【2012年版 貨物車編】

いす	2																					
					オワード			ギガ		ギガ									エルガミオ エルガ			
掲		車名	5~7トン				8~15トン	0.61.36.0.61			- 1.17		15トン				トラクター		バ	ベス		
載	作					3軸後2軸		3軸	前2軸		3軸包	发2軸		4	軸			3軸後2軸		1		
~	業	4. 102	Dana 4	POPPO 4	FT IDO 4	F7 1770 4	OL IDEE	CXE77	CXG77	CXM77	017.55	CXY77	CXZ77	01.11.155	011100	DVD 55	EXD52	EXY52		111004		
1	番	型式	FSR34	FTR34	FVR34	FVZ34	CVR77	CYE77	CYG77	CYM77	CYL77	CYY77	CYZ77	CYH77	CYJ77	EXD77	EXR52	EXZ52	LR290	LV234		
ジ	号	作業項目																				
		エンジン型式	6HK1	6HK1	6HK1	6HK1	6UZ1	6WG1	6WG1	4HK1	6HK1											
22																						
23		【定期点検時附加作業項目】 Vベルト全数調整	0.3	0.3	0.3	0.3	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.8⇒0.5	0.3	0.3		
28			0.5	0.3	0.5	0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.8→0.5	0.3	0.3		
29	1080	Vベルト全数調整	0.4	0.4	0.4	0.4	1.0⇒ <mark>0.7</mark>	0.4	0.4													
36	1041	尿素水水位センサ取替(1個)														1.0	1.0	1.0				
37	1841	[温度センサー体。尿素水タンク脱着を含む]	$1.1 \Rightarrow 1.3$	$1.1 \Rightarrow 1.3$	$1.1 \Rightarrow 1.3$	$1.1 \Rightarrow 1.3$	1.2⇒1.1	1.2⇒1.1	1.2 ⇒1.1	1.3	1.3	1.3	_	2.9⇒3.0								
58	5882	Vロッド・ブッシュ取替(1本)	2.0->2.0	2 0->2 0			_	2.0->2.7	_		2.0-1.0	2.0-1.0	_	_	2.0 ⇒4.6	2.0-1.0	2.0-1.0	2.0-1.0	2.0->=.0	2.0->=.0		
59		▼ □ ノ ノ ノ ▽ → 収 百 (1 /平 /	2.0⇒ <mark>3.0</mark>	2.0⇒ <mark>3.0</mark>				2.0⇒3.7	_		2.0 ⇒4.6	2.0 ⇒4.6			∠.∪→4.6	2.0 ⇒4.6	2.0⇒ 4.6	2.0 ⇒4.6	2.0 ⇒5.6	2.0⇒ 5.6		
ダイバ	ツ												1			,		1	1			
		車名	ミラバン	ハイゼット																		
掲載	作	里 名	ミソハン	パネルバン																		
MX.	業番		L275V	S201C																		
1	番	型式	L285V	S211C																		
ジ	뭉	作業項目 エンジン型式	KF-VE	KF-VE																		
		エンジン型式	Kr-ve	Kr-ve																		
94		エンジン・マウント左側取替(1個)	$0.6 \Rightarrow 2.5$	$0.6 \Rightarrow 2.5$																		
95		ウォータ・ポンプ取替	3.0⇒1.5	2.0⇒ <mark>3.5</mark>																		
100		フロント・ハブ取替(1輪)	1.5⇒ <mark>2.0</mark>	1.2⇒ <mark>2.0</mark>																		
100		フロント・ハブ・ベアリング (インナ・アウタ) 取替(1輪)	2.0	1.8⇒ <mark>2.0</mark>																		
101	5290	リ <u>ヤ・ハブ・ボル</u> ト取替(1本)	1.5	0.5⇒ <mark>0.8</mark>																		
		整備追加点数 1本増すごと	0.1	0.1																		
<u> </u>	タ												1		1			1	1			
			タウンエース	タウンエース																		
		車名	バン	トラック		ハイエース		コー														
			ライトエース バン	ライトエース トラック	L	/ジアスエー>	^	〔リエッセⅡ〕														
掲	作																					
載	業							XZB40														
~	業番							XZB46V	XZB50													ı
ジ	号	型式	S412M	S412U	TRH216K	KDH	206K	XZB56V (XZB40M)	XZB51 (XZB50M)													ı
