建築設備概要書

区分			概 要				
	JIS Z 9290-3:2019	雷保護レベル	I • II	· III · IV			
		受雷部システム	構成	突針・水平導体・メッシュ導体			
			受雷部配置	回転球体法・保護角法・メッシュ法			
			側壁受雷部	なし・あり			
避雷			屋上突角部、 縁部の保護	なし・あり (導線による対策・突針による対策)			
設備		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	なし ・あり (導体施設 ・ 構造体使用)			
		接地極システム	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				
その	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		あり・なし				

(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)

l _								
111	その	避難安全検証法の適用	なし・区画避難	ネ証・階避難安全検証(階)・全館避難安全検証			
		避難安全検証法により適用しない規定						
Į Į	昇	種類	エレベーター(基)・エスカレーター(基)・[(基)]
		確認年月日・確認番号	年月	月日	第	号		
	筬	施工者						

(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)