

## 첨부 2 건축물 세부 안전 점검표

### 1. 건축물분야 점검표

점검 일시	2021. 6. 29. ( : ~ : )	점검 구분	자체 점검 / 상위 점검
점검 장소	무공실		
점검자	(소속) 계수초등학교 (직위)	(성명)	(서명)
	(소속) 계수초등학교 (직위) 행정실장	(성명) 정숙영	
확인자	(소속) 계수초등학교 (직위) 행정계장	(성명) 유미지	
	(소속) 계수초등학교 (직위) 교장	(성명) 이영경	
점검자 의견 (총 평)	양호		

순위	주점검	점검 내용			
		세부 점검사항	적합	부적합	점검 결과(해당란에 체크)
1	안전관리실태	○ 시설물 안전 및 유지관리계획은 적정한가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 시설물안전법 대상 시설물 안전 및 유지관리 계획 FMS등재 및 등재항목의 적정성 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 안전점검 및 정밀안전진단을 이행하고 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		- 시설물안전법 대상시설의 안전점검 및 정밀 안전진단 이행 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		- 특수구조건축물 대상시설의 안전점검 이행 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		- 안전점검 및 정밀안전진단 결과에 따른 보수·보강 이행 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		- 자체 정기안전점검 담당자의 자격 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		○ 석면조사 및 유지관리는 적정한가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 석면조사 실시 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		- 석면안전관리자 지정 및 교육 이수 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 석면조사 매년 2회 실시 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
○ 수조의 청소를 실시하고 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- 고저수조의 매년 2회 청소 실시 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

순위	주점검	점검 내용			
		세부 점검사항	적합	부적합	점검 결과(해당란에 체크)
2	구조안전성	○ 지반이 침하되어 있는 곳은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 건물 주변 지반의 단차 및 균열 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 건물 인근의 지하수 누출 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 건물이 기울어져 있지는 않는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 창문의 원활한 개폐 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 바닥은 기울지 않았는지 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 외벽의 수직상태 유지 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 균열은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 구조체(기둥, 보, 슬래브, 내력벽)에 균열 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 철근노출 및 부식, 박리, 박락된 곳은 없는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 철근 노출 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 콘크리트 표면이 들뜸 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 콘크리트가 떨어져 철근 노출 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 구조체 단면손상 및 하중이 증가된 부분은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 기둥, 보, 슬래브, 내력벽의 설계 단면 손상 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 지붕 및 건물 내에 설계도에 없는 구조물, 덩크 등 설치 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
○ 철골재의 볼트 체결 상태는 적정한가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- 접합부 볼트 누락 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- 접합부 볼트체결부위에 틈새 발생 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- 접합부 용접의 적함 시행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
○ 철골재 건축물이 손상된 곳은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- 철재의 부식으로 단면결손 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- 철골재의 도장 탈락 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- 기둥, 보, 슬래브의 휨, 처짐 등 손상 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

## 2. 전기분야 점검표

점검 일시	2021. 6. 29 ( : ~ : )	점검 구분	자체 점검 / 상위 점검
점검 장소	목공실		
점검자	(소속) 계수초등학교	(직위) <u>김영희</u> 계장	(성명) _____
	(소속) 계수초등학교	(직위) 행정실장	(성명) _____
확인자	(소속) <u>이창애</u> 기술	(직위) 부장	(성명) _____
	(소속) 계수초등학교	(직위) 교장	(성명) _____
점검자 의견 (총 평)	양호		

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음 (위치·상태 등)	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)	
1	안전 관리	○ 전기안전관리자는 선임하였는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 전기안전관리자의 직무 고시 이행은 잘하고 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 일상, 정기, 정밀점검(정전점검) 등 현장점검 사항	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 점검기록 서류 비치상태 및 보관(4년간)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 전기안전교육 실시 및 계획기 관리 등	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 전기사업법에 의한 법적 정기검사(점검)를 받았는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		<기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술					
		○ 인입구 전선과 접속점 등 외관이 양호한가?		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술					
		2	인입 선	○ 차단기의 정격전류와 배선의 규격은 적정한가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ 차단기는 절연함(본체) 내에 견고하게 설치되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
○ 정격소비전력 3kW 이상 전기기계기구는 전용차단기(1회로)로 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
○ 누전차단기는 강제 차단동작상태(기능개시) 이상 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3	누전 배선 용차 단기	- 누전차단기 강제트립(형색적색 버튼) 이상 유무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 외관(피손손상) 상태 및 접속점 이상 유무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

