

## ■ダンプ 主要諸元表

ダンプ種別	強化ダンプ(2WD)					
キャブ	標準キャブ					
ボディ	標準ボディ・強化型・三方開					
タイヤ区分	フルスーパーロー					
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					
4WD機構	－					
トランスミッション	MT(5速)		AMT(6速)		MT(6速)	
車名型式	2RG-AJR88AD		2RG-AKR88AD		2RG-AKR88AD	
車種記号	DWBAMAFF25EDP (新明和製)	DWBAMAFF25EDQ (極東開発製)	DWBAMA4F25UDP (新明和製)	DWBAMA4F25UDQ (極東開発製)	DWBAMAFF25UDP (新明和製)	DWBAMAFF25UDQ (極東開発製)
グレード	DX		DX		DX	
車種番号	D02		D03		D04	
免許区分	準中型*3		準中型			
ナンバー区分	4ナンバー車					

<b>●寸法(mm)</b>			
車両全長			4690
車両全幅			1695
車両全高	1970		1980
ホイールベース			2490
トレッド	前		1395
	後		1240
荷台内寸法	長さ	3050	
	幅	1600	
	高さ	320	370
床面地上高	870		850
最低地上高	170		155

<b>●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)</b>			
車両重量(kg)	2750	2850	2810
車両総重量(kg)	4915	6015	5975
乗車定員(人)	3		

<b>●性能</b>			
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		
重量車モード燃費値(km/ℓ) <sup>*2</sup>	11.40	10.60	
燃費基準達成度	+10%達成(2RG-)		

<b>●その他</b>			
ミッション型式	MYY-5T	MYY-6Z	
最終減速比	5.375	5.375	5.857
バッテリー型式	65D23L×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	205/70R16	205/75R16
	後	205/70R16	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。比重で積載量が決まるダンプの荷台架装は、GVW5トン枠内のみ可能です。GVWに余裕がないため、荷台架装に注意が必要です。

## ■ダンプ 主要諸元表

ダンプ種別	強化ダンプ(2WD)				ダブルキャブダンプ(2WD)				強化ダンプ(4WD)			
キャブ	標準キャブ				標準キャブ				標準キャブ			
ボディ	標準ボディ・強化型・三方開				標準ボディ・三方開				標準ボディ・強化型・三方開			
タイヤ区分	高床ダブルタイヤ				フルスーパーロー				フルスーパーロー			
最大積載量 (ton)	3				1.75				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				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(6速)		MT(6速)		AMT(6速)		AMT(5速)		MT(5速)			
車名型式	2RG-AKR88AD		2RG-AKR88AD		2RG-AJR88AD		2PG-AKS88AD		2PG-AKS88AD			
車種記号	DWBAMA4F25VDP (新明和製)	DWBAMA4F25VDQ (極東開発製)	DWBAMAFF25VDP (新明和製)	DWBAMAFF25VDQ (極東開発製)	DWBAMA4F25EDJ (新明和製)	DWBAMA4F25EDK (極東開発製)	DWBJMA4F25MDP (新明和製)	DWBJMA4F25MDQ (極東開発製)	DWBJMAFF25MDP (新明和製)	DWBJMAFF25MDQ (極東開発製)		
グレード	DX		DX		DX		DX		DX			
車種番号	D05		D06		D07		D08		D09			
免許区分	準中型				準中型*3				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			

<b>●寸法(mm)</b>			
車両全長			4690
車両全幅			1695
車両全高	1980		1995
ホイールベース			2490
トレッド	前		1395
	後		1240
荷台内寸法	長さ	3050	
	幅	1600	
	高さ	370	320
床面地上高	970(965)		880
最低地上高	190		170

<b>●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)</b>					
車両重量(kg)	2850	2810	2760	2980	2950
車両総重量(kg)	6015	5975	4840	5145	5125
乗車定員(人)	3		6	3	

<b>●性能</b>						
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)	4.8		4.5		5.1	
重量車モード燃費値(km/ℓ) <sup>*2</sup>	10.60		11.40		11.00	
燃費基準達成度	+10%達成(2RG-)		+10%達成(2RG-)		+5%達成(2RG-)	

<b>●その他</b>						
ミッション型式	MYY-6Z		MYY-6Z		MYY-5S	
最終減速比	5.571	6.142	4.555	5.125	5.857	
バッテリー型式	65D23L×2		65D23L×2		65D23L×2	
燃料タンク容量(ℓ)	71		50		50	
尿素水タンク容量(ℓ)	10		10		10	
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	195/85R16	205/70R16	205/75R16	205/75R16	
	後	195/85R16	205/70R16	205/75R16	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。比重で積載量が決まるダンプの荷台架装は、GVW5トン枠内のみ可能です。GVWに余裕がないため、荷台架装に注意が必要です。

■ダンプ 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	標準シングルキャブ 標準ダブルキャブ
グレード別装備			DX
<b>■外装</b>			
視界	LEDヘッドランプ		
	コーナリングランプ		
	ハロゲンフォグランプ		
	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
	電動格納式二面鏡ミラー(助手席側)		
ドア	車速感知無段間けつ式ワイパー		
	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	ビニールシート		
	中央席/助手席分割式シートバック		2WD
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
	パワーウインドウ(注1)		
	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		
照明	キー抜き忘れ防止アラーム		
	室内蛍光灯(注2)		シングルキャブ
空調	ルームランプ		
オーディオ	マニュアルエアコン		
収納	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3)		
その他	グローブボックス(助手席側)		(注4)
	ドアポケット		
	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・シングルキャブ
	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5)		
	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	ドライパー専用灰皿(注6)		
	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	標準シングルキャブ 標準ダブルキャブ
グレード別装備			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
		VDC(ビークルダイナミクスコントロール)	
		交差点警報	
	連転席SRSエアバッグシステム&連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(連転席)		
	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		シングルキャブ
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		
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	
RUP	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		
	START ASSIST		2WD(MT車のみ)
ジェネレーター	24V60A		
	24V90A		
バッテリー	65D23L×2(直列)		
	80D26L×2(直列)		◆1
その他	DPF+尿素SCR		
	液体封入式キャブサスペンション		シングルキャブ
	室内内蔵ウインドウウォッシャータンク		
	チルトキャブ		シングルキャブ
寒冷地仕様	LLC濃度50%		◆1
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		4WD
重荷重タイヤ(注7)			一部車型
PTO	アイドリングコントロールノブ/ポンプ直結用PTO(ダンプ)		

■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    ●バッテリー:80D26L×2(直列)    ●LLC濃度50%

(注1)ダブルキャブは後席が手動ウインドウとなります。

(注2)インストルメントパネルスイッチ付。

(注3)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4)助手席側エアバッグ選択時は装備されません。

(注5)500mlペットボトル収納可能。

(注6)標準キャブはインストルメントパネル右側に装備されます。

(注7)車型により変更可能なタイヤ&ホイール諸元が異なります。

## ■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