

첨부 1

점검 총괄표(본관동)

학교(기관)명	이곡초등학교	점검시기	2020년 여름철
점검일	2020.6.29	작성자	송

구분	<input checked="" type="checkbox"/> 건물 <input type="checkbox"/> 옹벽 <input type="checkbox"/> 절토사면 <input type="checkbox"/> 육교 <input type="checkbox"/> 공사현장 <input type="checkbox"/> 기타 ()						
명칭	이곡초등학교 본관동						
주소	경기도 포천시 소흘읍 이곡길 5						
시설정보	준공(설치)년도	1980	연면적(m ²)	2,023m ²	시특법 대상	<input type="checkbox"/> 1종 <input type="checkbox"/> 2종 <input checked="" type="checkbox"/> 3종	
	건물	건물용도	교사	건물층수	3층	건물구조	철근콘크리트
	옹벽	재료		높이/길이		구조형식	
	절토사면	경사도		높이/길이		-	

안전등급	전차	B	급차	B	등급변경사유	
점검기간	2020.6.29		점검기관	이곡초등학교		
점검방법	<input checked="" type="checkbox"/> 자체점검 <input type="checkbox"/> 민관합동 <input type="checkbox"/> 기관위탁 <input type="checkbox"/> 확인점검					

점검반 구성	구분	성명	소속기관
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	송	
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)			
<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	안		이곡초등학교
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)			
<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	백		이곡초등학교
<input type="checkbox"/> 전문가 <input checked="" type="checkbox"/> 민간(학부)			
<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단			
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)			
<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단			
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)			
<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단			
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)			

점검결과	구분	지적사항	확인결과
	정밀 안전진단		이상없음
	보수보강		
	현지시정		

조치계획	구분	조치사항	조치(예정) 일자	소요예산(천원)			
				국비	지방비	기타	합계
	정밀 안전진단	해당없음					
	보수보강						
현지시정							

1. 건축분야 안전 점검표(본관동)

점검 일시	2020.6.29(10:00~12:30)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	본관동		
점검자	(소속) 아곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명) 송
	(소속) 아곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명) 안
	(소속) 아곡초등학교	(직위) 학부모	(성명) 백
확인자	(소속) 아곡초등학교	(직위) 교장	(성명) 장
점검자 의견 (총 평)	장애인증강기 설치공사 준공 예정 (2020.7월초)		

순위	주점검	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)	
1	안전 관리 상태	○ 시설물 안전 및 유지관리계획은 적정함가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 시설물안전법 대상 시설물 안전 및 유지관리 계획 FMS등제 및 등재항목이 적정하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 안전점검 및 정밀안전진단 결과에 따른 보수·보강 이행 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 자체 정기안전점검 담당자의 자격 적정 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 석면조사 및 유지관리는 적정함가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 석면조사 및 6개월마다 손상상태와 비산가능성을 조사하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 석면안전관리자 지정 및 교육 이수 하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 구조의 청소를 실시하고 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 고저구조의 매년 2회 청소 실시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 지반이 침하되어 있는 곳은 없는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
- 건물 주변 지반의 단차 및 균열 없어야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
○ 건물이 기울어져 있지는 않는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 비단층 기울지 않고 청문은 원형하게 개폐되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
< 기타 점검 의견 >		이상없음					

2

순위	주점검	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)	
2	구조 안전성	○ 균열은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 구조체기둥, 보, 슬래브, 내력벽에 균열 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 철근노출 및 부식, 벽면 박락된 곳은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 철근 노출 및 콘크리트 떨어져 철근 노출 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 콘크리트 표면 들뜸 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 콘크리트 벽면 박락구간 누수흔적 없어야 함.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 구조체 단면손상 및 허중이 증가한 부분은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 기둥, 보, 슬래브, 내력벽의 절개 단면 손상 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 지붕 및 건물 내에 절개도에 없는 구조물, 탱크 등 설치는 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 철골재 건축물이 손상된 곳은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 철재의 부식으로 단면결손 및 도장 탈락 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 지붕, 옥상마감은 적정함가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 단간의 높이가 1.2m 이상이며, 틈틈하게 설치 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 지붕 마감재의 탈락, 옥상에 비산우려 물체가 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 배수구멍의 절림방지 및 기능 발휘에 문제 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- 범수층의 손상 및 점층의 식생 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 내외부 마감재는 적절하게 설치되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 타일, 돌출, 추락의 위험은 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 계단에 미끄럼방지시설 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 난간 등은 안전하게 설치하였는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 실내 난간은 적정한 높이를 유지하고 단간설 기준(간격, 수직설치 등)에 적절하게 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
< 기타 점검 의견 >		이상없음					

순위	주요점검	점검내용		점검결과(해당란에 ✓체크)			
		세부점검사항	적합	부적합	취급 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)	
3	건축 마감	○ 기타 시설은 안전한가?					
		- 옥상 등 배기팬, 환기터워 주변을타리 및 에어컨 실외기는 바람막이를 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 특전부분, 계단, 단차, 경사로 등에 시인성(노란색 실선)을 표시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 무대상부 등은 점검동료를 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 옥탑 태양광 설비는 유지관리를 위한 배판을 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
< 기타 점검 의견 >							

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

2. 전기분야 안전 점검표[본관동]

점검 일시	2020.6.29.(10:00-11:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	본관동		
점검자	(소속)이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 시설주관	(성명)
확인자	(소속)케이지전력안전관리	(직위) 차장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총 별)			

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)				
		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 이행 * 정밀(정전) 연간 1회 이상 실시	<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 계속기 점검 등	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 전기사업법에 의한 법적 정기(정밀)를 받았는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 전회 점검 결과에 따른 후속조치 이행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<기타 점검 의견>						
		방사기 O.T, 전회기 시남, 개인 ACS 리액터 주						
		○ 차단기는 절연보호장치 내에 견고하게 설치되어 있는가?						
○ 정격소비전력 3kW 이상 전기기계가구는 전용차단기(회로)로 사용하고 있는가?								
○ 전기기계가구가 적절한 누전차단에 연결되어 있는가?								
- 방전고 세트가 에어컨, 욕외 조명시설, 간판 등을 포함한 금속재로 되어있는 전기기계가구								
○ 욕실 등 물기가 있는 곳에는 방격형(커버용) 콘센트가 설치되어 있는가?								
- 화장실 등 물기가 있는 곳에는 물 침입 예방이 가능한 콘센트를 사용하여야 함								
<기타 점검 의견>								
2	누전 배선용 차단기		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)				
		세부 점검 내용	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)		
3	배분 전반	○ 배분전반 외함은 규정에 맞게 사용하고 있는가?						
		- 불연성 또는 난연성(목외는 방수형)을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 배분전반 앞에 적재물 및 내부에 이물질 부식, 누수, 분진이 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 배분전반 잠금장치 관리 상태는?						
		- 취급자 이외 개방할 수 있도록 잠금장치 사용되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<기타 점검 의견>						
		○ 옥외 배선 설치 상태는?						
		- 옥외 배선 바닥 노출은 불가(간판 및 광고용 포함)						
		- 옥외 노출가능 배선(케이블) 여는 전선관리 사용 되어야 함						
		<기타 점검 의견>						
4	배선 상태	○ 접지극 부착형 콘센트를 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 보조 전원용 멀티탭 사용상태는?						
		- 과부하 차단형(ON/OFF기능형) 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 바닥 미고정 멀티탭의 사용상태 (본진, 손상 될 우려)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 콘센트, 스위치의 접속상태 등 외관과 고장은 양호한가?						
		- 옥외 시공은 방수형 제품을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 벽돌이 콘센트, 스위치 고정 및 분진 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 멀티탭을 문어발식으로 사용하여 권장전력을 초과하고 있는가? (권장전력=허용전력×80%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<기타 점검 의견>						
		5	전기 기계 기구 및 전선 상태	○ 접지극 부착형 콘센트를 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
○ 보조 전원용 멀티탭 사용상태는?								
- 과부하 차단형(ON/OFF기능형) 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
- 바닥 미고정 멀티탭의 사용상태 (본진, 손상 될 우려)	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
○ 콘센트, 스위치의 접속상태 등 외관과 고장은 양호한가?								
- 옥외 시공은 방수형 제품을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
- 벽돌이 콘센트, 스위치 고정 및 분진 상태	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
○ 멀티탭을 문어발식으로 사용하여 권장전력을 초과하고 있는가? (권장전력=허용전력×80%)	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
<기타 점검 의견>								

순 위	검 검 내 용		검 검 결 과(해당란에 ✓체크)			
	검점 항목	세 부 검 점 내 용	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
6	비상 발전 설비	- 한전 정전시 자동발전 (ATS) 가능하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 무부하 수동운전 가능 상태 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 정격 전압, 주파수, 회전수(RPM), 온도	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 연료량, 냉각수량 축전지 상태, 안전요일 공기필터 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<기타 점검 의견 >				
7	전기설비, EPS설, 축전지 설	○ 전기설비 출입문에 잠금장치 설치 및 전기위험 표시는 부착되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 내부에 가연성 물질이 보관되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<기타 점검 의견 >				
8	방화 구획	○ 케이블 관통부는 내화충전구조로 마감되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 전기설, 발전기설, 전기배관용로(EPS)설	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<기타 점검 의견 >				

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

4. 소방분야 안전 점검표(본관동)

점검 일시	2020.6.29.(1:00~12:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	본관동		
점검자	(소속)이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속)한국소방	(직위) 과장	(성명)
확인자	(소속)이곡초등학교	(직위) 과장	(성명)
점검자 의견 (총평)	안전음		

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)		
		적합	부적합 있음	불량내역
1. 자체안전관리분야	소방안전관리자 선임 자격	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방안전관리자 자격(선임 등금) <input type="checkbox"/> 특금 <input type="checkbox"/> 1금 <input type="checkbox"/> 2금 <input type="checkbox"/> 3금 <input type="checkbox"/> 국가기술자격종(국가)술사 <input type="checkbox"/> 기사 <input type="checkbox"/> 기타 <input checked="" type="checkbox"/> 소방안전관리자수첩 <input type="checkbox"/> 소방시설관리업체에 위탁선임 <input type="checkbox"/> 특별령에 따라 안전관리자로 선임(결격) <input type="checkbox"/> 기타
	소방계획서 작성 및 업무수행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방계획서 미작성(미포함) <input type="checkbox"/> 소방계획서 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 기타
2. 소화기구	자체 소방교육 및 훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 실시시 <input type="checkbox"/> 소방교육 미보관 <input type="checkbox"/> 참석자 현황 미작성 <input type="checkbox"/> 기타
	소방관서와 협동 소방훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 실시시 <input type="checkbox"/> 특금 <input type="checkbox"/> 1금 <input type="checkbox"/> 2금 <input type="checkbox"/> 3금 <input type="checkbox"/> 요양병원, <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> 미실시
3. 자동소화장치	설치 장소거리 적정성	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방계획서에 미적합(미포함) <input type="checkbox"/> 구획면적(33㎡ 이상) 마다 마다 배치 <input type="checkbox"/> 화재등급에 부적절한 소화기배치 <input type="checkbox"/> 보호거리 미충족 <input type="checkbox"/> 안전핀 고정 상태 부적합 <input type="checkbox"/> 저시일력(중압) 부적합 <input type="checkbox"/> 내용연수 10년 초과 <input type="checkbox"/> 기타
	소화기 유지관리 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신반 작동전원 공급 불량 <input type="checkbox"/> 수신반 자체 고장 <input type="checkbox"/> 기타
	수신반 전원 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신반 작동전원 공급 불량 <input type="checkbox"/> 수신반 자체 고장 <input type="checkbox"/> 기타
3. 자동소화장치	간격(람지부) 설치 위치 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전장으로부터 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 음향장치 출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	열원가스 전기) 자동차단장치 작동여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수동기동 시 작동 불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)		
		적합	부적합 있음	불량내역
기업소수장치	종류	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 예비 <input type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 전동기
	주필요	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 예비 <input type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 전동기
소화수 공급배관 차단(폐쇄) 여부 확인		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동기동 불량 <input type="checkbox"/> 수동기동 불량 <input type="checkbox"/> 설비별 펌프 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 전동기 펌프 전원공급 불량 <input type="checkbox"/> 전동기 펌프 모터 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프 동력제어반 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프내 점화소위처 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프 냉각장치 고장에 따른 과열발생 <input type="checkbox"/> 기타
	가압소수장치 정상 작동여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 각 펌프 자수동 기동 불량 <input type="checkbox"/> 제어소위처 정지상태 <input type="checkbox"/> 동력제어반 표지 미표시 <input type="checkbox"/> 감시제어반 회로이성(단락, 단선 등) <input type="checkbox"/> 기타
동력 및 감시 제어반 관리 상태 (저동, 수동, 정지 상태 여부 등)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방화구획 미비 <input type="checkbox"/> (해당) 동력선택, 벽 관통부 등 <input type="checkbox"/> 비상조명등 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
	감시제어반 비상전원 설치장소 명확구획 여부 (비상조명등, 음향기 포함 설치 여부 포함)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 송수구 접근에 어려움 <input type="checkbox"/> 송수구 설치위치 불량(높이) <input type="checkbox"/> 송수구 마개 미설치 <input type="checkbox"/> 송수입력범위 미표시 <input type="checkbox"/> 송수구 내 쓰레기 삽입 <input type="checkbox"/> 기타
비상전원 관리 상태	자기발전설비	<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
	축전지설비	<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	점검내용	점검결과(해당란에 체크)				불량내역	
		적합	부적합	점검 있음	점검 없음		
5. 우내/육외 소화전	소화전함 위치표시등 점등 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 위치표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위치표시등 켜짐 불량 <input type="checkbox"/> 점검기동시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타	
	소화전함내 호스 노즐 등 관리상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 결빙상태 불량 <input type="checkbox"/> 호스 고착 <input type="checkbox"/> 소화전 사용일련 미누락(외곽에 설치 포함) <input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 미비(치수불부족) <input type="checkbox"/> 기타	
	소화전 사용에 지장을 초래하는 물건은 없는지 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소화전 앞 장애물 설치 <input type="checkbox"/> 소화전 문 개방 불가 <input type="checkbox"/> 기타	
	설치 장소	<input type="checkbox"/> 전층 <input type="checkbox"/> 주차장 <input type="checkbox"/> 일부분() <input type="checkbox"/> 승시 <input type="checkbox"/> 준내적동시 <input type="checkbox"/> 건시 <input type="checkbox"/> 밀폐계방(방연) <input type="checkbox"/> 케비넷(방연)					
6. (간이) 스프링러 / 불분무 / 포 소화전 설비	유수 검지 장치	점근 및 점검의 용이성	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 점근볼량 및 공간 미확보 <input type="checkbox"/> 유수검지장치실 포기 미표시 <input type="checkbox"/> 보호용 철망 등으로 미구획 <input type="checkbox"/> 기타	
		개폐밸브 관리 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 개폐밸브 폐쇄 <input type="checkbox"/> 밸브 폐쇄 시 T/S 동작 불량 <input type="checkbox"/> 개폐밸브 부식 <input type="checkbox"/> 기타
	헤드	설치전소별 헤드 적정성 여부 (공동주택, 노유자, 침실, 입원실 등)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 적정성 불량(조기반응형) <input type="checkbox"/> 헤드의 누락(미설치) <input type="checkbox"/> 기타
		헤드감열 및 실수 분포의 방해물 설치여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 페인트 등에 의한 헤드 도색 <input type="checkbox"/> 헤드 실수변경 미확보 <input type="checkbox"/> 헤드 천정 등 매립 <input type="checkbox"/> 차폐판 미설치 <input type="checkbox"/> 헤드 설치위치 부적합으로부터 30cm 초과 <input type="checkbox"/> 기타
동결 또는 부식할 우려가 있는 부분에 보온, 방호조치가 되고 있는지 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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, 부식되었는지 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배관 및 밸브 등 변형(손상)부식 <input type="checkbox"/> 기타	

