

バイアス型シリンダー錠



型式認定番号 00-20号
CP-C認定シリンダー錠

C-375-V

CYLINDER LOCKS BIAS-CUT TYPE



C-375-V

キーNo.37500V
Key

商品番号 Product No.	RoHS	製品質量(g) Mass	コード Code	単価 Price	箱入数 Quantity per box
C-375-V同番 keyed alike	▲	179	23292	¥3,900	50
C-375-V鍵違い key differences	▲	179	23030	¥4,000	50

● : 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。

- サイドバーロック機構により、ピッキングなどによる不正解錠を防止
- 鍵は複製困難なバイアスカット(キーコーナーのピン溝加工)
- スムーズなリバーシブルキー構造
- 鍵穴はウォードにより不正解錠を防止します。
- 焼入れガードプレート(オプション)の組込みで強制破壊を防止します。
- ガードリング(C-375-R 1164ページ参照)が取付けできます。
- キーの厚みは頑丈な2.5mm
- (財) 全国防犯協会連合会「CP-C」規定認定品
- Thanks to side bar lock mechanism, illegal picking or unlocking is prevented
- The locks are bias-cut so these are difficult to duplicate (key corner pin groove machined)
- The smooth reversible key construction
- The ward-shaped design of the key cylinder prevents illegal unlocking
- The baked guard plate (optional) incorporated prevents forcible breaking
- The guard ring (C-375-R P.1164) can be attached
- Key thickness of 2.5mm for durability
- The CP-C standard product approved by Japan National Crime Prevention Association

- 仕様
- 材質: 本体 / 快削黄銅棒 (C3602BD)
キー / 洋白板 (C7451P)
 - 表面仕上: 本体 / クロムめっき (MBCr)
キー / 生地
 - 最大鍵違い数: 26万通り
 - 付属品: キー3本
 - 箱錠・クレモン錠用錠前・住宅用錠前
- 用途

- Specifications
- Material: Main body: Free cutting brass bar (C3602BD)
Key: Nickel silver plate (C7451P)
 - Surface treatment: Main body: Chrome plating (MBCr)
Key: Plain
 - No. of max. key differences: 260,000 ways
 - Accessories: Three Keys
- Specific use
- Cremone bolt locks, housing locks etc

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

