

## シングルキャブ／標準キャブ 2WD ディーゼルハイブリッド車 主要諸元表

車種	ディーゼルハイブリッド車 シングルキャブ 2WD 標準キャブ 標準デッキ					ディーゼルハイブリッド車 シングルキャブ 2WD 標準キャブ ロングデッキ					
	フルジャストロー 木製 2.0			高床 3.0 3.0		フルジャストロー 木製 2.0			高床 3.0 2.0		
●車両寸法(mm)											
全長	4,685	4,685	4,685	4,685	4,685	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	
全幅	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	
全高	1,980	1,980	1,965	1,970	1,985	2,205	2,205	2,200	2,220	2,185	
ホイールベース	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	
トレッド	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	
荷台内寸法	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	
荷台幅	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	
荷台高さ	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	
最低地上高	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	
床面地上高	155	155	155	165	180	165	165	165	170	175	
●車両重量・定員	895	895	905	925	980	895	895	930	935	970	
車両重量(kg)	2,430	2,440	2,460	2,520	2,560	2,730	2,740	2,760	2,790	2,800	
車両総重量(kg)	4,595	4,605	4,625	5,685	5,725	4,895	4,905	4,925	5,955	4,965	
乗車定員(名)	3					3					
●性能	4.8	4.8	5.2	5.2	5.2	6.3	6.3	6.8	6.8	6.3	
●走行伝達装置	油圧式乾燥、単板、ダイヤフラム					油圧式乾燥、単板、ダイヤフラム					
クーラーツチ	3.900	3.900	3.900	4.333	4.100	3.900	3.900	3.900	4.333	3.900	
減速比	油圧真空倍力装置付ディスク/ディスク					油圧真空倍力装置付ディスク/ディスク					
ブレーキ(前/後)											
●懸架装置・燃料タンク	サスペンション		前	ダブルウイッシュボーン式コイルばね	車軸式半精円板ばね	ダブルウイッシュボーン式コイルばね	車軸式半精円板ばね	ダブルウイッシュボーン式コイルばね			
			後	車軸式半精円板ばね		車軸式半精円板ばね		車軸式半精円板ばね			
燃料タンク容量(L)	70					100					
●タイヤ	前輪	205/70R16	205/75R16	195/85R16		205/75R16	205/75R16	205/70R17.5	195/85R16		
	後輪	205/70R16	205/75R16	195/85R16		205/75R16	205/75R16	205/70R17.5	195/85R16		
メーカー希望小売価格(消費税率8%)	一般地区	4,825,440円	4,890,240円	4,903,200円	5,011,200円	4,999,320円	5,055,480円	5,120,280円	5,134,320円	5,222,880円	5,109,480円
	消費税抜き	4,468,000円	4,528,000円	4,540,000円	4,640,000円	4,629,000円	4,681,000円	4,741,000円	4,754,000円	4,836,000円	4,731,000円
北海道地区	4,835,160円	4,899,960円	4,912,920円	5,020,920円	5,009,040円	5,065,200円	5,130,000円	5,144,040円	5,232,600円	5,119,200円	
	消費税抜き	4,477,000円	4,537,000円	4,549,000円	4,649,000円	4,638,000円	4,690,000円	4,750,000円	4,763,000円	4,845,000円	4,740,000円

## ■エンジン主要諸元表

エンジン型式	ディーゼル
項目	N04C-UL型
種類	直列4気筒
内径×行程(mm)	104.0×118.0
総排気量(L)	4.009
燃料供給装置	コモンレール式燃料噴射装置
最高出力:ネットkW(PS)/r.p.m.	110(150)/2,500
最大トルク:ネットN·m(kgf·m)/r.p.m.	420(43.0)/1,400(5AMT)

## ■トランスミッション主要諸元表

トランスミッション	M550型
項目	
形式	OD付5速マニュアル
第1速	4.981
第2速	2.911
第3速	1.556
第4速	1.000
第5速	0.738
第6速	—
後退	4.625

\*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。

●床面地上高はメーカー設計値であり、参考数値です。

●主要燃費改善対策として、N04Cディーゼルハイブリッド車にはハイブリッドシステム、高圧噴射、電子制御式燃料噴射を採用しています。

●道路運送車両法による自動車型式指定申請書および新型自動車届出書数値。

●オプション装着により、車両重量、車両寸法等が変更になる場合があります。

●エンジン出力表示にはネット値とグロス値があります。「グロス」はエンジン単体で測定したもので、「ネット」とはエンジンを車両に搭載した状態とほぼ同条件で測定したものです。

