

Type I

1. 지하도 상가
2. 스키장
3. 삭도·궤도
4. 유원시설
5. 대형건축공사장
6. 일반공단
7. 농공단지

구분		평가항목	평가결과				
			양호	주의	불량	해당 없음	
건축분야	주요시설	1. 보의 변형 및 균열 상태					
		2. 기둥(내력벽 등)의 변형 및 균열 상태					
		3. 슬래브(바닥판)의 변형 및 균열 상태					
		4. 주계단의 변형 및 균열 상태					
		5. 벽체의 변형 및 균열 상태					
		6. 지반 침하 및 이로 인한 활동적인 균열					
		7. 누수, 부식 등에 의한 구조물의 기능 상실					
		8. 주요강재의 변형 및 접합부 상태					
	일반시설	9. 지붕(옥상)의 균열 및 상태					
		10. 계단실(복도)의 균열 및 상태					
		11. 외벽타일 또는 석재의 균열 및 탈락상태					
		12. 시설 외부 또는 내부의 과하중(물탱크 등) 여부					
		13. 강재의 도장 및 관리상태					
	부대시설	일반	14. 옹벽, 석축 및 담장의 균열 및 상태				
			15. 마감재(광고판 등)의 돌출 및 위험요소(충돌, 안전사고) 여부				
			16. 상 하수도주변 시설 파손 및 누수				
		공사장	17. 대형건설기계(타워크레인 등) 안전성 및 관리상태				
			18. 안전망 등의 설치여부 및 상태				
			19. 공사용 안전 가시설 등의 설치여부 및 상태				
소계							

구분		평가항목	평가결과				
			양호	주의	불량	해당 없음	
토 목 계 야	주 요 시 설	교 량 계 야	1. 주형의 변형 및 균열 상태				
			2. 슬래브(상판)의 균열 및 상태				
			3. 주요강재(강구조물, 케이블 등)의 변형 및 접합부 상태				
			4. 교량받침(교좌장치)의 손상				
			5. 교각 및 교대의 변형 및 손상				
			6. 기초말뚝의 세굴				
			7. 누수, 부식 등				
		터 널 계 야	8. 주요강재의 변형 및 접합부 상태				
			9. 벽체의 변형 및 균열 상태				
			10. 갯문벽체 및 옹벽의 균열 및 누수상태				
	일 반 시 설	교 량 계 야	11. 교면포장의 균열 및 파손				
			12. 배수구 막힘 및 관리상태				
			13. 교각 교대부의 균열 및 상태				
			14. 강재의 도장 및 관리상태				
			15. 난간, 연석의 파손 및 손상				
			16. 볼트의 변형, 이완 등 파손				
			17. 누수, 부식 등				
		터 널 계 야	18. 노면 균열 및 파손				
			19. 배수시설 파손				
			20. 전기 및 전자시설 가동상태				
			21. 주/야간 적정 조도상태				
	부 대 시 설	일 반	22. 옹벽, 석축 및 담장의 균열 및 상태				
			23. 안전시설(난간, 방호벽, 가드레일 등)의 견고성 및 관리상태				
			24. 절개지 붕괴위험 및 침수위험 여부 등				
			25. 지하 차수시설물 및 토류구조물 상태				
		공 사 장	26. 대형 건설기계 장비등의 안전성 및 관리상태				
			27. 안전망 등의 설치여부 및 상태				
			28. 공사용 안전 가시설 등의 설치여부 및 상태				
소계							

