

# CANTER

主要諸元



## SPECIFICATIONS

D VAN/D WING/保冷・冷凍バン

DUMP

CARRIER CAR

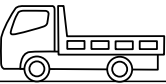
 **FUSO**





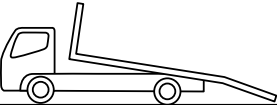
D VAN/D WING®/保冷・冷凍バン

01



DUMP

29



CARRIER CAR

43

# CANTER

## D VAN / D WING / 保冷・冷凍バン 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 .....	02
ドライパック .....	08
D WING .....	13
即納戦略車（バン） .....	16
保冷・冷凍バン .....	17
キャンター EX .....	23
エンジン性能曲線図 .....	26
エンジン諸元表 .....	26
トランスミッション諸元表 .....	26
重量車モード燃費一覧 .....	27
環境仕様 .....	27

\*D WING® は三菱ふそうトラック・バスの登録商標です。



ディーゼル車  
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：    ロングボデー：  
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

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	標準ボデー・ 高床	標準ボデー・全低床		標準ボデー・ 高床
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		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	2TG-FBA00	2RG-FBA20	2RG-FBA20	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0
メーカー型式	DUONIC車	B11S00N	B21S00P	B23S00P	B21SU0R	B23SU0R	B31S00R	B31SK0R
	マニュアル車	—	B22S00P	B24S00P	B22SU0R	B24SU0R	—	B32SK0R
架装コード	K1LV3113AV051023	K1LV3113AV051023	K1LV3113AV051023	K1LV3113AV051023	K1LV3113AV051023	K1LV3113AV051023	K1LV3113AV051023	K1LV3113AV051023
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	独立懸架							
新免許区分	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許

●寸法

全長 (mm)	4,845	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	1,885
全高 (mm)	2,780	2,770	2,810	2,810	2,845	2,910	2,910	2,920
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	1,435	1,435
最低地上高 (mm)	170	150	170	165	180	165	165	180
荷台内法	長 (mm)	3,100	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	1,780
	高 (mm)	1,845	1,845	1,845	1,845	1,845	1,845	1,845
床面地上高 (mm)	890	880	920	920	950	1,015	1,015	1,025

●重量

車両重量 (kg)	2,420	2,535 [2,515]	2,555 [2,530]	2,650 [2,630]	2,645 [2,620]	2,740	2,740	2,740
最大積載量 (kg)	1,500	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	3
車両総重量 (kg)	4,085	4,700 [4,680]	4,720 [4,695]	4,815 [4,795]	4,810 [4,785]	5,905	5,905	5,905

●性能

最小回転半径 (m)	4.5	4.5	4.5	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	12.60	11.40	11.40	11.40	11.40	10.60	10.60
	番号	①	② [③]	② [③]	④ [⑤]	④ [⑤]	⑥	⑥ [⑦]
主要燃費改善対策								

●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)	12V-110A	24V-80A					
バッテリー (型式×個数)	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	3.909	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	195/75R15	195/85R15	205/75R16	195/85R16	205/70R17.5	195/85R16
	後	195/75R15	195/85R15	205/75R16	195/85R16	205/70R17.5	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)	●	●	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。

ディーゼル車  
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：    セミロングボデー：  
荷室長3.1mクラス    荷室長3.4m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		9	10	12	13	14	15	16	17
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・高床	セミロングボデー・全低床	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	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		3トン積	2トン積			2.95トン積	3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	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)				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		2RG-FEAV0	2RG-FEA20	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEA20	2RG-FEA20
メーカー型式	DUONIC車	B33SK0R	C21S00P	C21SKUR	C23SKUR	C31S00R	C33S00R	E21S00P	E23S00P
	マニュアル車	B34SK0R	C22S00P	—	—	C32S00R	C34S00R	E22S00P	E24S00P
架装コード		K1LV3113AV051023	K1LV3213AV051023	K1LV3213AV051023	K1LV3213AV051023	K1LV3213AV051023	K1LV3213AV051023	K1LV4113AV051023	K1LV4113AV051023
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		独立懸架							
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許

●寸法

全長 (mm)	4,845	5,180	5,180	5,180	5,180	5,180	6,060	6,060
全幅 (mm)	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885	1,885
全高 (mm)	2,920	3,035	3,035	3,065	3,100	3,125	3,030	3,030
ホイールベース (mm)	2,500	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	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	1,235	1,235	1,435	1,435	1,435
最低地上高 (mm)	180	170	170	170	165	180	170	170
荷台内法	長 (mm)	3,100	3,410	3,410	3,410	3,410	4,310	4,310
	幅 (mm)	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780
	高 (mm)	1,845	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070
床面地上高 (mm)	1,025	915	915	945	985	1,010	910	910

●重量

車両重量 (kg)	2,740	2,635 [2,610]	2,740	2,750	2,805	2,805	2,795 [2,770]	2,795 [2,770]
最大積載量 (kg)	3,000	2,000	2,000	2,000	2,950	3,000	2,000	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,905	4,800 [4,775]	4,905	4,915	5,920	5,970	4,960 [4,935]	4,960 [4,935]

●性能

最小回転半径 (m)	5.1	5.0	5.6	5.6	5.6	5.6	5.9	5.9
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値	10.60	11.40	11.40	11.40	10.60	10.60	11.40
	番号	⑥ [⑦]	② [③]	④	④	⑥ [⑦]	⑥ [⑦]	② [③]
主要燃費改善対策								

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T4)	4P10 (T2)	4P10 (T4)				4P10 (T2)	
オルタネーター (V-A)	24V-80A							
バッテリー (型式×個数)	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	4.111			4.875			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	195/85R16	195/85R15	205/75R16	195/85R16	205/70R17.5	195/85R16	195/85R15
	後	195/85R16	195/85R15	205/75R16	195/85R16	205/70R17.5	195/85R16	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)	●	●	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。

ディーゼル車  
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2トン積クラス

主要諸元表

主要諸元表		■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		■積載量4トン積クラス	
車種番号		18	19	20	21	22	23	24	25		
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トン積	3.5トン積	4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		2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2PG-FEA80	2PG-FEA80		
メーカー型式	DUONIC車	E21S00R	E21SK0R	E23S00R	E23SK0R	E31S00R	E33S00R	E43S00R	E63S00R		
	マニュアル車	—	E22SK0R	—	E24SK0R	E32S00R	E34S00R	—	—		
架装コード		K1LV4113AV051023	K1LV4113AV051023	K1LV4113AV051023	K1LV4113AV051023	K1LV4113AV051023	K1LV4113AV051023	K1LV4113AV051023	K1LV4113AV051023	K1LV4113AV051025	K1LV4113AV051025
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
フロントサスペンション		独立懸架							リジッド		
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2	

●寸法

全長 (mm)		6,060	6,060	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	1,885
全高 (mm)		3,050	3,050 [3,045]	3,075	3,075	3,100	3,115	3,170	3,170
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)	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,495	1,495
	後 (mm)	1,435	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	190
荷台内法	長 (mm)	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310
	幅 (mm)	1,780	1,780	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	2,065	2,065
	高 (mm)	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,065	2,065
床面地上高 (mm)		930	930	955	955	980	995	1,055	1,055

●重量

車両重量 (kg)	2,900	2,900 [2,875]	2,895	2,895 [2,875]	2,950 [2,930]	2,940 [2,915]	3,025	3,025
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	2,000	2,000	3,000	2,950	3,500	4,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,065	5,065 [5,040]	5,060	5,060 [5,040]	6,115 [6,095]	6,055 [6,030]	6,690	7,190

●性能

最小回転半径 (m)		6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード燃費値	11.40	11.40	11.40	11.40	10.60	10.60	8.60	8.60
	番号	④	④ [⑤]	④	④ [⑤]	⑥ [⑦]	⑥ [⑦]	⑧	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							

●エンジン・シャシ

エンジン型式		4P10 (T4)				
オルタネーター (V-A)		24V-80A				
バッテリー (型式×個数)		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				
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	205/70R17.5	195/85R16	205/80R17.5
	後	205/75R16	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)	●	●	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

ディーゼル車  
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

主要諸元表

主要諸元表		■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			
車種番号		26	27	28	29	30	31	32	33				
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	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		1.85トン積		2トン積		2.9 [2.95] 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	小径ダブル	ダブル	小径ダブル					
エンジン出力kW (PS)		96 (130)			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		2RG-FEB20	2RG-FEB20	2RG-FEB50	2RG-FEB50	2RG-FEB50	2RG-FEB50	2PG-FEB80	2PG-FEB80				
メーカー型式	DUONIC車	E21S00P	E23S00P	E21S00R	E23S00R	E31S00R	E33S00R	E41S00R	E41S00S				
	マニュアル車	—	—	E22S00R	E24S00R	E32S00R	E34S00R	E42S00R	—				
架装コード		K1LV4113AV051027	K1LV4113AV051027	K1LV4113AV051027	K1LV4113AV051027	K1LV4113AV051027	K1LV4113AV051027	K1LV4113AV051027	K1LV4113AV051027	K1LV4113AV051027	K1LV4113AV051027		
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		
フロントサスペンション		独立懸架			リジッド								
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2			

●寸法

全長 (mm)		6,210	6,210	6,210	6,210	6,210	6,210	6,210	6,210
全幅 (mm)		2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
全高 (mm)		3,025	3,025	3,040	3,090	3,095	3,115	3,120	3,120
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)	1,655	1,655	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)		170	170	170	175	170	180	180	180
荷台内法	長 (mm)	4,310	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	2,095
	幅 (mm)	2,095	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	2,065	2,065
床面地上高 (mm)		905	905	925	975	975	995	1,005	1,005

●重量

車両重量 (kg)	2,940	2,940	3,085 [3,060]	3,085 [3,070]	3,135 [3,115]	3,130	3,260	3,260
最大積載量 (kg)	1,850	1,850	2,000	2,000	2,900 [2,950]	2,950 [3,000]	3,500	3,500
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,955	4,955	5,250 [5,225]	5,250 [5,235]	6,200 [6,230]	6,245 [6,295]	6,925	6,925

●性能

最小回転半径 (m)	5.6	5.6	5.8	5.8	5.8	5.8	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	11.40	11.40	11.40	11.40	10.60	10.60	8.60	8.60
重量車モード燃費値								
番号	②	②	④ [5]	④ [5]	⑥ [7]	⑥ [7]	⑧ [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							

ディーゼル車  
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3.5トン積クラス

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 ■積載量2トン積クラス

■積載量2.8〔2.9〕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		34		35		227		40		42		43		44		45	
車種		ハイルーフキャブ															
		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		3.5トン積				4.5トン積		1.75トン積		2トン積				2.85 [2.95] トン積		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			
エンジン出力kW (PS)		110 (150)		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		2PG-FEB80		2PG-FEB80		2RG [2PG]-FEB90		2RG-FEB20		2RG-FEB50		2RG-FEB50		2RG-FEB50		2RG-FEB50	
メーカー型式	DUONIC車	E43S00R		E43S00S		E73S00S		G21S00P		G21S00R		G23S00R		G31S00R		G33S00R	
	マニュアル車	E44S00R		—		E74S00S		—		G22S00R		G24S00R		G32S00R		—	
架装コード		K1LV4113AV051027		K1LV4113AV051027		K1LV4113AV051029		K1LV5013AV051027		K1LV5013AV051027		K1LV5013AV051027		K1LV5013AV051027		K1LV5013AV051027	
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				リジッド					
新免許区分		準中型免許※2		準中型免許※2		中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許	

●寸法

全長 (mm)	6,210	6,210	6,250	6,930	6,930	6,930	6,930	6,930
全幅 (mm)	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
全高 (mm)	3,180	3,180	3,180	3,020	3,035	3,065	3,090	3,110
ホイールベース (mm)	3,400	3,400	3,400	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,655	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,495	1,495	1,495	1,495
最低地上高 (mm)	210	210	210	170	160	175	170	180
荷台内法	長 (mm)	4,310	4,310	4,310	5,030	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	2,070	2,070	2,070	2,070
床面地上高 (mm)	1,065	1,065	1,065	905	915	945	975 [970]	995

●重量

車両重量 (kg)	3,270	3,270	3,290	3,030	3,185 [3,160]	3,180 [3,160]	3,235 [3,210]	3,225
最大積載量 (kg)	3,500	3,500	4,500	1,750	2,000	2,000	2,850 [2,950]	2,900
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	6,935	6,935	7,955	4,945	5,350 [5,325]	5,345 [5,325]	6,250 [6,325]	6,290

●性能

最小回転半径 (m)	6.1	6.1	6.1	6.2	6.5	6.5	6.5	6.5
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	8.60	8.60	8.00 [7.70]	11.40	11.40	11.40	10.60
	番号	⑧ [⑨]	⑩	⑪ [⑫]	②	④ [⑤]	④ [⑤]	⑥ [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							

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T4)	4P10 (T6)		4P10 (T2)	4P10 (T4)			
オルタネーター (V-A)	24V-80A							
バッテリー (型式×個数)	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	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	225/80R17.5		195/85R15	205/70R17.5	205/85R16	205/70R17.5	205/85R16
	後	225/80R17.5		195/85R15	205/70R17.5	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)	●	●	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在[8トン限定中型免許]を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