同じエンジンで測定した場合、「ネット」は「グロス」よりもディーゼル車で約5%程度低い値(自工会調べ)となっています。表示はすべて「ネット」値です。

☆印の車両は環境対応車、普及促進税制の適合車です。ご購入時に自動車取得税の軽減措置を受けられます(平成31年3月31日まで)。

また、自動車重量税の軽減措置が受けられます(平成31年4月30日までに新規登録を受ける車を対象)。詳しくは販売店におたずねください。

★印の車両は新型自動車のため持込み登録となります。各諸元数値はメーカー設計値であり、参考数値です。登録の際は車両の実測値が適用されます。

◎印の車両はスペアタイヤが装着されていません。

※XKC×××の型式の車両は車両総重量の上限を5.0t未満に設定した車両です。

■製造事業者:日野自動車株式会社

◆沖縄地区は価格が異なります。◆北海道地区的価格には寒冷地仕様が含まれています。

◆価格はメーカー希望小売価格(消費税率8%込み)18年4月現在のもので参考価格です。価格は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。

◆価格はスペアタイヤ(◎印の車両は除く)、タイヤ交換用工具付の価格です。◆価格にはオプション価格は含まれていません。◆保険料、税金(除く消費税)、登録料等の諸費用は別途申し受けます。

◆自動車リサイクル法の施行により、リサイクル料金が別途必要となります。

## シングルキャブ／標準キャブ 2WD ディーゼル車 主要諸元表

車種	ディーゼル車																		
	シングルキャブ 2WD 標準キャブ 標準デッキ																		
荷台材質	フルジャストロー										ジャストロー								
	木製										木製								
最大積載量(トン)	2.0										3.0								
リヤタイヤ	ダブル																		
車両型式	TKG-XZC605-TQMM★	TKG-XZC605-TQTMA★	TKG-XZC600-TQMM★	TKG-XZC600-TQTMA★	TKG-XZC605-TQMMB★	TKG-XZU605-TQTMB★	TKG-XZU600-TQMMB★	TPG-XZU605-TQMMC★	TKG-XZU605-TQMB★	TPG-XZU605-TQTM★	TKG-XZC605-TGMMA★	TKG-XZC605-TGTMA★	TKG-XZC605-TGMMB★	TPG-XZC605-TGTMB★	TKG-XZU605-TGMMB★	TPG-XZU605-TGTMB★	TKG-XZC605-TGMMB★	TPG-XZU605-TGTMB★	
エンジン型式	N04C-UM型	N04C-UM型	N04C-UM型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UP型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UM型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型		
エンジン出力kW(PS)	85(116)	85(116)	85(116)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	110(150)	100(136)	100(136)	85(116)	85(116)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)		
重量車モード燃費(国土交通省審査値)km/L*	10.40 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	11.00 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	11.00 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	11.00 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	9.60 平成27年度燃費基準達成	10.20 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	11.00 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	11.00 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成		
トランスミッション(型式)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	6AT(A860E)		
ナンバープレート分類番号	4																		
車種番号	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34

## ●車両寸法(mm)

全長	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690
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	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695
全高	1,975	1,975	1,965	1,960	1,975	1,975	1,975	1,965	1,960	1,975	1,985	1,985	1,990	1,985	1,990	1,985	1,990	1,985
ホイールベース	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525
トレッド	前	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
後	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	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	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115
幅	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615
高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
最低地上高	165	165	145	165	165	165	165	165	145	145	145	155	155	135	135	135	135	135
床面地上高	855	850	855	855	850	855	850	855	855	835	875	785	785	785	785	785	785	785

## ●車両重量・定員

車両重量(kg)	2,170	2,240	2,190	2,260	2,170	2,240	2,180	2,250	2,200	2,260	2,200	2,290	2,360	2,180	2,240	2,180	2,240	2,190	2,250
車両総重量(kg)	4,335	4,405	4,355	4,425	4,335	4,405	4,345	4,415	4,365	4,425	4,365	5,455	5,525	4,345	4,405	4,345	4,405	4,355	4,415
3																			

## ●性能

最小回転半径(m)	4.4	4.4	4.8	4.8	4.4	4.4	4.4	4.4	4.8	4.8	4.4	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