전 기 분 야	인입구 배선 (육안으로 점검할 것)	1. 규격 전선의 사용 여부			
		2. 전선 접속 상태			
		3. 전선 피복의 손상 여부			
		4. 배선공사 방법의 적합 여부			
	옥내배선 (옥외, 옥측 배선 포함) (육안으로 점검할 것)	5. 규격전선의 사용 여부			
		6. 전선 피복의 손상 여부			
		7. 배선공사 방법의 적합 여부			
		8. 비닐 코드선 사용 및 문어발 배선 사용 여부			
		9. 보행로 전선 노출여부			
	누 전 차 단 기	10. 누전차단기 적정 설치 및 정상 작동 여부			
		11. 열화 및 손상 여부			
	개 폐 기 (차단기를 포함 한다)	12. 개폐기의 적정설치 및 설치위치의 적합 여부			
		13. 개폐기의 열화 및 손상 여부			
		14. 정격퓨즈의 사용 여부			
		15. 개폐기의 결선 상태			
		16. 다선식 선로의 각극 개폐장치 여부			
	비상전원설비	17. 정전시 비상전원확보(비상발전기, UPS) 및 정상운전 여부			
	배 전 반	18. 배전함 커버손상 및 사용하지 않는 콘센트의 밀봉여부			
	부하설비	19. 전기기계기구 금속제 외함 접지 및 접지용 콘센트 사용여부			
	조명시설	20. 조명탑 등 전기시설물 유지관리상태			
소계					

가 스 분 야	현장안전 관리 상태 검 사 (LP가스)	1. LPG용기의 실외에 보관 여부			
		2. LPG용기 주위에 화기 존재 여부			
		3. 배관, 호스의 손상 여부			
		4. 배관, 호스의 연결부 비눗물 점검 시 누설 여부			
		5. 중간밸브 고정의 견고 여부			
		6. 보일러실 배기통은 막히지 않고 잘 연결되어 있는지 여부			
		7. 보일러실 급기구와 배기구는 막히지 않았는지 여부			
		8. 가스누출 경보기와 자동차단장치 적정설치 및 연계작동 여부			
		9. 가스사용시 주의사항 등 안전표어 부착여부			
	현장안전 관리 상태 검 사 (도시가스)	10. 가스계량기 변형 여부와 누설 여부			
		11. 계량기 주위에 화기 존재 여부			
		12. 배관, 호스의 손상 여부			
		13. 배관, 호스의 연결부 비눗물 점검 시 누설 여부			
		14. 중간밸브 고정의 견고 여부			
		15. 보일러실 배기통은 막히지 않고 잘 연결되어 있는지 여부			
		16. 보일러실 급기구와 배기구는 막히지 않았는지 여부			
		17. 가스누출 경보기와 자동차단장치 적정설치 및 연계작동 여부			
		18. 가스사용시 주의사항 등 안전표어 부착여부			
소계					

기 계 분 야	시 설 영 역	1. 배관의 파손·누수·누기 및 유지관리 상태			
		2. 보일러, 공조시설 및 설비배관 부식 여부			
		3. 보일러, 공조시설 환기상태 및 배출기 작동여부			
		4. 기계실 모든 자재의 정리 정돈 상태			
		5. 지하설비 누수 상태			
		6. 급수·급탕·공조시설 관리 및 안전성			
		7. 오·폐수처리시설 가동상태			
		8. 기계식주차시설·주차타워 등의 안전관리 실태			
		9. 화재 등 비상시 승강기의 비상운전 작동상태 여부			
		10. 승강기 내·외부 안전표지 부착 확인 등			
소계					

Type II

1. 유선 및 도선
2. 지방공공청사
3. 아파트
4. 연립주택
5. 판매시설
6. 대형숙박시설
7. 대형목욕장
8. 종합여객시설
9. 공연시설
10. 집회시설
11. 관람·전시시설
12. 의료시설
13. 종교시설
14. 위락·휴게시설
15. 청소년수련시설
16. 비디오·게임 제공업
17. 산후조리원
18. 고시원
19. 기타 다중이용업
20. 대형건축물
21. 가스취급시설
22. 유독물취급시설
23. 화학물질취급시설
24. 노유자시설

