

ダンプ種別	強化ダンプ									
	ハイキャブ		ワイドキャブ							
ボディ	ロングボディ・強化型・三方開		ロングボディ・強化型・三方開				ロングボディ・強化型・一方開			
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)	3		4				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	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	スマーサー-Ex(6速)	MT(6速)	スマーサー-Ex(6速)	MT(6速)	スマーサー-Ex(6速)	MT(6速)	スマーサー-Ex(6速)	MT(6速)	スマーサー-Ex(6速)	MT(6速)
車両型式	2RG-NMR88N -FJ5AP-D 5A	2RG-NMR88N -FJ5AP-M 5A	2PG-NPR88YN -FN5AD-D 5A	2PG-NPR88YN -FN5AD-M 5A	2RG-NPR88YN -FN5ADS-D 5A	2RG-NPR88YN -FN5ADS-M 5A	2PG-NPR88YN -FN5AD-D 17A	2PG-NPR88YN -FN5AD-M 17A	2RG-NPR88YN -FN5ADS-D 17A	2RG-NPR88YN -FN5ADS-M 17A
燃費基準達成度	+10%達成	+10%達成	+5%達成	+5%達成	+10%達成	+10%達成	+5%達成	+5%達成	+10%達成	+10%達成
諸元表 No.	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
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)

車両全長	5105(5090)	5105(5090)	5260	5260	5260	5260	5260	5260	5260	5260
車両全幅	1880(1890)	1880(1890)	2065	2065	2065	2065	2070	2070	2070	2070
車両全高	2250	2250	2310	2310	2310	2310	2310	2310	2310	2310
ホイールベース	2750	2750	2795	2795	2795	2795	2795	2795	2795	2795
トレッド	前	1475	1475	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680
	後	1425	1425	1525	1525	1525	1525	1525	1525	1525
荷台内寸法	長さ	3300	3300	3400	3400	3400	3400	3400	3400	3400
	幅	1750	1750	1950	1950	1950	1950	1950	1950	1950
	高さ	340	340	370	370	370	370	370	370	370
床面上高	1050	1050	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045
最低地上高	175	175	190	190	190	190	190	190	190	190

●重量・定員(オプション装着により重量が変わる)

車両重量 (kg)	3305(3340)	3265(3300)	3605	3565	3615	3575	3575	3535	3585	3545
車両総重量 (kg)	6470(6505)	6430(6465)	7770	7730	7780	7740	7740	7700	7750	7710
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-TCH	4JZ1-TCH	4JZ1-TCS	4JZ1-TCS	4JZ1-TCH	4JZ1-TCH
総排気量 [cm³(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)	129(175)	129(175)	110(150)	110(150)	129(175)	129(175)
最小回転半径 (m)	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1
重量車モード燃費値 (km/ℓ) ※2	10.60	10.60	7.90	7.90	8.00	8.00	7.90	7.90	8.00	8.00

●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	5.571	6.142	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500
バッテリー型式	65D23L×2	65D23L×2	65D23L×2	65D23L×2	65D23L×2	65D23L×2	65D23L×2	65D23L×2	65D23L×2	65D23L×2
燃料タンク容量 (ℓ)	50	50	87	87	87	87	87	87	87	87
尿素水タンク容量 (ℓ)	10	10	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	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	デュアル2リ-ディング
	後	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	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	デュアル2リ-ディング
タイヤ	前	205/85R16	205/85R16	215/85R16	215/85R16	215/85R16	215/85R16	215/85R16	215/85R16	215/85R16
	後	205/85R16	205/85R16	215/85R16	215/85R16	215/85R16	215/85R16	215/85R16	215/85R16	215/85R16

●グレード

SEカスタム	-	-	■	■	■	■	■	■	■	■
SGグレード	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
STグレード	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

上記の数値は新明和製 ( )内は極東製の場合の数値です。

※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値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)が異なりますので、それに応じて燃費は異なります。