

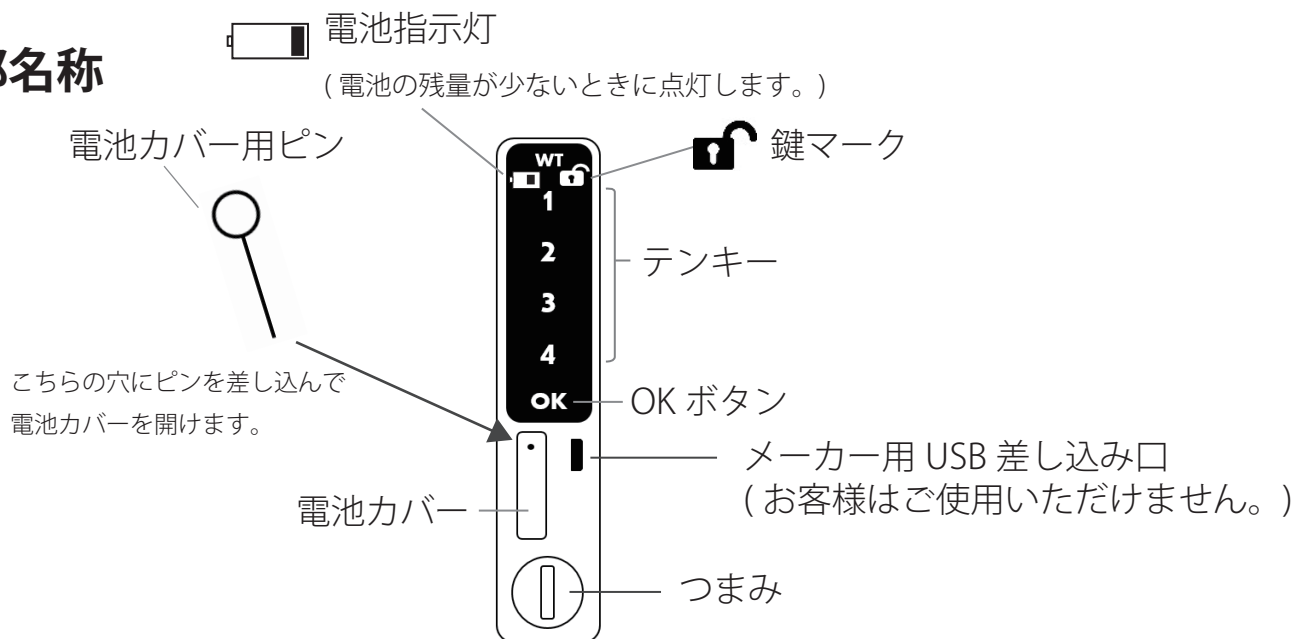
電子プッシュ錠 操作説明書

この度は、本製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。
ご使用前にこの説明書を必ずお読みください。また、いつでも取り出せるようこの説明書は必ず保管してください。

ご使用前に

- ・本製品は、4~15桁の暗証番号で解錠・施錠を行う電子錠です。
- ・入力した番号を忘れてしまった場合は、解錠用の解析パスワードにて解錠いただけます。
詳しくはP.5の2をご覧ください。
- ・押し間違い防止のため、必ず数字の中央部をプッシュしてください。
- ・他人による操作防止のため、電池を交換してもパスワードはリセットされず、交換前に設定していたパスワードがメモリーされる仕様となっています。電池交換後はご自身にて設定いただいたパスワードで解錠ください。
- ・本製品には、パブリックモードとプライベートモードの2つのモードがあります。
ご使用前に操作説明書をよくお読みいただき、ご不明な点がございましたらご連絡ください。

各部名称



モードの説明

① プライベートモード

→一度設定したパスワードを継続して何度も使えるモード。

限られた人が利用する施設向けにおすすめのモードです。

(利用施設例：オフィスの個人用ロッカー等)

② パブリックモード

→1回ごとにパスワードの変更が必要なモード。(本説明書では臨時パスワードと言います。)

