

### ■平ボディ 1.55t 標準キャブ 2WD主要諸元表

キャブ	標準キャブ(シングルキャブ)				標準キャブ(ダブルキャブ)	
ボディ	標準ボディ				標準ボディ	
タイヤ区分	フラットロー		フルフラットロー		フラットロー	
最大積載量 (ton)	1.55		1.55		1.55	
フロントサスペンション	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	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
トランスミッション	DCT(9速)	MT(5速)	DCT(9速)	MT(5速)	DCT(9速)	MT(5速)
車両型式	AJR88AF-ET4LAA-D	AJR88AF-ET4LAA-M	AJR88AF-ET6LAA-D	AJR88AF-ET6LAA-M	AJR88AF-ET4LWA-D	AJR88AF-ET4LWA-M
グレード	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX	DX
車種番号	341DA/341CA	341DM/341CM	342DA/342CA	342DM/342CM	343DA	343DM
免許区分	準中型*1	準中型*1	準中型*1	準中型*1	準中型*1	準中型*1
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

#### ●寸法(mm)

荷台仕様		竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ
車両全長		4690	4690	4690	4690	4690	4690
車両全幅		1695	1695	1695	1695	1695	1695
車両全高		1965	1985	1970	1970	1975	1990
ホイールベース		2500	2500	2500	2500	2500	2500
トレッド	前	1395	1395	1395	1395	1395	1395
	後	1290	1290	1240	1240	1290	1290
荷台内寸法	長さ	3120	3120	3120	3120	2085	2085
	幅	1620	1620	1620	1620	1620	1620
	高さ	380	380	380	380	380	380
床面地上高		810	825	860	860	805	820
最低地上高		135	135	155	155	135	135

#### ●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)	2240	2190	2260	2210	2340	2290
車両総重量 (kg)	3955	3905	3975	3925	4220	4170
乗車定員 (人)	3	3	3	3	6	6

#### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS
総排気量 (cm <sup>3</sup> (cc))	2999	2999	2999	2999	2999	2999
最高出力 [kW(PS)]*2	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)
最小回転半径 (m)	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4
重量車モード燃費値JH15 (km/ℓ)*3	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)
重量車モード燃費値JH25 (km/ℓ)*3	13.73	13.27	13.73	13.27	13.73	13.27

#### ●その他

ミッション型式	MYR-9S	MYY-5T	MYR-9S	MYY-5T	MYR-9S	MYY-5T
最終減速比	3.909	4.100	4.100	4.300	3.727	3.909
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)	70	70	70	70	50	50
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
	後	デュアル2リーディング	デュアル2リーディング	ディスク	ディスク	デュアル2リーディング
タイヤ	前	195/75R15	205/80R15	195/75R15	195/75R15	205/80R15
	後	175/80R14	175/80R14	195/75R15	195/75R15	175/80R14

※1:5トン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: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。

※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。

### ■平ボディ シングルキャブ 標準キャブ 2WD主要諸元表

キャブ	標準キャブ									
ボディ	標準ボディ									
タイヤ区分	フルフラットロー								フラットロー	
最大積載量 (ton)	2		2.95		3		2			
フロントサスペンション	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	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
トランスミッション	DCT(9速)	MT(5速)	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(5速)
車両型式	AJR88AF-EE6LAA-D	AJR88AF-EE6LAA-M	AKR88AF-EE6AA-D	AKR88AF-EE6AA-M	AKR88AF-EZ6AA-D	AKR88AF-EZ6AA-M	AKR88AF-EJ6AA-D	AKR88AF-EJ6AA-M	AJR88AF-EE4LAA-D	AJR88AF-EE4LAA-M
グレード	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム
車種番号	3DA/3CA	3DM/3CM	5DA/5CA	5DM/5CM	9DA/9CA	9DM/9CM	11DA/11CA	11DM/11CM	1DA/1CA	1DM/1CM
免許区分	準中型*1	準中型*1	準中型	準中型	準中型	準中型	準中型	準中型	準中型*1	準中型*1
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		竹製アオリ									
ワンハンドゲート		なし									
車両全長		4690	4690	4690	4690	4690	4690	4690	4690	4690	4690
車両全幅		1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695
車両全高		1970	1970	1975	1975	1985	1985	1985	1985	1965	1985
ホイールベース		2500	2500	2490	2490	2490	2490	2490	2490	2500	2500
トレッド	前	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1395
	後	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1290	1290
荷台内寸法	長さ	3120	3120	3120	3120	3120	3120	3120	3120	3120	3120
	幅	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高		860	860	870	870	875	875	875	875	810	825
最低地上高		155	155	170	170	160	160	160	160	135	135

#### ●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)	2260	2210	2350	2310	2410	2370	2410	2370	2240	2190
車両総重量 (kg)	4425	4375	4515	4475	5525	5485	5575	5535	4405	4355
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

#### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS									
総排気量 (cm <sup>3</sup> (cc))	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999
最高出力 [kW(PS)]*2	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)
最小回転半径 (m)	4.4	4.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4
重量車モード燃費値JH15 (km/ℓ)*3	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	
重量車モード燃費値JH25 (km/ℓ)*3	13.73	13.27	13.73	12.82	12.02	11.66	12.02	11.66	13.73	13.27	

#### ●その他

ミッション型式	MYR-9S	MYY-5T	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-5T	
最終減速比	4.100	4.300	5.125	5.125	5.375	5.375	5.375	5.375	3.909	4.100	
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	
尿素水タンク容量 (ℓ)	14	14	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								
	後	ディスク	デュアル2リーディング	デュアル2リーディング							
タイヤ	前	195/75R15	195/75R15	205/70R16	205/70R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	195/75R15	205/80R15
	後	195/75R15	195/75R15	205/70R16	205/70R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	175/80R14	175/80R14

※1:5トン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: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。

