様式第4のハ(第4条、第5条関係)

屋外タンク貯蔵所構造設備明細書

事	業	の	概	要																		
貯凋概	厳す	る危	険物	Jの 要	引	火	点					$^{\circ}\! C$	貯	蔵	温月	变						$^{\circ}\! \mathbb{C}$
基方	礎法	、 の	据概	付要																		
タンクの構造、設備	形			状									常	圧	•		加	圧	(k	(Pa)
	寸			法									容		Ī	量						
	材	質、	板	厚																		
					種			Ì		別	-		数				内征	圣又	は作	動	Ë	
	通	通 気		管																		mm kPa
							Ŧ	重	另	IJ				数				作	ļ	動	J	Ŧ.
	安	全	装	置																		kРа
	液	量 表	示装	置									引	火防	止對	表置	置		有	•	無	ŧ
		活 性 入	気 体 設	の備									タンの	ンク	保》 既	温 木						
注	入	口 <i>0</i> ,	つ位											入口 地	電	植			有	٠	無	
防					構			造					容	ř	量			排	水	設	: 1	崩
油堤																						
ポン	ンプ	設備	前の棚	要																		
避	雷	Ė	設	備																		
配				管																		
消	消 火 設 備										タン	ンクの	の加索	熱設	備							
工事請負者住所氏名																	官	 1話				

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。