

 **NISSAN**
INTELLIGENT
MOBILITY

NISSAN 改寫移動定義，打造智能移動新世界，帶給您全新的駕馭體驗。
NISSAN 以創新的智行科技Nissan Intelligent Mobility做為駕駛體驗的延伸，
創造出更從容自信和活力澎湃的駕駛體驗，以及更愉快的移動感受，
並且透過安全系統讓您無後顧之憂。

 **NISSAN**

ARIYA



技術日產 智行未來

裕隆日產汽車股份有限公司
0800-088-888 www.nissan.com.tw



FB官方粉絲團

YOUTUBE官方頻道

LINE官方帳號

ARIYA車型網

2024/7

*此為示意圖，車輛之規格、配備及車色以實車為準。



ARIYA

純 | 電 | 精 | 品

以匠心駕馭科技

榮獲世界大獎肯定



2021

日本 Auto Color Award Grand Prix



2022

德國紅點獎 (Red Dot Design)
德國 iF 設計獎 (iF Design Award)



2023

Wards Auto 10大內裝獎
Wards Auto 10大引擎獎與動力總成獎

時光打造
雅致的未來感

對ARIYA而言，「未來」是乘著時光而來的
將蘊藏在文化藝術中的溫度與美感，化作當代的線條
成就前衛但不冷調、俐落而有深度的當代風尚



■ 典雅盾式車頭



■ 馭風LED前燈



■ 貫穿式LED尾燈

感官款待 細膩的科技感

■ 12.3吋藝境雙屏：數位儀錶+數位多媒體主機
秉持橫向閱讀舒適性，創造一體同高、曲線優雅整合的完美設計



■ 10.3吋數位抬頭顯示器
*增程版



■ 木紋感知觸控面板



■ 電控可滑移中央扶手座
*增程版

■ 雅致和風日式行燈
典雅日式風格，於雙前座及中間處皆有配備，為照明平添美感

*此為示意圖，車輛之規格、配備及車色以實車為準。相關說明及限制詳情請參閱官網或使用手冊及規格配備表下方說明。

舒心平整

雍容的空間感

以平整化底盤為基礎，加以追求寬適的空間哲學

不僅除去高低起伏、讓有效空間極大化

更透過內裝鋪陳、靜謐雙層隔音玻璃，創造出寧靜自在的空間體驗

■ 純電極緻零重力紓壓座椅 附通風加熱功能

零重力紓壓設計減少脊椎骨盆的壓力，附通風加熱功能；吸震材質搭配輕薄設計，為後座創造寬裕的膝部空間

■ 靜謐雙層隔音玻璃

雙層玻璃設計，以其間的空氣層創造絕佳噪音隔絕效果

■ BOSE PREMIUM 音響系統

卓越音質搭配十支高品質揚聲器
營造絕美出眾音場

*增程版

■ 寬逸貫通空間

平整化底盤讓前座空間最大化

*此為示意圖，車輛之規格、配備及車色以實車為準。相關說明及限制詳情請參閱官網或使用手冊及規格配備表下方說明。

睿智驅動

穩健的暢快感

專為電動車打造的CMF-EV純電平台

NISSAN累積77年電車技術開發專屬平台

薄型化電池設計於車體下方

低重心設計提供了前後50:50最佳比例配置

為駕駛提供更有信心的操控體驗

同時平坦的地面設計

讓座艙空間更寬敞 營造出家中客廳的放鬆感



增程版

最大綜效馬力
238 hp

增程版

最高續航里程
548 km
WLTP測試

標準版

最大綜效扭力
30.6 Kg-m

標準版

最快加速
0-100 km/h **7.5** 秒

*此為示意圖，車輛之規格、配備及車色以實車為準。相關說明及限制詳請參閱官網或使用手冊及規格配備表下方說明。

*以上數據為原廠提供參考數值，此數值係以固定條件下測試所得，實際道路行駛時，可能會受路況、載重、風阻、檢驗狀況、個人駕駛習慣及車輛維護保養等因素影響，使實際數值產生差異。完整性能及規格配備請參閱NISSAN官網。

