

300 系列

EURO6

拼勁全開 載運新動能



 **HINO**

5 / 6.5 / 7.5 / 8 噸



多功能彩色顯示幕 (含方向盤控制)

易於辨識，且整合呈現車輛資訊，包含油耗、計程錶里程、運轉時間、保養週期，協助駕駛即時掌握車輛狀況

方向盤

配置多功能資訊顯示幕操作開關
操作更加便利



自排 / 手排變速箱

除了傳統手排變速箱外，亦提供自排車型可供選擇
起步、加速更平穩，增加乘坐舒適與貨物安全
易於操控，降低駕駛者工作負擔

300系列

EURO6

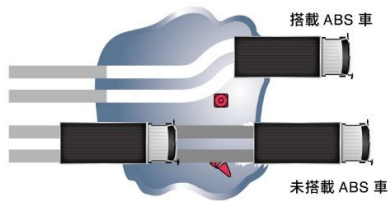
拼勁全開 載運新動能

| 項目 | | 寬座艙 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------------------|-----------------|--|----------------------------------|-----|-----------------|---------------|-----------------|-----|-----------------|-------------|--------------------|-----|-----------------|---------------|-----------------|-----|-------|--|--|--|
| | | XZU710L-WFTQVR3 | | XZU720L-WFTQVR3 | | XZU710L-WFTRVR3 | | XZU720L-WFTRVR3 | | XZU710L-WFFQWR3 | | XZU720L-WFFQWR3 | | XZU710L-WFFSWR3 | | XZU720L-WFFSWR3 | | | | | |
| | | 自排 | | | | 手排 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 重量 | 車輛總重量 | kg | | | | 6,500 | | | | 7,500 | | | | 6,500 | | | | 8,000 | | | |
| | 空車重量(約) | kg | | 2,485 | | 2,500 | | 2,575 | | 2,590 | | 2,455 | | 2,475 | | 2,595 | | 2,610 | | | |
| 底盤尺寸 | 軸距 | mm | | 3,430 | | 3,870 | | 3,430 | | 3,870 | | 3,430 | | 3,870 | | 3,430 | | 3,870 | | | |
| | 前懸 | mm | | 1,125 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 後懸 | mm | | 1,580 | | 1,755 | | 1,575 | | 1,755 | | 1,580 | | 1,755 | | 1,580 | | 1,755 | | | |
| | 全長 | mm | | 6,135 | | 6,750 | | 6,130 | | 6,750 | | 6,135 | | 6,750 | | 6,135 | | 6,750 | | | |
| | 全寬 | mm | | 1,995 | | | | | | | | 2,055 | | | | | | | | | |
| | 全高 | mm | | 2,215 | | | | 2,220 | | | | 2,215 | | | | 2,235 | | | | | |
| | 輪距前 | mm | | 1,665 | | | | 1,655 | | | | 1,665 | | | | 1,655 | | | | | |
| | 輪距後 | mm | | 1,520 | | | | | | | | 1,590 | | | | | | | | | |
| | 引擎 | 型號 | N04C-WN | | | | N04C-WP | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 型式 | 直列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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 排氣量 | | c.c. | | 4,009 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 壓縮比 | | 18.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 最大淨馬力 | | ps/rpm | | 150 / 2,700 | | | | | | | | 180 / 2,700 | | | | | | | | | |
| 最大淨扭力 | | kg·m/rpm | | 44.9 / 1,300~2,200 | | | | | | | | 47.9 / 1,400~2,600 | | | | | | | | | |
| 性能 | 最高速度 | km/h | | 110 (符合車輛安全檢測基準項目規定，速限≤110 km/h) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 最大爬坡能力 | tanθ% | | 60.0 | | | | | | | | 58.9 | | | | 60.0 | | | | | |
| | 最小迴轉半徑 | m | | 5.7 | | 6.4 | | 5.7 | | 6.4 | | 5.7 | | 6.4 | | 5.7 | | 6.4 | | | |
| 電氣 | 電瓶 | V/Ah | | 12 / 65×2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 發電機 | V/A | | 24 / 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 底盤 | 變速箱 | 型號 | A862E | | | | RE61 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 型式 | 6 檔自排 (附 S 檔序列式手自排) | | | | | | | | 6 檔手排 | | | | | | | | | | |
| | 差速器減速比 | 5.125 | | | | 5.571 | | | | 4.333 | | | | 5.571 | | | | | | | |
| | 轉向系統 | 滾珠螺帽式附油壓輔助動力轉向 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 煞車系統 | 主煞車系統 | 雙迴路，真空輔助液壓煞車 + ABS 防鎖死煞車系統 + TRC 循跡防滑控制系統 + EBD 電子煞車力道分配系統 + BAS 煞車輔助系統 + BOS 煞車優先系統 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主煞車型式 | 前 / 後碟式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 手煞車 | 機械式手煞車，傳動軸制動 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 輔助煞車 | 排氣煞車 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 懸吊系統 | 前 | 片狀鋼板彈簧附雙作用避震器 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 後 | 片狀鋼板彈簧附雙作用避震器 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 油箱容量 | L | | 100 | | 150 | | 100 | | 150 | | 100 | | 150 | | 100 | | 150 | | | | |
| 尿素桶 | L | | 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 輪胎尺寸 | 前/後 | | 205 / 85R16 | | | | 215 / 75R17.5 | | | | 205 / 85R16 | | | | 215 / 75R17.5 | | | | | | |
| 安全配備 | PCS 預警式防護系統 (AEBS 緊急煞車輔助系統) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | LDWS 車道偏離警示系統 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VSC 車輛穩定控制系統 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 原廠晶片防盜鑰匙 (Immobilizer) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 晝行燈 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 數位行車紀錄器 | 自動啟閉頭燈 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 標準配備 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PTO | 選擇配備 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

