



SPECIFICATIONS

主要諸元表

2WD
標準キャブ
 ロングボデー 標準ボデー
 荷台長3.1mクラス 荷台長3.1mクラス
■積載量1.5トン積 ■積載量2トン積

主要諸元表

車種番号	1	2	3	4	5	6	7	8
車種	標準ルーフキャブ			ハイルーフキャブ	標準ルーフキャブ			ハイルーフキャブ
	ロングボデー・全低床	標準ボデー・全低床			標準ボデー・高床			標準ボデー・全低床
最大積載量	1.5トン積			2トン積				3トン積
荷台タイプ	木製3方開							
後輪タイヤ	小径ダブル				ダブル			小径ダブル
エンジン出力 kW (PS)	81(110)	96(130)	110(150)		96(130)	110(150)		
トランスミッション	6速DUONIC [5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)	TPG-FBA00	TKG-FBA20	TKG-FBA50	TKG-FAA50	TKG-FBA20	TKG-FBA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	B11S001 B22S002	B21S002 B22S003	B21S003 B22SU03	B21SU03 B24S002	B23S002 —	B23SU03 B24SU03	B31S003 —
届出型式 (ISS付)	TRG-FBA00	TPG-FBA20	—	—	TPG-FBA20	—	—	TPG-FEA50
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	B11S005 B22S006	B21S006 —	—	B23S006 B24S006	—	—	B31S007 —
架装コード	G830							G850
EZゲート	無し							
フロントサスペンション	独立懸架			リジッド		独立懸架		リジッド
免許区分	普通免許	普通免許	中型免許※	中型免許※	普通免許	中型免許※	中型免許※	中型免許

●寸法

全長 (mm)	4,680	4,690	4,690	4,770	4,690	4,690	4,770	4,750
全幅 (mm)	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,890
全高 (mm)	1,970	1,975	1,990	2,105	1,990	1,990	2,120	2,175
ホイールベース (mm)	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
トレッド	前 (mm)	1,405	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
	後 (mm)	1,255	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,435
最低地上高 (mm)	長 (mm)	170	150	165	165	170	180	165
	幅 (mm)	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120
荷台内法	長 (mm)	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,790
	幅 (mm)	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	1,790
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)	835	855	900	900	945	970	975	970

●重量

車両重量 (kg)	2,060	2,180 [2,160]	2,340 [2,320]	2,350 [2,330]	2,190 [2,170]	2,340	2,350 [2,330]	2,410
最大積載量 (kg)	1,500	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	3,725	4,345 [4,325]	4,505 [4,485]	4,515 [4,495]	4,355 [4,335]	4,505	4,515 [4,495]	5,575

●性能

最小回転半径 (m)	4.5	4.5	5.1	5.1	4.5	5.1	5.1	5.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	11.60	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60	9.80
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	12.00	11.00	—	—	11.00	—	10.20
	番号	①	② [③]	④ [⑤]	④ [⑤]	② [③]	④	④ [⑤]
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)							

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10(T1)	4P10(T2)	4P10(T4)		4P10(T2)	4P10(T4)			
オルタネーター (V-A)	12V-110A 12V-140A								
バッテリー (型式×個数)	95D31L × 1 115D31L × 1								
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]								
ファイナル減速比	3.909	4.111	4.875		4.111	4.875			
ブレーキ形式	ディスク								
	ディスク								
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ								
ABS + EBD	標準								
ブレーキオーバーライドシステム	標準								
タイヤサイズ	前	185/75R15	195/75R15	205/75R16		195/85R15	205/75R16	195/85R16	205/70R17.5
	後	185/75R15	195/75R15	205/75R16		195/85R15	205/75R16	195/85R16	205/70R17.5
燃料タンク容量 (ℓ)	70								

●設定グレード

スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)	●	●	●	●	●	●	●	●

*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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。
 ※諸元上では、車両総重量 (GVW) が5t未満となっており、「普通免許」で運転できる場合があります。

※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測定し、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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

* 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、架装ボデー、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、69ページの「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。

標準キャブ
 標準ボデー
 荷台長3.1mクラス
■積載量3トン積

主要諸元表

車種番号	9	152	10	11	12	13	14	15
車種	標準ルーフキャブ			ハイルーフキャブ	標準ルーフキャブ			ハイルーフキャブ
	標準ボデー・全低床			標準ボデー・高床				
最大積載量	3トン積							
荷台タイプ	木製3方開							
後輪タイヤ	小径ダブル				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]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEA50	TKG-FBA50	TKG-FEA50	TKG-FAA50	TKG-FEA50	TKG-FBA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	B31SK03 B32SK03	B31S003 —	B31SKU3 —	B31SU03 B32SU03	B33S003 —	B33SK03 B34S003	B33S003 B34SU03
届出型式 (ISS付)	TPG-FEA50	TPG-FBA50	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FBA50	TPG-FEA50
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	B31SK07 B32SK07	B31S007 —	B31SKU7 —	B31SU07 B32SU07	B33S007 —	B33SK07 B34S007	B33SU07 B34SU07
架装コード	G850	G830	G850	G830	G850		G830	
EZゲート	無し							
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法

全長 (mm)	4,750	4,690	4,770	4,770	4,750	4,750	4,690	4,770
全幅 (mm)	1,890	1,695	1,695	1,695	1,890	1,890	1,695	1,695
全高 (mm)	2,095	1,990	2,010	2,105	2,195	2,105	1,990	2,120
ホイールベース (mm)	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
トレッド	前 (mm)	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
	後 (mm)	1,435	1,235	1,235	1,235	1,435	1,435	1,235
最低地上高 (mm)	長 (mm)	165	165	165	165	180	165	180
	幅 (mm)	3,120	3,120	3,200	3,120	3,120	3,120	3,120
荷台内法	長 (mm)	1,790	1,615	1,615	1,615	1,790	1,615	1,615
	幅 (mm)	1,790	1,615	1,615	1,615	1,790	1,615	1,615
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)	970	900	900	900	1,045	1,045	970	975

●重量

車両重量 (kg)	2,410 [2,390]	2,360	2,370	2,370 [2,350]	2,410	2,410 [2,380]	2,360 [2,340]	2,370 [2,350]
最大積載量 (kg)	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,575 [5,555]	5,525	5,535	5,535 [5,515]	5,575	5,575 [5,545]	5,525 [5,505]	5,535 [5,515]

●性能

最小回転半径 (m)	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	10.20	10.20	10.20	10.20	10.20	10.20	10.20
	番号	⑦ [⑧]	⑦	⑦	⑦ [⑧]	⑦	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)							

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10(T4)								
オルタネーター (V-A)	12V-110A 12V-140A								
バッテリー (型式×個数)	95D31L × 1 115D31L × 1								
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]								
ファイナル減速比	4.875								
ブレーキ形式	ディスク								
	ディスク								
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ								
ABS + EBD	標準								
ブレーキオーバーライドシステム	標準								
タイヤサイズ	前	205/70R17.5		205/75R16		205/85R16		205/75R16	195/85R16
	後	205/70R17.5		205/75R16		205/85R16		205/75R16	195/85R16
燃料タンク容量 (ℓ)	70								

●設定グレード

スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)	●	●	●	●	●	●	●	●

注：車種により納期をいただく場合があります。

エンジン諸元表

型式	4P10(T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10(T6) 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	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	直4・95.8 × 104.0	直4・95.8 × 104.0
総排気量 (ℓ)	2,998	2,998	2,998	2,998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]			
エンジン型式	4P10(T1)	4P10(T2)	4P10(T4)	4P10(T6)
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。
 * 4P10(T1)は6速DUONICのみ。

標準キャブ		■積載量3トン積							
セミロングボデー 荷台長3.5mクラス ■積載量2トン積		16	17	18	19	20	21	22	
車種番号		ハイルーフキャブ	標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ	標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ	標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ	
車種		セミロングボデー・全低床		セミロングボデー・高床		セミロングボデー・全低床		セミロングボデー・高床	
最大積載量		2トン積			3トン積				
荷台タイプ		木製3方開							
後輪タイヤ		小径ダブル		ダブル		小径ダブル		ダブル	
エンジン出力 kW (PS)		96(130)	110(150)	96(130)		110(150)			
トランスミッション		6速DUONIC[5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)		TKG-FEA20	TKG-FEA50	TKG-FEA20	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	
メーカー型式 (ISS無)		DUONIC車 マニュアル車	C21S002 C22S002	C21SKU3 —	C23S002 —	C23SKU3 —	C31S003 C32S003	C31SK03 —	C33S003 C34S003
届出型式 (ISS付)		TPG-FEA20	—	TPG-FEA20	—	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA50	
メーカー型式 (ISS付)		DUONIC車 マニュアル車	C21S006 C22S006	— —	C23S006 —	— —	C31S007 C32S007	C31SK07 —	C33S007 C34S007
架装コード		G850							
EZゲート		無し							
フロントサスペンション		独立懸架	リジッド	独立懸架		リジッド			
免許区分		普通免許	中型免許※	普通免許	中型免許※	中型免許	中型免許	中型免許	

●寸法		16	17	18	19	20	21	22
全長 (mm)		5,135	5,135	5,135	5,135	5,135	5,135	5,135
全幅 (mm)		1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890
全高 (mm)		2,155	2,080	2,165	2,090	2,170	2,090	2,120
ホイールベース (mm)		2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
トレッド	前 (mm)	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
	後 (mm)	1,435	1,235	1,435	1,235	1,435	1,435	1,435
最低地上高 (mm)		170	165	170	165	165	165	180
荷台内法	長 (mm)	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
	幅 (mm)	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高 (mm)		900	895	960	970	970	970	1,045

●重量		16	17	18	19	20	21	22
車両重量 (kg)		2,350 [2,320]	2,460	2,350	2,460	2,500 [2,480]	2,500	2,500 [2,480]
最大積載量 (kg)		2,000	2,000	2,000	2,000	3,000	3,000	3,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		4,515 [4,485]	4,625	4,515	4,625	5,665 [5,645]	5,665	5,665 [5,645]

●性能		16	17	18	19	20	21	22
最小回転半径 (m)		5.0	5.6	5.0	5.6	5.6	5.6	5.6
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	10.60	10.60	10.60	10.60	9.80	9.80	9.80
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	11.00	—	11.00	—	10.20	10.20	10.20
	番号	② [③]	④	②	④	⑦ [⑧]	⑦	⑦ [⑧]
	主要燃費改善対策	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 (ISS付車)						

●エンジン・シャシ		16	17	18	19	20	21	22
エンジン型式		4P10 (T2)	4P10 (T4)	4P10 (T2)		4P10 (T4)		
オルタネーター (V-A)	(ISS無)	12V-110A						
	(ISS付)	12V-140A						
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1						
	(ISS付)	115D31L × 1						
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]						
ファイナル減速比		4.111	4.875	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		エキゾーストブレーキ						
ABS + EBD		標準						
ブレーキオーバーライドシステム		標準						
タイヤサイズ	前	195/85R15	205/75R16	195/85R15	195/85R16	205/70R17.5	205/75R16	205/85R16
	後	195/85R15	205/75R16	195/85R15	195/85R16	205/70R17.5	205/75R16	205/85R16
燃料タンク容量 (ℓ)		100						

●設定グレード		16	17	18	19	20	21	22
スタンダード		●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●	●

*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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をすることは、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。
 ※諸元上では、車両総重量 (GVW) が5t未満となっており、「普通免許」で運転できる場合があります。

注：車種により納期をいただく場合があります。

注：車種により納期をいただく場合があります。

※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測定し、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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

*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、架装ボデー、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、69ページの「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。

標準キャブ		■積載量2トン積							
セミロングボデー 荷台長3.5mクラス ■積載量3トン積		23	24	25	26	27	28	29	
車種番号		標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ		標準ルーフキャブ		ハイルーフキャブ		
車種		セミロングボデー・高床	ロングボデー・全低床		標準ルーフキャブ		ロングボデー・高床		
最大積載量		3トン積	2トン積						
荷台タイプ		木製3方開	強化木製3方開	木製3方開			強化木製3方開		
後輪タイヤ		ダブル		小径ダブル			ダブル		
エンジン出力 kW (PS)		110(150)	96(130)		110(150)		96(130)	110(150)	
トランスミッション		6速DUONIC[5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)		TKG-FEA50	TKG-FEA20	TKG-FEA20	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA20	TKG-FEA50	
メーカー型式 (ISS無)		DUONIC車 マニュアル車	C33SK03 —	E21S002 —	E21S002 —	E21S003 —	E21SK03 E22SK03	E23S002 E24S002	E23S003 —
届出型式 (ISS付)		TPG-FEA50	TPG-FEA20	TPG-FEA20	—	—	—	TPG-FEA20	
メーカー型式 (ISS付)		DUONIC車 マニュアル車	C33SK07 —	E21S006 —	E21S006 —	— —	— —	E23S006 E24S006	
架装コード		G850	G840	G950			G840		
EZゲート		無し						付	無し
フロントサスペンション		リジッド	独立懸架		リジッド		独立懸架	リジッド	
免許区分		中型免許	普通免許	普通免許	中型免許※	中型免許※	普通免許	中型免許※	

●寸法		23	24	25	26	27	28	29
全長 (mm)		5,135	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985
全幅 (mm)		1,890	1,890	1,930	1,930	1,930	1,930	1,890
全高 (mm)		2,100	2,150	2,150	2,165	2,085	2,160	2,190
ホイールベース (mm)		2,800	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
	後 (mm)	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435
最低地上高 (mm)		180	170	170	165	170	180	180
荷台内法	長 (mm)	3,500	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350
	幅 (mm)	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高 (mm)		1,045	895	895	935	935	955	1,010

●重量		23	24	25	26	27	28	29
車両重量 (kg)		2,500	2,500	2,460 [2,430]	2,610	2,610 [2,590]	2,460 [2,430]	2,650
最大積載量 (kg)		3,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		5,665	4,665	4,625 [4,595]	4,775	4,775 [4,755]	4,625 [4,595]	4,815

●性能		23	24	25	26	27	28	29
最小回転半径 (m)		5.6	5.9	5.9	6.7	6.7	5.9	6.7
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	9.80	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	10.20	11.00	11.00	—	—	11.00	—
	番号	⑦	②	② [③]	④	④ [⑤]	② [③]	④
	主要燃費改善対策	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 (ISS付車)						

