## 移動タンク貯蔵所構造設備明細書

車	名	及	び	型	式												
製	造	事	業	所	名												
危 険	類				別		- 側面 - ##	当では	材	材	質	ĺ	記	号			
	品	口口			名				料	引	張	り	強	さ			$N/m^2$
	化	と 学 ク		名		枠	板	板					厚			mm	
物	比				重			材	材	質	Ĵ	記	]	号			$N/m^2$
タ	断	面		形	状		防護	料	引	張	り	)	強	さ			mm
ン	内測寸法	長	長さ		さ	mm		板				厚			mm		
		幅			mm			•							111111		
		高			さ	mm	閉	装	自	動	閉	鎖	装	置	有	•	無
	最	大		容	量	L	鎖	置	手	動	閉	鎖	装	置	有	•	無
ク	タン	ク	室	の容	量	L	吐	出	П	(	カ	位	Ż	置	左	右	後
	材	材	質	記	号		レ	バ	<u> </u>	. (	カ	乜	Ĺ	置	左	右	後
諸	料	引	張	り強	さ	N/mm²	底	弁 抄	員	<b></b>	5 _	止	方	法			
	板厚	胴			板	mm	接	地		導		泉	<b></b>	(長	さ	m)	•無
		鏡			板	mm	1	緊		締		金		具	有	•	無
元		間	仕	切	板	mm	緊結		す	み	<u>金</u>		属	)			
防波	材 料	材	質	記	号		装	U ボ	材	質		記		号			
		引	引 張 り 強			N/mm²	置	ル	引	張	ŋ		強	さ			N/mm²
	板一		~4		厚	mm	箱	7	直	径	•		本	数	n	ım	本
	面	面積以		比			材料	材	質		詎		号			<b>3.</b> 7. 2	
	防波板面積 タンク断 面 積				100	0/	<u>枠</u> 消		引	張	<i>b</i>		強	さ		Т	N/mm²
板	/ •	/ F9	і ші	1只		/0	∥ .	薬	剤		) nl	租	<u> </u>	類		+	1
タン安全		1				kpa	H	薬		F	f)			量		kg /m	kg
		作		出し は			器 可 /	畑 米 州	蒸	层	回	[ <del> </del> \	設	数備	有	個	個 無
	材料			記	号	CIII	給給	油		設						かく 立 占 、	
		材引		<u> 記</u> り 強		N/mm²		一個		収	1	用	´Ħ	(川)し:	工()攻")	10月11月	, -
	板	厚			mm	備											
	取取	付		<u></u> 角	度	111111											
<del>1/1</del> .	·····接	地		<u>月</u> 角	度		考										
枠	10	ت		/ 1	×												

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。