

SR-8 38 Series Sensor용 Socket

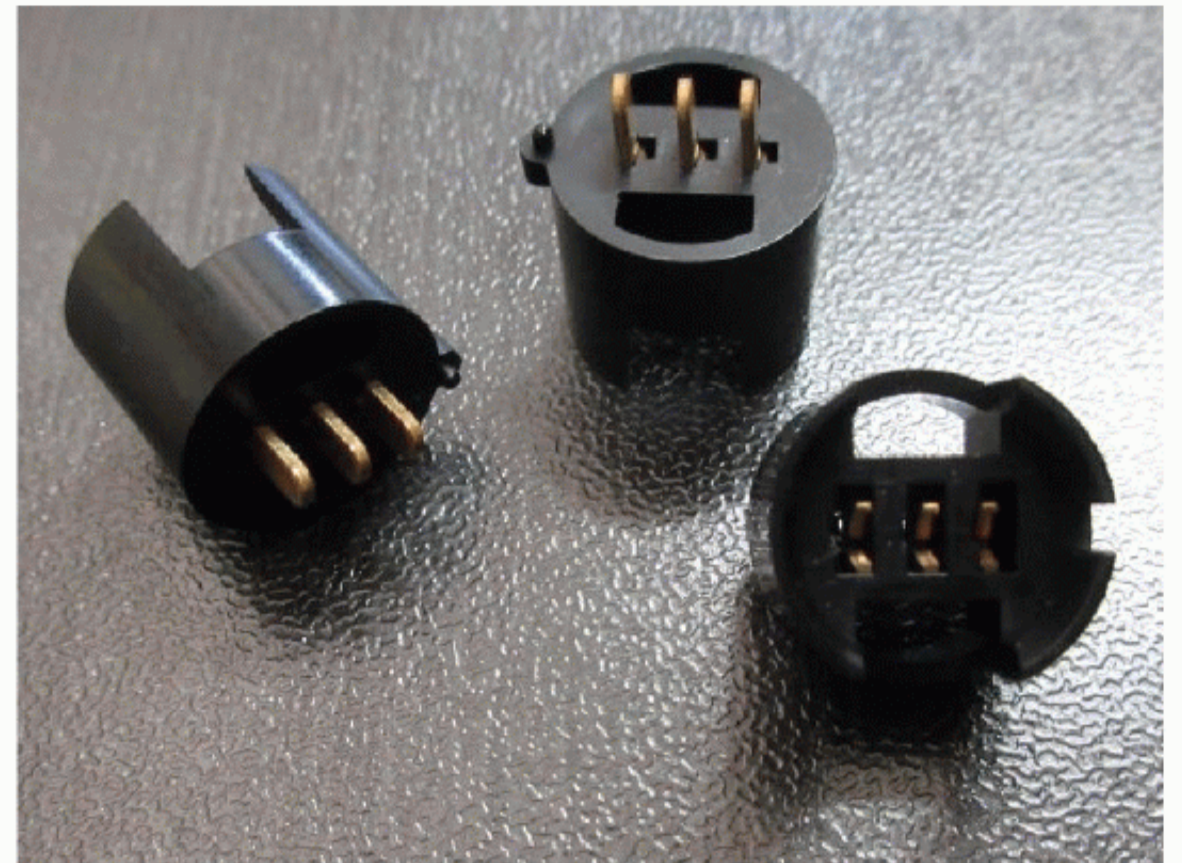
특징 :

- 높은 신뢰성의 3핀 소켓

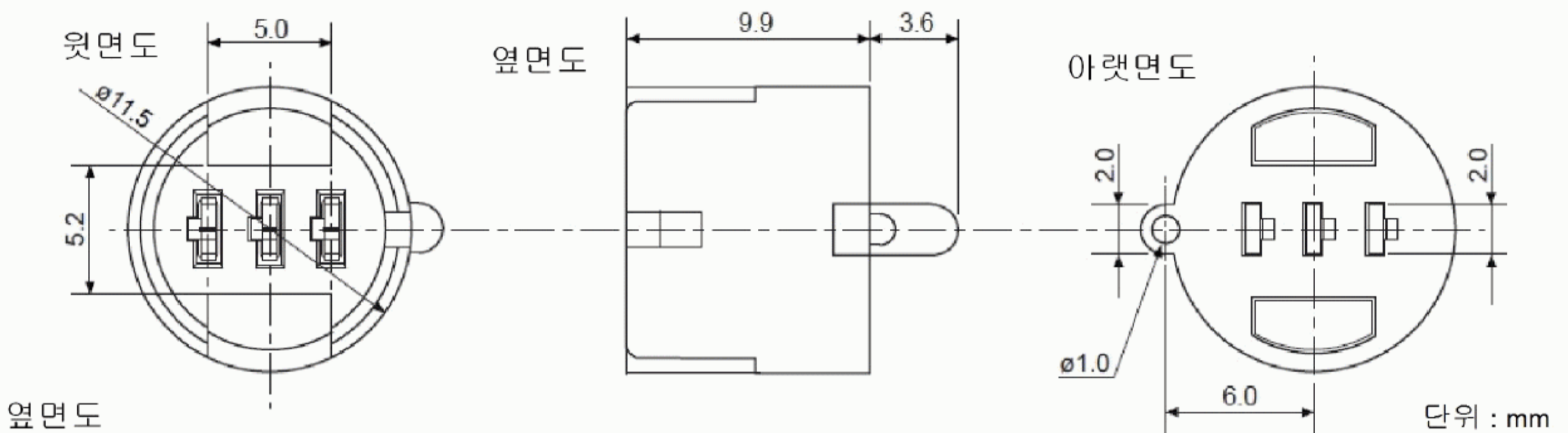
용도 :

