

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 材板 防材 護料 枠板	当 て 板 材 質 記 号	材質記号				
	品名					引張り強さ		N/mm ²		
	化学名					板厚		mm		
	比重					材質記号				
タンク	断面形状				枠板	引張り強さ		N/mm ²		
	内測 寸法	長さ	mm			板厚		mm		
		幅	mm		閉鎖 装置	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 ²		接地導線		有(長さ m)・無				
元厚	板	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 ²			
防 波 板	材 料	材質記号				箱 材 料	材質記号			
		引張り強さ		N/mm ²			引張り強さ		N/mm ²	
	板厚		mm		消 火 器	薬剤の種類				
	面積比 防波板 面積 タンク 断面積 ×100		%			薬剤量		kg	kg	
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				
安 装 置	作動圧力		kPa		給油設備		有(航空機・船舶)・無			
	有効吹き出し 面積		cm ²							
側 面 枠	材 料	材質記号				備 考				
		引張り強さ		N/mm ²						
	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。