

ダイナ 200/300 ダンプ主要諸元表

車種 項目	2WD										4WD	
	10尺デッキ										10尺デッキ	
	フルジャストロー					高床			高床3軸		フルジャストロー	
荷台材質	スチール			スチール			スチール			スチール		スチール
最大積載量(トン)	2.0			3.0			2.0			3.0		2.0
リヤタイヤ	ダブル			ダブル			ダブル			ダブル		ダブル
車両型式	極東開発	TKG-XZC610D-TWMMB-K☆	TPG-XZC610D-TWTMB-K☆	TKG-XZU610D-TWMMC-K☆	TKG-XZU620D-TWMQB-K☆	TKG-XZU620D-TWMQC-K☆	TKG-XZC630D-TMMMB-K☆	TPG-XZC630D-TMTMB-K☆	TKG-XZU630D-TMMQB-K☆	TKG-XZU600D-TUMMB-K☆	TKG-XZU675D-TWMMC-K☆	TKG-XZU675D-TWMMC-S☆
	新明和	TKG-XZC610D-TWMMB-S☆	TPG-XZC610D-TWTMB-S☆	TKG-XZU610D-TWMMC-S☆	TKG-XZU620D-TWMQB-S☆	TKG-XZU620D-TWMQC-S☆	TKG-XZC630D-TMMMB-S☆	TPG-XZC630D-TMTMB-S☆	TKG-XZU630D-TMMQB-S☆	TKG-XZU600D-TUMMB-S☆	TKG-XZU675D-TWMMC-S☆	TKG-XZU675D-TWMMC-S☆
エンジン型式	NO4C-UN	NO4C-UN	NO4C-UP	NO4C-UN	NO4C-UP	NO4C-UN	NO4C-UN	NO4C-UN	NO4C-UN	NO4C-UN	NO4C-UN	NO4C-UP
エンジン出力kW(PS)	100(136)	100(136)	110(150)	100(136)	110(150)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	110(150)
燃料消費率km/L (国土交通省審査値)	10.40	11.00	10.40	9.60	9.60	10.40	11.00	9.60	10.40	10.40	10.40	10.40
重量車モード*	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成	平成27年度燃費基準達成
トランスミッション()内は型式	5MT(MYY5A)	6AT(A860E)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	6AT(A860E)	5MT(MYY5A)	5MT(M550)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)
ナンバープレート分類番号	4										4	4
車種番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	

●車両寸法(mm)

全長	4,685	4,685	4,685	4,685	4,685	4,685	4,685	4,685	4,685	4,685	4,685	4,685
全幅	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695
全高	1,960	1,960	1,960	1,990	1,990	1,990	1,985	1,985	1,985	1,985	1,980	1,975
ホイールベース	2,500	2,500	2,500	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,500	2,500
トレッド	前	1,405	1,405	1,405	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,405	1,405
	後	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245
荷台内寸法	長さ	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050
	幅	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
	高さ	320	320	320	370	370	320	320	370	320	320	320
最低地上高	145	145◆	145	175	175	170	170◆	170	175	165	155	155
床面地上高	845	845	845	865	865	975	980	975	980	995	850	855
						新明和						
						極東開発	新明和	極東開発	新明和	極東開発	新明和	新明和

●車両重量・定員	極東開発	新明和										
車両重量(kg)	2,630	2,630	2,700	2,700	2,660	2,670	2,730	2,730	2,710	2,710	2,770	2,930
車両総重量(kg)	4,795	4,795	4,865	4,865	4,825	4,835	5,895	5,895	5,905	4,875	4,945	5,935
乗車定員(名)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

●性能

最小回転半径(m)	4.8	5.2	5.1
-----------	-----	-----	-----

●走行伝達装置

クーラーツチ	油圧真空倍力装置付 乾燥、単板、ダイヤフラム	3要素、1段、2相形 (ロックアップ機構付)	油圧真空倍力装置付乾燥、単板、ダイヤフラム	3要素、1段、2相形 (ロックアップ機構付)	油圧真空倍力装置付乾燥、単板、ダイヤフラム
減速比	4.300	3.900	4.333	5.125	5.125
ブレーキ(前/後)				油圧真空倍力装置付ディスク/ドラム	

●懸架装置・燃料タンク

サスペンション	前	車軸式半精円板ばね	ダブルウィッシュボーン式トーションバーばね
	後	車軸式半精円板ばね	
燃料タンク容量(L)		80	

●タイヤ

前輪	195/75R15	195/85R16	185/85R16	195/85R16	185/85R16	205/70R16
後輪	195/75R15	195/85R16	185/85R16	195/85R16	185/85R16	205/70R16

■エンジン主要諸元表

エンジン型式	ディーゼル	
	N04C-UN型	N04C-UP型
種類	直列4気筒	直列4気筒
内径×行程(mm)	104.0×118.0	104.0×118.0
総排気量(L)	4.009	4.009
燃料供給装置	コモンレール式燃料噴射装置	コモンレール式燃料噴射装置
最高出力kW(PS)/r.p.m.	ネット100(136)/2,500	ネット110(150)/2,500
最大トルクN·m(kgf·m)/r.p.m.	ネット390(40.0)/1,400	ネット420(43.0)/1,