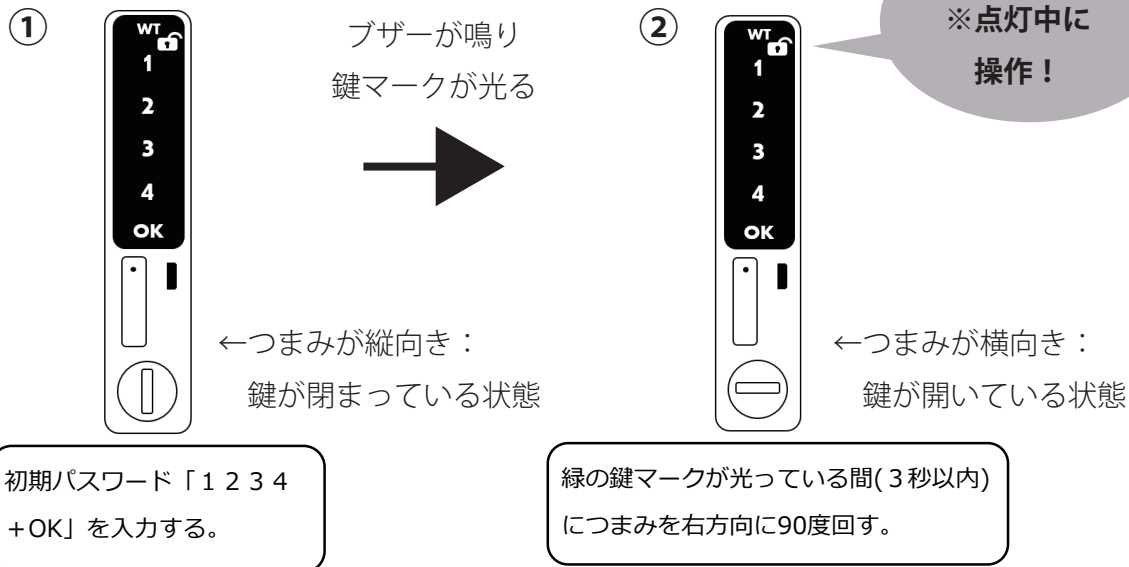
不特定多数の人が利用する施設向けにおすすめのモードです。

(利用施設例：スポーツジムや温浴施設のロッカー等)

操作説明 (プライベートモード・パブリックモード共通)

初期設定

I 解錠方法



※パスワードを間違えた場合は、ブザーが3回鳴ります。

パスワードを4回間違えると60秒間アラームが鳴り続けるのでご注意ください。

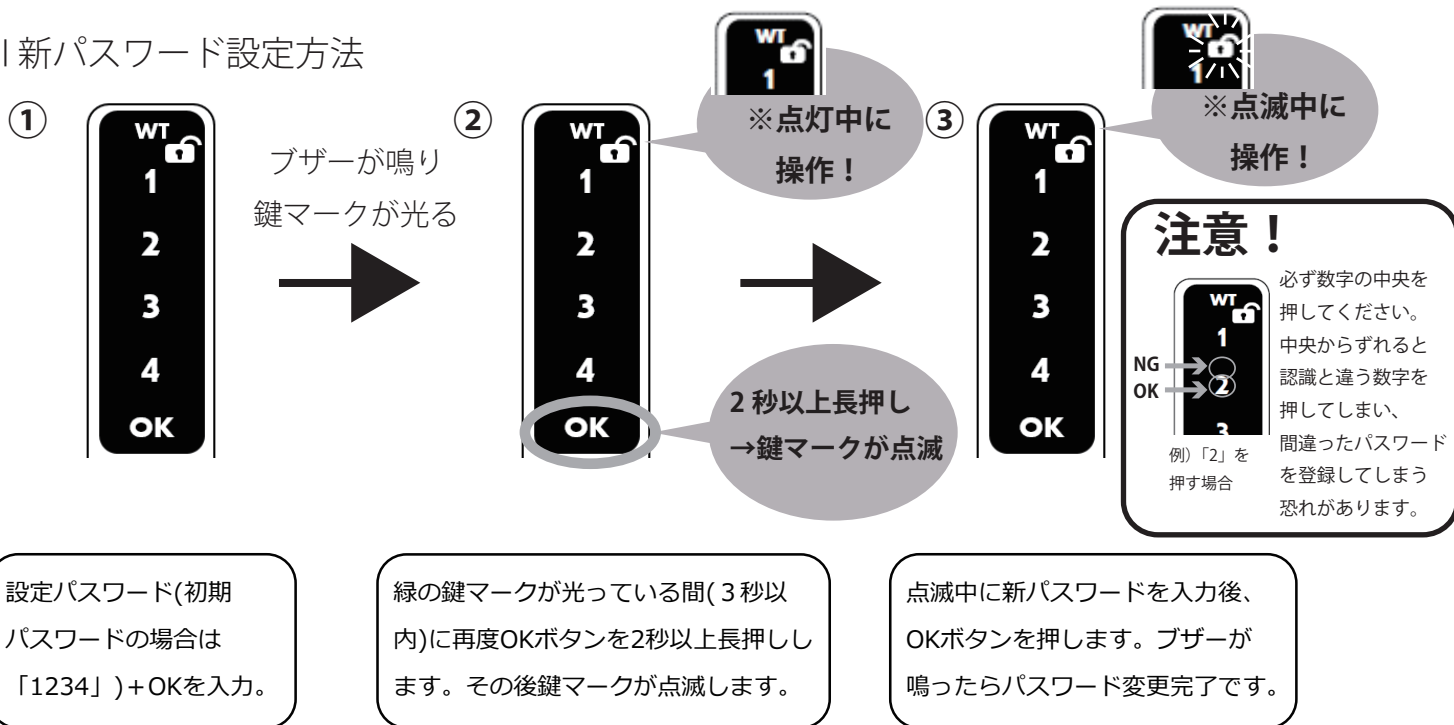
アラームが鳴り続けている間はロック状態となり、どのボタンを押しても操作が無効になります。