*惟實際續航里程實際值會因您的駕駛方式/地點、充電習慣、電池容量、配件使用、車外溫度等各項因素影響，可能與測試值有所差異。實車正式規格、性能及相關數據，仍應以政府正式公布為準。

*續航里程數據是依據歐盟(EU)2017/1151測試方式所測得結果。

經驗無價

厚實的安心感

NISSAN 累積 77 年純電技術和超過 25 年電池研發製造經驗

打造九重安全電池防護架構，以高鋼材設計確保電池擁有最高級的硬度防護

以及智能控溫液態熱管理系統，持續傳承「210 億公里電池 0 重大安全事故」的品質口碑



日產高標準製造電池

潰縮保護空間

(吸收碰撞時的衝擊能量)

一體式鋁製電池外殼

(提升電池整體強度)

高鋼材防護

(確保電池總成外部擁有最高級硬度防護)

雙層疊式模組

(附防撞保險桿，有效防護各層電池模組)

高壓線集束絕緣布局

(防範短路)

電池工作狀態管理系統

(監控電池充電系統)

增強樹脂底盤防護

(避免電池直接受到碎石撞擊)

液態熱管理系統

(可根據環境變化智能控溫)

— ARIYA 九重電池防護機制 —

*此為示意圖，車輛之規格、配備及車色以實車為準。相關說明及限制詳請參閱官網或使用手冊及規格配備表下方說明。

ProPILOT 智行安全系統 Level 2 半自動輔助駕駛安全科技

全面守護

自信的壯遊感

以 1500mpa 高強度鋼材打造的強固車體

透過 5 個攝影機、3 顆毫米波雷達、8 顆超聲波感知器，展開全方位動態守護

有了 NISSAN 智行科技輔助，馭電而行的 ARIYA，一樣自信從容！

AI 智能駕駛輔助系統

P-IEB 行人防追撞緊急剎車系統

FCW 前方碰撞預警系統

ICC 智慧型全速域定速控制系統

7 顆安全氣囊

RCTA 後方車側警示系統

AVM 360 度環景影像系統 + MOD 移動物體偵測系統

P-FCW 超視距車輛追撞警示系統

LKA 車道維持輔助系統

LDP 車道偏移預防系統

HAS 斜坡起步防滑系統

BSW 盲點警示系統



AI 智能駕駛輔助系統

AI 智能擬真駕駛，精準控制煞車與轉向，帶給您更舒適的智行體驗，並於 LKA 車道維持輔助系統開啟狀況下，相鄰車道有大型車輛，可調整車道內位置，智行安全猶如親駕



IEB/P-IEB 車輛/行人防追撞緊急煞車系統

透過車輛前側雷達感知器，偵測前方同一車道中與前車距離，或與前車/行人有碰撞危險時，系統即主動介入緊急煞車



AVM 360° 環景影像系統+MOD 移動物體偵測系統

利用四個攝影鏡頭，將影像整合成 360 度虛擬鳥瞰圖可多視角觀看；倒車時能偵測移動物體，並發出警示



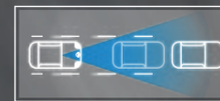
BSW 盲點警示系統

駕駛在行駛過程變換車道，當車速達 32km/h 以上時透過車輛後方保桿附近的雷達感知器，可偵測視覺死角並顯示警示，有效防範意外發生，讓駕馭更有信心



RCTA 後方車側警示系統

倒車時，透過車輛後方保險桿附近的雷達感知器，偵測車尾左右視線死角和來車，一旦有車輛駛入偵測區，系統即發出警示燈和警示音提醒，降低意外發生風險



P-FCW 超視距車輛追撞警示系統

車前雷達監控前車與前前車
當預測有追撞可能，立即警示駕駛，爭取反應時間(時速 5~160km/h)

*此為示意圖，車輛之規格、配備及車色以實車為準。相關說明及限制詳請參閱官網或使用手冊及規格配備表下方說明。

*智行科技安全系統及其他安全性系統功能可能有條件限制，實際道路行駛時，可能會受路況、載重、風阻、輪胎狀況、個人駕駛習慣及車輛維護保養等因素影響，使實際數值狀況產生差異。