구분		평가항목	평가결과				
			양호	주의	불량	해당 없음	
건축분야	주요시설	1. 보의 변형 및 균열 상태					
		2. 기둥(내력벽 등)의 변형 및 균열 상태					
		3. 슬래브(바닥판)의 변형 및 균열 상태					
		4. 주계단의 변형 및 균열 상태					
		5. 벽체의 변형 및 균열 상태					
		6. 지반 침하 및 이로 인한 활동적인 균열					
		7. 누수, 부식 등에 의한 구조물의 기능 상실					
		8. 주요강재의 변형 및 접합부 상태					
	일반시설	9. 지붕(옥상)의 균열 및 상태					
		10. 계단실(복도)의 균열 및 상태					
		11. 외벽타일 또는 석재의 균열 및 탈락상태					
		12. 시설 외부 또는 내부의 과하중(물탱크 등) 여부					
		13. 강재의 도장 및 관리상태					
	부대시설	일반	14. 옹벽, 석축 및 담장의 균열 및 상태				
			15. 마감재(광고판 등)의 돌출 및 위험요소(총돌, 안전사고) 여부				
			16. 상 하수도주변 시설 파손 및 누수				
		공사장	17. 대형건설기계(타워크레인 등) 안전성 및 관리상태				
			18. 안전망 등의 설치여부 및 상태				
			19. 공사용 안전 가시설 등의 설치여부 및 상태				
소계							

구분		평가항목	양호	불량	해당 없음
전 기 분 야	인입구 배선 (육안으로 점검할 것)	1. 규격 전선의 사용 여부			
		2. 전선 접속 상태			
		3. 전선 피복의 손상 여부			
		4. 배선공사 방법의 적합 여부			
	옥내배선 (옥외, 옥측 배선 포함) (육안으로 점검할 것)	5. 규격전선의 사용 여부			
		6. 전선 피복의 손상 여부			
		7. 배선공사 방법의 적합 여부			
		8. 비닐 코드선 사용 및 문어발 배선 사용 여부			
		9. 보행로 전선 노출여부			
	누 전 차 단 기	10. 누전차단기 적정 설치 및 정상 작동 여부			
		11. 열화 및 손상 여부			
	개 폐 기 (차단기를 포함 한다)	12. 개폐기의 적정설치 및 설치위치의 적합 여부			
		13. 개폐기의 열화 및 손상 여부			
		14. 정격퓨즈의 사용 여부			
		15. 개폐기의 결선 상태			
		16. 다선식 선로의 각극 개폐장치 여부			
	비상전원설비	17. 정전시 비상전원확보(비상발전기, UPS) 및 정상운전 여부			
	배 전 반	18. 배전함 커버손상 및 사용하지 않는 콘센트의 밀봉여부			
	부하설비	19. 전기기계기구 금속제 외함 접지 및 접지용 콘센트 사용여부			
	조명시설	20. 조명탑 등 전기시설물 유지관리상태			
소계					

구분		평가항목	양호	불량	해당 없음
가 스 분 야	현장안전 관리 상태 검사 (LP가스)	1. LPG용기의 실외에 보관 여부			
		2. LPG용기 주위에 화기 존재 여부			
		3. 배관, 호스의 손상 여부			
		4. 배관, 호스의 연결부 비눗물 점검 시 누설 여부			
		5. 중간밸브 고정외 견고 여부			
		6. 보일러실 배기통은 막히지 않고 잘 연결되어 있는지 여부			
		7. 보일러실 급기구와 배기구는 막히지 않았는지 여부			
		8. 가스누출 경보기와 자동차단장치 적정설치 및 연계작동 여부			
		9. 가스사용시 주의사항 등 안전표어 부착여부			
	현장안전 관리 상태 검사 (도시가스)	10. 가스계량기 변형 여부와 누설 여부			
		11. 계량기 주위에 화기 존재 여부			
		12. 배관, 호스의 손상 여부			
		13. 배관, 호스의 연결부 비눗물 점검 시 누설 여부			
		14. 중간밸브 고정외 견고 여부			
		15. 보일러실 배기통은 막히지 않고 잘 연결되어 있는지 여부			
		16. 보일러실 급기구와 배기구는 막히지 않았는지 여부			
		17. 가스누출 경보기와 자동차단장치 적정설치 및 연계작동 여부			
		18. 가스사용시 주의사항 등 안전표어 부착여부			
소계					

