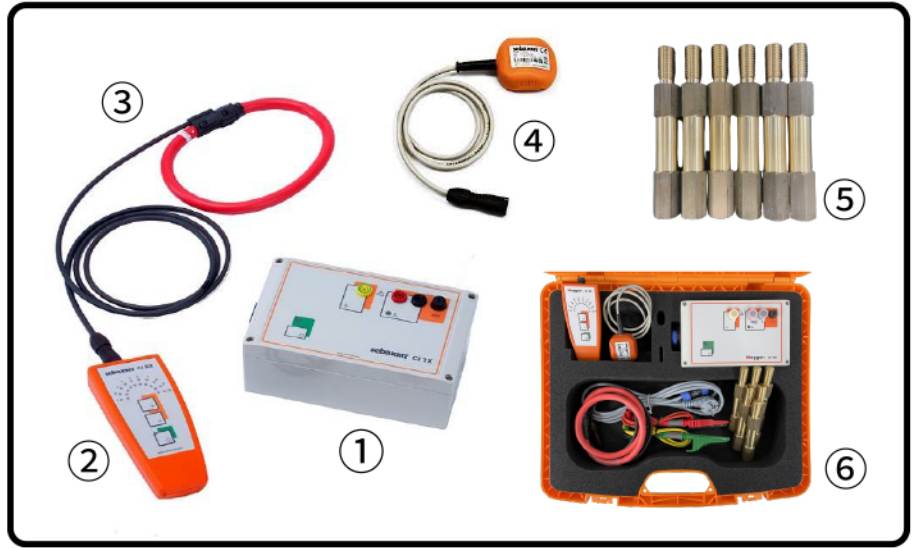


케이블 상추적 판별기

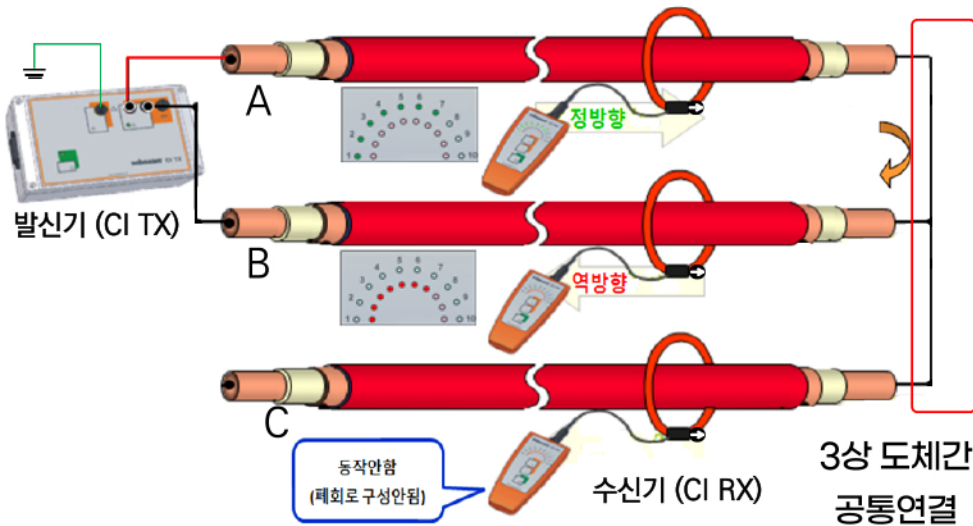
[한국전력공사 고압, 지중 전문회사 필수장비 !!]

장비 구성품

1. 발신기 (CI TX) : IP54
2. 수신기 (CI RX) : IP54
3. 클램프 센서 (250mm)
4. 부하전류 탐지센서 (TF 센서)
5. 커넥터 (6EA)
6. 케이스 및 전원케이블, 리드킷 외



※ 한전 구매규격 적합 장비 ※



측정방법

- 폐회로가 구성된 선로에 발신기의 특정 펄스를 순환
- 수신기의 센서로 펄스를 감지, 구분하여 정확한 선로와 상 확인

장비특징

(케이블 착오절단 방지)

- 발신기(CI TX)에서 (최대 100A)의 펄스 전류를 분당 30회(1회/2초) 발생
- 3 ~ 24dB 총 10단계로 펄스 신호 구분하여 LED로 단계별 신호 표시
- TF센서는 굴착공사 등으로 케이블은 노출되지 않고 관로(PE파형관)만 노출된 경우 관로 파손없이 해당선로(신호)를 찾을때 사용

