

#### ■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	フルスーパーロー							
最大積載量 (ton)	2							
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			
4WD機構	－							
トランスミッション	AMT(6速)		MT(5速)		AMT(6速)		MT(6速)	
車名型式	2RG-AJR88A		2RG-AJR88A		2RG-AKR88A		2RG-AKR88A	
車種記号	SWBAMB4F25EDU	SWBAMB4F25EGU	SWBAMBFF25EDU	SWBAMBFF25EGU	SWBAMA4F25JDU	SWBAMA4F25JGU	SWBAMAFF25JDU	SWBAMAFF25JGU
グレード	DX	カスタム	DX	カスタム	DX	カスタム	DX	カスタム
車種番号	01	02	03	04	05	06	07	08
免許区分	準中型 <sup>※3</sup>				準中型			
ナンバー区分	4ナンバー車							

##### ●寸法(mm)

荷台幅区分	－								
荷台仕様	木製アオリ								
ワンハンドゲート	なし								
車両全長	4685								
車両全幅	1695								
車両全高	1965				1975				
ホイールベース	2500				2490				
トレッド	前	1395						後	1240
荷台内寸法	長さ	3120						幅	1620
	幅	1620						高さ	380
	高さ	380							
床面地上高	855				860				
最低地上高	155				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)	2240	2190	2320	2280
車両総重量(kg)	4405	4355	4485	4445
乗車定員(人)	3			

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS			
総排気量〔cm <sup>3</sup> (cc)〕	2999			
最高出力〔kw(PS)〕 <sup>※1</sup>	110(150)			
最小回転半径(m)	4.4		4.5	
重量車モード燃費値(km/ℓ) <sup>※2</sup>	11.80			
燃費基準(排出ガス記号)	+10%達成(2RG-)			

##### ●その他

ミッション型式	MYY-6Z		MYY-5T		MYY-6Z		
最終減速比	4.100		4.300		4.777		
バッテリー型式	80D26L×2						
燃料タンク容量(ℓ)	60						
尿素水タンク容量(ℓ)	10						
ブレーキシステム	前	ディスク				後	ディスク
	後	ディスク					
タイヤ	前	195/75R15		205/70R16		後	205/70R16
	後	195/75R15		205/70R16			

※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(最終ページに掲載)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。

※3:5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。

#### ■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	フルスーパーロー				スーパーロー			
最大積載量 (ton)	2.95		3		2			
フロントサスペンション	インデペンデント				軽量インデペンデント			
4WD機構	－							
トランスミッション	AMT(6速)		MT(6速)		AMT(6速)		MT(6速)	
車名型式	2RG-AKR88A		2RG-AKR88A		2RG-AKR88A		2RG-AKR88A	
車種記号	SWBAMA4F25RDU	SWBAMAFF25RDU	SWBAMA4F25UDU	SWBAMAFF25UDU	SWBAMB4F25FDU	SWBAMB4F25FGU	SWBAMBFF25FDU	SWBAMBFF25FGU
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	カスタム	DX	カスタム
車種番号	09	10	11	12	13	14	15	16
免許区分	準中型				準中型 <sup>※3</sup>			
ナンバー区分	4ナンバー車							

##### ●寸法(mm)

荷台幅区分	－								
荷台仕様	木製アオリ								
ワンハンドゲート	なし								
車両全長	4690								
車両全幅	1695								
車両全高	1980				1955		1970		
ホイールベース	2490				2500				
トレッド	前	1395						後	1240
荷台内寸法	長さ	3120						幅	1620
	幅	1620						高さ	380
	高さ	380							
床面地上高	875				810		825		
最低地上高	160				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)	2390	2350	2390	2350	2190	2140
車両総重量(kg)	5505	5465	5555	5515	4355	4305
乗車定員(人)	3					

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS					
総排気量〔cm <sup>3</sup> (cc)〕	2999					
最高出力〔kw(PS)〕 <sup>※1</sup>	110(150)					
最小回転半径(m)	4.5				4.4	
重量車モード燃費値(km/ℓ) <sup>※2</sup>	10.80				11.80	
燃費基準(排出ガス記号)	+10%達成(2RG-)					

##### ●その他

ミッション型式	MYY-6Z				MYY-5T		
最終減速比	5.125		5.375		3.909		
バッテリー型式	80D26L×2						
燃料タンク容量(ℓ)	60						
尿素水タンク容量(ℓ)	10						
ブレーキシステム	前	ディスク				後	デュアル2リーディング
	後	ディスク					
タイヤ	前	205/75R16		195/75R15		後	205/80R15
	後	205/75R16		175R14-8			

※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燃費値計算条件(最終ページに掲載)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。

※3:5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。

#### ■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	高床ダブルタイヤ			
最大積載量 (ton)	2			
フロントサスペンション	インデペンデント			
4WD機構	－			
トランスミッション	AMT(6速)		MT(6速)	
車名型式	2RG-AKR88A※3		2RG-AKR88A	
車種記号	SWBAMA4F25NDU	SWBAMA4F25NGU	SWBAMAFF25NDU	SWBAMAFF25NGU
グレード	DX	カスタム	DX	カスタム
車種番号	17	18	19	20
免許区分	準中型			
ナンバー区分	4ナンバー車			

##### ●寸法(mm)

荷台幅区分	－			
荷台仕様	木製アオリ			
ワンハンドゲート	なし			
車両全長	4685			
車両全幅	1695			
車両全高	1990			
ホイールベース	2490			
トレッド	前	1395		
	後	1240		
荷台内寸法	長さ	3120		
	幅	1620		
	高さ	380		
床面地上高	980			
最低地上高	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)	2380	2340
車両総重量(kg)	4545	4505
乗車定員(人)	3	