구분		평가항목	양호	불량	해당 없음
기 계 분 야	시설영역	1. 배관의 파손·누수·누기 및 유지관리 상태			
		2. 보일러, 공조시설 및 설비배관 부식 여부			
		3. 보일러, 공조시설 환기상태 및 배출기 작동여부			
		4. 기계실 모든 자재의 정리 정돈 상태			
		5. 지하설비 누수 상태			
		6. 급수·급탕·공조시설 관리 및 안전성			
		7. 오·폐수처리시설 가동상태			
		8. 기계식주차시설·주차타워 등의 안전관리 실태			
		9. 화재 등 비상시 승강기의 비상운전 작동상태 여부			
		10. 승강기 내·외부 안전표지 부착 확인 등			
소계					

Type V

1. 터널
2. 지하차도
3. 중단된 토목공사장

구분		평가항목	평가결과				
			양호	주의	불량	해당 없음	
토 목 판 야	주 요 시 설	교 량 판 야	1. 주형의 변형 및 균열 상태				
			2. 슬래브(상판)의 균열 및 상태				
			3. 주요강재(강구조물, 케이블 등) 의 변형 및 접합부 상태				
			4. 교량받침(교좌장치)의 손상				
			5. 교각 및 교대의 변형 및 손상				
			6. 기초말뚝의 세굴				
			7. 누수, 부식 등				
		터 널 판 야	8. 주요강재의 변형 및 접합부 상태				
			9. 벽체의 변형 및 균열 상태				
			10. 갹문벽체 및 옹벽의 균열 및 누수상태				
	일 반 시 설	교 량 판 야	11. 교면포장의 균열 및 파손				
			12. 배수구 막힘 및 관리상태				
			13. 교각 교대부의 균열 및 상태				
			14. 강재의 도장 및 관리상태				
			15. 난간, 연석의 파손 및 손상				
			16. 볼트의 변형, 이완 등 파손				
			17. 누수, 부식 등				
		터 널 판 야	18. 노면 균열 및 파손				
			19. 배수시설 파손				
			20. 전기 및 전자시설 가동상태				
			21. 주/야간 적정 조도상태				
	부 대 시 설	일 반	22. 옹벽, 석축 및 담장의 균열 및 상태				
			23. 안전시설(난간, 방호벽, 가드레일 등)의 견고성 및 관리상태				
			24. 절개지 붕괴위험 및 침수위험 여부 등				
		공 사 장	25. 지하 차수시설물 및 토류구조물 상태				
			26. 대형 건설기계 장비등의 안전성 및 관리상태				
			27. 안전망 등의 설치여부 및 상태				
			28. 공사용 안전 가시설 등의 설치여부 및 상태				
소계							

구분		평가항목	양호	불량	해당 없음
전 기 분 야	인입구 배선 (육안으로 점검할 것)	1. 규격 전선의 사용 여부			
		2. 전선 접속 상태			
		3. 전선 피복의 손상 여부			
		4. 배선공사 방법의 적합 여부			
	육내배선 (육외, 육축 배선 포함) (육안으로 점검할 것)	5. 규격전선의 사용 여부			
		6. 전선 피복의 손상 여부			
		7. 배선공사 방법의 적합 여부			
		8. 비닐 코드선 사용 및 문어발 배선 사용 여부			
		9. 보행로 전선 노출여부			
	누 전 차 단 기	10. 누전차단기 적정 설치 및 정상 작동 여부			
		11. 열화 및 손상 여부			
	개 폐 기 (차단기를 포함 한다)	12. 개폐기의 적정설치 및 설치위치의 적합 여부			
		13. 개폐기의 열화 및 손상 여부			
		14. 정격퓨즈의 사용 여부			
		15. 개폐기의 결선 상태			
		16. 다선식 선로의 각극 개폐장치 여부			
	비상전원설비	17. 정전시 비상전원확보(비상발전기, UPS) 및 정상운전 여부			
	배 전 반	18. 배전함 커버손상 및 사용하지 않는 콘센트의 밀봉여부			
	부하설비	19. 전기기계기구 금속제 외함 접지 및 접지용 콘센트 사용여부			
	조명시설	20. 조명탑 등 전기시설물 유지관리상태			
소계					

