

様式第4のト

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			側面枠	当て板	材料	材質記号				
	品名					板厚	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>			
	化学名			防護枠	材料板	材質記号					
	比重					引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>				
タンク諸元	断面形状				閉鎖装置	自動閉鎖装置		有・無			
	内測寸法	長さ	mm			手動閉鎖装置		有・無			
		幅	mm			吐出口の位置		左右後			
		高さ	mm		レバーの位置		左右後				
	最大容量				底弁損傷防止方法						
	タンク室の容量				接地導線		有(長さ m)・無				
	材料	材質記号			緊結装置	緊結金具(すみ金具)		有・無			
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>			Uボルト	材質記号				
板厚		mm		引張り強さ			N/mm <sup>2</sup>				
防波板	材料	材質記号			箱枠	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>			
	面積比				消火器	薬剤の種類					
	$\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$					薬剤量		kg	kg		
						個数		個	個		
				可燃性蒸気回収装置							
タンクの最大常用圧力				備考							
全置	作動圧力	kpa									
	有効吹き出し面積	cm <sup>2</sup>									
側面枠	材料	材質記号									
		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、日本工業規格 A4 とすること。