

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					防 護 材 料	材質記号			
タ ン ク の 諸 元	断面形状				閉装 鎖置	引張り強さ	N/mm ²			
	内 測 寸 法	長さ	mm			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			箱 枳 材 料	材質記号		
	板厚		mm		引張り強さ			N/mm ²		
	面積比				消 火 器	薬剤の種類				
$\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%		薬剤量		kg	kg			
タンクの最大常用圧力		kPa		個 数		個	個			
安 装 全 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 料	材質記号				備 考				
		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、日本産業規格A4とすること。