●エンジン・シャシ		23	24	25	26	27	28	29
エンジン型式		4P10 (T4)	4P10 (T2)		4P10 (T4)		4P10 (T2)	4P10 (T4)
オルタネーター (V-A)	(ISS無)	12V-110A						
	(ISS付)	12V-140A						
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1						
	(ISS付)	115D31L × 1						
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]						
ファイナル減速比		4.875	4.111		4.875		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		エキゾーストブレーキ						
ABS + EBD		標準						
ブレーキオーバーライドシステム		標準						
タイヤサイズ	前	195/85R16	195/85R15	195/85R15	205/75R16		195/85R15	195/85R16
	後	195/85R16	195/85R15	195/85R15	205/75R16		195/85R15	195/85R16
燃料タンク容量 (ℓ)		100						

●設定グレード		23	24	25	26	27	28	29
スタンダード		●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●	●

エンジン諸元表

型式	4P10 (T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10 (T6) 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	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	直4・95.8 × 104.0	直4・95.8 × 104.0
総排気量 (ℓ)	2,998	2,998	2,998	2,998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとはほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]			
エンジン型式	4P10 (T1)	4P10 (T2)	4P10 (T4)	4P10 (T6)
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。
 * 4P10 (T1) は6速DUONICのみ。

車種番号	標準キャブ					車種	
	30	31	32	33	34		35
	ハイルーフキャブ	標準ルーフキャブ			ハイルーフキャブ	標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ
車種	ロングボデー・高床			ロングボデー・全低床		ロングボデー・高床	
最大積載量	2トン積			3トン積			
荷台タイプ	木製3方開	強化木製3方開	木製3方開				
後輪タイヤ	ダブル			小径ダブル	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]						
届出型式 (ISS無)	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 E23S003	DUONIC車 E23SK03	DUONIC車 E23SK03	DUONIC車 E31S003	DUONIC車 E31SK03	DUONIC車 E33S003	
メーカー型式 (ISS無)	マニュアル車 —	マニュアル車 —	マニュアル車 E24SK03	マニュアル車 E32S003	マニュアル車 —	マニュアル車 E34S003	
届出型式 (ISS付)	—	—	—	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA50	
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 —	DUONIC車 —	DUONIC車 —	DUONIC車 E31S007	DUONIC車 E31SK07	DUONIC車 E33S007	
メーカー型式 (ISS付)	マニュアル車 —	マニュアル車 —	マニュアル車 —	マニュアル車 E32S007	マニュアル車 —	マニュアル車 E34S007	
架装コード	G950	G840	G950				
EZゲート	付	無し	付				
フロントサスペンション	リジッド						
免許区分	中型免許※	中型免許※	中型免許※	中型免許	中型免許	中型免許	

●寸法		30	31	32	33	34	35
全長 (mm)		5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985
全幅 (mm)		1,930	1,890	1,930	1,930	1,930	1,930
全高 (mm)		2,190	2,100	2,100	2,175	2,095	2,185
ホイールベース (mm)		3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
	後 (mm)	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435
最低地上高 (mm)		180	180	180	175	190	180
荷台内法	長 (mm)	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350
	幅 (mm)	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		1,010	1,010	1,010	975	1,040	1,040

●重量		30	31	32	33	34	35
車両重量 (kg)		2,610	2,650	2,610 [2,590]	2,620 [2,600]	2,620	2,610 [2,590]
最大積載量 (kg)		2,000	2,000	2,000	3,000	3,000	3,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		4,775	4,815	4,775 [4,755]	5,785 [5,765]	5,785	5,775 [5,755]

●性能		30	31	32	33	34	35
最小回転半径 (m)		6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード燃費値 (ISS無)	10.60	10.60	10.60	9.80	9.80	9.80
	重量車モード燃費値 (ISS付)	—	—	—	10.20	10.20	10.20
	番号	④	④	④ [⑤]	⑦ [⑧]	⑦	⑦ [⑧]
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)						

●エンジン・シャシ		30	31	32	33	34	35
エンジン型式		4P10 (T4)					
オルタネーター (V-A)	(ISS無)	12V-110A					
	(ISS付)	12V-140A					
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1					
	(ISS付)	115D31L × 1					
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]					
ファイナル減速比		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		エキゾーストブレーキ					
ABS + EBD		標準					
ブレーキオーバーライドシステム		標準					
タイヤサイズ	前	195/85R16			205/70R17.5		195/85R16
	後	195/85R16			205/70R17.5		195/85R16
燃料タンク容量 (ℓ)		100					

●設定グレード		30	31	32	33	34	35
スタンダード		●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●

*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。(一部車種については計算値のものがあります) 注：車種により納期をいただく場合があります。
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。
 ※諸元上では、車両総重量 (GVW) が5t未満となっており、「普通免許」で運転できる場合があります。

※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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

* 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、架装ボデー、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、69ページの「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。

車種番号	標準キャブ			標準キャブ(高軸重車シリーズ)		
	36	37	38	39	40	178
	標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ	標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ	標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ
車種	ロングボデー・高床					ロングボデー・高床
最大積載量	3トン積	3.5トン積		4トン積		
荷台タイプ	木製3方開					木製3方開
後輪タイヤ	ダブル					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]					
届出型式 (ISS無)	TKG-FEA50	TKG-FEA80	TKG-FEA80	TKG-FEA80	TKG-FEA80	TKG-FEA80
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 E33SK03	DUONIC車 E43S003	DUONIC車 E43SK03	DUONIC車 E63S003	DUONIC車 E63SK03	DUONIC車 E33S003
メーカー型式 (ISS無)	マニュアル車 E34SK03	マニュアル車 —				
届出型式 (ISS付)	TPG-FEA50	TPG-FEA80	TPG-FEA80	TPG-FEA80	TPG-FEA80	TPG-FEA80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 E33SK07	DUONIC車 E43S007	DUONIC車 E43SK07	DUONIC車 E63S007	DUONIC車 E63SK07	DUONIC車 E33S007
メーカー型式 (ISS付)	マニュアル車 E34SK07	マニュアル車 —				
架装コード	G950					
EZゲート	付					
フロントサスペンション	リジッド					
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法		36	37	38	39	40	178
全長 (mm)		5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985
全幅 (mm)		1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930
全高 (mm)		2,095	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210
ホイールベース (mm)		3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,390	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495
	後 (mm)	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435
最低地上高 (mm)		180	190	190	190	190	190
荷台内法	長 (mm)	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350
	幅 (mm)	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		1,040	1,065	1,065	1,065	1,065	1,045

●重量		36	37	38	39	40	178
車両重量 (kg)		2,610 [2,590]	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690
最大積載量 (kg)		3,000	3,500	3,500	4,000	4,000	3,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		5,775 [5,755]	6,355	6,355	6,855	6,855	5,855

●性能		36	37	38	39	40	178
最小回転半径 (m)		6.7	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード燃費値 (ISS無)	9.80	8.30	8.30	8.30	8.30	9.80
	重量車モード燃費値 (ISS付)	10.20	8.60	8.60	8.60	8.60	10.20
	番号	⑦ [⑧]	⑪	⑪	⑪	⑪	⑦
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)						

●エンジン・シャシ		36	37	38	39	40	178
エンジン型式		4P10 (T4)					4P10 (T4)
オルタネーター (V-A)	(ISS無)	12V-110A					24V-80A
	(ISS付)	12V-140A					24V-80A
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1					95D31L × 1 + 65D23L × 1
	(ISS付)	115D31L × 1					115D31L × 1 + 65D23L × 1
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]					M038S6
ファイナル減速比		4.875					5.285
ブレーキ形式	前	ディスク					ディスク
	後	ディスク					ディスク
補助ブレーキ形式		エキゾーストブレーキ					エキゾーストブレーキ
ABS + EBD		標準					標準
ブレーキオーバーライドシステム		標準					標準
タイヤサイズ	前	195/85R16			205/80R17.5		205/80R17.5
	後	195/85R16			205/80R17.5		205/80R17.5
燃料タンク容量 (ℓ)		100					100

●設定グレード		36	37	38	39	40	178
スタンダード		●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●

*車種番号178の積載量3トン高軸重車は、高荷重に適したバネ仕様を採用した積載量重視の車両で、注：車種により納期をいただく場合があります。
 その分乗り心地がやや硬めになっています。乗り心地を重視されるお客様は従来機種 (FEA50系等) をご検討ください。

エンジン諸元表

型式	4P10(T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10(T6) 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	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	直4・95.8 × 104.0	直4・95.8 × 104.0
総排気量 (ℓ)	2.998	2.998	2.998	2.998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]			
エンジン型式	4P10(T1)	4P10(T2)	4P10(T4)	4P10(T6)
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。
 * 4P10 (T1) は6速DUONICのみ。

ワイドキャブ
 セミロングボデー
 荷台長3.5mクラス
 ■積載量2トン積

主要諸元表

車種番号	41	42	43	44	45	46	47	48
車種	ハイルーフキャブ							
	セミロングボデー・全低床				セミロングボデー・高床			
最大積載量	2トン積							
荷台タイプ	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	小径ダブル				ダブル			
エンジン出力 kW (PS)	96(130)		110(150)		96(130)		110(150)	
トランスミッション	6速DUONIC							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB20	TKG-FEB20	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB20	TKG-FEB20	TKG-FEB50	TKG-FEB50
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	C21S002 —	C21S002 —	C21S003 —	C21S003 —	C23S002 —	C23S002 —	C23S003 —
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB20	TPG-FEB20	—	—	TPG-FEB20	TPG-FEB20	—	—
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	C21S006 —	C21S006 —	—	—	C23S006 —	C23S006 —	—
架装コード	G860	G8H0	G860	G8H0	G860	G8H0	G860	G8H0
EZゲート	無し							
フロントサスペンション	独立懸架		リジッド		独立懸架		リジッド	
免許区分	普通免許	普通免許	中型免許※	中型免許※	普通免許	普通免許	中型免許※	中型免許※

●寸法

全長 (mm)	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280
全幅 (mm)	2,080	2,180	2,080	2,180	2,080	2,180	2,080	2,180
全高 (mm)	2,220	2,220	2,235	2,235	2,230	2,230	2,255	2,255
ホイールベース (mm)	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
トレッド	前 (mm) 後 (mm)	1,655 1,495	1,655 1,495	1,665 1,495	1,665 1,495	1,655 1,495	1,655 1,495	1,665 1,495
最低地上高 (mm)	170	170	160	160	170	160	160	210
荷台内法	長 (mm) 幅 (mm) 高 (mm)	3,500 1,980 380	3,500 2,080 380	3,500 1,980 380	3,500 2,080 380	3,500 1,980 380	3,500 2,080 380	3,500 2,080 380
床面地上高 (mm)	890	890	935	935	955	955	1,010	1,010

●重量

車両重量 (kg)	2,460	2,460	2,610	2,620	2,460	2,470	2,620	2,630
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,625	4,625	4,775	4,785	4,625	4,635	4,785	4,795

●性能

最小回転半径 (m)	4.7	4.7	4.9	4.9	4.7	4.7	4.9	4.9
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	11.00	11.00	—	—	11.00	11.00	—
	番号	②	②	④	④	②	④	④
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)							

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T2)	4P10 (T4)	4P10 (T2)	4P10 (T4)
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	12V-110A 12V-140A	12V-110A 12V-140A	24V-80A 24V-80A
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L × 1 115D31L × 1	95D31L × 1 115D31L × 1	95D31L × 1 + 65D23L × 1 115D31L × 1 + 65D23L × 1
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]			
ファイナル減速比	4.111	4.875	4.111	4.875
ブレーキ形式	前 後	ディスク ディスク		
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ			
ABS + EBD	標準			
ブレーキオーバーライドシステム	標準			
タイヤサイズ	前 後	195/85R15 195/85R15	205/75R16 205/75R16	195/85R15 205/85R16
燃料タンク容量 (ℓ)	100			

●設定グレード

スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)	●	●	●	●	●	●	●	●

*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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。
 ※諸元上では、車両総重量 (GVW) が5t未満となっており、「普通免許」で運転できる場合があります。

注：車種により納期をいただく場合があります。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]
エンジン型式	4P10(T1) 4P10(T2) 4P10(T4) 4P10(T6)
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。
 * 4P10 (T1) は6速DUONICのみ。

ワイドキャブ
 セミロングボデー
 荷台長3.5mクラス
 ■積載量3.5トン積

主要諸元表

車種番号	49	50	51	52	53	54	55	56
車種	ハイルーフキャブ							
	セミロングボデー・全低床		セミロングボデー・高床		セミロングボデー・全低床		セミロングボデー・高床	
最大積載量	3トン積				3.5トン積			
荷台タイプ	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	小径ダブル		ダブル		小径ダブル		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]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	C31S003 —	C31S003 —	C33S003 C34S003	C33S003 C34S003	C41S003 —	C41S003 —	C43S003 —
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB50	TPG-FEB50	TPG-FEB50	TPG-FEB50	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	C31S007 —	C31S007 —	C33S007 C34S007	C33S007 C34S007	C41S007 —	C41S007 —	C43S007 —
架装コード	G860	G8H0	G860	G8H0	G860	G8H0	G860	G8H0
EZゲート	無し							
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法

全長 (mm)	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280
全幅 (mm)	2,080	2,180	2,080	2,180	2,080	2,180	2,080	2,180
全高 (mm)	2,245	2,245	2,255	2,255	2,275	2,275	2,300	2,300
ホイールベース (mm)	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
トレッド	前 (mm) 後 (mm)	1,665 1,495	1,665 1,495	1,665 1,495	1,665 1,495	1,665 1,560	1,665 1,560	1,665 1,560
最低地上高 (mm)	160	160	160	160	180	180	210	210
荷台内法	長 (mm) 幅 (mm) 高 (mm)	3,500 1,980 380	3,500 2,080 380	3,500 1,980 380	3,500 2,080 380	3,500 1,980 380	3,500 1,980 380	3,500 2,080 380
床面地上高 (mm)	975	975	1,040	1,040	1,000	1,000	1,080	1,080

●重量

車両重量 (kg)	2,620	2,630	2,620 [2,600]	2,630 [2,610]	2,800	2,810	2,770	2,780
最大積載量 (kg)	3,000	3,000	3,000	3,000	3,500	3,500	3,500	3,500
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,785	5,795	5,785 [5,765]	5,795 [5,775]	6,465	6,475	6,435	6,445

●性能

最小回転半径 (m)	4.9	4.9	4.9	4.9	5.2	5.2	5.2	5.2
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	9.80	9.80	9.80	9.80	8.30	8.30	8.30
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	10.20	10.20	10.20	10.20	8.60	8.60	8.60
	番号	⑦	⑦	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑪	⑪	⑪
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)							

