

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 当 板	材 料	材質記号						
	品名					引張り強さ	N/mm ²					
	化学名			防 護 材 料	板	板厚	mm					
	比重					材質記号						
タンク諸元	断面形状				閉 装 鎖 置	材質記号						
	内側寸法	長さ	mm			板	引張り強さ	N/m m ²				
		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					
	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 (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						
		引張り強さ		N/mm ²			mm・本					
	板厚		mm		箱 材 料	材質記号						
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%			引張り強さ		N/mm ²				
タンクの最大常用圧力		kPa		消 火 器	薬剤の種類							
					薬剤量		kg		kg			
安全装置	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 板 取 付 接 地	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。