

このたびは、弊社製品をご採用いただきありがとうございます。取付作業前に本説明書をよくお読みのうえ、正しく取り付けてください。また、本書は操作説明書を兼ねておりますので、取付後は必ず本書を施主様へお渡しください。

### 本製品について

- 木扉用の機械式ダイヤル錠です。
- 暗証番号を忘れても、検索キー（別売品）を用いて解錠できます。
- 暗証番号の設定方法を下記の2種類から選ぶことができます。

#### パブリック仕様 (番号自由設定タイプ)

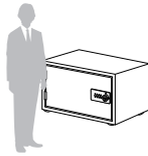
ジムのロッカーなど不特定多数の人が、1度きりの暗証番号を設定して施錠します。



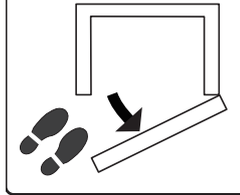
※工場出荷時はこの設定です

#### プライベート仕様 (番号固定設定タイプ)

オフィスのキャビネットなど限られた人が、一定の暗証番号を使用して解錠します。



イラストは右吊元です



### 正しく安全に使用していただくために

図記号の意味



**⚠ 注意** 軽傷を負うことや、物的損害が発生するおそれがある内容を示します。

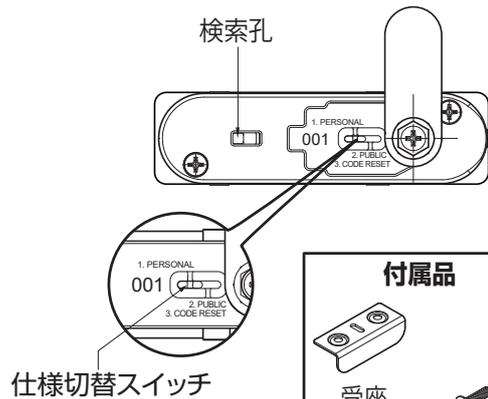
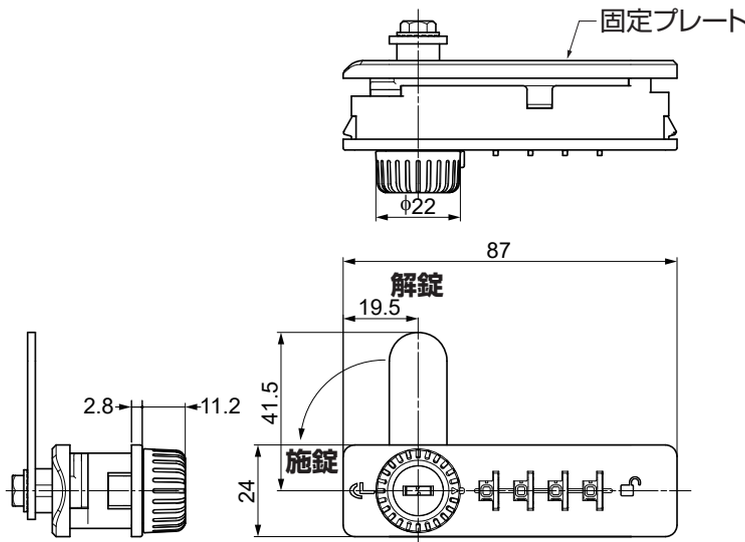
**❗** 別売の検索キーおよび検索ピンは、悪用されないよう管理してください。

