

3. 작업장 순회점검

1. 대상사업장(산업안전보건법 제64조 제1항 2호)

동일한 장소에서 행하여지는 사업의 일부를 도급에 의하여 행하는 사업

2. 구성 및 운영(산업안전보건법 시행규칙 제80조 제1항)

- 구 성 : 도급인, 관계수급인, 도급인 및 관계수급인의 해당 공정 근로자 각 1명
- 운 영 : **2일에 1회 이상** 순회점검 및 점검결과 개선요구
- 기 록 : 예시) 참조

3. 작업장 순회점검 장소(산업안전보건법 시행령 제11조)

(도급인인 지배·관리하는 장소)

- 토사, 구축물, 인공구조물 등이 붕괴될 우려가 있는 장소
- 기계·기구 등이 넘어지거나 무너질 우려가 있는 장소
- 안전난간의 설치가 필요한 장소
- 비계 또는 거푸집을 설치하거나 해체하는 장소
- 건설용 리프트를 운행하는 장소
- 지반을 굴착하거나 발파작업을 하는 장소
- 엘리베이터홀 등 근로자가 추락할 위험이 있는 장소
- 석면이 붙어 있는 물질을 파쇄하거나 해체하는 작업을 하는 장소
- 공중 전선에 가까운 장소로서 시설물의 설치·해체·점검 및 수리 등의 작업을 할 때 감전의 위험이 있는 장소
- 물체가 떨어지거나 날아올 위험이 있는 장소
- 차량계 하역운반기계 또는 차량계 건설기계를 사용하여 작업하는 장소
- 산소결핍의 우려가 있는 장소
- 전기 기계·기구를 사용하여 감전의 위험이 있는 작업을 하는 장소
- 화재·폭발 등 사고발생 위험이 높은 장소 등

※ 작업장 순회점검 위반 시 5백만원 이하 벌금

예시)

작업장 순회 점검 일지						
현장명: ○○건물 신축공사			결	담당	공사과장	현장소장
			재			
20 년 월 일 ()요일 날 씨 :						
구분	점검항목	점검결과			개선요망사항	비고
		양호	보통	불량		
개인보호구	○ 개인보호구 착용 여부 (안전모, 안전화, 안전대 등)		○		미착용 일부 근로자 관리감독 강화 요함	
감전재해예방	○ 분전반 관리상태 (우수침투방지, 누전차단기작동, 시건장치, 접지 등)		○		시건장치 철거	
	○ 가반식 접지 기계, 기구 관리상태 (투광등, 양수기, 바이브레이터, 그라인더, 절단기 등)		○		바이브레이터 충전부 절연철거	
	○ 교류아크용접기 관리상태 (외함접지, 충전부절연, 보호구착용 등)		○		보안면 착용 철거	
	○ 이동전선의 피복손상 및 유지 관리상태	○				
추락재해예방	○ 추락방지 시설 설치 및 관리상태 (안전난간, 개구부덮개, 추락방호망 등)		○		E/V입구 안전난간 설치요함	
	○ 작업발판 설치 및 관리상태 (안전난간, 고정, 발판폭, 발판재료 등)			○	발판 2개소이상 장선에 지지, 결속	
비계류	○ 외부비계 설치 및 관리상태 (밀받침목, 밀동잡이, 벽이음간격, 최상부흔들림 등)		○		최상부 고정 철거	
	○ 이동식비계 설치 및 관리상태 (안전난간, 승강설비, 전도방지, 유동방지 등)		○		승강설비 및 바퀴구름 방지 고정 철거	
건설기계	○ 양중장비(이동식크레인, 승강기 등) (안전장치, 와이어로프, 전담신호수, 매달기적정 등)		○		신호수 신호철거	
	○ 굴삭기 (접근금지, 전담신호수, 주용도 외 사용금지 등)	○				
토공사	○ 굴착구배 준수 여부 (습지 1:1~1.5, 건지 1:0.5~1:1, 풍화암 1:0.8 등)	○				
	○ Sliding, 낙석에 대한 안전성 여부		○		사면에 부석 제거	
콘크리트공사	○ 굴착사면 붕괴 예방 (법면보양, 선단부하중증가억제, 선단부가배수로 등)			○	선단부 자재 적치금지	
	○ 거푸집지보공 조립간격 준수 여부	○				
	○ 지보공 조립·해체 시 추락, 낙하방지 조치	○				
기타	○ 콘크리트타설 시 단부추락, 낙하방지 조치		○		단부 근접 시 안전대	
	○ 위험물(인화성 물질 등)관리 상태	○				
	○ 위험, 주의, 경고 등 표지판 설치 상태		○		고정 철거	
	○ 자재의 정리정돈 및 안전통로 확보 상태		○		통로상 정리, 정돈	
■ 특기사항 (행사, 교육, 외부 점검 등)						