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)				불량내역	
		적합	부적합	점검 있음	점검 없음		
7. 경보설비	비상 경보 / 자동 화재 탐지 설비	<input checked="" type="checkbox"/> P형 수신기 <input type="checkbox"/> P형 수신기(기타) <input type="checkbox"/> R형 수신기 수신기 고정 외형상태 및 조작 용이성 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신기 주변 장애물 설치 <input type="checkbox"/> 수신기 고정 불량 <input type="checkbox"/> 수신기 설치높이 불량 <input type="checkbox"/> 스위치 피스 변경 <input type="checkbox"/> 경계구역 알람도 미비치 <input type="checkbox"/> 기타
		수신기 방화구획 장소 설치여부 (근무자 상시 근무여부 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 (주행중, 지구경중, 부재 등)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신기 화재신호 입력상태 <input type="checkbox"/> 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 기타
		발신기, 경중, 표시등 이상 유무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 발신기 위치표시등 점등불량 <input type="checkbox"/> 발신기 위치표시등 켜짐 불량(미산) <input type="checkbox"/> 발신기 누름스위치 동작불량 <input type="checkbox"/> 발신기 음단시등 미점등 <input type="checkbox"/> 지구경중 출력 불량 <input type="checkbox"/> 지구경중 음량크기 부족 <input type="checkbox"/> 기타
비상 방송	비상 방송	음향장치의 적정성 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 경보벨식 적용 불량(경중, 우선) <input type="checkbox"/> 기타
		감지기 설치 및 적응성 적정여부 (감지기 누락포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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
		에비전원(축전지설비) 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 에비전원 충전 불량 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 에비전원 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 에비전원 용량부족 <input type="checkbox"/> 기타
		화재시 소방용으로 자동전환 여부 (타 방송차단 및 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상방송설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 화재시 소방용으로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(전송, 우선) <input type="checkbox"/> 기타
속보 설비	속보 설비	화재시 자동으로 소방관사로通報 여부 (자동화재탐지설비와 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비의 작동과 연동 불량 <input type="checkbox"/> 화재신호 입력 시 10초 이내 방송출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
		화재시 자동으로 화재안내 방송 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비의 작동과 연동 불량 <input type="checkbox"/> 화재신호 입력 시 10초 이내 방송출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
속보 설비	속보 설비	화재시 자동으로 소방관사로通報 여부 (자동화재탐지설비와 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비와 연동불량 <input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비와 연동불량 <input type="checkbox"/> 기타
		화재시 자동으로 소방관사로通報 여부 (자동화재탐지설비와 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비와 연동불량 <input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비와 연동불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			
		적합	부적합	해당 없음	불량내역
8. 피난설비	유도등 유도등 설치 위치 및 방향의 적정여부 (피난방향이 인지 되는지 여부) 유도등 상시 점등 여부 (3선식의 경우 화재시 점등 여부) 유도등 및 유도표지의 피산변형/탈락/누락 여부 비상전원 적정성 여부 설비위치의 적정 여부 점검스위치 등 관리상태 예비전원 적정여부(내장형에 한함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 유도등 미설치 <input type="checkbox"/> 유도등 적응성 불량(피난구통화) <input type="checkbox"/> 유도등 크기 부적정 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 유도등 인식불가(장애물 등) <input type="checkbox"/> 유도등 적응성 불량(방향 포함) <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전원 미인가(자단기 고정 등) <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 유도등(표지) 미설치 <input type="checkbox"/> 유도등(표지)의 불량(훼손 등) <input type="checkbox"/> 기타
		<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
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 피산변형/탈락/누락/훼손/변형 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 점검스위치 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 예비전원 불량(방전 등) <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표지 미부착 <input type="checkbox"/> 표지 인식불가(퇴색 등) <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 피난기구 불량(작동 결이 등) <input type="checkbox"/> 고정장치 불량(부식 등) <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 피난기구의 부적응성 <input type="checkbox"/> 개구부 사용 장애(미확보 등) <input type="checkbox"/> 화지면의 확보 <input type="checkbox"/> 밀폐성 파괴장치 미비치 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 도출폭 4m 이하 <input type="checkbox"/> 불법 주정차로 접근 고관 <input type="checkbox"/> 기타
		9. 결승수반 연승수반	승수구 표지 및 승수구역 등을 명시한 개룡도의 적정여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
방수용기구함내 호스 노즐 등 보관 상태 (착광식표지 부착여부 포함)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 호스(2원) 및 노즐 미보관 <input type="checkbox"/> 착광식표지 미표시 <input type="checkbox"/> 기타
헤드 피스, 밀락 및 실수장애 여부	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 실수장애 <input type="checkbox"/> 헤드 누락 <input type="checkbox"/> 기타

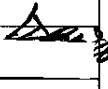
구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			
		적합	부적합	해당 없음	불량내역
10. 피난방화 시설	피난·방화시설 폐쇄 또는 훼손 피난·방화시설 주변에 장애물 설치 피난·방화시설의 용도에 장애를 주거나 소방활동에 지장을 주는 행위 피난·방화시설을 변경하는 행위	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방화문(셔터)의 폐쇄 <input type="checkbox"/> 방화문(셔터)의 훼손 <input type="checkbox"/> 기타
		<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"/> 피난통로에 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 기타
		<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
11. 방염물품	커튼·실내장식물 등 방염처리 여부 건축물의 커튼성분 및 방염물품으로부터 1m 이상의 안전거리를 확보 상태 가연성가스 또는 증기가 발생하거나 체류할 우려가 없는 장소에 설치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 구조적 임의변경 <input type="checkbox"/> 기타
		<input 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
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 이격거리 부적정(1m 이내) <input type="checkbox"/> 기타
12. 화기 취급시설	연료탱크가 연소기로부터 2m이상의 수평 거리 확보 상태 소방시설 자체점검 이행 여부 (적용가능점진, 종합정밀점검)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 이격거리 부적정(2m 이내) <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자체점검 <input type="checkbox"/> 적용가능점진 <input type="checkbox"/> 종합정밀점검
13. 기타사항	<기타 점검 의견>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

5. 승강기분야 안전 점검표[본관동]

점검 일시	2020.6.29.(10:00~10:30)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	본관동 장애인승강기		
점검 자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명) 손영진
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명) 김민아
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명) 김민아
확인 자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 교장	(성명) 이원석
점검자 의견 (총 평)	2020.7월초 장애인승강기 준공예정		

세 부 점 검 사 항	점 검 결 과(해당란에 ✓체크)			
	적 합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
○ 엘리베이터는 안전하게 운행하고 있는가?				
- 내부 이용자 안전수칙 부착하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 검사합격증명서 부착 하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 문 닫힘 안전장치 작동상태 적정하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 비상 통화장치 작동 및 통화상태 적정하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 기계실 조속기 구동휠 보호커버 설치(관리)하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
○ 에스컬레이터는 안전하게 운행하고 있는가?				
- 승강장 주의표시 부착하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 검사합격증명서 부착하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 스커트 가드 설치(관리) 상태 적정하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 에스컬레이터 디딤판 설치(관리)상태 적정하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 콤 설치(관리)상태 적정하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 구동체인 이상 없어야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 핸드레인 표면 손상 없어야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
○ 장애인 휠체어 리프트는 안전하게 운행하고 있는가?				
- 안전수칙을 부착하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 리프트 구동 중 진동 발생 없어야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
○ 전회 점검 결과에 따른 후속조치 이행 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >				
이상없음 - 2020.7월초 준공예정				

9. 실험실 안전 점검표

점검 일시	2020.6.29.(10:00~11:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	과학실		
점검자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명) 
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)
확인자	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총 평)	이상없음		

순 위	점검 내용		점검 결과(해당란에 ✓체크)			
	주점검	세부 점검내용(확인사항✓체크)	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
1	실험실 관리 현황	○ 실험실과 연구실 분리 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 개인보호구 비치 관리 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 안전장비 구축 관리 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 덕트(중앙시스템 경우) 및 필터 관리	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 실험실 내,외부 각종 안전정보 게시 및 비치 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	< 기타 점검 의견 > 이상없음					
2	유독물질 저장관리 현황	○ 유독물질 기록, 관리 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 유독물질 저장, 보관 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 유독물질 저장시설 관리 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 유독물질 표시 관리 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	< 기타 점검 의견 > 이상없음					
3	폐기물 관리 현황	○ 폐액 전용용기 사용, 관리 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 폐기물 관리, 처리 현황	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	< 기타 점검 의견 > 이상없음					

6. 보건위생분야 안전 점검표[급식실]

점검 일시	2020.6.29 (10:00-10:30)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	급식실		
점검 자	(소속) 아곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속) 아곡초등학교	(직위) 영양사	(성명)
	(소속) 아곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)
확인 자	(소속) 아곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총 평)	이상없음		

순위	주점검	점검 내용				점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검내용(확인사항) (체크)	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)			
1	점단 급식소 위생 관리 상태는 적정 한가?	○ 지하수 등을 마시물 또는 식품의 조리세척 등에 사용하는 경우 마시는물수질검사가 관에서 검사를 받아 마시기에 적합하다고 인정된 물을 사용하여야 함(연1회 일부행복검사, 2년마다 전항복 검사)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 용수 저장탱크는 주기적으로 청소·소독을 실시 하여야 함 (반기별 1회 이상)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
		○ 점단급식소의 철저운영자는 위생교육 이수하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 영양자, 종사자 건강진단 연 1회 실시하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 수돗물이 아닌 지하수 등에 대한 연 1회 수질검사 하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
		○ 영업자는 식품의 구매·운반·보관·판매 등의 과정에 대한 거래내역을 2년간 보관하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 시설물 환기장치 유지관리 및 내외 청소, 위생 및 소독관리를 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 시설물 종사자와 사용자의 위생 건강 유해요소가 발생한 경우 업무를 제한하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		< 기타 점검 의견 > 이상없음							
		2	점단 급식소 위생 사항은 이행 하고	○ 지외선 또는 전기설비공소독기를 설치하거나 열탕 세척 소독 시설을 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
○ 보존 및 보관기준에 적합한 온도가 유지될 수 있는 냉장·냉동시설을 관리하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 식품 등을 위생적으로 보관할 수 있는 창고를 갖추어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 부패·변질된 원료 및 식품을 사용하지 않아야 함	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

순위	주점검	점검 내용				점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검내용(확인사항) (체크)	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)			
		○ 유통기한이 경과된 원료 또는 완제품을 조리할 목적으로 보관 사용 하지 않아야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 원료보관실, 제조공실, 포장실 등의 내부를 청결하게 관리하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 식품등의 보관·운반·전열시에는 보존 및 보관기준 (냉장 10℃, 냉동 -18℃ 이하)에 적합하도록 관리 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 병동·냉장시설 및 가열처리시설에는 온도계 또는 온도 측정 계기를 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 조리·제공한 식품의 폐회 1인분 분량을 -18℃ 이하에서 144시간 이상 보관하지 않아야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		< 기타 점검 의견 > 이상없음							

10. 건설공사장 재해취약시설 안전 점검표[본관동]

점검 일시	2020.6.29.(10:00~11:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	본관동		
구 모	장애인증강기 설치공사		
점검자	(소속) 아곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속) 아곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속) 아곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)
화 인 자	(소속)아곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총 평)	2020.7월초 장애인증강기 설치공사 준공예정		

세 부 점 검 사 항	점 검 결 과(해당란에 체크)			
	적 합	부적합	형량 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
○ 일반사항				
- 원지반 상태, 시공의 적정성 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 지하매설물 조사 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 각기비탈면의 적정구배 준수 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 폭구, 토공작업 구간 배수로 설치 여부 및 표면수 유입방지 조치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 동결기 공사 시공계획서 작성 및 준수 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
○ 흙막이 지보공				
- 시공상태도에 의한 시공 및 작업 준수 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 용접부위 및 복재 접합, 교차부 상태 및 부재손상 변형, 부식 범위, 탈락 등의 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 수평비림대(strut)좌굴방지 등의 조치 이상 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 계획관리 실시 여부 및 계획행목, 주기 기준치 초과 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 토류판 물림 길이 및 배면 공극 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 배면토사 충전 및 토사유출 방지조치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
○ 거푸집 설치 상태 점검				
- 기 설치된 동바리, 거푸집 핀널 등의 잔치 상태 및 후속 작업 진행 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 거푸집 내부 빙설, 오물 제거 등의 제거 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 간결철선, 폼타이 등의 거푸집 고정 철물류의 누락기 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

세 부 점 검 사 항	점 검 결 과(해당란에 체크)			
	적 합	부적합	형량 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
○ 동바리 설치 상태 점검				
- 구조검토품 마른 조림도의 적정성	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 허용응력에 대한 구조검토품 적정성	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 하중의 지지상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 이음 및 재료상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 상부 U-Head의 펜션 유무 확인	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 수평 연결재 및 동바리 설치 상태 적정성	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 단상으로 조립하는 거푸집 동바리 설치상태 적정성	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
○ 건물 외벽 비계 설치 상태 점검				
- 작업 후 시공 상태도에 의한 변경 부위 점검 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 비계설치 하단부에 지반 침하로 인한 돌출, 고임대 변형 부위 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 비계 연결 철물의 이완상태 확인 후 정비 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 공사 중 비계의 파손부위 및 수직, 수평불량 부위 재시공 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 비계 기준간 적제하중의 적정성(400kg이하)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 구조계산서 및 설계도의 일치여부 및 시공의 적정성	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
○ 비계 다리 설치 상태 점검				
- 비계다리 연결부위의 지반 침하 및 휨 발생 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 비계다리 연결 철물의 이완 상태 및 정비 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 비계발판 및 미끄럼타이 연결철물 결속상태 보안	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
○ 공사장 주변 및 건설 기계 장비 점검				
- 흙, 눈 등으로 은폐된 응동이, 타파기 개소 방지 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 건설기계류(리프트, 원치, 호이스트, 타워크레인 등의 작동 상태 및 안전장치 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 각종 지체 및 잔재, 쓰레기 등의 정리정돈 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 크레인 권과방지 장치, 과부하방지 및 비상정지장치 등 설치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 장비의 전도 방지 조치 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
- 작업대차 사용자 구조계산서, 설계도서외의 부합 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<기타 점검 의견 > 이상없음				

7. 옹벽(축대)분야 안전 점검표_토목분야

점검 일시	2020.6.29.(10:00~11:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	옹벽(유치원 유원장~골프연습장)		
규모			
점검자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)
확인자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총평)	이상없음		

세부 점검 사항	점검 결과(해당란에 ✓체크)			
	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
○ 옹벽 전면은 안전한가?				
- 균열이 발생하지 않아야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 이음부 이격 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 전면부 배부름(돌출) 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 주변부 탁한 용수유출 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 낙석 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 단차, 전도 발생 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 > 이상없음				
○ 옹벽 배면은 안전한가?				
- 지반의 균열 및 침하 발생 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 배수로의 기능저하 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 옹벽 인접 교목 식생(2m이내) 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 콘크리트 파손 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 > 이상없음				
○ 옹벽 기초부는 안전한가?				
- 지반응기 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 옹벽 침하 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 주변부 탁한 용수유출 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 세굴의 발생 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 > 이상없음				

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

8. 사면(급경사지)분야 점검표_토목분야[해당없음]

점검 일시	2020.6.29.(10:00~11:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소			
구 모	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
점 검 자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)
확 인 자	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총 평)	해당없음		

세 부 점 검 사 항	점 검 결 과(해당란에 체크)		
	적 합	부적합	해당 없음 (부적합 세부 내용 위치, 상태 등)
○ 경사면내는 안전한가?			
- 균열 발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 침하 발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 용기(배부름) 발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 수목 전도여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 낙석 발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 든들 존재여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 하단부 침식 발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 지하수 유출 및 탁수의 용출여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 사면 붕괴 이력 및 규모, 위치는 관리하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
< 기타 점검 의견 > 해당사항 없음			
○ 상·하부 사면 및 도로면은 안전한가?			
- 균열 발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 침하 발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 용기(배부름) 발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 낙석 발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
< 기타 점검 의견 > 해당사항 없음			

세 부 점 검 사 항	점 검 결 과(해당란에 체크)		
	적 합	부적합	해당 없음 (부적합 세부 내용 위치, 상태 등)
○ 보호장 혹은 보강공 등 구조물은 안전한가?			
- 평면상 눈빛이 차(단차) 발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 모르타 표면 슬럼여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 배수공 막힘 등 배수기능 저하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 보호보강 구조물 파손발생여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
- 소규모 낙석, 붕괴에 의한 보호보강 효과 저하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
< 기타 점검 의견 > 해당사항 없음			

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

첨부 1

점검 총괄표(체육관)

학교(기관)명	이곡초등학교	점검시기	2020년 여름철
점검일	2020.6.29	작성자	송

구분	<input checked="" type="checkbox"/> 건물 <input type="checkbox"/> 옹벽 <input type="checkbox"/> 절토사면 <input type="checkbox"/> 육교 <input type="checkbox"/> 공사현장 <input type="checkbox"/> 기타 ()		
명칭	이곡초등학교 체육관		
주소	경기도 포천시 소흘읍 이곡길 5		

시설정보	준공(설치)년도	2009	연면적(m ²)	556m ²	시특별 대상	<input type="checkbox"/> 1종 <input type="checkbox"/> 2종 <input type="checkbox"/> 3종	
	건물	건물용도	체육관	건물층수	1층	건물구조	철근콘크리트
	옹벽	재료		높이/길이		구조형식	
	절토사면	경사도		높이/길이		-	

안전등급	전차	A	급차	A	등급변경사유	
------	----	---	----	---	--------	--

점검기간	2020.6.29		점검기관	이곡초등학교
------	-----------	--	------	--------

점검방법	<input checked="" type="checkbox"/> 자체점검 <input type="checkbox"/> 민관합동 <input type="checkbox"/> 기관위탁 <input type="checkbox"/> 확인점검			
------	--	--	--	--

점검반 구성	구분	성명	소속기관
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)	송	이곡초등학교
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)	안	이곡초등학교
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input checked="" type="checkbox"/> 민간(학부)	백	이곡초등학교
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)		
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)		
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)		

점검결과	구분	지적사항	확인결과
	정밀 안전진단		이상없음
	보수보강		이상없음
	현지시정		

조치계획	구분	조치사항	조치(예정) 일자	소요예산(천원)			
				국비	지방비	기타	합계
	정밀 안전진단	해당없음					
	보수보강	해당없음					
현지시정	해당없음						

1. 건축분야 안전 점검표[체육관]

점검 일시	2020.6.29(10:00~12:30)	점검 구분	자체 점검			
점검 장소	체육관					
점검자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)			
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)			
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)			
확인자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)			
점검자 의견 (총평)	체육관 바닥교체 공사예정(2020.7월중)					
점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)				
순위	주검점	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
1	안전 관리 실태	○ 시설물 안전 및 유지관리계획은 적정합가?				
		- 시설물안전법 대상 시설물 안전 및 유지관리 계획 FMS등제 및 등재항목이 적정하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 안전점검 및 정밀안전진단 결과에 따른 보수·보강 이행 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 자체 정기안전점검 담당자의 자격 적정 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 석면조사 및 유지관리는 적정합가?				
		- 석면조사 및 6개월마다 손상상태와 비산가능성을 조사하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 석면안전관리자 지정 및 교육 이수 하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 구조의 청소를 실시하고 있는가?				
		- 고·저구조의 매년 2회 청소 실시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 지반이 침하되어 있는 곳은 없는가?				
- 건물 주변 지반의 단차 및 균열 없어야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
○ 건물이 기울어져 있지는 않는가?						
- 바닥은 기울지 않고 청문은 원활하게 개방되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
<기타 점검 의견 > 이상없음						

