

シングルキャブ/スペースキャブ 主要装備一覧表

●:標準装備 ▲:オプション -:設定なし

外観	エクステリア カラー	アークホワイト トランスブルー	標準キャブ			ハイキャブ			ワイドキャブ			備考	
			シングルキャブ		スペースキャブ	シングルキャブ		シングルキャブ		備考			
			カスタム	デラックス	スタンダード	カスタム	デラックス	スタンダード	カスタム		デラックス		スタンダード
フロントフェイス	グリルカラー	クロムメッキ グロスブラック	●	-	●	-	●	-	●	-	-		
	バンパーカラー	キャブカラー同色 グレー	●	●	-	●	-	●	-	●	-		
	カスタムデカール		●	-	●	-	●	-	●	-	-		
視界	ヘッドランプ(LED)	ヘッドランプウォッシャー	●	-	●	-	●	-	●	-	-		
	フォグラмп(LED)		●	●	-	●	-	●	-	●	-		
	リヤランプ	角形 LED バルブ	●	●	-	●	-	●	-	●	-		
	複合曲率アウトサイドミラー		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
		運転席&助手席電動格納式ヒートッドミラー	●	-	●	-	●	-	●	-	-		
		助手席電動格納式標準ミラー	-	●	-	-	●	-	-	●	-		
		運転席&助手席電動格納式標準ミラー	-	-	●	-	-	●	-	-	●		
	可変間欠機構付ワイパー		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	ガラス	フロント	UV(紫外線)カット IR(赤外線)カット グリーン	●	●	-	●	●	●	-	●	-	
		ドア	UV(紫外線)カット グリーン	●	●	-	●	●	●	-	●	-	
		バックライト	UV(紫外線)カット グリーン	●	●	-	●	●	●	-	●	-	
ドア周り	ヨコ型セミグリップタイプハンドル		●	●	●	●	-	-	-	-	-		
	タテ型アウトサイドハンドル		-	-	-	-	●	●	●	●	●		
	大型ガードバー		-	-	-	-	●	●	●	●	●		
	ステップ(ドアインナー)		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
内装	運転席シート仕様	標準シート +アームレスト+ランバーサポート	●	-	●	-	●	-	●	-	●	-	
	シートヒーター		●	-	●	-	●	-	●	-	-		
	シート表皮	ファブリック+合成皮革 ファブリック	●	-	●	-	●	-	●	-	●	-	
前席3人乗り	中央席/助手席分割式シート		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
メーター	LEDメーター		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	タコメーター		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	7インチメーターディスプレイ		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	カスタム専用メーター		●	-	-	-	-	-	-	-	-		
車両情報機器・システム	ETC2.0		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
スイッチ・レバー類	集中ドアロック&パワーウィンドウ		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	キーレスエントリー		-	●	●	-	●	●	-	●	●		
	キーレスライド		●	-	-	●	-	-	●	-	-		
	キー抜き忘れ防止アラーム		●	●	●	●	●	●	●	●	●	キーレスライド選択時はリモコン置き忘れ防止アラームとなります。	
	アクセサリーソケット		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	USBポート		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	クローム調パワーウィンドウスイッチ		●	-	-	●	-	-	●	-	-		
照明	室内灯(LED)		-	-	-	-	●	-	-	●	-	インパネスイッチ付。	
	マップランプ(LED)		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	運転席側ドアステップランプ		●	-	-	●	-	-	●	-	-		
空調	フルオートエアコン		●	●	-	●	●	●	-	●	-		
	マニュアルエアコン		-	-	●	-	-	-	●	-	-		
オーディオ	Bluetooth AM/FMラジオ(2スピーカー)		●	●	●	●	●	●	●	●	●	USB接続で500mAまでの電源供給およびMP3/WMAの音楽ファイルの再生が可能です。圧縮方法等により再生できない場合があります。	
収納	ヘッダートレイ	センター 運転席側(カードホルダー付) 運転席側(カードホルダー付)+助手席側+センター	●	●	●	●	-	-	-	-	-		
	ドアポケット		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	助手席シートバックポケット		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	中央席シートバックトレイ		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	ハンガーフック		●	●	-	●	●	●	-	●	-		
	カップホルダー(運転席側/助手席側)		●	●	●	●	●	●	●	●	●	500mLペットボトル収納可能。	
	シートサイドトレイ		-	-	-	-	-	-	-	-	-		

内装	天井・フロア その他	成形天井 カスタムフルトリムカーペット	標準キャブ			ハイキャブ			ワイドキャブ			備考			
			シングルキャブ		スペースキャブ	シングルキャブ		シングルキャブ		備考					
			カスタム	デラックス	スタンダード	カスタム	デラックス	スタンダード	カスタム		デラックス		スタンダード		
メカニズム	安全	先導進進車検システム(ADAS)	プリクラッシュブレイキ [PCB] 直進時	●	●	●	●	●	●	●	●				
		車線逸脱警報 [LDWS]	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
		ふらつき警報	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
		先行車発進お知らせ機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
		誤発進抑制機能 (ISIM車)	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
		車間距離警報	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
		ブラインドスポットモニター [交差点警報/出会い頭警報]	●	●	-	●	●	●	-	●	●	-			
		フロントブラインドスポットモニター	●	●	-	●	●	●	-	●	●	-	※1:フロントサス:インデペンデント車		
		プリクラッシュブレイキ [PCB] 右左折時	●	●	-	●	●	●	-	●	●	-			
		可変配光型LEDヘッドランプ ※1	●	●	-	●	●	●	-	●	●	-			
		ドライバーステータスマニター	●	-	-	●	-	-	●	-	-	●			
		ドライバー異常時対応システム [EDSS] 単純停止	●	-	-	●	-	-	●	-	-	●			
		全車速車間クルーズ (ISIM車)	●	-	-	●	-	-	●	-	-	●			
		標識認識機能	●	-	-	●	-	-	●	-	-	●			
		標識連動型スピードリミッター	●	-	-	●	-	-	●	-	-	●			
乗員保護	運転席	SRSエアバッグ付 衝撃吸収ステアリングホイール ロードリミッター付 プリテンショナーシートベルト	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	助手席	ELR3点式シートベルト エアバッグ	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	中央席	2点式シートベルト	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
		ウエストレインフォース	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	電子インナーミラー		●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	バックカメラ		●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	音声警報(左折&リバース)		●	●	-	●	●	●	-	●	-				
	バックブザー切替スイッチ		-	-	●	-	-	-	●	-	-				
	キャブチルト警報&警告灯		●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	ブレーキ	ABS+EBD+ASR+IESC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※:GVW5t未満のフルフラットロー、高床ダブルタイヤ、高床シングルタイヤには、制動力アシスト機能付の設定がありません。			
		電動パーキングブレーキ	●	●	-	●	●	●	-	●	-				
		オートブレーキホールド	●	●	-	●	●	●	-	●	-				
		手動パーキングブレーキ	-	-	●	-	-	-	●	-	-				
		HSA ※4	MT車	-	-	-	-	-	-	-	-				
	FUP	GVW7.5t超	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	RUP	スチールバンパー	GVW7t未満	※1	※1	※1	-	-	※2	※2	※2	※3	※3	※3	※1:セミロングおよびロングボディの2t積車は標準装備となります。 ※2:リジッドサスの3~4t積車には設定がありません。 ※3:3.4~4.6t積車には設定がありません。
		強化スチールバンパー(後部反射板)	GVW7t超	※1	※1	※1	-	-	※2	※2	※2	-	-	-	※1:セミロングおよびロングボディの3~4.6t積車は標準装備となります。 ※2:リジッドサスの3~4t積車は標準装備となります。
		大型アルミバンパー(後部反射板)	GVW7t超	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●		
		リヤクロスメンバータイプ		●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	※:標準ボディに標準装備となります。
エンジン	ecostop(アイドリングストップ&スタートシステム)		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
ジェネレーター	24V60A		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
バッテリー	80D26L×2		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
キャブサスペンション	液体封入式 リジッド		●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	※:リジッド車は標準装備となります。
セキュリティ	イモビライザー		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
4WD機構	ビスカス式パートタイム低型4WD センターデフ式フルタイム低型4WD		●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
その他	DPD+尿素SCR		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	室内内蔵ウインドウウォッシャータンク		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	工具箱		※1	※1	※1	-	-	※2	※2	※2	※3	※3	※3	※3	※1:ロングボディ車、高床シングルタイヤ車は標準装備となります。 ※2:2WDのGVW5t超のロングボディ車は標準装備となります。 ※3:セミロングボディ車、GVW5t未満のロングボディ車には設定がありません。
	リヤ牽引フック		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

※4:HSAはいすゞ自動車(株)の登録商標です。(登録第3251017号)