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS	
総排気量〔cm <sup>3</sup> (cc)〕	2999	
最高出力〔kw(PS)〕※1	110(150)	
最小回転半径(m)	4.5	
重量車モード燃費値(km/ℓ)※2	11.80	
燃費基準(排出ガス記号)	+10%達成(2RG-)	

##### ●その他

ミッション型式	MYY-6Z		
最終減速比	4.777	5.125	
バッテリー型式	80D26L×2		
燃料タンク容量(ℓ)	60		
尿素水タンク容量(ℓ)	10		
ブレーキシステム	前	ディスク	
	後	ディスク	
タイヤ	前	185/85R16	
	後	185/85R16	

※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燃費値計算条件(最終ページに掲載)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:AMT車はスペアタイヤレスとなります。

#### ■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	高床ダブルタイヤ			
最大積載量 (ton)	2.95	3		
フロントサスペンション	インデペンデント			
4WD機構	－			
トランスミッション	AMT(6速)		MT(6速)	
車名型式	2RG-AKR88A※3	2RG-AKR88A	2RG-AKR88A※3	2RG-AKR88A
車種記号	SWBAMA4F25TDU	SWBAMAFF25TDU	SWBAMA4F25VDU	SWBAMAFF25VDU
グレード	DX	DX	DX	DX
車種番号	21	22	23	24
免許区分	準中型			
ナンバー区分	4ナンバー車			

##### ●寸法(mm)

荷台幅区分	－			
荷台仕様	木製アオリ			
ワンハンドゲート	なし			
車両全長	4685			
車両全幅	1695			
車両全高	1990			
ホイールベース	2490			
トレッド	前	1395		
	後	1240		
荷台内寸法	長さ	3120		
	幅	1620		
	高さ	380		
床面地上高	965			
最低地上高	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	2370	2410	2370
車両総重量(kg)	5525	5485	5575	5535
乗車定員(人)	3			

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS			
総排気量〔cm <sup>3</sup> (cc)〕	2999			
最高出力〔kw(PS)〕※1	110(150)			
最小回転半径(m)	4.8			
重量車モード燃費値(km/ℓ)※2	10.80			
燃費基準(排出ガス記号)	+10%達成(2RG-)			

##### ●その他

ミッション型式	MYY-6Z			
最終減速比	5.125	5.571	5.125	5.571
バッテリー型式	80D26L×2			
燃料タンク容量(ℓ)	60			
尿素水タンク容量(ℓ)	10			
ブレーキシステム	前	ディスク		
	後	ディスク		
タイヤ	前	195/85R16		
	後	195/85R16		

※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燃費値計算条件(最終ページに掲載)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:AMT車はスペアタイヤレスとなります。

## ■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				ハイキャブ				ハイキャブ			
ボディ	セミロングボディ				ロングボディ				ロングボディ			
タイヤ区分	フルスーパーロー				フルスーパーロー				フルスーパーロー			
最大積載量 (ton)	2				2				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				インデペンデント			
4WD機構	－				－				－			
トランスミッション	AMT(6速)		MT(6速)		AMT(6速)		MT(5速)		AMT(6速)		MT(6速)	
車名型式	2RG-AMR88R	2RG-AMR88R	2RG-ALR88AR	2RG-ALR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR
車種記号	SWBBMF4F25MDU	SWBBMFFF25MDU	SWBCMD4F25EDV	SWBCMDFF25EDV	SWBCMD4F25MDV	SWBCMDFF25MDV	SWBCMD4F25UDV	SWBCMDFF25UDV	SWBCMDFF25UDV	SWBCMDFF25UDV	SWBCMDFF25UDV	SWBCMDFF25UDV
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX
車種番号	25	26	27	28	29	30	31	31	31	32	32	32
免許区分	準中型				準中型*3				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			

### ●寸法(mm)

荷台幅区分	－				－				－				
荷台仕様	木製アオリ				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				
車両全長	5250				6065				6065				
車両全幅	1890				1890				1890				
車両全高	2155				2210				2205				
ホイールベース	2750				3360				3360				
トレッド	前	1475				1395				1395			
	後	1425				1425				1425			
荷台内寸法	長さ	3540				4360				4360			
	幅	1790				1800				1800			
	高さ	380				380				380			
床面地上高	965				905				960				
最低地上高	185				180				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)	2550	2510	2550	2500	2550	2510	2640	2600
車両総重量(kg)	4715	4675	4715	4665	4715	4675	5805	5765
乗車定員(人)	3		3				3	

### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS				4JZ1-TCS				4JZ1-TCS			
総排気量〔cm(cc)〕	2999				2999				2999			
最高出力〔kw(PS)〕*1	110(150)				110(150)				110(150)			
最小回転半径(m)	5.1				5.9				6.3			
重量車モード燃費値(km/ℓ)*2	11.80				11.80				10.80			
燃費基準(排出ガス記号)	+10%達成(2RG-)				+10%達成(2RG-)				+10%達成(2RG-)			

### ●その他

ミッション型式	MYY-6Z		MYY-6Z	MYY-5T	MYY-6Z		MYY-6Z						
最終減速比	4.777	5.125	4.300	4.555	5.125	5.375	5.125	5.571					
バッテリー型式	80D26L×2				80D26L×2				80D26L×2				
燃料タンク容量(ℓ)	83				98				98				
尿素水タンク容量(ℓ)	10				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	205/70R16				205/75R16				205/85R16			
	後	205/70R16				205/75R16				205/85R16			

※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燃費値計算条件(最終ページに掲載)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。

