

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<br>(電話) (0276)99-1027 | 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- 3       |
| 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        | 12.270 [ 11.600 ] m             | 全幅         | 2.490 m | 全高       | 2.260 m     |
| 荷台内法長さ    | 11.850 m                        | 荷台内法幅      | 2.350 m | 荷台内法高さ   | 0.200 m     |
| ホイールベース   | 7.100 + 1.300 + 1.300 = 9.700 m | 計算上ホイールベース | 8.400 m |          |             |
| リヤ・オーバハング | 1.850 m                         | 限度 ( ) m   | 4.850 m | オフセット    | 2.815 ( ) 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     | ( 1870 )     | 6330         |        |        | 8200    |          |            |
|          |              | 2110         | 2110   | 2110   |         |          |            |
| 前2軸車の補正值 |              |              |        |        |         |          |            |
| 乗車定員 名   |              |              |        |        |         |          |            |
| 最大積載量    | ( 9315 )     | 18485        |        |        | 27800   |          |            |
| 車両総重量    | ( 11185 )    | 24815        |        |        | 36000   |          |            |
|          |              | 8275         | 8270   | 8270   |         |          |            |
| 許容軸重限度   | ( 14040 )    | 32835        |        |        | 46950   | 最大安定傾斜角度 |            |
|          |              | 10945        | 10945  | 10945  |         | ≥ 35 °   |            |
| タイヤサイズ 前 |              | 11R22.5-14PR |        |        | /       | 左        | 右          |
| 後        | 11R22.5-14PR | 11R22.5-14PR |        |        |         | 49 °     | 49 °       |
| タイヤ推奨荷重  |              | 10000        | 10000  | 10000  | 前輪荷重割合  |          | 31.1 % ≥ % |
| タイヤ負荷率   | %            | 82.8 %       | 82.7 % | 82.7 % |         |          |            |

備考

燃料タンク 個 L L L L

保安用



No more connection

No more connection