

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			側面枱	当て板	材料	材質記号			
	品名						引張り強さ	N/mm ²		
	化学名			防護枱	材料	板	厚	mm		
	比重						材質記号			
タンク諸元	断面形状				閉鎖装置	自動閉鎖装置	引張り強さ	N/mm ²		
	内測寸法	長さ	mm				板	厚	mm	
		幅	mm		手動閉鎖装置	有・無				
		高さ	mm			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	銅板		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				箱枱	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					薬剤量		kg	kg	
	防波板面積 ——×100 タンク断面積		%			個数		個	個	
タンクの最大常用圧力		kPa		可燃性蒸気回収設備		有・無				
安全装置	作動圧力		kPa		給油設備		有(航空機・船舶)・無			
	有効吹き出し面積		cm ²		側面枱	材料	材質記号			
有効吹き出し面積		cm ²		引張り強さ			N/mm ²			
取付角度				板厚			mm			
接地角度				備考						

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。