ディーゼル車  
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	46	47	48	49	228
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		
最大積載量	3.5トン積				4.4トン積
後輪タイヤ	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	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2RG [2PG]-FEB90
メーカー型式	DUONIC車	G41S00R	G41S00S	G43S00R	G73S00S
	マニュアル車	—	—	G44S00R	G74S00S
架装コード	K1LV5013AV051027	K1LV5013AV051027	K1LV5013AV051027	K1LV5013AV051027	K1LV5013AV051029
架装メーカー	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				
新免許区分	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2	中型免許

●寸法

全長 (mm)	6,930	6,930	6,930	6,930	6,970
全幅 (mm)	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
全高 (mm)	3,115	3,115	3,175	3,175	3,175
ホイールベース (mm)	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)	180	180	210	210	210
荷台内法	長 (mm)	5,030	5,030	5,030	5,030
	幅 (mm)	2,095	2,095	2,095	2,095
	高 (mm)	2,065	2,065	2,065	2,065
床面地上高 (mm)	1,005	1,005	1,065	1,065	1,060

●重量

車両重量 (kg)	3,360	3,360	3,370	3,370	3,390
最大積載量 (kg)	3,500	3,500	3,500	3,500	4,400
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,025	7,025	7,035	7,035	7,955

●性能

最小回転半径 (m)	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	8.60	8.60	8.60	8.00 [7.70]
	番号	⑧	⑩	⑧ [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				

●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)	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
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

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

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在[8トン限定中型免許]を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。



ディーゼル車  
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：ロングボデー  
荷室長3.1mクラス荷室長3.1mクラス荷室長3.4mクラス荷室長4.3mクラス  
■積載量1.5トン積クラス■積載量2トン積クラス

ディーゼル車  
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

主要諸元表

車種番号		115	116	117	118	54	55	56
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	ロングボデー・ 全低床	標準ボデー・ 全低床	標準ボデー・ 高床
最大積載量		1.45トン積	2トン積	1.85トン積	1.8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
エンジン出力kW (PS)		81 (110)	96 (130)			81 (110)	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		2TG-FDA00	2RG-FDA20	2RG-FGA20	2RG-FGA20	2TG-FBA00	2RG-FBA20	2RG-FBA20
メーカー型式	DUONIC車	B11S00N	B21S00P	C21SK0P	E21SK0P	B11S00N	B21S00P	B23S00P
	マニュアル車	—	—	—	—	—	B22S00P	B24S00P
架装コード		K1LV3113AV05102B	K1LV3113AV05102B	K1LV3213AV051023	K1LV4113AV051023	K1LV3153AV051023	K1LV3153AV051023	K1LV3153AV051023
架装メーカー		パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ
フロントサスペンション		独立懸架						
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許

●寸法

全長 (mm)	4,935	4,935	5,160	6,060	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)	2,805	2,805	3,030	3,030	2,780	2,770	2,805
ホイールベース (mm)	2,520	2,520	2,820	3,420	2,500	2,500	2,500
トレッド	前 (mm)	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
	後 (mm)	1,235	1,235	1,235	1,435	1,235	1,235
最低地上高 (mm)	160	160	160	160	170	150	170
荷台内法	長 (mm)	3,190	3,190	3,410	4,310	3,100	3,100
	幅 (mm)	1,780	1,780	1,780	1,780	1,765	1,765
	高 (mm)	1,845	1,845	2,070	2,070	1,840	1,840
床面地上高 (mm)	910	910	910	910	885	875	915

●重量

車両重量 (kg)	2,720	2,790	2,820	3,005	2,470	2,580 [2,560]	2,600 [2,580]
最大積載量 (kg)	1,450	2,000	1,850	1,800	1,500	2,000	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,335	4,955	4,835	4,970	4,135	4,745 [4,725]	4,765 [4,745]

●性能

最小回転半径 (m)	5.1	5.1	5.6	6.7	4.5	4.5	4.5
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値	12.60	11.40	11.40	11.40	12.60	11.40
	番号	①	②	②	②	①	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						

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T1)	4P10 (T2)	4P10 (T1)	4P10 (T2)
オルタネーター (V-A)	12V-110A	24V-80A	12V-110A	24V-80A
バッテリー (型式×個数)	115D31L×1	115D31L×1+65D23L×1	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	4.111		3.909	4.111
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	195/85R15		195/75R15	195/85R15
	195/85R15		195/75R15	195/85R15
燃料タンク容量 (ℓ)	70	100	70	

●設定グレード

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

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降（平成29年3月11日以前）に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※1：燃料消費率（km/ℓ）重量車モード燃費値につきましては27ページをご覧ください。

ディーゼル車  
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

ディーゼル車  
ドライバック  
標準キャブ  
標準ボデー：  
荷室長4.3mクラス  
■積載量2トン積クラス

ディーゼル車  
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3トン積クラス

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			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	標準ボデー・全低床		標準ボデー・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			1.9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	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		2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEA20	2RG-FEA20
メーカー型式	DUONIC車	B21SU0R	B23SU0R	B31S00R	B31SK0R	B33S00R	—	E21S00P	E23S00P
	マニュアル車	B22SU0R	B24SU0R	—	B32SK0R	—	B34SK0R	E22S00P	E24S00P
架装コード		K1LV3153AV051023	K1LV3153AV051023	K1LV3153AV051023	K1LV3153AV051023	K1LV3153AV051023	K1LV3153AV051023	K1LV4153AV051023	K1LV4153AV051023
架装メーカー		パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ
フロントサスペンション		独立懸架							
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許

●寸法

全長 (mm)	4,845	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	1,885	1,895	1,895
全高 (mm)	2,810	2,840	2,910	2,910	2,920	2,920	3,030	3,030
ホイールベース (mm)	2,500	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 [1,435]	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435
最低地上高 (mm)	165	180 [165]	165	165 [180]	180	180	170	170
荷台内法	長 (mm)	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	4,315	4,315
	幅 (mm)	1,765	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	2,065
床面地上高 (mm)	915	950	1,015	1,015	1,025	1,025	910	910

●重量

車両重量 (kg)	2,700 [2,680]	2,695 [2,670]	2,785	2,785	2,785	2,785	2,905 [2,880]	2,905 [2,880]
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	3,000	3,000	3,000	3,000	1,900	1,900
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,865 [4,845]	4,860 [4,835]	5,950	5,950	5,950	5,950	4,970 [4,945]	4,970 [4,945]

●性能

最小回転半径 (m)	5.1	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	11.40	11.40	10.60	10.60	10.60	10.60	11.40
	番号	④ [⑤]	④ [⑤]	⑥	⑥ [⑦]	⑥	⑥ [⑦]	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							

●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)		24V-80A					
バッテリー (型式×個数)		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				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	205/70R17.5	195/85R16	205/70R17.5	195/85R16	195/85R15	
	後	205/70R17.5	195/85R16	205/70R17.5	195/85R16	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）	●	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降（平成29年3月11日以前）に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※1：燃料消費率（km/ℓ）重量車モード燃費値につきましては27ページをご覧ください。

ディーゼル車  
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 ■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	65	66	67	68	69	70	71	72
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トン積	3.5トン積	4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	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2PG-FEA80	2PG-FEA80
メーカー型式	DUONIC車	E21S00R	E21SK0R	E23S00R	E23SK0R	E31S00R	E33S00R	E43S00R
	マニュアル車	—	E22SK0R	—	E24SK0R	E32S00R	E34S00R	—
架装コード	K1LV4153AV051023	K1LV4153AV051023	K1LV4153AV051023	K1LV4153AV051023	K1LV4153AV051023	K1LV4153AV051023	K1LV4153AV051023	K1LV4153AV051025
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	独立懸架						リジッド	
新免許区分	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2

●寸法

全長 (mm)	6,060	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	1,895
全高 (mm)	3,045	3,045 [3,040]	3,070	3,070	3,095	3,110	3,165	3,165
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)	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,495	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	190
荷台内法	長 (mm)	4,315	4,315	4,315	4,315	4,315	4,315	4,315
	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	2,060	2,060
床面地上高 (mm)	925	925	950	950	975	995	1,050	1,045

●重量

車両重量 (kg)	3,010	3,010 [2,985]	3,005	3,005 [2,985]	3,060 [3,040]	3,050 [3,025]	3,135	3,135
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	2,000	2,000	3,000	2,950	3,500	4,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,175	5,175 [5,150]	5,170	5,170 [5,150]	6,225 [6,205]	6,165 [6,140]	6,800	7,300

●性能

最小回転半径 (m)	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値	11.40	11.40	11.40	11.40	10.60	10.60	8.60
	番号	④	④ [⑤]	④	④ [⑤]	⑥ [⑦]	⑥ [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							

エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T4)					
オルタネーター (V-A)	24V-80A					
バッテリー (型式×個数)	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				
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	205/70R17.5	195/85R16	205/80R17.5
	後	205/70R17.5	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)	●	●	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

ディーゼル車  
ドライバック  
ワイドキャブ  
ロングボデー：  
荷室長4.3mクラス  
■積載量1.75トン積クラス ■積載量1.95トン積クラス ■積載量2.7[2.8]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		73		74		75		76		77		78		79		80					
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		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		1.75トン積				2トン積				2.8 [2.9] 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		小径ダブル		ダブル		小径ダブル							
エンジン出力kW (PS)		96 (130)				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		2RG-FEB20		2RG-FEB20		2RG-FEB50		2RG-FEB50		2RG-FEB50		2RG-FEB50		2PG-FEB80		2PG-FEB80					
メーカー型式	DUONIC車	E21S00P		E23S00P		E21S00R		E23S00R		E31S00R		E33S00R		E41S00R		E41S00S					
	マニュアル車	—		—		E22S00R		E24S00R		E32S00R		E34S00R		E42S00R		—					
架装コード		K1LV4153AV051027		K1LV4153AV051027		K1LV4153AV051027		K1LV4153AV051027		K1LV4153AV051027		K1LV4153AV051027		K1LV4153AV051027		K1LV4153AV051027					
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		独立懸架				リジッド															
新免許区分		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許※2		準中型免許※2					

●寸法

全長 (mm)	6,210	6,210	6,210	6,210	6,210	6,210	6,210	6,210
全幅 (mm)	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,210	2,210
全高 (mm)	3,020	3,020	3,035	3,085	3,090	3,110	3,115	3,115
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)	1,640	1,640	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
最低地上高 (mm)	170	170	170	175	170	180	180	180
荷台内法	長 (mm)	4,315	4,315	4,315	4,315	4,315	4,315	4,315
	幅 (mm)	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080
	高 (mm)	2,065	2,065	2,065	2,065	2,065	2,065	2,060
床面地上高 (mm)	905	905	920	965	975 [970]	995	1,000	1,000

●重量

車両重量 (kg)	3,055	3,055	3,200 [3,175]	3,200 [3,185]	3,250 [3,230]	3,245	3,375	3,375
最大積載量 (kg)	1,750	1,750	2,000	2,000	2,800 [2,900]	2,950 [3,000]	3,500	3,500
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,970	4,970	5,365 [5,340]	5,365 [5,350]	6,215 [6,295]	6,360 [6,410]	7,040	7,040

●性能

最小回転半径 (m)	5.6	5.6	5.8	5.8	5.8	5.8	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値	11.40	11.40	11.40	11.40	10.60	10.60	8.60
	番号	②	②	④ [⑤]	④ [⑤]	⑥ [⑦]	⑥ [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							

エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T2)		4P10 (T4)				4P10 (T6)	
オルタネーター (V-A)	24V-80A							
バッテリー (型式×個数)	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				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	195/85R15	205/70R17.5	195/85R16	205/70R17.5	205/85R16	215/70R17.5	
	後	195/85R15	205/70R17.5	195/85R16	205/70R17.5	205/85R16	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)	●	●	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

ディーゼル車  
ドライバック  
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

ディーゼル車  
ドライバック (4WD)  
標準キャブ  
ロングボデー：  
荷室長3.1mクラス  
■積載量1.5トン積クラス

標準ボデー：  
荷室長3.1m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4.8トン積クラス

主要諸元表

車種番号	81	82	229	123	124	125
車種	ハイルーフキャブ			標準ルーフキャブ		
	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	ロングボデー・全低床 フルタイム4WD
最大積載量	3.5トン積		4.45トン積	1.45トン積	1.95トン積	1.65トン積
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)		81 (110)	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	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2RG [2PG]-FEB90	2TG-FDA00	2RG-FDA20	2RG-FGA20
メーカー型式	DUONIC車	E43S00R	E43S00S	E73S00S	B11S00N	B21S00P
	マニュアル車	E44S00R	—	E74S00S	—	—
架装コード	K1LV4153AV051027	K1LV4153AV051027	K1LV4153AV051029	K1LV3153AV05102B	K1LV3153AV05102B	K1LV4153AV051023
架装メーカー	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		
新免許区分	準中型免許※2	準中型免許※2	中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許

●寸法

全長 (mm)	6,210	6,210	6,250	4,845	4,845	6,060
全幅 (mm)	2,210	2,210	2,210	1,885	1,885	1,885
全高 (mm)	3,180	3,180	3,175	2,800	2,805	3,025
ホイールベース (mm)	3,400	3,400	3,400	2,520	2,520	3,420
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,390	1,390
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,235	1,435
最低地上高 (mm)	210	210	210	160	160	160
荷台内法	長 (mm)	4,315	4,315	4,315	3,100	4,315
	幅 (mm)	2,080	2,080	2,080	1,765	1,765
	高 (mm)	2,060	2,060	2,060	1,840	2,065
床面地上高 (mm)	1,060	1,060	1,060	910	910	905

