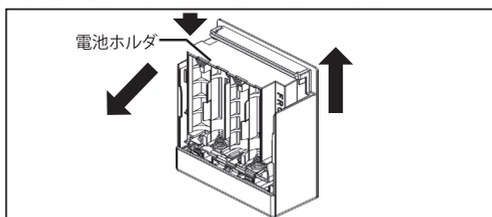
1 電池ボックスに電池を入れる、交換する

●本商品はアルカリ乾電池単三形8本で動作しています。始めに次の手順で電池を入れてください。
※同梱の電池は動作確認用のため寿命が短い場合があります。

①電池ボックスから上カバーを上へスライドしてはずします。

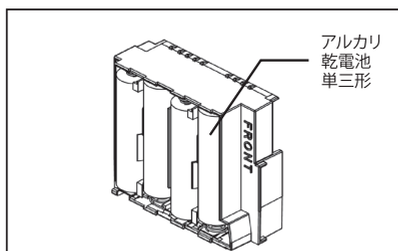


②電池ボックスから電池ホルダを下方へ押し込み手前に引いて上部へ取りはずします。



③新品の電池8本を電池ホルダの表示(+/-)と同じ方向に正しく入れます。

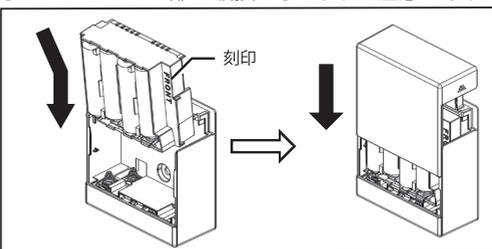
●交換時は、古い電池をすべて取り出してから行なってください。



④電池ホルダを電池ボックスに上部から斜め下方へはめ込み、上カバーを上からスライドし取り付けます。

●電池ホルダに刻印されている「FRONT」の文字が右上に見えるように取り付けてください。

●上カバーのツメ部が破損しないように注意してください。



●電池交換の際も同様の手順で行ってください。

■電池交換時のお願い

電池交換を行う際は、一度金属に触って、体に帯電した静電気を逃がしてから行ってください。

帯電した状態で電池交換を行うと、静電気により電子部品が故障する場合があります。

使い切った電池はすぐに機器から取り出してください。

使い切った電池をそのまま入れておくと電池から液漏れするおそれがあります。

アルカリ乾電池単三形をご使用ください。

アルカリ乾電池以外(充電式電池など)を使用されますと電池寿命が短くなったり、急に電池切れになるおそれがあります。

8本とも全て同じ銘柄の新品電池に交換してください。

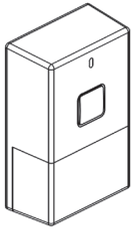
1本だけ古い電池のまま使用したり、種類の異なる電池を混ぜて使用すると電池の液漏れや発熱するおそれがあります。

電池に水分や汚れ、キズが付かないようにしてください。

接点部分が腐食し接触不良の原因となることがあります。

2 電池ボックスの電池交換のお知らせについて

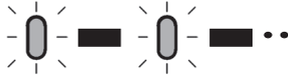
- 電池の交換時期を操作時にブザー音とLEDでお知らせします。…①
- 電池交換をせず使い続けたため、電池が切れたことをブザー音とLEDでお知らせします。…②



①ブザー音(ピー音)が6回鳴る



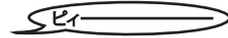
LEDが赤色に点滅(ブザーに同期)



お知らせ内容

電池が少なくなってきました。
電池を交換してください。

②ブザー音(ピー音)が3秒鳴る



LEDが赤色に点灯(ブザーに同期)



お知らせ内容

※電池が切れ、モーター錠が回ら
なくなりました。すぐに電池を
交換してください。

※お知らせがない場合でも、1年に1回は電池交換を行ってください。

■ユーザー登録の方法

1 専用アプリをダウンロードする

●スマートフォンで「SADIOT LOCK」と検索する、または下記QRコードを読み取り、アプリをダウンロードしてください。

※以降のアプリ画面はイメージです。実際と異なる場合があります。



SADIOT LOCK 専用アプリ

iPhone & Android対応

アプリストアで検索！

SADIOT LOCK

アプリをインストールする



iPhoneの方はこちら



App Store
からダウンロード



Androidの方はこちら



Google Play
で手に入れよう

■対象スマートフォン

- ・iPhone 8以上、iOS 13以上
- ・iPhone SEは非対応
- ・iPhone SE 2nd generation以降
- ・Android 9以上
- ・Bluetooth®標準規格Ver.5.0以上

※「Bluetooth」のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG Inc.の商標です。

※「App Store」、「Appleのロゴ」、「iPhone」は米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

※「iPhone」の商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。

※「Google Play」、「Google Play ロゴ」、「Android」は、Google LCCの商標です。

2 ユーザー登録をする

●スマートフォンで次の手順どおりに登録してください。

※スマートフォンのBluetooth®はオンにしてください。

さらに、Androidで操作する方は、位置情報をオンにし、アプリの位置情報の権限を「常に許可」にしてください。

ユーザー登録をタップ



利用規約を確認の上、同意するにチェックを入れ、次へをタップ



プライバシーポリシーを確認の上、同意するにチェックを入れ、次へをタップ



ユーザー情報を入力し、次へをタップ

ユーザー登録

ニックネーム (必須1~12文字)
sadiot

メールアドレス (必須)
sadiotlock@gmail.com

パスワード (必須)
●●●●●●●●

パスワード設定条件
・半角英数字と記号で、8-20文字
・英字の大文字と小文字、数字、記号を
Ⓢ タップでパスワードを表示し、キーボード切替が有効となります。

「次へ」をタップすると入力したメールアドレスに認証コードを送信します。
"no-reply@sadiot.com"からのメールの受信を許可してください。

※認証コードを既にお持ちの方はこちら

次へ

登録したメールアドレスに届く認証コードを入力し、次へをタップ

認証コード入力

認証コードを送信しました
ご登録のメールアドレスに認証コードを送信しました。
認証コードを入力し、「次へ」をタップしてください。

メールアドレス
sadiotlock@gmail.com

認証コード
216203

ユーザー登録をやりなおす

次へ

ユーザー登録完了

sadiotさん

SADIOT LOCKへようこそ

このままロックを設定しますか?

※合カギを受け取る方は、「後にする」をタップしてください。

後にする

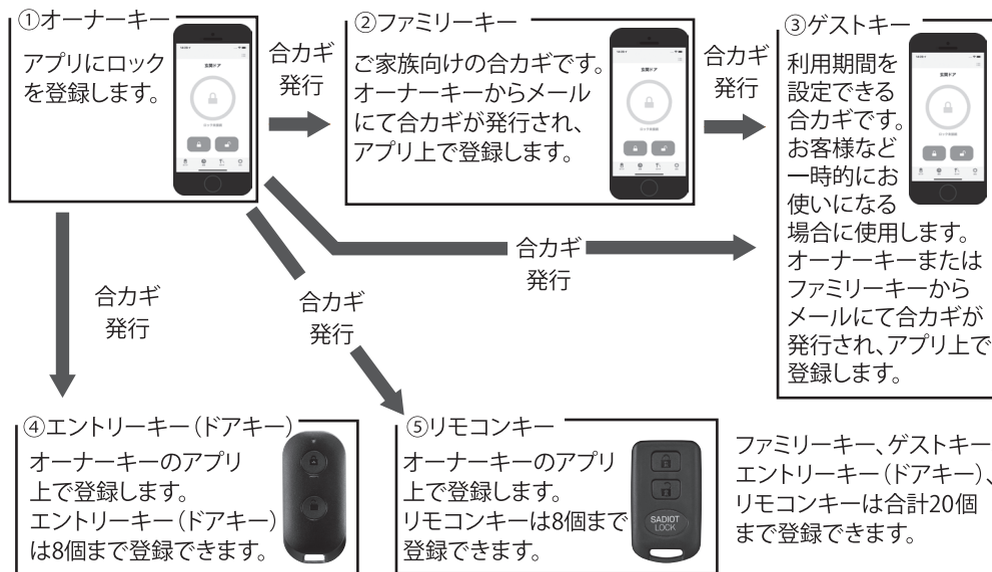
はい、設定します

※登録したメールアドレスとパスワードは忘れないように必ずメモするなどしてください。

※メールが届かない場合は

- ・入力アドレスが間違っていないかを確認
- ・no-reply@sadiot.comからのメール受信が許可の設定になっているかを確認

■キーシステム



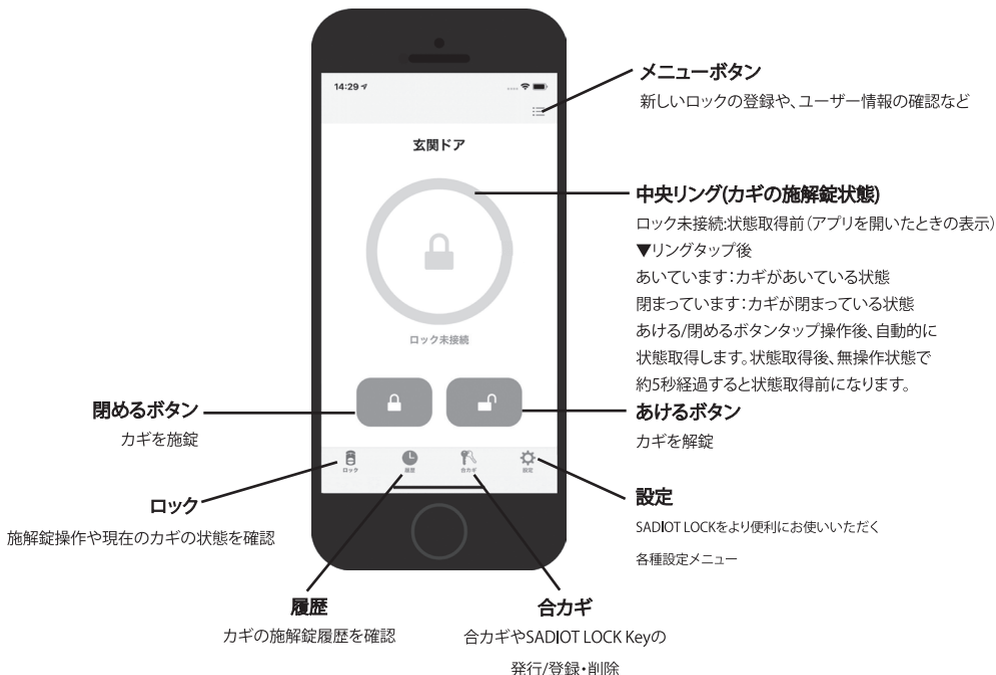
- e・エントリー2 DCタイプ(電池錠)およびアプリケーションソフトウェアはミネベアショウワ(株)の「SADIOT LOCK」を使用しています。
- アプリについてはミネベアショウワ(株)との契約に基づき利用していただくこととなりますので、同社の利用規約を確認・同意の上、ご利用ください。
- アプリの利用料は無料ですが、ダウンロードなどにかかるデータ通信料はご負担いただきます。
- 電池錠、エントリーキー(ドアキー)、リモコンキー(オプション品含む)の作動やアプリに関するお問い合わせは下記をご覧ください。

お問い合わせ先

<https://minebeashowa.co.jp/products/sadiotlock/form/>



■アプリ画面の説明



■オーナーキーの登録方法

1 オーナーキーを登録する

●スマートフォンで次の手順どおりに登録してください。

①ロック・ドアが登録されていない場合

新しいロックを登録するをタップ
(必ずドアの近くで行ってください)



②アカウント登録から続けてロック登録をする場合

はい、設定しますをタップ
(必ずドアの近くで行ってください)



③既にロック・ドアが登録されている場合

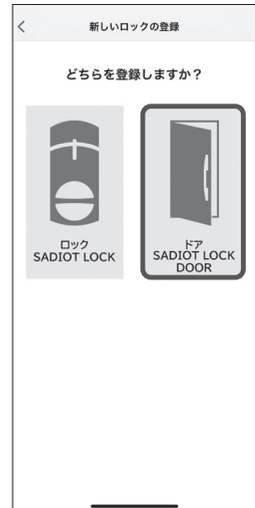
右上のメニューボタンをタップ
(必ずドアの近くで行ってください)



