

## 불임

## 안전점검 총괄표

학교(기관)명	은계유치원	점검시기	해빙기
점검일	2024. 3. 13	작성자	이용희

구분	<input checked="" type="checkbox"/> 건물 <input checked="" type="checkbox"/> 옹벽 <input type="checkbox"/> 절토사면 <input type="checkbox"/> 기타 ( )						
명칭	교사동						
주소	경기도 시흥시 은계중앙로 165						
시설정보	준공(설치)연도	2021	연면적(m <sup>2</sup> )	4517.71m <sup>2</sup>	시특법 대상	<input type="checkbox"/> 1종 <input type="checkbox"/> 2종 <input type="checkbox"/> 3종	
	건물	건물용도	교사동	건물층수	지하1/지상4	건물구조	
	옹벽	재료	콘크리트	높이/길이	2.7m/100m	구조형식	
	절토사면	경사도	높이/길이	-	철근콘크리트조		
안전등급	전차	금차	등급변경사유				
점검기간	2024. 3. 13 ~ 2024. 3. 13	점검기관					
점검방법	<input checked="" type="checkbox"/> 자체점검 <input type="checkbox"/> 민관합동 <input type="checkbox"/> 기관위탁 <input type="checkbox"/> 확인점검						
점검반 구성	구분	성명			소속기관		
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	이용희			은계유치원		
	<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부모)	오점숙			은계유치원		
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	문선숙			은계유치원		
	<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부모)	박기호			우리소방기술한		
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	주민숙			경인아이엔지(주)		
	<input checked="" type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부모)	신여			한국기기증정		
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	김기영			(주)대한승강기 A/S		
	<input checked="" type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부모)						
점검결과	구분	지적사항			확인결과		
	정밀안전진단						
	보수보강	없음			시설물 양호 상태		
	현지시정						
조치계획	구분	조치사항			조치 (예정)일	소요예산(천원)	
	정밀안전진단					국비	지방비
	보수보강						
	현지시정						

# 1. 건축물분야 점검표

점검일시	2023. 3. 15(3:00 ~ 16 오전)	점검구분	자체 점검
점검장소	교사동		
점검자	(소속)은계유치원	(직위) 주무관	(성명) 이용희 <i>(이용희)</i>
	(소속)은계유치원	(직위) 행정7급	(성명) 오점숙 <i>(오점숙)</i>
	(소속)	(직위)	(성명) (서명)
확인자	(소속)은계유치원	(직위) 행정실장	(성명) 문선숙 <i>(문선숙)</i>
점검자 의견 (총평)	<i>양호함</i>		

순위	점 검 내 용		점 검 결 과 (해당란에 ✓체크)			
	주점검	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
1 안전 관리 실태	안전 관리 실태	○ 시설물 안전 및 유지관리계획은 적정한가?				
		- 시설물안전법 대상시설 안전 및 유지관리계획 FMS 등재 및 등재항목의 적정성 여부	✓	□	□	
		○ 안전점검 및 정밀안전진단을 이행하고 있는가?				
		- 시설물안전법 대상시설의 안전점검 및 정밀 안전진단 이행 여부	✓	□	□	
		- 특수구조건축물 대상시설의 안전점검 이행 여부				
		- 안전점검 및 정밀안전진단 결과에 따른 보수보강 이행 여부	✓	□	□	
		- 자체 정기안전점검 담당자의 자격 적정 여부	✓	□	□	
		○ 석면조사 및 유지관리는 적정한가?				
		- 석면조사 실시 여부	□	□	✓	
		- 석면안전관리자 지정 및 교육 이수 여부	□	□	✓	
		- 석면조사 연 2회 실시 여부	□	□	✓	
		○ 수조의 청소를 실시하고 있는가?				
		- 고·저수조의 연 2회 청소 실시 여부	✓	□	□	
< 기타 점검 의견 >		* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				

순위	점검 내용		점검 결과 (해당란에 ✓체크)			
	주점검	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
2 구조 안전성	○ 지반이 침하되어 있는 곳은 없는가?	- 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 있지 않은가?				
	- 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?	- 구조체(기둥, 보, 슬래브, 내력벽)에 균열 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 철근 노출 및 부식, 박리, 박락된 곳은 없는가?				
		- 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?				
	- 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, 탱크 등 설치 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	○ 철골재의 볼트 체결 상태는 적정한가?	○ 철골재의 볼트 체결 상태는 적정한가?				
		- 접합부 볼트 누락 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 접합부 볼트 체결부위 틈새 발생 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 접합부 용접의 적합 시행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	○ 철골재 건축물이 손상된 곳은 없는가?	○ 철골재 건축물이 손상된 곳은 없는가?				
		- 철재의 부식으로 단면 결손 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 흔, 처짐 등 손상 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >		* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				

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

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

## 2. 전기분야 점검표

점검일시	2024. 3. 15. ( 8: 00 ~ 11: 00 )	점검구분	자체 점검	
점검장소	교사동			
점검자	(소속)은계유치원	(직위)주무관	(성명) 이용희 <i>이용희</i>	
	(소속)경인이엔지	(직위) 부장	(성명) 주민국 <i>주민국</i>	
	(소속)	(직위)	(성명)	
확인자	(소속)은계유치원	(직위)행정실장	(성명) 문선숙 <i>문선숙</i>	
점검자 의견 (총평)	<i>이상없음</i>			

순위	점 검 내 용		점 검 결 과 (해당란에 ✓체크)			
	주점검	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	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? - 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 계측기 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						
2	인입선	○ 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				
3	누전 · 배선용 차단기	○ 차단기의 정격전류와 배선의 굵기는 적정한가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 차단기는 절연함(분전함) 내에 견고하게 설치돼 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 정격소비전력 3kW 이상 전기기계기구는 전용 차단기(1회로)로 사용하고 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 누전차단기는 강제 차단 동작상태(가능개소)는 이상 없는가? - 누전차단기 강제트립(황색·적색 버튼) 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 외관(파손, 손상) 상태 및 접속점 이상 유무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 전기기계기구가 적절한 누전차단기에 연결돼 있는가? - 냉장고, 세탁기, 에어컨, 옥외 조명시설, 간판 등을 포함한 금속재로 되어있는 전기기계기구	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 욕실, 화장실(인체감전보호 15mA 고감도용 사용)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				

순위	주점검	점검 내용		점검 결과 (해당란에 ✓체크)			
		세부 점검사항		적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
4	배·분전반	○ 배·분전반 외함은 규정에 맞게 사용하고 있는가?					
		- 불연성 또는 난연성(옥외는 방수형) 사용 여부	✓	□	□		
		○ 배·분전반 앞에 적재물이 있는가?	✓	□	□		
		○ 배·분전반 내 이물질, 부식, 누수, 분진 여부	✓	□	□		
		○ 배·분전반 내 차단기와 배선의 접속상태는 양호한가?	✓	□	□		
		○ 배·분전반 잠금장치 관리 상태는?					
		- 취급자 이외 개방할 수 없도록 잠금장치 시공 여부	✓	□	□		
< 기타 점검 의견 >		* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술					
5	배선 상태	○ 옥내 배선은 규격품 전선을 사용하고 있는가?	✓	□	□		
		○ 전선 접속상태 및 열화, 피복 등 외관과 고정은 양호한가?	✓	□	□		
		○ 옥외 배선 설치 상태는?					
		- 옥외 배선 바닥 노출은 불가(간판 및 광고용 포함)	✓	□	□		
		- 옥외 가공 및 벽 등에 시공된 전선 규격품 사용 여부	✓	□	□		
		- 옥외 노출 가능 배선(케이블) 외 전선관 내 시공 여부	✓	□	□		
< 기타 점검 의견 >		* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술					
6	전기 기계 기구 및 접지 상태	○ 접지극 부착형 콘센트를 사용하고 있는가?	✓	□	□		
		○ 욕실 등 물기가 있는 곳에는 방적형(커버용) 콘센트가 설치되어 있는가?	✓	□	□		
		○ 보조 전원용 멀티탭 사용상태는?					
		- 과부하 차단형(ON/OFF 가능형) 사용 여부	✓	□	□		
		- 바닥 미고정 멀티탭의 사용상태(분진, 손상 우려)	✓	□	□		
		○ 콘센트 스위치의 접속상태 등 외관과 고정은 양호한가?					
		- 옥외 시공 시 방수형 제품 사용 여부	✓	□	□		
		- 벽붙이 콘센트, 스위치 고정 및 분진 상태	✓	□	□		
		○ 멀티탭을 문어발식으로 사용하여 권장전력을 초과하고 있는가? (권장전력=허용전력×80%)	✓	□	□		
		○ 외부 조명설비 금속제 등주 및 안정기에 접지가 연결되었는가?					
		- 접지 및 방수형 사용 여부	✓	□	□		
< 기타 점검 의견 >		* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술					

