



	2WD シングルキャブ ワイドキャブ						
	ロングボディ 荷台長4.3mクラス ■積載量2t積						
	■積載量3t積		■積載量3.5t積		■積載量2t積		■積載量3t積
	■積載量3.5t積		■積載量2t積		■積載量3t積		■積載量3.5t積
車種番号	17	18	19	20	22	23	24
車種	ハイルーフ						
	ロングボディ						
最大積載量	フルスーパーロー		高床				
	2t積	3t積*2	3.5t積	2t積	3t積	3.5t積	
荷台タイプ	木製3方開 (広幅荷台)						
後輪タイヤ	ダブル						
エンジン出力	kW(PS)		110(150)				
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]						
車名型式(ニッサン)	TRG-FEB2W	TRG-FEB5W	TRG-FEB5W	TRG-FEB8W	TRG-FEB5W	TRG-FEB5W	TRG-FEB8W
	DUONIC車	●	●	●	●	●	●
マニュアル車	—	●	●	●	●	●	●
アイドリングストップシステム搭載	●	●	●	●	●	●	●
アオリ開閉補助装置	●						
フロントサスペンション	独立懸架	リーフリジッド	リーフリジッド				
登録ナンバー区分	1	1	1	1新*4	1	1	1新*4
免許区分	準中型免許*3	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許

<b>●</b> 寸法							
全長	(mm)	6180	6180	6180	6180	6180	6180
全幅	(mm)	2220	2220	2220	2220	2220	2220
全高	(mm)	2215	2235	2240	2275	2255	2295
ホイールベース	(mm)	3400	3400	3400	3400	3400	3400
トレッド	前	(mm)	1655	1665	1665	1665	1665
	後	(mm)	1495	1495	1560	1495	1560
最低地上高	(mm)	170	170	170	180	175	210
荷台内法	長	(mm)	4350	4350	4350	4350	4350
	幅	(mm)	2080	2080	2080	2080	2080
	高	(mm)	380	380	380	380	380
床面地上高	(mm)	885	930	970	1000	1005	1075

<b>●</b> 重量							
車両重量	(kg)	2580	2740 [2720]	2750 [2730]	2920 [2900]	2750 [2730]	2900 [2880]
最大積載量	(kg)	2000	2000	3000	3500	2000	3500
乗車定員	(人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量	(kg)	4745	4905 [4885]	5915 [5895]	6585 [6565]	4915 [4895]	6565 [6545]

<b>●</b> 性能							
最小回転半径	(m)	5.6	5.8	5.8	6.1	5.8	6.1
燃料消費率 (km/L)*1	重量車モード燃費値	11.60	11.60	10.80 [10.60]	9.00	11.60	9.00
	番号	②	④ [⑤]	⑦ [⑧]	⑨ [⑩]	④ [⑤]	⑨ [⑩]

主要燃費向上対策    高圧燃料噴射、電子制御式燃料噴射(コモンレール装置)、過給器、インタークーラー、アイドリングストップ装置

<b>●</b> エンジン/シャシー							
エンジン型式	4P10(T2)	4P10(T4)					
オルタネーター	(V-A)	24V-80A					
バッテリー (型式×個数)	アイドリングストップシステム搭載車	115D31L×1+65D23L×1					
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]					
最終減速比		4.111	4.875	5.285	4.875	5.285	5.285
ブレーキ形式	前	ディスク					
	後	ディスク					
補助ブレーキ形式		排気ブレーキ					
ABS+EBD		標準					
タイヤサイズ	前	195/85R15	205/75R16	205/70R175	215/70R175	205/85R16	225/80R175
	後	195/85R15	205/75R16	205/70R175	215/70R175	205/85R16	225/80R175
燃料タンク容量	(L)	100					