●重量

車両重量 (kg)	3,355	3,355	3,375	2,760	2,830	3,170
最大積載量 (kg)	3,500	3,500	4,450	1,450	1,950	1,650
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,020	7,020	7,990	4,375	4,945	4,985

●性能

最小回転半径 (m)	6.1	6.1	6.1	5.1	5.1	6.7
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値	8.60	8.60	8.00 [7.70]	12.60	11.40
	番号	⑧ [⑨]	⑩	⑪ [⑫]	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					

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T4)	4P10 (T6)		4P10 (T1)	4P10 (T2)	
オルタネーター (V-A)	24V-80A				12V-110A	24V-80A
バッテリー (型式×個数)	115D31L×1+65D23L×1				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	5.285		5.714	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	225/80R17.5			195/85R15	
	後	225/80R17.5			195/85R15	
燃料タンク容量 (ℓ)	100			70		100

●設定グレード

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

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。

平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。

※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

ディーゼル車  
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  
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

■積載量2.95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	87	88	89	90	91	92
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			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	3.5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	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	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2PG-FEA80	2RG-FEB50	2RG-FEB50
メーカー型式	DUONIC車	E21S00R	E21SK0R	E31S00R	E43S00R	E23S00R
	マニュアル車	—	E22SK0R	E32S00R	—	E22S00R
架装コード	K1LW4113AW051023	K1LW4113AW051023	K1LW4113AW051023	K1LW4113AW051023	K1LW4113AW051027	K1LW4113AW051027
架装メーカー	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			リジット		
新免許区分	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許	準中型免許

●寸法

全長 (mm)	6,170	6,170	6,170	6,170	6,320	6,320
全幅 (mm)	1,920	1,920	1,920	1,920	2,220	2,220
全高 (mm)	2,955	2,955	3,010	3,085	2,955	2,980
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	1,495	1,665
	後 (mm)	1,435	1,435	1,435	1,435	1,495
最低地上高 (mm)	165	165	175	190	170	175
荷台内法	長 (mm)	4,305	4,305	4,305	4,305	4,305
	幅 (mm)	1,785	1,785	1,785	1,785	2,085
	高 (mm)	1,945	1,945	1,945	1,940	1,950
床面地上高 (mm)	905	905	960	1,040	905	930

●重量

車両重量 (kg)	3,405	3,405 [3,385]	3,455 [3,430]	3,520	3,605 [3,580]	3,590 [3,575]
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	3,000	3,500	2,000	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,570	5,570 [5,550]	6,620 [6,595]	7,185	5,770 [5,745]	5,755 [5,740]

●性能

最小回転半径 (m)	6.7	6.7	6.7	6.1	5.8	5.8
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値	11.40	11.40	10.60	8.60	11.40
	番号	④	④ [⑤]	⑥ [⑦]	⑧	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					

●エンジン・シャシ

エンジン型式		4P10 (T4)			
オルタネーター (V-A)		24V-80A			
バッテリー (型式×個数)		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	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	205/80R17.5	205/70R17.5 [205/75R16]	205/85R16
	後	205/70R17.5	205/80R17.5	205/70R17.5 [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)	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。

平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。

※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。



ディーゼル車  
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トン積クラス

主要諸元表

車種番号		93	94	95	96	97	98	230	231	
車種		ハイールフキャブ								
		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	ロングボデー・ 高床	
最大積載量		3トン積	2.95 [3] トン積	3.5トン積				4トン積	4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	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		2RG-FEB50	2RG-FEB50	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2RG-FEB90	2RG [2PG]-FEB90	
メーカー型式	DUONIC車	E31S00R	E33S00R	E41S00R	E41S00S	E43S00R	E43S00S	E71S00S	E73S00S	
	マニュアル車	E32S00R	E34S00R	E42S00R	—	E44S00R	—	—	E74S00S	
架装コード		K1LW4113AW051027	K1LW4113AW051027	K1LW4113AW051027	K1LW4113AW051027	K1LW4113AW051027	K1LW4113AW051027	K1LW4113AW051029	K1LW4113AW051029	
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								
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2	中型免許	中型免許	

●寸法

全長 (mm)		6,320	6,320	6,320	6,320	6,320	6,320	6,360	6,360
全幅 (mm)		2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220
全高 (mm)		3,005	3,025	3,035	3,035	3,085	3,085	3,035	3,085
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)	1,495	1,495	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		170	180	180	180	210	210	210	210
荷台内法	長 (mm)	4,305	4,305	4,305	4,305	4,305	4,305	4,305	4,305
	幅 (mm)	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085
	高 (mm)	1,950	1,950	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945	1,945
床面地上高 (mm)		955	975	990	990	1,040	1,040	985	1,035

●重量

車両重量 (kg)		3,650 [3,630]	3,645	3,775	3,775	3,780	3,780	3,795	3,800
最大積載量 (kg)		3,000	2,950 [3,000]	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)		6,815 [6,795]	6,760 [6,810]	7,440	7,440	7,445	7,445	7,960	7,965

●性能

最小回転半径 (m)		5.8	5.8	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	10.60	10.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.00	8.00 [7.70]
	番号	⑥ [⑦]	⑥ [⑦]	⑧ [⑨]	⑩	⑧ [⑨]	⑩	⑪	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							

●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)		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	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	205/85R16	215/70R17.5		225/80R17.5		215/70R17.5	225/80R17.5
	後	205/70R17.5	205/85R16	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)	●	●	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

ディーゼル車  
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2トン積クラス

主要諸元表

車種番号		103	104	105	106	107	108
車種		ハイールフキャブ					
		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	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トン積		2.85 [2.9] トン積	2.9トン積	3.4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)
トランスミッション		6速DUONIC [5速マニュアル]					
届出型式		2RG-FEB50	2RG-FEB50	2RG-FEB50	2RG-FEB50	2PG-FEB80	2PG-FEB80
メーカー型式	DUONIC車	G21S00R	G23S00R	G31S00R	G33S00R	G41S00R	G41S00S
	マニュアル車	G22S00R	G24S00R	G32S00R	—	—	—
架装コード		K1LW5013AW051027	K1LW5013AW051027	K1LW5013AW051027	K1LW5013AW051027	K1LW5013AW051027	K1LW5013AW051027
架装メーカー		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					
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2

●寸法

全長 (mm)		7,040	7,040	7,040	7,040	7,040	7,040
全幅 (mm)		2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220
全高 (mm)		2,935	2,980	3,005 [3,000]	3,025	3,030	3,030
ホイールベース (mm)		3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,400
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	1,495	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		160	175	170	180	180	180
荷台内法	長 (mm)	5,025	5,025	5,025	5,025	5,025	5,025
	幅 (mm)	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085
	高 (mm)	1,950	1,950	1,950	1,950	1,945	1,945
床面地上高 (mm)		885	930	950	970	985	985

●重量

車両重量 (kg)		3,705 [3,685]	3,705 [3,680]	3,765 [3,740]	3,755	3,855	3,855
最大積載量 (kg)		2,000	2,000	2,850 [2,900]	2,900	3,400	3,400
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		5,870 [5,850]	5,870 [5,845]	6,780 [6,805]	6,820	7,450	7,450

●性能

最小回転半径 (m)		6.5	6.5	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	11.40	11.40	10.60	10.60	8.60	8.60
	番号	④ [⑤]	④ [⑤]	⑥ [⑦]	⑥	⑧	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					

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T4)					4P10 (T6)	
オルタネーター (V-A)	24V-80A						
バッテリー (型式×個数)	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					
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	205/70R17.5	205/85R16	215/70R17.5	
	後	205/70R17.5	195/85R16	205/70R17.5	205/85R16	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)	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

ディーゼル車  
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3.5トン積クラス

■積載量4.8トン積クラス

即納戦略車 (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  
標準ボデー：  
荷室長3.1m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3トン積クラス

主要諸元表

車種番号	109	110	232	233	234	235	
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	
	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	標準ボデー・全低床	ロングボデー・全低床	
最大積載量	3.4トン積		3.9トン積		2トン積	3トン積	
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)			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	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2RG-FEB90	2RG [2PG]-FEB90	2RG-FBA20	2RG-FEB50	
メーカー型式	DUONIC車	G43S00R	G43S00S	G71S00S	G73S00S	B21S00P	E31S00R
	マニュアル車	G44S00R	—	—	G74S00S	B22S00P	E32S00R
架装コード	K1LW5013AW051027	K1LW5013AW051027	K1LW5013AW051029	K1LW5013AW051029	K1LV31B1AS00VPDG	K1LV44B1AS00VPDH	
架装メーカー	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	
新免許区分	準中型免許※2	準中型免許※2	中型免許	中型免許	準中型免許	準中型免許	

●寸法

全長 (mm)	7,040	7,040	7,080	7,080	4,845	6,390
全幅 (mm)	2,220	2,220	2,220	2,220	1,885	2,215
全高 (mm)	3,080	3,080	3,030	3,080	2,770	3,090
ホイールベース (mm)	3,850	3,850	3,850	3,850	2,500	3,400
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,405 [1,390]	1,665
	後 (mm)	1,560	1,560	1,560	1,255 [1,235]	1,495
最低地上高 (mm)	210	210	210	210	150	170
荷台内法	長 (mm)	5,025	5,025	5,025	3,100	4,495
	幅 (mm)	2,085	2,085	2,085	1,765	2,080
	高 (mm)	1,945	1,945	1,945	1,840	2,065
床面地上高 (mm)	1,035	1,035	980	1,035	875	975 [970]

●重量

車両重量 (kg)	3,890	3,890	3,905	3,910	2,580 [2,560]	3,300 [3,280]
最大積載量 (kg)	3,400	3,400	3,900	3,900	2,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,455	7,455	7,970	7,975	4,745 [4,725]	6,465 [6,445]

●性能

最小回転半径 (m)	6.9	6.9	6.9	6.9	4.5	5.8
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	8.60	8.60	8.00	8.00 [7.70]	11.40
	番号	⑧ [⑨]	⑩	⑪	⑪ [⑫]	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					

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T4)	4P10 (T6)		4P10 (T2)	4P10 (T4)
オルタネーター (V-A)	24V-80A				
バッテリー (型式×個数)	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	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	225/80R17.5	195/75R15		205/70R17.5	
	225/80R17.5	195/75R15		205/70R17.5	
燃料タンク容量 (ℓ)	100	70		100	

●設定グレード

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

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

ディーゼル車  
保冷バン  
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

ロングボデー：  
荷室長4.4m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トン積クラス

主要諸元表

車種番号		204	205	206	207	208	209
車種		標準ルーフキャブ	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	1.9トン積	2トン積	3トン積
後輪タイヤ		小径ダブル					
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		2RG-FBA20	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEA20	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0
メーカー型式	DUONIC車	B21S00P	B21SU0R	B31S00R	E21S00P	E21S00R	E31S00R
	マニュアル車	—	—	—	—	—	—
架装コード		J1LF31F2AF051021	J1LF31F2AF051021	J1LF31F2AF051021	J1LF44F2AF051021	J1LF44F2AF051021	J1LF44F2AF051021
架装メーカー		フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ
フロントサスペンション		独立懸架					
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許

●寸法

全長 (mm)	4,935	4,990	4,990	6,290	6,290	6,290
全幅 (mm)	1,905	1,905	1,905	1,905	1,905	1,905
全高 (mm)	2,820	2,820	2,925	2,985	3,005	3,040
ホイールベース (mm)	2,500	2,500	2,500	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
	後 (mm)	1,235	1,235	1,435	1,435	1,435
最低地上高 (mm)	150	165	165	170	165	175
荷台内法	長 (mm)	3,120	3,120	3,120	4,420	4,420
	幅 (mm)	1,715	1,715	1,715	1,715	1,715
	高 (mm)	1,810	1,810	1,810	1,935	1,935
床面地上高 (mm)	930	960	1,030	965	990	1,020

●重量

車両重量 (kg)	2,570	2,685	2,760	2,865	2,980	3,015
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	3,000	1,900	2,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,735	4,850	5,925	4,930	5,145	6,180

●性能

最小回転半径 (m)	4.5	5.1	5.1	5.9	6.7	6.7
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	11.40	11.40	10.60	11.40	10.60
	番号	②	④	⑥	②	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					

●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)	24V-80A					
バッテリー (型式×個数)	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	4.875		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	195/75R15	205/75R16	205/70R17.5	195/85R15	205/75R16
	後	195/75R15	205/75R16	205/70R17.5	195/85R15	205/75R16
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)	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。

ディーゼル車  
保冷バン  
ワイドキャブ  
ロングボデー：  
荷室長4.4mクラス  
■積載量2トン積クラス

主要諸元表

車種番号		220	210	146	211	212
車種		ハイルーフキャブ				
		ロングボデー・全低床				
最大積載量		1.7トン積	2トン積	3トン積	3.5トン積	
後輪タイヤ		小径ダブル				
エンジン出力kW (PS)		96 (130)		110 (150)		129 (175)
トランスミッション		6速DUONIC				
届出型式		2RG-FEB20	2RG-FEB50	2RG-FEB50	2PG-FEB80	2PG-FEB80
メーカー型式	DUONIC車	E21S00P	E21S00R	E31S00R	E41S00R	E41S00S
	マニュアル車	—	—	—	—	—
架装コード		J1LF44F2AF051022	J1LF44F2AF051022	J1LF44F2AF051022	J1LF44F2AF051022	J1LF44F2AF051022
架装メーカー		フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ
フロントサスペンション		リジッド				
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2

