様式第4のト (第4条、第5条関係)

移動タンク貯蔵所構造設備明細書

						12 23.	,, •	ノ 只 J / 民	// 113	~- H>	(IIII)	1/1 P4						
車	名	及 で	ブ <u>₹</u>	Ū	式													
製	造	事	業 月	沂	名													
危	類				別				側	当	材	材	質	記	号			
7/2	묘				名				面	て	料	弓	張	り強	さ			N/mm²
険	化	A	学		名				枠	板	板	•			厚			mm
物	比				重				防	材	材	匠	重	記	号			
	断	面	形		状				護	料	引	張	り	強	さ			N/mm²
	内	長			さ			mm	枠	板					厚			mm
	測寸		幅					mm	閉	装	自真	動「	羽 釒	貨 装	置	有	•	無
タ	法	高			さ			mm	鎖	Щ .	手!	動「	别 釒	貨 装	置	有	•	無
ン	最	大	容		量			ι	吐	出	Д	(の	位	置	左	右	後
	タ、	ソンク室の容量						ι	レ	バ	_	- (の	位	置	左	右	後
ク	材	材質記号			号				底	底弁損傷防止方法								
諸	料	引强	長り	強	さ			N/mm²	接	‡	也	導	Ĺ	線	有(長さ	m	・無
	板	胴	胴		板			mm		緊	糸	帝 会	È	具		_	4111-	
元		鏡			板		mm	緊	(す	み金具)	有	•	無	
	厚	間(生 ṭ	刃	板			mm	結装	U	材	賃	重	記	号			
	材	材。	質言	記	号				置	ボル	引	張	り	強	さ			N/mm²
防	料	引張り強		強	さ	N/mm²			7	直	直径、本			数	mm •		本	
波	板				厚			mm	箱	材	材	貨	質	記	号			
板	面				比				枠	料	引	張	り	強	さ			N/mm²
	<u>防</u> ルタン	<u>波板面積</u> ×100 ク断面積					%	消	薬	剤	(カ	種	類				
タン	ノク(の最大	常用	月圧	力			kPa	火	薬		j	削		量	k	g	kg
安	装	作動圧力		力			kPa	器	個					数	ſ	固	個	
安全	置有効吹き出し面積						Cm^2	可	可燃性蒸気回収設備 有 ・						無			
側	材	材質記号						給剂	由設值	庯	7	有(統空	:機・	船舶)	•	無	
	料	引張り強さ				N/mm²				•								
面	板				厚			mm	備									
	取	付	角		度				考									
枠	接	地	角		度													