

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	材料	材質記号			
	品名				板	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		
	化学名				厚	mm			
	比重								
タンク諸元	断面形状		防護枳	材料	材質記号				
	内測寸法	長さ			mm	板	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>	
		幅	mm	閉鎖装置	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	材質記号		底弁損傷防止方法					
引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>			
防波板	材料	材質記号			直徑、本数	mm・本			
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>						
	板厚	mm	箱枳	材料	材質記号				
	面積比 防波板面積 タンク断面積 ×100	%		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>				
タンクの最大常用圧力		kPa	消火器	薬剤の種類					
作動圧力		kPa		薬剤量		kg	kg		
有効吹き出し面積		cm <sup>2</sup>		個数		個	個		
側面枳	材料	材質記号	給油設備		有（航空機・船舶）・無				
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>						
	板厚	mm	備考						
	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。