



D VAN / D WING

SPECIFICATIONS

主要諸元表

アルミコルゲートバン／アルミフラットバン

標準キャブ

ロングボデー： 標準ボデー：
荷室長3.1mクラス 荷室長3.1mクラス
■積載量1.5トン積クラス ■積載量2トン積クラス

■積載量3トン積クラス

主要諸元表

車種番号	1		3		4		5		6		7	
	標準ルーフキャブ				ハイルーフキャブ				標準ルーフキャブ			
車種	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		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					
後輪タイヤ	小径ダブル		ダブル		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)					
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-FBA20	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	B11S001 —	B21S002 B22S002	B23S002 B24S002	B21SU03 B22SU03	B23SU03 B24SU03	B31S003 —	B31S003 —	B31S003 —	B31S003 —	B31S003 —	B31S003 —
届出型式 (ISS付)	TRG-FBA00	TPG-FBA20	TPG-FBA20	—	—	—	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA50
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	B11S005 —	B21S006 B22S006	B23S006 B24S006	— —	— —	B31S007 —	B31S007 —	B31S007 —	B31S007 —	B31S007 —	B31S007 —
架装コード	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
フロントサスペンション	独立懸架				リジッド							
免許区分	普通免許	普通免許	普通免許	普通免許	中型免許※2	中型免許※2	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)	4,845	4,845	4,845	4,845	4,845	4,845	4,845
全幅 (mm)	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885
全高 (mm)	2,765	2,780	2,830	2,860	2,870	2,895	2,895
ホイールベース (mm)	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
	後 (mm)	1,255	1,235	1,235	1,235	1,235	1,435
最低地上高 (mm)	170	150	170	165	180	165	165
荷台内法	長 (mm)	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100
	幅 (mm)	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780
	高 (mm)	1,845	1,845	1,845	1,845	1,845	1,845
床面上高 (mm)	875	890	940	970	980	1,005	1,005

●重量

車両重量 (kg)	2,390	2,505 [2,485]	2,530 [2,510]	2,650 [2,630]	2,650 [2,630]	2,670	2,670 [2,650]
最大積載量 (kg)	1,500	2,000	2,000	2,000	2,000	3,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,055	4,670 [4,650]	4,695 [4,675]	4,815 [4,795]	4,815 [4,795]	5,835	5,835 [5,815]

●性能

最小回転半径 (m)	4.5	4.5	4.5	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)	11.60	10.60	10.60	10.60	9.80	9.80
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	12.00	11.00	—	—	10.20	10.20
	番号	①	② [③]	② [③]	④ [⑤]	④ [⑤]	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(T1)	4P10(T2)				4P10(T4)	
オルタネーター (V・A)	(ISS無)	12V-110A				12V-110A	
	(ISS付)	12V-140A				12V-140A	
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1				95D31L × 1	
	(ISS付)	115D31L × 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	
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						
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	195/85R15	205/75R16	195/85R16	205/70R17.5
	後	185/75R15	195/75R15	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。

*アルミフラットは、アルミコルゲートの外板オプション対応となります。

※2：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。

※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 (56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、それに依りて燃費は異なります。

* 主要諸元表「燃料消費率」欄の「番号」は、56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。

アルミコルゲートバン／アルミフラットバン

標準キャブ

標準ボデー：
荷室長3.1mクラス
■積載量3トン積クラス

セミロングボデー：
荷室長3.5mクラス
■積載量2トン積クラス

■積載量3トン積クラス

主要諸元表

車種番号	8		9		10		11		12		13		14			
	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			
車種	標準ボデー・高床				セミロングボデー・全低床				セミロングボデー・高床				セミロングボデー・全低床			
最大積載量	3トン積				2トン積				3トン積							
後輪タイヤ	ダブル				小径ダブル		ダブル		小径ダブル		ダブル		小径ダブル			
エンジン出力 kW (PS)	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-FEA50	TKG-FEA20	TKG-FEA20	TKG-FEA50											
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	B33S003 —	B33SK03 C21S002	C21S002 C23S002	C21SKU3 C23SKU3											
届出型式 (ISS付)	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA20	TPG-FEA20	TPG-FEA50											
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	B33S007 —	B33SK07 C21S006	C21S006 C23S006	— —											
架装コード	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023	K1LV3112AV051023				
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ				
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													

●寸法

全長 (mm)	4,845	4,845	5,180	5,180	5,180	5,180	5,180
全幅 (mm)	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885
全高 (mm)	2,930	2,930	3,040	3,040	3,085	3,090	3,115
ホイールベース (mm)	2,500	2,500	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
	後 (mm)	1,435	1,435	1,435	1,435	1,235	1,235
最低地上高 (mm)	180	180	170	170	165	180	165
荷台内法	長 (mm)	3,100	3,100	3,410	3,410	3,410	3,410
	幅 (mm)	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780
	高 (mm)	1,845	1,845	2,070	2,070	2,070	2,070
床面上高 (mm)	1,040	1,040	925	925	970	975	1,000

●重量

車両重量 (kg)	2,675	2,675 [2,655]	2,635 [2,615]	2,635	2,755	2,755	2,770 [2,750]
最大積載量 (kg)	3,000	3,000	2,000	2,000	2,000	2,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,840	5,840 [5,820]	4,800 [4,780]	4,800	4,920	4,920	5,935 [5,915]

●性能

最小回転半径 (m)	5.1	5.1	5.0	5.0	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)	9.80	9.80	10.60	10.60	10.60	9.80
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	10.20	10.20	11.00	11.00	—	10.20
	番号	⑦	⑦ [⑧]	② [③]	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(T4)	4P10(T2)		4P10(T4)			
オルタネーター (V・A)	(ISS無)	12V-110A		12V-110A			
	(ISS付)	12V-140A		12V-140A			
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1		95D31L × 1			
	(ISS付)	115D31L × 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	4.111		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						
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	205/85R16	195/85R15	195/85R15	205/75R16	195/85R16
	後	205/85R16	205/85R16	195/85R15	195/85R15	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			
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-

アルミコルゲートバン／アルミフラットバン

標準キャブ
 セミロングボデー： ロングボデー：
 荷室長3.5mクラス 荷室長4.3mクラス
 ■積載量3トン積クラス ■積載量2トン積クラス

主要諸元表

車種番号	15	16	17	18	19	20	21
車種	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
	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	ロングボデー・全低床		ロングボデー・高床	
最大積載量	3トン積		2トン積				
後輪タイヤ	ダブル	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)	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-FEA50	TKG-FEA50
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車	C33S003	E21S002	E23S002	E21S003	E21SK03	E23SK03
	マニュアル車	C34S003	E22S002	E24S002	—	E22SK03	—
届出型式 (ISS付)	TPG-FEA50	TPG-FEA20	TPG-FEA20	—	—	—	—
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車	C33S007	E21S006	E23S006	—	—	—
	マニュアル車	C34S007	E22S006	E24S006	—	—	—
架装コード	K1LV3212AV051023	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051023
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
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	普通免許	普通免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法

全長 (mm)	5,180	6,060	6,060	6,060	6,060	6,060	6,060
全幅 (mm)	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885
全高 (mm)	3,145	3,040	3,040	3,105	3,105	3,115	3,115
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
	後 (mm)	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435
最低地上高 (mm)	180	170	170	165	165	180	180
荷台内法	長 (mm)	3,410	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310
	幅 (mm)	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780
	高 (mm)	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070
床面地上高 (mm)	1,030	925	925	990	990	1,000	1,000

●重量

車両重量 (kg)	2,780 [2,760]	2,780 [2,760]	2,780 [2,760]	2,920	2,920 [2,900]	2,920	2,920 [2,900]
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)	5,945 [5,925]	4,945 [4,925]	4,945 [4,925]	5,085	5,085 [5,065]	5,085	5,085 [5,065]

