

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	材質	材質記号				
	品名					材料	引張り強さ	N/mm ²			
	化学名					板厚	mm				
	比重					防護枳	材質	材質記号			
タンク諸元	断面形状				閉鎖装置	材料	引張り強さ	N/mm ²			
	内測寸法	長さ	mm			枳厚	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		レバールの位置		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	胴版		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		器	個数		個	個			
安全置	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、日本工業規格A4とすること。