순위	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)				
	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음 (위치·상태 등)	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)		
2	구조 안전 성	<기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술					
		○ 지붕, 옥상마감은 적정한가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 난간의 높이가 1.2m 이상이며, 튼튼한지 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 지붕 마감재의 틈락, 비산 우려 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 배수구멍의 걸림방지 설치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 배수구멍이 기능 발휘에 문제 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 방수층의 손상 및 접착의 식생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 옥상에 비산이 우려되는 물건 방치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 옥상에 불법건축물 설치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 외부 마감재는 적절히 설치되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
3	건축 마감	- 틈락, 들뜸, 추락의 위험 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 내부 마감재는 적절히 설치되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 틈락, 들뜸, 추락의 위험 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 석면재료의 분진 우려 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 계단에 미끄럼방지시설 설치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		<기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술					

※ 건축물 기초 세굴·부등침하, 기둥·보 등 주요 구조부 균열 등 중대 결함이 발견 된 경우 민간전문가 및 점검장비를 활용하여 확인점검 실시

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)		
		세부 점검 내용	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
3	배선 용차 단기	< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 배분전반 외함은 규정에 맞게 사용하고 있는가? <input type="checkbox"/></li> <li>- 불연성 또는 난연성(옥외는 방수형)을 사용하여야 함 <input type="checkbox"/></li> <li>○ 배분전반 앞에 적재물이 있는가? <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>○ 배분전반 내부에 이물질, 부식, 누수, 분진이 있는가? <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>○ 배분전반 내의 차단기와 배선의 접속상태는 양호한가? <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>○ 배분전반 점검장치 관리 상태는? <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>- 취급자 이외 개방할 수 있도록 점검장치 시공되어야 함 <input type="checkbox"/></li> <li>○ 각종 지시계전압계전류계 등의 동작상태는 양호한가? <input checked="" type="checkbox"/></li> </ul>				
4	배분 전반	< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				
		○ 옥내 배선은 규격을 전선을 사용하고 있는가? <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 전선 접속상태 및 열화, 피복 등 외관과 고정은 양호한가? <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 옥외 배선 설치 상태는? - 옥외 배선 바닥 노출은 불가간판 및 광고용 포함) <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 옥외 기공 및 벽 등에 시공된 전선 규격품 사용 여부 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
5	배선 상태	< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 옥외 노출가능 배선케이블 이연는 전선판내 시공되어야 함 <input checked="" type="checkbox"/></li> </ul>				

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)		
		세부 점검 내용	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
5	배선 상태	< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 옥내 배선은 규격품 전선을 사용하고 있는가? <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>○ 전선 접속상태 및 열화, 피복 등 외관과 고정은 양호한가? <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>○ 옥외 배선 설치 상태는? - 옥외 배선 바닥 노출은 불가간판 및 광고용 포함) <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>- 옥외 기공 및 벽 등에 시공된 전선 규격품 사용 여부 <input checked="" type="checkbox"/></li> <li>- 옥외 노출가능 배선케이블 이연는 전선판내 시공되어야 함 <input checked="" type="checkbox"/></li> </ul>				
6	전기 기계 기구 및 접지 상태	< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				
		○ 접지극 부적합 콘센트를 사용하고 있는가? <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 옥실 등 물기가 있는 곳에는 방전형(커버용) 콘센트가 설치되어 있는가? <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 보조 전원용 멀티탭 사용상태는? - 과부하 차단형(ON/OFF기능형) 사용 여부 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 바다 미고정 멀티탭의 사용상태(본신 손상 될 우려) <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 콘센트, 스위치의 접속상태 등 외관과 고정은 양호한가? <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 옥외 시공은 방수형 제품을 사용하여야 함 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 벽돌이 콘센트, 스위치 고정 및 분진 상태 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 멀티탭을 문어발식으로 사용하여 권장전력을 초과하고 있는가? (권장전력=허용전력×80%) <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 외부 조명설비 금속체 등주 및 안정기에 접지가 연결되었는가? <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- 접지 및 방수형 사용하여야 함 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 전기기계기구(냉장고, 에어컨, 전동기 등)는 형식 승인된 제품을 사용하는가? <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 전열기 스위치 콘센트 등 KC 또는 KS품 사용하여야 함 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 전기기계기구(냉장고, 에어컨, 전동기 등) 접지 시공되어 있는가? <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

### 3. 가스분야 점검표

점검 일시	2021.6.29. ( : ~ : )	점검 구분	자체 점검 / 상위 점검
점검 장소	목공실	(직위)	(성명) (서명)
점검자	(소속) 계수초등학교	(직위) 행정실장	(성명) 정숙영 (서명) 정숙영
	(소속) 계수초등학교	(직위) 행정계장	(성명) 유미지 (서명) 유미지
확인자	(소속) 계수초등학교	(직위) 교장	(성명) 이영경 (서명) 이영경
점검자 의견 (총 평)	해당사항 없음		

