地下タンク貯蔵所構造設備明細書

事	業(の概	要							
タンクの設置方法			ī 法	タンク室 ・ 直			設 •	漏れ防止		
タ	ンク	の種	類	鋼製タンク・強 鋼製強化プラス			タンク・錚	製二重殻タ	ンク	
タンクの構造・設備	形		状			常	" 压 ·	加 圧(kPa)
	寸		法			容	量			
	材質	、板	厚							
	外面	の保	護							
	知設值	めの漏れ 備又は流 構造の概	浦れ							
				種	別		数	内径刀	スは作	動圧
	通	気	管							mm kPa
				種	別		数	作	動	圧
	安全	全 装	置							k P a
		性 蒸 又 設	気備	有() •	無
	液量	表 示 装	置			引	人防止装	置有	•	無
	以外の割	スはタン 甚礎、 D 概				·				
注	入口	の位	置				入口付近 地 電		•	無
ポンプ設備の概要										
配			管							
電	気	設	備							
消	火	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、日本工業規格 A4とすること。
 - 2 「直埋設」とは、二重殻タンクをタンク室以外の場所に設置する方法(地下貯蔵タンクを 危険物の漏れを防止することができる構造により地盤面下に設置する方法を除く。)をいう。
 - 3 「鋼製強化プラスチック製二重殻タンク」とは、令第13条第2項第2号イに掲げる材料で造った地下貯蔵タンクに同項第1号ロに掲げる措置を講じたものをいう。