

정부 1 점검 종합표(표시동)

학교(기관)명	일동초등학교	점검시기	2021년 기말
작성자	김정아(인)	확인자	김윤(인)
구분	<input checked="" type="checkbox"/> 건물 <input type="checkbox"/> 용역 <input type="checkbox"/> 정보시스템 <input type="checkbox"/> 학교 <input type="checkbox"/> 공사현장 <input type="checkbox"/> 기타 ()		
명칭	일동초등학교 교사동		
주소	포천시 일동면 화동로 1019		
시설정보	준공(연도) 1985 연면적(m ²) 6,797 지목별 면적 □ 1층 □ 2층 □ 3층		
	건물: 인공용도 도시종: 인공중수 4/1 건물구조: 목조연식 용역: 재보 용역종: 용역/관리 정보시스템: 정보/관리		
안전등급	선자 B 급속 B 점검대상사유	일동초등학교	
점검기간	2021.12.6.~2021.12.10.	점검기관	일동초등학교
점검방법	<input checked="" type="checkbox"/> 직접점검 <input type="checkbox"/> 원격점검 <input type="checkbox"/> 민원합동 <input type="checkbox"/> 기관위탁 <input type="checkbox"/> 확인점검		
점검반 구성	구분: <ul style="list-style-type: none"> ■ 안전 □ 용역 □ 정보 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 	성명: 김은수, 김정아, 양석광, 권영범, 임수환, 권도현	소속/과: 일동초등학교, 포천교육지원청, 여성활동조합, 경기북부전기, 송우방계
	구분: <ul style="list-style-type: none"> □ 안전 □ 용역 □ 정보 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 		
점검결과	안전: 안전 용역: 용역 정보: 정보	지적사항:	확인일자:
	구분: <ul style="list-style-type: none"> □ 안전 □ 용역 □ 정보 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 	지적사항:	확인일자:
조치계획	구분: <ul style="list-style-type: none"> □ 안전 □ 용역 □ 정보 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 	조치사항:	조치예외:
	구분: <ul style="list-style-type: none"> □ 안전 □ 용역 □ 정보 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 □ 용역 	조치사항:	조치예외:

정부 2 건축물 세부 안전 점검표

1. 건축물분야 점검표

점검 일시	2021. 12. 10. (13:00~15:00)	점검 구분	지체 점검
점검 장소	교사동		
점검 자	(소학) 임동초	(직위) 주무관	(성명)김정아
	(소학) 포천교육지원청	(직위) 주무관	(성명)양석광
확인 자	(소학) 이경현동조합	(직위) 주무관	(성명)김영범
	(소학) 일동초	(직위) 행정실장	(성명)김윤수
점검자 의견 (중략)			

순위	주점검	점검 내용		점검 결과		비고 (특이사항, 문제 등)
		세부 점검사항	적합	부적합	합당	
1	인건 관리 상태	○ 시설물 안전 및 유지관리계획은 책정했는가? - 시공물안전관리 대상 시설물 안전 및 유지관리 계획 FMS등서 및 등재항목의 작성성 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 안전점검 및 위험안전점검단을 이행하고 있는가? - 시설물안전관리 대상시설물의 안전점검 및 위험안전 점검 이행 여부 - 특수구조건축물 대상시설물의 안전점검 이행 여부 - 안전점검 및 위험안전점검단 결과에 따른 보수·보강 이행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 지체 정기안전점검 담당자의 자격 적정 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 위험조사 및 유지관리는 적정했는가? - 위험조사 실시 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 식별안전관리자 지정 및 교육 이수 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 식별조사 미반 2회 실시 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 수포의 향소를 분석하고 있는가? - 고저수조의 매년 2회 청소 실시 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

<기타 점검 의견> * 개인 또는 보편이 필요한 사항 등 기음

순위	점검 내용		점검 결과 (내선/외선)				
	점검종	세부 점검사항	점검	부적합	행동요망	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)	
2	구조 안전성	<p>○ 지반이 침하되어 있는 곳은 있는가?</p> <p>- 건물 주변 지반의 단차 및 균열 여부</p> <p>- 건물 인근의 지어수 누출 여부</p> <p>○ 건물에 기울어져 있지는 않는가?</p> <p>- 상층의 원형용 기둥 여부</p> <p>- 바닥은 기울지 않았는지 여부</p> <p>- 외벽의 수직성비 유지 여부</p> <p>○ 균열은 없는가?</p> <p>- 구조체(기둥, 보, 슬래브, 내벽벽)에 균열 여부</p> <p>○ 철근노출 및 부식, 헐리, 박리된 곳은 없는가?</p> <p>- 철근 노출 여부</p> <p>- 콘크리트 표면이 들뜸 여부</p> <p>- 콘크리트가 떨어져 철근 노출 여부</p> <p>○ 구조체 단면손상 및 허중이 증가된 부분은 없는가?</p> <p>- 기둥, 보, 슬래브, 내벽벽의 설계 단면 손상 여부</p> <p>- 지붕 및 건물 내에 설계도에 없는 구조물, 덩크 등 설치 여부</p> <p>○ 철골재의 불도체질 상태는 적정인가?</p> <p>- 철강부품 절단 누락 여부</p> <p>- 철강부품 불도체질 누락 여부</p> <p>- 철강부품 불도체질 누락 여부</p> <p>- 철강부품 불도체질 누락 여부</p> <p>○ 철골재 건축물이 손상된 곳은 있는가?</p> <p>- 철골재의 부식으로 단면감손 여부</p> <p>- 철골재의 도장 탈락 여부</p> <p>- 기둥, 보, 슬래브의 휨, 처짐 등 손상 여부</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