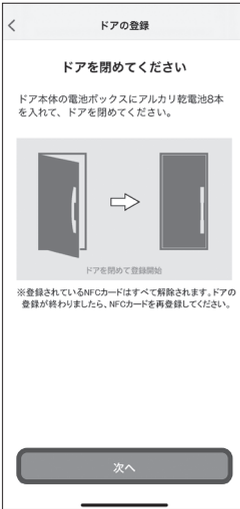
新しいロックの登録をタップ



ドア SADIOT LOCK DOORをタップ

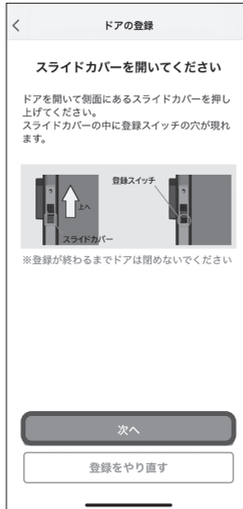


ドアを閉める
次へをタップ

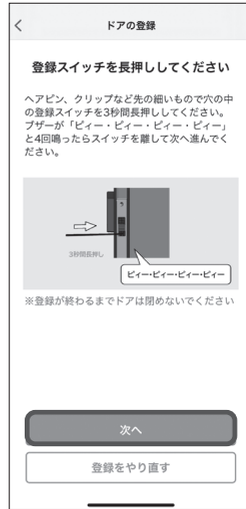


※登録済みのすべての交通系ICカードは削除されます。

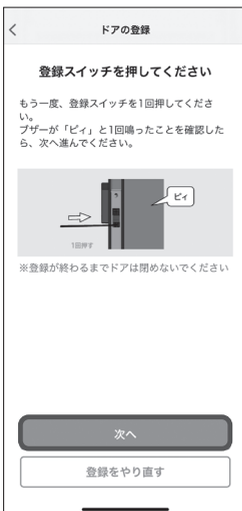
ドアを開く
スライドカバーを押し上げる
次へをタップ



登録スイッチを長押し
次へをタップ



登録スイッチを1回押し
次へをタップ



動作表示ランプを確認
次へをタップ

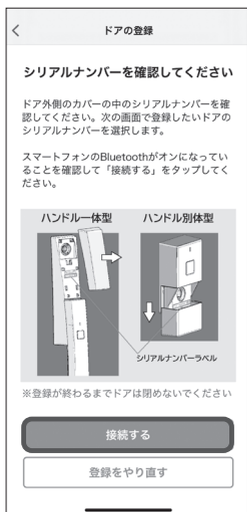


タッチスイッチを押す
次へをタップ

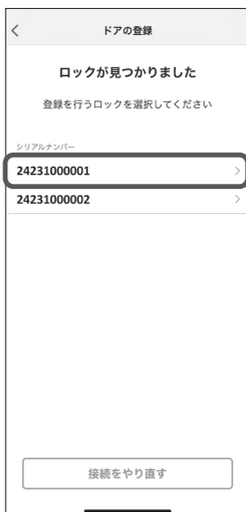


※ブザーが「ピー・ピー」と鳴って、動作表示ランプ(LED)が消えた場合は、「ロックの初期化」(→P25)を行い登録手順をやり直してください。

シリアルナンバーを確認
接続するをタップ



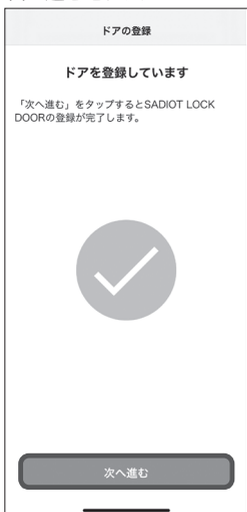
登録するドアのシリアルナンバー
をタップ



登録するドアの名前を入力し、
接続するをタップ



次へ進むをタップ



ドアの更新がある場合は
次へをタップ



ドアの登録完了



2 オーナーキーを初期化する

① オーナーキーを登録したスマートフォンが手元にある場合

● スマートフォンで次の手順どおりに初期化してください。

初期化するドア名を確認し、
下の右から1番目の設定をタップ
(必ずドアの近くで行ってください)



ロック情報をタップ



ロックの初期化をタップ



※事前にハブ、インターフェイスユニット、合カギの登録を削除してください。

初期化するをタップ



初期化中

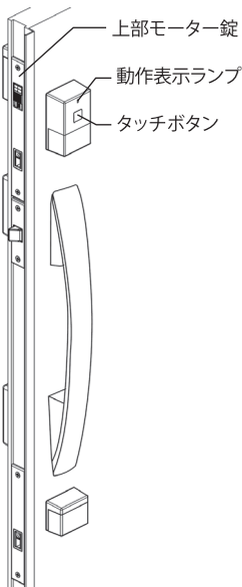


初期化完了

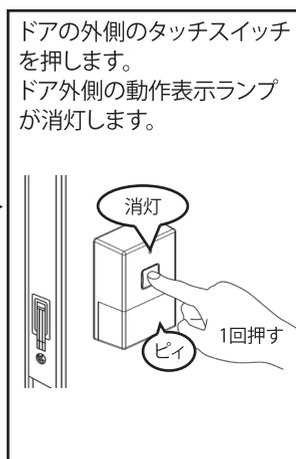
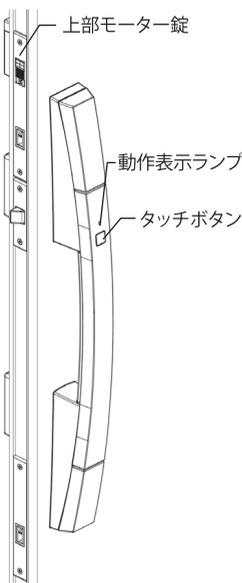
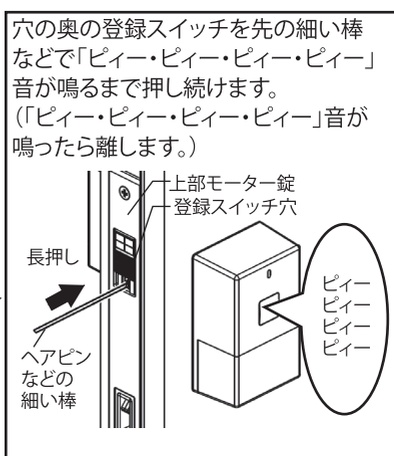
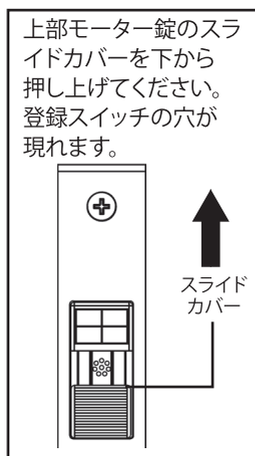


⑥オーナーキーを登録したスマートフォンが手元にない場合

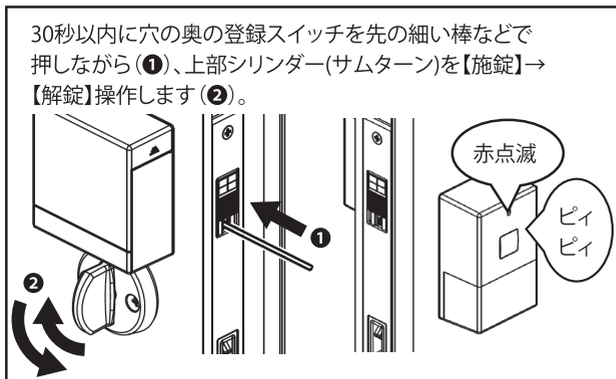
- 他端末にて専用アプリをダウンロードしてオーナーキーのアカウントでログインしてください。ログイン後、⑤の手順どおりに初期化してください。(→P24)
- 登録メールアドレスを忘れた場合は次の手順どおりに初期化してください。
※パスワードのみを忘れた場合はアプリ画面指示に従ってパスワードを再発行してください。



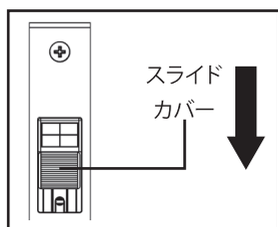
- ①ドアを開きます。作業完了までは、開けた状態にしてください。
- ②上部モーター錠のスライドカバーを上にはずらして、ヘアピンなどの細い棒で登録スイッチを3秒間長押し、ブザーが「ピー・ピー・ピー・ピー」と4回鳴ったらスイッチを離します。
- ③登録スイッチをゆっくり3回押し、登録モードを選択します。
※ブザーが「ピー・ピー・ピー」と3回鳴ったことドア外側の動作表示ランプが赤色に点灯していることを確認してください。
※確認できない場合、一度ドアを閉じて登録手順をはじめからやり直してください。
- ④ドア外側のタッチスイッチを押し、初期化モードを確定します。



- ⑤登録スイッチをヘアピンなどの細い棒で押しながら、上部シリンダー(サムターン)を【施錠】
→【解錠】操作します。
※初期化モード確定後、30秒以内に行ってください。
※30秒経過またはドアを閉めると初期化モードを終了します。
- ⑥ドア外側のタッチボタンを押し、初期化を実行します。
※初期化完了までに約20秒かかります。



- ⑦スライドカバーを
元に戻します。



■ファミリーキーの登録方法

1 ファミリーキーを発行する

●オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに発行してください。

ファミリーキーを発行するドア名を確認し、
下の右から2番目の合カギをタップ
(必ずドアの近くで行ってください)



合カギを作成するをタップ



ファミリーキーをタップ



合カギを発行する相手の“ユーザー登録”
に使用したメールアドレスを入力し、
メール送信をタップ



※アルファベットの大文字・小文字も正確に入力してください。

メール送信完了
閉じるをタップ



ファミリーキー発行完了
受取待ちの合カギが“なし”→“1”
もしくは発行前の表示+1となっ
ていることを確認



ファミリーキーが“未登録”→“1”
もしくは発行前の表示+1と
なっていることを確認
受取待ちの合カギが“1”→“なし”
もしくは発行前の表示-1と
なっていることを確認

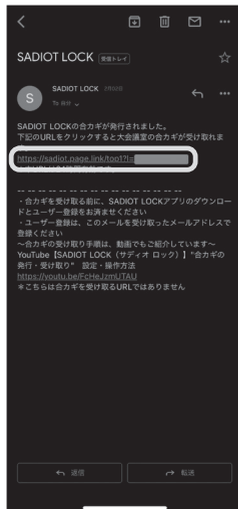


※発行先が合カギ受け取り
後に画面切り替え必要

2 ファミリーキーを受け取る

- ファミリーキーを受け取りたいスマートフォンで次の手順どおりに発行してください。
※事前に専用アプリをダウンロードしてユーザー登録を行ってください。(→P18)

発行先メールアドレスに
下図のメールが届く
メールのアドレスをタップ



アプリが起動し合カギを
受け取りましたと表示



受け取った合カギの名前を
確認合カギをタップ



※アプリにログインしてから
アドレスをタップしてください。

※アプリにログインせずにアドレスをタップした場合
ログイン後、再度アドレスをタップしてください。

ファミリーキーをタップ



発行先アカウントが表示
されていることを確認



③ ファミリーキーを削除する

●オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに削除してください。

①発行したファミリーキーが受け取られていない場合

ファミリーキーを削除する
ドア名を確認し、下の右から
2番目の合カギをタップ



受取待ちの合カギをタップ



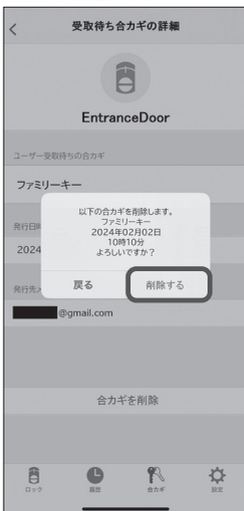
ファミリーキーをタップ



削除する合カギの発行先アドレス
を確認し、合カギを削除をタップ



削除するをタップ



ファミリーキーが未登録、
もしくは削除前の表示-1の
数値が表示されているかを確認



⑧発行したファミリーキーが受け取られている場合

ファミリーキーを削除する
ドア名を確認し、下の右から
2番目の合カギをタップ



ファミリーキーをタップ



削除するファミリーキーが
発行されたアカウントをタップ



削除する合カギの発行先
アカウントが表示されているか
を確認合カギを削除をタップ



削除するをタップ



ファミリーキーが未登録、
もしくは削除前の表示-1の
数値が表示されているかを確認



■ ゲストキーの登録方法

1 ゲストキーを発行する

●スマートフォンで次の手順どおりに発行してください。

ゲストキーを発行するドア名を確認し、
下の右から2番目の合カギをタップ
(必ずドアの近くで行ってください)



