

# LBX

LEXUS





EVERYDAY EXTRAORDINARY

非凡 我定義





LBX Active+

### Unified Spindle 紡錘型立體車身設計

導入 Lexus 全新設計語彙 Unified Spindle，以立體車身折線向上延伸，與引擎蓋及頭燈組勾勒出 Unified Spindle 之樣貌，並以新世代設計，漸層式格柵構築內網造型，讓視覺重心隨之下移並向中央聚焦，營造寬闊飽滿氛圍的同時仍保有動感張力。



### 遠近雙模式 LED 頭燈、L-signature LED 日行燈

遠近雙模式 LED 頭燈設計，創造出銳利的視覺感，搭配 L-signature LED 日行燈，傳遞動感有神的前視造型。



### L-signature LED 尾燈

承襲品牌標誌性的 L-signature LED 尾燈如冰晶般透亮，造型線條向中央延伸融合為貫穿式 LED 尾燈，水平橫向軸線營造寬闊感，展現 LBX 的個性魅力。



# TAZUNA COCKPIT PLEASURE

全環繞駕駛座艙 啟程不凡新未來



### 多功能資訊整合系統附 9.8 吋觸控式螢幕

LBX 搭載直覺的 9.8 吋觸控式螢幕，結合先進科技與人性化需求，讓駕乘者能隨心所欲地操作並獲得資訊；亦配備智慧型手機連接介面無線 Apple CarPlay 與 Android Auto，可將手機應用程式同步於螢幕上操控，結合觸控、語音控制等功能，讓駕駛者以更安全、從容的方式回應繁忙都會生活，享受 TAZUNA 全環繞駕駛座艙帶來的新世代駕乘體驗。



### HUD 多功能抬頭顯示幕 (Relax+、Cool 專屬)

駕駛區配備全彩 HUD 多功能抬頭顯示幕，提供多項行車資訊並可調整位置及亮度，共有三種主題介面選擇。整合方向盤觸控板按鍵追蹤功能，可輕易操作各式選單、音量調整及啟閉駕駛輔助等行車資訊同步顯示於 HUD，讓駕駛專注前方路況，確保行車安全。