### 取り付けできる扉

木扉 扉厚 16 ~ 30 mm

### 寸法図

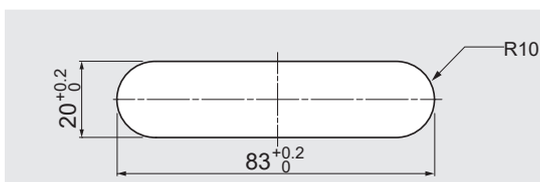
図は右吊元用を示します。左吊元用は、つまみやスイッチの配置が逆になります。



#### 付属品

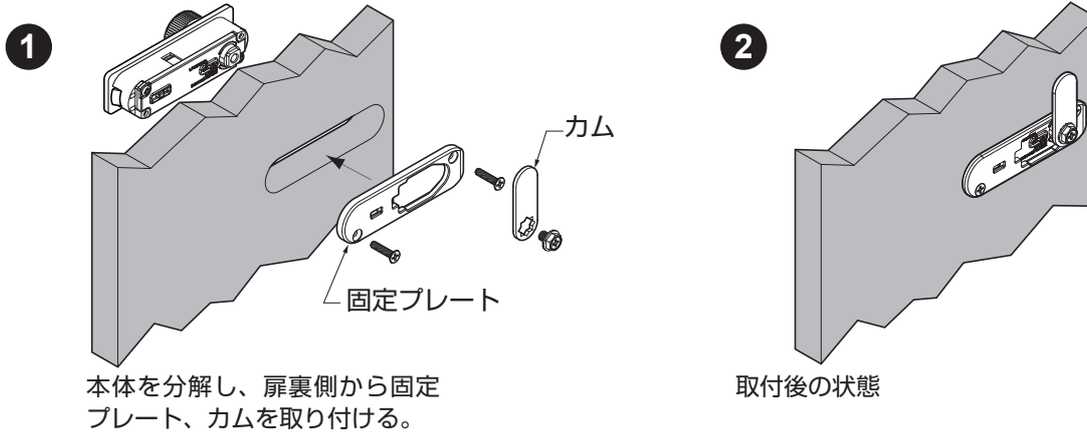


### 取付穴加工図



## 取付手順

図は、木扉の右吊元用を示します。  
左吊元用は、つまみやスイッチの配置が逆になります。



## パブリック仕様（番号自由設定タイプ）とパーソナル仕様（番号固定設定タイプ）

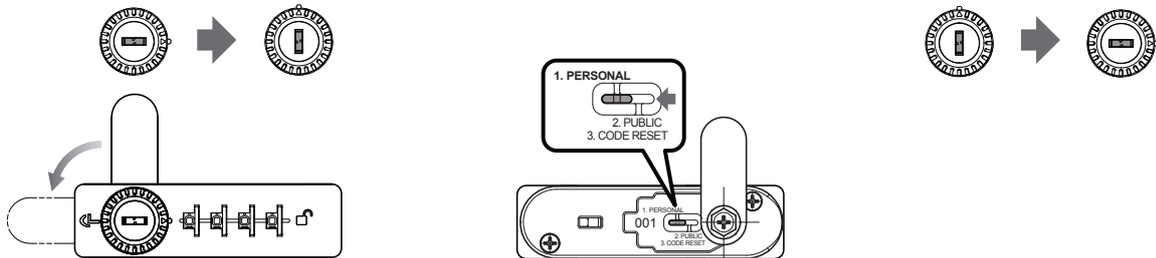
ここでは右吊元用の錠を例に説明しています。左吊元用は、つまみやスイッチの配置と操作方法が逆になります。

### 1 仕様の説明

- ・本製品は、工場出荷時にパブリック仕様に設定されています。
- ・パブリック仕様とは、都度異なるユーザーが、1度きりの暗証番号を設定して施解錠する仕様です。
- ・パーソナル仕様とは、特定のユーザーが、一定の暗証番号を使用して解錠する仕様です。

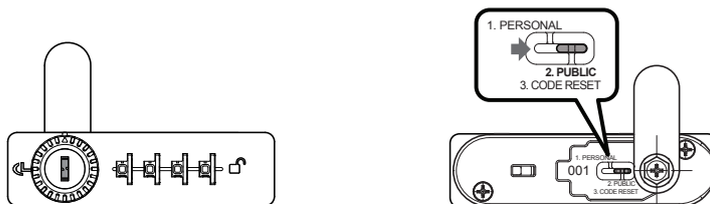
### 2 仕様の切替方法

#### 【1】パブリック仕様からパーソナル仕様へ



1. 解錠状態で、ダイヤルを設定したい暗証番号に合わせ、つまみを**左**に回す。
2. 本体裏側の仕様切替スイッチを **PERSONAL** に変える。
3. つまみを**右**に回す。

#### 【2】パーソナル仕様からパブリック仕様へ

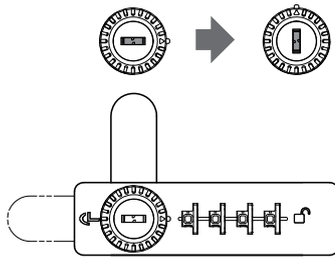


1. 解錠状態からスタート。  
(ダイヤルは暗証番号に合わせておく。)
2. 本体裏側の仕様切替スイッチを **PUBLIC** に変える。

## パブリック仕様における操作

パブリック仕様とは、都度異なるユーザーが、1度きりの暗証番号を設定して施錠する仕様です。ここでは、右吊元用の錠を例にしています。左吊元用は、つまみやスイッチの配置と操作方法が逆になります。