合カギを作成するをタップ



ゲストキーをタップ



合カギ発行期間を設定しない場合は、そのまま合カギの発行をタップ
合カギ発行期間を設定する場合は、利用期間を設定するをタップ



合カギを発行する相手の
"ユーザー登録"に使用した
メールアドレスを入力し、
メール送信をタップ



※利用期間を設定する場合はP34を参照のこと

ゲストキー発行完了
受取待ちの合カギが“なし”→“1”
もしくは発行前の表示+1となっていることを確認

閉じるをタップ



ゲストキーが“未登録”→“1”
もしくは発行前の表示+1と
なっていることを確認
受取待ちの合カギが“1”→“なし”
もしくは発行前の表示-1となっ
ていることを確認



※発行先が合カギ受け取り
後に画面切り替え必要

●利用期間を設定する場合

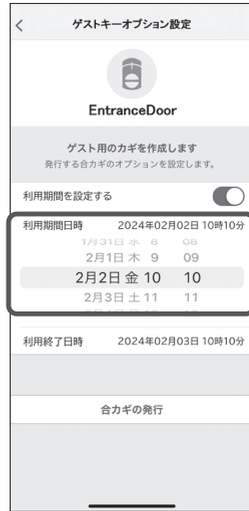
利用開始日時をタップ



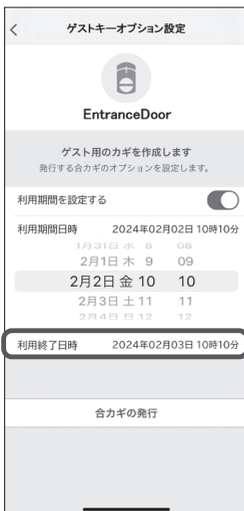
設定するをタップ



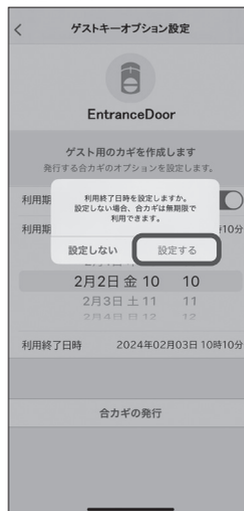
日時表示をスワイプし、希望の開始日時にする



利用終了日時をタップ



設定するをタップ



日時表示をスワイプし、希望の終了日時にする
合カギの発行をタップ



※以降の手順はP32を参照のこと

2 ゲストキーを受け取る

- ゲストキーを受け取りたいスマートフォンで次の手順どおりに発行してください。
※事前に専用アプリをダウンロードしてユーザー登録を行ってください。(→P18)

発行先メールアドレスに
下図のメールが届く
メールのアドレスをタップ



アプリが起動し合カギを
受け取りましたと表示



受け取った合カギの名前を確認
合カギをタップ



※アプリにログインしてから
アドレスをタップしてください。

※アプリにログインせずにアドレスをタップした場合
ログイン後、再度アドレスをタップしてください。

発行元が設定した日時が
表示されていることを確認



③ ゲストキーを削除する

●スマートフォンで次の手順どおりに削除してください。

① 発行したゲストキーが受け取られていない場合

ゲストキーを削除するドア名を確認し、下の右から2番目の合カギをタップ



受取待ちの合カギをタップ



ゲストキーをタップ



削除する合カギの発行先アドレスを確認し、合カギを削除をタップ



削除するをタップ



ゲストキーが未登録、もしくは削除前の表示-1の数値が表示されているかを確認



⑧発行したゲストキーが受け取られている場合

ゲストキーを削除するドア名を確認し、下の右から2番目の合カギをタップ



ゲストキーをタップ



削除するゲストキーが発行されたアカウントをタップ



削除する合カギの発行先アカウントが表示されているかを確認
合カギを削除をタップ



削除するをタップ



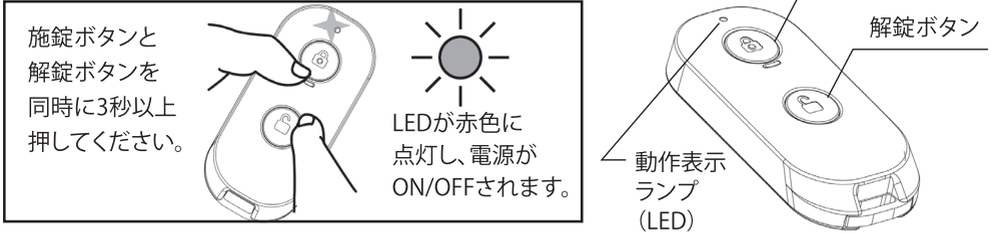
ゲストキーが未登録、もしくは削除前の表示-1の数値が表示されているかを確認



■エントリーキー（ドアキー）の登録方法

1 エントリーキー（ドアキー）の電源をON/OFFにする方法

- エントリーキー（ドアキー）は出荷時点では、電源がOFFになっています。登録前に次の手順で電源を入れてください。



状態	LED
電源OFF⇒ON	赤色に1回点灯
電源ON⇒OFF	赤色に3回点滅

※電源ONの状態では、解錠又は施錠ボタンを押すと、LEDが赤色に点灯します（LEDが点灯しない場合は電源が入っていません）。

※長期間使用しない場合や、誤操作の発生が心配される場合は、エントリーキー（ドアキー）の電源をお切りください。

■保管場所についてのお願い

テレビ、ラジオ、パソコンなどのOA機器、エアコン、給湯器リモコン、テレビドアホン、ホームセキュリティ関連装置など、電磁波を発生する機器の近くにエントリーキー（ドアキー）を置かないでください。電池の寿命が短くなる場合があります。

2 エントリーキー（ドアキー）を登録する

- オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに登録してください。
※事前に専用アプリをダウンロードしてユーザー登録を行ってください。(→P18)
※事前にオーナーキー登録を行ってください。(→P21)
- 登録していないエントリーキー（ドアキー）は使用できません。
※追加登録や再登録を行う場合も同様の手順になります。

ドアキーを登録するドア名を確認し、
下の右から2番目の合カギをタップ
(必ずドアの近くで行ってください)

合カギを作成するをタップ

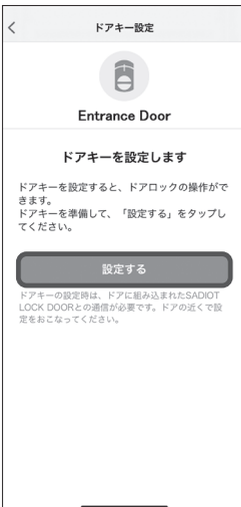
ドアキーをタップ



ドアキーの施錠スイッチを
5秒程度長押し
ドアキーを認識すると
自動で次の画面へ遷移

設定するをタップ

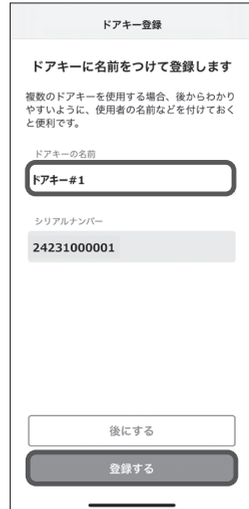
ペアリングをタップ



登録するドアキーのシリアルナンバーと一致していることを確認し、登録するをタップ
(シリアルナンバーはドアキー裏面に記載しています)



登録するドアキーの名前を入力し、登録するをタップ
(後にするをタップすると合カギ種類選択画面に戻ります)



ドアキー登録中



ドアキー登録完了
閉じるをタップ



ドアキーの項目が1に
既に登録があった場合は+1の
数字が表示されていることを確認



※ドアキーのボタンを押し施解錠ができることを確認してください。

■ エントリーキー（ドアキー）の登録について

- エントリーキー（ドアキー）は最大8個まで登録できます。
（ただし、ファミリーキー・ゲストキー・エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの登録合計台数が20件を超えないこと）
※登録手順を繰り返してください。
- エントリーキー（ドアキー）は複数のドアに登録できません。
- 登録するときはエントリーキー（ドアキー）がドアから80cm以内にある状態で行ってください。
- 登録に失敗した場合は登録手順をやり直してください。

③ エントリーキー（ドアキー）を削除する

- オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに削除してください。

削除するドアキーが登録されている
ドア名が表示されていることを確認し、
下の右から2番目の合カギをタップ
（必ずドアの近くで行ってください）

ドアキーをタップ



削除するドアキーの名前をタップ



ドアキーを削除をタップ
ドアキーを失くした場合は
ドアキーを失くした場合をタップ



①ドアキーが手元にある場合



P43へ

②ドアキーが手元にない場合



P44へ

① ドアキーが手元にある場合

ドアキーの施錠スイッチを
5秒程度長押し
ドアキーを認識すると
自動で次の画面へ遷移



ペアリングをタップ



登録を削除するをタップ



ドアキーの項目が未登録に
削除前に2個以上の登録があった場合は
-1の数字が表示されていることを確認



②ドアキーが手元にない場合

登録を削除するをタップ



ドアキーの項目が未登録に
削除前に2個以上の登録があった場合は
-1の数字が表示されていることを確認



■リモコンキーの登録方法

1 リモコンキーを登録する

- オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに登録してください。
※事前に専用アプリをダウンロードしてユーザー登録を行ってください。(→P18)
- 登録していないリモコンキーは使用できません。
※追加登録や再登録を行う場合も同様の手順になります。

リモコンキーを登録するドア名を確認し、
下の右から2番目の合カギをタップ
(必ずドアの近くで行ってください)

合カギを作成するをタップ

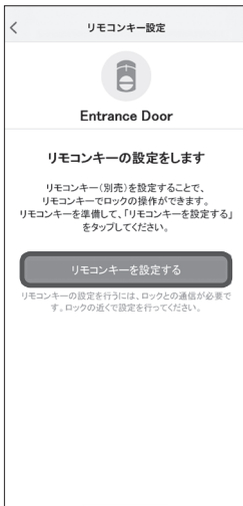
リモコンキーをタップ



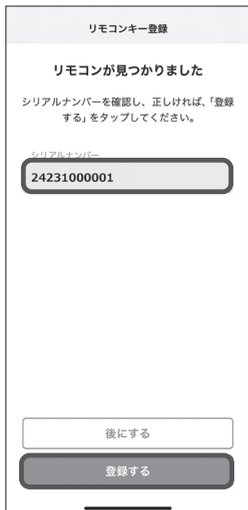
リモコンキーの施錠スイッチを
5秒程度長押し
リモコンキーを認識すると
自動で次の画面へ遷移

ペアリングをタップ

設定するをタップ



登録するリモコンキーのシリアルナンバーと一致していることを確認し、登録するをタップ
(シリアルナンバーはリモコンキー裏面に記載しています)



登録するリモコンキーの名前を入力し、登録するをタップ
(後にするをタップすると合カギ種類選択画面に戻ります)



リモコンキー登録中



リモコンキー登録完了
閉じるをタップ



リモコンキーの項目が1に
既に登録があった場合は+1の
数字が表示されていることを確認



※リモコンキーのボタンを押し施解錠ができることを確認してください。

■ リモコンキーの登録について

- ・リモコンキーは最大8個まで登録できます。
(ただし、ファミリーキー・ゲストキー・エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーの登録合計数が20件を超えないこと)
※登録手順を繰り返してください。
- ・リモコンキーは複数のドアに登録できません。
- ・登録するときはリモコンキーがドアから80cm以内にある状態で行ってください。
- ・登録に失敗した場合は登録手順をやり直してください。

2 リモコンキーを削除する

- オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに削除してください。

削除するリモコンキーが登録されているドア名が表示されていることを確認し、下の右から2番目の合カギをタップ

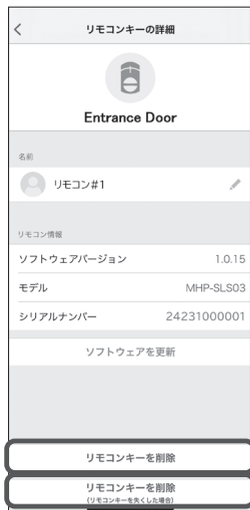
(必ずドアの近くで行ってください) リモコンキーをタップ



削除するリモコンキーの名前をタップ



リモコンキーを削除をタップ
リモコンキーを失くした場合は
リモコンキーを失くした場合をタップ



①リモコンキーが手元にある場合



P49へ

②リモコンキーが手元にない場合



P50へ

①リモコンキーが手元にある場合

リモコンキーの施錠スイッチを
5秒程度長押し
リモコンキーを認識すると
自動で次の画面へ遷移



ペアリングをタップ



登録を削除するをタップ



リモコンキーの項目が未登録に
削除前に2個以上の登録があった場合は
-1の数字が表示されていることを確認



②リモコンキーが手元にない場合

登録を削除するをタップ



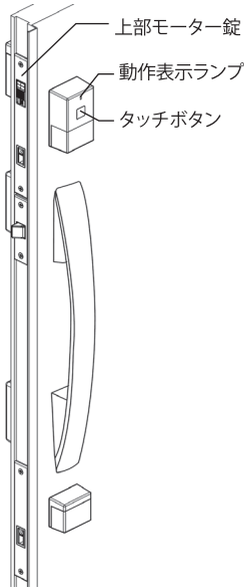
リモコンキーの項目が未登録に削除前に2個以上の登録があった場合は-1の数字が表示されていることを確認



