

## 取扱説明書



Bluetooth接続



防水性能 IP54



鍵 不要

### ワンタッチで開閉操作ができる南京錠

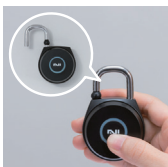
#### 1. セットで使用

ソフト宅配ボックスとセットで使用し、安心受け取り！



#### 2. ワンタッチで開錠 / 施錠

片手で素早く簡単操作！  
物理的な鍵や暗証番号は不要！



#### 3. スマートフォンと連携

アプリをインストールして、簡単設定！



#### ● アプリインストール

下記 QR コードを読み取り Web サイトにアクセスするか、「株式会社ナスタ」と検索して、アプリケーションのインストールを行ってください。

製品 Web サイト



## 安全上のご注意

- ・ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになったあとは大切に保管してください。
- ・ここに記述された注意事項は、お使いになる人や、他人への危険、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載しておりますので、必ずお守りください。
- ・次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使い方をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

⚠ 警告	この表示は、取扱いを誤った場合「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
⚠ 注意	この表示は、取扱いを誤った場合「軽傷を負う可能性が想定される場合および物的損害の発生が想定される」内容です。

## ⚠ 警告

・分解、改造をしないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



・火の中に投入したり、電子レンジ、IH調理器等の過熱調理器で熱を加えたり、圧力釜などの高压容器に入れたり近くに置いたりしないでください。また炎天下の車内などに放置しないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



・指定の電源、電圧で使用してください。誤った電源、電圧で充電すると本機の故障の原因となります。



・使用中、充電中、保管中に臭気、異音、発煙、発熱、変色、変形などの異常が見られた場合は、ただちに使用を中止してください。水分や湿気の多い場所、直射日光のあたる場所、ホコリや油煙等の多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温になる場所で使用したり、設置や保管をしないでください。本機の故障の原因となります。



・落下させる、踏みつける、投げつけるなどの強い衝撃、振動を与えないでください。本機の故障の原因となります。



・本機の端子に導電性遺物(金属片、鉛筆の芯など)を接触させたり端子をショートさせないでください。また、水などの液体やほこりが内部に入らないようにしてください。本機の故障の原因となります。



・本器にmicroUSBケーブルを抜き差しするときは、金属製ストラップなどの金属類を端子に接触させたり、手や指など体の一部を触れさせないでください。本機の故障の原因となります。



## ⚠ 注意

・乳幼児の手の届く場所に置かないでください。誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。



## はじめに

- **ご使用時は常に Bluetooth をオンの状態にしてください。**
- **QR コードを読み取り、アプリケーションのインストールを行ってください。**
- **管理ユーザーとは**  
一番最初に登録したユーザーのことで、南京錠のシェア権限があります。鍵の認証コードの変更・南京錠の初期化・ユーザーの追加を行うことができます。
- **ユーザーとは**  
南京錠を使用できる人です。鍵の認証コードの変更や南京錠の初期化はできません。

製品 Web サイト



## アカウント登録方法

1. アプリを起動し、画面左下の [Nasta ID の新規登録] をタップします。
2. 利用規約の内容を確認してください。[同意する] にチェックをいれ、[始める] をタップします。  
**チェックをいれる**
3. メールアドレスを入力し、[次へ] をタップします。  
**メールアドレス入力**
4. 3 で送信したメールアドレス宛てに確認コードが送信されます。  
**例 確認コード 8752**
5. 送られてきた確認コードを入力し、[次へ] をタップします。  
**確認コード入力**
6. パスワード  
・パスワード (確認)  
・電話番号  
・ユーザー名  
・ユーザー名 (カナ) を設定し、[登録] をタップします。アカウントを登録しましたと表示されたら、アカウント登録完了です。

**パスワードはお忘れになりませんよう、必ず記録してください。**

- 

アプリを起動して、アカウント登録で登録した情報でログインします。  
**ご使用時は常にBluetoothをオンの状態にしてください。**
- 

南京錠のシャックルをしっかりと押し下げ、起動させます。
- 

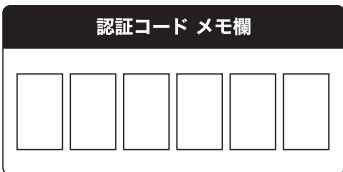
リスト上にご利用可能な南京錠が表示されますので、選択します。
- 

南京錠とアプリを接続するための認証コード(初期値111111)を入力します。その後、任意の新しい認証コードが設定可能になります。  
**一番初めにアプリと南京錠を接続した方が管理ユーザーとなります。**
- 