●性能

最小回転半径 (m)	5.6	5.9	5.9	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)	9.80	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	—	—	—
	番号	⑦ [⑧]	② [③]	② [③]	④	④ [⑤]	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(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			
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	195/85R15	195/85R15	205/75R16	205/75R16	195/85R16
	後	205/85R16	195/85R15	195/85R15	205/75R16	205/75R16	195/85R16
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。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。
 *アルミフラットは、アルミコルゲートの外板オプション対応となります。

※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(56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、それに依りて燃費は異なります。
 * 主要諸元表「燃料消費率」欄の「番号」は、56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。

アルミコルゲートバン／アルミフラットバン

標準キャブ
 ロングボデー：
 荷室長4.3mクラス
 ■積載量3トン積クラス

■積載量3.5トン積クラス ■積載量4トン積クラス

ワイドキャブ
 ロングボデー：
 荷室長4.3mクラス
 ■積載量2トン積クラス

主要諸元表

車種番号	22	23	24	25	26	27	28
車種	ハイルーフキャブ				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	ロングボデー・高床	ロングボデー・全低床
最大積載量	3トン積		3.5トン積	4トン積	1.85トン積		2トン積
後輪タイヤ	小径ダブル	ダブル			小径ダブル	ダブル	小径ダブル
エンジン出力 kW (PS)	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-FEA50	TKG-FEA80	TKG-FEA80	TKG-FEB20	TKG-FEB20	TKG-FEB50
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車	E31S003	E33S003	E43S003	E63S003	E21S002	E23S002
	マニュアル車	E32S003	E34S003	—	—	—	E22S003
届出型式 (ISS付)	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA80	TPG-FEA80	TPG-FEB20	TPG-FEB20	—
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車	E31S007	E33S007	E43S007	E63S007	E21S006	E23S006
	マニュアル車	E32S007	E34S007	—	—	—	—
架装コード	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051025	K1LV4112AV051027	K1LV4112AV051027	K1LV4112AV051027
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
フロントサスペンション	リジッド				独立懸架		
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	普通免許	普通免許	中型免許

●寸法

全長 (mm)	6,060	6,060	6,060	6,060	6,200	6,200	6,200
全幅 (mm)	1,885	1,885	1,885	1,885	2,200	2,200	2,200
全高 (mm)	3,110	3,115	3,155	3,155	3,030	3,030	3,100
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	1,495	1,495	1,640	1,665
	後 (mm)	1,435	1,435	1,435	1,435	1,495	1,495
最低地上高 (mm)	175	180	190	190	170	170	170
荷台内法	長 (mm)	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310
	幅 (mm)	1,780	1,780	1,780	1,780	2,095	2,095
	高 (mm)	2,070	2,070	2,070	2,065	2,070	2,070
床面地上高 (mm)	995	1,000	1,040	1,040	915	915	985

●重量

車両重量 (kg)	2,925 [2,905]	2,920 [2,900]	3,000	3,030	2,945	2,945	3,100 [3,080]
最大積載量 (kg)	3,000	3,000	3,500	4,000	1,850	1,850	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	6,090 [6,070]	6,085 [6,065]	6,665	7,195	4,960	4,960	5,265 [5,245]

●性能

最小回転半径 (m)	6.7	6.7	6.1	6.1	5.5	5.5	5.8
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	9.80	9.80	8.30	8.30	10.60	10.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	10.20	10.20	8.60	8.60	11.00	11.00
	番号	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑨	⑨	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(T4)			4P10(T2)		4P10(T4)	
オルタネーター (V-A)	(ISS無)	12V-110A	24V-80A		12V-110A		
	(ISS付)	12V-140A	24V-80A		12V-140A		
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L × 1	95D31L × 1 + 65D23L × 1		95D31L × 1		
	(ISS付)	115D31L × 1	115D31L × 1 + 65D23L × 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	5.285		4.111		4.875	
ブレーキ形式	前	ディスク					
	後	ディスク					
補助ブレーキ形式	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	195/85R16	205/80R17.5	205/80R17.5	195/85R15	195/85R15
	後	205/70R17.5	195/85R16	205/80R17.5	205/80R17.5	195/85R15	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)	●	●	●	●	●	●	●

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			
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

*「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	アルミコルゲートバン／アルミフラットバン ワイドキャブ ロングボデー： 荷室長4.3mクラス ■積載量2トン積クラス ■積載量3トン積クラス ■積載量3.5トン積クラス		29	30	31	32	33	34	35
	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	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	2.85[2.95]トン積	3トン積	3.5トン積					
後輪タイヤ	ダブル	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)			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-FEB50	TKG-FEB50	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	E23S003 E24S003	E31S003 E32S003	E33S003 E34S003	E41S003 E42S003	E41S004 —	E43S003 E44S003	E43S004 E44S004	E43S004 E44S004
届出型式 (ISS付)	—	TPG-FEB50	TPG-FEB50	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	— E32S007	E31S007 E32S007	E33S007 E34S007	E41S007 E42S007	E41S008 —	E43S007 E44S007	E43S008 E44S008	E43S008 E44S008
架装コード	K1LV4112AV051027	K1LV4112AV051027	K1LV4112AV051027	K1LV4112AV051027	K1LV4112AV051027	K1LV4112AV051027	K1LV4112AV051027	K1LV4112AV051027	K1LV4112AV051027
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
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	中型免許

●寸法		29	30	31	32	33	34	35
全長 (mm)		6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200
全幅 (mm)		2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
全高 (mm)		3,120	3,105	3,120	3,140	3,140	3,195	3,195
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)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,495	1,495	1,495	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		175	170	180	180	180	210	210
荷台内法	長 (mm)	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310
	幅 (mm)	2,095	2,095	2,095	2,095	2,095	2,095	2,095
	高 (mm)	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070
床面上高 (mm)		1,005	990	1,005	1,025	1,025	1,080	1,080

●重量		29	30	31	32	33	34	35
車両重量 (kg)		3,100[3,080]	3,110[3,090]	3,105[3,085]	3,260[3,240]	3,260	3,255[3,235]	3,255[3,235]
最大積載量 (kg)		2,000	2,850[2,950]	3,000	3,500	3,500	3,500	3,500
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		5,265[5,245]	6,125[6,205]	6,270[6,250]	6,925[6,905]	6,925	6,920[6,900]	6,920[6,900]

●性能		29	30	31	32	33	34	35
最小回転半径 (m)		5.8	5.8	5.8	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)	10.60	9.80	9.80	8.30	8.40	8.30	8.40
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	—	10.20	10.20	8.60	8.60	8.60	8.60
	番号	④ [⑤]	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑨ [⑩]	⑪	⑨ [⑩]	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		4P10(T4)			4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)
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)	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	205/85R16 205/85R16	205/70R17.5 205/70R17.5	205/85R16 205/85R16	215/70R17.5 215/70R17.5	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		29	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)
 *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。
 *アルミフラットは、アルミコルゲートの外板オプション対応となります。

※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(56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、それに依りて燃費は異なります。
 * 主要諸元表「燃料消費率」欄の「番号」は、56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	アルミコルゲートバン／アルミフラットバン ワイドキャブ ロングボデー： 荷室長4.3mクラス ■積載量4トン積クラス						超ロングボデー： 荷室長5.0mクラス ■積載量2トン積クラス		
	36	37	38	39	40	41	42		
車種	ハイルーフキャブ								
車種	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	超ロングボデー・全低床	
最大積載量	4トン積			1.75トン積		2トン積			
後輪タイヤ	小径ダブル			ダブル		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)		110(150)		129(175)		96(130)
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-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB20	TKG-FEB20	TKG-FEB50		
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	E61S003 E62S003	E61S004 —	E63S003 E64S003	E63S004 E64S004	G21S002 —	G23S002 —	G21S003 G22S003	G21S003 G22S003
届出型式 (ISS付)	—	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB20	TPG-FEB20	—	
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	E61S007 E62S007	E61S008 —	E63S007 E64S007	E63S008 E64S008	G21S006 —	G23S006 —	—	
架装コード	K1LV4112AV051029	K1LV4112AV051029	K1LV4112AV051029	K1LV4112AV051029	K1LV4112AV051029	K1LV5012AV051027	K1LV5012AV051027	K1LV5012AV051027	
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	
フロントサスペンション	リジッド						独立懸架		
免許区分	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許	普通免許	普通免許	中型免許	