순위	점검 내용		점검 결과 (내선/외선)			
	점검종	세부 점검사항	점검	부적합	행동요망	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
3	구조 안전성	<p>< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보강에 필요한 사항 등 기음</p> <p>○ 지붕, 옥상마감은 적정인가?</p> <p>- 단칸의 높이가 1.2m 이상이며, 불연한지 여부</p> <p>- 지붕 마감재의 열적, 비산 우려 여부</p> <p>- 특수구멍의 결빙방지 여부</p> <p>- 특수구멍의 기능 방위여 유무</p> <p>- 방수층의 손상 및 균주의 식상 여부</p> <p>- 옥상에 비산이 우려되는 물건 설치 여부</p> <p>- 옥상에 불연건축물 설치 여부</p> <p>○ 외부 마감재는 적절히 설치되어 있는가?</p> <p>- 열악, 돌출, 추락의 위험 여부</p> <p>○ 내부 마감재는 적절히 설치되어 있는가?</p> <p>- 열악, 돌출, 추락의 위험 여부</p> <p>- 계단에 미끄럼방지시설 설치 여부</p> <p>< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보강에 필요한 사항 등 기음</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

2. 전기분야 점검표

점검 일시	2021. 12. 10. (15:00~16:30)	점검 구분	지역 점검
점검 장소	고사동		
점검 차	(소속) 임동조 (직위) 주무관 (성명) 임정아 (소속) 모건교육지원청 (직위) 주무관 (성명) 양영삼 (소속) 전기업무팀 (직위) 부장 (성명) 임수환		
확인 차	(소속) 임동조 (직위) 행정실장 (성명) 김윤수		
점검자 의견 (중명 !)			

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과 (태양광에 체크)		
		세부 점검사항	적용 여부	부적합	점검 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
1	안전 관리	<ul style="list-style-type: none"> 전기안전관리자의 직무 고지 이행은 잘하고 있는가? 일상 전기, 정밀점검(정전점검) 등 현상점검 사항 점검기록 서류 비치상태 및 보관상태 전기안전교육 실시 및 계획기 관리 등 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개인 또는 보편에 필요한 사항 등 기술				
2	인입선	<ul style="list-style-type: none"> 인입구 원선과 접속점 등 외관이 양호한가? 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개인 또는 보편에 필요한 사항 등 기술				
3	배선용 차단기	<ul style="list-style-type: none"> 차단기의 정격전류와 배선의 굵기는 적정한가? 차단기는 정면(보호)내에 견고하여 설치되어 있는가? 동작소버전력 30W 이상 전기기계기구는 전용차단기(선로)로 사용하고 있는가? 누전차단기는 일제 차단용량(계구별) 이상 있는가? 누전차단기 감도(트립)동작(직류 비동) 이상 여부 외관(훼손손상) 상태 및 접속점 이상 여부 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개인 또는 보편에 필요한 사항 등 기술				

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과 (태양광에 체크)		
		세부 점검 내용	적용 여부	부적합	점검 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
3	배선용 차단기	<ul style="list-style-type: none"> 전기기계기구가 적절한 누전차단기에 연결되어 있는가? 일상고 차단기, 배터전, 복회 조동서회, 기판 등을 포함한 금속체로 되어있는 전기기계기구 육선, 화강반 (인체감전보호 15mA)그라운드용 사용) 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개인 또는 보편에 필요한 사항 등 기술				
4	배선 관리	<ul style="list-style-type: none"> 배선기준 외형은 규정에 맞게 사용하고 있는가? 불연성 또는 난연성(유리는 필수)으로 사용하여야 함 배선전반 앞에 취재물이 있는가? 배선전반 내부에 이물질, 부식, 누수 흔적이 있는가? 배선전반 내의 차단기의 배선의 접속상태는 양호한가? 배선전반 접속장치 관리 상태는? 쉬고자 이외 개입할 수 있도록 접근금지 시공되어야 함 각종 지시(제전)표지(문구) 등의 부착상태는 양호한가? 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개인 또는 보편에 필요한 사항 등 기술				
5	배선 상태	<ul style="list-style-type: none"> 육내 배선은 규격을 인선을 사용하고 있는가? 전선 접속상태 및 열화, 피복 등 외관과 고압은 양호한가? 육외 배선 설치 상태는? 육외 배선 바닥 노출은 불가(간판 및 방수용 보호) 육외 기공 및 배 등에 시공된 전선 규격용 사용 여부 육외 노출기는 배선(인입)에는 전선(나사)를 부착한다 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		< 기타 점검 의견 > * 개인 또는 보편에 필요한 사항 등 기술				

순위	점검 항목	점검 내 용			점검 결과(예/단/미/해크)			
		세 부 점검 내 용	적합	부적합	확인 없음	부적합 세부 내용 (원인·상대 등)		
5	배선 상태	○ 옥내 배선은 규격용 전선을 사용하고 있는가?	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 전선 접속상태 및 열화 상태 등 외관과 고장은 없는가?	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 옥외 배선 설치 상태는?						
		- 옥외 배선 비육 노출은 불가(인원 및 광고용 포함)	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 옥외 배선 비육 노출은 불가(인원 및 광고용 포함)	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완에 필요한 사항 등 기용								
6	전기 기계 기구 및 설치 상태	○ 전기작 부직렬 콘센트를 사용하고 있는가?	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 옥실 통풍기가 있는 곳에는 강제환기(배터) 콘센트가 설치되어 있는가?	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 보조 전원용 멀티탭 사용상태는?						
		- 각부아 차단형(ON/OFF기능형) 사용 여부	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 배터 차단형 멀티탭의 사용상태(콘센, 손상 불 무리)	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 콘센트 스위치의 접속상태 등 외관과 고장은 양호한가?						
		- 옥외 시공은 방수장 처리를 사용해야하야 함	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 옥외 콘센트 스위치 고장 및 분선 상태	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 멀티탭을 문에 부착해서 사용하여 권장전력을 초과하고 있는가? (권장전력=허용전력×80%)	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 외부 조명등의 금속제 등우 및 압정기에 접지가 연결되었는가?						
- 등우 및 방수장 사용해야하야 함	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
○ 전기기계기구(냉장고, 에어컨, 전동기 등)는 형식 승인된 제품을 사용하는가?	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
○ 전기기계기구(냉장고, 에어컨, 전동기 등) 접지 사용되어 있는가?	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