순위	점검 내용		점검 결과 (해당란에 ✓ 체크)			
	주점검	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
7	비상 발전 설비	○ 발전기의 가동(운전)이 가능한가?			<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 한전 정전시 자동전환(ATS) 가능 여부	<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 checked="" type="checkbox"/>	
		- 정격 전압, 주파수, 회전수(RPM), 온도	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 소모품 관리 상태는 양호한가?			<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 연료량, 냉각수량, 축전지 상태, 엔진오일, 공기필터 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8	전기실, EPS실, 축전지실	○ 유류, 엔진오일, 냉각수의 외부 유출이 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				
		○ 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?				
9	방화 구획	○ 별도의 축전지실이 있을 경우 강제 환기장치 설치 및 온도 $23^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ , 습도 80% 이하로 관리	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				
		○ 케이블 관통부는 내화충전구조로 마감되어 있는가?				
		- 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 중대한 결함이 발견된 경우 민간전문가 및 점검장비를 활용하여 확인점검 실시

### 3. 가스분야 점검표

점검일시	2026. 3. 15. (13: 00 ~ 16: 00)	점검구분	자체 점검
점검장소	교사동		
점검자	(소속) 은계유치원	(직위) 주무관	(성명) 이용희 <i>(이용희)</i>
	(소속) 은계유치원	(직위) 행정7급	(성명) 오점숙 <i>(오점숙)</i>
	(소속) <i>한국기독교연합</i>	(직위) <i>교장</i>	(성명) <i>김민경</i> <i>(김민경)</i>
확인자	(소속) 은계유치원	(직위) 행정실장	(성명) 문선숙 <i>(문선숙)</i>
점검자 의견 (총평)	<i>양호</i>		

순위	점 검 내 용		점 검 결 과 (해당란에 ✓ 체크)			
	주점검	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
1 *하가시설은 관련법에 따름	○ 사용시설의 안전관리책임자를 적정하게 선임하였는가? - (고압가스) 압축가스 100m <sup>3</sup> 액화가스 250kg 초과 저장시설 - (LPG) 용기 250kg(소형 저장탱크 1톤) 초과 저장시설 - (도시가스) 월 사용 예정량 4,000m <sup>3</sup> 초과	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	○ 안전관리책임자 정기교육은 이수하였는가? - 최초 선임 후 6개월 이내, 이후 매 3년마다	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	○ 가스사고배상책임보험은 가입하였는가? - (특정고압가스) 압축가스 50m <sup>3</sup> 이상 액화가스 250kg 이상 사용자 - (LPG) 1종보호시설이나 지하실에서 식품위생법에 따른 면적 100m <sup>2</sup> 이상 업소 - 1종보호시설이나 지하실에서 식품위생법에 따른 50명 이상 집단급식소 - 전통시장에서 저장량 100kg 초과인 저장설비를 갖춘 자 - 위 사항 외 용기 250kg(절체기 사용 및 소형 저장탱크 500kg) 이상 저장 사용자 - (도시가스) 월 사용 예정량 3,000m <sup>3</sup> 이상인 사용자	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술					
2 배치 기준 (공통)	○ 화기와의 거리를 유지하는가? - (고압가스) 가연성가스의 가스설비 및 저장설비는 화기 취급장소와 우회거리 8m(산소 저장설비는 5m) - (LPG) 저장설비, 감압설비 및 배관은 화기 취급장소까지 저장능력 1톤 미만 2m, 3톤 미만 5m, 3톤 이상 8m 이상의 우회거리 유지(주거용은 2m) 또는 유동방지시설 등 설치 - (도시가스) 가스계량기 또는 입상배관과 우회거리 2m 이상	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	○ 가스계량기와 전기설비의 이격거리는 적정한가? - 전기계량기 전기기폐기 60cm 이상, 비단열 굴뚝전기점멸기 전기접속기 30cm 이상, 비절연전선 15cm 이상 거리 유지	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술					

순위	점검 내용		점검 결과 (해당란에 체크)			
	주점검	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
3	저장 설비 (LPG)	○ LPG 용기 설치장소 및 보관실 설치방법이 적정한가? - LPG 용기는 옥외 평평한 곳에 설치하고, 넘어짐 방지용 체인 설치, 누출시 실내 유입이 없어야 함 - 저장량 100kg 초과시 불연재료로 용기 보관실 설치	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 소형저장탱크 설치방법은 적정한가? - 통풍이 양호한 옥외에 5cm 이상 두께의 일체형 콘크리트 기초 위에 설치하고, 전기접지를 실시, 탱크 주변 지반 침하가 없어야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				
4	가스 설비, 배관 설비 (공통)	○ 중간밸브(퓨즈콕) 및 호스의 설치는 적정한가? - 연소기 각각에 퓨즈콕(단, 연소기가 배관에 연결되거나 소비량이 19,400kcal 초과하거나 연소기 사용압력이 3.3kPa를 초과하는 경우에는 배관용 밸브 설치 가능) 설치하였는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 호스는 3m 이내로 설치하고, 호스 접속부는 호스밴드로 고정하며, 호스를 T자 형태로 설치한 곳은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관의 고정상태는 적정한가? - 관경 13mm 미만 1m, 13~33mm는 2m, 33mm 초과는 3m 마다 고정	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관의 방호조치와 부식방지 도색은 적정한가? - 차량 추돌 등 충격 우려되는 배관은 배관 방호철판 (4mm 이상) 설치 - 배관은 황색 도색 또는 기타 도색 후 황색 이중안전띠 표시	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 가스누출은 없는가? - 비눗물(가스검지기)을 이용해 누출 검지, 이상시 공급자 통해 조치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관 말단부의 막음조치는 적정한가? - 연소기가 연결되지 않은 배관 말단부는 안전캡으로 막음 조치 실시	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				
5	연소기 (공통)	○ 보일러, 온수기 설치(시공표지판 포함)와 배기통 재료는 적정한가? - 목욕탕이나 환기 불량 장소에 보일러나 온수가 설치되지 않고(밀폐식의 경우 제외), 배기통은 내식성 재질로 배기에 방해가 없고, 접속부는 내열실리콘 등(석고붕대 제외)으로 마감 조치할 것	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 개방형 연소기 설치는 적정한가? - 개방형 연소기가 설치된 곳은 환풍기나 환기구를 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 강제(급)배기식 연소기 설치상태가 적정한가? - 급기구가 설치되어 있고, 배기통이 정상 체결되어 있으며, 배기통 끝에 새가 침투하지 못하도록 조치되어 있을 것	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 가스용품은 검사품 또는 KS 인증품을 사용하고 있는가? - 모든 가스기구는 검사품 또는 KS 인증품을 사용해야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술				