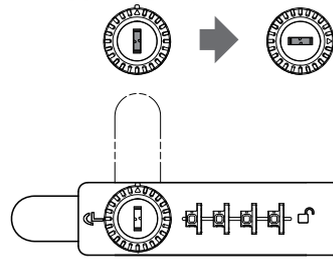
### 1 施錠方法



(初回は工場出荷時の暗証番号 0000 で解錠状態からスタート。)

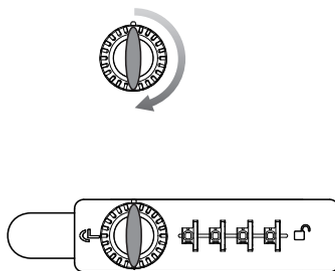
1. ダイアルを設定したい暗証番号に合わせる。
2. つまみを **左に回す**。
3. ダイアルをランダムに回しておく。

### 2 解錠方法

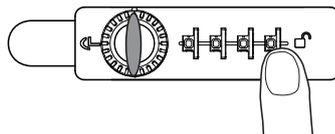


1. ダイアルを設定した暗証番号に合わせる。
2. つまみを **右に回す**。

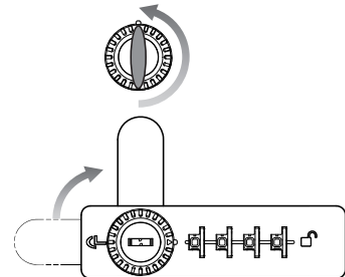
### 3 暗証番号を忘れてしまった場合の解錠方法



1. 検索キーを挿入し、時計回りに 180° 回す。  
(この操作方向は、左吊元用も同じ)



2. 各ダイアルを止まるところまで回す。

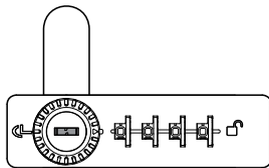


3. 検索キーを反時計回りに、180° 回して抜き、つまみを右に回す。  
※ この後は通常通り使えます。

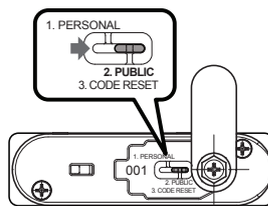
## パーソナル仕様における操作

パーソナル仕様とは、特定のユーザーが、一定の暗証番号を使用して解錠する仕様です。ここでは、右吊元用の錠を例にしています。左吊元用は、つまみやスイッチの配置と操作方法が逆になります。

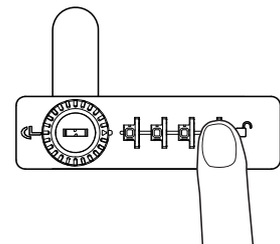
### 1 暗証番号の変更方法 (工場出荷時は 0000 です。)



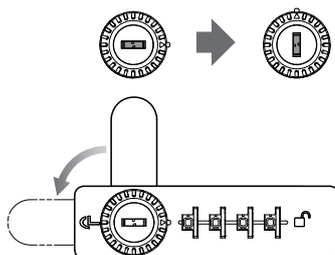
1. 解錠状態からスタート  
(ダイアルは暗証番号に合わせておく)



