

 **SUZUKI**

日本原裝

(HYBRID)

SWIFT



GO UNIQUE
SUZUKI

日本原裝 **HYBRID**
SWIFT



幻電型動

我的型 叫做特立獨行



不論動靜 都很型

前霧燈



六角形水箱護罩



LED頭燈



C柱隱藏式門把



LED尾燈



16吋雙色輪圈



恣意馳騁 你的路



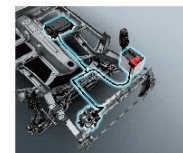
平均油耗
22.3km/L

新世代 **(HYBRID)** 輕油電科技

SWIFT 創新搭載 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振動噪音，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。



最大輸出 1.94kW / 800rpm 最大扭力 35.4Nm / 499rpm

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 最大扭力 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。



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

空氣力學設計

運用先進空氣力學原理所設計的流暢車體，降低車輛行駛時的風阻與噪聲，搭配細部防雜音與防震設計，進一步提升行車時的寧靜度。



懸吊系統

採用前懸吊麥花臣支柱式，後懸吊扭力樑式，有效吸收震動與衝擊，同時賦予輪胎充分抓地性，提供駕乘者平穩舒適的行車品質。

引擎自動停止

引擎停止時，車內電器由HYBRID雙電池供電，節省油耗。

引擎再啟動

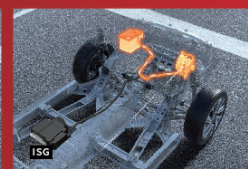
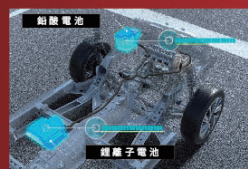
以ISG作為啟動馬達，迅速順暢地重新啟動引擎。

起步 / 加速

ISG提供引擎輔助動力(備註)，提升起步或加速時的燃油效率。

煞車減速

ISG回收減速動能，為HYBRID雙電池充電。



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

以科技 守護所有

SUZUKI Safety Support 主動安全系統 智能守護超安心

ACC【Adaptive Cruise Control】主動式車距巡航系統

系統以毫米波雷達主動偵測前方車輛距離，即時自動調節車速。與前車距離可做三階段（短、中、長）設定，若前方無車，則維持駕駛人所設定的車速。

例：設定100km/h的狀態下

1. 定速巡航

無前行車時，維持駕駛設定的車速前行。



2. 自動減速

配合前行車車速，減速前行。不需踩煞車



3. 主動跟車

維持與前行車相同車速前行。作動車距維持



4. 自動加速

前行車駛離車道後，自動加速至原定車速，變為定速巡航。



*在道路狀況及天候狀況影響下，可能會有無法使用此系統的情況。ACC操作有範圍限制，請勿過度依賴此系統。

DSBS【Dual Sensor Brake Support】雙感知器煞車輔助系統

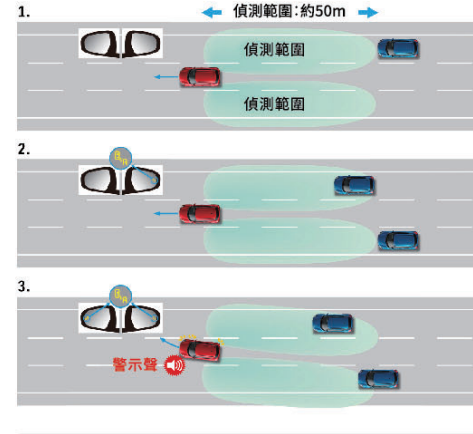
若偵測到您的車輛接近前方車輛時，儀錶板上的指示燈會即時亮起，並同步響起警報聲，提醒您減速；當與前車的行車距離過近時，系統會即時提供自動煞車輔助，避免發生碰撞。



BSM 車側盲點偵測系統

Blind Spot Monitor

透過車身左右兩側的雷達感測器，自動檢測兩側盲區有無車輛。若偵測到車輛，後照鏡會亮起LED圖標並發出警報，為車主盲區安全把關。



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 車道偏離警示系統

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回車道。

駕駛疲勞警示

Weaving alert

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。

HBA 遠光燈輔助系統

High Beam Assist

駕駛同時開啟”AUTO”和”High Beam”時，系統會根據周圍環境自動切換頭燈為遠光或近光燈。如當前方有迎面車輛或行駛於有路燈的市區時，系統將會自動由遠光燈切換為近光燈。