*智行科技安全系統僅用於輔助駕駛者，不可替代安全駕駛操作，請確實遵守法令規定，駕駛時應保持警惕，密切留意周遭環境。



全方位充電網絡 24hrs 隨時滿電
美好純淨 靜謐自在

全台皆有專屬充電站

並支援超過2,000座公共充電裝置

可於百貨商場、飯店、風景區等多處享受純電生活

支援CCS 1直流快速充電，與SAE J1772規格之AC交流電

放心享受30分鐘即可補充20%-80%電量的極速快充

*此為示意圖，車輛之規格、配備及車色以實車為準。相關說明及限制詳請參閱官網或使用手冊及規格配備表下方說明。
*快速充電時間依充電環境及各地區供電狀況將有所差異，實際充電時間可能有所不同。

NISSAN ARIYA



澄澈白 QBE | 浮影灰 KBY | 立石黑 GAT | 黑頂煦日銅 XGJ | 黑頂澄澈白 XGA | 黑頂浮影灰 XGH

規格與配備 / 車型	標準版	增程版
車身尺寸		
全長 (mm)	4,595	
全寬 (mm)	1,850	
全高 (mm)	1,660	
軸距 (mm)	2,775	
最小迴轉半徑(m)	5.4	
空車重(kg)	1910	2067
乘坐人數	5	
行李箱容量(L)	466	
車體系統結構		
傳動系統	前輪驅動	
e-Pedal 油門煞車整合控制系統	●	
駐車煞車系統	EPKB電子駐煞車系統 附Auto Hold	
0-100km 加速時間(秒)	7.5	7.6
輪胎尺寸	235/55 R19	255/45 R20
前輪懸吊	麥花臣(附防傾桿)	
後輪懸吊	多連桿(附防傾桿)	
電能系統		
馬達型式	電氣激磁交流同步馬達	
電池型式	三元鋰電池	
電池冷卻系統	液冷式	
電池容量(kWh)	66kWh	91kWh
智慧型電能監控系統 (附預估里程/預設充電時間)	●	●
低電量警示系統	●	●
充電狀態指示燈	●	●
最大馬力(HP)	214 hp/5,950-13,000 rpm	238 hp/6,600-7,200 rpm
最大扭力(kg-m)	30.6 kg-m/0-4392rpm	
續航里程(km)	423	548
歐盟 ECE R101 及其後續修正指令 (WLTC 行車型態) 能源效率(km/kWh)	5.7 km/kWh	5.4 km/kWh
AC 交流電充電規格	SAE J1772	
DC 直流電充電規格	CCS1	

規格與配備 / 車型	標準版	增程版
主動安全		
ProPILOT 智行安全系統	●	●
AI 智能駕駛輔助系統	●	●
ICC 智慧型全速域定速控制系統	●	●
LKA 車道維持輔助系統	●	●
AHB 遠近光燈自動調節系統	●	●
IEB 防追撞緊急煞車系統	●	●
P-IEB 行人防追撞緊急煞車系統	●	●
LDP 車道偏移預防系統	●	●
ABS/BAS/EBD/BOS 四合一煞車系統	●	●
VDC(ESC) 車身動態穩定系統	●	●
TCS 循跡防滑系統	●	●
HSA 斜坡起步防滑系統	●	●
情報安全		
AVM 360° 環景影像系統	—	●
MOD 移動物體偵測系統	—	●
LDW 車道偏離警示系統	●	●
FCW 前方碰撞預警系統	●	●
P-FCW 超視距車輛追撞警示系統	●	●
BSW 盲點警示系統	●	●
RCTA 後方車側警示系統	●	●
DAA 駕駛注意力警示	●	●
TPMS 四輪獨立胎壓顯示偵測系統	●	●
停車輔助雷達	●(前4後4)	●(前4後4)
倒車影像顯示功能	●	●
被動安全		
前/後 ELR 三點式安全帶	●	●
雙前座 SRS 輔助氣囊	●	●
雙前座側方 SRS 輔助氣囊	●	●
雙前座中央 SRS 輔助氣囊	●	●
簾幕式 SRS 輔助氣囊	●	●
全車 SRS 輔助氣囊數量	7具	7具
ZONE BODY 超剛性安全車體	●	●
後車門兒童安全鎖	●	●
ISO FIX 兒童安全座椅固定裝置	●	●

