

 TOYOTA

HILUX



2026年07月



HILUX

悍動全域

內在氣派，細節精湛；
外型前衛，霸氣凌人。
常規由我顛覆，地表任我馳騁。

HILUX

剛硬有型
敏捷不馴

新銳有型，強悍剛硬；
敏捷俐落，操駕靈活。
越野，我說了算！



18吋 勁黑鋁圈



迎賓側踏板



LED Bi-Beam 頭燈



LED 光條式車尾燈



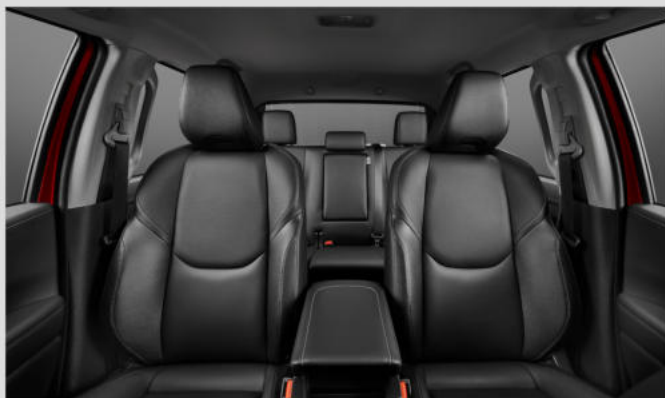
科技座艙
智掌視界

以豪華配備，打造頂級舒適座艙；
前衛科技坐鎮，操駕直覺順暢，
讓你一路征服，一路優越。



佈局高超
坐享其乘

艙室沉穩大器，駕乘舒適愉悅；
坐擁厚實皮椅，飽覽極致悅音。
放手去闖，一路開闊舒暢。



高級皮質座椅



12.3吋數位儀錶



12.3吋影音主機 | 搭載Apple CarPlay
及 Android Auto



9支 JBL 揚聲器 (附重低音)



Qi無線充電座



置物盒空調保冷功能



平整後車斗(大尺寸開放置物平台)



運動化 勁黑車斗飾桿



車斗附尾門緩降功能



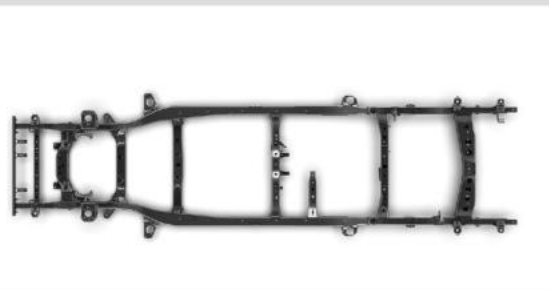
便利取物側踏板



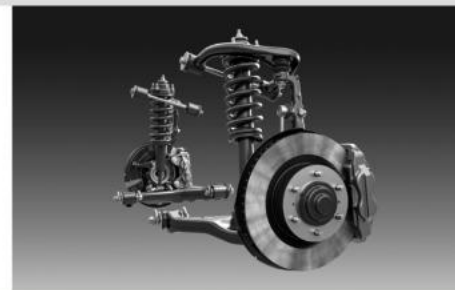
*本圖僅為情境示意，實際可行駛地形依賣車內建地形模式為準

安穩如山 自由如雲

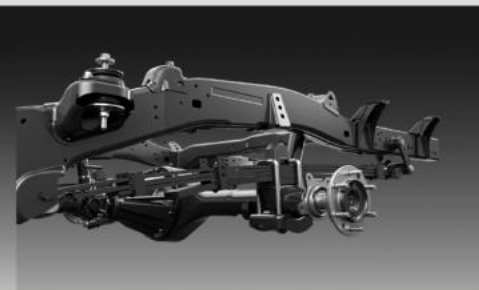
真正的安穩，自帶底氣，無所畏懼。
只管去狂去野，衝勁與平穩，
可以欣然並存！



大樑底盤



(前)獨立雙A臂



(後) Super Flex葉片彈簧
(附高性能減震筒)



