

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					防護材料	材質記号				
タンク諸元	断面形状				枳	閉鎖装置	材料	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	し		吐出口の位置		左右後				
	タンク室の容量		し		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	胴版	mm		緊結装置	緊締金具(すみ金具)		有・無			
			鏡板			mm					
間仕切板		mm		Uボルト		材質記号					
防波板	材質記号				引張り強さ	N/mm ²					
	引張り強さ		N/mm ²			直径、本数		mm・本			
板面積	板厚		mm		箱枳	材料	材質記号				
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%				引張り強さ		N/mm ²		
タンクの最大常用圧力		kPa		消火器	薬剤の種類						
作動圧力		kPa			薬剤量		kg	kg			
有効吹き出し面積		cm ²			個数		個	個			
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 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。