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)		
		세부 점검 내용	직합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
6	전기 기계 기구 및 접지 상태	○ 전동기에 누전보호 장치(누전차단기, EOCR 등) 시공되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 비상용(소방 등) 전동설비 이외 사람이 쉽게 접할 우려가 있는 전동기에는 누전 보호장치가 설치 되어야함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술						
7	비상 발전 전 설비	○ 발전기의 가동(운전)이 가능한가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 한전 정전시 자동절환 (ATS)기능여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 무부하 수동운전 가동 상태 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 각종 지시계는 정격범위를 유지하고 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 정격 전압, 주파수, 회전수(RPM), 온도	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 소모품 관리 상태는 양호한가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 연료량, 냉각수량 축전지 상태 엔진오일 공기필터 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 유류, 엔진오일, 냉각수의 외부유출이 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 발전기 중성점과 외함 접지는 시공되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				
8	전기 설비, EPS설, 축전지 실	○ 전기실 출입문에 잠금장치는 설치되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 전기실 출입문에 전기위험표시는 부착되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 내부에 가연성 물질이 보관되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 축전지실 관리는 잘되고 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술						
9	방화 방화 구획	○ 케이블 관통부는 내화충진구조로 마감되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 전기실, 발전기실, 전기배관통로(EPS)실	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술						

※ 차단기 고장·누전·전선의 손상 등 중대 결함이 발견 된 경우 민간전문가 및 점검장비를 활용하여 확인점검 실시

순위	분야	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검사항	직합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)	
1	(공통)	○ 안전 관리 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 화재시 관련법에 따른	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술							
2	(공통)	○ 화기와의 거리를 유지하는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 고압가스: 가연성가스의 가스설비 및 저장설비는 화기취급 장소와 우회거리 8m(산소 저장설비는 5m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- LPG: 저장설비, 검압설비 및 배관은 화기 취급 장소까지 저장 능력 1톤 미만은 2m, 3톤 미만 5m, 3톤 이상 8m 이상의 우회거리 유지(추가용은 2m) 또는 유동방지시설 등 설치	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 도시가스: 가스계량기 또는 입상배관과 우회거리 2m 이상	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 가스계량기와 전기설비의 이격거리는 적정한가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 전기계량기: 전기계량기 60cm 이상, 차단열 굴뚝, 전기점 열기: 전기점속기 30cm 이상, 비절연전선 15cm 이상의 거리 유지	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술					

순 위	분 야	점 검 내 용		점 검 결 과(에달린에 <input checked="" type="checkbox"/> 체크)	
		세 부 점 검 사 항	적 합	부 합	부 적 합 세 부 내 용 (위 처 · 상 태 등)
3	저 장 설 비 (LPG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ LPG 용기 설치 장소 및 보관실 설치방법이 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- LPG용기는 옥외 평평한 곳에 설치하고, 넘어질 방지용 체인 설치, 누출시 실내유입이 없어야 함</li> <li>- 저장할 100kg초과 시 불연재로 용기보관실 설치</li> </ul> </li> <li>○ 소형저장탱크 설치방법은 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 통풍이 양호한 옥외에 5cm이상 두께의 일체형 콘크리트 기초 위에 설치하고, 전기접지를 실시. 탱크주변 지반침하가 없어야 함</li> </ul> </li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			
4	가스 설 비, 배 관 설 비 (공통)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 중간밸브(퓨즈콕) 및 호스의 설치는 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 연소기 각각에 퓨즈콕(단, 연소기가 배관에 연결되거나 소비량이 19.400kcal초과하거나 연소기 사용압력이 3.3kPa를 초과하는 경우에는 배관용밸브 설치가능) 설치하였는가?</li> <li>- 호스는 3m이내로 설치하고, 호스 접속부는 호스밴드로 고정하며, 호스를 "가지 형태로 설치한 곳은 없는가?"</li> </ul> </li> <li>○ 배관의 고정상태는 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 관경 13mm미만 1m, 13~33mm는 2m, 33mm초과는 3m마다 고정</li> </ul> </li> <li>○ 배관의 방호조치와 부식방지 도색은 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 차량추돌 등 충격 우려되는 배관은 배관 방호철판(4mm이상) 설치</li> <li>- 배관은 황색도색 또는 기타 도색 후 황색이중안전띠로 표시</li> </ul> </li> <li>○ 가스누출은 없는가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비누물(가스검지기)을 이용해 누출검지, 이상기 공급자 통제 조치</li> </ul> </li> <li>○ 배관 말단부의 막음조치는 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 연소기가 연결되지 않은 배관 말단부는 안전벨트로 막음조치 실시</li> </ul> </li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			
5	연 소 기 (공통)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보일러, 온수기설치(시공표지판 포함)와 배기통계로는 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 목욕탕이나 환기불량 장소에 보일러나 온수기가 설치되지 않고 (밀폐식의 경우 제외), 배기통은 내식성 재질로 배기에 방해가 없고 접속부는 내열실리콘 등식고분대 체외으로 마감조치 할 것</li> </ul> </li> <li>○ 개방형 연소기 설치는 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 개방형 연소기가 설치된 곳은 환풍기나 환기구를 설치할 것</li> </ul> </li> <li>○ 강제(급)배기식 연소기 설치상태가 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 급기구가 설치되어 있고, 배기통이 정상 체결되어 있으며, 배기통 끝에 새가 침투하지 못하도록 조치되어 있을 것</li> </ul> </li> <li>○ 가스용품은 검사품 또는 KS인증품을 사용하고 있는가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 모든 가스기구는 검사품 또는 KS인증품을 사용해야 함</li> </ul> </li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

