

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 当て板	材料 板	材質記号						
	品名						引張り強さ	N/mm ²					
	化学名						厚	mm					
	比重						材質記号						
タンク諸元	断面形状					防護 粹板	材料 板	引張り強さ	N/mm ²				
	内測 寸法	長さ	mm					閉装 鎖置	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/mm ²			緊締金具 (すみ金具)						有・無
	板厚	胴板		mm			緊結 装置	Uボルト	材質記号				
		鏡板		mm					引張り強さ		N/mm ²		
間仕切板		mm			直径、本数				mm・本				
防波板	材料	材質記号					箱 粹	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				
安全装置	タンクの最大常用圧力		kPa			個数		個		個			
	作動圧力		kPa			可燃性蒸気回収設備		有・無					
側面 粹	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。