

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					板厚	mm				
	比重			防護枠	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	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		レバールの位置		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 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%			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				
側面枠	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											

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。