

带开关弹簧锁

スイッチ付 ラッチロック



L-101-1S
黄铜制

特点

PAT.PEND.

- 鍵により機器の誤作動を防ぐ安全装置です。
- 耐震構造
- 右型・左型(本図・写真共右型です。)
- 通过钥匙来防止机器误操作的安全装置。
- 抗震结构
- 右型、左型(图纸和照片均为右型。)

- 仕様**
- 製品質量: 995g
 - 材質: 本体/快削黄铜棒(C3604BD)
錠前/快削黄铜棒(C3604BD)
ラッチ/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)
- 用途**
- 鍵は180°回転で施錠時のみ抜きできます。
- 納期**
- 電気集塵装置・高圧受配電設備
 - 特注品・・・納期お問合せください
- 備考**
- ラッチの長さは標準品以外にも製作致します。
 - 防塵キャップはL-100-C(1453ページ)をご使用ください。
 - 右用・左用をご指定ください。
 - 電気定格: AC250V 3A
 - 耐水封入型(スイッチ部)
 - 鍵(L-100-K)は別売です。お問合せください。

- 規格**
- 产品重量: 995g
 - 材質: 本体/易切黄铜棒(C3604BD)
锁芯/易切黄铜棒(C3604BD)
锁舌/不锈钢棒(SUS304)
 - 表面处理: 本体/镀镍(MBNI)
锁芯/镀铬(MBCr)
- 用途**
- 钥匙回转180度上锁时才能拔出。
- 交付期**
- 电子吸尘装置、高压配电设备
 - 定制品・・・敬请垂询
- 备注**
- 可制作常规产品以外长度的锁舌。
 - 防尘盖请使用L-100-C(1453页)。
 - 请指定右用或左用。
 - 额定电气: AC250V 3A
 - 耐水密封型(开关部位)
 - 钥匙(L-100-K)为另售。敬请垂询。



L

电子锁系统

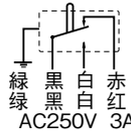
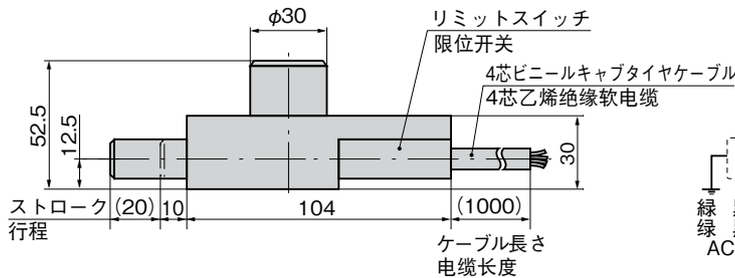
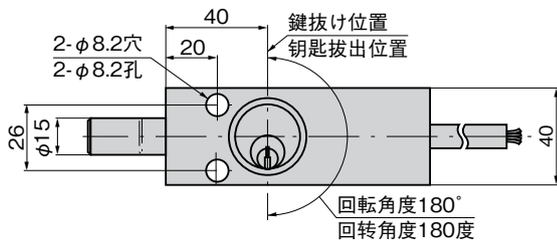
电磁锁

机械锁

MECHANICAL LOCKS



L-101-1S-R



操作 操作

鍵を回転させると同時に下記の操作ができます。

- 内蔵されたスイッチが作動して遠隔部にある機器の電気的制御ができる。
- ラッチがスライドしてブレーカー等の(OFF)作業管理ができる。

回転钥匙的同时可以进行下述操作。

- 内置开关作动，可对远处的仪器进行电气控制。
- 锁舌滑动，可操作管理断路器等的(OFF)。

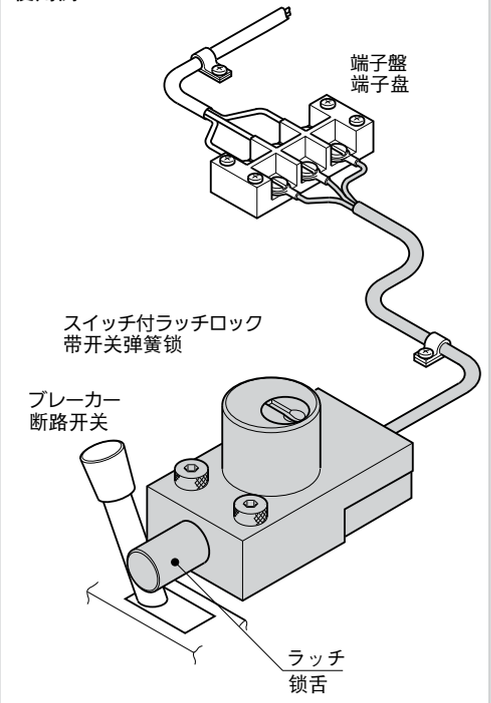
L-1001-S

ステンレス スイッチ付属
ラッチロック
带开关不锈钢
弹簧锁



耐水封入型スイッチ
端子台内蔵
耐水密封型开关
内置端子台

使用例 使用例



鍵は、トータルシステムに対して必要数量を製作致します。
钥匙可根据整体系统的要求，制作需要的数量。

商品番号 商品编号	RoHS	CAD	コード 代码
L-101-1S-L		2D/3D	50137
L-101-1S-R		2D/3D	50138

- : RoHS指令对应产品
- ▲ : RoHS指令可对应产品。