※3:5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。

## ■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				ハイキャブ				ハイキャブ			
ボディ	ロングボディ				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				高床ダブルタイヤ			
最大積載量 (ton)	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				インデペンデント			
4WD機構	－				－				－			
トランスミッション	AMT(6速)		MT(6速)		AMT(6速)		MT(6速)		AMT(6速)		MT(6速)	
車名型式	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR	2RG-AMR88AR
車種記号	SWBCMD4F25NDU	SWBCMDFF25NDU	SWBCMD4F25TDU	SWBCMDFF25TDU	SWBCMD4F25VDU	SWBCMDFF25VDU	SWBCMD4F25VDU	SWBCMDFF25VDU	SWBCMD4F25VDU	SWBCMDFF25VDU	SWBCMDFF25VDU	SWBCMDFF25VDU
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX
車種番号	33	34	35	36	37	37	37	37	37	38	38	38
免許区分	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			

### ●寸法(mm)

荷台幅区分	－				－				－				
荷台仕様	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				なし				なし				
車両全長	6080				6080				6080				
車両全幅	1890				1890				1890				
車両全高	2270				2270				2270				
ホイールベース	3360				3360				3360				
トレッド	前	1395				1395				1395			
	後	1425				1425				1425			
荷台内寸法	長さ	4350				4350				4350			
	幅	1790				1790				1790			
	高さ	380				380				380			
床面地上高	1010				1010				1010				
最低地上高	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)	2650	2610	2710	2670	2710	2670
車両総重量(kg)	4815	4775	5825	5785	5875	5835
乗車定員(人)	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)	6.3				6.3			
重量車モード燃費値(km/ℓ)*2	11.80				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	MYY-6Z		MYY-6Z		MYY-6Z		
最終減速比	5.125	5.571	5.125	5.571	5.125	5.571	
バッテリー型式	80D26L×2				80D26L×2		
燃料タンク容量(ℓ)	98				98		
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	205/85R16				205/85R16	
	後	205/85R16				205/85R16	

※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燃費値計算条件(最終ページに掲載)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			ワイドキャブ		
ボディ	セミロングボディ			ロングボディ		
タイヤ区分	フルスーパーロー			フルスーパーロー		
最大積載量 (ton)	2			2		
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		
4WD機構	－			－		
トランスミッション	AMT(6速)	MT(5速)	MT(5速)	AMT(6速)	MT(6速)	
車名型式	2RG-ANR88AR	2RG-ANR88AR	2RG-ANR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	
車種記号	SWBBMG4F25EDU	SWBBMGFF25EDU	SWBCMGFF25EDV	SWBCMG4F25MDV	SWBCMGFF25MDV	
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	
車種番号	39	40	42	43	44	
免許区分	準中型*3			準中型*3	準中型	
ナンバー区分	1ナンバー車			1ナンバー車		

##### ●寸法(mm)

荷台幅区分	幅狭			幅広		
荷台仕様	木製アオリ			アルミアオリ		
ワンハンドゲート	なし			なし		
車両全長	5290			6140		
車両全幅	2040			2170		
車両全高	2250			2250		
ホイールベース	2795			3395		
トレッド	前	1675		1675		
	後	1485	1485	1525		
荷台内寸法	長さ	3505		4360		
	幅	1910		2080		
	高さ	380		380		
床面地上高	880			890	875	
最低地上高	180			180	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)	2670	2620	2670	2800	2760
車両総重量(kg)	4835	4785	4835	4965	4925
乗車定員(人)	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)	4.8			5.6		
重量車モード燃費値(km/ℓ)*2	11.80			11.80		
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	MYY-6Z	MYY-5T	MYY-5T	MYY-6Z	
最終減速比	4.555	5.125	5.125	4.777	5.125
バッテリー型式	80D26L×2			80D26L×2	
燃料タンク容量(ℓ)	87			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	205/75R16	205/75R16	225/70R16	
	後	205/75R16	205/75R16	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(最終ページに掲載)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。

※3:5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。

#### ■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			ワイドキャブ		
ボディ	ロングボディ			ロングボディ		
タイヤ区分	フルスーパーロー			高床ダブルタイヤ		
最大積載量 (ton)	3			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		
4WD機構	－			－		
トランスミッション	AMT(6速)	MT(6速)	AMT(6速)	MT(6速)	AMT(6速)	MT(6速)
車名型式	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR
車種記号	SWBCMG4F25UDV	SWBCMGFF25UDV	SWBCMG4F25NDU	SWBCMGFF25NDU	SWBCMG4F25VDU	SWBCMGFF25VDU
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	DX
車種番号	45	46	47	48	49	50
免許区分	準中型			準中型		
ナンバー区分	1ナンバー車			1ナンバー車		

##### ●寸法(mm)

荷台幅区分	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			なし		
車両全長	6140			6145		
車両全幅	2170			2180		
車両全高	2250			2280		
ホイールベース	3395			3395		
トレッド	前	1675		1675		
	後	1525		1485		
荷台内寸法	長さ	4360		4350		
	幅	2080		2080		
	高さ	380		380		
床面地上高	930			975	1020	
最低地上高	165			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)	2820	2780	2870	2830	2890	2850
車両総重量(kg)	5985	5945	5035	4995	6055	6015
乗車定員(人)	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		
重量車モード燃費値(km/ℓ)*2	10.80			11.80	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	MYY-6Z	MYY-6Z	MYY-6Z			
最終減速比	5.125	5.571	5.125	5.571	5.125	5.571
バッテリー型式	80D26L×2			80D26L×2		
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	195/85R16	205/85R16		
	後	225/70R16	195/85R16	205/85R16		

※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燃費値計算条件(最終ページに掲載)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		ワイドキャブ		ワイドキャブ	
ボディ	超ロングボディ		超ロングボディ		超ロングボディ	
タイヤ区分	フルスーパーロー		フルスーパーロー		フルスーパーロー	
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	
4WD機構	－		－		－	
トランスミッション	AMT(6速)	MT(6速)	AMT(6速)	MT(6速)	AMT(6速)	MT(6速)
車名型式	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR
車種記号	SWBDMG4F25MDV	SWBDMGFF25MDV	SWBDMG4F25UDV	SWBDMGFF25UDV	SWBDMG4F251DV	SWBDMGFF251DV
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	DX
車種番号	51	52	53	54	55	56
免許区分	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	

