

NPR75 巴士車陣	
型號 Model	NPR75MLB-V-C NPR75MLEB-V-C
廢氣排放標準 Emission Standard	環保六型
總重量(公斤) G.V.W. (kg)	8,000
車身尺寸 Dimensions	
全長(毫米) Overall Length (mm)	7,815
全闊(毫米) Overall Width (mm)	2,200
輪距(毫米) Wheelbase (mm)	4,475
引擎 Engine	
型號 Model	4HK1-E6C-C
類別 Type	直列式四氣缸，16氣閥，可變活瓣渦輪增壓 (VGS Turbo) 連中置冷卻器， 廢氣再循環裝置 (EGR)，電子控制高壓共軌噴注系統 (CRS)， 柴油微粒過濾器+選擇性催化還原 (DPD+SCR)
汽缸容積(毫升) Displacement (cc)	5,193
最大馬力(匹/轉) Max. Output (PS/rpm)	190 / 2,600
最大扭力(公斤-米/轉) Max. Torque (kgm/rpm)	52 / 1,600 ~ 2,600
油缸容積(公升) Fuel Tank Capacity (litre)	100
尿素缸容積(公升) Adblue Tank Capacity (litre)	16
波箱 Transmission	
型號 Model	MZZ6F 6前1後 手動波箱 MZZ6F 6前1後 "+/-"式電子自動波箱
波段比 Gear Ratios	1 ~ 6波 : 6.369 ~ 0.782
最終傳動比 Final Gear Ratio	4.100
離合器 Clutch	
類別 Type	單乾板式附避震彈簧，真空輔助控制 濕式多板離合器
轉向系統 Steering	
類型 Type	走珠式動力輔助轉向系統
懸掛系統 Suspension	
前懸掛 Front	半橢圓鋼合金多層葉片式彈簧，雙重液壓吸震筒
後懸掛 Rear	半橢圓鋼合金多層葉片式彈簧，雙重液壓吸震筒，防滾桿
前軸 Front Axle	倒置愛里奧工字架
廠方設計負重(公斤) Design Axle Loading (kg)	3,100
後軸 Rear Axle	琵琶型全浮式
廠方設計負重(公斤) Design Axle Loading (kg)	6,600
制動系統 Brake	
制動操作 Service	前碟後鼓式，液壓輔助油壓式制動，ABS防鎖制車系統
停車手制 Parking	機械式傳動軸制動
輔助制動 Auxiliary	廢氣制車，電子制動力分佈系統(EBD)， 斜坡起動輔助系統(HSA)，防滑控制(ASR) 廢氣制車，電子制動力分佈系統(EBD)， 防滑控制(ASR)
車陣 Frame	
類型 Type	梯型車陣
陣闊(毫米) Width (mm)	850
輪胎及車輪 Tire&Wheel	
車胎 Tire	215/75R17.5 無內膽原子胎
車輪 Wheel	17.5 x 6 (6 螺絲)
標準裝備 Standard Equipment	
	原廠冷氣，AM/FM收音連CD機，車門轉向輔助燈， 可揭式駕駛室，避震駕駛室，電動車窗，中央門鎖

以上規格只供參考。如有更改，恕不另行通告。