순위	점검 항목	점검 내 용			점검 결과(예/단/미/해크)			
		세 부 점검 내 용	적합	부적합	확인 없음	부적합 세부 내용 (원인·상대 등)		
6	전기 기계 기구 및 설치 상태	○ 전동기에 누전보호 장치(누전차단기, EOCR 등) 사용되어 있는가?						
		- 비상용(소방용 등) 전용설비 이외의 시설이 일괄 접지용 무리가 있는 전용(개는 누전 보호장치) 설치 되어야함	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완에 필요한 사항 등 기용						
		○ 불꽃기의 가동(운전)이 가능한가?						
		- 화관 점전시 자동절전(ATSP)기능여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y		
7	비상 발전 설비	- 무부하 수동운전 가능 상태 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y		
		○ 각종 표시기는 정격범위를 유지하고 있는가?						
		- 정격 전압, 주파수, 회전수(RPM), 온도	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y		
		○ 소모품 관리 상태는 양호한가?						
		- 연료유 양력유량 차단지 상태 연료유압 강기압터 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y		
○ 유류, 연료유압, 방각수의 외누유출이 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y				
○ 발전기 동성전압과 외할 전지는 사용되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y				
< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완에 필요한 사항 등 기용								
8	전기설비, EPS설, 축전지 설	○ 전기를 출입문에 잠금장치는 설치되어 있는가?	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 전기설비 출입문에 전기회로표시는 부착되어 있는가?	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 내부에 가연성 물질이 보관되어 있는가?	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 축전지실 관리는 잘되고 있는가?						
		- 별도의 축전지실 있을 경우 강제 환기장치 설치 및 온도 23±5℃, 습도 80% 이하로 관리	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y		
< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완에 필요한 사항 등 기용								
9	별외 구역	○ 케이블 관통부는 내화용건축구조로 마감되어 있는가?						
		- 전기선, 발전기선, 전기배관등도(EPS)선	Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완에 필요한 사항 등 기용								

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

3. 가스분야 점검표

점검 일시	2021. 12. 6. (화) 09:30 ~ 11:40	점검 구분	자체 점검
점검 장소	교서동		
점검 지	(소속) 일동초	(지역) 주무관	(성명) 김점아
	(소속) 포천교육지원청	(지역) 주무관	(성명) 양재진
점검 지	(소속)	(지역)	(성명) 김유수
	(소속) 일동초	(지역) 행정실장	(성명) 김유수
점검자 의견 (총괄)			

순	분야	점검 내용	점검 결과(예외항목 체크)			
			적합	부합	적용 없음	부적합 사유 내용 (위치·상태 등)
1	안전 관리 실태 (총괄)	<p>불합 내용</p> <p>사후 점검사항</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 사용시설의 안전관리책임자를 지정하게 선임하였는가? <ul style="list-style-type: none"> - 고압가스: 압력가스 100bar 이하(가스 250kg 초과 지정시설) - LPG: 용기 250kg 이하(정압용기: 용기외의 지정시설) - 도시가스: 용사용 매월당 4,000 리터 이하 ○ 안전관리책임자 정기교육은 이수하였는가? <ul style="list-style-type: none"> - 적조 전일후 5개월 이내 이후 매3달마다 ○ 가스사고 대응책임보험은 가입하였는가? <ul style="list-style-type: none"> - LPG: <ul style="list-style-type: none"> - 용보로스킬이나 차라에서 사용위험성에 따른 면적 100㎡이상 용소 사용보로스킬이나 차라에서 사용위험성에 따른 50㎡이상 집대형가스 용소(정압)에서 적용상 100%조리인 지정설비를 갖춘 것 - 위 사항 외 용기 250kg(용량)용기용 보로스킬(정압) 50%이상 지정 사용자 도시가스: 용사용(정압)용 3000㎡ 이상인 사용자 <p><기타 점검 의견 > * 개인 또는 보일러 필요한 사항 등 기록</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	배치 기준 (총괄)	<p>○ 화기와의 거리를 유지하는가?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 고압가스: 가연성가스의 가스압력 및 개관압력은 화기(예:급탕소)와 0.5m(거리) 5m(압소 저장용)는 5m - LPG: 지정설비, 인접설비 및 배관은 화기-제품 점소까지 지정용행 1.0m 미만은 2m, 3.0m 미만 5m, 3.0m 이상 8m 이상의 유효거리 유 차주거용은 2m 또는 용출방지시설 등 설치 - 도시가스: 가스계량기 또는 입압배관의 후외거리 2m 이상 <p>○ 가스계량기와 전기설비의 이격거리는 적정합가?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전기계량용기, 전기계량기 60cm 이상, 비연결 공동 전기설비(가, 전기용속기 10cm 이상, 비연결연선 15cm 이상의 거리 유지 <p><기타 점검 의견 > * 개인 또는 보일러 필요한 사항 등 기록</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	지장	<p>○ LPG 용기설치장소 및 보관실 설치방법이 적정합가?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

