

C-1556
ステンレス製

C-1556-RC
ゴム製

任意の暗証番号で解錠

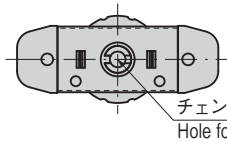
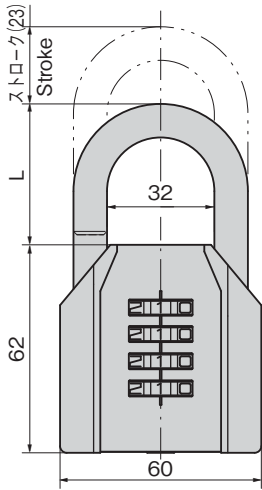


C-1556-60

PAT.



チェンジキー C-1556-K(別売)
Change key (Sold separately)



使用例
Example of application



特徴 Feature

- 4つのダイヤル番号に設定された暗証番号に合わせることで解錠できます。
- 任意の暗証番号に設定できます。
- 暗証番号の設定数は10,000通りです。
- 暗証番号は専用のチェンジキー(C-1556-K)で変更するために通常操作時に誤って番号が変わることはありません。
- 専用のゴムキャップもあります。ダイヤル部に異物が侵入するのを防ぎます。
- Can be unlocked by matching the 4 dial numbers to the preset PIN.
- Any PIN can be set.
- 10,000 PIN combinations available.
- Special change key (C-1556-K) for PIN changes prevents accidental PIN change during normal usage.
- Special rubber cap also available. Prevents foreign matter from entering dial.

仕様

- [C-1556-60・C-1556-60-L 南京錠本体]
- 材 質：
本体/ステンレス鋼鋳物(SUS304)
吊金/ステンレス鋼棒(SUS304)
内部シャフト/ステンレス鋼棒(SUS303)
 - 表面仕上：
本体/ヘアライン仕上
吊金/バレル研磨
- [C-1556-K チェンジキー]
- 材 質：快削黄銅棒(C3604BD)
 - 表面仕上：ニッケルめっき(MBNI)
- [C-1556-RC ゴムキャップ]
- 材 質：エチレンプロピレンゴム(EPDM)
- 用途 ● フェンス、門扉、点検口
- 納期 ● 標準在庫品
- 備考 ● 暗証番号の変更にはチェンジキーC-1556-Kが必要です。(別売)



- 出荷時は「0000」に設定されています。
- 設定番号は必ず記録してください。不明になると解錠不可能になります。
- 抜止めリングも製作します。チェーンワイヤーの抜止めとしてご使用ください。

Specifi-cations

- [C-1556-60/C-1556-60-L Padlock]
- Material:
Body: Cast stainless steel (SUS304)
Shackle: Stainless steel bar (SUS304)
Inner shaft: Stainless steel bar (SUS303)
 - Finish: Body: Hairline finish
Shackle: Barrel polishing
- [C-1556-K Change Key]
- Material:
Free cutting brass bar (C3604BD)
 - Finish: Nickel plating (MBNi)
- [C-1556-RC Rubber Cap]
- Material:
Ethylene propylene rubber (EPDM)

Specific use Remarks

- Fences, gates, inspection doors
- Change key C-1556-K is required for changing the PIN. (Sold separately)
- Combination set to "0000" when shipped.
- Be sure to record the set number. If the number becomes forgotten, it may become impossible to unlock the padlock.
- Retainer ring can also be made. Use to secure chain wire.

商品番号 Product No.	RoHS 10	L	製品質量(g) Mass	コード Code
C-1556-60		42	491	24237
C-1556-60-L		70	525	24377
C-1556-60-RC	●		12	24327
C-1556-K	●		13	24275

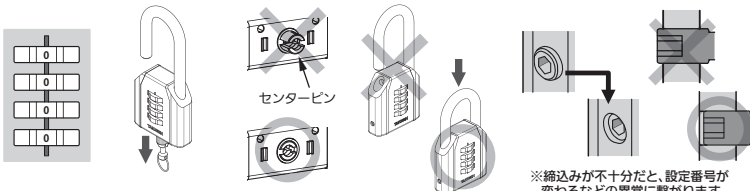
● : RoHS10指令対応品 ▲ : RoHS10指令に対応可能です。

C-1556 解錠番号の変更(設定)方法

任意の番号に設定してご使用ください(初期設定は0・0・0・0に設定されています)

【番号の変更(設定)は下記手順で行ってください】

1. 解錠番号に合せ、吊金をオープン状態にし、ロックピンを2.5mm六角レンチで締めてください。
2. 本体底部のキー穴にチェンジキー(C-1556-K:別売)を挿入し左右どちらかに回転させます。
3. チェンジキーを引いた状態でリングを回転させ、固定ピンに引っ掛けて任意の番号を設定してください。
4. ご希望の番号にダイヤルを設定しチェンジキーのリングを回転させてチェンジキーを外します。
5. 正常に変更されるとセンターピンが収納されます。吊金具を押し込みロックできるか確認してください。
※設定不完全時は吊金が保持しません。
6. 希望の番号をロックするためにロックピンを最後(面から一段下がった位置)まで締込んでください。



※締込みが不十分だと、設定番号が変わるなどの異常に繋がります。必ず最後まで締込みを確認してください。

【使用上の注意】

- 設定した番号は必ず記録してください。設定番号が不明になると解錠不可能となります。
- 本品を永くご使用いただくために、定期的に摺動部に潤滑剤の塗布をお願いします。

● 価格はタキゲンHPまたはページ番号の上部にある2次元コードよりご確認ください

ファスナー
錠前装置・周辺機器
ラッチ錠
ドアキャッチ
EV充電サポーター
フリーザー周辺機器
特装車金具
パイプ関連金具

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
サポーター

フリーザー
周辺機器

特装車
金具

パイプ
関連金具

INDUSTRIAL LOCKS

工業用
錠前

電磁波
対策

パッキン

窓枠・
カードリダー

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・パワール

その他の
C製品

価格確認



TAKIGEN
総合 27-2

1327