

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

車名及び形式										
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						引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		
	化学名					防 護 枳	材 料	板厚		mm
	比重							材質記号		
タンク諸元	断面形状				閉装 鎖置	自 動 閉 鎖 装 置	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		
	内測 寸法	長さ	mm				板厚	mm		
		幅	mm					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			
	間仕切板		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>						
	板厚		mm		箱 枳	材 料	材質記号			
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面図}} \times 100$		%				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				
	kg					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		cm <sup>2</sup>		可燃性蒸気回収設備		有・無			
側面枳	材料	材質記号				備 考				
		引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>						
	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。