순	분야	점검 내용	점검 결과(예외항목 체크)			
			적합	부합	적용 없음	부적합 사유 내용 (위치·상태 등)
4	가스 설비, 배관 실태 (총괄)	<p>불합</p> <p>배관 실태</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 중간밸브(검조액) 및 호스의 설치는 적정합가? <ul style="list-style-type: none"> - 용수기 각각에 유조(검조액) 용수기기 배관에 연결되거나 소비량미 19,500리터(20리터)이하 용수기 사용입력이 33kg를 초과하는 경우 이는 배관용설비 설치(가)는 설치하였는가? - 호스는 3m이내로 설치하고 호스 접착부는 호스연도도 고정하여, 호스를 7°의 각도로 설치한 곳은 없는가? ○ 배관의 고정상태는 적정합가? <ul style="list-style-type: none"> - 관경 11mm이하 1m, 11-30mm는 2m, 30mm초과는 호스피드 고정 ○ 배관의 밀호호적과 부속장치 도색은 적정합가? <ul style="list-style-type: none"> - 지장수동 등 용적 유해되는 배관은 배관 밀호호적(amer)의 설치 - 배관은 화석연료 또는 기타 도색 후 용적유해(연료)로 표시 ○ 가스누출은 없는가? <ul style="list-style-type: none"> - 비스콜리(스칼라)를 이용한 누출검지, 이상시 중단후 누출 조치 ○ 배관 일단부의 밀호호적은 적정합가? <ul style="list-style-type: none"> - 용수기(가) 연결되지 않은 배관 일단부는 밀호호적으로 마감되지 표시 <p><기타 점검 의견 > * 개인 또는 보일러 필요한 사항 등 기록</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	용수기 (총괄)	<p>○ 보일러, 용수기(배관)의 점검 사항에 배기통계는 적정합가?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 배기통이나 용기(배관) 점검에 보일러나 용수기가 설치되지 않고, 배기통의 경우 배기, 배기통은 내식성 재료로 배기통의 방향이 없고, 관수부는 내열성(배관) 용이(고온)에 적합(배관) 마는 것이 <p>○ 개인용 용수기 설치는 적정합가?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 개인용 용수기가 설치된 곳은 원통(가) 원통(가)를 설치한 것 <p>○ 강제(압)배기식 용수기 설치상태가 적정합가?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 급기구가 설치되어 있고, 배기통이 정상(배기)되어 있으며, 배기통 끝에 세기(배기)가 못하도록 조치되어 있을 것 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	용수기 (총괄)	<p>○ 가스용품을 검사용 또는 KS인증품을 사용하고 있는가?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 모든 가스기구는 검사용 또는 KS인증품을 사용해야 함 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

순	위	분야	점검 내용		점검 결과(비고)			
			내부 점검사항	점검 의견 >	적합	부합	불합	비고 (유지, 감시 등)
			<기타 점검 의견 >	* 개인 또는 보편에 필요한 사항 등 기술				
			○ 용접용단용 작업기구별 위험성평가치가 설치되어 있는가? - 신소이서별인 용접시작과 용접종단작업을 기구는 일괄조정기여 도시 사이에 감속을 또는 안전언어를 받은 위험방지장치 설치		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			○ 가스누출경보장치가 적정하게 설치되어 있는가? - LPG : 적정농도 1률 이상의 소형저장탱크 저장소에는 바닥에서 30cm이내에 설치부가 있는 가스누출 경보장치를 설치할 것 - 기타 : 고압가스 : 공기보다 무거운 가연성가스 및 독성가스 유희 배 관보장치 설치		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			○ 가스누출 자동차단장치 설치와 적정하게 적정인가? - LPG : 1종보일러와 지하실에서 사용하려는저장 위험시설부에 따른 용접시작이나 용접종단작업은, 소화안전장치가 부착되고 차단기능에 있는 다기능가스계량기를 부착한 경우 제외는 연소기의 수평거리 4m이내에 설치부가 설치되어야 함 - 도시가스 : 식료품업종(음식점)으로 사용지역인소 면적 100㎡이상 시업과 지하에 설치된 시설은 2명(1명)이상고 소화안전장치가 부착된 연소기 및 용접시작(용접시작) 및 차단기능이 있는 다기능 가스계량기 설치된 경우는 제외는 연소기 수평거리 4m이내에 설치부 설치		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6		사고 예방 설비 (공통)	○ 경계책과 경고표시(LPG저장소엔T, 화기엄금)는 적정인가? - 적정농도 1도이상의인 LNG 소형저장탱크는 경계책 설치 및 경고표시 - 용기보관법 주위에 경고표시		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			○ 가연성가스 저장설비에는 환기시설이 적정인가? - 저장소가 별도 건물에 있는경우는 연영양 통풍구나 환풍기를 설치 <기타 점검 의견 >	* 개인 또는 보편에 필요한 사항 등 기술	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			○ 점입기는 시설기준에 적정인가? - 폐노출 등 가스누출 점검이 이상적 범위 가스 검출기 및 용접기가 정상작동 하는지 이상인해 통보설비가 설치되어 있는지 - 폭발 방출물이 주변에서 5m 이상 높이로 날지되었는지, - 유해방출(심적주 최대 3인분 및 이후 시범이다) 내외 확인 <기타 점검 의견 >	* 개인 또는 보편에 필요한 사항 등 기술	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7		경입기 (도시 가스)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

※ 가스누출 등 중대 권함이 발견 된 경우 민간전문가 및 점검정비를 활용하여 확인점검 실시

4. 소방분야 점검표

점검 일시	2021. 12. 9 (13:30~15:30)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	교사동	점검 담당자	(성명) 김원익 <i>김원익</i>
점검자	(소학) 임동호	(역위) 주무권	(성명) 임재홍 <i>임재홍</i>
	(소학) 포진교유치열영	(역위) 최영	(성명) 권동혁 <i>권동혁</i>
확인자	(소학) 송우영차	(역위) 최영	(성명) 김은수 <i>김은수</i>
	(소학) 임동호	(역위) 임정철영	(성명) 김은수 <i>김은수</i>
점검가 의견 (총 명)			

