

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 <sup>2</sup>		
	化学名					板厚	mm		
	比重					防護材料	材質記号		
タンクの諸元	断面形状			枳	閉装鎖置	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		
	内測寸法	長さ	mm			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 <sup>2</sup>		接地導線		有(長さ m)・無		
	板厚	銅板 鏡板 間仕切板	mm		緊結装置	緊締金具(すみ金具)		有・無	
			mm			Uボルト	材質記号		
mm			引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>					
防波板	材料	材質記号			箱枳	材料	材質記号		
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>				引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>	
	板厚		mm		消火器	薬剤の種類			
	面積比		%			薬剤量		kg	kg
防波板面積		×100		個数		個	個		
タンクの最大常用圧力		kPa		可燃性蒸気回収設備		有・無			
全置	有効吹き出し面積	cm <sup>2</sup>							
側面枳	材料	材質記号			備考				
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>						
	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。