

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			側面枠	当て板	材料	材質記号					
	品名						引張り強さ	N/mm ²				
	化学名					板厚	mm					
	比重			防護枠	材料	材質記号						
断面形状			引張り強さ			N/mm ²						
タンク諸元	内測寸法	長さ	mm	閉鎖装置	板厚	自動閉鎖装置		有・無				
		幅	mm			手動閉鎖装置		有・無				
		高さ	mm			吐出口の位置		左右後				
	最大容量		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				直径、本数	mm・本				
引張り強さ			N/mm ²		箱枠	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							
防波板面積 ×100 タンク断面積		%			薬剤量		kg	kg				
タンクの最大常用圧力		kPa		個数		個	個					
安全装置	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					
側面枠	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。