### 12.3 吋全數位儀表板 (Relax+、Relax、Cool 專屬)

搭載 12.3 吋具立體層次感的數位儀表板，完美結合前瞻科技與職人工藝；儀表板啟動時的動態光量，與中控台顯示幕同步呼應，展現科技座艙氛圍。



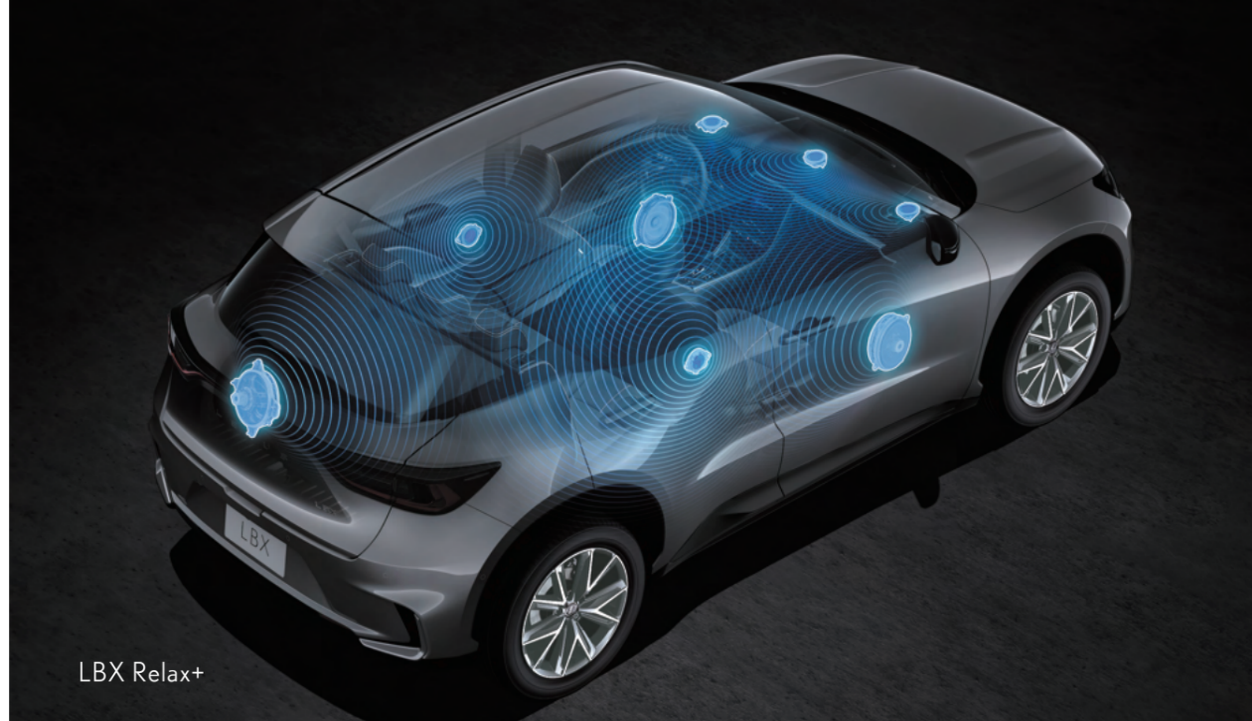
### 線傳式排檔桿

以較短的換檔行程及人體工學設計，讓切換檔位輕盈就手且一次到位，每段路程都無比從容。



### 開放置物空間

中央扶手置杯架前方設有額外的收納空間及 Type C 快速充電座，貼心的置物區及快充功能，放置個人物品更加便利。



LBX Relax+



LBX Cool

### Mark Levinson® Premium Surround 音響系統 (Relax+ 專屬)

奢華靜謐的車艙內共配置 13 具鑑賞級揚聲器，讓您身處車室就能感受天籟般環繞音場震撼。獨家創新 QLS (Quantum Logic Surround) 環繞式劇院音頻控制，結合 Unity™ 技術，讓每個音色都豐沛飽滿地忠實呈現，音質細膩澄澈如您親臨現場，並全新導入 Clari-Fi™ 2.0 技術，針對數位壓縮音源進行還原修正，滿足您最挑剔的耳朵。

### 室內環景 LED 燈光組

以間接照明 LED 燈光環繞整個座艙，營造舒適放鬆的氛圍，您可以依據喜好選擇高達 64 色\* (14 款主題與 50 種顏色) 的光線設定，隨心情更換車艙內的光線色調，享受舒緩身心的燈光氣氛。

\*Active+、Active 為單色 LED 燈組。



### e-Latch 電子式門把

透過電子控制系統代替傳統門把，您只需按壓電子開關，即可輕鬆啟閉車門。此外，在電力不足或斷電等狀況發生時，亦可透過手動操作解鎖。



### 全車智慧空調 呵護無所不在

智慧型空調管家透過紅外線感測精確掌握每位乘客對溫度的需求，並整合分區恆溫空調控制系統，主動依據設定提供最舒適的溫度。搭配創新 nanoe™ X 奈米負離子空氣清淨技術，可抑菌並消除異味，維持車室內空氣清新潔淨；並可調節濕度，防止因空調產生的肌膚乾燥或不適感，打造呵護備至的乘坐體驗。



