



ALL
NEW **VIOS**



本型錄使用環保油墨與環保印刷
降低生態衝擊並為地球環境盡心力



和泰汽車股份有限公司

網址：<http://www.toyota.com.tw>
TOYOTA顧客服務中心：0800-221-345、(02)5599-7299
技術提供：豐田自動車株式會社
製造：國瑞汽車股份有限公司

VIOS



f TOYOTA TAIWAN | q

網址：<http://www.toyota.com.tw>
型錄編號 VIOS 20240927-6,350

重新定義

安全新基準

安全防護 越級進化 搭載TOYOTA SAFETY SENSE及7SRS氣囊
新潮動感的全新外型 跨級距的大器格局 成就新世代安全房車新典範



豪華



投射式鹵素頭燈(豪華)/LED日行燈



倒梯形大型進氣壩



電動收折後視鏡



LED光條式尾燈(豪華)



運動化後下導流

Safe TOYOTA極致安全防護系統

TOYOTA SAFETY SENSE

以先進科技主動偵測路況，輔助駕駛判斷路況並維持行車安全。



Toyota Safety Sense之作動限制條件請掃描QR Code，或洽全台經銷商，以了解車主手冊內相關說明。

Toyota Safety Sense

主動安全防護系統

預警式防護系統 PCS (豪華)

預警式防護警示功能



透過毫米波雷達與智能攝影機協同偵測前方車輛，能依據前方路況，即時於多功能資訊幕顯示警示訊息，並發出警示音，提醒駕駛採取反應。

碰撞緩解輔助功能



當判定極有可能與前方車輛發生碰撞風險，必要時系統將自動啟動煞車，避免事故發生或降低意外造成的傷害。

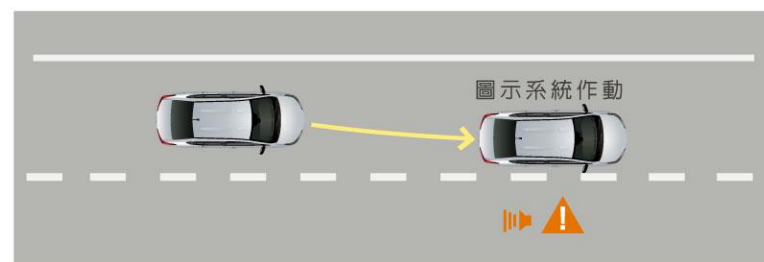
煞車力道輔助功能

當碰撞風險增加時，系統將加大駕駛緊急煞車時的煞車輔助力道，協助縮短煞停的距離。



車道偏離警示系統 LDA (豪華)