구분		평가항목	양호	불량	해당 없음
기 계 분 야	시설영역	1. 배관의 파손·누수·누기 및 유지관리 상태			
		2. 보일러, 공조시설 및 설비배관 부식 여부			
		3. 보일러, 공조시설 환기상태 및 배출기 작동여부			
		4. 기계실 모든 자재의 정리 정돈 상태			
		5. 지하설비 누수 상태			
		6. 급수·급탕·공조시설 관리 및 안전성			
		7. 오·폐수처리시설 가동상태			
		8. 기계식주차시설·주차타워 등의 안전관리 실태			
		9. 화재 등 비상시 승강기의 비상운전 작동상태 여부			
		10. 승강기 내·외부 안전표지 부착 확인 등			
소계					

Type VI

1 축대. 응벽. 석축

구분		평가항목	평가결과				
			양호	주의	불량	해당 없음	
토 목 단 야	주 요 시 설	교 량 분 야	1. 주형의 변형 및 균열 상태				
			2. 슬래브(상판)의 균열 및 상태				
			3. 주요강재(강구조물, 케이블 등) 의 변형 및 접합부 상태				
			4. 교량받침(교좌장치)의 손상				
			5. 교각 및 교대의 변형 및 손상				
			6. 기초말뚝의 세굴				
			7. 누수, 부식 등				
		터 널 분 야	8. 주요강재의 변형 및 접합부 상태				
			9. 벽체의 변형 및 균열 상태				
			10. 갯문벽체 및 옹벽의 균열 및 누수상태				
	일 반 시 설	교 량 분 야	11. 교면포장의 균열 및 파손				
			12. 배수구 막힘 및 관리상태				
			13. 교각 교대부의 균열 및 상태				
			14. 강재의 도장 및 관리상태				
			15. 난간, 연석의 파손 및 손상				
			16. 볼트의 변형, 이완 등 파손				
			17. 누수, 부식 등				
		터 널 분 야	18. 노면 균열 및 파손				
			19. 배수시설 파손				
			20. 전기 및 전자시설 가동상태				
			21. 주/야간 적정 조도상태				
	부 대 시 설	일 반	22. 옹벽, 석축 및 담장의 균열 및 상태				
			23. 안전시설(난간, 방호벽, 가드레일 등)의 견고성 및 관리상태				
			24. 절개지 붕괴위험 및 침수위험 여부 등				
			25. 지하 차수시설물 및 토류구조물 상태				
		공 사 장	26. 대형 건설기계 장비등의 안전성 및 관리상태				
			27. 안전망 등의 설치여부 및 상태				
			28. 공사용 안전 가시설 등의 설치여부 및 상태				
소계							

Type VIII

1 교 량

2 육 교

구분	평가항목	평가결과
----	------	------

			양호	주의	불량	해당 없음
토 목 분야	주 요 시 설	교 량 분야	1. 주형의 변형 및 균열 상태			
			2. 슬래브(상판)의 균열 및 상태			
			3. 주요강재(강구조물, 케이블 등)의 변형 및 접합부 상태			
			4. 교량받침(교좌장치)의 손상			
			5. 교각 및 교대의 변형 및 손상			
			6. 기초말뚝의 세굴			
			7. 누수, 부식 등			
		터 널 분야	8. 주요강재의 변형 및 접합부 상태			
			9. 벽체의 변형 및 균열 상태			
			10. 갯문벽체 및 옹벽의 균열 및 누수상태			
	일 반 시 설	교 량 분야	11. 교면포장의 균열 및 파손			
			12. 배수구 막힘 및 관리상태			
			13. 교각 교대부의 균열 및 상태			
			14. 강재의 도장 및 관리상태			
			15. 난간, 연석의 파손 및 손상			
			16. 볼트의 변형, 이완 등 파손			
			17. 누수, 부식 등			
		터 널 분야	18. 노면 균열 및 파손			
			19. 배수시설 파손			
			20. 전기 및 전자시설 가동상태			
			21. 주/야간 적정 조도상태			
	부 대 시 설	일 반	22. 옹벽, 석축 및 담장의 균열 및 상태			
			23. 안전시설(난간, 방호벽, 가드레일 등)의 견고성 및 관리상태			
			24. 절개지 붕괴위험 및 침수위험 여부 등			
			25. 지하 차수시설물 및 토류구조물 상태			
		공 사 장	26. 대형 건설기계 장비등의 안전성 및 관리상태			
			27. 안전망 등의 설치여부 및 상태			
			28. 공사용 안전 가시설 등의 설치여부 및 상태			
소계						
구분		평가항목	양호	불량	해당 없음	
전	인입구 배선	1. 규격 전선의 사용 여부				

