

HONDA

CR-V



台灣本田股份有限公司 Honda Taiwan Co., Ltd.

地址：台北市民生東路三段69號13樓
全方位顧客服務專線：0800-666-789
www.honda-taiwan.com.tw

更多實用資訊，盡在
Honda Taiwan官方粉絲團

SCV110 本型錄使用環保超潔淨優質與環保大豆油墨，為環境多盡一份心力。



Honda Taiwan 官方網站



2020.09

驅動心力量

Start Your Engine

心的力量有多大？

是為家人勇往直前，還是勇敢跨越各種阻礙

人的心，有源源不絕的力量

每次突破，都是超越自我的新旅程



個性風格 超凡出眾

講究細節設計，每處線條彰顯俐落優雅

動靜之間，皆能展現迷人風采



* 規格配備車色以實車為主 (S)



LED 星鑽頭燈 (S/VTi-S)
LED 霧燈 (S/VTi-S)
序列式前方向燈 (S)



(a)

(a) LED 燻黑尾燈組
不鏽鋼雙出排氣尾管



(b)

(b) 18吋鋁合金輪圈
車側鍍鉻飾條 (S)

大器思維 建構舒適座艙

空間是有限度的嗎？舒適可以再升級嗎？我們以人為核心，不停探索空間可能
嚴選頂級材質與最高工藝，將寬敞、舒適延伸至全新高度



• **高透氣豪華皮質座椅**
雙縫線設計讓椅面呈現立體感，
增加透氣性讓乘坐更加舒適。

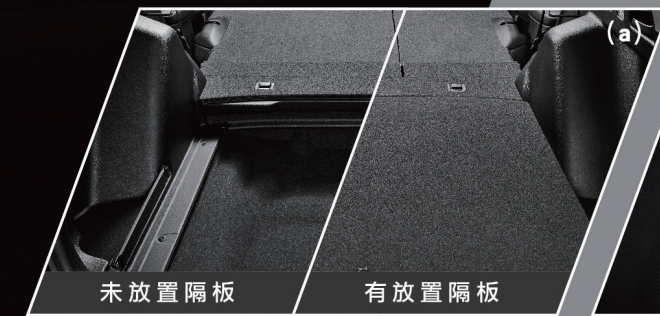
• **駕駛座 12 向電動座椅**
• **副駕駛座 4 向電動座椅**
* 規格配備車色以實車為主 (S)