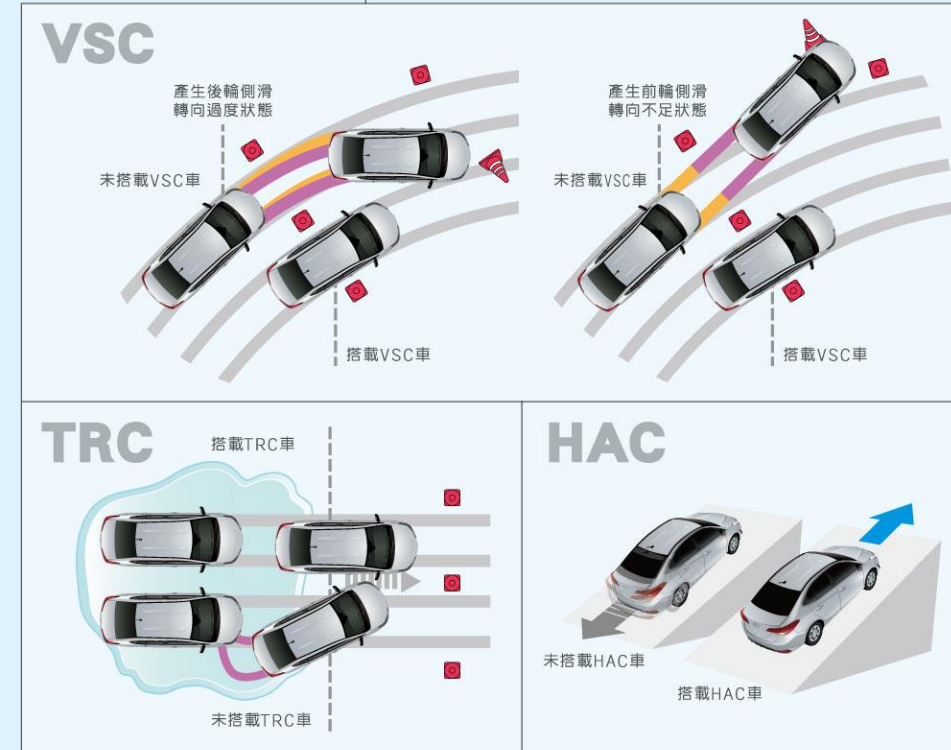
車道偏離警示功能



後視鏡前方智能攝影機可偵測路面分隔線，於時速50公里以上而未打方向燈、且系統判斷偏離車道時，多功能資訊顯示幕會顯示警示訊息，並響起警示音以提醒駕駛。



智能防護駕駛系統 因應各種駕駛路況，啟動相對應的駕駛輔助系統，讓行車更加順暢安全。



VSC車輛穩定控制系統

主動保持車輛行進的穩定與安全，在感知器偵測到車輛轉向過度或不足時，能適時降低引擎的動力輸出並輔助煞車作動，讓車輛過彎更順暢。

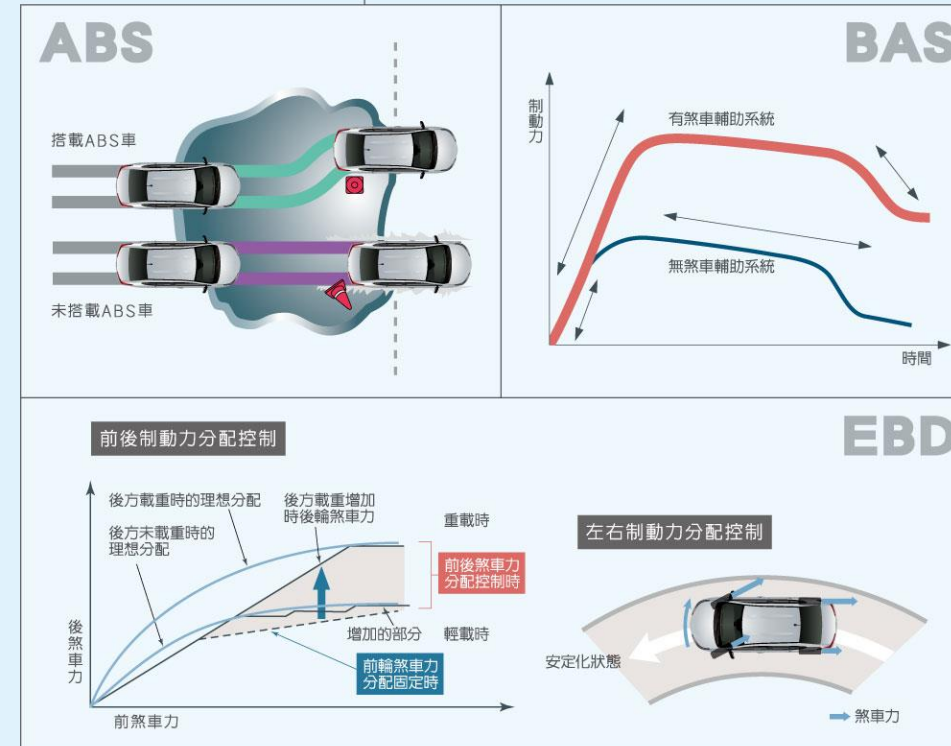
TRC循跡防滑控制系統

透過系統控制，有效抑制車輛於濕滑路面起步或加速時，可能發生的輪胎打滑。

HAC上坡起步輔助系統

當車輛行駛於上坡道起步時，系統將驅動煞車輔助駕駛進行操控，減低車輛於上坡發生下滑的情形。

智能輔助煞車系統 綜合判斷駕駛情境，將煞車系統維持最有效率作動。



ABS防鎖死煞車系統

主動防止車輪在緊急煞車時鎖死，避免車輛失控。

BAS煞車輔助系統

根據腳踏煞車踏板力道及速度主動判斷情況緊急與否，提供最強大的制動力。

EBD電子煞車力道分配系統

因應不同行駛狀況，將前後左右的煞車制動力作適當分配，保障車體、駕駛與乘員的最大安全。

BOS煞車優先系統

在油門作動狀況下，只要駕駛者踩下煞車踏板，行車電腦會啟動煞車優先系統，自動降低動力輸出，使車輛減速。

智能安全警示系統 透過先進科技偵測車況，提供輔助或警示，即時提醒駕駛，有效降低意外發生的機率。

TPMS胎壓偵測警示系統
以電腦精密監測輪胎壓力，當任一輪胎胎壓不足時，儀錶板將顯示胎壓警示，讓行車更加安全有保障。

倒車雷達
配備兩具雷達，當車輛接近障礙時能夠透過聲音警示，及時警示駕駛者避免車輛碰撞。