



# TL-86A 簡易扉止ストッパー

Grip Latch



## 特長

軽量扉用のファスナーです。締付効果があるため、ガタツキを防止できます。

## 用途

計測機器・分電盤等

## ●取付方法

扉の右側に、図面の向きと同じになるように取り付けてください。  
ツマミ部分は一旦取り外し、本体取付後に取り付けてください。

## ● How to use

Should be installed on the right side toward the door.  
Knob should be disassembled temporary, and installed after other parts are installed.

## Characteristic

The stopper moves downward by pressing the grip, and it returns by releasing the grip.

## Application

Measuring instruments / Distribution panels, etc.

## ●動作説明

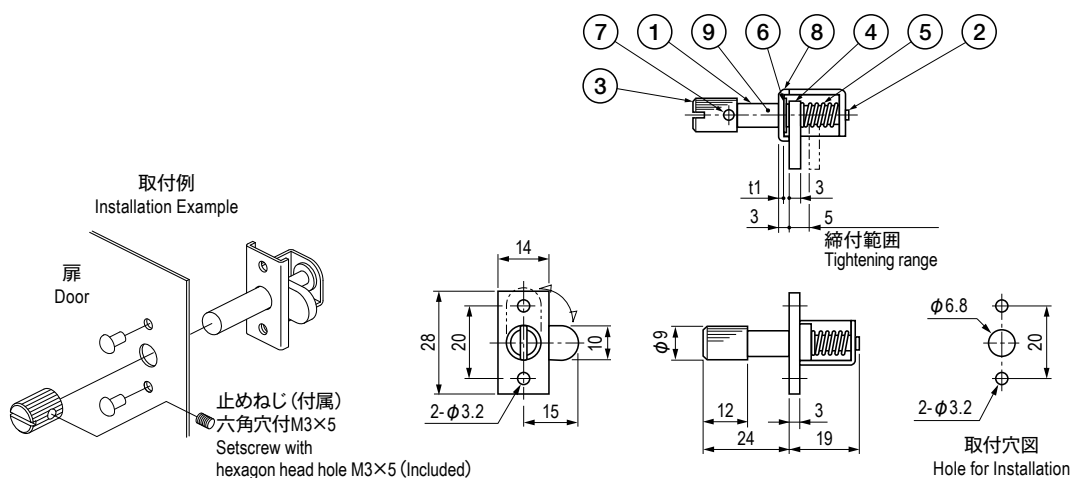
ツマミを奥に押しながら右回転すると、ストッパーが右側に倒れ、手を離すとスプリングにより簡易的に締め付けます。ツマミを奥に押しながら左回転すると、上側に戻り、開放状態になります。

## ● How to operate

Turn the grip screw clockwise to tighten the door. Turn the grip screw counterclockwise to open. Negative rotation is available as custom-made.

## ■部品表 Parts List

| 部番 No. | 部品名 Part Name            | 材質 Material | 処理 Finish         | 数 Quantity |
|--------|--------------------------|-------------|-------------------|------------|
| 1      | 軸 (A) Pin (A)            | SUS304      | —                 | 1          |
| 2      | 軸 (B) Pin (B)            | C3602       | Ni                | 1          |
| 3      | ツマミ Knob                 |             |                   | 1          |
| 4      | ストッパー Stopper            | C2801       | —                 | 1          |
| 5      | スプリング (A) Spring (A)     | SWP         | —                 | 1          |
| 6      | E形止め輪 E-Shaped Snap Ring | SUS         | —                 | 1          |
| 7      | 止めねじ Setscrew            | S           | —                 | 1          |
| 8      | 軸受 Base                  | C2801       | Ni                | 1          |
| 9      | スプリング (B) Spring (B)     | SWP         | テンパ Heat Treating | 1          |



## 仕様 Specification

| 型番<br>Model No. | 自重 (g)<br>Net Weight (g) |
|-----------------|--------------------------|
| TL-86A          | 23                       |

特注品のご相談承ります Please contact us for custom-made.