

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	材料	材質記号		
	品名						引張り強さ	N/m m ²	
	化学名			粹板	材料	板	厚	mm	
	比重						材質記号		
タンク	断面形状				防護	粹板	引張り強さ	N/m m ²	
	内側寸法	長さ	mm				閉鎖装置	自動閉鎖装置	有・無
		幅	mm		手動閉鎖装置	有・無			
		高さ	mm						
	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/m m 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/m m ²		
防波板	材料	材質記号			箱	材料	材質記号		
		引張り強さ	N/m m ²				引張り強さ	N/m m 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		k Pa		個数		個	個		
安全装置	作動圧力		k Pa		可燃性蒸気回収設備		有・無		
	有効吹き出し面積		c m ²						
側面	材料	材質記号			給油設備		有(航空機・船舶)・無		
		引張り強さ	N/m m 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。