

## 200-SL107

### nobleスロット対応シリンダスリムタイプ ダイヤルセキュリティ

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

### サンワサプライ株式会社

ver.1.0

サンワダイレクト / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-5680 FAX.086-235-2381  
CD/BC/HADeU

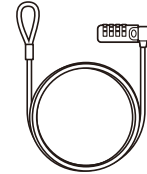
#### 特 長

- 弊社従来品よりシリンダがスリムになっています。
- 先端の取付け部品を中心よりずらしてあり、取付け後ノートパソコンが浮きにくくなります。
- 取付けは、左右に開閉するだけの構造です。シリンダを回転する必要はありません。

#### 内 容 物

- 本体×1本  
(ワイヤー長/約1.5m、  
ワイヤー直径/約4.0mm)

※開錠番号は何度でも変更可能です。  
※開錠番号を忘れてしまった場合は、全ての番号を試すか、金具を切断する以外、開錠はできません。  
メモなどを残すよう、お願いします。

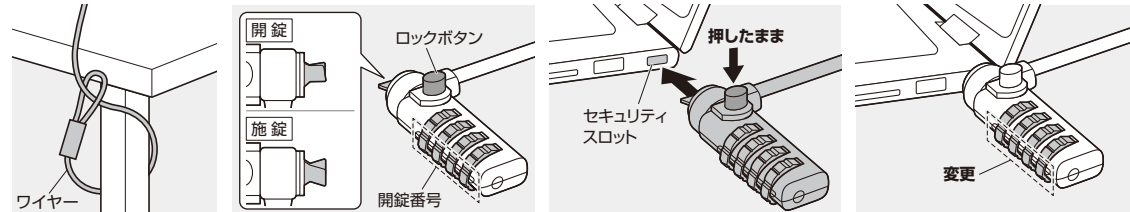


対応スロット/約3.2×4.5mm  
(NobleWedge)

※約3×7mmの標準ロック、  
約2.5×6mmのNanoロックの  
セキュリティスロットには  
対応しません。

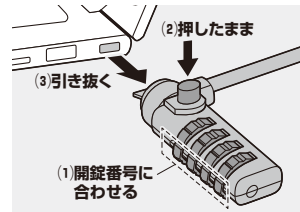
#### 使用 方法

##### <施錠方法>



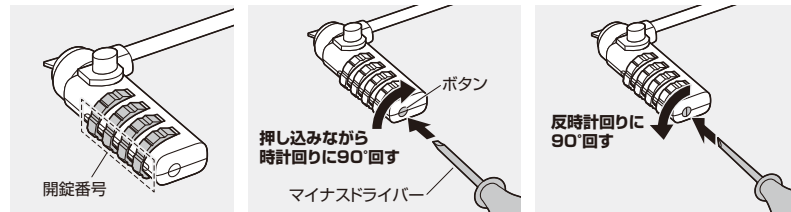
- ①ワイヤーを机の脚などに巻き付けます。
- ②ダイヤルを開錠番号(初期設定「0000」)に合わせてください。ロックボタンを押すと先端が「開錠」になります。
- ③ロックボタンを押したままノートパソコンなどのセキュリティスロットへ本体の錠の先端部分を差し込んでください。
- ④ロックボタンから手を離して、ダイヤルを開錠番号以外の番号に回せば、取付け完了です。

##### <開錠方法>



ダイヤルを開錠番号(初期設定「0000」)に合わせ、ロックボタンを押したまま引き抜いてください。

##### <開錠番号の設定方法>



- ①ダイヤルを開錠番号(初期設定「0000」)に合わせてください。
- ②錠側面にあるボタンを、マイナスドライバーなどで押し込みながら時計回りに90°回す。
- ③お好みの番号にした後、側面のボタンを反時計回りに90°回して元に戻せば設定完了です。