## ●走行伝達装置

クランクチ	油圧真空信力装置付 乾燥、単板、ダイヤフラム	3要素、1段、2相形 油圧真空信力装置付 乾燥、単板、ダイヤフラム	油圧真空信力装置付 乾燥、単板、ダイヤフラム	油圧真空信力装置付 乾燥、単板、ダイヤフラム	油圧真空信力装置付 乾燥、単板、ダイヤフラム	油圧真空信力装置付 乾燥、単板、ダイヤフラム</
-------	---------------------------	---	---------------------------	---------------------------	---------------------------	-----------------------------

シングルキャブ／標準キャブ 2WD ディーゼル車 主要諸元表

車種	ディーゼル車 シングルキャブ 2WD 標準キャブ 標準デッキ 高床 木製												ディーゼル車 シングルキャブ 2WD 標準キャブ セミロングデッキ フルジャストロー 木製																											
	荷台材質						最大積載量(トン)						リヤタイヤ						車両型式		エンジン型式		エンジン出力kW(PS)		重量車モード燃費 (国土交通省審査値)km/L*		トランスマッision(型式)		ナンバープレート分類番号		車種番号									
	車両型式		エンジン型式		エンジン出力kW(PS)		重量車モード燃費 (国土交通省審査値)km/L*		トランスマッision(型式)		ナンバープレート分類番号		車種番号		車両寸法(mm)		車両重量・定員		性能		懸架装置・燃料タンク		タイヤ																	
	TKG-XZC600-TPMLA☆	TPG-XZC605-TPMMB☆	TKG-XZU605-TPMMB☆	TPG-XZU605-TPTMB☆	TKG-XZC600-TPMLB☆	TKG-XZU600-TPMMB☆	TKG-XZU605-TPMMC☆	TKG-XZU600H-TKMQB☆	TKG-XZU605-TPMQC☆	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	TKG-XZC645-TQMMB☆	TPG-XZC645-TQMB☆	TKG-XZU645-TQMMB☆	TPG-XZU645-TQMB☆	TKG-XZU645-TQTCB☆	TPG-XZU645-TQTCB☆	TKG-XZC600-TPMLA☆	TPG-XZC605-TPMMB☆	TKG-XZU605-TPMMB☆	TPG-XZU605-TQTCB☆	TKG-XZU645-TQTCB☆	TPG-XZU645-TQTCB☆														
	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UP型	N04C-UN型	N04C-UP型	85(116)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	100(136)													
	10.40 平成27年度 燃費基準達成	10.40 平成27年度 燃費基準達成	10.40 平成27年度 燃費基準達成	10.40 平成27年度 燃費基準達成	10.40 平成27年度 燃費基準達成	10.40 平成27年度 燃費基準達成	10.40 平成27年度 燃費基準達成	9.60 平成27年度 燃費基準達成	9.60 平成27年度 燃費基準達成	5MT(M550)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)													
	5MT(M550)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	5MT(M550)	4	1	4	1	4	4	47	48	49	50	51	173	174	4	1	4	1														
	35	37	38	39	40	41	43	44	45	46★	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64												
●車両寸法(mm)																																								
全長	4,685	4,690	4,690	4,690	4,690	4,685	4,690	4,690	4,850	4,690	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195													
全幅	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,885	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	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	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,985	1,980	1,985	2,195	1,985	2,140	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135	2,135													
ホイールベース	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,525	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800													
トレッド	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405													
前	1,400	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245	1,245													
後	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,115	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570													
長さ	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615													
幅	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380													
高さ	170	185	185◇	170	170◇	170	170	170	180	180	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165													
最低地上高	955	925	930	930	955	935	935	935	1,000	935	845	845	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830												
●走行伝達装置	2,250	2,240	2,310	2,270	2,340	2,250	2,290	2,280	2,320	2,410	2,330	2,270	2,340	2,300	2,370	2,440	2,510	4,415	4,405	4,475	4,435	4,505	4,415	4,505	4,465	4,535	5,605	5,675												
●性能	5.2	4.8	4.8	4.8	4.8	5.2	5.2	4.8	4.8	5.2	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3											
●懸架装置・燃料タンク	クランツチ												油圧真空倍力装置付乾燥、単板、ダイヤフラム												油圧真空倍力装置付乾燥、単板、ダイヤフラム		油圧真空倍力装置付乾燥、単板、ダイヤフラム													
減速比	4.875	4.625	4.300	4.625	4.333	4.875	4.625	4.625	4.875	4.625	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300	4.300												
ブレーキ(前/後)	油圧真空倍力装置付ディスク/ディスク						油圧真空倍力装置付ディスク/ディスク						油圧真空倍力装置付ディスク/ディスク												油圧真空倍力装置付ディスク/ディスク		油圧真空倍力装置付ディスク/ディスク													
●懸架装置・燃料タンク	サスペンション						車輪式半精円板ばね						ダブルウイッシュボーン式コイルばね						ダブルウイッシュボーン式コイルばね						ダブルウイッシュボーン式コイルばね															
燃料タンク容量(L)	車輪式半精円板ばね												ダブルウイッシュボーン式コイルばね												車輪式半精円板ばね		車輪式半精円板ばね													
●タイヤ	前輪												185/85R16												185/85R16		185/85R16													
後輪	215/85R16												215/85R16												215/85R16		215/85R16													
●タイヤ	メーター希望小売価格(消費税率8%)						一般地区						3,854,520円						3,992,760円						4,181,760円															
消費税抜き																									4,057,560円															
北海道地区																									4,246,560円															