순 위	분 야	점 검 내 용		점 검 결 과(에달린에 <input checked="" type="checkbox"/> 체크)	
		세 부 점 검 사 항	적 합	부 합	부 적 합 세 부 내 용 (위 처 · 상 태 등)
6	사 고 예 방 설 비 (공통)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 용접(용단용) 작업기구에 역회방지장치가 설치되어 있는가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산소세틸렌 용접시설과 용접용단작업용 기구는 압력조정기와 토치 사이에 검사품 또는 안전인증용 받은 역회방지장치 설치</li> </ul> </li> <li>○ 가스누출경보장치가 적절하게 설치되어 있는가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- LPG : 저장능력 1톤 이상의 소형저장탱크 저장소에는 바닥에서 30cm이내에 감지부가 있는 가스누출 경보장치를 설치할 것</li> <li>- 기타 고압가스 : 공기보다 무거운 가연성가스 및 독성가스 설비에 경보장치 설치</li> </ul> </li> <li>○ 가스누출 자동차단장치 설치와 작동이 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- LPG : 1종보호시설과 지하실에서 사용하는저와 식품위생법에 따른 집단급식소나 식품접객업소(단, 소화안전장치가 부착되고 차단기능이 있는 다기능가스계량기를 부착한 경우 제외)는 연소기와 수평거리 4m이내에 감지부가 설치되어야 함</li> <li>- 도시가스 : 식품위생법에 따른 식품접객업소 면적 100㎡이상 시설과 지하에 설치된 시설(단, 2천㎡미만이고 소화안전장치 부착된 연소기에 퓨즈콕(상지콕)설치시설 및 차단기능이 있는 다기능 가스계량기 설치된 경우는 제외)은 연소기 수평거리 8m 이내에 감지부 설치</li> </ul> </li> <li>○ 경계책과 경계표시("LPG저장소(연)", "화기엄금")는 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 저장능력 1톤이상인 LPG 소형저장탱크는 경계책 설치 및 경계 표시</li> </ul> </li> <li>- 용기보관실 주위에 경계표시</li> <li>○ 가연성가스 저장설비에는 환기시설이 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 저장소가 별도 건물에 있는경우는 양방향 통풍구나 환풍기를 설치</li> </ul> </li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			
7	정 압 기 (도시 가스)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정압기는 시설기준에 적정한가?               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비누물 등 가스누출 점검시 이상이 없고, 가스 감지부 및 경보기가 정상작동 하는지, 이상압력 통보설비가 설치되어 있는지</li> </ul> </li> <li>- 과압 방출관이 지면에서 5m 이상 높이로 설치되었는지</li> <li>- 분해점검(설치후 최초 3년후 및 이후 4년마다) 내역 확인</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

※ 가스누출 등 중대 결함이 발견 된 경우 민간전문가 및 점검장비를 활용하여 확인점검 실시

#### 4. 소방분야 점검표

점검일시	2021.6.29. ( : ~ : )	점검구분	자체점검 / 상위점검
점검장소	목공실	(성명)	유미지 (성명)
점검자	(소속) 계수초등학교 (직위) 행정실장	(성명) 행정실장	정수영 (성명)
	(소속) 소방천구일일구 (직위) 차장	(성명) 차장	이원호 (성명)
확인자	(소속) 계수초등학교 (직위) 교장	(성명) 이영경	이영경 (성명)
점검자 의견 (총평)	이상 없음		

