

설치

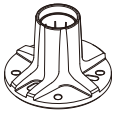
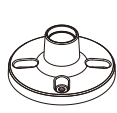
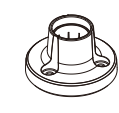
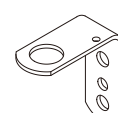
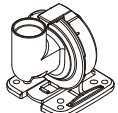
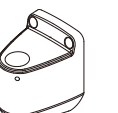
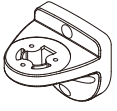
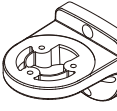
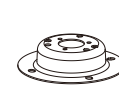


작동

고객 공지사항 PATLITE 제품을 구매해 주셔서 감사합니다. ● 건설 작업과 관련이 있다면 전문가가 시공하는 설치 및 배선을 요청해 주십시오. ● 설치 전, 제품의 올바른 사용을 위해 본 설명서를 숙지하십시오. ● **당사 홈페이지** (<http://www.patlite.co.kr>) 를 방문해 'LR 사용 설명서'를 다운로드 후 사용 방법 및 특징에 대해 알아보십시오. ● 본 설명서를 읽은 후, 제품과 관련된 문의사항이 있으시다면 본 설명서 마지막에 설명된 가까운 PATLITE 사무실로 연락 주시기 바랍니다.

호환 가능 모델 시그널 타워 LR 시리즈, LA6-□□W□※ ※SZK-003 [W/U] 만 가능

참고 1. 본 제품은 2016년 10월에 생산된 호환 가능 모델입니다. 최신 호환 가능 옵션을 확인하려면, 당사 홈페이지를 방문하십시오.
 2. 본 설명서에 추가된 호환 가능 모델이 포함된 설명서를 읽었는지 확인하십시오.

1 라인업

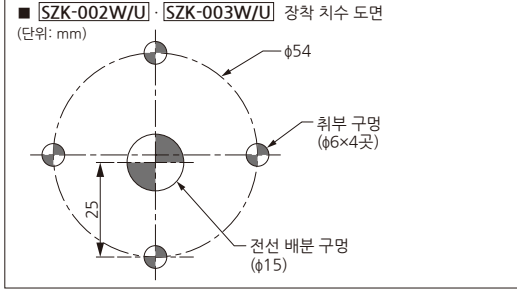
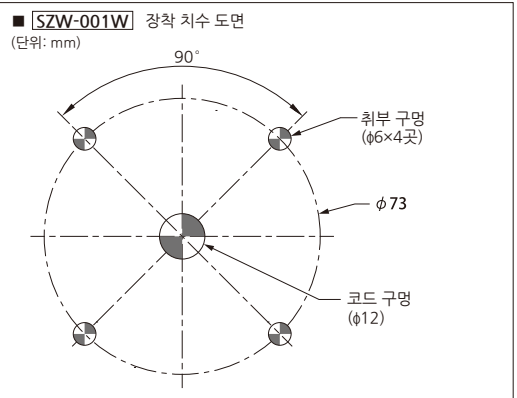
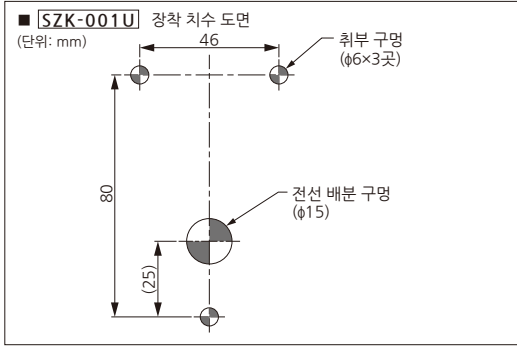
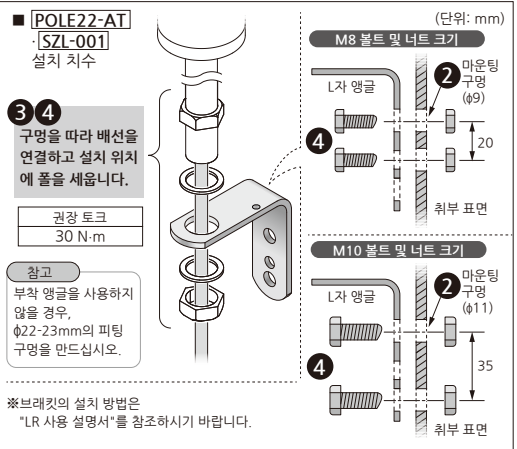
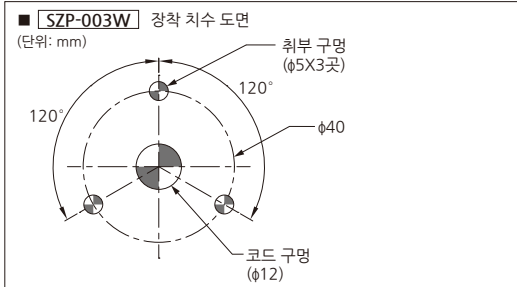
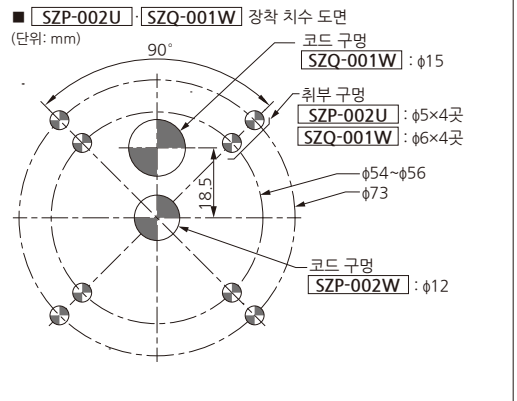
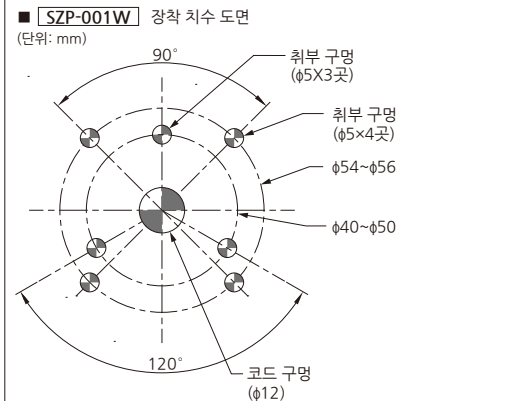
폴 브래킷	폴 브래킷	폴 브래킷	L자 앵글	각도 조절 브래킷	월마운트 브래킷
SZP-001W	SZP-002U	SZP-003W	SZL-001	SZQ-001W	SZK-001U
					
