

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 当て 板 板	材 料	材質記号			
	品名					引張り強さ	N/mm ²		
	化学名					厚	mm		
	比重				防 護 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	閉装 鎖置	板	厚	mm		
		幅	mm			自動閉鎖装置	有・無		
		高さ	mm		主導閉鎖装置	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			
	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	緊結金具 (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 材	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 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$	%			薬剤量	kg	kg		
タンクの最大常用圧力	kPa		個	個数		個	個		
安全置	作動圧力	kPa		可燃性蒸気回収設備		有・無			
側 面 枳	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。