

屋内タンク貯蔵所構造設備明細書

事業の概要								
タンク構造専用	壁	延焼のおそれのある外壁				床		
		その他の壁				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		建築面積	m ²	
		建築物の構造概要						
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、日本産業規格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。