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T4)				
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	12V-110A 12V-140A	24V-80A 24V-80A		
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L × 1 115D31L × 1	95D31L × 1 + 65D23L × 1 115D31L × 1 + 65D23L × 1		
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]				
ファイナル減速比	4.875	5.285			
ブレーキ形式	前 後	ディスク ディスク			
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ				
ABS + EBD	標準				
ブレーキオーバーライドシステム	標準				
タイヤサイズ	前 後	205/70R17.5 205/70R17.5	205/85R16 205/85R16	215/70R17.5 215/70R17.5	225/80R17.5 225/80R17.5
燃料タンク容量 (ℓ)	100				

●設定グレード

スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)	●	●	●	●	●	●	●	●

注：車種により納期をいただく場合があります。

エンジン諸元表

型式	4P10 (T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10 (T6) 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	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	直4・95.8 × 104.0	直4・95.8 × 104.0
総排気量 (ℓ)	2.998	2.998	2.998	2.998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとほぼ同じ状態で測定した数値です。

※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測定し、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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
 ●車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
 ●車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
 ●車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
 ●車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

* 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、架装ボデー、整備等の状況) が異なってくるため、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、69ページの「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。

ワイドキャブ
 セミロングボデー
 荷台長3.5mクラス
 ■積載量4トン積

主要諸元表

車種番号	57	58	59	60	61	62	63	64
車種	ハイルーフキャブ							
	セミロングボデー・全低床							
最大積載量	4トン積							
荷台タイプ	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	小径ダブル							
エンジン出力 kW (PS)	110(150)		129(175)		110(150)		129(175)	
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	C61S003 —	C61S003 —	C61S004 —	C61S004 C62S003	C61S003 C62S003	C61S003 —	C61S004 —
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	C61S007 —	C61S007 —	C61S008 —	C61S007 C62S007	C61S007 C62S007	C61S008 —	C61S008 —
架装コード	G860	G8H0	G860	G8H0	G860	G8H0	G860	G8H0
EZゲート	無し							
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法		57	58	59	60	61	62	63	64
全長 (mm)		5,280	5,280	5,280	5,280	5,320	5,320	5,320	5,320
全幅 (mm)		2,080	2,180	2,080	2,180	2,080	2,180	2,080	2,180
全高 (mm)		2,275	2,275	2,275	2,275	2,270	2,270	2,270	2,270
ホイールベース (mm)		2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		180	180	180	180	180	180	180	180
荷台内法	長 (mm)	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
	幅 (mm)	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		1,000	1,000	1,000	1,000	970	970	970	970

●重量		57	58	59	60	61	62	63	64
車両重量 (kg)		2,800	2,810	2,800	2,810	2,820 [2,800]	2,830 [2,810]	2,820	2,830
最大積載量 (kg)		4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		6,965	6,975	6,965	6,975	6,985 [6,965]	6,995 [6,975]	6,985	6,995

●性能		57	58	59	60	61	62	63	64
最小回転半径 (m)		5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	8.30	8.30	8.40	8.40	8.30	8.30	8.40	8.40
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60
	番号	⑪	⑪	⑬	⑬	⑪ [⑫]	⑪ [⑫]	⑬	⑬
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)								

●エンジン・シャシ		57	58	59	60	61	62	63	64
エンジン型式		4P10(T4)		4P10(T6)		4P10(T4)		4P10(T6)	
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	24V-80A 24V-80A							
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L×1+65D23L×1 115D31L×1+65D23L×1							
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]							
ファイナル減速比		5.285				5.714 [5.285]		5.714	
ブレーキ形式	前	ディスク							
	後	ディスク							
補助ブレーキ形式		エキゾーストブレーキ							
ABS + EBD		標準							
ブレーキオーバーライドシステム		標準							
タイヤサイズ	前	215/70R17.5							
	後	215/70R17.5							
燃料タンク容量 (ℓ)		100							

●設定グレード		57	58	59	60	61	62	63	64
スタンダード		●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●	●	●

*車両重量、車両総重量、トランスミッション型式、ファイナル減速比、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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。

※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測定し、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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

* 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、架装ボデー、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、69ページの「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。

ワイドキャブ
 セミロングボデー
 荷台長3.5mクラス
 ■積載量4トン積

主要諸元表

車種番号	65	66	67	68	69	70	71	72
車種	ハイルーフキャブ							
	セミロングボデー・高床							
最大積載量	4トン積							
荷台タイプ	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	ダブル							
エンジン出力 kW (PS)	110(150)		129(175)		110(150)		129(175)	
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	C63S003 —	C63S003 —	C63S004 —	C63S004 C64S003	C63S003 C64S003	C63S004 C64S004	C63S004 C64S004
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	C63S007 —	C63S007 —	C63S008 —	C63S007 C64S007	C63S007 C64S007	C63S008 C64S008	C63S008 C64S008
架装コード	G860	G8H0	G860	G8H0	G860	G8H0	G860	G8H0
EZゲート	無し							
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法		65	66	67	68	69	70	71	72
全長 (mm)		5,280	5,280	5,280	5,280	5,320	5,320	5,320	5,320
全幅 (mm)		2,080	2,180	2,080	2,180	2,080	2,180	2,080	2,180
全高 (mm)		2,300	2,300	2,300	2,300	2,295	2,295	2,295	2,295
ホイールベース (mm)		2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		210	210	210	210	210	210	210	210
荷台内法	長 (mm)	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
	幅 (mm)	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		1,080	1,080	1,080	1,080	1,050	1,050	1,050	1,050

●重量		65	66	67	68	69	70	71	72
車両重量 (kg)		2,770	2,780	2,770	2,780	2,800 [2,780]	2,810 [2,790]	2,800 [2,780]	2,810 [2,790]
最大積載量 (kg)		4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		6,935	6,945	6,935	6,945	6,965 [6,945]	6,975 [6,955]	6,965 [6,945]	6,975 [6,955]

●性能		65	66	67	68	69	70	71	72
最小回転半径 (m)		5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	8.30	8.30	8.40	8.40	8.30	8.30	8.40	8.40
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60
	番号	⑪	⑪	⑬	⑬	⑪ [⑫]	⑪ [⑫]	⑬ [⑭]	⑬ [⑭]
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)								

●エンジン・シャシ		65	66	67	68	69	70	71	72
エンジン型式		4P10(T4)		4P10(T6)		4P10(T4)		4P10(T6)	
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	24V-80A 24V-80A							
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L×1+65D23L×1 115D31L×1+65D23L×1							
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]							
ファイナル減速比		5.285				5.714 [5.285]		5.714	
ブレーキ形式	前	ディスク							
	後	ディスク							
補助ブレーキ形式		エキゾーストブレーキ							
ABS + EBD		標準							
ブレーキオーバーライドシステム		標準							
タイヤサイズ	前	225/80R17.5							
	後	225/80R17.5							
燃料タンク容量 (ℓ)		100							

●設定グレード		65	66	67	68	69	70	71	72
スタンダード		●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●	●	●

注：車種により納期をいただく場合があります。

エンジン諸元表

型式	4P10(T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10(T6) 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	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	直4・95.8×104.0	直4・95.8×104.0
総排気量 (ℓ)	2.998	2.998	2.998	2.998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]			
エンジン型式	4P10(T1)	4P10(T2)	4P10(T4)	4P10(T6)
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。
 *4P10(T1)は6速DUONICのみ。

主要諸元表	木製3方開				木製3方開					
	ワイドキャブ				ロングボデー					
セミロングボデー		ワイドキャブ		セミロングボデー		ワイドキャブ		ロングボデー		
荷台長3.5mクラス		ワイドキャブ		セミロングボデー		ワイドキャブ		ロングボデー		
■積載量4.9トン積		ワイドキャブ		セミロングボデー		ワイドキャブ		ロングボデー		
■積載量2トン積		ワイドキャブ		セミロングボデー		ワイドキャブ		ロングボデー		
車種番号	73	74	75	76	77	78	79	80		
車種	ハイルーフキャブ									
	セミロングボデー・高床			ロングボデー・全低床			ロングボデー・高床			
最大積載量	4.9トン積			2トン積						
荷台タイプ	木製3方開 (中間幅荷台)		木製3方開 (拡幅荷台)		木製3方開 (標準荷台)		木製3方開 (拡幅荷台)		木製3方開 (標準荷台)	
後輪タイヤ	ダブル			小径ダブル			ダブル			
エンジン出力 kW (PS)	129(175)			96(130)			110(150)			
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]									
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB20	TKG-FEB20	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB20	TKG-FEB20	TKG-FEB20	
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	C73S004 C74S004	E21S002 —	E21S002 —	E21S003 E22S003	E21S003 E22S003	E23S002 —	E23S002 —	E23S002 —	
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB20	TPG-FEB20	—	—	TPG-FEB20	TPG-FEB20	TPG-FEB20	
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	C73S008 C74S008	E21S006 —	E21S006 —	—	—	E23S006 —	E23S006 —	E23S006 —	
架装コード	G860	G8H0	G950	G9H0	G950	G9H0	G950	G9H0	G950	
EZゲート	無し									
フロントサスペンション	リジッド			独立懸架			リジッド			
免許区分	中型免許	中型免許	普通免許	普通免許	中型免許※	中型免許※	普通免許	普通免許	普通免許	

●寸法										
全長 (mm)	5,320	5,320	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180
全幅 (mm)	2,080	2,180	2,040	2,220	2,040	2,220	2,040	2,220	2,040	2,220
全高 (mm)	2,295	2,295	2,215	2,215	2,235	2,235	2,220	2,220	2,220	2,220
ホイールベース (mm)	2,800	2,800	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,655	1,655	1,665	1,665	1,655	1,655	1,655
	後 (mm)	1,560	1,560	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495
最低地上高 (mm)	前 (mm)	210	210	170	170	170	170	170	170	170
	後 (mm)	210	210	170	170	170	170	170	170	170
荷台内法	長 (mm)	3,500	3,500	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350
	幅 (mm)	1,980	2,080	1,900	2,080	1,900	2,080	1,900	2,080	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高 (mm)	1,050	1,050	885	885	930	930	950	950	950	950

●重量										
車両重量 (kg)	2,800 [2,780]	2,810 [2,790]	2,560	2,580	2,720 [2,700]	2,740 [2,720]	2,570	2,590	2,590	2,590
最大積載量 (kg)	4,900	4,900	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,865 [7,845]	7,875 [7,855]	4,725	4,745	4,885 [4,865]	4,905 [4,885]	4,735	4,755	4,755	4,755

●性能										
最小回転半径 (m)	5.2	5.2	5.6	5.6	5.8	5.8	5.6	5.6	5.6	5.6
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	7.60	7.60	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	7.80	7.80	11.00	11.00	—	—	11.00	11.00	11.00
	番号	⑬ [⑰]	⑬ [⑰]	②	②	④ [⑤]	④ [⑤]	②	②	②
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)									

●エンジン・シャシ												
エンジン型式	4P10(T6)			4P10(T2)			4P10(T4)			4P10(T2)		
オルタネーター (V-A)	(ISS無) 24V-80A			(ISS付) 24V-80A			12V-110A 12V-140A			24V-80A 24V-80A		
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) 95D31L×1+65D23L×1			(ISS付) 115D31L×1+65D23L×1			95D31L×1 115D31L×1			95D31L×1+65D23L×1 115D31L×1+65D23L×1		
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]											
ファイナル減速比	5.714 [5.285]			4.111			4.875			4.111		
ブレーキ形式	前			ディスク			後			ディスク		
	後			ディスク			補助ブレーキ形式			エキゾーストブレーキ		
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ											
ABS + EBD	標準											
ブレーキオーバーライドシステム	標準											
タイヤサイズ	前			225/80R17.5			195/85R15			205/75R16		
	後			225/80R17.5			195/85R15			205/75R16		
燃料タンク容量 (ℓ)	100											

●設定グレード										
スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

*車両重量、車両総重量、トランスミッション型式、ファイナル減速比、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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。
 ※諸元上では、車両総重量 (GVW) が5t未満となっており、「普通免許」で運転できる場合があります。

※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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

- * 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、架装ボデー、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、69ページの「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	木製3方開				木製3方開					
	ワイドキャブ				ロングボデー					
セミロングボデー		ワイドキャブ		セミロングボデー		ワイドキャブ		ロングボデー		
荷台長4.3mクラス		ワイドキャブ		セミロングボデー		ワイドキャブ		ロングボデー		
■積載量2トン積		ワイドキャブ		セミロングボデー		ワイドキャブ		ロングボデー		
■積載量3トン積		ワイドキャブ		セミロングボデー		ワイドキャブ		ロングボデー		
■積載量3.5トン積		ワイドキャブ		セミロングボデー		ワイドキャブ		ロングボデー		
車種番号	81	82	83	84	85	86	87	88		
車種	ハイルーフキャブ									
	ロングボデー・高床			ロングボデー・全低床			ロングボデー・高床			
最大積載量	2トン積			3トン積						
荷台タイプ	木製3方開 (標準荷台)		木製3方開 (拡幅荷台)		木製3方開 (標準荷台)		木製3方開 (拡幅荷台)		木製3方開 (標準荷台)	
後輪タイヤ	ダブル			小径ダブル			ダブル			
エンジン出力 kW (PS)	129(175)			96(130)			110(150)			
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]									
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB80	TKG-FEB80	
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	E23S003 E24S003	E23S003 E24S003	E31S003 E32S003	E31S003 E32S003	E33S003 E34S003	E33S003 E34S003	E41S003 E42S003	E41S003 E42S003	
届出型式 (ISS付)	—	—	—	TPG-FEB50	TPG-FEB50	TPG-FEB50	TPG-FEB50	TPG-FEB80	TPG-FEB80	
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	— —	— —	E31S007 E32S007	E31S007 E32S007	E33S007 E34S007	E33S007 E34S007	E41S007 E42S007	E41S007 E42S007	
架装コード	G950	G9H0	G950	G9H0	G950	G9H0	G950	G9H0	G960	
EZゲート	付									
フロントサスペンション	リジッド			付 リジッド						
免許区分	中型免許※	中型免許※	中型免許							

●寸法									
全長 (mm)	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180
全幅 (mm)	2,040	2,220	2,040	2,220	2,040	2,220	2,120	2,220	2,220
全高 (mm)	2,255	2,255	2,240	2,240	2,260	2,260	2,275	2,275	2,275
ホイールベース (mm)	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495	1,560	1,560
最低地上高 (mm)	前 (mm)	175	175	170	170	180	180	180	180
	後 (mm)	175	175	170	170	180	180	180	180
荷台内法	長 (mm)	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350
	幅 (mm)	1,900	2,080	1,900	2,080	1,900	2,080	1,980	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高 (mm)	1,005	1,005	970	970	1,045	1,045	1,000	1,000	1,000

