

 **SUZUKI**

日本原裝

(HYBRID)

IGNIS



GO UNIQUE
SUZUKI

日本原裝

HYBRID

IGNIS

馭見未來 馭見生活無限可能





洗鍊設計 動感個性

完美揉合掀背曲線與SUV車型，催生運動化的都會風格；
搭配免鑰匙車門啟閉系統，駕馭日常，輕鬆非比尋常。



四孔進氣鍍鉻水箱罩



晶鑽LED頭燈



晶鑽LED尾燈



五輪梯型鋁圈



免鑰匙車門啟閉系統



環艙美學 自在氛圍

雅致的黑白基色以水平線條延伸而出，創造寬敞自在的視覺感受；中央區塊與車門把手採配色設計，搭配不同車色提供藍、銀色雙色內裝，賦予車主個性化的車室氛圍。



多功能皮質方向盤



中央資訊整合面板



空調控制面板



換檔撥片
(模擬7速)



多功能觸控式螢幕
(附CCD倒車鏡頭顯影)



中央控制配色區塊



車門把手



多變生活 操之在我

靈活多變的車室空間與收納機能，讓生活變化更多樂趣，最高可達501L的大空間，輕鬆裝載旅途中的美好回憶。



手套箱



前座中央置杯架



前車門置杯架/置物格



靈活多變空間

小巧車身，變化無限可能。6/4分離式後座椅可依使用需求創造出彈性大容量空間，行李箱蓋板下更有106L隱藏空間，小物一樣輕鬆收納。



後座椅攤平(501L)

將後座椅折疊到底，就能創造高達501L大空間，裝載旅行箱等大型物品。



後座椅分離折疊(361L)

折疊其中一張椅背，即可創造出容納小型單車或衝浪板的長型空間。



後座椅直立(267L)

提供日常購物的寬敞空間，並配備保護隱私的行李廂蓋板。

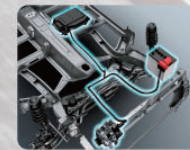


馭見未來 輕而易舉

全新搭載 HYBRID 輕油電科技，享受前所未有的駕駛樂趣，同時更加善待環境。

新世代 **HYBRID** 輕油電科技

IGNIS率先導入HYBRID輕油電科技，結合ISG整合式啟動馬達發電機與鋰離子電池的SHVS智能混合動力車，經減速時回充電能，自動重啟時不僅可降低震動噪音，更可提供充沛的動力輔助，創造更加輕快節能的操駕體驗。



ISG 整合式啟動馬達發電機 Integrated Starter Generator

利用減速煞車時提高發電效率，進行充電。可以在引擎再起步與加速時進行動力輔助。

SHVS 智能混合動力車 Smart Hybrid Vehicle by SUZUKI

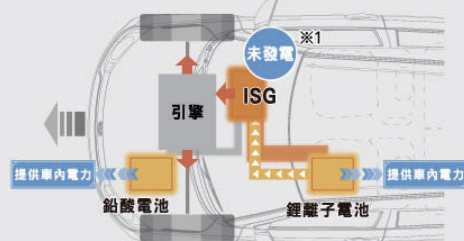
平均油耗 **22.1**km/L
1 綜合油耗

減速時



減速時回收動能為 HYBRID 雙電池充電

發動後~加速時



透過 ISG 產生動力輔助※2

※1：依據車內電器使用狀況與電池狀態，ISG 亦有可能進行發電。 ※2：ISG 產生動力輔助，HYBRID 雙電池狀態需達特定程度之動作條件。

全新 1.2L DUALJET 引擎搭配雙噴射系統

1,197c.c. 最小級距輕量化引擎設計，搭配提升燃油效率的雙噴油嘴系統，創造兼具稅金與燃油的雙效節能。

最大馬力 83PS/6,000rpm / 最大扭矩 11kgm/2,800rpm



CVT 變速系統 (模擬 7 速)

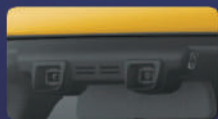
搭載變速幅度擴增系統並優化換檔邏輯，提供低速時更強悍的加速性能，並提升高速巡航的燃油效率。



