

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	材質記号					
	品名					材料	引張り強さ	N/mm ²			
	化学名					板厚	mm				
	比重			防護枳	材料	材質記号					
断面形状			引張り強さ			N/mm ²					
タンク諸元	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	し		吐出口の位置		左右後					
	タンク室の容量	し		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 ²		接地導線		有(長さ m)・無					
板厚		胴版	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 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$	%			薬剤量	kg	kg				
タンクの最大常用圧力	kPa		個数	個		個					
安全装置	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 ²		給油設備		有(航空機・船舶)・無					
側面枳	材料	材質記号			備考						
		引張り強さ	N/mm ²								
	板厚	mm									
	取付角度										
接地角度											