●重量										
車両重量 (kg)	2,730 [2,710]	2,750 [2,730]	2,730 [2,710]	2,750 [2,730]	2,740 [2,710]	2,760 [2,730]	2,910 [2,890]	2,920 [2,900]	2,920 [2,900]	2,920 [2,900]
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,500	3,500	3,500	3,500
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,895 [4,875]	4,915 [4,895]	5,895 [5,875]	5,915 [5,895]	5,905 [5,875]	5,925 [5,895]	6,575 [6,555]	6,585 [6,565]	6,585 [6,565]	6,585 [6,565]

●性能									
最小回転半径 (m)	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	6.1	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	10.60	10.60	9.80	9.80	9.80	9.80	8.30	8.30
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	—	—	10.20	10.20	10.20	10.20	8.60	8.60
	番号	④ [⑤]	④ [⑤]	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑪ [⑫]	⑪ [⑫]
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)								

●エンジン・シャシ												
エンジン型式	4P10(T4)											
オルタネーター (V-A)	(ISS無) 12V-110A			(ISS付) 12V-140A			24V-80A 24V-80A					
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) 95D31L×1			(ISS付) 115D31L×1			95D31L×1+65D23L×1 115D31L×1+65D23L×1					
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]											
ファイナル減速比	4.875			5.285								
ブレーキ形式	前			ディスク			後			ディスク		
	後			ディスク			補助ブレーキ形式			エキゾーストブレーキ		
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ											
ABS + EBD	標準											
ブレーキオーバーライドシステム	標準											
タイヤサイズ	前			205/85R16			205/70R17.5			205/85R16		
	後			205/85R16			205/70R17.5			205/85R16		
燃料タンク容量 (ℓ)	100											

●設定グレード									
スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)	●	●	●	●	●	●	●	●	●

エンジン諸元表

型式	4P10(T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10(T6) 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	直接噴射式	直接噴射式
シリンダー配列・数・内径×行程 (mm				

車種番号	ワイドキャブ ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量3.5トン積							
	89	90	91	92	93	94	95	96
車種	ハイルーフキャブ							
	ロングボデー・全低床		ロングボデー・高床				ロングボデー・全低床	
最大積載量	3.5トン積						4トン積	
荷台タイプ	木製3方間 (中間幅荷台)	木製3方間 (拡幅荷台)	木製3方間 (中間幅荷台)	木製3方間 (拡幅荷台)	木製3方間 (中間幅荷台)	木製3方間 (拡幅荷台)	木製3方間 (中間幅荷台)	木製3方間 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	小径ダブル			ダブル			小径ダブル	
エンジン出力 kW (PS)	129(175)		110(150)		129(175)		110(150)	
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	E41S004	E41S004	E43S003	E43S003	E43S004	E43S004	E61S003
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	E41S008	E41S008	E43S007	E43S007	E43S008	E43S008	E61S007
架装コード	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0
EZゲート	付							
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法									
全長 (mm)		6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180	6,180
全幅 (mm)		2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220
全高 (mm)		2,275	2,275	2,295	2,295	2,295	2,295	2,275	2,275
ホイールベース (mm)		3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		180	180	210	210	210	180	180	180
荷台内法	長 (mm)	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350
	幅 (mm)	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		1,000	1,000	1,075	1,075	1,075	1,000	1,000	

●重量									
車両重量 (kg)		2,910	2,920	2,890 [2,870]	2,900 [2,880]	2,890 [2,870]	2,900 [2,880]	2,910	2,920
最大積載量 (kg)		3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	4,000	4,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		6,575	6,585	6,555 [6,535]	6,565 [6,545]	6,555 [6,535]	6,565 [6,545]	7,075	7,085

●性能									
最小回転半径 (m)		6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	8.40	8.40	8.30	8.30	8.40	8.40	8.30	8.30
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60
	番号	⑬	⑬	⑪ [⑫]	⑪ [⑫]	⑬ [⑭]	⑬ [⑭]	⑪	⑪
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)								

●エンジン・シャシ									
エンジン型式		4P10(T6)		4P10(T4)		4P10(T6)		4P10(T4)	
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	24V-80A 24V-80A							
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L×1+65D23L×1 115D31L×1+65D23L×1							
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]							
ファイナル減速比		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		エキゾーストブレーキ							
ABS + EBD		標準							
ブレーキオーバーライドシステム		標準							
タイヤサイズ	前	215/70R17.5		225/80R17.5		215/70R17.5		225/80R17.5	
	後	215/70R17.5		225/80R17.5		215/70R17.5		225/80R17.5	
燃料タンク容量 (ℓ)		100							

●設定グレード									
スタンダード		●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●	●	●

*車両重量、車両総重量、トランスミッション型式、ファイナル減速比、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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。

※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測定し、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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

* 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、架装ボデー、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、69ページの「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。

車種番号	ワイドキャブ ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量4トン積							
	97	98	99	100	101	102	103	104
車種	ハイルーフキャブ							
	ロングボデー・全低床				ロングボデー・高床			
最大積載量	4トン積							
荷台タイプ	木製3方間 (中間幅荷台)	木製3方間 (拡幅荷台)	木製3方間 (中間幅荷台)	木製3方間 (拡幅荷台)	木製3方間 (中間幅荷台)	木製3方間 (拡幅荷台)	木製3方間 (中間幅荷台)	木製3方間 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	小径ダブル				ダブル			
エンジン出力 kW (PS)	129(175)		110(150)		129(175)		110(150)	
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB80	TKG-FEB80
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	E61S004	E61S004	E61S003	E61S003	E61S004	E61S004	E63S003
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB80	TPG-FEB80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	E61S008	E61S008	E61S007	E61S007	E61S008	E61S008	E63S007
架装コード	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0
EZゲート	付							
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法									
全長 (mm)		6,180	6,180	6,220	6,220	6,220	6,220	6,180	6,180
全幅 (mm)		2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220
全高 (mm)		2,275	2,275	2,275	2,275	2,275	2,275	2,295	2,295
ホイールベース (mm)		3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		180	180	180	180	180	180	210	210
荷台内法	長 (mm)	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350
	幅 (mm)	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,075	1,075

●重量									
車両重量 (kg)		2,910	2,920	2,930 [2,910]	2,940 [2,920]	2,930	2,940	2,890	2,900
最大積載量 (kg)		4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		7,075	7,085	7,095 [7,075]	7,105 [7,085]	7,095	7,105	7,055	7,065

●性能									
最小回転半径 (m)		6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	8.40	8.40	8.30	8.30	8.40	8.40	8.30	8.30
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60
	番号	⑬	⑬	⑪ [⑫]	⑪ [⑫]	⑬	⑬	⑪	⑪
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)								

●エンジン・シャシ									
エンジン型式		4P10(T6)		4P10(T4)		4P10(T6)		4P10(T4)	
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	24V-80A 24V-80A							
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L×1+65D23L×1 115D31L×1+65D23L×1							
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]							
ファイナル減速比		5.285		5.714 [5.285]		5.714		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		エキゾーストブレーキ							
ABS + EBD		標準							
ブレーキオーバーライドシステム		標準							
タイヤサイズ	前	215/70R17.5		215/70R17.5		215/70R17.5		225/80R17.5	
	後	215/70R17.5		215/70R17.5		215/70R17.5		225/80R17.5	
燃料タンク容量 (ℓ)		100							

●設定グレード									
スタンダード		●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●	●	●

注：車種により納期をいただく場合があります。

エンジン諸元表

型式	4P10(T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10(T6) 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	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	直4・95.8×104.0	直4・95.8×104.0
総排気量 (ℓ)	2,998	2,998	2,998	2,998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]			
エンジン型式	4P10(T1)	4P10(T2)	4P10(T4)	4P10(T6)
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。
 * 4P10(T1)は6速DUONICのみ。

ワイドキャブ
 ロングボデー
 荷台長4.3mクラス
■積載量4トン積

主要諸元表

車種番号	105	106	107	108	109	110	111	112
車種	ハイルーフキャブ ロングボデー・高床							
最大積載量	4トン積				4.8トン積			
荷台タイプ	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	ダブル							
エンジン出力 kW (PS)	129(175)		110(150)			129(175)		
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	E63S004	E63S004	E63S003	E63S003	E63S004	E63S004	E73S004
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	E63S008	E63S008	E63S007	E63S007	E63S008	E63S008	E73S008
架装コード	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0
EZゲート	付							
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法

全長 (mm)	6,180	6,180	6,220	6,220	6,220	6,220	6,220	6,220
全幅 (mm)	2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220
全高 (mm)	2,295	2,295	2,290	2,290	2,290	2,290	2,295	2,295
ホイールベース (mm)	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)	210	210	210	210	210	210	210	210
荷台内法	長 (mm)	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350
	幅 (mm)	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)	1,075	1,075	1,080	1,080	1,080	1,080	1,075	1,075

●重量

車両重量 (kg)	2,890	2,900	2,910 [2,890]	2,920 [2,900]	2,910 [2,890]	2,920 [2,900]	2,910 [2,890]	2,920 [2,900]
最大積載量 (kg)	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,800	4,800
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,055	7,065	7,075 [7,055]	7,085 [7,065]	7,075 [7,055]	7,085 [7,065]	7,875 [7,855]	7,885 [7,865]

●性能

最小回転半径 (m)	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	8.40	8.40	8.30	8.30	8.40	8.40	7.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	7.80	7.80
	番号	⑬	⑬	⑪ ⑫	⑪ ⑫	⑬ ⑭	⑬ ⑭	⑯ ⑰
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)							

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)
オルタネーター (ISS無)	24V-80A		
(ISS付)	24V-80A		
バッテリー (型式×個数)	95D31L × 1 + 65D23L × 1		
(ISS付)	115D31L × 1 + 65D23L × 1		
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]		
ファイナル減速比	5.285		5.714 [5.285]
ブレーキ形式	ディスク		
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ		
ABS + EBD	標準		
ブレーキオーバーライドシステム	標準		
タイヤサイズ	225/80R17.5		
前後	225/80R17.5		
燃料タンク容量 (ℓ)	100		

●設定グレード

スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)	●	●	●	●	●	●	●	●

*車両重量、車両総重量、トランスミッション型式、ファイナル減速比、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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。
 ※諸元上では、車両総重量 (GVW) が5t未満となっており、「普通免許」で運転できる場合があります。

注：車種により納期をいただく場合があります。

注：車種により納期をいただく場合があります。

※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測定し、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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

* 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、架装ボデー、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、69ページの「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。

ワイドキャブ
 超ロングボデー
 荷台長5.0mクラス
■積載量2トン積

主要諸元表

車種番号	113	114	115	116	117	118	119	120
車種	ハイルーフキャブ 超ロングボデー・全低床							
最大積載量	2トン積							
荷台タイプ	木製3方開 (標準荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (標準荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (標準荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (標準荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	小径ダブル				ダブル			
エンジン出力 kW (PS)	96(130)		110(150)			96(130)		110(150)
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB20	TKG-FEB20	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB20	TKG-FEB20	TKG-FEB50	TKG-FEB50
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	G21S002	G21S002	G21S003	G21S003	G23S002	G23S002	G23S003
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB20	TPG-FEB20	—	—	TPG-FEB20	TPG-FEB20	—	—
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	G21S006	G21S006	—	—	G23S006	G23S006	—
架装コード	G950	G9H0	G950	G9H0	G950	G9H0	G950	G9H0
EZゲート	付							
フロントサスペンション	独立懸架		リジッド			独立懸架		リジッド
免許区分	普通免許	普通免許	中型免許※	中型免許※	普通免許	普通免許	中型免許※	中型免許※

●寸法

全長 (mm)	6,830	6,830	6,830	6,830	6,830	6,830	6,830	6,830
全幅 (mm)	2,040	2,220	2,040	2,220	2,040	2,220	2,040	2,220
全高 (mm)	2,215	2,215	2,230	2,230	2,225	2,225	2,250	2,250
ホイールベース (mm)	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850
トレッド	前 (mm)	1,655	1,655	1,665	1,665	1,655	1,665	1,665
	後 (mm)	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495
最低地上高 (mm)	170	170	160	160	170	170	175	175
荷台内法	長 (mm)	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	幅 (mm)	1,900	2,080	1,900	2,080	1,900	2,080	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)	880	880	930	930	945	945	1,000	1,000

●重量

車両重量 (kg)	2,610	2,640	2,780 [2,750]	2,810 [2,790]	2,620	2,660	2,790 [2,770]	2,830 [2,800]
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,775	4,805	4,945 [4,915]	4,975 [4,955]	4,785	4,825	4,955 [4,935]	4,995 [4,965]

●性能

最小回転半径 (m)	6.2	6.2	6.5	6.5	6.2	6.2	6.5	6.5
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60	10.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	11.00	11.00	—	—	11.00	11.00	—
	番号	②	②	④ ⑤	④ ⑤	②	②	④ ⑤
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)							

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10(T2)	4P10(T4)	4P10(T2)	4P10(T4)
オルタネーター (ISS無)	12V-110A			
(ISS付)	12V-140A			
バッテリー (型式×個数)	95D31L × 1			
(ISS付)	115D31L × 1			
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]			
ファイナル減速比	4.111	4.875	4.111	4.875
ブレーキ形式	ディスク			
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ			
ABS + EBD	標準			
ブレーキオーバーライドシステム	標準			
タイヤサイズ	195/85R15			
前後	195/85R15			
燃料タンク容量 (ℓ)	100			

●設定グレード

スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)	●	●	●	●	●	●	●	●

エンジン諸元表

型式	4P10(T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10(T6) 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	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	直4・95.8 × 104.0	直4・95.8 × 104.0
総排気量 (ℓ)	2.998	2.998	2.998	2.998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]			
エンジン型式	4P10(T1)	4P10(T2)	4P10(T4)	4P10(T6)
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。
 * 4P10(T1)は6速DUONICのみ。

