



SUZUKI

Way of Life!

V-Strom 1000 ABS



圖中部份配備為選購商品

冒険心を解き放て

高いパフォーマンスで峠を悠々と超えていく。

思いのままに、アクセルを開けていける。

もっと遠くへ。心地良いクルージングの中に身を委ねる至福の時間。

どこまでも走り続けたいライダーの欲求に、先進のテクノロジーが応えてくれる。

スポーツアドベンチャーツアラー V-Strom1000シリーズ。





Vツインの溢れるパワー

— 軽量スリムなVツインエンジンは、様々なシーンで高いパフォーマンスを発揮する。
1,036cm³エンジンが発生させるトルクとパワーは、心を揺さぶるエキサイティングな
走りを生み、荷物満載のタンデムツーリングでは強力な味方となる。
求めているものがここにある。



Motion Track

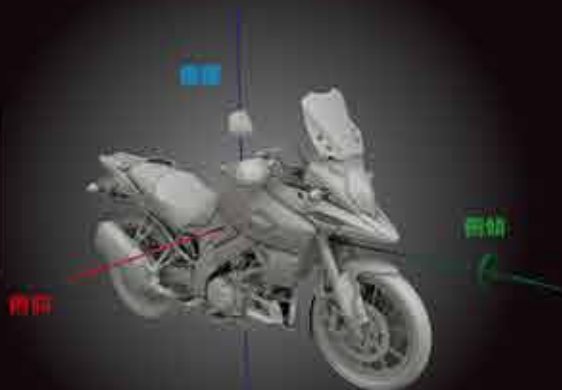


動態追蹤煞車系統

新款ABS採用BOSCH系統，並透過5軸IMU(慣性感測器)升級為“動態追蹤煞車系統”，這種通過計算車輛的動態和車輪速度來操作煞車拉桿或腳踏板時，ABS可立即做最安全的方式停止。另一個新功能是當前煞車壓力上升到一定時，後煞車將會自行作動。綜合煞車系統，在騎乘時，如過度使用煞車，也能有效降低速度，即使在各種過彎傾斜角度下也能穩定車輛。



IMU



全新ABS煞車系統

TOKICO對四輻射卡鉗與310mm浮動碟盤加上全新ABS煞車系統，在緊急狀況下，更能穩定煞車，安心地享受騎乘樂趣。



TCS 循跡防滑系統(二段可調)

行經濕滑路面時車輪容易空轉打滑，造成車輛難控制或是失控，TCS會透過偵測感應器監測輪胎轉速，只要有一輪的轉速比其它輪胎高且超過原廠設定時，儀錶板的TCS警示燈會閃爍，同時電腦會介入控制煞車系統與引擎點火時間，以進行適當的煞車與降低引擎輸出動力來限制車輪的打滑，維持引擎最適當的動力輸出，以提供駕駛所需的動力和保持車輛正確的行駛方向，提升行車安全性。

- * TCS : Traction Control System
- * TI-ISC: Throttle body Integrated Idle Speed Control



LCD多功能儀表板

可顯示：時速、里程、油耗、水溫、檔位、電壓、時間、TCS等多項功能，並搭配指針式轉速表，讓您能輕鬆讀取行車資訊。



SCAS 滑動離合器

騎乘時，能在降檔時發揮滑動式離合器的功能，降低檔煞，並順暢做出降檔動作，長途旅程時，更能輕鬆按壓離合器拉桿並降低手指疲勞。



一鍵啟動 智能開關

當空檔或入檔收側柱並拉離合器拉桿情況下，只需輕按啟動鍵，啟動馬達將會自行運轉，直到引擎啟動為止。



低轉輔助系統

採用內置TI-ISC系統節流閥，在起步或低轉速行駛時，利用轉速、檔位、油門開度搭配離合器開閉等資訊，控制轉速，能在起步轉速下降、抑或低速行駛，以及迴轉不易控制轉速時，提高轉速以帶來順暢的控制，獲得充分的駕駛安心感。