구분	점검내용	점검결과 (해당면에 체크)		점검내역
		양호	불량 해당없음	
1. 자체안전 관리분야	소방안전관리자 선임 적정성(선임 등급)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 미신고 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 국가기술자격증(국가술사 국가사 국가타) <input type="checkbox"/> 소방안전관리자수첩 <input type="checkbox"/> 소방시설관리업체에 위탁선임 <input type="checkbox"/> 소방시설관리업체에 따라 안전관리자로 선임(검적) <input type="checkbox"/> 타법령에 따라 안전관리자로 선임(검적) <input type="checkbox"/> 기타
	소방계획서 작성 및 업무수행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방계획서 미작성(미보관) <input type="checkbox"/> 소방계획서 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 기타
	소방시설 자체점검 이행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 거짓 또는 부실점검 <input type="checkbox"/> 작동기능점검표 미보관 <input type="checkbox"/> 점검기록표 미부착 <input type="checkbox"/> 기타
2. 소화장비 (공통)	소방시설 자체점검 종합정밀점검	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시(세부점검표 미보관) <input type="checkbox"/> 거짓 또는 부실점검 <input type="checkbox"/> 종합정밀점검표 미보관 <input type="checkbox"/> 점검기록표 미부착 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 세부점검표 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 기타
	다중이용업소 안전시설등 점검여부(세부점검표 작성) 및 보관여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 실시결과기록부 미보관 <input type="checkbox"/> 침석지현황 미작성 <input type="checkbox"/> 기타
자체 소방교육 및 훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 실시결과기록부 미보관 <input type="checkbox"/> 침석지현황 미작성 <input type="checkbox"/> 기타	
소방관서와 합동 소방훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 실시(특급 특급 선공공기관 노유자시설 양병원, 국가타) <input type="checkbox"/> 미실시	

2. 소화기구	3. 자동 소화장치	4. 수계 소화 설비 (공통)
<ul style="list-style-type: none"> <li>설치 장소거리 적정성</li> <li>소화기 유지관리 여부</li> <li>수신반 전원 이상 유무</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>감지기(탐지부) 설치 위치 적정 여부</li> <li>음향장치의 음량 적정 여부</li> <li>열원(가스 전기) 자동차단장치 작동 여부</li> <li>가압송수장치 류 주펌프</li> <li>종</li> <li>수원 및 약제량(포 소화설비) 적정 여부</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>소화수 공급배관 차단(폐쇄) 여부 확인</li> <li>기업송수장치 정상 작동 여부</li> <li>동력 및 감시 제어반 관리 상태 (자동, 수동, 정지 상태 여부 등)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/>은폐장소에 비치</li> <li><input type="checkbox"/>구획된 실(33㎡ 이상)마다 미비치</li> <li><input type="checkbox"/>화재등급에 부적절한 소화기배치</li> <li><input type="checkbox"/>보행거리 미충족</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/>전동기 예비 전동기</li> <li><input type="checkbox"/>전동기</li> <li><input type="checkbox"/>보조(중앙)</li> <li><input type="checkbox"/>내연기관</li> <li><input type="checkbox"/>수원 저수량 미확보</li> <li><input type="checkbox"/>펌프의 후드벨브 또는 흡수 배관의 흡수구 설치위치 불량</li> <li><input type="checkbox"/>플루팅 스위치 고장에 따른 급수불량</li> <li><input type="checkbox"/>블립고장에 따른 자동급수 이상</li> <li><input type="checkbox"/>기타</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/>자동기동 불량</li> <li><input type="checkbox"/>수동기동 불량</li> <li><input type="checkbox"/>설비별 펌프 표기 미표시</li> <li><input type="checkbox"/>선동기 펌프 전원공급 불량</li> <li><input type="checkbox"/>전동기 펌프 모터 고장</li> <li><input type="checkbox"/>엔진펌프 동력제어반 고장</li> <li><input type="checkbox"/>엔진펌프내 점화스위치 고장</li> <li><input type="checkbox"/>엔진펌프 냉각장치 고장에 따른 과열발생</li> <li><input type="checkbox"/>기타</li> </ul>