●寸法		36	37	38	39	40	41	42
全長 (mm)		6,240	6,240	6,240	6,240	6,920	6,920	6,920
全幅 (mm)		2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
全高 (mm)		3,140	3,140	3,195	3,195	3,010	3,010	3,095
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	1,665	1,640	1,640	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,495	1,495	1,495
最低地上高 (mm)		180	180	210	210	170	170	160
荷台内法	長 (mm)	4,310	4,310	4,310	4,310	5,030	5,030	5,030
	幅 (mm)	2,095	2,095	2,095	2,095	2,095	2,095	2,095
	高 (mm)	2,065	2,065	2,065	2,065	2,070	2,070	2,065
床面上高 (mm)		1,025	1,025	1,080	1,080	895	895	980

●重量		36	37	38	39	40	41	42
車両重量 (kg)		3,305[3,285]	3,305	3,300[3,280]	3,300[3,280]	3,025	3,025	3,195[3,175]
最大積載量 (kg)		4,000	4,000	4,000	4,000	1,750	1,750	2,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		7,470[7,450]	7,470	7,465[7,445]	7,465[7,445]	4,940	4,940	5,360[5,340]

●性能		36	37	38	39	40	41	42
最小回転半径 (m)		6.1	6.1	6.1	6.1	6.2	6.2	6.5
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	8.30	8.40	8.30	8.40	10.60	10.60	10.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	8.60	8.60	8.60	11.00	11.00	—
	番号	⑨ [⑩]	⑪	⑨ [⑩]	⑪ [⑫]	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		4P10(T4)		4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	4P10(T2)		4P10(T4)
エンジン型式		4P10(T4)		4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	4P10(T2)		4P10(T4)
オルタネーター (V-A)	(ISS無) (ISS付)	24V-80A 24V-80A		24V-80A 24V-80A			12V-110A 12V-140A		
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			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		5.714		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	215/70R17.5 215/70R17.5	215/70R17.5 215/70R17.5	225/80R17.5 225/80R17.5	225/80R17.5 225/80R17.5	195/85R15 195/85R15	195/85R15 195/85R15	205/75R16 205/75R16	
燃料タンク容量 (ℓ)		100							

●設定グレード		36	37	38	39	40	41	42
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

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとは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]			

アルミコルゲートバン／アルミフラットバン
ワイドキャブ
超ロングボデー：
荷室長5.0mクラス
■積載量2トン積クラス ■積載量3トン積クラス ■積載量3.5トン積クラス

主要諸元表

車種番号	43	44	45	46	47	48	49
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	超ロングボデー・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	2トン積	2.8[2.9]トン積	3トン積	3.5トン積			
後輪タイヤ	ダブル	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)			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-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	G23S003 G31S003	G33S003 G32S003	G41S003 —	G41S004 —	G43S003 G44S003	G43S004 G44S004
届出型式 (ISS付)	—	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	G33S007 —	G41S007 —	G41S008 —	G43S007 G44S007	G43S008 G44S008
架装コード	K1LV5012AV051027	K1LV5012AV051027	K1LV5012AV051027	K1LV5012AV051027	K1LV5012AV051027	K1LV5012AV051027	K1LV5012AV051027
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
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)	6,920	6,920	6,920	6,920	6,920	6,920	6,920
全幅 (mm)	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
全高 (mm)	3,115	3,100	3,115	3,135	3,135	3,190	3,190
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
	後 (mm)	1,495	1,495	1,495	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)	175	170	180	180	210	210	210
荷台内法	長 (mm)	5,030	5,030	5,030	5,030	5,030	5,030
	幅 (mm)	2,095	2,095	2,095	2,095	2,095	2,095
	高 (mm)	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070
床面地上高 (mm)	1,000	985	1,000	1,020	1,020	1,075	1,075

●重量

車両重量 (kg)	3,195[3,175]	3,205[3,185]	3,200	3,355	3,355	3,355[3,335]	3,355[3,335]
最大積載量 (kg)	2,000	2,800[2,900]	3,000	3,500	3,500	3,500	3,500
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,360[5,340]	6,170[6,250]	6,365	7,020	7,020	7,020[7,000]	7,020[7,000]

●性能

最小回転半径 (m)	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)	10.60	9.80	9.80	8.30	8.40	8.40
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	—	10.20	10.20	8.60	8.60	8.60
	番号	④ [⑤]	⑦ [⑧]	⑦	⑨	⑩	⑨ [⑩]
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(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	
オルタネーター (V-A)	12V-110A (ISS無) 12V-140A (ISS付)			24V-80A			
バッテリー (型式×個数)	95D31L×1 (ISS無) 115D31L×1 (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	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	205/85R16 205/70R17.5	205/85R16 205/70R17.5	215/70R17.5 215/70R17.5	215/70R17.5 215/70R17.5	225/80R17.5 225/80R17.5	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)	●	●	●	●	●	●	●

*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。
*アルミフラットは、アルミコルゲートの外板オプション対応となります。

注：車種により納期をいただく場合があります。

アルミコルゲートバン／アルミフラットバン (4WD)

標準キャブ
ロングボデー： 標準ボデー： セミロングボデー：
荷室長3.1mクラス 荷室長3.5mクラス
■積載量1.5トン積クラス ■積載量2トン積クラス

主要諸元表

車種番号	50	51	52	53	115	116	117
車種	ハイルーフキャブ				標準ルーフキャブ		
	超ロングボデー・全低床		超ロングボデー・高床		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
最大積載量	4トン積				1.5トン積	2トン積	
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)	110(150)	129(175)	81(110)	96(130)	
トランスミッション	6速 DUONIC[5速マニュアル]				6速 DUONIC		
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TKG-FEB90	TPG-FDA00	TKG-FDA20	TKG-FGA20
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	G61S003 G62S003	G61S004 —	G63S003 G64S003	G63S004 G64S004	B11S001 —	B21S002 —
届出型式 (ISS付)	—	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TRG-FDA00	TPG-FDA20
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	G61S007 G62S007	G61S008 —	G63S007 G64S007	G63S008 G64S008	B11S005 —	B21S006 —
架装コード	K1LV5012AV051029	K1LV5012AV051029	K1LV5012AV051029	K1LV5012AV051029	K1LV3112AV05102B	K1LV3112AV05102B	K1LV3212AV051023
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
フロントサスペンション	リジッド				独立懸架		
免許区分	中型免許	中型免許	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)	6,960	6,960	6,960	6,960	4,945	4,945	5,195
全幅 (mm)	2,200	2,200	2,200	2,200	1,885	1,885	1,885
全高 (mm)	3,135	3,135	3,190	3,190	2,795	2,795	3,015
ホイールベース (mm)	3,850	3,850	3,850	3,850	2,520	2,520	2,820
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,390	1,390	1,390
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,235	1,235	1,235
最低地上高 (mm)	180	180	210	210	160	160	160
荷台内法	長 (mm)	5,030	5,030	5,030	5,030	3,190	3,410
	幅 (mm)	2,095	2,095	2,095	2,095	1,780	1,780
	高 (mm)	2,065	2,065	2,065	2,065	1,845	2,070
床面地上高 (mm)	1,020	1,020	1,075	1,075	905	905	900

●重量

車両重量 (kg)	3,410[3,390]	3,410	3,405[3,385]	3,405[3,385]	2,680	2,710	2,775
最大積載量 (kg)	4,000	4,000	4,000	4,000	1,500	2,000	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,575[7,555]	7,575	7,570[7,550]	7,570[7,550]	4,345	4,875	4,940