ワイドキャブ
超ロングボデー
荷台長5.0mクラス
■積載量3トン積

主要諸元表

車種番号	■積載量3.5トン積							
	121	122	123	124	125	126	127	128
車種	ハイルーフキャブ							
	超ロングボデー・全低床		超ロングボデー・高床		超ロングボデー・全低床			
最大積載量	3トン積				3.5トン積			
荷台タイプ	木製3方開 (標準荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (標準荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	小径ダブル		ダブル		小径ダブル			
エンジン出力 kW (PS)	110(150)				129(175)			
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	G31S003 G32S003	G31S003 G32S003	G33S003 —	G33S003 —	G41S003 —	G41S003 —	G41S004 —
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB50	TPG-FEB50	TPG-FEB50	TPG-FEB50	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	G31S007 G32S007	G31S007 G32S007	G33S007 —	G33S007 —	G41S007 —	G41S007 —	G41S008 —
架装コード	G950	G9H0	G950	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0
EZゲート	付							
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法									
全長 (mm)		6,830	6,830	6,830	6,830	6,830	6,830	6,830	6,830
全幅 (mm)		2,040	2,220	2,040	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220
全高 (mm)		2,240	2,240	2,260	2,260	2,270	2,270	2,270	2,270
ホイールベース (mm)		3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,495	1,495	1,495	1,495	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		170	170	180	180	180	180	180	180
荷台内法	長 (mm)	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	幅 (mm)	1,900	2,080	1,900	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		965	965	1,040	1,040	1,000	1,000	1,000	1,000

●重量									
車両重量 (kg)		2,780 [2,760]	2,820 [2,790]	2,790	2,830	2,980	3,000	2,980	3,000
最大積載量 (kg)		3,000	3,000	3,000	3,000	3,500	3,500	3,500	3,500
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		5,945 [5,925]	5,985 [5,955]	5,955	5,995	6,645	6,665	6,645	6,665

●性能									
最小回転半径 (m)		6.5	6.5	6.5	6.5	6.9	6.9	6.9	6.9
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	9.80	9.80	9.80	9.80	8.30	8.30	8.40	8.40
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	10.20	10.20	10.20	10.20	8.60	8.60	8.60	8.60
	番号	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑦	⑦	⑪	⑪	⑬	⑬
	主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)							

●エンジン・シャシ		4P10(T4)				4P10(T6)			
エンジン型式	(ISS無)	12V-110A				24V-80A			
オルタネーター (V-A)	(ISS付)	12V-140A				24V-80A			
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1				95D31L × 1 + 65D23L × 1			
	(ISS付)	115D31L × 1				115D31L × 1 + 65D23L × 1			
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]							
ファイナル減速比		4.875				5.285			
ブレーキ形式	前	ディスク				ディスク			
	後	ディスク				ディスク			
補助ブレーキ形式		エキゾーストブレーキ				エキゾーストブレーキ			
ABS + EBD		標準				標準			
ブレーキオーバーライドシステム		標準				標準			
タイヤサイズ	前	205/70R17.5		205/85R16		215/70R17.5		215/70R17.5	
	後	205/70R17.5		205/85R16		215/70R17.5		215/70R17.5	
燃料タンク容量 (ℓ)		100							

●設定グレード									
スタンダード		●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●	●	●

*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。注：車種により納期をいただく場合があります。
 *本諸元の数値は道路運送車両法による届出数値です。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。

※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測定し、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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

*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、架装ボデー、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、69ページの「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。

ワイドキャブ
超ロングボデー
荷台長5.0mクラス
■積載量3.5トン積

主要諸元表

車種番号	■積載量4トン積						
	129	130	131	132	134	135	
車種	ハイルーフキャブ						
	超ロングボデー・高床			超ロングボデー・全低床			
最大積載量	3.5トン積			4トン積			
荷台タイプ	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)
後輪タイヤ	ダブル			小径ダブル			
エンジン出力 kW (PS)	110(150)			129(175)		110(150)	
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]						
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	G43S003 G44S003	G43S003 G44S003	G43S004 G44S004	G43S004 G44S004	G61S003 —	G61S003 —
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	G43S007 G44S007	G43S007 G44S007	G43S008 G44S008	G43S008 G44S008	G61S007 —	G61S007 —
架装コード	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0	G960
EZゲート	付						
フロントサスペンション	リジッド						
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法								
全長 (mm)		6,830	6,830	6,830	6,830	6,830	6,830	6,830
全幅 (mm)		2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220	2,120
全高 (mm)		2,290	2,290	2,290	2,290	2,270	2,270	2,270
ホイールベース (mm)		3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		210	210	210	210	180	180	180
荷台内法	長 (mm)	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	幅 (mm)	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		1,075	1,075	1,075	1,075	1,000	1,000	1,000

●重量								
車両重量 (kg)		2,960 [2,940]	2,980 [2,960]	2,960 [2,940]	2,980 [2,960]	2,980	3,000	2,980
最大積載量 (kg)		3,500	3,500	3,500	3,500	4,000	4,000	4,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		6,625 [6,605]	6,645 [6,625]	6,625 [6,605]	6,645 [6,625]	7,145	7,165	7,145

●性能								
最小回転半径 (m)		6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	8.30	8.30	8.40	8.40	8.30	8.30	8.40
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60
	番号	⑪ [⑫]	⑪ [⑫]	⑬ [⑭]	⑬ [⑭]	⑪	⑪	⑬
	主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)						

●エンジン・シャシ		4P10 (T4)		4P10(T6)		4P10(T4)		4P10(T6)	
エンジン型式	(ISS無)	12V-110A		24V-80A		24V-80A		24V-80A	
オルタネーター (V-A)	(ISS付)	12V-140A		24V-80A		24V-80A		24V-80A	
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1		95D31L × 1 + 65D23L × 1		95D31L × 1 + 65D23L × 1		95D31L × 1 + 65D23L × 1	
	(ISS付)	115D31L × 1		115D31L × 1 + 65D23L × 1		115D31L × 1 + 65D23L × 1		115D31L × 1 + 65D23L × 1	
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]		M038S6 [M038S5]		M038S6 [M038S5]		M038S6 [M038S5]	
ファイナル減速比		4.875		5.285		5.285		5.285	
ブレーキ形式	前	ディスク		ディスク		ディスク		ディスク	
	後	ディスク		ディスク		ディスク		ディスク	
補助ブレーキ形式		エキゾーストブレーキ		エキゾーストブレーキ		エキゾーストブレーキ		エキゾーストブレーキ	
ABS + EBD		標準		標準		標準		標準	
ブレーキオーバーライドシステム		標準		標準		標準		標準	
タイヤサイズ	前	205/70R17.5		225/80R17.5		215/70R17.5		215/70R17.5	
	後	205/70R17.5		225/80R17.5		215/70R17.5		215/70R17.5	
燃料タンク容量 (ℓ)		100		100		100		100	

●設定グレード									
スタンダード		●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●	●	●

エンジン諸元表

型式	4P10(T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10(T6) 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	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	直4・95.8×104.0	直4・95.8×104.0
総排気量 (ℓ)	2,998	2,998	2,998	2,998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]			
エンジン型式	4P10(T1)	4P10(T2)	4P10(T4)	4P10(T6)
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。
 *4P10(T1)は6速DUONICのみ。

ワイドキャブ
超ロングボデー
荷台長5.0mクラス
■積載量4トン積

主要諸元表

車種番号	136	137	138	139	140	141	142
車種	ハイルフキャブ						
	超ロングボデー・全低床				超ロングボデー・高床		
最大積載量	4トン積						
荷台タイプ	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	小径ダブル					ダブル	
エンジン出力 kW (PS)	129(175)	110(150)		129(175)		110(150)	
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]						
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB80	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB80	TKG-FEB80
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	G61S004 G62S003	G61S003 G62S003	G61S004 G62S003	G61S004 G62S003	G63S003 —	G63S003 —
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB80	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB80	TPG-FEB80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	G61S008 G62S007	G61S007 G62S007	G61S008 G62S007	G61S008 G62S007	G63S007 —	G63S007 —
架装コード	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0
EZゲート	付						
フロントサスペンション	リジッド						
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法		136	137	138	139	140	141	142
全長 (mm)		6,830	6,870	6,870	6,870	6,870	6,830	6,830
全幅 (mm)		2,220	2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220
全高 (mm)		2,270	2,270	2,270	2,270	2,270	2,290	2,290
ホイールベース (mm)		3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		180	180	180	180	210	210	210
荷台内法	長 (mm)	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	幅 (mm)	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高 (mm)		1,000	1,000	1,000	1,000	1,075	1,075	1,075

●重量		136	137	138	139	140	141	142
車両重量 (kg)		3,000	3,000 [2,980]	3,020 [3,000]	3,000	3,020	2,960	2,980
最大積載量 (kg)		4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		7,165	7,165 [7,145]	7,185 [7,165]	7,165	7,185	7,125	7,145

●性能		136	137	138	139	140	141	142
最小回転半径 (m)		6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	8.40	8.30	8.30	8.40	8.40	8.30	8.30
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60
	番号	⑬	⑪ [⑫]	⑪ [⑫]	⑬	⑬	⑪	⑪
	主要燃費改善対策	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 (ISS付車)						

●エンジン・シャシ		136	137	138	139	140	141	142
エンジン型式		4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	24V-80A 24V-80A						
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L×1+65D23L×1 115D31L×1+65D23L×1						
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]						
ファイナル減速比		5.285	5.714 [5.285]	5.714	5.285	5.714	5.285	5.714 [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		エキゾーストブレーキ						
ABS + EBD		標準						
ブレーキオーバーライドシステム		標準						
タイヤサイズ	前	215/70R17.5					225/80R17.5	
	後	215/70R17.5					225/80R17.5	
燃料タンク容量 (ℓ)		100						

●設定グレード		136	137	138	139	140	141	142
スタンダード		●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●	●

*車両重量、車両総重量、トランスミッション型式、ファイナル減速比、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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。

※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測定し、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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

*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、架装ボデー、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、69ページの「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。

ワイドキャブ
超ロングボデー
荷台長5.0mクラス
■積載量4.7トン積

主要諸元表

車種番号	143	144	145	146	147	148	149
車種	ハイルフキャブ						
	超ロングボデー・高床						
最大積載量	4トン積						4.7トン積
荷台タイプ	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)
後輪タイヤ	ダブル						
エンジン出力 kW (PS)	129(175)		110(150)			129(175)	
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]						
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	G63S004 —	G63S004 —	G63S003 G64S003	G63S003 G64S003	G63S004 G64S004	G63S004 G64S004
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	G63S008 —	G63S008 —	G63S007 G64S007	G63S007 G64S007	G63S008 G64S008	G63S008 G64S008
架装コード	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0	G960
EZゲート	付						
フロントサスペンション	リジッド						
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法		143	144	145	146	147	148	149
全長 (mm)		6,830	6,830	6,870	6,870	6,870	6,870	6,870
全幅 (mm)		2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220	2,120
全高 (mm)		2,290	2,290	2,290	2,290	2,290	2,290	2,290
ホイールベース (mm)		3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		210	210	210	210	210	210	210
荷台内法	長 (mm)	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	幅 (mm)	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380	380
床面地上高 (mm)		1,075	1,075	1,075	1,075	1,075	1,075	1,075

●重量		143	144	145	146	147	148	149
車両重量 (kg)		2,960	2,980	2,970 [2,950]	2,990 [2,970]	2,970 [2,950]	2,990 [2,970]	2,970 [2,950]
最大積載量 (kg)		4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,700
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		7,125	7,145	7,135 [7,115]	7,155 [7,135]	7,135 [7,115]	7,155 [7,135]	7,835 [7,815]

●性能		143	144	145	146	147	148	149
最小回転半径 (m)		6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	8.40	8.40	8.30	8.30	8.40	8.40	7.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	7.80
	番号	⑬	⑬	⑪ [⑫]	⑪ [⑫]	⑬ [⑭]	⑬ [⑭]	⑯ [⑰]
	主要燃費改善対策	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 (ISS付車)						

●エンジン・シャシ		143	144	145	146	147	148	149
エンジン型式		4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	24V-80A 24V-80A						
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L×1+65D23L×1 115D31L×1+65D23L×1						
トランスミッション型式		M038S6 [M038S5]						
ファイナル減速比		5.285	5.714 [5.285]	5.714	5.285	5.714 [5.285]	5.285	5.714 [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		エキゾーストブレーキ						
ABS + EBD		標準						
ブレーキオーバーライドシステム		標準						
タイヤサイズ	前	225/80R17.5					225/80R17.5	
	後	225/80R17.5					225/80R17.5	
燃料タンク容量 (ℓ)		100						

●設定グレード		143	144	145	146	147	148	149
スタンダード		●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●	●

注：車種により納期をいただく場合があります。

エンジン諸元表

型式	4P10(T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10(T6) 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	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	直4・95.8×104.0	直4・95.8×104.0
総排気量 (ℓ)	2.998	2.998	2.998	2.998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとはほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]
エンジン型式	4P10(T1) [4P10(T2)] [4P10(T4)] [4P10(T6)]
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。
 * 4P10(T1)は6速DUONICのみ。

主要諸元表	ワイドキャブ		ワイドキャブ (高軸重車シリーズ)				ロングボデー
	超ロングボデー 荷台長5.0mクラス ■積載量4.7トン積	超超ロングボデー 荷台長6.0mクラス ■積載量4.55トン積	木製3方開 荷台長3.5mクラス ■積載量3トン積	木製3方開 荷台長3.5mクラス ■積載量3トン積	木製3方開 荷台長3.5mクラス ■積載量3トン積	木製3方開 荷台長3.5mクラス ■積載量3トン積	木製3方開 荷台長4.3mクラス ■積載量3トン積
車種番号	150	151	179	180	181	182	183
車種	ハイルーフキャブ						
	超ロングボデー・高床	超超ロングボデー・高床	セミロングボデー・全低床		セミロングボデー・高床		ロングボデー・全低床
最大積載量	4.7トン積	4.55トン積	3トン積				
荷台タイプ	木製3方開 (拡幅荷台)	木製5方開	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)
後輪タイヤ	ダブル		小径ダブル		ダブル		
エンジン出力 kW (PS)	129 (175)		110 (150)				
トランスミッション	6速DUONIC [5速マニュアル]						
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB90	TKG-FEC90	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	G73S004 K74S004	C31S003 —	C31S003 —	C33S003 —	C33S003 —	E31S003 E32S003
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB90	TPG-FEC90	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	G73S008 K74S008	C31S007 —	C31S007 —	C33S007 —	C33S007 —	E31S007 E32S007
架装コード	G9H0	G890	G860	G8H0	G860	G8H0	G960
EZゲート	付		無し				
フロントサスペンション	リジッド		リジッド				
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法							
全長 (mm)	6,870	7,870	5,280	5,280	5,280	5,280	6,180
全幅 (mm)	2,220	2,180	2,080	2,180	2,080	2,180	2,120
全高 (mm)	2,290	2,310	2,275	2,275	2,300	2,300	2,275
ホイールベース (mm)	3,850	4,750	2,800	2,800	2,800	2,800	3,400
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,670	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)	210	210	180	180	210	210	180
荷台内法	長 (mm)	5,000	6,000	3,500	3,500	3,500	4,350
	幅 (mm)	2,080	2,080	1,980	2,080	1,980	1,980
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380
床面地上高 (mm)	1,075	1,070	980	980	1,060	1,060	980

