

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 防 護 柵	当 て 材 料	材質記号				
	品名					引張り強さ	N/m ²			
	化学名					板厚	mm			
	比重					材質記号				
タンク	断面形状			柵	閉鎖装置	引張り強さ	N/m 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					
諸元	材 料	材質記号			底弁損傷防止方法					
		引張り強さ	N/m ²		接地導線	有（長さ m）・無				
	板厚	胴板	mm		緊結装置	緊縮金具（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/m ²			
防波板	材 料	材質記号			箱 柵	材 料	材質記号			
		引張り強さ	N/m ²				引張り強さ	N/m 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		安全装置	個数		個	個			
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		側面 柵	給油設備		有（航空機・船舶）・無				
材 料	材質記号			備 考						
	引張り強さ	N/m 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。