※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。

#### ■平ボディ シングルキャブ 標準キャブ 2WD主要諸元表

キャブ	標準キャブ									
ボディ	標準ボディ									
タイヤ区分	高床シングルタイヤ			高床ダブルタイヤ						
最大積載量 (ton)	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	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	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	DCT (9速)	MT (5速)	DCT (9速)	MT (5速)	DCT (9速)	MT (6速)	DCT (9速)	MT (6速)	DCT (9速)	MT (6速)
車両型式	AJR88AF-EE1LAA-D	AJR88AF-EE1LAA-M	AJR88AF-EE5LAA-D	AJR88AF-EE5LAA-M	AKR88AF-EE5AA-D※1	AKR88AF-EE5AA-M	AKR88AF-EZ5AA-D※1	AKR88AF-EZ5AA-M	AKR88AF-EJ5AA-D※1	AKR88AF-EJ5AA-M
グレード	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム
車種番号	8DA/8CA	8DM/8CM	6DA/6CA	6DM/6CM	7DA/7CA	7DM/7CM	10DA/10CA	10DM/10CM	12DA/12CA	12DM/12CM
免許区分	準中型※2	準中型※2	準中型※2	準中型※2	準中型	準中型	準中型	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	竹製アオリ										
ワンハンドゲート	なし										
車両全長	4685	4685	4685	4685	4685	4685	4690	4690	4690	4690	4690
車両全幅	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695	1695
車両全高	1990	1990	1985	1985	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990
ホイールベース	2500	2500	2500	2500	2490	2490	2490	2490	2490	2490	2490
トレッド	前	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1395
	後	1395	1395	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240
荷台内寸法	長さ	3120	3120	3120	3120	3120	3120	3120	3120	3120	3120
	幅	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高	990	990	985	985	980	980	965	965	965	965	965
最低地上高	185	185	175	175	185	185	165	165	165	165	165

##### ●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)	2280	2230	2340	2290	2400	2360	2410	2370	2410	2370	2370
車両総重量 (kg)	4445	4395	4505	4455	4565	4525	5525	5485	5575	5535	5535
乗車定員 (人)	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 <sup>3</sup> (cc))	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999
最高出力 (kW(PS))※3	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)
最小回転半径 (m)	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5	4.5	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8
重量車モード燃費値JH15 (km/ℓ)※4	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)	10.80(2RG-)
重量車モード燃費値JH25 (km/ℓ)※4	13.73	13.27	13.73	13.27	13.73	12.82	12.02	11.66	12.02	11.66	11.66

##### ●その他

ミッション型式	MYR-9S	MYY-5T	MYR-9S	MYY-5T	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z
最終減速比	4.555	4.777	4.300	4.555	5.125	5.125	5.571	5.571	5.571	5.571	5.571	5.571
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	80D26L×2	80D26L×2
燃料タンク容量 (ℓ)	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
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	ディスク	ディスク	ディスク
	後	デュアル2リーディング	デュアル2リーディング	ディスク								
タイヤ	前	185/85R16	185/85R16	205/80R15	205/80R15	185/85R16	185/85R16	195/85R16	195/85R16	195/85R16	195/85R16	195/85R16
	後	215/85R16	215/85R16	205/80R15	205/80R15	185/85R16	185/85R16	195/85R16	195/85R16	195/85R16	195/85R16	195/85R16

※1:DCT車はスベアタイヤレスとなります。※2:5トン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:最高出力の数値はネット値です。ネット値とはエンジン車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。

#### ■平ボディ シングルキャブ 標準キャブ 2WD主要諸元表

キャブ	標準キャブ											
ボディ	セミロングボディ					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						
最大積載量 (ton)	2		4			2		3			4	
フロントサスペンション	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	リーフリジッド	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	リーフリジッド	リーフリジッド	
トランスミッション	DCT (9速)	MT (6速)	DCT (9速)	MT (6速)	DCT (9速)	DCT (9速)	MT (6速)	DCT (9速)	MT (6速)	DCT (9速)	MT (6速)	
車両型式	AKR88C-FE5AA-D	AKR88C-FE5AA-M	AKR88C-FN5AA-D	AKR88C-FN5AA-M	AKR88AC-HE5AA-D	AKR88AC-HE5AA-M	AKR88C-HJ5AA-D	AKR88C-HJ5AA-M	AKR88C-HN5AA-D	AKR88C-HN5AA-M		
グレード	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	
車種番号	13DA/13CA	13DM/13CM	14DA/14CA	14DM/14CM	15DA/15CA	15DM/15CM	16DA/16CA	16DM/16CM	17DA/17CA	17DM/17CM	17DM/17CM	
免許区分	準中型	準中型	準中型	準中型	準中型	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	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	竹製アオリ										
ワンハンドゲート	なし										
車両全長	5170	5170	5170	5170	5990	5990	5990	5990	5990	5990	5990
車両全幅	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890
車両全高	2150	2150	2160	2160	2120	2120	2140	2140	2155	2155	2155
ホイールベース	2750	2750	2750	2750	3360	3360	3360	3360	3360	3360	3360
トレッド	前	1475	1475	1500	1500	1395	1395	1475	1475	1500	1500
	後	1425	1425	1435	1435	1425	1425	1425	1425	1435	1435
荷台内寸法	長さ	3540	3540	3540	3540	4355	4355	4355	4355	4355	4355
	幅	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高	1005	1005	1035	1035	1020	1020	1040	1040	1035	1035	1035
最低地上高	175	175	190	190	190	190	175	175	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)	2530	2490	2650	2610	2590	2550	2770	2730	2810	2770	2770
車両総重量 (kg)	4695	4655	6815	6775	4755	4715	5935	5895	6975	6935	6935
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS
総排気量 (cm <sup>3</sup> (cc))	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999
最高出力 (kW(PS))※1	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)
最小回転半径 (m)	5.1	5.1	5.4	5.4	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4
重量車モード燃費値JH15 (km/ℓ)※2	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	9.20(2RG-)	9.00(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)	9.20(2RG-)	9.00(2RG-)	9.00(2RG-)
重量車モード燃費値JH25 (km/ℓ)※2	13.73	12.82	10.60	10.26	13.73	12.82	12.02	11.66	10.60	10.26	10.26