平整化行李廂空間
提供更自由與便利的空間運用



多種座椅變化
將後座椅打平時，即可創造超大容量置物空間。
搭配 6/4 座椅前倒，利用車室縱深打破空間的極限！



(a) 2 段式隔板提供多功能載物能力
*行李廂隔板為選購配備

(b) One-Motion 後座 6/4 傾倒拉柄
只要輕拉行李廂的收折拉柄，一個步驟即可讓後座椅向前打平，
打造直達前座椅背的寬廣置物空間！

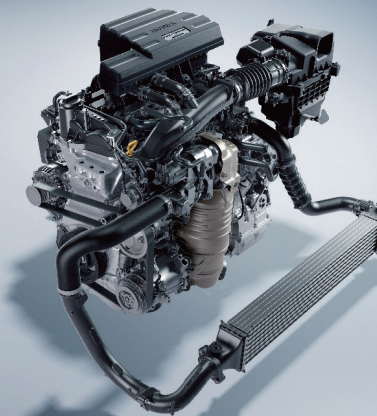
* 規格配備以實車為準



EARTH DREAMS
TECHNOLOGY

動力 洶湧澎湃

在強勁動力下，有顆愛地球的心
讓你在熱血操控時，也能為下一代留下美好環境

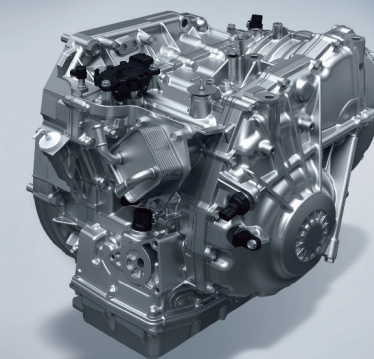


最大馬力
193 PS
/ 5600 rpm

最大扭力
24.8 kg-m
/ 2000 - 5000 rpm

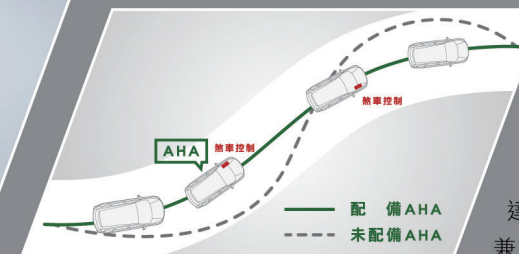
1.5L VTEC Turbo 渦輪增壓引擎

新世代渦輪增壓引擎，低油耗卻有令人驚豔的爆發力！
輕踩油門，強勁動力立即輸出，想熱血，想奔放，有何不可。



G-Design Shift 控制 CVT 變速箱

起步快，加速穩，低噪音，不浪費絲毫動力，
完整發揮引擎特性，讓操控更加舒適順暢。



AHA 敏捷操控輔助系統 Agile Handling Assist

達成更順暢的精準車身動態，
兼具駕駛樂趣和安心感的操控輔助。

*上圖為系統作動示意圖，依實際路況系統可能會採取不同的作動輔助

安全 極智苛求

以世界級智能科技，洞察每個瞬間

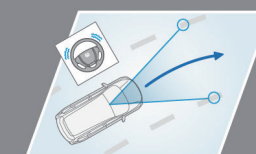
打造全方位防護，讓每一次旅程都盡興而歸



Honda SENSING 頂尖安全科技

智慧安全主動防護系統

Honda SENSING 車道偏移防止系列



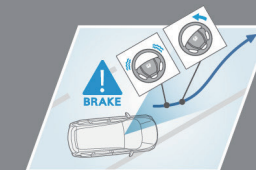
LKAS 車道維持輔助系統 Lane Keep Assist System

當車輛偏離車道時，若沒有啟動方向燈或轉動方向盤，系統將自動修正行車動線，將車輛維持在車道內。(72-145km/h)



LDW 車道偏移警示系統 Lane Departure Warning

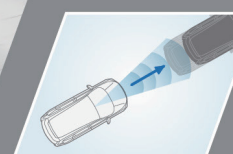
當車輛異常偏移車道時，系統會以方向盤震動及儀表板警告圖示提醒駕駛注意以修正行車方向。(72-145km/h)



RDM 道路偏移抑制系統 Road Departure Mitigation System

當車輛異常駛出道路邊界線時，LDW 會先發出警示，若駕駛未能即時修正，RDM 將自動減速並協助導正行車路線，確保車輛行駛在道路之內。(72-145km/h)

Honda SENSING 車距維持系列



ACC 主動式車距調節定速巡航系統

Adaptive Cruise Control

(含 LSF 低速自動跟車 Low Speed Follow)

啟動 ACC 後，系統會依駕駛所設定的時速自動行駛，當前方有車時，將自動偵測前車速度，並自動加速、減速或是停止，以保持安全距離；若因塞車導致車輛靜止超過 5 秒鐘，只要輕按方向盤上的 RES/+ 鍵，或輕踩油門就會持續自動跟隨前車行駛。(ACC 30km/h 以上、LSF 0-30km/h)

Honda SENSING 防護輔助系列



AHB 遠光燈自動切換系統 Auto High-Beam

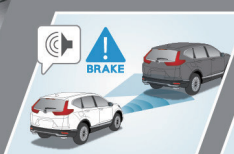
在車燈為近燈且自動頭燈開啟時，能感應前車與對向來車的狀況，自動切換近燈或遠燈，提升用路安全並尊重對向來車。(45km/h 以上)