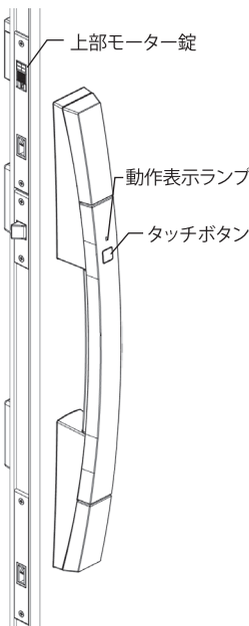
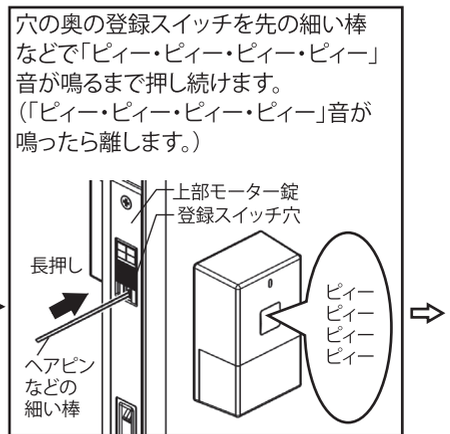
■交通系 IC カードの登録方法

●次の手順どおりに登録してください。

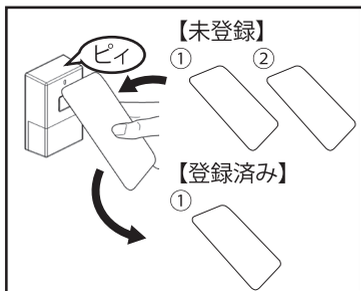
※追加登録や再登録を行う場合も同様の手順になります。



- ①登録したい交通系ICカードをすべて用意します。
(すでに登録済みの分も含みます)
※新たに1枚でも登録するとそれまでの登録データがすべて消去されるため、今まで登録されていた交通系ICカードも合わせて再登録しない限り使用できません。
- ②ドアを開きます。作業終了までは、開けた状態にしてください。
- ③上部モーター錠のスライドカバーを上にならずして、ヘアピンなどの細い棒で登録スイッチを3秒間長押しし、ブザーが「ピー・ピー・ピー」と4回鳴ったらスイッチを離します。
- ④登録スイッチをゆっくり2回押し、登録モードを選択します。
※ブザーが「ピー・ピー」と2回鳴ったこと、ドア外側の動作表示ランプが緑色に点灯していることを確認してください。
※確認できない場合、一度ドアを閉じて登録手順をはじめからやり直してください。
- ⑤ドア外側のタッチボタンを押し、登録モードを確定します。



⑥1枚ずつ交通系ICカードをタッチボタンにかざし、登録します。



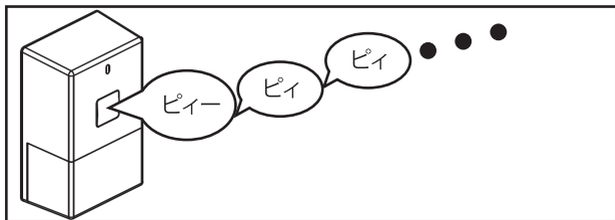
■交通系 IC カードの登録について

- 交通系ICカードは最大8枚まで登録できます。
 - 交通系ICカードと同様の機能を持つスマートフォンも登録できます。
 - 「オーナーキー登録」(→P21)を行うと、登録済みのすべての交通系ICカードは削除されます。
- 動作確認済み交通系ICカード
- Suica,PASMO,ICOCA

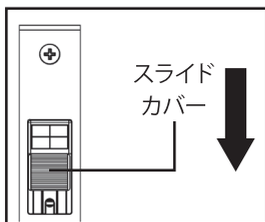
※登録の都度「ピー」と鳴ります。

⑦以下のいずれかの方法で登録モードを終了させます。

- ※終了すると約5秒後に「ピーー」音の後、登録個数分「ピー」音が鳴ります。
- 登録後180秒程放置する。
- 8枚登録する。
- ドアを閉める。



⑧スライドカバーを元に戻します。



■使い方

1 タッチ操作

タッチボタンを押すことで手ぶらで施錠することができます。

※外出の際は必ず手動用キーを携帯してください。閉め出されるおそれがあります。

●タッチ操作で解錠したい

- ①エントリーキー（ドアキー）を携帯し、タッチボタンを押します。
②解錠します。



●タッチ操作で施錠したい

- ①エントリーキー（ドアキー）を携帯し、タッチボタンを押します。
②2つのカギが施錠します。



■ブザー音と動作表示ランプ(LED)
ドアの状態をLEDと音でお知らせします。

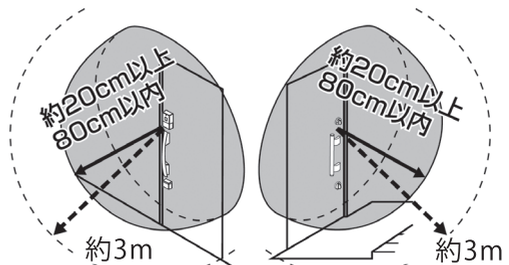
表示の種類	施錠時	解錠時	エラー時
ブザー音	～♪ (メロディー音1回)	～♪ (メロディー音2回)	ピー ■
動作表示 ランプ (LED)	緑色点滅(1回) ○	橙色点滅(2回) ● ○	緑色と赤色が 交互に点灯 ○ ○

■タッチボタン施錠範囲

タッチボタンを押すと認証モードになります。この間エントリーキー（ドアキー）が施錠範囲内（約20cm以上80cm以内）にあると施錠します。

※周囲の電波環境や障害物の有無により施錠範囲は変化します。このため、実際の施錠範囲はきれいな球体ではなく上記作動範囲も保証値ではありません。

※エントリーキー（ドアキー）が近くに複数個あるとき、施錠範囲内でも施錠しない場合があります。



- 約20cm以内 : 施錠しない場合がある範囲
- 約20cm～80cm : 施錠する範囲
- 約80cm～3m : 施錠する場合がある範囲
- 約3m以上 : 施錠しない範囲

■注意事項

- ・ハンドルやシリンダーのタッチボタンが万が一凍結して押せない場合は、キーボタン操作やアプリタップ操作を行ってください。

2 キーボタン操作

エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーのボタンを押すことで離れたところから施解錠することができます。

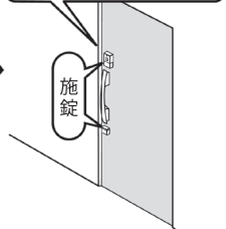
※外出の際は必ず手動用キーを携帯してください。閉め出されるおそれがあります。

【例：施錠させる場合】

- ①エントリーキー ②2つのカギが施錠し
(ドアキー)・リモコンキーの施錠ボタンを押します。

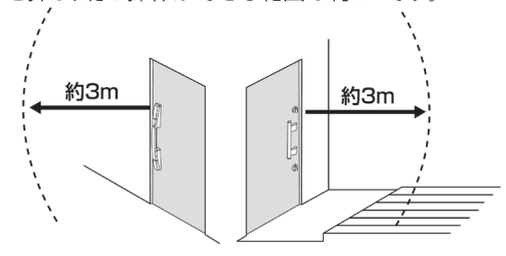


～♪(メロディー音)1回



■作動範囲について

エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーのボタンを押し、錠の操作ができる範囲は約3mです。



※周囲の電波環境や障害物の有無により作動範囲は大きく変化します。このため、上記の作動範囲は保証値ではありません。

■リロック機能について

解錠後、ドアの開閉がない場合、約20秒後に自動的に再施錠します。

※エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーの誤操作による、解錠対策の機能で自動施錠ではありません。

3 アプリタップ操作

スマートフォンでアプリのボタンをタップすることで離れたところから施解錠することができます。

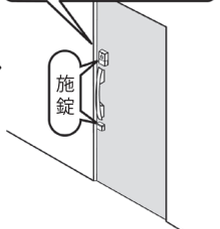
※外出の際は必ず手動用キーを携帯してください。閉め出されるおそれがあります。

【例：施錠させる場合】

- ①アプリの施錠ボタンをタップ ②2つのカギが施錠します。

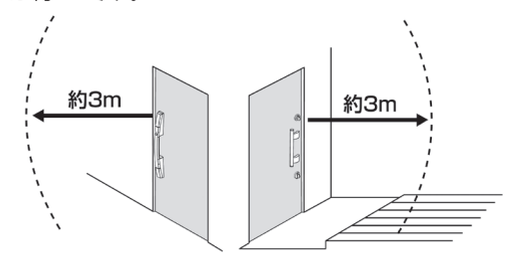


～♪(メロディー音)1回



■作動範囲について

アプリのボタンをタップし、錠の操作ができる範囲は約3mです。



※周囲の電波環境や障害物の有無・スマートフォンの機種により作動範囲は大きく変化します。このため、上記の作動範囲は保証値ではありません。

■リロック機能について

解錠後、ドアの開閉がない場合、約20秒後に自動的に再施錠します。

※アプリの誤操作による、解錠対策の機能で自動施錠ではありません。

■注意事項

- ・スマートフォンの位置情報をオンにし、アプリの位置情報の権限を「常に許可」にしてください。
- ・スマートフォンのBluetooth®をオンにしてください。

4 ハンズフリー操作

スマートフォンを身につけていれば、ドアに近づくだけで手ぶらで解錠できます。
※外出の際は必ず手動用キーを携帯してください。閉め出されるおそれがあります。

●ハンズフリー解錠の流れ

①外出時に有効になったことを通知します。

②帰宅時に自動で解錠します。



■リロック機能について

解錠後、ドアの開閉がない場合、約5分後に自動的に再施錠します。

※ハンズフリーの誤操作による、解錠対策の機能で自動施錠ではありません。

●ハンズフリー操作の設定方法

スマートフォンで次の手順どおりに設定してください。

※事前に専用アプリをダウンロードしてユーザー登録を行ってください。(→P18)

※事前にスマートフォン登録を行ってください。(→P21,27,32)

ハンズフリーを設定するドア名を確認し、下の右から1番目の設定をタップ



ハンズフリー操作をタップ



操作同意確認を確認の上、同意するにチェックを入れ、次へをタップ



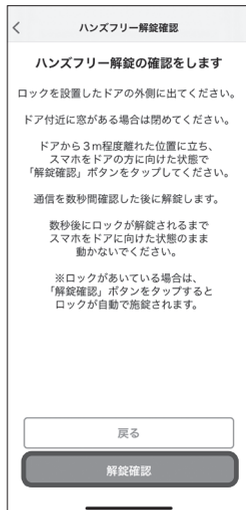
位置情報を取得するをタップ



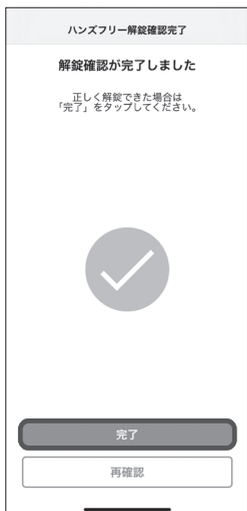
表示されている位置で問題なければ、この位置で登録をタップ



表示内容に従い、解錠確認をタップ



ロックが解錠したことを確認し、完了をタップ



設定ボタンをタップ



ハンズフリー操作がオンになっていることを確認



※外で設定を行う際は、必ず手动用キーをを携帯してください
開め出されるおそれがあります。

●位置情報の再取得

誤った位置情報を登録してしまった場合、位置情報を再取得できます。

設定ボタンをタップ



ハンズフリー操作をタップ



位置情報の再取得をタップ



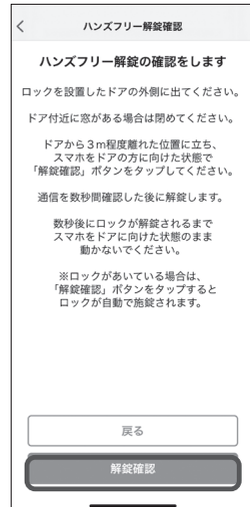
位置情報を取得するをタップ



表示されている位置で問題なければ、この位置で登録をタップ

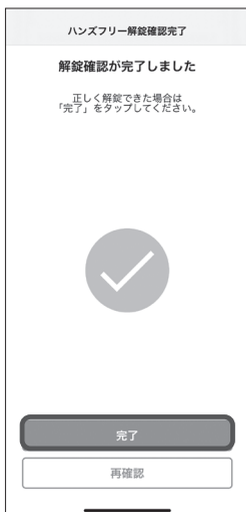


表示内容に従い、解錠確認をタップ



※外で設定を行う際は、必ず手動用キーを携帯してください。閉め出されるおそれがあります

ドアが解錠したことを
確認し、完了をタップ



設定ボタンをタップ



ハンズフリー操作が
オンになっていることを確認



●解錠距離の調整

ドアから遠すぎる場所で解錠されてお困りの場合、解錠距離を3段階で調整ができます。

設定ボタンをタップ



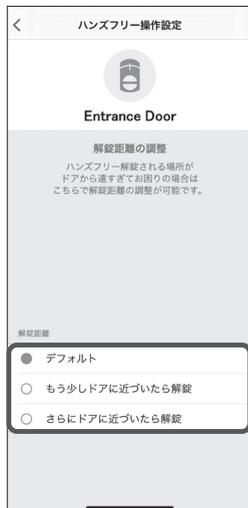
ハンズフリー操作をタップ



解錠距離の調整をタップ



解錠距離を選択



●タイムアウト時間の変更

集合住宅での駐車場待ちなどでハンズフリー操作がタイムアウトしてしまう場合に、タイムアウト時間を10分～30分の3段階で調整ができます。

(タイムアウト時間とは、「～のドアに近づきました」の通知後、ハンズフリー操作がキャンセルされるまでの時間を指します)