ダブルキャブ 主要装備一覧表

●:標準装備 ▲:オプション ー:設定なし

外観	エクステリア カラー	標準キャブ		ハイキャブ		ワイドキャブ		備考		
		デラックス	スタンダード	デラックス	スタンダード	デラックス	スタンダード			
	アークホホワイト	●	●	●	●	●	●			
	トランスブルー	▲	▲	▲	▲	▲	▲			
フロントフェイス	グリルカラー	●	●	●	●	●	●			
	バンパーカラー	●	ー	●	ー	●	ー			
視界	ヘッドランプ(LED)	●	●	●	●	●	●			
	フォグランプ(LED)	●	ー	●	ー	●	ー			
	リヤランプ	角形	●	ー	●	ー	●	ー		
		LEDバルブ	ー	●	ー	●	ー	●		
	複合曲率アウトサイドミラー		●	●	●	●	●	●		
	助手席電動格納式標準ミラー		●	ー	●	ー	●	ー		
	運転席&助手席手動格納式標準ミラー		ー	●	ー	●	ー	●		
	可変間欠機構付ワイパー		●	●	●	●	●	●		
	ガラス	フロント	UV(紫外線)カット	●	ー	●	ー	●	ー	
			IR(赤外線)カット	●	ー	●	ー	●	ー	
グリーン			ー	●	ー	●	ー	●		
ドア		UV(紫外線)カット	●	ー	●	ー	●	ー		
		グリーン	ー	●	ー	●	ー	●		
		バックライト	●	ー	●	ー	●	ー		
ドア周り	ヨコ型セミグリップタイプハンドル	●	●	ー	ー	ー	ー			
	タテ型アウトサイドハンドル	ー	ー	●	●	●	●			
	大型ガードバー	ー	ー	●	●	●	●			
	ステップ(ドアインナー)	●	●	●	●	●	●			
内装	運転席シート仕様	標準シート	●	●	●	●	●	●		
		シート表皮	●	●	●	●	●	●		
	前席3人乗り	中央席/助手席分割式シート	●	●	●	●	●	●		
	メーター	LEDメーター	●	●	●	●	●	●		
		タコメーター	●	●	●	●	●	●		
		7インチメーターディスプレイ	●	●	●	●	●	●		
	車両情報機器・システム	ETC2.0	●	●	●	●	●	●		
		スイッチ・レバー類	集中ドアロック&パワーウィンドウ	●	●	●	●	●	●	
	キーレスエントリー		●	●	●	●	●	●		
	キー抜き忘れ防止アラーム		●	●	●	●	●	●	キーレスライド選択時はリモコン置き忘れ防止アラームとなります。	
アクセサリソケット	●		●	●	●	●	●			
USBポート	●		●	●	●	●	●			
照明	マップランプ(LED)	●	●	●	●	●	●			
	空調	フルオートエアコン	●	ー	●	ー	●	ー		
		マニュアルエアコン	ー	●	ー	●	ー	●		
オーディオ	Bluetooth AM/FMラジオ(2スピーカー)	●	●	●	●	●	●	USB接続で500mAまでの電源供給およびMP3/WMAの音楽ファイルの再生が可能です。圧縮方法等により再生できない場合があります。		
収納	ヘッダートレイ	センター	●	●	ー	ー	ー	ー		
		運転席側(カードホルダー付)	ー	ー	●	●	ー	ー		
		運転席側(カードホルダー付)+助手席側+センター	ー	ー	ー	ー	●	●		
	ドアポケット	●	●	●	●	●	●			
	助手席シートバックポケット	●	●	●	●	●	●			
	中央席シートバックトレイ	●	●	●	●	●	●			
	カップホルダー(運転席側/助手席側)	●	●	●	●	●	●	500mLペットボトル収納可能。		
シートサイドトレイ	ー	ー	ー	ー	●	●				
天井・フロア	成形天井	●	●	●	●	●	●			
その他	アシストグリップ(運転席側/助手席側)	●	●	●	●	●	●			
	ホイールアーチプロテクター(運転席側)	●	●	●	●	●	●			
	サンバイザー	運転席側	●	●	●	●	●	●		
助手席側		●	●	●	●	●	●			

メカニズム	安全	標準キャブ		ハイキャブ		ワイドキャブ		備考		
		デラックス	スタンダード	デラックス	スタンダード	デラックス	スタンダード			
安全	先進運転支援システム(ADAS)	プリクラッシュブレーキ[PCB]直進時	●	●	●	●	●	●		
		車線逸脱警報(LDWS)	●	●	●	●	●	●		
		ふらつき警報	●	●	●	●	●	●		
		先行車発進お知らせ機能	●	●	●	●	●	●		
		誤発進抑制機能(ISIM車)	●	●	●	●	●	●		
		車間距離警報	●	●	●	●	●	●		
		ブラインドスポットモニター[交差点警報/出会い頭警報]	●	ー	●	ー	●	ー		
		フロントブラインドスポットモニター	●	ー	●	ー	●	ー		
		プリクラッシュブレーキ[PCB]右左折時	●	ー	●	ー	●	ー		
		可変配光型LEDヘッドランプ ※1	●	ー	●	ー	●	ー		
	乗員保護	運転席	SRSエアバッグ付衝撃吸収ステアリングホイール	●	●	●	●	●	●	
			ロードリミッター付プリテンショナーシートベルト	●	●	●	●	●	●	
		助手席/後席両サイド	ELR3点式シートベルト	●	●	●	●	●	●	
			エアバッグ	●	●	●	●	●	●	
		中央席	2点式シートベルト	●	●	●	●	●	●	
			ウエストレインフォース	●	●	●	●	●	●	
	電子インナーミラー	●	●	●	●	●	●			
	バックカメラ	●	●	●	●	●	●			
	バックブザー	●	●	●	●	●	●			
	ブレーキ	ABS+EBD+ASR+IESC	●	●	●	●	●	●		
●			ー	●	ー	●	ー			
オートブレーキホールド		●	ー	●	ー	●	ー			
手動パーキングブレーキ		ー	●	ー	●	ー	●			
HSA		MT車	ー	●※	ー	●※	ー	●※	※:手動パーキングブレーキ車のみ標準装備となります。	
RUP	スチールバンパー	GW7t未満	ー	ー	●	●	●			
	リヤクロスメンバータイプ	●	●	ー	ー	ー	ー			
エンジン	ecostop(アイドリングストップ&スタートシステム)	●	●	●	●	●	●			
ジェネレーター	24V60A	●	●	●	●	●	●			
バッテリー	80D26L×2	●	●	●	●	●	●			
キャブサスペンション	リジッド	●	●	●	●	●	●			
セキュリティ	イモビライザー	●	●	●	●	●	●			
4WD機構	ビスカス式パートタイム低型4WD	●	●	ー	ー	ー	ー			
	センターデフ式フルタイム低型4WD	ー	ー	ー	ー	●	●			
その他	DPD+尿素SCR	●	●	●	●	●	●			
	室内内蔵ウインドウウォッシャータンク	●	●	●	●	●	●			
	リヤ牽引フック	●	●	●	●	●	●			

2WD 主要諸元

キャブタイプ	シングルキャブ																			
	標準キャブ																			
ボディタイプ	標準ボディ																			
タイヤ区分	フルフラットロー						フラットロー		高床シングルタイヤ		高床ダブルタイヤ									
最大積載量	2		2.95		3		2		2		2				2.95		3			
フロントサスペンション	軽量 インデペンデント		インデペンデント		インデペンデント		インデペンデント		軽量 インデペンデント		軽量 インデペンデント		軽量 インデペンデント		インデペンデント		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	ISIM (9速)	MT (5速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (5速)	ISIM (9速)	MT (5速)	ISIM (9速)	MT (5速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)
車両型式	2WG-LJR88AF-EE6LAA		2WG-LKR88AF-EE6AA		2WG-LKR88AF-EZ6AA		2WG-LKR88AF-EJ6AA		2WG-LJR88AF-EE4LAA		2WG-LJR88AF-EE1LAA		2WG-LJR88AF-EE5LAA		2WG-LKR88AF-EE5AA		2WG-LKR88AF-EZ5AA		2WG-LKR88AF-EJ5AA	
	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D※1	-M	-D※1	-M	-D※1	-M
諸元表No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
販売コード	6BA		6BE		6BG		6BJ		6BB		6BD		6BC		6BF		6BH		6BK	
免許区分	準中型※2		準中型		準中型		準中型		準中型※2		準中型※2		準中型※2		準中型		準中型		準中型	
ナンバー区分	4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車	

■ 寸法 (mm)

荷台仕様	木製アオリ										
ワンハンドゲート	なし										
車両全長	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,685	4,685	4,685	4,690	4,690
車両全幅	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695
車両全高	1,970	1,975	1,985	1,985	1,965	1,985	1,990	1,985	1,990	1,990	1,990
ホイールベース	2,500	2,490	2,490	2,490	2,500	2,500	2,500	2,500	2,490	2,490	2,490
トレッド	前	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395
	後	1,240	1,240	1,240	1,240	1,290	1,290	1,395	1,240	1,240	1,240
荷台内寸法	長さ	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120
	幅	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高	860	870	875	875	810	825	990	985	980	965	965
最低地上高	155	165	170	170	140	180	170	175	185	185	

■ 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	2,260	2,210	2,350	2,310	2,410	2,370	2,410	2,370	2,240	2,190	2,280	2,230	2,340	2,290	2,400	2,360	2,410	2,370	2,410	2,370
車両総重量	kg	4,425	4,375	4,515	4,475	5,525	5,485	5,575	5,535	4,405	4,355	4,445	4,395	4,505	4,455	4,565	4,525	5,525	5,485	5,575	5,535
乗車定員	人	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

■ 性能

エンジン型式	4JZ1-TCS																				
総排気量	cm ³ (cc)																				
	2,999																				
最高出力※3	kW(PS)/rpm																				
	110(150)/2,450																				
最大トルク※3	N・m(kgf・m)/rpm																				
	430(43.8)/1,400~2,450																				
最小回転半径	4.4		4.5		4.5		4.5		4.4		4.4		4.4		4.5		4.8		4.8		
ecostop付車	重量車モード燃費値※4	13.80	13.43	13.80	13.11	12.19	11.91	12.19	11.91	13.80	13.43	13.80	13.43	13.80	13.43	13.80	13.11	12.19	11.91	12.19	11.91
	JH25 km/L																				
ecostop無車	重量車モード燃費値※4	13.31	12.99	13.31	13.09	11.75	11.48	11.75	11.48	13.31	12.99	13.31	12.99	13.31	12.99	13.31	13.09	11.75	11.48	11.75	11.48
	JH25 km/L																				