EPT 電子式預縮安全帶 (S) Electric Seat Belt Pretensioner

在前座乘客繫上安全帶時，即自動調節安全帶束縛張力以確保功效。並且在 CMBS 系統感應有高度碰撞風險時，提早束緊安全帶以穩固前座乘客的身體，配合氣囊輔助系統達到更高效能的碰撞防護效果。

Honda SENSING 碰撞緩解系列



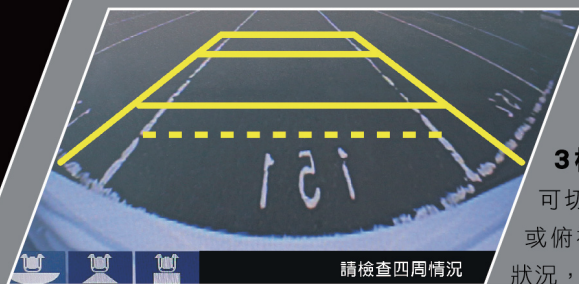
FCW 前方碰撞警示系統 Front Collision Warning CMBS 碰撞緩解煞車系統 Collision Mitigation Braking System

當系統偵測到可能與前方車輛或行人發生碰撞時，FCW 會以警示音、方向盤震動與儀表板警告圖示來提醒駕駛，若碰撞風險增加時，CMBS 會預先加壓煞車系統以利縮短煞停距離，若駕駛未能即時反應，將自動啟動煞車以避免事故或降低傷害。(5-100 km/h)

※ Honda SENSING 為駕駛輔助系統，非自動駕駛 ※ 安全配備均有作動條件限制，相關限制請參考車主手冊，或洽詢各地經銷商 ※ () 內為系統作動車速 ※ 規格配備請以實車為準

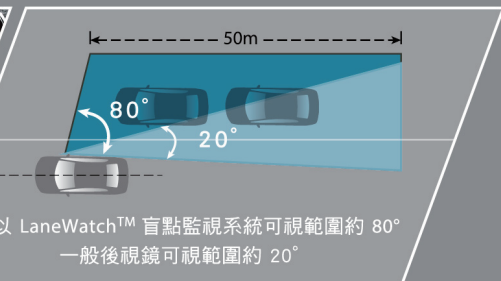
頂尖安全科技 全面守護、由裡到外

PSS 駐車雷達系統 (S)
Parking Sensor System
透過前後的駐車雷達偵測障礙物的方位與距離，並同步顯示於DA與儀表上。



3 模式倒車攝影機
可切換一般模式、廣角模式或俯視模式，完全掌握車後狀況，倒車時更加安全。

LaneWatch™ 盲點監視系統
利用右後視鏡下方的鏡頭，可查看右方車側的盲點區，降低碰撞的風險。



輔以 LaneWatch™ 盲點監視系統可視範圍約 80°
一般後視鏡可視範圍約 20°

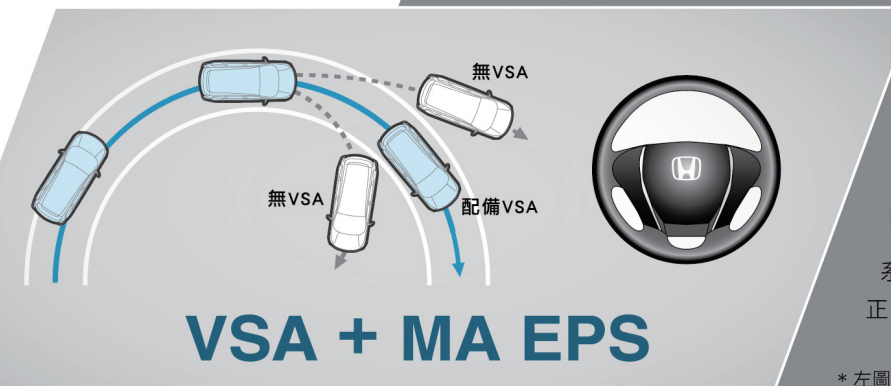
DAM 駕駛注意力監視系統
在高速行駛時，分4階段監視駕駛人的精神狀況，若必要時則會提醒駕駛休息以防危險。