●重量							
車両重量 (kg)	2,990 [2,970]	3,160 [3,140]	2,800	2,810	2,770	2,780	2,910 [2,890]
最大積載量 (kg)	4,700	4,550	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,855 [7,835]	7,875 [7,855]	5,965	5,975	5,935	5,945	6,075 [6,055]

●性能							
最小回転半径 (m)	6.9	8.3	5.2	5.2	5.2	5.2	6.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	7.60	7.60	9.80	9.80	9.80	9.80
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	7.80	7.80	10.20	10.20	10.20	10.20
	番号	⑩ [⑩]	⑩ [⑩]	⑦	⑦	⑦	⑦ [⑧]
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)						

●エンジン・シャシ							
エンジン型式	4P10 (T6)			4P10 (T4)			
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	24V-80A 24V-80A		24V-80A 24V-80A			
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L × 1 + 65D23L × 1 115D31L × 1 + 65D23L × 1		95D31L × 1 + 65D23L × 1 115D31L × 1 + 65D23L × 1			
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]			M038S6 [M038S5]			
ファイナル減速比	5.714 [5.285]			5.285		5.285 [4.875]	
ブレーキ形式	前	ディスク			ディスク		
	後	ディスク			ディスク		
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ			エキゾーストブレーキ			
ABS + EBD	標準			標準			
ブレーキオーバーライドシステム	標準			標準			
タイヤサイズ	前	225/80R17.5		215/70R17.5		225/80R17.5	
	後	225/80R17.5		215/70R17.5		225/80R17.5	
燃料タンク容量 (ℓ)	100			100			

●設定グレード							
スタンダード	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)	●	●	●	●	●	●	●

*車両重量、車両総重量、トランスミッション型式、ファイナル減速比、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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。

※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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

* 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、架装ボデー、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、69ページの「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	ワイドキャブ (高軸重車シリーズ)				超ロングボデー			
	木製3方開 荷台長4.3mクラス ■積載量3トン積	木製3方開 荷台長4.3mクラス ■積載量3トン積	木製3方開 荷台長4.3mクラス ■積載量3トン積	木製3方開 荷台長4.3mクラス ■積載量3トン積	超ロングボデー 荷台長5.0mクラス	超ロングボデー 荷台長5.0mクラス	超ロングボデー 荷台長5.0mクラス	超ロングボデー 荷台長5.0mクラス
車種番号	184	185	186	187	188	189	190	
車種	ハイルーフキャブ							
	ロングボデー・全低床	ロングボデー・高床		超ロングボデー・全低床		超ロングボデー・高床		
最大積載量	3トン積							
荷台タイプ	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	小径ダブル	ダブル		小径ダブル		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]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	E31S003 E32S003	E33S003 E34S003	E33S003 E34S003	G31S003 G32S003	G31S003 G32S003	G33S003 —	G33S003 —
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	E31S007 E32S007	E33S007 E34S007	E33S007 E34S007	G31S007 G32S007	G31S007 G32S007	G33S007 —	G33S007 —
架装コード	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G960	G9H0
EZゲート	付							
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法							
全長 (mm)	6,180	6,180	6,180	6,830	6,830	6,830	6,830
全幅 (mm)	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220
全高 (mm)	2,275	2,295	2,295	2,270	2,270	2,290	2,290
ホイールベース (mm)	3,400	3,400	3,400	3,850	3,850	3,850	3,850
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)	180	210	210	180	180	210	210
荷台内法	長 (mm)	4,350	4,350	4,350	5,000	5,000	5,000
	幅 (mm)	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380
床面地上高 (mm)	980	1,055	1,055	980	980	1,055	1,055

●重量							
車両重量 (kg)	2,920 [2,900]	2,890 [2,870]	2,900 [2,880]	2,980 [2,960]	3,000 [2,980]	2,960	2,980
最大積載量 (kg)	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	6,085 [6,065]	6,055 [6,035]	6,065 [6,045]	6,145 [6,125]	6,165 [6,145]	6,125	6,145

●性能							
最小回転半径 (m)	6.1	6.1	6.1	6.9	6.9	6.9	6.9
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80	9.80
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	10.20	10.20	10.20	10.20	10.20	10.20
	番号	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑦
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)						

●エンジン・シャシ							
エンジン型式	4P10 (T4)			4P10 (T4)			
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	24V-80A 24V-80A		24V-80A 24V-80A			
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L × 1 + 65D23L × 1 115D31L × 1 + 65D23L × 1		95D31L × 1 + 65D23L × 1 115D31L × 1 + 65D23L × 1			
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]			M038S6 [M038S5]			
ファイナル減速比	5.285 [4.875]			5.285		5.285	
ブレーキ形式	前	ディスク			ディスク		
	後	ディスク			ディスク		
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ			エキゾーストブレーキ			
ABS + EBD	標準			標準			
ブレーキオーバーライドシステム	標準			標準			
タイヤサイズ	前	215/70R17.5		225/80R17.5		215/70R17.5	
	後	215/70R17.5		225/80R17.5		215/70R17.5	
燃料タンク容量 (ℓ)	100			100			

●設定グレード							
スタンダード	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)	●	●	●	●	●	●	●

*車種番号179～190の積載量3トン高軸重車は、高荷重に適したパネ仕様を採用した積載量重視の車両で、その分乗り心地がやや硬めになっています。乗り心地を重視されるお客様は従来機種 (FEB50系等) をご検討ください。
 * [] 内は5速マニュアルの諸元値。
 * 4P10 (T1) は6速DUONICのみ。

エンジン諸元表

型式	4P10 (T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10 (T6) 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	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	直4・95.8 × 104.0	直4・95.8 × 104.0
総排気量 (ℓ)	2,998	2,998	2,998	2,998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

* [ネット] とは、エンジンを車両に搭載したのとほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]			
エンジン型式	4P10 (T1)	4P10 (T2)	4P10 (T4)	4P10 (T6)
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。
 * 4P10 (T1) は6速DUONICのみ。

主要諸元表	4WD 標準キャブ					
	ロングボデー 荷台長3.1mクラス ■積載量1.5トン積	標準ボデー 荷台長3.1mクラス ■積載量2トン積	セミロングボデー 荷台長3.5mクラス	ロングボデー 荷台長4.3mクラス	標準ボデー 荷台長3.1mクラス	■積載量3トン積
車種番号	153	154	155	156	206	207
車種	標準ルーフキャブ					
	ロングボデー・ 全低床 フルタイム 4WD	標準ボデー・ 全低床 フルタイム 4WD	セミロングボデー・ 全低床 フルタイム 4WD	ロングボデー・ 全低床 フルタイム 4WD	標準ボデー・全低床 フルタイム 4WD	
最大積載量	1.5トン積	2トン積	2トン積			3トン積
荷台タイプ	木製3方開					
後輪タイヤ	小径ダブル					
エンジン出力 kW (PS)	81(110)	96(130)			110(150)	
トランスミッション	6速DUONIC					
届出型式 (ISS無)	TPG-FDA00	TKG-FDA20	TKG-FGA20	TKG-FGA20	TKG-FDA50	TKG-FDA50
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	B11S001 —	B21S002 —	C21SK02 —	E21SK02 —	B21S003 B31S003
届出型式 (ISS付)	TRG-FDA00	TPG-FDA20	TPG-FGA20	TPG-FGA20	TPG-FDA50	
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	B11S005 —	B21S006 —	C21SK06 —	E21SK06 —	B31S007 —
架装コード	G830			G950		
EZゲート	無し			付		
フロントサスペンション	独立懸架					
免許区分	普通免許	普通免許	普通免許	普通免許	中型免許	中型免許

●寸法		標準ルーフキャブ					
全長 (mm)		4,690	4,690	5,135	5,985	4,690	4,690
全幅 (mm)		1,695	1,695	1,890	1,930	1,695	1,695
全高 (mm)		1,990	1,990	2,100	2,095	1,990	1,990
ホイールベース (mm)		2,520	2,520	2,820	3,420	2,520	2,520
トレッド	前 (mm)	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395	1,395
	後 (mm)	1,235	1,235	1,235	1,435	1,235	1,235
最低地上高 (mm)		160	160	160	160	160	160
荷台内法	長 (mm)	3,120	3,120	3,500	4,350	3,120	3,120
	幅 (mm)	1,615	1,615	1,790	1,790	1,615	1,615
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		870	870	875	890	890	890

●重量		標準ルーフキャブ					
車両重量 (kg)		2,350	2,380	2,490	2,630	2,480	2,480
最大積載量 (kg)		1,500	2,000	2,000	2,000	2,000	3,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		4,015	4,545	4,655	4,795	4,645	5,645

●性能		標準ルーフキャブ					
最小回転半径 (m)		5.1	5.1	5.6	6.7	5.2	5.2
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	11.60	10.60	10.60	10.60	10.60	9.80
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	12.00	11.00	11.00	11.00	—	10.00
	番号	①	②	②	②	④	⑨
主要燃費改善対策		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 (ISS 付車)					

●エンジン・シャシ		標準ルーフキャブ					
エンジン型式		4P10(T1)	4P10(T2)			4P10(T4)	
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)		12V-110A 12V-140A			24V-80A	
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)		95D31L × 1 115D31L × 1			95D31L × 1 + 65D23L × 1	
トランスミッション型式			M038S6			M038S6 (M038S5)	
ファイナル減速比		4.111				4.444	
ブレーキ形式	前 後	ディスク ディスク					
補助ブレーキ形式		エキゾーストブレーキ					
ABS + EBD		標準					
ブレーキオーバーライドシステム		標準					
タイヤサイズ	前 後	195/85R15			205/75R16		
燃料タンク容量 (ℓ)		70			100		

●設定グレード		標準ルーフキャブ					
スタンダード		●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●

*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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。
 ※諸元上では、車両総重量 (GVW) が5t未満となっており、「普通免許」で運転できる場合があります。

注：車種により納期をいただく場合があります。

注：車種により納期をいただく場合があります。

※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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

- * 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、架装ボデー、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、69ページの「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	標準キャブ			ワイドキャブ	
	セミロングボデー 荷台長3.5mクラス ■積載量2トン積	■積載量3トン積	ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量2トン積	ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量2トン積	ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量2トン積
車種番号	208	209	210	157	158
車種	標準ルーフキャブ			ハイルーフキャブ	
	セミロングボデー・全低床	フルタイム 4WD	ロングボデー・ 全低床 フルタイム 4WD	ロングボデー・高床	パートタイム 4WD
最大積載量	2トン積	3トン積	2トン積	2トン積	
荷台タイプ	木製3方開			木製3方開 (中間荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
後輪タイヤ	小径ダブル			ダブル	
エンジン出力 kW (PS)	110(150)			110(150)	
トランスミッション	6速DUONIC			6速DUONIC	
届出型式 (ISS無)	TKG-FGA50	TKG-FGA50	TKG-FGA50	TKG-FGB70	TKG-FGB70
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	C21SKU3 —	C31SK03 —	E21SK03 —	E23S003 E26S003
届出型式 (ISS付)	—	TPG-FGA50	—	—	—
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	—	C31SK07 —	—	—
架装コード	G850			G950	G960
EZゲート	無し			付	付
フロントサスペンション	独立懸架			リジッド	
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法		標準ルーフキャブ				
全長 (mm)		5,135	5,135	5,985	6,180	6,180
全幅 (mm)		1,890	1,890	1,930	2,120	2,220
全高 (mm)		2,075	2,090	2,075	2,570	2,570
ホイールベース (mm)		2,820	2,820	3,420	3,415	3,415
トレッド	前 (mm)	1,395	1,395	1,395	1,665	1,665
	後 (mm)	1,235	1,435	1,435	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		160	170	160	205	205
荷台内法	長 (mm)	3,500	3,500	4,350	4,350	4,350
	幅 (mm)	1,790	1,790	1,790	1,980	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		900	940	930	1,135	1,135

●重量		標準ルーフキャブ				
車両重量 (kg)		2,580	2,640	2,750	3,140	3,150
最大積載量 (kg)		2,000	3,000	2,000	2,000	2,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		4,745	5,805	4,915	5,305	5,315

●性能		標準ルーフキャブ				
最小回転半径 (m)		5.8	5.8	6.8	6.8	6.8
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	10.60	9.80	10.60	10.60	10.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	—	10.00	—	—	—
	番号	④	⑨	④	④	④
主要燃費改善対策		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 (ISS 付車)				

●エンジン・シャシ		標準ルーフキャブ				
エンジン型式		4P10(T4)			4P10(T4)	
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	12V-110A 12V-140A			24V-80A	
バッテリー (型式×個数)	(ISS無) (ISS付)	95D31L × 1 115D31L × 1			95D31L × 1 + 65D23L × 1	
トランスミッション型式		M038S6			M038S6 (M038S5)	
ファイナル減速比		4.444			5.285	
ブレーキ形式	前 後	ディスク ディスク				
補助ブレーキ形式		エキゾーストブレーキ				
ABS + EBD		標準				
ブレーキオーバーライドシステム		標準				
タイヤサイズ	前 後	205/75R16	205/70R17.5	205/75R16	225/80R17.5	225/80R17.5
燃料タンク容量 (ℓ)		70			100	

●設定グレード		標準ルーフキャブ				
スタンダード		●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	—	—

エンジン諸元表

型式	4P10(T1) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10(T6) 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	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	直4・95.8 × 104.0	直4・95.8 × 104.0
総排気量 (ℓ)	2,998	2,998	2,998	2,998
最高出力 (kW (PS) / rpm) (ネット)	81 (110) / 2,970-3,500	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500	129 (175) / 2,860-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) / rpm) (ネット)	260 (26.5) / 1,200-2,970	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとはほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]			
エンジン型式	4P10(T1)	4P10(T2)	4P10(T4)	4P10(T6)
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。
 * 4P10(T1)は6速DUONICのみ。