##### ●その他

ミッション型式	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z
最終減速比	5.375	5.375	6.833	6.833	5.375	5.375	6.142	6.142	6.833	6.833	6.833	6.833
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	80D26L×2	80D26L×2
燃料タンク容量 (ℓ)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
尿素水タンク容量 (ℓ)	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	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	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	ディスク	ディスク	ディスク
タイヤ	前	195/85R16	195/85R16	205/80R175	205/80R175	195/85R16	195/85R16	205/80R175	205/80R175	205/80R175	205/80R175	205/80R175
	後	195/85R16	195/85R16	205/80R175	205/80R175	195/85R16	195/85R16	205/80R175	205/80R175	205/80R175	205/80R175	205/80R175

※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車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。

## ■平ボディ シングルキャブ ハイキャブ 2WD主要諸元表

キャブ	ハイキャブ					
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		フルフラットロー		高床ダブルタイヤ	
最大積載量 (ton)	4		2		3	
フロントサスペンション	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	リーフリジッド	リーフリジッド
トランスミッション	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(6速)
車両型式	AMR88C-EN5AA-D	AMR88C-EN5AA-M	AMR88C-FE6AA-D	AMR88C-FE6AA-M	AMR88C-FJ5AA-D	AMR88C-FJ5AA-M
グレード	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム
車種番号	97DA/97CA	97DM/97CM	98DA/98CA	98DM/98CM	99DA/99CA	99DM/99CM
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	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ
ワンハンドゲート	なし	なし	なし	なし	なし	なし
車両全長	4825	4825	5250	5250	5250	5250
車両全幅	1890	1890	1890	1890	1890	1890
車両全高	2240	2240	2165	2165	2220	2220
ホイールベース	2475	2475	2750	2750	2750	2750
トレッド	前	1475	1475	1475	1475	1475
	後	1425	1425	1425	1425	1425
荷台内寸法	長さ	3115	3115	3540	3540	3540
	幅	1790	1790	1790	1790	1790
	高さ	380	380	380	380	380
床面地上高	1025	1025	975	975	1030	1030
最低地上高	175	175	160	160	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)	2650	2610	2590	2550	2670	2630
車両総重量 (kg)	6815	6775	4755	4715	5835	5795
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3

### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS
総排気量 (cm <sup>3</sup> (cc))	2999	2999	2999	2999	2999	2999
最高出力 [kW(PS)]※1	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)
最小回転半径 (m)	4.6	4.6	5.1	5.1	5.1	5.1
重量車モード燃費値JH15 (km/ℓ)※2	9.20(2RG-)	9.00(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)
重量車モード燃費値JH25 (km/ℓ)※2	10.60	10.26	13.73	12.82	12.02	11.66

### ●その他

ミッション型式	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z
最終減速比	6.142	6.142	5.125	5.125	5.571	5.571
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)	70	70	100	100	100	100
尿素有水タンク容量 (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
	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	205/80R175	205/80R175	205/75R16	205/75R16	205/85R16
	後	205/80R175	205/80R175	205/75R16	205/75R16	205/85R16

<sup>[</sup>\*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。

<sup>[</sup>\*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。

## ■平ボディ シングルキャブ ハイキャブ 2WD主要諸元表

キャブ	ハイキャブ								
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)	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	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	DCT(9速)	MT(5速)	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(6速)	MT(6速)
車両型式	ALR88AC-HE6AA-D	ALR88AC-HE6AA-M	AMR88AC-HE6AA-D	AMR88AC-HE6AA-M	AMR88AC-HJ6AA-D	AMR88AC-HJ6AA-M	AMR88C-HJ6AA-D	AMR88C-HJ6AA-M	AMR88C-HJ6AA-M
グレード	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム
車種番号	100DA/100CA	100DM/100CM	101DA/101CA	101DM/101CM	105DA/105CA	105DM/105CM	106DA/106CA	106DM/106CM	106DM/106CM
免許区分	準中型*1	準中型*1	準中型	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	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								
ワンハンドゲート	なし								
車両全長	6065	6065	6065	6065	6065	6065	6065	6065	6065
車両全幅	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890
車両全高	2210	2210	2210	2210	2210	2210	2210	2210	2210
ホイールベース	3360	3360	3360	3360	3360	3360	3360	3360	3360
トレッド	前	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1475	1475
	後	1425	1425	1425	1425	1425	1425	1425	1425
荷台内寸法	長さ	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4360
	幅	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高	905	905	905	905	960	960	965	965	965
最低地上高	170	170	180	180	190	190	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)	2560	2510	2590	2550	2640	2600	2710	2670
車両総重量 (kg)	4725	4675	4755	4715	5805	5765	5875	5835
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 (cm <sup>3</sup> (cc))	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999
最高出力 [kW(PS)]※2	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)
最小回転半径 (m)	5.8	5.8	5.8	5.8	6.3	6.3	6.1	6.1	6.1
重量車モード燃費値JH15 (km/ℓ)※3	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)	10.80(2RG-)
重量車モード燃費値JH25 (km/ℓ)※3	13.73	13.27	13.73	12.82	12.02	11.66	12.02	11.66	11.66

### ●その他

ミッション型式	MYR-9S	MYY-5T	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z
最終減速比	4.300	4.555	5.375	5.375	5.571	5.571	6.142	6.142	6.142	6.142
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)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
尿素有水タンク容量 (ℓ)	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	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/85R16	205/85R16	205/85R16	205/85R16	205/85R16
	後	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/85R16	205/85R16	205/85R16	205/85R16	205/85R16

<sup>[</sup>\*1:5トン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。

<sup>[</sup>\*2: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。

<sup>[</sup>\*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。



## ■平ボディ シングルキャブ ワイドキャブ 2WD主要諸元表

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						高床ダブルタイヤ		
最大積載量 (ton)	2		3		3.5		2		
フロントサスペンション	インデペンデント								
トランスミッション	MT (5速)	DCT (9速)	MT (6速)						
車両型式	ANR88AC-HE6AA-M	APR88AC-HE6AA-D	APR88AC-HE6AA-M	APR88AC-HJ6AA-D	APR88AC-HJ6AA-M	APR88AC-HL6AA-D	APR88AC-HL6AA-M	APR88AC-HE5AA-D	APR88AC-HE5AA-M
グレード	DX	DX/カスタム							
車種番号	163DM	164DA/164CA	164DM/164CM	166DA/166CA	166DM/166CM	170DA/170CA	170DM/170CM	165DA/165CA	165DM/165CM
免許区分	準中型*1	準中型							
ナンバー区分	1ナンバー車								