6.포 소화 설 비	설 치 소 관	<input type="checkbox"/> 습식 <input type="checkbox"/> 준비작동식 <input type="checkbox"/> 건식 <input type="checkbox"/> 일체개방벨트 <input type="checkbox"/> 캐비넷형(간이)	<input type="checkbox"/> 점근불량 및 공간 미확보 <input type="checkbox"/> 유수검지장치실 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 보호용 절망 등으로 미구획 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 점근 불량 관리 상태 <input type="checkbox"/> 유수검지장치 관리 상태 <input type="checkbox"/> 베수벨트, 시험배관, 감지기 또는 기동장치 작동시 작동여부	<input type="checkbox"/> 음향장치 정상 작동여부
		<input type="checkbox"/> 전충 <input type="checkbox"/> 주차장 <input type="checkbox"/> 일부충( )	<input type="checkbox"/> 포 혼합장치 작동불량 <input type="checkbox"/> 포 약제량 부족 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 포 혼합장치 작동불량 <input type="checkbox"/> 포 약제량 부족 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 포 혼합장치 작동여부
5. 옥내 /옥외 소화전	소화전 사용에 지장을 초래하는 물건은 있는지 여부	<input type="checkbox"/> 소화전 앞 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 소화전 문개방 불가 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 소화전 앞 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 소화전 문개방 불가 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 소화전 사용방법 미부착(외국어 병기 포함) <input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 미비치(수발부착) <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 소화전 사용방법 미부착(외국어 병기 포함) <input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 미비치(수발부착) <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/> 위차표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위차표시등 캔 탈락 <input type="checkbox"/> 펌프 기동표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 위차표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위차표시등 캔 탈락 <input type="checkbox"/> 펌프 기동표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 위차표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위차표시등 캔 탈락 <input type="checkbox"/> 펌프 기동표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 위차표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위차표시등 캔 탈락 <input type="checkbox"/> 펌프 기동표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타
7. (간 이) 스프링 러 클 / 미분무 / 포 소화 전설비	유수검지 장치	<input type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원 으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원 으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원 으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원 으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)	<input checked="" type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)	<input type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)	<input type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)

8.가스계 소 화 설 비	설 치 소 관	<input type="checkbox"/> 점근불량 및 공간 미확보 <input type="checkbox"/> 유수검지장치실 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 보호용 절망 등으로 미구획 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 점근 불량 관리 상태 <input type="checkbox"/> 유수검지장치 관리 상태 <input type="checkbox"/> 베수벨트, 시험배관, 감지기 또는 기동장치 작동시 작동여부	<input type="checkbox"/> 음향장치 정상 작동여부
		<input type="checkbox"/> 전충 <input type="checkbox"/> 주차장 <input type="checkbox"/> 일부충( )	<input type="checkbox"/> 포 혼합장치 작동불량 <input type="checkbox"/> 포 약제량 부족 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 포 혼합장치 작동불량 <input type="checkbox"/> 포 약제량 부족 <input type="checkbox"/> 기타
헤 드	헤드감열 및 살수 분포의 방해물 설치여부	<input type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원 으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원 으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원 으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)	<input checked="" type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)	<input type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)

<input type="checkbox"/> 설치장소별 헤드 적정성 여부 (공동주택, 노유자, 침실, 임원실 등)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 적정성 불량(조기반용형) <input type="checkbox"/> 헤드의 누락(미설치) <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 동결 또는 부식할 우려가 있는 부분에 보온, 방호조치가 되고 있는지 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방호조치 불량 <input type="checkbox"/> 배관 및 벨브 등 부식 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 배관, 관부속, 벨브류 등이 변형, 손상, 부식 되었는지 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배관 및 벨브 등 변형(손상)부식 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 이산화탄소소화설비 <input type="checkbox"/> 할로겐화합물소화설비 <input type="checkbox"/> 정정소화약제소화설비 <input type="checkbox"/> 분말소화설비	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 솔레노이드에 안전핀 체결 <input type="checkbox"/> 솔레노이드와 기동용기 분리 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 기동용기 조작장치(솔레노이드)적결 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 가스체크밸브 설치위치 불량 <input type="checkbox"/> 가스체크밸브 방향 부적정 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 기동관의 가스체크밸브의 설치위치 및 방향은 적정하게 구성되어 있는지 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 감지기 동작 불량(단선포함) <input type="checkbox"/> 감지기 교차회로 미구성 <input type="checkbox"/> 수동조작형 수동스위치 동작불량 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 수동식 및 자동식 기동장치의 정상작동여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방출표시등 미설치 <input type="checkbox"/> 암력스위치 동작 시 방출표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 방출표시등 작동 이상 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 감지기 동작시 음향경보장치 미출력 <input type="checkbox"/> 수동조작함 개방시 음향출력 불량 <input type="checkbox"/> 음향경보장치 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 음향경보장치(사이렌) 정상작동여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소화약제량 손실량 5% 초과 <input type="checkbox"/> 약제저장용기 액위량 미표시 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 소화약제량 이상 유무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소화약제량 손실량 5% 초과 <input type="checkbox"/> 약제저장용기 액위량 미표시 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 소화약제량 이상 유무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소화약제량 손실량 5% 초과 <input type="checkbox"/> 약제저장용기 액위량 미표시 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원 으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원 으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타
<input type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)