■ その他

ミッション型式	MYR9R	MYYS1	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYYS1	MYR9R	MYYS1	MYR9R	MYYS1	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z
最終減速比	4.100	4.100	5.125	4.777	5.375	5.125	5.375	5.125	3.909	3.909	4.555	4.555	4.300	4.300	5.125	4.777	5.571	5.375	5.571	5.375
バッテリー型式	80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2	
燃料タンク容量	L	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
尿素水タンク容量	L	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
ブレーキシステム	前	ディスク																		
	後	ディスク																		
タイヤ	前	195/75R15	205/70R16	205/75R16	205/75R16	195/75R15	205/80R15	185/85R16	205/80R15	185/85R16	205/80R15	185/85R16	195/85R16							
	後	195/75R15	205/70R16	205/75R16	205/75R16	175/80R14	175/80R14	215/85R16	205/80R15	185/85R16	205/80R15	185/85R16	195/85R16							

※1:スベアタイヤレスになります。

※2:5t限定準中型免許対応車です。オプション装着・荷台架装の条件により最大積載量が減少する場合があります。

※3:最高出力と最大トルク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。

※4:重量車モード燃費値は法令に基づく標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、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、架装ボディ、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。

2WD 主要諸元

キャブタイプ	シングルキャブ																	
	標準キャブ						ハイキャブ											
ボディタイプ	セミロングボディ			ロングボディ						標準ボディ			セミロングボディ					
タイヤ区分	高床ダブルタイヤ			高床ダブルタイヤ						高床ダブルタイヤ			高床ダブルタイヤ					
最大積載量	2			2			3		4			4			3			
フロントサスペンション	リーフリジッド			インデペンデント			リーフリジッド		リーフリジッド		リーフリジッド			リーフリジッド				
トランスミッション	ISIM (9速)	MT (6速)		ISIM (9速)	MT (6速)		ISIM (9速)	MT (6速)		ISIM (9速)	MT (6速)		ISIM (9速)	MT (6速)		ISIM (9速)	MT (6速)	
車両型式	2WG-LKR88C-FE5AA		2WG-LKR88AC-HE5AA			2WG-LKR88C-HJ5AA		2WG-LKR88C-HN5AA		2WG-LMR88C-EN5AA		2WG-LMR88C-FJ5AA						
	-D	-M		-D	-M		-D	-M		-D	-M		-D	-M		-D	-M	
諸元表No.	21	22		23	24		25	26		27	28		29	30		31	32	
販売コード	6BL			6BM			6BN		6BP		6Jl			6JK				
免許区分	準中型			準中型			準中型		準中型		準中型			準中型				
ナンバー区分	1ナンバー車			1ナンバー車			1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車			1ナンバー車				

■ 寸法 (mm)

荷台仕様	木製アオリ	木製アオリ	アルミアオリ	木製アオリ	アルミアオリ	木製アオリ													
ワンハンドゲート	なし	付	なし	付	なし	付	付	なし											
車両全長	5,170	5,990	5,985	5,990	5,985	5,990	5,990	5,990	4,825	5,250									
車両全幅	1,890	1,905	1,890	1,905	1,890	1,905	1,905	1,905	1,890	1,890									
車両全高	2,150	2,120	2,120	2,120	2,120	2,140	2,155	2,255	2,235										
ホイールベース	2,750	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	2,475	2,750									
トレッド	前	1,475	1,395	1,395	1,395	1,395	1,475	1,500	1,475	1,475									
	後	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,435	1,425	1,425									
荷台内寸法	長さ	3,540	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	4,355	3,115	3,540									
	幅	1,790	1,790	1,800	1,790	1,800	1,790	1,790	1,790	1,790									
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380									
床面地上高	1,005		1,020				1,040	1,035	1,040	1,045									
最低地上高	170		185				190	190	190	190									

■ 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	2,530	2,490	2,600	2,550	2,560	2,510	2,780	2,740	2,820	2,780	2,670	2,630	2,690	2,650						
車両総重量	kg	4,695	4,655	4,765	4,715	4,725	4,675	5,945	5,905	6,985	6,945	6,835	6,795	5,855	5,815						
乗車定員	人	3			3			3		3		3			3						

■ 性能

エンジン型式	4JZ1-TCS																				
総排気量	cil(cc)																				
	2,999																				
最高出力※1 kW(PS) /rpm	110(150) /2,450																				
最大トルク※1 N・m(kgf・m) /rpm	430(43.8) /1,400~2,450																				
最小回転半径	m			5.1			6.3			6.4			6.4			4.9			5.4		
ecostop付車	重量車モード燃費値※2 JH25 km/L	13.80	13.11	13.80	13.80	13.11	13.11	12.19	11.91	10.70	10.47	10.70	10.47	12.19	11.91						
	重量車モード燃費値※2 JH25 km/L	13.31	13.09	13.31	13.31	13.09	13.09	11.75	11.48	10.42	10.21	10.42	10.21	11.75	11.48						

■ その他

ミッション型式	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z		
最終減速比	5.375	5.125	5.375	5.375	5.125	5.125	6.142	5.857	6.833	6.500	6.142	5.857	5.857	5.375		
バッテリー型式	80D26L×2		80D26L×2				80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2			
燃料タンク容量	L	100		100				100		70		100				
尿素水タンク容量	L	14		14				14		14		14				
ブレーキシステム	前	ディスク		ディスク				ディスク		ディスク		ディスク				
	後	ディスク		ディスク				ディスク		ディスク		ディスク				
タイヤ	前	195/85R16		195/85R16				205/80R17.5		205/80R17.5		205/80R17.5		205/80R17.5		
	後	195/85R16		195/85R16				205/80R17.5		205/80R17.5		205/80R17.5		205/80R17.5		

※1:最高出力と最大トルク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く標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、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、架装ボディ、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。

キャブタイプ	シングルキャブ																				
	標準キャブ						ハイキャブ														
ボディタイプ	ロングボディ																				
タイヤ区分	フルフラットロー						高床ダブルタイヤ														
最大積載量	2						3			2		2.95		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			リーフリジッド			インデペンデント	インデペンデント	インデペンデント	リーフリジッド								
トランスミッション	ISIM (9速)	MT (5速)		ISIM (9速)	MT (6速)		ISIM (9速)	MT (6速)		ISIM (9速)	MT (6速)		ISIM (9速)	MT (6速)		ISIM (9速)	MT (6速)		ISIM (9速)	MT (6速)	
車両型式	2WG-LLR88AC-HE6AA		2WG-LMR88AC-HE6AA			2WG-LMR88C-HJ6AA		2WG-LMR88AC-HE5AA		2WG-LMR88AC-HZ5AA		2WG-LMR88AC-HJ5AA		2WG-LMR88C-HJ5AA							
	-D	-M		-D	-M		-D	-M		-D	-M		-D	-M		-D	-M		-D	-M	
諸元表No.	33	34		35	36		37	38		39	40	41	42	43	44	45	46				
販売コード	6JA			6JB			6JF			6JD		6JE		6JG		6JH					
免許区分	準中型※1			準中型			準中型			準中型		準中型		準中型		準中型					
ナンバー区分	1ナンバー車			1ナンバー車			1ナンバー車			1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車					

■ 寸法 (mm)

荷台仕様	アルミアオリ	木製アオリ	木製アオリ	木製アオリ	木製アオリ	木製アオリ	木製アオリ													
ワンハンドゲート	なし	付	なし	付	なし	付	なし													
車両全長	6,065	6,070	6,065	6,070	6,065	6,070	6,065	6,070	6,065	6,070	6,065	6,070	6,070	6,065	6,070	6,070	6,070	6,070	6,070	
車両全幅	1,890	1,905	1,890	1,905	1,890	1,905	1,890	1,905	1,890	1,905	1,890	1,905	1,890	1,905	1,890	1,905	1,905	1,905	1,905	
車両全高	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225	2,225	2,240	
ホイールベース	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	
トレッド	前	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,475	1,475	1,475	1,475	1,395	1,395	1,395	1,395	1,475	1,475	
	後	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	
荷台内寸法	長さ	4,360	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	
	幅	1,800	1,790	1,800	1,790	1,800	1,790	1,800	1,790	1,800	1,790	1,800	1,790	1,800	1,790	1,800	1,790	1,790	1,790	
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	
床面地上高		905				905				980			1,025		1,010		1,020		1,040	
最低地上高		175				175				190			195		195		195		190	

■ 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	2,560	2,610	2,510	2,560	2,590	2,640	2,550	2,600	2,730	2,780	2,690	2,740	2,680	2,640	2,700	2,660	2,700	2,660	2,790	2,750	
車両総重量	kg	4,725	4,775	4,675	4,725	4,755	4,805	4,715	4,765	5,895	5,945	5,855	5,905	4,845	4,805	5,815	5,775	5,865	5,825	5,955	5,915	
乗車定員	人	3			3			3			3			3		3		3		3		

■ 性能

エンジン型式	4JZ1-TCS																				
総排気量	cil(cc)																				
	2,999																				
最高出力※2 kW(PS) /rpm	110(150) /2,450																				
最大トルク※2 N・m(kgf・m) /rpm	430(43.8) /1,400~2,450																				
最小回転半径	m			5.8			5.8			6.4			6.3			6.3		6.3		6.4	
ecostop付車	重量車モード燃費値※3 JH25 km/L	13.80	13.80	13.43	13.43	13.80	13.80	13.11	13.11	12.19	12.19	11.91	11.91	13.80	13.11	12.19	11.91	12.19	11.91	12.19	11.91
	重量車モード燃費値※3 JH25 km/L	13.31	13.31	12.99	12.99	13.31	13.31	13.09	13.09	11.75	11.75	11.48	11.48	13.31	13.09	11.75	11.48	11.75	11.48	11.75	11.48