순위	주점검	점검내용	점검결과 (해당란에 ✓체크)			
		세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
6 사고 예방 설비 (공통)		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 용접(용단)용 작업기구에 역화방지장치가 설치되어 있는가?           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산소·아세틸렌 화염시설과 용접·용단작업용 기구는 압력조정기와 토치 사이에 검사품 또는 안전인증을 받은 역화방지장치 설치</li> </ul> </li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 가스 누출 경보장치가 적정하게 설치되어 있는가?           <ul style="list-style-type: none"> <li>- (LPG) 저장능력 1톤 이상의 소형 저저장탱크 저장소에는 바닥에서 30cm 이내에 검지부가 있는 가스누출 경보장치를 설치할 것</li> <li>- (기타 고압가스) 공기보다 무거운 가연성가스 및 독성가스 설비에 경보장치 설치</li> </ul> </li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 가스 누출 자동차단장치 설치와 작동이 적정한가?           <ul style="list-style-type: none"> <li>- (LPG) 1종보호시설과 지하실에서 사용하는 자와 식품 위생법에 따른 집단급식소나 식품접객업소(단, 소화 안전장치가 부착되고 차단 기능이 있는 다기능 가스 계량기를 부착한 경우 제외)는 연소기와 수평거리 4m 이내에 검지부가 설치되어야 함</li> <li>- (도시가스) 식품위생법에 따른 식품접객업소 면적 100m<sup>2</sup> 이상 시설과 지하에 설치된 시설(단, 2천m<sup>2</sup> 미만이고 소화 안전장치 부착된 연소기에 퓨즈콕(상자콕) 설치시설 및 차단 기능이 있는 다기능 가스계량기 설치된 경우 제외)은 연소기 수평거리 8m 이내에 검지부 설치</li> </ul> </li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 경계책과 경계표시("LPG저장소(연)", "화기엄금")는 적정한가?           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 저장능력 1톤 이상인 LPG 소형 저저장탱크는 경계책 설치 및 경계 표시</li> <li>- 용기보관실 주위에 경계 표시</li> </ul> </li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 가연성가스 저장설비에는 환기시설이 적정한가?           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 저장소가 별도 건물에 있는 경우 양방향 통풍구나 환풍기를 설치</li> </ul> </li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		<p>&lt; 기타 점검 의견 &gt;      * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술</p>				
7 정압기 (도시 가스)		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정압기는 시설 기준에 적정한가?           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비눗물 등 가스 누출 점검시 이상이 없고, 가스 검지부 및 경보기가 정상작동 하는지, 이상 압력 통보설비가 설치되어 있는지</li> <li>- 과압 방출관이 지면에서 5m 이상 높이로 설치되었는지</li> <li>- 분해점검(설치 후 최초 3년 후 및 이후 4년마다) 내역 확인</li> </ul> </li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		<p>&lt; 기타 점검 의견 &gt;      * 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술</p>			<input checked="" type="checkbox"/>	

\* 가스 누출 등 중대한 결함이 발견된 경우 민간전문가 및 점검장비를 활용하여 확인점검 실시

#### 4. 소방분야 점검표

점검일시	2024. 3. 18 (14:00 ~ 14:00)	점검구분	자체 점검
점검장소	교사동		
점검자	(소속)은계유치원	(직위)주무관	(성명) 이용희 <i>이용희</i>
	(소속)우리소방기술단	(직위)과장	(성명) 박기호 <i>박기호</i>
	(소속)	(직위)	(성명) (서명)
확인자	(소속)은계유치원	(직위)행정실장	(성명) 문선숙 <i>문선숙</i>
점검자 의견 (총평)	<i>특히 사항 없음.</i>		

구분	점 검 내 용	점 검 결 과 (해당란에 ✓ 체크)			
	세부 점검사항	양호	불량	해당 없음	불량 내역
1. 자체안전 관리분야	소방안전관리자 선임 적정성(선임 등급) <input type="checkbox"/> 특급 <input type="checkbox"/> 1급 <input checked="" type="checkbox"/> 2급 <input type="checkbox"/> 3급	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 미신고 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수
	소방안전관리자 선임 자격	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 국가기술자격증 ( <input type="checkbox"/> 기술사 <input type="checkbox"/> 기사 <input type="checkbox"/> 기타) <input type="checkbox"/> 소방안전관리자수첩 <input type="checkbox"/> 소방시설관리업체에 위탁 선임 <input type="checkbox"/> 타법령에 따라 안전관리자로 선임(겸직) <input type="checkbox"/> 기타
	소방계획서 작성 및 업무 수행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방계획서 미작성(미보관) <input type="checkbox"/> 소방계획서 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 기타
	작동기능점검	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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
	소방시설 자체점검 이행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 거짓 또는 부실점검 <input type="checkbox"/> 종합정밀점검표 미보관 <input type="checkbox"/> 점검기록표 미부착 <input type="checkbox"/> 기타
	종합정밀점검	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시(세부점검표 미보관) <input checked="" type="checkbox"/> 세부점검표 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 기타
	다중이용업소 안전시설 등 점검 여부 (세부점검표 작성) 및 보관 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 실시결과기록부 미보관 <input type="checkbox"/> 참석자현황 미작성 <input type="checkbox"/> 기타
	자체 소방교육 및 훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 실시 ( <input type="checkbox"/> 특급 <input type="checkbox"/> 1급 <input checked="" type="checkbox"/> 공공기관 <input type="checkbox"/> 노유자시설 <input type="checkbox"/> 요양병원 <input type="checkbox"/> 기타) <input type="checkbox"/> 미실시
	소방관서와 협동 소방훈련 실시 여부				

