

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										
	品名										
	化学名										
	比重										
タンク	断面形状										
	内寸	長さ	mm								
		幅	mm								
	側法	高さ	mm								
		最大容積		ℓ							
	タンク室の容量		ℓ								
	諸元	材料	材質記号								
引張り強さ			N/mm <sup>2</sup>								
板厚		胴板	mm								
	鏡板	mm									
防波板	材料	材質記号									
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>								
	板厚		mm								
	面積比		防波面積/タンク断面積×100								%
タンクの最大常用圧力		kPa									
装置全置	作動圧力		kPa								
	有効吹き出し面積		c㎡								
側面枳	材料	材質記号									
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>								
	板厚		mm								
	取付角度		度								
接地角度		度									
側面枳	当て板	材質記号									
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>								
		板厚		mm							
	防護枳	材料	材質記号								
			引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>							
	板厚		mm								
	閉鎖装置	自動閉鎖装置		有・無							
		手動閉鎖装置		有・無							
	吐出口の位置		左右後								
	レバーの位置		左右後								
底弁損傷防止方法											
接地導線		有(長さ20m) 無									
緊結装置	緊結金具(すみ金具)		有・無								
	Uボルト	材質記号									
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>								
直径、本数		mm・本									
箱枳	材料	材質記号									
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>								
消火器	薬剤の種類		消火粉末								
	薬剤量		kg		kg						
	個数		個		個						
可燃性蒸気回収設備		有・無									
給油設備		有(航空機・船舶)・無									
備考											

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。