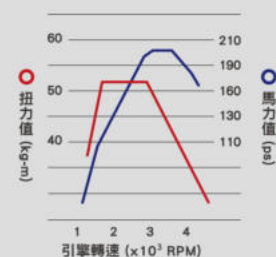
*本圖僅為情境示意，實際可行駛地形依實車內建地形模式為準。

2.8 L 渦輪增壓柴油引擎

最大馬力▶ **204** ps

最大扭力▶ **51** kg-m

採用柴油共軌缸內直噴系統，加大渦輪進氣和排氣葉片直徑，提高強制進氣量以提升動力表現，輔以高效能的水冷式中冷器，並優化引擎周邊相關機件，提升動力表現與提高燃燒效率，帶來亮眼的性能表現，最大馬力 (204ps / 3,000-3,400rpm)，最大扭力 (51.0kg-m / 1,600-2,800rpm)，搭配 6 速手自排變速系統，輕鬆征服各種崎嶇地形。



2.8 L4 柴油渦輪引擎

← **3,500** kg → 拖曳能力

HILUX 的拖曳能力最大高達 3,500kg，同時滿足工作所需或休閒娛樂拖曳重量，性能優異。(原車無配備拖車鉤，自行加裝請遵守相關法規規範)

*此為示意圖，請以實車為準

4WD 全境越野 MTS智慧型越野地形系統，支援高/低速共9種地形模式



2H
一般路面



**4H(高速)
4L(低速)**
SAND
沙地



**4H(高速)
4L(低速)**
MUD
泥地



4L(低速)
ROCK
岩石



4H(高速)
DIRT
土路



4H(高速)
DEEP SNOW
深雪



**4H(高速)
4L(低速)**
自動



**4L(低速)+車輛脫困
後軸差速器鎖定**
脫困

地表再狂 一鍵擺平

管它惡地，還是荒原，
一鍵扭轉局面；
智慧越野，輕鬆征服全境。

越野性能示意



29°
進坡角

25°
離坡角

最大涉水深度 700MM



700
mm

*車輛最大涉水深度700mm需維持車速穩定，並在時速10km/hr以下方可達成。



MTM 智慧型越野顯示幕 附底盤透視功能

*MTM為越野時可輔助使用的顯示幕，使用MTS功能選擇地形後即可使用。



MTS 智慧型越野地形系統

*MTS系統為車輛越野時可用的地形選擇功能，適用於高速四驅(4H)、低速四驅(4L)模式。

DYNAMIC CLOUD

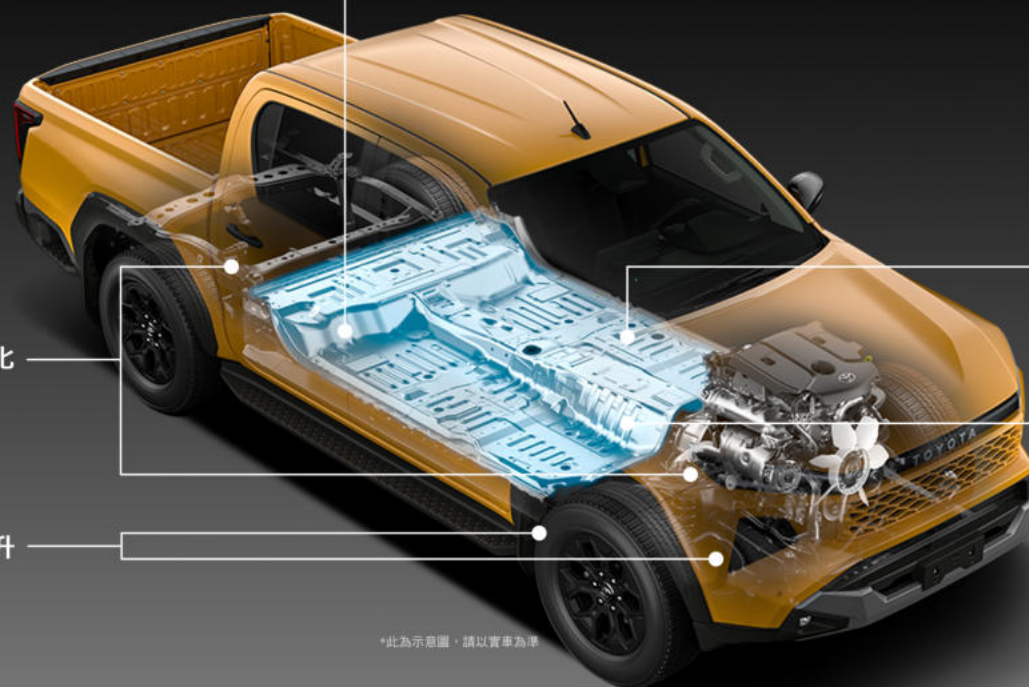
TECHNOLOGY

動態衡穩科技

1 車體結構強化

2 懸吊系統優化

3 行駛質感提升



*此為示意圖，請以實車為準

4 頂級座椅設計

5 轉向操控便利

1 車體結構強化

增加並強化車底焊點，構築剛性座艙，大幅提升行駛穩定性與乘坐舒適度。

2 懸吊系統優化

全新調校懸吊系統，兼具絕佳韌性與支撐力，展現卓越的抓地力與地形適應力。

3 行駛質感提升

搭載液壓引擎支腳與剪切式車體減震支架，有效減少路面及引擎室傳來的震動，打造更細膩靜謐的車室空間。