●性能

最小回転半径 (m)	6.9	6.9	6.9	6.9	5.1	5.1	5.6
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	7.50	7.60	7.50	7.60	11.60	10.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	7.70	7.80	7.70	7.80	12.00	11.00
	番号	⑬ [⑭]	⑮	⑬ [⑭]	⑮ [⑯]	①	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(T4)	4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	4P10(T1)	4P10(T2)	
オルタネーター (V-A)	12V-110A (ISS無) 12V-140A (ISS付)			24V-80A			
バッテリー (型式×個数)	95D31L×1 (ISS無) 115D31L×1 (ISS付)			95D31L×1+65D23L×1 115D31L×1+65D23L×1		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			5.714		4.111	
ブレーキ形式	前 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						
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	215/70R17.5 215/70R17.5	215/70R17.5 215/70R17.5	225/80R17.5 225/80R17.5	225/80R17.5 225/80R17.5	195/85R15 195/85R15	195/85R15 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)	●	●	●	●	●	●	●

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

*「ネット」とは、エンジンを車両に搭載したのとは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。

アルミコルゲートバン/アルミフラットバン (4WD)

標準キャブ ワイドキャブ

ロングボデー：
荷室長4.3mクラス
■積載量2トン積クラス超ロングボデー：
荷室長5.0mクラスロングボデー：
荷室長4.3mクラス
■積載量3トン積クラス超ロングボデー：
荷室長5.0mクラスエコ ハイブリッド
アルミコルゲートバン/アルミフラットバン

標準キャブ

標準ボデー：
荷室長3.1m (3.5m) クラス
■積載量2トン積クラスエコ ハイブリッド
アルミコルゲートバン/アルミフラットバン

標準キャブ

標準ボデー：
荷室長3.1m (3.5m) クラス
■積載量2トン積クラスロングボデー：
荷室長4.3mクラス
■積載量2トン積クラスワイドキャブ
ロングボデー：
荷室長4.3mクラス
■積載量2トン積クラス

主要諸元表

車種番号	118	119	120	121	122	128	129	
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	
	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	超ロングボデー・高床 パートタイム 4WD	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	標準ボデー・全低床	
最大積載量	1.85トン積		2トン積		3トン積		1.95トン積	
後輪タイヤ	小径ダブル		ダブル				ダブル	
エンジン出力 kW (PS)	96(130)		110(150)				96(130)	
トランスミッション	6速 DUONIC							6速 DUONIC
届出型式 (ISS無)	TKG-FGA20	TKG-FGB70	TKG-FGB70	TKG-FGB70	TKG-FGB70	—	—	
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 E21SK02	E23S003	G23S003	E33S003	G33S003	—	—	
	マニュアル車	—	—	—	—	—	—	
届出型式 (ISS付)	TPG-FGA20	—	—	TPG-FGB70	TPG-FGB70	TSG-FEA13	TSG-FEA13	
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 E21SK06	—	—	E33S007	G33S007	B21SU0F	B21SU0F ※3	
	マニュアル車	—	—	—	—	—	—	
架装コード	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV05102C	K1LV5012AV05102C	K1LV4112AV05102C	K1LV5012AV05102C	K1LV3112AV05102E	K1LV3512AV05102D	
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	
フロントサスペンション	独立懸架		リジッド				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	普通免許	

●寸法

全長 (mm)	6,045	6,185	6,935	6,185	6,935	4,845	5,250
全幅 (mm)	1,885	2,200	2,200	2,200	2,200	1,885	1,885
全高 (mm)	3,015	3,270	3,270	3,270	3,270	2,830	2,830
ホイールベース (mm)	3,420	3,415	3,865	3,415	3,865	2,500	2,500
トレッド	前 (mm)	1,390	1,665	1,665	1,665	1,390	1,390
	後 (mm)	1,435	1,560	1,560	1,560	1,235	1,235
最低地上高 (mm)	160	205	205	205	205	165	165
荷台内法	長 (mm)	4,310	4,310	5,030	4,310	5,030	3,500
	幅 (mm)	1,780	2,095	2,095	2,095	2,095	1,780
	高 (mm)	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	1,845
床面地上高 (mm)	900	1,150	1,150	1,150	1,150	940	940

●重量

車両重量 (kg)	2,925	3,480	3,585	3,480	3,585	2,795	2,835
最大積載量 (kg)	1,850	2,000	2,000	3,000	3,000	1,950	1,950
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,940	5,645	5,750	6,645	6,750	4,910	4,950

●性能

最小回転半径 (m)	6.7	6.8	7.6	6.8	7.6	5.1	5.1
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	—
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	11.00	10.80	10.80	10.20	10.20	12.80
	番号	②	④	④	⑦	⑦	⑩
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)					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(T4)				4P10(T2)	
オルタネーター (V-A)	(ISS無)	12V-110A	24V-80A				—	
	(ISS付)	12V-140A	24V-80A				12V-140A	
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				115D31L × 1
トランスミッション型式	M038S6							M038S6
ファイナル減速比	4.111		5.285				4.111	
ブレーキ形式	前	ディスク		ドラム				ディスク
	後	ディスク		ドラム				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	195/85R15	225/80R17.5	225/80R17.5	225/80R17.5	225/80R17.5	205/75R16	205/75R16
	後	195/85R15	225/80R17.5	225/80R17.5	225/80R17.5	225/80R17.5	205/75R16	205/75R16
燃料タンク容量 (ℓ)	100					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。
 *アルミフラットは、アルミコルゲートの外板オプション対応となります。
 ※2：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。
 ※3：スベアタイヤ付車で、荷台長が長くなります。

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 (56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、56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

車種番号	130	131	132	133	134	135	136	137
車種	ハイルーフキャブ							
	標準ボデー・全低床				ロングボデー・全低床			
最大積載量	2トン積		3トン積		1.75トン積	2トン積	3トン積	2トン積
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 (ISS無)	—	—	—	—	—	—	—	—
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 —	—	—	—	—	—	—	—
	マニュアル車	—	—	—	—	—	—	—
届出型式 (ISS付)	TSG-FEA53	TSG-FEA53	TSG-FEA53	TSG-FEA53	TSG-FEA13	TSG-FEA53	TSG-FEA53	TSG-FEB73
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 B21SU0F	B21SU0F ※3	B31SU0F	B31SU0F ※3	E21S00F	E21S00F	E31S00F	E21S00F
	マニュアル車	—	—	—	—	—	—	—
架装コード	K1LV3112AV05102E	K1LV3512AV05102D	K1LV3112AV05102E	K1LV3512AV05102D	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051027
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
フロントサスペンション	リジッド							
免許区分	中型免許※2	中型免許	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)	4,845	5,250	4,845	5,250	6,060	6,060	6,060	6,200
全幅 (mm)	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	2,200
全高 (mm)	2,830	2,830	2,830	2,830	3,125	3,125	3,130	3,140
ホイールベース (mm)	2,500	2,500	2,500	2,500	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	1,665
	後 (mm)	1,235	1,235	1,235	1,235	1,435	1,435	1,560
最低地上高 (mm)	165	165	165	165	165	165	175	180
荷台内法	長 (mm)	3,100	3,500	3,100	3,500	4,310	4,310	4,310
	幅 (mm)	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	2,095
	高 (mm)	1,845	1,845	1,845	1,845	2,070	2,070	2,070
床面地上高 (mm)	940	940	940	940	1,010	1,010	1,015	1,025

●重量

車両重量 (kg)	2,795	2,835	2,810	2,850	3,065	3,065	3,070	3,395
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	3,000	3,000	1,750	2,000	3,000	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,960	5,000	5,975	6,015	4,980	5,230	6,235	5,560

●性能

最小回転半径 (m)	5.1	5.1	5.1	5.1	6.7	6.7	6.7	6.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	—	—	—	—	—	—	—
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	12.80	12.80	12.00	12.00	12.80	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

