

日野 500 系列 大貨車規格表

項目	車型	FC2A								FD2A								
		07A-080PF	07A-080FF	07A-080AF	07A-080DF	07A-080AF	07A-080DF	07A-080AF	07A-080DF	07A-080PF	07A-080FF	07A-080AF	07A-080DF	07A-080PF	07A-080FF	07A-080AF	07A-080DF	
車輪總重量	kg	10,400								11,000								
底盤空重(約)	kg	3,290	3,325	3,350	3,355	3,380	3,455	3,485	3,315	3,345	3,365	3,395	3,440	3,465	3,505	3,535		
軸距	mm	3,180	3,850	4,350	4,990	1,165				3,790	4,290	4,890	5,540					
前懸	mm	1,700																
後懸	mm	1,350	1,700	1,910	2,260	1,700				1,810	2,060	2,420						
全長	mm	5,775	6,795	7,505	8,495	6,735				7,345	8,195	9,205						
全寬	mm	2,190																
全高	mm	2,475	2,445				2,455				2,450							
輪距	mm	1,780																
軸距	mm	1,660																
引擎	型式	A05C-TM																
引擎	系列	E系列4缸、水冷式、電腦控制柴油直噴引擎、渦輪增壓附中間冷卻器																
引擎	排氣量	5.123																
引擎	壓縮比	17.5																
引擎	最大淨馬力	240/2,300																
引擎	最大淨扭力	81/1,400																
性能	最高速度	110 (符合車輛安全檢驗標準項目規定、實際±110 km/h)																
性能	最大牽引力	60.0																
性能	最小離地高度	5.3	6.2	6.9	7.8	6.1				6.8	7.7	8.6						
電氣	發電機	12/65Kx2																
電氣	發電機	24/60																
電氣	變速箱	變速箱型式、油壓控制附動力輔助																
電氣	變速箱	L250																
電氣	變速箱減速比	4.625																
轉向系統	型式	液壓螺絲式附油壓輔助動力輔助																
轉向系統	主軸型式	雙總路、空氣壓傳動式式煞車+ASR(防鎖死煞車系統)+ABS、附制車自動調整裝置																
煞車系統	手煞車	全氣壓式手煞車、作用於後車輪																
煞車系統	輔助煞車	排氣煞車、引擎減速器																
煞車系統	ABS防鎖死煞車系統	前 配備 後 配備																
煞車系統	懸吊系統	等長型片狀彈簧氣壓輔助變作用式避震器																
油類容量	L	100	200				100				200							
引擎轉速	r/min	1700																
輪軸尺寸	前	235/75R17.5																
輪軸尺寸	後	235/75R17.5																
ACC主動式車距維持系統	標準配備																	
安全系統	PCB防鎖死煞車系統(AEB)緊急煞車輔助系統																	
安全系統	LDWS車道偏移警示系統																	
安全系統	VSC車輛動態穩定系統																	
安全系統	LED頭燈、實行人燈、自動變換頭燈、原車晶片防盜鎖匙(Immobilizer)																	
數位行車記錄器	標準配備																	
PTO	標準配備																	