4 頂級座椅設計

配備人體工學設計座椅與高級皮革材質，觸感柔軟細緻，享受尊榮乘坐質感。

5 轉向操控便利

搭載EPS電子輔助轉向，提供更靈敏精準的操控反饋，並減少轉向震動感。

TOYOTA 極致安全防護系統

全車搭載最高43項
主被動安全輔助系統

為安全而生 守護傾盡全力

Toyota
Safety
Sense

*Toyota Safety Sense之作動限制條件 [請點此](#)，或洽全台經銷商，以了解車主手冊內相關說明。*各項安全配備之作動均有條件限制，相關限制請洽全台經銷商，以了解車主手冊內相關說明。

主動安全防護系統

TOYOTA SAFETY SENSE 3.0 智動駕駛輔助系統

PCS 預警式防護系統

預警式防護警示系統



透過毫米波雷達與智能攝影機協同偵測前方車輛、行人及自行車手，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。

主動煞車輔助功能



當判定極有可能與前方車輛、行人及自行車手發生碰撞風險，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。

AHB 智慧型遠光燈自動切換系統



偵測對向車輛頭燈及前方車輛尾燈光源，自動關閉、開啟遠光燈，避免來車受到頭燈直射。

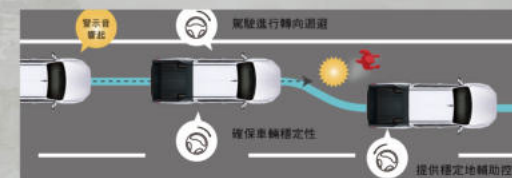
*安全系統圖片皆為示意圖，圖中規格配備若與實車不符，請以實車為主。

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。

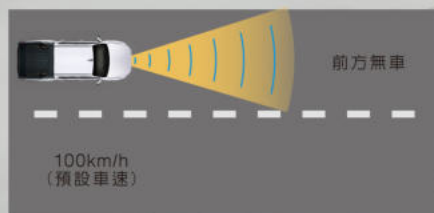
緊急閃避轉向輔助系統



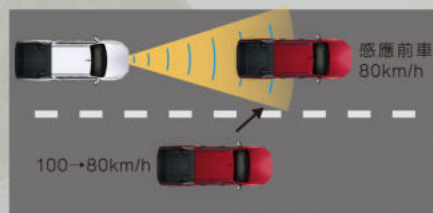
當判定極有可能與行人發生碰撞風險，且原車道有足夠的閃避空間，在駕駛主動轉打方向盤閃避時，系統會於方向盤施予輔助力道，輔助駕駛閃避行人，並避免偏離原車道造成無預警的碰撞。

ACC 全速域主動式車距維持定速系統 (含 Stop & Go)

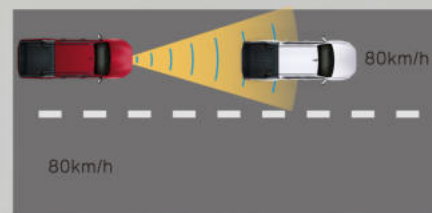
定速控制



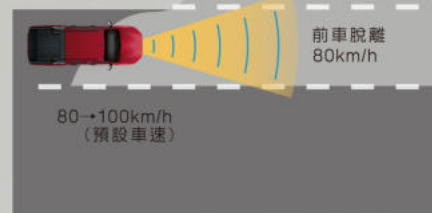
減速控制



追蹤控制



加速控制

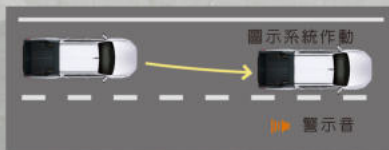


啟動 ACC 全速域主動式車距維持定速系統後，系統將以毫米波雷達及智能攝影機偵測前方車輛速度，並自動加速、減速、停止，以及跟隨前車暫停後再起步，駕駛無需長時間踩踏油門，增加巡航的便利性及安全性。

