

部品名称

テンキー部

注意事項

- ・施・解錠時、デッドボルト(かんぬぎ)が作動しない場合は、ラッチがストライクにきちんと収まっていない可能性がありますので、ドアを押してラッチを確実にストライクに入れてから改めて施・解錠操作を行ってください。
- ・解錠時、テンキー操作をしてデッドボルトが確実に引っ込んでからレバーを下げて下さい。デッドボルトが確実に引っ込むと「ピピ」という音がします。それを確認してからレバーを下げて下さい。レバーを先に下げるとデッドボルトが作動しない場合がありますので注意して下さい。

リセットキーがない入居者様へ

リセットキーがない入居者様は、暗証番号の変更、非常時のリセットキーでの施・解錠につきましては、管理会社(リセットキーを保管しているところ)へ連絡してください。

1 暗証番号の登録(リセットキーがある場合)

(4桁から8桁までの暗証番号を登録できます。)

※暗証番号の登録は、必ずドアを開けた状態で行ってください。

※暗証番号の登録は、リセットキー操作後30秒以内に行ってください。

30秒以内に操作しませんでしたと正しく登録できません。下記の登録方法を読んで登録する暗証番号を決めてから登録作業を行ってください。

※工場出荷時の暗証番号は0000になっています。

[登録方法]

- 1) テンキーカバーをあげ、シリンダーカバーを手前に引いて開けます。
- 2) シリンダーにリセットキーを差し込んで、右又は左に90度回したままにしてください。(受信音を確認してください。受信音は「ピロ」です。)
※暗証番号登録が終わるまで、リセットキーを戻さないでください。
- 3) テンキーの数字を押し、暗証番号を登録してください。
暗証番号は5桁以上をお薦めします。



(例) 暗証番号に1.2.3.4.を登録する場合。



- 4) 正しく登録ができると確認ランプが点灯し、ピー音がなります。
- 5) リセットキーを90度戻して抜いてから、シリンダーカバーを閉じてください。
- 6) 暗証番号登録後、下記 2) の手順で暗証番号を確認してください。
※登録を間違えた場合は、リセットキーを戻し、最初からやり直してください。

2 暗証番号の作動確認

暗証番号を登録(変更)したら、必ずドアを開けた状態で作動確認をしてください。

[確認方法]

暗証番号…………… 3) の外側からの操作方法(解錠操作)と同じですので参照してください。

3 外側からの操作方法

[解錠操作]

- 1) テンキーカバーをあげて、暗証番号を下記の手順で押してください。



- 2) デッドボルトが引き込み、ピピ音が鳴ります。
- 3) ピピ音が鳴りデッドボルトが引き込むのを確認してからレバーハンドルを下げ扉を開けて下さい。

- ・解錠時、暗証番号を正しく入力しデッドボルトが戻らない(扉が開かない)時は、ラッチがストライクにきちんと収まっていない可能性があるため、ドアを押してラッチを確実にストライクに入れてから改めて解錠操作をして下さい。

[施錠操作]

- 1) テンキーカバーをあげて、施錠ボタンを押してください。
- 2) デッドボルトが出、ピー音が鳴ります。操作終了後、テンキーカバーをおろしてください。

- ・施錠時、施錠ボタンを押してもデッドボルトが出てこない(扉が閉まらない)時は、ラッチがストライクにきちんと収まっていない可能性があるため、ドアを押してラッチを確実にストライクに入れてから改めて施錠操作をして下さい。

4 内側からの操作方法

内側のサムターンを回すことにより、いつでも施・解錠できます。

5 ご注意

テンキー操作は正しく行ってください。

- ① 暗証番号を間違えたときは*を押して、最初から押し直してください。(再度*よりスタート)
- ② 暗証番号を4回連続して間違えたとき(それぞれの暗証番号入力間隔が10秒以上の時)、又は*を押してから数字を15桁以上押したとき、数字を押しなが*を20回以上連続して押した場合には、約30秒間操作不能となります。
- ③ 正しい暗証番号を押しても『ピロピロピロ』の警告音が鳴る場合は、管理会社に連絡してください。

