



LE-20

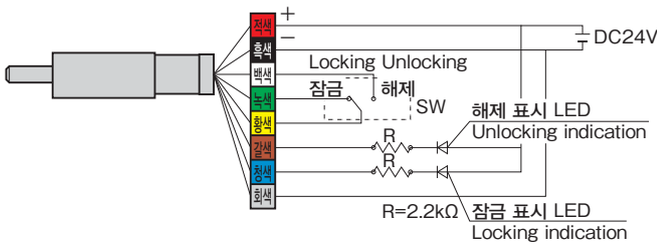
특징 Feature

- 본체에 제어회로를 내장한 일체형입니다.
- 부착 방향은 상관없습니다.
- 추진력, 인입력은 일정합니다.
- 잠금/해제 신호를 출력할 수 있습니다.
- 원격 조작으로 잠금/해제를 할 수 있습니다.
- Integrated system type with the control circuit.
- Any installing direction can be used.
- The constant thrust and retraction force can be used.
- The locking/ unlocking signal can be output.
- These can be locked/ unlocked from a remote control.

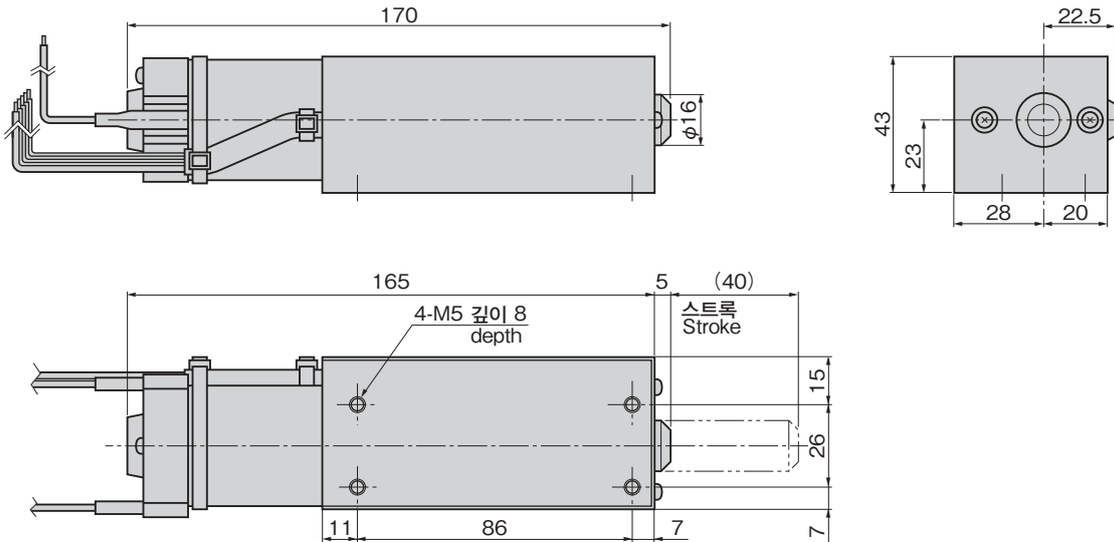
사양	<ul style="list-style-type: none"> ● 정격전압: DC24V ● 스트록: 40mm ● 추력: 49N ● 무부하 시 작동 시간: 0.9sec 이하 ● 무부하 시 작동 전류: 0.5A 이하 ● 대기 시 소비전류: 0.2A 이하 ● 최대 소비전류: 1.5A 이하 ● 사용 주위 온도: -20 ~ +50°C (결로·동결하지 않을 것) ● 잠금/해제 출력 신호 정격: DC30V/10mA (포토커플러 출력) ● 해제: 갈색-회색 잠금: 청색-회색
용도	● 중대형 도어
비고	● 특주로 스트록 20mm, 30mm도 제작합니다.

Specifications	<ul style="list-style-type: none"> ● Rated voltage: DC24V ● Stroke: 40mm ● Thrust: 49N ● Operating time without load: 0.9 sec or less ● Current without load: 0.5A or less ● Consumption current when pausing: 0.2A or less ● Maximum consumption current: 1.5A or less ● Ambient temperature: -20°C to +50°C (non-condensing, non-deewing) ● Release output signal rating: DC 30V/10mA (Photocoupler output) ● Unlocking: BROWN-GRAY ● Locking: BLUE-GRAY
Specific use	● Medium to large-sized doors

접속 회로 Connection circuit



스위치의 접점 정격은 DC24·10mA 이상인 것을 사용하십시오.
The contact rating of the used switch must be DC24·10mA or more.



상품명 Product No.	RoHS 10	제품질량(g) Mass	코드 Code
LE-20		771	50226

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

전기 자물쇠
시스템

SOLENOID LOCKS
슬레노이드 록
메커니컬 록