移動タンク貯蔵所構造設備明細書

車	名	及て	が 型	过式											
製	造	事業	き 彦	f 名											
危険物	類			別		側	当	材	材	質	記号				
	ᇤ			名		面	て	料	引	張り	強さ			N/mm²	
	化	当	学	名		枠	板	板	- I		厚			mm	
1 49) 	比			重		防	材	材	質	請	己 号				
	断	面	形	状		護	料	引	張	り	強さ			N/mm²	
	内測寸	長 さ 幅		さ	mm	枠	板				厚			mm	
タ					mm		12	自 動	閉	鎖	装 置	有	•	無	
レン	法	高		さ	mm	鎖	置 :	手 動	閉	鎖	装 置	有	•	無	
	最	大	容	量	l	吐	出	П	の	仾	上 置	左	右	後	
ク	タン	ンク室の容量			l	レ	/ バーの位置					左	右	後	
諸	材	材質	質 訂	3 号		底	弁	損傷	防	止	方 法				
нп	料	引張	り	強さ	N/miñ	接	接 地 導 線 有(長さ							.)・無	
元	板	胴		版	mm	緊	緊		帝	金	具	有		無	
		鏡		板	mm	結	(す	み	金	具)	. 13		\\\\\	
	厚	間(士 圬	切 板	mm		U		質	誩	己 号				
防	材	材質	質 ii	3 号		装	ボル	5	張	り	強さ			N/mm²	
	料	料引張り強さ			N/mm²	置	置卜直径、本数					mm· 本			
波	板			厚	mm	箱	材	材	質	請	己 号				
	面 積 比 防波板面積					枠	料	引	張	り	強さ			N/mm²	
板 タンク断面積 ×100				100	%	消	薬	剤	の	種	重 類				
タンクの最大常用圧力					kРа	火	薬		剤		量	k	g	kg	
安装					kРа	器	個				数	個	5	個	
全日	置│有効吹き出し面積				cnî	可;	燃性	生 蒸	気 回	収	設備	有	•	無	
側	材	材質	質	3 号		給	油		艾	備	有(航	空機・船舶	拍)	· 無	
	料引張り強さ			強さ	N/mm²	備									
面	板			厚	mm	l/H3									
	取	付	角	度		考									
枠	接	地	角	度		Ĵ									