

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



C-1320-A-7



C-1320-B-7



C-320-H

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。
- Ideal as lock for control board on a dedicated assembly line.
- Enables small-type lock operation with large-size bit handle.

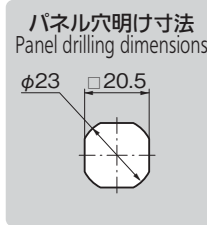
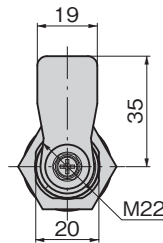
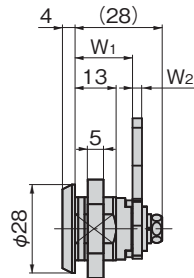
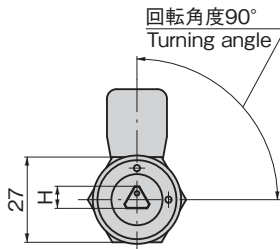
仕様

[C-1320]	● 材質: ステンレス鋼鋳物 (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

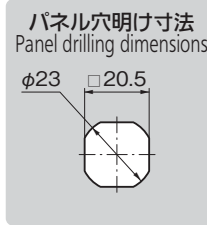
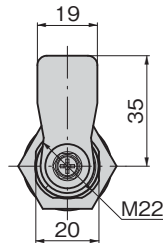
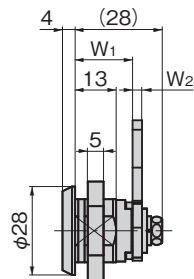
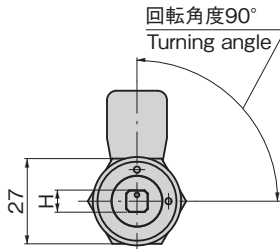
Specifications

[C-1320]	● Material: Cast stainless steel (SUS304)
[C-320]	● Material: Zinc alloy (ZDC)
	● Finish: Chrome plating
Specific use	● Locking control boards

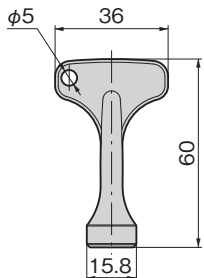
[C-1320-A/320-A]



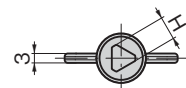
[C-1320-B/320-B]



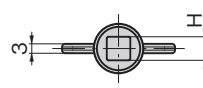
[C-320-H]



[C-320-A-□-H]



[C-320-B-□-H]



商品番号 Product No.	RoHS 10	W1	W2	H	製品質量 (g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
								数量	単価
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。

※大量のご注文は更にお安くなります。

ファスナー  
錠前装置・周辺機器

FASTENERS  
ファスナー

ラッチ錠

ドア  
キャッチ

スナッチ  
ロック

コントロール  
センター

パイプ  
関連金具

グレーチング  
ロック

工業用  
錠前

電磁波  
対策

パッキン

窓枠・カード  
ホルダー

ゴム脚・  
クロメット

周辺機器  
(C)

充電器用  
金具

フリーザー  
金具

ラッシング  
システム