*ACC全速域主動式車距維持定速系統可設定車速 30-180 km/h 間定速巡航，並於駕駛設定之車速範圍內視前車行駛速度自動增速、減速或停止。

LTA 車道循跡輔助系統

車道偏離警示功能



車道偏離檢測



警示



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。

車輛搖晃警示功能

當車輛在車道中搖晃，警示音會響起，且警示圖示會顯示在多功能資訊顯示幕以提醒駕駛，降低長程駕駛意外發生的可能性。

車道偏離修正輔助功能



當系統判斷車輛可能偏離車道時，系統會於方向盤施予反向回饋力道，修正行車路線，協助車輛維持行駛在車道內。

車道循跡輔助功能



毫米波雷達 智能攝影機

搭配ACC全速域主動式車距維持定速系統作動時，車道循跡輔助功能可將車輛行駛路線維持於車道中心，在容易疲憊的長程旅途中降低意外發生的可能性。

主動安全防護系統

TOYOTA 極致安全防護系統

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

當車輛偏離路面、轉向過度或不足時，VSC將調整動力輸出，再透過EPS電子式動力輔助方向盤修正方向盤角度，主動掌握行車安全。

DSC 檔位誤入動力限制系統

可適時減低引擎動力輸出以降低車輛速度，避免車輛發生非預期加速以降低危險發生，同時在儀錶板顯示警告訊息。

A-TRC 主動式循跡控制系統

在車輛起步或濕滑路段加速時，協助保持驅動力並防止驅動輪空轉打滑。

HAC 上坡起步輔助系統

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



*安全系統圖片皆為示意圖，圖中規格配備若與實車不符，請以實車為主。*各項安全系統之作動均有其限制條件，相關限制請洽全台經銷商，以了解車主手冊內相關說明。

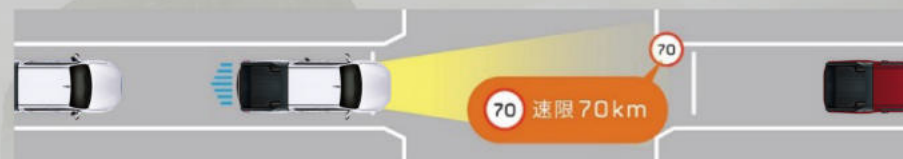
智能安全警示系統 ▶ 透過先進科技偵測車況，提供輔助或警示，即時提醒駕駛。

RCTA 後方車側警示系統

透過雷達偵測車身後方死角，當駕駛倒車時，一但有車輛接近偵測區，系統將發出聲響並藉由後視鏡顯示警示符號，提升倒車時的安全。



RSA 速限辨識輔助系統



BSM 盲點偵測警示系統

行駛於市區或高速道路上，系統能隨時自動偵測後方盲點區域的來車，以警示燈提醒駕駛，提升變換車道時的行車安全。

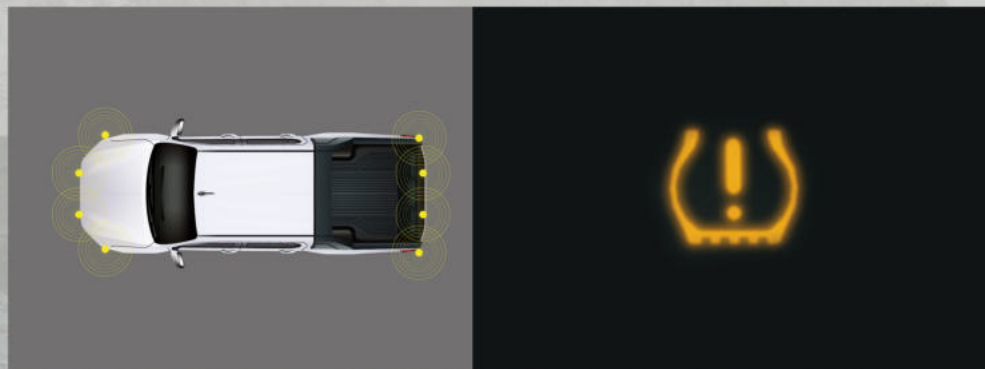
EBS 緊急煞車警示系統

電腦判斷煞車作動為緊急煞車時便會自動啟動，快速閃爍煞車燈以警示後方來車，為後方車輛爭取更多反應時間。



PVM 環景影像輔助系統 (附底盤透視功能)