##### ●寸法(mm)

荷台幅区分	幅広		幅広		幅広	
荷台仕様	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	
車両全長	6790		6790		6790	
車両全幅	2170		2170		2170	
車両全高	2250		2265		2265	
ホイールベース	3845		3845		3845	
トレッド	前	1675	1675	1675	1675	1675
	後	1525	1525	1525	1525	1525
荷台内寸法	長さ	5010	5010	5010	5010	5010
	幅	2080	2080	2080	2080	2080
	高さ	380	380	380	380	380
床面地上高	890		940		930	
最低地上高	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)	2860	2820	2860	2820	2910	2870
車両総重量(kg)	5025	4985	6025	5985	6575	6535
乗車定員(人)	3		3		3	

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS		4JZ1-TCS		4JZ1-TCS	
総排気量 (cm(cc))	2999		2999		2999	
最高出力[kw(PS)]*1	110(150)		110(150)		110(150)	
最小回転半径(m)	6.3		6.3		6.3	
重量車モード燃費値(km/ℓ)*2	11.80		10.80		9.10	
燃費基準(排出ガス記号)	+10%達成(2RG-)		+10%達成(2RG-)		+10%達成(2RG-)	

##### ●その他

ミッション型式	MYY-6Z		MYY-6Z		MYY-6Z	
最終減速比	5.125	5.571	5.125	5.571	5.375	5.857
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	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	225/70R16	225/75R16	215/70R17.5	215/70R17.5	215/70R17.5
	後	225/70R16	225/75R16	215/70R17.5	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燃費値計算条件(最終ページに掲載)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				ワイドキャブ	
ボディ	超ロングボディ				超ロングボディ	
タイヤ区分	高床ダブルタイヤ				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	
4WD機構	－				－	
トランスミッション	AMT(6速)	MT(6速)	AMT(6速)	MT(6速)	AMT(6速)	MT(6速)
車名型式	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR
車種記号	SWBDMG4F25NDU	SWBDMGFF25NDU	SWBDMG4F25VDU	SWBDMGFF25VDU	SWBDMG4F252DU	SWBDMGFF252DU
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	DX
車種番号	57	58	59	60	61	62
免許区分	準中型				準中型	
ナンバー区分	1ナンバー車				1ナンバー車	

##### ●寸法(mm)

荷台幅区分	幅広				幅広	
荷台仕様	木製アオリ				木製アオリ	
ワンハンドゲート	付				付	
車両全長	6795				6795	
車両全幅	2220				2220	
車両全高	2280		2295		2295	
ホイールベース	3845				3845	
トレッド	前	1675	1675	1675	1675	1675
	後	1485	1525	1525	1525	1525
荷台内寸法	長さ	5000	5000	5000	5000	5000
	幅	2080	2080	2080	2080	2080
	高さ	380	380	380	380	380
床面地上高	975		1045		1035	
最低地上高	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)	2950	2910	2980	2940	3020	2980
車両総重量(kg)	5115	5075	6145	6105	6685	6645
乗車定員(人)	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)	6.3				6.3	
重量車モード燃費値(km/ℓ)*2	11.80		10.80		9.10	
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	MYY-6Z				MYY-6Z	
最終減速比	5.125	5.571	5.125	5.571	5.571	6.142
バッテリー型式	80D26L×2				80D26L×2	
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	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	215/85R16	215/85R16	205/80R17.5	205/80R17.5
	後	205/85R16	215/85R16	215/85R16	205/80R17.5	205/80R17.5

※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燃費値計算条件(最終ページに掲載)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 4WD 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	フルスーパーロー							
最大積載量 (ton)	2							
フロントサスペンション	インデペンデント							
4WD機構	ビスカス式							
トランスミッション	AMT(5速)		MT(5速)		AMT(5速)		MT(5速)	
車名型式	2RG-AJS88A		2RG-AJS88A		2RG-AKS88A		2RG-AKS88A	
車種記号	SWBJMA4F25EDU	SWBJMA4F25EGU	SWBJMAFF25EDU	SWBJMAFF25EGU	SWBJMA4F25MDU	SWBJMA4F25MGU	SWBJMAFF25MDU	SWBJMAFF25MGU
グレード	DX	カスタム	DX	カスタム	DX	カスタム	DX	カスタム
車種番号	63	64	65	66	67	68	69	70
免許区分	準中型 <sup>※3</sup>				準中型			
ナンバー区分	4ナンバー車							

##### ●寸法(mm)

荷台幅区分	ー								
荷台仕様	木製アオリ								
ワンハンドゲート	なし								
車両全長	4690								
車両全幅	1695								
車両全高	1995								
ホイールベース	2490								
トレッド	前	1395							
	後	1240							
荷台内寸法	長さ	3120							
	幅	1620							
	高さ	380							
床面地上高	895								
最低地上高	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)	2530	2510	2530	2510
車両総重量 (kg)	4695	4675	4695	4675
乗車定員 (人)	3			

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS			
総排気量 (cm <sup>3</sup> (cc))	2999			
最高出力 [kw(PS)] <sup>※1</sup>	110(150)			
最小回転半径 (m)	5.1			
重量車モード燃費値 (km/ℓ) <sup>※2</sup>	11.80	11.40		
燃費基準 (排出ガス記号)	+10%達成 (2RG-)			

