



ロータリーロック

C-1320
ステンレス製C-320
亜鉛合金製ビットロック
BIT LOCKSファスナー・ラッチ錠・キャッチ
錠前装置・周辺機器

ファスナー

ロータリー
ロック

ラッチ錠

ドア
キャッチEV充電
サポート金具フリーザー
周辺機器特装車
金具パイプ
関連金具工業用
錠前電磁波
対策

パッキン

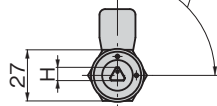
ROTARY LOCKS

操作盤のロックに最適！ Ideal for locking control boards!

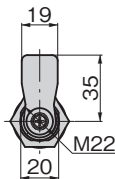
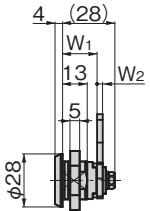


C-1320-A-7

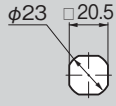
[C-1320-A/320-A]

回転角度90°
Turning angle

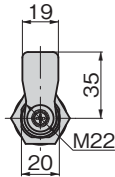
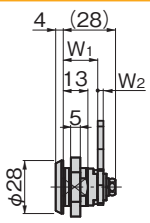
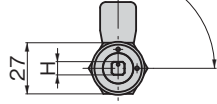
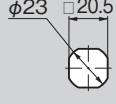
C-1320-B-7



C-320-H

パネル穴明け寸法
Panel drilling dimensions

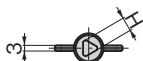
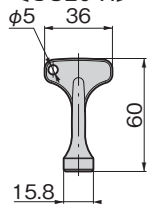
[C-1320-B/320-B]

回転角度90°
Turning angleパネル穴明け寸法
Panel drilling dimensions

[C-320-H]

[C-320-A-□-H]

[C-320-B-□-H]



※ハンドル仕様もあります。
お問合せください。
※Handle specifications also
available. Contact us for
details.



特徴 Feature

- 工場の専用ラインに使用する操作盤のロックとして最適です。
- 大きいサイズのビットハンドルで小タイプの施解錠が可能です。
- 止め金をセットしたままで取付けが可能です。

- Ideal as lock for control board on a dedicated assembly line.
- Enables small-type lock operation with large-size bit handle.
- Can be installed while the stopper plate is set in the main body.

仕様

[C-1320] ● 材質：ステンレス鋼 casting (SUS304)

[C-320] ● 材質：亜鉛合金 (ZDC)

● 表面仕上：クロムめっき

用途 ● 操作盤のロック

納期 ● 標準在庫品

Specifications

[C-1320] ● Material: Cast stainless steel (SUS304)

[C-320] ● Material: Zinc alloy (ZDC)

● Finish: Chrome plating

Specific use ● Locking control boards

商品番号 Product No.	RoHS 10V	W ₁	W ₂	H	製品質量 (g) Mass	コード Code
C-1320-A-7		18.2	3	7	78	24256
C-1320-A-8		18.2	3	8	78	24257
C-1320-B-7		18.2	3	7	70	24258
C-1320-B-8		18.2	3	8	70	24259
C-320-A-7	●	18	3.2	7	78	24261
C-320-A-8	●	18	3.2	8	78	24262
C-320-B-7	●	18	3.2	7	70	24263
C-320-B-8	●	18	3.2	8	70	24264
C-320-A-7-H	●			7.5	29	24267
C-320-A-8-H	●			8.5	28	24268
C-320-B-7-H	●			7.5	28	24269
C-320-B-8-H	●			8.1	28	24270

●: RoHS10指令対応品

▲: RoHS10指令に対応可能です。