

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

車名及び型式													
製造事業所名													
危険物	類別				側面 当 板	材 料	材質記号						
	品名						引張り強さ	N/m m <sup>2</sup>					
	化学名						板厚	mm					
	比重						防護 材 料	材質記号					
タンク諸元	断面形状					閉装 鎖 置	材 料	引張り強さ	N/m m <sup>2</sup>				
	内側 寸 法	長さ	mm					板厚	mm				
		幅	mm						自動閉鎖装置	有・無			
		高さ	mm			手動閉鎖装置	有・無						
	最大容量		ℓ			吐出口の位置		左右後					
	タンク室の容量		ℓ			レバーの位置		左右後					
	材料	材質記号					底弁損傷防止方法						
		引張り強さ		N/m m <sup>2</sup>			接地導線		有(長さ m)・無				
	板厚	胴板		mm			緊結 装 置	緊締金具 (すみ金具)		有・無			
		鏡板		mm				U ボ ルト	材質記号				
間仕切板		mm			引張り強さ	N/m m <sup>2</sup>							
防波板	材料	材質記号					直 径 、 本 数	mm・本					
		引張り強さ		N/m m <sup>2</sup>				箱 材		材質記号			
	板厚		mm			材 料		引張り強さ	N/m m <sup>2</sup>				
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%			消 火 器		薬剤の種類					
タンクの最大常用圧力		k Pa			薬 劑 量		kg	kg					
安全置	作動圧力		k Pa			個 数		個	個				
	有効吹き出し面積		c m <sup>2</sup>			可燃性蒸気回収設備		有・無					
側 面 枳	材 料	材質記号					備 考						
		引張り強さ		N/m m <sup>2</sup>									
	板厚		mm										
	取付角度												
接地角度													

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格 A4 とすること。