規格與配備 / 車型	標準版	增程版
外觀		
典雅盾式車頭	●	●
馭風 LED 前燈	●	●
高亮度 LED 日行燈	●	●
高亮度 LED 方向燈	●	●
貫穿式 LED 尾燈	●	●
高亮度 LED 剎車燈	●	●
高亮度 LED 霧燈	後	前/後
電動摺疊後視鏡 (附加熱功能)	●	●
無飛濺式雨刷	●	●
後雨刷	●	●
靜謐雙層隔音玻璃(前擋+雙前後座)	●	●
鯊魚鰭天線	●	●
電動尾門	—	●
一體式擾流尾翼	●	●
切削式鋁合金輪圈(19吋)	●	—
切削式鋁合金輪圈(20吋)	—	●
內裝		
四向調整動力輔助皮質方向盤	●	●
電控可滑移中央扶手座	—	●
純電極緻零重力紓壓座椅(織布)	●	—
純電極緻零重力紓壓座椅(皮質)	—	●
主駕駛座椅12向電動調整功能(含4向電動腰靠)	—	●
副駕駛座椅8向電動調整功能	—	●
雙前座座椅電動加熱/通風功能	—	●
雙前座座椅記憶功能	—	●
後座6/4分離可傾倒式座椅	●	●
四門車門置物空間(附置杯架)	●	●
手套箱	●	●
行李箱照明燈	●	●
前座空調系統(雙區獨立恆溫)	●	●
後座出風口	●	●
遮陽板附照明化妝鏡(雙前座)	●	●
置頂眼鏡盒	●	●
自動防眩後視鏡	●	●
雙前座雅致和風日行燈	●	●

規格與配備 / 車型	標準版	增程版
多重駕駛模式	標準/節能/運動	
Push Start 免鑰匙啟動系統	●	●
衛星導航系統	●	●
電子排檔桿	●	●
四門 One-Touch 防夾電動窗	●	●
10.3 吋數位抬頭顯示器	—	●
前後座 USB 充電座	●	●
Apple CarPlay	●(無線)	●(無線)
Android Auto	●(有線)	●(有線)
藍牙連線	●	●
數位儀錶板(中文介面)	●(12.3吋)	●(12.3吋)
數位多媒體主機(中文介面)	●(12.3吋)	●(12.3吋)
原廠中文衛星導航	●	●
音響系統	●6支揚聲器	●10支揚聲器(BOSE PREMIUM)
無線充電盤	●	●