	Ů							(XZB46Y)	(XZB51M)													
		作業項目						[XZB56Y]														
		エンジン型式	3SZ-VE	3SZ-VE	OTD DE	TIZE PERZ		N04C	N04C													
			35Z-VE	35Z-VE	2TR-FE	IND-FIV	1KD-FTV*	NU4C	NU4C													ı
		【定期点検時附加作業項目】																				
110		フロント・ディスク・キャリパO/H(1台)	0.7⇒1.0		0.8⇒1.1	$0.8 \Rightarrow 1.1$	0.8⇒1.1	1.1	1.1													
114		ウォータ・ポンプ取替	1.8	1.8	2.2	4.8⇒ <mark>3.3</mark>	5.1⇒ <mark>3.8</mark>	2.2	2.2													
		ドラッグ・リンク取替(1本)	0.5⇒—	0.5⇒—	0.4⇒—	0.4⇒—	0.4⇒—	1.5	1.5													
123		タイロッド取替(1本)(含 トーイン調整)	1.0⇒—	1.0⇒—	4.7	4.7	4.7	1.8	1.8													
		タイロッド・エンド取替(1個)(含 トーイン調整)	2.6⇒ <mark>2.0</mark>	2.6⇒ <mark>2.0</mark>	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5													
124		フロント・ディスク・キャリパO/H(1台)	1.5⇒ <mark>2.0</mark>	1.5⇒ <mark>2.0</mark>	1.7⇒ <mark>2.2</mark>	1.7⇒ <mark>2.2</mark>	1.7⇒2.2	2.3	2.3													
	7250	リヤ・ホイール・シリンダ取替(1個)	$1.5 \Rightarrow 1.3$	$1.5 \Rightarrow 1.3$	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7													
108		エンジン型式変更(赤字部分)																				
~ 130	_	ーンンン主八及果(州士印刀)																				
130																						

日	野		_																			
	車名 デュトローバン デュトロ ダイナ/トヨエース ダイナ/トヨエース							レンジャー					8~15トン	プロ	フィア			トラクター				
			ルートハ'ン]			[タイナ/]	ヨエース」			4トン		3軸前	前2軸		3軸1	後2軸		4	軸			3軸後2軸
掲載ページ	作業番号	型工作業項目	XZC605Y (XZC605V)	BZU600M BZU600X (BZU600) (BZU600A)	TRC600M TRC600X TRU600M [TRC600] [TRC600A] [TRU600]	XZC600系 XZC700系 [XZC600系] [XZC700系]	XZU600系 XZU700系 (XZU600系) (XZU700系)	XKC605M XKC645M XKC655M (XKC605) (XKC645) (XKC655)	XKU600系 XKU700系 (XKU600系) (XKU700系)	FC9J	FH1A	FN1A GN1A	FN1E	FR1A	FRIE	FQ1A FS1A	FQ1E FS1E	FW1A	FW1E	SH1A	SH1E	SS1E
		エンジン型式	N04C	1BZ-FPE (LPG)	2TR-FE	N04C	N04C	N04C (ハイフ [*] リット [*])	N04C (ハイプリット゚)	J05E (ハイフ*リット*)	A09C	A09C	E13C	A09C	E13C	A09C	E13C	A09C	E13C	A09C	E13C	E13C
140 141	7222	【定期点検時附加作業項目】 リヤ・ブレーキ・シュー取替(1軸) 整備追加点数 ダブル・タイ* リヤ・ホイール・シリンダO/H(1軸)	7 <u> </u>	_ _ _ _	_ _ _ _	1.2⇒1.1 - -⇒0.1 1.7⇒1.6	—⇒1.2 — — — —⇒1.7	 	 	1.7 — — 2.4	2.4	2.4	2.4 — — —	2.3 0.1	2.3 0.1 —	2.4	2.4	2.4	2.4 	2.4 	2.4	2.4
152	1841	整備追加点数 ダブル・タイキ 尿素水水位センサ取替(1個)		_	_	—⇒0.1 —	_		_													
153	4010	[温度センサー体、尿素水タンク脱着を含む] クラッチの/H(含 トランスミッション脱着、クラッチ・カバーAss 取替、クラッチ・ディスク取扱、July ア・ディアルグ取扱)	y 3.2⇒4.7	3.2 ⇒4.7	3.4⇒3.7	3.2 ⇒4.7	3.2 ⇒4.7	4.5⇒ <mark>5.0</mark>	4.5⇒ <mark>5.0</mark>	7.0	8.0	8.5	8.5	8.0	8.0	8.0	8.0	8.9	8.9	8.0	8.0	14.0
