L·LE製品





- 枠側面付けタイプの電気錠
- 厚さ20mmの薄型タイフ
- 通電時解錠型

仕様

操作手順

- カムロックと組合せて使用することにより非常時(停 電など)キーによる解錠ができます。
- Frame side attachment type.
- Slim type, only 20 mm thick.
- · Unlocked when energized.
- With cam lock used together, lock can be released with a key in an emergency. (power outages, etc.)
 - 定格電圧: DC24V±5%

 - ●消費電力:2W(83mA) ●通電率:100%(連続定格)
 - 質: ケース/ 冷間圧延鋼板 (SPCC) カマ/冷間圧延ステンレス鋼板 (SUS) 上: ケース/ニッケルめっき (MFNi)
 - ●付属品:止め金
 - 使用周囲温度: -5~+40℃(氷結しないこと)使用周囲湿度: 85%RH以下(結露しないこと)
 - キーボックス・ロッカーなど、小型ボックス の施解錠管理システム
 - 納期 ● 標準品・・・納期お問合せください
 - 右扉でご使用ください。(取付け参考図を参照)
 - 通電動作時はカマへの負荷を取除いてく ださい。
 - ●ソレノイドに連続通電すると高温(70℃前後)になります。手が触れる懸念がある場 合は放熱を考慮の上、火傷防止の処置をし てください。

 - 施錠操作: 扉を閉めることにより、トリガーをプッシュし、カマを機械的に施錠します。
 解錠操作: ソレノイドへ通電することにより、カマのロックが解除され、扉を手間に 引くと、扉を開けることができます。(通電 時のみ)

Rated voltage: DC24V±5%

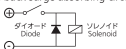
- Power consumption: 2W (83mA)
- Duty cycle: 100% (continuous rating)
 Material: Case: Cold rolled steel plate (SPCC)
 - Hook: Cold rolled stainless steel (SUS)
- Finish: Case: Nickel plating (MFNi)
- Specifi-cations Accessories: stopper plate
 - Ambient temperature: -5℃ to +40℃
 - (non-condensing)

 Operating humidity range: 85%RH or less
 - (non-dewing)
 - Lock/unlock control system for compact
- boxes such as keybox locks Remarks
 - Use on the right-hand door. (Refer to the installation diagram)
 - Remove the load on the hook when
 - operating electrically.
 - When continuously energized, the solenoid becomes hot (around 70°C). If there is a risk of it being touched, measures should be taken to prevent burns with consideration given to heat radiation.
 - Lockina: While door is closing, it will push the trigger key and the hook will mechanically lock.

Unlocking: When Solenoid is activated, hook is unlocked. When the door is pulled, the door will open.

(only when it is activated)

■接点保護について Contact Protection DCソレノイド逆起電圧吸収回路図 DC solenoid back-surge-absorbing circuit

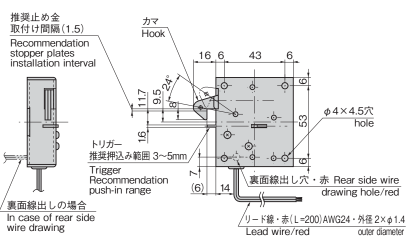


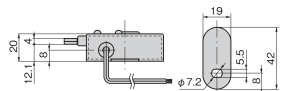
ダイオード内蔵のソレノイドはご相談ください。 Consult with TAKIGEN for diode-contained solenoids.

商品番号	RoHS	製品質量(g)	コード
Product No.	10 🖊	Mass	Code
LE-36		220	50130

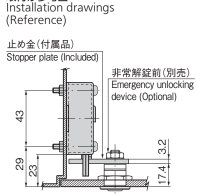
- : RoHS10指令対応品
- ▲: RoHS10指令に対応可能です。



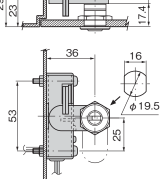




止め金(付属品) Stopper plate (Included)



取付け参考図



推奨錠前C-187-3左仕様は特注品になります。 Recommended lock C-187-3 left-hand specification is by special order.

