

東邦車輛株式会社 殿

概要等説明書 (試作車・組立車審査結果通知書)

(指示事項)

主要諸元比較表

(試作車) 組立車、試作車・組立車改造

Table with columns for Item, Standard, Test Vehicle/Assembly Vehicle, Basis/Limit, and Item. Rows include vehicle name, type, category, body shape, fuel type, engine type, dimensions (length, width, height, wheelbase), axle load, tire size, weight, and clearance.

車両総重量・軸重等の基準

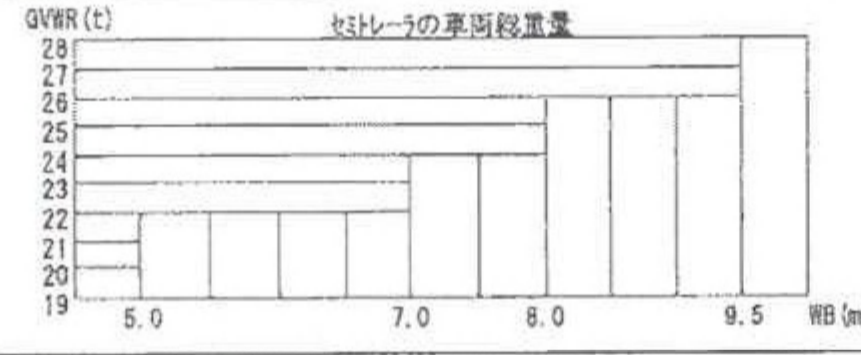


Table with columns for Axle Spacing, Axle Load, and Capacity. It defines limits for axle spacing (1.8m) and axle load (18t).

能力強度等検討

Table for strength and capacity checks. It includes rows for Braking Capacity, Vehicle Strength, and Axle Strength, with calculated values and comparison to standards.

- 注1. (試作車・組立車)の欄には、該当するものを○で囲むこと。
注2. 能力強度検討欄は、該当しないものは、省略したものは×を記入すること。
注3. 能力強度等検討書欄は、必要に応じて項目を追加・削除することができる。
注4. *印は UDトラック QPG-GK5XAB型トラクタと連結時の計算値を示す。
注5. 主要諸元表中[]内の数値は1軸使用時(他軸リフト時)を示す。(併記無し欄は共通)

R020581

装置の概要

Table with columns for Purpose and Description. Rows include vehicle body, engine, power transmission, running gear, suspension, braking, shock absorber, coupling, fuel, and electrical equipment. It provides detailed technical specifications for each component.

- 注1 該当する事項が無い場合については、斜線で記入すること
注2 届出者は、自動車の点検及び整備に関する情報の提供並びにリコール届出に関する責務があります。
なお、リコール届出に関しては、その実施について道路運送車両法(昭和26年6月1日法律第185号)に基づき報告、命令を受ける場合があります。(第57条の2、第63条の2、第63条の3関係)