

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	内 測 寸 法	長さ	mm	閉 装 鎖 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			吐出口の位置		左右後			
ク	タンク室の容量		レバーの位置		左右後				
緒 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	緊結金具 (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			直 径 、 本 数	mm・本			
		引張り強さ	N/mm ²			箱 枳	材質記号		
	板厚	mm	引張り強さ	N/mm ²					
面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面面積}} \times 100$		%		消 火 器	薬剤の種別				
タンクの最大常用圧力		kPa		個 数	薬剤量	kg	kg		
安 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		備 考	給油設備	有(航空機・船舶)・無			
側 面 枳	材質記号				給油設備				
	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。