### ●寸法(mm)

荷台幅区分	幅広	幅広	幅広	幅広						
荷台仕様	アルミアオリ	竹製アオリ	竹製アオリ							
ワンハンドゲート	なし	なし	なし							
車両全長	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6145	6145	
車両全幅	2170	2170	2170	2170	2170	2170	2170	2170	2170	
車両全高	2260	2250	2250	2250	2250	2265	2265	2360	2360	
ホイールベース	3395	3395	3395	3395	3395	3395	3395	3395	3395	
トレッド	前	1675	1675	1675	1675	1675	1675	1675	1675	1675
	後	1485	1525	1525	1525	1525	1525	1525	1485	1485
荷台内寸法	長さ	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4355	4355	
	幅	2080	2080	2080	2080	2080	2080	2070	2070	
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	
床面地上高	900	885	885	930	930	935	935	985	985	
最低地上高	180	165	165	195	195	200	200	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)	2670	2800	2760	2820	2780	2830	2790	2840	2800	
車両総重量 (kg)	4835	4965	4925	5985	5945	6495	6455	5005	4965	
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	

### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	
総排気量 [cm³ (cc)]	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	
最高出力 (kW (PS)) *2	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	
最小回転半径 (m)	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	
重量車モード燃費値JH15 (km/ℓ) *3	11.80 (2RG-)	12.00 (2TG-)	11.80 (2RG-)	11.00 (2TG-)	10.80 (2RG-)	9.20 (2RG-)	9.00 (2RG-)	12.00 (2TG-)	11.80 (2RG-)	
重量車モード燃費値JH25 (km/ℓ) *3	13.27	13.73	12.82	12.02	11.66	10.60	10.26	13.73	12.82	

### ●その他

ミッション型式	MYY-5T	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	
最終減速比	5.125	5.125	5.125	5.571	5.571	5.857	5.857	5.571	5.571	
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	
燃料タンク容量 (ℓ)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
尿素水タンク容量 (ℓ)	14	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	195/85R16	225/70R16	225/70R16	225/70R16	215/70R17.5	215/70R17.5	195/85R16	195/85R16	
	後	195/85R16	225/70R16	225/70R16	225/70R16	215/70R17.5	215/70R17.5	195/85R16	195/85R16	

※1:5トン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: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。

※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。

## ■平ボディ シングルキャブ ワイドキャブ 2WD主要諸元表

キャブ	ワイドキャブ									
ボディ	ロングボディ				超ロングボディ					
タイヤ区分	高床ダブルタイヤ				フルフラットロー					
最大積載量 (ton)	3		3.5		2		3		3.5	
フロントサスペンション	インデペンデント									
トランスミッション	DCT (9速)	MT (6速)								
車両型式	APR88AC-HJ5AA-D	APR88AC-HJ5AA-M	APR88AC-HL5AA-D	APR88AC-HL5AA-M	APR88AC-KE6AA-D	APR88AC-KE6AA-M	APR88AC-KJ6AA-D	APR88AC-KJ6AA-M	APR88AC-KL6AA-D	APR88AC-KL6AA-M
グレード	DX/カスタム									
車種番号	168DA/168CA	168DM/168CM	172DA/172CA	172DM/172CM	183DA/183CA	183DM/183CM	185DA/185CA	185DM/185CM	189DA/189CA	189DM/189CM
免許区分	準中型									
ナンバー区分	1ナンバー車									

### ●寸法(mm)

荷台幅区分	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広
荷台仕様	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	アルミアオリ	アルミアオリ	アルミアオリ	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	なし	なし	なし	なし	なし
車両全長	6145	6145	6145	6145	6790	6790	6790	6790	6790	6790
車両全幅	2170	2170	2170	2170	2170	2170	2170	2170	2170	2170
車両全高	2370	2370	2380	2380	2250	2250	2265	2265	2265	2265
ホイールベース	3395	3395	3395	3395	3845	3845	3845	3845	3845	3845
トレッド	前	1675	1675	1675	1675	1675	1675	1675	1675	1675
	後	1485	1485	1525	1525	1525	1525	1525	1525	1525
荷台内寸法	長さ	4355	4355	4355	4355	5010	5010	5010	5010	5010
	幅	2070	2070	2070	2070	2080	2080	2080	2080	2080
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高	1030	1030	1050	1050	890	890	940	940	935	935
最低地上高	190	190	210	210	165	165	200	200	200	200

### ●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)	2860	2820	2920	2880	2870	2830	2890	2850	2940	2900	
車両総重量 (kg)	6025	5985	6585	6545	5035	4995	6055	6015	6605	6565	
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	

### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	
総排気量 [cm³ (cc)]	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	2999	
最高出力 (kW (PS)) *1	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	110 (150)	
最小回転半径 (m)	5.6	5.6	5.6	5.6	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	
重量車モード燃費値JH15 (km/ℓ) *2	11.00 (2TG-)	10.80 (2RG-)	9.20 (2RG-)	9.00 (2RG-)	12.00 (2TG-)	11.80 (2RG-)	11.00 (2TG-)	10.80 (2RG-)	9.20 (2RG-)	9.00 (2RG-)
重量車モード燃費値JH25 (km/ℓ) *2	12.02	11.66	10.60	10.26	13.73	12.82	12.02	11.66	10.60	10.26

### ●その他

ミッション型式	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	
最終減速比	5.857	5.571	6.142	6.142	5.571	5.571	5.857	5.571	5.857	5.857	
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)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
尿素水タンク容量 (ℓ)	14	14	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	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	ディスク	
タイヤ	前	205/85R16	205/85R16	205/80R17.5	205/80R17.5	225/70R16	225/70R16	225/75R16	225/75R16	215/70R17.5	215/70R17.5
	後	205/85R16	205/85R16	205/80R17.5	205/80R17.5	225/70R16	225/70R16	225/75R16	225/75R16	215/70R17.5	215/70R17.5