순위	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
	주검점	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
2	구조 안전성	○ 균열은 없는가?				
		- 구조체기둥, 보, 슬래브, 내력벽에 균열 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 철근노출 및 부식, 박리, 박락된 곳은 없는가?				
		- 철근 노출 및 콘크리트 떨어져 철근 노출 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 콘크리트 표면 들뜸 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 콘크리트 박리,박락구간 누수흔적 없어야 함.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 구조체 단면손상 및 허중이 증가된 부분은 없는가?				
		- 기둥, 보, 슬래브, 내력벽의 절개 단면 손상 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 지붕 및 건물 내에 절개도에 없는 구조물, 탱크 등 설치는 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 철골재 건축물이 손상된 곳은 없는가?				
		- 철재의 부식으로 단면결손 및 도장 탈락 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 지붕, 옥상마감은 적정합가?				
		- 단간의 높이가 1.2m 이상이며, 툰툰하게 설치 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 지붕 마감재의 탈락, 옥상에 비산우려 물체가 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 배수구멍의 걸림망 설치 및 기능 발휘에 문제 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 방수층의 손상 및 접초의 식생 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
○ 내외부 마감재는 적정하게 설치되어 있는가?						
- 타일, 돌음, 추락의 위험은 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
- 계단에 미끄럼방지시설 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
○ 난간 등은 안전하게 설치하였는가?						
- 실내 난간은 적정한 높이를 유지하고 난간설 기준(간격, 수직설치 등)에 적절하게 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
<기타 점검 의견 > 이상없음						

순 위	주점점	점 검 내 용	점 검 결 과(에달린에 ✓체크)			
			적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위생·장려 등)
3	건축 마감	○ 기타 시설은 안전합가?				
		- 옥상 등 베기벨, 콜링타워 주변올타리 및 에어컨 실외기는 바람막이를 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 틈진부분, 계단 단차, 경사로 등에 시인성(노란색 실선)을 표시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 무대상부 등은 점검종료를 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 옥탑 태양광 설비는 유지관리를 위한 발판을 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >						

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

2. 전기분야 안전 점검표(체육관)

점검 일시	2020.6.29.(10:00~11:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	체육관		
점검자	(소속)이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
확인자	(소속)케이저전력안전관리	(직위) 차장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총평)			

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		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 이행 * 정밀(정전) 연간 1회 이상 실시	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 점검기록 서문 비치상태 및 보관(4년간)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 전기안전교육 실시 및 계획기 검토점 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"/>		
		○ 전회 점검 결과에 따른 후속조치 이행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
< 기타 점검 의견 >							
2	누전 배선용 차단기	○ 차단기는 절연형(절연) 내에 견고하게 설치되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 정격소비전력 3kW 이상 전기기계기구는 전용차단기(회로)로 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 전기기계기구가 적절한 누전차단기에 연결되어 있는가?					
		- 냉장고, 세탁기, 에어컨, 욕외 조명시설, 간판 등을 포함한 금속재로 되어있는 전기기계기구	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 욕실 등 물기가 있는 곳에는 방격형(키버용) 콘센트가 설치되어 있는가?					
- 화장실 등 물기가 있는 곳에는 물 침입 예방이 가능한 콘센트를 사용하여야 함							
< 기타 점검 의견 >							

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)					
		세부 점검 내용	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)			
3	배분 전반	○ 배분전반 외함은 규정에 맞게 사용하고 있는가?							
		- 불연성 또는 난연성(우의는 방수형)을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 배분전반 앞에 적재물 및 내부에 이물질, 부식, 누수, 분진이 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 배분전반 점검장치 관리 상태는?							
		- 취급자 이외 개방할 수 없도록 점검장치 시공되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
< 기타 점검 의견 >									
4	배선 상태	○ 옥외 배선 설치 상태는?							
		- 옥외 배선 바닥 노출은 불가(간판 및 광고용 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		- 옥외 노출기는 배선케이블 아연은 전원내 시공 되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		< 기타 점검 의견 >							
		○ 접지극 부착형 콘센트를 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 보조 전원용 멀티탭 사용상태는?									
- 과부하 차단형(OV/OFF기능형) 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
- 바닥 미끄럼 멀티탭의 사용상태 (본진 손상 될 우려)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
○ 콘센트, 스위치의 접속상태 등 외관과 고정은 양호한가?									
- 옥외 시공은 방수형 제품을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
- 벽돌이 콘센트, 스위치 고정 및 본진 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
○ 멀티탭을 문이 발식으로 사용하여 권장전력을 초과하고 있는가? (권장전력=허용전력*80%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
< 기타 점검 의견 >									
5	전기 기구 및 접지 상태								

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(예단란에 체크)			
		세부 점검 내용	적합	부적합	계량 없음	무량량 세부 내용 (양자, 양터 등)	
6	비상 발전 설비	< 기타 점검 의견 >					
		- 정격 전압, 주파수, 회전수(RPM), 온도	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 무부하 수동운전 가능 상태 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 한전 정전시 자동절환 (ATS) 가능하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 연료량, 냉각수량, 축전지 상태, 엔진오일, 공기필터 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
7	전기실 EPS실 축전지실	< 기타 점검 의견 >					
		○ 전기실 출입문에 잠금장치 설치 및 전기위험 표시는 부착되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 내부에 가연성 물질이 보관되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 케이블 관통부는 내화충전구조로 마감되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
8	방화 구획	- 전기실, 발전기실, 전기배관통로(EPS)실	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		< 기타 점검 의견 >					

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

4. 소방분야 안전 점검표(체육관)

점검 일시	2020.6.29(11:00~12:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	체육관	점검 내용	
점검 자	(소속)이국초등학교 (소속)한국소방 (소속)한국소방	(직위) 행정실장 (직위) 시설주무관 (직위) 과장	(성명) (성명) (성명)
확인 자	(소속)이국초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총 평)	양호		

구분	점검 내용	점검 결과(해당란에 체크)			불량 내역
		적합	부적합	해당 없음	
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"/> 소방교육 미이수
	소방안전관리자 선임 자격 <input type="checkbox"/> 국가기술자격종(<input type="checkbox"/> 기사 <input type="checkbox"/> 기사 <input type="checkbox"/> 기타) <input type="checkbox"/> 소방안전관리자수첩 <input type="checkbox"/> 소방시설관리업체에 위탁선임 <input type="checkbox"/> 터법령에 따라 안전관리자로 선임(결격) <input type="checkbox"/> 기타	<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"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 실시결과 기록 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"/> 소방계획서 미작성(미보관) <input type="checkbox"/> 소방계획서 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 실시결과 기록 미보관 <input type="checkbox"/> 참석자현황 미작성 <input type="checkbox"/> 기타
	소방관서의 합동 소방훈련 실시 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"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 실시결과 기록 미보관 <input type="checkbox"/> 참석자현황 미작성 <input type="checkbox"/> 기타
2. 소화기구	설치 장소거리 적정성	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 구획면적 33㎡ 이상 미다 미배치 <input type="checkbox"/> 화재등급에 부적절한 소화기배치 <input type="checkbox"/> 보행거리 미충족 <input type="checkbox"/> 안전판 고정 상태 부적정 <input type="checkbox"/> 지시인명(중앙) 부적정 <input type="checkbox"/> 내용연수 10년 초과 <input type="checkbox"/> 기타
	소화기 유지관리 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신만 장용전원 공급 불량 <input type="checkbox"/> 수신만 자체 고장 <input type="checkbox"/> 기타
	수신만 전원 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전장으로부터 30cm 이내 미설치 <input type="checkbox"/> 바닥으로부터 30cm 이내 미설치 <input type="checkbox"/> 수신반과 배선 단선 <input type="checkbox"/> 기타
3. 자동 소화장치	감지기(탐지부) 설치 위치 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 음향장치 출력 불량 <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 작동여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수동기동 시 작동 불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검 내용	점검 결과(해당란에 체크)			불량 내역
		적합	부적합	해당 없음	
가업소수장치	종류	<input type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 내연기관	<input type="checkbox"/> 보조(중앙)	<input type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 내연기관	<input type="checkbox"/> 내연기관
	주요 부품	<input type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 내연기관	<input type="checkbox"/> 보조(중앙)	<input type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 내연기관	<input type="checkbox"/> 내연기관
소화수 공급배관 차단(폐쇄) 여부 확인		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 금수배관 차단(폐쇄) <input type="checkbox"/> 금수배관 T/S 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
가업소수장치 정상 작동여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동기동 불량 <input type="checkbox"/> 수동기동 불량 <input type="checkbox"/> 설비별 펌프 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 전동기 펌프 전원공급 불량 <input type="checkbox"/> 전동기 펌프 모터 고장 <input type="checkbox"/> 엔진 펌프 동력제어반 고장 <input type="checkbox"/> 엔진 펌프내 점화스위치 고장 <input type="checkbox"/> 엔진 펌프 냉각장치 고장에 따른 과열발생 <input type="checkbox"/> 기타
동력 및 감시 제어반 관리 상태 (자동, 수동, 정지 상태 여부 등)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 각 펌프 차수동 기동 불량 <input type="checkbox"/> 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 동력제어반 표시 미표시 <input type="checkbox"/> 감시제어반 회로이상(단락, 단선 등) <input type="checkbox"/> 기타
감시제어반 비상전원 설치장소 병화구획 여부 (비상조명등, 음배기시설 설치 여부 포함)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 병화구획 미비 (해당란 관상하 벽 관통부 등) <input type="checkbox"/> 비상조명등 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
송수구 관리상태 및 소방차 접근 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 송수구 접근에 어려움 <input type="checkbox"/> 송수구 설치위치 불량(높이) <input type="checkbox"/> 송수구 마개 미설치 <input type="checkbox"/> 송수알력범위 미표시 <input type="checkbox"/> 송수구 내 쓰레기 삽입 <input type="checkbox"/> 기타
비상전원 관리 상태	<input type="checkbox"/> 자기발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지설비	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상전원 인료 부족 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 비상전원으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)				
		적합	부적합	해당 없음	불량내역	
5. 국내/국외 소화전	소화전함 위치표시등 점등 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 위치표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위치표시등 켈 탈락 <input type="checkbox"/> 펠프 기동표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타	
	소화전함내 호스, 노즐 등 관리상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 결합상태 불량 <input type="checkbox"/> 호스 고착 <input type="checkbox"/> 소화전 사용방법 미부착(연어행기 포함) <input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 미비치(수형부착) <input type="checkbox"/> 기타	
	소화전 사용에 지장을 초래하는 물건은 없는지 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소화전 앞 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 소화전 문개방 불가 <input type="checkbox"/> 기타	
	설치 장소	<input type="checkbox"/> 전층 <input type="checkbox"/> 주차장 <input type="checkbox"/> 일부층()				
6. (간-이) 스프링클러 / 분무 / 포 소화전 설비	유수 검지 장치	검근 및 점검의 용이성	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 검근불량 및 공간 미확보 <input type="checkbox"/> 유수검지장치실 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 보호용 절망 등으로 미구회 <input type="checkbox"/> 기타	
		개폐밸브 관리 상태	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 개폐밸브 폐쇄 <input type="checkbox"/> 밸브 폐쇄 시 T/S 동작 불량 <input type="checkbox"/> 개폐밸브 부식 <input type="checkbox"/> 기타	
	헤드	설치장소별 헤드 적정성 여부 (공동주택, 노유자, 침실, 입원실 등)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 적정성 불량(조기반응형) <input type="checkbox"/> 헤드의 누락(미설치) <input type="checkbox"/> 기타
		헤드감열 및 실수 분포의 방해물 설치여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 페인트 등에 의한 헤드 도색 <input type="checkbox"/> 헤드 실수반경 미확보 <input type="checkbox"/> 헤드 전정 등 매립 <input type="checkbox"/> 차폐판 미설치 <input type="checkbox"/> 헤드 설치위치 부적연으로부터 30cm 초과 <input type="checkbox"/> 기타
동결 또는 부식할 우려가 있는 부분에 보온 방열조치가 되고 있는지 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방열조치 불량 <input type="checkbox"/> 배관 및 밸브 등 부식 <input type="checkbox"/> 기타	
배관, 관부속, 밸브류 등이 변형, 손상, 부식되었는지 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배관 및 밸브 등 변형/손상부식 <input type="checkbox"/> 기타	

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)				
		적합	부적합	해당 없음	불량내역	
7. 경보설비	비상 경보 / 자동 화재 탐지 설비	<input checked="" type="checkbox"/> V형 수신기 <input type="checkbox"/> P형 수신기(기동장치 내장) <input type="checkbox"/> R형 수신기				
		수신기 고장외형상태 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 고장 불량 <input type="checkbox"/> 수신기 설치높이 불량 <input type="checkbox"/> 스위치 파손 변경 <input type="checkbox"/> 경계구역 밀폐도 미비치 <input type="checkbox"/> 기타
		수신기 방화구획 장소 설치여부 (근무자 상시 근무여부 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"/> 제이스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 기타
		벨신기, 경종, 표시등 이상 유무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 벨신기 위치표시등 점등불량 <input type="checkbox"/> 벨신기 누름스위치 동작불량 <input type="checkbox"/> 벨신기 응답표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 지구경종 출력 불량 <input type="checkbox"/> 지구경종 음량크기 부족 <input type="checkbox"/> 기타
		음향장치의 적정성 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(전후, 우회) <input type="checkbox"/> 기타
		감지기 설치 및 적용성 적정여부 (감지기 누락포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 감지기 미설치 <input type="checkbox"/> 감지기 탈락 <input type="checkbox"/> 감지기 적용성 불량 <input type="checkbox"/> 감지기 동작 불량 <input type="checkbox"/> 감지기 송배전방식 미적용 <input type="checkbox"/> 감지기 회로 단선 <input type="checkbox"/> 기타
		에버전원(축전지설비) 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 에버전원 충전 불량 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 에버전원 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 에버전원 용량부족 <input type="checkbox"/> 기타
		화재시 소방용으로 자동전환 여부 (여: 발음자면 및 연동관리 상해 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상방송설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 화재시 소방용으로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(전후, 우회) <input type="checkbox"/> 기타
		화재시 자동으로 화재내내 방송 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비의 작동과 연동 불량 <input type="checkbox"/> 화재신호 입력 시 10초 이내 방송출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
속보 설비	화재시 자동으로 소방관서로 통보 여부 (자동화재탐지설비와 연동관리 상해 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재속보설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비와 연동불량 <input type="checkbox"/> 기타	

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			
		적합	부적합	점검 없음	불량 내역
8. 피난설비	비상조명등 비상전원 적정성 여부 설비위치의 적정여부 점검스위치 등 관리상태 예비전원 적정여부(내장형에 한함)	<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"/>
9. 열 송수관 연설 설비	소방차의 접근 용이성 여부 승수구 표지 및 승수구역 등을 명시한 계통도의 적정여부 반수용기구함내 호스 노출 등 보관 상태 (특별표지 부착여부 포함) 헤드 피손, 탈락 및 실수장애 여부	<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"/>

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			
		적합	부적합	점검 없음	불량 내역
10. 피난방화 설비	피난·방화시설 폐쇄 또는 훼손 피난·방화시설 주변에 장애물 설치 피난·방화시설의 용도에 장애를 주거나 소방활동에 지장을 주는 행위 피난·방화시설을 변경하는 행위	<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"/>
11. 방염물품	커튼 실내장식을 등 방염처리 여부	<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"/>
12. 화기 취급시설	건조물의 기연성부분 및 기연성물질로부터 1m 이상의 안전거리를 확보 상태 기연성가스 또는 증기가 발생하거나 체류할 우려가 없는 장소에 설치 여부 연료탱크가 연소기로부터 2m이상의 수평 거리 확보 상태 소방시설 자체점검 이행 여부 (작동가능점검, 종합정밀점검) 전차 점검 결과에 따른 후속조치 이행 여부	<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"/>
13. 기타사항 기타사항	< 기타 점검 의견 >	<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"/>

첨부 1

점검 총괄표(공동사택)

학교(기관)명	이곡초등학교		점검시기	2020년 여름철				
점검일	2020.6.29.		작성자	송				
구분	<input checked="" type="checkbox"/> 건물 <input type="checkbox"/> 응벽 <input type="checkbox"/> 질토사면 <input type="checkbox"/> 육교 <input type="checkbox"/> 공사현장 <input type="checkbox"/> 기타 ()							
명칭	이곡초등학교 공동관사							
주소	경기도 포천시 소흘읍 이곡길 5							
시설정보	준공(설치)년도	2003	연면적(m ²)	384m ²	시특법 대상	<input type="checkbox"/> 1종 <input type="checkbox"/> 2종 <input type="checkbox"/> 3종		
	건물	건물용도	사택	건물층수	2층	건물구조	철근콘크리트	
	응벽	재료		높이/길이		구조형식		
	절토사면	경사도		높이/길이		-		
안전등급	전차	B	금차	B	등급변경사유			
점검기간	2020.6.29		점검기관	이곡초등학교				
점검방법	<input checked="" type="checkbox"/> 자체점검 <input type="checkbox"/> 민관합동 <input type="checkbox"/> 기관위탁 <input type="checkbox"/> 확인점검							
점검반 구성	구분	성명		소속기관				
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	송		이곡초등학교				
	<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간학부	인		이곡초등학교				
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	백		이곡초등학교				
	<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간학부							
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단							
	<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간학부							
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단							
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간학부								
점검결과	구분	지적사항		확인결과				
	정밀 안전진단			이상없음				
	보수보강	102호 바닥 누수						
	현지사정							
조치계획	구분	조치사항		조치(예정) 일자	소요예산(천원)			
	정밀 안전진단	해당없음			국비	지방비	기타	합계
	보수보강	여름방학 보수 예정		2020.8월				
	현지사정	해당없음						

1. 건축분야 안전 점검표[공동주택]

점검 일시	2020.6.29.(10:00~12:30)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	공동주택		
점검자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
확인자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총평)	102호 바닥누수로 인한 보수예정		

