

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 板	当 て 板	材 料 板	材質記号				
	品名						引張り強さ	N/mm ²			
	化学名						厚	mm			
タンク	比重			防 護 枳 板	材 料 板	材 質 記 号	引張り強さ	N/mm ²			
	断面形状						厚	mm			
	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									
諸元	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					
厚 板	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			箱 枳 材 料	材 質 記 号					
		引張り強さ	N/mm ²				引張り強さ	N/mm ²			
	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				
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						
	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。