구분	점검 내용	점검 결과 (비고)	
		양호	불합 (개선요청)
소방안전관리자 선임 적정성(선영 등금)	<input type="checkbox"/> 특금 <input type="checkbox"/> 1급 <input type="checkbox"/> 2급 <input type="checkbox"/> 3급	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미적합 <input type="checkbox"/> 미신고 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 국가기술자격증(국가기술사 국가사 국가사) <input type="checkbox"/> 소방안전관리자수첩 <input type="checkbox"/> 소방시설관리업체에 위탁선임 <input type="checkbox"/> 타법영에 따라 안전관리자로 선임(음차) <input type="checkbox"/> 기타
소방계획서 작성 및 업무수행 여부		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방계획서 미작성(미보관) <input type="checkbox"/> 소방계획서 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미작성 <input type="checkbox"/> 거짓 또는 부실작성 <input type="checkbox"/> 적용가능성 검토 미보관 <input type="checkbox"/> 점검기록표 미부착 <input type="checkbox"/> 기타
소방시설 자체점검 이행 여부	<input type="checkbox"/> 정기점검 <input type="checkbox"/> 중점점검 <input type="checkbox"/> 점검기록표 미부착 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미작성 <input type="checkbox"/> 거짓 또는 부실작성 <input type="checkbox"/> 중점점검 미보관 <input type="checkbox"/> 점검기록표 미부착 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미작성 <input type="checkbox"/> 거짓 또는 부실작성 <input type="checkbox"/> 중점점검 미보관 <input type="checkbox"/> 점검기록표 미부착 <input type="checkbox"/> 기타
다중이용인소 안전시설등 점검(업무수행) 여부	<input type="checkbox"/> 정기점검 <input type="checkbox"/> 중점점검 <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미작성 <input type="checkbox"/> 거짓 또는 부실작성 <input type="checkbox"/> 중점점검 미보관 <input type="checkbox"/> 점검기록표 미부착 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미작성 <input type="checkbox"/> 거짓 또는 부실작성 <input type="checkbox"/> 중점점검 미보관 <input type="checkbox"/> 점검기록표 미부착 <input type="checkbox"/> 기타
차량 소방교육 및 훈련 실시 여부		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미작성 <input type="checkbox"/> 소방시설교육 미보관 <input type="checkbox"/> 화재훈련 미적합 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미작성 <input type="checkbox"/> 소방시설교육 미보관 <input type="checkbox"/> 화재훈련 미적합 <input type="checkbox"/> 기타
소방안전서 발행 소방훈련 실시 여부		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방안전서 미작성 <input type="checkbox"/> 소방훈련 미적합 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방안전서 미작성 <input type="checkbox"/> 소방훈련 미적합 <input type="checkbox"/> 기타
2. 소화기구	<input type="checkbox"/> 비치 <input type="checkbox"/> 필수가량 미충성	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미충성 <input type="checkbox"/> 기타

3. 작동 소화장치	소화기 유지관리 여부	✓			<input type="checkbox"/> 구획된 실외기 이상 있다 마다 마다 <input type="checkbox"/> 화력동굴에 부착한 소화기 부착 <input type="checkbox"/> 보통거리 미충족
	수신반 전원 이상 여부	✓			<input type="checkbox"/> 수신반 상용전원 공급 불량 <input type="checkbox"/> 수신반 차폐 고정 <input type="checkbox"/> 기타
	검지기(원자력) 설치 위치 설정 여부	✓			<input type="checkbox"/> 검정으로부터 30cm이하 마일치 <input type="checkbox"/> 아뒤으로부터 30cm이하 마일치 <input type="checkbox"/> 수신반과 배선 단선
	원형상지의 음향 적정 여부	✓			<input type="checkbox"/> 음향장지 출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
4. 작동 설비 (공용)	가연성수증기 점상 작동여부	✓			<input type="checkbox"/> 수증기용 배관 <input type="checkbox"/> 수증기용 배관 <input type="checkbox"/> 선내배관 링크 표기 미포시 <input type="checkbox"/> 정동기용 배관 전위공급 불량 <input type="checkbox"/> 전동기용 배관 오더 고정 <input type="checkbox"/> 인전점프 용접지이는 고정 <input type="checkbox"/> 인전점프나 접부스위치 고정 <input type="checkbox"/> 인전점프 영격장치 고장이 따른 <input type="checkbox"/> 과열발생 <input type="checkbox"/> 기타
	소화수 공급배관 차단(배출) 여부 확인	✓			<input type="checkbox"/> 금수배관 차단(배출) <input type="checkbox"/> 금수배관 T/S 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
	수증 및 박력(프로소화설비) 적정 여부	✓			<input type="checkbox"/> 수증 저수용 하위부 <input type="checkbox"/> 영표의 부드러운 또는 흡수 <input type="checkbox"/> 태간의 흡수구 설치위치 불량 <input type="checkbox"/> 흡수용 스위치 고정대 따른 <input type="checkbox"/> 흡수불량 <input type="checkbox"/> 용접고점에 따른 저동흡수 이상 <input type="checkbox"/> 기타
	정시제어인 비상안전원 설치(공용) 및 소방구획 여부 (비상조명등, 급배기시설 설치 여부 포함)	✓			<input type="checkbox"/> 정시제어인 비상안전원 설치(공용) 및 소방구획 여부 <input type="checkbox"/> 비상조명등, 급배기시설 설치 여부 포함