縝密守護 以應萬變

追求安全豈能妥協？

眾多輔助系統只為讓你無時無刻避開所有風險



VSA 車身動態穩定控制系統 + Motion Adaptive 方向盤動態修正輔助系統

系統能夠針對引擎輸出與 4 輪獨立煞車進行精密的控制，並聯合方向盤提供的修正輔助力道運作，即時穩定行車動態以避免意外發生。

* 左圖為系統作動示意圖，依實際路況系統可能會採取不同的作動輔助



TPMS 胎壓異常警示系統

監測 4 個輪胎轉速變化，當有輪胎胎壓下降導致輪胎轉速偏差時，儀表板上的胎壓警示燈會亮起，警告駕駛注意胎壓。



BOS 煞車優先系統

踩下油門時，若煞車踏板同時被踩下，系統會關閉節流閥以限制動力，讓煞車制動力優先，避免油門踏板因外力卡住導致持續加速。



EBD 電子煞車力道分配系統

可依載重狀況動態調整煞車力道分配，並對應轉向時離心力造成的後輪左右重心變化，強化煞車效果並預防車尾偏滑。



BA 電子式煞車力道輔助系統

當遇到緊急煞車狀況，BA 會自動增強煞車系統輔助力道，以補足駕駛可能因急迫而未能對踏板施加足夠的煞車力。



HSA 斜坡起步輔助系統

斜坡起步時，從煞車踏板改踩油門踏板的瞬間，系統會施加暫時性的煞車力，避免車輛後退造成駕駛緊張導致碰撞。



ESS 緊急煞車警示系統

於高速行駛時，若因遇到前方車輛事故或塞車導致緊急煞車，雙黃燈會快速閃爍，以即時警示後方來車。

堅實剛毅 裡外兼具

建構車體，我們秉持Safety For Everyone的精神
不僅守護車內乘員，也將對方與周邊所有人的衝擊性降至最低



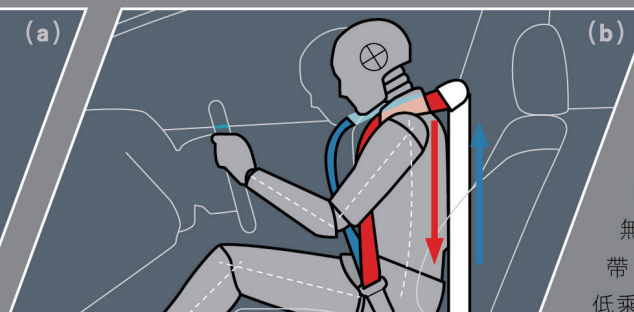
6 SRS 輔助氣囊

以無數撞擊測試取得的數據為基礎，精心設計最佳化氣囊展開的形狀、配置、膨脹位置與防護範圍。同時配合 3 點式 ELR 安全帶，為你建立安心穩固的碰撞防護機制。

* 規格配備車色以實車為主 (S)

G-CON
G-FORCE CONTROL TECHNOLOGY

(a)



(b)

