

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			側面枳	当て板	材質	材質記号						
	品名					引張り強さ	N/mm ²						
	化学名					板厚	mm						
	比重					防	材	材質記号					
タンク諸元	断面形状				枳	護	材	料	引張り強さ	N/mm ²			
	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		手動閉鎖装置	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			箱枳	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		個数		個	個						
安裝全置	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、日本工業規格A4とすること。