

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	材質記号				
	品名					料	引張り強さ	N/mm ²			
	化学名					板	厚	mm			
	比重			防護枱	材料	材	材質記号				
断面形状			料			引張り強さ	N/mm ²				
ク	内側寸法	長さ	mm	閉鎖装置	枱板	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	1		吐出口の位置		左右後						
タンク室の容量	1		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/mm ²		接地導線		有(長さ m)・無				
	板厚	胴板	mm	緊結装置	緊締金具		有・無				
鏡板		mm	(すみ金具)								
間仕切板		mm	Uボルト		材質記号						
防波板	材質記号			引張り強さ		N/mm ²					
	材料	引張り強さ	N/mm ²		箱枱	材料	材質記号				
板厚	mm			引張り強さ			N/mm ²				
防波板	面積比				消火器	薬剤の種類					
	防波板面 タンク側面積 ×100		%			薬剤量		kg	kg		
	タンクの最大常用力		KPa			個数		個	個		
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										
側面枱	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。