

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 ²	
	化学名					厚	mm		
	比重			防 護 枳	材 料	材質記号			
断面形状			板			引張り強さ	N/mm ²		
タ ン ク	内 測 寸 法	長さ	mm		閉 装 鎖 置	自動閉鎖装置		有・無	
		幅	mm			手動閉鎖装置		有・無	
		高さ	mm		吐出口の位置		左右後		
	最大容量			レバーの位置		左右後			
緒 元	材 料	材質記号			底弁損傷防止方法				
		引張り強さ	N/mm ²		接地導線	有(長さ m)・無			
	板 厚	胴板	mm		緊 結 装 置	緊結金具 (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 ²					
防 波 板	材 料	材質記号			箱 枳	材 料	材質記号		
		引張り強さ	N/mm ²				引張り強さ	N/mm ²	
	板厚	mm		消 火 器		薬剤の種類別			
面積比				薬剤量		kg	kg		
防波板面積 タンク断面積 × 100		%		個数		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 置	作動圧力	kPa		給油設備		有(航空機・船舶)・無			
	有効吹き出し面積	cm ²		備 考					
側 面 枳	材質記号								
	引張り強さ	N/mm ²							
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。