安全配備

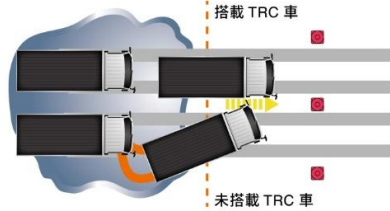
安心隨行 防護到位

*以上技術功能為輔助駕駛者安全駕駛的功能
無法保證絕對能避免事故意外發生或減輕事故損傷
*詳細作動及使用請詳見車主手冊



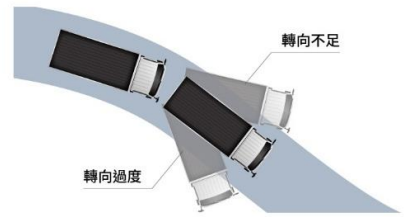
ABS 防鎖定煞車系統

主動防止車輪在緊急煞車時鎖死，避免車輛失控。



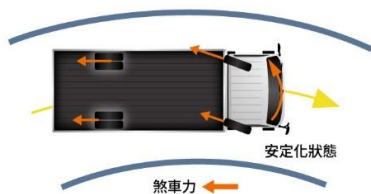
TRC 循跡防滑控制系統

透過系統控制，有效抑制車輛於濕滑路面起步或加速時，可能發生的輪胎打滑。



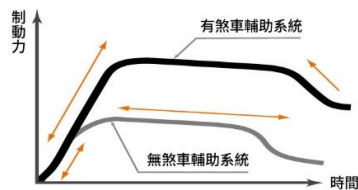
VSC 車輛穩定控制系統

當車輛偏離路面、轉向過度或不足時，VSC 將調整動力輸出，主動掌握行車安全。



EBD 電子煞車力道分配系統

因應不同行駛狀況，將前後左右的煞車制動力做適當分配，保障駕駛、乘員與貨物的最大安全。



BAS 煞車輔助系統

根據踩煞車踏板力道及速度主動判斷情況緊急與否，提供最強大的制動力。



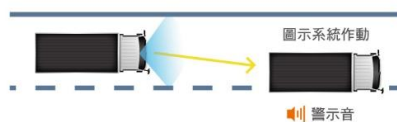
BOS 煞車優先系統

在油門作動狀況下，只要駕駛者踩下煞車踏板，行車電腦會啟動煞車優先系統，自動降低動力輸出使車輛減速。



PCS 預警式防護系統

由車前方毫米波雷達及智能攝影機偵測前方行人或車輛，若系統判斷有碰撞危險時將發出警報及支援煞車控制，降低碰撞車禍的傷害。



LDWS 車道偏離警示系統

透過車輛前方所搭載的攝影機隨時偵測前方車道線，當行駛中車輛偏離車道線時，系統將會發出警告音以提醒駕駛者注意。



視野輔助系統

搭載螢幕內嵌視野輔助系統，以4分割畫面同時顯示前、後、左、右鏡頭畫面並儲存紀錄。

操控

順暢操控 穩健前行



中控台

寬敞的中控台空間，提供多元收納功能及眾多實用性配備，讓開車更輕鬆舒適



標準座艙

操控靈活，進出市區巷道不受限



寬座艙

座艙寬廣、乘駕更舒適
貨台空間大、載貨承載更多元



大樑結構

全車採用高強度大樑，底盤耐用度高
載貨承載更平穩、更安全



大馬力引擎

寬座艙手排車型搭載馬力 180ps 引擎
以大馬力支援您的行車需求

日野 300 系列 5 噸貨車規格表

| 項目 | | 車型 | | 標準座艙 | | | | | |
|---------|-----------------------------|--|----------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | | | XZU600L-WFMMVR3 | XZU640L-WFMMVR3 | XZU650L-WFMMVR3 | XZU600L-WFTMVR3 | XZU640L-WFTMVR3 | XZU650L-WFTMVR3 |
| | | | | 手排 | | | 自排 | | |
| 重量 | 車輛總重量 | kg | | 5,000 | | | | | |
| | 空車重量 (約) | kg | 2,135 | 2,150 | 2,190 | 2,175 | 2,195 | 2,235 | |
| 底盤尺寸 | 軸距 | mm | 2,525 | 2,800 | 3,400 | 2,525 | 2,800 | 3,400 | |
| | 前懸 | mm | 985 | | | | | | |
| | 後懸 | mm | 1,130 | 1,370 | 1,550 | 1,130 | 1,370 | 1,550 | |
