

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					引張り強さ	N/mm ²		
	化学名					板厚	mm		
	比重					材料	材質記号		
タンク	断面形状				防 護 枳	材料	引張り強さ	N/mm ²	
	内 測 寸 法	長さ	mm				板厚	mm	
		幅	mm		閉装	自動閉鎖装置		有・無	
		高さ	mm		鎖置	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 ²		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 ²					
防 波 板	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		
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%		薬剤量		kg	kg	
タンクの最大常用圧力		kPa		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 ²		給油設備		有(航空機・船舶)・無		
側 面 枳	材質記号				備 考	材質記号			
	引張り強さ		N/mm ²			板厚		mm	
	板厚		mm			取付角度			
	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。