

屋内タンク貯蔵所構造設備明細書

事業の概要					
タンク室の構造専用	壁	延焼のおそれのある外壁	床		
		その他の外壁	出入口		(しきい高さ cm)
	屋根	その他			
建築物の一部にタンク専用室を設ける場合の建築物の構造		階数		設置階	
		建築物の構造概要		建築面積	m ²
タンクの構造・設備	形状			常圧・加圧 (kPa)	
	寸法			容量	
	材質、板厚				
	通気管	種別	数	内径又は作動圧	
					mm kPa
	安全装置	種別	数	作動圧	
			kPa		
液量表示装置			引火防止装置	有・無	
注入口の位置			注入口付近の接地電極	有・無	
ポンプ設備の概要					
採光・照明設備			換気、排出の設備		
配管					
消火設備			警報設備		
工事請負者住所氏名					電話

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 建築物の一部にタンク専用室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。