기 분 야	(육안으로 점검할 것)	2. 전선 접속 상태			
		3. 전선 피복의 손상 여부			
		4. 배선공사 방법의 적합 여부			
	옥내배선 (옥외, 옥측 배선 포함) (육안으로 점검할 것)	5. 규격전선의 사용 여부			
		6. 전선 피복의 손상 여부			
		7. 배선공사 방법의 적합 여부			
		8. 비닐 코드선 사용 및 문어발 배선 사용 여부			
		9. 보행로 전선 노출여부			
	누 전 차 단 기	10. 누전차단기 적정 설치 및 정상 작동 여부			
		11. 열화 및 손상 여부			
	개 폐 기 (차단기를 포함 한다)	12. 개폐기의 적정설치 및 설치위치의 적합 여부			
		13. 개폐기의 열화 및 손상 여부			
		14. 정격퓨즈의 사용 여부			
		15. 개폐기의 결선 상태			
		16. 다선식 선로의 각극 개폐장치 여부			
	비상전원설비	17. 정전시 비상전원확보(비상발전기, UPS) 및 정상운전 여부			
	배 전 반	18. 배전함 커버손상 및 사용하지 않는 콘센트의 밀봉여부			
	부하설비	19. 전기기계기구 금속제 외함 접지 및 접지용 콘센트 사용여부			
	조명시설	20. 조명탑 등 전기시설물 유지관리상태			
	소계				
기 계 분 야	시설영역	1. 배관의 파손·누수·누기 및 유지관리 상태			
		2. 보일러, 공조시설 및 설비배관 부식 여부			

	3. 보일러, 공조시설 환기상태 및 배출기 작동여부			
	4. 기계실 모든 자재의 정리 정돈 상태			
	5. 지하설비 누수 상태			
	6. 급수·급탕·공조시설 관리 및 안전성			
	7. 오·폐수처리시설 가동상태			
	8. 기계식주차시설·주차타워 등의 안전관리 실태			
	9. 화재 등 비상시 승강기의 비상운전 작동상태 여부			
	10. 승강기 내·외부 안전표지 부착 확인 등			
소계				

Type IX

1. 대형광고물

구분		평가항목	평가결과				
			양호	주의	불량	해당 없음	
건축분야	주요시설	1. 보의 변형 및 균열 상태					
		2. 기둥(내력벽 등)의 변형 및 균열 상태					
		3. 슬래브(바닥판)의 변형 및 균열 상태					
		4. 주계단의 변형 및 균열 상태					
		5. 벽체의 변형 및 균열 상태					
		6. 지반 침하 및 이로 인한 활동적인 균열					
		7. 누수, 부식 등에 의한 구조물의 기능 상실					
		8. 주요강재의 변형 및 접합부 상태					
	일반시설	9. 지붕(옥상)의 균열 및 상태					
		10. 계단실(복도)의 균열 및 상태					
		11. 외벽타일 또는 석재의 균열 및 탈락상태					
		12. 시설 외부 또는 내부의 과하중(물탱크 등) 여부					
		13. 강재의 도장 및 관리상태					
	부대시설	일반	14. 옹벽, 석축 및 담장의 균열 및 상태				
			15. 마감재(광고판 등)의 돌출 및 위험요소(충돌, 안전사고) 여부				
			16. 상 하수도주변 시설 파손 및 누수				
		공사장	17. 대형건설기계(타워크레인 등) 안전성 및 관리상태				
			18. 안전망 등의 설치여부 및 상태				
			19. 공사용 안전 가시설 등의 설치여부 및 상태				
소계							