エンジン型式	4P10(T2)								
オルタネーター (V-A)	(ISS無)	—							—
	(ISS付)	12V-140A							24V-80A
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	—							—
	(ISS付)	115D31L × 1							115D31L × 1 + 65D23L × 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		4.444	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								
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	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/70R17.5	215/70R17.5
	後	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/75R16	205/70R17.5	215/70R17.5
燃料タンク容量 (ℓ)	70					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(T2) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	4P10(T4) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ
燃焼方式	直接噴射式	直接噴射式
シリンダー配列・数・内径×行程 (mm)	直4-95.8×104.0	直4-95.8×104.0
総排気量 (ℓ)	2.998	2.998
最高出力 (kW (PS)/rpm) (ネット)	96 (130) / 3,050-3,500	110 (150) / 2,840-3,500
最大トルク (N・m (kgf・m)/rpm) (ネット)	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840

*「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。

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 [M038S5]	
エンジン型式	4P10(T2)	4P10(T4)
形式	6速 DUONIC	
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。

エコ ハイブリッド

アルミコルゲートバン/アルミフラットバン
ワイドキャブ

ロングボデー： 超ロングボデー：
荷室長4.3mクラス 荷室長5.0mクラス
■積載量3トン積クラス ■積載量2トン積クラス ■積載量3トン積クラス

ドライバック
標準キャブ
ロングボデー： 標準ボデー：
荷室長3.1mクラス 荷室長3.1mクラス
■積載量1.5トン積クラス ■積載量2トン積クラス

ドライバック
標準キャブ
標準ボデー：
荷室長3.1mクラス
■積載量2トン積クラス ■積載量3トン積クラス

ロングボデー：
荷室長4.3mクラス
■積載量2トン積クラス

主要諸元表

車種番号	138	139	140	54	55	56	57
車種	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			超ロングボデー・全低床			ロングボデー・全低床
最大積載量	3トン積			2トン積			2トン積
後輪タイヤ	ダブル			小径ダブル			小径ダブル
エンジン出力 kW(PS)	96(130)			81(110)			110(150)
トランスミッション	6速 DUONIC			6速 DUONIC[5速マニュアル]			
届出型式 (ISS無)	—			TPG-FBA00	TKG-FBA20	TKG-FBA20	TKG-FEA50
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車			B11S001	B21S002	B23S002	B21SU03
届出型式 (ISS付)	TSG-FEB73			TRG-FBA00	TPG-FBA20	TPG-FBA20	—
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車			E31S00F	G21S00F	G31S00F	B11S005
架装コード	K1LV4112AV051027	K1LV5012AV051027	K1LV5012AV051027	K1LV3152AV051023	K1LV3152AV051023	K1LV3152AV051023	K1LV3152AV051023
架装メーカー	パブコ			パブコ			
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			普通免許			中型免許※2

●寸法

全長 (mm)	6,200	6,920	6,920	4,845	4,845	4,845	4,845
全幅 (mm)	2,200	2,200	2,200	1,885	1,885	1,885	1,885
全高 (mm)	3,135	3,135	3,135	2,765	2,775	2,825	2,860
ホイールベース (mm)	3,400	3,850	3,850	2,500	2,500	2,500	2,500
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,405	1,390	1,390
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,255	1,235	1,235
最低地上高 (mm)	180	180	180	170	150	170	165
荷台内法	長 (mm)	4,310	5,030	5,030	3,100	3,100	3,100
	幅 (mm)	2,095	2,095	2,095	1,765	1,765	1,765
	高 (mm)	2,070	2,070	2,070	1,840	1,840	1,840
床面上高 (mm)	1,025	1,020	1,020	875	885	935	970

●重量

車両重量 (kg)	3,395	3,490	3,490	2,435	2,550 [2,530]	2,575 [2,555]	2,690 [2,670]
最大積載量 (kg)	3,000	2,000	3,000	1,500	2,000	2,000	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	6,560	5,655	6,655	4,100	4,715 [4,695]	4,740 [4,720]	4,855 [4,835]

●性能

最小回転半径 (m)	6.1	6.9	6.9	4.5	4.5	4.5	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
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	12.00	12.80	12.00	11.00	11.00	—
	番号	⑱	⑰	⑱	①	② [③]	② [③]
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			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(T1)	4P10(T2)	4P10(T4)	
オルタネーター (V-A)	—			24V-80A	12V-110A	12V-140A	
バッテリー (型式×個数)	—			115D31L × 1 + 65D23L × 1	95D31L × 1	115D31L × 1	
トランスミッション型式	M038S6			M038S6 [M038S5]			
ファイナル減速比	4.875			3.909	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	215/70R17.5 215/70R17.5	215/70R17.5 215/70R17.5	215/70R17.5 215/70R17.5	185/75R15 185/75R15	195/75R15 195/75R15	195/85R15 195/85R15
燃料タンク容量 (ℓ)	100			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。

*アルミフラットは、アルミコルゲートの外板オプション対応となります。

※2：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。

主要諸元表

車種番号	58	59	60	61	62	63	64
車種	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	2トン積		3トン積		1.9 [1.95] トン積		
後輪タイヤ	ダブル		小径ダブル		ダブル		小径ダブル
エンジン出力 kW(PS)	110(150)					96(130)	
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-FEA20	TKG-FEA20
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	B23SU03	B31S003	B31SK03	B33S003	B33SK03	E21S002
届出型式 (ISS付)	—	—	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA20	TPG-FEA20
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	—	B31S007	B31SK07	B33S007	B33SK07	E21S006
架装コード	K1LV3152AV051023	K1LV3152AV051023	K1LV3152AV051023	K1LV3152AV051023	K1LV3152AV051023	K1LV4152AV051023	K1LV4152AV051023
架装メーカー	パブコ		パブコ		パブコ		
フロントサスペンション	リジッド			独立懸架			
免許区分	中型免許※2		中型免許		中型免許		普通免許

●寸法

全長 (mm)	4,845	4,845	4,845	4,845	4,845	6,060	6,060
全幅 (mm)	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,895	1,895
全高 (mm)	2,870	2,895	2,895	2,925	2,925	3,035	3,035
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
	後 (mm)	1,235	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435
最低地上高 (mm)	180	165	165	180	180	170	170
荷台内法	長 (mm)	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	4,310
	幅 (mm)	1,765	1,765	1,765	1,765	1,765	1,765
	高 (mm)	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	2,065
床面上高 (mm)	980	1,005	1,005	1,035	1,035	920	920

●重量

車両重量 (kg)	2,690 [2,670]	2,715	2,715 [2,695]	2,720	2,720 [2,700]	2,880 [2,860]	2,880 [2,860]
最大積載量 (kg)	2,000	3,000	3,000	3,000	3,000	1,900 [1,950]	1,900 [1,950]
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,855 [4,835]	5,880	5,880 [5,860]	5,885	5,885 [5,865]	4,945 [4,975]	4,945 [4,975]

●性能

最小回転半径 (m)	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.9	5.9
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	10.60	9.80	9.80	9.80	9.80	10.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	—	10.20	10.20	10.20	10.20	11.00
	番号	④ [⑤]	⑦	⑦ [⑧]	⑦	⑦ [⑧]	② [③]
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(T2)
オルタネーター (V-A)	—					12V-110A
バッテリー (型式×個数)	—					12V-140A
トランスミッション型式	—					95D31L × 1
ファイナル減速比	4.875					4.111
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	195/85R16 195/85R16	205/70R17.5 205/70R17.5	205/70R17.5 205/70R17.5	205/85R16 205/85R16	205/85R16 195/85R15
燃料タンク容量 (ℓ)	70					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
燃焼方式	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
総排気量 (ℓ)	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
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

*「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。

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 [M038S5]
エンジン型式	4P10(T1) 4P10(T2) 4P10(T4)
形式	6速DUONIC [5速マニュアル]
第1速	5.397 [5.494]
第2速	3.788 [3.193]
第3速	2.310 [1.689]
第4速	1.474 [1.000]
第5速	1.000 [0.723]
第6速	0.701 [—]
後退	5.397 [5.494]

