

(記入例)

様式第4のロ (第4条、第5条関係)

屋内貯蔵所構造設備明細書

事業の概要		医療用薬品の保管					
建築物の構造	階数	1	建築面積	100 m ²	延べ面積	100 m ²	
	壁	延焼のおそれのある外壁	ブロック造 (耐火構造)	柱	鉄骨造 (不燃材料)	床	コンクリート造 (耐火構造)
		その他の壁	ブロック造 (耐火構造)	は	り	鉄骨造 (不燃材料)	屋根又は 上階の床
窓	なし	出入口	鉄製 (防火設備)	階段	なし	軒 階 高 高	6 m
建築物の一部に貯蔵所を設ける場合の建築物の構造	階数		建築面積	m ²	延べ面積	m ²	
	建築物の構造概要						
架台の構造	鉄骨製 (縦 900mm、横 2,400mm、高さ 1,800mm、3段) × 6基						
採光、照明設備	白熱電灯 6灯						
換気、排出の設備	ベンチレーター 2基						
電気設備	外灯を屋外に設置し、屋内配線は金属管工事とする。						
避雷設備	JIS-A4201						
通風、冷房装置等の設備	なし						
消火設備	第5種消火設備 (粉末ABC消火器) 4個						
警報設備	自動火災報知設備						
工事請負者住所氏名	〇〇県〇〇市〇〇〇-〇〇 〇〇〇〇 電話 〇〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇						

備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

2 建築物の一部に貯蔵所を設ける場合の建築物の構造の欄は、該当する場合のみ記入すること。