■ その他

ミッション型式	MYR9R	MYR9R	MYY5T	MYY5T	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z
最終減速比	4.300	4.300	4.300	4.300	5.375	5.375	5.125	5.125	6.142	6.142	5.857	5.857	5.571	5.375	5.571	5.375	5.571	5.375	5.571	5.375	6.142	

2WD 主要諸元

キャブタイプ	シングルキャブ											
	ワイドキャブ											
ボディタイプ	ロングボディ											
タイヤ区分	フルフラットロー											
最大積載量	3.5						4.6					
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				リーフリジッド			
トランスミッション	ISIM (9速)		MT (6速)		ISIM (9速)		MT (6速)		ISIM (9速)		MT (6速)	
車両型式	2WG-LPR88AC-HL6AA				2WG-LPR88AC-HL6AAS				2WG-LPR88YC-HR6AAS			
	-D		-M		-D		-M		-D		-M	
諸元表No.	63		64		65		66		67		68	
販売コード	6CG				6CH				6CM			
免許区分	準中型				準中型				中型			
ナンバー区分	1ナンバー車				1ナンバー車				1ナンバー車			

■ 寸法 (mm)

荷台幅区分	幅広		中間幅		幅広		中間幅		幅広		幅広		中間幅	
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	なし	付	なし	付	なし	付	付	付
車両全長	6,140	6,145	6,145	6,140	6,145	6,145	6,140	6,145	6,140	6,145	6,140	6,145	6,145	6,145
車両全幅	2,170	2,180	2,100	2,170	2,180	2,100	2,170	2,180	2,170	2,180	2,170	2,180	2,180	2,100
車両全高	2,265	2,265	2,265	2,265	2,265	2,265	2,265	2,265	2,265	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350
ホイールベース	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395
トレッド	前	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680
	後	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525
荷台内寸法	長さ	4,360	4,355	4,355	4,360	4,355	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	4,355
	幅	2,080	2,070	1,990	2,080	2,070	1,990	2,080	2,070	2,080	2,070	2,080	2,070	1,990
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高	945			935			945			1,020				
最低地上高	185			185			175			205				

■ 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	2,830	2,880	2,870	2,790	2,840	2,830	2,850	2,900	2,840	2,890	2,990	3,040	3,030	2,980	3,030	3,020
車両総重量	kg	6,495	6,545	6,535	6,455	6,505	6,495	6,515	6,565	6,505	6,555	7,755	7,805	7,795	7,745	7,795	7,785
乗車定員	人	3					3					3					

■ 性能

エンジン型式	4JZ1-TCS										4JZ1-TCH						
総排気量	cc<cc>										2,999						
最高出力※1	kW<PS>/rpm										110<150>/2,450						
最大トルク※1	N・m<kgf・m>/rpm										430<43.8>/1,400~2,450						
最小回転半径	m					5.6					6.3						
ecostop付車	重量車モード燃費値※2	10.70	10.70	10.70	10.47	10.47	10.47	11.03	11.03	10.43	10.43	9.38	9.38	9.38	9.39	9.39	9.39
	JH25 km/L																
ecostop無車	重量車モード燃費値※2	10.42	10.42	10.42	10.21	10.21	10.21	10.72	10.72	10.17	10.17	9.18	9.18	9.18	9.22	9.22	9.22
	JH25 km/L																

■ その他

ミッション型式	MYR9R	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYR9R	MZZ6T	MZZ6T	MYR9R	MYR9R	MYR9R	MZZ6T	MZZ6T	MZZ6T
最終減速比	5.857	5.857	5.857	5.571	5.571	5.571	5.857	5.857	5.571	5.571	6.833	6.833	6.833	6.500	6.500	6.500
バッテリー型式	80D26L×2						80D26L×2			80D26L×2						
燃料タンク容量	L	100					100			100						
尿素水タンク容量	L	14					14			14						
ブレーキシステム	前	ディスク					ディスク			ディスク						
	後	ディスク					ディスク			ディスク						
タイヤ	前	215/70R17.5					215/70R17.5			225/80R17.5						
	後	215/70R17.5					215/70R17.5			225/80R17.5						

※1:最高出力と最大トルク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く標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、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、架装ボディ、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。

キャブタイプ	シングルキャブ															
	ワイドキャブ															
ボディタイプ	ロングボディ															
タイヤ区分	高床ダブルタイヤ															
最大積載量	t	2			3			3.5			4			4.6		
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			インデペンデント			インデペンデント		インデペンデント		リーフリジッド		
トランスミッション	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)
車両型式	2WG-LPR88AC-HE5AA		2WG-LPR88AC-HJ5AA			2WG-LPR88AC-HL5AA			2WG-LPR88AC-HN5AA		2WG-LPR88AC-HN5AAS		2WG-LPR88YC-HR5AAS			
	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M
諸元表No.	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80				
販売コード	6CC			6CF			6CJ			6CK		6CL		6CN		
免許区分	準中型			準中型			準中型			準中型		準中型		中型		
ナンバー区分	1ナンバー車			1ナンバー車			1ナンバー車			1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車		

■ 寸法 (mm)

荷台幅区分	幅広		中間幅		幅広		中間幅		幅広		幅広		中間幅	
荷台仕様	木製アオリ													
ワンハンドゲート	付	付	付	付	付	付	付	付	付	付	付	付	なし	付
車両全長	6,145	6,145	6,145	6,145	6,145	6,145	6,145	6,145	6,145	6,145	6,145	6,145	6,145	6,145
車両全幅	2,180	2,180	2,180	2,100	2,180	2,100	2,180	2,100	2,180	2,100	2,180	2,180	2,180	2,100
車両全高	2,260	2,260	2,285	2,285	2,285	2,285	2,280	2,280	2,280	2,280	2,280	2,280	2,300	2,300
ホイールベース	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395	3,395
トレッド	前	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,680	1,680
	後	1,485	1,485	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525
荷台内寸法	長さ	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,360
	幅	2,070	2,070	2,070	1,990	2,070	1,990	2,070	1,990	2,070	1,990	2,070	2,070	1,990
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高	995	985	1,065	1,055	1,060	1,050	1,060	1,050	1,060	1,050	1,060	1,050	1,070	
最低地上高	180		200		200		200		200		190		205	

■ 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	2,850	2,810	2,920	2,910	2,880	2,870	2,930	2,920	2,890	2,880	2,940	2,900	2,990	2,980	3,080	3,030	3,070	3,070	3,020	3,060
車両総重量	kg	5,015	4,975	6,085	6,075	6,045	6,035	6,595	6,585	6,555	6,545	7,105	7,065	7,155	7,145	7,845	7,795	7,835	7,835	7,785	7,825
乗車定員	人	3			3			3			3			3							

■ 性能

エンジン型式	4JZ1-TCS										4JZ1-TCH										
総排気量	cc<cc>										2,999										
最高出力※2	kW<PS>/rpm										110<150>/2,450										
最大トルク※2	N・m<kgf・m>/rpm										430<43.8>/1,400~2,450										
最小回転半径	m		5.6		5.6		5.6		5.6		5.6		6.3								
ecostop付車	重量車モード燃費値※3	13.80	13.11	12.19	12.19	11.91	11.91	10.70	10.70	10.47	10.47	10.70	10.47	11.03	10.43	9.38	9.38	9.38	9.39	9.39	9.39
	JH25 km/L																				
ecostop無車	重量車モード燃費値※3	13.31	13.09	11.75	11.75	11.48	11.48	10.42	10.42	10.21	10.21	10.42	10.21	10.72	10.17	9.18	9.18	9.18	9.22	9.22	9.22
	JH25 km/L																				

■ その他

ミッション型式	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MZZ6T	MYR9R	MYR9R	MYR9R	MZZ6T	MZZ6T	MZZ6T
最終減速比	5.571	5.375	6.142	6.142	5.571	5.571	6.142	6.142	5.857	5.857	6.500	6.142	6.500	6.142	6.833	6.833	6.833	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500
バッテリー型式	80D26L×2		80D26L×2			80D26L×2						80D26L×2			80D26L×2									
燃料タンク容量	L	100					100			100														
尿素水タンク容量	L	14					14			14														
ブレーキシステム	前	ディスク					ディスク			ディスク		ディスク		ディスク										
	後	ディスク					ディスク			ディスク		ディスク		ディスク										
タイヤ	前	195/85R16					205/80R17.5			205/80R17.5		205/80R17.5		205/80R17.5		225/80R17.5								
	後	195/85R16					205/80R17.5			205/80R17.5		205/80R17.5		205/80R17.5		225/80R17.5								

※1:中間幅との同時選択はできません。

※2:最高出力と最大トルク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。

※3:重量車モード燃費値は法令に基づく標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、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、架装ボディ、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。

2WD 主要諸元

キャブタイプ	シングルキャブ											
	ワイドキャブ											
ボディタイプ	超ロングボディ											
タイヤ区分	フルフラットロー											
最大積載量	t	2				3		3.5		4.6		
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		インデペンデント		インデペンデント		リーフリジッド			
トランスミッション	ISIM (9速)	MT (5速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)		
車両型式	2WG-LNR88AM-KE6AA		2WG-LPR88AC-KE6AA		2WG-LPR88AC-KJ6AA		2WG-LPR88AC-KL6AA		2WG-LPR88YC-KR6AAS			
	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M		
諸元表No.	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90		
販売コード	6DE※1		6DF		6DH		6DK		6DN			
免許区分	準中型※2		準中型		準中型		準中型		中型			
ナンバー区分	1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車			

■ 寸法 (mm)