60秒後にアラームが止み、再び使用することができます。

※ 電池指示灯が光っている場合は、電池残量が不足している状態です。

※施錠時は、つまみを左方向に90度戻します。

II 新パスワード設定方法



※パスワード変更後は、初期操作と同じようにパスワード+「OK」で解錠できます。

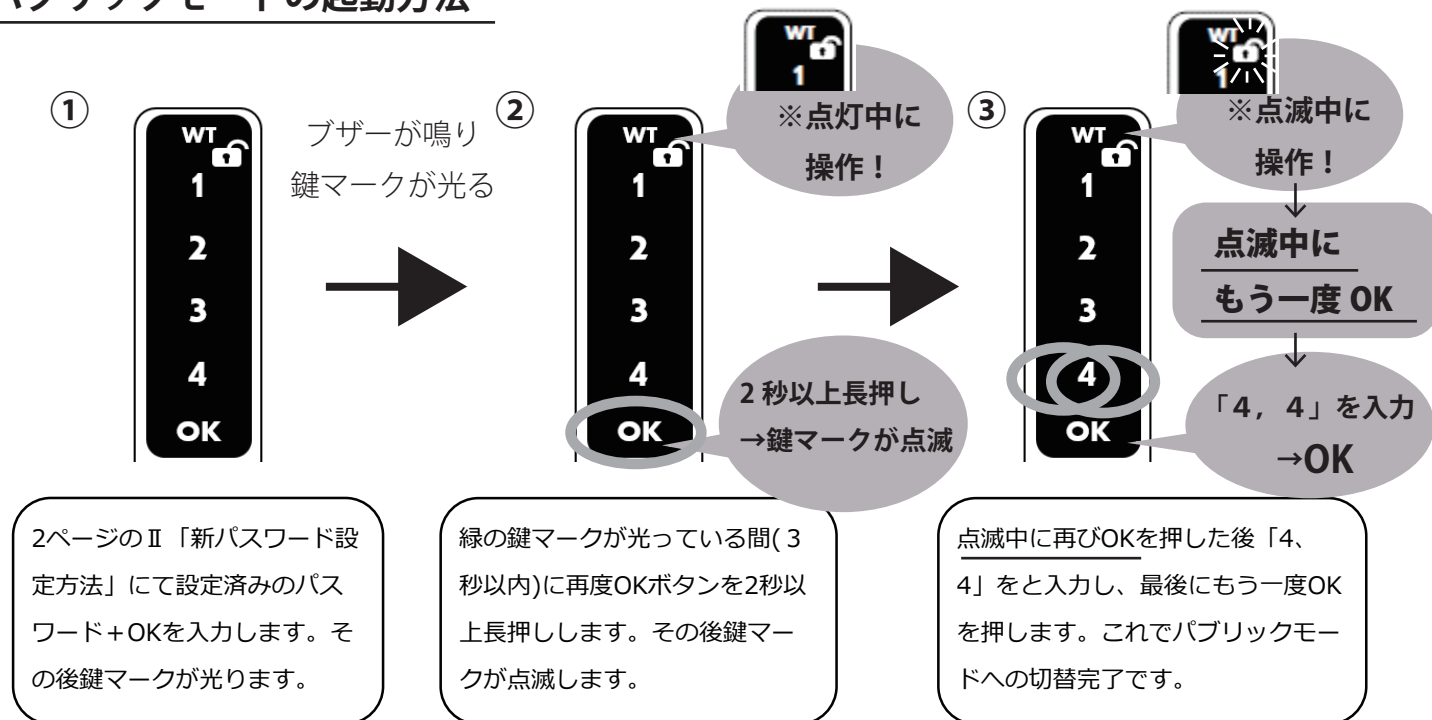
※パスワードは、4～15桁にて設定いただけます。

↑プライベートモードは、ここまでの操作でお使いいただけます。