##### ●その他

ミッション型式	MYY-5T		MYY-5S	
最終減速比	4.555	5.125	4.555	5.125
バッテリー型式	80D26L×2			
燃料タンク容量 (ℓ)	50			
尿素水タンク容量 (ℓ)	10			
ブレーキシステム	前	ディスク		
	後	ディスク		
タイヤ	前	205/75R16		
	後	205/75R16		

※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燃費値計算条件(最終ページに掲載)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。

※3:5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。

#### ■平ボディ シングルキャブ ハイキャブ/ワイドキャブ 4WD 主要諸元表

キャブ	ハイキャブ				ハイキャブ		ワイドキャブ			
ボディ	セミロングボディ		ロングボディ		ロングボディ		ロングボディ			
タイヤ区分	フルスーパーロー				フルスーパーロー					
最大積載量 (ton)	2		1.9		2		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			
4WD機構	ビスカス式				ビスカス式		センターデフ式			
トランスミッション	AMT(5速)	MT(5速)	AMT(5速)	MT(5速)	AMT(5速)	MT(5速)	AMT(5速)	MT(5速)	AMT(5速)	MT(5速)
車名型式	2RG-AMS88AR	2RG-AMS88AR	2RG-ALS88AR	2RG-ALS88AR	2RG-AMS88AR	2RG-AMS88AR	2RG-APS88AR	2RG-APS88AR	2PG-APS88AR	2PG-APS88AR
車種記号	SWBKMD4F25MDU	SWBKMDFF25MDU	SWBLMD4F25EDV	SWBLMDFF25EDV	SWBLMD4F25MDV	SWBLMDFF25MDV	SWBLMG4F25MDV	SWBLMGFF25MDV	SWBLMG4F25UDV	SWBLMGFF25UDV
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX
車種番号	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
免許区分	準中型		準中型 <sup>※3</sup>		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			

##### ●寸法(mm)

荷台幅区分	ー				ー		幅広			
荷台仕様	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					
車両全長	5250		6065		6065		6145			
車両全幅	1890				1890		2170			
車両全高	2170		2240		2240		2305		2315	
ホイールベース	2760		3360		3360		3415			
トレッド	前	1395			1395		1675			
	後	1425			1425		1525			
荷台内寸法	長さ	3540		4360		4360		4360		
	幅	1790		1800		1800		2080		
	高さ	380				380		380		
床面地上高	975		925		925		885		910	
最低地上高	175		185		185		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)	2670	2650	2720	2700	2720	2700	2960	2940	2970	2950
車両総重量 (kg)	4835	4815	4785	4765	4885	4865	5125	5105	6135	6115
乗車定員 (人)	3			3			3			

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS				4JZ1-TCS		4JZ1-TCS			
総排気量 (cm <sup>3</sup> (cc))	2999				2999		2999			
最高出力 [kw(PS)] <sup>※1</sup>	110(150)				110(150)		110(150)			
最小回転半径 (m)	5.6		6.7		6.7		6.4			
重量車モード燃費値 (km/ℓ) <sup>※2</sup>	11.40		11.80		11.40		11.40		10.40	
燃費基準 (排出ガス記号)	+10%達成 (2RG-)				+10%達成 (2RG-)		+10%達成 (2RG-)		+5%達成 (2PG-)	

##### ●その他

ミッション型式	MYY-5S		MYY-5T		MYY-5S		MYY-5S			
最終減速比	5.125	5.857	4.777	5.125	5.125	5.571	5.571	5.857	5.125	5.857
バッテリー型式	80D26L×2				80D26L×2		80D26L×2			
燃料タンク容量 (ℓ)	71		98		98		100			
尿素水タンク容量 (ℓ)	10		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	205/75R16		195/85R16		205/85R16	195/85R16	225/70R16		225/75R16
	後	205/75R16		195/85R16		205/85R16	195/85R16	225/70R16		225/75R16

※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燃費値計算条件(最終ページに掲載)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。

※3:5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。

■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)

グレード別装備	車種	標準キャブ		ハイキャブ	ワイドキャブ
		カスタム	DX	DX	DX
<b>■外装</b>					
視界	LEDヘッドランプ				
	コーナリングランプ				
	フォグラмп	LED			
		ハロゲン			
	手動格納式アウトサイドミラー(運転席側)				
	電動格納式アウトサイドミラー(助手席側)				
	電動格納式ヒーター付アウトサイドミラー	運転席側、助手席側		◆1	◆1
電動格納式二面鏡ミラー(助手席側)					
車速感知無段階付ワイパー					
ドア	タテ型アウトサイドハンドル				
	大型ガードバー				
その他	ステップ(ドアインナー)				
	〈CUSTOM〉エンブレム				
	フロントグリル	ダーククロムメッキ			
	フロントバンパー	サテンシルバー			
	ルーフミラー	ボディカラー同色			
キャブバックライトガラス					
<b>■内装</b>					
シート	カスタム専用モケットシート(注1)				
	ベロアシート(ファブリック)				
メーター	中央席/助手席分割式シートバック	2WD	2WD	2WD	
	LEDメーター				
スイッチ・レバー類	タクメーター				
	可倒式パーキングブレーキレバー				
照明	可倒式チェンジレバー	MT車	MT車	MT車	MT車
	パワーウインドウ				
	リモートコントロールエントリーシステム・集中ドアロック				
	インテリジェントキー・集中ドアロック(注2)				
	キー抜き忘れ防止アラーム(注3)				
空調	クローム調パワーウインドウスイッチ				
	室内蛍光灯(注4)				
	ルーフランプ				
オーディオ	運転席側ドアステップランプ				
	フルオートエアコン				
収納	マニュアルエアコン				
	CD一体Bluetooth®AM/FMラジオ(2スピーカー、デジタル時計組込み、USB接続、AUX端子付)(注5)				
天井・フロア	Bluetooth®AM/FMラジオ(2スピーカー、デジタル時計組込み、USB接続、AUX端子付)(注5)				
	ヘッドトレイ	運転席側			
	グローブボックス(助手席側)	助手席側			
	ドアポケット	(注6)	(注7)	(注7)	(注7)
	運転席側シートバックポケット				
	センターシートバックトレイ	2WD	2WD	2WD	
	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				
	引き出し式カップホルダー(注8)				
その他	カードホルダー				
	コンビフック				
灰皿	成形天井				
	カスタムフルトリムカーベット				
サンバイザー	カーボン調インストルメントパネル				
	カーボン調AMTシフトレバーカバー				
	シルバーメーターリング				
	アシストグリップ(運転席側/助手席側)				
サンバイザー	ホイールアーチプロテクター(運転席側)				
	ドライバー専用灰皿(注9)				
サンバイザー	インストルメントパネル中央部				
	助手席側ドア部				
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)

