

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			側面枠	当て板	材料	材質記号				
	品名						引張り強さ	N/mm ²			
	化学名			防護枠	材料	板	厚	mm			
	比重						材質記号				
タンク諸元	断面形状				閉鎖装置	自動閉鎖装置	引張り強さ	N/mm ²			
	内測寸法	長さ	mm				板	厚	mm		
		幅	mm		手動閉鎖装置	有・無					
		高さ	mm			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				箱枠	材料	直径、本数		mm・本	
		引張り強さ		N/mm ²				材質記号			
	板厚		mm		消火器	材質記号		N/mm ²			
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%			薬剤の種類					
タンクの最大常用圧力		kPa		薬剤量		kg	kg				
安全装置	作動圧力		kPa		個数		個	個			
	有効吹き出し面積		cm ²		可燃性蒸気回収設備		有・無				
側面枠	材料	材質記号				給油設備		有（航空機・船舶）・無			
		引張り強さ		N/mm ²		備考					
	板厚		mm								
	取付角度										
接地角度											

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。