* [] 内は5速マニュアルの諸元値。*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 (56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、56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

ドライバック
標準キャブ
ロングボデー：
荷室長4.3mクラス
■積載量2トン積クラス

ロングボデー：
荷室長4.3mクラス
■積載量3トン積クラス

ロングボデー：
荷室長4.3mクラス
■積載量3.5トン積クラス

車種番号	65	66	67	68	69	70	71
車種	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		
	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	ロングボデー・高床	
最大積載量	2トン積			3トン積		2.95[3]トン積	3.5トン積
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-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA50	TKG-FEA80
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 E21S003	E21SK03	E23S003	E23SK03	E31S003	E33S003	E43S003
	マニュアル車	E22SK03	—	E24SK03	E32S003	E34S003	—
届出型式 (ISS付)	—	—	—	—	TPG-FEA50	TPG-FEA50	TPG-FEA80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車	—	—	—	E31S007	E33S007	E43S007
	マニュアル車	—	—	—	E32S007	E34S007	—
架装コード	K1LV4112AV051023	K1LV4112AV051023	K1LV4152AV051023	K1LV4152AV051023	K1LV4152AV051023	K1LV4152AV051023	K1LV4152AV051023
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
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)	6,060	6,060	6,060	6,060	6,060	6,060	6,060
全幅 (mm)	1,895	1,895	1,895	1,895	1,895	1,895	1,895
全高 (mm)	3,105	3,105	3,110	3,110	3,110	3,110	3,155
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	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,495
後 (mm)	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435
最低地上高 (mm)	165	165	180	180	175	180	190
荷台内法	長 (mm) 4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310
	幅 (mm) 1,765	1,765	1,765	1,765	1,765	1,765	1,765
	高 (mm) 2,065	2,065	2,065	2,065	2,065	2,065	2,065
床面地上高 (mm)	990	990	995	995	995	995	1,040

●重量

車両重量 (kg)	3,015	3,015[2,995]	3,015	3,015[2,995]	3,025[3,005]	3,015[2,995]	3,100
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	2,000	2,000	3,000	2,950[3,000]	3,500
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,180	5,180[5,160]	5,180	5,180[5,160]	6,190[6,170]	6,130[6,160]	6,765

●性能

最小回転半径 (m)	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	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	10.60	10.60	9.80	9.80	8.30
	重量車モード 燃費値 (ISS付) —	—	—	—	10.20	10.20	8.60
	番号 ④	④ [⑤]	④	④ [⑤]	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	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

エンジン型式	4P10(T4)						
オルタネーター (ISS無)	12V-110A			24V-80A			
(V-A) (ISS付)	12V-140A			24V-80A			
バッテリー (ISS無)	95D31L×1			95D31L×1+65D23L×1			
(型式×個数) (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	ディスク						
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	205/75R16	195/85R16	195/85R16	205/70R17.5	195/85R16	205/80R17.5
後	205/75R16	205/75R16	195/85R16	195/85R16	205/70R17.5	195/85R16	205/80R17.5
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。
 *アルミフラットは、アルミコルゲートの外板オプション対応となります。

※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(56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、それに依りて燃費は異なります。
 * 主要諸元表「燃料消費率」欄の「番号」は、56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

ドライバック
標準キャブ
ロングボデー：
荷室長4.3mクラス
■積載量4トン積クラス

ワイドキャブ
ロングボデー：
荷室長4.3mクラス
■積載量2トン積クラス

車種番号	72	73	74	75	76	77	78
車種	ハイルーフキャブ	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	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	ロングボデー・高床
最大積載量	4トン積	1.75トン積		1.95[2]トン積	2トン積	2.7[2.8]トン積	3トン積
後輪タイヤ	ダブル	小径ダブル	ダブル	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)	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-FEA80	TKG-FEB20	TKG-FEB20	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 E63S003	E21S002	E23S002	E21S003	E23S003	E31S003	E33S003
	マニュアル車	—	—	E22S003	E24S003	E32S003	E34S003
届出型式 (ISS付)	TPG-FEA80	TPG-FEB20	TPG-FEB20	—	—	TPG-FEB50	TPG-FEB50
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 E63S007	E21S006	E23S006	—	—	E31S007	E33S007
	マニュアル車	—	—	—	—	E32S007	E34S007
架装コード	K1LV4152AV051025	K1LV4152AV051027	K1LV4152AV051027	K1LV4152AV051027	K1LV4152AV051027	K1LV4152AV051027	K1LV4152AV051027
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
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	普通免許	普通免許	中型免許	中型免許	中型免許	中型免許

●寸法

全長 (mm)	6,060	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200
全幅 (mm)	1,895	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210
全高 (mm)	3,155	3,030	3,030	3,095	3,115	3,105	3,115
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	1,495	1,640	1,640	1,665	1,665	1,665	1,665
後 (mm)	1,435	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495	1,495
最低地上高 (mm)	190	170	170	170	175	170	180
荷台内法	長 (mm) 4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310
	幅 (mm) 2,065	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080
	高 (mm) 2,060	2,065	2,065	2,065	2,065	2,065	2,065
床面地上高 (mm)	1,040	915	915	980	1,000	990	1,000

●重量

車両重量 (kg)	3,125	3,055	3,055	3,210[3,190]	3,210[3,190]	3,220[3,200]	3,215[3,195]
最大積載量 (kg)	4,000	1,750	1,750	1,950[2,000]	2,000	2,700[2,800]	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,290	4,970	4,970	5,325[5,355]	5,375[5,355]	6,085[6,165]	6,380[6,360]

●性能

最小回転半径 (m)	6.1	5.5	5.5	5.8	5.8	5.8	5.8
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無) 8.30	10.60	10.60	10.60	10.60	9.80	9.80
	重量車モード 燃費値 (ISS付) 8.60	11.00	11.00	—	—	10.20	10.20
	番号 ⑨	②	②	④ [⑤]	④ [⑤]	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)	4P10(T2)		4P10(T4)			
オルタネーター (ISS無)	24V-80A	12V-110A			12V-140A		
(V-A) (ISS付)	24V-80A	12V-140A			24V-80A		
バッテリー (ISS無)	95D31L×1+65D23L×1	95D31L×1		95D31L×1			
(型式×個数) (ISS付)	115D31L×1+65D23L×1	115D31L×1		115D31L×1			
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]						
ファイナル減速比	5.285	4.111		4.875			
ブレーキ形式	ディスク						
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 205/80R17.5	195/85R15	195/85R15	205/75R16	205/85R16	205/70R17.5	205/85R16
後	205/80R17.5	195/85R15	195/85R15	205/75R16	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)	●	●	●	●	●	●	●

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

*「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。

D WING (アルミコルゲートパネル/アルミフラットパネル)

標準キャブ ワイドキャブ
 ロングボデー： ロングボデー：
 荷室長4.3mクラス 荷室長4.3mクラス
 ■積載量3.5トン積クラス ■積載量2トン積クラス

主要諸元表

車種番号	90	91	92	93	94	95	96	97
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	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		ロングボデー・高床
最大積載量	3.5トン積	2トン積		2.95[3]トン積	3トン積	3.5トン積		
後輪タイヤ	ダブル	小径ダブル	ダブル	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-FEA80	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB50	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車	E43S003	E21S003	E23S003	E31S003	E33S003	E41S003	E43S003
	マニュアル車	—	E22S003	E24S003	E32S003	E34S003	E42S003	E44S003
届出型式 (ISS付)	TPG-FEA80	—	—	TPG-FEB50	TPG-FEB50	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車	E43S007	—	—	E31S007	E33S007	E41S007	E43S007
	マニュアル車	—	—	—	E32S007	E34S007	E42S007	E44S007
架装コード	K1LW4112AW051023	K1LW4112AW051027						
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
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)	6,170	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310	6,310
全幅 (mm)	1,920	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220
全高 (mm)	3,065	3,000	3,050	3,010	3,050	3,050	3,050	3,095
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)	1,495	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,435	1,495	1,495	1,495	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)	190	170	175	170	180	180	180	210
荷台内法	長 (mm)	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300
	幅 (mm)	1,785	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085
	高 (mm)	1,945	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950
床面地上高 (mm)	1,035	970	1,020	980	1,020	1,020	1,020	1,065

