

### 소방시설등의 현황

※ [ ]에는 해당 시설에 √ 표를 하고, 점검결과란은 양호○, 불량×, 해당없는 항목은 /표시를 합니다. (1면)

#### 1. 소방시설등 점검결과

구분	해 당 설 비	점검결과	구분	해 당 설 비	점검결과	
소화 설비	[√]소화기구 및 자동소화장치	○	피난 구조 설비	[√]피난기구	○	
	[√]소화기구(소화기, 자확, 간이)			[√]공기안전매트·피난사다리 (간이)완강기·미끄럼대·구조대		
	[ ]주거용주방자동소화장치			[ ]다수인피난장비		
	[ ]상업용주방자동소화장치			[ ]승강식피난기		
	[ ]캐비닛형자동소화장치			[ ]하향식피난구용내림식사다리		
	[ ]가스·분말·고체자동소화장치			[ ]인명구조기구		
	[√]옥내소화전설비	×		[√]유도등	○	
	[√]스프링클러설비	×		[ ]유도표지	/	
	[ ]간이스프링클러설비	/		[ ]피난유도선	/	
	[ ]화재조기진압용스프링클러설비	/		[ ]비상조명등	/	
	[ ]물분무소화설비	/		[ ]휴대용비상조명등	○	
	[ ]미분무소화설비	/		소화 용수 설비	[ ]상수도소화용수설비	/
	[ ]포소화설비	/			[ ]소화수조 및 저수조	/
	[ ]이산화탄소소화설비	/			[ ]거실제연설비	/
	[ ]할론소화설비	/			[ ]부속실 등 제연설비	/
	[ ]할로겐화합물 및 불활성기체 소화설비	/			[ ]연결송수관설비	/
	[ ]분말소화설비	/			[ ]연결살수설비	/
	[ ]강화액 소화설비	/			[ ]비상콘센트설비	/
[ ]고체에어로졸소화설비	/	[ ]무선통신보조설비	/			
[ ]옥외소화전설비	/	[ ]연소방지설비	/			
[ ]단독경보형감지기	/	기타	[√]방화문, 방화셔터		○	
[ ]비상경보설비	/		[ ]비상구, 피난통로	/		
[√]자동화재탐지설비 및 시각경보기	○		[ ]방 염	/		
[ ]비상방송설비	/					
[ ]통합감시시설	/	비고				
[ ]자동화재속보설비	/					
[ ]누전경보기	/					
[ ]가스누설경보기	/					

#### 2. 안전시설등 점검결과 (다중이용업소)

구분	해 당 설 비	점검결과	구분	해 당 설 비	점검결과
소화 설비	[ ]소화기 또는 자동확산소화기	/	비상구	[ ]방화문	/
	[ ]간이스프링클러설비	/		[ ]비상구(비상탈출구)	/
경보 설비	[ ]비상경보설비 또는 자동화재탐지설비	/	기타	[ ]영업장 내부 피난통로	/
	[ ]가스누설경보기	/		[ ]영상음향차단장치	/
피난 구조 설비	[ ]피난기구	/		[ ]누전차단기	/
	[ ]피난유도선	/		[ ]창 문	/
	[ ]유도등, 유도표지 또는 비상조명등	/	[ ]피난안내도, 피난안내영상물	/	
	[ ]휴대용비상조명등	/	[ ]방염물품	/	
			비고		

## 삼우아이엠씨 지적내역서

설비명		점검번호	불량내용	관련법규
소화 설비	옥내 소화전	2-E-002	<b>1. 지하1층 펌프실 소화전 주펌프 성능시험배관 성능시험 안됨</b> - 성능시험(배관, 유량계, 밸브)교체요함	NFSC102 제6조 8항
		2-H-013	<b>2. 지하1층 수신기에서 펌프 수동스위치를 수동으로 하면 주펌프가 기동시키지 않아도 기동되며 수신기에서 제어가 되지 않음</b> - 수신기 기판 보수요함	NFSC102제9 조 2항
	스프링 클러	3-F-002	<b>3. 지하1층 스프링클러 주펌프 성능시험배관 규격 불량</b> - (배관, 유량계, 밸브) 교체요함	NFSC103 제8조 6항