

自動車検査証記録事項

511231058386

1. 基本情報												
自動車登録番号又は車両番号		100 ゆ										
車台番号		DFPFH341A-20561										
登録年月日/交付年月日		令和 5年 11月 13日		初度登録年月		平成 28年 7月		有効期間の満了する日		令和 6年 8月 17日		
2. 所有者・使用者情報												
所有者の氏名又は名称												
所有者の住所		[14862]										
使用者の氏名又は名称		***										
使用者の住所		***										
使用の本拠の位置		***										
3. 車両詳細情報												
車名		フルハーフ [276]										
型式				DFPFH341A		原動機の型式		-				
自動車の種別		普通		用途		貨物		自家用・事業用の別		自家用		
車体の形状		セミトレーラ [034]		乗車定員		-人		最大積載量		27600 kg		
車両重量		8400 kg	車両総重量		36000 kg	長さ	1265 cm	幅	249 cm	高さ	246 cm	
前軸重		- kg	前後軸重		2170 kg	後前軸重	2170 kg	後後軸重	2170 kg	総排気量又は定格出力		kW
燃料の種類		-		型式指定番号				類別区分番号				
4. 備考												
<p>[移転登録, 管轄変更入 自動車重量税 非課税 【受検種別】指定整備車 【検査時の点検整備実施状況】点検整備記録簿記載あり 【受検形態】指定整備工場 【整備工場コード】62-00908 *けん引車*日野 BKG-SH1EDXG, KS-SH1EDJG , LKG-SH1EDAG, LKG-SH1EDAJ, QPG-SH 1EDDG, 三菱 BDG-FP54JDR, LKG-FP54VD R, QKG-FP54VDR, ニッサンディーゼル ADG-GK4 XAB, PKG-GK4XAB, *第五輪荷重*11, 020kg以 上のものとする 【その他検査事項】 [639] 保安基準第2条及び第4条の告示で定 めるものに適合(スタンション(4本)型) [645] 連結車の組 合せによっては本車両に指定された最大積載量で特殊車両通行許可を 受けることができない場合があります。 以下余白</p>												

【注意事項】

記録事項はシステム登録時点の情報となります



車両ID

T9469EQ8338174

第2号様式(表面)
日本フルハーフ(株) 殿

第 号
平成 年 月 日

改造概要等説明書(改造自動車審査結果通知書)

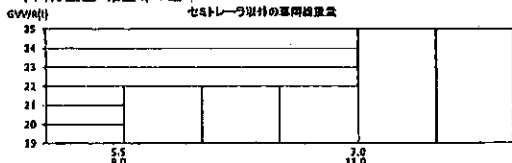
[指示事項]

主要諸元比較表

標準車輛の類別等を記載する。(0351)

Table with 8 columns: Item, Standard Vehicle, Modified Vehicle, Standard Limit, Item, Standard Vehicle, Modified Vehicle, Standard Limit. Rows include vehicle name, type, category, usage, body shape, fuel type, engine type, dimensions (length, width, height, wheelbase), axle spacing, load capacity, and tire specifications.

車両総重量・軸重等の基準



GVW(kg)

セミトレーラの車両総重量

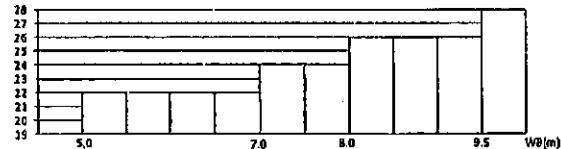


Table with 3 columns: Axle spacing (隣接軸距), Axle load (隣接軸重), and conditions. Includes values like 1.8m未満, 1.8m以上, and 16640 kg ≤ 19t.

能力強度等検討書

Table with 4 columns: Item (制動能力, 推進軸, 車枠強度), Unit/Formula, and Value/Requirement. Includes values like 踏力 - N, km/h, m, 空気圧 - kPa, and ratios like σb/σ.

- 注1: 能力検討欄は、該当しないものは、省略したものは×を記入すること。
注2: 指示事項欄又は能力強度等検討書欄は、必要に応じて指示欄又は項目を追加・削除することができる。
注3: 現車審査の際は、通知書及び改造部分詳細図等の添付資料を提示すること。(9. (1)関係)
注4: ※印は、三菱 BDG-FP54)DR 型トラクタと連結時の計算値を示す。
注5: 長さ欄()内の数値は、連結装置の中心(キングピン位置)から車両後端までの水平距離を示す。

第2号様式(裏面)

改造等の概要

目的	積載容量に合わせ荷台長さを変更する。
車枠及び車体	
原動機	
動力伝達装置	
走行装置	
操縦装置	
制動装置	
緩衝装置	
連結装置	
燃料装置	
電気装置	

注1: 変更のない事項については、斜線を記入又は網掛けを施すこと。

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)に基づく勧告、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)

(日本工業規格 A列4番)

フルハーフ DFPFH341A型セミトレーラ 外観図

