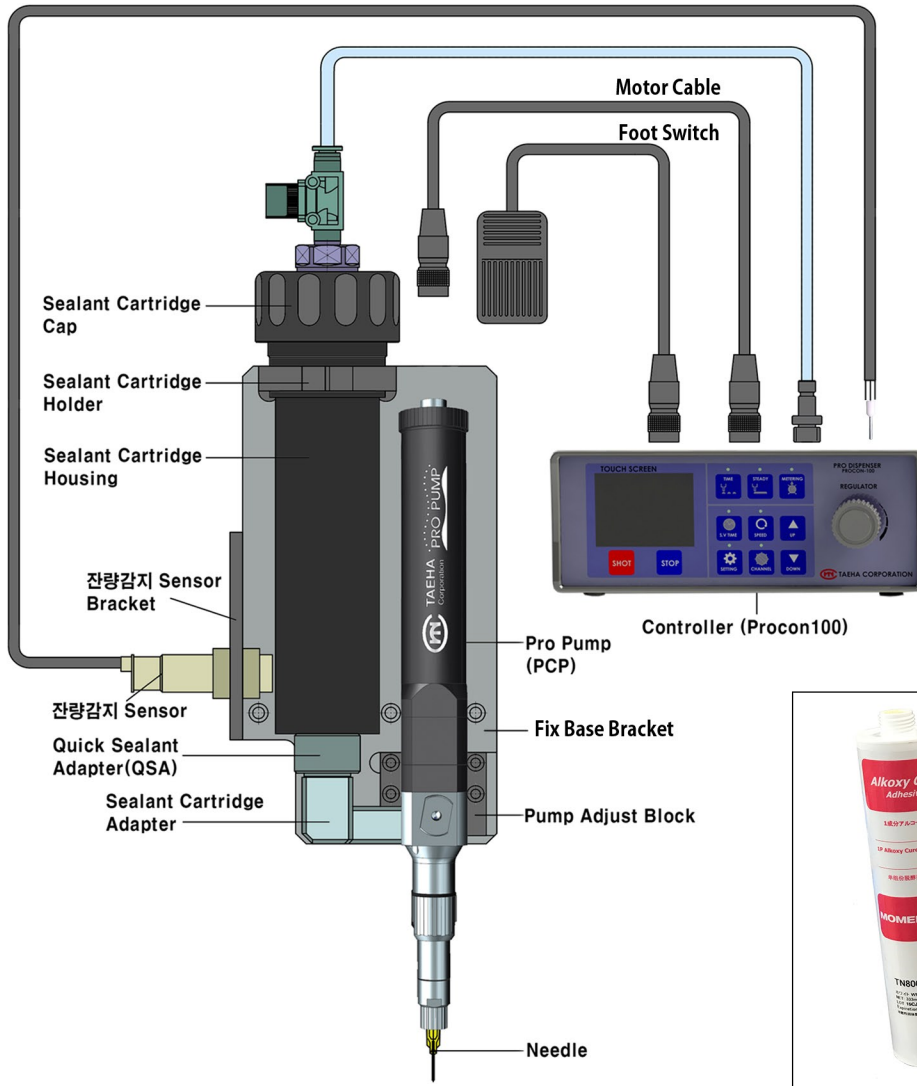


1액형 SEALANT CARTRIDGE PUMP SYSTEM

1) 1액형 SEALANT CARTRIDGE PUMP (PCPM-SC330)의 외형 및 특징



[PCPM Sealant Cartridge System]



특징

- ▶ 시중에 판매하고 있는 Sealant Cartridge(330cc)를 이용하여 저,고점도 액체를 소량,정량 토출 가능합니다.
- ▶ 맥동 현상 없이 일정량 토출이 가능합니다.
- ▶ Simple한 구조로 분해 / 조립 및 세척이 용이합니다.
- ▶ Pump 와 Cartridge 및 Base Plate 일체형으로 견고합니다.
- ▶ Sealant Cartridge Housing에 잔량 감지 센서의 적용으로 사용자가 최소 잔량을 설정 가능합니다. (최소잔량 감지시 알람 작동으로 Cartridge 교체시기 설정가능)



1. 검출 거리 : 8mm
2. 전원 전압 : 12-24VDC(10-30VDC)
3. 소비 전류 : 15mA 이하
4. 응답 주파수 : 50Hz
5. 잔류 전압 : 1.5V 이하
6. 제어 출력 : 200mA 이하

Sealant Cartridge Pump Specification

Pro Pump Sealant Cartridge System	
Dimension(mm)	126(W)x90(D)x363(H)
Weight	About 1 kg (카트리지가 제외)
Cartridge	Sealant Cartridge 330cc
Cartridge Adapter	QSA01 / QSA02 / QSA03
Cartridge Input Pressure	5kgf/cm ²
Sensor(Optional)	정전 용량 센서

Sealant Cartridge Adapter



Model	Applying Cartridge
QSA01	Henkel, Shinetsu(국산), CLS, KCC
QSA02	Shinetsu(일본), Three Bond
QSA03	Dowconning