運用車頭、車側及車尾的攝影機融合出360度的即時影像，搭配高畫素鏡頭，以俯瞰的視角顯示車身四周的狀況，並可根據不同檔位切換視角，讓您掌握車輛周圍的視野。



PKSB 防碰撞輔助系統

透過雷達偵測前、後方靜止障礙物，即時於多功能資訊幕顯示警示訊息並發出警示音。當系統判斷極有可能與前、後之靜止障礙物發生碰撞時，將主動降低引擎出力，並主動煞車。

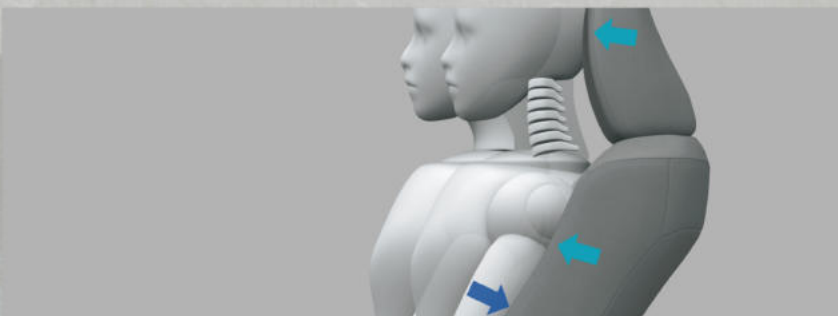
TPMS 胎壓偵測警示系統

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提示駕駛，讓行車更加安全有保障。



GOA 高剛性車體

車身結構運用熱沖壓工藝最高採用1,500MPa等級超高強度鋼材，搭配能有效吸收並分散前方撞擊能量的潰縮式前懸設計，可降低車室變形程度，保護乘客安全。



主動式 WIL 頸椎傷害緩和前座椅

當身體受到重大撞擊時，前座椅及頭枕能立即緩衝身體及頸部的衝擊力，並支撐頸部，緩和撞擊的力道及降低傷害程度。



ISO-FIX 兒童安全座椅固定裝置

後座配備ISO-FIX系統之卡扣，可輕鬆簡便地將兒童安全座椅正確安裝妥當，提供寶貝安心信賴的保護。



束力限制預縮式安全帶

當氣墊充氣時，安全帶會迅速往後預縮，將乘客固定於座位上，減輕往前位移造成的傷害。束力限制功能可在預縮後適度放鬆，減少安全帶對胸腔的壓迫。

車色名稱



鉑霧灰



尊爵黑



星際銀



鉑鑽白



悍野金



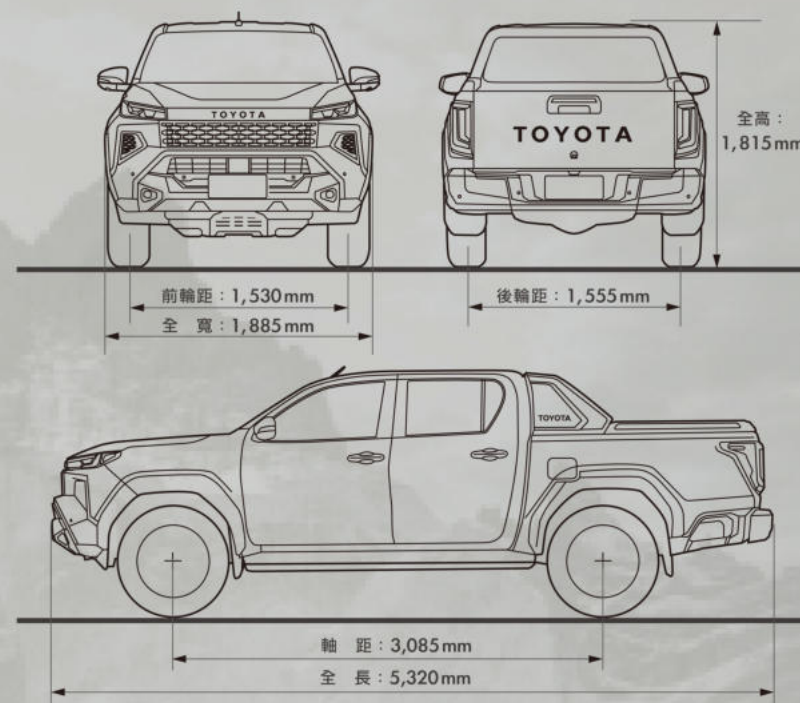
晶燦紅



黑內裝

HILUX 規格表

項目		HILUX	
尺寸	全長	mm	5,320
	全寬	mm	1,885
	全高	mm	1,815
	軸距	mm	3,085
	車重	空重;kg	2,220
	車輛總重	kg	2,950
	最小迴轉半徑	m	6.3
引擎	引擎型式	1GD-FTV 直列四汽缸 柴油渦輪增壓 DOHC 16 汽門 柴油共軌缸內直噴系統 附EGR廢氣再循環系統 / 附SCR尿素觸媒還原系統	
	排氣量	c.c.	2,755
	壓縮比		15.6 : 1
	最大馬力	ps/rpm	204 / 3,000~3,400
	最大扭力	kg-m/rpm	51.0 / 1,600~2,800