순위	주점검	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)	
1	안전 관리 실태	○ 시설물 안전 및 유지관리계획은 적정한가?					
		- 시설물안전법 대상 시설물 안전 및 유지관리 계획, FMS등제 및 등재항목이 적정하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 안전점검 및 정밀안전진단 결과에 따른 보수·보강 이행 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 자체 정기안전점검 담당자의 자격 적정 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 석면조사 및 유지관리는 적정한가?					
		- 석면조사 및 6개월마다 손상상태와 비산가능성을 조사하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 석면안전관리자 지정 및 교육 이수 하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 구조의 형상을 실시하고 있는가?					
		- 고저구조의 매년 2회 형상 실시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 지반이 침하되어 있는 곳은 있는가?					
		- 건물 주변 지반의 단차 및 균열 없어야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
○ 건물이 기울어져 있지는 않는가?							
- 바닥은 기울지 않고 창문은 원활하게 개폐되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<기타 점검 의견> 이상없음							

순위	주점검	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)	
2	구조 안전성	○ 균열은 없는가?					
		- 구조체(기둥, 보, 슬래브, 내력벽)에 균열 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 철근 노출 및 부식, 박리, 박락된 곳은 없는가?					
		- 철근 노출 및 콘크리트 떨어져 철근 노출 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 콘크리트 표면 들뜸 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 콘크리트 박리, 벽면구간 누수흔적 없어야 함.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 구조체 단면손상 및 하중이 증가된 부분은 없는가?					
		- 기둥, 보, 슬래브, 내력벽의 설계 단면 손상 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 지붕 및 건물 내에 설계도에 없는 구조물, 덩크 등 설치는 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 철골재 건축물이 손상된 곳은 없는가?					
		- 철재의 부식으로 단면결손 및 도장 탈락 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
○ 지붕, 옥상마감은 적정한가?							
- 단칸의 높이가 1.2m 이상이며, 튼튼하게 설치 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 지붕 마감재의 탈락, 옥상에 비산우려 물체가 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 배수구멍의 결림양 설치 및 기능 발휘에 문제 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 방수층의 손상 및 점초의 식생 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 내외부 마감재는 적합하게 설치되어 있는가?							
- 탈락, 들뜸, 추력의 위험은 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 계단에 미끄럼방지시설 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
○ 난간 등은 안전하게 설치하였는가?							
- 실내 난간은 적절한 높이를 유지하고 단간살 기준(간격, 수직설치 등)에 적합하게 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<기타 점검 의견> 이상없음							

순위	점검내용		점검결과(해당란에 ✓체크)			
	주요점검	세부 점검사항	적합	부적합	취급 없음	부적합 세부 내용 (위치·양해 등)
3	건축 마감	○ 기타 시설은 안전한가?				
		- 옥상 등 배기팬, 불릴터워 주변올타리 및 에어컨 설치기근 바람막이를 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 덕진부분, 계단 단차, 경사로 등에 시인성(노란색 실선)을 표시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 무대상부 등은 점검통로를 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 옥탑 태양광 설비는 유지관리를 위한 발판을 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<기타 점검 의견 >						

※ 건축물 기초 세굴·부등침하, 기둥·보 등 주요 구조부 균열 등 중대

결함이 발견 된 경우 민간전문가 및 점검장비를 활용하여 확인점검 실시

2. 전기분야 안전 점검표[공동시택]

점검 일시	2020.6.29.(10:00~11:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	공동시택		
점검자	(소속)이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속)제이전력안전관리	(직위) 차장	(성명)
확인자	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총 별)			

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)				
		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 전기, 정밀점검(정전점검) 등 현장점검 이행 * 정밀(정전) 연간 1회 이상 실시	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 점검기록 서류 비치상태 및 보관(신변간)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 전기안전교육 실시 및 계속기 점검 등	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 전기사업법에 의한 법적 정기검사(접합)를 받았는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 전회 점검 결과에 따른 후속조치 이행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<기타 점검 의견 >						
		○ 차단기는 절연형(絶緣形) 내에 권고하개 설치되어 있는가?						
		○ 정전소비전력 3kW 이상 전기기계기구는 전용차단기(1회로)로 사용하고 있는가?						
2	누전 배선용 차단기	○ 전기기계기구가 적절한 누전차단기에 연결되어 있는가?						
		- 방전고 세팅기, 에어컨, 욕외 조명시설, 간판 등을 포함한 금속체로 되어 있는 전기기계기구	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 옥실 동 물기가 있는 곳에는 방격형(격벽용) 콘센트가 설치되어 있는가?						
		- 화장실 등 물기가 있는 곳에는 물 침입 예방이 가능한 콘센트를 사용여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<기타 점검 의견 >						

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)				
		세부 점검 내용	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)		
3	배선 전반	○ 배선전반 외함은 규정에 맞게 사용하고 있는가?						
		- 불연성 또는 난연성(옥외는 방수형)을 사용여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 배선전반 앞에 적체물 및 내부에 이물질, 부식, 누수, 물진이 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 배선전반 잠금장치 관리 상태는?						
		- 취급자 이외 개방할 수 있도록 잠금장치 사용여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
<기타 점검 의견 >								
4	배선 상태	○ 옥외 배선 설치 상태는?						
		- 옥외 배선 바닥 노출은 불가(간판 및 광고용 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 옥외 노출가능 배선케이블 아연는 전선면 내 시공 되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<기타 점검 의견 >						
		○ 접지극 부하형 콘센트를 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
○ 보조 전월용 멀티탭 사용상태는?								
- 과부하 차단형(ON/OFF가능형) 사용여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
- 바닥 미고정 멀티탭의 사용상태 (분진 손상 될 우려)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
○ 콘센트, 스위치의 접속상태 등 외관과 고장은 양호한가?								
- 옥외 시공은 방수형 제품을 사용여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
- 벽돌이 콘센트, 스위치 고정 및 분진 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
○ 멀티탭을 문어발식으로 사용하여 권장전력을 초과하고 있는가? (권장전력=허용전력×80%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<기타 점검 의견 >								
5	전기 기계구 및 접지 상태							

순위	점검 항목	점검 결과(해당란에 체크)			
		적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (연차, 상태 등)
6	비상 발전 설비	<기타 점검 의견 >			
		- 한전 정전시 자동절환 (ATS) 가능하여야 함			
		- 무부하 수동운전 가능 상태 등			
		- 정격 전압, 주파수, 회전수(RPM), 온도			
		- 연료량, 냉각수량, 축전지 상태, 엔진오일 공기필터 등			
7	전기실 EPS실 축전지 실	<기타 점검 의견 >			
		○ 전기실 출입문에 잠금장치 설치 및 전기위험 표시는 부착되어 있는가?			
		○ 내부에 가연성 물질이 보관되어 있는가?			
8	병회 구획	<기타 점검 의견 >			
		○ 케이블 관통부는 내화용접구조로 마감되어 있는가?			
		- 전기실, 발전기실, 전기배관통로(EPS실)			

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

3. 가스분야 안전 점검표[공동주택]

점검일시	2020.6.29(13:00~13:30)	점검구분	자체 점검
점검장소	공동주택		
점검자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
확인자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총평)	이상없음		

순위	분야	점검내용		점검결과(해당란에 체크)		
		세부 점검사항	적합	부합	형용 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
1	안전관리 실패 (공통) *취기 시설은 관련법 에 불	○ 사용자설의 안전관리책임자를 적정하게 선임하였는가? - 고압가스 : 압축가스 100㎡ 이하가스 250kg 초과 저장시설 - LPG : 용기 250kg(소형저장탱크 1톤) 초과 저장시설 - 도시가스 : 열사용 예정량 4,000㎡ 초과	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 안전관리책임자 정기교육은 이수하였는가? - 최초 선임후 6개월 이내, 이후 매 3년 마다	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 가스사고배상책임보험은 가입하였는가? - 특정고압가스: 압축가스 50㎡이상 액화가스 250kg 이상 사용자 - LPG : - 중보호시설이나 지하실에서 식품위생법에 따른 면적 100㎡ 이상 영소 - 중보호시설이나 지하실에서 식품위생법에 따른 50명 이상 집단급식소 - 전문시장에서 저장량 100kg 초과인 저장설비를 갖춘 자 - 위 사항 외 용기 250kg(액화가스용 및 소형저장탱크 500kg) 이상 저장 사용자 - 도시가스 : 열 사용예정량 3,000㎡ 이상인 사용자	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > 이상없음				
2	배치 기준 (공통)	○ 화기와의 거리를 유지하는가? - 고압가스 : 가연성가스의 가스설비 및 저장설비는 화기취급 장소와 우회거리 8m(산소 저장설비는 5m) - LPG : 저장설비, 검안설비 및 배관은 화기 취급 장소까지 저장능력 1톤 미만은 2m, 3톤 미만 5m, 3톤 이상 8m 이상의 우회거리 유지(주거용은 2m) 또는 유도방지시설 등 설치 - 도시가스 : 가스계량기 또는 압입배관과 우회거리 2m 이상	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 가스계량기와 전기설비의 이격거리는 적정한가? - 전기계량기, 전기계폐기 60cm 이상, 비단열 금속, 전기 접합기, 전기접속기 30cm 이상, 비절연전선 15cm 이상의 거리 유지	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	저장	○ LPG 용기설치장소 및 보관실 설치방법이 적정한가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

순위	분야	점검내용		점검결과(해당란에 체크)		
		세부 점검사항	적합	부합	형용 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
4	가스설비, 배관설비 (공통)	○ 중간밸브(퓨즈콕) 및 호스의 설치는 적정한가? - 연소기 각각에 퓨즈콕(단, 연소기가 배관에 연결되거나 소비량이 19,400kcal초과하거나 연소기 사용압력이 3.3kPa를 초과하는 경우에는 배관용밸브 설치가능) 설치하였는가? - 호스는 3m 이내로 설치하고, 호스 접속부는 호스밴드로 고정하며, 호스를 "자" 형태로 설치한 곳은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관의 고정상태는 적정한가? - 관경 13mm미만 1m, 13~33mm는 2m, 33mm초과는 3m마다 고정	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관의 방호장치와 부식방지 도색은 적정한가? - 치광추출 등 충격 우려되는 배관은 배관 방호철판(4mm이상) 설치 - 배관은 황색도색 또는 기타 도색 후 황색이중안전띠로 표시	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 가스누출은 없는가? - 비누물(가스검지기)을 이용해 누출검지, 이상시 공급자 통해 조치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 도시가스 지하 매설배관 방식전위는 적정한가? - 방식전위 상한 값은 포화황산동 기준전극으로 -0.85V이하(황산염환원 박테리아가 번식하는 토양에서는 -0.95V이하)이어야 하고, 방식전위 하한 값은 전기철도 등의 간섭영향을 받는 곳을 제외하고는 포화황산동 기준전극으로 -2.5V이상	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관 말단부의 막음조치는 적정한가? - 연소기가 연결되지 않은 배관 말단부는 안전캡으로 막음조치 실시	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관이음부와 전기설비 안전거리는 적정한가? - 전기계량기 60cm, 전기접속기 15cm, 열 안전선 10cm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관재료는 적정한가? - 저장설비로부터 중간밸브까지는 금속배관으로 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	연소기 (공통)	< 기타 점검 의견 > 이상없음				
		○ 보일러, 온수기설치(사공포지판 포함)와 배기통재료는 적정한가? - 복무름이나 환기불량 장소에 보일러나 온수기가 설치되지	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

순 위	분야	점검 내용		점검 결과(해당란에 ✓체크)				
		세부 점검사항	적합	부합	불합	부적합 세부 내용 (위치·양태 등)		
6	사고 예방 설비 (공통)	없고(밀폐식의 경우 제외), 배기통은 내식성 재질로 배기에 방해가 없고, 접속부는 내열실리콘 등색고분대 사용(금지)으로 마감조치 할 것						
		○ 개방형 연소기 설치는 적정인가? - 개방형 연소기가 설치된 곳은 환풍기나 환기구를 설치할 것	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 강제(급)배기식 연소기 설치상태가 적정인가? - 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 KS인증품을 사용하고 있는가? - 모든 가스기구는 검사품 또는 KS인증품을 사용해야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		< 기타 점검 의견 > 이상없음						
		○ 용접(용단용) 작업구멍에 역회방지장치가 설치되어 있는가? - 산소아세틸렌 화염시설과 용접·용단작업용 기구는 압력조정기와 토치 사이에 검사품 또는 안전인증을 받은 역회방지장치 설치	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
		○ 가스누출경보장치가 적정하게 설치되어 있는가? - LPG : 저장능력 1톤 이상의 소형저장탱크 저장소에는 바닥에서 30cm 이내에 검지부가 있는 가스누출 경보장치를 설치 할 것 - 기타 고압가스 : 공기보다 무거운 가연성가스 및 독성가스 설비에 경보장치 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 가스누출 자동 차단장치 설치와 작동이 적정인가? - LPG : 1종보호시설과 지하실에서 사용하는지와 식물위생법에 따른 집단급식소나 식품제조업소(단, 소화안전장치가 부착되고 차단기능이 있는 다기능가스계량기를 부착한 경우 제외)는 연소기와 수평거리 4m 이내에 검지부가 설치되어야 함. - 도시가스 : 식물위생법에 따른 식품제조업소 면적 100㎡ 이상 시설과 지하에 설치된 시설(단, 2천㎡ 미만이고 소화안전장치 부착된 연소기에 퓨즈콕(상저콕)설치시설 및 차단기능이 있는 다기능 가스계량기 설치된 경우는 제외)은 연소기 수평거리 8m 이내에 검지부 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 경계책과 경계표시(PG저장소(연), 화기입금)는 적정인가? - 저장능력 1톤이상의 LPG 소형저장탱크는 경계책 설치 및 경계표시 - 용기보관실 주위에 경계표시	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
		○ 가연성가스 저장설비에는 환기시설이 적정인가? - 저장소가 별도 건물에 있는경우는 양방향 통풍구나 환풍기를 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
○ 가스검지부 설치 위치는 적정인가? - LPG : 바닥으로부터 검지부 상단까지 30cm 이하 - 도시가스 : 천장으로로부터 검지부 하단까지 30cm 이하	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

순 위	분야	점검 내용		점검 결과(해당란에 ✓체크)			
		세부 점검사항	적합	부합	불합	부적합 세부 내용 (위치·양태 등)	
7	정압기 (도시 가스)	< 기타 점검 의견 > 이상없음					
		○ 정압기는 시설기준에 적정인가? - 비눗물 등 가스누출 점검시 이상이 없고, 가스 검지부 및 경보기가 정상작동 하는지, 이상압력 통보설비가 설치되어 있는지, - 과압 방출관이 지면에서 5m 이상 높이로 설치되었는지, - 분해점검(설치후 최초 3년후 및 이후 4년마다) 내역 확인	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 > 이상없음							

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

4. 소방분야 안전 점검표[공동사택]

점검 일시	2020.6.29(11:00~12:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	공동사택	점검 일자	2020.6.29(11:00~12:00)
점검 자	(소속)이곡초등학교 (소속)이곡초등학교 (소속)한국소방 (소속)이곡초등학교	점검자	(직위) 행정실장 (직위) 시설주무관 (직위) 과장 (직위) 교장 (성명) (성명) (성명) (성명)
점검자 의견 (총평)	이장우		

