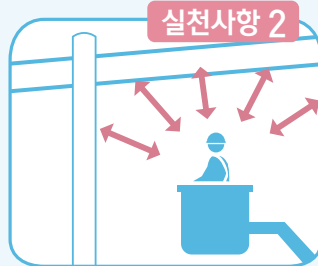


전주작업 중 추락·감전 사망사고 예방

핵심 실천사항



1 안전한 작업발판 사용

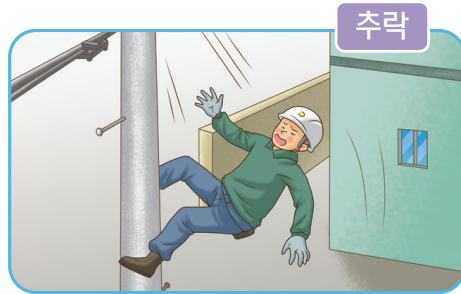


2 충전전로 접근한계거리 유지



3 안전모, 안전대 지급착용

주요 위험요인



• 전주에서 작업 후 내려오다 추락

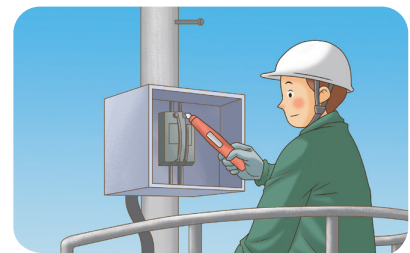


• 전주에서 작업 중에 감전

주요 점검항목

고소작업차, 작업발판 등 안전한 방법으로 작업

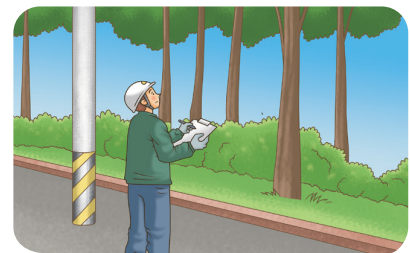
- 전주에서 작업 시 고소작업차, 작업발판 등 안전한 방법으로 작업
- 작업 전 전주 상태, 현장 상황 등 사전 위험요인 확인 및 점검
- 보호구 안전인증기준과 작업에 적합한 안전대, 안전모(ABE 등) 등을 착용하고 작업



작업 전 정전 확인

충전전로 접근한계(제한)거리 유지 등 안전 확인

- 충전전로 접촉위험이 있는 경우 정전조치 및 충전여부 확인(검전기) 후 작업
- 작업 상황 및 해당 전압 등을 고려한 접근한계(제한)거리 유지
- 정전조치가 불가피한 경우, 해당 전압과 작업 상황에 적합한 절연용 방호구와 절연용 보호구 등을 착용하고 작업
 - 추락감전위험방지 안전모(ABE), 절연화, 절연장갑, 절연장화, 절연소매 등



작업현장 상태 확인