## ■エンジン主要諸元表

エンジン型式		ディーゼル		
項目		N04C-UM型	N04C-UN型	N04C-UP型
種類	直列4気筒	直列4気筒	直列4気筒	直列4気筒
内径 × 行程 (mm)	104.0×118.0	104.0×118.0	104.0×118.0	104.0×118.0
総排気 (L)	4.009	4.009	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	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:ネットkW (PS) / r.p.m.	85(116) / 2,500	100(136) / 2,500	110(150) / 2,500	
最大トルク:ネットN·m (kgf·m) / r.p.m.	325(33.0) / 1,400	390(40.0) / 1,400	420(43.0) / 1,400	

## ■トランスマッision主要諸元素

項目	トランシッショング形式	M550型	A860E型
形 式	OD付5速 マニュアル	電子制御式6速 オートマチック (ECT)	
第 1 速	4.981	3.742	
第 2 速	2.911	2.003	
第 3 速	1.556	1.343	
第 4 速	1.000	1.000	
第 5 速	0.738	0.773	
第 6 速	—	0.634	
後 退	4.625	3.539	

\*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。

## ▶社内測定値

●床面地上高はメーカー設計値であり、参考数値です。

主要燃費改善対策として、N04Cディーゼル車には高压噴射、電子制御式燃料噴射を採

道路運送車両法による自動車型式指定申請書および新型自動車届出書数値。

●オプション装着により、車両重量、車両寸法等が変更になる場合があります。

エンジン出力表示にはネット値とグロス値があります。「グロス」はエンジン単体で測定したものであり、「ネット」はエンジンを車両に搭載した状態とほぼ同条件で測定したもので