구분	점검 내용	점검 결과(해당란에 체크)		불량 내역
		적합	부적합	
1. 자체안전 관리분야	소방안전관리자 선임 적정성(선임 등급) <input type="checkbox"/> 특급 <input type="checkbox"/> 1급 <input type="checkbox"/> 2급 <input type="checkbox"/> 3급	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 미신고 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수
	소방안전관리자 선임 자격 <input type="checkbox"/> 소방안전관리자수첩 <input type="checkbox"/> 소방시정관리업체에 <input type="checkbox"/> 타법령에 따라 안전관리자로 선임(검직) <input type="checkbox"/> 기타	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 국기 <input type="checkbox"/> 술자격증(국기) <input type="checkbox"/> 술사(국기) <input type="checkbox"/> 기타
	소방계획서 작성 및 업무수행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방계획서 미작성(미포함) <input type="checkbox"/> 소방계획서 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 기타
	자체 소방교육 및 훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 실시결과기록부 미보관 <input type="checkbox"/> 참석자현황 미작성 <input type="checkbox"/> 기타
2. 소화기구	소방관서와 협동 소방훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 실시(특급, 1급, 2급, 3급) <input type="checkbox"/> 요양병원, 기타
	설치 장소거리 적정성	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 구획면적 33㎡ 이상 마다 미배치 <input type="checkbox"/> 화재등급에 부적절한 소화기배치 <input type="checkbox"/> 보행거리 미흡 <input type="checkbox"/> 안전관 고정 상태 부적정 <input type="checkbox"/> 지시알림개(중앙) 부적정 <input type="checkbox"/> 내용연수 10년 초과 <input type="checkbox"/> 기타
	소화기 유지·관리 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신번호 자동전원 공급 불량 <input type="checkbox"/> 수신번호 자동 고장 <input type="checkbox"/> 기타
	수신번호 자동 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전원으로부터 30cm이내 미설치 <input type="checkbox"/> 배달로부터 30cm이내 미설치 <input type="checkbox"/> 수신번호 표시 단선 <input type="checkbox"/> 기타
3. 자동 소화장치	감지기(열자식) 설치 위치 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 음향장치의 음향 적정 여부 <input type="checkbox"/> 기타
	음향장치의 음향 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 음향장치의 출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	열원(가스 전기) 자동차단장치 작동여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수동기동 시 작동 불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검 내용	점검 결과(해당란에 체크)		불량 내역
		적합	부적합	
4. 수계 소화설비 (공통)	기업소수장치 종류	<input type="checkbox"/> 전동기	<input type="checkbox"/> 내연기관	
	주펌프	<input type="checkbox"/> 내연기관		
	소화수 공급배관 차단(폐쇄) 여부 확인	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 금수배관 차단(폐쇄) <input type="checkbox"/> 금수배관 T/S 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
	기업소수장치 정상 작동여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동기동 불량 <input type="checkbox"/> 수동기동 불량 <input type="checkbox"/> 설비별 펌프 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 전동기별 전원공급 불량 <input type="checkbox"/> 전동기별 프 모터 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프 동원제어반 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프내 점화스위치 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프 냉각장치 고장에 따른 과열발생 <input type="checkbox"/> 기타
5. 비상소화설비 (공통)	동력 및 감시 제어반 관리 상태 (전동, 수동, 정지 상태 여부 등)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 각 펌프 자동 작동 불량 <input type="checkbox"/> 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 동력제어반 표시 미표시 <input type="checkbox"/> 감시제어반 회로이성(단락, 단선 등) <input type="checkbox"/> 기타
	감시제어반 비상전원 설치장소 방화구획 여부 (비상조명등, 급배기시설 설치 여부 포함)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방화구획 미비 <input type="checkbox"/> 비상조명등, 급배기시설 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
	송수구 관리상태 및 소방차 접근 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 송수구 접근에 어려움 <input type="checkbox"/> 송수구 설치위치 불량(높이) <input type="checkbox"/> 송수구 마개 미설치 <input type="checkbox"/> 송수구 압력변위 미표시 <input type="checkbox"/> 송수구 내 소화기 삽입 <input type="checkbox"/> 기타
	비상전원 관리상태	<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	점검내용	점검결과(해당란에 체크)				
		적합	부적합	해당 없음	불량내역	
5. 유내/육외 소화전	소화전철 위치표시등 점등 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 위치표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위치표시등 켈 탈락 <input type="checkbox"/> 램프 기동표시등 미점등 기타	
	소화전철내 호스, 노즐 등 관리상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 결합상태 불량 <input type="checkbox"/> 호스 고착 <input type="checkbox"/> 소화전 사용방법 미부착(의뢰행) 포함 <input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 미비치(수량부족) 기타	
	소화전 사용에 지장을 초래하는 물건은 없는지 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소화전 앞 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 소화전 문개방 불가 기타	
	설치 장소	<input type="checkbox"/> 전층 <input type="checkbox"/> 주차장 <input type="checkbox"/> 일반층()				
6. (간이) 스프링클러 / 분분무 / 포 소화전 설치비	유수 검지 장치	개폐벨브 관리 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 접근불량 및 공간 미확보 <input type="checkbox"/> 유수검지장치실 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 보호용 철망 등으로 미구획 기타
		설치장소별 헤드 적정성 여부 (공용주백, 노유자, 침실, 입합실 등)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 적정성 불량(조기변용행) <input type="checkbox"/> 헤드의 누락(미설치) 기타
	헤드	헤드감열 및 실수 분포의 방해물 설치여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 페인트 등에 의한 헤드 도색 <input type="checkbox"/> 헤드 실수변경 미확보 <input type="checkbox"/> 헤드 전경 등 매달 <input type="checkbox"/> 차폐판 미설치 <input type="checkbox"/> 헤드 설치위치 부적합으로부터 30cm 초과 기타
		동결 또는 부식할 우려가 있는 부분에 보온, 방호조치가 되고 있는지 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방호조치 불량 <input type="checkbox"/> 배관 및 벨브 등 부식 기타
배관, 관부속, 밸브류 등이 변형, 손상, 부식되었는지 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배관 및 벨브 등 변형/손상/부식 기타	

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)				
		적합	부적합	해당 없음	불량내역	
7. 경보설비	비상 경보 / 자동 화재 탐지 설비	<input checked="" type="checkbox"/> P형 수신기 <input type="checkbox"/> P형 수신기(기동장치 내장) <input type="checkbox"/> R형 수신기				
		수신기 고경 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 기타
		수신기 방화구획 장소 설치여부 (근무자 상시 근무여부 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방화구획 장소에 미설치 <input type="checkbox"/> 상시 근무장소에 미설치 기타
		수신기 자동설정 여부 (주경종, 지구경종, 부제 등)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신기 화재신호 입력상태 <input type="checkbox"/> 제이스위치 정지상태 기타
		발신기, 경종, 표시등 이상 유무	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 발신기 위치표시등 점등불량 <input type="checkbox"/> 발신기 누름스위치 동작불량 <input type="checkbox"/> 발신기 음압표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 지구경종 출력 불량 <input type="checkbox"/> 지구경종 음량크기 부족 기타
		음향장치의 적정성 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(전층, 우선) 기타
		감지기 설치 및 적용성 적정여부 (감지기 누락포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 감지기 미설치 <input type="checkbox"/> 감지기 탈락 <input type="checkbox"/> 감지기 적용성 불량 <input type="checkbox"/> 감지기 동작 불량 <input type="checkbox"/> 감지기 송배전방식 미적용 <input type="checkbox"/> 감지기 회로 단선 기타
		에버전원(축전지설비) 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 에버전원 충전 불량 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 에버전원 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 에버전원 용량부족 기타
		화재시 소방용으로 자동전환 여부 (타 방송차단 및 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상방송설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 화재시 소방용으로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(전층, 우선) 기타
		화재시 자동으로 화재연내 방송 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비의 작동과 연동 불량 <input type="checkbox"/> 화재신호 입력 시 10초 이내 방송출력 불량 기타
화재시 자동으로 소방관서로通報 여부 (자동화재탐지설비와 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비와 전용공급 차단 <input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비의 작동과 연동 불량 <input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비와 연동불량 기타		

첨부 1

점검 총괄표(교장관사)

학교(기관)명	이곡초등학교	점검시기	2020년 여름철
점검일	2020.6.29	작성자	송

구분	<input checked="" type="checkbox"/> 건물 <input type="checkbox"/> 옹벽 <input type="checkbox"/> 절토사면 <input type="checkbox"/> 육교 <input type="checkbox"/> 공사현장 <input type="checkbox"/> 기타 ()
명칭	이곡초등학교 교장관사
주소	경기도 포천시 소흘읍 이곡길 5

시설정보	준공(설치)년도	1980	연면적(m ²)	34m ²	시특법 대상	<input type="checkbox"/> 1층 <input type="checkbox"/> 2층 <input type="checkbox"/> 3층	
	건물	건물용도	사택	건물층수	1층	건물구조	철근콘크리트
	옹벽	재료		높이/길이		구조형식	
	절토사면	경사도		높이/길이		-	

안전등급	전차 미지정 금차 미지정	등급변경사유	
점검기간	2020.6.29	점검기관	이곡초등학교
점검방법	<input checked="" type="checkbox"/> 자체점검 <input type="checkbox"/> 민관합동 <input type="checkbox"/> 기관위탁 <input type="checkbox"/> 확인점검		

점검반 구성	구분	성명	소속기관
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	송	이곡초등학교
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)	안	이곡초등학교	
<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	백	이곡초등학교	
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)			
<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단			
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)			
<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단			
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)			
<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단			
<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)			

점검결과	구분	지적사항	확인결과
	정밀 안전진단		이상없음
	보수보강		이상없음
	현지시정		이상없음

조치계획	구분	조치사항	조치(예정) 일자	소요예산(천원)			
				국비	지방비	기타	합계
	정밀 안전진단	해당없음					
	보수보강	해당없음					
현지시정	해당없음						

1. 건축분야 안전 점검표[교장관사]

점검 일시	2020.6.29.(10:00~12:30)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	교장관사		
점검 차	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)
확인자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총 평)	이상없음		

순위	주점검	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)	
1	안전관리 상태	○ 시설물 안전 및 유지관리계획은 적정한가?					
		- 시설물안전법 대상 시설물 안전 및 유지관리 계획 FMS등제 및 등재항목이 적정하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 안전점검 및 정밀안전진단 결과에 따른 보수·보강 이행 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 자체 정기안전점검 담당자의 자격 적정 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 석면조사 및 유지관리는 적정한가?					
		- 석면조사 및 6개월마다 손상상태와 비산가능성을 조사하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 석면안전관리자 지정 및 교육 이수 하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 구조의 청소를 실시하고 있는가?					
		- 고저구조의 매년 2회 청소 실시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 지반이 침하되어 있는 곳은 없는가?					
- 건물 주변 지반의 단차 및 균열 여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
○ 건물이 기울어져 있지는 않는가?							
- 바닥은 기울지 않고 청문은 원활하게 개폐되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
< 기타 점검 의견 >		이상없음					

순위	주점검	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)	
2	구조 안전성	○ 균열은 없는가?					
		- 구조체(기둥, 보, 슬래브, 내력벽)에 균열 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 철근노출 및 부식, 박리, 박락된 곳은 없는가?					
		- 철근 노출 및 콘크리트 떨어져 철근 노출 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 콘크리트 표면 돌출 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 콘크리트 박리·박락구간 누수출력 없어야 함.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 구조체 단면손상 및 하중이 증가된 부분은 없는가?					
		- 기둥, 보, 슬래브, 내력벽의 설계 단면 손상 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 지동 및 건물 내에 설계도에 없는 구조물, 탱크 등 설치는 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 철골재 건축물이 손상된 곳은 없는가?					
- 철재의 부식으로 단면결손 및 도장 탈락 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 지붕, 옥상마감은 적정한가?							
- 단칸의 높이가 1.2m 이상이며, 틈틈하게 설치 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 지붕 마감재의 탈락, 옥상에 비산우려 물체가 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 배수구멍의 걸림양 설치 및 기능 발휘에 문제 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 방수층의 손상 및 집초의 식생 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 내외부 마감재는 적합하게 설치되어 있는가?							
- 탈락, 돌출, 추락의 위험은 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 계단에 미끄럼방지시설 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
○ 난간 등은 안전하게 설치하였는가?							
- 실내 난간은 적정한 높이를 유지하고 난간설 기준간격, 수직철지 등에 적합하게 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
< 기타 점검 의견 >		이상없음					

순 위	점 검 내 용		점 검 결 과(해당란에 체크)			
	주점점	세부 점검사항	적합	부적합	불합 없음	부적합 세부 내용 (위치, 양액 등)
3	건축 마감	○ 기타 시설은 안전한가?				
		- 옥상 등 배기팬, 클린타워 주변을타리 및 에어컨 실외기는 배림막이를 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 옥외부분, 계단 단차 경사로 등에 시인성(노란색 실선)을 표시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 무대상부 등은 점검통로를 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 옥탑 태양광 설비는 유지관리를 위한 발판을 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >						

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

2. 전기분야 안전 점검표[교장관사]

점검 일시	2020.6.29.(10:00~11:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	교장관사		
점검자	(소속)이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속)케이지전력안전관리	(직위) 차장	(성명)
확인자	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총평)			

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과 (해당란에 체크)			
		세부 점검사항	직합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위자, 상태 등)	
1	안전 관리	○ 전기안전관리자는 선임하였는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 전기안전관리자의 직무 고시 이행은 잘하고 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 일상, 정기, 정밀점검(정전점검) 등 현장점검 이행 * 정밀(정전) 연간 1회 이상 실시	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 점검기록 서류 비치상태 및 보관(4년간)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 전기안전교육 실시 및 계획기 검토정 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 전기사업법에 의한 법적 정기검사(점검)를 받았는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 전회 점검 결과에 따른 후속조치 이행 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
< 기타 점검 의견 >							
2	누전 배선용 차단기	○ 차단기는 절연함은전하 내에 견고하게 설치되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 정격소비전력 3kW 이상 전기기계가구는 전용차단기(1회로)로 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 전기기계가구가 적절한 누전차단기에 연결되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 방충고, 선풍기, 에어컨 옥외 조명시설 간판 등을 포함한 금속재로 되어있는 전기기계가구	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 옥실 등 물기가 있는 곳에는 방적형(커버용) 콘센트가 설치되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
- 화장실 등 물기가 있는 곳에는 물 침입 예방이 가능한 콘센트를 사용하여야 함							
< 기타 점검 의견 >							

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과 (해당란에 체크)					
		세부 점검 내용	직합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위자, 상태 등)			
3	배분 전반	○ 배분전반 외함은 규정에 맞게 사용하고 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
		- 불연성 또는 단연성(옥외는 방수형)을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 배분전반 외에 적재물 및 내부에 이물질, 부식, 누수, 분진이 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		○ 배분전반 점검장차 관리 상태는?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 취급자 이외 개방할 수 있도록 점검장차 시공되어야 함									
< 기타 점검 의견 >									
4	배선 상태	○ 옥외 배선 설치 상태는?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		- 옥외 배선 바닥 노출은 불가(간판 및 광고용 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		- 옥외 노출가능 배선케이블 이르는 전선관 내 시공 되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		< 기타 점검 의견 >							
		○ 절지극 부착형 콘센트를 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 보조 전원용 멀티탭 사용상태는?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
- 과부하 차단형(ON/OFF기능형) 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
- 바닥 미고정 멀티탭의 사용상태 (본진 손상 될 우려)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
○ 콘센트, 스위치의 접속상태 등 외관과 고정은 양호한가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
- 옥외 시공은 방수형 제품을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
- 벽돌이 콘센트, 스위치 고정 및 본진 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
○ 멀티탭을 문어발식으로 사용하여 권장전력을 초과하고 있는가? (권장전력=허용전력×80%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
< 기타 점검 의견 >									

순 위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세 부	검 내 용	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
6	비상 발전 설비	<기타 점검 의견>					
		- 연료량, 방각수량, 축전지 상태, 엔진오일, 공기필터 등		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 정격 전압, 주파수, 회전수(RPM), 온도		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 정격 전압, 주파수, 회전수(RPM), 온도		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	전기실 EPS실, 축전지 실	<기타 점검 의견>					
		○ 전기실 출입문에 잠금장치 설치 및 전기위험 표시는 부착되어 있는가?		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 내부에 가연성 물질이 보관되어 있는가?		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	반화 구획	<기타 점검 의견>					
		○ 케이블 관통부는 내화충전구조로 마감되어 있는가?		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 전기실, 발전기실, 전기배관동로(EP)실		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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

4. 소방분야 안전 점검표[교정관사]

점검 일시	2020.6.29.(11:00~12:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	교정관사		
점검자	(소속)이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속)한국소방	(직위) 과장	(성명)
확인자	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총평)	이성우		

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)		불량내역
		적합	부적합	
1. 자체안전 관리분야	소방안전관리자 선임 적정성(선임 등급)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 미신고 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수
	소방안전관리자 선임 자격	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 국가기술자격종(□기사 □기타) <input checked="" type="checkbox"/> 소방안전관리자수첩 <input type="checkbox"/> 소방시설관리업체에 위탁선임 <input type="checkbox"/> 특별령에 따라 안전관리자로 선임(경죄) <input type="checkbox"/> 기타
	소방계획서 작성 및 업무수행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방계획서 미작성(미보존) <input type="checkbox"/> 소방계획서 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 기타
	지체 소방교육 및 훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 실시결과기록부 미보존 <input type="checkbox"/> 참석지현황 미작성 <input type="checkbox"/> 기타
2. 소화기구	소방관서와 합동 소방훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 합동소방훈련 실시 <input type="checkbox"/> 소방관서 미합동 <input type="checkbox"/> 기타
	설치 장소거리 적정성	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 연폐장소에 비치 <input type="checkbox"/> 구획된 면적(3㎡ 이상) 마다 미비치 <input type="checkbox"/> 화재등급에 부적절한 소화기배치 <input type="checkbox"/> 보행거리 미충족 <input type="checkbox"/> 안전핀 고정 상태 부적정 <input type="checkbox"/> 지시압력(충압) 부적정 <input type="checkbox"/> 내용연수 10년 초과 <input type="checkbox"/> 기타
	소화기 유지관리 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신반 상용전원 공급 불량 <input type="checkbox"/> 수신반 자체 고장 <input type="checkbox"/> 기타
	수신반 전원 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전장으로부터 30cm이내 미설치 <input type="checkbox"/> 바닥으로부터 30cm이내 미설치 <input type="checkbox"/> 수신반과 배선 단선 <input type="checkbox"/> 기타
3. 자동 소화장치	감지기(탐지부) 설치 위치 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 음향장치 출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	음향장치의 음향 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 음향장치 출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	열원(가스 전기) 자동차단장치 작동여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수동기동 시 작동 불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)		불량내역
		적합	부적합	
4. 수계 소화설비 (공통)	가압송수장치 정상 작동여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동기동 불량 <input type="checkbox"/> 수동기동 불량 <input type="checkbox"/> 설비별 펌프 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 전송기펌프 전원공급 불량 <input type="checkbox"/> 전송기펌프 모터 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프 동력제어반 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프내 정화스위치 고장 <input type="checkbox"/> 엔진펌프 냉각장치 고장에 따른 과열발생 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 각 펌프 차수동 기동 불량 <input type="checkbox"/> 제어스위치 장치상태 <input type="checkbox"/> 동력제어반 표시 미표시 <input type="checkbox"/> 감시제어반 회로이식(단락, 단선 등) <input type="checkbox"/> 기타
	동력 및 감시 제어반 관리 상태 (비상조명등, 급배기시행 장치 여부 포함)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 범화구획 미비 (해로운 관리상태 벽 관통부 등) <input type="checkbox"/> 비상조명등 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
송수구 관리상태 및 소화차 점근 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 송수구 점근에 아적등 <input type="checkbox"/> 송수구 설치위치 불량(높이) <input type="checkbox"/> 송수구 마개 미설치 <input type="checkbox"/> 송수구 압력범위 미표시 <input type="checkbox"/> 송수구 내 소화기 삽입 <input type="checkbox"/> 기타
		<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
비상전원 관리 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			불량내역	
		적합	부적합	점검 양행		
5. 국내/국외 사회전	사회전함 위치표시등 점등 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 위치표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위치표시등 켈 탈락 <input type="checkbox"/> 펌프기동표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타	
	사회전함내 호스, 노즐 등 관리상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 결함상태 불량 <input type="checkbox"/> 호스 고착 <input type="checkbox"/> 사회전 사용방법 미번역(국어가해) 포함 <input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 미비치(수량부족) <input type="checkbox"/> 기타	
6. (간이) 스프링 러 블 / 부분무 / 포 사회전 설비	사회전 사용에 지장을 초래하는 물건은 없는지 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 사회전 앞 장에물 적치 <input type="checkbox"/> 사회전 문 개방 불가 <input type="checkbox"/> 기타	
		설치 장소	<input type="checkbox"/> 전중 <input type="checkbox"/> 주차장 <input type="checkbox"/> 일부분()			<input type="checkbox"/> 정근불량 및 공간 미확보 <input type="checkbox"/> 유수검지장치실 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 보호용 철망 등으로 미구획 <input type="checkbox"/> 기타
		유수 검지 장치	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 페널트 폐쇄 <input type="checkbox"/> 벨트 폐쇄 시 T/S 동작 불량 <input type="checkbox"/> 개폐벨트 부식 <input type="checkbox"/> 기타
		개폐벨트 관리 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 적정성 불량(조기반응형) <input type="checkbox"/> 에드의 누락(이형제) <input type="checkbox"/> 기타
헤드	설치장소별 헤드 적정성 여부 (동종주목, 노유자, 침식, 압입실 등)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 적정성 불량(조기반응형) <input type="checkbox"/> 에드의 누락(이형제) <input type="checkbox"/> 기타	
	헤드감열 및 살수 분포의 방해물 설치여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 페인트 등에 의한 헤드 도색 <input type="checkbox"/> 헤드 살수반경 미확보 <input type="checkbox"/> 헤드 천정 등 매립 <input type="checkbox"/> 지폐관 미설치 <input type="checkbox"/> 헤드 설치위치 부적합으로부터 30cm 초과 <input type="checkbox"/> 기타	
동결 또는 부식할 우려가 있는 부분에 보온 방호조치가 되고 있는지 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방호조치 불량 <input type="checkbox"/> 배관 및 벨트 등 부식 <input type="checkbox"/> 기타	
배관, 관부속, 펌프류 등이 변형, 손상, 부식되었는지 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 배관 및 벨트 등 변형(손상)부식 <input type="checkbox"/> 기타	