※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。

#### ■平ボディ シングルキャブ ワイドキャブ 2WD主要諸元表

キャブ	ワイドキャブ					
ボディ	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 (ton)	2		3		3.5	
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
トランスミッション	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(6速)
車両型式	APR88AC-KE5AA-D	APR88AC-KE5AA-M	APR88AC-KJ5AA-D	APR88AC-KJ5AA-M	APR88AC-KL5AA-D	APR88AC-KL5AA-M
グレード	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム	DX/カスタム
車種番号	184DA/184CA	184DM/184CM	187DA/187CA	187DM/187CM	191DA/191CA	191DM/191CM
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)

荷台幅区分	幅広		幅広		幅広	
荷台仕様	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ	竹製アオリ
ワンハンドゲート	付	付	付	付	付	付
車両全長	6795	6795	6795	6795	6795	6795
車両全幅	2180	2180	2180	2180	2180	2180
車両全高	2365	2365	2380	2380	2375	2375
ホイールベース	3845	3845	3845	3845	3845	3845
トレッド	前	1675	1675	1675	1675	1675
	後	1485	1485	1525	1525	1525
荷台内寸法	長さ	5005	5005	5005	5005	5005
	幅	2070	2070	2070	2070	2070
	高さ	380	380	380	380	380
床面地上高	985	985	1055	1055	1045	1045
最低地上高	190	190	205	205	210	210

##### ●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)	2920	2880	2990	2950	3000	2960
車両総重量 (kg)	5085	5045	6155	6115	6665	6625
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS
総排気量〔cm <sup>3</sup> (cc)〕	2999	2999	2999	2999	2999	2999
最高出力〔kW(PS)〕 <sup>※1</sup>	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)
最小回転半径 (m)	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3
重量車モード燃費値JH15 (km/ℓ) <sup>※2</sup>	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)	9.20(2RG-)	9.00(2RG-)
重量車モード燃費値JH25 (km/ℓ) <sup>※2</sup>	13.73	12.82	12.02	11.66	10.60	10.26

##### ●その他

ミッション型式	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z	MYR-9S	MYY-6Z
最終減速比	5.571	5.571	6.142	5.571	6.142	6.142
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	100	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
	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	205/85R16	205/85R16	215/85R16	215/85R16	205/80R17.5
	後	205/85R16	205/85R16	215/85R16	215/85R16	205/80R17.5

<sup>[</sup>\*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。

<sup>[</sup>\*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。

#### ■平ボディ ダブルキャブ 標準キャブ/ハイキャブ 2WD主要諸元表

キャブ	標準キャブ				ハイキャブ	
ボディ	標準ボディ					
タイヤ区分	フルフラットロー			フラットロー		
最大積載量 (ton)	2		1.75		1.8	
フロントサスペンション	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	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
トランスミッション	DCT(9速)	MT(5速)	DCT(9速)	MT(5速)	DCT(9速)	MT(5速)
車両型式	AJR88AF-EE6LWA-D	AJR88AF-EE6LWA-M	AJR88AF-ED4LWA-D	AJR88AF-ED4LWA-M	ALR88AC-HU6LWA-D	ALR88AC-HU6LWA-M
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	DX
車種番号	91DA	91DM	90DA	90DM	144DA	144DM
免許区分	準中型*1	準中型*1	準中型*1	準中型*1	準中型*1	準中型*1
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

##### ●寸法(mm)

荷台仕様	竹製アオリ		竹製アオリ		竹製アオリ	
車両全長	4690	4690	4690	4690	6070	6070
車両全幅	1695	1695	1695	1695	1890	1890
車両全高	1975	1975	1975	1990	2290	2290
ホイールベース	2500	2500	2500	2500	3360	3360
トレッド	前	1395	1395	1395	1395	1395
	後	1240	1240	1290	1290	1425
荷台内寸法	長さ	2085	2085	2085	2085	3240
	幅	1620	1620	1620	1620	1790
	高さ	380	380	380	380	380
床面地上高	835	835	805	820	945	945
最低地上高	155	155	135	135	170	170

##### ●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)	2410	2360	2340	2290	2760	2710
車両総重量 (kg)	4740	4690	4420	4370	4890	4840
乗車定員 (人)	6	6	6	6	6	6

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS
総排気量〔cm <sup>3</sup> (cc)〕	2999	2999	2999	2999	2999	2999
最高出力〔kW(PS)〕 <sup>※2</sup>	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)
最小回転半径 (m)	4.4	4.4	4.4	4.4	5.8	5.8
重量車モード燃費値JH15 (km/ℓ) <sup>※3</sup>	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)
重量車モード燃費値JH25 (km/ℓ) <sup>※3</sup>	13.73	13.27	13.73	13.27	13.73	13.27

##### ●その他

ミッション型式	MYR-9S	MYY-5T	MYR-9S	MYY-5T	MYR-9S	MYY-5T
最終減速比	4.100	4.300	3.727	3.909	4.555	5.125
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)	50	50	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
	後	ディスク	ディスク	デュアル2リーディング	デュアル2リーディング	ディスク
タイヤ	前	195/75R15	195/75R15	195/75R15	205/80R15	205/70R16
	後	195/75R15	195/75R15	175/80R14	175/80R14	205/70R16

<sup>[</sup>\*1:5トン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。

<sup>[</sup>\*2: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。

<sup>[</sup>\*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。

## ■平ボディ ダブルキャブ ワイドキャブ 2WD主要諸元表

キャブ	ワイドキャブ					
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		高床ダブルタイヤ		高床ダブルタイヤ	
最大積載量(ton)	2		2.75		2.75	
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
トランスミッション	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(6速)	DCT(9速)	MT(6速)
車両型式	APR88AC-HE6WA-D	APR88AC-HE6WA-M	APR88AC-HH5WA-D	APR88AC-HH5WA-M	APR88AC-KH5WA-D	APR88AC-KH5WA-M
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	DX
車種番号	313DA	313DM	314DA	314DM	315DA	315DM
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	竹製アオリ※1	竹製アオリ※1	竹製アオリ※1	竹製アオリ※1	竹製アオリ※1	竹製アオリ※1
車両全長	6190	6190	6190	6190	6840	6840
車両全幅	2040	2040	2040	2040	2040	2040
車両全高	2320	2320	2285	2285	2285	2285
ホイールベース	3395	3395	3395	3395	3845	3845
トレッド	前	1675	1675	1675	1675	1675
	後	1485	1485	1485	1485	1485
荷台内寸法	長さ	3320	3320	3320	3320	3970
	幅	1910	1910	1910	1910	1910
	高さ	380	380	380	380	380
床面地上高	935	935	1005	1005	1005	1005
最低地上高	180	180	190	190	200	200

