

安全防護 環保升級



700系列

PCS預撞式防護系統 / LDWS車道偏離顯示系統

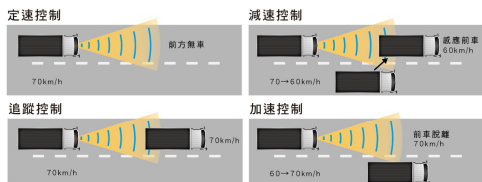
安全輔助系統

*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車外事故發生或減輕事故損傷。
*詳細作動及使用請詳見車主手冊。

ACC 主動式車距維持系統

在時速35至90公里時，可以最遠偵測前車並自動保持適當車間距離。如遇車間距離急速縮短即發出警告，甚至作動PCS預撞式防護系統。藉由減少駕駛者油門及煞車的操控，減輕駕駛者疲勞。

毫米波雷達 智能攝影機

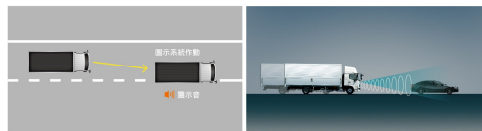


ABS 防鎖死煞車系統

主動防止車輪在緊急煞車時鎖死，避免車輛失控。

EBS 電子控制式煞車系統

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



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，主動掌握行駛安全。

LDWS 車道偏離警告系統

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，系統將會發出警示音以提醒駕駛者注意。

PCS 預撞式防護系統

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，降低碰撞車輛的傷害。



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。



LED頭燈尾燈
近光燈採用LED，可提升夜間辨識度及提高燈泡壽命。此外也有自動閃燈功能，於昏暗環境自動亮燈。KEY-ON時進行燈亮，確保白天行車安全。

選擇性觸媒還原系統 (SCR)
ECU偵測引擎排出的廢氣，搭配AdBlue適時噴出尿素水，進行化學變化後，達到排氣淨化效果。

ECO RUN 油耗強化
針對全部檔位進行ECO介入，可特別抑制起步檔及高速檔的急加速，改善油耗。

更友善的 操控設計



E13C-BN / E13C-BM



A09C-VN

提升冷卻性能與油耗表現，並透過材質的優化提高耐久度。



中控台 / 以棕黃為顏色基調，展現出高級感的室內空間。



按鍵配置

按鍵位置鄰近駕駛座，就手度提升。同時增加夜間照明按鍵並全面採用LED、提升按鍵壽命。

換檔旋鈕

只需轉動旋鈕，便可輕鬆切換N、D、R檔與D、R的SLOW模式。



儀錶

轉錶表與車速表字體加大，更加易讀。大型7吋多功能顯示幕可顯示豐富的情報，即使是資淺的駕駛者也能安心駕駛。

手煞車

位置移往前副儀，節省空間使車內更寬敞。



方向盤

手握方向盤的同時便可操控多功能顯示幕及定速巡航控制，不需大幅度移視線，提高安全性。

更舒適的 長程跑車生活



LED室內燈
優異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，提供夜間閱讀高文字舒適照明。



上下車階板

透過階板距離最佳化並擴大階板面積，減輕駕駛者上下車負擔，提高上下車的安全性。



上下車扶手

圓管式設計，高度與形狀更符合人體工學。



駕駛座椅

加強對腰部腿部的支撐，減低長途駕駛的疲勞，並減少安全帶調整需要，增加安全性。



門外把手

車門外把手加大，更就好手捏。



睡床

睡床襯套材質加厚，提升於車上小憩的舒適性，幫助舒緩駕駛者疲勞。



門鎖

如同轎車般的車內門把手及車門鎖設計。

ASR 防滑控制系統

如偵測到打滑情形，系統會自動控制打滑車輪的驅動力，甚至降低引擎轉速，以在濕滑道路(如雪地、積水道路)上的打滑情況，藉此提升起步、行駛與爬坡的性能與行駛穩定性，降低駕駛者負擔。