

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 当板 材料	材 質 記 号							
	品名						引張り強さ	N/m ²					
	化学名						板厚	mm					
	比重				防護 材料	材 質 記 号							
断面形状				引張り強さ			N/m ²						
タンク諸元	内側寸法	長さ	mm			閉装 鎖置	板厚						
		幅	mm					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/m ²			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/m ²				
防波板	材料	材質記号				箱 材	材 質 記 号						
		引張り強さ	N/m ²					直径、本数	mm・本				
	板厚	mm			消 火 器	薬 劑 の 種 類							
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$	%					薬劑量	kg	kg				
安全装置	作動圧力	kPa			個 数	個		個					
	有効吹き出し面積	c m ²				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/m ²			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。