역세서리 : 방수 패킹 볼방수 링 바인딩 헤드 태핑 나사 (2개)	역세서리 : 볼방수 링 바인딩 헤드 태핑 나사 (2개)	역세서리 : 방수 패킹 볼방수 링 바인딩 헤드 태핑 나사 (2개)		역세서리 : 볼방수 링 바인딩 헤드 태핑 나사 (2개)	역세서리 : 육각 렌치 (2개)
월마운트 브래킷	월마운트 브래킷	다이렉트 마운트 브래킷	폴 N	폴 T	
SZK-002 [W/U]	SZK-003 [W/U]	SZW-001W	POLE22- [0100/0300/0800] AN	POLE22- [0300/0500/1000] AT	
					
			역세서리 : 바인딩 헤드 태핑 나사 (2개)	역세서리 : 육각 너트 (2개) 평 와셔 (2개) 바인딩 헤드 태핑 나사 (2개)	

(위: 제품명 아래: 모델)

2 설치 방법

- 주의**
- 올바른 설치를 위해서는 다음 사항이 필요합니다.
 - 과도한 진동이 없는 곳에 시그널 타워를 설치하십시오.
 - 단단한 표면 위에 시그널 타워를 설치하십시오.
 - 평평한 표면 위에 시그널 타워를 설치하십시오.
 - 수직으로만 시그널 타워를 설치하십시오.
 - 설치 위치가 불가피하게 고르지 못하고 방수 처리가 필요할 경우, 제품과 설치 표면 사이에 실란트를 사용하십시오.
 - IP65 필요 시, 각 브래킷을 설치 표면에 설치할 때 실란트를 나사, 너트 및 리드 선 끝에 도포하십시오.

- 1** 시그널 타워 설치하기
* 'LR 사용 설명서' 참조
- 2** 장치를 위한 취부 구멍과 코드 구멍 만들기
(모델을 확인하고 올바른 부착 또는 장착 치수를 참조하십시오.)
- 3** 코드 구멍에 배선 통과시키기
- 4** 제품의 볼트, 너트 및 나사 고정하기
(볼트 및 너트는 부속되어 있지 않습니다.)
권장 토크 **M4|0.6 N·m** | **M5|1.4N·m** | **M8·M10|12.2N·m**



(참고) · 치수 및 사양은 지속적인 제품 향상을 위해 통보 없이 변경될 수 있습니다. · PATLITE 및 PATLITE 로고는 PATLITE Corporation of Japan 및 각 국가의 상표 또는 등록 상표입니다.