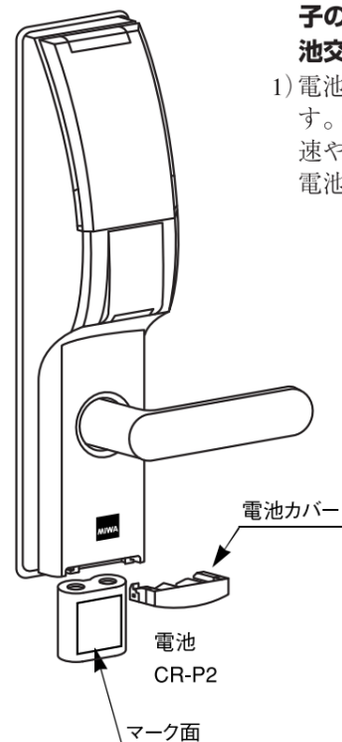
6 電池の交換

※使用頻度が少なく、電池の消費がない場合でも、電池の端子のサビなどで作動しなくなることがありますので2年で電池交換をして下さい。

- 1) 電池が消耗してくると最初の*を押したときのブザー音が変わります。(ピロ⇒ピロピー)又、テンキーが点滅しますので、電池を速やかに交換してください。(交換しないでそのまま使用しますと電池がなくなり、施・解錠できなくなりますので、注意してください。)

[電池交換]

- 1) 電池交換には、現在使用されている暗証番号の入力が必要です。暗証番号を解錠と同じ方法で入力後、約2秒以内に電池カバーボタンを押し続けながら、電池カバーを1度奥へ押し込んだのち、手前に引き出して下さい。電池の下部を手前にずらすと、電池が外れます。電池が外れたら、新しい電池(CR-P2)と交換します。このとき電池の電極が上に向くように組み込んでください。電池を押し込みながら、電池カバーを元に戻すと、電池カバーはロックされます。電池は必ずリチウムパック電池CR-P2を使用してください。
- 2) 完全に電池が放電してしまったり、電気系統にトラブルが発生した場合、管理会社に連絡してください。



7 非常時のキーでの施・解錠（リセットキーがある場合）

万一の場合、リセットキーにより外側から施・解錠ができます。電池切れや、暗証番号を忘れたときにご使用ください。

1) テンキーカバーをあげ、シリンダーカバーを手前に引いて開けます。シリンダーにリセットキーを差し込み、右あるいは左に90度回すと施・解錠します。

（この際、ピロピロの受信音も鳴ります）

2) リセットキーは、暗証番号登録用のリセットキーを兼ねていますので、お客様の厳重な管理をお願いします。

※万一、リセットキーを紛失された場合、大変危険ですのでシリンダーの交換をお薦めします。交換をご希望の方は、お買い上げ販売店又は、当社へご相談ください。

（但し有料になります）

8 暗証番号の変更について（リセットキーがある場合）

【変更方法】

暗証番号は、登録方法と同じ操作手順で、新しい番号を入力することにより変更できます。（新しい暗証番号が古い暗証番号に上書きされます）

9 作動しない時

下記のことをもう一度お確かめください。

- ・施・解錠時、デッドボルト（かんめき）が作動しない場合は、ラッチがストライクにきちんと収まっていない可能性がありますので、ドアを押してラッチを確実にストライクに入れてから改めて施・解錠を行って下さい。
- ・扉が閉まるとき、ラッチが引っかかって閉まりきらない状態ではないですか？
- ・サムターンを回すとき、かたくないですか？
※問題がある場合には扉の調整・修理を依頼してください。

