

KFKGG340

諸 元 表

新製自動車番号	類 別		031	
新第18215号	仕 様	ECU別置ABS		
新製届出年月日		車軸φ150		
平成10年1月20日		オートアジャスタ付		
設置届出年月日		ダブルタイヤ		
車名及び型式	通 称 名	-		
フルハーブ KFKGG340	用 途	貨物		
車台の名称及び型式	車 体 の 形 状	コックピット		
フルハーブ KFKGG340	車 体 の 型 式	-		
車 体 の 名 称	長 寸 (mm)	12,535		
	幅 (mm)	2,450		
	高 寸 (mm)	1,585		
-	軸 距 (mm)	6,790+1,360+1,360=9,510		
製作者等の氏名又は名称	荷 台 の 内 側 寸 法 (mm)	長 寸	-	
		幅	-	
		高 寸	-	
日本フルハーブ株式会社	荷台オフセット(mm)	2,715		
	自 動 車 の 種 別	車 両 (kg)	前前軸重	780
前後軸重			-	
後前軸重			1,330	
後後軸重			1,330+1,330	
計			4,770	
燃 料 の 種 類	乗 車 定 員 (人)	-		
-	最 大 積 載 量 (kg)	23,200 (30,480)		
原 動 機 の 型 式	車 両 (kg)	前前軸重	8,510 (10,935)	
		前後軸重	-	
		後前軸重	6,490 (8,105)	
		後後軸重	6,490+6,480 (8,105+8,105)	
		計	27,970 (35,250)	
総排気量(L)又は定格出力(kW)	最 大 斜 角 定 度	左	KL-EXD52E3 と連結時 49° (計算値)	
-		右	KL-EXD52E3 と連結時 49° (計算値)	
車台番号の打刻様式	車 輪 配 列	後4・4・4		
KFKGG340-00001	旅 客 運 送 事 業 適 否 (詳細説明)	旅客運送事業用一否		
車台番号の打刻位置	最 高 出 力 (kW/rpm)	-		
メインフレーム左側支脚の前	最 大 トルク (N・m/rpm)	-		
原動機の型式の打刻様式	騒 音	規 制 区 分	-	
-		近 接 (dB/rpm)	-	
原動機の型式の打刻位置		定 常 (dB(km/h))	-	
		加 速 (dB)	-	
-	排 出 ガ ス 量 値	CO ()	-	
-		HC ()	-	
		PMHC ()	-	
		Nox ()	-	
		PM ()	-	