구분	점검 내용			점검 결과 (해당란에 ✓체크)			
	세부 점검사항		양호	불량	해당 없음	불량 내역	
2. 소화기구	설치 장소·거리 적정성			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 은폐장소에 비치 <input type="checkbox"/> 구획된 실(33m <sup>2</sup> 이상)마다 미비치 <input type="checkbox"/> 화재 등급에 부적절한 소화기 배치 <input type="checkbox"/> 보행거리 미충족
	소화기 유지·관리 여부			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 안전핀 고정상태 부적정 <input type="checkbox"/> 지시압력계(충압) 부적정 <input type="checkbox"/> 내용연수 10년 초과 <input type="checkbox"/> 기타
3. 자동 소화장치	수신반 전원 이상 유무			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신반 상용전원 공급 불량 <input type="checkbox"/> 수신반 자체 고장 <input type="checkbox"/> 기타
	감지기(탐지부) 설치 위치 적정 여부			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 천장으로부터 30cm 이내 미설치 <input type="checkbox"/> 바닥으로부터 30cm 이내 미설치 <input type="checkbox"/> 수신반과 배선 단선 <input type="checkbox"/> 기타
	음향장치의 음량 적정 여부			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 음향장치 출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	열원(가스, 전기) 자동차단장치 작동 여부			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수동기동 시 작동 불량 <input type="checkbox"/> 기타
4. 수계 소화설비 (공통)	가압송수장치 종류	주펌프	<input checked="" type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 내연기관	보조(충압)		<input checked="" type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 면제	<input type="checkbox"/> 예비펌프 <input checked="" type="checkbox"/> 내연기관
	수원 및 약제량(포소화설비) 적정 여부			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수원 저수량 미확보 <input type="checkbox"/> 펌프의 후드밸브 또는 흡수배관의 흡수구 설치 위치 불량 <input type="checkbox"/> 플루팅 스위치 고장에 따른 급수 불량 <input type="checkbox"/> 볼탑 고장에 따른 자동급수 이상 <input type="checkbox"/> 기타
	소화수 공급배관 차단(폐쇄) 여부 확인			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 급수배관 차단(폐쇄) <input type="checkbox"/> 급수배관 T/S 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
	가압송수장치 정상 작동 여부			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동기동 불량 <input type="checkbox"/> 수동기동 불량 <input type="checkbox"/> 설비별 펌프 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 전동기펌프 전원공급 불량 <input type="checkbox"/> 전동기펌프 모터 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프 동력제어반 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프내 점화스위치 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프 냉각장치 고장에 따른 과열 발생 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검 내용			점검 결과 (해당란에 ✓체크)		
	세부 점검사항		양호	불량	해당 없음	불량 내역
4. 수계 소화설비 (공통)	동력 및 감시제어반 관리 상태 (자동, 수동, 정지상태 여부 등)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 각 펌프 자·수동 기동 불량 <input type="checkbox"/> 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 동력제어반 표지 미표시 <input type="checkbox"/> 감시제어반 회로 이상(단락, 단선 등) <input type="checkbox"/> 기타
	감시제어반, 비상전원 설치장소의 방화구획 여부(비상조명등, 급·배기시설 설치 여부 포함)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방화구획 미비(방화문 관리상태, 벽 관통부 등) <input type="checkbox"/> 비상조명등 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
	송수구 관리상태 및 소방차 접근 여부		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 송수구 접근에 어려움 <input type="checkbox"/> 송수구 설치위치 불량(높이) <input type="checkbox"/> 송수구 마개 미설치 <input type="checkbox"/> 송수 압력 범위 미표시 <input type="checkbox"/> 송수구 내 쓰레기 삽입 <input type="checkbox"/> 기타
	비상전원 관리상태	<input type="checkbox"/> 자가발전설비 <input checked="" type="checkbox"/> 축전지설비 <input type="checkbox"/> 기타 (비상전원수전설비 등)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타
5. 옥내/옥외 소화전	소화전함 위치표시등 점등 상태		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 위치 표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위치 표시등 캡 탈락 <input type="checkbox"/> 펌프 기동 표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타
	소화전함내 호스, 노즐 등 관리상태		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 결합상태 불량 <input type="checkbox"/> 호스 고착 <input type="checkbox"/> 소화전 사용방법 미부착(외국어 병기 포함) <input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 미비치(수량 부족) <input type="checkbox"/> 기타
	소화전 사용에 지장을 초래하는 물건은 없는지 여부		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소화전 앞 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 소화전 문개방 불가 <input type="checkbox"/> 기타
6. 포 소화설비	포 혼합장치 정상 작동 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 포 혼합장치 작동 불량 <input type="checkbox"/> 포 약제량 부족 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검 내용			점검 결과 (해당란에 ✓체크)		
	세부 점검사항		양호	불량	해당 없음	불량 내역
	설치장소	<input checked="" type="checkbox"/> 전층 <input type="checkbox"/> 주차장 <input type="checkbox"/> 일부층 ( )				
		<input checked="" type="checkbox"/> 습식 <input type="checkbox"/> 준비작동식 <input type="checkbox"/> 건식 <input type="checkbox"/> 일제개방밸브 <input type="checkbox"/> 캐비넷형(간이)				
7. (간이) 스프링클러 / 미분무 / 포 소화전 설비	유수 검지 장치	접근 및 점검의 용이성	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 접근 불량 및 공간 미확보 <input type="checkbox"/> 유수검지장치실 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 보호용 철망 등으로 미구획 <input type="checkbox"/> 기타
		개폐밸브 관리상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 개폐밸브 폐쇄 <input type="checkbox"/> 밸브 폐쇄시 T/S 동작 불량 <input type="checkbox"/> 개폐밸브 부식 <input type="checkbox"/> 기타
		배수밸브, 시험배관, 감지기 또는 기동장치 작동시 작동 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 유수검지장치 압력스위치 작동 불량 <input type="checkbox"/> 수동기동장치(SVP) 작동 불량 <input type="checkbox"/> 화재감지회로 이상(단선, 단락) <input type="checkbox"/> 기타
		음향장치 정상 작동 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방호구역 내 음향장치 출력 불량 <input type="checkbox"/> 감시제어반 부저 출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	헤드	설치장소별 헤드 적정성 여부 (공동주택, 노유자, 침실, 입원실 등)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 적정성 불량(조기반응형) <input type="checkbox"/> 헤드의 누락(미설치) <input type="checkbox"/> 기타
		헤드 감열 및 살수 분포의 방해물 설치 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 페인트 등에 의한 헤드 도색 <input type="checkbox"/> 헤드 살수 반경 미확보 <input type="checkbox"/> 헤드 천정 등 매립 <input type="checkbox"/> 차폐판 미설치 <input type="checkbox"/> 헤드 설치위치가 부착면으로부터 30cm 초과 <input type="checkbox"/> 기타
		동결 또는 부식할 우려가 있는 부분에 보온, 방호조치가 되고 있는지 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방호조치 불량 <input type="checkbox"/> 배관 및 밸브 등 부식 <input type="checkbox"/> 기타
		배관, 관부속, 밸브류 등이 변형·손상· 부식 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배관 및 밸브 등 변형·손상·부식 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검 내용		점검 결과 (해당란에 ✓ 체크)		
	세부 점검사항	양호 불량	해당 없음	불량 내역	
8. 가스계 소화설비	<input type="checkbox"/> 이산화탄소소화설비 <input type="checkbox"/> 할로겐화합물소화설비 <input type="checkbox"/> 청정소화약제소화설비 <input type="checkbox"/> 분말소화설비				
	기동용기 조작장치(솔레노이드) 직결 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 솔레노이드에 안전핀 체결 <input type="checkbox"/> 솔레노이드와 기동용기 분리 <input type="checkbox"/> 기타
	기동관의 가스체크밸브의 설치위치 및 방향 적정 구성 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 가스체크밸브 설치위치 불량 <input type="checkbox"/> 가스체크밸브 방향 부적정 <input type="checkbox"/> 기타
	수동식 및 자동식 기동장치의 정상 작동 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 감지기 동작 불량(단선 포함) <input type="checkbox"/> 감지기 교차회로 미구성 <input type="checkbox"/> 수동조작함 수동스위치 동작 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	방출표시등 작동 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방출표시등 미설치 <input type="checkbox"/> 압력스위치 동작 시 방출표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타
	음향경보장치(사이렌) 정상 작동 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 감지기 동작시 음향경보장치 미출력 <input type="checkbox"/> 수동조작함 개방시 음향 출력 불량 <input type="checkbox"/> 음향경보장치 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 기타
	소화약제량 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소화약제량 손실량 5% 초과 <input type="checkbox"/> 약제 저장용기 액위량 미표시 <input type="checkbox"/> 기타
	비상전원 관리상태  □ 자가발전설비 □ 축전지설비 □ 기타 (비상전원수전설비 등)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상전원 연료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검 내용	점검 결과 (해당란에 ✓체크)			
		세부 점검사항	양호	불량	해당 없음
	□ P형 수신기 <input checked="" type="checkbox"/> P형 수신기(기록장치 내장)    □ R형 수신기				
9. 정보설비	수신기 고정·외형상태 및 조작 용이성 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신기 주변 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 수신기 고정 불량 <input type="checkbox"/> 수신기 설치높이 불량 <input type="checkbox"/> 스위치 파손 변경 <input type="checkbox"/> 경계구역 일람도 미비치 <input type="checkbox"/> 기타
	수신기 방화구획 장소 설치 여부(근무자 상시 근무 여부 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방화구획 장소에 미설치 <input type="checkbox"/> 상시 근무장소에 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
	수신기 자동설정 여부 (주경종, 지구경종, 부저 등)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신기 화재신호 입력상태 <input type="checkbox"/> 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 기타
	발신기, 경종, 표시등 이상 유무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 발신기 위치표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 발신기 위치표시등 캡 탈락(파손) <input type="checkbox"/> 발신기 누름스위치 동작 불량 <input type="checkbox"/> 발신기 응답표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 지구경종 출력 불량 <input type="checkbox"/> 지구경종 음량 크기 부족 <input type="checkbox"/> 기타
	음향장치의 적정성 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(전총, 우선) <input type="checkbox"/> 기타
	감지기 설치 및 적응성 적정 여부(감지기 누락 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 감지기 미설치 <input type="checkbox"/> 감지기 탈락 <input type="checkbox"/> 감지기 적응성 불량 <input type="checkbox"/> 감지기 동작 불량 <input type="checkbox"/> 감지기 송배전방식 미적용 <input type="checkbox"/> 감지기 회로 단선 <input type="checkbox"/> 기타
비상방송	예비전원(축전지설비) 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 예비전원 충전 불량 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 예비전원 자동 전환 불량 <input type="checkbox"/> 예비전원 용량 부족 <input type="checkbox"/> 기타
	화재시 소방용으로 자동 전환 여부(타 방송 차단 및 연동 관리상태 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상방송설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 화재시 소방용으로 자동 전환 불량 <input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(전총, 우선) <input type="checkbox"/> 기타
	화재시 자동으로 화재안내 방송 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비의 작동과 연동 불량 <input type="checkbox"/> 화재신호 입력 시 10초 이내 방송 출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
속보설비	화재시 자동으로 소방관서로 통보 여부(자동화재탐지 설비와 연동 관리상태 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재속보설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비와 연동 불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검 내용			점검 결과 (해당란에 ✓체크)			
	세부 점검사항	양호	불량	해당 없음	불량 내역		
유도등	출입구 및 비상구, 계단참 등에 유도등 설치 여부 (크기 적정성 여부 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 유도등 미설치	<input type="checkbox"/> 유도등 적응성 불량(피난구, 통로)	<input type="checkbox"/> 유도등 크기 부적정
	유도등 설치위치 및 방향의 적정 여부(피난방향이 인지 되는지 여부)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 유도등 인식 불가(장애물 등)	<input type="checkbox"/> 유도등 적응성 불량(방향 포함)	<input type="checkbox"/> 기타
	유도등 상시 점등 여부 (3선식의 경우 화재시 점등 여부)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전원 미인가(차단기 고장 등)	<input type="checkbox"/> 유도등 기구 불량	<input type="checkbox"/> 유도등 점등 불량
	유도등 및 유도표지의 파손·변형·탈락·누락 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 유도등(표지) 미설치	<input type="checkbox"/> 유도등(표지)의 불량(파손 등)	<input type="checkbox"/> 기타
	비상전원 적정성 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상전원 없음	<input type="checkbox"/> 비상전원 불량(방전 등)	<input type="checkbox"/> 기타
10. 피난설비	설비 위치의 적정 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 피난통로상 미설치(복도, 계단 등)	<input type="checkbox"/> 기타	
	점검스위치 등 관리상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 점등 불량(조도 1lx 미만 포함)	<input type="checkbox"/> 점검스위치 작동 불량	<input type="checkbox"/> 기타
	예비전원 적정 여부 (내장형에 한함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 예비전원 불량(방전 등)	<input type="checkbox"/> 기타	
피난기구	□ 완강기 <input checked="" type="checkbox"/> 구조대 <input type="checkbox"/> 미끄럼대 <input type="checkbox"/> 승강식피난기 <input type="checkbox"/> 기타						
	피난기구의 사용방법 표시 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표지 미부착	<input type="checkbox"/> 표지 인식 불가(퇴색 등)	<input type="checkbox"/> 기타
	피난기구 및 고정장치의 노후·파손·변형 유무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 피난기구 불량(작동, 길이 등)	<input type="checkbox"/> 고정장치 불량(부식 등)	<input type="checkbox"/> 기타
	설치장소의 적정성 여부 (축광식 표지 부착 여부 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 피난기구의 부적응성	<input type="checkbox"/> 개구부 사용 장애(미확보 등)	<input type="checkbox"/> 착지면의 확보

