

消防安全設備測試報告書測試方法及判定要領

第一章 滅火器

測 試 項 目	測 試 方 法	判 定 要 領
適 應 性	確認所設置滅火器之種類。	應為適合設置場所之結構、用途、設備、儲存物品等對象物之區分的滅火器。
設 置 數 量 ・ 滅 火 效 能 值	依應設置滅火器之主用途或從屬用途部分、步行距離應在 20m 以下等方面，加以確認所設置滅火器之滅火效能值及設置數量。	a 設置數量及滅火效能值，應為適合各主用途或從屬用途部分之數值。 b 步行距離應配置在 20m 以下。
	a 儲存或使用少量危險物或指定可燃物者。 b 電影片映演場所放映室及變壓器、配電盤等之電氣設備使用處所 c 使用大量火源之場所。 確認以上各情形時，所設置滅火器之滅火效能值及設置數量。	a 滅火器設置之增加（或減少）之數值應適當正常。 b 所需滅火效能值及設置數量應適當正常。
設 置 場 所 等	對各樓層，以目視來確認設置場所等之狀況。	a 自樓面居室任一點至滅火器之步行距離不得超過 20m。 b 應不妨礙通行或避難，且於使用時能夠輕易地取出。 c 滅火器上端應設置在距離樓地板面 1m（18kg 以下者）或 1.5m（18kg 以上者）高度以下之處所。 d 周圍溫度應在滅火器之使用溫度範圍內。 e 需要防止傾倒者，應施以容易取出之防止傾倒措施。 f 設置於有蒸氣、氣體等發生之虞的場所者，應採取適當之防護措施。 g 設置於室外者，應採取收納在收納箱等之防護措施。
標 識	以目視確認標識之設置狀況。	應設有長邊 24cm、短邊 8cm 以上，以紅底白字標明「滅火器」字樣之標識。
機 器	以目視確認滅火器之狀況。	a 應附有商品檢驗標識。 b 各部分應無變形、損傷等。