

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	材質記号			
	品名					引張り強さ	N/mm ²		
	化学名					板厚	mm		
	比重					材質記号			
タ ン ク の 諸 元	断面形状			防 護 枳	材 料	引張り強さ	N/mm ²		
	内 測 寸 法	長さ	mm			閉装 鎖置	板 厚	mm	
		幅	mm	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 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 料	材質記号			直 径 ・ 本 数	mm・本			
		引張り強さ	N/mm ²			材質記号			
	板厚	mm		引張り強さ		N/mm ²			
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$	%		消 火 器		薬剤の種類			
タンクの最大常用圧力		kPa		薬剤量		kg	kg		
安 装 全 置	作動圧力		kPa		個数		個	個	
	有効吹き出し面積		cm ²		可燃性蒸気回収設備		有・無		
側 面 枳	材 料	材質記号			給油設備		有(航空機・船舶)・無		
		引張り強さ	N/mm ²		備 考				
	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。