

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	材質記号				
	品名					引張り強さ	N/mm ²			
	化学名					板厚	mm			
	比重					材質記号				
タンク諸元	断面形状			防護 枳	材 料	引張り強さ	N/mm ²			
	内測寸法	長さ	mm			閉鎖装置	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		装置	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 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。