## ディーゼル車 仕様表

	「イービル単 山像衣			記	標準車			
	項目	機種	単位	記号	1.5TON	1.75TON	2.0TON	2.5TON
	トルクコンバータ式				02-8FD15 (02-8FDL15)	02-8FD18	02-8FD20 (02-8FDL20)	02-8FD25 (02-8FDL25)
	定格荷重		kg		1,500	1,750	2,000	2,500
	基 準 荷 重 中 心		mm		500		500	
	標準揚高		mm	Α	3,000		3,000	
	フリーリフト		mm	В	145		150 155	
	上昇速度 負 荷		mm/s		650		615 (570)	
性		無負荷	mm/s				655 (600)	
44.	下降速度	負 荷	mm/s		500		500	
能		無負荷	mm/s		55		50	
	マスト傾斜角[前傾/後傾]		deg	C/D	6/11 (7/10)	6/11	6/11	
	走行速度	前進[負荷/無負荷]	km/h		19.0/19.4 (13.0/13.5)		19.0/19.4 (14.0/14.5)	
		後進[負荷/無負荷]	km/h		19.0/19.4 (13.0/13.5)		19.0/19.4 (14.0/14.5)	
		登 坂 能 力	%		45	44	38	32
	最小が		mm	E	1,990	2,010	2,200	2,280
	名称・型式       定格 出力       最大トルク				トヨタ1ZS		\hat{\delta}1ZS	
			kw/rpm		40/2,200		41/2,200 (40/2,200)	
エン			ps/rpm		54/2,200		56/2,200 (54/2,200)	
エンジン			Nm/rpm	-	174/1,800		200/1,600 (174/1,800)	
	総排	kgfm/rpm		17.7/1,800		20.4/1,600 (17.7/1,800)		
		cc l		1,794 45		1,794		
	全	ソク容量	mm	F	3,205	3,230	3,465	3,690
	全長 フォーク形状[長/幅/厚]		mm	G/H/I			920/120/36	1,070/120/40
	全  ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		mm	J	1,070 (1,045)	1,070	1,150	
	マス	 ト 高 さ	mm	K	1,995 (1,970)	1,995	1,9	
÷	、		mm	L	3,920		3,920	
主要寸法	ヘッドガード高さ		mm	М	2,080		2,110	
			mm	N	1,485		1,650	
	☆ 前 輪		mm	0	885		960	
	輪 距	後輪	mm	Р	895		965	
	最 低	地上高	mm		115 (90)	115	11	
	車 両	重量	kg		2,560	2,740	3,310	3,620
タイヤ	前	輪			6.50-10-10PR (6.00-9-10PR)	6.50-10-10PR	7.00-1	2-12PR
7	後			5.00-8-8PR		6.00-9-10PR		
	ダブ	ダブルタイヤ付※2						
	全	mm		1,290		1,450		
	輪 距 [	mm		1,010		1,105		
	車両	重量	kg		2,590	2,770	3,380	3,690
タイヤ[前輪] 4.50-12-8PR						5.50-15-8PR		

( )は小特車となります。 ※1エンジンの出力・トルクは車両に搭載した状態とほぼ同条件で測定した「ネット値」です。 ※2 性能・エンジン・主要寸法・タイヤのその他の項目はミッション式・トルクコンバータ式

## 二面図

