ハンドル

Τ型•丸型•

ローラ

締り

フリーザー

密閉

特装密閉

小型

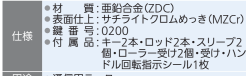
スナッチ

アウトサイドガスケットハンドル

OUTSIDE GASKET HANDLES

特徴 Feature

- アウトサイドシステム用に開発した3点締め機構
- パッキンの外側にハンドルを取付けるため、取付け部にコーキングなどを施す必要がありません。スリムなボディーで大きなストロークが得られます。
- 上下のロッド端部は樹脂ローラーを使い、動作がス
- ロッド受けは推奨ヒンジB-71-3と取付けに互換性が あります。従って扉の左右勝手を選びません。(パネルカットも上下対称です。)
- 筐体の大きさが変わっても、ロッドの長さを変える必 要がありません。
- 小型でセキュリティの高いスリム型ピンタンブラー錠を採用
- 左右兼用型(コントロールセンターを裏返すと左右 の入替えができます。
- 本図・写真共右開き用です。
- Three-point tightening mechanism developed exclusively for outside systems.
- The handles are attached outside of the packing so these are water-resistant
- Their body is slim and also a large stroke can be obtained.
- Both upper and lower rod ends use the plastic rollers so their movement is smooth.
- The rod catch and the recommended hinge B-71-3 are interchangeable when installing, so both left-hand and right-hand use of the door can be selected. (Panel cuts are symmetrical)
- It is not necessary to change the rod length no mater how the case is changed in size.
- The compact slim pin tumbler is incorporated for ensuring security • For both left-hand and right-hand use. (The left-hand or right-
- hand use can be changed by reversing the control center)
- Drawings and photo show the right-hand use.



■ 通信用ラック

● 標準在庫品 納期

● 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。

Material: Zinc alloy (ZDC)

Finish: Satellite chrome plating (MZCr) Specifi cation:

使用例

Example of

application

アウドサイド

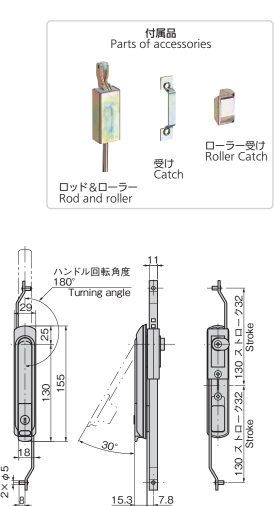
Outside

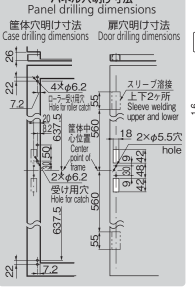
Key No.: 0200

 Accessories: Two keys, two rods, two sleeves, two roller catches, catch and one sticker indicating which way to turn the handle.

Speacific use • Communication racks

• It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.



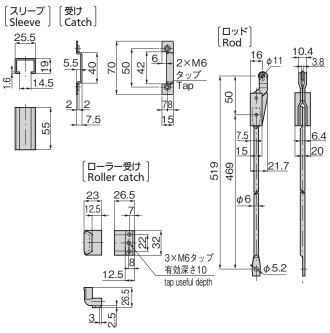


パネル穴明け寸法

-No.0200

Kev

A-463



●ハンドルはアウトサイド側に取付けるた め、インサイドのスペースを有効に利用 できます。また、防水を必要とする場合 もパネル穴明けはパッキンよりアウトサイド側のため、ハンドル取付け部にコー キングなどを施す必要がありません。 The handles are attached outside of the packing so,

インサイド

nside パッキン

Packing

you can effectively use the inside space, and in case of waterproofing, not need to caulk the attachment section.