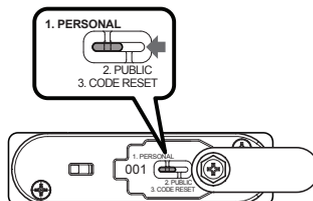
2. 本体裏側の仕様切替スイッチを **CODE RESET** に変える。



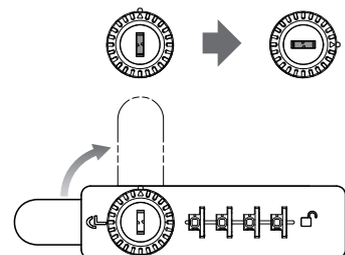
3. ダイアルを設定したい暗証番号に合わせる。



4. つまみを **左に回す**。

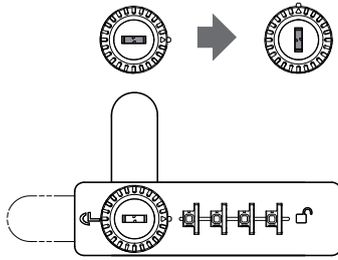


5. 本体裏側の仕様切替スイッチを **PERSONAL** に変える。



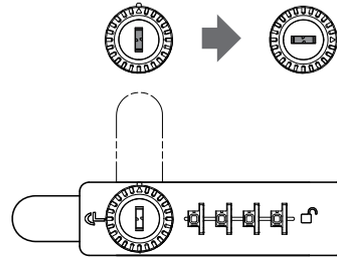
6. つまみを **右に回す**。

## 2 施錠方法



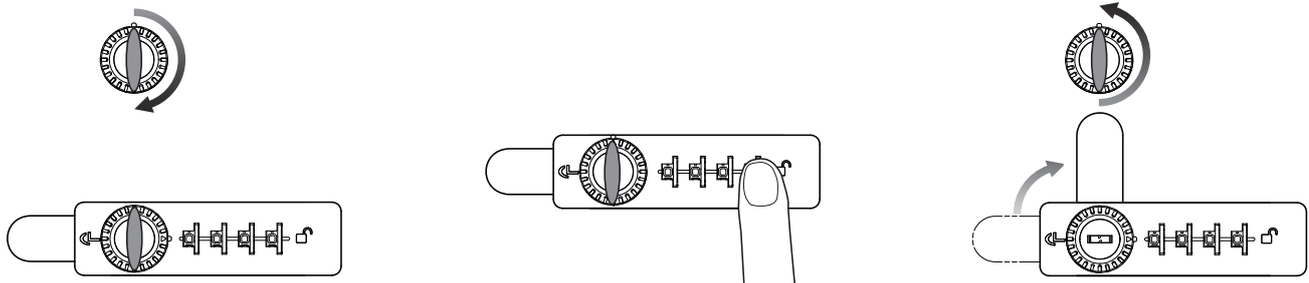
1. ダイヤルを暗証番号に合わせる。
2. つまみを **左に回す**。
3. ダイヤルをランダムに回しておく。

## 3 解錠方法



1. ダイヤルを設定した暗証番号に合わせる。
2. つまみを **右に回す**。

## 4 暗証番号を忘れてしまった場合の解錠方法（施錠状態から）

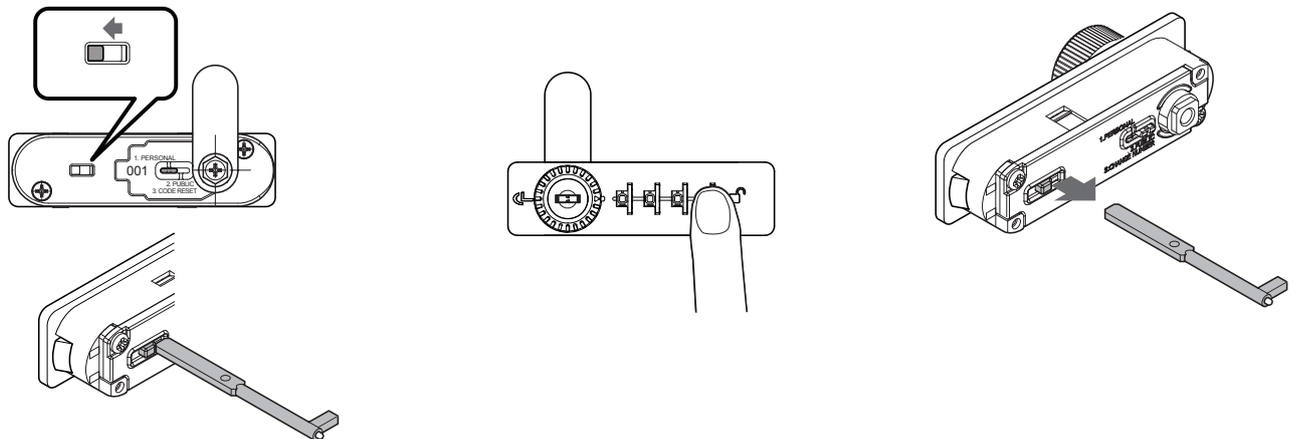


1. 検索キーを挿入し、時計回りに180°回す。  
(この操作方向は、左吊元用も同じ)

2. 各ダイヤルを止まるところまで回す。

3. 検索キーを反時計回りに、180°回して抜き、つまみを右に回す。  
※ この後は通常通り使えます。

## 5 暗証番号を忘れてしまった場合の解錠方法（解錠状態から）



1. 検索ピンを検索孔のコマを左（左吊元は右）に寄せながら挿入し、その位置で保持させる。

2. 各ダイヤルを止まるところまで回す。

3. 検索ピンを抜く。  
※ この後は通常通り使えます。

本製品に関するご質問・ご相談は、  
ご購入先の販売店 へのお問い合わせを推奨しております。

※ 弊社は代理店販売をメインとしておりますので、販売代理店へ先ずお問い合わせいただく事が、スムーズな対応にもなります。

**SUGATSUNE** スガツネ工業  
LAMP 印の機能&デザイン金物メーカー

TEL: 03-3864-1122(代) 平日9:00~17:30  
E-mail: support@sugatsune.co.jp

2022.03 1185-3