구분	점검 내용			점검 결과 (해당란에 ✓ 체크)		
	세부 점검사항		양호	불량	해당 없음	불량 내역
11. 소화용수설비	소화용수의 규정수량 확보 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	규정수량 미확보 규정수량 부족(확인 불가 포함) 기타
	소방차 접근 가능 상태는?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	진입도로 없음 불법 주·정차로 접근 곤란 기타
	흡수관 투입구의 뚜껑 등 개폐 용이성 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	투입구 위치 파악 불가 투입구 개폐 불가(부식 등) 기타
	펌프기동장치 정상 작동 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	펌프기동장치 작동 불량 펌프 고장 기타
	상수도소화용수설비 위치표시 적정성 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	위치표시 미표시 위치표시 설치위치 부적정 기타
12. 제연설비	<input type="checkbox"/> 거실제연 <input type="checkbox"/> 특별피난계단 <input type="checkbox"/> 비상용승강기					
	제연경계벽(고정, 가동벽) 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	제연경계벽 미설치 제연경계벽 작동 불량 기타
	거실 제연	공조 겸용인 경우 화재시 공조설비가 제연설비로 자동변환 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	제연설비로 자동전환 불량 기타
	부속설비	각 제연구역의 공기유입구 파손, 변형, 장애물 유무 (내부 구조 변경 등)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	공기유입구 파손(변형) 공기유입구 앞 장애물 적치 제연구역 임의변경 기타
	부속설비	출입문(방화문, 창문) 자동 폐쇄 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	출입문 작동 불량(훼손 등) 출입문 완전폐쇄 불량 자동폐쇄장치 불량 기타
	부속설비	차압계(차압표시계를 고정 부착한 댐퍼 포함)의 정상 작동 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	차압계 작동 불량(미표시) 차압계 오작동(수치 상이 등) 기타
	공통사항	제연설비 작동시 출입문 개방 가능 여부(110N 이하)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	출입문 개방 불가 기타
	공통사항	비상 전원 관리 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	비상전원 없음 연료 부족 비상전원 불량(축전지 방전 등) 기타