<b>●</b> 設定グレード							
DX	●	●	●	●	●	●	●
カスタム	●	●	●	●	●	●	●

	2WD シングルキャブ ワイドキャブ						
	超ロングボディ 荷台長5.0mクラス ■積載量2t積						
	■積載量3t積		■積載量3.5t積		■積載量2t積		■積載量3t積
	■積載量3.5t積		■積載量2t積		■積載量3t積		■積載量3.5t積
車種番号	26	27	28	29	31	32	
車種	ハイルーフ						
	超ロングボディ						
最大積載量	フルスーパーロー		高床				
	2t積	3t積*2	3.5t積	2t積	3t積*2		
荷台タイプ	木製3方開 (広幅荷台)						
後輪タイヤ	ダブル						
エンジン出力	kW(PS)		110(150)				
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]						
車名型式(ニッサン)	TRG-FEB2W	TRG-FEB5W	TRG-FEB5W	TRG-FEB8W	TRG-FEB5W	TRG-FEB5W	
	DUONIC車	●	●	●	●	●	●
マニュアル車	—	●	●	—	●	●	—
アイドリングストップシステム搭載	●	●	●	●	●	●	●
アオリ開閉補助装置	●						
フロントサスペンション	独立懸架	リーフリジッド					
登録ナンバー区分	1	1	1	1新*4	1	1	
免許区分	準中型免許*3	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	

<b>●</b> 寸法							
全長	(mm)	6830	6830	6830	6830	6830	6830
全幅	(mm)	2220	2220	2220	2220	2220	2220
全高	(mm)	2215	2230	2240	2270	2250	2260
ホイールベース	(mm)	3850	3850	3850	3850	3850	3850
トレッド	前	(mm)	1655	1665	1665	1665	1665
	後	(mm)	1495	1495	1560	1495	1560
最低地上高	(mm)	170	160	170	180	175	180
荷台内法	長	(mm)	5000	5000	5000	5000	5000
	幅	(mm)	2080	2080	2080	2080	2080
	高	(mm)	380	380	380	380	380
床面地上高	(mm)	880	930	965	1000	1000	1040

<b>●</b> 重量							
車両重量	(kg)	2640	2810 [2790]	2820 [2790]	3000	2830 [2800]	2830
最大積載量	(kg)	2000	2000	3000	3500	2000	3000
乗車定員	(人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量	(kg)	4805	4975 [4955]	5985 [5955]	6665	4995 [4965]	5995

<b>●</b> 性能							
最小回転半径	(m)	6.2	6.5	6.5	6.9	6.5	6.5
燃料消費率 (km/L)*1	重量車モード燃費値	11.60	11.60	10.80 [10.60]	9.00	11.60	10.80
	番号	②	④ [⑤]	⑦ [⑧]	⑩	④ [⑤]	⑦

主要燃費向上対策    高圧燃料噴射、電子制御式燃料噴射(コモンレール装置)、過給器、インタークーラー、アイドリングストップ装置

<b>●</b> エンジン/シャシー							
エンジン型式	4P10(T2)	4P10(T4)					
オルタネーター	(V-A)	24V-80A					
バッテリー (型式×個数)	アイドリングストップシステム搭載車	115D31L×1+65D23L×1					
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]					
最終減速比		4.111	4.875	5.285	4.875	5.285	4.875
ブレーキ形式	前	ディスク					
	後	ディスク					
補助ブレーキ形式		排気ブレーキ					
ABS+EBD		標準					
タイヤサイズ	前	195/85R15	205/75R16	205/70R175	215/70R175	205/85R16	225/80R175
	後	195/85R15	205/75R16	205/70R175	215/70R175	205/85R16	225/80R175
燃料タンク容量	(L)	100					

<b>●</b> 設定グレード							
DX	●	●	●	●	●	●	●
カスタム	●	●	●	●	●	●	●

※車両重量、車両総重量、トランスミッション型式、燃料消費率欄の番号の[ ]は5速マニュアルです。 ※本諸元の数値は道路運送車両法による届出数値です。(一部については計算値のものがあります)

※改造等により車両重量が増加した場合、積載量が減トンになることがあります。 ※本仕様・諸元は改良のため予告なく変更することがあります。 ※車両重量および車両総重量(GVW)はオプション装着により変わる場合があります。

※2.2.95t積のオプション設定があります。積載量および車両総重量(GVW)は、3t積車に対してそれぞれ50kg減少します。

※3.車両総重量(GVW)5t未満車は、オプション装着や荷台架装などにより最大積載量が減トンとなる場合があります。

※4.1新/4新:持込登録車両です(新型自動車)。

**\*1:燃料消費率(km/L)重量車モード燃費値**

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車両総重量範囲および最大積載量区分ことの下記標準諸元値・車型による走行抵抗とシミュレーション計算仕様(PO8表参照)、およびエアコンOFFなどの条件のもとに算定しています。

●車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2t以下のトラック:空車時車両重量2356kg、最大積載量2000kg、乗車定員3名、全高2099mm、全幅1751mm、平ボディ架装

●車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2t超3t以下のトラック:空車時車両重量2652kg、最大積載量2995kg、乗車定員3名、全高2041mm、全幅1729mm、平ボディ架装