荷台幅区分	幅広				幅広				幅広				幅広		中間幅	幅広		中間幅	
荷台仕様	アルミアオリ	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	なし	付	付															
車両全長	6,790	6,790	6,790	6,790	6,795	6,790	6,795	6,790	6,795	6,790	6,795	6,790	6,795	6,790	6,795	6,790	6,795	6,795	
車両全幅	2,170	2,170	2,170	2,170	2,180	2,170	2,180	2,170	2,180	2,170	2,180	2,170	2,180	2,170	2,180	2,100	2,170	2,180	2,100
車両全高	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,265	2,265	2,265	2,265	2,265	2,265	2,265	2,345	2,345	2,345	2,345	2,345	2,345
ホイールベース	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	3,845
トレッド	前	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680
	後	1,485	1,485	1,485	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525
荷台内寸法	長さ	5,010	5,010	5,005	5,010	5,005	5,010	5,005	5,010	5,005	5,010	5,005	5,010	5,005	5,010	5,005	5,010	5,005	5,005
	幅	2,080	2,080	2,070	2,080	2,070	2,080	2,070	2,080	2,070	2,080	2,070	2,080	2,070	2,080	1,990	2,080	2,070	1,990
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高	905			890				940				935				1,005			
最低地上高	180			170				185				190				205			

■ 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	2,750	2,710	2,800	2,870	2,920	2,830	2,880	2,900	2,950	2,860	2,910	2,940	2,990	2,900	2,950	3,070	3,120	3,110	3,060	3,110	3,100
車両総重量	kg	4,915	4,875	4,965	5,035	5,085	4,995	5,045	6,065	6,115	6,025	6,075	6,605	6,655	6,565	6,615	7,835	7,885	7,875	7,825	7,875	7,865
乗車定員	人	3			3				3				3				3					

■ 性能

エンジン型式	4JZ1-TCS														4JZ1-TCH							
総排気量	c cil(cc)														2,999							
最高出力※3 kW(PS)/rpm	110(150)/2,450														129(175)/2,680							
最大トルク※3 N・m(kgf・m)/rpm	430(43.8)/1,400~2,450														460(46.9)/1,500~2,680							
最小回転半径	m			6.3				6.3				6.3				7.1						
ecostop付車	重量車モード燃費値※4 JH25 km/L	13.80	13.43	13.43	13.80	13.80	13.11	13.11	12.19	12.19	11.91	11.91	10.70	10.70	10.47	10.47	9.38	9.38	9.38	9.39	9.39	9.39
	ecostop無車	重量車モード燃費値※4 JH25 km/L	13.31	12.99	12.99	13.31	13.31	13.09	13.09	11.75	11.75	11.48	11.48	10.42	10.42	10.21	10.21	9.18	9.18	9.18	9.22	9.22

■ その他

ミッション型式	MYR9R	MYY5T	MYY5T	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYR9R	MYY6Z	MYY6Z	MYR9R	MYR9R	MYR9R	MZZ6T	MZZ6T	MZZ6T
最終減速比	4.555	4.777	4.777	5.571	5.571	5.375	5.375	6.142	6.142	5.571	5.571	5.857	5.857	5.571	5.571	6.833	6.833	6.833	6.500	6.500	6.500
バッテリー型式	80D26L×2			80D26L×2				80D26L×2				80D26L×2				80D26L×2					
燃料タンク容量	L	100			100				100				100				100				
尿素水タンク容量	L	14			14				14				14				14				
ブレーキシステム	前	ディスク			ディスク				ディスク				ディスク				ディスク				
	後	ディスク			ディスク				ディスク				ディスク				ディスク				
タイヤ	前	195/85R16			225/70R16				215/70R17.5				215/70R17.5				225/80R17.5				
	後	195/85R16			225/70R16				215/70R17.5				215/70R17.5				225/80R17.5				

※1:持込車両になります。

※2:5t限定準中型免許対応車です。オプション装着・荷台架装の条件により最大積載量が減少する場合があります。

※3:最高出力と最大トルク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。

※4:重量車モード燃費値は法令に基づく標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、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、架装ボディ、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。

キャブタイプ	シングルキャブ											
	ワイドキャブ											
ボディタイプ	超ロングボディ											
タイヤ区分	高床ダブルタイヤ											
最大積載量	t	2		3		3.5		4		4.6		
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		インデペンデント		リーフリジッド		リーフリジッド			
トランスミッション	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)	ISIM (9速)	MT (6速)						
車両型式	2WG-LPR88AC-KE5AA		2WG-LPR88AC-KJ5AA		2WG-LPR88AC-KL5AA		2WG-LPR88C-KN5AAS		2WG-LPR88YC-KR5AAS			
	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M	-D	-M
諸元表No.	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100		
販売コード	6DG		6DJ		6DL		6DR		6DP			
免許区分	準中型		準中型		準中型		準中型		中型			
ナンバー区分	1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車			

■ 寸法 (mm)

荷台幅区分	幅広				幅広				幅広		幅広		中間幅	幅広		中間幅		
荷台仕様	木製アオリ				木製アオリ				木製アオリ		木製アオリ		木製アオリ	アルミアオリ※1	木製アオリ	木製アオリ	アルミアオリ※1	木製アオリ
ワンハンドゲート	付		付		付		付		付		付		なし	付	付	なし	付	
車両全長	6,795		6,795		6,795		6,795		6,795		6,795		6,790	6,795	6,795	6,790	6,795	
車両全幅	2,180		2,180		2,180		2,180		2,180		2,180		2,170	2,100	2,180	2,170	2,100	
車両全高	2,265		2,280		2,275		2,280		2,295		2,295		2,295	2,295	2,295	2,295	2,295	
ホイールベース	3,845		3,845		3,845		3,845		3,845		3,845		3,845	3,845	3,845	3,845	3,845	
トレッド	前	1,675		1,675		1,675		1,680		1,680		1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	
	後	1,485		1,525		1,525		1,525		1,525		1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525
荷台内寸法	長さ	5,005		5,005		5,005		5,005		5,010		5,005		5,010	5,005	5,005	5,005	
	幅	2,070		2,070		2,070		2,070		2,080		2,070		1,990	2,080	2,070	1,990	
	高さ	380		380		380		380		380		380		380	380	380	380	
床面地上高	985		1,055		1,045		1,045		1,055				205					
最低地上高	185		200		200		190		205				205					

■ 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	2,920	2,880	3,020	2,980	3,000	2,960	3,040	3,030	3,110	3,060	3,100	3,100	3,050	3,090
車両総重量	kg	5,085	5,045	6,185	6,145	6,665	6,625	7,205	7,195	7,875	7,825	7,865	7,865	7,815	7,855
乗車定員	人	3		3		3		3		3					

■ 性能

エンジン型式	4JZ1-TCS										4JZ1-TCH						
総排気量	c cil(cc)										2,999						
最高出力※2 kW(PS)/rpm	110(150)/2,450										129(175)/2,680						
最大トルク※2 N・m(kgf・m)/rpm	430(43.8)/1,400~2,450										460(46.9)/1,500~2,680						
最小回転半径	m			6.3				6.3				6.8		7.1			
ecostop付車	重量車モード燃費値※3 JH25 km/L	13.80	13.11	12.19	11.91	10.70	10.47	11.03	10.43	9.38	9.38	9.38	9.39	9.39	9.39		
	ecostop無車	重量車モード燃費値※3 JH25 km/L	13.31	13.09	11.75	11.48	10.42	10.21	10.72	10.17	9.18	9.18	9.18	9.22	9.22	9.22	

■ その他

ミッション型式	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MZZ6T	MZZ6T	MZZ6T				
最終減速比	5.571	5.375	6.142	5.571	6.142	5.857	6.500	6.142	6.833	6.833	6.833	6.500	6.500	6.500
バッテリー型式	80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2					
燃料タンク容量	L	100		100		100		100						
尿素水タンク容量	L	14		14		14		14						
ブレーキシステム	前	ディスク		ディスク		ディスク		ディスク						
	後	ディスク		ディスク		ディスク		ディスク						
タイヤ	前	205/85R16		205/80R17.5		205/80R17.5		205/80R17.5		225/80R17.5				
	後	205/85R16		205/80R17.5		205/80R17.5		205/80R17.5		225/80R17.5				

※1:中間幅との同時選択はできません。

※2:最高出力と最大トルク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。

※3:重量車モード燃費値は法令に基づく標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、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、架装ボディ、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。

2WD 主要諸元

キャブタイプ	スペースキャブ				ダブルキャブ											
	標準キャブ		標準キャブ		標準キャブ		ハイキャブ		ワイドキャブ							
ボディタイプ	標準ボディ		標準ボディ		標準ボディ		ロングボディ		ロングボディ				超ロングボディ			
タイヤ区分	フルフラットロー		フラットロー		フルフラットロー		フラットロー		フルフラットロー		フルフラットロー		高床ダブルタイヤ	高床ダブルタイヤ		
最大積載量	2		2		2		1.75		1.8		2		2.75	2.75		
フロントサスペンション	軽量インデペンデント		インデペンデント		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	ISiM(9速)	MT(5速)	ISiM(9速)	MT(6速)	ISiM(9速)	MT(6速)										
車両型式	2WG-LJR88AF-EE6LCA		2WG-LJR88AF-EE4LCA		2WG-LJR88AF-EE6LWA		2WG-LJR88AF-ED4LWA		2WG-LLR88AC-HU6LWA		2WG-LPR88AC-HE6WA		2WG-LPR88AC-HH5WA		2WG-LPR88AC-KH5WA	
	-D	-M	-D	-M	-D	-M										
諸元表No.	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116
販売コード	6BR		6BS		6WE		6WD		6WF		6WG		6WH		6WJ	
免許区分	準中型※1		準中型		準中型		準中型									
ナンバー区分	4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車	