12. 제 연 설 비	<input type="checkbox"/> 거실제연 <input type="checkbox"/> 특별피난계단 <input type="checkbox"/> 비상용승강기	<input type="checkbox"/> 제연경계벽 미설치 <input type="checkbox"/> 제연경계벽 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 제연경계벽 (고정, 가동벽) 상태	<input type="checkbox"/> 제연경계벽 미설치 <input type="checkbox"/> 제연경계벽 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 제연경계벽 (고정, 가동벽) 상태
		<input type="checkbox"/> 제연경계벽 미설치 <input type="checkbox"/> 제연경계벽 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 제연경계벽 (고정, 가동벽) 상태	<input type="checkbox"/> 제연경계벽 미설치 <input type="checkbox"/> 제연경계벽 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타	
13. 연 결 승수 관 / 결 설 설 비	<input type="checkbox"/> 거실제연 <input type="checkbox"/> 특별피난계단 <input type="checkbox"/> 비상용승강기	<input type="checkbox"/> 제연설비로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 제연설비로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 제연설비로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 제연설비로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/> 제연설비로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 제연설비로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 제연설비로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 기타	
14. 비 상 콘센 트 설 비	<input type="checkbox"/> 거실제연 <input type="checkbox"/> 특별피난계단 <input type="checkbox"/> 비상용승강기	<input type="checkbox"/> 피지 미부착 <input type="checkbox"/> 표지 인식불가(퇴색 등) <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 피지 미부착 <input type="checkbox"/> 표지 인식불가(퇴색 등) <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 피지 미부착 <input type="checkbox"/> 표지 인식불가(퇴색 등) <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 피지 미부착 <input type="checkbox"/> 표지 인식불가(퇴색 등) <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/> 피지 미부착 <input type="checkbox"/> 표지 인식불가(퇴색 등) <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 피지 미부착 <input type="checkbox"/> 표지 인식불가(퇴색 등) <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 피지 미부착 <input type="checkbox"/> 표지 인식불가(퇴색 등) <input type="checkbox"/> 기타	

15. 무 선 통 신 보 조 설 비	<input type="checkbox"/> 거실제연 <input type="checkbox"/> 특별피난계단 <input type="checkbox"/> 비상용승강기	<input type="checkbox"/> 피시등 없음 <input type="checkbox"/> 피시등 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 피시등 없음 <input type="checkbox"/> 피시등 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 피시등 없음 <input type="checkbox"/> 피시등 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 피시등 없음 <input type="checkbox"/> 피시등 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/> 피시등 없음 <input type="checkbox"/> 피시등 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 피시등 없음 <input type="checkbox"/> 피시등 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 피시등 없음 <input type="checkbox"/> 피시등 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타	
16. 피 난 방 화 시 설	<input type="checkbox"/> 거실제연 <input type="checkbox"/> 특별피난계단 <input type="checkbox"/> 비상용승강기	<input type="checkbox"/> 구조적 임의변경 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 구조적 임의변경 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 구조적 임의변경 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 구조적 임의변경 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/> 구조적 임의변경 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 구조적 임의변경 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 구조적 임의변경 <input type="checkbox"/> 기타	
17. 방 염 물 품	<input type="checkbox"/> 거실제연 <input type="checkbox"/> 특별피난계단 <input type="checkbox"/> 비상용승강기	<input type="checkbox"/> 전체 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 일부 물품의 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 전체 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 일부 물품의 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 전체 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 일부 물품의 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 전체 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 일부 물품의 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/> 전체 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 일부 물품의 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 전체 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 일부 물품의 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 전체 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 일부 물품의 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 기타	
18. 화 기 취급 시 설	<input type="checkbox"/> 거실제연 <input type="checkbox"/> 특별피난계단 <input type="checkbox"/> 비상용승강기	<input type="checkbox"/> 이격거리 부적정(1m 이내) <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 이격거리 부적정(1m 이내) <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 이격거리 부적정(1m 이내) <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 이격거리 부적정(1m 이내) <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/> 이격거리 부적정(1m 이내) <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 이격거리 부적정(1m 이내) <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 이격거리 부적정(1m 이내) <input type="checkbox"/> 기타	
19. 위 험 물 저장 취급 시 설	<input type="checkbox"/> 거실제연 <input type="checkbox"/> 특별피난계단 <input type="checkbox"/> 비상용승강기	<input type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수 <input type="checkbox"/> 기타	<input type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수 <input type="checkbox"/> 기타	