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			불량내역	
		적합	부적합	점검 양행		
7. 경보설비	경보설비					
	비상 경보 / 자동 화재 탐지 설비	<input type="checkbox"/> P형 수신기 <input type="checkbox"/> P형 수신기(기록장치 내화) <input type="checkbox"/> R형 수신기	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 피스 변경 <input type="checkbox"/> 경계구역 밀림도 미비치 <input type="checkbox"/> 기타
		수신기 고정·외형상태 및 조작 용이성 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 경계구역 밀림도 미비치 <input type="checkbox"/> 기타
	비상 방송 방송	수신기 발화구획 장소 설치여부 (근무자 상시 근무여부 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 발화구획 장소에 미설치 <input type="checkbox"/> 상시 근무장소에 미설치 <input type="checkbox"/> 수신기 화재신호 입력상태 <input type="checkbox"/> 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 기타
		수신기 자동설정 여부 (주행중, 지구행중, 부재 등)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 발신기 위치표시등 점등불량 <input type="checkbox"/> 발신기 위치표시등 켈 탈락(피스) <input type="checkbox"/> 발신기 누름스위치 동작불량 <input type="checkbox"/> 발신기 응답표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 지구행중 출력 불량 <input type="checkbox"/> 지구행중 음향크기 부족 <input type="checkbox"/> 기타
	비상 경보 / 자동 화재 탐지 설비	발신기, 경종, 표시등 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 경보명식 적용 불량(행중, 우선) <input type="checkbox"/> 기타
		음향장치의 적정성 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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
	비상 경보 / 자동 화재 탐지 설비	예비전원(축전지설비) 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 예비전원 충전 불량 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 예비전원 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 예비전원 용량부족 <input type="checkbox"/> 기타
		화재시 소방용으로 자동전환 여부 (타 방송차단 및 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상방송설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 화재시 소방용으로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 경보명식 적용 불량(전후, 우회) <input type="checkbox"/> 기타
	비상 경보 / 자동 화재 탐지 설비	화재시 자동으로 화재내내 방송 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동 화재탐지설비의 작동과 연동 불량 <input type="checkbox"/> 화재신호 입력 시 10초 이내 방송출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
화재시 자동으로 소방관사로 홍보 여부 (자동화재탐지설비와 연동관리 상태 포함)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동화재주보설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비와 연동불량 <input type="checkbox"/> 기타	

첨부 1

점검 총괄표(급식실)

학교(기관)명	이곡초등학교		점검시기	2020년 여름철				
점검일	2020.6.29		작성자	송				
구분	<input checked="" type="checkbox"/> 건물 <input type="checkbox"/> 옹벽 <input type="checkbox"/> 절토사면 <input type="checkbox"/> 육교 <input type="checkbox"/> 공사현장 <input type="checkbox"/> 기타 ()							
명칭	이곡초등학교 급식실							
주소	경기도 포천시 소흘읍 이곡길 5							
시설정보	준공(설치)년도	2002	연면적(㎡)	339㎡	사특별 대상	<input type="checkbox"/> 1종 <input type="checkbox"/> 2종 <input type="checkbox"/> 3종		
	건물	건물용도	급식소	건물층수	1층	건물구조	철근콘크리트	
	옹벽	재료		높이/길이		구조형식		
	절토사면	경사도		높이/길이		-		
안전등급	전차	A	급차	A	등급변경사유			
점검기간	2020.6.29		점검기관	이곡초등학교				
점검방법	<input checked="" type="checkbox"/> 자체점검 <input type="checkbox"/> 민관합동 <input type="checkbox"/> 기관위탁 <input type="checkbox"/> 확인점검							
점검반 구성	구분	성명		소속기관				
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	송		이곡초등학교				
	<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)	인		이곡초등학교				
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단	백		이곡초등학교				
	<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)							
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단							
	<input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간(학부)							
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단							
점검결과	구분	지적사항		확인결과				
	정밀 안전진단			이상없음				
	보수보강			이상없음				
	현지사정			이상없음				
조치계획	구분	조치사항		조치(예정) 일자	소요예산(천원)			
	정밀 안전진단	해당없음			국비	지방비	기타	합계
	보수보강	해당없음						
	현지사정	해당없음						

1. 건축분야 안전 점검표(급식실)

점검 일시	2020.6.29.(10:00~12:30)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	급식실		
점검자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명) <u> </u>
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명) <u> </u>
확인자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명) <u> </u>
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 교장	(성명) <u> </u>
점검자 의견 (총 평)	이상없음		

순위	주점검	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검사항	직함	부적합	취급 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)	
1	안전 관리 실태	○ 시설물 안전 및 유지관리계획은 적정합가?					
		- 시설물안전법 대상 시설물 안전 및 유지관리 계획 FMS등제 및 등재항목이 적정하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 안전점검 및 정밀안전진단 결과에 따른 보수·보강 이행 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 자체 정기안전점검 담당자의 자격 적정 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 석면조사 및 유지관리는 적정합가?					
		- 석면조사 및 6개월마다 손상상태와 비산가능성을 조사하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 석면안전관리자 지정 및 교육 이수 하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 수준의 청소를 실시하고 있는가?					
		- 고저수조의 매년 2회 청소 실시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		○ 지반이 침하되어 있는 곳은 없는가?					
- 건물 주변 지반의 단차 및 균열 없어야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
○ 건물이 기울어져 있지는 않는가?							
- 바닥 기울기 않고 정문은 원활하게 개폐되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
구조 안전성							
< 기타 점검 의견 > 이상없음							

순위	주점검	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
		세부 점검사항	직함	부적합	취급 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)	
2	구조 안전성	○ 균열은 없는가?					
		- 구조체기둥, 보, 슬래브, 내력벽에 균열 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 철근노출 및 부식, 박리, 박락된 곳은 없는가?					
		- 철근 노출 및 콘크리트 떨어져 철근 노출 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 콘크리트 표면 들뜸 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 콘크리트 박리·박락·구간 누수흔적 없어야 함.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 구조체 단면손상 및 하중이 증가된 부분은 없는가?					
		- 기둥, 보, 슬래브, 내력벽의 설계 단면 손상 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 지붕 및 건물 내에 설계도에 없는 구조물, 벨크 등 설치는 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		○ 철골재 건축물이 손상된 곳은 없는가?					
- 철재의 부식으로 단면결손 및 도장 탈락 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 지붕, 옥상마감은 적정합가?							
- 난간의 높이가 1.2m 이상이며, 튼튼하게 설치 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 지붕 마감재의 탈락, 옥상에 비산우려 물체가 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 배수구멍의 질림·망 설치 및 기능 발휘에 문제 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 방수층의 손상 및 점초의 식생 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
○ 내외부 마감재는 적합하게 설치되어 있는가?							
- 탈락, 들뜸, 추락의 위험은 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
- 계단에 미끄럼방지시설 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
○ 난간 등은 안전하게 설치하였는가?							
- 실내 난간은 적정한 높이를 유지하고 난간설 기준간격, 수직설치 등에 적합하게 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
건축 마감							
< 기타 점검 의견 > 이상없음							

순위	주점점	점검 내용		점검 결과(해당란에 ✓체크)			
		세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위시·양태 등)	
3	건축 마감	○ 기타 시설은 안전한가?					
		- 옥상 등 배기팬, 콜링타워 주변올타워 및 에어권 설치기는 바람막이를 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		- 옥상부분, 계단 단차, 경사로 등에 시인성(노란색 실선)을 표시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 무대상부 등은 점검동로물 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		- 옥상 태양광 설비는 유지관리를 위한 발판을 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		< 기타 점검 의견 >					

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

2. 전기분야 안전 점검표[금식실]

점검 일시	2020.6.29.(10:00~11:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	금식실		
점검 자	(소속)이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속)케이지전력안전관리	(직위) 차장	(성명)
확인자	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총평)			

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)				
		세부 점검사항	적합	부적합	취급 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 이행 * 정밀(정전) 연간 1회 이상 실시	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 점검기록 서류 비치상태 및 보관(4년간)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 전기안전교육 실시 및 계획기 검토정 등	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 전기사업법에 의한 법적 정기검사(검진)를 받았는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 전회 점검 결과에 따른 후속조치 이행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<기타 점검 의견 >						
		○ 차단기는 절연함(絶緣筒) 내에 견고하게 설치되어 있는가?						
		○ 정격소비전력 3kW 이상 전기기계기구는 전용차단기(회로)로 사용하고 있는가?						
2	누전 배선용 차단기	○ 전기기계기구가 적절한 누전차단기에 연결되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 냉장고 셋팅기 에어컨 용의 조명시설 간판 등을 포함한 금속체로 되어있는 전기기계기구	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 옥실 등 물기가 있는 곳에는 방적형(커버용) 콘센트가 설치되어 있는가?						
		- 화장실 등 물기가 있는 곳에는 물 침입 예방이 가능한 콘센트를 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<기타 점검 의견 >						

순위	점검 항목	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)				
		세부 점검 내용	적합	부적합	취급 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)		
3	배선 전선	○ 배선전선 외함은 규정에 맞게 사용하고 있는가?						
		- 불연성 또는 난연성(옥외는 방수형)을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 배선전선 외함 외피를 및 내부에 이물질, 부식, 누수, 분진이 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 배선전선 접점상태 관리 상태는?						
		- 취급자 이외 개방할 수 있도록 접점장치 시공되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
<기타 점검 의견 >								
4	배선 상태	○ 옥외 배선 설치 상태는?						
		- 옥외 배선 바닥 노출은 불가(간판 및 광고용 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 옥외 노출기는 배선케이블 이하는 전선관 내 시공되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<기타 점검 의견 >						
		○ 접지극 부차형 콘센트를 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
○ 보조 전월용 멀티탭 사용상태는?								
- 과부하 차단형(ON/OFF기능형) 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
- 바닥 미끄럼 멀티탭의 사용상태 (본진 손상 될 우려)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
○ 콘센트, 스위치의 접속상태 등 외관과 고정은 양호한가?								
- 옥외 시공은 방수형 제품을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
- 벽돌이 콘센트, 스위치 고정 및 본진 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
○ 멀티탭을 문이반식으로 사용하여 권장전력을 초과하고 있는가? (권장전력=허용전력×80%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<기타 점검 의견 >								
5	전기 기계 접지 상태							

순 위	검 정 내 용	검 정 결 과(해당란에 ✓체크)			
		적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)
6	비상 발전 설비	<기타 점검 의견 >			
		- 안전 정전시 자동절환 (ATS) 가능하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 무부하 수동운전 기동 상태 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 정격 전압, 주파수, 회전수(RPM), 온도	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 연료량, 냉각수량, 축전지 상태, 안전오일, 공기필터 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	전기실, EPS실, 축전지 실	<기타 점검 의견 >			
		○ 전기실 출입문에 잠금장치 설치 및 전기위험 표시는 부착되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 내부에 기연성 물질이 보관되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	방화 구획	<기타 점검 의견 >			
		○ 케이블 관통부는 내화층전구조로 마감되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		- 전기실, 발전기실, 전기배관통로(EPS실)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

3. 가스분야 안전 점검표[급식실]

점검일시	2020.6.29(13:00~13:30)	점검구분	자체 점검
점검장소	급식실		
점검자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)
화인자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총평)	이상없음		

순	분야	점검내용		점검결과(해당란에 체크)		
		세부 점검사항	적합	부합	합음 없음	부적합 세부 내용 (위치, 양적 등)
1	안전관리 실태 (공통) *허가 시설은 관련법 에 불	○ 사용자들의 안전관리책임자를 적정하게 선임하였는가? - 고압가스: 압축가스 100㎡/액화가스 250kg 초과 저장시설 - LPG: 용기 250kg(소형저장탱크 1톤) 초과 저장시설 - 도시가스: 웰사용 예정량 4,000㎡ 초과	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 안전관리책임자 정기교육은 이수하였는가? - 최초 선임후 6개월 이내, 이후 매 3년 마다	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 가스사고배상책임보험은 가입하였는가? - 특정고압가스: 압축가스 50㎡이상/액화가스 250kg 이상 사용자 - LPG: · 1종보호시설이나 지하실에서 식품위생법에 따른 면적 100㎡ 이상 압소 · 2종보호시설이나 지하실에서 식품위생법에 따른 50㎡ 이상 집단급식소 · 진동시장에서 저장량 100kg 초과인 저장설비를 갖춘 자 · 위 사항 외 용기 250kg(액화가스용 및 소형저장탱크 500kg) 이상 저장 사용자 - 도시가스: 월 사용예정량 3,000㎡ 이상인 사용자	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > 이상없음				
2	배치 기준 (공통)	○ 화기와의 거리를 유지하는가? - 고압가스: 가연성가스의 가스설비 및 저장설비는 화기취급장소와 우회거리 8m(산소 저장설비는 5m) - LPG: 저장설비, 감압설비 및 배관은 화기 취급 장소까지 저장능력 1톤 미만은 2m, 3톤 미만 5m, 3톤 이상 8m 이상의 우회거리 유지(주거용은 2m) 또는 유동방지사설 등 설치 - 도시가스: 가스계량기 또는 밀봉배관과 우회거리 2m 이상	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 가스계량기와 전기설비의 이격거리는 적정한가? - 전기계량기: 전기계량기 60cm 이상, 비단열 글루브, 전기 절연기: 전기절속기 30cm 이상, 비절연전선 15cm 이상의 거리 유지	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > 이상없음				

순	분야	점검내용		점검결과(해당란에 체크)		
		세부 점검사항	적합	부합	합음 없음	부적합 세부 내용 (위치, 양적 등)
3	저장 설비 (LPG)	○ LPG 용기 설치 장소 및 보관설 설치방법이 적정한가? - LPG용기는 옥외 평평한 곳에 설치하고, 넘어질 방지용 채인설치, 누출시 실내유입이 없어야 함 - 저장량 100kg초과 시 불연재료로 용기보관실 설치 - LPG용기 저장시설 차양장치 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 소형저장탱크 설치방법은 적정한가? - 통풍이 양호한 옥외에 5cm이상 두께의 일체형 콘크리트 기초에 설치하고 전기절지물 설치. 탱크 주변 지면침하가 없어야함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > 이상없음				

4	가스 설비, 배관 설비 (공통)	○ 중간밸브(퓨즈콕) 및 호스의 설치는 적정한가? - 연소기 각각에 퓨즈콕(단, 연소기가 배관에 연결되거나 수비량이 19,400kcal초과하거나 연소기 사용압력이 3.3kPa를 초과하는 경우에는 배관용밸브 설치가능) 설치하였는가? - 호스는 3m이내로 설치하고, 호스 접속부는 호스밴드로 고정하며, 호스를 "T"자 형태로 설치한 곳은 없는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관의 고정상태는 적정한가? - 관경 13mm미만 1m 13~33mm는 2m 33mm초과는 3m마다 고정	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관의 방충조치의 부식방지 도색은 적정한가? - 처방주물 등 충격 우려되는 배관은 배관 방충열판(4mm이상) 설치 - 배관은 황색도색 또는 기타 도색 후 황색이중안전마크 표시	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 가스누출은 없는가? - 비누물(가스검지개)을 이용해 누출검지 이상시 공급자 통해 조치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 도시가스 지하 매설배관 방식전위는 적정한가? - 방식전의 상한 값은 포화항산동 기준전극으로 -0.85V이하(환선영환원 백테라이가 방식하는 토양에서는 -0.95V이하)이어야 하고, 방식전위 하한 값은 전기철도 등의 간섭영향을 받는 곳을 제외하고는 포화항산동 기준전극으로 -2.5V이상	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관 말단부의 막음조치는 적정한가? - 연소기가 연결되지 않은 배관 말단부는 안전헬름으로 막음조치 실시	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관 이음부의 전기설비 안전거리는 적정한가? - 전기계량기 60cm, 전기절속기 15cm, 절연전선 10cm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 배관재료는 적정한가? - 저장설비로부터 중간밸브까지는 금속배관으로 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 > 이상없음				
		5	연소기	○ 보일러, 온수기 설치(시공표지판 포함)와 배기통재로는 적정한가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

