## 屋外タンク貯蔵所構造設備明細書

事	業	の	棋	既	AH.																			
貯庫概	載す	る危	立険	で物 の 要		引		火		点				$^{\circ}\!\mathbb{C}$	貯		蔵	温	度	÷				$^{\circ}\!\mathbb{C}$
基礎、据付方法の概 要															•					•				
タンクの構造・設備	形			<b></b>	犬										常月	E ·	・加圧	Ĕ (					k	Pa)
	寸			沍	Ė.										容		量							
	材	質	`	板厚	i i																			
	通	复	<b>:</b>	管			種						別			数		内	径	又	は	作	動	圧
	地	×	.(	B																				mm kPa
	安	全	k	古 置	프		種						別			数	•	作		1	動		J	圧
			2	K E	■.																			kPa
	液量表示装置				量									弓	火	防	止業	装 置		有	ĺ	•	無	
	不活性気体の 封 入 設 備													タ 材		クの	の ( 概	呆 温 要						
注	注入口の位置													注接			付 il 電	丘の 極		有	Î	•	無	
防			構		•						造			3	容			量		排	水	設	: 1	浦
油																								
堤																								
ポン	<u>î</u>																							
避	雪目	<b>₹</b>	設	備	Î																			
配	管																							
消	火 設 備				i	タンクの加熱設備																		
工住						電話																		