

转盘锁Ⅱ、带主钥匙转盘锁Ⅱ

ダイヤルロックⅡ・マスター付ダイヤルロックⅡ

C-344 黄铜制 **C-344-M** 黄铜制



PAT. PEND.

特点

- スプリングを使用しておらず耐久性に優れています。
- ウェーブキーにより合鍵の複製を防止します。
- 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は困難。
- 空転リング・ガードプレート(オプション)によりパイレンチやドライバーなどによる強制回転を防止します。
- キーの穴はウェーブにより不正解錠を防止します。
- 鍵は施錠時のみ抜けるので施錠忘れがありません。
- マスターシステムを持つダイヤルロックC-344-Mは、1マスター50~1500種まで可能です。
- 同一鍵番号・指定番号も製作致します。

- 不使用弹簧，经久耐用。
- 波形钥匙，防止复制。
- 采用边柱锁机构，使撬锁等非法手段开锁困难。
- 使用空转环、防护板(选购件)可防止使用管钳或螺丝刀等进行强制转动。
- 钥匙孔采用波形可防止非法开锁。
- 钥匙只有在上锁后才能拔出，因此可防止忘记上锁。
- 总统锁C-344-M型，一组总统锁可设定子钥匙数量为50~1500种。
- 可制作通配匙锁、指定钥匙编号等产品。

- 仕様**
- 材質：本体/快削黄铜棒(C3604BD) キー/黄铜板(C3713P)
 - 表面仕上：本体/クロムめっき(MBCr) キー/ニッケルめっき(MBNI)
 - 鍵番号：CA0700
 - 最大鍵違い数：100万通り
 - 付属品：キー2本・止め金
- 用途**
- 自動販売機・キャッシュディスプレイ・アミューズメント機器
- 納期備考**
- 特注品・・・納期お問合せください
 - 空転リングは別売りです。
 - 鍵違いも製作致します。お問合せください。

- 規格**
- 材質：本体/易切黄铜棒(C3604BD) 钥匙/黄铜板(C3713P)
 - 表面処理：本体/镀铬(MBCr) 钥匙/镀镍(MBNI)
 - 鎖番号：CA0700
 - 最大単配钥匙鎖数：100万種。
 - 附件：钥匙2把、舌片
- 用途**
- 自動售货机、自动提款机、娱乐设备。
- 交货期**
- 定制品・・・敬請垂詢
- 备注**
- 空转环需另购。
 - 可制作単配钥匙鎖的产品。敬請垂詢。



扣件

弹簧锁

门吸门碰

碰锁

控制中心

太阳能相关五金件

格栅锁

工业用锁芯

电磁波对策

密封条

窗框、卡片夹

橡胶支脚、垫圈

相关配件(C)

充电器用五金件

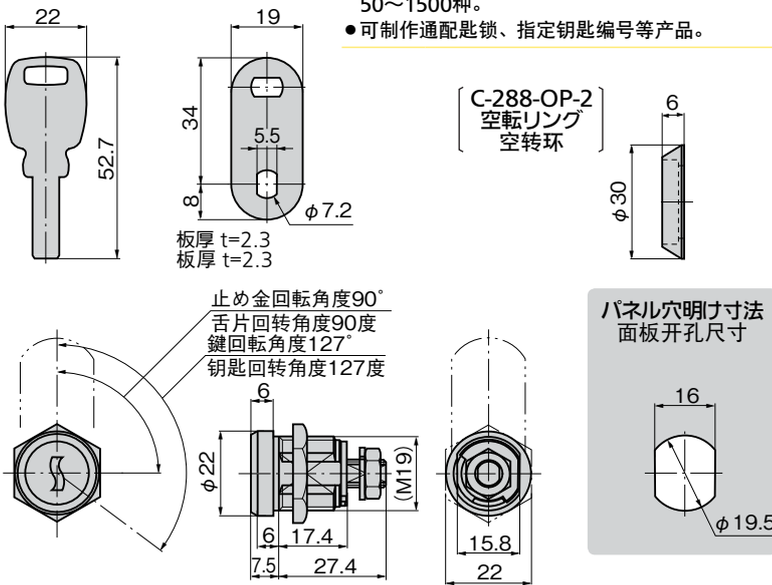
冷库五金件

捆扎装置

捆扎装置

C-344-M キーNo.CA0700 钥匙

※写真は、オプションの空転リング付きです。照片带选购件的空转环。



商品番号 商品编号	RoHS	CAD	製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代码
C-344 同番 通配匙	●	3D	65	22235
C-344-M	●	2D/3D	65	22762
C-344マスターキー 主钥匙	●	2D	65	22763
C-288-OP-2 空転リング 空转环	●	2D/3D	11	22956

● : RoHS指令対応产品
▲ : RoHS指令可対応产品。

キーシステム 钥匙系统

C-344

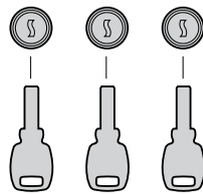
●鍵違い(個別キー) ●単配钥匙(个别钥匙)

すべての錠前が固有のもので、各々の鍵はその錠前だけしか施錠できません。この錠を個別キーあるいは子鍵といいます。鍵違いは、100万通りあります。(実用値)

所有锁均有固定的钥匙，每个钥匙只能打开或锁上相对应的锁芯。这种钥匙被称为个别钥匙或子钥匙。単配钥匙鎖数目100万種。(實用值)

設備ごとにそれぞれ個別に管理する場合に使用します。また、管理する人が、それぞれ別の設備の場合にも使用します。每个设备需要分别管理时使用。另外，管理不同设备的管理人员也可使用。

個別キー
个别钥匙



●同一鍵番号(同一キー) ●通配匙(相同钥匙)

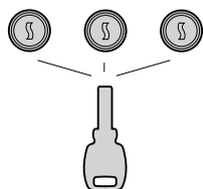
すべての錠前を同一鍵番号にして、1本の子鍵ですべての錠前を施錠できるようにしたものです。この鍵を同一キーといいます。

所有的锁采用相同钥匙编号，只用一把钥匙就可打开或关闭所有的锁芯。这种钥匙被称为相同钥匙。

複数の設備を一括管理する場合に使用します。また、何組かの同番グループとしての体系的な管理もできます。

複数设备需要统一管理时使用。另外，可以设定若干组相同编号群进行系统化管理。

同一キー
相同钥匙



C-344-M

●マスターキーシステム(マスターキー) ●总统锁(主钥匙)

それぞれ異なった子鍵を持つ錠前を1本の鍵で施錠できるようにしたものです。この鍵をマスターキーといいます。

1種類のマスターキーで取れる子鍵は最大で50~1500通りです。(実用値) 用一把钥匙可打开或关闭拥有各自不同子钥匙的锁芯。这种钥匙称之为主钥匙。一种主钥匙锁可设定的子钥匙数量最多达50~1500种。(实用值)

複数の設備を個別キーで管理すると同時に一括してマスターキーで群管理する場合に使用します。また、体系別に何種類かのマスターグループを取ることもできます。

用个别钥匙对多套设备进行分别管理，同时用主钥匙进行统一管理。也可以根据不同的体系设定多组总统锁。