創新科技 守護隨行

先進主被動安全科技，全面守護你的每一趟旅程。

SUZUKI Safety Support



DCBS煞車輔助系統 Dual Camera Brake Support

系統以雙鏡頭主動偵測前方車輛與行人，在距離過近時預先提醒駕駛，並在必要情況下主動輔助煞車，避免意外發生。



ESS緊急煞車訊號警示

Emergency Stop Signal

當以時速55公里以上車速行駛且突然猛踩煞車，系統會令所有方向燈閃爍，即時警示後方來車，避免追撞發生。

LDWS車道偏移警示系統

Lane Departure Warning System

在時速60公里以上車速且系統偵測判斷偏離車道，系統會震動方向盤並提醒駕駛駛回車道。

Weaving alert駕駛疲勞警示

當以時速60公里以上車速行駛，車身不穩左右偏移，系統將發出警示聲並閃爍儀表燈號提醒駕駛，避免意外發生。

ABS防鎖死煞車系統

Anti-lock Brake System

緊急煞車時，系統將在車輪鎖死前釋放煞車，有效避免車輛失控並減少煞車距離。

EBD電子煞車力道分配系統

Electronic Brakeforce Distribution

車輛行駛複雜路面時，系統即時偵測輪胎抓地情況並主動調整前後煞車力道，避免失控或打滑發生。

ESP®電子穩定系統

Electronic Stability Program

於易滑路面加速、煞車或轉向發生打滑，系統將自動偵測並調整煞車與動力，輔助駕駛穩定車身。

HHC斜坡起步輔助系統

Hill Hold Control

於坡道上起步時，系統能在釋放煞車後持續約2秒時間內，保持車輛靜止，使駕駛能從容起步。

*各項安全裝置之作動均有限制條件，作動條件與相關限制請詳閱車主手冊相關說明。

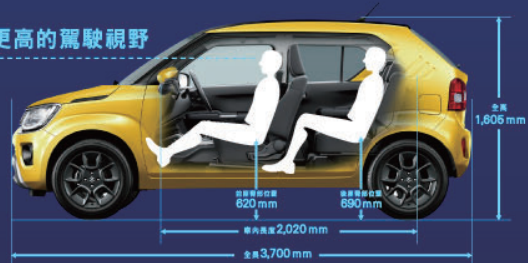
隨心所馭 無限樂趣

跨界輕休旅的操駕性能，都市山林任你遨遊，享受自在無限的奔馳魅力！

高乘坐位設計

升高的座椅位置創造更開闊的視野，也讓上下車變得更方便。

更高的駕駛視野



4.7m

最小迴轉半徑 4.7m

僅4.7m的最小迴轉半徑，道路或停車場都能輕鬆迴轉，享受靈活恣意的駕馭感受。

懸吊系統

重新設計的輕量化懸吊，採用前懸吊麥花臣，後懸吊扭力樑，提供高穩定的操駕性能與舒適駕乘體驗。



駕駛性能

IGNIS採用大型輪圈，底盤離地高度達180mm，寬大的進入角(19.8度)和離場角(40.4度)，賦予駕駛跨越崎嶇或落差較大路段的信心。

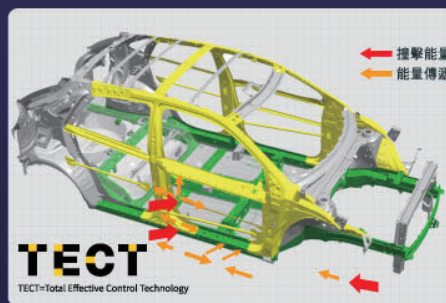
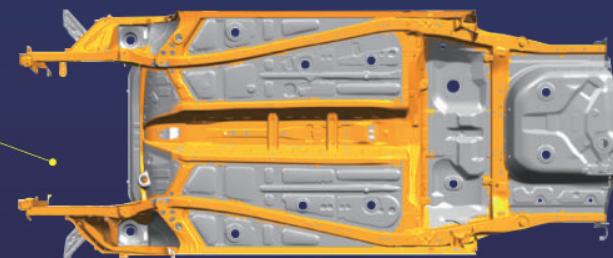


