

C-4-CML

亜鉛合金製



ディスクロック
DISK LOCKS

コインロック

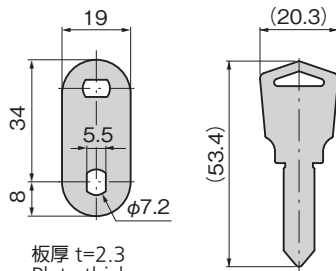
ファスナー・ラッチ錠・キャッチ錠前装置・周辺機器



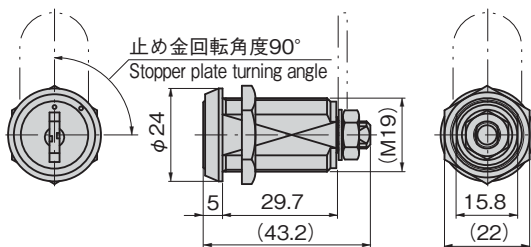
C-4-CML



鍵違い
Key difference

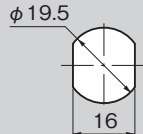


板厚 t=2.3
Plate thickness



止め金回転角度90°
Stopper plate turning angle

パネル穴明け寸法
Panel drilling dimensions



特注チェンジキー仕様



C-4-CHK (交換用キー)・C-4-CHR (交換用ローター)は、マスターシステムでご使用になれます。詳しくは、お問合せください。

特徴 Feature

- 豊富な鍵違い数(4,000通り)
- 鍵は複製が困難な波形
- ディテント機構内蔵
- 鍵はリバーシブルタイプ
- 鍵は施錠時のみ抜けるため施錠忘れがありません。
- A variety of key differences (4,000 combinations)
- Waveform type key which is hard to reproduce.
- Built-in detent mechanism
- Reversible type key
- Key can be removed only when locking so you don't fail to lock.

仕様

- 材質：本体/亜鉛合金(ZDC) キー/黄銅板(C-3713P)
- 表面処理：本体/クロムめっき(MZCr) キー/ニッケルめっき(MBNi)
- 鍵違いのみです。(同一番号の設定はありません)
- 付属品：キー2本・止め金
- ロッカー・木製家具・鋼製家具・小型機器
- 納期：標準在庫品(CHRはお問合せください)
- 備考：マスターシステムの組込みができます。鍵違い番号を指定番号に変更できます。C-4-CABと組合せて使用可能です。

Specifications

- Material: Main Unit: Zinc alloy (ZDC) Key: Brass plate (C-3713P)
- Surface Processing: Main Unit: Chrome plating (MZCr) Key: Nickel plating (MBNi)
- Key differences only available (Keyed alike setting not available.)
- Accessories: Two keys and stopper plate

Specific-use

- Lockers, wooden furniture, steel furniture, small equipment

Remarks

- Can be incorporated into a master system.
- The key difference number is changeable to any specified number.
- It can be used in combination with C-4-CAB.

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量(g) Mass	コード Code
C-4-CML 鍵違い Key differences	●	76	23865

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

INDUSTRIAL LOCKS

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・グロメット