구분	점검 내용	점검 결과 (해당란에 ✓ 체크)			
	세부 점검사항	양호	불량	해당 없음	불량 내역
13. 연결송수관 / 연결살수설비	소방차의 접근 용이성 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 도로폭 4m 이하 <input checked="" type="checkbox"/> 불법 주·정차로 접근 곤란 <input type="checkbox"/> 기타
	송수구 표지 및 송수구역 등을 명시한 계통도의 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 송수구역 계통도 미부착 또는 부적정 <input checked="" type="checkbox"/> 이물질 및 호스 결합부 손상 <input type="checkbox"/> 기타
	가압송수장치 이상 유무 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 가압송수장치 작동 불량 <input checked="" type="checkbox"/> 가압송수장치 성능 미달 <input type="checkbox"/> 기타
	방수용 기구함 내 호스, 노즐 등 보관상태(축광식표지 부착 여부 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 호스(2본) 및 노즐 미보관 <input checked="" type="checkbox"/> 함 축광식표지 미표시 <input type="checkbox"/> 기타
	헤드 파손, 탈락 및 살수장애 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 파손(탈락 등) <input checked="" type="checkbox"/> 헤드 살수장애 <input type="checkbox"/> 헤드 누락 <input type="checkbox"/> 기타
14. 비상콘센트 설비	점검 또는 사용상 장애 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 함 문 개방 불가 <input checked="" type="checkbox"/> 함 전원 미인가 <input type="checkbox"/> 기타
	보호함 표면의 "비상콘센트" 표지 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표지 미부착 <input checked="" type="checkbox"/> 표지 인식 불가(퇴색 등) <input type="checkbox"/> 기타
	보호함 표시등 점등 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표시등 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	비상전원 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상전원 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 비상전원 불량(방전 등) <input type="checkbox"/> 기타
15. 무선통신 보조설비	무선기기 접속단자의 유지관리 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 위치파악 불가 <input checked="" type="checkbox"/> 접근장애(장애물, 개폐 불가 등) <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검 내용 세부 점검사항	점검 결과 (해당란에 ✓체크)			
		양호	불량	해당 없음	불량 내역
16. 피난방화시설	피난·방화시설 폐쇄 또는 훼손	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방화문(셔터)의 폐쇄 <input type="checkbox"/> 방화문(셔터)의 훼손 <input type="checkbox"/> 기타
	피난·방화시설 주변에 장애물 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 계단상에 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 복도상에 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 기타
	피난·방화시설의 용도에 장애를 주거나 소방활동에 지장을 주는 행위	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 피난·방화시설의 폐쇄(훼손) <input type="checkbox"/> 타 용도로 이용 <input type="checkbox"/> 기타
	피난·방화시설을 변경하는 행위	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 구조적 임의변경 <input type="checkbox"/> 기타
17. 방염물품	<input checked="" type="checkbox"/> 방염 대상물품 사용 대상				<input type="checkbox"/> 비대상
	커텐, 실내장식물 등 방염처리 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전체 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 일부 물품의 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 기타
	가연성 소파, 침대, 매트리스 방염 처리 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전체 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 일부 물품의 방염 미처리 <input type="checkbox"/> 기타
18. 화기취급시설	건축물의 가연성부분 및 가연성물질로부터 1m 이상의 안전거리를 확보 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 이격거리 부적정(1m 이내) <input type="checkbox"/> 기타
	가연성가스 또는 증기가 발생하거나 체류할 우려가 없는 장소에 설치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 가연성가스(증기)의 누설 <input type="checkbox"/> 가연성가스(증기)의 체류 <input type="checkbox"/> 기타
	연료탱크가 연소기로부터 2m 이상의 수평거리 확보 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 이격거리 부적정(2m 이내) <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검 내용			점검 결과 (해당란에 ✓체크)		
	세부 점검사항		양호	불량	해당 없음	불량 내역
	위험물 안전관리자 선임 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	미선임 실무교육 미이수 기타
	방화환경 조성 및 주의, 경고표시 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	가연성 물질의 방지 경고표시 미표시 기타
	차광 및 환기설비 관리상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	설비 미설치(차광, 환기 등) 설비 작동 불량 기타
	보호액 속에 보존되어야 할 위험물이 보관되어 있는지 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	위험물의 외부 보관 보호액의 부족 기타
	기름찌꺼기나 폐액 방지 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	기름찌꺼기 등 임의 방지 기타
19. 위험물저장 취급시설	1류 위험물과 가연물과의 접촉 또는 혼합, 분해 촉진에 대한 방지조치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	접촉 방지 미조치 접촉 방지 유효성 불량 기타
	2류 산화재와의 접촉 방지 조치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	접촉 방지 미조치 접촉 방지 유효성 부적정 기타
	3류 물과의 접촉 방지에 대한 조치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	접촉 방지 미조치 접촉 방지 유효성 부적정 기타
	4류 인화 위험성 방지조치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	접촉 방지 미조치 접촉 방지 유효성 부적정 기타
	5류 점화원, 가열, 충격, 마찰 등 방지조치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	접촉 방지 미조치 접촉 방지 유효성 부적정 기타
	6류 기연물 접촉 방지조치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	접촉 방지 미조치 접촉 방지 유효성 부적정 기타

구분	점검 내용	점검 결과 (해당란에 ✓체크)			
	세부 점검사항	양호	불량	해당 없음	불량 내역
20. 소방활동에 관한 사항	비상용승강기 및 피난설비 활용시 장애 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 설비 작동 불량 <input type="checkbox"/> 접근 장애(장애물 적치 등) <input type="checkbox"/> 기타
	소방차 긴급통행 등 소방활동 장애 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 불법 주·정차 다수 <input type="checkbox"/> 이면도로 미확보 <input type="checkbox"/> 기타
	연소 확대요인 여부(인접건물 현황 등)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 대지경계선 내 둘 이상의 건축물 <input type="checkbox"/> 다른 건축물로부터 수평거리 6m 이하 <input type="checkbox"/> 개구부가 다른 건축물에 향함 <input type="checkbox"/> 기타
	다수 인명피해 발생 우려 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 다중이용업소 3개소 이상 <input type="checkbox"/> 수용인원 100인 이상 <input type="checkbox"/> 기타
	인명구조 및 피난활동 장애 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 건축물 진입로 2개소 미만 <input type="checkbox"/> 기타
	자위소방대 조직 현황	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자위소방대 미조직 <input type="checkbox"/> 형식적인 자위소방대 조직 <input type="checkbox"/> 기타
	사다리차 등 대형소방차 접근 여건	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 도로폭 4m 이하 <input type="checkbox"/> 불법 주·정차 다수 <input type="checkbox"/> 기타