グレード別装備	車種	標準キャブ		ハイキャブ	ワイドキャブ	
		カスタム	DX	DX	DX	
<b>■メカニズム</b>						
安全	先進安全装置	インテリジェント エマージェンシーブレーキ				
		車間距離警報				
		LDW(車線逸脱警報)				
		先行車発進お知らせ				
		踏み間違い衝突防止アシスト	AMT車	AMT車	AMT車	AMT車
		VDC(ビークルダイナミクスコントロール)				
	交差点警報					
	運転席SRSエアバッグシステム&運転席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SRSエアバッグシステム&助手席ロードリミッター付プリテンショナーシートベルト					
	4段階調整機構付シートベルトアンカー(運転席)					
	ニーボルスター					
	ウエストレインフォース					
	キャブチルト警告灯					
	マルチインフォメーションディスプレイ					
	左折&バック音声警報					
ABS(アンチロックブレーキシステム)	制動力アシスト機能付	車両総重量5トン未満(注10)	車両総重量5トン未満(注10)	車両総重量5トン未満(注11)		
		車両総重量5トン超クラス	車両総重量5トン超クラス	車両総重量5トン超クラス	車両総重量5トン超クラス	
TCS(トラクションコントロールシステム)						
排気ブレーキ						
フロントディスクブレーキ						
電動パーキングブレーキ				(注12)		
ヒルスタートアシスト		MT車	MT車	MT車	MT車	
RUP	リヤクロスメンバータイプ スチールバンパー 大型アルミバンパー(後部反射板)					
					3~3.5トン積車	
セキュリティ	イモビライザー					
エンジン	アイドリングストップ					
	START ASSIST	2WD(MT車のみ)	2WD(MT車のみ)	2WD(MT車のみ)	2WD(MT車のみ)	
ジェネレーター	24V60A					
	24V90A					
バッテリー	80D26Lx2(直列)					
その他	DPF+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ュャータンク					
チルトキャブ						
寒冷地仕様	LLC濃度50%		◆1	◆1	◆1	
リヤボディ	鳥居立て					
	水平チーン					
4WDシステム	工具箱	ロング/超ロングボディ	ロング/超ロングボディ	ロング/超ロングボディ(注13)	ロング/超ロングボディ(注12)	
		ロング/超ロングボディ	ロング/超ロングボディ	ロング/超ロングボディ(注13)	ロング/超ロングボディ(注12)	
マフラー	センターデフ式フルタイム4WD ビスカス式トルクスプリットパートタイム4WD・ワンタッチ式トランスファコントロールスイッチ付	4WD	4WD	4WD	4WD	
		4WD	4WD	4WD	4WD	
重荷重タイヤ(注14)	後方マフラー	2WD/スーパーロー	2WD/スーパーロー	2WD/スーパーロー	2WD/スーパーロー	
		その他	その他	その他	その他	
		一部車型	一部車型	一部車型	一部車型	
PTO	重荷重タイヤ/ファイナルギヤローギヤード	一部車型	一部車型	一部車型	一部車型	
		一部車型	一部車型	一部車型	一部車型	
		一部車型	一部車型	一部車型	一部車型	
		一部車型	一部車型	一部車型	一部車型	
PTO	アイドリングコントロールノブ/PTO電気式コントロール(スイッチ)フランジ式	2WD/ 車両総重量5トン超クラス	2WD/ 車両総重量5トン超クラス	2WD/ 車両総重量5トン超クラス	2WD/ 車両総重量5トン超クラス	
		4WD	4WD	4WD	4WD	
		4WD	4WD	4WD	4WD	
		4WD	4WD	4WD	4WD	
PTO	アイドリングコントロールノブ/PTO電気式コントロール(スイッチ)直結式	2WD/ 車両総重量5トン超クラス	2WD/ 車両総重量5トン超クラス	2WD/ 車両総重量5トン超クラス	2WD/ 車両総重量5トン超クラス	
		4WD	4WD	4WD	4WD	
		4WD	4WD	4WD	4WD	
		4WD	4WD	4WD	4WD	

■セレクトオプション

◆1 ●電動格納式ヒーター付アウトサイドミラー ●LLC濃度50%

(注1) 運転席ランバーサポート付。(注2) 標準キャブはDINスペースにインテリジェントキーコントロールユニットが装備されます。(注3) 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になります。  
(注4) インストルメントパネルスイッチ付。(注5) 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。圧縮方式等により再生できない場合があります。  
(注6) 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7) 助手席側エアバッグ選択時は装備されません。(注8) 500mmベットボルト収納可能。  
(注9) 標準キャブはインストルメントパネル右側、ハイキャブ、ワイドキャブはドア部に装備されます。(注10) スーパーローまたは4WDは設定がありません。  
(注11) 4WDは設定がありません。(注12) 車種番号41、42には設定がありません。(注13) 2WDの車両総重量5トン未満車には設定がありません。  
(注14) 車型やトランスミッションにより変更可能なギヤ比、タイヤ&ホイール諸元が異なります。