(a) G-CON 安全防護車體技術

Honda 全車款皆採用「G-CON」，此技術可分散受到衝擊時的力道，並降低對車輛的衝擊，同時亦可減輕對乘客及行人的傷害。

(b) ELR 自動預縮式安全帶

無法避免車輛碰撞時，安全帶的預縮器會即時作動束緊安全帶，有效防止身體向前方位移，搭配 SRS 輔助氣囊系統，大幅降低乘員的衝擊傷害。



ACE 鋼骨結構車體

Honda 於自有的撞擊測試研究中心內，累積了無數的實車撞擊數據及技術工程經驗，研發出高剛性複合鋼骨結構，打造能充份分散並吸收衝擊力的堅實車體。

Inner Frame 造車工藝

車身強度與輕量化並俱的先進工法，造就難以匹敵的車體結構。

駕馭樂趣 隨心所欲

更方便、更多元、更人性的車內配置
讓你與家人的每一趟旅程，盡情釋放自由馳騁的內在靈魂

高科技 HMI 人機介面



行駛距離 & 油耗 平均車速 & 時間 指南針 & 衛星導航 駕駛 注意力監視 智慧維修 聲頻 電話 顯示器關閉

TFT 彩色液晶儀表

與觸控式音響主機整合，資訊豐富且清晰易懂，搭配方向盤上的快捷按鍵，操作便利又安全。



7 吋觸控式音響主機

智慧操作介面，可播放影音、衛星導航、手機連結與車輛設定，並與儀表同步連結資訊。



i-Dual Zone GPS 智慧型雙區恆溫空調系統 (S / VTi-S)

能以經緯度運算日照方向並調整空調溫度。

*更多儀表與音響之連結操作請參閱車主手冊



Push Start 引擎啟閉系統



後座空調出風口
雙 2.5A USB 充電座 (S / VTi-S)



無線充電座 (S / VTi-S)



多功能中央扶手

* 規格配備車色以實車為主(S)

同步整合儀表與音響主機的各項設定與顯示資訊

為優雅 樹立標竿

為了讓你品味生活，我們減去一切繁瑣設計
用大幅提升的便利性，將你的寶貴時間留給探索生活之美



Hands-Free 感應式電動尾門 (S)



全景式電動天窗 (S)
附防夾控制/電動遮陽簾



LED 前座閱讀燈 (附獨立式開關)



Smart Entry 智慧型車門啟閉系統



Walk-Away Lock 離開立刻上鎖功能



LED 後座閱讀燈 (附獨立式開關)

* 規格配備車色以實車為主

極致魅力 從容移動

大膽挑選與你匹配的車色，將自我本色無限延伸吧！

搭配更便捷的行車輔助系統，讓你自信展現專屬你的駕馭風格



蒼勁綠 /



水晶黑 /



深鈦灰 /



皓月銀 /

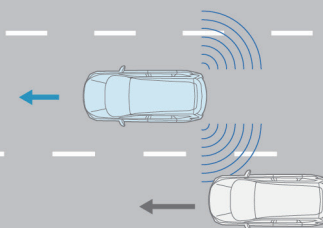


雲朵白 /



前後雙鏡頭行車紀錄器 (GPS) (選配)

前1080P後720P高畫質錄影，同時具備行車軌跡紀錄及碰撞感應自動鎖檔，避免行車糾紛。



六合一盲區智慧語音防護系統 (選配)

車輛多模式盲區智慧偵測，偵測到範圍內接近物體時，位於車室內A柱下方的警示燈及擬真語音提醒駕駛人，消除日常行車視線上的潛在風險。

AVM環景輔助系統 (選配)