●寸法

全長 (mm)	6,440	6,440	6,440	6,440	6,440
全幅 (mm)	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230
全高 (mm)	2,950	2,965	3,025	3,055	3,055
ホイールベース (mm)	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,655	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,495	1,495	1,495	1,560
最低地上高 (mm)	170	170	170	180	180
荷台内法	長 (mm)	4,420	4,420	4,420	4,420
	幅 (mm)	2,040	2,040	2,040	2,040
	高 (mm)	1,910	1,910	1,910	1,910
床面地上高 (mm)	960	970	1,030	1,060	1,060

●重量

車両重量 (kg)	3,040	3,185	3,230	3,320	3,320
最大積載量 (kg)	1,700	2,000	3,000	3,500	3,500
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,905	5,350	6,395	6,985	6,985

●性能

最小回転半径 (m)	5.6	5.8	5.8	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	11.40	11.40	10.60	8.60
	番号	②	④	⑥	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				

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T2)		4P10 (T4)		4P10 (T6)
オルタネーター (V-A)	24V-80A				
バッテリー (型式×個数)	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	4.875		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	195/85R15	205/75R16	205/70R17.5	215/70R17.5
	後	195/85R15	205/75R16	205/70R17.5	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)	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

ディーゼル車  
冷蔵バン  
標準キャブ

標準ボデー：  
荷室長3.0mクラス  
■積載量2トン積クラス

主要諸元表

車種番号		221	213	214	222	215	216
車種		標準ルーフキャブ	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	1.8トン積	2トン積	3トン積
後輪タイヤ		小径ダブル					
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		2RG-FBA20	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0	2RG-FEA20	2RG-FEAV0	2RG-FEAV0
メーカー型式	DUONIC車	B21S00P	B21SU0R	B31S00R	E21S00P	E21S00R	E31S00R
	マニュアル車	—	—	—	—	—	—
架装コード		J1LF31G2AF051021	J1LF31G2AF051021	J1LF31G2AF051021	J1LF44G2AF051021	J1LF44G2AF051021	J1LF44G2AF051021
架装メーカー		フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ
フロントサスペンション		独立懸架					
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許

●寸法

全長 (mm)	4,935	4,990	4,990	6,440	6,440	6,440
全幅 (mm)	1,905	1,905	1,905	2,230	2,230	2,230
全高 (mm)	2,820	2,850	2,925	2,950	2,965	3,025
ホイールベース (mm)	2,500	2,500	2,500	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,390	1,390	1,390	1,655	1,390
	後 (mm)	1,235	1,235	1,435	1,495	1,435
最低地上高 (mm)	150	165	165	170	165	175
荷台内法	長 (mm)	3,090	3,090	3,090	4,390	4,390
	幅 (mm)	1,715	1,715	1,715	2,040	2,040
	高 (mm)	1,810	1,810	1,810	1,935	1,935
床面地上高 (mm)	930	960	1,030	960	970	1,030

●重量

車両重量 (kg)	2,675	2,785	2,860	3,040	3,185	3,230
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	3,000	1,800	2,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,840	4,950	6,025	4,935	5,245	6,285

●性能

最小回転半径 (m)	4.5	5.1	5.1	5.6	6.7	6.7
燃料消費率 (km/ℓ)※1	重量車モード 燃費値	11.40	11.40	10.60	11.40	10.60
	番号	②	④	⑥	②	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					

●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)		24V-80A											
バッテリー (型式×個数)		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		4.875		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	195/75R15		205/75R16		205/70R17.5		195/85R15		205/75R16		205/70R17.5	
	後	195/75R15		205/75R16		205/70R17.5		195/85R15		205/75R16		205/70R17.5	
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)	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。



ディーゼル車  
冷蔵バン  
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

主要諸元表		■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	
車種番号		223	217	147	218	219	
車種		ハイルーフキャブ					
		ロングボデー・全低床					
最大積載量		1.6トン積	2トン積	3トン積	3.5トン積		
後輪タイヤ		小径ダブル					
エンジン出力kW (PS)		96 (130)	110 (150)				129 (175)
トランスミッション		6速DUONIC					
届出型式		2RG-FEB20	2RG-FEB50	2RG-FEB50	2PG-FEB80	2PG-FEB80	
メーカー型式	DUONIC車	E21S00P	E21S00R	E31S00R	E41S00R	E41S00S	
	マニュアル車	—	—	—	—	—	
架装コード		J1LF44G2AF051022	J1LF44G2AF051022	J1LF44G2AF051022	J1LF44G2AF051022	J1LF44G2AF051022	
架装メーカー		フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	フルハーフ	
フロントサスペンション		独立懸架			リジット		
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2	

●寸法

全長 (mm)		6,440	6,440	6,440	6,440	6,440
全幅 (mm)		2,230	2,230	2,230	2,230	2,230
全高 (mm)		2,955	2,965	3,025	3,055	3,055
ホイールベース (mm)		3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,655	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,495	1,495	1,495	1,560	1,560
最低地上高 (mm)		170	170	170	180	180
荷台内法	長 (mm)	4,390	4,390	4,390	4,390	4,390
	幅 (mm)	2,040	2,040	2,040	2,040	2,040
	高 (mm)	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910
床面地上高 (mm)		960	970	1,035	1,060	1,060

●重量

車両重量 (kg)		3,160	3,300	3,350	3,440	3,440
最大積載量 (kg)		1,600	2,000	3,000	3,500	3,500
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		4,925	5,465	6,515	7,105	7,105

●性能

最小回転半径 (m)		5.6	5.8	5.8	6.1	6.1
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	11.40	11.40	10.60	8.60	8.60
	番号	②	④	⑥	⑧	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				

●エンジン・シャシ

エンジン型式		4P10 (T2)		4P10 (T4)		4P10 (T6)	
オルタネーター (V-A)		24V-80A					
バッテリー (型式×個数)		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		4.875		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	195/85R15	205/75R16	205/70R17.5	215/70R17.5		
	後	195/85R15	205/75R16	205/70R17.5	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)	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

ディーゼル車  
冷凍バン  
標準キャブ  
標準ボデー：  
荷室長3.0m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  
■積載量3トン積クラス

主要諸元表		■積載量2トン積クラス		■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							
車種番号		148		224		149		150		151		152		153	
車種		標準ルーフキャブ				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			
後輪タイヤ		小径ダブル													
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		2RG-FBA20		2RG-FBAV0		2RG-FEAV0		2RG-FEAV0		2RG-FEA20		2RG-FEAV0		2RG-FEAV0	
メーカー型式	DUONIC車	B21S00P		B21S00R		B21SU0R		B31S00R		E21S00P		E21S00R		E31S00R	
	マニュアル車	—		B22S00R		—		—		—		—		—	
架装コード		J1LF31H2AF051021		J1LF31H2AF051023		J1LF31H2AF051021		J1LF31H2AF051021		J1LF41H2AF051021		J1LF41H2AF051021		J1LF41H2AF051021	
架装メーカー		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ	
フロントサスペンション		独立懸架													
新免許区分		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許	

●寸法

全長 (mm)		4,935	4,935	4,990	4,990	6,290	6,290	6,290
全幅 (mm)		1,905	1,905	1,905	1,905	1,905	1,905	1,905
全高 (mm)		2,820	2,850	2,850	2,920	2,985	3,005	3,040
ホイールベース (mm)		2,500	2,500	2,500	2,500	3,400	3,400	3,400
トレッド	前 (mm)	1,390	1,390	1,390	1,390	1,655	1,390	1,390
	後 (mm)	1,235	1,235	1,235	1,435	1,495	1,435	1,435
最低地上高 (mm)		150	165	165	165	170	165	175
荷台内法	長 (mm)	3,040	3,040	3,040	3,040	4,340	4,340	4,340
	幅 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	高 (mm)	1,760	1,760	1,760	1,760	1,885	1,885	1,885
床面地上高 (mm)		955	985	980	1,055	990	1,015	1,045

●重量

車両重量 (kg)		2,690	2,805 [2,780]	2,805	2,880	3,005	3,120	3,155
最大積載量 (kg)		2,000	2,000	2,000	3,000	1,750	2,000	3,000
乗車定員 (人)		3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)		4,855	4,970 [4,945]	4,970	6,045	4,920	5,285	6,320

●性能

最小回転半径 (m)		4.5	5.1	5.1	5.1	5.6	6.7	6.7
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	11.40	11.40	11.40	10.60	11.40	11.40	10.60
	番号	②	④[⑤]	④	⑥	②	④	⑥
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						

●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)		24V-80A											
バッテリー (型式×個数)		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		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		195/75R15		205/75R16		205/70R17.5		195/85R15		205/75R16		205/70R17.5	
		195/75R15		205/75R16		205/70R17.5		195/85R15		205/75R16		205/70R17.5	
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)	●	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。

主要諸元表	ディーゼル車 冷凍バン 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					冷凍バン(スタンバイモーター付) 標準キャブ      ワイドキャブ 標準ボデー：      ロングボデー： 荷室長3.0mクラス      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トン積クラス					■積載量3.5トン積クラス				

車種番号		225		154		155		226		184		185		253		254	
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				ロングボデー・高床		ロングボデー・全低床				標準ボデー・全低床		ロングボデー・高床			
最大積載量		1.55トン積		2トン積		3トン積				3.5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			
エンジン出力kW (PS)		96 (130)		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		2RG-FEB20		2RG-FEB50		2RG-FEB50		2RG-FEB50		2PG-FEB80		2PG-FEB80		2RG-FBAV0		2RG-FEB50	
メーカー型式	DUONIC車	E21S00P		E21S00R		E31S00R		E33S00R		E41S00R		E41S00S		B21S00R		E33S00R	
	マニュアル車	—		—		—		E34S00R		—		—		B22S00R		E34S00R	
架装コード		J1LF41H2AF051022		J1LF41H2AF051022		J1LF41H2AF051022		J1LF41H2AF051024		J1LF41H2AF051022		J1LF41H2AF051022		J1LF31H2AF051029		J1LF41H2AF051030	
架装メーカー		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ		フルハーフ	
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	
新免許区分		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許		準中型免許※2		準中型免許※2		準中型免許		準中型免許	

●寸法									
全長 (mm)	6,440	6,440	6,440	6,440	6,440	6,440	4,940	6,445	
全幅 (mm)	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	1,905	2,230	
全高 (mm)	2,950	2,960	3,025	3,045	3,045	3,055	2,850	3,045	
ホイールベース (mm)	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	2,500	3,400	
トレッド	前 (mm)	1,655	1,665	1,665	1,665	1,665	1,390	1,665	
	後 (mm)	1,495	1,495	1,495	1,495	1,560	1,560	1,235	1,495
最低地上高 (mm)	170	170	170	180	180	180	165	180	
荷台内法	長 (mm)	4,340	4,340	4,340	4,340	4,340	3,040	4,340	
	幅 (mm)	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	1,665	1,990	
	高 (mm)	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,760	1,860	
床面地上高 (mm)	985	995	1,055	1,075	1,085	1,085	985	1,075	

●重量									
車両重量 (kg)	3,185	3,330	3,380	3,370 [3,350]	3,470	3,470	2,895 [2,870]	3,435 [3,410]	
最大積載量 (kg)	1,550	2,000	3,000	3,000	3,500	3,500	2,000	3,000	
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3	
車両総重量 (kg)	4,900	5,495	6,545	6,535 [6,515]	7,135	7,135	5,060 [5,035]	6,600 [6,575]	

●性能									
最小回転半径 (m)	5.6	5.8	5.8	5.8	6.1	6.1	5.1	5.8	
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	11.40	11.40	10.60	10.60	8.60	8.60	11.40	10.60
	番号	②	④	⑥	⑥ [⑦]	⑧	⑩	④[⑤]	⑥ [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								

エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T2)	4P10 (T4)				4P10 (T6)	4P10 (T4)	
オルタネーター (V-A)	24V-80A							
バッテリー (型式×個数)	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			5.285		4.875	
ブレーキ形式	前	ディスク						
	後	ディスク						
補助ブレーキ形式	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	205/70R17.5	205/85R16	215/70R17.5	205/75R16	205/85R16
	後	195/85R15	205/75R16	205/70R17.5	205/85R16	215/70R17.5	205/75R16	205/85R16
燃料タンク容量 (ℓ)	100						70	100

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

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。  
※ 2：車両総重量が 7,500kg 以上の場合は中型免許となります。

主要諸元表	ディーゼル車 即納戦略車 (冷凍バン)				D VAN (標準仕様)				D VAN (軽量仕様)						
	標準キャブ		ワイドキャブ		ワイド拡幅キャブ				ワイド拡幅キャブ						
	標準ボデー:		ロングボデー:		超ロングボデー: 超超ロングボデー				超ロングボデー: 超超ロングボデー						
	荷室長3.0mクラス		荷室長4.3mクラス		荷台長5.5mクラス		荷台長6.2mクラス		荷台長5.5mクラス		荷台長6.2m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4.3トン積クラス		■積載量3.7トン積クラス		■積載量4.25 [4.2] トン積クラス		■積載量4.4トン積クラス		■積載量3.85トン積クラス		■積載量4.35トン積クラス