もっと遠くへ

風をコントロールする新たなデザインของウインドスクリーン。
新たに作用されたナックルカバー。一体感のあるシート。
いつまでも走り続けたいくなる至福の時間が、その快適性とともにある。





3X3段可調式風鏡

比上一代高49mm的全新可調風鏡，單手即可操作，依騎乘需求調整，有效降低風阻，提升巡航舒適度。



把手護弓

下雨或低溫氣候下能提升騎乘舒適度，面對山路上的阻礙時，有效減緩對騎士手部的衝擊。



引擎下護板

能有效保護排氣管前段及引擎下方被前輪所捲起的碎石、異物敲擊。



12V車充

原廠配有DC12V車充，方便手機、導航等電子設備充電，讓你長途旅行無後顧之憂。



輕量化10輻式輪圈

輕量化鋁框，讓車輛有敏捷的操控性，加上跑車形式的造型，更加個性化。



43mm 倒叉式前避震

前避震採倒叉式設計，可依照騎乘者需求調整，更能征服每趟旅程。



預載可調後避震

中置設計的後避震，搭配多連桿設計，讓行車更加舒適，預載採用旋鈕調整更加方便。



直立式大燈

直立式設計，重量減輕，遠近燈採上下分離，照射面積較廣，更加安全。



長程型油箱

20L超大容量油箱，能強化長途旅行的續航力，讓你面對各種道路，都能勇往直前。

環抱式車架

全新設計的車架及鋁合金後搖臂，增加車架剛性，大幅提升操控穩定性與安全性。



大面積椅墊

座椅前端向下縮窄設計讓雙腳能輕鬆接觸地面，座椅兩側採用防滑材質與越野車RM-Z相同，後座大面積能確實捆綁龐大行李，增加方便性。



V-Strom 1000 ABS



黃(YU1)



白(YWW)



黑(YVB)

規格	V-Strom 1000 ABS
引擎形式	DOHC 4V水冷V-Twin引擎
排氣量	1037c.c.
缸徑x衝程	100mm x 66mm
壓縮比	11.3:1
最大馬力	101PS/8000rpm
最大扭力	101.0Nm/4000rpm
傳動系統	往復式6檔
輪胎尺寸	(F)110/80-19
	(R)150/70-17

規格	V-Strom 1000 ABS
煞車形式	前 ABS+310mm雙浮動碟
	後 ABS+220mm碟盤
長x寬x高	2280mm x 930mm x 1470mm
軸距	1555mm
最低離地高度	165mm
座位高度	850mm
裝備重量	232kg
油箱容量	20L
產地	日本

認證車型	年耗油量	測試方法	定速耗油量	市區耗油量	測試值	排氣量等級	能源效率等級
V-Strom 1000 ABS 1,037c.c. M6 四行程汽油	239公升	機器腳踏車燃料消耗量試驗法	31.42公里/公升	14.64公里/公升	8.8公里/公升	超過1,000cc至1,400cc	2

微粒晶片 全面防護

SUZUKI重車採用與汽車同等級Data Dot微粒防竊辨識碼，運用高科技雷射精密顯微裝置，將車籍資料寫入在直徑小於1mm²的高分子化合物粒子上，並將3,000顆微粒子運用技術噴灑於全車身任一細微處，使車身編號遍佈機車零件，讓竊賊難以處理，達到最有效的防盜措施。



微粒晶片放大示意圖



▲此為SUZUKI重車車身警示貼紙



製造：日本鈴木株式會社
總代理：台鈴工業股份有限公司

f SUZUKI-Boys Room
www.suzukimotor.com.tw

消費者服務專線：0800-268-808



不限里程 兩年保固



日本重車專用機油

為讓您的愛車引擎發揮最佳性能，建議使用日本原廠重車專用機油。

經銷商服務中心