設定ボタンをタップ



ハンズフリー操作をタップ



タイムアウト時間の変更をタップ



タイムアウト時間を変更



●ハンズフリー操作の停止方法
スマートフォンで次の手順どおりに停止してください。

ハンズフリーを設定する
ドア名を確認し、下の右から
1番目の設定をタップ



ハンズフリー操作をタップ



ハンズフリー操作をタップ



左上の戻るボタンをタップ



ハンズフリー操作がオフに
なっていることを確認



■注意事項

- ・スマートフォンの位置情報をオンにし、アプリの位置情報の権限を「常に許可」にしてください。
- ・スマートフォンのBluetooth®をオンにしてください。
- ・アプリをバックグラウンドにしてください(アプリを開かないでください)。
- ・スマートフォンの省電力モードなどの設定をオフにしてください。
- ・アプリの低電力設定をオフにしてください。(→P68)
- ・お住まいの環境やスマートフォンの性能により解錠距離が変化したり、GPSでの位置情報が正確に取得できず正常に動作しない場合があります。
- ・正常に動作しない場合は、ハンズフリー操作を使用しないでください。
- ・外出の際は必ず手動用キーを携帯してください。閉め出されるおそれがあります。
- ・ハンズフリー操作の設定時は、ドアの外で操作確認をします。万が一に備えて手動用キーを携帯した上で設定を行ってください。
- ・スマートフォンの電源が切れた状態でご帰宅された場合、家の中で再度スマートフォンの電源が入ったときに一度だけハンズフリー解錠するおそれがありますのでご注意ください。
- ・スマートフォンをポケットやバッグの中に入れている場合、Bluetooth®通信の妨げとなり反応が悪くなる場合があります。

5 タッチしてかざす操作

交通系ICカードまたは交通系ICカードと同様の機能を持つスマートフォンをドアにかざすだけで施錠することができます。

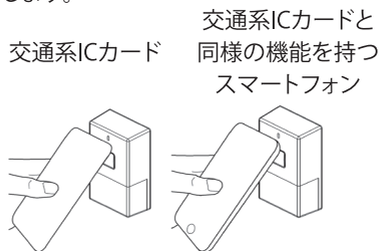
※外出の際は、必ず手動用キーを携帯してください。閉め出されるおそれがあります。

●かざして解錠したい

①タッチボタンを押します。



②タッチボタンに交通系ICカードまたは交通系ICカードと同様の機能を持つスマートフォンをかざします。



③解錠します。

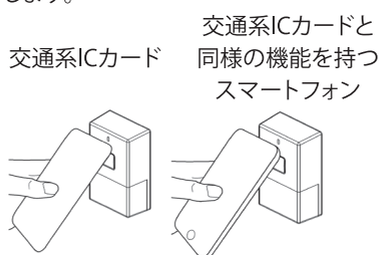


●かざして施錠したい

①タッチボタンを押します。



②タッチボタンに交通系ICカードまたは交通系ICカードと同様の機能を持つスマートフォンをかざします。



③2つのカギが施錠します。



■ブザー音と動作表示ランプ(LED)

ドアの状態をLEDと音でお知らせします。

表示の種類	施錠時	解錠時	エラー時
ブザー音	〜♪ (メロディー音1回)	〜♪ (メロディー音2回)	ピー ■
動作表示ランプ(LED)	緑色点滅(1回) ○	橙色点滅(2回) ○ ● ○	緑色と赤色が交互に点灯 ○ ○

※施解錠エラー時は約5秒後(未登録エラー時はかざした直後)

■注意事項

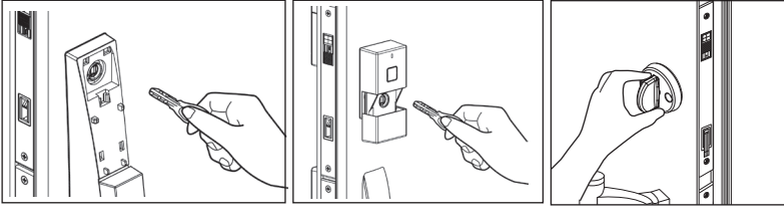
・操作の際は、他のICカード、硬貨などの金属製のものと一緒に重ねてかざさないでください。

⑥ シリンダーやサムターンから操作したい

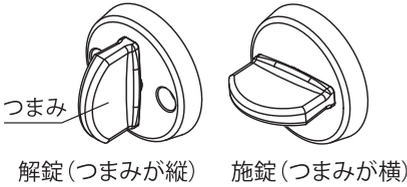
シリンダー、サムターンを手で回して施錠できます。

シリンダー(※)

サムターン



■サムターンの向きと表示



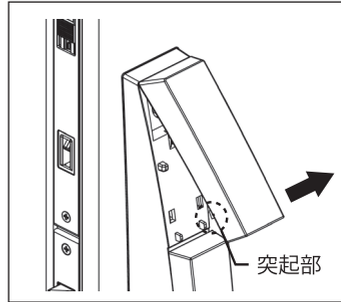
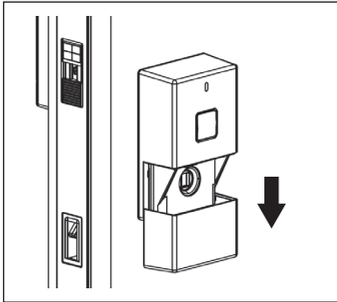
※エントリーキー(ドアキー)のメカニカルキーを使う場合は、P84を参照してください。
※シリンダーカバーを取りはずしてからシリンダーを回して施錠します。

■シリンダーカバーのはずし方

シリンダーカバーの側面を軽くつまんで下へスライドさせるとはずれます。(下部シリンダーカバーも同様です。)

[e・ハンドルの場合]

シリンダーカバーの側面にある突起部を軽くつまんで引っ張るとはずれます。(下部シリンダーカバーも同様です。)



■施錠追従機能について

上錠・下錠とも解錠の状態、上部シリンダー(サムターン)を手動にて施錠すると、下部シリンダー(サムターン)も自動的に施錠します。

※下部シリンダー(サムターン)を先に施錠しても上部シリンダー(サムターン)は自動で施錠しません。
※ドアが閉まった後1秒以上間をあけてから、上部サムターンを施錠してください(本製品は電気信号処理した後に作動します。電気信号処理前にサムターン操作を行うと連動しない場合がありますが、故障ではありません)。

■解錠追従機能について

登録済みのエントリーキー(ドアキー)が施錠範囲内にある場合、上錠・下錠とも施錠の状態、上部シリンダー(サムターン)を手動にて解錠すると、自動的に下部シリンダー(サムターン)も解錠されます。

※下部シリンダー(サムターン)を先に解錠しても上部シリンダー(サムターン)は自動で解錠しません。
※解錠追従機能は約5秒かかります。エラー時は約5秒後に「ピー」音がなります。

■追従動作一覧表

【エントリーキー（ドアキー）が施錠範囲内にある場合】

	連動動作	ブザー音	動作表示ランプ(LED)
上部シリンダー またはサムターンを	施錠する⇒下部連動	メロディ音1回	緑色点滅(1回)
	解錠する⇒下部連動	メロディ音2回	橙色点滅(2回)

【エントリーキー（ドアキー）が施錠範囲内でない場合】

	連動動作	ブザー音	動作表示ランプ(LED)
上部シリンダー またはサムターンを	施錠する⇒下部連動	メロディ音1回	緑色点滅(1回)
	解錠する⇒下部連動しません	5秒後ピー音	—

※下部シリンダー（サムターン）操作しても上部シリンダーは連動しません。

■着脱式サムターン（下部）の操作方法

着脱式サムターンのつまみは、外出時にガラス破りなどによる不正な操作を防ぐために、取りはずすことができます。

【つまみの取りはずし方】

ボタンを押しながら①、つまみを手前に引き抜きます②。

※はずしたつまみは常にドアの近くに置いてください。

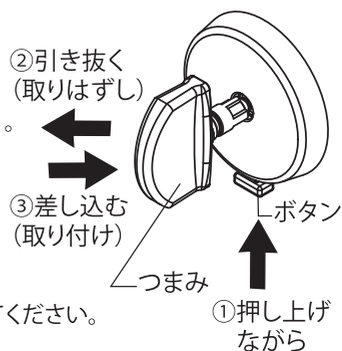
緊急時にははずしたつまみがないと鍵の操作ができず、外に出られなくなるおそれがあります。

【つまみの取り付け方】

ボタンを押しながら①、つまみを差し込みます③。

施錠時にはつまみを横に、解錠時にはつまみを縦にして取り付けてください。

取り付け後は、施錠が正しく行えるかを確認してください。



外出・就寝時などは防犯のため必ず上下両方の錠をかけてください。

7 エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーを追加手配したい

エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの追加手配は建築会社様、工務店様または販売店様までご連絡ください。

エントリーキー（ドアキー）商品番号:WF0994N0-KC リモコンキー商品番号:WF0856N0-KC

※エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーは各最大8個まで登録できます。

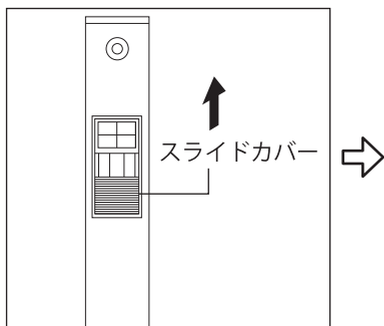
登録方法はP39,45を参照してください。

8 ブザーの音を消したい

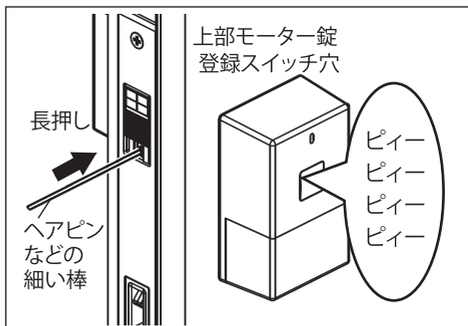
施錠したときや解錠したときに鳴るブザーの音を「あり」、または「なし」に変更することができます。

※電気的および物理的施解錠エラー時や、電池残量が低下したときなどに鳴る警告ブザーの音は消すことはできません。

- ① 上部モーター錠のスライドカバーを下から押し上げてください。登録スイッチの穴が現れます。

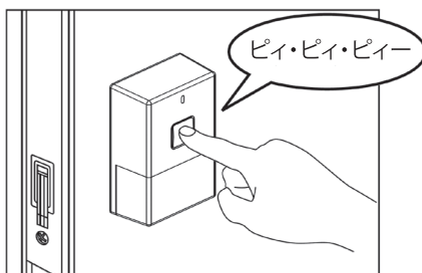


穴の奥の登録スイッチを先の細い棒などで「ピー・ピー・ピー・ピー」音が鳴るまで押し続けます（「ピー・ピー・ピー・ピー」音が鳴ったら離します）。

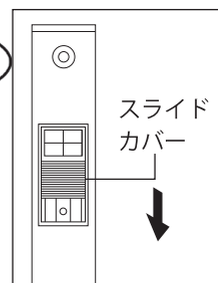


- ② ドア外側のタッチボタンを押すとブザー音と動作表示ランプが点灯し(下表参照)、ブザー音の設定が切り替わります。その後『ピー』音が鳴って設定モードが自動終了します。