操作説明 (パブリックモードのみ)

※パブリックモード起動時は、1 回限りのパスワード (通称：臨時パスワード) を設定し使用します。
利用者ご自身でパスワードを都度変更できるので、不特定多数の方でのご利用に適しています。

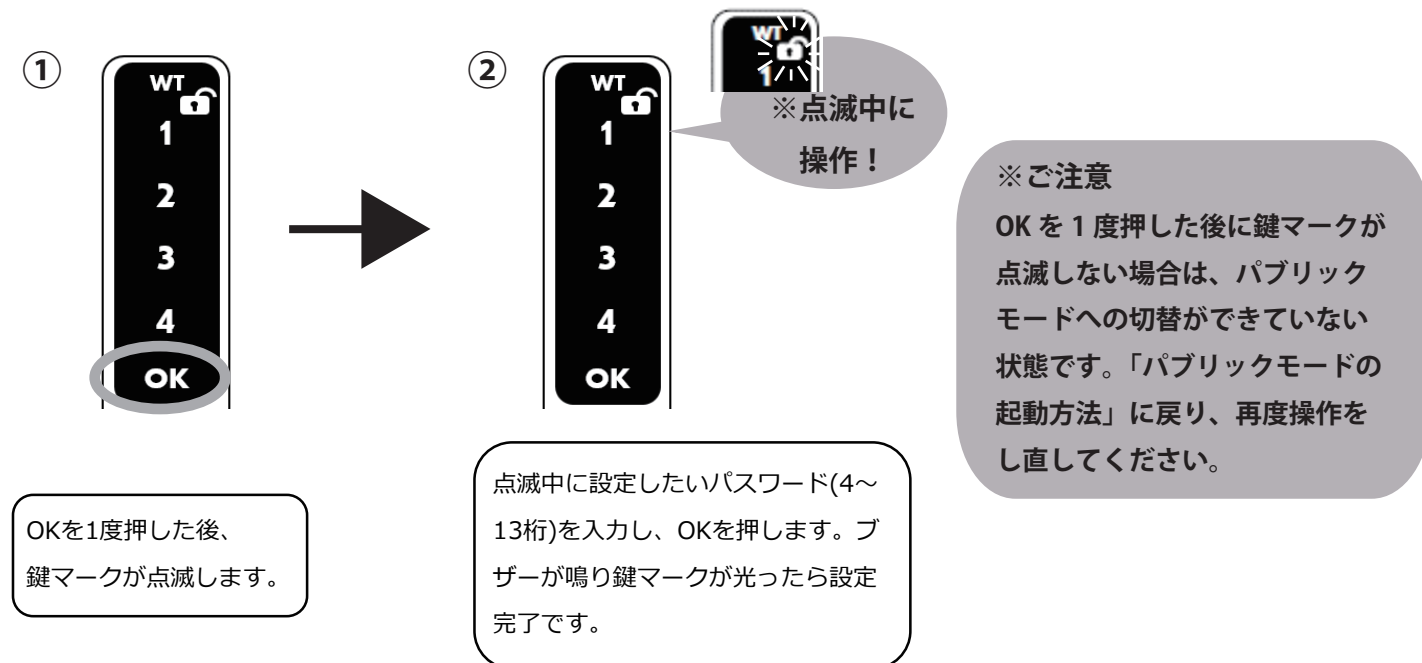
パブリックモードの起動方法



※「OK」 ボタンを押す回数を間違えるとパブリックモードを起動できないのでご注意ください。
(ここでは 2 度 OK ボタンを押します。)