■ 寸法 (mm)

荷台仕様	木製アオリ	木製アオリ	木製アオリ	木製アオリ	木製アオリ	木製アオリ※2	木製アオリ※2	木製アオリ※2				
ワンハンドゲート	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし				
車両全長	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	6,070	6,190	6,190	6,190	6,190	6,840
車両全幅	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,890	2,040	2,040	2,040	2,040	2,040
車両全高	1,970	1,965	1,985	1,975	1,975	1,990	2,290	2,320	2,320	2,285	2,285	2,285
ホイールベース	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	3,360	3,395	3,395	3,395	3,395	3,845
トレッド	前	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,675	1,675	1,675
	後	1,240	1,290	1,290	1,240	1,290	1,290	1,425	1,485	1,485	1,485	1,485
荷台内寸法	長さ	2,820	2,820	2,820	2,085	2,085	2,085	3,240	3,320	3,320	3,320	3,970
	幅	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,790	1,910	1,910	1,910	1,910
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高	860	810	825	835	805	820	945	945	935	1,015	1,005	1,005
最低地上高	155	140		155	140		165	165	165	180		185

■ 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	2,290	2,240	2,270	2,220	2,410	2,360	2,340	2,290	2,760	2,710	2,990	2,950	3,010	2,970	3,060	3,020
車両総重量	kg	4,455	4,405	4,435	4,385	4,740	4,690	4,420	4,370	4,890	4,840	5,375	5,335	6,145	6,105	6,195	6,155
乗車定員	人	3	3	3	3	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7

■ 性能

エンジン型式	4JZ1-TCS																	
総排気量	cm(cc)		2,999															
最高出力※3 kW(PS)/rpm	110(150)/2,450																	
最大トルク※3 N・m(kgf・m)/rpm	430(43.8)/1,400～2,450																	
最小回転半径	m		4.4		4.4		4.4		4.4		5.8		5.6		5.6		6.3	
ecostop付車	重量車モード燃費値※4 JH25 km/L	13.80	13.43	13.80	13.43	13.80	13.43	13.80	13.43	13.80	13.43	13.80	13.11	12.19	11.91	12.19	11.91	
ecostop無車	重量車モード燃費値※4 JH25 km/L	13.31	12.99	13.31	12.99	13.31	12.99	13.31	12.99	13.31	12.99	13.31	13.09	11.75	11.48	11.75	11.48	

■ その他

ミッション型式	MYR9R	MYY5T	MYR9R	MYY5T	MYR9R	MYY5T	MYR9R	MYY5T	MYR9R	MYY5T	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z
最終減速比	4.100	4.100	3.909	3.909	4.100	4.100	3.727	3.727	4.555	4.777	5.125	4.777	5.571	5.375	5.857	5.375
バッテリー型式	80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2	
燃料タンク容量	L	70	70		50		50		100		100		100		100	
尿素水タンク容量	L	14	14		14		14		14		14		14		14	
ブレーキシステム	前	ディスク	ディスク		ディスク		ディスク		ディスク		ディスク		ディスク		ディスク	
	後	ディスク	ディスク		ディスク		ディスク		ディスク		ディスク		ディスク		ディスク	
タイヤ	前	195/75R15	195/75R15	205/80R15	195/75R15	195/75R15	205/80R15	205/70R16	205/75R16	195/85R16	205/85R16					
	後	195/75R15	175/80R14	175/80R14	195/75R15	175/80R14	175/80R14	205/70R16	205/75R16	195/85R16	205/85R16					

※1:5t限定準中型免許対応車です。オプション装着・荷台架装の条件により最大積載量が減少する場合があります。

※2:荷台幅は幅狭になります。

※3:最高出力と最大トルク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。

※4:重量車モード燃費値は法令に基づく標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、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、架装ボディ、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。

4WD 主要諸元

キャブタイプ	シングルキャブ															
	標準キャブ				ハイキャブ				ワイドキャブ							
ボディタイプ	標準ボディ				ロングボディ				ロングボディ							
タイヤ区分	フルフラットロー				フルフラットロー				フルフラットロー							
最大積載量	2			3	1.9			2		3		1.9				
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	インデペンデント													
4WD機構	ビスカス式		ビスカス式		ビスカス式		ビスカス式				ビスカス式		ビスカス式			
トランスミッション	ISiM(9速)	MT(5速)	ISiM(9速)	ISiM(9速)	ISiM(9速)	MT(5速)										
車両型式	2WG-LJS88AF-EE6AA		2WG-LKS88AF-EE6AA		2WG-LKS88AM-EJ6AA		2WG-LLS88AC-HY6AA		2WG-LMS88AC-HE6AA		2WG-LMS88AC-HJ6AA		2WG-LMS88AM-HJ6AA	2WG-LNS88AM-HY6AA		
	-D	-M														
諸元表No.	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130		
販売コード	6ZF※1		6ZG※1		6ZH※1※2		6ZJ		6ZK		6ZL		6ZL※2	6ZM※2		
免許区分	準中型※3		準中型		準中型		準中型※3		準中型		準中型		準中型	準中型※3		
ナンバー区分	4ナンバー車		4ナンバー車		4ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車	1ナンバー車		

■ 寸法 (mm)

荷台幅区分	標準	標準	標準	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅狭	
荷台仕様	木製アオリ	木製アオリ	木製アオリ	アルミアオリ	アルミアオリ	木製アオリ	アルミアオリ	アルミアオリ	木製アオリ	アルミアオリ	アルミアオリ	アルミアオリ
ワンハンドゲート	なし	なし	なし	なし	なし	付	なし	なし	付	なし	付	なし
車両全長	4,690	4,690	4,690	6,065	6,065	6,065	6,065	6,065	6,065	6,065	6,065	6,155
車両全幅	1,695	1,695	1,695	1,890	1,890	1,905	1,890	1,890	1,905	1,890	1,905	1,890
車両全高	1,990	1,990	1,990	2,240	2,240	2,240	2,240	2,240	2,240	2,215	2,215	2,215
ホイールベース	2,490	2,490	2,490	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,415
トレッド	前	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,675
	後	1,240	1,240	1,240	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,485
荷台内寸法	長さ	3,120	3,120	3,120	4,360	4,360	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	4,355
	幅	1,620	1,620	1,620	1,800	1,800	1,790	1,800	1,800	1,790	1,800	1,920
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高	900	900	910	940	940	940	940	940	940	960	960	930
最低地上高	165	165	175	175	185	175	185	175	185	185	190	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	2,530	2,480	2,560	2,510	2,580	2,530	2,710	2,660	2,710	2,740	2,690	2,740	2,740	2,790	2,770	2,860	2,810
車両総重量	kg	4,695	4,645	4,725	4,675	5,745	5,695	4,775	4,725	4,775	4,905	4,855	4,905	5,905	5,955	5,935	4,925	4,875
乗車定員	人	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

■ 性能

エンジン型式	4JZ1-TCS																
総排気量	cm(cc)		2,999														
最高出力※4 kW(PS)/rpm	110(150)/2,450																
最大トルク※4 N・m(kgf・m)/rpm	430(43.8)/1,400～2,450																
最小回転半径	m		5.1		5.1		5.1		6.7		6.7		6.7		6.3		
ecostop付車	重量車モード燃費値※5 JH25 km/L	13.80	13.43	13.80	12.95	12.19	11.58	13.80	13.43	13.43	13.80	12.95	12.95	11.58	11.58	12.19	13.80
ecostop無車	重量車モード燃費値※5 JH25 km/L	13.31	12.99	13.31	12.56	11.75	11.20	13.31	12.99	12.99	13.31	12.56	12.56	11.20	11.20	11.75	13.31

■ その他

ミッション型式	MYR9R	MYY5T	MYR9R	MYY5S	MYR9R	MYY5S	MYR9R	MYY5T	MYY5T	MYR9R	MYY5S	MYY5S	MYY5S	MYY5S	MYR9R	MYR9R	MYY5T
最終減速比	4.777	4.777	5.125	4.777	5.857	5.571	4.777	4.777	4.777	5.571	5.571	5.571	5.571	5.571	5.125	5.125	5.125
バッテリー型式	80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2				80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		
燃料タンク容量	L	50	50		50		100				100		100		100		
尿素水タンク容量	L	14	14		14		14				14		14		14		
ブレーキシステム	前	ディスク	ディスク		ディスク												

4WD 主要諸元

キャブタイプ	シングルキャブ						スペースキャブ		ダブルキャブ																															
	ワイドキャブ						標準キャブ		標準キャブ		ワイドキャブ																													
ボディタイプ	ロングボディ						超ロングボディ						標準ボディ		標準ボディ		ロングボディ																							
タイヤ区分	フルフラットロー						フルフラットロー						フルフラットロー		フルフラットロー		フルフラットロー																							
最大積載量	2		3				3						2		1.9		2		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						インデペンデント		インデペンデント		インデペンデント		インデペンデント																					
4WD機構	センターデフ式						センターデフ式						センターデフ式		ビスカス式		ビスカス式		センターデフ式		センターデフ式																			
トランスミッション	ISIM (9速)		MT (5速)				ISIM (9速)		MT (5速)				ISIM (9速)		MT (5速)		ISIM (9速)		MT (5速)		ISIM (9速)		MT (5速)																	
車両型式	2WG-LPS88AC-HE6AA						2WG-LPS88AC-HJ6AA						2WG-LPS88AC-KJ6AA						2WG-LJS88AF-EE6CA		2WG-LJS88AF-EY6WA		2WG-LPS88AC-HE6WA		2WG-LPS88AC-HJ6WA															
	-D		-M				-D		-M				-D		-M				-D		-M		-D		-M															
諸元表No.	131		132				133		134				135		136				137		138		139		140				141		142				143		144			
販売コード	6ZN						6ZP						6YL						6ZD※1		6WR※1		6WW		6WX															
免許区分	準中型						準中型						準中型						準中型※2		準中型※2		準中型		準中型															
ナンバー区分	1ナンバー車						1ナンバー車						1ナンバー車						4ナンバー車		4ナンバー車		1ナンバー車		1ナンバー車															