※再度ブザーの音を変更したい場合は①・②の操作を繰り返してください。



- ③ スライドカバーを元に戻します。



■ブザー音と動作表示ランプ(LED)

	ブザー音あり	ブザー音なし
ブザー音	ピー・ピー	音なし
動作表示ランプ(LED)		

9 エントリーキー（ドアキー）の置き忘れモード

エントリーキー（ドアキー）には置き忘れを検知する機能があり、上錠・下錠とも施錠後に、施解錠範囲内に入ったまま一定時間経過すると「置き忘れモード」になります。

※置き忘れモードに入ると、タッチボタンを押しても施解錠されません。

※置き忘れモードになったエントリーキー（ドアキー）は、タッチボタンを押した際に動作表示ランプが（LED）が赤色に2回点滅します。

エントリーキー（ドアキー）が施解錠範囲内に入ります。

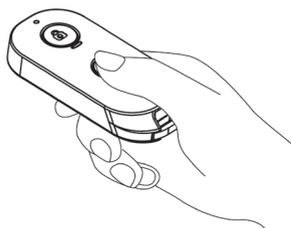


上錠・下錠とも施錠後に施解錠範囲内に入ったまま一定時間経過すると「置き忘れモード」になります。



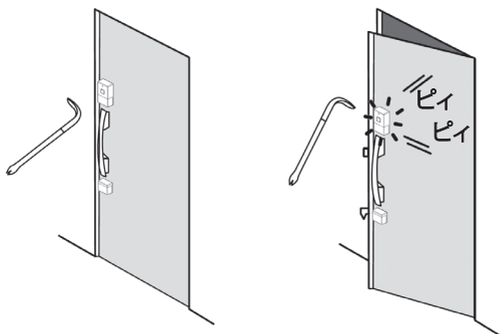
■置き忘れモードになったら、次の動作をしてください。置き忘れモードが解除されます。

エントリーキー（ドアキー）の施解錠ボタンを押し、施解錠してください。



10 ドアのかじ破り警報

ドアがかじ破られた際に（施錠状態のままドアが開きましたと）、警報を鳴らします。



動作表示ランプ（LED）は赤色に点滅し、ブザー音は5分間鳴りつづけます。

ブザー音	ピイピイピイ…
動作表示ランプ（LED）	赤色点滅

11 ドアの電池消費を抑えたい

低電力設定をオンにするとドア本体の電池消費を抑えられます。

●低電力設定の方法

オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに設定してください。

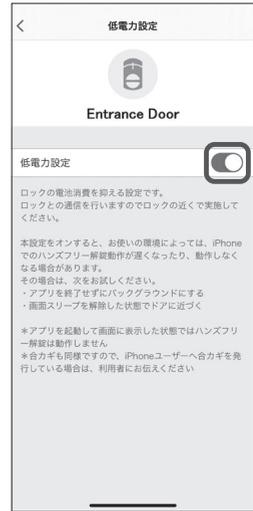
※事前に専用アプリをダウンロードしてユーザー登録を行ってください。(→P18)

※事前にオーナーキー登録を行ってください。(→P21)

ハンズフリーを設定するドア名を確認し、下の右から1番目の設定をタップ

(必ずドアの近くで行ってください) 低電力設定をタップ

低電力設定をオンにする



※低電力設定をオンにすると、お使いの環境によってハンズフリー解錠が遅くなったり、動作しなくなる場合があります。

12 ドアの電池残量を確認したい

ドア本体の電池残量は専用アプリで確認できます。

※最新の電池残量を取得するためには、ドアの近くで電池残量の更新をタップしてください。

●電池残量の確認・更新方法

スマートフォンで次の手順どおりに確認してください。

※事前に専用アプリをダウンロードしてユーザー登録を行ってください。(→P18)

※事前にスマートフォン登録を行ってください。(→P21,27,32)

電池残量を確認するドア名
を確認し、下の右から1番目の
設定をタップ
(必ずドアの近くで行ってください)



電池残量の更新をタップ
(表示されていない場合は、
下へスクロールしてください)



13 インターフェースユニット(オプション品)

インターフェースユニット(オプション品)を登録すると部屋の中から施解錠することができます。

※設置場所はドアから見通しの良い5m以内に限りです。

●インターフェースユニットの登録方法

オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに登録してください。

※事前に専用アプリをダウンロードしてユーザー登録を行ってください。(→P18)

※事前にオーナーキー登録を行ってください。(→P21)

インターフェースユニットを

登録するドア名を確認し、

下の右から1番目の設定をタップ

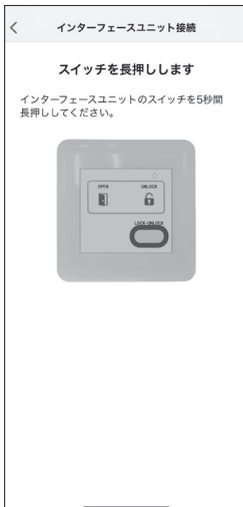
(必ずインターフェースユニットの
近くで行ってください)

インターフェースユニットを
タップ

設定するをタップ



インターフェースユニットのスイッチを5秒程度長押し



ペアリングをタップ



※インターフェースユニットを電源に接続してください。

登録するインターフェースユニットのシリアルナンバーと一致していることを確認し、登録するをタップ
 (シリアルナンバーは本体の化粧カバーをはずした際の側面、または付属のラベルに記載しています)



インターフェースユニット登録完了閉じるをタップ



インターフェースユニットが設定済みになっていることを確認



●インターフェースユニットの削除方法

オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに登録してください。

インターフェースユニットを
削除するドア名を確認し、
下の右から1番目の設定をタップ
(必ずインターフェースユニットの
近くで行ってください)



インターフェースユニットを
タップ



登録削除をタップ
インターフェースユニットに
接続できない場合は
インターフェースユニットに
接続できない場合をタップ



①インターフェースユニットに
接続できる場合

P73へ

②インターフェースユニットに
接続できない場合

P74へ

① インターフェースユニットに接続できる場合

インターフェースユニットのスイッチを5秒程度長押しし、インターフェースユニットを認識すると自動で次の画面へ遷移



ペアリングをタップ



登録を削除するをタップ



インターフェースユニットの項目が未設定になっていることを確認



② インターフェースユニットに接続できない場合

登録を削除するをタップ



インターフェースユニットの項目が未設定になっていることを確認



14 ハブ(オプション品)

ハブ(オプション品)を登録すると外出先から施解錠することができます。
設置場所はドアから見通しの良い5m以内に限りです。

●ハブの登録方法

オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに設定してください。

※事前に専用アプリをダウンロードしてユーザー登録を行ってください。(→P18)

※事前にオーナーキー登録を行ってください。(→P21)

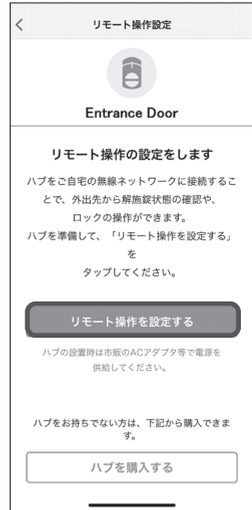
ハブを登録するドア名を確認し、
下の右から1番目の設定をタップ
(必ずドアの近くで行ってください)



リモート操作をタップ



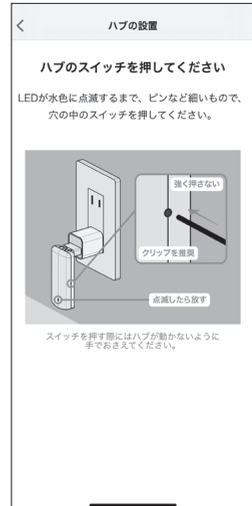
リモート操作を設定するをタップ



説明に従いハブを設置後、
次へをタップ



スイッチ長押し後は
ハブのLEDが水色に発光



登録するハブのシリアルと一致していることを確認し、登録するをタップ



ペアリングをタップ



※ハブを電源に接続してください。

使用する無線ネットワークをタップし、パスワードを入力し接続するをタップ



ハブの登録完了
閉じるをタップ



リモート操作が設定済みと
なっていることを確認



※ハブのバージョンによっては
SSIDを手動で入力する必要があります。

●ハブの初期化設定

オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりに初期化してください。

初期化するハブが設定された
ロックの表示を確認し、
設定ボタンをタップ



リモート操作をタップ



ハブの初期化をタップ



初期化するをタップ



初期化中



初期化完了
リモートの設定が未設定と
なっていることを確認



15 しめ忘れ通知が欲しい

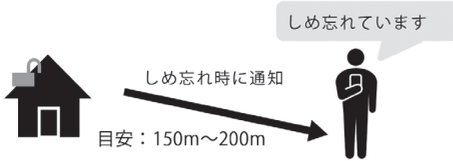
カギをしめ忘れてドアから離れたときに通知でお知らせします。

カギをしめ忘れていたときに自動で施錠することもできます。

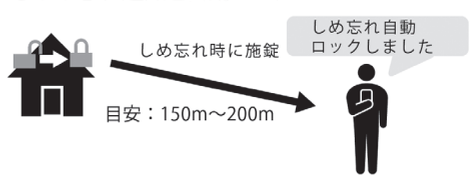
※本機能の利用にはハブ(オプション品)が必要です。

※ドアにハブ(オプション品)を事前に登録する必要があります。(→P75)

●しめ忘れ通知



●しめ忘れ通知と自動ロック



●しめ忘れ通知の設定方法

スマートフォンで次の手順どおりに設定してください。

しめ忘れ通知を設定するドア名を確認し、下の右から1番目の設定をタップ
(必ずドアの近くで行ってください)



しめ忘れ通知をタップ



以降は
アプリ画面指示に従って
設定してください。

■注意事項

- ・自動ロックを有効にしているユーザーがドアから離れると自動で施錠されるため、ご家族・同居人様などが意図しないタイミングで施錠され、閉め出されるおそれがあります。

16 施解錠履歴を確認したい

カギの施解錠履歴を専用アプリで確認できます。

ハブ(オプション品)があれば、ご家族・同居人様などの帰宅・外出をリアルタイムで把握できます。

※ドアにハブ(オプション品)を事前に登録する必要があります。(→P75)

アプリ操作による施解錠履歴の確認については、ハブ(オプション品)が不要です。

ハブ(オプション品)を使用しない場合、アプリ操作以外による施解錠履歴の確認については、ドア近くで施解錠履歴を表示したときに更新されます。

●施解錠履歴の確認方法

施解錠履歴を確認するドア名を確認し、下の左から2番目の履歴をタップ
(必ずドアの近くで行ってください)

解錠・施錠の履歴が表示されます。



17 ドアをアップデートしたい

更新のお知らせがある場合、オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりにアップデートしてください。

画面下の右から1番目の設定またはオレンジの帯をタップ
(必ずドアの近くで行ってください)



ロック情報をタップ



更新ありが表示されていることを確認し
ソフトウェア更新をタップ



ソフトウェアの更新をタップ



更新ソフトウェア準備中



ソフトウェア更新中



※ドアから離れないでください

※ドアから離れないでください

更新完了には数分かかります。
ドア外側の動作表示ランプが
消灯後、閉じるをタップ



※更新完了までは手動での
操作のみ可能です

ソフトウェアが
最新になっていることを
確認してください



更新完了前に閉じるを
タップしてもアプリ操作時に
再度更新中が表示されます



18 エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーをアップデートしたい

更新のお知らせがある場合、オーナーキーのスマートフォンで次の手順どおりにアップデートしてください。

画面下の右から2番目の合カギまたは
オレンジの帯をタップ



ドアキーまたは
リモコンキーをタップ



更新ありが表示された
ドアキーまたはリモコンキーの
名前をタップ



ソフトウェアを更新をタップ



施錠スイッチを5秒程度長押し、
ドアキーまたはリモコンキーを
認識すると自動で次の画面へ遷移



ペアリングをタップ



更新確認中



更新するをタップ



アップデート中



アップデート完了 閉じるをタップ



ソフトウェアバージョンが 更新されます



更新ありが 消えていることを 確認してください



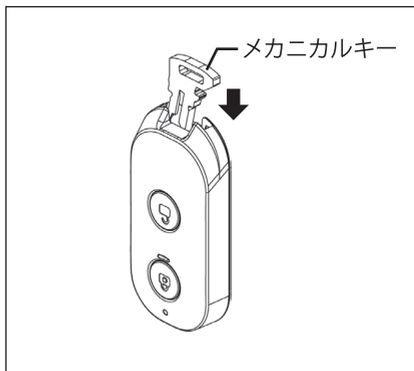
■メカニカルキーの収納方法

電池切れや停電などの非常時にメカニカルキーを使用します。

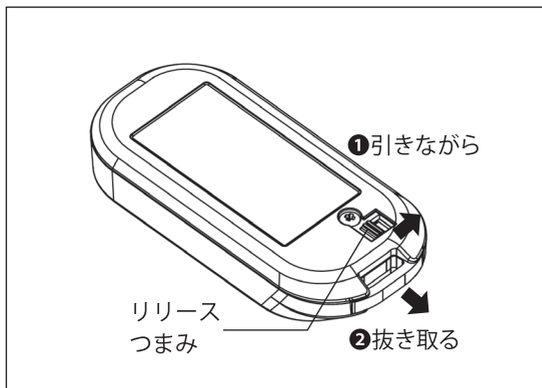
※ご使用開始時は、エントリーキー（ドアキー）にはメカニカルキーが収納されていません。非常時に備え、必ずメカニカルキーを入れてください。