●車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3t超7.5t以下のトラック:空車時車両重量2979kg、最大積載量3749kg、乗車定員3名、全高2363mm、全幅2161mm、平ボディ架装

※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)が異なってきますので、それに応じて燃費は異なります。

※主要諸元表「燃料消費率」欄の「番号」は、「重量車モード燃費一覧」に対応しています。詳しくは同欄をご覧ください。

## 主要諸元表

	2WD シングルキャブ ワイドキャブ	2WD ダブルキャブ 標準キャブ	2WD ダブルキャブ ワイドキャブ		超ロングボディ 荷台長4.0mクラス ■積載量3t積
車種番号	33	35	36	37	38
車種	ハイルーフ	標準キャブ	ハイルーフ		
	超ロングボディ	ロングボディ	ロングボディ		超ロングボディ
	高床	フルスーパーロー	フルスーパーロー	高床	高床
最大積載量	3.5t積	2t積		3t積	
荷台タイプ	木製3方間 (広幅荷台)	木製3方間	木製3方間 (標準荷台)		
後輪タイヤ	ダブル	ダブル			
エンジン出力	kw(PS)	110(150)	96(130)	110(150)	高床
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]	6速DUONIC[5速マニュアル]		6速DUONIC	
車名型式(ニッサン)	TRG-FEB8W	TRG-FEA2W	TRG-FEB5W	TRG-FEB5W	TRG-FEB5W
	DUONIC車	●	●	●	●
	マニュアル車	●	—	—	—
アイドリングストップシステム搭載	●	●	●	●	●
アオリ開閉補助装置	●	—			
フロントサスペンション	リーフリジッド	独立懸架	リーフリジッド		
登録ナンバー区分	1新*4	1	1	1	1
免許区分	準中型免許	準中型免許*3	準中型免許	準中型免許	準中型免許

●寸法						
全長	(mm)	6830	5985	6180	6180	6830
全幅	(mm)	2220	1890	2000	2000	2000
全高	(mm)	2290	2085	2260	2280	2275
ホイールベース	(mm)	3850	3400	3400	3400	3850
トレッド	前	(mm)	1665	1390	1665	1665
	後	(mm)	1560	1435	1495	1495
最低地上高	(mm)	210	170	170	180	170
荷台内法	長	(mm)	5000	3350	3350	4000
	幅	(mm)	2080	1790	1900	1900
	高	(mm)	380	380	380	380
床面地上高	(mm)	1075	890	960	1040	1030

●重量						
車両重量	(kg)	2980 [2960]	2560[2530]	2870	2880	2940
最大積載量	(kg)	3500	2000	2000	3000	3000
乗車定員	(人)	3	6	7	7	7
車両総重量	(kg)	6645 [6625]	4890[4860]	5255	6265	6325

●性能						
最小回転半径	(m)	6.9	5.9	5.8	5.8	6.5
燃料消費率 (km/L)*1	重量車モード燃費値	9.00	11.60	11.60	10.80	10.80
	番号	⑨ [⑩]	② [③]	④	⑦	⑦

主要燃費向上対策 高圧燃料噴射、電子制御式燃料噴射(コモンレール装置)、過給器、インタークーラー、アイドリングストップ装置

●エンジン・シャシー						
エンジン型式		4P10(T4)	4P10(T2)		4P10(T4)	
オルタネーター	(V-A)	24V-80A	24V-80A			
バッテリー (型式×個数)	アイドリングストップ システム搭載車	115D31LX1+65D23LX1	115D31LX1+65D23LX1			
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]	M038S6 [M038S5]		M038S6	
最終減速比		5.285	4.111	4.875		
ブレーキ形式	前	ディスク				
	後	ディスク				
補助ブレーキ形式		排気ブレーキ	排気ブレーキ			
ABS+EBD		標準				
タイヤサイズ	前	225/80R175	195/85R15	205/75R16	205/85R16	
	後	225/80R175	195/85R15	205/75R16	205/85R16	
燃料タンク容量	(L)	100	100			