### ●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)	2990	2950	3010	2970	3060	3020
車両総重量(kg)	5375	5335	6145	6105	6195	6155
乗車定員(人)	7	7	7	7	7	7

### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS
総排気量[cm <sup>3</sup> (cc)]	2999	2999	2999	2999	2999	2999
最高出力[kW(PS)]※2	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)	110(150)
最小回転半径(m)	5.6	5.6	5.6	5.6	6.3	6.3
重量車モード燃費値JH15(km/ℓ)※3	12.00(2TG-)	11.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)	11.00(2TG-)	10.80(2RG-)
重量車モード燃費値JH25(km/ℓ)※3	13.73	12.82	12.02	11.66	12.02	11.66

### ●その他

ミッション型式	MYR-9S	MYR-6Z	MYR-9S	MYR-6Z	MYR-9S	MYR-6Z
最終減速比	5.125	5.125	5.571	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
燃料タンク容量(ℓ)	100	100	100	100	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
	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	205/75R16	205/75R16	195/85R16	195/85R16	205/85R16
	後	205/75R16	205/75R16	195/85R16	195/85R16	205/85R16

※1:荷台幅は幅狭となります。

※2: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。

※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。

■平ボディ シングルキャブ主要装備一覧

標準装備    メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)

車種	標準装備		メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)		標準装備		メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)	
	カスタム	DX	カスタム	DX	カスタム	DX	カスタム	DX
グレード別装備	標準キャブ		ハイキャブ		ワイドキャブ			
■外観								
キャブカラー(注1)	アークホワイト							
	トランスブルー							
	クイックシルバーメタリック							
	フロントグレーメタリック							
	ダークカーキメタリック							
視界	ヘッドランプ(LED)							
	フォグラмп(LED)							
	ヘッドランプウォッシャー		◆1		◆1			◆1
	複合曲率アウトサイドミラー							
		運転席側電動格納式		◆1		◆1		◆1
		助手席側電動格納式						
		ヒーターミラー		◆1		◆1		◆1
	可変開けつ機構付ワイパー							
	フロントUV/IRカットガラス							
ドア	タテ型アウトサイドハンドル							
	ヨコ型セミグリップタイプハンドル							
	大型ガードバー							
その他	ステップ(ドアインナー)							
	[CUSTOM]バッジ							
	グリル	クロムメッキ						
		ブラック						
	フロントバンパー(キャブカラー同色)							
■内装								
シート	標準シート							
		+アームレスト+ランバーサポート						
	ファブリック+合成皮革							
	ファブリック							
	運転席シートヒーター							
	中央席/助手席分割式シートバック							
メーター	LEDメーター							
	タコメーター							
スイッチ・レバー類	電動パーキングブレーキスイッチ							
	チェンジレバー(MT車)(可倒式)							
	パワーウィンドウ・集中ドアロック							
	キーレスエントリー							
	インテリジェントキー							
	キー抜き忘れ防止アラーム							(注2)
	クローム調パワーウィンドウスイッチ							
照明	室内灯(LED)							(注3)
	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							
オーディオ	Bluetooth®対応AM/FMラジオ(2スピーカー・AUX/USB端子・時計付)							(注4)
車両情報通信端末	DTU							
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)+センター+助手席側						
	グローブボックス(助手席側)		(注5)	(注6)	(注5)	(注6)	(注5)	(注6)
	ドアポケット							
	助手席シートバックポケット							
	センターシートバックトレイ							
	シートサイドトレイ							
	バックパネルトレイ							
	ハンガーフック							
	カップホルダー(運転席側/助手席側)							
天井・フロア	成形天井							
	カスタムフルトリムカーベット							
その他	ピアノブラックインストルメントパネル							
	クローム調ドアハンドル							
	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						

標準装備    メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)

車種	標準装備		メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)		標準装備		メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)	
	カスタム	DX	カスタム	DX	カスタム	DX	カスタム	DX
グレード別装備	標準キャブ		ハイキャブ		ワイドキャブ			
■メカニズム								
安全	先進運転支援システム(ADAS)							
	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							(注7)
	車間距離警報							
	ブリクラッシュブレーキ(PCB)直進時							
	ブラインドスポットモニター							
	ブリクラッシュブレーキ(PCB)右左折時							
	フロントブラインドスポットモニター							
	可変配光型LEDヘッドランプ							(注8)
	ドライバーステータスマニター(DSM)	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3
	ドライバー異常時対応システム(EDSS)単純停止	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3
	標識認識機能	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3
	標識連動型スピードリミッター	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3
	全車速車間クルーズ(FACC)	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3
	レーンキープアシスト(LKA)	(注7) ◆3	◆3	◆3	◆3	◆3	◆3	◆3
	電子インナーミラー							
	バックアイモニター							(注9)
	電動パーキングブレーキ(EPB)							
	SRSエアバッグ付衝撃吸収ステアリングシャフト&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(運転席)							
	助手席エアバッグ/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)							
	ウエストレインフォース							
	キャブチルト警告灯							
	アインチメーターディスプレイ							
	左折&バック音声警報							
	バックプザーON/OFF切換スイッチ							
	ABS(制動力アシスト機能付)		(注10)	(注10)	(注10)	(注10)	(注10)	
	VDC							
	排気ブレーキ							
	フロントブレーキ(ディスク)							
	オートブレーキホールド							(注11)
	FUP(4.6トン積車)							
	RUP	スチール製		~3.5トン積車	(注12)	(注12)	(注13)	(注13)
		強化スチール製		3~4トン積車	(注14)	(注14)	(注14)	(注14)
		大型アルミ(後部反射板付)		3~3.5トン積車				
				4~4.6トン積車				
セキュリティ	イモビライザー							
エンジン	ecostop(アイドリングストップ&スタートシステム)							
	START ASSIST(2WD(MT車のみ))							
ジェネレーター	24V60A							
バッテリー	80D26Lx2(直列)							
その他	DPD+尿素SCR							
	液体封入式キャブサスペンション							
	室内内蔵ウインドウウォッシャータンク							
リヤボディ	鳥居立て							
	水平チエーン							
	工具箱	標準/セミロングボディ		(注15)	(注15)			
		ロング/超ロングボディ				(注16)	(注16)	(注17) (注17)

