

様式第4のニ (第4条、第5条関係)

屋内タンク貯蔵所構造設備明細書

事業の概要		発電装置の燃料タンクとして設置する。					
タンク専用造	壁	延焼のおそれのある外壁	鉄筋コンクリート		床	コンクリート	
		その他の壁	鉄筋コンクリート		出入口	特定防火設備 (しきい高さ ○○cm)	
	屋	根	鉄板		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 <sup>2</sup>
		建築物の構造概要					
タンクの構造、設備	形状	○○型			常圧・加圧 ( kPa)		
	寸法	縦○○mm	高さ○○mm	横○○mm	容量	○○ℓ	
	材質、板厚	SS400		底板 ○○mm	側板 ○○mm	屋根板 ○○mm	
	通気管	種別		数		内径又は作動圧	
		無弁通気管		1		○○mm kPa	
	安全装置	種別		数		作動圧	
				kPa			
液量表示装置	フロート式油面計			引火防止装置	有 ・ 無		
注入口の位置	遠方給油口			注入口付近の接地電極	有 ・ 無		
ポンプ設備の概要	安全増防爆型電動機						
採光、照明設備	防爆照明器具			換気、排出の設備	強制排気設備		
配管	SGP (送油管○○A、注入管○○A)						
消火設備	第4種 大型消火器○本 第5種 ABC 粉末消火器○本			警報設備	加入電話		
工事請負者住所氏名	三郷市幸房 1155 番地 □□□□株式会社 代表取締役 三郷太郎 電話 048(○○○)○○○○						

- 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。