

キ ャ ブ		ワイドキャブ					
ボ デ ィ		ロングボディ					
タ イ ヤ 区 分		フルフラットロー					
最大積載量 (ton)		3					
フロントサスペンション		インデペンデント			インデペンデント		
トランスミッション		スムーサーEx (6速)			MT (6速)		
車 両 型 式		NPR88AR -HJ6AA-D			NPR88AR -HJ6AA-M		
諸 元 表 No.		77			78		
備 考							
ナ ン バ ー 区 分		1ナンバー車			1ナンバー車		
●寸法(mm)		●:標準 ▲:オプション					
荷 台 幅 区 分		● ▲		▲ ●		▲ ▲	
		幅広		中間幅		幅広	
荷 台 仕 様		アルミアオリ	木製アオリ	木製アオリ	アルミアオリ	木製アオリ	木製アオリ
ワンハンドゲート		なし	付	付	なし	付	付
車 両 全 長		6140	6145	6145	6140	6145	6145
車 両 全 幅		2170	2180	2100	2170	2180	2100
車 両 全 高		2250	2250	2250	2250	2250	2250
ホ イ ー ル ベ ー ス		3395	3395	3395	3395	3395	3395
ト レ ッ ド		前	1675	1675	1675	1675	1675
		後	1525	1525	1525	1525	1525
荷 台 内 寸 法		長さ	4360	4355	4355	4360	4355
		幅	2080	2070	1990	2080	2070
		高さ	380	380	380	380	380
床 面 地 上 高		930	930	930	930	930	930
最 低 地 上 高		175	175	175	175	175	175
●重量・定員(オプション)		装着により重量が変わる場合があります)					
車 両 重 量 (kg)		2800	2850	2840	2760	2810	2800
車 両 総 重 量 (kg)		5965	6015	6005	5925	5975	5965
乗 車 定 員 (人)		3	3	3	3	3	3
●性能							
エ ン ジ ン 型 式		4JZ1-TCS			4JZ1-TCS		
総 排 気 量 [cm(cc)]		2999			2999		
最 高 出 力 [kW(PS)]※1		110(150)			110(150)		
最 小 回 転 半 径 (m)		5.6			5.6		
SE カスタム	重量車モード燃費値 (km/ℓ)※2	10.80			10.80		
	燃費基準 (排出ガス記号)	+10%達成 (2RG-)			+10%達成 (2RG-)		
SG グレード	重量車モード燃費値 (km/ℓ)※2	10.80			10.80		
	燃費基準 (排出ガス記号)	+10%達成 (2RG-)			+10%達成 (2RG-)		
ST グレード	重量車モード燃費値 (km/ℓ)※2	10.60			10.60		
	燃費基準 (排出ガス記号)	+10%達成 (2RG-)			+10%達成 (2RG-)		
eco stop オプション 選択時	重量車モード燃費値 (km/ℓ)※2	10.80			10.80		
	燃費基準 (排出ガス記号)	+10%達成 (2RG-)			+10%達成 (2RG-)		
●その他							
ミ ッ シ ョ ン 型 式		MY-6Z			MY-6Z		
最 終 減 速 比		5.125			5.571		
バ ッ テ リ ー 型 式		80D26Lx2			80D26Lx2		
燃 料 タ ン ク 容 量 (ℓ)		100			100		
尿 素 水 タ ン ク 容 量 (ℓ)		14			14		
ブ レ ー キ シ ス テ ム	前	ディスク			ディスク		
	後	ディスク			ディスク		
タ イ ヤ	前	225/70R16			225/70R16		
	後	225/70R16			225/70R16		

※1:最高出力の数値はネット値です。ネット値とはエンジンを車両搭載状態とほぼ同じ条件で測定した数値です。

※2:重量車モード燃費値は法令に基づき標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を測定し、シミュレーション法で算出した国土交通省審査値です。この燃費値は法令に定められた主要諸元表燃費値計算条件の車両総重量範囲および最大積載量区分ごとの標準諸元値・車型による走行抵抗と最終減速比およびタイヤ仕様、エアコンOFFなどの条件の下に算出しています。なお、実際の走行時にはその走り方や条件(気象、道路、車両、運転、積装ボディ、整備等の状況)が異なっていますので、それに応じて燃費は異なります。