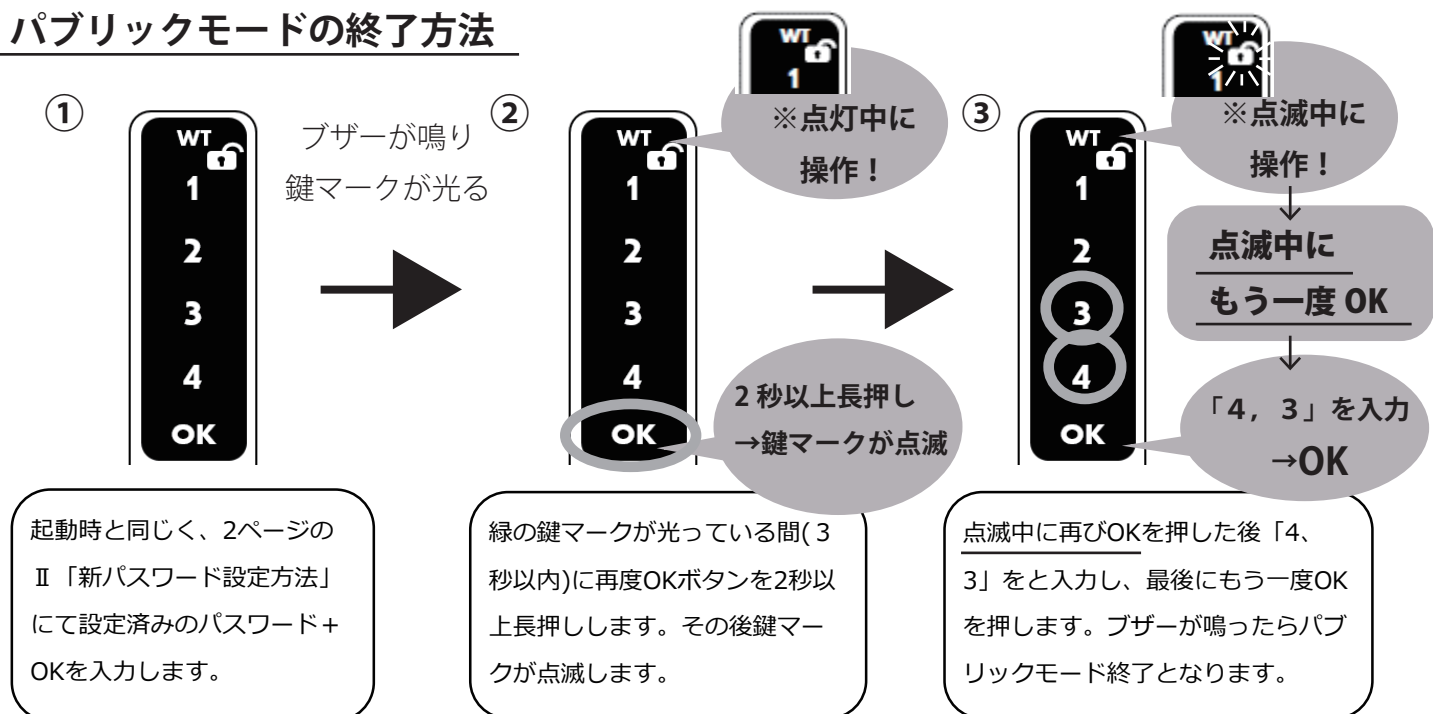
臨時パスワードの設定方法

パブリックモードに切替後は、利用者が都度臨時パスワードを設定する必要があります。



※臨時パスワードは設定後 1 回のみ使用でき、使用後は自動的に失効となります。
再度使用する場合は上記①～②を繰り返し、臨時パスワードを設定してください。

パブリックモードの終了方法



※上記の通り、パブリックモード起動時・終了時いずれも臨時パスワードとは別にもともと設定いただいていたパスワードを入力する必要があります。お忘れなきよう管理ください。(管理者様を1名つけられることをおすすめします。)パブリックモード起動中は、1ページのIIにて設定いただいていたパスワードでも臨時パスワードでも解錠が可能となります。