■セットオプション

◆1 “寒冷地仕様”	●ヘッドランプウォッシャー	●複合曲率アウトサイドミラー(運転席側電動格納式、ヒーターミラー)
◆2 “アドバンスパッケージ”	●ドライバーステータスマニター(DSM)	●ドライバー異常時対応システム(EDSS)単純停止 ●標識認識機能 ●標識連動型スピードリミッター ●全車速車間クルーズ(FACC)
◆3 “プレミアムパッケージ”	●ドライバーステータスマニター(DSM)	●ドライバー異常時対応システム(EDSS)単純停止 ●標識認識機能 ●標識連動型スピードリミッター ●全車速車間クルーズ(FACC) ●レーンキープアシスト(LKA)

(注1)アルミアオリを選択した場合はボディおよび鳥居は同色になりません。(注2)インテリジェントキー選択時はリモコン置き忘れ防止アラームとなります。(注3)インパネスイッチ付。(注4)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。(注5)カスタムは、グローブボックス部に助手席エアバッグが装備されます。(注6)助手席エアバッグ選択時は装備されません。(注7)MT車は設定がありません。(注8)フロントリジッドサスペンション車は設定がありません。(注9)バックアイモニター選択時には電子インナーミラーは装備されません。(注10)車両総重量5トン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。(注11)電動パーキングブレーキ車に装備されます。(注12)標準ボディはリヤクロスメンバータイプとなります。3トン積リジッド車は設定がありません。(注13)3トン積リジッド車は設定がありません。(注14)3トン積インデペンデントサスペンション車は設定がありません。(注15)高床シングルタイヤは標準装備となります。(注16)2WDの車両総重量5トン未満車(ALR)は設定がありません。(注17)ANR88AC-HE6AAIは設定がありません。●Bluetooth®ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。●「ブリクラッシュブレーキ」および「PCB」はいすゞ自動車株式会社の登録商標です。(登録第5118226号) ●「DPD」はいすゞ自動車株式会社の登録商標です。(登録第4773334号)

■平ボディ ダブルキャブ主要装備一覧

車種	標準装備			メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)		
	DX 標準キャブ	DX ハイキャブ	DX ワイドキャブ	DX 標準キャブ	DX ハイキャブ	DX ワイドキャブ
グレード別装備						
■外観						
キャブカラー	アークホワイト					
	トランスブルー					
視界	ヘッドランプ(LED)					
	フォグランプ(LED)					
	ヘッドランプウォッシャー	◆1	◆1	◆1		
	複合曲率アウトサイドミラー					
		運転席側電動格納式 助手席側電動格納式 ヒーターミラー	◆1	◆1	◆1	
	可変間けつ機構付ワイパー					
	フロントUV/IRカットガラス					
ドア	タテ型アウトサイドハンドル					
	ヨコ型セミグリップタイプハンドル					
	大型ガードバー					
その他	ステップ(ドアインナー)					
	グリル(ブラック)					
	フロントバンパー(キャブカラー同色)					
■内装						
シート	標準シート					
	ファブリック					
	中央席/助手席分割式シートバック					
メーター	LEDメーター					
	タコメーター					
スイッチ・レバー類	電動パーキングブレーキスイッチ					
	チェンジレバー(MT車)(可倒式)					
	パワーウィンドウ・集中ドアロック					
	キーレスエントリー					
	インテリジェントキー					
	キー抜き忘れ防止アラーム	(注1)				
照明	マップランプ(LED)					
空調	フルオートエアコン					
オーディオ	Bluetooth®対応AM/FMラジオ(2スピーカー・AUX/USB端子・時計付)	(注2)				
車両情報通信端末	DTU					
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)+センター+助手席側				
	グローブボックス(助手席側)	(注3)				
	ドアポケット					
	助手席シートバックポケット					
	センターシートバックトレイ					
	シートサイドトレイ					
	バックパネルトレイ					
	カップホルダー(運転席側/助手席側)					
天井	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				

車種	標準装備			メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)		
	DX 標準キャブ	DX ハイキャブ	DX ワイドキャブ	DX 標準キャブ	DX ハイキャブ	DX ワイドキャブ
グレード別装備						
■メカニズム						
安全	先進運転支援システム(ADAS)	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	(注4)			
		車間距離警報				
		ブリクラッシュブレーキ(PCB)直進時				
		ブラインドスポットモニター				
		ブリクラッシュブレーキ(PCB)右左折時				
		フロントブラインドスポットモニター				
		可変配光型LEDヘッドランプ				
		ドライバーステータスマニター(DSM)	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	
		ドライバー異常時対応システム(EDSS)単純停止	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	
		標識認識機能	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	
		標識連動型スピードリミッター	◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3	
全車速車間クルーズ(FACC)	(注4) ◆2 ◆3	◆2 ◆3	◆2 ◆3			
レーンキープアシスト(LKA)	(注4) ◆3	◆3	◆3			
	電子インナーミラー					
	バックアイモニター					
	電動パーキングブレーキ(EPB)					
	SRSエアバッグ付衝撃吸収ステアリングシャフト&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(運転席)					
	助手席エアバッグ/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)					
	ウエストレインフォース					
	インチメーターディスプレイ					
	ABS(制動カアシスト機能付)					
	VDC					
	排気ブレーキ					
	フロントブレーキ(ディスク)					
	オートブレーキホールド					
	RUP(スチール製)	(注5)				
セキュリティ	イモビライザー					
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(直列)					
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					
リヤボディ	鳥居立て					
	水平チェーン					

