

避難器具概要表

61 62 63 66 67 68

防火対象物の概要												
名称		所在										
用途		階数 (階層)		地上		階 地下		階 塔屋		階		
主要構造部		耐火構造 ₅ ・準耐火構造 _{6,7} ・その他 ₉ ()					延べ面積		m ²			
避難器具の概要												
階別	床面積	用途	収容人員	無窓該当	階段の数	減免数	設置数	避難器具の種別 (個数)			良	否
								は ₆₁ ()・す ₆₃ ()・ロ ₆₈ ()・棒 ₆₇ ()・橋 ₆₆ ()・タ ₆₂ ()				
								は ₆₁ ()・す ₆₃ ()・ロ ₆₈ ()・棒 ₆₇ ()・橋 ₆₆ ()・タ ₆₂ ()				
								は ₆₁ ()・す ₆₃ ()・ロ ₆₈ ()・棒 ₆₇ ()・橋 ₆₆ ()・タ ₆₂ ()				
								は ₆₁ ()・す ₆₃ ()・ロ ₆₈ ()・棒 ₆₇ ()・橋 ₆₆ ()・タ ₆₂ ()				
								は ₆₁ ()・す ₆₃ ()・ロ ₆₈ ()・棒 ₆₇ ()・橋 ₆₆ ()・タ ₆₂ ()				
								は ₆₁ ()・す ₆₃ ()・ロ ₆₈ ()・棒 ₆₇ ()・橋 ₆₆ ()・タ ₆₂ ()				
								は ₆₁ ()・す ₆₃ ()・ロ ₆₈ ()・棒 ₆₇ ()・橋 ₆₆ ()・タ ₆₂ ()				
								は ₆₁ ()・す ₆₃ ()・ロ ₆₈ ()・棒 ₆₇ ()・橋 ₆₆ ()・タ ₆₂ ()				
								は ₆₁ ()・す ₆₃ ()・ロ ₆₈ ()・棒 ₆₇ ()・橋 ₆₆ ()・タ ₆₂ ()				
避難器具の種別												
認定番号等		第 ~ 号		第 ~ 号		第 ~ 号		第 ~ 号				
設置場所の状況 (用途、構造等)												
開口部の大きさ 縦×横 (cm)		_____ × _____		_____ × _____		_____ × _____		_____ × _____				
腰高 (cm)		_____ cm		_____ cm		_____ cm		_____ cm				
操作面積		_____ m ²		_____ m ²		_____ m ²		_____ m ²				
降下空間の障害		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無				
固定位置												
固定方法												
固定部材にかかる設計荷重 (N)		_____ N		_____ N		_____ N		_____ N				
固定部材の許容応力 (MPa)		_____ MPa		_____ MPa		_____ MPa		_____ MPa				
その他												

- 備考
- 1 避難器具の種別 (個数) 欄は、「は」は避難はしご、「す」はすべり台、「ロ」は避難ロープ、「棒」はすべり棒、「橋」は避難橋、「タ」は避難タラップを表し、避難器具の種別の後の () 内にそれぞれの種別ごとの設置個数を記載すること。
 - 2 項目中の 欄は、該当するものをレ印で、アンダーライン部分及び欄中には該当する内容を記入すること。
 - 3 良否欄は記入しないこと。
 - 4 本概要表は、避難器具試験結果報告書の添付をもって代えることができる。