・電池は指示通りに正しく入れてありますか。

・暗証番号を登録するごとに、リセットキー操作を行いましたか。

・暗証番号を間違えた場合、*から押し直しましたか。

・暗証番号は、正しいですか。

（新しい暗証番号を再登録しますと前の番号は消えてしまいます）

・入力ミスをして、30秒間の操作不能状態になっていませんか。

11 ご使用上の注意

1. 機器の汚れは、乾拭き程度でふき取るようにしてください。

2. ベンジン、シンナー等は使用しないでください。

3. マイコン等の電子部品を使用していますので、強い衝撃を与えたり、散水による水洗いなどはお避けください。

4. 電子基盤等精密部品が多いので絶対に分解しないでください。

5. ご使用前に電池を入れて暗証番号を設定してください。

6. 非常の時は、鍵で解錠してください。

7. テンキー操作

⚠ **注意** ①テンキーは必ず指の腹で押してください。爪の先、とがった物では押さないでください。爪の先で押した場合、**テンキーのすき間にはさむ可能性があります。**
又、とがった物で押した場合、正常に機能しない場合があります。

⚠ **警告** ②テンキー操作はテンキーカバーを完全に上にあげた状態で行ってください。完全にあがりきっていない状態でテンキーを押すとテンキーとカバーとの間で**指をはさむ可能性があります。**

8. レバー操作

⚠ **注意** レバー操作は何も持たない手で行ってください。荷物等を持ったまま行くと操作が不安定となり手をはさむ原因となります。

9. リセットキーの操作

⚠ **警告** ①シリンダーカバーはリセットキーでの操作時以外は開けないでください。開けたままの状態では放置すると人におつかる（特に、扉の外に人がいて、内から開けたとき）可能性があります。

⚠ **注意** ②リセットキー操作は荷物等を持ったままの手で行わないでください。シリンダーカバーの裏面で手をはさむ可能性があります。

10. 電池交換

⚠ **注意** 電池交換時、電池カバーのふたを取り外すとバッテリーが落下しますので、手で受けながら電池カバーを外してください。

11. その他

⚠ **注意** テンキー操作時以外はテンキーカバーは下げた状態にしておいてください。テンキーカバーを上げた状態でカバーに物を引っかけたり、扉を保持しないでください。正常に機能しなくなる場合があります。

1 主な仕様

暗証番号	4桁～8桁の数字
機能	電池消耗警告機能 いたずら防止機能 オートパワーオフ機能（節電機能） ワンタッチ施錠ボタン機能 暗証番号式電池交換機能 テンキー内部照明機能
信号動作	シリコンゴム式テンキー
番号セット	LSIメモリー
電源	DC6V（リチウムバック電池CR-P2）
電池寿命	約2年（1日10回操作した場合、当社規定による）
使用条件	温度 -15℃～+60℃ 湿度 70%RH以下
シリンダー	ディンプルタイプピンシリンダー

注）温泉地等の特殊ガス発生地域での使用、又は浴室等の多湿での使用は避けてください。

使用頻度が少なく、電池の消耗がない場合でも、電池の端子のサビなどで作動しなくなることがありますので2年で電池交換をして下さい。

美和ロック株式会社

本社：東京	東京都港区芝3丁目1番12号	〒105-8510 Tel:03(3452)5551(代)
支店：金沢	金沢市東力4丁目200番地	〒921-8015 Tel:076(292)0007(代)
名古屋	名古屋市中区千種区千種3丁目37番13号	〒464-0858 Tel:052(731)0555(代)
大阪	大阪市城東区東中浜5丁目7番35号	〒536-0023 Tel:06(6962)5551(代)
九州	福岡市中央区大手門2丁目4番14号	〒810-0074 Tel:092(741)5551(代)
営業所：札幌	札幌市中央区北5条西19丁目26番24号	〒060-0005 Tel:011(621)5155(代)
仙台	仙台市青葉区一番町1丁目14番23号	〒980-0811 Tel:022(224)5551(代)
横浜	横浜市保土ヶ谷区上星川町330番地4	〒240-0042 Tel:045(381)5552(代)
広島	広島市西区小戸内町2丁目1番33号	〒733-0025 Tel:082(295)5551(代)
高松	高松市今里町2丁目10番地20	〒760-0078 Tel:087(862)5551(代)
沖縄	沖縄県那覇市泊3丁目1番23号	〒900-0012 Tel:098(867)5551(代)