同じエンジンで測定した場合、「ネット」は「グロス」よりもディーゼル車で約5%程度低い値(自工会調べ)となっています。表示はすべて「ネット」値です。

印の車両は環境対応車・普及促進税制の適合車です。ご購入時に自動車取得税の軽減措置が受けられます(平成31年3月31日まで)。

また、自動車重量税の軽減措置が受けられます(平成31年4月30日までに新規登録を受け付ける)。

印の車両は新型自動車のため持込み登録となります。各諸元数値はメーカー設計値であり、参考

※XZC×××の型式の車両は車両総重量の上限を5.0トン未満に設定した車両です。

■製造事業者:日野自動車株式会社

◆沖縄地区は価格が異なります。◆北海道地区の価格には寒冷地仕様が含まれています。

→価格はメーカー希望小売価格(消費税8%込み)18年4月現在のもので参考価格です。

◆価格はスペアタイヤ、タイヤ交換用工具付の価格です。◆価格にはオプション価格は含まれません。

◆保険料、税金(除く消費税)、登録料等の諸費用は別途申受けます。◆自動車リサイクル料金

保険料、利息(保有実況)、並びに得たる費用の差額に支けん。◆自動車リサイクル

## シングルキャブ／標準キャブ 2WD ディーゼル車 主要諸元表

車種	ディーゼル車						ディーゼル車													
	シングルキャブ			2WD			シングルキャブ			2WD			標準キャブ			標準キャブ				
	セミロングデッキ		高床		フルジャストロー						ロングデッキ						ジャストロー		高床	
	木製		木製						木製						2.0		2.0		2.0	
	3.0		2.0						3.0						2.0		2.0		2.0	
車両型式	ダブル		ダブル						ダブル						TKG-XZU645-TKMB☆		TPG-XZU645-TKTMB☆		TKG-XZU645-TKMB☆	
エンジン型式	N04C-UN型		N04C-UN型						N04C-UN型						N04C-UN型		N04C-UN型		N04C-UN型	
エンジン出力kW(PS)	100(136)		100(136)						100(136)						100(136)		100(136)		100(136)	
重量車モード燃費(国土交通省審査値)km/L*	9.60 平成27年度燃費基準達成		10.20 平成27年度燃費基準達成						9.60 平成27年度燃費基準達成						10.40 平成27年度燃費基準達成		11.00 平成27年度燃費基準達成		10.40 平成27年度燃費基準達成	
トランスミッション(型式)	5MT(M550)		6AT(A860E)						5MT(M550)						5MT(M550)		5MT(M550)		5MT(M550)	
ナンバープレート分類番号	1		1						1						1		1		1	
車種番号	175	176	56★	57	58	59	60	61★	62	177	178	179	66	67	68	69	70	71★		
●車両寸法(mm)																				
全長	5,195	5,190	5,190	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	5,990	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985		
全幅	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885		
全高	2,190	2,185	2,185	2,135	2,140	2,135	2,125	2,135	2,160	2,165	2,155	2,155	2,150	2,180	2,180	2,185	2,185	2,175		
ホイールベース	2,800	2,800	2,800	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400		
トレッド	前	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400		
	後	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435		
荷台内寸法	長さ	3,565	3,565	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355		
	幅	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790		
	高さ	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380		
最低地上高	180	175△	180	170	170△	155	155△	155	155	165	175△	165	135	135△	195	195△	175	175		
床面地上高	985	985	990	845	845	860	860	865	860	890	900	780	780	955	955	975	975	980		
●車両重量・定員																				
車両重量(kg)	2,460	2,530	2,510	2,470	2,540	2,520	2,590	2,540	2,530	2,560	2,660	2,570	2,450	2,520	2,530	2,600	2,580	2,600		
車両総重量(kg)	5,625	5,695	5,675	4,635	4,705	4,685	4,755	4,705	4,695	5,725	5,825	5,735	4,615	4,685	4,695	4,765	4,745	4,765		
乗車定員(名)	3																			
●性能																				
最小回転半径(m)	5.3	5.3	5.7	6.3	6.3	6.3	6.8	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.8		
●走行伝達装置																				
クランク	油圧真空倍力装置付 乾燥・单板・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・单板・ダイヤフラム	油圧真空倍力装置付 乾燥・单板・ダイヤフラム	油圧真空倍力装置付 乾燥・单板・ダイヤフラム	油圧真空倍力装置付 (ロックアップ機構付)	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・单板・ダイヤフラム	油圧真空倍力装置付 (ロックアップ機構付)											
減速比	4.875	4.625	4.875	4.625	4.300	4.625	4.333	4.625	4.625	4.875	4.625	4.875	3.900	3.583	4.875	4.300	4.875	4.875		
ブレーキ(前/後)	油圧真空倍力装置付ディスク/ディスク																			
●懸架装置・燃料タンク																				
サスペンション	前	ダブルウイッシュボーン式コイルばね	車軸式半精円板ばね	ダブルウイッシュボーン式コイルばね	車軸式半精円板ばね	ダブルウイッシュボーン式コイルばね	車軸式半精円板ばね	ダブルウイッシュボーン式コイルばね	車軸式半精円板ばね	ダブルウイッシュボーン式コイルばね										

シングルキャブ／標準キャブ 2WD ディーゼル車 主要諸元表

車種
荷台材質
最大積載量(トン)
リヤタイヤ
車両型式
エンジン型式
エンジン出力kW(PS)
重量車モード燃費 (国土交通省審査値)km/L <sup>1</sup>
トランスミッション(型式)
ナンバープレート分類番号
車種番号

