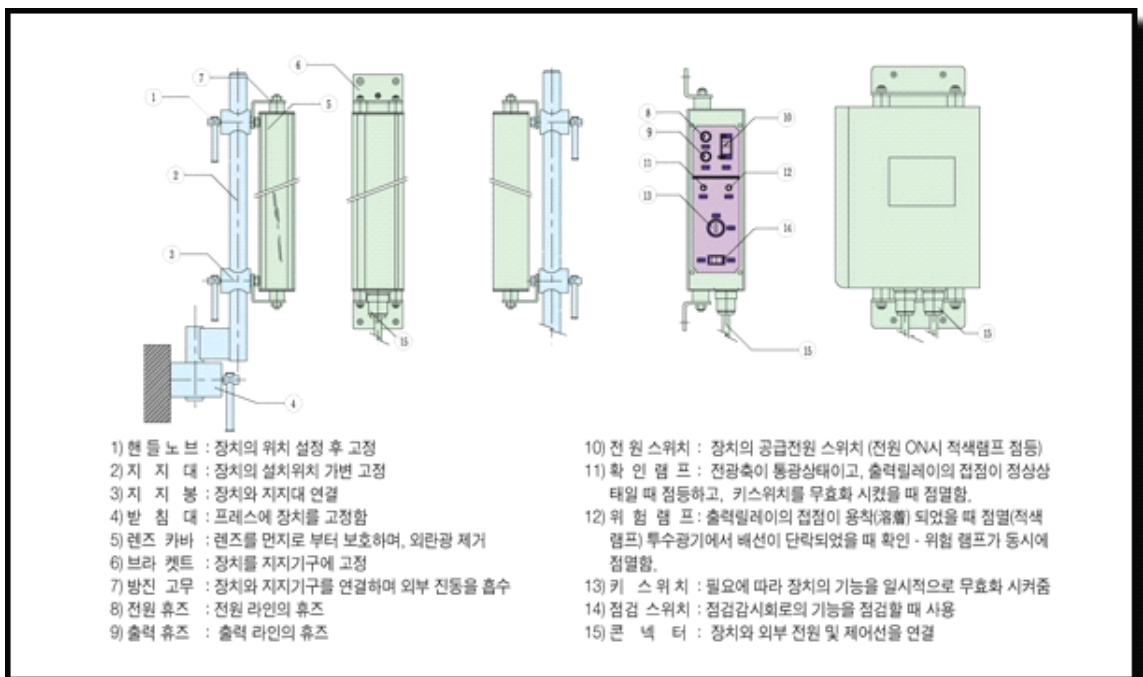


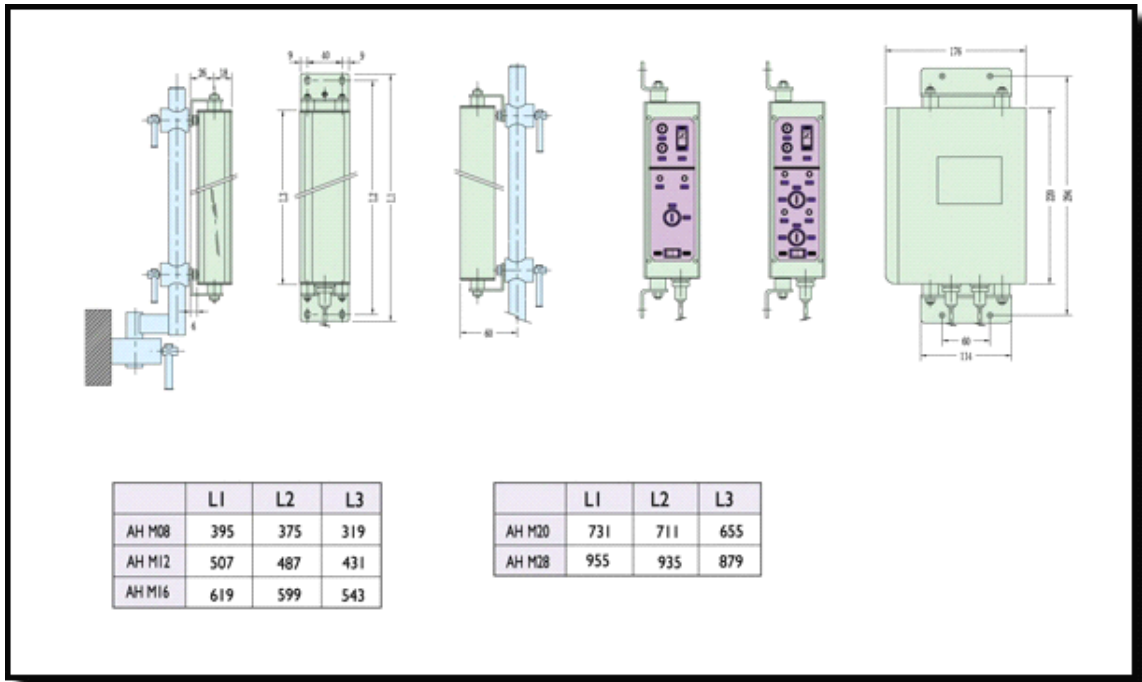


투 수광식 방호장치의 특징

투 수광식 방호장치는 투광기, 수광기가 따로 분리되어 있어 반사형 방식의 문제점인 사각지대를 완전 보완하여 투 수광기 어느쪽에서든 방호높이내에는 검출이 가능하며, 각 광축마다 광축 조정을 할 필요없이 통광 및 차광상태를 하나의 램프의 표시로 판별하도록 하였으며 전체적인 구조도 간결한 슬림형으로 제작하였습니다. 협소한 작업공간에도 적용이 가능하도록 소형으로 제작된 뛰어난 성능의 제품입니다.

• M00 SERIES 외형



• M00 SERIES 컷수

AH M00 SERIES

- 앰프분리형 소형타입
- 투, 수광기, 콘트롤 박스 분리형
- 간결한 배선작업
- **원거리 설치 가능**
- 센서 차광시 출력 접점 OFF(DARK BREAK)
- 센서 통광시 출력 접점 ON(DARK MAKE)

- 방호늪 이내에 전영역 검지
- 프레스 전, 후면 동시 설치
- 출력접점 감시 기능
-