

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 材 板	当 材 料	材質記号				
	品名				引張り強さ	N/m <sup>2</sup>			
	化学名				板厚	mm			
	比重				材質記号				
タンク	断面形状		防護 材 板	材 料	引張り強さ	N/m <sup>2</sup>			
	内測寸法	長さ			mm	板厚	mm		
		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				
	諸元	材料	材質記号	底弁損傷防止方法					
引張り強さ			N/m <sup>2</sup>	接地導線		有(長さ m)・無			
板厚		胴板	mm	緊結 装置	締金(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/m <sup>2</sup>						
防波板	材料	材質記号	直径、本数		mm・本				
		引張り強さ	N/m <sup>2</sup>	箱 材 料	材質記号				
	板厚	mm	引張り強さ		N/m <sup>2</sup>				
	面積比 防波板面積 ×100 タンク断面積		%	消 火 器	薬剤の種類				
	タンクの最大常用圧力		kPa		薬剤量		kg	kg	
安全装置	作動圧力		kPa	個数		個	個		
	有効吹き出し面積		c m <sup>2</sup>	可燃性蒸気回収設備		有・無			
側面 材 板	材料	材質記号	備 考						
		引張り強さ						N/m <sup>2</sup>	
	板厚	mm							
	取付角度								
接地角度									

備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。