その他機能説明

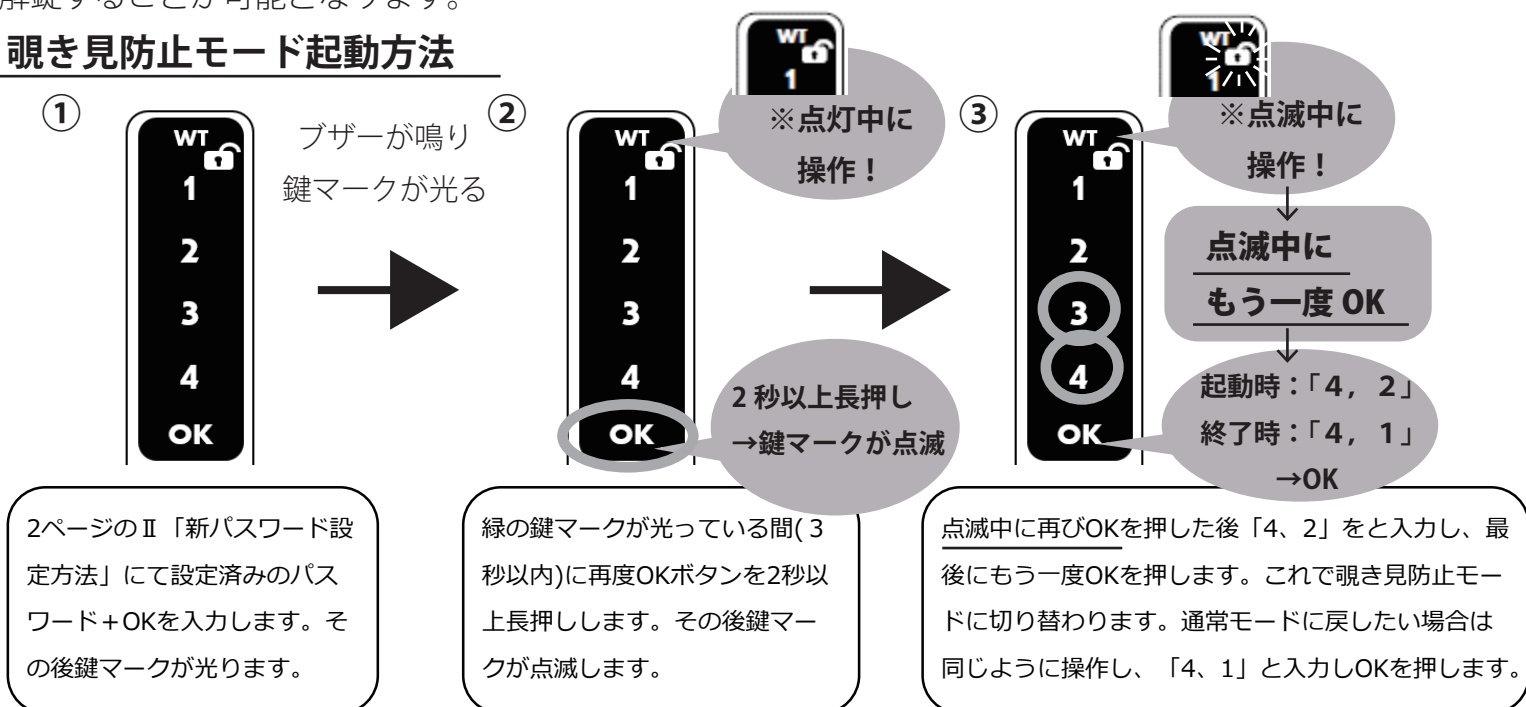
1. 除き見防止パスワード機能

覗き見防止モードとは、正確なパスワードの前と後にでたらめな数字を押すことができる機能のことです。他人に覗き見されても、正確なパスワードを知られないようにすることができます。

(でたらめな数字とパスワード合わせて16桁以内)