164 165		取替、クラッチ・ディスク取替、レリーズ・ベアリンク取替) 4WDョ	i — i — i — i — i — i —			0.6 — — — 1.1	0.6 — — — 1.1 0.1		 1.1 		0.9 — 2.3	2.0 0.9 — 2.3	2.0 0.9 — — 2.3	0.2 2.0 0.9 — — 2.3	2.0 0.9 — 2.3	0.2 2.0 0.9 — — 2.3	2.0 0.9 — 2.3	0.2 2.0 0.9 — 2.3	2.0 0.9 — 2.3	0.2 2.0 0.9 — 2.3	2.0 0.9 — 2.3	
166 167	4220	マニュアル・トランスミッションO/H (含 トランスミッション脱着) <u>繁備追加点数</u> PTO6 MZZ6R型M/T重	t — = — = —	7.9 — 1.1 — — —	7.7 — 1.1 — — —	9.8 0.6 1.1 — —	9.8 0.6 1.1 0.1 —	10.8 — 1.1 — — —	10.8 — 1.1 — — —	13.0 — — — — — —	22.9 — — — — — —	23.4 ————————————————————————————————————	23.4 ————————————————————————————————————	22.9 ———————————————————————————————————	22.9 — — — — — 2.4 —	22.9 — — 2.1 2.4 0.9	22.9 — — — — 2.4 —	23.8 — — 1.2 2.4 0.9	23.8 — — — — 2.4 —	22.9 — — 2.1 2.4 0.9	22.9 — — — — 2.4	- - - - -
178 179	5410	リターダ付(筒型9段以外 フロント・アッパ・サスペンション・アーム取替(片側) 整備追加点数 2WD車の標準キャン 4WDI	<i>_</i>			2.2⇒2.0 0.1 0.4 0.1	2.2⇒2.0 0.1 0.4 0.1	2.6⇒2.4 0.1 —	2.2⇒2.0 0.1 0.4	0.7 — — —	1.3 — — —	1.3 — — — —	1.3 — — — —	1.3 — — — —	1.3 — — — —	1.3 — — — —	1.3 — — — —	1.3 — — —	1.3 — — — —	1.3 — — — —	1.3 — — —	
		フロント・ロアー・サスペンション・アーム取替(片側) 整備追加点数 ワイド・キャブ車の左側 フロント・コイル・スプリング取替(1台) フロント・コイル・スプリング取替(片側)	3.2⇒ <mark>3.9</mark>	_ _ _ _	_ _ _ _	$3.2\Rightarrow3.9$ 0.2 $6.2\Rightarrow5.5$ $3.1\Rightarrow2.8$	$3.2\Rightarrow3.9$ 0.2 $6.2\Rightarrow5.5$ $3.1\Rightarrow2.8$	3.2⇒3.9 	$3.2\Rightarrow3.9$ 0.2 $6.2\Rightarrow5.5$ $3.1\Rightarrow2.8$	_ _ _	_ _ _ _		_ _ _ _	7.2 — — —	7.2 	7.2 — —	7.2 — —	7.2 — —	7.2 	7.2 — —	7.2 — —	_ _ _ _
180 181	下記の 5479	整備追加点数(赤字部分)を削除 フロント・ショック・アブソーバ取替(1台) 整備追加点数 独立懸架式の4WD車(標準キャブ車	3.4⇒5.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0⇒5.5	1.0	0.9	1.3	2.0	2.0	1.3	1.3	1.3	1.3	2.0	2.0	1.3	1.3	1.3
		独立懸架式の2WDi 整備追加点数(赤字部分)を削除 フロント・ショック・アブソーバ取替(1本) 整備追加点数 独立懸架式の4WD車(標準キャブ車 独立懸架式の2WDi	3.2⇒2.8	0.8⇒0.7 —	0.8⇒0.7 —	$2.4 \Rightarrow 4.5$ $0.8 \Rightarrow 0.7$ 1.7 $2.4 \Rightarrow 2.1$	$2.4 \Rightarrow 4.5$ $0.8 \Rightarrow 0.7$ 1.7 $2.4 \Rightarrow 2.1$	2.4⇒— 0.8⇒2.8 — 2.4⇒—	$0.8 \Rightarrow 0.7$ $ 2.4 \Rightarrow 2.1$	0.6	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
184 185	5882	Vロッド・ブッシュ取替(1本)	_	_	_					_	3.9⇒ <mark>5.2</mark>	3.9⇒ 5.2	3.9⇒ <mark>5.2</mark>	3.9⇒ <mark>5.2</mark>	3.9⇒ 5.2	3.9⇒ <mark>5.2</mark>	3.9⇒ <mark>5.2</mark>	4.2 ⇒5.5	4.2 ⇒5.5	3.9⇒ <mark>5.2</mark>	3.9⇒ <mark>5.2</mark>	3.9⇒ <mark>5.2</mark>
		リヤ・ブレーキ・シュー取替(1輪) 整備追加点数 駆動車	<u> </u>	_	_	1.5 —	—⇒1.5 —	_ _		1.9	2.7	2.7	2.7	2.6 0.1	2.6 0.1	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
