

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 板	材質記号					
	品名						引張り強さ	N/mm ²				
	化学名						厚	mm				
	比重					防 護 枳	材 料 板	材質記号				
断面形状			引張り強さ	N/mm ²								
タンク の 諸 元	内側 寸 法	長さ	mm		閉 装 鎖 置	自 動 閉 鎖 装 置	有・無					
		幅	mm				手 動 閉 鎖 装 置	有・無				
		高さ	mm									
	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				
	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 ²		
防 波 板	材質記号				箱 枳	材 料	材質記号					
	引張り強さ		N/mm ²				引張り強さ		N/mm ²			
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 劑 量		kg		kg				
安 装 全 置	作動圧力		kPa		個 数		個		個			
	有効吹き出し面積		cm 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/mm 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。