작업장 순회 점검 일지 (건축)

현장명:	결 재	담당	공사과장	현장소장

20 년 월 일 ()요일 날 씨 :

구분	점검항목	점검결과			개선요망사항	비고
		양호	보통	불량		
개인 보호구	○ 개인보호구 착용 여부 (안전모, 안전화, 안전대 등)					
감전 재해 예방	○ 분전반 관리상태 (우수침투방지, 누전차단기작동, 시건장치, 접지 등)					
	○ 가반식 접지 기계, 기구 관리상태 (투광등, 양수기, 바이브레이터, 그라인더, 절단기 등)					
	○ 교류아크용접기 관리상태 (외함접지, 충전부절연, 보호구착용 등)					
추락 재해 예방	○ 이동전선의 피복손상 및 유지 관리상태					
	○ 추락방지 시설 설치 및 관리상태 (안전난간, 개구부덮개, 추락방지망 등)					
비계류	○ 작업발판 설치 및 관리상태 (안전난간, 고정, 발판폭, 발판재료 등)					
	○ 외부비계 설치 및 관리상태 (밀받침목, 밀동잡이, 벽이음간격, 최상부흔들림 등)					
건설 기계	○ 이동식비계 설치 및 관리상태 (안전난간, 승강설비, 전도방지, 유동방지 등)					
	○ 양중장비(이동식크레인, 승강기 등) (안전장치, 와이어로프, 전담신호수, 매달기적정 등)					
토공사	○ 굴삭기 (접근금지, 전담신호수, 주용도 외 사용금지 등)					
	○ 굴착구배 준수 여부 (습지1:1~1.5, 건지1:0.5~1:1, 풍화암1:0.8 등)					
	○ Sliding, 낙석에 대한 안전성 여부 ○ 굴착사면 붕괴 예방 (법면보양, 선단부하중증가억제, 선단부가배수로 등)					
콘크리트 공사	○ 거푸집지보공 조립간격 준수 여부					
	○ 지보공 조립·해체 시 추락, 낙하방지 조치					
	○ 콘크리트타설 시 단부추락, 낙하방지 조치					
기타	○ 위험물(인화성 물질 등)관리 상태					
	○ 위험, 주의, 경고 등 표지판 설치 상태					
	○ 자재의 정리정돈 및 안전통로 확보 상태					

■ 특기사항 (행사, 교육, 외부 점검 등)

작업장 순회 점검 일지 (토목)

현장명:	결	담당	공사과장	현장소장
	재			

20 년 월 일 ()요일 날 씨 :

구분	점검항목	점검결과			개선요망사항	비고
		양호	보통	불량		
개인 보호구	○ 개인보호구 착용 여부 (안전모, 안전화, 안전대 등)					
감전 재해 예방	○ 분전반 관리상태 (우수침투방지, 누전차단기작동, 시건장치, 접지 등)					
	○ 가반식 접지 기계, 기구 관리상태 (투광등, 양수기, 바이브레이터, 그라인더, 절단기 등)					
	○ 이동전선의 피복손상 및 유지 관리상태					
추락 재해 예방	○ 추락위험구간 안전시설 설치 및 관리상태 (안전난간, 개구부덮개, 등)					
	○ 작업발판 설치 및 관리상태 (안전난간, 고정, 발판폭, 발판재료 등)					
비계류	○ 비계 설치 및 관리상태 (밀받침목, 밀동잡이, 벽이음간격, 최상부흔들림 등)					
	○ 이동식비계 설치 및 관리상태 (안전난간, 승강설비, 전도방지, 유동방지 등)					
건설 기계	○ 양중장비(이동식 크레인) (안전장치, 와이어로프, 전담신호수, 매달기적정 등)					
	○ 굴삭기 (접근금지, 전담신호수, 주용도 외 사용금지 등)					
	○ 덤프트럭 (접근금지, 전담신호수, 적재함덮개, 저속운행 등)					
토공사	○ 굴착구배 준수 여부 (습지1:1~1.5, 건조1:0.5~1:1, 풍화암1:0.8 등)					
	○ Sliding, 낙석에 대한 안전성 여부					
	○ 굴착사면 붕괴 예방 (법면보양, 선단부하중증가억제, 선단부가배수로 등)					
기타	○ 가설도로 다짐 및 단부 접근금지 시설					
	○ 산마루, 축구, 배수로 등 설치 상태					
	○ 연약지반 및 성토구간 우천대비 시설 설치					
	○ 띠장, 브라켓, 볼트의 연결 상태					
	○ 위험물(인화성 물질 등)관리 상태					
	○ 위험, 주의, 경고 등 표지판 설치 상태					
	○ 자재의 정리정돈 및 안전통로 확보 상태					

■ 특기사항 (행사, 교육, 외부 점검 등)