新しい認証コードの設定モードになりますので、任意の認証コードを入力してください。
- 

確認のため、もう一度設定した認証コードを入力します。  
**設定した認証コードはユーザーの追加や鍵の初期化に必要です。お忘れになりませんよう、必ず記録してください。**
- 

鍵の認証コードを変更しましたと表示されたら、新しい認証コードへの変更と南京錠の接続が完了します。



- 南京錠を起動する**
- 南京錠は長時間使用されないとスリープモードになります。以下の手順で起動する必要があります。
- 

南京錠のシャックルをしっかりと押し下げます。
  - 

緑のライトがついたら起動完了です。
- 開錠方法**
- 

南京錠のシャックルをしっかりと押し下げ起動させます。起動すると緑のライトがつきます。  
**ご使用時は常にBluetoothをオンの状態にしてください。**
  - 

真ん中の丸い開錠ボタンを押して開錠します。  
※開錠ボタンを押しても南京錠が開かない場合はBluetoothの接続を確認し、再度シャックルを押し下げてください。
- 施錠方法**
- 

南京錠のシャックルをしっかりと押し下げます。
  - 

青いライトがついたら施錠完了です。

- 管理ユーザー：追加したいユーザーへ設定した鍵の認証コードを伝える必要があります。
  - ユーザー：管理ユーザーからメールで送られてきた鍵の認証コードを入力し、登録します。
- 管理ユーザーの手順**
- 

ホーム画面の下部真ん中にある、[共有]をタップします。
  - 

認証コードを伝えるためのメールフォームが表示されます。
  - 設定した鍵の認証コードと追加したいユーザーのメールアドレスを入力します。メールを送信して、追加したいユーザーへ鍵の認証コードを伝えます。
- ユーザーの手順**
- 

アプリを起動して、アカウント登録で登録した情報でログインします。
  - 

南京錠のシャックルをしっかりと押し下げ、起動させます。
  - 

リスト上にご利用可能な南京錠が表示されますので、選択します。
  - 

管理者からメールで送られてきた認証コードを入力し、ユーザー登録完了です。

## アカウント登録時に設定したパスワードを忘れた場合



1 [パスワードをお忘れの方はこちら]をタップします。



2 メールアドレスを入力し、[次へ]をタップします。



3 メールで送られてきた確認コードを入力し、[次へ]をタップします。



4 新しいパスワードを入力します。



5 もう一度同じパスワードを入力し、[登録]をタップします。



6 パスワードを変更しましたと表示されたら完了です。

## 南京錠の充電方法

南京錠の側面に充電ポートがあります。付属のケーブルを使用して充電してください。



※使用しない場合は本機からmicroUSBケーブルを抜いてください。  
 ※本機を長時間放置しておくと自己放電により電圧が低下します。  
 ご使用前に充電を行ってください。

## 鍵の認証コードの変更

※管理ユーザーのみ操作可能

鍵の認証コードはユーザーの追加や鍵の初期化に必要です。  
 お忘れになりませんよう、必ず記録してください。

1. ホーム画面の [設定] から [鍵の認証コードの変更] を選択します。
2. 現在の認証コードを入力します。
3. 新しい認証コードを入力します。
4. もう一度、新しい認証コードを入力して、変更完了です。

## 認証コードを忘れた場合

※管理ユーザーのみ操作可能

セキュリティの観点から、再発行やお問い合わせによる確認はできません。ご注意ください。

## 鍵の初期化

※管理ユーザーのみ操作可能

鍵の認証コードとユーザーが消去され、工場出荷時の状態に戻ります。

1. ホーム画面の [設定] から [鍵の初期化] を選択します。
2. 認証コードを入力します。
3. [確認] をタップして、鍵の初期化が完了です。

## 故障かな？と思ったら

### ● 確認コードが送られてこない

- 再度正しいメールアドレスを入力してください。
- 迷惑メールフォルダをご確認ください。

### ● パスワードを忘れた

パスワードをお忘れの際は「パスワードをお忘れの方はこちら」からパスワードリセットを行ってください。

### ● 鍵の認証コードを忘れた

セキュリティの観点から、再発行などの対応は行っておりませんのでご了承ください。

### ● 南京錠がスマートフォンに接続できない・鍵が開かない

- お使いのスマートフォンの設定でBluetoothがオフになっていないことをご確認ください。
- 南京錠がスリープモードになっていないことをご確認ください。
- アプリに不具合がある場合、アプリの再起動を行ってください。
- スマートフォンに不具合がある場合、スマートフォンの再起動を行ってください。
- スマートフォンと南京錠の距離が遠すぎると通信できない場合があります。南京錠に十分近づいた状態で再度お試しください。
- 電池残量が少なくなっている場合があります。付属のUSBケーブルで充電してください。

