

[記入例]

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		CB-×××被けん引式 (積載式以外)						
製造事業所名		〇〇自動車(株)						
危険物	類別	第4類		側面 当 板 材 質 記 号	材質記号	A5052P-H34		
	品名	第1、第2石油類			引張り強さ	235N/mm ²		
	化学名	ガソリン、灯油、軽油			板厚	4.2 mm		
	比重	0.75, 0.80, 0.85			防護 材 質 記 号	A5052P-H34		
タンク諸元	断面形状	楕円形		閉装 鎖 置 板 厚	引張り強さ	235N/mm ²		
	内側寸法	長さ	8,000 mm		自動閉鎖装置	(有) ・ 無		
		幅	2,200 mm			手動閉鎖装置	(有) ・ 無	
	高さ	1,500 mm		吐出口の位置	(左) (右) (後)			
	最大容量	20,000ℓ		レバーの位置	(左) (右) (後)			
	タンク室の容量	4,000ℓ		底弁損傷防止方法	配管屈曲			
材料	材質記号	A5052P-H34		接 地 導 線	(有) (長さ10m) ・ 無			
	引張り強さ	235 N/mm ²			緊 締 金 具 (すみ金具)	有 ・ 無		
	板厚	胴板	6.1 mm			U ボ ルト	材質記号	
		鏡板	6.1 mm		引張り強さ		N/mm ²	
間仕切板	6.1 mm		直径、本数	mm ・ 本				
防波板	材質記号	A5052P-H34		箱 材 質 記 号	材質記号			
	引張り強さ	235 N/mm ²			引張り強さ	N/mm ² /		
	板厚	1.2 mm		消 火 器	薬剤の種類	ABC粉末		
面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$	60.0 %		薬剤量		3.5 kg	kg		
安全装置	タンクの最大常用圧力	20 kPa		個 数	個数	2個	個	
	作動圧力	20 < p ≤ 24 kPa			可燃性蒸気回収設備	(有) ・ 無		
側面 構 造	材料	材質記号	A5052P-H34		備 考			
		引張り強さ	235 N/mm ²					
	板厚	2.9 mm						
	取付角度	40°						
接地角度	85°							

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。