車種番号		236	237	238	239	240	241	242	243
		標準ルーフキャブ	ハイルーフキャブ	ワイド拡幅キャブ・ハイルーフ					
車種		標準ボデー・ 全低床	ロングボデー・ 高床	超ロングボデー・ 高床	超超ロングボデー・高床		超ロングボデー・ 高床	超超ロングボデー・高床	
最大積載量		2トン積	3トン積	4.3トン積	3.7トン積	4.25 [4.2] トン積	4.4トン積	3.85トン積	4.35トン積
後輪タイヤ		小径ダブル	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		2RG-FBAV0	2RG-FEB50	2RG [2PG]-FED90	2PG-FEDS0	2RG [2PG]-FED90	2RG [2PG]-FED90	2PG-FEDS0	2RG [2PG]-FED90
メーカー型式	DUONIC車	B21S00R	E33S00R	H73S00S	K73S00S	K73S00S	H73S00S	K73S00S	K73S00S
	マニュアル車	B22S00R	E34S00R	H74S00S	—	K74S00S	H74S00S	—	K74S00S
架装コード		J1LF31B1AS00FFL1	J1LF41B1AS00FFL2	K1MV59U1AV05102F	K1MV62U1AV05102F	K1MV62U1AV05102F	K1MV59V1AV05102F	K1MV62V1AV05102F	K1MV62V1AV05102F
架装メーカー		フルハーフ	フルハーフ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ	パプコ
フロントサスペンション		独立懸架	リジット						
新免許区分		準中型免許	準中型免許	中型免許	準中型免許	中型免許	中型免許	準中型免許	中型免許

●寸法									
全長 (mm)	4,935	6,440	7,870	8,320	8,320	7,870	8,320	8,320	
全幅 (mm)	1,905	2,230	2,290	2,290	2,290	2,290	2,290	2,290	
全高 (mm)	2,850	3,045	3,250	3,250	3,250	3,255	3,255	3,255	
ホイールベース (mm)	2,500	3,400	4,300	4,750	4,750	4,300	4,750	4,750	
トレッド	前 (mm)	1,390	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	
	後 (mm)	1,235	1,495	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	
最低地上高 (mm)	165	180	210	210	210	210	210	210	
荷台内法	長 (mm)	3,040	4,340	5,935	6,385	6,385	5,930	6,380	6,380
	幅 (mm)	1,665	1,990	2,185	2,185	2,185	2,185	2,185	2,185
	高 (mm)	1,760	1,860	2,155	2,155	2,155	2,155	2,155	2,155
床面地上高 (mm)	985	1,075	1,030	1,030	1,030	1,040	1,035	1,035	

●重量									
車両重量 (kg)	2,810 [2,785]	3,375 [3,355]	3,510 [3,515]	3,595	3,575 [3,585]	3,385 [3,390]	3,455	3,435 [3,445]	
最大積載量 (kg)	2,000	3,000	4,300	3,700	4,250 [4,200]	4,400	3,850	4,350	
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3	
車両総重量 (kg)	4,975 [4,950]	6,540 [6,520]	7,975 [7,980]	7,460	7,990 [7,950]	7,950 [7,995]	7,470	7,950 [7,960]	

●性能									
最小回転半径 (m)	5.1	5.8	7.6	8.3	8.3	7.6	8.3	8.3	
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	11.40	10.60	8.00 [7.70]	8.60	8.00 [7.70]	8.00 [7.70]	8.60	8.00 [7.70]
	番号	④[⑤]	⑥ [⑦]	⑪ [⑫]	⑩	⑪ [⑫]	⑪ [⑫]	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								

エンジン・シャシ				
エンジン型式	4P10 (T4)		4P10 (T6)	
オルタネーター (V-A)	24V-80A			
バッテリー (型式×個数)	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		5.714 [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	205/75R16	205/85R16	225/80R17.5
	後	205/75R16	205/85R16	225/80R17.5
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)	●	●	●	●	●	●	●	●	

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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

ディーゼル車  
D WING（標準仕様）  
ワイド拡幅キャブ  
超ロングボデー：  
荷台長5.5mクラス  
■積載量3.6トン積クラス

ディーゼル車  
D WING（軽量仕様）  
ワイド拡幅キャブ  
超ロングボデー：  
荷台長5.5mクラス  
■積載量3.75トン積クラス

ディーゼル車  
D WING（標準仕様）  
ワイド拡幅キャブ  
超超ロングボデー：  
荷台長6.2mクラス  
■積載量3.55 [3.5] トン積クラス

ディーゼル車  
D WING（標準仕様）  
ワイド拡幅キャブ  
超超ロングボデー：  
荷台長6.2mクラス  
■積載量3.15トン積クラス

ディーゼル車  
D WING（標準仕様）  
ワイド拡幅キャブ  
超超ロングボデー：  
荷台長6.2mクラス  
■積載量3.7トン積クラス

主要諸元表

車種番号		244	245	246	247	248	249
車種		ワイド拡幅キャブ・ハイルーフ					
		超ロングボデー・高床		超超ロングボデー・高床		超ロングボデー・高床	
最大積載量		3.6トン積	3トン積	3.55 [3.5] トン積	3.75トン積	3.15トン積	3.7トン積
後輪タイヤ		ダブル					
エンジン出力kW (PS)		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		2RG [2PG] -FED90	2PG-FEDS0	2RG [2PG] -FED90	2RG [2PG] -FED90	2PG-FEDS0	2RG [2PG] -FED90
メーカー型式	DUONIC車	H73S00S	K73S00S	K73S00S	H73S00S	K73S00S	K73S00S
	マニュアル車	H74S00S	—	K74S00S	H74S00S	—	K74S00S
架装コード		K1MW56U1AW05102F	K1MW62U1AW05102F	K1MW62U1AW05102F	K1MW56V1AW05102F	K1MW62V1AW05102F	K1MW62V1AW05102F
架装メーカー		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		リジット					
新免許区分		中型免許	準中型免許	中型免許	中型免許	準中型免許	中型免許

●寸法

全長 (mm)		7,945	8,395	8,395	7,945	8,395	8,395
全幅 (mm)		2,315	2,315	2,315	2,315	2,315	2,315
全高 (mm)		3,440	3,440	3,440	3,445	3,445	3,445
ホイールベース (mm)		4,300	4,750	4,750	4,300	4,750	4,750
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670
最低地上高 (mm)		210	210	210	210	210	210
荷台内法	長 (mm)	5,785	6,235	6,235	5,785	6,235	6,235
	幅 (mm)	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230
	高 (mm)	2,315	2,315	2,315	2,315	2,315	2,315
床面地上高 (mm)		1,010	1,005	1,005 [1,010]	1,015	1,015	1,015

●重量

車両重量 (kg)	4,195 [4,200]	4,295	4,275 [4,285]	4,035 [4,040]	4,120	4,100 [4,110]
最大積載量 (kg)	3,600	3,000	3,550 [3,500]	3,750	3,150	3,700
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,960 [7,965]	7,460	7,990 [7,950]	7,950 [7,955]	7,435	7,965 [7,975]

●性能

最小回転半径 (m)		7.6	8.3	8.3	7.6	8.3	8.3
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	8.00 [7.70]	8.60	8.00 [7.70]	8.00 [7.70]	8.60	8.00 [7.70]
	番号	⑪ [⑫]	⑩	⑪ [⑫]	⑪ [⑫]	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					

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T6)
オルタネーター (V-A)	24V-80A
バッテリー（型式×個数）	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]
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

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

\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、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。

平成19年6月2日以降（平成29年3月11日以前）に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。

ディーゼル車  
D WING（リミテッド）  
ワイド拡幅キャブ  
超ロングボデー  
荷台長6.2mクラス  
■積載量3.2トン積クラス

ディーゼル車  
D WING（リミテッド）  
ワイド拡幅キャブ  
超超ロングボデー  
荷台長6.2mクラス  
■積載量3.7トン積クラス

ディーゼル車  
D WING（即納戦略車）  
ワイド拡幅キャブ  
超超ロングボデー  
荷台長6.2mクラス  
■積載量3.7トン積クラス

主要諸元表

車種番号		250	251	252
車種		ワイド拡幅キャブ・ハイルーフ		
		超超ロングボデー・高床		
最大積載量		3.2トン積	3.7トン積	
後輪タイヤ		ダブル		
エンジン出力kW (PS)		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		2PG-FEDS0	2RG [2PG] -FED90	2RG [2PG] -FED90
メーカー型式	DUONIC車	K73S00S	K73S00S	K73S00S
	マニュアル車	—	K74S00S	K74S00S
架装コード		K1MW62W1AW05102F	K1MW62W1AW05102F	K1MW62B1AS00WPLX
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		リジット		
新免許区分		準中型免許	中型免許	中型免許

●寸法

全長 (mm)		8,395	8,395	8,395
全幅 (mm)		2,315	2,315	2,315
全高 (mm)		3,535	3,535	3,535
ホイールベース (mm)		4,750	4,750	4,750
トレッド	前 (mm)	1,665	1,665	1,665
	後 (mm)	1,670	1,670	1,670
最低地上高 (mm)		210	210	210
荷台内法	長 (mm)	6,235	6,235	6,235
	幅 (mm)	2,230	2,230	2,230
	高 (mm)	2,405	2,405	2,405
床面地上高 (mm)		1,010	1,015	1,010

●重量

車両重量 (kg)	4,115	4,095 [4,105]	4,100
最大積載量 (kg)	3,200	3,700	3,700
乗車定員 (人)	3	3	3
車両総重量 (kg)	7,480	7,960 [7,970]	7,965

●性能

最小回転半径 (m)		8.3	8.3	8.3
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	8.60	8.00 [7.70]	8.00 [7.70]
	番号	⑩	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		

●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T6)
オルタネーター (V-A)	24V-80A
バッテリー（型式×個数）	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]
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

スタンダード	●	●	●
CUSTOM（オプション）	●	●	●

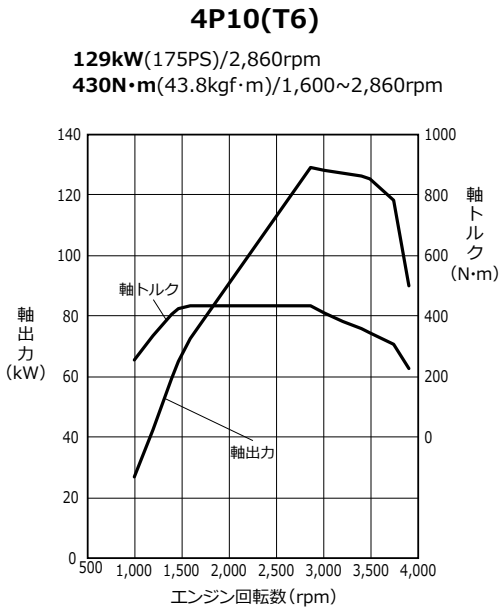
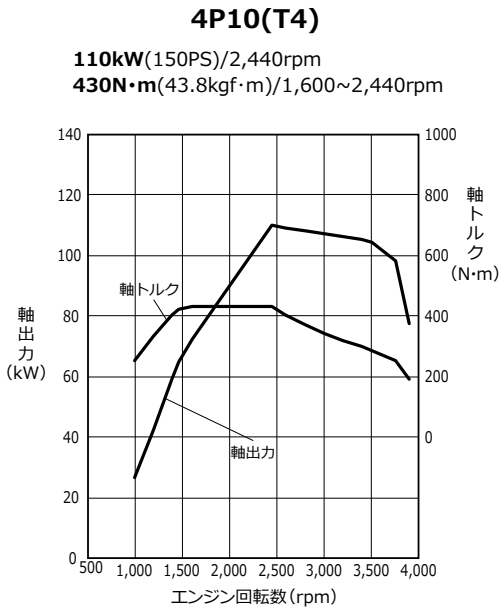
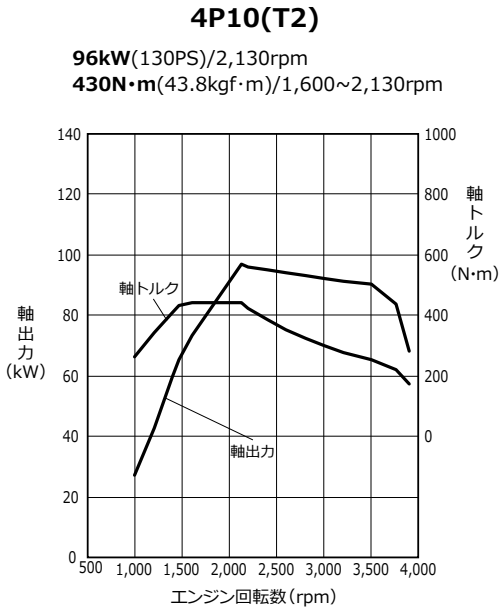
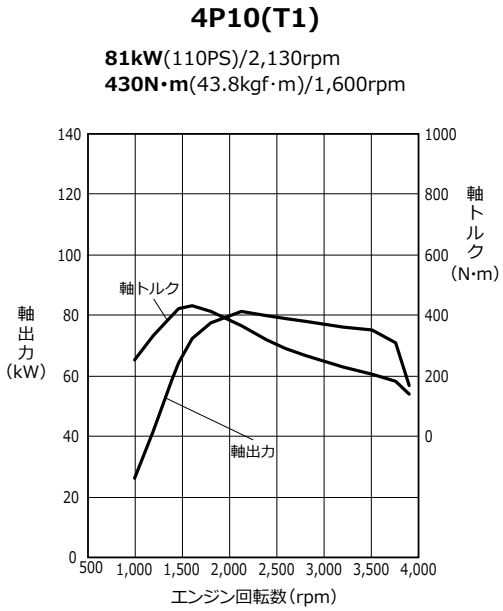
\*届出型式、全高、床面地上高、車両重量、最大積載量、車両総重量、トランスミッション型式、燃料消費率欄の番号の [ ] は 5 速マニュアルです。注：車種により納期をいただく場合があります。  
\*本諸元の数値は道路運送車両法による届出数値です。（一部車種については計算値のものがあります）  
\*特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。  
\*改造等により車両重量が増加した場合、積載量が減トンになることがあります。  
\*本仕様・諸元は改良のため予告なく変更することがあります。  
\*アルミフラットは、アルミコルゲートの外板オプション対応となります。

