

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	mm	
	比重							材質記号		
タンク	断面形状				閉鎖装置	板厚	材質記号			
	内測寸法	長さ	mm				引張り強さ	N/mm ²		
		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			
	緒元	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 防波板面積 タンク断面積 ×100		%			薬剤量	kg	kg		
タンクの最大常用圧力		kPa		安全装置	個数		個	個		
作動圧力		kPa			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。