	油箱容量	ℓ	80
	油耗	km/ℓ	12.1
系統結構	轉向系統	EPS電動輔助方向盤 後輪驅動(可切換4WD四輪驅動)附Auto LSD自動限滑差速器模態	
	傳動系統	附後軸差速器鎖定功能	
	變速系統	六速手自排 附撥桿式加力箱(齒比1.000:2.566)	
	前懸吊系統	獨立雙A臂式 附防傾平衡桿	
	後懸吊系統	Super Flex 葉片彈簧 附高性能減震筒	
	煞車系統	四輪碟煞 附智能輔助煞車系統(ABS+EBD+BAS+BOS)	
	輪胎規格	265/60 R18	
越野性能	最大進坡角		29°
	最大離坡角		25°
	最大涉水深度	mm	700
	最低離地高度	mm	312
	MTS智慧型越野地形系統		●
	MTM智慧型越野顯示幕		●
	最大拖車重量	kg	3,500
車斗尺寸	尾車有煞車功能	kg	750
	尾車無煞車功能	kg	750
	長	mm	1,555
	寬	mm	1,540
	高	mm	480
平台面積	m ²	2.39	



*最大/靜效馬力及最大扭力為原廠提供之實際測試數據；惟實際道路行駛時，因受路況、載重、風阻、輪胎狀況及車輛維護保養等因素影響，實際數值可能有所差異。
 *平均油耗為測試值，油料公告資料係依據歐盟1999/100/EC指令及後續修正指令之標準測試程序所得。本標示之測試值係在實驗室內，依規定的行車型態於車輪動力計上測得。
 *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，其實際值可能與測試值有所差異。詳情請參閱經銷商或原廠網站。
 *排氣量等總超過2,400c.c.至3,000c.c.
 ◎製造商：Toyota Motor Thailand
 ◎表列數值為標準值未含容許公差。
 ◎TOYOTA全車系自排車種配備ASL自排防鎖死煞車裝置。
 ◎本公司保留規格配備變更或停用的權利。
 ◎圖中規格配備若與實車不符，以實車為準。
 ◎所有主、被動安全配備功能均有條件限制，相關圖說請洽全國經銷商了解車主手冊內相關說明。
 ◎原車無配備拖車鉤，自行加裝請遵守相關法規限制。
 ◎車輛配備如E-Mirror電子式後視鏡機頭，可在車輛允許的最大涉水深度下運作10分鐘。
 ◎車輛最大涉水深度請維持車速穩定，並在時速10km/h以下方可達成。
 ◎因詳細內容和條件請見TOYOTA官網及車主手冊。



