

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
車名・型式	東邦・TF36H2C3	車台番号	TF36H2C3-92723
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	11.500 [10.600] m	全幅	2.490 m	全高	3.265 m
荷台内法長さ	10.890 m	荷台内法幅	2.320 m	荷台内法高さ	1.500 m
ホイールベース	6.300 + 1.300 + 1.300 = 8.900 m	計算上ホイールベース	7.600 m		
リヤ・オーバ・ハング	1.700 m	限度 () m	4.450 m	オフセット	2.500 () 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	(2370)	7830			10200		
		2610	2610	2610			
前2軸車の補正值							
乗車定員 名							
最大積載量	(8485)	17315			25800		
車両総重量	(10855)	25145			36000		
		8385	8380	8380			
許容軸重限度	(14030)	32970			38460	最大安定傾斜角度	
		10990	10990	10990		≥ 35 °	
タイヤサイズ	前	11R22.5-14PR			/	左	右
	後	11R22.5-14PR				43 °	43 °
タイヤ推奨荷重		10000	10000	10000			
タイヤ負荷率	%	83.9 %	83.8 %	83.8 %	前輪荷重割合	30.2 % ≥ %	

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