ファスナー

ロータリー

ロック

ラッチ錠

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

パイフ

関連金具

雷磁波

新校

パッキン

窓枠。

カードホルダー

ゴム脚・ グロメット

ビス・ナット・

ワッシャー

ラッシング・ ベルト・バックル

その他の

C製品

# 可変数70通り!! 複製対策錠前 Up to 70 changes!! Copy-proof lock



C-466-CG

運用時回転範囲

Operation turning range

90°

可変時回転範囲45°

可変位置

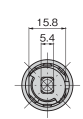
Change turning range



C-466-CG-RK オペレーションキー Operation key



C-466-CG-CK チェンジキー Change key



C-388-OP-2 空転リング

Idle ring

32

9.2

④挿入したチェンジキーを右 に 45°ゆっくりと回し、元

の位置まで戻してください。

and return the lock to

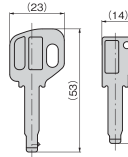
key 45° to the right

its original position.

12.7 17.4 (7.4)

41.7







46)

商品番号 Product No.	RoHS	備 考 Remarks	製品質量(g) Mass	コード Code
C-466-CG	•	本体 Main body	65	24731
C-466-CG-RK	•	子鍵 Child key	12	71266
C-466-CG-CK	•	チェンジキー Change key	8	71267
C-388-OP-2	•	空転リング Idle ring	17	22675

■: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

- キープレート先端にピンが内蔵されている特殊構造 のため、一般的な設備では複製が困難です。
- 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 キーを鍵穴に差込み左方向に回転させ引抜き、新し いチェンジキーを差込み右方向に回転させ引抜くだ 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ため、ワ ンシリンダーでエリア別最大70種の設定が自由にで きエンドレスに使用できます。
- 焼入れ強化によるシリンダーヘッド仕様でドリル・ 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します。(別売)
- 鍵は施錠時のみ抜けるため施錠忘れがありません。
- Special construction with built-in pin in tip of key plate, working to prevent copying in general facilities.
- 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 to the left and removing it, and then inserting the new change key, turning it to the right, and removing it.
- As only the specified key can be used, up to 70 changes by area are possible with a single cylinder, ensuring extended use.
- Hardened cylinder head specification provides protection from forced breakage by drilling, lock removal, etc.
- Key can be made based on customer instructions. (separately)

 Key can only be removed when locked, so locking is never forgotten. 本体/外筒=快削黄銅棒(C3604BD) 仕様 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・・・納期お問合せください

● コード変更を確実に行うため、チェンジ操 作はゆっくり行ってください。 ■ M19・M7ナット・止め金は付属しません。

ナットに関してはお問合せください。

Material: Main body: Outer tube: Free cutting brass bar (C3604BD) Inner tube: Stainless steel (SUS hardened) Key: brass plate (C3713P)

⑤チェンジキーを引抜きます。 ⑥新たに設定した No.2 オペ

-ションキーを奥まで差込 ご使用ください。鍵番号

は No.2 に変更されました。

⑤Remove the change

key. The newly set operation

key No.2 can be completely inserted and used. The key number

Finish: Main body, key: Chrome plating (MBCr)

Vending machines, amusement machines

 Perform operation for changing keys slowly to ensure code is changed.

M19/M7 nut stopper plate not included.

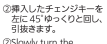
チェンジ方法をまとめた動画を 公開中。 See the video tutorial on the entire change method.

### チェンジ方法

## Change method

①現在ご利用中の No.1 オペ ーションキーに対応した No.1 チェンジキーを錠前の 奥まで完全に差込みます。

①Insert change key No.1, for operation key No.1 currently in use, completely into the lock



@Slowly turn the change key 45° to the left and remove it from the lock.

③ No.2 への変換は、No.2 チェンジキーをゆっくりと 奥まで完全に差込みます。

3To complete the change, slowly insert change key No.2 completelý into the



Change key No.2



No.2チェンジキー







No.2 オペレーションキ Operation key No.2



No.1チェンジキー

Change key No.1