■メカニカルキーの収納方法

- ①シリンダーセット内にある、鍵袋（メカニカルキー、手動用キー）から、メカニカルキーを取り出してください。
- ②メカニカルキーをカチッと音がするまで挿し込み収納します。はずれないことを確認してください。



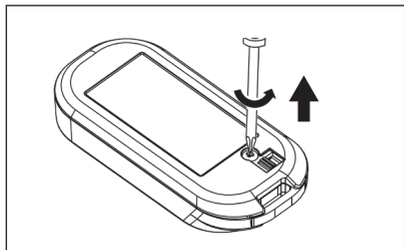
※取りはずすときは、リリースつまみを引きながら①、メカニカルキーを抜き取ります②。



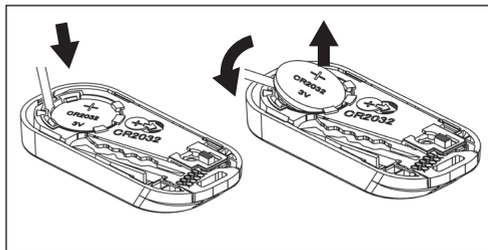
■ エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの電池交換

1 エントリーキー（ドアキー）の電池を交換したい

①ねじをゆるめてカバーをはずします。
※ねじをはずす際は小型（1番）のプラスドライバーを使用してください。
※取りはずしたねじを失くさないようにしてください。



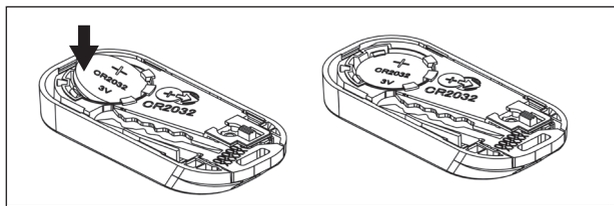
②先端の細い棒で古い電池を取り出します。
※グリップ部が絶縁になっているなど、電気を通さないものを使用してください。



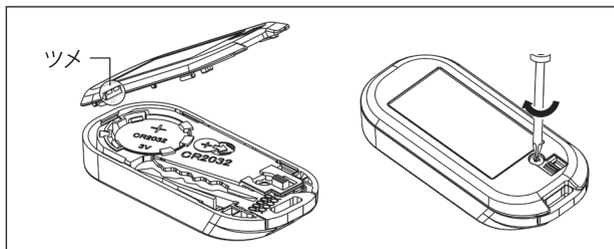
③新しい電池を入れます。

■ 使用電池

・コイン型リチウム電池CR2032



④カバーを閉じ、ねじを締めます。
※ツメをひっかけてからカバーを閉じてください。

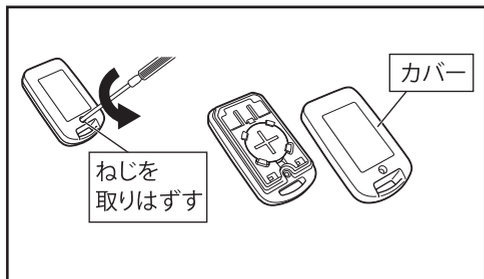


■ 電池交換時のお願い

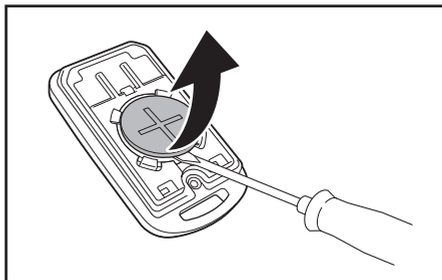
- ・エントリーキーの内部や電池に水や汚れを付着させないでください。接触不良の原因となります。
- ・内部基板やゴムパッキンは触らないでください。防水性能が大きく低下するなど故障の原因となります。
- ・電池を交換してもエントリーキーが作動しない場合は、エントリーキーの電源がOFFになっている場合があります。エントリーキーの電源をONにして、施錠または解錠ボタンを押してLEDが赤色に点灯するか確認してください。（→P38）
- ・電池交換を行う際は、一度金属に触って、体に帯電した静電気を逃がしてから行ってください。帯電した状態で電池交換を行うと、静電気により電子部品が故障する場合があります。

②リモコンキーの電池を交換したい

- ①ねじをゆるめてカバーをはずします。
※ねじをはずす際は小型(1番)の
プラスドライバーを使用してください。
※取りはずしたねじを失くさないように
してください。



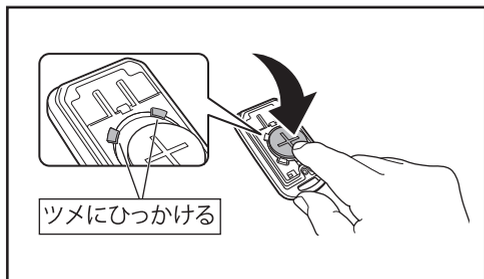
- ②先端の細い棒で古い電池を取り出します。
※グリップ部が絶縁になっているなど、
電気を通さないものを使用してください。



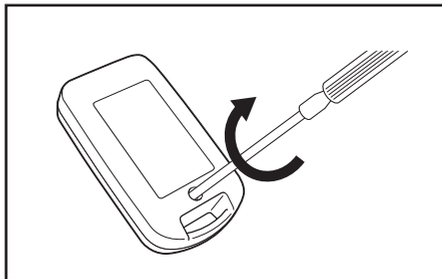
- ③新しい電池を入れます。

■使用電池

- ・コイン型リチウム電池CR2032



- ④カバーを閉じ、ねじを締めます。



■電池交換時のお願い

- ・リモコンキーの内部や電池に水や汚れを付着させないでください。接触不良の原因となります。
- ・内部基板やゴムパッキンは触らないでください。防水性能が大きく低下するなど故障の原因となります。
- ・電池交換を行う際は、一度金属に触って、体に帯電した静電気を逃がしてから行ってください。帯電した状態で電池交換を行うと、静電気により電子部品が故障する場合があります。

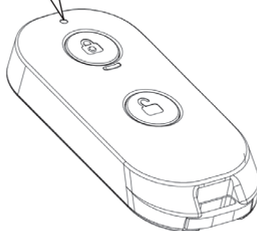
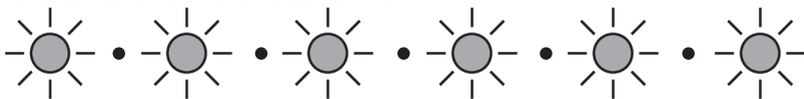
③ エントリーキー（ドアキー）の電池交換時期を知りたい

エントリーキー（ドアキー）の施錠ボタンか解錠ボタンを押して、動作表示ランプ（LED）が赤色に6回点滅する場合は電池の交換時期です（正常の場合は、1回点滅します）。

※電池寿命は、約1年です。

※お知らせがない場合でも、1年に1回は電池交換を行ってください。

電池交換時期のお知らせ：赤色6回点滅



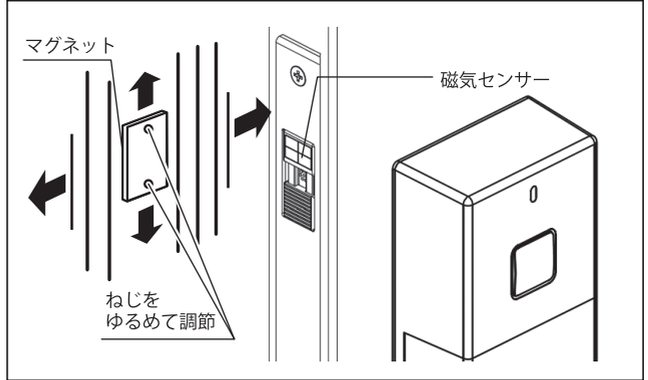
■ ご使用開始時の内蔵電池について

ご使用開始時に内蔵されている電池は動作確認用電池のため、電池寿命が短い場合があります。

■マグネットの調整

ドアの磁気センサーが碎または子ドアのマグネットを感知していない場合は、マグネットの取り付けねじをゆるめ、マグネットの位置がドアの磁気センサーと同じ位置になるように調整してください。調整後、取り付けねじを締め直してください。

※取り付けねじは、部品が破損する場合がありますので締め込み過ぎないようにしてください。



■お手入れ方法

- ①表面についた砂やほこりをていねいに取り除きます。隅の清掃は歯ブラシを利用すると便利です。
- ②水で濡らし、固く絞った柔らかい布、またはスポンジで全体の汚れを拭取ります。特に汚れがひどい場合は、台所用合成洗剤(液性:中性)を薄めた液を布、またはスポンジに付け汚れを落とし、その後水拭きします。

■お手入れ時のお願い

- ・ドアを水洗いするなど、機器に水がかかるような清掃はおやめください。
機器内部に水が入り故障するおそれがあります。
- ・洗剤や薬品は、中性のものを使用してください。酸性薬品、アルカリ性薬品、塩素系薬品、有機溶剤は塗膜はがれを引き起こしますので使用しないでください。
- ・長期間、清掃しないままにしておきますと、表面に付着した汚れは、しみや腐食の原因となります。
- ・汚れが軽いうちに清掃してください。清掃の目安は少なくとも年に1-2回程度です。
- ・特に海岸地帯や交通量の多い道路沿いは、塩分や排ガスによる汚損が進みやすいので、まめにお手入れしてください。
- ・お手入れ方法は別冊の「使い方・お手入れクイックガイド(取り扱い説明書)」をご参照ください。



ホースなどで、電装部品に直接水をかけないでください。電装部品の故障の原因となります。

■ 困ったときには

1 故障かな?と思ったら

故障かな?と思ったら、次の内容を確認してください。それでも問題が解決できない場合は、建築会社様、工務店様または販売店様までご連絡ください。

現象	原因	対策
全く作動しない。(動作表示ランプ(LED)もブザーも鳴らない)	本体電池ボックスの電池を入れ間違っているか、電池が完全に消耗している。	電池を正しく入れてください。(→P16)
	マグネットの位置がずれている。	マグネットの位置を調整してください。(→P88)
エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーのボタンやタッチボタンを押すと、動作表示ランプ(LED)が赤色に点灯し、ブザー音が鳴り動作が止まる。	本体電池ボックスの電池が完全に消耗している。	電池を交換してください。(→P16)
エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーのボタンを押しても作動しない。	エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーの電池が入っていない。	電池を入れてください。(→P85)
	エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーの電池が消耗している。	電池を交換してください。(→P85)
	エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーが登録されていない。	エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーを登録してください。(→P39)
	エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーの電源がOFFになっている。	エントリーキー(ドアキー)の電源をONにしてください。(→P38)
タッチボタンを押しても動作表示ランプ(LED)が緑色と赤色に交互点灯し、ブザー音が鳴り作動しない。	エントリーキー(ドアキー)が検知範囲内にはない。	エントリーキー(ドアキー)の検知範囲を確認してください。(→P53)
	エントリーキー(ドアキー)の電池が入っていない。	電池を入れてください。(→P85)
	エントリーキー(ドアキー)の電池が消耗している。	電池を交換してください。(→P85)
	エントリーキー(ドアキー)が登録されていない。	エントリーキー(ドアキー)を登録してください。(→P39)
	エントリーキー(ドアキー)の電源がOFFになっている。	エントリーキー(ドアキー)の電源をONにしてください。(→P38)
	エントリーキー(ドアキー)の「置き忘れモード」が作動している。	「置き忘れモード」を解除してください。(→P67)
タッチボタンを押して、交通系ICカードをかざしても動作表示ランプ(LED)が緑色と赤色に交互点灯し、ブザー音が鳴り作動しない。	交通系ICカードが検知内にはない。	タッチボタンに交通系ICカードを近づけてください。
	読み取り時間が終了している。	タッチボタンを押してから3秒以内に交通系ICカードを近づけてください。
	交通系ICカードが登録されていない。	交通系ICカードを登録してください。→(P51)
	他のICカードや金属などと重ねてかざしている。	他のICカードや金属などを重ねずにご使用ください。