透過環景畫面輔助駕駛瞭解周遭環境，更輕鬆安全地完成駐車或移動車輛。



倒車視角模式



前方視角模式



兩側視角模式

*更多的選配件請參閱Honda Taiwan官網或洽經銷商

規格配備	1.5 VTi	1.5 VTi-S	1.5 S
車輛規格			
車體結構	G-CON + Inner Frame 技術 高剛性 ACE 鋼骨防護車體		
全長 (mm)	4,625		
全寬 (mm)	1,855		
全高 (mm)	1,680		
軸距 (mm)	2,660		
最小迴轉半徑 (m)	5.5		
空車重 (kg)	1,504 ± 50	1,511 ± 50	1,547 ± 50
油箱容量 (L)	57		
引擎規格			
引擎型式	Earth Dreams 1.5L VTEC Turbo 渦輪增壓引擎		
排氣量 (c.c.)	1,498		
供油方式	Direct Injection 缸內直噴		
壓縮比	10.3 ± 0.2		
缸徑 X 衝程 (mm)	73 x 89.5		
最大馬力 PS (kW) / rpm	193(142) / 5,600		
最大扭力 kg-m / rpm	24.8 / 2,000-5,000		
系統結構			
傳動系統	FF前輪傳動		
變速箱系統	EarthDreams G-Design Shift Logic CVT 無段變速系統		
變速箱操作介面	6 檔位控制	5 檔位控制附序列式	7 速手自排控制
轉向系統	VGR可變齒比 EPS 電動輔助動力方向機		
油門設計	ETC 電子節流閥線傳控制系統 (DBW)		
前懸吊	麥花臣支柱式		
後懸吊	E-Type 多連桿		
避震器	SFRD 振幅感應型避震器		
輪胎尺寸	235/60R18		
煞車系統	4 輪碟式 / EBB 電動式煞車增壓輔助系統		
主動安全 / 科技駕駛輔助配備			
Honda SENSING 智慧安全主動防護系統			
· ACC 主動式車距調節定速巡航系統 附 LSF 低速自動跟車功能	○	○	○
· FCW 前方碰撞警示系統	○	○	○

規格配備	1.5 VTi	1.5 VTi-S	1.5 S
· CMBS 碰撞緩解煞車系統	○	○	○
· LKAS 車道維持輔助系統	○	○	○
· LDW 車道偏移警示系統	○	○	○
· RDM 道路偏移抑制系統	○	○	○
· AHB 遠光燈自動切換系統	○	○	○
DAM 駕駛注意力監視系統	○	○	○
LaneWatch™ 盲點監視系統	—	○	○
PSS 駐車雷達系統 (附影像指示)	—	—	前 4 + 後 4
3 模式倒車攝影機 (一般/廣角/俯視)	+ 引導線	+ 動態引導線	+ 動態引導線
AHA 敏捷操控輔助系統	○	○	○
VSA 車身動態穩定控制系統	○	○	○
Motion Adaptive 方向盤動態修正輔助系統	○	○	○
HSA 斜坡起步輔助系統	○	○	○
ABS 高效整合式防鎖死煞車系統	○	○	○
BOS 煞車優先系統	○	○	○
EBD 電子煞車力道分配系統	○	○	○
BA 電子式煞車力道輔助系統	○	○	○
CTS 智慧型方向燈	○	○	○
ESS 緊急煞車警示系統	○	○	○
TPMS 胎壓異常警示系統	○	○	○
被動安全配備			
駕駛座 SRS 輔助氣囊	○	○	○
助手席 SRS 輔助氣囊	○	○	○
雙前座側方 SRS 輔助氣囊	○	○	○
簾幕式側方 SRS 輔助氣囊	○	○	○
雙前座自動預縮式 ELR 安全帶	○	○	+ EPT 電子式預縮
後座 3 席 3 點式 ELR 安全帶	○	○	○
ISOFIX 兒童安全座椅固定裝置	○	○	○
外觀 / 燈體			
全景式電動天窗(附防夾控制/電動遮陽簾)	—	—	○
尾門擾流翼	○	○	○
不鏽鋼雙出排氣尾管	○	○	○
鋁合金輪圈	○	○	○