구분		평가항목	양호	불량	해당 없음
소 방 분 야	자동화재 탐지설비	1. 수신반 상태확인(정상 작동 여부)			
		2. 감지기 정상설치 여부 및 작동 여부 - 추가			
	소 화 기	3. 수동식(가압식) 소화기의 적절한 설치 여부			
		4. 안전핀, 호스, 노즐의 부착 상태 및 노즐의 이물질 여부			
		5. 오래된 소화기의 사용가능 여부(축압식일 경우)			
	옥내소화전 및 스프링클러	6. 옥내소화전내의 관창 및 호스연결 상태확인			
		7. 비상벨의 외형상 변형, 손상 상태			
		8. 누름 버튼 작동시 음향장치가 작동됨과 함께 송수화기를 조작할 때 확인등의 점등 여부			
		9. 전동기 및 펌프의 부식 및 파손 여부			
		10. 압력게이지가 정상 작동 범위에 위치하는지 여부			
		11. 경보장치 스위치의 상태			
		12. 헤드살수 장애 여부			
	피난유도등 (유도등)	13. 각종 밸브 정상위치 여부			
		14. 주위에 유도등의 식별에 장애가 되는 물건 존재 여부			
	비 상 조 명 등	15. 상용전원 차단시의 점등 여부			
		16. 비상전원을 내장하는 비상조명등의 상용전원 차단시 점등 상태			
	완 강 기	17. 비상전원을 내장하는 비상조명등의 예비전원상태 확인			
		18. 기구본체 및 로프의 변형, 손상, 풀어짐, 결합부 및 이음매 상태			
		19. 충분한 탈출개구부의 존재 여부			
	방 화 문 (방화셔터)	20. 배치상태 양호 여부			
		21. 화재시 감지기의 작동에 의해 자동으로 닫히는 구조인지 확인			
		22. 방화셔터 작동 개소 주변 적재물(방해물) 여부			
	피난탈출구 (비상구)	23. 방화문 도어클로저 정상작동 여부			
		24. 잠금장치 설치 또는 폐쇄 여부			
			25. 피난탈출구의 진입부분 및 피난통로에 통행에 방해되는 물품방치 여부		
소계					

구분		평가항목	양호	불량	해당 없음
전 기 분 야	인입구 배선 (육안으로 점검할 것)	1. 규격 전선의 사용 여부			
		2. 전선 접속 상태			
		3. 전선 피복의 손상 여부			
		4. 배선공사 방법의 적합 여부			
	옥내배선 (옥외, 옥측 배선 포함) (육안으로 점검할 것)	5. 규격전선의 사용 여부			
		6. 전선 피복의 손상 여부			
		7. 배선공사 방법의 적합 여부			
		8. 비닐 코드선 사용 및 문어발 배선 사용 여부			
		9. 보행로 전선 노출여부			
	누 전 차 단 기	10. 누전차단기 적정 설치 및 정상 작동 여부			
		11. 열화 및 손상 여부			
	개 폐 기 (차단기를 포함 한다)	12. 개폐기의 적정설치 및 설치위치의 적합 여부			
		13. 개폐기의 열화 및 손상 여부			
		14. 정격퓨즈의 사용 여부			
		15. 개폐기의 결선 상태			
		16. 다선식 선로의 각극 개폐장치 여부			
	비상전원설비	17. 정전시 비상전원확보(비상발전기, UPS) 및 정상운전 여부			
	배 전 반	18. 배전함 커버손상 및 사용하지 않는 콘센트의 밀봉여부			
	부하설비	19. 전기기계기구 금속제 외함 접지 및 접지용 콘센트 사용여부			
	조명시설	20. 조명탑 등 전기시설물 유지관리상태			
소계					