

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	材質記号		
	品名					料	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>	
	化学名					板	厚	mm	
	比重					防	材質記号		
タ ン ク の 諸 元	断面形状			護	材	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		
	内 測 寸 法	長さ	mm	枳	板		厚 mm		
		幅	mm		閉装 鎖置	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	胴板	mm		緊 結 装 置	緊縮金具 (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 料	材質記号			箱 枳	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 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$	%			薬剤量		kg	kg	
タンクの最大常用圧力		kPa		個数		個	個		
安 装 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			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。