1.「●」代表有此配備；「—」代表無此配備。2.本型錄內容及相關配備之任何圖表或數據，非經裕隆日產公司(下稱本公司或NISSAN)同意不得引用或轉載。本型錄所有圖片係示意圖僅供參考，規格、配備、顏色應以實車為準，本公司保留產品相關規格配備變更或停用之權利，詳細規格配備請參閱NISSAN官網或請洽NISSAN全台各經銷商。3.本型錄所載之產品內容及相關配備，可能於型錄印製之後有所更動，應以實際交車配備內容為主。4.最大行走距離採 WLTP 規範測試結果。5.本型錄之能源效率及純電行程係在實驗室內，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，其實際能源效率與純電行程可能與測試值不同。6.通訊科技、行車輔助、影音及/或其他軟體、電信或網路服務相關之配備(若有此配備)，於日後因裕隆日產原廠之供應商不提供更新、無法延長授權，或因科技進展、環境變遷、國家政策變更等因素所致之服務或零組件供應商停止，造成相關配備無法更新至最新版本或無法正常使用之情況者，皆不在新車品質保證範圍內。7.Apple CarPlay功能需使用 iPhone5 以上機種，建議使用 Apple 原廠連接線以確保功能正常使用，支援 iOS 作業系統版本及 APP 功能限制，依 Apple 公司公告為主。8.Android Auto 功能僅限 Android 手機使用，建議使用原廠連接線以確保功能正常使用，與大部分搭載 Android 8.0 或更新版本之裝置相容。實際支援 Android 作業系統版本 APP 功能限制，依 Google 公司公告為主。9.各車款之各項配備之作動可能有其條件限制或安全警告，商品規格說明受限於廣告篇幅，亦可能未盡完整，消費者於購買前請務必洽詢各展示中心或至 NISSAN 官方網站詳閱相關說明，或參閱使用手冊或配備說明書。10.本型錄表列數值為標準值，未含容許公差及輪胎尺寸差異。11.本型錄所提到的數位多媒體主機，其規格(包括藍牙/WiFi/USB/iOS/Android等連線裝置)、畫面及資訊係依出版或開發當時現狀驗證其完整性及正確性，其內容僅供參考，裕隆日產保留隨時更新的權利，裕隆日產並得以公告於其所屬網站或經銷據點之方式告知車主，不另以書面通知車主。另影音主機係使用電信業者現行之通訊(信)設備(含基地台)及系統(以下簡稱電信業者設備)提供服務，未來若因政府電信政策之變更及/或電信業者設備有發生任何變更、停用等情事，或因 3C 科技更新(包括但不僅限於藍牙/Wi-Fi/USB/iOS/Android)行動電話...等裝置版本更新，或因外在環境影響(例如：隧道、地下停車場、高樓後方、山區或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備...)等)而致影音主機無法使用或提供服務者，或連線裝置或設備因任何相容性問題或網路傳輸等問題而致無法使用之情況，裕隆日產將會配合政府電信政策及/或電信業者設備之變更或因 3C 科技更新而調整或刪減服務項目，不另以書面通知車主，且裕隆日產不負任何法律及賠償責任。12.產品駕駛者輔助及其他安全性系統作動與否，決定於具體狀況是否達到各別系統必要作動標準之眾多因素組合，原始設計非屬任何操控情況或意外事故中皆會作動，例如：氣囊系統並非於所有類型之意外事故中均可正常作動，氣囊是否作動需視各種因素(包括但不限於車速、意外嚴重程度、撞擊物體及各座椅乘坐情形等)之組合而定，氣囊僅為一項輔助的防護系統，仍應正確使用各座椅所配置之安全帶。13.ProPILOT 智行科技安全系統及其他主(被)動安全性系統功能可能有條件限制，且此為原廠提供測試結果，實際道路行駛時，可能會受路況、載重、風阻、輪胎狀況、個人駕駛習慣及車輛維護保養等因素影響，使實際結果產生差異。ProPILOT 智行科技安全系統僅用於輔助駕駛者，不可替代安全駕駛操作，請確實遵守法令規定，駕駛時應保持警覺，密切留意周遭環境。14.馬力、扭力等數值為原廠參考數值，此數值係以固定條件下測試所得，實際道路行駛時，可能會受條件因胎狀況、個人駕駛習慣及車輛維護保養等因素影響，使實際數值產生差異。15.享有 4 年或 12 萬公里(以先到者為準)保固，詳細內容請參閱愛車保養保固手冊。16.為維護民眾居住生活品質及環境安寧，請配備有「運動」競技模式」等車輛(含跑車、大型重型機車)之車主，勿於市區及住宅區使用或行使急加速、拉轉速行為，而高輸出功率會製造噪音之車輛，亦請車主盡量避免於市區夜間 21 時至上午 7 時間行駛。行政院環境保護署、內政部警政署及公路監理機關將針對車主擾寧之行為及製造噪音之車輛加強取締，以維護民眾生活安寧。17. 以上所示金額皆為新台幣。18. 澄澈白車色交車期 6 個月以上。19. 本型錄有效期至 2024/9/30 止。