## 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

				」 / 氏 / /	1 <del>  1   1</del>   1		# 12.1 VIAN 1	=			
車	名	及び型式									
製	造	事業所名									
危	類	<b></b> 別		側	当	材	材質	打記 号			
	ם	占 名		面枠	当て	料	引張	り強さ			N/mm²
険	化学名			一个	板	板		厚			mm
物	比			r <del>L</del>	材	材	質	記号			
	断面形状			防護枠	材料	引	張り				N/mm²
タ	内	長 さ	mm		<i>†</i>	<del></del>	*** *	厚			mm
	側	幅	mm		装鎖	自動閉鎖装置		有	•	無	
ン	寸 法	高さ	mm		置			鎖装置	有	•	無
	最大容量		Q	吐出口の位置				左	右	 後	
ク		ンク室の容量	Q	レバーの位置					左右後		
	材材質記号				底弁損傷防止方法				<u> </u>	^   I	iX.
諸	料	引張り強さ	N/mm²		<u>シガ</u> 妾	地		線 有	L í(長さ	m	1)・無
		銅板が振む	mm		_					11.	
元	板厚	鏡板	mm	緊	,				有	•	無
	厚	間仕切板	mm	結	U						
		材質記号	ШШ	装	ボ						N/mm²
	材料	引張り強さ	N/mm²	置	ルト						
防	板厚		·		1		材質記号		mm· 本		
			mm	箱	材	121	材 貝 記 万				
波				枠	料	引張り強さ		N/mm²			
	防波板			11							
板	<u>面</u> タン	<u>人</u> 大 人力 ×100			# * * * * * *						
			%	消	消  薬 剤 の 種 類						
断面積   タンクの最大常用			70	火					+		
アククの取入吊用 圧 力			kPa		3	薬	剤	量	k	g	kg
)=			l.D.	器				数	ΛΠ	3	
安全	<b>壮器</b>		kPa		個						
女王	衣旦	有効吹き出	cm²	可燃性蒸気回収設備 有・無							
		し面積									
Ind	材料	材質記号		前	¬ /世	1 政	備	有(航	L 玍 饿 • 爿	古 ガ日	/ * 無
側	料	コロ目にいまれた	NT / 2	備							
面	ᅪ	引張り強さ	N/mm² mm								
*/1	板厚原										
枠	V: 14 / 7 / 20										
接地角度											

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。