

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	材質記号					
	品名						引張り強さ	N/mm ²				
	化学名					防護枳	材料	板厚		mm		
	比重							材質記号				
タンク諸元	断面形状				閉鎖装置	引張り強さ		N/mm ²				
	内測寸法	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/mm ²		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/mm ²				
防波板	材料	材質記号				箱枳	材料	材質記号				
		引張り強さ		N/mm ²				引張り強さ		N/mm ²		
	板厚		mm		消火器	薬剤の種類						
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%			薬剤量		kg	kg			
タンクの最大常用圧力		kPa		個数	個		個		個			
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 ²		給油設備		有(航空機・船舶)・無					
側面枳	材料	材質記号				備考						
		引張り強さ		N/mm ²								
	板厚		mm									
	取付角度											
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。