

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 料	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			
タンク諸元	断面形状				防 護 枠	材 料	材質記号		
	内 測 寸 法	長さ	mm				引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>	
		幅	mm			板厚	mm		
		高さ	mm		閉鎖装置	自動閉鎖装置	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 径 、 本 数	mm・本			
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>						
	板厚	mm		箱 枠	材 料	材質記号			
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$	%				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				
					薬剤量		kg	kg	
					個数		個	個	
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 <sup>2</sup>		給油設備	有(航空機・船舶)・無				
側 面 枠	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。