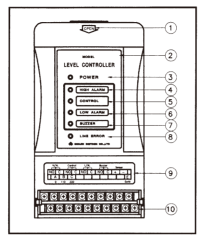


2-wire Level Controller (取扱說明書)

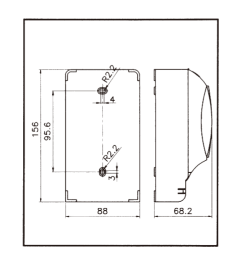
Model: SLCA-H, SLCA-HL

(Each Funtion and name)

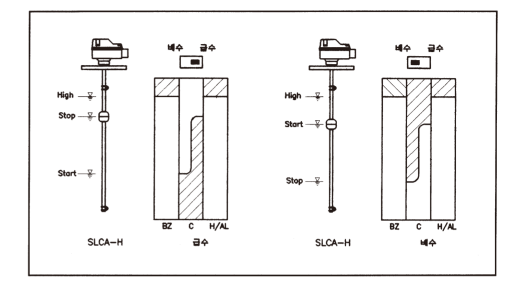


- (1) OPEN (Case Open)
- ② Model name
- ③ 공급 전원 상태 표시 LED (Power Supply LED)
- 4 High Alarm LED
- ⑤ 제어 상태 표시 (Control LED)
- 6 Low Alarm LED
- (7) Buzzer LED
- (8) Line Error LED
- ⑨ 결선용 스티카 (Wiring Sticker)
- ① 결선용 단자대 (Wiring terminal block)

2. DIMENSIONS



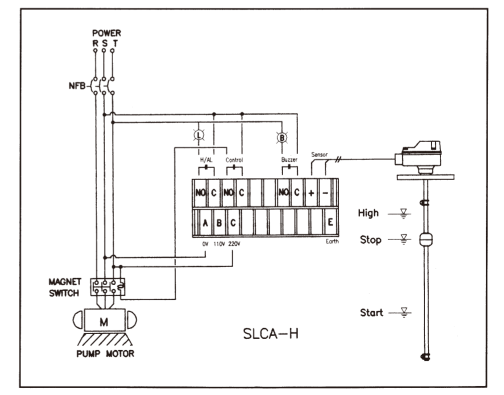
1. 각부 기능 및 명칭



3. SLCA-H의 급/배수 선택 스위치, 동작순서도, 결선방법

(Selection S/W of water supply/drainage for SLCA-HL,

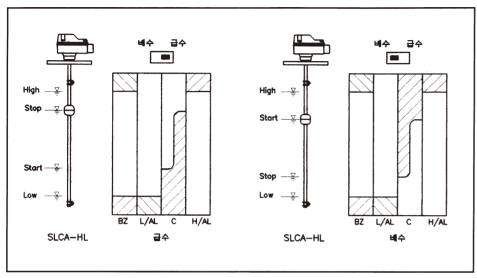
Operating sequence diagram and Connection method.)

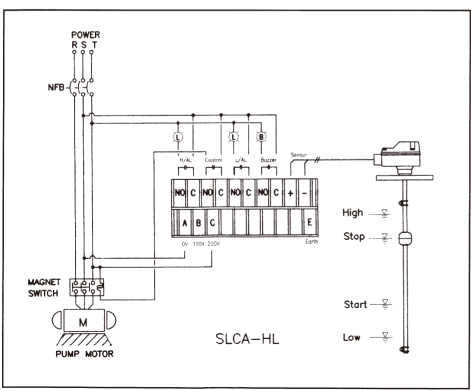




(13218) Dunchon-daero 457 beon-gil 14. Jungwon-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do Tel: 031-731-5752 Fax: 031-731-5754 http://www.seojin.biz

4. SLCA-HL의 급/배수 선택 스위치, 동작순서도, 결선방법 (Selection S/W of water supply/drainage for SLCA-HL, Operating sequence diagram and Connection method.)





5. 급/배수 선택 스위치 조정 (Connection of sensor)

- ① 공급 전원 차단하시고 (Power supply OFF)
- ② Level Controller의 Open(각부 기능 및 명칭 ①) 을 가볍게 당기시고 (Pull open of level sensor lightly)
- ③ 원하시는 위치에 급/배수 스위치를 Setting하시고 Case를 닫으신 후 (Set the required switch for water supply/drainage, and close the case)
- ④ 전원을 공급하십시오. (Power supply ON)

6. 설치시 주의사항 (Caution in Installation)

- 전원공급이 110/220V로 분리되어 있으니 결선에 주의하십시오.
 - (There is two power supply terminal of 110/220V and take care of wiring connection.)
- 출고시 급/배수 선택 스위치는 급수에 Setting되어 있습니다. (The S/W of water supply/drainage has been preset in water supply.)
- 적용 Tank의 실제 수위상태와 다르게 동작 할 경 우 Span조정이 잘못된 경우가 있습니다. (There may be mistake to span adjustment in case of the operating error.)
- Sensor 내부에 Reed S/W가 들어 있음으로 운반 및 설치시 충격에 주의 하십시오. (Take care of not giving any impact when moving and installing the sensor because of read s/w inside of sensor.)

7. A/S 신청 前 점검사항

(Check List before requesting After Sevice)

원 인 (Cause)	조 치 사 항 (Check)
공급 전원 상태 LED 가 OFF되어 있을 경우 (LED of power supply is OFF)	- 전원이 정상적으로 공급되는가 확인 (Check the power supply situation) - Fuse 점검 (Check the Fuse condition)
Moter or Valve가 가동되지 않을 경우 (Moter or Valve is not worked.)	- Control "ON"시 단자대에 0V가 출력 점검 (Check that voltage output is 0V to the terminal, when controlling "ON".) - Control "OFF"시 단자대에 AC110/220V가 출력 점검 (Check that voltage output is AC 110/220V to the terminal, when controlling "OFF".)
수위상태와 LED 동작 불일치시 (Level value and LED situation does not conform)	- Case를 열고 SPAN 볼륨을 오른 쪽으로 약간씩 돌리면서 확인 (Open the case and check with the span volume to right.)