

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			
				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。