■セットオプション

◆1	“寒冷地仕様” ●ヘッドランプウォッシャー ●複合曲率アウトサイドミラー(運転席側電動格納式、ヒーターミラー)
◆2	“アドバンスパッケージ” ●ドライバーステータスマニター(DSM) ●ドライバー異常時対応システム(EDSS)単純停止 ●標識認識機能 ●標識連動型スピードリミッター ●全車速車間クルーズ(FACC)
◆3	“プレミアムパッケージ” ●ドライバーステータスマニター(DSM) ●ドライバー異常時対応システム(EDSS)単純停止 ●標識認識機能 ●標識連動型スピードリミッター ●全車速車間クルーズ(FACC) ●レーンキープアシスト(LKA)

(注1)インテリジェントキー選択時はリモコン置き忘れ防止アラームとなります。  
(注2)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。  
(注3)助手席エアバッグ選択時は装備されません。  
(注4)MT車は設定がありません。  
(注5)標準ボディはリヤクロスメンバータイプとなります。  
●Bluetooth®ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。  
●「ブリクラッシュブレーキ」および「PCB」はいすゞ自動車株式会社の登録商標です。(登録第5118226号)  
●「DPD」はいすゞ自動車株式会社の登録商標です。(登録第4773334号)

## ■トランスミッションギヤ比一覧

型式	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
MYY-5T		5.315	3.053	1.655	1.000	0.721	—	—	—	—	5.068	オーバードライブ付5速
MYY-6Z		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
MYR-9S		5.162	3.941	2.868	2.189	1.679	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(JH15)

車両型式	エンジン		トランスミッション型式	重量車モード燃費(km/L)*	CO <sub>2</sub> 排出量(g/km)	シミュレーション計算仕様			車両総重量範囲	最大積載量区分	標準諸元値					
	型式	ecostop				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)								
シングルキャブ																
AJR/ALR/ANR	4JZ1-TCS 110kW	●	MYY5T	11.80	222	3.909	195/75R15	0.328	3.5トン超 7.5トン以下	1.5トン超 2トン以下	2,356	2,000	3	2,099	1,751	平ボディ
AKR/AMR/APR		●	MYR9S	12.00	218	4.100	205/70R16	0.338								
AKR/AMR/APR		●	MYY6Z	11.80	222	4.300	205/75R16	0.347		2トン超 3トン以下						
		●	MYR9S	12.00	218	4.100	205/70R16	0.338								
AKR/AMR/APR		●	MYY6Z	10.80	243	4.555	215/70R17.5	0.364		3トン超						
		●	MYR9S	11.00	238	4.777	205/80R17.5	0.376								
AKR/AMR/APR		●	MYY6Z	9.00	291	5.125	205/80R17.5	0.376								
		●	MYR9S	9.20	285	5.125	205/80R17.5	0.376								
ダンプ																
AJR	4JZ1-TCS 110kW	—	MYY5T	11.40	230	4.555	215/85R16	0.373	3.5トン超 7.5トン以下	1.5トン超 2トン以下	2,356	2,000	3	2,099	1,751	平ボディ
AKR		—	MYR9S	11.80	222	4.555	205/85R16	0.366								
		—	MYY6Z	11.40	230	4.777	205/80R17.5	0.376		2トン超 3トン以下						
AKR		—	MYR9S	11.80	222	4.555	205/85R16	0.366								
		—	MYY6Z	10.60	247	4.555	225/75R16	0.361								
—		MYR9S	10.80	243	4.555	225/70R16	0.351									

## ■燃費値計算条件(JH25)

車両型式	エンジン		トランスミッション型式	重量車モード燃費(km/L)*	CO <sub>2</sub> 排出量(g/km)	シミュレーション計算仕様			車両総重量範囲	最大積載量区分	標準諸元値					
	型式	ecostop				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)								
シングルキャブ																
AJR/ALR/ANR	4JZ1-TCS 110kW	●	DCT MYR9S	13.73	191	4.100	205/70R16	0.338	3.5トン超 7.5トン以下	1.5トン超 2トン以下	2,496	2,000	3	2,077	1,819	平ボディ
AKR/AMR/APR		●	MT MYY5T	13.27	197	3.909	195/75R15	0.328								
		●	DCT MYR9S	13.73	191	4.100	205/70R16	0.338		2トン超 3トン以下						
AKR/AMR/APR		●	MT MYY6Z	12.82	204	4.300	205/75R16	0.347								
		●	DCT MYR9S	12.02	218	4.777	205/80R17.5	0.376								
AKR/AMR/APR		●	MT MYY6Z	11.66	225	4.555	215/70R17.5	0.364								
		●	DCT MYR9S	10.60	247	5.125	205/80R17.5	0.376								
AKR/AMR/APR		●	MT MYY6Z	10.26	255	5.125	205/80R17.5	0.376								
ダンプ																
AJR	4JZ1-TCS 110kW	—	MYY5T	12.82	204	4.555	215/85R16	0.373	3.5トン超 7.5トン以下	1.5トン超 2トン以下	2,496	2,000	3	2,077	1,819	平ボディ
AKR		—	MYR9S	13.26	198	4.555	205/85R16	0.366								
		—	MYY6Z	12.79	205	4.777	205/80R17.5	0.376		2トン超 3トン以下						
AKR		—	MYR9S	13.26	198	4.555	205/85R16	0.366								
		—	MYY6Z	11.33	231	4.555	225/75R16	0.361								
—		MYR9S	11.64	225	4.555	225/70R16	0.351									

※:重量車モード燃費値はエンジン燃費を実測し、代表的な標準車型に置き換えてシミュレーションにより算出した国土交通省審査値。

◆主要諸元表に記載の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上表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シミュレーション計算仕様およびエアコンOFFなどの条件のもとに算出しています。

◆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、整備の状況)が異なりますので、それに応じて燃費は異なります。