主要諸元表	ワイドキャブ ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量3トン積		木製3方開 超ロングボデー 荷台長5.0mクラス ■積載量2トン積		■積載量3トン積	
	159	160	161	162	163	164
車種番号	ハイルーフキャブ					
車種	ロングボデー・高床 パートタイム 4WD		超ロングボデー・高床 パートタイム 4WD			
最大積載量	3トン積		2トン積		3トン積	
荷台タイプ	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)	木製3方開 (中間幅荷台)	木製3方開 (拡幅荷台)
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					
届出型式 (ISS無)	TKG-FGB70	TKG-FGB70	TKG-FGB70	TKG-FGB70	TKG-FGB70	TKG-FGB70
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 E33S003 マニュアル車 E36S003	E33S003 E36S003	G23S003 —	G23S003 —	G33S003 —	G33S003 —
届出型式 (ISS付)	TPG-FGB70	TPG-FGB70	—	—	TPG-FGB70	TPG-FGB70
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 E33S007 マニュアル車 E36S007	E33S007 E36S007	— —	— —	G33S007 —	G33S007 —
架装コード	G960	G9H0	G960	G9H0	G960	G9H0
EZゲート	付					
フロントサスペンション	リジッド					
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法		159	160	161	162	163	164
全長 (mm)		6,180	6,180	6,830	6,830	6,830	6,830
全幅 (mm)		2,120	2,220	2,120	2,220	2,120	2,220
全高 (mm)		2,570	2,570	2,570	2,570	2,570	2,570
ホイールベース (mm)		3,415	3,415	3,865	3,865	3,865	3,865
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		205	205	205	205	205	205
荷台内法	長 (mm)	4,350	4,350	5,000	5,000	5,000	5,000
	幅 (mm)	1,980	2,080	1,980	2,080	1,980	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380
床面上高 (mm)		1,135	1,135	1,135	1,135	1,130	1,130

●重量		159	160	161	162	163	164
車両重量 (kg)		3,140	3,150	3,200	3,220	3,200	3,220
最大積載量 (kg)		3,000	3,000	2,000	2,000	3,000	3,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		6,305	6,315	5,365	5,385	6,365	6,385

●性能		159	160	161	162	163	164
最小回転半径 (m)		6.8	6.8	7.6	7.6	7.6	7.6
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	9.80	9.80	10.60	10.60	9.80	9.80
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	10.00	10.00	—	—	10.00	10.00
	番号	⑨ [10]	⑨ [10]	④	④	⑨	⑨
主要燃費改善対策	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 (ISS 付車)						

●エンジン・シャシ		159	160	161	162	163	164
エンジン型式		4P10(T4)					
オルタネーター (V-A)	(ISS無)	24V-80A					
	(ISS付)	24V-80A					
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1 + 65D23L × 1					
	(ISS付)	115D31L × 1 + 65D23L × 1					
トランスミッション型式		M038S6 (M038S5)					
ファイナル減速比		5.285					
ブレーキ形式	前	ドラム					
	後	ドラム					
補助ブレーキ形式		エキゾーストブレーキ					
ABS + EBD		標準					
ブレーキオーバーライドシステム		標準					
タイヤサイズ	前	225/80R17.5					
	後	225/80R17.5					
燃料タンク容量 (ℓ)		100					

●設定グレード		159	160	161	162	163	164
スタンダード		●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		—	—	—	—	—	—

*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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。
 ※諸元上では、車両総重量 (GVW) が5t未満となっており、「普通免許」で運転できる場合があります。

※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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
 - 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
 - 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
 - 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
 - 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装
- *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、架装ボデー、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、69ページの「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	ハイブリッド 標準キャブ 標準ボデー 荷台長3.1mクラス ■積載量1.95トン積 ■積載量2トン積		■積載量3トン積		ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量1.75トン積 ■積載量2トン積	
	165	166	167	168	169	171
車種番号	ハイルーフキャブ		標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ	標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ
車種	標準ボデー・全低床		標準ボデー・高床	標準ボデー・全低床	標準ボデー・高床	ロングボデー・全低床
最大積載量	1.95トン積	2トン積		3トン積		1.75トン積 2トン積
荷台タイプ	木製3方開					
後輪タイヤ	ダブル					
エンジン出力 kW (PS)	96(130)					
トランスミッション	6速DUONIC					
届出型式	TSG-FEA13	TSG-FEA53	TSG-FEA53	TSG-FEA53	TSG-FEA53	TSG-FEA13 TSG-FEA53
メーカー型式	B21SU0F	B21SU0F	B23SKUF	B31SU0F	B33SKUF	E21S00F E21S00F
架装コード	K1LH3213AH051085	K1LH3213AH051085	K1LH3213AH051085	K1LH3213AH051085	K1LH3213AH051085	G950 G950
架装メーカー	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	— —
EZゲート	無し 付					
フロントサスペンション	リジッド					
免許区分	普通免許	中型免許※	中型免許※	中型免許	中型免許	普通免許 中型免許※

●寸法		165	166	167	168	169	171
全長 (mm)		4,770	4,770	4,770	4,770	4,770	5,985 5,985
全幅 (mm)		1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,930 1,930
全高 (mm)		2,175	2,175	2,195	2,165	2,185	2,080 2,080
ホイールベース (mm)		2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	3,400 3,400
トレッド	前 (mm)	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390 1,390
	後 (mm)	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,435 1,435
最低地上高 (mm)		165	165	180	165	180	165 165
荷台内法	長 (mm)	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	4,350 4,350
	幅 (mm)	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790 1,790
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380 380
床面上高 (mm)		955	955	965	955	965	925 925

●重量		165	166	167	168	169	171
車両重量 (kg)		2,560	2,560	2,560	2,570	2,570	2,760 2,760
最大積載量 (kg)		1,950	2,000	2,000	3,000	3,000	1,750 2,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3 3
車両総重量 (kg)		4,675	4,725	4,725	5,735	5,735	4,675 4,925

●性能		165	166	167	168	169	171
最小回転半径 (m)		5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	6.7 6.7
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	12.80	12.80	12.80	12.00	12.00	12.80 12.80
	番号	⑩	⑩	⑩	⑩	⑩	⑩ ⑩
主要燃費改善対策	ハイブリッドシステム、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		165	166	167	168	169	171
エンジン型式		4P10(T2)					
オルタネーター (V-A)		12V-140A					
バッテリー (型式×個数)		115D31L × 1					
トランスミッション型式		M038S6					
ファイナル減速比		4.111		4.444		4.111	
ブレーキ形式	前	ディスク					
	後	ディスク					
補助ブレーキ形式		エキゾーストブレーキ					
ABS + EBD		標準					
ブレーキオーバーライドシステム		標準					
タイヤサイズ	前	205/75R16	195/85R16	205/75R16	195/85R16	205/75R16	
	後	205/75R16	195/85R16	205/75R16	195/85R16	205/75R16	
燃料タンク容量 (ℓ)		70				100	

●設定グレード		165	166	167	168	169	171
スタンダード		●	●	●	●	●	●
CUSTOM (オプション)		●	●	●	●	●	●

注：車種により納期をいただく場合があります。

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
燃焼方式	直接噴射式
シリンダー配列・数・内径×行程 (mm)	直4・95.8×104.0
総排気量 (ℓ)	2.998
最高出力 (kW (PS) /rpm) (ネット)	96(130) /3,050-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m) /rpm) (ネット)	300(30.6) /1,300-3,050
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射 (コモンレール装置)

*[ネット]とは、エンジンを車両に搭載したのとはほぼ同じ状態で測定した数値です。

モーター諸元表

型式	S20
種類	永久磁石式 同期モーター
最高出力 (kW)	40
最大トルク (N・m)	200

トランスミッション諸元表

型式	M038S6
エンジン型式	4P10(T2)
形式	6速DUONIC
第1速	5.397
第2速	3.788
第3速	2.310
第4速	1.474
第5速	1.000
第6速	0.701
後退	5.397

主要諸元表	標準キャブ		ワイドキャブ			標準キャブ(架装例)			標準キャブ(小型枠車)											
	ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量3トン積		ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量2トン積			超ロングボデー 荷台長5.0mクラス ■積載量2トン積			標準ボデー 荷台長3.1mクラス ■積載量3トン積			標準ボデー 荷台長3.1mクラス ■積載量1.95トン積			ワイドキャブ ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量2トン積					
車種番号	172	173	174	175	176	177	191	192												
車種	ハイルーフキャブ		ハイルーフキャブ			標準ルーフキャブ			標準ルーフキャブ											
最大積載量	3トン積		2トン積			3トン積			2トン積			3トン積			1.95トン積			2トン積		
荷台タイプ	木製3方開		木製3方開(拡幅荷台)			木製3方開			木製3方開											
後輪タイヤ	ダブル		ダブル			ダブル			ダブル											
エンジン出力 kW(PS)	96(130)		96(130)			96(130)			96(130)											
トランスミッション	6速DUONIC		6速DUONIC			6速DUONIC			6速DUONIC											
届出型式	TSG-FAA53		TSG-FEB73	TSG-FEB73	TSG-FEB73	TSG-FEB73	TSG-FAA53	TSG-FAA13	TSG-FAA53											
メーカー型式	E31S00F		E21S00F	E31S00F	G21S00F	G31S00F	B33SKUF	B21SKUF	B21SKUF											
架装コード	G950		G9H0	G9H0	G9H0	G9H0	架装例	K1LH3213AH051086	K1LH3213AH051086											
架装メーカー	—		—	—	—	—	—	パブコ	パブコ											
EZゲート	付		付			無し			無し											
フロントサスペンション	リジッド		リジッド			リジッド			リジッド											
免許区分	中型免許		中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	普通免許	中型免許※											

●寸法									
全長(mm)	5,985	6,180	6,180	6,830	6,830	4,770	4,690	4,690	
全幅(mm)	1,930	2,220	2,220	2,220	2,220	1,890	1,695	1,695	
全高(mm)	2,080	2,120	2,120	2,120	2,120	2,125	1,990	1,990	
ホイールベース(mm)	3,400	3,400	3,400	3,850	3,850	2,500	2,500	2,500	
トレッド	前(mm)	1,390	1,665	1,665	1,665	1,390	1,390	1,390	
	後(mm)	1,435	1,560	1,560	1,560	1,235	1,235	1,235	
最低地上高(mm)	175	180	180	180	180	180	165	165	
荷台内法	長(mm)	4,350	4,350	4,350	5,000	5,000	3,120	3,120	3,120
	幅(mm)	1,790	2,080	2,080	2,080	2,080	1,790	1,615	1,615
	高(mm)	380	380	380	380	380	380	380	380
床面上高(mm)	955	945	945	950	950	970	900	900	

●重量									
車両重量(kg)	2,770	3,050	3,050	3,130	3,130	2,540	2,560	2,560	
最大積載量(kg)	3,000	2,000	3,000	2,000	3,000	3,000	1,950	2,000	
乗車定員(人)	3	3	3	3	3	3	3	3	
車両総重量(kg)	5,935	5,215	6,215	5,295	6,295	5,705	4,675	4,725	

●性能									
最小回転半径(m)	6.7	6.1	6.1	6.9	6.9	5.1	5.1	5.1	
燃料消費率(km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値	12.00	12.80	12.00	12.80	12.00	12.00	12.80	12.80
	番号	⑩	⑩	⑩	⑩	⑩	⑩	⑩	⑩
主要燃費改善対策	ハイブリッドシステム、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										
エンジン型式	4P10(T2)		4P10(T2)			4P10(T2)		4P10(T2)		
オルタネーター(V-A)	12V-140A		24V-80A			12V-140A		12V-140A		
バッテリー(型式×個数)	115D31L×1		115D31L×1+65D23L×1			115D31L×1		115D31L×1		
トランスミッション型式	M038S6		M038S6			M038S6		M038S6		
ファイナル減速比	4.444		4.875			4.111		4.111		
ブレーキ形式	前	ディスク		ディスク			ディスク		ディスク	
	後	ディスク		ディスク			ディスク		ディスク	
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ		エキゾーストブレーキ			エキゾーストブレーキ		エキゾーストブレーキ		
ABS+EBD	標準		標準			標準		標準		
ブレーキオーバーライドシステム	標準		標準			標準		標準		
タイヤサイズ	前	205/70R17.5		215/70R17.5			205/85R16		205/75R16	
	後	205/70R17.5		215/70R17.5			205/85R16		205/75R16	
燃料タンク容量(ℓ)	100		100			70		70		

●設定グレード									
スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM(オプション)	●	●	●	●	●	●	●	●	●

*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。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要で、詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。
 ※諸元上では、車両総重量(GVV)が5t未満となっており、「普通免許」で運転できる場合があります。

注：車種により納期をいただく場合があります。

注：車種により納期をいただく場合があります。

キャブバッククレーン

主要諸元表	標準キャブ		■積載量3トン積			■積載量3.5トン積		■積載量4トン積		
	ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量2トン積		ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量3トン積			ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量3.5トン積		ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量4トン積		
車種番号	193	194	195	196	197	198				
車種	標準ルーフキャブ		ハイルーフキャブ			ハイルーフキャブ		ハイルーフキャブ		
最大積載量	2トン積		3トン積			3.5トン積		4トン積		2トン積
荷台タイプ	キャブバッククレーン		キャブバッククレーン			キャブバッククレーン		キャブバッククレーン		
後輪タイヤ	ダブル		ダブル			ダブル		ダブル		
エンジン出力 kW(PS)	110(150)		110(150)			110(150)		110(150)		
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[5速マニュアル]		6速DUONIC[5速マニュアル]		
届出型式(ISS無)	TKG-FAA50	TKG-FAA50	TKG-FAA50	TKG-FAA80	TKG-FAA80	TKG-FAA80	TKG-FEB50			
メーカー型式(ISS無)	DUONIC車	—	E23SC03	E33SC03	E43SC03	E63SC03	E23SC03			
マニュアル車	E24SCK3	—	—	E34SC03	—	—	E24SC03			
届出型式(ISS付)	—	—	TPG-FAA50	TPG-FAA80	TPG-FAA80	—	—			
メーカー型式(ISS付)	DUONIC車	—	E33SC07	E43SC07	E63SC07	—	—			
マニュアル車	—	—	E34SC07	—	—	—	—			
架装コード	G950		G950			G950		G950		
EZゲート	付		付			付		付		
フロントサスペンション	リジッド		リジッド			リジッド		リジッド		
免許区分	中型免許※		中型免許※	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許※			

●寸法									
全長(mm)	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	5,985	6,180		
全幅(mm)	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	2,040		
全高(mm)	2,100	2,190	2,185	2,210	2,210	2,210	2,255		
ホイールベース(mm)	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400		
トレッド	前(mm)	1,390	1,390	1,390	1,495	1,495	1,665		
	後(mm)	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,495		
最低地上高(mm)	180	180	180	190	190	190	175		
荷台内法	長(mm)	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350		
	幅(mm)	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,900		
	高(mm)	380	380	380	380	380	380		
床面上高(mm)	1,040	1,040	1,040	1,065	1,065	1,065	1,035		