| | 全長 | mm | 4,670 | 5,155 | 5,965 | 4,670 | 5,155 | 5,965 | |
| | 全寬 | mm | 1,870 | | | | | | |
| | 全高 | mm | 2,015 | | | | | 2,010 | |
| | 輪距 前 | mm | 1,400 | | | | | | |
| | 輪距 後 | mm | 1,435 | | | | | | |
| | 引擎 | 型號 | N04C-WN | | | | | | |
| | | 型式 | 直列 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 | | | | | | |
| 排氣量 | | c.c. | 4,009 | | | | | | |
| 壓縮比 | | | 18.0 | | | | | | |
| 最大淨馬力 | | ps/rpm | 150 / 2,700 | | | | | | |
| 最大淨扭力 | | kg·m/rpm | 44.9 / 1,300~2,200 | | | | | | |
| 性能 | 最高速度 | km/h | 110 (符合車輛安全檢測基準項目規定，速限≤110 km/h) | | | | | | |
| | 最大爬坡能力 | tanθ% | 60.0 | | | | | | |
| | 最小迴轉半徑 | m | 5.5 | 6.1 | 7.2 | 5.5 | 6.1 | 7.2 | |
| 電氣 | 電瓶 | V/Ah | 12 / 65×2 | | | | | | |
| | 發電機 | V/A | 24 / 80 | | | | | | |
| 底盤 | 變速箱 | 型號 | RE50 | | | A862E | | | |
| | | 型式 | 5 檔手排 | | | 6 檔自排 (附 S 檔序列式手自排) | | | |
| | 差速器減速比 | | 4.625 | | | 4.333 | | | |
| | 轉向系統 | | 滾珠螺帽式附油壓輔助動力轉向 | | | | | | |
| 煞車系統 | 主煞車系統 | 雙迴路，真空輔助液壓煞車 + ABS 防鎖定煞車系統 + TRC 循跡防滑控制系統 + EBD 電子煞車力道分配系統 + BAS 煞車輔助系統 + BOS 煞車優先系統 | | | | | | | |
| | | 主煞車型式 | 前 / 後碟式 | | | | | | |
| | 手煞車 | 機械式手煞車，傳動軸制動 | | | | | | | |
| | 輔助煞車 | 排氣煞車 | | | | | | | |
| 懸吊系統 | 前 | 片狀鋼板彈簧附雙作用避震器 | | | | | | | |
| | 後 | 片狀鋼板彈簧附雙作用避震器 | | | | | | | |
| 油箱容量 | L | 70 | 100 | | 70 | 100 | | | |
| 尿素桶 | L | 13 | | | | | | | |
| 輪胎尺寸 | 前/後 | 205 / 75R16C | | | | | | | |
| 安全配備 | PCS 預警式防護系統 (AEBS 緊急煞車輔助系統) | | | | | | | | |
| | LDWS 車道偏離警示系統 | | | | | | | | |
| | VSC 車輛穩定控制系統 | | | | | | | | |
| | 原廠晶片防盜鑰匙 (Immobilizer) | | | | | | | | |
| | 晝行燈 | | | | | | | | |
| 數位行車紀錄器 | 自動啟閉頭燈 | | | | | | | | |
| | 標準配備 | | | | | | | | |
| PTO | 選擇配備 | | | | | | | | |