●重量

車両重量 (kg)	3,510	3,615[3,595]	3,630[3,610]	3,625[3,605]	3,630[3,610]	3,780[3,760]	3,780	3,770[3,750]
最大積載量 (kg)	3,500	2,000	2,000	2,950[3,000]	3,000	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)	7,175	5,780[5,760]	5,795[5,775]	6,740[6,770]	6,795[6,775]	7,445[7,425]	7,445	7,435[7,415]

●性能

最小回転半径 (m)	6.1	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)	8.30	10.60	10.60	9.80	9.80	8.30	8.30	
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	—	—	10.20	10.20	8.60	8.60	
	番号	⑨	④ [⑤]	④ [⑤]	⑦ [⑧]	⑦ [⑧]	⑨ [⑩]	⑪	⑨ [⑩]
	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(T6)		4P10(T4)		
オルタネーター (V-A)	(ISS無)	24V-80A		12V-110A		24V-80A			
	(ISS付)	24V-80A		12V-140A		24V-80A			
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L×1+65D23L×1		95D31L×1		95D31L×1+65D23L×1		95D31L×1	
	(ISS付)	115D31L×1+65D23L×1		115D31L×1		115D31L×1+65D23L×1		115D31L×1	
トランスミッション型式	M038S6 [M038S5]								
ファイナル減速比	5.285		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								
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	205/80R17.5	205/75R16	205/85R16	205/70R17.5	205/85R16	215/70R17.5	215/70R17.5	
	後	205/80R17.5	205/75R16	205/85R16	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。
 *アルミフラットは、アルミコルゲートの外板オプション対応となります。

※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(56ページ表参照)、およびエア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、56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。

D WING (アルミコルゲートパネル/アルミフラットパネル)

ワイドキャブ
 ロングボデー：
 荷室長4.3mクラス
 ■積載量3.5トン積クラス ■積載量4トン積クラス

超ロングボデー：
 荷室長5.0mクラス
 ■積載量2トン積クラス

主要諸元表

車種番号	98	99	100	101	102	103	104	105	
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		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	3.5トン積	4トン積			4トン積		1.95[2]トン積	2トン積	2.75[2.9]トン積
後輪タイヤ	ダブル	小径ダブル			ダブル		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)	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-FEB90	TKG-FEB50	TKG-FEB50	
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車	E43S004	E61S003	E61S004	E63S003	E63S004	G21S003	G23S003	
	マニュアル車	E44S004	E62S003	—	E64S003	E64S004	G22S003	G24S003	
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB80	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TPG-FEB90	—	—	TPG-FEB50	
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車	E43S008	E61S007	E61S008	E63S007	E63S008	—	—	
	マニュアル車	E44S008	E62S007	—	E64S007	E64S008	—	—	
架装コード	K1LW4112AW051027	K1LW4112AW051029	K1LW4112AW051029	K1LW4112AW051029	K1LW4112AW051029	K1LW5012AW051027	K1LW5012AW051027	K1LW5012AW051027	
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	
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)	6,310	6,350	6,350	6,350	6,350	7,030	7,030	7,030
全幅 (mm)	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220
全高 (mm)	3,095	3,055	3,050	3,100	3,100	2,995	3,045	3,005
ホイールベース (mm)	3,400	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	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,495	1,495
最低地上高 (mm)	210	180	180	210	210	160	175	170
荷台内法	長 (mm)	4,300	4,300	4,300	4,300	5,020	5,020	5,020
	幅 (mm)	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085
	高 (mm)	1,950	1,945	1,945	1,945	1,945	1,950	1,950
床面地上高 (mm)	1,065	1,025	1,020	1,070	1,070	965	1,015	975

●重量

車両重量 (kg)	3,770[3,750]	3,815[3,805]	3,800	3,805[3,795]	3,805[3,795]	3,725[3,705]	3,735[3,715]	3,730[3,710]
最大積載量 (kg)	3,500	4,000	4,000	4,000	4,000	1,950[2,000]	2,000	2,750[2,900]
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,435[7,415]	7,980[7,970]	7,965	7,970[7,960]	7,970[7,960]	5,840[5,870]	5,900[5,880]	6,645[6,775]

●性能

最小回転半径 (m)	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.5	6.5	6.5
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無)	8.40	7.50	7.60	7.50	7.60	10.60	10.60
	重量車モード 燃費値 (ISS付)	8.60	7.70	7.80	7.70	7.80	—	—
	番号	⑪ [⑫]	⑬ [⑭]	⑮	⑬ [⑭]	⑮ [⑯]	④ [⑤]	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(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	4P10(T4)			
オルタネーター (V-A)	(ISS無)	24V-80A			12V-110A				
	(ISS付)	24V-80A			12V-140A				
バッテリー (型式×個数)	(ISS無)	95D31L×1+65D23L×1			95D31L×1		95D31L×1		
	(ISS付)	115D31L×1+65D23L×1			115D31L×1+65D23L×1		115D31L×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	5.714	5.714	5.714	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								
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	215/70R17.5	215/70R17.5	225/80R17.5	225/80R17.5	205/75R16	205/85R16	
	後	225/80R17.5	215/70R17.5	215/70R17.5	225/80R17.5	225/80R17.5	205/75R16	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)	●	●	●	●	●	●	●	●

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

*「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。

D WING (アルミコルゲートパネル/アルミフラットパネル)
ワイドキャブ
 超ロングボデー：
 荷室長5.0mクラス
 ■積載量3トン積クラス ■積載量3.5トン積クラス ■積載量4トン積クラス

主要諸元表

車種番号	106	107	108	109	110	111	112
車種	ハイルフキャブ						
	超ロングボデー・高床	超ロングボデー・全低床		超ロングボデー・高床		超ロングボデー・全低床	
最大積載量	2.95トン積	3.4トン積		3.45トン積		3.85[3.9]トン積	
後輪タイヤ	ダブル	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)	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-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB80	TKG-FEB90	TKG-FEB90
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	G33S003 —	G41S003 —	G41S004 —	G43S003 G44S003	G43S004 G44S004	G61S003 —
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB50	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB80	TPG-FEB90	TPG-FEB90
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	G33S007 —	G41S007 —	G41S008 —	G43S007 G44S007	G61S007 G62S007	G61S008 —
架装コード	K1LW5012AW051027	K1LW5012AW051027	K1LW5012AW051027	K1LW5012AW051027	K1LW5012AW051027	K1LW5012AW051029	K1LW5012AW051029
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
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)	7,030	7,030	7,030	7,030	7,030	7,070	7,070
全幅 (mm)	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220
全高 (mm)	3,045	3,050	3,050	3,095	3,095	3,050	3,050
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) 後 (mm)	1,665 1,495	1,665 1,560	1,665 1,560	1,665 1,560	1,665 1,560	1,665 1,560
最低地上高 (mm)	180	180	180	210	210	180	180
荷台内法	長 (mm) 幅 (mm) 高 (mm)	5,020 2,085 1,950	5,020 2,085 1,950	5,020 2,085 1,950	5,020 2,085 1,950	5,020 2,085 1,945	5,020 2,085 1,945
床面上高 (mm)	1,015	1,020	1,020	1,065	1,065	1,020	1,020

