

様式第4のニ（第4条、第5条関係）

*本記入例は一般取扱所の20号タンクとして記入する場合、灯油仕様STB-400の場合

未記入欄は、一般取扱所構造設備明細書と同内容または消防提出時に記入可

屋内タンク貯蔵所構造設備明細書

事業の概要							
タンク専用	室の構造	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	角型			常圧・加圧(kPa)		
	寸法	内寸 縦・横 593.6 mm 高 1,219 mm			容量	398 L	
	材質、板厚	材質：SS400、板厚：底板 4.5 mm 側板 3.2 mm 屋根板 4.5 mm					
	通気管	種別		数	内径又は作動圧		
		無弁通気管		1	35.7 mm kPa		
	安全装置	種別		数	作動圧		
なし			kPa				
液量表示装置	フロート式液面計			引火防止装置	有・無		
注入口の位置	タンク直上			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。