

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・TF36H2C3	車台番号	TF36H2C3-91122
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	12.150 [11.310] m	全幅	2.490 m	全高	2.610 m
荷台内法長さ	12.000 m	荷台内法幅	2.460 m	荷台内法高さ	
ホイールベース	6.910 + 1.300 + 1.300 = 9.510 m	計算上ホイールベース		8.210 m	
リヤオーパング	1.800 m	限度 () m	4.755 m	オフセット	2.900 () m
同上[荷台内側]		≦	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	(1920)	6270			8190	
		2090	2090	2090			
前2軸車の補正值							
乗車定員 名							
最大積載量	(9820)	17980			27800		
車両総重量	(11740)	24250			35990		
		8080	8085	8085			
許容軸重限度	(20810)	33900			37470	最大安定傾斜角度	
		11300	11300	11300		≥ 35 °	
タイヤサイズ	前後	11R22.5-14PR			37470	左	右
		11R22.5-14PR	11R22.5-14PR				
タイヤ推奨荷重		10000	10000	10000		49 °	49 °
タイヤ負荷率	%	80.8 %	80.9 %	80.9 %	前輪荷重割合	32.6 % ≥ %	

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

13677

Y44431