5. 옥내 /옥외 소화장치	중수구 관리상태 및 소방차 접근 여부	✓			<input type="checkbox"/> 중수구 접근이 편리함 <input type="checkbox"/> 중수구 설치위치 불량(높이) <input type="checkbox"/> 중수구 마개 미설치 <input type="checkbox"/> 중수구 밀폐장치 미포시 <input type="checkbox"/> 중수구 내 소화기 상점 <input type="checkbox"/> 기타
	비상전원	<input type="checkbox"/> 자기발전설비 <input type="checkbox"/> 발전지원비 <input type="checkbox"/> 기타(비상발전설비 포함)	✓		<input type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원 <input type="checkbox"/> 으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 확인지 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	소화전용 위치표시등 관통 상태	✓			<input type="checkbox"/> 위치표시등 관통 불량 <input type="checkbox"/> 위치표시등 길 불량 <input type="checkbox"/> 방포 기봉표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타
	소화전용 위치표시등 관통 상태	✓			<input type="checkbox"/> 소화전 및 관통을 적시 <input type="checkbox"/> 소화전 문제점 불가 <input type="checkbox"/> 기타
6. 소화 설비	보통상장지 점상 작동여부	✓			<input type="checkbox"/> 보통상장지 작동불량 <input type="checkbox"/> 보 역제일 부족 <input type="checkbox"/> 기타
	7. (간 이) 스트링 클러 /부분부 /포소화 전설비	정기 점검	<input type="checkbox"/> 정기 점검 <input type="checkbox"/> 정기 점검 <input type="checkbox"/> 정기 점검	<input type="checkbox"/> 정기 점검 <input type="checkbox"/> 정기 점검 <input type="checkbox"/> 정기 점검	<input type="checkbox"/> 정기 점검 및 공간 미확보 <input type="checkbox"/> 유수관저장시설 표기 미포시 <input type="checkbox"/> 보호용 절연 등으로 미구획 <input type="checkbox"/> 기타
		유수점	<input type="checkbox"/> 유수점 <input type="checkbox"/> 유수점	<input type="checkbox"/> 유수점 <input type="checkbox"/> 유수점	<input type="checkbox"/> 유수점의 밀폐장치 작동불량 <input type="checkbox"/> 유수점용상치(SV) 작동 불량 <input type="checkbox"/> 유수점의 위치 미확인(인력) <input type="checkbox"/> 기타
		유수점	<input type="checkbox"/> 유수점 <input type="checkbox"/> 유수점	<input type="checkbox"/> 유수점 <input type="checkbox"/> 유수점	<input type="checkbox"/> 유수점의 밀폐장치 작동불량 <input type="checkbox"/> 유수점용상치(SV) 작동 불량 <input type="checkbox"/> 유수점의 위치 미확인(인력) <input type="checkbox"/> 기타
8. 기타	드래그	✓			<input type="checkbox"/> 드래그 작업 중 안전장비 미착용 <input type="checkbox"/> 드래그 작업 중 안전장비 미착용
	드래그	✓			<input type="checkbox"/> 드래그 작업 중 안전장비 미착용 <input type="checkbox"/> 드래그 작업 중 안전장비 미착용
	드래그	✓			<input type="checkbox"/> 드래그 작업 중 안전장비 미착용 <input type="checkbox"/> 드래그 작업 중 안전장비 미착용
	드래그	✓			<input type="checkbox"/> 드래그 작업 중 안전장비 미착용 <input type="checkbox"/> 드래그 작업 중 안전장비 미착용

12 계 면 설 비	자 신 의 인	차 연 장 기 에 고 질 기 동 에 상 대	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수도중 집중불량 <input type="checkbox"/> 기타	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수도중(표지) 미설치 <input type="checkbox"/> 수도중(표지)의 불명(미수 등) <input type="checkbox"/> 기타	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배상인원 없음 <input type="checkbox"/> 배상인원 불명(명천 등) <input type="checkbox"/> 기타	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표상명상 미명(복도 개편 등) <input type="checkbox"/> 기타	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 공동불량조도 1x 미만 포함 <input type="checkbox"/> 중립수위차 허용불량 <input type="checkbox"/> 기타	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배비정원 불명(명천 등) <input type="checkbox"/> 기타	
	11 회 수 설 비	소 의 수	소 의 수 의 규 정 수 를 해 소 하 는 사 유 가 유 무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표지 미부착 <input type="checkbox"/> 표지 인식불가(외색 등) <input type="checkbox"/> 기타
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표상명상 불명(복도 개편 등) <input type="checkbox"/> 표지 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 고정장치 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 기타
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표상명상 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 표지 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 고정장치 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 기타
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표상명상 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 표지 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 고정장치 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 기타
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표상명상 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 표지 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 고정장치 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 기타
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표상명상 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 표지 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 고정장치 불명(부식 등) <input type="checkbox"/> 기타
12 계 면 설 비	자 신 의 인	차 연 장 기 에 고 질 기 동 에 상 대	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수도중 집중불량 <input type="checkbox"/> 기타	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수도중(표지) 미설치 <input type="checkbox"/> 수도중(표지)의 불명(미수 등) <input type="checkbox"/> 기타	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배상인원 없음 <input type="checkbox"/> 배상인원 불명(명천 등) <input type="checkbox"/> 기타	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표상명상 미명(복도 개편 등) <input type="checkbox"/> 기타	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 공동불량조도 1x 미만 포함 <input type="checkbox"/> 중립수위차 허용불량 <input type="checkbox"/> 기타	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배비정원 불명(명천 등) <input type="checkbox"/> 기타	