例えば、正確なパスワードが「1 2 3 4」の場合、「1 2 (1 2 3 4) 4」や「3 2 1 (1 2 3 4) 2 3 4」のようにでたらめな数字を入れた場合でも、連続して押した番号の中に正確なパスワードと同じ箇所があれば解錠することが可能となります。

覗き見防止モード起動方法



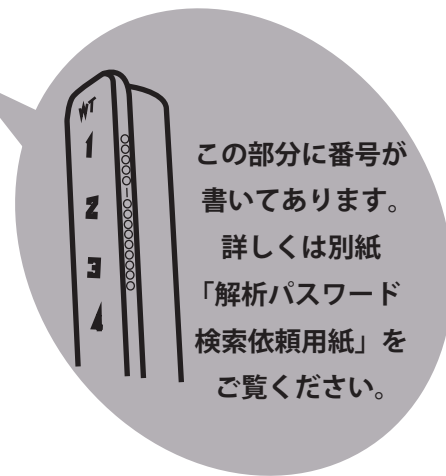
2、パスワード解析（パスワードを忘れた場合）

パスワードを忘れてしまった場合、ロック本体の側面に記載のシリアルナンバーをもとに解析パスワードを検索することができ、この解析パスワードによりロックを解除することが可能となります。

なお、解析パスワードの開示は、セキュリティの都合上口頭でお伝えすることはできません。

別紙「解析パスワード検索依頼用紙」に必要事項をご記入のうえ、FAX またはメールにてご連絡くださいませ。解析パスワード+「OK」でロックが解除されます。


※解除後のパスワードは、初期パスワードの「1 2 3 4」になります。



この部分に番号が書いてあります。
詳しくは別紙「解析パスワード検索依頼用紙」をご覧ください。

※シリアルナンバーは、数字とアルファベット合わせて14桁で構成されています。

3、電池残量不足の表示

電池指示灯  が点灯しているときは、電池の残量が少なくなっています。すぐに新しい電池と交換してください。

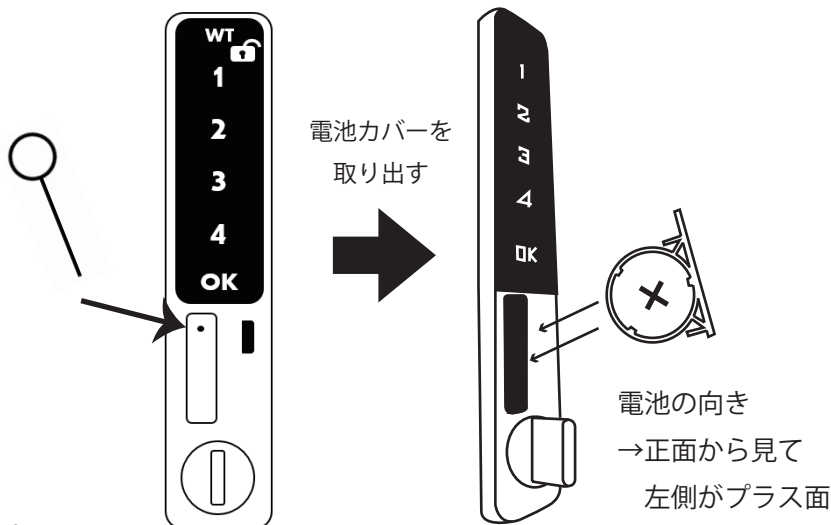
(電池残量が少なすぎると解錠できなくなります。)

※本製品に付属している電池はテスト用ボタン電池です。

お届け時にすでに電池残量が少なくなっている可能性もございますのでご注意ください。

4、電池の交換

付属のピンを電池カバーの穴に垂直に挿すと電池カバーが飛び出します。飛び出したカバーを取り出し、電池(ボタン電池 CR2032)を正しい向きに装着し、電池ケースを本体の中に挿入してください。通電後、ブザーが2回鳴ります。





