

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					引張り強さ	N/mm ²			
	化学名					板厚	mm			
	比重					防	材	材質記号		
タンク諸元	断面形状				枳	料	引張り強さ	N/mm ²		
	内測寸法	長さ	mm				閉装鎖置	板	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	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	材質記号				直徑・本数	mm・本			
		引張り強さ		N/mm ²						
	板厚		mm		箱枳	材	材質記号			
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%				消火器	薬剤の種類		
タンクの最大常用圧力		kPa		薬剤量		kg		kg		
全置	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	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、日本工業規格A4とすること。