- 예비통전·시험·조정, 기타 각종 응용

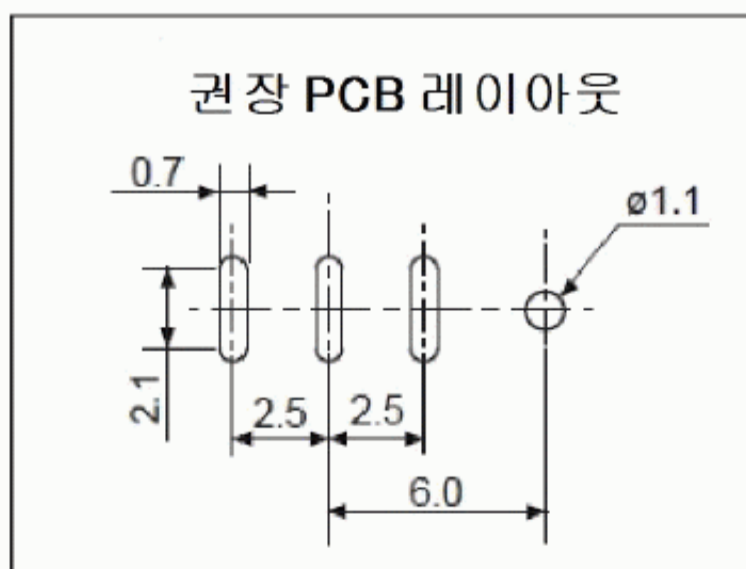
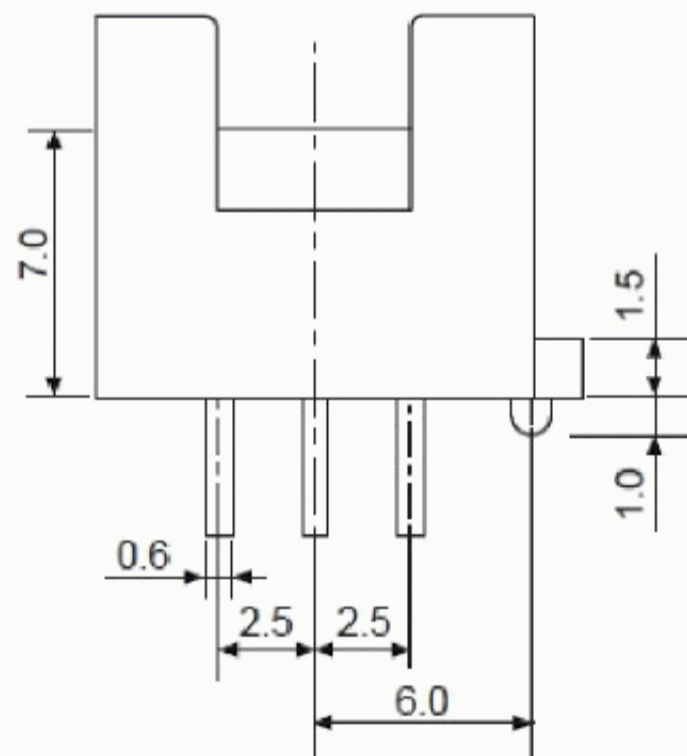
FIGARO ENG. INC.의 가스센서 38 Series에 대응한 소켓입니다. 100회 이상의 탈착이 가능한 높은 신뢰성을 갖고 있습니다. 소켓에는 기판에 역삽입을 방지하는 돌기가 있습니다. 센서를 소켓에 장착할 때에도 역삽입을 방지하는 구조로 되어 있습니다.



구조 및 치수 :



옆면도



사양 :

Model No.	SR-8	
대응센서	38 Series	
신뢰성	100회 이상의 탈착 횟수	
사용온도범위	~70 °C	
재질	Contact Pin	스프링용 인청동
	Insulator부	액정 Polymer (LCP)
크기	Φ 11.5 X 13.5(mm)	
중량	약 1.3g	

실장 순서 :

핀이 소켓 본체에 고정되어있지 않으므로 핀이 기울어진 상태에서 기판에 납땜될 가능성이 있습니다.

반드시 아래의 순서대로 SR-8 소켓을 기판에 납땜하십시오.

1. TGS38xx의 센서를 SR-8 소켓에 삽입합니다.
2. 센서를 장착한 상태에서 소켓을 기판에 납땜합니다.
3. 소켓에서 센서를 뽑아 냅니다.

경운무역

서울특별시 강북구 도봉로 328, 가든타워 1811호
 TEL : (02)998-1765 FAX : (02)996-4705
 E-mail : kw@kyungwoon.net
 http://www.kyungwoon.net

FIGARO ENGINEERING INC.

1-5-11, SENBANISHI, MINO, OSAKA, JAPAN
 TEL : (81)727-28-2560 FAX : (81)727-28-0467
 E-mail : figaro@figaro.co.jp
 http://www.figaro.co.jp

본 사양서는 성능향상을 위해 예고 없이 변경될 수도 있습니다.