TOYOTA
EXPERIENCE

歡迎預約試乘

TOYOTA
認證中古車
Certified

啟動中古車質的時代

高價收購
您的愛車

有TOYOTA作保證 交易過程0風險

TOYOTA

4年或
12萬公里
保固

(先到者為準)

和泰聯名卡

購車享0.6%
和泰Points回饋

謹慎理財 信用至上 活動期間及詳情請參中國信託和泰聯名卡官網。

HILUX 配備表

項目	HILUX	
外觀	輪圈	18吋運動化勁黑鋁圈
	頭燈	LED Bi-Beam (附自動水平調整)
	日行燈	● (LED)
	前霧燈	● (LED)
	後霧燈	● (LED)
	尾燈	● (LED光條式)
	後視鏡	電動收折
	玻璃功能	高隱蔽 (後門/後擋風玻璃)
	車側踏板	●
	座椅	前座椅材質/型式
前座椅電動調整		駕駛座:八向電動調整 (附電動腰靠)
後座椅材質/型式		高級皮質
後座椅調整		6/4 分離上掀式座椅
內裝	方向盤調整	四向手動
	方向盤型式	三幅式真皮
	方向盤控制鍵	音響/MID/電話/ACC/LTA/語音控制
	排檔桿頭材質	真皮
	儀錶板	12.3吋全彩數位式
	閱讀燈	前座/中央
	杯架	前座中央/前座左右/前座車門/後座中央/後座車門
	置物空間	前座吸頂式置物盒/前座中央扶手置物盒/手套箱/鮮冷箱
	電動窗	四門電動窗 (附One Touch及防夾功能)
	電源/USB	前座USB-C×2、無線充電座、中央扶手120V、12V/後座USB-C×2
空調與音響	空調系統	智慧型雙區獨立恆溫
	後座出風口	●
	前座音響主機	12.3吋
	衛星導航系統	●
	主機連結功能	USB/藍牙
	Apple CarPlay®/Android Auto®	● (無線/有線) / ● (有線)
科技	音響揚聲器數量	9具JBL揚聲器
	Smart Entry 車門啟閉系統	●
	Push Start 引擎啟閉系統	●
	頭尾燈自動啟閉系統	●
	車內後視鏡	● (E-Mirror 電子式)
	防盜功能	● (附晶片防盜功能)

項目	HILUX	
科技	駕駛模式	ECO/NORMAL/SPORT
	DVR 行車紀錄器	前向/後向 (附APP智慧操控)
主動安全系統	TSS 3.0 智動駕駛輔助系統	●
	ACC 主動式車距維持定速系統	●
	PCS 預警式防護系統	預警式防護警示/煞車力道輔助/主動煞車輔助/緊急閃避轉向輔助 (附行人、自行車手、摩托車手偵測)
智能輔助煞車系統	LTA 車道循跡輔助系統	車道循跡輔助/車道偏離警示/車道偏離抑制/車輛搖晃警示
	ABS 防鎖死煞車系統	●
	BAS 煞車輔助系統	●
	EBD 電子煞車力道分配系統	●
智能駕駛防護系統	BOS 煞車優先系統	●
	PKSB 防碰撞輔助系統	●
	VSC 車輛穩定控制系統	●
	A-TRC 主動式循跡防滑控制系統	●
	TSC 拖曳穩定輔助系統	●
	HAC 上坡起步輔助系統	●
	DAC 下坡緩降輔助系統	●
	DSC 檔位誤入動力限制系統	●
	MTS 智慧型越野地形系統	●
	MTM 智慧型越野顯示幕	● (附底盤透視功能)
智能安全系統	EBS 緊急煞車警示系統	●
	BSM 盲點偵測警示系統	●
	RCTA 後方車側警示系統	●
	TPMS 胎壓偵測警示系統	●
	PVM 環景影像輔助系統	●
	RSA 速限辨識輔助系統	●
被動安全	停車輔助雷達	8具 (含4具倒車雷達)
	雙前座 SRS 氣囊	●
	雙前座椅側 SRS 氣囊	●
	車側簾式 SRS 氣囊	●
	駕駛座膝部 SRS 氣囊	●
	ISO-FIX 兒童安全座椅固定裝置	●
	GOA 高剛性安全車體	●
	束力限制預縮式安全帶	雙前座/後座
	全車三點式 ELR 安全帶	●
	雙前座 WIL 頸椎傷害緩和座椅	●