●設定グレード						
DX		●	●	●	●	●
カスタム		●	—	—	—	—

<p><b>*1:燃料消費率(km/L)重量車モード燃費値</b></p> <p>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車両総重量範囲および最大積載量区分ごとの下記標準諸元値・車型による走行抵抗とシミュレーション計算仕様（P08表参照）、およびエアコンOFFなどの条件のもとに算定しています。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2t以下のトラック/空車時車両重量2356kg、最大積載量2000kg、乗車定員3名、全高2099mm、全幅1751mm、平ボディ架装</li> <li>●車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2t超3t以下のトラック/空車時車両重量2652kg、最大積載量2995kg、乗車定員3名、全高2041mm、全幅1729mm、平ボディ架装</li> <li>●車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3t超7.5t以下のトラック/空車時車両重量2979kg、最大積載量3749kg、乗車定員3名、全高2363mm、全幅2161mm、平ボディ架装</li> </ul> <p>※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)が異なってきますので、それに応じて燃費は異なります。</p> <p>※主要諸元表「燃料消費率」欄の「番号」は、「重量車モード燃費一覧」に対応しています。詳しくは同欄をご覧ください。</p>						
---	--	--	--	--	--	--

## 主要諸元表

	4WD シングルキャブ 標準キャブ		標準ボディ 荷台長3.1mクラス ■積載量2t積	ロングボディ 荷台長4.3mクラス ■積載量2t積	標準ボディ 荷台長3.1mクラス ■積載量3t積	4WD ダブルキャブ 標準キャブ
車種番号	39	40	44	43		
車種	標準キャブ		標準キャブ		標準キャブ	
	標準ボディ	ロングボディ	標準ボディ	セミロングボディ		
	フルスーパーロー フルタイム4WD	フルスーパーロー フルタイム4WD	フルスーパーロー フルタイム4WD	フルスーパーロー フルタイム4WD		
最大積載量	2t積		2t積			
荷台タイプ	木製3方間					木製3方間
後輪タイヤ	ダブル					ダブル
エンジン出力	kw(PS)	96(130)			110(150)	96(130)
トランスミッション	6速DUONIC		6速DUONIC			
車名型式(ニッサン)	TRG-FDA2W	TRG-FGA2W	TRG-FDA5W	TRG-FGA2W		
	DUONIC車	●	●	●	●	
	マニュアル車	—	—	—	—	
アイドリングストップシステム搭載	●	●	●	●		
アオリ開閉補助装置	—	●	—	—		
フロントサスペンション	独立懸架					独立懸架
登録ナンバー区分	4	1新*4	4		1新*4	
免許区分	準中型免許*3	準中型免許*3		準中型免許	準中型免許*3	

●寸法						
全長	(mm)	4690	5985	4690	5135	
全幅	(mm)	1695	1930	1695	1695	
全高	(mm)	1990	2095	1990	1990	
ホイールベース	(mm)	2520	3420	2520	2820	
トレッド	前	(mm)	1395	1395	1395	
	後	(mm)	1235	1435	1235	
最低地上高	(mm)	160	160	160	160	
荷台内法	長	(mm)	3120	4350	3120	
	幅	(mm)	1615	1790	1615	
	高	(mm)	380	380	380	
床面地上高	(mm)	870	890	890	870	

●重量						
車両重量	(kg)	2380	2630	2480	2540	
最大積載量	(kg)	2000	2000	3000	2000	
乗車定員	(人)	3	3	3	6	
車両総重量	(kg)	4545	4795	5645	4870	

●性能						
最小回転半径	(m)	5.1	6.7	5.2	5.6	
燃料消費率 (km/L)*1	重量車モード燃費値	11.60	11.60	10.80	11.60	
	番号	②	②	⑦	②	

主要燃費向上対策 高圧燃料噴射、電子制御式燃料噴射(コモンレール装置)、過給器、インタークーラー、アイドリングストップ装置

●エンジン・シャシー							
エンジン型式		4P10(T2)		4P10(T4)		4P10(T2)	
オルタネーター	(V-A)	24V-80A		24V-80A			
バッテリー (型式×個数)	アイドリングストップ システム搭載車	115D31LX1+65D23LX1				115D31LX1+65D23LX1	
トランスミッション型式		M038S6				M038S6	
最終減速比		4.111			4.444		
ブレーキ形式	前	ディスク					
	後	ディスク					
補助ブレーキ形式		排気ブレーキ				排気ブレーキ	
ABS+EBD		標準					
タイヤサイズ	前	195/85R15		205/75R16		195/85R15	
	後	195/85R15		205/75R16		195/85R15	
燃料タンク容量	(L)	70	100	70	70		