500 系列 10.4 / 11 / 15.5 / 17 噸 大貨車 EURO6



500 系列 10.4 / 11 / 15.5 / 17 噸 大貨車 EURO6

日野 500 系列 大貨車規格表

項目	車型	FG8J				GH8J			
		KBA-UGF	PBA-UGF	MBA-UGF	RBA-UGF	TBA-UGF	YB6-UGF	YB6-UGF	
車輪總重量	kg	15,500				17,000			
底盤空重(約)	kg	5,455	5,595	5,520	5,670	5,715	5,595	6,450	
軸距	mm	4,630	5,530	5,080	5,830	6,430	6,450		
前懸	mm	1,280							
後懸	mm	2,025	2,525	2,225	2,525	2,675	2,855		
全長	mm	8,000	9,400	8,650	9,700	10,450			
全寬	mm	2,490							
全高	mm	2,740				2,745			
輪距	mm	2,650							
軸距	mm	1,835							
引擎	型式	J08E-W5							
引擎	系列	直列6缸、水冷式、電腦控制柴油直噴引擎、渦輪增壓附中間冷卻器							
引擎	排氣量	7.685							
引擎	壓縮比	17							
引擎	最大淨馬力	280/2,400				34/1,500			
引擎	最大淨扭力	84/1,500							
性能	最高速度	110 (符合車輛安全檢驗標準項目規定、實際±110 km/h)							
性能	最大牽引力	39.6				37.7			
電氣	發電機	9.0	9.4	8.7	9.9	10.8	10.8		
電氣	發電機	12/120Kx2							
電氣	發電機	24/60							
變速箱	變速箱	變速箱型式、油壓控制附動力輔助							
變速箱	變速箱	MX06							
變速箱	變速箱	6個手排							
變速箱	變速箱減速比	5.837							
轉向系統	型式	液壓螺絲式附油壓輔助動力輔助							
轉向系統	主軸型式	雙總路、全氣壓傳動式式煞車自動調整裝置、EBS(電子控制煞車系統)+ASR(防鎖死煞車系統)+ABS							
煞車系統	手煞車	前/後鼓式							
煞車系統	輔助煞車	全氣壓式手煞車、作用於後車輪							
煞車系統	ABS防鎖死煞車系統	標準配備							
油類容量	L	200				200			
引擎轉速	r/min	1700							
輪軸尺寸	前	11R22.5				295/80R22.5			
輪軸尺寸	後	11R22.5				295/80R22.5			
ACC主動式車距維持系統	標準配備								
安全系統	PCB防鎖死煞車系統(AEB)緊急煞車輔助系統								
安全系統	LDWS車道偏移警示系統								
安全系統	VSC車輛動態穩定系統								
數位行車記錄器	標準配備								
PTO	標準配備								

HINO 官方網站 | HINO TAIWAN Facebook 粉絲團 | TOYOTA HINO 通車 LINE 官方帳號 | HI HINO APP

安全防護 環保升級

安全輔助系統

*以上安全功能為輔助駕駛安全駕駛的
功能，無法保證絕對避免發生車禍事故亦不
能減輕事故傷害。

定速控制



遙控控制



ACC 主動式車距維持系統



LDWS 車道偏離警示系統



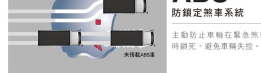
PCS 預警式防護系統



ASR 防滑控制系統



ABS 防鎖死煞車系統



EBS 電子控制式煞車系統



視野輔助系統



DPR 柴油微粒過濾器主動濾清系統



LED頭燈 (FG/GH車型)



ECO RUN 油耗優化



操控 進化



中控台 / 以原廠為標包造，展現出高規格的室內空間



儀錶

儀錶指針轉速數字增大，更加易讀。大型7吋多功能顯示器可顯示豐富的情報，即使是資深的駕駛者也能安心駕駛。

方向盤

手轉方向盤的同時便可操控多功能顯示器及定速巡航控制，不需大幅轉移視線，提高安全性。



換檔旋鈕 (FC, FD車型)

只需轉動旋鈕，便可輕鬆切換N、D、R檔與D、R的SLOW模式。

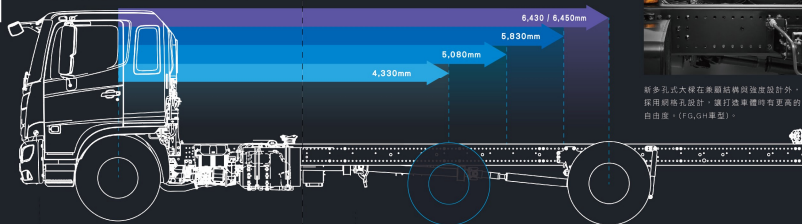
按鍵配置

按鍵位置靠近駕駛座，扶手座提升，同時增加交際照明燈釐度全採用LED，提升座艙壽命。

實用 進化

GH噸車型多重軸距選擇

五種不同軸距選擇，支援更多車種不同的使用需求。



(兩種車型)



(有種車型)



新拿孔式大樑在車箱結構強度設計外，採用特殊孔設計，讓打過車體時有更高的自由度。(FG, GH車型)。



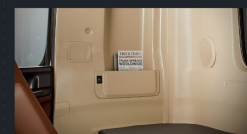
置物溝槽

中控台後板設計置物溝槽，可放置手機、平板等，增加車內便利性。



充電孔

車內配置快捷充電2.1A USB插孔及12V電源座，增加車內便利性。



置物空間

置設自適應置物空間，方便放置飲料或書籍，增加車內便利性。



LED室內燈

優良的設計性和空間效率，提供整體車室均勻的照明，節能且使用壽命長的LED燈，可調節亮度，提供夜間閱讀文字舒適照明。