

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/m m ²		
	化学名					防護枳	材料	板厚	mm	
	比重							材質記号		
タンク諸元	断面形状			閉鎖装置	板厚	引張り強さ	N/m m ²			
	内側寸法	長さ	mm			自動閉鎖装置	有・無			
		幅	mm				手動閉鎖装置	有・無		
	高さ	mm	吐出口の位置		左右後					
	最大容量	l		レバーの位置		左右後				
	タンク室の容量	l		底弁損傷防止方法						
	材料	材質記号			接地導線		有(長さ m)・無			
		引張り強さ	N/m m ²		緊結装置	緊縮金具(すみ金具)		有・無		
	板厚	胴板	mm			Uボルト	材質記号			
		鏡板	mm				引張り強さ	N/m m ²		
防波板	材料	材質記号			箱枳	材料	材質記号			
		引張り強さ	N/m m ²				引張り強さ	N/m m ²		
	板厚	mm		消火器	薬剤の種類					
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面面積}} \times 100$	%			薬剤量	kg	kg			
タンクの最大常用圧力	kPa		個数	可燃性蒸気回収設備		有・無				
作動圧力	kPa			給油設備		有(航空機・船舶)・無				
安全装置	有効吹き出し面積		c m ²		備考					
	材料	材質記号								
引張り強さ		N/m m ²								
側面枳	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。