

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					引張り強さ	N/mm ²				
	化学名					板厚	mm				
	比重					材質記号					
タンク諸元	断面形状			防護枳	材料板	引張り強さ	N/mm ²				
	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					
	材料板厚	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					
防波板	枳	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	枳	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			
	面積比			消火器	薬剤の種類						
	$\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$	%			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								
	枳厚	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。