

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			側面枳	当て板	材料板	材質記号				
	品名						引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>			
	化学名			防護枳	材料板	材質記号	厚			mm	
	比重						引張り強さ	mm			
タンク	断面形状			閉鎖装置	自動閉鎖装置	有・無					
	内測寸法	長さ	mm			手動閉鎖装置	有・無				
		幅	mm				有・無				
高さ	mm			有・無							
諸元防波板	最大容量	L		吐出口の位置		左右後					
	材料	材質記号			レバーの位置		左右後				
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		底弁損傷防止方法						
	板厚	胴板	mm		接地導線		有(長さ m)・無				
鏡板		mm		緊結装置	緊締金具		有・無				
間仕切板		mm			(すみ金属)						
波	材料	材質記号			Uボルト	材質記号					
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>			引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>				
	板厚	mm		直径・本数		mm 本					
	面積比			箱枳消火器	材料	材質記号					
	防波板面積 ×100					引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>				
タンク断面積	%		薬剤の種類								
タンクの最大常用圧力	kpa		薬剤の量		kg	kg					
安全装置	作動圧力	kpa		可燃性蒸気回収設備	有・無						
	有効吹き出し面積	cm <sup>2</sup>									
側面枳	材料	材質記号			給油設備		有(航空機・船舶)・無				
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		備考						
	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。

