

記入例

車名及び型式		〇〇〇〇単一車								
製造事業所名		〇〇〇〇株式会社								
危険物	類別	第4類		側面 板	材料	材質記号	SS400			
	品名	第1石油類				引張り強さ	402 N/mm ²			
	化学名	ガソリン				板厚	2.8 mm			
	比重	0.75				材質記号	SPCC			
タンク	断面形状	楕円筒型		防護 板	材料	引張り強さ	275 N/mm ²			
	内側寸法	長さ	4,800 mm			板厚	2.3 mm			
		幅	2,290 mm			閉鎖装置	自動閉鎖装置	有・無		
		高さ	1,300 mm				手動閉鎖装置	有・無		
最大容量	10,000 ℓ		吐出口の位置		左 右 後					
ク	タンク室の容量	2,000 ℓ		レバーの位置		左 右 後				
諸元	材料	材質記号	SS400		底弁損傷防止方法			配管の屈曲		
		引張り強さ	402 N/mm ²		接地導線		有(長さ 20 m)・無			
	板厚	胴板	3.2 mm		緊締金具 (すみ金具)	有・無				
		鏡板	3.2 mm			Uボルト	材質記号	SS41		
間仕切板		3.2 mm		引張り強さ			402 N/mm ²			
防波板	材料	材質記号	SPCC		箱板	材料	材質記号			
		引張り強さ	275 N/mm ²				引張り強さ	N/mm ²		
	板厚	1.6 mm		面積比						
防波板面積 タンク断面積 × 100		50.8 %		消火器		薬剤の種類	消火粉末			
タンクの最大常用圧力		20 kPa		薬剤量		3.5 kg		kg		
安全装置	作動圧力		20 < P ≤ 244 kPa		個数		2 個		個	
	有効吹き出し面積		15.2 cm ²		可燃性蒸気回収設備		有・無			
側面 板 枠	材料	材質記号	SS400		給油設備		有(航空機・船舶)・無			
		引張り強さ	402 N/mm ²		備 考					
	板厚	3.2 mm								
	取付角度	36°								
接地角度	76°									

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。