電池カバーを取り出す

電池の向き
→正面から見て
左側がプラス面

5、電池の廃棄

古い電池は生活ごみと一緒に処理することはできません。法律に基づき、専門の回収場所に持ち込んでください。

こんなときは・・・

Question	Answer
パスワードを入力後、ブザーが3回鳴り解錠されない。	パスワードに間違いがあります。 正しいパスワードを入力し直してください。 (正しいパスワードが分からない場合は、P.5「その他機能説明」の2をご覧ください。)
正しいパスワードを入力しても解錠されない。	パスワード入力の際に、数字の中央部分を押せていますか？パスワード設定時に押す場所がずれてしまった場合、認識と違う数字でパスワードが設定されてしまっている可能性があります。今一度ご確認くださいませ。 (P.2「新パスワード設定方法」に記載の注意事項をご覧ください。)
パスワード変更ができない。	入力したパスワードの桁数をご確認ください。4桁未満、もしくは16桁以上の桁数で入力した場合はパスワードは変更されません。(設定可能桁数：4～15桁)
パブリックモードとプライベートモード、どちらのモードを起動しているのかが分からない。	「OK」ボタンを1度押してください。その際に鍵マークが点灯したらパブリックモード、何も点灯しない場合はプライベートモードになっています。
正しい数字を入力したのにモードの切替ができない。	「OK」ボタンを押す回数に間違いはありませんか？ 「OK」を長押し後、電池マーク点滅中にもう一度「OK」を押す必要があります。詳しくは、各工程の説明を再度お読みください。
USB差入口は何のためにあるのか。	緊急解錠用のUSBキーを差し込むための差入口です。 なお、セキュリティ上の関係でUSBキーを販売することは一切致しておりませんので、お客様がこの差入口をご利用いただくことはありません。お客様のお持ちののUSBコードを差し込んで解錠できません。間違ったコードを差し込むと故障につながる恐れがありますので、この差入口には何も差し込まないでください。
パスワードを入力するとブザーが2回鳴り、電池マーク  と鍵マーク  が2回点滅する。	電池残量が不足しています。P.5の3に従い、新しい電池に交換してください。(電池種類：CR2032)
電池を交換したらパスワードはリセットされるか。	電池を交換しても、パスワードはリセットされません。電池交換前のパスワードをそのままお使いいただけます。
解析パスワードで解錠したらパスワードはリセットされるか。	解析パスワードで解錠した場合は、パスワードは初期化され「1 2 3 4」となります。初期化された後にご自身にてパスワードの再設定を行ってください。
解析パスワードを口頭で教えてもらうことはできないのか。	弊社では盗難事故防止のために、いつどなたが解析パスワード検索をご依頼されたかを記録するようにしています。より正確にお客様情報が分かるよう、FAXもしくはメールという手段を取らせていただいております。

輸入者及び表示者 **株式会社スマイル**

商品に関するお問い合わせは下記お客様相談窓口へ

お客様相談窓口 0120-636-433

受付時間：月曜日～金曜日 9:00～18:00

(土・日・祝日・夏季・冬季休暇等は除く)

スマイル 電子プッシュ錠

解析パスワード検索依頼用紙

この度は、スマイル社製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。
 当社では、第三者による解析パスワードの検索を防止するため、解析パスワード検索をご依頼された方の情報を記録・保管しております。
 つきましては、以下の情報をご記入のうえ下記までFAXもしくはメールをいただきますようお願い申し上げます。(情報保護のため、返信はメールで行います。)
 盗難事故等防止のため、お電話口での解析パスワードの開示は行っておりませんので予めご了承くださいませ。

FAX番号 03-5677-2151

メールアドレス gm@smilecorp.co.jp

※受付時間：月曜日～金曜日 9:00～18:00 (祝日・夏季・冬季休暇は除く)

※お送りいただいた情報は、個人情報保護法に従い管理させていただきます。

ご注文者様情報

〒

ご住所（都道府県より）

(マンション・ビル名)

お客様情報

会社名：

部署・氏名：

ご連絡先

電話番号：

メールアドレス

@

←こちらのメールアドレス宛てに
解析パスワードを返信させていただきます。

※個人名義のお客様は身分証明書のコピーが必要となります。身分証明書のコピーを添付下さい。



錠の側面(図の部分)に、数字+アルファベット混合のシリアルナンバーが記載されています。
シリアルナンバーの下4桁をご記入のうえご返信ください。

(例:シリアルナンバーが1234A-BC1234567の場合→「4567」を記入)

シリアルナンバー(下4桁)				解析パスワード ※弊社記入欄