

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 枠	当 て 板	材質記号			
	品名						引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		
	化学名						板厚	mm		
	比重						材質記号			
タンク	断面形状				防 護 枠	材 料	引張り強さ	N/mm <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			
	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	緊縮金具 (すみ金具)		有・無	
		鏡板		mm			U ボ ルト	材質記号		
間仕切壁		mm		引張り強さ				N/mm <sup>2</sup>		
防 波 板	材 料	材質記号				直径、本数		mm・本		
		引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>		箱 枠	材 料	材質記号		
	板厚		mm		引張り強さ			N/mm <sup>2</sup>		
	面積比				消 火 器	薬剤の種類				
	防波板面積 タンク断面積 ×100 %					薬剤量		kg	kg	
個数				個		個	個			
タンクの最大常用圧力		kPa		可燃性蒸気回収設備		有・無				
安 装 全 置	作動圧力		kPa		備       考					
	有効吹き出し面積		cm <sup>2</sup>							
側 面	材 料	材質記号								
		引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>						
枠	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。