

屋内タンク貯蔵所構造設備明細書

事業の概要								
タンク構造専用造	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 (k p a)			
	寸法				容量			
	材質、板厚							
	通気管	種別	数	内径又は作動圧				
						mm k p a		
	安全装置	種別	数	作動圧				
				k p a				
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。