순 위	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)		
	분야	세부 점검사항	적합	부합	점검 없음 (유지·상대 등)
	(양동)	○ 목욕탕이나 환기불량 장소에 보일러나 온수기가 설치되지 않고(밀폐식의 경우 제외), 배기통은 내식성 재질로 배기에 방해가 없고, 접속부는 내열실리콘 등(석고용대 사용금지)으로 마감조치 할 것			
		○ 개방형 연소기 설치는 적정합가? - 개방형 연소기가 설치된 곳은 환풍구나 환기구를 설치할 것	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 강제(급)배기식 연소기 설치상태가 적정합가? - 급기구가 설치되어 있고, 배기통이 정상 체결되어 있으며, 배기통 끝에 새기 침투하지 못하도록 조치되어 있을 것	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 가스용품은 검사품 또는 KS인증품을 사용하고 있는가? - 모든 가스기구는 검사품 또는 KS인증품을 사용해야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	< 기타 점검 의견 > 이상없음				
6	사고 예방 설비 (양동)	○ 용접(용단용) 작업기구에 역회방지장치가 설치되어 있는가? - 신소재틸렌 화염시점과 용접 용단적용용 기구는 압력조정기와 토치 사이에 검사품 또는 안전인증 받은 역회방지장치 설치	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		○ 가스누출경보장치가 적정하게 설치되어 있는가? - LPG : 저장능력 1톤 이상의 소형저장탱크 저장소에는 바닥에서 30cm이내에 검지부가 있는 가스누출 경보장치를 설치할 것 - 기타 고압가스 : 공기보다 무거운 가연성가스 및 독성가스 설비에 경보장치 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 가스누출 자동차단장치 설치와 작동이 적정합가? - LPG : 1종보호시설과 지하실에서 사용하는지와 식품위생법에 따른 집단급식소나 식품접객업소(단, 소화안전장치가 부착되고 차단기능이 있는 다기능가스계량기를 부착한 경우 제외)는 연소기와 수평거리 4m이내에 검지부가 설치되어야 함 - 도시가스 : 식품위생법에 따른 식품접객업소 면적 100㎡이상 시설과 지하에 설치된 시설(단, 2전면미만이고 소화안전장치 부착된 연소기에 퓨즈복(상자복)설치시설 및 차단기능이 있는 다기능 가스계량기 설치된 경우는 제외)은 연소기 수평거리 8m 이내에 검지부 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 경계회과 경계표시(LPG저장소(연)*) 핵기압금기는 적정합가? - 저장능력 1톤이상인 LPG 소형저장탱크는 경계회 설치 및 경계표시	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		- 용기보관실 주위에 경계표시	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 가연성가스 저장설비에는 환기시설이 적정합가? - 저장소가 별도 건물에 있는 경우는 양방향 통풍구나 환풍기를 설치	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		○ 가스검지부 설치 위치는 적정합가? - LPG : 바닥면으로부터 검지부 상단까지 30cm 이하 - 도시가스 : 천장으로부터 검지부 하단까지 30cm 이하	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

순 위	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)		
	분야	세부 점검사항	적합	부합	점검 없음 (유지·상대 등)
7	정압기 (도시 가스)	< 기타 점검 의견 > 이상없음			
		○ 정압기는 시설기준에 적정합가? - 비눗물 등 가스누출 점검시 이상이 없고, 가스 검지부 및 경보기가 정상작동 하는지, 이상압력 통보설비가 설치되어 있는지, - 과압 방출관이 지면에서 5m 이상 높이로 설치되었는지, - 분해점검(설치후 최초 3년 후 및 이후 4년마다) 내역 확인	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	< 기타 점검 의견 > 이상없음		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

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

4. 소방분야 안전 점검표[금식실]

점검일시	2020.6.29.(11:00~12:00)	점검구분	자체 점검
점검장소	금식실	점검내용	
점검자	(소속)이곡초등학교 (소속)이곡초등학교 (소속)한국소방 (소속)이곡초등학교	(직위) 행정실장 (직위) 시설주무관 (직위) 과장 (직위) 교장	(성명) (성명) (성명) (성명)
화인자	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총평)	기성양		

구분	점검내용	점검결과(예/당/관/에/체크)			
		적합	부적합	점검 있음	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 국가기술자격증(국가기술사 국가사 국가타) <input type="checkbox"/> 소방안전관리자수첩 <input type="checkbox"/> 소방시설관리업체에 위탁선임 <input type="checkbox"/> 타법령에 따라 안전관리자로 선임(검직) <input type="checkbox"/> 국가타
	소방계획서 작성 및 업무수행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방계획서 미작성(모판) <input type="checkbox"/> 소방계획서 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 국가타
	자체 소방교육 및 훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 실시결과기록부 미보관 <input type="checkbox"/> 원색지현황 미작성 <input type="checkbox"/> 국가타
2. 소화기구	소방관서의 합동 소방훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 실시(특급 국가타, 1급 국가타, 2급 국가타, 3급 국가타) <input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 연계장소예 비저 <input type="checkbox"/> 구획면적(33㎡ 이상)마다 미비저 <input type="checkbox"/> 외계동급에 부적절한 소화기배저 <input type="checkbox"/> 년행거의 미충족 <input type="checkbox"/> 안전권 고정 상태 부적정 <input type="checkbox"/> 지시압력(계충압) 부적정 <input type="checkbox"/> 내용연수 10년 초과 <input type="checkbox"/> 국가타
	소화기 유지관리 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수신란 상용전원 공급 불량 <input type="checkbox"/> 수신란 자체 고정 <input type="checkbox"/> 국가타
	수신반 전원 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전장으로부터 30cm 이내 미설저 <input type="checkbox"/> 바닥으로부터 30cm 이내 미설저 <input type="checkbox"/> 수신번호 배선 단선 <input type="checkbox"/> 국가타
3. 자동 소화장치	감지기(탐지부) 설치 위치 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 음향장치 출력 불량 <input type="checkbox"/> 국가타
	음향장치의 음향 적정 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 음향장치 출력 불량 <input type="checkbox"/> 수동기동 시 작동 불량 <input type="checkbox"/> 국가타
	열원(가스 전기) 자동차단장치 작동여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수동기동 시 작동 불량 <input type="checkbox"/> 국가타

구분	점검내용	점검결과(예/당/관/에/체크)			
		적합	부적합	점검 있음	불량 내역
4. 수계 소화설비 (공통)	가압송수장치 정상 작동여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 고정 <input type="checkbox"/> 엔진펌프 동력제어반 고정 <input type="checkbox"/> 엔진펌프내 침하스위치 고정 <input type="checkbox"/> 엔진펌프 방각장치 고정에 따른 과열발생 <input type="checkbox"/> 국가타
	동력 및 감시 제어반 관리 상태 (가동, 수동, 정지 상태 여부 등)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 각 펌프 저수동 기동 불량 <input type="checkbox"/> 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 동력제어반 표시 미표시 <input type="checkbox"/> 감시제어반 회로이상(단락, 단선 등) <input type="checkbox"/> 국가타
	감시제어반 비상전원 설치장소 명확구획 여부 (비상조명등, 급배기시설 설치 여부 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방화구획 미비 (배출로 관련설비 벽 관통부 등) <input type="checkbox"/> 비상조명등 미설치 <input type="checkbox"/> 국가타
	송수구 관리상태 및 소방차 접근 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 송수구 접근에 어려움 <input type="checkbox"/> 송수구 설치위치 불량(높이) <input type="checkbox"/> 송수구 마개 미설치 <input type="checkbox"/> 송수압력범위 미표시 <input type="checkbox"/> 송수구 내 쓰러기 삽입 <input type="checkbox"/> 국가타
비상전원 관리 상태	<input type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지 설비 <input type="checkbox"/> 국가타(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"/> 국가타

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			불량내역	
		적합	부적합	점검 없음		
5. 유내/유외 소화전	소화전함 위치표시등 점등 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	√	<input type="checkbox"/> 위치표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위치표시등 켜짐 불량 <input type="checkbox"/> 펌프 기동표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타	
	소화전함내 호스, 노즐 등 관리상태	<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(의류(방기 포함) <input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 미비(지수항부착) <input type="checkbox"/> 기타	
	소화전 사용에 지장을 초래하는 물건은 없는지 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	√	<input type="checkbox"/> 소화전 앞 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 소화전 문 개방 불가 <input type="checkbox"/> 기타	
	설치 장소	<input type="checkbox"/> 전용 <input type="checkbox"/> 주차장 <input type="checkbox"/> 일반부층()			<input type="checkbox"/> 캐비닛(의류(방기 포함))	
6. (간이) 스프링클러 / 부분무소화전 설비	유수 검지 장치	접근 및 점검의 용이성	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	√	<input type="checkbox"/> 접근불량 및 공간 미확보 <input type="checkbox"/> 유수검지장치실 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 보호용 철망 등으로 미구획 <input type="checkbox"/> 기타
		캐피텔브 관리 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	√	<input type="checkbox"/> 캐피텔브 폐쇄 <input type="checkbox"/> 펌프 폐쇄 시 T/S 동작 불량 <input type="checkbox"/> 캐피텔브 부식 <input type="checkbox"/> 기타
	헤드	설치장소별 헤드 적정성 여부 (공용주택, 노유자, 철골, 인월실 등)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	√	<input type="checkbox"/> 헤드 적정성 불량(조기반응형) <input type="checkbox"/> 헤드의 누락(미설치) <input type="checkbox"/> 기타
		헤드감열 및 살수 분포의 방해물 설치여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	√	<input type="checkbox"/> 페인트 등에 의한 헤드 도색 <input type="checkbox"/> 헤드 살수반경 미확보 <input type="checkbox"/> 헤드 천정 등 매달 <input type="checkbox"/> 차폐판 미설치 <input type="checkbox"/> 헤드 설치위치 부적연으로부터 30cm 초과 <input type="checkbox"/> 기타
동결 또는 부식할 우려가 있는 부분에 보온 방호조치가 되고 있는지 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	√	<input type="checkbox"/> 방호조치 불량 <input type="checkbox"/> 배관 및 펌프 등 부식 <input type="checkbox"/> 기타	
배관, 관부속, 밸브류 등이 변형, 손상, 부식되었는지 여부		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	√	<input type="checkbox"/> 배관 및 밸브 등 변형(손상)부식 <input type="checkbox"/> 기타	

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			불량내역		
		적합	부적합	점검 없음			
7. 경보설비	비상 경보 / 자동 화재 탐지 설비	<input checked="" type="checkbox"/> 평 수신기 <input type="checkbox"/> 평 수신기(이동형차 내장) <input type="checkbox"/> R형 수신기			<input type="checkbox"/> 수신기 주변 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 수신기 고정 불량 <input type="checkbox"/> 수신기 설치높이 불량 <input type="checkbox"/> 스위치 피손 변경 <input type="checkbox"/> 경계구역 일람도 미비치 <input type="checkbox"/> 기타		
		수신기 고정 외형상태 및 조작 용이성 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		√	
		수신기 방화구획 장소 설치여부 (근무차 상시 근무여부 포함)	<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 (추경중, 지구경중, 부지 등)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		√	<input type="checkbox"/> 수신기 화재신호 입력상태 <input type="checkbox"/> 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 기타
		발신기 위치표시등 점등불량	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		√	<input type="checkbox"/> 발신기 위치표시등 켜짐 불량(의류) <input type="checkbox"/> 발신기 누름스위치 동작불량 <input type="checkbox"/> 발신기 응답표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 지구경중 출력 불량 <input type="checkbox"/> 지구경중 음량크기 부족 <input type="checkbox"/> 기타
		발신기, 경중, 표시등 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		√	<input type="checkbox"/> 발신기 누락 <input type="checkbox"/> 감지기 적용성 불량 <input type="checkbox"/> 감지기 동작 불량 <input type="checkbox"/> 감지기 송배전방식 미적용 <input type="checkbox"/> 감지기 회로 단선 <input type="checkbox"/> 기타
		음향장치의 적정성 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		√	<input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(경중, 우회) <input type="checkbox"/> 기타
		감지기 설치 및 적용성 적정여부 (간지가 누락포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		√	<input type="checkbox"/> 예비전원 종전 불량 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 예비전원 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 예비전원 용량부족 <input type="checkbox"/> 기타
		에비전원(축전지설비) 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		√	<input type="checkbox"/> 비상방송설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 화재시 소빙용으로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(경중, 우선) <input type="checkbox"/> 기타
		화재시 소빙용으로 자동전환 여부 (의 방호차단 및 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		√	<input type="checkbox"/> 화재신호 입력 시 10초 이내 방송출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
화재시 자동으로 화재내내 방송 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	√	<input type="checkbox"/> 자동화재속보설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비(의류) 연동불량 <input type="checkbox"/> 기타			
수보 설비	화재시 자동으로 소빙권사로 통보 여부 (자동화재탐지설비(의류) 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	√	<input type="checkbox"/> 자동화재속보설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비(의류) 연동불량 <input type="checkbox"/> 기타		

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			점검내역
		적합	부적합	점검 없음	
8 피난설비	비상조영등 유도등 유도등 설치 위치 및 방향의 적정여부 (피난방향에 인치 되는지 여부) 유도등 상시 점등 여부 (3선비의 경우 화재시 점등 여부) 유도등 및 유도표지의 피난방향 탈락·누락 여부 비상전원 적정성 여부 설비위치의 적정여부 점검스위치 등 관리상태 에비전원 적정여부(내장형에 한함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 유도등 미설치 <input type="checkbox"/> 유도등 적정성 불량(피난구통로) <input type="checkbox"/> 유도등 크기 부적정 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 유도등 인치불가(장애물 등) <input type="checkbox"/> 유도등 적정성 불량(방향 포함) <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전원 미인가(자단기 고장 등) <input type="checkbox"/> 유도등 기구불량 <input type="checkbox"/> 유도등 점등불량 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 유도등(표지) 미설치 <input type="checkbox"/> 유도등(표지)의 불량(훼손 등) <input type="checkbox"/> 기타
		<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
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 피난로문장 개폐자(누동, 개단 등) <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 정동(냉조동 TX 미연 포함) <input type="checkbox"/> 점검스위치 작동불량 <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 에비전원 불량(방전 등) <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 표지 미부착 <input type="checkbox"/> 표지 인식불가(회색 등) <input type="checkbox"/> 기타
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 피난기구 불량(작동, 길이 등) <input type="checkbox"/> 고장상치 불량(부식 등) <input type="checkbox"/> 기타
9 연결 송수관 연설 설비	소방차의 접근 용이성 여부 송수구 표지 및 송수구역 등을 명시한 계통도의 적정여부 방수용기구함내 호스, 노즐 등 보관 상태 (특별식표지 부착여부 포함) 헤드 피스, 탈락 및 살수장애 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방차 접근 불가(장애물 등) <input type="checkbox"/> 송수구역 계통도 미부착 <input type="checkbox"/> 노즐 부적정 <input type="checkbox"/> 이물질 및 호스 결함부 손상 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 피스(탈락 등) <input type="checkbox"/> 헤드 살수장애 <input type="checkbox"/> 헤드 누락 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방차 접근 불가(장애물 등) <input type="checkbox"/> 송수구역 계통도 미부착 <input type="checkbox"/> 노즐 부적정 <input type="checkbox"/> 이물질 및 호스 결함부 손상 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 헤드 피스(탈락 등) <input type="checkbox"/> 헤드 살수장애 <input type="checkbox"/> 헤드 누락 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방차 접근 불가(장애물 등) <input type="checkbox"/> 송수구역 계통도 미부착 <input type="checkbox"/> 노즐 부적정 <input type="checkbox"/> 이물질 및 호스 결함부 손상 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			점검내역
		적합	부적합	점검 없음	
10. 피난방화 설비	피난·방화시설 주변에 장애물 설치 피난·방화시설의 용도에 장애를 주거나 소방활동에 지장을 주는 행위	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 계단상에 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 복도상에 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 피난통로에 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 피난방화시설의 폐쇄(훼손) <input type="checkbox"/> 기타
11. 방염물품	취원·실내장식물 등 방염처리 여부	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 구조적 임의변경 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 방염대상물품 사용 대상 <input type="checkbox"/> 기타
12. 화기 취급시설	건축물의 기연성부분 및 기연성물품으로부터 1m 이상의 안전거리를 확보 상태 기연성가스 또는 증기가 발생하거나 체류할 우려가 없는 장소에 설치 여부 연로통크가 연소기로부터 2m이상의 수평 거리 확보 상태	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 이격거리 부적합(1m 이내) <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 기연성 가스(증기)의 누설 <input type="checkbox"/> 기연성가스(증기)의 체류 <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 이격거리 부적합(2m 이내) <input type="checkbox"/> 기타
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자체점검 <input type="checkbox"/> 작동가능점검 <input type="checkbox"/> 종합정밀점검
13. 기타사항	< 기타 점검 의견 >	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

첨부 1

점검 총괄표(참고)

학교(기관)명	이곡초등학교	점검시기	2020년 여름철
점검일	2020.6.29	작성자	송

구분	<input checked="" type="checkbox"/> 건물 <input type="checkbox"/> 용벽 <input type="checkbox"/> 철토사면 <input type="checkbox"/> 육교 <input type="checkbox"/> 공사현장 <input type="checkbox"/> 기타 ()						
명칭	이곡초등학교 창고						
주소	경기도 포천시 소흘읍 이곡길 5						
시설정보	준공(설치)년도	1997	연면적(m ²)	58m ²	시특별 대상	<input type="checkbox"/> 1종 <input type="checkbox"/> 2종 <input type="checkbox"/> 3종	
	건물	건물용도	창고	건물층수	1층	건물구조	조적조(벽돌)
	용벽	재료		높이/길이		구조형식	
	철토사면	경사도		높이/길이		-	

안전등급	전차	미지정	급차	미지정	등급변경사유	
점검기간	2020.6.29			점검기관	이곡초등학교	
점검방법	<input checked="" type="checkbox"/> 자체점검 <input type="checkbox"/> 민관합동 <input type="checkbox"/> 기관위탁 <input type="checkbox"/> 확인점검					