平成19年6月2日以降（平成29年3月11日以前）に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 27 ページをご覧ください。



エンジン性能曲線図



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) /2,130	96 (130) /2,130	110 (150) /2,440	129 (175) /2,860
最大トルク [N・m (kgf・m) /rpm] (ネット)	430 (43.8) /1,600	430 (43.8) /1,600-2,130	430 (43.8) /1,600-2,440	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と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 [3.038]			
第3速	2.310 [1.592]			
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。

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		ファイナル 減速比	タイヤ (後輪)					
											サイズ	動荷重半径 (m)				
2WD ・ 4WD	3.5t 超 7.5t 以下	(A)	1.5t 以下	4P10(T1)	81/110	6速DUONIC	12.60	①	205	3.909	195/75R15	0.328				
				4P10(T2)	96/130	6速DUONIC	11.40	②	227	4.111	205/85R16	0.366				
		5速マニュアル	11.40			③	227	4.111	205/85R16	0.366						
		(B)	1.5t 超 2.0t 以下	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	11.40	④	227	4.444	195/85R16 205/70R17.5	0.358				
						5速マニュアル	11.40	⑤	227	4.111	195/85R16 205/70R17.5					
						(C)	2.0t 超 3.0t 以下	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	10.60	⑥	244	4.444	205/85R16	0.366
										5速マニュアル	10.60	⑦	244	4.111	215/70R17.5	0.363
		(D)	3.0t 超	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	8.60	⑧	301	4.875	205/80R17.5	0.376				
						5速マニュアル	8.60	⑨	301	4.875	225/80R17.5	0.390				
				4P10(T6)	129/175	6速DUONIC	8.60	⑩	301	4.875	225/80R17.5	0.390				
		7.5t 超 8t 以下	(E)	—	4P10(T6)	129/175	6速DUONIC	8.00	⑪	323	5.285	225/80R17.5	0.390			
	5速マニュアル						7.70	⑫	336	4.875	215/70R17.5	0.363				

\* 重量車モード燃費値は法令に基づく標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、シミュレーション法で算出した国土交通省審査値です。

\* この燃費値は法令に定められた車両総重量範囲および最大積載量区分ごとの下記標準諸元値・車型による走行抵抗と上表シミュレーション計算仕様およびエアコンOFFなどの条件のもとに算定しています。

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

(A) 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t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) /2,130	96 (130) /2,130	110 (150) /2,440	129 (175) /2,860
	最大トルク (ネット) [N・m (kgf・m) /rpm]		430 (43.8) /1,600	430 (43.8) /1,600～2,130	430 (43.8) /1,600～2,440	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		平成 28 年規制に適合 (WHTC 及び WHSC モード)			
	規制値 (単位：g/kWh)	CO	2.22			
		NMHC	0.17			
		NOx	0.4			
		PM	0.010			
参考			九都県市指定「平成 21 年基準超低公害車」			
適合騒音規制レベル			平成 28 年規制に適合、 規制値：加速騒音：77dB (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) ホイールバランサー、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	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)

# CANTER

## ダンプ

### SPECIFICATIONS

---

#### 主要諸元表

2WD 標準ダンプ .....	30
2WD 強化ダンプ .....	31
4WD 標準ダンプ .....	37
4WD 強化ダンプ .....	37
ローダーダンプ .....	39
即納戦略車 .....	39

エンジン性能曲線図 .....	40
エンジン諸元表 .....	40
トランスミッション諸元表 .....	40
重量車モード燃費一覧 .....	41
環境仕様 .....	41

[illegible]

## ●寸法

全長 (mm)		4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690
全幅 (mm)		1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695
全高 (mm)		1,985	1,985	1,990	1,990	1,985	1,985	1,990	1,990
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	1,390
	後 (mm)	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235
最低地上高 (mm)		155	155	170	170	155	155	170	170
荷台内法	長 (mm)	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100
	幅 (mm)	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
	高 (mm)	320	320	320	320	320	320	320	320
床面地上高 (mm)		860	860	935	935	860	860	935	935

●重量

車両重量 (kg)	2,600 [2,580]	2,600 [2,580]	[2,610]	[2,610]	2,600 [2,580]	2,600 [2,580]	[2,610]	[2,610]
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)	4,765 [4,745]	4,765 [4,745]	[4,775]	[4,775]	4,765 [4,745]	4,765 [4,745]	[4,775]	[4,775]

## ●性能

[illegible]

## ●エンジン・シャシ

エンジン型式		4P10 (T4)			
オルタネーター (V-A)		24V-80A			
バッテリー (型式×個数)		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			
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	205/70R16	185/85R16	205/70R16	185/85R16
	後	205/70R16	185/85R16	205/70R16	185/85R16
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)	●	●	●	●	●	●	●	●
エコ	●	—	●	—	●	—	●	—

\*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、ファイナル減速比欄の番号の[]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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※1: 燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 41 ページをご覧ください。

<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div></div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div><div></div></div> <div><div>2WD</div><div>強化ダンブ</div><div>支柱付</div><div>標準ボデー</div><div>荷台長3.0mクラス</div><div>■積載量2トン積</div></div> <div><div>多目的強化ダンブ</div><div>支柱付</div><div>標準ボデー</div><div>荷台長3.0mクラス</div><div>■積載量1.95 [2] トン積</div><div>■積載量2トン積</div></div>									
主要諸元表									
車種番号									
910111215161718									
標準ルーフキャブ									
強化ダンブ・全低床強化ダンブ・高床強化ダンブ・全低床強化ダンブ・高床多目的強化ダンブ・全低床									
最大積載量2トン積3トン積1.95 [2] トン積2トン積									
荷台タイプ強化3方開支柱付									
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)									
トランスミッション6速DUONIC [5速マニュアル]									
届出型式2RG-FBA302RG-FBA602RG-FBA302RG-FBA602RG-FBA602RG-FBA602RG-FBA302RG-FBA602RG-FBA302RG-FBA30									
メーカー型式DUONIC車B21S00RB21S00R—B31S00RB21S00RB21S00Rマニュアル車B22S00RB22S00RB24S00RB24S00RB32S00RB34S00RB22S00RB22S00R									
届出型式 (エコ)2RG-FBA30—2RG-FBA30—2RG-FBA60—B31S00RB22S00RB22S00R									
メーカー型式 (エコ)DUONIC車B21S0MR—B31S0MR—B31S0MR—B31S0MRマニュアル車B22S0MR—B24S0MR—B32S0MR—B32S0MR									
架装コードGD10/GD3012LD3115AD05E152Y1LD3115AD05E152									
フロントサスペンションリジッド									
新免許区分準中型免許準中型免許準中型免許準中型免許準中型免許準中型免許準中型免許準中型免許									

### ●寸法

全長 (mm)		4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690
全幅 (mm)		1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695
全高 (mm)		1,985	1,985	1,990	1,990	1,985	1,990	1,985	1,990
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	1,390
	後 (mm)	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235
最低地上高 (mm)		155	155	170	170	165	180	155	155
荷台内法	長 (mm)	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050
	幅 (mm)	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
	高 (mm)	320	320	320	320	370	370	320	320
床面地上高 (mm)		860	860	935	935	885	960	860	855

### ●重量

車両重量 (kg)	2,770 [2,750]	2,770 [2,750]	[2,770]	[2,770]	2,800 [2,780]	[2,810]	2,825 [2,795]	2,800 [2,770]
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	2,000	2,000	3,000	3,000	1,950 [2,000]	2,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	4,935 [4,915]	4,935 [4,915]	[4,935]	[4,935]	5,965 [5,945]	[5,975]	4,940 [4,960]	4,965 [4,935]

## ●性能

[illegible]

## ●エンジン・シャシ

エンジン型式		4P10 (T4)				
オルタネーター (V-A)		24V-80A				
バッテリー (型式×個数)		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				
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	205/70R16	185/85R16	205/75R16	195/85R16	205/70R16
	後	205/70R16	185/85R16	205/75R16	195/85R16	205/70R16
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)	●	●	●	●	●	●	●	●
エコ	●	—	●	—	●	—	—	—

\*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、ファイナル減速比欄の番号の[]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となります。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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※1: 燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 41 ページをご覧ください。



[illegible]

## ●寸法

全長 (mm)		4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690
全幅 (mm)		1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695
全高 (mm)		1,985	1,990	1,985	1,990	1,985	1,990	1,985	1,990
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	1,390
	後 (mm)	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235
最低地上高 (mm)		155	155	165	165	155	155	155	155
荷台内法	長 (mm)	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050
	幅 (mm)	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
	高 (mm)	320	320	370	370	320	320	320	320
床面地上高 (mm)		860	855	890	885	860	855	860	855

●重量

車両重量 (kg)	2,825 [2,795]	2,800 [2,770]	2,870 [2,840]	2,850 [2,820]	2,825 [2,795]	2,800	2,825 [2,795]	2,800 [2,770]
最大積載量 (kg)	2,000	2,000	3,000	3,000	1,950 [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)	4,990 [4,960]	4,965 [4,935]	6,035 [6,005]	6,015 [5,985]	4,940 [4,990]	4,965	4,990 [4,960]	4,965 [4,935]

## ●性能

最小回転半径 (m)	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1
燃料消費率 (km/ℓ)※1	<u>11.40</u>	<u>11.40</u>	<u>10.60</u>	<u>10.60</u>	<u>11.40</u>	<u>11.40</u>	<u>11.40</u>
重量車モード 燃費値 番号	① [2]	① [2]	③ [4]	③ [4]	① [2]	①	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						

## ●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T4)		
オルタネーター (V-A)	24V-80A		
バッテリー (型式×個数)	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		
ブレーキ形式	ディスク		
補助ブレーキ形式	ディスク		
ABS+EBD	エキゾーストブレーキ		
ブレーキオーバーライドシステム	標準		
タイヤサイズ	前	205/70R16	205/70R16
	後	205/70R16	205/70R16
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)	●	●	●	●	●	●	●	●
エコ	—	—	—	—	—	—	—	—

\*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、ファイナル減速比欄の番号の[]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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※1: 燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 41 ページをご覧ください。

[illegible]

### ●寸法

全長 (mm)		4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690
全幅 (mm)		1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695	1,695
全高 (mm)		1,985	1,990	1,985	1,990	1,990	1,990	1,985	1,990
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	1,390
	後 (mm)	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235
最低地上高 (mm)		165	165	155	155	170	170	165	165
荷台内法	長 (mm)	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050	3,050
	幅 (mm)	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
	高 (mm)	370	370	320	320	320	320	370	370
床面地上高 (mm)		890	885	860	850	935	925	890	880

### ●重量

車両重量 (kg)	2,870 [2,840]	2,850 [2,820]	2,965 [2,935]	2,960 [2,930]	[2,970]	[2,970]	3,010 [2,980]	2,980 [2,970]
最大積載量 (kg)	3,000	3,000	2,000	2,000	2,000	2,000	3,000	3,000
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	6,035 [6,005]	6,015 [5,985]	5,130 [5,100]	5,125 [5,095]	[5,135]	[5,135]	6,175 [6,145]	6,145 [6,135]

## ●性能

[illegible]

## ●エンジン・シャシ

エンジン型式	4P10 (T4)			
オルタネーター (V-A)	24V-80A			
バッテリー (型式×個数)	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			
ブレーキ形式	ディスク			
補助ブレーキ形式	ディスク			
ABS+EBD	エキゾーストブレーキ			
ブレーキオーバーライドシステム	標準			
タイヤサイズ	標準			
前	205/75R16	205/70R16	185/85R16	205/75R16
後	205/75R16	205/70R16	185/85R16	205/75R16
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)	●	●	●	●	●	●	●	●
エコ	—	—	—	—	—	—	—	—

\*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、ファイナル減速比欄の番号の[]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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 41 ページをご覧ください。