規格配備	1.5 VTi	1.5 VTi-S	1.5 S
車側鍍鉻飾條	—	—	○
LED 星鑽頭燈 (附自動水平調整)	—	○	○
光感應自動頭燈	○	○	○
LED 前方向燈	○	○	+ 序列式點滅
LED 晝行燈 / 定位燈	○	○	○
LED 後視鏡方向燈/後尾燈組/第三煞車燈/後牌照燈	○	○	○
LED 前霧燈 / LED 後霧燈	— / ○	○ / ○	○ / ○
儀表 / 介面			
TFT 彩色液晶儀表 (附駕駛多功能資訊)	○	○	○
叢集式多功能方向盤			
· 儀表資訊顯示切換鍵	○	○	○
· 音響 & 儀表控制鍵	○	○	○
· ACC 車距調整控制鍵	○	○	○
· LKAS 車道維持輔助系統開關	○	○	○
· 藍牙通訊系統	○	○	○
· 語音控制鍵	—	○	○
· Paddle Shift 換擋快撥鍵	—	○	○
空調 / 影音			
i-Dual Zone GPS智慧型雙區恆溫空調系統	—	○	○
後座空調出風口	○	○	○
5 吋液晶螢幕音響	○	—	—
7 吋觸控式音響主機(附車輛自主化設定功能)	—	○	○
衛星導航系統 (Garmin® 圖資)	—	○	○
高傳真揚聲器	4	8	8
AUX-IN 外接音源端子	○	—	—
前座 1.0A USB 端子 (音源輸入)	○	○	○
前座 1.5A USB 端子 (手機連結/音源輸入)	—	○	○
後座 2.5A USB 充電端子 (2埠)	—	○	○
無線充電座	—	○	○
12V 電源插座	○	○	○
先進 / 便利			
Smart Entry 智慧型車門啟閉系統	○	○	○
Walk-Away Lock 離開立刻上鎖功能	○	○	○

規格配備	1.5 VTi	1.5 VTi-S	1.5 S
Push Start 引擎啟閉系統 (附情境式背光)	○	○	○
感應式可變密碼晶片防盜鑰匙	○	○	○
EPB 電子式駐車煞車	○	○	○
BRAKE HOLD 智慧型煞車鎖定系統	○	○	○
電動尾門 (附自訂開啟高度功能)	—	○	+Hands-Free 感應式啟閉
雨滴感應式前擋風玻璃雨刷 (可間歇微調)	○	○	○
後擋風玻璃可調速雨刷 (附倒車連動功能)	○	○	○
雙前座車門中控鎖開關	○	○	○
ANC 主動式噪音抑制系統	○	○	○
Eco Assist 節能輔助裝置	○	○	○
TRK 高效式補胎組	○	○	○
內裝 / 座椅 / 空間			
座艙仕様	金屬銀色	金屬銀色	高質感金屬木紋
4向調整 3幅式方向盤	○	○	+皮質包覆/金屬銀飾板
LED 前 / 後座閱讀燈 (附獨立式開關)	○	○	○
化粧鏡照明燈	—	—	○
行李廂照明燈 (2 燈附開關)	○	○	○
高透氣式豪華皮質座椅	○	○	○
駕駛座 12 向電動座椅調整 (含 4 向電動腰靠)	—	—	○
副駕駛座 4 向電動座椅調整	—	—	○
One-Motion 後座椅 6/4 分離傾倒	○	○	○
可滑動式中央扶手多功能置物箱/雙置杯架	○	○	○
中華民國能源效率標示			
能源效率等級 (超過1,200c.c.至1,800c.c.)	1級		
年耗油量 (L)	1,020	1,020	1,071
測試方式 (NEDC)	歐盟 1999/100/EC 指令及其後續修正指令 (NEDC 行車型態)		
能源效率測試值 (km / L)	14.7	14.7	14.0
市區型態 (平均時速 18.7 公里)	11.70	11.70	10.96
非市區型態 (平均時速 62.6 公里)	17.27	17.27	16.72

■ 本標示「年耗油量」係以年平均行駛 15,000 公里除以能源效率測試值計算得之 ■ 本車系符合第 6 期廢氣排放標準
■ 全車系符合環保署噪音管制標準 ■ 表列數值為標準值未含容許公差 ■ 規格配備以實車為準
■ 本型錄所登錄之能源效率測試值係在實驗室內，依規定的行車型態於車體動力計上測得。實際道路行駛時，因受天候、路況、載重、使用空調系統、駕駛習慣及車輛維護保養等因素影響，其實際能源效率值常低於測試值。