ディーゼル車						
シングルキャブ						
2WD						
標準キャブ						
ロングデッキ						
高床						
木製						
3.0				3.5		
ダブル						
TKG-XZU650-TKMQB☆	TPG-XZU650-TKTQB☆	TKG-XZU655-TKMQB☆	TPG-XZU655-TKTQB☆	TKG-XZU655-TKMQC☆	TPG-XZU655-TKTQC☆	TKG-XZU652-TKFRC☆
N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UP型	N04C-UP型	N04C-UP型
100(136)	100(136)	100(136)	100(136)	110(150)	110(150)	110(150)
9.60 平成27年度 燃費基準達成	10.20 平成27年度 燃費基準達成	9.60 平成27年度 燃費基準達成	10.20 平成27年度 燃費基準達成	9.60 平成27年度 燃費基準達成	10.20 平成27年度 燃費基準達成	8.20 平成27年度 燃費基準達成
5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	6AT(A860E)	5MT(M550)	6AT(A860E)	6MT(MYY6S)
1						
72★	73★	180	181	182	183	184★

●車両寸法(mm)

全長	5,985	全幅	5,985	全高	5,985	ホイールベース	5,985	トレッド	1,885	前	1,885	後	1,885
2,195	2,195	2,190	2,185	2,190	2,185	2,185	2,190	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	
3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	
4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	4,355	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	
380	380	380	380	380	380	380	380	185	185△	175	175△	175△	
1,005	1,005	990	990	990	990	990	990	1,040					

●車両重量・定員

車両重量(kg)	2,620	車両総重量(kg)	2,680	乗車定員(名)	2,590 <th>車両重量(kg)</th> <td>2,670</td> <th>乗車定員(名)</th> <td>2,600</td> <th>車両重量(kg)</th> <td>2,670</td> <th>乗車定員(名)</th> <td>2,780</td>	車両重量(kg)	2,670	乗車定員(名)	2,600	車両重量(kg)	2,670	乗車定員(名)	2,780
5,785	5,845	5,755	5,835	5,765	5,835	5,765	5,835	6,445					

3

●性能

最小回転半径(m)	7.2	7.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.1
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

●走行伝達装置

クランチ	油圧真空倍力装置付 乾燥、単板、ダイヤフラム	減速比	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	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	油圧真空倍力装置付 乾燥、単板、ダイヤフラム
4.875	4.625	4.875	4.625	4.875	4.625	4.625	4.625	4.625	油圧真空倍力装置付 ディスク/ディスク

●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	ダブルウイッシュボーン式コイルばね	車軸式半精円板ばね
	後		車軸式半精円板ばね	
燃料タンク容量(L)			100	

●タイヤ

前輪	205/85R16	後輪	205/70R17.5	前輪	205/85R16
205/85R16		205/70R17.5		205/85R16	

メーカー希望 小売価格 (消費税率8%)	一般地区	
	消費税抜き	
4,399,920円	4,585,680円	4,401,000円
4,074,000円	4,246,000円	4,075,000円
4,435,560円	4,622,400円	4,436,640円
4,107,000円	4,280,000円	4,108,000円

■エンジン主要諸元表

エンジン型式	ディーゼル		LPG	
	N04C-UN型	N04C-UP型	1BZ-FPE型	
種類	直列4気筒	直列4気筒	直列4気筒	
内径×行程(mm)	104.0×118.0	104.0×118.0	108.0×112.0	
総排気量(L)	4.009	4.009	4.104	
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	キャブレター	
最高出力:ネットkW(PS)/r.p.m.	100(136)/2,500	110(150)/2,500	85(116)/3,600	
最大トルク:ネットN·m(kgf·m)/r.p.m.	390(40.0)/1,400	420(43.0)/1,400	306(31.2)/2,000	

■トランスミッション主要諸元表

項目	M550型	H351型	MYY6S型	A860E型
形式	OD付5速 マニュアル	OD付5速 マニュアル	OD付6速 マニュアル	電子制御式6速 オトマチック(ECT)
第1速	4.981	5.044	5.979	3.742
第2速	2.911	2.954	3.434	2.003
第3速	1.556	1.568	1.862	1.343
第4速	1.000	1.000	1.297	1.000
第5速	0.738	0.748	1.000	0.773
第6速	—	—	0.759	0.634
後退	4.625	4.803	5.701	3.539

