



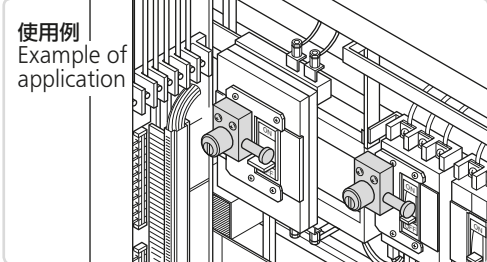
L-104
黄銅製

TS型スライドロック

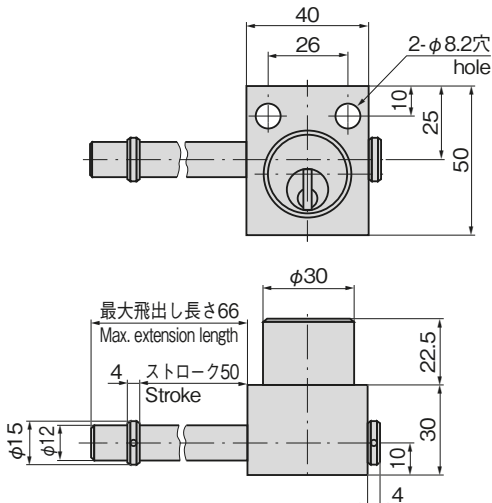
TS TYPE SLIDE LOCKS



L-104-R



使用例
Example of application



特徴 Feature

- 電気を使わず、鍵により機器の誤作動を防ぐ安全装置です。
- 耐震構造
- ストロークが長いので多用途
- 右型・左型(本図・写真共右型です。)
- This is a safety device to prevent unauthorized operation of the equipment by the key without electricity.
- Vibration-resistant structure.
- Long stroke for various application.
- The left type or right type. (drawings and photo show the right type)

仕様

- 製品質量: 655g
- 材質:
 - 本体/快削黄銅棒(C3604BD)
 - 錠前/快削黄銅棒(C3604BD)
 - スライドバー/ステンレス鋼棒(SUS304)
- 表面仕上: 本体/ニッケルめっき(MBNi)
- 錠前/クロムめっき(MBCr)
- 鍵は90°回転でスライドバー固定時のみ抜差しできます。

用途

- 電気集塵装置・高圧受配電設備・工作機械その他各種プラント

- 特注品...納期お問合せください
- ストロークとバーの最大飛出し長さは変更可能です。
- バー形状は標準品以外にも製作致します。
- 防塵キャップはL-100-Cをご使用ください。
- 右型・左型をご指定ください。
- 鍵(L-100-K)は別売です。お問合せください。

納期考

備考

- Specifications
- Mass: 655g
 - Material:

Main body / Lock: Free cutting brass bar (C3604BD)
Slide bar: Stainless steel bar (SUS304)

- Finish:

Main body: Nickel plating (MBNi)
Lock: Chrome plating (MBCr)

- Key can be inserted / removed only when securing slide bar.

- Specifications
- Electric dust collectors, high-voltage distribution facilities, machine tools and other plants

- Remarks
- Max. extension length of stroke and bar can be changed.

- Bar shape other than standard is available.

- Use L-100-C for dustproof cap.

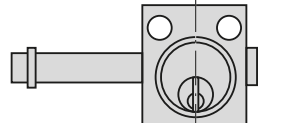
- Specify the left type or right type.

- Key (L-100-K) is optional.



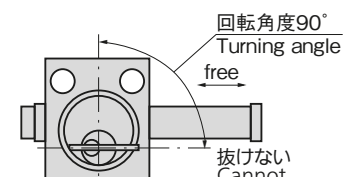
作動図 Operation drawing

施錠時
When locking



- 解錠時、鍵は抜けません。
When unlocking key cannot be removed.

解錠時
When unlocking



※デッドボルトは手動で動かします。
※Dead bolt is moved manually.

