

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	材質記号				
	比重						引張り強さ	N/mm ²			
タンク諸元	断面形状			閉鎖装置	自動閉鎖装置	有・無					
	内測寸法	長さ	mm			鎖置	手動閉鎖装置	有・無			
		幅	mm	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			底弁損傷防止装置						
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			箱枠	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	k Pa		個数	個	個						
全置	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。