■ 寸法 (mm)

荷台幅区分	幅広				幅広				幅広				標準		標準		幅広		幅広		
荷台仕様	アルミアオリ	木製アオリ																			
ワンハンドゲート	なし	付																			
車両全長	6,145	6,155	6,145	6,155	6,145	6,155	6,145	6,155	6,795	6,805	6,795	6,805	4,690	4,690	6,205	6,200					
車両全幅	2,170	2,180	2,170	2,180	2,170	2,180	2,170	2,180	2,170	2,180	2,170	2,180	1,695	1,695	2,170	2,170					
車両全高	2,310	2,310	2,310	2,310	2,325	2,325	2,325	2,325	2,325	2,325	2,325	2,325	1,990	1,990	2,360	2,380					
ホイールベース	3,415	3,415	3,415	3,415	3,415	3,415	3,415	3,415	3,865	3,865	3,865	3,865	2,490	2,490	3,415	3,415					
トレッド	前	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,675	1,395	1,395	1,675	1,675					
	後	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,525	1,240	1,240	1,525	1,525					
荷台内寸法	長さ	4,360	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	4,360	4,355	5,010	5,005	5,010	5,005	2,820	2,085	3,320	3,320				
	幅	2,080	2,070	2,080	2,070	2,080	2,070	2,080	2,070	2,080	2,070	2,080	1,620	1,620	2,070	2,070					
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380					
床面地上高	890				910				910				900		850		940		960		
最低地上高	165				175				180				165		155		165		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	2,970	3,020	2,920	2,970	2,980	3,030	2,930	2,980	3,100	3,160	3,050	3,110	2,560	2,510	2,640	2,590	3,200	3,150	3,210	3,160
車両総重量	kg	5,135	5,185	5,085	5,135	6,145	6,195	6,095	6,145	6,265	6,325	6,215	6,275	4,725	4,675	4,870	4,820	5,585	5,535	6,595	6,545
乗車定員	人	3				3				3				6		7		7			

■ 性能

エンジン型式	4JZ1-TCS																				
総排気量	cc(cc)																				
最高出力※3	kW(PS) / rpm																				
最大トルク※3	N・m(kgf・m) / rpm																				
最小回転半径	6.3				6.3				7.1				5.1		5.1		6.3		6.3		
ecostop付車	重量車モード燃費値※4 JH25 km/L	13.80	13.80	12.95	12.95	12.19	12.19	11.58	11.58	12.19	12.19	11.58	11.58	13.80	13.43	13.80	13.43	13.80	12.95	12.19	11.58
ecostop無車	重量車モード燃費値※4 JH25 km/L	13.31	13.31	12.56	12.56	11.75	11.75	11.20	11.20	11.75	11.75	11.20	11.20	13.31	12.99	13.31	12.99	13.31	12.56	11.75	11.20

■ その他

ミッション型式	MYR9R	MYR9R	MYY5S	MYY5S	MYR9R	MYR9R	MYY5S	MYY5S	MYR9R	MYR9R	MYY5S	MYY5S	MYR9R	MYY5T	MYR9R	MYY5S	MYR9R	MYY5S	MYR9R	MYY5S	
最終減速比	5.857	5.857	5.571	5.571	5.857	5.857	5.571	5.571	5.857	5.857	5.571	5.571	4.777	4.777	4.777	4.777	5.857	5.571	5.857	5.571	
バッテリー型式	80D26L×2				80D26L×2				80D26L×2				80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		80D26L×2		
燃料タンク容量	L				100				100				50		50		100		100		
尿素水タンク容量	L				14				14				14		14		14		14		
ブレーキシステム	前	ディスク				ディスク				ディスク				ディスク		ディスク		ディスク		ディスク	
	後	ディスク				ディスク				ディスク				ディスク		ディスク		ディスク		ディスク	
タイヤ	前	225/70R16				225/75R16				215/70R17.5				205/75R16		205/70R16		225/70R16		225/75R16	
	後	225/70R16				225/75R16				215/70R17.5				205/75R16		205/70R16		225/70R16		225/75R16	

※1:スベアタイヤレスになります。

※2:5t限定準中型免許対応車です。オプション装着・荷台架装の条件により最大積載量が減少する場合があります。

※3:最高出力と最大トルク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。

※4:重量車モード燃費値は法令に基づく標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、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、架装ボディ、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。

環境情報など

■ トランスミッションギヤ比一覧

変速比	第1速	第2速	第3速	第4速	第5速	第6速	第7速	第8速	第9速	後退	種類
型式	MY5T	5.315	3.053	1.655	1.000	0.721	—	—	—	5.068	オーバードライブ付5速
MY5S	5.979	3.434	1.752	1.000	0.795	—	—	—	—	5.701	オーバードライブ付5速
MY6Z	5.979	3.434	2.040	1.379	1.000	0.708	—	—	—	5.701	オーバードライブ付6速
MZZ6T	6.369	3.767	2.234	1.442	1.000	0.743	—	—	—	6.369	オーバードライブ付6速
MYR9R	5.162	3.941	2.915	2.225	1.706	1.304	1.000	0.763	0.585	4.810	オーバードライブ付9速

■ 燃費値計算条件 (JH25)

駆動	車両総重量範囲	最大積載量区分	エンジン					トランスミッション型式	重量車モード燃費値※2 (km/L)	CO ₂ 排出量 (g/km)	シミュレーション計算仕様				標準諸元値											
			型式	最高出力※1 (kW(PS))	アイドリングストップ装置	最終減速比	タイヤ(後輪)				空車時車両重量 (kg)	最大積載量 (kg)	乗車定員 (人)	全高 (mm)	全幅 (mm)	ボディ架装										
							サイズ										動荷重半径 (m)									
2WD	1.5t超 2t以下	4JZ1-TCS	110(150)	—	MT	MY5T	12.99	199	4.100	205/80R15	0.345	2,496	2,000	3	2,077	1,819	平ボディ									
			110(150)	●	MT	MY5T	13.43	193	3.909	205/70R16	0.338															
			110(150)	—	MT	MY6Z	13.09	198	4.300	225/70R16	0.351															
			110(150)	●	MT	MY6Z	13.11	197	4.300	195/85R16	0.358															
			110(150)	—	ISIM	MYR9R	13.31	194	4.100	195/75R15	0.328															
		2t超 3t以下	4JZ1-TCS	110(150)	●	ISIM	MYR9R	13.80	187	4.555	215/85R16	0.373	2,750	2,999	3	2,153	1,989	平ボディ								
				110(150)	—	MT	MY6Z	11.48	225	4.555	205/85R16	0.366														
				110(150)	●	MT	MY6Z	11.91	217	4.300	225/70R16	0.351														
				110(150)	—	ISIM	MYR9R	11.75	220	4.777	215/85R16	0.374														
				110(150)	●	ISIM	MYR9R	12.19	212	4.555	225/75R16	0.361														
				129(175)	—	MT	MZZ6T	11.13	232	4.555	225/75R16	0.361														
				129(175)	●	MT	MZZ6T	11.48	225	4.555	225/75R16	0.361														
	3t超	4JZ1-TCH	129(175)	—	ISIM	MYR9R	11.75	220	4.777	215/70R17.5	0.364	2,913	3,637	3	2,264	2,181	平ボディ									
			129(175)	●	ISIM	MYR9R	11.88	218	4.777	215/70R17.5	0.364															
			110(150)	—	MT	MY6Z	10.21	253	4.777	205/85R16	0.366															
			110(150)	●	MT	MY6Z	10.47	247	4.777	205/85R16	0.366															
			110(150)	—	ISIM	MYR9R	10.42	248	5.125	205/80R17.5	0.376															
			110(150)	●	ISIM	MYR9R	10.70	242	5.125	205/80R17.5	0.376															
			129(175)	—	MT	MZZ6T	10.17	254	4.777	205/80R17.5	0.376															
	7.5t超 8t以下	—	4JZ1-TCS	110(150)	—	MT	MY6Z	9.23	280	5.125	205/80R17.5	0.376	3,473	4,239	2	2,471	2,303	平ボディ								
				110(150)	●	MT	MY6Z	9.39	275	5.125	205/80R17.5	0.376														
				110(150)	—	ISIM	MYR9R	9.50	272	5.125	205/80R17.5	0.376														
				110(150)	●	ISIM	MYR9R	9.68	267	5.125	205/80R17.5	0.376														
				129(175)	—	MT	MZZ6T	9.22	281	5.125	225/80R17.5	0.390														
129(175)				●	MT	MZZ6T	9.39	275	5.125	225/80R17.5	0.390															
129(175)				—	ISIM	MYR9R	9.18	282	6.500	215/70R17.5	0.363															
129(175)				●	ISIM	MYR9R	9.38	276	6.833	225/80R17.5	0.390															
4WD				1.5t超 2t以下	4JZ1-TCS	110(150)	—	MT	MY5T	12.99	199	4.100							205/80R15	0.345	2,496	2,000	3	2,077	1,819	平ボディ
						110(150)	●	MT	MY5T	13.43	193	3.909							205/70R16	0.338						
						110(150)	—	MT	MY5S	12.56	206	4.555							205/85R16	0.366						
						110(150)	●	MT	MY5S	12.95	200	4.555														