●重量									
車両重量(kg)	2,590	2,610	2,610[2,590]	2,690	2,690	2,690	2,730[2,710]		
最大積載量(kg)	2,000	2,000	3,000	3,500	4,000	4,000	2,000		
乗車定員(人)	3	3	3	3	3	3	3		
車両総重量(kg)	4,755	4,775	5,775[5,755]	6,375	6,855	6,855	4,895[4,875]		

●性能									
最小回転半径(m)	6.7	6.7	6.7	6.1	6.1	6.1	5.8		
燃料消費率(km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値(ISS無)	10.60	10.60	9.80	8.30	8.30	10.60		
	重量車モード 燃費値(ISS付)	—	—	10.20	8.60	8.60	—		
番号	[5]	④	⑦ [⑧]	⑩	⑩	④ [⑤]			
主要燃費改善対策	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(ISS付車)								

●エンジン・シャシ										
エンジン型式	4P10(T4)		4P10(T4)			4P10(T4)		4P10(T4)		
オルタネーター(V-A)	24V-80A		24V-80A			24V-80A		24V-80A		
バッテリー(型式×個数)	(ISS無)	95D31L×1+65D23L×1		95D31L×1+65D23L×1			95D31L×1+65D23L×1			
(ISS付)	115D31L×1+65D23L×1		115D31L×1+65D23L×1			115D31L×1+65D23L×1		115D31L×1+65D23L×1		
トランスミッション型式	M038S6[M038S5]		M038S6[M038S5]			M038S6[M038S5]		M038S6[M038S5]		
ファイナル減速比	4.875		4.875			5.285		4.875		
ブレーキ形式	前	ディスク		ディスク			ディスク		ディスク	
	後	ディスク		ディスク			ディスク		ディスク	
補助ブレーキ形式	エキゾーストブレーキ		エキゾーストブレーキ			エキゾーストブレーキ		エキゾーストブレーキ		
ABS+EBD	標準		標準			標準		標準		
ブレーキオーバーライドシステム	標準		標準			標準		標準		
タイヤサイズ	前	205/85R16		205/85R16			205/80R17.5		205/85R16	
	後	205/85R16		205/85R16			205/80R17.5		205/85R16	
燃料タンク容量(ℓ)	100		100			100		100		

●設定グレード									
スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM(オプション)	●	●	●	●	●	●	●	●	●

注：車種により納期をいただく場合があります。

エンジン諸元表

型式	4P10(T1)型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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	4P10(T6)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	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	直4・95.8×104.0	直4・95.8×104.0
総排気量(ℓ)	2.998	2.998	2.998	2.998
最高出力(kW(PS)/rpm)(ネット)	81(110)/ 2,970-3,500	96(130)/ 3,050-3,500	110(150)/ 2,840-3,500	129(175)/ 2,860-3,500
最大トルク(N・m(kgf・m)/rpm)(ネット)	260(26.5)/ 1,200-2,970	300(30.6)/ 1,300-3,050	370(37.7)/ 1,350-2,840	430(43.8)/ 1,600-2,860
燃料供給装置の形式	電子制御式燃料噴射(コモンレール装置)			

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとほぼ同じ状態で測定した数値です。

トランスミッション諸元表

型式	M038S6 [M038S5]			
エンジン型式	4P10(T1)	4P10(T2)	4P10(T4)	4P10(T6)
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。
 * 4P10(T1)は6速DUONICのみ。

※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測定し、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(69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,

主要諸元表	ワイドキャブ ロングボデー 荷台長4.3mクラス ■積載量3トン積 ■積載量3.5トン積 ■積載量4トン積				超ロングボデー 荷台長5.0mクラス ■積載量2トン積 ■積載量3トン積 ■積載量3.5トン積 ■積載量4トン積			
	199	200	201	202	203	204	205	
車種番号	ハイルフキャブ							
車種	ロングボデー・高床			超ロングボデー・高床				
最大積載量	3トン積	3.5トン積	4トン積	2トン積	3トン積	3.5トン積	4トン積	
荷台タイプ	キャブバッククレーン							
後輪タイヤ	ダブル							
エンジン出力 kW(PS)	110(150)	129(175)		110(150)		129(175)		
トランスミッション	6速DUONIC[5速マニュアル]							
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB50	TKG-FEB80	TKG-FEB90	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB80	TKG-FEB90	
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	E33SC03 E34SC03	E43SC04 E44SC04	E63SC04 E64SC04	G23SC03 G24SC03	G33SC03 —	G43SC04 G64SC04	
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB50	TPG-FEB80	TPG-FEB90	—	TPG-FEB50	TPG-FEB80	TPG-FEB90	
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	E33SC07 E34SC07	E43SC08 E44SC08	E63SC08 E64SC08	— —	G33SC07 —	G43SC08 G64SC08	
架装コード	G950	G960		G950	G9H0			
EZゲート	付							
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許*	中型免許	中型免許	中型免許	

●寸法							
全長 (mm)	6,180	6,180	6,220	6,830	6,830	6,830	6,870
全幅 (mm)	2,040	2,120	2,120	2,040	2,220	2,220	2,220
全高 (mm)	2,260	2,295	2,290	2,250	2,260	2,290	2,290
ホイールベース (mm)	3,400	3,400	3,400	3,400	3,850	3,850	3,850
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,655	1,665	1,665
	後 (mm)	1,495	1,560	1,560	1,495	1,495	1,560
最低地上高 (mm)	180	210	210	175	180	210	210
荷台内法	長 (mm)	4,350	4,350	4,350	5,000	5,000	5,000
	幅 (mm)	1,900	1,980	1,980	1,900	2,080	2,080
	高 (mm)	380	380	380	380	380	380
床面地上高 (mm)	1,045	1,075	1,080	1,030	1,040	1,075	1,075

●重量							
車両重量 (kg)	2,740[2,710]	2,890[2,870]	2,910[2,890]	2,790[2,770]	2,830	2,980[2,960]	2,990[2,970]
最大積載量 (kg)	3,000	3,500	4,000	2,000	3,000	3,500	4,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,905[5,875]	6,555[6,535]	7,075[7,055]	4,955[4,935]	5,995	6,645[6,625]	7,135[7,115]

●性能							
最小回転半径 (m)	5.8	6.1	6.1	6.5	6.5	6.9	6.9
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	9.80	8.40	8.40	10.60	9.80	8.40
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	10.20	8.60	8.60	—	10.20	8.60
	番号	⑦ [⑧]	⑬ [⑭]	⑬ [⑭]	④ [⑤]	⑦	⑬ [⑭]
主要燃費改善対策	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、アイドルリングストップ装置 (ISS 付車)						

●エンジン・シャシ							
エンジン型式	4P10(T4)	4P10(T6)		4P10(T4)		4P10(T6)	
オルタネーター (V-A)	24V-80A						
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1 + 65D23L × 1					
	(ISS付)	115D31L × 1 + 65D23L × 1					
トランスミッション型式	M038S6[M038S5]						
ファイナル減速比	4.875	5.285	5.714[5.285]	4.875		5.285	5.714[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	エキゾーストブレーキ						
ABS + EBD	標準						
ブレーキオーバーライドシステム	標準						
タイヤサイズ	前	205/85R16	225/80R17.5	205/85R16		225/80R17.5	
	後	205/85R16	225/80R17.5	205/85R16		225/80R17.5	
燃料タンク容量 (ℓ)	100						

●設定グレード							
スタンダード	●	●	●	●	●	●	●
CUSTOM(オプション)	●	●	●	●	●	●	●

*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。注：車種により納期をいただく場合があります。
 *本諸元の数値は道路運送車両法による届出数値です。(一部車種については計算値のものがあります)
 *特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。
 *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。
 ※諸元上では、車両総重量 (GVW) が5t未満となっており、「普通免許」で運転できる場合があります。

※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 (69ページ表参照)、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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

*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、架装ボデー、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、69ページの「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。

重量車モード燃費一覧

	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	燃料消費率 (km/ℓ)			CO ₂ 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	ISS無	ISS付	ファイナル減速比	タイヤ (後輪)			
						ISS無	ISS付					サイズ	動荷重半径 (m)		
2WD・4WD	(A)	1.5t以下	4P10(T1)	81/110	6速DUONIC	11.6	12.0	①	223	216	4.111	195/75R15	0.327		
			4P10(T2)	96/130	6速DUONIC	10.6	11.0	②	244	235	4.875	205/85R16	0.366		
		1.5t超2.0t以下	4P10(T4)	110/150	5速マニュアル	10.6	11.0	③	244	235	4.444	195/85R15	0.346		
					6速DUONIC	10.6	10.8	④	244	239	4.875	195/85R16	0.358		
		(B)	2.0t超3.0t以下	4P10(T2) 4P10(T4)	110/150	96/130	6速DUONIC	9.8	10.0	⑥	264	259	4.875	195/85R16	0.358
							5速マニュアル	10.6	10.8	⑤	244	239	4.444	205/70R16	0.338
	6速DUONIC						9.8	10.2	⑦	264	254	4.875	195/85R16	0.358	
	5速マニュアル						9.8	10.2	⑧	264	254	4.444	205/75R16	0.347	
	(C)	2.0t超3.0t以下	4P10(T2) 4P10(T4)	110/150	96/130	6速DUONIC*	9.8	10.0	⑨	264	259	4.875	195/85R16	0.358	
						5速マニュアル*	9.8	10.0	⑩	264	259	4.444	205/75R16	0.347	
	(D)	3.0t超	4P10(T4)	110/150	96/130	6速DUONIC	8.3	8.6	⑪	312	301	5.285	205/80R17.5	0.376	
						5速マニュアル	8.3	8.6	⑫	312	301	4.875	215/70R17.5	0.363	
						6速DUONIC	8.4	8.6	⑬	308	301	5.285	225/80R17.5	0.389	
			4P10(T6)	129/175	96/130	5速マニュアル	8.4	8.6	⑭	308	301	5.285	225/80R17.5	0.389	
6速DUONIC						7.5	7.7	⑮	345	336	5.714	215/70R17.5	0.363		
6速DUONIC						7.6	7.8	⑯	340	332	5.285	215/70R17.5	0.363		
(E)	7.5t超8t以下	4P10(T6)	129/175	96/130	5速マニュアル	7.6	7.8	⑰	340	332	5.285	225/80R17.5	0.389		
					6速DUONIC	7.6	7.8	⑱	—	216	4.444	195/85R16	0.358		
ハイブリッド	3.5t超7.5t以下	(B)	1.5t超2.0t以下	4P10(T2)	96/130	6速DUONIC	—	12.8	⑱	—	202	4.111	205/85R16	0.366	
		(C)	2.0t超3.0t以下	4P10(T2)	96/130	6速DUONIC	—	12.0	⑲	—	216	4.444	195/85R16	0.358	

※：4WD 車
 *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。
 *「CO₂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以下のトラック：空車時車両重量1,957kg、最大積載量1,490kg、乗車定員3名、全高1,982mm、全幅1,695mm、平ボデー架装
- (B) 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超2.0t以下のトラック：空車時車両重量2,356kg、最大積載量2,000kg、乗車定員3名、全高2,099mm、全幅1,751mm、平ボデー架装
- (C) 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量2.0t超3.0t以下のトラック：空車時車両重量2,652kg、最大積載量2,995kg、乗車定員3名、全高2,041mm、全幅1,729mm、平ボデー架装
- (D) 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量3.0t超7.5t以下のトラック：空車時車両重量2,979kg、最大積載量3,749kg、乗車定員3名、全高2,363mm、全幅2,161mm、平ボデー架装
- (E) 車両総重量7.5t超8t以下のトラック：空車時車両重量3,543kg、最大積載量4,275kg、乗車定員2名、全高2,454mm、全幅2,235mm、平ボデー架装

*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、架装ボデー、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。

環境仕様

エンジン	型式	4P10(T1)		4P10(T2)		4P10(T4)		4P10(T6)	
	総排気量 (ℓ)	2,998							
	使用燃料	軽油							
	最高出力(ネット) [kW(PS)/rpm]	81(110)/2,970~3,500		96(130)/3,050~3,500		110(150)/2,840~3,500		129(175)/2,860~3,500	
最大トルク(ネット) [N・m(kgf・m)/rpm]	260(26.5)/1,200~2,970		300(30.6)/1,300~3,050		370(37.7)/1,350~2,840		430(43.8)/1,600~2,860		
駆動装置	駆動方式	2-4D(前2-後4駆動) 2D-4D(前2駆動-後4駆動)		2-4D(前2-後4駆動) 2D-4D(前2駆動-後4駆動)		2-4D(前2-後4駆動) 2D-4D(前2駆動-後4駆動)		2-4D(前2-後4駆動)	
	変速機	6速DUONIC		6速DUONIC 5速マニュアル		6速DUONIC 5速マニュアル		6速DUONIC 5速マニュアル	
排出ガス	適合規制・認定レベル	平成22年規制に適合 (JE05モード) 低排出ガス車認定 NOx&PM 10%低減							
	JE05モード 規制値または 認定レベル値 (単位：g/kWh)	CO	2.22						
		NMHC	0.17						
		NOx	0.63						
		PM	0.009						
無負荷急加速光吸収係数 (m ⁻¹)	0.50								
参考	九都県市指定「H21基準超低公害車」								
適合騒音規制レベル	平成13年規制に適合、規制値：加速騒音：80dB (A)								
エアコン冷媒使用量	代替フロンHFC134a 500g								
環境 負荷物質 使用状況	鉛※1	自工会2006年目標達成 (1996年平均使用量の1/4) ホイールバルancer、電子基板・電気部品のはんだ、軸受 / ペアリング、などに使用 鉛廃止済み部品：電着塗料、ラジエータ、ヒーターコア							
	水銀※2	自工会目標達成 (2005年1月以降使用禁止)							
	六価クロム	自工会目標達成 (2008年1月以降使用禁止)							
	カドミウム	自工会目標達成 (2007年1月以降使用禁止)							
リサイクル	リサイクルしやすい材料を使用した部品	インパネ、コンソール、内装トリム類、フェンダー 等							
	リサイクル材の使用	シャシサイドカバー、キャブサイドカバー、エアクリナーケース 等							
	樹脂部品への材料表示	有り (100g以上の部品)							

※1 自工会目標適用除外部品：鉛バッテリー (リサイクル回収ルートが確立されているため除外)
 ※2 自工会目標適用除外部品：ナビゲーション等の液晶ディスプレイ、コンビネーションメーター、ディスプレイヘッドランプ 室内蛍光灯 (交通安全上必須な部品の極微量使用を除外)