現象	原因	対策
解錠中に、タッチボタンを押したり、エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの施錠ボタンを押しても施錠せず、動作表示ランプ（LED）が緑色と橙色に交互点灯し、ブザー音が10回鳴る	錠がストライクに確実に収まっていない。	ストライク受けの調整を行ってください（別冊の「使い方・お手入れクイックガイド（取り扱い説明書）」を参照ください）。
エントリーキー（ドアキー）の作動距離が極端に短くなり、エントリーキー（ドアキー）の動作表示ランプ（LED）が赤色に点滅する。	エントリーキー（ドアキー）の電池が消耗している。	電池を交換してください。（→P85）
上部サムターンを施錠しても下部サムターンが追従施錠しない。	マグネットの位置がずれている。	マグネットの位置を調整してください。（→P88）
解錠した後、ドアを開けようと再施錠する。	—	リロック機能と呼ばれるもので正常です。解錠後にドアを開ければ、リロック機能は解除され作動しません。
勝手に解錠した。	意図せずにエントリーキー（ドアキー）・リモコンキーのボタンが押され、解錠した。	設置環境により、比較的離れたところにあるエントリーキー（ドアキー）・リモコンキーのボタンが押された場合でも作動することがあります。保管してあるエントリーキー（ドアキー）・リモコンキーすべてをご確認ください。
エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの電池がすぐに消耗する。	ご使用開始時に内蔵されていた動作確認用電池を使用している。	動作確認用電池は電池寿命が短い場合があります。電池を交換してください。（→P85）
エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーが反応しない。（ボタンを押しても作動しない）	エントリーキー（ドアキー）・リモコンキーの電池が消耗している。	電池を交換してください。（→P85）
	エントリーキー（ドアキー）の電源がOFFになっている。	エントリーキー（ドアキー）の電源をONにして、エントリーキー（ドアキー）の施錠または解錠ボタンを押してLEDが赤点灯するか確認してください。（→P38）
エントリーキー（ドアキー）の電池を新品に交換したのにエントリーキー（ドアキー）が作動しない。	エントリーキー（ドアキー）の電源がOFFになっている。	エントリーキー（ドアキー）の電源をONにして、エントリーキー（ドアキー）の施錠または解錠ボタンを押してLEDが赤点灯するか確認してください。（→P38）
本体のソフトウェアアップデート中、動作表示ランプ（LED）が赤色に点灯したままになる。	本体のソフトウェアアップデートに失敗している。	電池を入れ直して、再度スマートフォンのアプリからソフトウェアアップデートの操作をしてください。（→P80）

2 ブザー音と動作表示ランプ(LED)のお知らせ内容について

ブザー音	動作表示ランプ(LED)	お知らせ内容
<p>ピー</p> 	—	<ul style="list-style-type: none"> ●タッチボタンが押されました。 ●エントリーキー(ドアキー)・リモコンキーの解錠ボタンか施錠ボタンが押されました。
<p>～♪ (メロディ音1回)</p>	<p>緑色に1回点滅</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●施錠できました。
<p>～♪ (メロディ音2回)</p>	<p>橙色に2回点滅</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●解錠できました。
<p>ピー×10</p> 	<p>緑色と橙色が 交互に点灯</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●施錠できませんでした。 ●ドアの建て付け調整をしてください。 ●手で上下サムターンが施錠することをご確認ください。
<p>ピー×8</p> 	<p>緑色と橙色が 交互に点灯</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●解錠できませんでした。 ●ドアの建て付け調整をしてください。 ●手で上下サムターンが解錠することをご確認ください。
<p>ピーー</p> 	<p>赤色と緑色が 交互に点灯</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●エントリーキー(ドアキー)の電源が入っていません。 ●エントリーキー(ドアキー)が「置き忘れモード」になっています。 ●エントリーキー(ドアキー)が検知可能範囲外にあります。 ●交通系ICカードが読み取れませんでした。タッチボタンの近くでかざしてください。
<p>ピーー</p> 	—	<ul style="list-style-type: none"> ●解錠追従できませんでした。 ●エントリーキー(ドアキー)が検知可能範囲外にあります。
<p>ピー×6</p> 	<p>赤色に点滅</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●電池ボックス内の電池容量が少なくなりました。 ●電池を交換してください。
<p>ピーピー(5分間)</p> 	<p>赤色に点滅</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●こじ破り警報
—	<p>緑色と橙色が 交互に点灯</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●アップデート実行中です。 ●アップデート完了までは操作できませんので、施解錠は手動でサムターンを操作してください。

③ エントリーキー（ドアキー）の動作表示ランプ（LED）のお知らせ内容について

動作表示ランプ（LED）	お知らせ内容
<p>赤色に点灯</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● 施錠ボタンや解錠ボタンが押され、操作信号が発信されました。 ● 施錠ボタンと解錠ボタンが同時に3秒以上押され、電源がONになりました。
<p>赤色に3回点滅</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● 施錠ボタンと解錠ボタンが同時に3秒以上押され、電源がOFFになりました。
<p>施錠ボタンや解錠ボタン押し後、赤色に6回点滅</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● エントリーキー（ドアキー）の電池容量が少なくなりました。 ● 電池を交換してください。
<p>赤色に2回点滅</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● エントリーキー（ドアキー）が「置き忘れモード」になっています。

■商品仕様

■e・エントリー2

入力電源仕様	DC6Vアルカリ乾電池 単三形 8本 (4本の直列接続を2並列で接続)
電池寿命	約1年 (常温24℃操作 10回/日)※1
出力周波数	2.4GHz帯 13.56MHz 125kHz
無線局の種別	小電力データ通信システム 誘導式読み書き通信設備
使用環境温度	-10~50℃※2
使用環境湿度	90%以下
保存環境温度	-15~65℃
登録可能数	交通系ICカード(スマートフォン含む):最大8枚 合カギ登録数:合計20件 そのうち、エントリーキー(ドアキー):最大8個 リモコンキー:最大8個 スマートフォン:最大20台 インターフェースユニット:最大1台 ハブ:最大1台 (合カギ、インターフェースユニット、ハブの登録には専用アプリが必要です。)
LED色	赤・緑・橙

■エントリーキー(ドアキー)

入力電源仕様	DC3V リチウムコイン電池 CR2032
電池寿命	約1年 (常温24℃操作 2回/日)※1
出力周波数	2.4GHz帯
無線局の種別	小電力データ通信システム
使用環境温度	-10~50℃※2
使用環境湿度	90%以下
保存環境温度	-15~65℃
LED色	赤

■リモコンキー

入力電源仕様	DC3V リチウムコイン電池 CR2032
電池寿命	約1年 (常温24℃操作 2回/日)※1
出力周波数	2.4GHz帯
無線局の種別	小電力データ通信システム
使用環境温度	-10~50℃※2
使用環境湿度	90%以下
保存環境温度	-15~65℃

※1 電池寿命はご使用環境・条件・保管状況により異なる場合があります。

※2 電池残量により、低温で動作しない場合があります。

1年に1回の電池交換をお勧めします。

■修理依頼について

修理依頼について

長期間、商品をご使用になりますと、ねじのゆるみやがたつきなどの不具合が発生することがあります。そのままにしておきますと人身事故や家財の損害などの原因となります。対処方法が本説明書に掲載されていない不具合が発生した場合は、ご自分で分解や修理をなさらず、必ずご購入された建築会社様、工務店様または販売店様にご相談ください。

お客様メモ

(ご購入の際、記入しておかれましては便利です)

商品名	
入居年月日	年 月 日
建築会社または工務店	社 名
	T E L — —
販売店	社 名
	T E L — —
最寄りの当社支店・営業所	支店・営業所 TEL — —
メモ	

商品についてお問い合わせ・ご相談は最寄りの当社支店・営業所へお問い合わせください。

■商品保証について

本書は、当社の住宅用建材商品に関して、ここに記載の保証期間、保証内容の範囲において無料修理を行うことをお約束するものです。保証期間中に故障、損傷などの不具合（以下「不具合」といいます）が発生した場合には、まずご購入された建築会社様、工務店様、販売店様または三協アルミお客様相談室に修理をご依頼ください。

■保証期間

建築会社様よりの商品の引き渡し日（注1、注2）から2年間（電装部品については1年間）。

ただし、商品からの雨水浸入については10年間。

（注1）改修工事の場合、改修部分の工事完了の日とします。

（注2）分譲住宅（建売住宅）・分譲マンションの場合、建築主様への引き渡された日とします。

■保証内容

取り扱い説明書、本体ラベルまたはその他の注意書きに基づく適正なご使用状態で、保障期間内に不具合が発生した場合には、下記に例示する免責事項を除き無料修理いたします。

なお、強風雨時に、サッシ下枠に雨水がたまる場合がありますが、これは商品上の特性であり不具合ではありません。不具合といえる雨水浸入は、サッシ下枠を越えて室内に雨水が流れ出たり、あふれ出たりすることです。

（詳細は別冊の「使い方・お手入れクイックガイド（取り扱い説明書）」をご参照ください）

■免責事項

保証期間内でも、次の様な場合には有料修理となります。

①当社の手配によらない第三者の加工、組み立て、施工、管理、メンテナンスなどに起因する不具合

（例えば、海砂や急結材を使用したモルタルによる腐食。台所用合成洗剤（液性：中性）以外のクリーニング材を使用したことによる変色や腐食。工事中の養生不良に起因する変色、腐食など）

②表示された商品の性能を超えた性能を必要とする場所に取り付けられた場合の不具合

③建築躯体の変形など商品以外の不具合に起因する不具合

④商品または部品の経年変化（使用に伴う消耗、摩耗など）、経年劣化（樹脂部分の変質、変色など）またはこれらに伴うさび、かびまたはその他の不具合

⑤商品周辺の自然環境、住環境などに起因する結露、腐食またはその他の不具合

（例えば、塩害による腐食。大気中の砂塵、煤煙、各種金属粉、亜硫酸ガス、アンモニア、車の排気ガスなどが付着して起る腐食。異常な高温・低温・多湿による不具合など）

⑥商品または部品の材料特性に伴う現象

（例えば、木製品の反り、干割り、色あせ、木目違い、節抜け、樹液のにじみ出しなど）

⑦天災、その他の不可抗力（例えば、暴風、豪雨、高潮、地震、津波、落雷、洪水、地盤沈下、火災など）による不具合またはこれらによって商品の性能を超える事態が発生した場合の不具合

⑧実用化されている技術では予測することが不可能な現象、またはこれが原因で生じた不具合

⑨犬、猫、鳥、鼠などの小動物に起因する不具合

⑩引き渡し後の操作誤り、調整不備または適切な維持管理を行わなかったことによる不具合

⑪お客様自身の組み立て、取り付け、修理、改造（必要部品の取りはずしを含む）に起因する不具合

⑫本来の使用目的以外の用途に使用された場合の不具合または使用目的と異なる使用方法による場合の不具合

⑬犯罪などの不法な行為に起因する破損や不具合

※次のような消耗品については有料となります。

ガラスパッキング、タイト材、モヘア、風止め板、はずれ止め、振れ止め、ホールプレート、小口カバー、障子ストッパー、戸当り、戸車、操作つまみ、雨戸戸袋ガイド、水抜き具、網戸の網、網押さえロープなどの合成樹脂製部品
--

※保障期間経過後の修理・交換などは有料といたします。

※修理、交換などアフターメンテナンスに関しては、別に保証書を用意しております。ご購入された建築会社様、工務店様、販売店様または三協アルミお客様相談室にお問い合わせください。

※この「商品保証について」はお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証内容についてご不明な場合は、お近くの当社支店・事業所・営業所にお問い合わせください。

※当保証は日本国内に適用されるものとしますが、日本国外に納品されたものについては、適用されないものとします。

■補修部品の供給について

・商品の機能を維持するために必要な補修部品の最低供給期間は、当社における商品販売終了後10年間です。

ただし、商品販売終了後10年間に満たない場合でも補修部品の供給が難しい場合は、代替の商品を供給させていただきます。

・補修用部品には、商品の機能維持には問題ない範囲で色やデザインが異なる部品も含まれます。

・補修用部品に関してご不明の点がございましたら、

「三協アルミ お客様相談室（フリーダイヤル：0120-53-7899）」へお問い合わせください。

第1版 | 2024年4月 発行