

建築設備概要書

区 分		概 要			
防災設備	避雷設備	JIS A 4201— 2003	受雷部システム	受雷部配置	回転球体法・保護角法・メッシュ法
				受雷部構成	突針・水平導体・メッシュ導体
			引下げ導線システム	引下げ構成	専用引下げ・構造体利用・金属工作物代用
				水平環状導体	無・有：導体施設・有：構造体使用
		接地システム	A型接地極	放射状・垂直・板状	
			B型接地極	環状・網状・基礎	
			構造体利用接地極		
		JIS A 4201— 1992	受雷部	突針・むね上げ導体・突針むね上げ導体併用	
引下げ導線	避雷導線・簡略法(鉄骨溶接・鉄筋溶接)				
接地極	銅板・棒(材質 外径 長さ)・省略				
その他	非常用照明装置の予備電源の種類		電池内蔵・電源別置・蓄電池併用発電機・()		
	非常用進入口の赤色灯		有・無		

(注意) 概要欄のうち、該当する事項を○で囲み、適宜必要事項を記入してください。

(日本産業規格A列4番)