

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	材料	材質記号				
	品名						引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>			
	化学名			防護枳	材料	板	厚	mm			
	比重						材質記号				
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		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	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/mm <sup>2</sup>		
防波板	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>			
面積比		$\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%		消火器	薬剤の種類				
タンクの最大常用圧力		kPa		薬剤量			kg	kg			
安全装置	作動圧力		kPa		個数		個	個			
	有効吹き出し面積		cm <sup>2</sup>		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 <sup>2</sup>		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。