### ● シャックルを押し下げても反応しない

- 電池残量が少なくなっている場合があります。付属のUSBケーブルで充電してください。
- 南京錠が反応していない場合があります。LEDライトが点灯するまで、シャックルが底に着くようしっかりと押し下げてください。

### ● 施錠ができない

- 電池残量が少なくなっている場合があります。付属のUSBケーブルで充電してください。
- 南京錠が反応していない場合があります。LEDライトが点灯するまで、シャックルが底に着くようしっかりと押し下げてください。

### ● 赤いLEDライトが点滅している

電池残量が少ない状態です。付属のUSBケーブルで充電してください。

### ● 本体が熱くなっている

バッテリーに異常があります。使用を中断し、製品Webサイトにてお問い合わせください。

### ● 機器が充電できない

- 充電ケーブルがしっかりと接続されていることをご確認ください。
- 接続したケーブルや端子が異なっている場合があります。付属の充電用ケーブルを使用する、または機器の入力端子形状をご確認ください。
- USBポートの電力が不足している場合があります。他のUSBポートをご使用ください。

### ● 南京錠の音が鳴りやまない

- 南京錠の電源オフ操作を行ってください。
- 一度スマートフォンのBluetoothをオフにしてください。
- アプリを再起動させてください。

以上の対処をしても解決しない場合、製品WebサイトのQ&Aをご覧ください。

製品 Web サイト



## 保証・免責事項

本製品の保証及び免責事項内容について

- 1.保証期間  
製品発送日から3ヶ月です。
- 2.保証内容

保証期間中に正常な使用状態において、万一製造上に起因する故障が生じた場合には当社にて無償で交換いたします。

南京錠のご利用はお客様の責任でこれを行うものとします。

ご利用に起因して発生した事故、盗難、災害その他不可抗力に起因する場合を含む一切の損害について、当社は責任を負わないものとします。

- ・取扱説明書に記載された使用方法以外の使い方や取扱い方によって生じた不具合、損傷、損害(例：シャックルの引っ張りによる緩み、洗濯などによる水没など)
- ・弊社の責任によらない商品の分解・改造などに起因する不具合、損傷
- ・商品又は部品の経年変化(例：消耗・磨耗・シャックルの緩みなど)や経年劣化(例：外部塗装などの退色やキズなど)、又はこれらに伴う不具合、故障及び部品の交換
- ・商品本来の性能を超えた環境下で使用された場合の不具合、損傷(例：凍結や低温・高温環境による不具合など)
- ・天災やその他の不可抗力(火災、爆発などの事故、落雷・地震・噴火・洪水・台風・集中豪雨・津波などの天変地異、または戦争・暴動などの破壊行為)に起因する不具合、故障、損傷、損害
- ・充電時の異常電圧やその他の外部要因による故障及び損傷
- ・本製品によって生じたデータやプログラムの消失または破損
- ・譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合の不具合、損傷

## 製品仕様

品番	SN-01
サイズ	74×49×26mm
重量	145g
内蔵バッテリー	リチウムポリマーバッテリー 3.7V/130mmA
連続使用回数(満充電の時)	約 800 回
充電ケーブル	microUSB Type-B (5V/100mA)
使用環境温度	約 -10 度～50 度
使用環境湿度	約 20%～80%
防じん・防滴性能	IP54



Bluetooth® のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、株式会社ナスタはこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。

### ご使用後は家庭ごみとして捨てず、リサイクル協力店へ



Li-ion

ご使用済みの充電式電池は貴重な資源です。再利用しますので、出入口端子をテープなどで塞ぎ、最寄りの充電式電池リサイクル協力店にご持参ください。または設置してある「充電式電池リサイクル BOX」に入れてください。

※回収の対象は本体のみで付属品は回収できません。

## 販売元

製造元：BIO-key International Inc.

輸入販売元：株式会社ナスタ

●お困りの際はこちら製品 Web サイト

# 株式会社ナスタ

本社 〒105-0004 東京都港区新橋 1-1-1  
(日比谷ビルディング 2F)

