



キーチェンジコインロック

CHANGE KEY COIN LOCKS

エンドレス可変シリンダー!! SUS内筒焼入れ標準仕様

PAT.PEND.

特徴 Feature

- キー紛失時、エリア担当変更時など、必要に応じて新しいキーコードに随時変更できます。
- キーコードの変更は、使用キーに対応したチェンジキーを鍵穴に差し込み45°位置まで回転させ引抜き、新しいチェンジキーで施錠操作するだけで簡単にコード変更できます。
- チェンジ設定した鍵のみ使用が可能である為、ワンシリンダーでエリア別最大21種の設定が自由にできエンドレスに使用できます。
- 鍵は複製困難なバイアスカット（キーコーナー部のピン溝加工）仕様
- 13本135°ピン配列により豊富な鍵違い数
- 焼入れ球面内筒仕様でシリンダーヘッドをがっちりガード。ドリル・錠前引抜きなどの強制破壊から守ります。
- キーはお客様の指示により製作致します。（キーは別売りになります。）
- The key code can be changed as needed, for example when the key is lost or the area supervisor changes.
- The key code can be changed easily by inserting the old change key into the keyhole, turning it 45° and removing it, and then locking the door with the new change key.
- As only the specified key can be used, up to 21 changes by area are possible with a single cylinder, ensuring extended use.
- The bias cut of the key (pin recessing in the corner) makes duplication difficult.
- A wide variety of key differences is ensured by the 135° 13-pin alignment.
- The cylinder head is protected by the baked spherical inner cylinder, preventing forcing of the lock by drilling or vandalization.
- Keys are made at the direction of the customer. (Keys are sold separately.)



C-466

子鍵
Child key

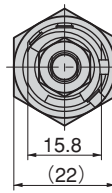
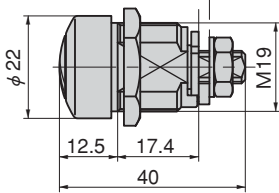
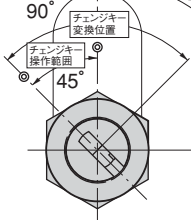
チェンジキー
Change key

子鍵回転角度
Child key turning angle

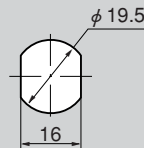
90°

止め金回転角度
Stopper plate turning angle

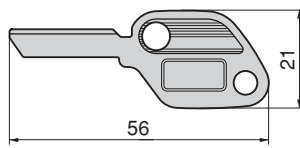
90°



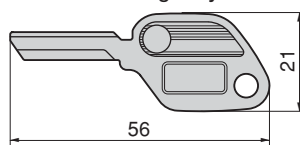
パネル穴明け寸法
Panel drilling dimensions



子鍵
Child key



チェンジキー
Change key



仕様 ● 材質：本体/外筒=快削黄銅棒(C3602BD) 内筒=ステンレス鋼(SUS焼入れ) キー/黄銅板(C3713P)

● 表面仕上：本体・キー/クロムめっき(MBCr) ● 自動販売機・アミューズメント機器 ● 特注品・・・お問合せ下さい ● コード変更を確実にを行うため、チェンジ操作はゆっくり行って下さい。

Specifi-cations ● Mass: Main body: 60g ● Material: Main body/Outer cylinder: Free cutting brass bar (C3602BD) Inner cylinder: Stainless steel (SUS baked) Key: Brass plate (C3713P)

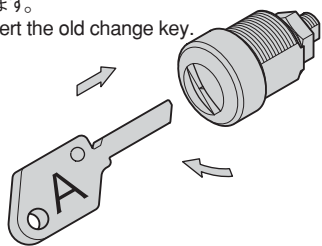
Specific use Remarks ● Finish: Main body/Key: Chrome plating (MBCr) ● Vending machines, amusement equipment ● To ensure that the key code is changed reliably, perform the above operation slowly.

商品番号 Product No.	RoHS	CAD	備考 Remarks	製品質量(g) Mass	コード Code	単価 Price	箱入数 Quantity per box
C-466	▲		本体 Main body	60	23656	¥3,600	
C-466-K	●		子鍵 Child key	14.5	70458	¥800	
C-466-CK	●		チェンジキー Change key	14.5	70459	¥1,000	

●：RoHS指令対応品 ▲：RoHS指令に対応可能です。お問合せ下さい。※箱単位はご相談下さい。

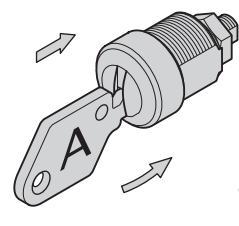
チェンジ方法 Change method

- ① チェンジキー（使用小鍵に対応したキー）をゆっくりと差し込みます。
- ① Insert the old change key.



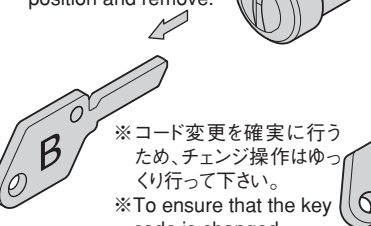
チェンジキー
Change key

- ② チェンジキーを右に45度ゆっくり回し引抜きます。
- ② Turn the change key 45° clockwise and remove.



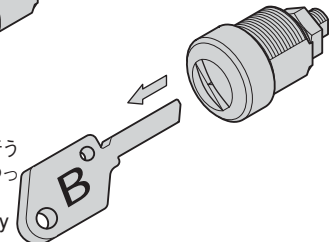
チェンジキー
Change key

- ③ 引抜いた位置に新しいチェンジキーを差し込み施錠位置まで戻しゆっくりキーを引抜きます。
- ③ Insert the new change key at the position of the old key, turn to the locked position and remove.



チェンジキー
Change key

- ④ チェンジ後は古いキーは使えなくなり、新しいキーのみ使用可能になります。
- ④ The old key cannot be used after key change is performed. Only the new key can be used.



子鍵
Child key

※コード変更を確実にを行うため、チェンジ操作はゆっくり行って下さい。
※To ensure that the key code is changed reliably, perform the above operation slowly.

即日配達タキゲン—全国直販店—

東京 ☎(03)3492-2001 Fax.(03)3492-3001
大阪 ☎(06)6933-8001 Fax.(06)6933-8000

名古屋 ☎(0568)75-5001 Fax.(0568)77-2200
札幌 ☎(011)846-2001 Fax.(011)846-0900
仙台 ☎(022)235-2101 Fax.(022)283-0110

新潟 ☎(025)274-2500 Fax.(025)274-5700
宇都宮 ☎(028)627-8001 Fax.(028)627-8000
浦和 ☎(048)855-3111 Fax.(048)855-8705