様式第4の二 (第4条、第5条関係)

屋内タンク貯蔵所構造設備明細書

						/	.11/ / /		13 /154/21	11111	- H/	VIII).	7/114 11								
事業	美	の	概	要																	
タ室		壁		きのお うる外							床										
ン ク 専 造	1	壁	そ	の他	の壁							出入口			(しきい高)		さ	cm	1)		
用			屋		根								その他								
タンク	專戶	の一部に 専用室を 場合の建 構造		階	数				設置	置階					建	築正	面積				m ²
設ける 築物の				趸	建築物	かの	構造概要														
	形			状							常	ř	圧	•	,	加	圧	(kРa	n)
タンクの構造、設備	寸			法							容	<u> </u>		量	Ĺ						
	材質、板厚																				
	通 気			管		種				別		数			内	为 径 又			作	動 圧 mm	
	安全装					<u></u> 種				別		数			作			動		kPa 圧	
				置							<i></i>			.,					kPa		
	液量表示装			装 置								引り	火 防 业	: 装	長 置		7	有	•	無	
注入口の位置													入口付近の 地 電 極						· 無		
ポン	没 備	うのす	既 要																		
採光、照明設備								換気、排			出の設備		備								
酉己				管																	
消 火 設				備						警		報	設	1	備						
工事住 所														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。