技術提供：日野自動車株式會社
 經銷商：長源汽車股份有限公司
 製造：國瑞汽車股份有限公司
 蘭揚汽車股份有限公司
 總代理：和泰汽車股份有限公司
 東部汽車股份有限公司



註1. 本車型符合我國 108 年 9 月 1 日第 6 期排放及 110 年 7 月 1 日第 6 期噪音環境管制基準。註2. 表列數值為標準值，未含容許公差，其中最高速度與最大爬坡力為實驗室計算值，通常較實際數值低。註3. 表列最大淨馬力及最大淨扭力值，係為額定淨馬力 (NET) 制，並符合 ISO 公差基準。註4. 本規格表所登載之 HINO 300 系列未配置備胎。註5. 本型錄內之規格僅供參考，產品規格配備以實車為準，本公司保留規格變動權利，恕不另行通知。

300 系列

EURO6

拼勁全開 載運新動能

| 項目 | | 標準座艙 | | |
|---------|-----------------------------|--------------------------------|--|--|
| | | XZU600L-WFMQVR3 | XZU600L-WFTQVR3 | |
| | | 手排 | 自排 | |
| 重量 | 車輛總重量 | kg | 6,500 | |
| | 空車重量 (約) | kg | 2,160 / 2,200 | |
| 底盤尺寸 | 軸距 | mm | 2,525 | |
| | 前懸 | mm | 985 | |
| | 後懸 | mm | 1,130 | |
| | 全長 | mm | 4,670 | |
| | 全寬 | mm | 1,870 | |
| | 全高 | mm | 2,035 | |
| | 輪距 前 | mm | 1,400 | |
| | 輪距 後 | mm | 1,435 | |
| | 引擎 | 型號 | N04C-WN | |
| 型式 | | 直列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 | | |
| 排氣量 | | c.c. | 4,009 | |
| 壓縮比 | | | 18.0 | |
| 最大淨馬力 | | ps/rpm | 150 / 2,700 | |
| 最大淨扭力 | | kg·m/rpm | 44.9 / 1,300~2,200 | |
| 性能 | 最高速度 | km/h | 110 (符合車輛安全檢測基準項目規定，速限≤110 km/h) | |
| | 最大爬坡能力 | tanθ% | 49.9 / 60.0 | |
| | 最小迴轉半徑 | m | 5.5 | |
| 電氣 | 電瓶 | V/Ah | 12 / 65×2 | |
| | 發電機 | V/A | 24 / 80 | |
| 底盤 | 變速箱 | 型號 | RE50 / A862E | |
| | | 型式 | 5 檔手排 / 6 檔自排 (附 S 檔序列式手自排) | |
| | 差速器減速比 | | 4.875 / 5.125 | |
| | 轉向系統 | 滾珠螺帽式附油壓輔助動力轉向 | | |
| | 煞車系統 | 主煞車系統 | 雙迴路，真空輔助液壓煞車 + ABS 防鎖定煞車系統 + TRC 循跡防滑控制系統 + EBD 電子煞車力道分配系統 + BAS 煞車輔助系統 + BOS 煞車優先系統 | |
| | | 主煞車型式 | 前碟 / 後鼓 | |
| | | 手煞車 | 機械式手煞車，傳動軸制動 | |
| | | 輔助煞車 | 排氣煞車 | |
| | 懸吊系統 | 前 | 片狀鋼板彈簧附雙作用避震器 | |
| | | 後 | 片狀鋼板彈簧附雙作用避震器 | |
| | 油箱容量 | L | 70 | |
| | 尿素桶 | L | 13 | |
| | 輪胎尺寸 | 前/後 | 205 / 85R16 | |
| 安全配備 | PCS 預警式防護系統 (AEBS 緊急煞車輔助系統) | | | |
| | LDWS 車道偏離警示系統 | | | |
| | VSC 車輛穩定控制系統 | | | |
| | 原廠晶片防盜鑰匙 (Immobilizer) | | | |
| | 晝行燈 | | | |
| 數位行車紀錄器 | 自動啟閉頭燈 | | | |
| | 標準配備 | | | |
| PTO | 選擇配備 | | | |