

様式第4のト (第4条、第5条関係)

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				閉装 鎖置	自 動 閉 鎖 装 置	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>				
	内側寸法	長さ	mm				板	厚	mm			
		幅	mm		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	緊結金具 (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 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 防波板面積 ×100 タンク 断面積		%			薬剤量		kg	kg			
タンクの最大常用 圧力		kPa		個数		個	個					
安全装置	作動圧力		kPa		可燃性蒸気回収設備		有・無					
	有効吹き出し面積		cm <sup>2</sup>		給油設備		有(航空機・船舶)・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。