#### ■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	
駆動方式	2WD				2WD	
ボディ	標準ボディ				ロングボディ	
タイヤ区分	フルスーパーロー		スーパーロー		フルスーパーロー	
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	
トランスミッション	AMT(6速)	MT(5速)	AMT(6速)	MT(5速)	AMT(6速)	MT(5速)
車名型式	2RG-AJR88A	2RG-AJR88A	2RG-AJR88A	2RG-AJR88A	2RG-ALR88AR	2RG-ALR88AR
車種記号	WWBAMB4F25EDU	WWBAMBFF25EDU	WWBAMB4F25FDU	WWBAMBFF25FDU	WWBCME4F25EDU	WWBCMEFF25EDU
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	DX
車種番号	83	84	85	86	87	88
免許区分	準中型*3				準中型*3	
ナンバー区分	4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	
車両全長	4685		4690		6070	
車両全幅	1695				1890	
車両全高	1960		1965	1980	2290	
ホイールベース	2500				3360	
トレッド	前	1395			1395	
	後	1240		1290	1425	
荷台内寸法	長さ	2085			3240	
	幅	1620			1790	
	高さ	380			380	
床面地上高	850		805	820	945	
最低地上高	155		135		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	2320	2270	2750	2710
車両総重量(kg)	4740	4690	4400	4350	4880	4840
乗車定員(人)	6				6	

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS				4JZ1-TCS	
総排気量〔cm <sup>3</sup> (cc)〕	2999				2999	
最高出力〔kw(PS)〕 <sup>※1</sup>	110(150)				110(150)	
最小回転半径(m)	4.4				5.8	
重量車モード燃費値(km/ℓ) <sup>※2</sup>	11.80				11.80	
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	MYY-6Z	MYY-5T	MYY-6Z	MYY-5T	MYY-6Z	MYY-5T
最終減速比	4.100	4.300	3.727	3.909	4.300	5.125
バッテリー型式	80D26L×2				80D26L×2	
燃料タンク容量(ℓ)	50				98	
尿素水タンク容量(ℓ)	10				14	
ブレーキシテム	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		ディスク
タイヤ	前	195/75R15		205/80R15	205/70R16	
	後	195/75R15		175R14-8		205/70R16

※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(最終ページに掲載)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。

※3:5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。

#### ■平ボディ ダブルキャブ ワイドキャブ 2WD / 標準キャブ 4WD 主要諸元表

キャブ	ワイドキャブ				標準キャブ	
駆動方式	2WD				4WD	
ボディ	ロングボディ				標準ボディ	
タイヤ区分	フルスーパーロー				フルスーパーロー	
最大積載量 (ton)	2				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	
トランスミッション	AMT(6速)	MT(6速)	AMT(5速)	MT(5速)	AMT(5速)	MT(5速)
車名型式	2RG-APR88AR	2RG-APR88AR	2RG-AJS88A	2RG-AJS88A	2RG-AJS88A	2RG-AJS88A
車種記号	WWBCMG4F25MDU	WWBCMGFF25MDU	WWBJMA4F25EDU	WWBJMA4F25EDU	WWBJMAFF25EDU	WWBJMAFF25EDU
グレード	DX	DX	DX	DX	DX	DX
車種番号	89	90	91	91	91	92
免許区分	準中型				準中型*3	
ナンバー区分	1ナンバー車				4ナンバー車	

##### ●寸法(mm)

荷台仕様	木製アオリ <sup>※4</sup>				木製アオリ	
車両全長	6190				4690	
車両全幅	2040				1695	
車両全高	2320				1990	
ホイールベース	3395				2490	
トレッド	前	1675			1395	
	後	1485		1240	1240	
荷台内寸法	長さ	3320			2085	
	幅	1910			1620	
	高さ	380			380	
床面地上高	935				855	
最低地上高	180				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)	2990	2950	2650	2630
車両総重量(kg)	5375	5335	4880	4860
乗車定員(人)	7			6

##### ●性能

エンジン型式	4JZ1-TCS				4JZ1-TCS	
総排気量〔cm <sup>3</sup> (cc)〕	2999				2999	
最高出力〔kw(PS)〕 <sup>※1</sup>	110(150)				110(150)	
最小回転半径(m)	5.6				5.1	
重量車モード燃費値(km/ℓ) <sup>※2</sup>	11.80				11.80	
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	MYY-6Z				MYY-5T	
最終減速比	4.777	5.125	4.555	5.125		
バッテリー型式	80D26L×2				80D26L×2	
燃料タンク容量(ℓ)	100				50	
尿素水タンク容量(ℓ)	14				10	
ブレーキシテム	前	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	205/75R16		205/70R16	205/70R16	
	後	205/75R16		205/70R16		

※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(最終ページに掲載)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。

※3:5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。

※4:荷台幅は幅狭となります。



■平ボディ ダブルキャブ 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)