점검반 구성	구분	성명	소속기관
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간학부	송	이곡초등학교
	<input checked="" type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간학부	안	이곡초등학교
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input checked="" type="checkbox"/> 민간학부	백	이곡초등학교
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간학부		
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간학부		
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간학부		
	<input type="checkbox"/> 공무원 <input type="checkbox"/> 공사/공단 <input type="checkbox"/> 전문가 <input type="checkbox"/> 민간학부		

점검결과	구분	지적사항	확인결과
	정밀 안전진단		이상없음
	보수보강		이상없음
	현지시정		이상없음

조치계획	구분	조치사항	조치(예정) 일자	소요예산(천원)			
				국비	지방비	기타	합계
	정밀 안전진단	해당없음					
	보수보강	해당없음					
현지시정	해당없음						

1. 건축분야 안전 점검표[창고]

점검 일시	2020.6.29.(10:00~12:30)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	창고		
점검자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속) 이곡초등학교	(직위) 학부모	(성명)
확인자	(소속) 이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총 평)	이상없음		

순위	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
	주점검	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
1	안전관리 실행	○ 시설물 안전 및 유지관리계획은 적정합가?				
		- 시설물안전법 대상 시설물 안전 및 유지관리 계획 FMS등록 및 등재항목이 적정하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 안전점검 및 청밀안전진단 결과에 따른 보수·보강 이행 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 자체 정기안전점검 담당자의 자격 적정 하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 석면조사 및 유지관리는 적정합가?				
		- 석면조사 및 6개월마다 손상상태와 비산가능성을 조사하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 석면안전관리자 지정 및 교육 이수 하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 구조의 청소를 실시하고 있는가?				
		- 고저구조의 매년 2회 청소 실시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		○ 지반이 침하되어 있는 곳은 없는가?				
- 건물 주변 지반의 단차 및 균열 없어야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
○ 건물이 기울어져 있지는 않는가?						
- 바닥은 기울지 않고 청문은 원활하게 개폐되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
< 기타 점검 의견 > 이상없음						

순위	점검 내용		점검 결과(해당란에 체크)			
	주점검	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)
2	구조 안전성	○ 균열은 없는가?				
		- 구조체(기둥, 보, 슬래브, 내력벽)에 균열 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 철근노출 및 부식, 박리, 박락된 곳은 없는가?				
		- 철근노출 및 콘크리트 떨어져 철근노출 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 콘크리트 표면 들뜸 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 콘크리트 박리, 박락, 구멍 누수흔적 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 구조체 단면손상 및 하중이 증가된 부분은 없는가?				
		- 기둥, 보, 슬래브, 내력벽의 절개 단면 손상 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 지붕 및 건물 내에 설계도에 없는 구조물, 탱크 등 설치는 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 철골재 건축물이 손상된 곳은 없는가?				
		- 철재의 부식으로 단면결손 및 도장 탈락 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 지붕, 옥상마감은 적정합가?				
		- 난간의 높이가 1.2m 이상이며, 튼튼하게 설치 하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 지붕 마감재의 탈락, 옥상에 비산우려 물체가 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 배수구멍의 절름망 설치 및 기능 발휘에 문제 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- 방수층의 손상 및 접착의 식생 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
○ 내외부 마감재는 적합하게 설치되어 있는가?						
- 타일, 돌, 벽돌, 추락의 위험은 없어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
- 계단에 미끄럼방지시설 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
○ 난간 등은 안전하게 설치하였는가?						
- 실내 난간은 적정한 높이를 유지하고 난간설 기준(간격, 수직설치 등)에 적합하게 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
< 기타 점검 의견 > 이상없음						

순 위	점 검 내 용		점 검 결 과(해당란에 ✓체크)			
	주점검	세부 점검사항	적합	부적합	해당 없음 (위저·상대 등)	부적합 세부 내용 (위저·상대 등)
3	건축 마감	○ 기타 시설은 안전합가?				
		- 옥상 등 배기팬, 콜빙타워 주변물타리 및 에어컨 실외기는 바람막이를 설치하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 덕진부분, 계단 단차, 경사로 등에 시인성(노란색 실선)을 표시하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 무대상부 등은 점검종료를 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		- 옥탑 태양광 설비는 유지관리를 위한 발판을 설치하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >						

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

2. 전기분야 안전 점검표[양고]

점검 일시	2020.6.29.(10:00~11:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	창고		
점검 자	(소속)이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
	(소속)케이지전력인전관리	(직위) 차장	(성명)
확인 자	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총명)			

순위	점검 항목	점검 내 용		점검 결과(해당란에 체크)		
		세부 점검사항	직합	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 이행 * 정밀(정전) 연간 1회 이상 실시	<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 계속기 검토정 등	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 전기사업법에 의한 법적 정기검사(검침)를 받았는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 전회 점검 결과에 따른 후속조치 이행 여부	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >						
2	누전 · 배선용 차단기	○ 차단기는 절연형(절연체) 내에 견고하게 설치되어 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 정격소비전력 3kW 이상 전기기계기구는 전용차단기(회로)로 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 전기기계기구가 적절한 누전차단기에 연결되어 있는가?				
		- 방전고, 세탁기, 에어컨, 욕외 조명시설, 김판 등을 포함한 금속제로 되어있는 전기기계기구	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 욕실 등 물기가 있는 곳에는 방적형(커버형) 콘센트가 설치되어 있는가?				
		- 화장실 등 물기가 있는 곳에는 물 침입 예방이 가능한 콘센트를 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >						

순위	점검 항목	점검 내 용		점검 결과(해당란에 체크)				
		세부 점검 내용	직합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치, 상태 등)		
3	배선 부분 전반	○ 배선전반 외함은 규정에 맞게 사용하고 있는가?						
		- 불연성 또는 난연성(욕외는 방수형)을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 배선전반 앞에 적재물 및 내부에 이물질, 부식, 누수, 문전이가 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 배선전반 잠금장치 관리 상태는?						
		- 취급자 이외 개방할 수 있도록 잠금장치 사용되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		< 기타 점검 의견 >						
4	배선 상태	○ 욕외 배선 설치 상태는?						
		- 욕외 배선 바닥 노출은 불가(간판 및 광고용 포함)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 욕외 노출 가능 배선케이블 이하는 전선반 내 사용되어야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		< 기타 점검 의견 >						
		○ 절지극 부착형 콘센트를 사용하고 있는가?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 보조 전원용 멀티탭 사용상태는?						
		- 과부하 차단형(ON/OFF기능형) 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 비덕 미고정 멀티탭의 사용상태 (문전, 손상 될 우려)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 콘센트, 스위치의 접속상태 등 외관과 고정은 양호한가?						
		- 욕외 시공은 방수형 제품을 사용하여야 함	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		- 벽돌이 콘센트, 스위치 고정 및 보진 상태	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		○ 멀티탭을 문어발식으로 사용하여 권장전력을 초과하고 있는가? (권장전력=허용전력×80%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
< 기타 점검 의견 >								
5	전기 기계 기구 및 접지 상태							

순위	점검 항목	점검 결과(해당란에 체크)				
		적합	부적합	해당 없음	부적합 세부 내용 (위치·상태 등)	
6	비상 발전 설비	점 검 내 용				
		세 부 점 검 내 용				
		- 한전 정전시 자동절환 (ATS) 가능하여야 함	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 무부하 수동운전 가능 상태 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 정격 전압, 주파수, 회전수(RPM), 온도	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	비상 발전 설비	- 연료량, 냉각수량, 축전지 상태, 연료오일 공기필터 등	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 >				
7	전기실 EPS실 축전지 실	점 검 내 용				
		세 부 점 검 내 용				
		○ 전기실 출입문에 잠금장치 설치 및 전기위험 표시는 부착되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		○ 내부에 가연성 물질이 보관되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		< 기타 점검 의견 >				
8	방화 구획	점 검 내 용				
		세 부 점 검 내 용				
		○ 케이블 관통부는 내화충전구조로 마감되어 있는가?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		- 전기실, 발전기실, 전기배관통로(EPS)실	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
< 기타 점검 의견 >						

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

4. 소방분야 안전 점검표(참고)

점검 일시	2020.6.29.(11:00~12:00)	점검 구분	자체 점검
점검 장소	창고	점검실장	(성명)
점검자	(소속)이곡초등학교	(직위) 행정실장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 시설주무관	(성명)
확인자	(소속)한곡소방	(직위) 과장	(성명)
	(소속)이곡초등학교	(직위) 교장	(성명)
점검자 의견 (총평)	<p style="text-align: center;">작성중</p>		
구분	점검 내용	점검 결과 해당란에 (체크)	
		적합	부적합
1. 자체안전 관리분야	소방안전관리자 선임 자격	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 미선임 <input type="checkbox"/> 미신고 <input type="checkbox"/> 실무교육 미이수 <input type="checkbox"/> 국가기술자격증(□기술사 □기사 □기타) <input checked="" type="checkbox"/> 소방안전관리자수첩 <input type="checkbox"/> 소방시설관리업체에 위탁선임 <input type="checkbox"/> 타법령에 따라 안전관리자로 선임(경직) <input type="checkbox"/> 기타
	소방계획서 작성 및 업무수행 여부	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방계획서 미작성(미보관) <input type="checkbox"/> 소방계획서 내용 미흡 <input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 실시결과기록부 미보관 <input type="checkbox"/> 참석자현황 미작성 <input type="checkbox"/> 기타
2. 소화기구	소방교육 및 훈련 실시 여부	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 소방교육기관 □노유자시설 <input type="checkbox"/> 실시 □특급 □1급 □중급 □기타 <input type="checkbox"/> 요양병원 □기타 <input type="checkbox"/> 미실시
	소방기와 유지관리 여부	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 은폐장소에 비치 <input type="checkbox"/> 구획면적(33㎡ 이상) 미다 미배치 <input type="checkbox"/> 화재등급에 부적절한 소화기배치 <input type="checkbox"/> 보행거리 미충족 <input type="checkbox"/> 안전핀 고정 상태 부적정 <input type="checkbox"/> 지시안력(충압) 부적정 <input type="checkbox"/> 내용연수 10년 초과 <input type="checkbox"/> 기타
3. 자동 소화장치	수신반 전원 이상 유무	<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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 천정으로부터 30cm이내 미설치 <input type="checkbox"/> 바닥으로부터 30cm이내 미설치 <input type="checkbox"/> 수신반과 배선 단선 <input type="checkbox"/> 기타
	음향장치의 음량 적정 여부	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 음향장치 출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
	열원(가스 전기) 자동차단장치 작동여부	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수동기동 시 작동 불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검 내용	점검 결과 해당란에 (체크)	
		적합	부적합
4. 수재 소화설비 (공통)	기업소수장치 부	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 내연기관 <input type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 예비 펌프 <input type="checkbox"/> 전동기 <input type="checkbox"/> 내연기관
	소화수 공급배관 차단(폐쇄) 여부 확인	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 금수배관 차단(폐쇄) <input type="checkbox"/> 금수배관 T/S 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
	기업소수장치 정상 작동여부	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자동기동 불량 <input type="checkbox"/> 수동기동 불량 <input type="checkbox"/> 설비별 펌프 표기 미표시 <input type="checkbox"/> 전동기별 전원공급 불량 <input type="checkbox"/> 전동기별 모터 고장 <input type="checkbox"/> 엔진별 동력제어반 고장 <input type="checkbox"/> 엔진별 프내 점화스위치 고장 <input type="checkbox"/> 엔진별 냉각장치 고장에 따른 과열발생 <input type="checkbox"/> 기타
	동력 및 감시 제어반 관리 상태 (여유, 수동, 원격 상태 여부 등)	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 각 펌프 자수동 기동 불량 <input type="checkbox"/> 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 동력제어반 표시 미표시 <input type="checkbox"/> 감시제어반 회로이상(단락, 단선 등) <input type="checkbox"/> 기타
	감시제어반 비상전원 설치장소 병행구획 여부 (비상조명등, 급배기시설 설치 여부 포함)	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 병행구획 미비 <input type="checkbox"/> (별도)로 관리상태 벽 관통부 등 <input type="checkbox"/> 비상조명등 미설치 <input type="checkbox"/> 기타
	송수구 관리상태 및 소방차 접근 여부	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 송수구 접근에 어려움 <input type="checkbox"/> 송수구 설치위치 불량(높이) <input type="checkbox"/> 송수구 마개 미열치 <input type="checkbox"/> 송수구 압력범위 미표시 <input type="checkbox"/> 송수구 내 쓰레기 삽입 <input type="checkbox"/> 기타
	비상전원 관리 상태	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 자가발전설비 <input type="checkbox"/> 축전지설비 <input type="checkbox"/> 기타(비상전원수전설비 등)
	비상전원 연료 부족	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 비상전원 차단시 비상전원으로 전환 불량 <input type="checkbox"/> 축전지 불량 <input type="checkbox"/> 기타

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			불량내역	
		적합	부적합	점검 이유 없음		
5. 유내/육외 소화전	소화전함 위치표시등 점등 상태	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 위치표시등 점등 불량 <input type="checkbox"/> 위치표시등 켜짐 불량 <input type="checkbox"/> 점포 기동표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 기타	
	소화전함내 호스, 노즐 등 관리상태	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 결빙상태 불량 <input type="checkbox"/> 호스 고착 <input type="checkbox"/> 소화전 사용원변 마부착(여과제/포화) <input type="checkbox"/> 호스 및 노즐 미비(치수불부합) <input type="checkbox"/> 기타	
	소화전 사용에 지장을 초래하는 물건은 없는지 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 소화전 앞 장애물 적치 <input type="checkbox"/> 소화전 문개방 불가 <input type="checkbox"/> 기타	
6. (간 이) 스프링클러 / 불분무 / 포 소화전 설비	설치 장소	<input type="checkbox"/> 전층 <input type="checkbox"/> 주차장 <input type="checkbox"/> 일부층()				
		<input type="checkbox"/> 습식 <input type="checkbox"/> 준비자동식 <input type="checkbox"/> 건식 <input type="checkbox"/> 일제개방밸브 <input type="checkbox"/> 캐비닛형(간이)				
	유수 검지 장치	점근 및 점검의 용이성	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 점근불량 및 공간 미확보 <input type="checkbox"/> 유수검지장치실 포기 미표시 <input type="checkbox"/> 보호용 철망 등으로 미구획 <input type="checkbox"/> 기타
		개폐밸브 관리 상태	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 개폐밸브 폐쇄 <input type="checkbox"/> 밸브 폐쇄 시 T/S 동작 불량 <input type="checkbox"/> 개폐밸브 부식 <input type="checkbox"/> 기타
		설치장소별 헤드 적정성 여부 (양호주맥, 노유자, 침식, 임원실 등)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 헤드 적정성 불량(조기범용형) <input type="checkbox"/> 헤드의 누락(미설치) <input type="checkbox"/> 기타
헤드	헤드감열 및 살수 분포의 방해물 설치여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 페인트 등에 의한 헤드 도색 <input type="checkbox"/> 헤드 실수반경 미확보 <input type="checkbox"/> 헤드 천정 등 매립 <input type="checkbox"/> 차폐판 미설치 <input type="checkbox"/> 헤드 설치위치 부착면으로부터 30cm 초과 <input type="checkbox"/> 기타	
	동결 또는 부식할 우려가 있는 부분에 보온 방호조치가 되고 있는지 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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, 부식되었는지 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 배관 및 밸브 등 변형/손상/부식 <input type="checkbox"/> 기타	

구분	점검내용	점검결과(해당란에 체크)			불량내역		
		적합	부적합	점검 이유 없음			
7. 경보설비	비상 경보 / 자동 화재 탐지 설비	<input type="checkbox"/> P형 수신기 <input type="checkbox"/> P형 수신기(특정차 지정) <input type="checkbox"/> R형 수신기					
		수신기 고정/외형상태 및 조작 용이성 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 변형 <input type="checkbox"/> 정제구역 알림도 미비 <input type="checkbox"/> 기타	
		수신기 방화구획 장소 설치여부 (근무자 상시 근무여부 포함)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 방화구획 장소에 미설치 <input type="checkbox"/> 상시 근무장소에 미설치 <input type="checkbox"/> 기타	
		수신기 자동설정 여부 (주영중, 지구영중, 부재 등)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 수신기 화재신호 입력상태 <input type="checkbox"/> 제어스위치 정지상태 <input type="checkbox"/> 기타	
		발신기, 경중, 표시등 이상 유무	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 발신기 위치표시등 점등불량 <input type="checkbox"/> 발신기 위치표시등 켜짐(이상) <input type="checkbox"/> 발신기 누름스위치 동작불량 <input type="checkbox"/> 발신기 중립표시등 미점등 <input type="checkbox"/> 지구경중 출력 불량 <input type="checkbox"/> 지구경중 음량크기 부족 <input type="checkbox"/> 기타	
		음향장치의 적정성 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(전중, 우선) <input type="checkbox"/> 기타	
		감지기 설치 및 적응성 적정여부 (감지기 누락포함)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 미적응 <input type="checkbox"/> 감지기 회로 단선 <input type="checkbox"/> 기타	
		에비전원(축전지설비) 상태	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 에비전원 충전 불량 <input type="checkbox"/> 상용전원 차단시 에비전원 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 에비전원 용량부족 <input type="checkbox"/> 기타	
		비상 방송	화재시 소방용으로 자동전환 여부 (타 방송차단 및 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 비상방송설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 화재시 소방용으로 자동전환 불량 <input type="checkbox"/> 경보방식 적용 불량(전중, 우선) <input type="checkbox"/> 기타
			화재시 자동으로 화재안내 방송 여부	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비의 작동과 연동 불량 <input type="checkbox"/> 화재신호 입력 시 10초 이내 방송출력 불량 <input type="checkbox"/> 기타
속보 설비	화재시 자동으로 소방연사로通報 여부 (자동화재탐지설비와 연동관리 상태 포함)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비 전원공급 차단 <input type="checkbox"/> 자동화재탐지설비와 연동불량 <input type="checkbox"/> 기타		