●設定グレード						
DX		●	●	●	●	
カスタム		●	●	●	—	

※本諸元の数値は道路運送車両法による届出数値です。（一部については計算値のものがあります）
※改造等により車両重量が増加した場合、積載量が減トンになることがあります。
※本仕様・諸元は改良のため予告なく変更することがあります。
※車両重量および車両総重量(GVW)はオプション装着により変わる場合があります。
※2.95t積のオプション設定があります。積載量および車両総重量(GVW)は、3t積車に対してそれぞれ50kg減少します。
※3.車両総重量(GVW)5t未満車は、オプション装着や荷台架装などにより最大積載量が減トンとなる場合があります。
※4.1新/4新:持込登録車両です(新型自動車)。

## ■NT450アトラス(平ボディ/ダンプ)主要装備一覧

全車標準装備	グレード別装備	車種	
		DX	ディーゼル車 カスタム*1
<b>■視界</b> ●スーパーUVカットグリーンガラス(フロント) ●フロントアンダーミラー ●複合曲面アウトサイドミラー ●無段間けつ式ワイパー ●ウオッシャー内蔵式ワイパー			
2灯式ハロゲンヘッドランプ(マニュアルレベライザー・オートオフ機能付)			
助手席電動格納式アウトサイドミラー*2			
電動左右独立格納式リモコンアウトサイドミラー(ヒーター付)*2			
4灯式キセノンヘッドランプ	(注1)		
フロントバンパー組込みフォグランプ			
<b>■運転席まわり</b> ●パワーステアリング ●ウレタン2本式スボークステアリング ●チルト・テレスコピックステアリング ●可倒式パーキングブレーキレバー ●タコメーター ●キー忘れ警報 ●パーキングブレーキ戻し忘れ警報 ●燃料残量警告灯 ●運転席サンバイザー ●助手席サンバイザー ●カップホルダー2個 ●マルチ情報システム			
パワーウィンドウ	(注2)		
集中ドアロック(全ドア連動)			
リモートコントロールエントリーシステム			
インストシフト			
フットレスト	(注3)		
小型ルームランプ			
ルームランプ&マップランプ			
<b>■空調</b> リヤヒーター マニュアルエアコン フルオートエアコン			
	(注4)		
<b>■オーディオ/ナビゲーション</b> AM/FMラジオ(2スピーカー、デジタル時計組込み) 日産オリジナルナビゲーション ドライブレコーダー			
<b>■内装</b> ●運転席リクライニング ●運転席シートスライド ●助手席ドアアシストグリップ ●フロアコンソール(注8) ●マガジンラック(注14) ●運転席アッパーユーティリティボックス ●運転席ロアポケット ●運転席シートバックポケット ●運転席・助手席ドアポケット ●コートフック(注8) ●運転席・助手席ドア灰皿&シガーライター ●大型昇降ドアグリップ(運転席・助手席)			
運転席ランバーサポート			
中央席センタートレイ	(注14)		
運転席用オーバーヘッドトレイ			
助手席用オーバーヘッドトレイ			
運転席アームレスト			
フルトリム	(注8)		
インストアッパー2DINボックス(リッド付)			
インストアッパー1DINオープンボックス			
インストアッパーボックス(左サイド部)	(注6)		
インストロアポケット(左サイド部)			
グローブボックス(キー付)	(注5)(注6)		
グローブボックス(キー付)+スモールトレイ	(注6)(注7)		
ステップランプ(運転席・助手席ドア)			
フロアトリム(塩ビ)	(注9)	ダンプ	
フロアトリム(ニードルパンチ)	(注9)	平ボディ	
フロアトリム(カットパイル)			
<b>■シート</b> モケットシート ファブリックシート 塩ビシート			
	(注10)		
	(注9)	平ボディ	
	(注9)	ダンプ	
<b>■外装</b> ●スペアタイヤ(装着タイヤ) フロント黒色バンパー フロントシルバークリル メッキグリル メッキコーナーパネル			
<b>■メカニズム</b> 4輪ディスクブレーキ エンジンイモビライザー			
<b>■安全</b> ●運転席SRSエアバッグシステム ●運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 ●全席ELR付3点式シートベルト(中央席は2点式シートベルト) ●運転席上下調整式シートベルトアンカー ●運転席シートベルト非着用時警告灯 ●衝撃吸収ステアリングシステム			
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		◆	◆
LSD(リミテッドスリップデフ)	(注11)		
サイドドアビーム	(注12)		
キャブチルト警告灯	(注8)		
バック警報			
排気ブレーキ			
ABS(アンチロックブレーキシステム)			
EBD(電子制御制動力配分システム)			
ヒルスタートアシスト		DUONIC車のみ	DUONIC車のみ
EZGO(坂道発進補助装置)	(注13)		
アイドリングストップシステム			
キー付燃料タンクキャップ			
鳥居立て			
リヤゲートチェーン			