### 5. 승강기분야 점검표

점검 일시	2021.6.29 ( : ~ : )	점검 구분	자체 점검 / 상위 점검
점검 장소	목공실	(직위) 행정계장	(성명) 유대익 유대익
점검 자	(소속) 계수초등학교	(직위) 행정실장	(성명) 정숙영 정숙영
	(소속) 중앙건설(주)	(직위) 주임	(성명) 이준원 이준원
확인 자	(소속) 계수초등학교	(직위) 교장	(성명) 이영경 이영경
점검자 의견 (총 평)	해당사항 없음		

세 부 점 검 사 항	점 검 결 과(해당란에 체크)		
	적 합	부적합	해당 없음 (위차·상태 등)
○ 엘리베이터			
- 내부 이용자 안전수칙 부착 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 검사합격증명서 부착 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 문 닫힘 안전장치 작동상태 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 비상 통화장치 작동 및 통화상태 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 기계실 조속기 구동휠 보호커버 설치(관리) 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			
○ 에스컬레이터			
- 승강정 주의표시 부착 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 검사합격증명서 부착 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 스킨트 카드 설치(관리) 상태 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 에스컬레이터 디딤판 설치(관리)상태 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 콘 설치(관리)상태 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

### 6. 용벽분야 점검표(재해취약시설 외 부대 용벽)

점검 일시	2021.6.29 ( : ~ : )	점검 구분	자체 점검 / 상위 점검
점검 장소	목공실	(직위) .	(성명) (서명)
점검 자	(소속) 계수초등학교	(직위) 행정실장	(성명) 정숙영 정숙영
	(소속) 계수초등학교	(직위) 행정계장	(성명) 유미지 유미지
확인 자	(소속) 계수초등학교	(직위) 교장	(성명) 이영경 이영경
점검자 의견 (총 평)	이상 없음		

세 부 점 검 사 항	점 검 결 과(해당란에 체크)		
	적 합	부적합	해당 없음 (위차·상태 등)
○ 용벽 전면			
- 균열의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 이음부 이격 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 전면부 배부름(돌출) 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 주변부 턱한 응수유출 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 낙석 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 단차, 전도 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			
○ 용벽 배면			
- 지반의 균열 및 침하 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 배수로의 기능저하 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 용벽 인접 교목 식생(2m이내)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 콘크리트 파손	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			
○ 용벽 기초부			
- 지반응기 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 용벽 침하 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 주변부 턱한 응수유출 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 세굴의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

※ 기초 세굴·부등침하·용벽의 균열 및 파손 등 주요 구조부의 균열 등 중대 결함이 발견 된 경우 민간전문가 및 점검장비를 활용하여 확인점검 실시

7. 사면(금경사지)분야 점검표(재해취약시설외 절토사면)

점검 일시	2021. 6. 29. ( : ~ : )	점검 구분	자체 점검 / 상위 점검
점검 장소	목공실		
점검자	(소속) 계수초등학교	(직위)	(성명)
	(소속) 계수초등학교	(직위) 행정실장	(성명) 정숙영
	(소속) 계수초등학교	(직위) 행정계장	(성명) 유미지
확인자	(소속) 계수초등학교	(직위) 교장	(성명) 이영경
점검자의견 (총 평)	해당없음		

세부 점검 사항	점검 결과(예달란에 체크)			
	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
○ 경사면내				
- 균열의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 침하의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 용기(배부름)의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 수목의 전도 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 낙석의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 뜬 돌의 존재 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 허단부 침식 발생여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 지하수 유출 및 탁수의 유출 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 사면의 붕괴 이력 및 규모, 위치	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

세부 점검 사항	점검 결과(예달란에 체크)			
	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
○ 상·하부 사면 및 도로면				
- 균열의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 침하의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 용기(배부름)의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 낙석의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

세부 점검 사항	점검 결과(예달란에 체크)			
	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
○ 보호공 혹은 보강공 등 구조물				
- 평면상 높낮이 차(단차)의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 모르타 표면의 습윤여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 배수공의 막힘 등 배수기능 저하여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 보호·보강 구조물의 파손발생여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 소규모 낙석, 붕괴에 의한 보호·보강 효과 저하여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

※ 기초 세굴·부등침하 및 주요 구조부의 균열 등 중대 결함이 발견 된 경우 민간전문가 및 점검장비를 활용하여 확인점검 실시