		1일 수용인원 ( <input type="checkbox"/> 10명 미만 <input type="checkbox"/> 10명 이상 <input type="checkbox"/> 50명 이상 <input checked="" type="checkbox"/> 100명 이상 <input type="checkbox"/> 500명 이상 <input type="checkbox"/> 1,000명 이상)						
21. 이용자 특성	연령별 비율 (100%)	<input type="checkbox"/> 어린이(취학 전)	<input type="checkbox"/> 청소년	<input type="checkbox"/> 성인	<input type="checkbox"/> 노인			
		220		44				
22. 관리자 특성	성별 비율 (100%)	<input type="checkbox"/> 남성	<input type="checkbox"/> 여성					
		10	90					
23. 관할 소방서 거리	119 안전센터	<input checked="" type="checkbox"/> 2km 이하 <input type="checkbox"/> 2~5km 이하 <input type="checkbox"/> 5~10km 이하 <input type="checkbox"/> 10km 초과	<input type="checkbox"/> 성인(65세 미만)	<input type="checkbox"/> 노인(65세 이상)				
	소방서(구조대)	<input checked="" type="checkbox"/> 2km 이하 <input type="checkbox"/> 2~5km 이하 <input type="checkbox"/> 5~10km 이하 <input type="checkbox"/> 10km 초과	<input type="checkbox"/> 남성	<input checked="" type="checkbox"/> 여성				
24. 관할 119센터 출동로상 상습 정체구간 존재 여부(러시아워 포함)		<input type="checkbox"/> 많음 <input type="checkbox"/> 보통 <input type="checkbox"/> 낮음 <input checked="" type="checkbox"/> 없음						
25. 주변 공설 소화전과의 거리		<input type="checkbox"/> 50m 이하 <input type="checkbox"/> 100m 이하 <input type="checkbox"/> 150m 이하 <input type="checkbox"/> 200m 이하 <input type="checkbox"/> 200m 초과						
26. 주변 도로 여건	건물진입 도로폭	<input type="checkbox"/> 4m 이하 <input type="checkbox"/> 4~6m 이하 <input checked="" type="checkbox"/> 6m 이상						
	8t 이상 대형소방차 건물 인접 부서 가능 여부	<input checked="" type="checkbox"/> 다수차량 부서 가능 <input type="checkbox"/> 소수차량 부서 가능 <input type="checkbox"/> 불가						
	건물 진입로 평시 불법주차 등	<input type="checkbox"/> 많음(중대 장애) <input type="checkbox"/> 적음(일부 장애) <input checked="" type="checkbox"/> 없음						
	건물 4개면 작전 전개 가능성	<input type="checkbox"/> 1면 가능 <input type="checkbox"/> 2면 가능 <input type="checkbox"/> 3면 가능 <input checked="" type="checkbox"/> 4면 가능						
27. 숙박 여부(이용자)		<input type="checkbox"/> 숙박 <input checked="" type="checkbox"/> 비숙박						
28. 숙박 여부(관리자)		<input type="checkbox"/> 숙박 <input checked="" type="checkbox"/> 비숙박						
29. 화재시 인접건물 연소 확대 가능성		<input type="checkbox"/> 높음 <input type="checkbox"/> 보통 <input checked="" type="checkbox"/> 낮음 <input type="checkbox"/> 없음						
30. 화재시 인접임야 연소 확대 가능성		<input type="checkbox"/> 높음 <input checked="" type="checkbox"/> 보통 <input type="checkbox"/> 낮음 <input type="checkbox"/> 없음						
31. 증대한 화재진압 및 인명구조 장애요인		<input type="checkbox"/> 필로티 주차장 <input type="checkbox"/> 통유리 등 살수·파괴·진입 장애 <input type="checkbox"/> 가연성 외장재 <input type="checkbox"/> 내부 가연물 다량 <input type="checkbox"/> 배연 곤란 <input type="checkbox"/> 단일 피난구 <input type="checkbox"/> 내부 구조 복잡 <input type="checkbox"/> 중증환자 <input checked="" type="checkbox"/> 영유아 이용자 <input type="checkbox"/> 고령 노인 <input checked="" type="checkbox"/> 낮음(없음)						
32. 외상환자 있는 병원·요양원 등의 경우 침대로 피난할 수 있는 적정 경사로 존재 여부		<input type="checkbox"/> 적정 <input type="checkbox"/> 통로 폭 협소 <input checked="" type="checkbox"/> 없음						
33. 야간 근무자	<input type="checkbox"/> 노인 (65세 이상)	○ 명	<input type="checkbox"/> 청장년	○ 명	<input type="checkbox"/> 여성	○ 명	<input type="checkbox"/> 남성	○ 명

## 5. 승강기분야 점검표

점검일시	2024.3.14. (10:00 ~ 10:30)		점검구분	자체 점검
점검장소	교사동			
점검자	(소속)은계유치원	(직위)주무관	(성명) 이용희	<u>이용희</u>
	(소속)대한승강기A/S	(직위)과장	(성명) 김기영	<u>김기영</u>
	(소속)	(직위)	(성명)	(서명)
확인자	(소속)은계유치원	(직위)행정실장	(성명) 문선숙	<u>문선숙</u>
점검자 의견 (총평)	* 점검 이상없음.			

세부 점검사항	점 검 결 과 (해당란에 ✓체크)			
	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
○ 엘리베이터				
- 내부 이용자 안전수칙 부착 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 검사합격증명서 부착 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 문 닫힘 안전장치 작동상태 적정 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 비상통화장치 작동 및 통화 상태 적정 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 기계실 조속기 구동휠 보호커버 설치(관리) 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	MRL
< 기타 점검 의견 >	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			
○ 에스컬레이터				
- 승강장 주의표시 부착 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 검사합격증명서 부착 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 스커트 가드 설치(관리) 상태 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 에스컬레이터 디딤판 설치(관리)상태 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 콤 설치(관리)상태 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

## 6. 옹벽분야 점검표(재해취약시설 외 부대 옹벽)

점검일시	2024 3. 15. ( 17:00 ~ 18:00 )	점검구분	자체 점검
점검장소	교사동		
점검자	(소속)은계유치원	(직위)주무관	(성명) 이용희 <i>이용희</i>
	(소속)은계유치원	(직위)행정7급	(성명) 오점숙 <i>오점숙</i>
	(소속)	(직위)	(성명) (서명)
확인자	(소속)은계유치원	(직위)행정실장	(성명) 문선숙 <i>문선숙</i> (서명)
점검자 의견 (총평)			

세부 점검사항	점 검 결 과 (해당란에 ✓체크)			
	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
<b>○ 옹벽 전면</b>				
- 균열의 발생 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 이음부 이격 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 전면부 배부름(돌출) 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 주변부 탁한 용수 유출 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 낙석 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 단차, 전도 발생 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<기타 점검 의견>	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			
<b>○ 옹벽 배면</b>				
- 지반의 균열 및 침하 발생 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 배수로의 기능 저하 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 옹벽 인접 교목 식생(2m 이내)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 콘크리트 파손	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<기타 점검 의견>	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			
<b>○ 옹벽 기초부</b>				
- 지반 응기 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 옹벽 침하 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 주변부 탁한 용수 유출 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 세굴의 발생 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<기타 점검 의견>	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

\* 기초 세굴·부등침하·옹벽의 균열 및 파손 등 및 주요 구조부의 균열 등 중대한 결함이 발견된 경우 민간전문가 및 점검장비를 활용하여 확인점검 실시

## 7. 사면(급경사지)분야 점검표(재해취약시설 외 절토사면) - 해당사항 없음

점검일시	2023. . . ( : ~ : )	점검구분	자체 점검	
점검장소				
점검자	(소속)	(직위)	(성명)	(서명)
	(소속)	(직위)	(성명)	(서명)
	(소속)	(직위)	(성명)	(서명)
확인자	(소속)	(직위)	(성명)	(서명)
점검자 의견 (총평)				

세부 점검사항	점 검 결 과 (해당란에 ✓체크)			
	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
○ 경사면 내				
- 균열의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 침하의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 융기(배부름)의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 수목의 전도 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
- 낙석의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 뜯 돌의 존재 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 하단부 침식 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 지하수 유출 및 탁수의 용출 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 사면의 붕괴 이력 및 규모, 위치	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

세부 점검사항	점검 결과 (해당란에 ✓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 type="checkbox"/>	
- 침하의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 융기(배부름)의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 낙석의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			
○ 보호공 혹은 보강공 등 구조물				
- 평면상 높낮이 차(단차)의 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
- 모르터 표면의 습윤 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
- 배수공의 막힘 등 배수기능 저하 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 보호·보강 구조물의 파손 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 소규모 낙석, 붕괴에 의한 보호·보강 효과 저하 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >	* 개선 또는 보완이 필요한 사항 등 기술			

※ 기초 세굴·부등침하 및 주요 구조부의 균열 등 중대한 결함이 발견된 경우  
민간전문가 및 점검장비를 활용하여 확인점검 실시

**① 재해취약시설(대학실험실) - 해당사항 없음**

학교명	은계유치원	연락처	000-000-0000(010-0000-0000)	
점검일	2023. . .	확인자	직급	성명 (서명)
점검자	직급 성명	(서명), 직급	성명	(서명)

