

第1号様式 (その2)

新規検査等届出書 (3軸トレーラ用)

諸元確認者の氏名又は名称	東邦車輛株式会社設計部 トレーラ設計課 (電話) 0276-99-1011	所在地	群馬県邑楽郡邑楽町大字赤堀4120番地
車名・型式	東邦・TL45J8P3S	車台番号	TL45J8P3S-G505
種別・用途	普通・貨物	車体形状	セミトレーラ

原動機

原動機型式		総排気量又は定格出力		燃料の種類	
-------	--	------------	--	-------	--

車両寸法

全長	12.390 [11.940] m	全幅	2.990 m	全高	1.660 m
荷台内法長さ	12.250 m	荷台内法幅	2.990 m	荷台内法高さ	m
ホイールベース	8.670 + 1.160 + 1.160 = 10.990 m	計算上ホイールベース	9.830 m		
リヤ・オーバハング	0.950 m	限度 () m	5.495 m	オフセット	4.095 () m
同上[荷台内側]	m	≦	1/2	計算上オフセット	() m

荷重分布

	第5輪(kg)	後輪(kg)			合計(kg)		
車両重量	(3160)	6930			10090		
		2310	2310	2310			
前2軸車の補正值							
乗車定員 名							
最大積載量	(14330)	20070			34400		
車両総重量	(17490)	27000			44490		
		9000	9000	9000			
許容軸重限度	()					最大安定傾斜角度	
タイヤサイズ 前		235/75R17.5 143/141J			/	≥ 35 °	
後	235/75R17.5 143/141J	235/75R17.5 143/141J		左		右	
タイヤ推奨荷重		10300	10300	10300	54 °	54 °	
タイヤ負荷率	%	87.4 %	87.4 %	87.4 %	前輪荷重割合	39.3 %	≥ %

備考

燃料タンク 個 L L L L
 最大安定傾斜角度の書面(計算書)添付 有
 第6-1号様式又は第6-2号様式添付 無

保安用



No more connection No more connection