

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	材料	材質記号		
	品名					引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		
	化学名					板厚	mm		
	比重					防護枳	材料	材質記号	
タンク諸元	断面形状				閉鎖装置	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		
	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		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 <sup>2</sup>		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 <sup>2</sup>		
防波板	材料	材質記号			箱枳	材料	材質記号		
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>				引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>	
	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		個数	個	個			
装置	作動圧力	kPa		可燃性蒸気回収設備				有・無	
		有効吹き出し面積		cm <sup>2</sup>					
側面枳	材料	材質記号			備考				
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>						
	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。