●重量

車両重量 (kg)	3,740	3,885	3,885	3,880[3,860]	3,880[3,860]	3,940[3,920]	3,940
最大積載量 (kg)	2,950	3,400	3,400	3,450	3,450	3,850[3,900]	3,850
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	6,855	7,450	7,450	7,495[7,475]	7,495[7,475]	7,955[7,985]	7,955

●性能

最小回転半径 (m)	6.5	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) 重量車モード 燃費値 (ISS付) 番号	9.80 8.60 ⑦	8.30 8.60 ⑨	8.40 8.60 ⑩	8.30 8.60 ⑩ [10]	8.40 8.60 ⑪ [12]	7.50 7.70 ⑬ [14]	7.60 7.80 ⑮
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(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)	4P10(T4)	4P10(T6)
オルタネーター (V・A)	(ISS無) 12V-110A (ISS付) 12V-140A	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				5.714	
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	205/85R16 205/85R16	215/70R17.5 215/70R17.5	215/70R17.5 215/70R17.5	225/80R17.5 225/80R17.5	215/70R17.5 215/70R17.5	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。
 *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、法令に基づき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。
 *アルミフラットは、アルミコルゲートの外板オプション対応となります。

※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(56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、それに依りて燃費は異なります。
 * 主要諸元表「燃料消費率」欄の「番号」は、56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。

D WING
 (アルミコルゲートパネル/アルミフラットパネル)
ワイドキャブ
 超ロングボデー：
 荷室長5.0mクラス
 ■積載量4トン積クラス

主要諸元表

車種番号	113	114	140	141	142	143	144	145
車種	ハイルフキャブ		ハイルフキャブ		ハイルフキャブ		ハイルフキャブ	
	超ロングボデー・高床		ロングボデー・全低床		ロングボデー・全低床		超ロングボデー・全低床	
最大積載量	3.9トン積		2トン積	3トン積	2トン積	3トン積	2トン積	3トン積
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)	129(175)	—		96(130)		—	
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		6速 DUONIC	
届出型式 (ISS無)	TKG-FEB90	TKG-FEB90	—	—	—	—	—	—
メーカー型式 (ISS無)	DUONIC車 マニュアル車	G63S003 G64S003	G63S004 G64S004	—	—	—	—	—
届出型式 (ISS付)	TPG-FEB90	TPG-FEB90	TSG-FEA53	TSG-FEA53	TSG-FEB73	TSG-FEB73	TSG-FEB73	TSG-FEB73
メーカー型式 (ISS付)	DUONIC車 マニュアル車	G63S007 G64S007	G63S008 G64S008	E21S00F	E31S00F	E21S00F	E31S00F	E21S00F
架装コード	K1LW5012AW051029	K1LW5012AW051029	K1LW4112AW051023	K1LW4112AW051023	K1LW4112AW051027	K1LW4112AW051027	K1LW5012AW051027	K1LW5012AW051027
架装メーカー	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ	パブコ
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	中型免許	中型免許

●寸法

全長 (mm)	7,070	7,070	6,170	6,170	6,310	6,310	7,030	7,030
全幅 (mm)	2,220	2,220	1,920	1,920	2,220	2,220	2,220	2,220
全高 (mm)	3,095	3,095	3,005	3,015	3,020	3,050	3,020	3,050
ホイールベース (mm)	3,850	3,850	3,400	3,400	3,400	3,400	3,850	3,850
トレッド	前 (mm) 後 (mm)	1,665 1,560	1,390 1,435	1,390 1,435	1,665 1,560	1,665 1,560	1,665 1,560	1,665 1,560
最低地上高 (mm)	210	210	165	175	180	180	180	180
荷台内法	長 (mm) 幅 (mm) 高 (mm)	5,020 2,085 1,945	5,020 2,085 1,945	4,300 1,785 1,945	4,300 1,785 1,945	4,300 2,085 1,950	4,300 2,085 1,950	5,020 2,085 1,950
床面上高 (mm)	1,065	1,065	975	985	990	1,020	990	1,020

●重量

車両重量 (kg)	3,930[3,910]	3,930[3,910]	3,575	3,585	3,915	3,930	4,050	4,065
最大積載量 (kg)	3,900	3,900	2,000	3,000	2,000	3,000	2,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,995[7,975]	7,995[7,975]	5,740	6,750	6,080	7,095	6,215	7,230

●性能

最小回転半径 (m)	6.9	6.9	6.7	6.7	6.1	6.1	6.9	6.9
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値 (ISS無) 重量車モード 燃費値 (ISS付) 番号	7.50 7.60 ⑬ [14]	7.60 7.80 ⑮ [16]	— 12.80 ⑰	— 12.00 ⑱	— 12.80 ⑲	— 12.00 ⑳	— 12.00 ㉑
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)		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(T4)		4P10(T6)	4P10(T2)				
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	12V-140A — 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	5.714	4.111	4.444	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	225/80R17.5 225/80R17.5	225/80R17.5 225/80R17.5	205/75R16 205/70R17.5	205/70R17.5 215/70R17.5	215/70R17.5 215/70R17.5	215/70R17.5 215/70R17.5	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)	●	●	●	●	●	●	●	●

エンジン諸元表

型式	4P10(T2) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	4P10(T4) 型 ディーゼル インタークーラー ターボ	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
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
総排気量 (ℓ)	2.998	2.998	2.998
最高出力 (kW (PS)/rpm) (ネット)	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)	300 (30.6) / 1,300-3,050	370 (37.7) / 1,350-2,840	430 (43.8) / 1,600-2,860

*「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。

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 [M038S5]
エンジン型式	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。

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)			CO2 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	CO2 排出量 (g/km)		ファイナル 減速比	タイヤ (後輪)		
						ISS無	ISS付		ISS無	ISS付		サイズ	動荷重半径(m)	
2WD ・ 4WD	3.5t超 7.5t以下	(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	
		(B)	1.5t超 2.0t以下	4P10(T2)	96/130	5速マニュアル	10.6	11.0	③	244	235	4.444	195/85R15	0.346
				4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	10.6	10.8	④	244	239	4.875	195/85R16	0.358
		(C)	2.0t超 3.0t以下	4P10(T2)	96/130	6速DUONIC	9.8	10.0	⑥	264	259	4.875	195/85R16	0.358
				4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	9.8	10.2	⑦	264	254	4.875	195/85R16	0.358
	(D)	3.0t超	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	8.3	8.6	⑨	312	301	5.285	205/80R17.5	0.376	
			4P10(T6)	129/175	6速DUONIC	8.4	8.6	⑩	312	301	4.875	215/70R17.5	0.389	
	7.5t超 8t以下	(E)	-	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	7.5	7.7	⑬	345	336	5.714	215/70R17.5	0.363
				4P10(T6)	129/175	6速DUONIC	7.6	7.8	⑮	340	332	5.285	215/70R17.5	0.363
				4P10(T4)	110/150	5速マニュアル	7.5	7.7	⑭	345	336	5.285	225/80R17.5	0.389
				4P10(T6)	129/175	6速DUONIC	7.6	7.8	⑯	340	332	5.285	225/80R17.5	0.389
				4P10(T4)	110/150	5速マニュアル	7.6	7.8	⑰	340	332	5.285	225/80R17.5	0.389
				4P10(T6)	129/175	5速マニュアル	7.6	7.8	⑱	340	332	5.285	225/80R17.5	0.389
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	⑰	-	202	4.111	205/85R16	0.366
		(C)	2.0t超 3.0t以下	4P10(T2)	96/130	6速DUONIC	-	12.0	⑱	-	216	4.444	195/85R16	0.358

*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/800g (デュアルエアコン)			
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) ホイールバランス、電子基板・電気部品のはんだ、軸受 / ベアリング、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 ※3	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、エアクリーナケース 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、ディスチャージヘッドランプ、室内蛍光灯 (交通安全上必須な部品の極微量使用を除外)
 ※ 3 エコハイブリッド車は、リチウムイオンバッテリー廃棄時には廃車時のリサイクル料金とは別にリサイクル処理費用が必要です。