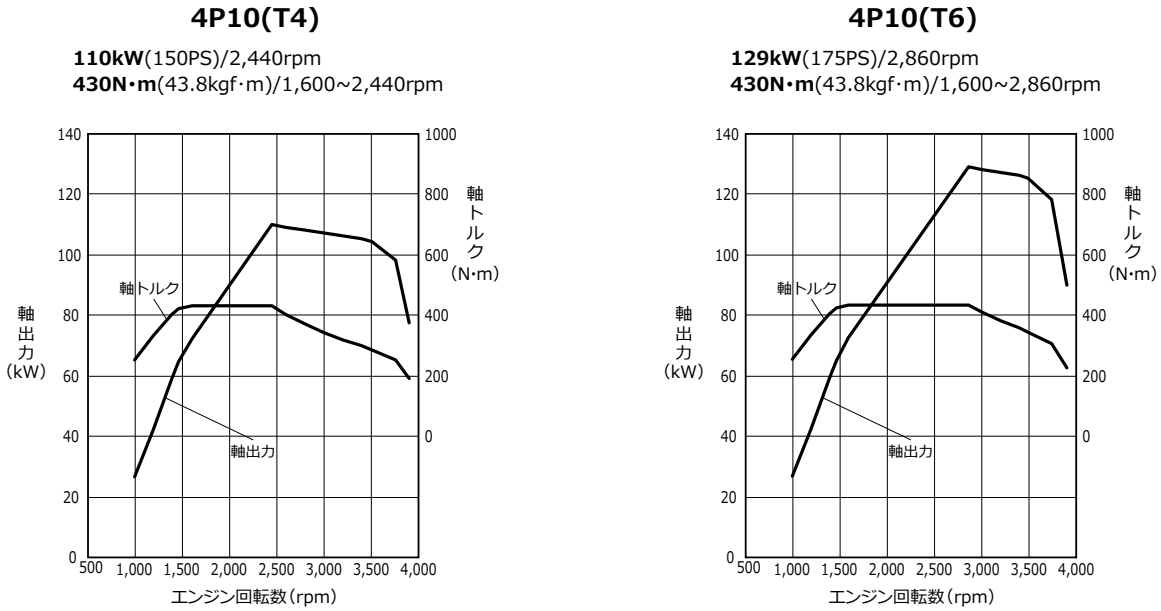








エンジン性能曲線図



エンジン諸元表

型式	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
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)	110 (150) /2,440	129 (175) /2,860
最大トルク [N・m (kgf・m) /rpm] (ネット)	430 (43.8) /1,600-2,440	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 (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 [3.038]	
第3速	2.310 [1.592]	
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		ファイナル 減速比	タイヤ (後輪)	
											サイズ	動荷重半径 (m)
2WD ・ 4WD	3.5t超 7.5t以下	(A)	1.5t超 2.0t以下	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	11.40	①	227	4.444	195/85R16	0.358
						205/70R17.5						
		5速マニュアル	11.40	②	227	4.111	195/85R16	0.358				
		205/70R17.5										
		(B)	2.0t超 3.0t以下	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	10.60	③	244	4.444	205/85R16	0.366
						5速マニュアル	10.60	④	244	4.111	215/70R17.5	
	(C)	3.0t超	4P10(T6)	129/175	6速DUONIC	8.60	⑤	301	4.875	225/80R17.5	0.390	
	7.5t超 8t以下	(D)	—	4P10(T6)	129/175	6速DUONIC	7.70	⑥	336	5.285		225/80R17.5
5速マニュアル						7.70	⑦	336	4.875	215/70R17.5	0.363	

\* 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  
(B) 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  
(C) 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  
(D) 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 (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]		110(150) /2,440	129(175) /2,860
	最大トルク (ネット) [N・m (kgf・m) /rpm]		430(43.8) /1,600～2,440	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)
	変速機		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		平成 28 年規制に適合 (WHTC 及び WHSC モード)	
	規制値 (単位：g/kWh)	CO	2.22	
		NMHC	0.17	
		NOx	0.4	
		PM	0.010	
参考			九都県市指定「平成 21 年基準超低公害車」	
適合騒音規制レベル			平成 28 年規制に適合、 規制値：加速騒音：77dB (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) ホイールバルancer、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	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)

# CANTER

## キャリアカー

### SPECIFICATIONS

---

#### 主要諸元表

タダノ .....	44
ユニック .....	48
極 東 .....	51

エンジン性能曲線図 .....	53
エンジン諸元表 .....	53
トランスミッション諸元表 .....	53
重量車モード燃費一覧 .....	54
環境仕様 .....	54







ユニック ネオアルファ  
ワイドキャブ  
超ロングボデー：  
荷台長5.7mクラス  
■積載量2トン積クラス ■積載量2.15トン積クラス ■積載量2.9トン積クラス

主要諸元表

車種番号		95	96	97	98	99	100
車種		ワイドキャブ					
		超ロングボデー・全低床				超ロングボデー・高床	
最大積載量		2トン積	2.15トン積	2.9トン積			
荷台タイプ		車載専用車					
後輪タイヤ		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		2RG-FEB50	2RG-FEB50	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80
メーカー型式	DUONIC車	G21S00R	G31S00R	G41S00R	G41S00S	G43S00R	G43S00S
	マニュアル車	G22S00R	G32S00R	—	—	G44S00R	—
架装コード		42LCU5Q6AC051000	42LCU5Q6AC051000	42LCU5Q6AC051000	42LCU5Q6AC051000	42LCU5Q6AC051000	42LCU5Q6AC051000
架装メーカー		古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック
ラジコン		付	付	付	付	付	付
ウインチ		標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)
フロントサスペンション		リジッド					
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2

●寸法

全長 (mm)	7,590	7,590	7,590	7,590	7,590	7,590
全幅 (mm)	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190
全高 (mm)	2,210	2,235	2,270	2,270	2,300	2,300
ホイールベース (mm)	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
	後 (mm)	1,495	1,495	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)	160	170	180	180	210	210
荷台内法	長 (mm)	5,710	5,710	5,710	5,710	5,710
	幅 (mm)	2,060	2,060	2,060	2,060	2,060
	高 (mm)	110	110	110	110	110
床面地上高 (mm)	945	965	995	995	1,025	1,025

●重量

車両重量 (kg)	4,275 [4,250]	4,315 [4,290]	4,415	4,415	4,405 [4,390]	4,405
最大積載量 (kg)	2,000	2,150	2,900	2,900	2,900	2,900
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	6,440 [6,415]	6,630 [6,605]	7,480	7,480	7,470 [7,455]	7,470

●性能

最小回転半径 (m)	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	11.40	10.60	8.60	8.60	8.60
	番号	① [②]	③ [④]	⑤	⑦※3	⑤ [⑥]
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				

●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)		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					
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	205/70R17.5	215/70R17.5	225/80R17.5		
	後	205/75R16	205/70R17.5	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)	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、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、ファイナル減速比欄の番号の [ ] 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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 54 ページをご覧ください。  
※2：オプション追加等により車両総重量が 7,500kg 以上になる場合は、「中型免許」区分になります。  
※3：車両としては最大積載量 3.0t 超ですが、架装により車両重量が増加したため、最大積載量が減トンになります。

ユニック ネオファイブ  
ワイドキャブ  
超ロングボデー：  
荷台長5.7mクラス  
■積載量2トン積クラス ■積載量2.45トン積クラス ■積載量3.2トン積クラス

主要諸元表

車種番号		20	21	22	23	24	25
車種		ワイドキャブ					
		超ロングボデー・全低床				超ロングボデー・高床	
		3.2トン積					
最大積載量		2トン積	2.45トン積				
荷台タイプ		車載専用車					
後輪タイヤ		小径ダブル				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		2RG-FEB50	2RG-FEB50	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80
メーカー型式	DUONIC車	G21S00R	G31S00R	G41S00R	G41S00S	G43S00R	G43S00S
	マニュアル車	G22S00R	G32S00R	—	—	G44S00R	—
架装コード		42LCU2Q6AC051000	42LCU2Q6AC051000	42LCU2Q6AC051000	42LCU2Q6AC051000	42LCU2Q6AC051000	42LCU2Q6AC051000
架装メーカー		古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック
ラジコン		付	付	付	付	付	付
ウインチ		標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)
フロントサスペンション		リジッド					
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2

●寸法

全長 (mm)	7,590	7,590	7,590	7,590	7,590	7,590
全幅 (mm)	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190
全高 (mm)	2,205	2,235	2,270	2,270	2,300	2,300
ホイールベース (mm)	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
	後 (mm)	1,495	1,495	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)	160	170	180	180	210	210
荷台内法	長 (mm)	5,710	5,710	5,710	5,710	5,710
	幅 (mm)	2,060	2,060	2,060	2,060	2,060
	高 (mm)	110	110	110	110	110
床面地上高 (mm)	905	930	955	955	990	990

●重量

車両重量 (kg)	3,985 [3,960]	4,025 [4,000]	4,125	4,125	4,115 [4,095]	4,115
最大積載量 (kg)	2,000	2,450	3,200	3,200	3,200	3,200
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	6,150 [6,125]	6,640 [6,615]	7,490	7,490	7,480 [7,460]	7,480

●性能

最小回転半径 (m)	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	<u>11.40</u>	<u>10.60</u>	<u>8.60</u>	<u>8.60</u>	<u>8.60</u>
	番号	① [②]	③ [④]	⑤	⑦	⑤ [⑥]
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				

●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)	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				
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	205/70R17.5	215/70R17.5	225/80R17.5	
	後	205/75R16	205/70R17.5	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)	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、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、ファイナル減速比欄の番号の [ ] 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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 54 ページをご覧ください。  
※2：オプション追加等により車両総重量が 7,500kg 以上になる場合は、「中型免許」区分になります。



ユニック キャリア  
ワイドキャブ  
超ロングボデー：  
荷台長5.7mクラス  
■積載量2トン積クラス ■積載量2.6 [2.65] トン積クラス ■積載量3.35トン積クラス ■積載量3.4トン積クラス

主要諸元表

車種番号		26	27	28	29	30	31
車種		ワイドキャブ					
		超ロングボデー・全低床				超ロングボデー・高床	
最大積載量		2トン積	2.6 [2.65] トン積	3.35トン積		3.4トン積	
荷台タイプ		車載専用車					
後輪タイヤ		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		2RG-FEB50	2RG-FEB50	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80
メーカー型式	DUONIC車	G21S00R	G31S00R	G41S00R	G41S00S	G43S00R	G43S00S
	マニュアル車	G22S00R	G32S00R	—	—	G44S00R	—
架装コード		42LCU3Q6AC051000	42LCU3Q6AC051000	42LCU3Q6AC051000	42LCU3Q6AC051000	42LCU3Q6AC051000	42LCU3Q6AC051000
架装メーカー		古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック	古河ユニック
ラジコン		付	付	付	付	付	付
ウインチ		標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)	標準 (1.3トン)
フロントサスペンション		リジッド					
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2

●寸法						
全長 (mm)	7,580	7,580	7,580	7,580	7,580	7,580
全幅 (mm)	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190
全高 (mm)	2,215	2,255 [2,250]	2,285	2,285	2,315	2,315
ホイールベース (mm)	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
	後 (mm)	1,495	1,495	1,560	1,560	1,560
最低地上高 (mm)	160	170	180	180	210	210
荷台内法	長 (mm)	5,710	5,710	5,710	5,710	5,710
	幅 (mm)	2,060	2,060	2,060	2,060	2,060
	高 (mm)	110	110	110	110	110
床面地上高 (mm)	905	930	955	955	990	990

●重量						
車両重量 (kg)	3,800 [3,775]	3,845 [3,815]	3,940	3,940	3,930 [3,910]	3,930
最大積載量 (kg)	2,000	2,600 [2,650]	3,350	3,350	3,400	3,400
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	5,965 [5,940]	6,610 [6,630]	7,455	7,455	7,495 [7,475]	7,495

●性能						
最小回転半径 (m)	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	11.40	10.60	8.60	8.60	8.60
	番号	① [②]	③ [④]	⑤	⑥ [⑦]	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					

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)	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				
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	205/70R17.5	215/70R17.5		225/80R17.5
	後	205/75R16	205/70R17.5	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)	●	●	●	●	●	●

\*届出型式、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、ファイナル減速比欄の番号の [ ] 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。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 54 ページをご覧ください。  
※ 2：オプション追加等により車両総重量が 7,500kg 以上になる場合は、「中型免許」区分になります。

極東 フラットトップZERO  
ワイドキャブ  
超ロングボデー：  
荷台長5.7mクラス  
■積載量2トン積クラス ■積載量2.5トン積クラス ■積載量3.2トン積クラス

超ロングボデー：  
荷台長5.0mクラス  
■積載量2.85トン積クラス

主要諸元表

車種番号		56	57	58	59	60	61	92
車種		ワイドキャブ						
		超ロングボデー・全低床				超ロングボデー・高床		
最大積載量		2トン積	2.5トン積	3.2トン積				2.85トン積
荷台タイプ		車載専用車						一般仕様
後輪タイヤ		小径ダブル				ダブル		
エンジン出力kW (PS)		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		2RG-FEB50	2RG-FEB50	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2PG-FEB80	2RG-FEB50
メーカー型式	DUONIC車	G21S00R	G31S00R	G41S00R	G41S00S	G43S00R	G43S00S	G33S00R
	マニュアル車	G22S00R	G32S00R	—	—	G44S00R	—	—
架装コード		Y1LCK1Q6AC051000	Y1LCK1Q6AC051000	Y1LCK1Q6AC051000	Y1LCK1Q6AC051000	Y1LCK1Q6AC051000	Y1LCK1Q6AC051000	Y1LCK1P6AC051000
架装メーカー		極東開発工業	極東開発工業	極東開発工業	極東開発工業	極東開発工業	極東開発工業	極東開発工業
ラジコン		付	付	付	付	付	付	付
ウインチ		標準 (2トン)	標準 (2トン)	標準 (2トン)	標準 (2トン)	標準 (2トン)	標準 (2トン)	標準 (2トン)
フロントサスペンション		リジッド						
新免許区分		準中型免許	準中型免許	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許※2	準中型免許