	7222	リヤ・プレーキ・シュー取替(1軸) 整備追加点数	— — —	_	_	2.4⇒2.2 — 0.2	—⇒2.4 —			3.5	4.9	4.9	4.9	4.7 0.2	4.7 0.2	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
190 191		リヤ・ホイール・シリンダO/H(1輪) 整備追加点数 ダブル・タイヤ	_ 	_	_	2.2⇒2.1 0.1	—⇒2.2 —	_	_	2.8	_	_		_	_	_	_ 	_ 	_	_ 	_	_
		リヤ・ホイール・シリンダO/H(1軸) 整備追加点数 ダブル・タイコ			_	3.4⇒3.2 0.2	—⇒3.4 —			4.8									_			
	7740	リヤ・ホイール・シリンダ取替(1個) 整備追加点数 ダブル・タイナ	7 -	_	_ 	1.9⇒1.8 0.1 —	—⇒1.9 —			2.6 — 1.1	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
194 195		エア・ドライヤ取替[プロフィアの設定点数[0.6]は、マルチ・プロテクション・バルブー体式のエア・ドライヤを示す] 整備追加点数 マルチ・プロテクション・バルブ別体エ					_	_			0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5

194 195	7900	エキゾースト・ブレーキ・バルブ取替(1個) <u>軽</u> 備追加点数 標準キャブ車(4WD) ワイド・キャブ車(2WD) ワイド・キャブ車(4WD)	0.9⇒1.4 —⇒1.1 — —	_ _ _ _	_ _ _ _	$0.9 \Rightarrow 1.4$ $-\Rightarrow 1.1$ $-\Rightarrow 0.2$ $-\Rightarrow 0.2$ $-\Rightarrow 0.8$	$0.9\Rightarrow1.4$ $-\Rightarrow1.1$ $-\Rightarrow0.2$ $-\Rightarrow0.2$ $-\Rightarrow0.8$	0.9⇒1.4 — — — —	0.9⇒1.4 — — —⇒0.2 —	1.9 	2.2 	2.2 — — — —	2.6 — — — —	2.2 	2.6	2.2 	2.6 	2.2 — — — —	2.6 	2.2 	2.6 	2.6
マツ	ダ																					
掲載	作	車名	ボンゴバン 〔バネット バン〕	ボンコトラック [ハ・ネット トラック]																		
ページ	業番号	型式作業項目	SKP2V SKP2M (SKP2MN)	SKP2T (SKP2TN) SKP2L (SKP2LN)																		
-	下記の	エンジン型式 アンジン型式 アンジン型式	L8-DE	L8-DE																		
239	4330	オートマチック・トランスミッション・オイル・クーラ・ホース取	_	_																		
	8640	替(1本) フロント・プロア・モータ取替(1個)	1.3	1.3																		
248		整備追加点数 含 インストルメント・パネル脱着	1.5	1.5																		
三菱	いてつ								ファイ	'ター				スーパー	グレート			ローザ			Ī	
		車名			キャンター			4トン	5~7トン			8~1	15トン 後2軸		4軸	トラク	7ター 3軸後2軸	バス				
掲載ページ	作業番号	型式	FBA00 FBA20 FBA30 FBA60	FEA20 FEA50 FEA70	FEB20 FEB50 FEB70 FEB90 FEC90	FDA00 FDA20 FDA40	FGA20 FGB70	FK6 系 FK7 系	FK62FY FK65FY FK72FY	FK62FZ FK65FZ FK72FZ	FQ62F	FU50V FU54V FU55V	FV50V FV54V	FY50V FY54V	FS50V FS54V FS55V	FP54VDR FP54VER FP54VGR	FV50VJR	BE640G BE640J				
		作業項目 エンジン型式	4P10	4P10	4P10	4P10	4P10	6M60	6M60	6M60	6M60	6R10	6R10	6R10	6R10	6R10	6R10	4P10				
254		自 基本点検 2WD車	6.0	6.0	6.0			8.3														
255	0040	家 12か月点検 4WD車 保安確認検査	— 1.5	1.5	1.5	6.4 1.5	6.4 1.5	1.8										1.8⇒—				
	ĺ	【12か月点検時附加作業項目】	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0-7	1.0-7	1.0-7	1.0-7	1.0-7	1.0-7	1.0-	1.0-7	1.0-7	1.0-7				
256	1090	Vベルト全数取替[スーパーグレートの設定点数「0.4」は、ダ イレクト・ファン仕様(1本取替)を示す〕	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	2.3				