14 비 상 관 세 도 설 비	13 인 결 수 관 / 결 산 수 비	수 당 차 의 결 산 사 유 가 유 무	<input type="checkbox"/> 인 <input type="checkbox"/> 결 <input type="checkbox"/> 수 관 / <input type="checkbox"/> 결 <input type="checkbox"/> 산 수 비	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수도중 집중불량 <input type="checkbox"/> 기타	
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수도중(표지) 미설치 <input type="checkbox"/> 수도중(표지)의 불명(미수 등) <input type="checkbox"/> 기타	
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배상인원 없음 <input type="checkbox"/> 배상인원 불명(명천 등) <input type="checkbox"/> 기타	
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표상명상 미명(복도 개편 등) <input type="checkbox"/> 기타	
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 공동불량조도 1x 미만 포함 <input type="checkbox"/> 중립수위차 허용불량 <input type="checkbox"/> 기타	
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배비정원 불명(명천 등) <input type="checkbox"/> 기타	
	14 비 상 관 세 도 설 비	13 인 결 수 관 / 결 산 수 비	수 당 차 의 결 산 사 유 가 유 무	<input type="checkbox"/> 인 <input type="checkbox"/> 결 <input type="checkbox"/> 수 관 / <input type="checkbox"/> 결 <input type="checkbox"/> 산 수 비	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수도중 집중불량 <input type="checkbox"/> 기타
					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수도중(표지) 미설치 <input type="checkbox"/> 수도중(표지)의 불명(미수 등) <input type="checkbox"/> 기타
					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배상인원 없음 <input type="checkbox"/> 배상인원 불명(명천 등) <input type="checkbox"/> 기타
					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표상명상 미명(복도 개편 등) <input type="checkbox"/> 기타
					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 공동불량조도 1x 미만 포함 <input type="checkbox"/> 중립수위차 허용불량 <input type="checkbox"/> 기타
					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배비정원 불명(명천 등) <input type="checkbox"/> 기타

15. 우선통신 보조사업	우선하기 정속당지의 유지관리 상태				<input checked="" type="checkbox"/> 위치 파악 불가 <input type="checkbox"/> 정근로에 장애 있음, 기동불가 등 <input type="checkbox"/> 기타
	피난·방화시설 계획 또는 훼손				<input checked="" type="checkbox"/> 동원문(셔디)의 훼손 <input type="checkbox"/> 방화문(셔디)의 훼손 <input type="checkbox"/> 기타
16. 피난생활 시 설	피난·방화시설 주변에 장애물 설치				<input checked="" type="checkbox"/> 차단상에 장애물 설치 <input type="checkbox"/> 유도상에 장애물 설치 <input type="checkbox"/> 기타
	피난·방화시설의 용도에 장애를 주거나 소방활동에 지장을 주는 행위				<input checked="" type="checkbox"/> 피난방화시설의 폐쇄(훼손) <input type="checkbox"/> 타 용도로 이용 <input type="checkbox"/> 기타
17. 방염물품	피난·방화시설을 변경하는 행위				<input checked="" type="checkbox"/> 구조적 영인연결 <input type="checkbox"/> 기타
	□방염대상물품 사용 대상 □비대상				
18. 화재취약시설	거인선 조파, 등피, 테이프리스 방염처리 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 전체 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 일부 층층의 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 기타
	간접통로의 거연성부분 및 거연성물품으로부터 7m 이상의 안전거리를 확보 상태				<input checked="" type="checkbox"/> 안전성 개스중가의 누설 <input type="checkbox"/> 거연성개스중가의 채우 <input type="checkbox"/> 기타
19. 위험물 저장업권 시설	위험물 저장업권과 선별 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 이격거리 부족(정온 미취) <input type="checkbox"/> 기타
	위험물 안전관리자 선별 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 이선임 <input type="checkbox"/> 실무교육 미 이수 <input type="checkbox"/> 기타
	방화회원조성 및 주의 경고표시 유무				<input checked="" type="checkbox"/> 거인선 불충분의 원치 <input type="checkbox"/> 경고표시 미 표시 <input type="checkbox"/> 기타
	차량 및 전기 선의 관리상태				<input checked="" type="checkbox"/> 정비 미실시(차량, 전기등) <input type="checkbox"/> 선에 전동 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	보안역속에 보관되어야 할 위험물이 보관되어 있는지 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 위험물류의 일부보관 <input type="checkbox"/> 보관역의 부족 <input type="checkbox"/> 기타
	기름취취기나 화재 방지 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 기름취취기 등 임의방지 <input type="checkbox"/> 기타
	1부 위험물과 거연물과의 접촉 또는 혼합 분해 축전에 대한 방지조치 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 접촉방지 미조치 <input type="checkbox"/> 접촉방지 유효성 불능 <input type="checkbox"/> 기타

20. 소방활동에 감시 사항	2부 소방대원의 접촉 방지조치 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 소방대원 미조치 <input type="checkbox"/> 소방대원 유호성 부족 등 <input type="checkbox"/> 기타
	3부 화재의 정속방지에 대한 조치 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 진화방지 미조치 <input type="checkbox"/> 진화방지 유효성 부족 등 <input type="checkbox"/> 기타
21. 이용차량 특성	4부 인화 위험성 방지조치 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 진화방지 미조치 <input type="checkbox"/> 진화방지 유효성 부족 등 <input type="checkbox"/> 기타
	5부 화재, 가열, 충격, 마찰 등 방지조치 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 진화방지 미조치 <input type="checkbox"/> 진화방지 유효성 부족 등 <input type="checkbox"/> 기타
	6부 차량용 접촉 방지 조치 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 접촉방지 미조치 <input type="checkbox"/> 접촉방지 유효성 부족 등 <input type="checkbox"/> 기타
	내상부상장기 및 피난설비 활용시 장애 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 설비 작동불량 <input type="checkbox"/> 정근로 장애(장애물 적치 등) <input type="checkbox"/> 기타
	소방차 긴급출동 등 소방활동 장애 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 불량 주정차 다수 <input type="checkbox"/> 미정도로 미회보 <input type="checkbox"/> 기타
	연소 화(대요인 여부(연결건물 연방 등))				<input checked="" type="checkbox"/> 대차장계산 연방 돌이상의 건축물 <input type="checkbox"/> 다른 건축물로부터 수평거리 6m 이하 <input type="checkbox"/> 개구부가 다른 건축물에 연결 <input type="checkbox"/> 기타
	다수 인명피해 발생 우려 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 대응인용설소 3개소 이상 <input type="checkbox"/> 수용인원 100인 이상 <input type="checkbox"/> 기타
	연결구조 및 피난행동 장애 여부				<input checked="" type="checkbox"/> 건축물 전열로 2개소 미만 <input type="checkbox"/> 기타
	차위소방대 조직 현황				<input checked="" type="checkbox"/> 차위소방대 미조직 <input type="checkbox"/> 형식적인 차위소방대 조직 <input type="checkbox"/> 기타
	사다리차 등 대형소방차 접근 여건				<input checked="" type="checkbox"/> 도로폭 4m 이하 <input type="checkbox"/> 불법 주차차 다수 <input type="checkbox"/> 기타
연방일 비율 (100%)	□1월 수용인원(□10명미만 □10명이상 □50명이상 □100명이상 □500명이상 □1,000명이상)				
	□아래(아래)쪽(전)	□중소년	□성인	□노인	
		89%	11%		