◆はセットでメーカーオプションです。●「メーカーオプション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場で装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。

●の他にディーラーオプションのご用意がございます。詳しい内容につきましては、オプションカタログをご覧ください。

\*1 ダブルキャブ車にはカスタムの設定はありません。\*2 セミロング、ロング、超ロングボディ車は助手席張り出し電動格納式となります。

(注1)4WD車に設定はありません。(注2)ダブルキャブ車の後席はマニュアルウィンドウとなります。(注3)DUONIC車だけの設定となります。(注4)ダブルキャブ車だけの設定となります。(注5)標準キャブ車だけの設定となります。(注6)助手席SRSエアバッグシステム設定時には装着されません。(注7)ワイドキャブ車だけの設定となります。(注8)ダブルキャブ車を除きます。(注9)ダンプ全車は塩ビシート+フロアトリム(塩ビ)が標準となります。(注10)ワイドキャブ車は運転席サスペンションシートとなります。(注11)4WD車、ダンプのみの設定となります。(注12)ダブルキャブ車は左右フロントのみの設定となります。(注13)DUONIC車に設定はありません。(注14)ダンプを除きます。ただし、ダンプでカスタムを選択した場合は、装備されます。

●EZGOは三菱ふそうトラック・バス株式会社の登録商標です。

## ■エンジン諸元表

型式	4P10(T2)型 ディーゼル インタークーラーターボ	4P10(T4)型 ディーゼル インタークーラーターボ
燃焼方式	直接噴射式	直接噴射式
シリンダー配列・数・内径×行程(mm)	直4・95.8×104.0	直4・95.8×104.0
総排気量(L)	2.998	2.998
最高出力(kW(PS)/rpm)	96(130)/3050	110(150)/2840
最大トルク(N・m(kgf・m)/rpm)	300(30.6)/1300-3050	370(37.7)/1350-2840

## ■トランスミッション諸元表

型式	M038S6[M038S5]	
エンジン型式	4P10(T2)	4P10(T4)
形式	6速DUONIC[5速マニュアル]	
第1速	5.397[5.494]	
第2速	3.788[3.193]	
第3速	2.310[1.689]	
第4速	1.474[1.000]	
第5速	1.000[0.723]	
第6速	0.701[ - ]	
後退	5.397[5.494]	

※[ ]内は5速マニュアルの諸元値。

## ■重量車モード燃費一覧(平ボディ/ダンプ)

	車両 総重量 範囲	最大 積載量	エンジン		トランス ミッション	アイドリング ストップシステム 搭載	燃料消費率(km/L)		CO <sub>2</sub> 排出量 (g/km)	シミュレーション計算仕様		
			型式	出力 (kW/PS)			重量車モード 燃費値	番号		最終 減速比	タイヤ(後輪)	
											サイズ	動荷重半径(m)
2WD ・ 4WD	3.5t超 7.5t以下	(A) 1.5t超 2t以下	4P10(T2)	96/130	6速DUONIC	●	11.60	②	223	4.875	205/85R16	0.366
											5速マニュアル	●
			4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	●	11.60	④	223	4.875	195/85R16	0.358
		(B) 2t超 3t以下	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	●	10.80	⑦	239	4.875	195/85R16	0.358
		(C) 3t超	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	●	9.00	⑨	287	5.285	205/80R175	0.376

※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車両総重量範囲および最大積載量区分ごとの下記標準諸元値・車型による走行抵抗と上表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定しています。

※「CO<sub>2</sub>排出量」は「重量車モード燃費値」からの概算値です。

(A)車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2t以下のトラック:空車時車両重量2356kg、最大積載量2000kg、乗車定員3名、全高2099mm、全幅1751mm、平ボディ架装

(B)車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2t超3t以下のトラック:空車時車両重量2652kg、最大積載量2995kg、乗車定員3名、全高2041mm、全幅1729mm、平ボディ架装

(C)車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3t超7.5t以下のトラック:空車時車両重量2979kg、最大積載量3749kg、乗車定員3名、全高2363mm、全幅2161mm、平ボディ架装

※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)が異なってきますので、それに応じて燃費は異なります。