



C-310

特徴 Feature

- 扉面の出張りが5mm以下です。(施錠時)
- 1点締め・2点締め・3点締めができます。
- プッシュダウン時、止め金は保持される安全機構
- プッシュアップした錠前部がつまみに使えます。
- Projections on the door surface are less than 5mm. (when locking)
- One, two or three-point securing is possible.
- Safety mechanism is incorporated: stopper plate is held in place when it's pushed down.
- Pushed-up lock can be used as a knob.

仕様

- 製品質量: 270g
- 材質: 亜鉛合金 (ZDC)
- 表面仕上: 梨地サチライトクロムめっき (MZCr)
- 用途: 鉄道用配分電盤・制御盤
- 納期: 標準品...納期ご連絡致します
- 備考: 止め金は1点締用・2点締用・3点締用からお選び下さい。
ロッド棒はAC-25-R(612ページ)よりお選び下さい。

Specifications

- Mass: 270g
- Material: Zinc alloy (ZDC)
- Finish: Aventurine satellite chrome plating (MZCr)

Specific-
use

- Power/distribution and control boards for railroad

Remarks

- Select stopper plate from one, two or three-point securing type.
- Select AC-25-R for rod. (see page 612.)

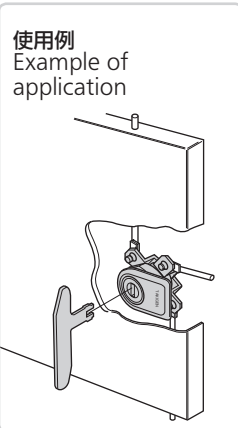


C-310-A-1-2

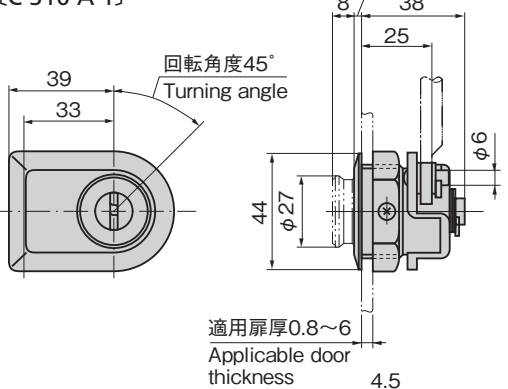
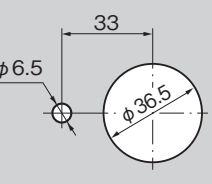


C-310-A-2-2

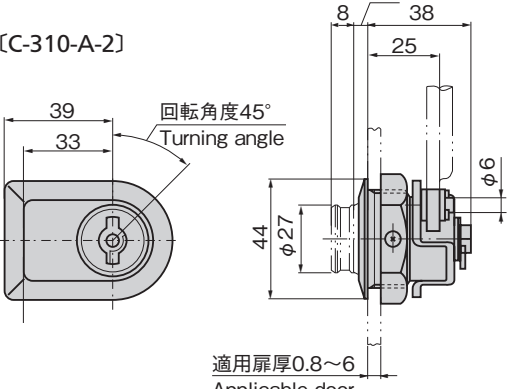
No.0062-H

使用例
Example of application

[C-310-A-1]

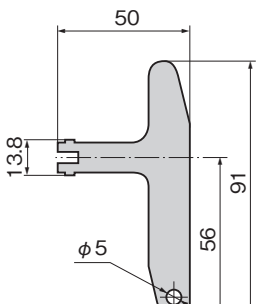
パネル穴明け寸法
Panel drilling dimensions

[C-310-A-2]

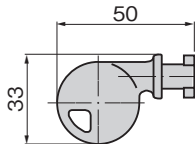


[C-310-A-1-1]
[C-310-A-2-1] 1点締め
One-point securing

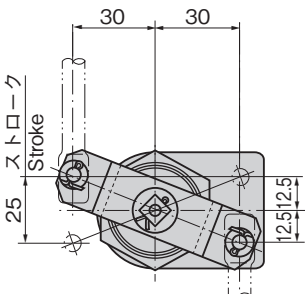
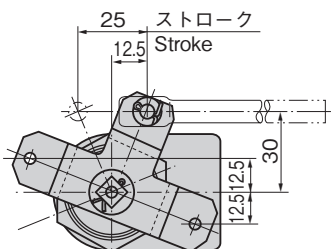
[A-121-H]



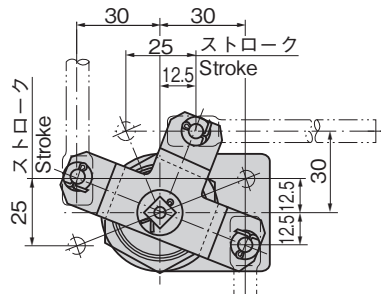
[No.0062-H]



[C-310-A-1-2]
[C-310-A-2-2] 2点締め
Two-point securing



[C-310-A-1-3]
[C-310-A-2-3] 3点締め
Three-point securing



商品番号 Product No.	RoHS RoHS	CAD CAD	備考 Remarks	コード Code	単価 Price 数量 Quantity	量販価格 Bulk Price 単価 Price
C-310-A-1-1		2D	本体 main body	21617	¥3,600 5個～	¥3,456
C-310-A-1-2		2D	本体 main body	21618	¥3,750 5個～	¥3,600
C-310-A-1-3		2D	本体 main body	21619	¥3,900 5個～	¥3,744
A-121-H	●	2D/3D	ハンドル key handle	00269	¥320 25個～	¥307

●: RoHS指令対応品 ▲: RoHS指令に対応可能です。 ※大量のご注文は更にお安くなります。

商品番号 Product No.	RoHS RoHS	CAD CAD	備考 Remarks	コード Code	単価 Price 数量 Quantity	量販価格 Bulk Price 単価 Price
C-310-A-2-1		2D	本体 main body	21620	¥3,550 5個～	¥3,408
C-310-A-2-2		2D	本体 main body	21621	¥3,700 5個～	¥3,552
C-310-A-2-3		2D	本体 main body	21622	¥3,850 5個～	¥3,696
No.0061-H	●	2D	ハンドル key handle	00182	¥170 50個～	¥162
No.0062-H	●	2D	ハンドル key handle	70142	¥220 40個～	¥211

●: RoHS指令対応品 ▲: RoHS指令に対応可能です。 ※大量のご注文は更にお安くなります。