シングルキャブ／標準キャブ 2WD LPG車 主要諸元表

車種	LPG車	

</tbl

## シングルキャブ／標準キャブ 4WD ディーゼル車 主要諸元表

車種	ディーゼル車					ディーゼル車					ディーゼル車				
	シングルキャブ			4WD		シングルキャブ			4WD		シングルキャブ				
荷台材質	標準キャブ		標準デッキ		標準キャブ		セミロングデッキ		標準キャブ		ロングデッキ				
	フルジャストロー		木製		フルジャストロー		高床		フルジャストロー		高床				
最大積載量(トン)	2.0		3.0		2.0		3.0		2.0		3.0				
リヤタイヤ	ダブル					ダブル					ダブル				
車両型式	TKG-XZC675-TQMMB☆	TKG-XZU675-TQMMB☆	TKG-XZU675-TQMMC☆	TKG-XZU675-TQMQB☆	TKG-XZU675-TQMQC☆	TKG-XZU685-TQMMB☆	TKG-XZU685-TQMQC☆	TKG-XZU695-TQMMB☆	TKG-XZU695-TQMMC☆	TKG-XZU695-TQMQB☆	TKG-XZU695-TQMQC☆	TKG-XZU695-TQMMC☆	TKG-XZU695-TQMQC☆		
エンジン型式	N04C-UN型	N04C-UN型	N04C-UP型	N04C-UN型	N04C-UP型	N04C-UN型	N04C-UP型	N04C-UN型	N04C-UP型	N04C-UN型	N04C-UP型	N04C-UN型	N04C-UP型		
エンジン出力kW(PS)	100(136)	100(136)	110(150)	100(136)	110(150)	100(136)	100(136)	110(150)	100(136)	110(150)	100(136)	110(150)	110(150)		
重量車モード燃費(国土交通省審査値)km/L*	10.40 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	9.60 平成27年度燃費基準達成	9.60 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	9.60 平成27年度燃費基準達成	9.60 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	10.40 平成27年度燃費基準達成	9.60 平成27年度燃費基準達成	9.60 平成27年度燃費基準達成	9.60 平成27年度燃費基準達成		
トランスミッション(型式)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)	5MT(MYY5A)		
ナンバープレート分類番号	4					1					1				
車種番号	83	84	85	86	87	88★	89★	90★	91★	92★	93★	94★	94★		
●車両寸法(mm)															
全長	4,690	4,690	4,690	4,685	4,685	5,195	5,190	5,190	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985		
全幅	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885		
全高	1,980	1,980	1,990	1,990	1,990	2,180	2,185	2,185	2,190	2,190	2,195	2,195	2,195		
ホイールベース	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,800	2,800	2,800	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400		
トレッド	1,405 前	1,405 後	1,405 前	1,405 後	1,405 前	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405		
荷台内寸法	3,115 長さ	3,115 幅	3,115 高さ	3,115 長さ	3,115 幅	3,115 高さ	3,565	3,565	3,565	4,355	4,355	4,355	4,355		
最低地上高	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790		
床面地上高	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380		
●車両重量・定員															
車両重量(kg)	2,500	2,500	2,500	2,510	2,510	2,690	2,720	2,720	2,800	2,800	2,820	2,820	2,820		
車両総重量(kg)	4,665	4,665	4,665	5,675	5,675	4,855	5,885	5,885	4,965	4,965	5,985	5,985	5,985		
乗車定員(名)	3					3					3				
●性能															
最小回転半径(m)	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.6	6.0	6.0	6.6	6.6	7.1	7.1	7.1		
●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					油圧真空倍力装置付乾燥、単板、ダイヤフラム					油圧真空倍力装置付乾燥、単板、ダイヤフラム				
減速比	5.125	5.125	5.125	5.125	5.125	5.125	5.125	5.125	5.125	5.125	5.125	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					油圧真空倍力装置付ディスク/ドラム					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	ダブルウイッシュボーン式トーションバーばね					ダブルウイッシュボーン式トーションバーばね					ダブルウイッシュボーン式トーションバーばね			
燃料タンク容量(L)	後	車軸式半精円板ばね					車軸式半精円板ばね					車軸式半精円板ばね			
燃料タンク容量(L)	80					100					100				
●タイヤ															
前輪	205/70R16					205/75R16					205/75R16		205/85R16		
後輪	205/70R16					205/75R16					205/75R16		205/85R16		
●エンジン主要諸元表															
エンジン型式	ディーゼル					ディーゼル					ディーゼル				
項目	N04C-UN型		N04C-UP型		OD付5速マニュアル		OD付5速マニュアル		OD付5速マニュアル		OD付5速マニュアル		OD付5速マニュアル		
種類	直列4気筒		直列4気筒		第1速		第2速		第3速		第4速		第5速		
内径×行程(mm)	104.0×118.0		104.0×118.0		5.315		2.908		1.558		1.000		0.721		
総排気量(L)	4.009		4.009		第6速		後退		5.068						
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</												