257		整備追加点数 固定キャブ車	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_				
	1090	オフセット・ファンのオルタネータ・ベルト Vベルト全数取替[スーパーグレートの設定点数「0.6」は、ダ	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	2.9				
262 263	1030	イレクト・ファン仕様(1本取替)を示す〕 整備追加点数 固定キャブ車	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	U.6	U.8 —		U.6	0.0	0.0 —					2.9				
		オフセット・ファンのオルタネータ・ベルト	_	_	_	_	_	_				0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	_				
	1240	シリンダ・ヘッド・ガスケット取替(1台) 整備追加点数 固定キャブ車	13.1 1.5	13.1 1.5	13.1 1.5	13.1 1.5	13.1 1.5	20.0	20.0	20.0	20.0	14.3⇒39.3 —	14.3⇒ <mark>39.3</mark> —	14.3⇒ <mark>39.3</mark> —	14.3⇒39.3 —	14.3⇒39.3 —	14.3⇒39.3 —	22.6 —				
264	1250	パワータード付 シリンダ・ヘッドO/H(1台)(含 シリンダ・ヘッド脱着)	20.5		_	_	_	1.1	1.1	1.1	1.1	— 01.7→46.7	— 101 7 - 1 46 7	— 21.7 ⇒46.7	— 91.7→46.7	— 01.7→46.7	— 01.7→46.7	- 20.0				
200	1230	整備追加点数 固定キャブ車	1.5	20.5 1.5	20.5 1.5	20.5 1.5	20.5 1.5	32.0	32.0 —	32.0	32.0	21.7⇒46.7 —	21.7⇒46.7 —	21.7→46.7	21.7 ⇒46.7 —	21.7 ⇒46.7 —	21.7 ⇒46.7 —	30.0				
288	5479	パワータード付 フロント・ショック・アブソーバ取替(1台)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	1.1	1.1 1.1	1.1	1.1	1.3	1.3	1.3	2.0	1.3	1.3	— 1.5⇒ <mark>2.0</mark>				
289		整備追加点数 独立懸架車	3.5	3.5	3.5	0.7	0.7		_				_					_				
290 291	5779	リヤ・ショック・アブソーバ取替(1台)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	1.3	1.3	1.3	_	2.7⇒1.7	2.7⇒1.7	2.7⇒ <mark>1.7</mark>	2.7⇒ <mark>1.7</mark>	1.4	_	0.7				
292 293		Vロッド・ブッシュ取替(1本)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3.9⇒ <mark>5.3</mark>	3.9⇒ <mark>5.3</mark>	_	_	3.9⇒ <mark>5.3</mark>	_	_				
UDF	ックス				コンドル			クラ				クオン						1				
掲載	作	車名	4トン			7トン	3軸後2軸	8~1		3曲4	8~15トン 62軸	4軸	トラク	7ター								
~	業番	型式	MK38L	LK38C	LK39N	PK39L	PW39L	CK5XL	CV5YB	CD5ZA	CW5YL	CG5ZA	GK5XA	GK6XA								
ジ		作業項目 エンジン型式	GH5	LK38L GH5	GH7	GH7	GH7	GH11	GH11	GH11	CW5ZA GH11	GH11	GH11	GH13								
910		【12か月点検時附加作業項目】																				$\overline{}$
312 313		オイル・フィルタ取替〔全数取替〕	0.2⇒ <mark>0.3</mark>	0.2⇒ <mark>0.3</mark>	0.2 ⇒ 0.3	0.2⇒ <mark>0.3</mark>	0.2 ⇒0.3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0								
322 323	2030	オイル・フィルタ取替〔全数取替〕	0.3⇒ <mark>0.4</mark>	0.3⇒ <mark>0.4</mark>	0.3⇒ <mark>0.4</mark>	0.3⇒ <mark>0.4</mark>	0.3⇒ <mark>0.4</mark>	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2								
336	5882	Vロッド・ブッシュ取替(1本)	_	_	_	_	_	_	3.1 ⇒4.0	3.1 ⇒4.0	3.1⇒ 4.0	3.1 ⇒4.0	3.1 ⇒4.0	3.1 ⇒4.0								
337				l	1					1.0			1.0									