●寸法							
全長 (mm)	7,615	7,615	7,615	7,615	7,615	7,615	6,915
全幅 (mm)	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190
全高 (mm)	2,160	2,145	2,165	2,165	2,200	2,200	2,160
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	1,560	1,560	1,560	1,495
最低地上高 (mm)	160	170	180	180	210	210	180
荷台内法	長 (mm)	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,000
	幅 (mm)	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070
	高 (mm)	78	78	78	78	78	78
床面地上高 (mm)	1,000	1,005	1,030	1,030	1,065	1,065	1,030

●重量							
車両重量 (kg)	3,940 [3,910]	3,980 [3,950]	4,070	4,070	4,060	4,060	3,940
最大積載量 (kg)	2,000	2,500	3,200	3,200	3,200	3,200	2,850
乗車定員 (人)	3	3	3	3	3	3	3
車両総重量 (kg)	6,105 [6,075]	6,645 [6,615]	7,435	7,435	7,425	7,425	6,955

●性能							
最小回転半径 (m)	6.5	6.5	6.9	6.9	6.9	6.9	6.5
燃料消費率 (km/ℓ) ※1	重量車モード 燃費値	11.40	10.60	8.60	8.60	8.60	10.60
	番号	① [②]	③ [④]	⑤	⑦	⑤ [⑥]	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						

エンジン・シャシ							
エンジン型式	4P10 (T4)			4P10 (T6)	4P10 (T4)	4P10 (T6)	4P10 (T4)
オルタネーター (V-A)	24V-80A						
バッテリー (型式×個数)	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					
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	205/70R17.5	215/70R17.5	225/80R17.5	205/70R17.5	
	後	205/75R16	205/70R17.5	215/70R17.5	225/80R17.5	205/70R17.5	
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)	●	●	●	●	●	●

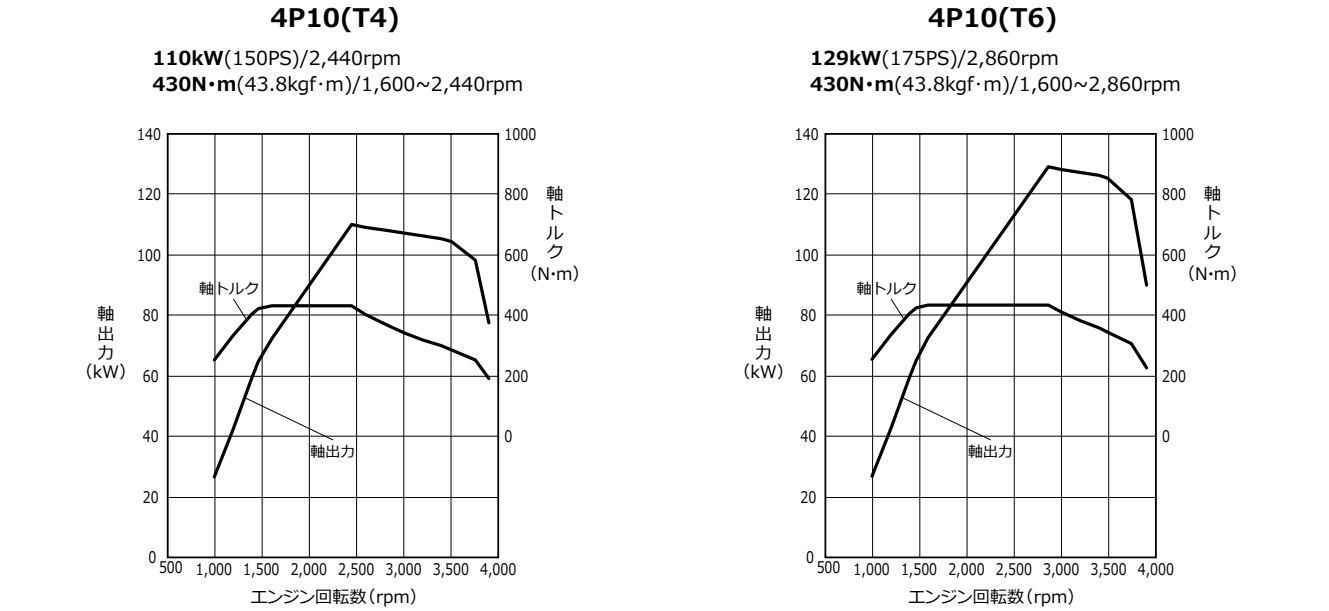
\*届出型式、車両重量、車両総重量、トランスミッション型式、燃料消費率、ファイナル減速比欄の番号の [ ] は 5 速マニュアルです。注：車種により納期をいただく場合があります。  
\*本諸元の数値は道路運送車両法による届出数値です。(一部車種については計算値のものがあります)  
\*特別仕様等の改造をする場合は、法令に基づく所定の手続きが必要です。詳しくは最寄りの三菱ふそう販売店へお問い合わせください。  
\*改造等により車両重量が増加した場合、積載量が減トンになることがあります。  
\*本仕様・諸元は改良のため予告なく変更することがあります。

平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。  
平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。

※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 54 ページをご覧ください。  
※ 2：オプション追加等により車両総重量が 7,500kg 以上になる場合は、「中型免許」区分になります。

極東 フラトップZERO ワイドキャブ 超ロングボデー： 荷台長5.0mクラス ■積載量3.25トン積クラス							■積載量3.7トン積クラス							
車種番号	63		64		65		66		93		94			
車種	ワイドキャブ													
	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		超ロングボデー・高床			
最大積載量	3.25トン積								3.7トン積					
荷台タイプ	一般仕様													
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)		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	2PG-FEB80		2PG-FEB80		2PG-FEB80		2PG-FEB80		2RG [2PG]-FEB90		2RG [2PG]-FEB90			
メーカー型式	DUONIC車		G41S00R		G41S00S		G43S00R		G43S00S		G71S00S			
	マニュアル車		—		—		G44S00R		—		G72S00S			
架装コード	Y1LCK1P6AC051000		Y1LCK1P6AC051000		Y1LCK1P6AC051000		Y1LCK1P6AC051000		Y1LCK1P6AC051000		Y1LCK1P6AC051000			
架装メーカー	極東開発工業		極東開発工業		極東開発工業		極東開発工業		極東開発工業		極東開発工業			
ラジコン	付		付		付		付		付		付			
ウインチ	標準 (2トン)		標準 (2トン)		標準 (2トン)		標準 (2トン)		標準 (2トン)		標準 (2トン)			
フロントサスペンション	リジッド													
新免許区分	準中型免許※2		準中型免許※2		準中型免許※2		準中型免許※2		中型免許		中型免許			
●寸法														
全長 (mm)		6,915		6,915		6,915		6,915		6,960		6,960		
全幅 (mm)		2,190		2,190		2,190		2,190		2,190		2,190		
全高 (mm)		2,165		2,165		2,195		2,195		2,165		2,195		
ホイールベース (mm)		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)		1,560		1,560		1,560		1,560		1,560		1,560	
最低地上高 (mm)		180		180		210		210		180		180 [210]		
荷台内法	長 (mm)		5,000		5,000		5,000		5,000		5,000		5,000	
	幅 (mm)		2,070		2,070		2,070		2,070		2,070		2,070	
	高 (mm)		78		78		78		78		78		78	
床面地上高 (mm)		1,040		1,040		1,070		1,070		1,040		1,070		
●重量														
車両重量 (kg)		4,030		4,030		4,020		4,020		4,050		4,040		
最大積載量 (kg)		3,250		3,250		3,250		3,250		3,700		3,700		
乗車定員 (人)		3		3		3		3		3		3		
車両総重量 (kg)		7,445		7,445		7,435		7,435		7,915		7,905		
●性能														
最小回転半径 (m)		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		8.60		8.60		8.60		8.60		8.00 [7.70]		8.00 [7.70]	
	番号		⑤		⑦		⑤ [⑥]		⑦		⑧ [⑨]		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												
●エンジン・シャシ														
エンジン型式		4P10 (T4)		4P10 (T6)		4P10 (T4)		4P10 (T6)		4P10 (T6)				
オルタネーター (V-A)		24V-80A												
バッテリー (型式×個数)		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)		●		●		●		●		●		●		
*届出型式、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、ファイナル減速比欄の番号の [ ] 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。														
平成19年6月2日以降(平成29年3月11日以前)に取得の普通免許は、自動的に5トン限定の準中型免許とみなされ、これまで通り、車両総重量5トン未満のトラックの運転が可能です。 平成19年6月1日以前に普通免許を取得し、現在「8トン限定中型免許」を保有する方は、これまで通り、車両総重量8トン未満のトラックの運転が可能です。														
※ 1：燃料消費率 (km/ℓ) 重量車モード燃費値につきましては 54 ページをご覧ください。														
※ 2：オプション追加等により車両総重量が 7,500kg 以上になる場合は、「中型免許」区分になります。														

エンジン性能曲線図



エンジン諸元表

型式	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	
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)	110 (150) /2,440	
最大トルク [N・m (kgf・m) /rpm] (ネット)	430 (43.8) /1,600-2,440	
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 (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 [3.038]	
第3速	2.310 [1.592]	
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		ファイナル 減速比	タイヤ (後輪)	
											サイズ	動荷重半径 (m)
2WD	3.5t 超 7.5t 以下	(A)	1.5t 超 2.0t 以下	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	11.40	①	227	4.444	195/85R16	0.358
						205/70R17.5						
		5速マニュアル	11.40	②	227	4.111	195/85R16	0.358				
			205/70R17.5									
		(B)	2.0t 超 3.0t 以下	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	10.60	③	244	4.444	205/85R16	0.366
						5速マニュアル	10.60	④	244	4.111	215/70R17.5	
		(C)	3.0t 超	4P10(T4)	110/150	6速DUONIC	8.60	⑤	301	4.875	205/80R17.5	0.376
						5速マニュアル	8.60	⑥	301	4.875	225/80R17.5	
	4P10(T6)	129/175	6速DUONIC	8.60	⑦	301	4.875	225/80R17.5	0.390			
			5速マニュアル	7.70	⑨	336	4.875	215/70R17.5		0.363		

\*重量車モード燃費値は法令に基づく標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、シミュレーション法で算出した国土交通省審査値です。  
\*この燃費値は法令に定められた車両総重量範囲および最大積載量区分ごとの下記標準諸元値・車型による走行抵抗と上表シミュレーション計算仕様およびエアコンOFFなどの条件のもとに算定しています。  
\*「CO<sub>2</sub>排出量」は「重量車モード燃費値」からの概算値です。

(A) 車両総重量3.5t超7.5t以下、最大積載量1.5t超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  
(B) 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  
(C) 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  
(D) 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 (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]		110(150) / 2,440	129(175) / 2,860
	最大トルク(ネット) [N・m(kgf・m) /rpm]		430(43.8) / 1,600～2,440	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)
	変速機		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		平成 28 年規制に適合 (WHTC 及び WHSC モード)	
	規制値 (単位：g/kWh)	CO	2.22	
		NMHC	0.17	
		NOx	0.4	
		PM	0.010	
参考			九都県市指定「平成 21 年基準超低公害車」	
適合騒音規制レベル			平成 28 年規制に適合、 規制値：加速騒音：77dB (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  水銀 ※2  六価クロム  カドミウム	自工会2006年目標達成(1996年平均使用量の1/4) ホイールバルンサー、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		
		自工会目標達成(2005年1月以降使用禁止)		
		自工会目標達成(2008年1月以降使用禁止)		
		自工会目標達成(2007年1月以降使用禁止)		
		リサイクルしやすい材料を使用した部品		
リサイクル	リサイクル材の使用		インパネ、コンソール、内装トリム類、フェンダー 等 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)





シートベルトをして、地球にやさしいエコドライブを。

- 本印刷物の写真は、印刷インクの性質上、実際の色と異なって見えることがあります。
- 本印刷物の写真は撮影車につき、一部標準仕様と異なることがあります。
- 本印刷物の主要諸元表および図などは、標準的な架装例を示すもので、改造申請により法規適合範囲内で自由に選択することができます。詳しくは三菱ふそう販売店にご相談ください。
- 荷台形状、特別仕様などで車両重量が増加した場合、積載量が減少することがありますのでご注意ください。
- 本印刷物に記載の諸元・仕様・装備・グラフなどは、予告なく変更することがあります。
- 本印刷物に記載の会社名、製品名は、各社の商標、登録商標です。

車両の取扱い、所定の取扱い説明書などをよくご覧の上、定められた点検・整備などを確実に実施し、常に良好な状態で正しくご使用ください。

トラック・バスのお問い合わせは、三菱ふそう販売店へ

この印刷物に関するお問い合わせはお近くの三菱ふそう販売店、または下記のお客様相談センターへどうぞ。

三菱ふそう お客様相談センター

全国共通  
フリーダイヤル  0120-324-230

受付時間:月～金曜(所定の休日を除く) 9:00～12:00、13:00～17:00

[www.mitsubishi-fuso.com](http://www.mitsubishi-fuso.com)



公式SNS「@FusoOfficial」で検索してください。



三菱ふそうトラック・バス株式会社