

キ ャ ブ	ワイドキャブ									
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		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	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	スム-サー-Ex(6速)	MT(6速)	スム-サー-Ex(6速)	MT(6速)	スム-サー-Ex(6速)	MT(6速)	スム-サー-Ex(6速)	MT(6速)	スム-サー-Ex(6速)	MT(6速)
車 両 型 式	NPR88AR -FE5AA-D	NPR88AR -FE5AA-M	NPR88AR -FJ5AA-D	NPR88AR -FJ5AA-M	NPR88AR -FL5AA-D	NPR88AR -FL5AA-M	NPR88YN -FR5AA-D	NPR88YN -FR5AA-M	NPR88YN -FR5AAS-D	NPR88YN -FR5AAS-M
諸 元 表 No.	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>65</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>70</b>	<b>71</b>	<b>72</b>
備 考										
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

●寸法(mm)

荷 台 幅 区 分	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	幅狭	幅狭	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広	幅広
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	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	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
車 両 全 長	5290	5290	5290	5290	5290	5290	5290	5290	5290	5290
車 両 全 幅	2040	2040	2170	2170	2170	2170	2170	2170	2170	2170
車 両 全 高	2265	2265	2265	2265	2280	2280	2295	2295	2295	2295
ホイールベース	2795	2795	2795	2795	2795	2795	2795	2795	2795	2795
ト レ ッ ド	前	1675	1675	1675	1675	1675	1680	1680	1680	1680
	後	1485	1485	1485	1485	1525	1525	1525	1525	1525
荷 台 内 寸 法	長さ	3505	3505	3505	3505	3505	3505	3505	3505	3505
	幅	1910	1910	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2070
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床 面 地 上 高	990	990	1035	1035	1050	1050	1055	1055	1055	1055
最 低 地 上 高	190	190	190	190	200	200	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)	2700	2660	2740	2700	2780	2740	2850	2810	2860	2820
車 両 総 重 量 (kg)	4865	4825	5905	5865	6445	6405	7615	7575	7625	7585
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-TCH	4JZ1-TCH	
総排気量 [cm <sup>3</sup> (cc)]	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)	129(175)	129(175)	
最小回転半径 (m)	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	5.1	5.1	5.1	5.1	
SE カスタム	重量車モード燃費値 (km/ℓ)※2	11.80	11.80	10.80	10.80	9.10	9.10	8.10	8.10	8.20	8.20
	燃費基準 (排出ガス記号)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)
SG グレード	重量車モード燃費値 (km/ℓ)※2	11.80	11.80	10.80	10.80	9.10	9.10	8.10	8.10	8.20	8.20
	燃費基準 (排出ガス記号)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)
ST グレード	重量車モード燃費値 (km/ℓ)※2	11.40	11.40	10.60	10.60	8.90	8.90	7.90	7.90	8.00	8.00
	燃費基準 (排出ガス記号)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+5%達成 (2PG-)	+5%達成 (2PG-)	+5%達成 (2PG-)	+5%達成 (2PG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)
eco stop オプション 選択時	重量車モード燃費値 (km/ℓ)※2	11.80	11.80	10.80	10.80	9.10	9.10	8.10	8.10	8.20	8.20
	燃費基準 (排出ガス記号)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+10%達成 (2RG-)	+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	MYY-6Z	MYY-6Z	MYY-6Z	MYY-6Z	MYY-6Z	MYY-6Z	MYY-6Z
最 終 減 速 比	5.125	5.375	5.125	5.571	5.571	6.142	5.857	6.500	5.857	6.500
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)	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
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	デュアル2リ-ディング	デュアル2リ-ディング	デュアル2リ-ディング
	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	デュアル2リ-ディング	デュアル2リ-ディング	デュアル2リ-ディング
タ イ ヤ	前	195/85R16	195/85R16	205/85R16	205/85R16	205/80R17.5	205/80R17.5	215/85R16	215/85R16	215/85R16
	後	195/85R16	195/85R16	205/85R16	205/85R16	205/80R17.5	205/80R17.5	215/85R16	215/85R16	215/85R16

※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主要諸元表燃費値計算条件の車両総重量範囲および最大積載量区分ごとの標準諸元値・車型による走行抵抗と最終減速比およびタイヤ仕様、エアコンOFFなどの条件の下に算出しています。なお、実際の走行時にはその走り方や条件(気象、道路、車両、運転、積装ボディ、整備等の状況)が異なっていますので、それに応じて燃費は異なります。