5. 승강기분야 점검표

점검 일시	2021. 12. 6. (수) 09:15:00	점검 구분	차시 점검
점검 장소	교사동		
점검 직	(소학) 임동초	(직위) 주무관	(성명) 김승미
	(소학) 교리교육지원청	(직위) 주무관	(성명) 양지성
확인 직	(소학)	(직위)	(성명)
	(소학) 임동초	(직위) 행정실장	(성명) 김은수
점검자 회견 (총명)			

22. 권리지점 건설 (관리지)	건설별	<input checked="" type="checkbox"/> 265세 미만			<input type="checkbox"/> 노인(65세 이상)	<input type="checkbox"/> 여성
	성별	<input type="checkbox"/> 남성				
23. 건설소방서 거리	119안전센터	<input checked="" type="checkbox"/> 50m 이하	<input type="checkbox"/> 50~80m 이하	<input type="checkbox"/> 80~100m 이하	<input type="checkbox"/> 100~150m 이하	<input type="checkbox"/> 150m 초과
	소방서(구)소대	<input checked="" type="checkbox"/> 20m 이하	<input type="checkbox"/> 20~50m 이하	<input type="checkbox"/> 50~100m 이하	<input type="checkbox"/> 100m 초과	
24. 관할119센터 출동로 상 상습정체구간 존재 여부(리사(다)위 포함)	<input type="checkbox"/> 있음		<input type="checkbox"/> 없음		<input type="checkbox"/> 낮음	<input type="checkbox"/> 있음
25. 주변 공업소화현로의 거리	<input checked="" type="checkbox"/> 50m 이하	<input type="checkbox"/> 50~100m 이하	<input type="checkbox"/> 100~150m 이하	<input type="checkbox"/> 150~200m 이하	<input type="checkbox"/> 200m 이하	<input type="checkbox"/> 200m 초과
26. 주변 도로 건설	건물전입 도로폭	<input type="checkbox"/> 7m 이하		<input type="checkbox"/> 7 ~ 8m 이하	<input type="checkbox"/> 8m 이상	
	대형상 대별소방차 건물 전입 부서 가능 여부	<input type="checkbox"/> 다수차량 부서 가능		<input checked="" type="checkbox"/> 소수차량 부서 가능	<input type="checkbox"/> 불가	
27. 옥외부(이)용차	건물 전입로 명시 불입주차 등 건물 사용 적정 단계 가능성	<input type="checkbox"/> 1면 가능		<input type="checkbox"/> 2면 가능	<input type="checkbox"/> 3면 가능	<input type="checkbox"/> 4면 가능
	<input type="checkbox"/> 수역	<input type="checkbox"/> 비수역	2층수역(비(관리)지)	<input type="checkbox"/> 수역	<input checked="" type="checkbox"/> 비수역	
29. 화재 시 인접건물 연소확대 가능성	<input type="checkbox"/> 높음		<input type="checkbox"/> 보통	<input type="checkbox"/> 낮음	<input type="checkbox"/> 없음	
30. 화재 시 인접임대 연소확대 가능성	<input type="checkbox"/> 높음		<input type="checkbox"/> 보통	<input type="checkbox"/> 낮음	<input type="checkbox"/> 없음	
31. 용역반 화재진압 및 인명구조 장애요인	<input type="checkbox"/> 필로티주차장	<input type="checkbox"/> 통유리 등 실수-파괴-전입 형태	<input type="checkbox"/> 개연성 영향		<input type="checkbox"/> 개연성 영향	
	<input type="checkbox"/> 내부 기밀을 다중	<input type="checkbox"/> 복선 공간	<input type="checkbox"/> 단열 피복구	<input type="checkbox"/> 내부구조 복잡		
32. 외상원격 또는 병원·오염원 등의 경우	<input type="checkbox"/> 직접		<input type="checkbox"/> 통로 폭 협소		<input type="checkbox"/> 있음	
33. 여간 근무자	<input checked="" type="checkbox"/> 1명	<input type="checkbox"/> 2명	<input type="checkbox"/> 3명	<input type="checkbox"/> 4명	<input type="checkbox"/> 5명	<input type="checkbox"/> 6명

세부 점검 사항	점검 결과(예외사항에 V표기)		
	확실	부적합	확인 없음
○ 엘리베이터			
- 내부 이용차 안전수칙 부착 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 검사결과증명서 부착 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 문 닫힘 안전장치 작동상태 점검 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 비상 통화장치 작동 및 통화상태 점검 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- 가격표 조속기 구동할 브레이크 설치(관리) 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 가능			
○ 에스컬레이터			
- 승강장 수의표시 부착 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 검사결과증명서 부착 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 스키드 기드 설치(관리) 상태 점검 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 에스컬레이터 디딤판 설치(관리)상태 점검 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 유선 설치(관리)상태 점검 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 가능			