점검항목	점검내용	조치사항
■ 실험실 관리현황		
실험실과 연구실 분리 여부		
개인보호구 비치·관리 상태		
안전장비 구축·관리 상태		
덕트(중앙시스템 경우) 및 필터 관리		
실험실 내·외부 각종 안전정보 게시 및 비치 여부		
■ 유독물질 저장관리현황		
유독물질 기록·관리 상태		
유독물질 저장·보관 상태		
유독물질 저장시설 관리 상태		
유독물질 표시 관리 상태		
■ 폐기물 관리현황		
폐액 전용 용기 사용·관리 상태		
폐기물 관리·처리 현황		

## ① 재해취약시설[축대 · 옹벽 · 석축 등] - 해당사항 없음

학교명	은계유치원	확인자	직급	성명	(서명)
점검일	2023. . .	점검자	직급	성명	(서명)
			직급	성명	(서명)
			직급	성명	(서명)
			직급	성명	(서명)

점검항목	점검내용	조치사항
1) 기초지반	- 세굴, 활동 발생 유무 - 주변 구조물 균열 발생과 변형(배부름 등) 발생 여부	
2) 콘크리트 옹벽	- 파손 및 손상, 균열 발생 여부 - 누수, 층 분리 및 박락, 백태 발생 여부 - 철근 노출 발생 여부 - 배수공 상태(막힘 여부)	
3) 보강토 옹벽	- 파손 및 손상, 균열(블록) 발생 여부 - 블록(판넬) 유실 여부 - 블록(판넬) 이격 발생 여부 - 배부름 현상 여부	V
4) 석축	- 파손 및 손상, 균열(견침돌) 발생 여부 - 견침돌 유실 여부 - 견침돌 이격 발생 유무	
5) 개비온 옹벽	- 채움재 유실 여부 - 와이어 메쉬(wire mesh)의 파손 여부	
6) 주변시설	- 주변시설(배수로, 측구)의 존재 유무 - 주변 배수시설의 관리 상태 - 상부 절토사면 존재시 낙석의 유무 및 표면 침출수 유출 상태 - 도로 융기 발생 여부(도로시설) - 침하의 발생 여부(상부 지반)	
7) 긴급상황대비	- 수방자재 가용 여부 - 주민 대피시설 확보 여부	

## ① 재해취약시설(절토 등 사면) - 해당사항 없음

학교명	은계유치원	확인자	직급	성명	(서명)
점검일	2023. . .	점검자	직급	성명	(서명)
			직급	성명	(서명)
			직급	성명	(서명)
			직급	성명	(서명)

점검항목	점검내용	조치사항
<b>1) 절토부</b>		
- 인장균열 발생 여부 - 침하 발생 여부 - 배수로 발생 여부 - 급격한 지하수 용출 여부 - 기존 지하수 용출 여부 - 기존 지하수 탁도 변화 여부 - 지속적인 낙석 발생 여부 - 블록(판넬) 유실 여부 - 블록(판넬) 이격 발생 여부 - 배수로 현상 여부		W
<b>2) 상부 자연사면</b>		
- 인장균열 발생 여부 - 침하 발생 여부 - 낙석의 발생 여부		
<b>3) 절개지·낙석 위험지구</b>		
- 절개지, 암반 등에서 결빙과 해빙의 반복으로 토사 유실 위험성 여부 - 낙석방지책, 망 등 안전시설 설치 및 훼손, 방치 - 위험지역 안내표지판 설치 여부 - 기타		
<b>4) 도로</b>		
- 균열의 발생 여부 - 침하의 발생 여부 - 도로 융기 발생 여부		
<b>5) 보수·보강 절개지·낙석 위험지구</b>		
- 절개지, 암반 등에서 결빙과 해빙의 반복으로 토사 유실 위험성 여부 - 낙석방지책, 망 등 안전시설 설치 및 훼손, 방치 - 위험지역 안내표지판 설치 여부		
<b>6) 긴급상황 대비</b>		
- 수방자재 가용 여부 - 주민 대피시설 확보 여부		

# 1 재해취약시설(건설 공사장) - 해당사항 없음

학교명	은계유치원	확인자	직급	성명	(서명)
점검일	2023. . .	점검자	직급	성명	(서명)
사업명			직급	성명	(서명)
			직급	성명	(서명)
			직급	성명	(서명)
		사업비 (공사비 기준)			백만원

점검항목	점검내용	조치사항
<b>1) 일반사항</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 원지반 상태, 시공의 적정성 여부</li> <li>- 지하매설물 조사 여부</li> <li>- 깍기비탈면의 적정구배 준수 여부</li> <li>- 측구, 토공작업 구간 배수로 설치 여부 및 표면수 유입 방지 조치 여부</li> <li>- 동절기 공사 시공계획서 작성 및 준수 여부</li> </ul>	X
<b>2) 흙막이 지보공</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 시공상세도에 의한 시공 및 작업 준수 여부</li> <li>- 용접부위 및 부재 접합, 교차부 상태 및 부재 손상 변형, 부식 변위, 탈락 등의 이상 유무</li> <li>- 수평버팀대(strut) 쪽굴 방지 등의 조치 이상 여부</li> <li>- 계측관리 실시 여부 및 계측항목, 주기, 기준치 초과 여부</li> <li>- 토류판 물림 길이 및 배면 공극 여부</li> <li>- 배면 토사 충진 및 토사유출 방지 조치 여부</li> </ul>	/
<b>3) 거푸집 설치상태 점검</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 기 설치된 동바리, 거푸집 판넬 등의 존치 상태 및 후속작업 진행 여부</li> <li>- 거푸집 내부 빙설, 오물 찌거기 등의 제거 유무</li> <li>- 긴결철선, 폼타이 등의 거푸집 고정 철물류의 녹 제거 유무</li> </ul>	
<b>4) 동바리 설치상태 점검</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 구조검토에 따른 조립도의 적정성</li> <li>- 허용응력에 대한 구조검토의 적정성</li> <li>- 하중의 지지상태</li> <li>- 이음 및 재료상태</li> <li>- 상부 U-Head의 편심 유무 확인</li> <li>- 수평 연결재 및 동바리 설치상태 적정성</li> <li>- 단상으로 조립하는 거푸집 동바리 설치상태 적정성</li> </ul>	

점검항목	점검내용	조치사항
<b>5) 건물 외벽 비계 설치상태 점검</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 작업 후 시공 상세도에 의한 변경 부위 점검 여부</li> <li>- 비계 설치 하단부에 지반 침하로 인한 들뜸, 고임대 변형부위 이상 유무</li> <li>- 비계 연결 철물의 이완상태 확인 후 정비 여부</li> <li>- 공사 중 비계의 파손부위 및 수직, 수평 불량 부위 재시공 여부</li> <li>- 비계 기둥간 적재하중의 적정성(400kg 이하)</li> <li>- 구조계산서 및 설계도의 일치 여부 및 시공의 적정성</li> </ul>		
<b>6) 비계 다리 설치상태 점검</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 비계다리 연결부위의 지반 침하 및 휨 발생 여부</li> <li>- 비계다리 연결철물의 이완 상태 및 정비 여부</li> <li>- 비계발판 및 미끄럼막이 연결철물 결속상태 보완</li> </ul>		
<b>7) 공사장 주변 및 건설기계 장비 점검</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 흙, 눈 등으로 은폐된 응덩이, 터파기 개소 방지 여부</li> <li>- 건설기계류(리프트, 원치, 호이스트, 타워크레인 등)의 작동상태 및 안전장치 이상 유무</li> <li>- 각종 자재 및 잔재, 쓰레기 등의 정리정돈 상태</li> <li>- 크레인 권과 방지 장치, 과부하 방지 및 비상정지 장치 등 설치 여부</li> <li>- 장비의 전도 방지 조치 여부</li> <li>- 작업대차 사용시 구조계산서, 설계도서와의 부합 여부</li> </ul>		