新世代平台 HEARTECT

HEARTECT平台以嶄新底盤結構與零件配置，搭配重新設計的懸吊系統，全面提升IGNIS的車體剛性、操駕穩定性與燃油效能，同時創造寬敞的車室與尾廂空間。

高剛性車平台

曲線流暢的車身框架，有效分散撞擊力道，同時減少零件數量並維持剛性，提升燃油效率與行車性。



SUZUKI 獨特全車安全防衛科技

座艙結構採用高剛性車體設計，有效吸收撞擊力道，堅實守護您的每趟旅程。

全車配備 6 具 SRS 輔助氣囊

搭載雙前座輔助氣囊、雙前座車側輔助氣囊與前後座車窗輔助氣簾，在撞擊發生時，提供駕乘者周全防護並降低意外傷害。





規配表

車身規格	
全長×全寬×全高(mm)	3,700×1,660×1,605
空車重(kg)	905
軸距(mm)	2,435
前輪距(mm)	1,460
後輪距(mm)	1,470
最小迴轉半徑(m)	4.7
行李廂空間(L)	267
容量	
乘坐人數	5
油箱容量(L)	32
引擎性能	
引擎形式	直列4汽缸
引擎技術	1.2L DUALJET自然進氣引擎
排氣量(c.c.)	1,197
壓縮比	13.0:1
缸徑×行程(mm)	73.0×71.5
最大馬力(ps/rpm)	83/6,000
最大扭力(kgm/rpm)	11/2,800
馬達規格	
最大輸出(kW/rpm)	1.94kW/800rpm
最大扭力(Nm/rpm)	35.4Nm/499rpm
動力來源	鋰離子電池
傳動系統	
變速箱形式	無段自動變速
最終傳動比	3.757
底盤	
懸吊系統 前/後	麥花臣支柱式 / 扭力樑式
煞車系統	碟煞 / 鼓煞
轉向系統	電動馬達動力式
輪胎規格	175/60R16

中華民國能源效率標示 (年耗油量係以年平均行駛15,000公里除以油耗測試值計算)		
油耗/車型	IGNIS	
年耗油量 (公升)	679	
油耗值 (公里/公升)	測試方法	歐盟1999/100/EC指令及其後續修正指令(NEDC)行車型態測試值
	測試值	22.1
	非市區耗油量	22.96
	市區耗油量	20.82
能源效率等級	1級	
排氣量等級	1,200c.c. 以下	



儀表板		
整合式多功能行車資訊顯示幕	LCD顯示幕, 包含檔位指示、油耗、時速、溫度、里程表、時鐘等資訊	
車燈未關警示音	•	
車門未關警示燈	•	
駕駛座安全帶未繫警示音	•	
燃油不足警示燈	•	
方向盤		
三幅式動力方向盤	•	
可調式方向盤	•	
換檔撥片(模擬7速)	•	
舒適配備		
免鑰匙車門啟閉系統/引擎觸控啟動系統	•	
音響系統	藍牙功能	•
	多功能觸控式螢幕	•
方向盤音響快撥鍵	•	
定速巡航控制鍵	•	
自動恆溫空調系統(附粉塵過濾裝置)	•	
自動照明系統	•	
頭燈導引及延遲關閉功能	•	
內裝配備		
12V電源插座	•	
AUX-IN外接音源輸入	•	
USB連接孔	•	
前閱讀燈	•	
中央室內燈	•	
遮陽板	附化妝鏡&卡片夾	
座椅		
座椅材質	高級織布附藍色/銀色縫線(依中控台顏色匹配)	
高低可調前駕駛座椅	•	
後座椅	6/4分離可傾倒	

※本油耗標示數值係在實驗室內依規定的行車型態於車體重力計上測得, 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, 其實際油耗值常低於測試值。
 ※能源效率等級係指認證車型於相同排氣量等級車型之相對比較結果; 不同排氣量等級車輛的油耗情形, 應以測試值作為相互比較之依據。
 ※油耗值之測試值, 依美國(FTP-75)測試方式所測得結果, 經統計分析約為依歐盟1999/100/EC指令及其後續修正指令測試方法所測得結果的1.09至1.30倍, 詳細資訊請參閱能源局網站。
 ※本型號所有圖片僅供參考, 規格配備請以實車為準。※本公司保留規格、配備變更或停用之權利。

置物空間	
手套箱	•
中央置物盒	•
駕駛側置物盒	•
前座雙置杯架	•
前後門邊置瓶架	•
前乘客座椅背置物袋	•
外觀	
16吋鋁合金輪圈	•
LED頭燈	•
LED日間行車燈	•
LED煞車燈	•
前/後間歇雨刷(含清洗器)	•
後擋風玻璃除霧裝置	•
防眩日/夜後視鏡	手動
前/後霧燈	•
安全配備	
ABS防鎖死煞車系統	•
BA煞車輔助系統	•
CCD倒車鏡頭顯影	•
DCBS煞車輔助系統	•
EBD電子煞車力道分配系統	•
ESP®電子穩定系統	•
ESS緊急煞車訊號警示	•
HHC斜坡起步輔助系統	•
ISO-FIX兒童座椅固定裝置	•
LDWS車道偏離警示	•
SRS雙前座輔助氣囊	•
SRS雙前座車側輔助氣囊	•
SRS前後車窗輔助氣囊	•
TECT獨特全車安全防衛科技	•
TPMS胎壓偵測器	•
Weaving alert駕駛疲勞警示	•
前/後三點式安全帶	•
車門防撞鋼樑	•
晶片感應防盜系統	•



Taiwan Suzuki Automobile Corp.
0800-098-345
www.taiwansuzuki.com.tw

經銷商：