グレード別装備		車種	標準キャブ	ハイキャブ	ワイドキャブ
			DX	DX	DX
<b>■外装</b>					
視界	LEDヘッドランプ				
	コーナリングランプ				
	フォグラмп	LED ハロゲン			
	手動格納式アウトサイドミラー(運転席側)				
	電動格納式アウトサイドミラー(助手席側)				
	電動格納式ヒーター付アウトサイドミラー	運転席側、助手席側	◆1	◆1	◆1
	電動格納式二面鏡ミラー(助手席側)				
	車速感知無段間けつ式ワイパー				
ドア	タテ型アウトサイドハンドル				
その他	大型ガードバー				
	ステップ(ドアインナー)				
	フロントグリル	サテンシルバー			
	フロントバンパー	ボディカラー同色			
	ルームミラー キャブバックライトガラス				
<b>■内装</b>					
シート	ベロアシート(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	可倒式パーキングブレーキレバー				
	可倒式チェンジレバー	MT車	MT車	MT車	
	パワーウインドウ	前席 前後席			
	リモートコントロールエントリーシステム・集中ドアロック キー抜き忘れ防止アラーム				
照明	室内蛍光灯 ルームランプ				
空調	マニュアルエアコン リヤクーラー リヤヒーター				
オーディオ	Bluetooth®AM/FMラジオ (2スピーカー、デジタル時計組込み、USB接続、AUX端子付)(注1)				
収納	ヘッダートレイ	運転席側 助手席側			
	グローブボックス(助手席側)		(注2)	(注2)	
	ドアポケット			(注2)	
	運転席側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				
	引き出し式カップホルダー(注3)				
	カードホルダー				
	コンビニフック				
	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)			
灰皿	ドライバー専用灰皿(注4)				
	インストルメントパネル中央部 助手席側ドア部				
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)

グレード別装備		車種	標準キャブ	ハイキャブ	ワイドキャブ
			DX	DX	DX
<b>■メカニズム</b>					
安全	先進安全装置	インテリジェント エマージェンシーブレーキ			
		車間距離警報			
		LDW(車線逸脱警報)			
		先行車発進お知らせ			
		踏み間違い衝突防止アシスト	AMT車	AMT車	AMT車
		VDC(ビークルダイナミクスコントロール)			
		交差点警報			
		運転席SRSエアバッグシステム&運転席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SRSエアバッグシステム&助手席ロードリミッター付プリテンショナーシートベルト			
		4段階調整機構付シートベルトアンカー(運転席)			
	ニーボルスター				
	ウエストレインフォース				
	マルチインフォメーションディスプレイ				
	左折&バック音声警報				
	ABS(アンチロック ブレーキシステム)	制動力アシスト機能付	(注5)		
	TCS(トラクションコントロールシステム)				
	排気ブレーキ				
	フロントディスクブレーキ				
	電動パーキングブレーキ				
	ヒルスタートアシスト		MT車	MT車	MT車
RUP	リヤクロスメンバータイプ スチールバンパー				
セキュリティ	イモビライザー				
エンジン	アイドリングストップ				
ジェネレーター	24V60A				
	24V90A				
バッテリー	80D26L×2(直列)				
	65D23L×2(直列)				
その他	DPF+尿素SCR				
	キー付燃料タンクキャップ				
	室内内蔵ウインドウウォッシャータンク				
	エンジン点検口				
寒冷地仕様	LLC濃度50%	◆1	◆1	◆1	
リヤボディ	鳥居立て				
	水平チェーン				
	工具箱				
4WDシステム	ビスカス式トルクスプリットパートタイム4WD・ワンタッチ式トランスファコントロールスイッチ付	4WD			
マフラー	後方マフラー	2WD/フルスーパーロー	2WD/フルスーパーロー	2WD/フルスーパーロー	
		その他	その他	その他	
<b>重荷重タイヤ</b>					

■セットオプション

◆1 ●電動格納式ヒーター付アウトサイドミラー ●LLC濃度50%

(注1) 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。圧縮方式等により再生できない場合があります。  
(注2) 助手席側エアバッグ選択時は装備されません。  
(注3) 500mlペットボトル収納可能。  
(注4) 標準キャブはインストルメントパネル右側、ハイキャブはドア部に装備されます。  
(注5) 車種番号85、86、91、92番には設定がありません。

## ■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	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-5S		5.979	3.434	1.752	1.000	0.795	—	5.701	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

## ■燃費値計算条件

車名型式	エンジン			トランスミッション型式	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	出力(kW)	アイドルストップ		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															
2RG-AJR88A 2RG-ALR88AR 2RG-ANR88AR 2RG-AJS88A 2RG-ALS88AR	4JZ1-TCS	110	●	MYY5T	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
2RG-AJS88A 2RG-ALR88AR 2RG-ANR88AR 2RG-AKR88A 2RG-AMR88AR 2RG-AMR88R 2RG-APR88AR				MYY6Z	3.727	175R14-8	0.308								
2RG-AKS88A 2RG-AMS88AR 2PG-APS88AR 2RG-APS88AR				MYY5S	4.555	195/85R16	0.358								
2RG-AKR88A 2RG-AMR88AR 2RG-AMR88R 2RG-APR88AR				MYY6Z	4.300	205/75R16	0.347								
2PG-AKS88AN 2RG-AKS88A 2PG-APS88AR 2RG-APS88AR				MYY5S	4.777	205/85R16	0.366								
2RG-APR88AR				MYY6Z	4.777	215/70R17.5	0.363								
ダブルキャブ															
2RG-AJR88A 2RG-ALR88AR 2RG-AJS88A	4JZ1-TCS	110	●	MYY5T	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
2RG-AJR88A 2RG-ALR88AR 2RG-APR88AR				MYY6Z	3.727	175R14-8	0.308								
ダンプ															
2RG-AJR88AD	4JZ1-TCS	110	—	MYY5T	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
2RG-AJR88AD				MYY6Z	4.300	185/85R16	0.350								
2PG-AKS88AD				MYY5S	4.555	225/70R16	0.351								
2RG-AKR88AD				MYY6Z	4.555	205/85R16	0.366								

◆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)が異なっていますので、それに応じて燃費は異なります。

## ■エンジン諸元表

型式	4JZ1-TCS
燃焼方式	直接噴射式
シリンダー配列・数・内径×行程(mm)	直4・95.4×104.9
総排気量(L)	2.999
最高出力[kW(PS)/rpm]	110(150)/2800
最大トルク[N・m(kgf・m)/rpm]	375(38.2)/1280-2800