

C-1183
ステンレス製

C-183
亜鉛合金製



システムロックミニ
CAM LOCKS MINIMUM

ファスナー・ラッチ錠・キャッチ錠前装置・周辺機器



C-183-2A



キーNo.4880A
Key



キーNo.488A
Key

特徴 Feature

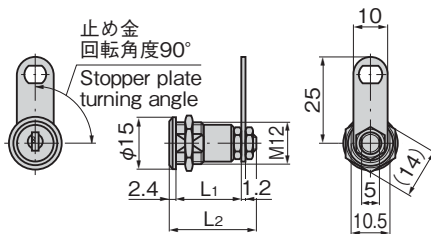
- 用途に応じて、機種をお選びください。
- 止め金をセットしたままで取付けが可能です。
- Select the type according to your application.
- Can be installed while the stopper plate is set in the main body.

- 仕様 ● 同一鍵番号・鍵違いがあります。
● 付 属 品：キー2本・止め金
- 用途 ● 自動販売機・端末機器・精密機器・計測機器
- 納期 ● 標準在庫品(鍵違いはお問合せください)

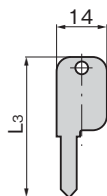
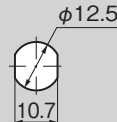
- 備考 ● マスター装置付きは受注生産品です。(C-183-1のみ可能です。)
● C-1183の六角ナットは鉄のクロムめっきです。

- Specifi-cations ● Keyed alike and key difference are available.
● Accessories: Two keys and stopper plate.

- Specific-use ● Vending machines, terminal and precision and measuring equipment
● The hexagon nut for C-1183 is made of chrome-plated steel.



パネル穴明け寸法
Panel drilling
dimensions



- 材質：(C-1183)本体/ステンレス鋼鍍物(SUS316)
(C-183)本体/亜鉛合金(ZDC)
キー/黄銅板(C2801P)
- Material: (C-1183) Main body: stainless steel (SUS316)
(C-183) Main body: Zinc alloy
Key: Brass plate (C2801P)

- 表面仕上：(C-1183)本体/バレル研磨
(C-183)本体/クロムめっき(MZCr)
キー/ニッケルめっき(MBNI)
- Finish: (C-1183) Main body: Barrel polishing
(C-183) Main body: Chrome plating(MZCr)
Key: Nickel plating(MBNI)

商品番号 Product No.	L1	L2	L3	鍵番号 Key No.	製品質量(g) Mass	
					SUS	ZDC
C-183-1	19.3	25.3	41	4880A		20
C-183-2	11.8	18.1	34	488A		17
C-1183-2	11.6	17.8	34	488A	20	

商品番号 Product No.	RoHS 10		両抜け	備考 Remarks	最大鍵違い数 No. of max key differences	コード Code			
	SUS	ZDC				SUS	ZDC		
C-183-1A C-183-1B C-183-2A C-183-2B	●	●	●	同番(keyed alike)	1カ所抜け One-point key removal	4,860	21535		
				鍵違い(key differences)					
				同番(keyed alike)	2カ所抜け Two-point key removal			4,860	21723
				鍵違い(key differences)					
C-1183-2A	●	●	●	同番(keyed alike)	1カ所抜け One-point key removal	21461	21727		
C-1183-2A	●	●	●	鍵違い(key differences)	128	22653	21728		
C-1183-2B	●	●	●	同番(keyed alike)	2カ所抜け Two-point key removal	21462	21725		
C-1183-2B	●	●	●	鍵違い(key differences)				128	22654

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

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
サポート金具

フリーザー
周辺機器

特装車
金具

パイプ
関連金具

工業用
錠前

電磁波
対策