

## nanoスロット対応ダイヤル錠セキュリティワイヤー (EEX-SLNANO2)取扱説明書

この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。  
本製品は、下記の要領でご使用ください。  
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

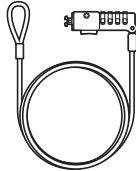
Ver1.0

### 取扱説明書は

大切に保管してください。

この製品を第三者に貸し出すときは、  
この説明書も共に貸し出し、  
よく読んでから使用するようご指導ください。

### 仕様



●ワイヤー長/約1.8m ●ワイヤー直径/約4.5mm

●対応機種/Nanoスロットを持つパソコン

●対応セキュリティスロット/約2.5×6mm (NanoSaver)

※約3×7mmの標準スロット、約3.2×4.5mmのNobleスロットのセキュリティスロットには対応しません。

※本製品のワイヤー部分を結束タイで固定しています。ハサミなどで切断してご使用ください。

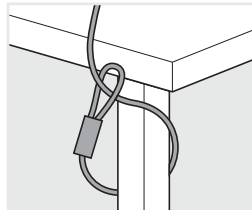
その際、ケガをしないようご注意ください。

※開錠番号は何度でも変更可能です。

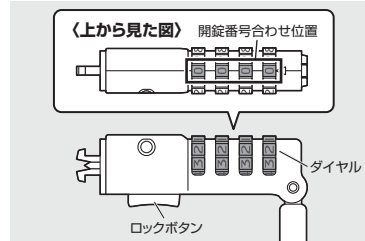
※開錠番号を忘れてしまった場合は、全ての番号を試すか金具を切断する以外、開錠はできません。

メモを残すよう、お願いします。

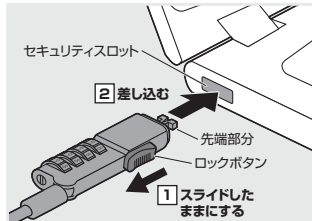
### 施錠方法



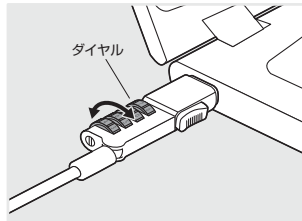
①ワイヤーを机の脚などに巻き付けてください。



②ダイヤルを回して開錠番号(初期設定「0000」)を合わせてください。ロックボタンがスライドできるようになります。

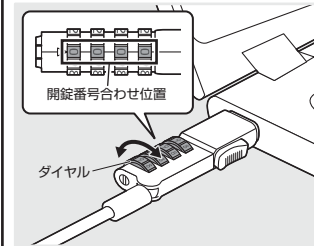


③ロックボタンを手前にスライドさせ、そのままノートパソコンなどのセキュリティスロットに錠の先端部分を差し込んでください。  
※先端部分は360°回転します。セキュリティスロットの形に合わせて差し込んでください。

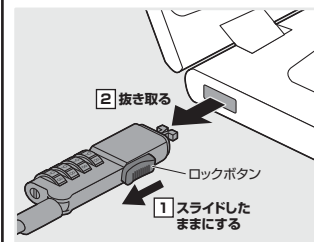


④ロックボタンから手を離し、ダイヤルを開錠番号以外の番号に回して取付け完了です。ロックボタンがスライドしないことを確認してください。

### 開錠方法



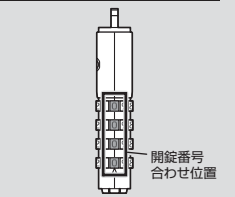
①ダイヤルを回して開錠番号(初期設定「0000」)に合わせてください。



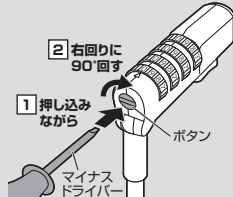
②ボタンをスライドさせたままセキュリティスロットから本体を抜き取ってください。

### 開錠番号の設定方法

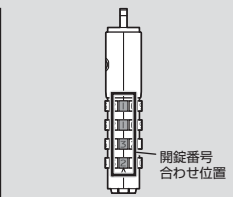
開錠番号は設定した番号にすれば何度でも変更可能です。番号を忘れないよう、メモを残すことをおすすめします。



①ダイヤルを回して開錠番号を合わせてください。(未設定の場合、初期設定「0000」)



②本体ワイヤー側のボタンをマイナスドライバーなどで押し込み、押し込んだまま右回りに90°回してください。



③ダイヤルを回して開錠番号の合わせ位置の数字をお好みの番号に変更してください。



④本体ワイヤー側のボタンをマイナスドライバーなどで左回りに90°回し、元に戻して設定完了です。

### 製品に関するお問い合わせ

製品の品質管理には細心の注意をはらっていますが、万一、不都合な点や製品に関するお問い合わせなどございましたら、お買い求めの販売店までお気軽にご相談ください。  
CC/BC/HADaU

### 山陽トランスポート有限会社

店舗名: イーサプライ <https://www.esupply.co.jp>  
岡山県倉敷市児島神田町1861 TEL:086-473-9152