

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	材料板	材質記号				
	品名						引張り強さ	N/mm ²			
	化学名						板厚	mm			
	比重					防護枳	材料板	材質記号			
断面形状			引張り強さ	N/mm ²							
タンク	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					
	諸元	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 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%			薬剤の量		kg	kg		
タンク最大常用圧力	kPa		個数		個		個				
全置	作動圧力	kPa		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 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。