環境情報など

■燃費基準達成度合い(JH25)

車両総重量範囲	最大積載量区分	駆動	トランスミッション		110kW(150PS)		129kW(175PS)			
			ecostop		ecostop		ecostop			
			変速機	段数	有	無	有	無		
3.5t超 7.5t以下	1.5t超 2t以下	2WD	MT(MYY5T)	5速	+10%	+5%	—	—		
			MT(MYY6Z)	6速	+5%	+5%	—	—		
			ISIM(MYR9R)	9速	+15%	+10%	—	—		
			MT(MYY6Z)	6速	+10%	+5%	—	—		
			MT(MZZ6T)	6速	—	—	+5%	+5%		
			ISIM(MYR9R)	9速	+15%	+10%	+10%	+10%		
	2t超 3t以下		MT(MYY6Z)	6速	+5%	達成	—	—		
			MT(MZZ6T)	6速	—	—	+5%	達成		
			ISIM(MYR9R)	9速	+5%	+5%	+10%	+5%		
			7.5t超 8t以下	—	MT(MYY6Z)	6速	+10%	+10%	—	—
					MT(MZZ6T)	6速	—	—	+10%	+5%
					ISIM(MYR9R)	9速	+15%	+10%	+10%	+5%
3.5t超 7.5t以下	1.5t超 2t以下	MT(MYY5T)			5速	+10%	+5%	—	—	
		MT(MYY5S)			5速	+5%	+5%	—	—	
		ISIM(MYR9R)			9速	+15%	+10%	—	—	
	2t超 3t以下	MT(MYY5S)	5速	+5%	+5%	—	—			
		MT(MZZ6T)	6速	—	—	+5%	+5%			
		ISIM(MYR9R)	9速	+15%	+10%	+10%	+10%			

■環境情報

基礎情報		環境性能情報														
車名	タイタン															
駆動	2WD															
車両型式	2WG (ecostop付/ecostop無) LJR/LKR/LLR/LMR/LNR/LPR															
エンジン	型式	4JZ1-TCS			4JZ1-TCH			4JZ1-TCS			4JZ1-TCH					
	総排気量	cm ³ (cc) 2,999														
	種類	直列4気筒直接噴射式														
	使用燃料	軽油														
	燃料供給装置	電子制御式燃料噴射(コモンレール)装置														
	最高出力※1	kW(PS)		110(150)		129(175)		110(150)		129(175)		110(150)		129(175)		
	最大トルク※1	N・m(kgf・m)		430(43.8)		460(46.9)		430(43.8)		460(46.9)		430(43.8)		460(46.9)		
駆動装置	駆動方式	2-2D又は2-4D														
	変速機(トランスミッション)	MYY5T	MYY6Z	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MZZ6T	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MZZ6T	MYR9R	MYY6Z	MYR9R	MZZ6T	MYR9R
車両総重量範囲	3.5t超 7.5t以下															
積載量	1.5t超 2t以下		2t超 3t以下			3t超			—							
消費率	重量車モード燃費値※2	km/L		燃費値計算条件をご確認ください。												
	CO ₂ 排出量	g/km		燃費値計算条件をご確認ください。												
主要燃費向上対策		ECONOモード、エンジン充電制御システム、ecostop、ピストン(燃焼室形状/アルマイトコーティング)、G4インジェクター(i-ART)														
排出ガス	適合規制/認定レベル		平成28年排出ガス規制に適合													
	WHTCおよびWHSCモード規制値・認定値(g/kW・h)	CO	0.70													
		NMHC	0.16													
		NOx	0.40													
		PM	0.007													
騒音	適合レベル	平成28年騒音規制 N2A2C(ecostop付) N2A2A(ecostop無)														
	近接騒音規制値	dB(A) 75														
エアコン冷媒使用量(仕様により異なる場合があります)		LJR/LKR/LLR/LMR: 冷媒種類 HFC-134a 520g / GWP※3(地球温暖化係数): 1,430 LNR/LPR: 冷媒種類 HFC-134a 440g / GWP※3(地球温暖化係数): 1,430														
車室内VOC※4		自工会自主目標達成(厚生労働省室内濃度指針値以下)														
環境負荷物質削減	鉛 *1	自工会2006年目標達成(1996年の1/4以下)														
	水銀 *2	自工会目標達成(2005年1月以降使用禁止)														
	六価クロム	自工会目標達成(2008年1月以降使用禁止)														
	カドミウム	自工会目標達成(2007年1月以降使用禁止)														
	自工会目標適用除外部品(交通安全上必須な部品の極微量使用を除外)	*1:鉛バッテリー(リサイクル回収ルートが確立されているため除外) *2:ナビゲーション等の液晶ディスプレイ、コンビネーションメーター、室内蛍光灯														
低公害車指定制度		—														
環境への取り組み	リサイクルし易い材料を使用した部品	バンパー、フロントオーナメント、インパネ、ドアパッド、ピラー類														
	樹脂、ゴム部品への材料表示	あり														
	鉛	1996年比鉛使用量を1/4以下に低減を達成(自社製品比) 電子基板・電気部品のはんだ、軸受/ベアリングなどに使用 廃止済部品:燃料タンク、ホイールバルンサー、電着塗料など														
	水銀	使用無し														
	六価クロム	使用無し														
	カドミウム	使用無し														

※1:最高出力と最大トルクの値はネット値です。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く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、架装ボディ、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。

※3:フロン法において、トラック・バス用エアコン冷媒は、2029年度までに、環境影響度を製造者等ごとに出荷台数で加重平均した値が目標値150を上回らないことが求められています。

※4:VOC:Volatile Organic Compounds(揮発性有機化合物)

■環境情報

基礎情報		環境性能情報																	
車名	タイタン																		
駆動	4WD																		
車両型式	2WG (ecostop付) LJS/LKS/LLS/LMS/LPS				2WG (ecostop無) LJS/LKS/LLS/LMS/LPS				2WG (ecostop付) LPS		2WG (ecostop無) LPS								
エンジン	型式	4JZ1-TCS												4JZ1-TCH					
	総排気量	cm ³ (cc)		2,999						2,999									
	種類	直列4気筒直接噴射式																	
	使用燃料	軽油																	
	燃料供給装置	電子制御式燃料噴射(コモンレール)装置																	
	最高出力※1	kW(PS)		110(150)				129(175)				110(150)				129(175)			
	最大トルク※1	N・m(kgf・m)		430(43.8)				460(46.9)				430(43.8)				460(46.9)			
駆動装置	駆動方式	2D-2D又は2D-4D																	
	変速機(トランスミッション)	MYY5T	MYY5S	MYR9R	MYY5S	MYR9R	MYY5T	MYY5S	MYR9R	MYY5S	MYR9R	MZZ6T	MYR9R	MZZ6T	MYR9R				
車両総重量範囲	3.5t超 7.5t以下																		
積載量	1.5t超 2t以下		2t超 3t以下			1.5t超 2t以下			2t超 3t以下			2t超 3t以下							
消費率	重量車モード燃費値※2	km/L		燃費値計算条件をご確認ください。															
	CO ₂ 排出量	g/km		燃費値計算条件をご確認ください。															
主要燃費向上対策		ECONOモード、エンジン充電制御システム、ecostop、ピストン(燃焼室形状/アルマイトコーティング)、G4インジェクター(i-ART)																	
排出ガス	適合規制/認定レベル		平成28年排出ガス規制に適合																
	WHTCおよびWHSCモード規制値・認定値(g/kW・h)	CO	0.70																
		NMHC	0.16																
		NOx	0.40																
		PM	0.007																
騒音	適合レベル	平成28年騒音規制 N2A2C																	
	近接騒音規制値	dB(A) 76																	
エアコン冷媒使用量(仕様により異なる場合があります)		LJS/LKS/LLS/LMS: 冷媒種類 HFC-134a 520g / GWP※3(地球温暖化係数): 1,430 LNS/LPS: 冷媒種類 HFC-134a 440g / GWP※3(地球温暖化係数): 1,430																	
車室内VOC※4		自工会自主目標達成(厚生労働省室内濃度指針値以下)																	
環境負荷物質削減	鉛 *1	自工会2006年目標達成(1996年の1/4以下)																	
	水銀 *2	自工会目標達成(2005年1月以降使用禁止)																	
	六価クロム	自工会目標達成(2008年1月以降使用禁止)																	
	カドミウム	自工会目標達成(2007年1月以降使用禁止)																	
	自工会目標適用除外部品(交通安全上必須な部品の極微量使用を除外)	*1:鉛バッテリー(リサイクル回収ルートが確立されているため除外) *2:ナビゲーション等の液晶ディスプレイ、コンビネーションメーター、ディスチャージヘッドランプ、室内蛍光灯																	
低公害車指定制度		—																	
環境への取り組み	リサイクルし易い材料を使用した部品	バンパー、フロントオーナメント、インパネ、ドアパッド、ピラー類																	
	樹脂、ゴム部品への材料表示	あり																	
	鉛	1996年比鉛使用量を1/4以下に低減を達成(自社製品比) 電子基板・電気部品のはんだ、軸受/ベアリングなどに使用 廃止済部品:燃料タンク、ホイールバルンサー、電着塗料など																	
	水銀	使用無し																	
	六価クロム	使用無し																	
	カドミウム	使用無し																	

※1:最高出力と最大トルクの値はネット値です。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く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、架装ボディ、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。

※3:フロン法において、トラック・バス用エアコン冷媒は、2029年度までに、環境影響度を製造者等ごとに出荷台数で加重平均した値が目標値150を上回らないことが求められています。

※4:VOC:Volatile Organic Compounds(揮発性有機化合物)