



A-172-1-R



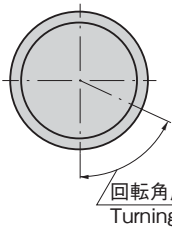
A-172-3



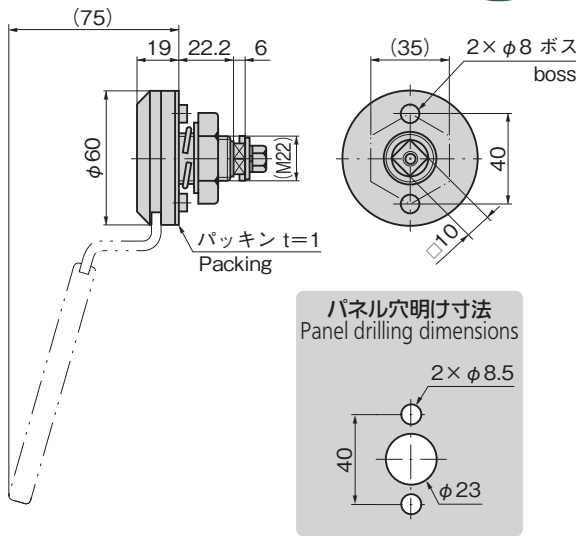
A-172-H

ハンドルの詳細は242ページをご覧ください。  
Refer to a 242 page for the details of the handle.

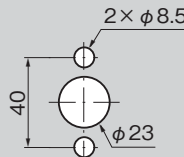
[A-172-1-R]



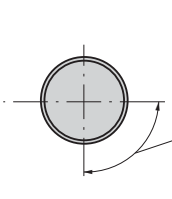
回転角度65°  
Turning angle



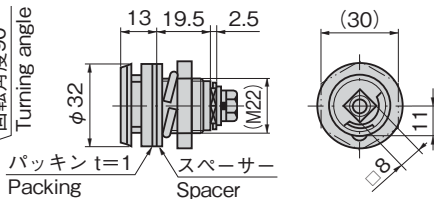
パネル穴明け寸法  
Panel drilling dimensions



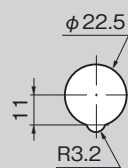
[A-172-3]



回転角度90°  
Turning angle



パネル穴明け寸法  
Panel drilling dimensions



止め金  
Stopper plate

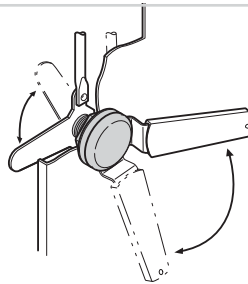


止め金は640~644ページの中からお選びください。  
Select stopper plate on page 640 to 644.

取付け例  
Example of installation

- ロッド棒を併用する大型扉も確実に固定
- Using rod together can secure a large door easily

止め金・ロッド棒は別売  
Stopper plate and rod are optional

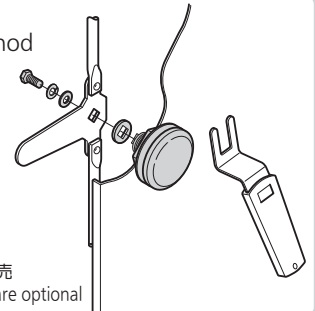


開扉の際には止め金が上方に回転する設置方法をお奨めします。その際ハンドルを横付けにしますと、スムーズに操作できます。  
※この場合パネル穴明けの方向が異なります。

Recommend to use the installation method, i.e. the stopper plate turns upward when unlocking the door. At this time, the handle is installed horizontally to operate smoothly.  
※In this case, direction of panel drilling is different from the drawings.

取付け方法  
Installation method

止め金・ロッド棒は別売  
Stopper plate and rod are optional



特徴 Feature

- 防水タイプ(Oリング・パッキン使用)
- 防水規格IPX5相当(A-172-3)
- ロック時は内蔵されたクラッチ機構により止め金が固定
- 左右兼用型(A-172-3)
- Waterproof (Using O-ring and packing)
- This product is equivalent for waterproof standard IPX5. (A-172-3)
- Stopper plate is secured with the built-in clutch mechanism when locking.
- For both left-hand and right-hand use.(A-172-3)

仕様

- 材質: 本体/亜鉛合金(ZDC)
- 表面仕上: 本体/クロムめっき(MZCr)
- 最大適用板厚: A-172-1/4mm  
A-172-3/9mm  
(板厚2mm以下の際は付属のスペーサーをご使用ください。)
- 付属品: 大ナット・ビスセット

用途

- 配分電盤・制御盤

納期

- 標準在庫品

備考

- A-172-2は改良されてA-172-3に変更されました。
- 特別な表面処理はご相談ください。
- 本製品の止め金取付け用ねじは、緩み防止のため「緩み防止剤」の塗布をお奨めします。

Specifications

- Material: Main body: Zinc alloy (ZDC)
- Finish: Main body: Chrome plating (MZCr)
- Max. applicable panel thickness: A-172-1: 4mm. A-172-3: 9mm (Use the included spacer for a panel thickness of 2mm or less.)
- Accessories: Large nut and screws

Specific use

- Power/distribution and control boards

Remarks

- Product No. A-172-2 has changed to A-172-3 because of improvement.
- It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.

商品番号 Product No.	RoHS 10	備考 Remarks	保護等級 Protection class	製品質量(g) Mass	コード Code
A-172-1-L		本体左用 Main body left use		350	01207
A-172-1-R		本体右用 Main body right use		350	00374
A-172-3	●	本体 Main body	IPX5	110	00375

- : RoHS10指令対応品
- ▲: RoHS10指令に対応可能です。

¥ 価格はタキゲンWebサイトよりご確認ください。www.takigen.co.jp