RCTA 後方車側警示

Rear Cross Traffic Alert

駕駛在進行倒車或轉彎等動作時，無法關心全面狀況，此時RCTA系統將發揮作用，主動偵測視覺死角，警示駕駛，降低意外發生。

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。

EBC 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

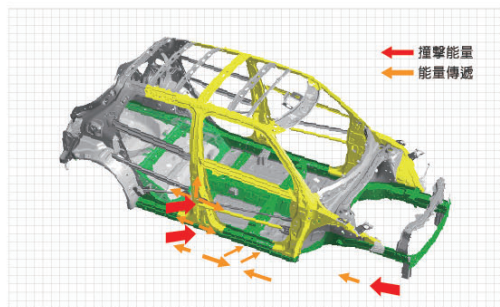
於坡道上起步時，系統能在釋放煞車後持續約2秒時間內，保持車輛靜止，使駕駛能從容起步。

TECT

TECT=Total Effective Control Technology

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。



HEARTECT

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。



換檔撥片

雙手無需離開方向盤，彈指間便能輕鬆換檔，享受更富樂趣的操駕體驗。



讓世界 暢行無阻

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、以及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。



最小迴轉半徑 4.8m

僅 4.8m 的最小迴轉半徑，即使在狹窄巷弄或停車場都能輕鬆迴轉，享受靈活恣意的駕馭感受。





千變萬化 唯我行



中控台收納空間

前座置杯架

前車門置杯架 / 置物格

後座置杯架

空間靈活多變

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空間。

後座椅直立

無需收折座椅，享有滿足日常購物所需的265L空間。



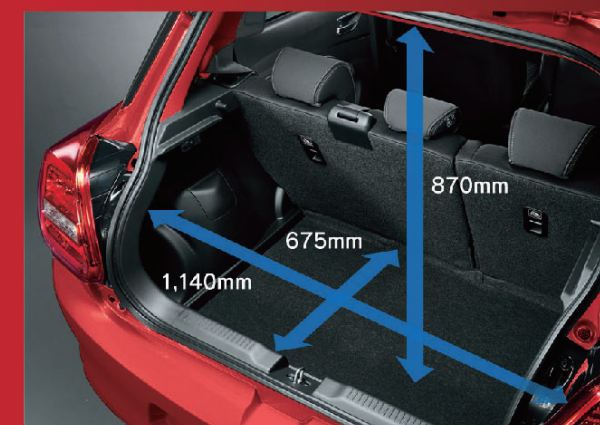
後座椅分離折疊

只需折疊一張椅背，變化出容納小型單車的長型空間。



後座椅攤平

後座椅折疊到底，創造裝載大型物品的579L大空間。





你的
絢爛生活

*型錄圖示僅供參考，實際請依實車為主

GO UNIQUE
SUZUKI



規配表

車身規格	
全長×全寬×全高(mm)	3,845X1,735X1,480
空車重(kg)	945
軸距(mm)	2,450
前輪距(mm)	1,520
後輪距(mm)	1,525
最小迴轉半徑(m)	4.8
行李廂空間(L)	265
容量	
乘坐人數	5
油箱容量(L)	37
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)	1.94/800
最大扭力(Nm/rpm)	35.4/499
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	四輪碟煞
轉向系統	電動馬達動力式
輪胎規格	185/55R16

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	SWIFT	
年耗油量(公升)	673	
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	22.3
	非市區耗油量	24.14
	市區耗油量	19.77
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	4.2吋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	4向
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
音響設備	揚聲器X4 / 高頻揚聲器X2
方向盤音響快撥鍵	·
定速巡航控制鍵	·
限速控制鍵	·
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	·
行李箱照明燈	·
遮陽板	附化妝鏡 & 卡片夾
座椅	
座椅材質	高級織布
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。
 ※能源效率等級係指同類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。
 ※本型錄所有圖片僅供參考, 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	·
中央置物空間	·
前車門側置物格	·
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吋雙色鋁圈	·
LED頭燈	·
LED日間行車燈	·
LED煞車燈	·
前/後間歇雨刷(含清洗器)	·
後視鏡附LED方向燈	·
後檔風玻璃除霧裝置	·
前/後霧燈	·
安全配備	
ABS防鎖死煞車系統	·
ACC主動式車距巡航系統	·
BA煞車輔助系統	·
BSM車側盲點偵測系統	·
CCD倒車鏡頭顯影	·
DSBS雙感知器煞車輔助系統	·
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	·
HBA遠光燈輔助系統	·
HHC斜坡起步輔助系統	·
ISO-FIX兒童座椅固定裝置	·
LDWS車道偏離警示系統	·
RCTA後方車側警示	·
SRS兩側前後車窗輔助氣簾	·
SRS雙前座車側輔助氣囊	·
SRS雙前座輔助氣囊	·
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	·
車門防撞鋼樑	·
兒童安全鎖	·
前/後座三點式安全帶	·
後四向停車雷達	·
晶片感應防盜系統	·



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

經銷商：