LBX Relax+

### 智慧型手機無線充電介面 (Relax+、Relax、Cool、Active+ 專屬)

中央扶手置杯架前設有無線充電介面，可將支援無線充電的電子裝置放於此處充電。



### 充裕的後行李廂空間

LBX 配置充裕行李廂空間，讓您輕鬆地擺放旅行箱及各種生活裝備，無論日常或旅行，隨時和家人、友人共享不凡的每一刻。



### LBX Cool 外觀專屬配備

- 18吋多幅式燻黑運動鋁圈
- 專屬亮銀前後擾流飾條
- 時尚條紋 C 柱飾板



### LBX Cool 專屬內裝

- Ultrasuede® 人造麂皮 + Semi-Aniline 頂級真皮
- 迷霧灰、尊爵黑雙色





### 1 PCU 動力控制模組

新一代 PCU 動力控制模組以及輕量化設計，運作效能更佳，因應車輛行駛狀況與駕駛者意圖，有如車輛的思考中樞，控制動力輸出系統，判斷永磁電動馬達與引擎的動力輸出分配比，達到最佳動力輸出模式，並同時配備「油電複合動力系統自我保護機制」。

### 2 1.5 升引擎

全新 LBX 搭載 1.5 升引擎與 Hybrid 電動馬達，透過 Lexus 獨步全球的 Full Hybrid 技術，完美結合電能與引擎的功效，最大綜效馬力輸出可達 136 PS。兩組動力系統在任何行駛狀況下都能完美的協同運作，展現 Lexus 傑出的動能科技。

### 4 Hybrid ECVT 電子無段變速系統

全新設計的 ECVT 變速箱，連結引擎與永磁電動馬達，透過完美的協調運作，去除傳統變速箱檔位切換的動力損失，不但讓您享受無段變速箱的平順運作，並藉由全新設計的永磁電動馬達及齒輪機構，提供更為迅速直接的動力。

### 3 HV 電池

全新高效能雙極鎳氫電池，體積更小，充放電效能更佳，置於後座椅下方，不影響行李廂空間。除儲存引擎動能外，還可回收減速動能，供電動馬達以純電力模式驅動車輛或與引擎動力交乘輸出，達到能源使用最佳化及低排放效果。

### 5 MG 永磁電動馬達

Lexus Hybrid Drive 搭載二具不同功能的永磁電動馬達，透過 PCU 動力控制模組整合，根據行駛狀況發揮啟動引擎、發電、充電及控制 Hybrid ECVT 等作用；當車輛煞車或減速時，能將減速動能轉換為能源，儲存於 HV 電池以供循環使用。

### 1.5升 L3 Atkinson 循環引擎

LBX 採用 1.5 升 L3 Atkinson 循環引擎，透過高速燃燒技術實現世界頂級熱效率和高動力輸出。採用 Dual VVT-i 可變汽門正時控制系統，結合新一代 Hybrid 油電複合動力技術，包括全新輕量化 PCU 動力控制模組、ECVT 變速系統、以及 HV 電池，完美實現綜效馬力 136 PS。



M15A-FXE 1.5 升 L3 Atkinson 循環引擎

\* 本車所搭載之油電複合動力控制系統 (轉換器合變壓器、電池控制模組、馬達控制模組、HV 控制模組、MG 永磁電動馬達) 提供 5 年或 12 萬公里 (以先到者為準) 保固；針對 HV 電池，亦提供 8 年或 16 萬公里 (以先到者為準) 保固。\* 本圖為油電複合動力科技示意圖，車輛為國外式樣與台灣實際販售之規格配備有部分不同，請以實車為準。



### 1. 啟動

啟動時，以永磁電動馬達為主要動力來源。在引擎未啟動時，車輛近乎無聲、無震動，同時由於無燃油消耗，也無汙染排放。

註：當 Hybrid PCU 根據各項條件，判斷引擎應啟動以使系統順利運作時，引擎仍會啟動。



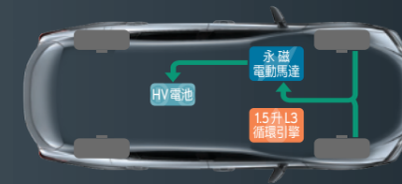
### 2. 低速行駛

輕踩油門，以低速駕駛車輛行進時，系統以永磁電動馬達為主要驅動來源，並適時輔以引擎動力，以最經濟與乾淨的姿態前進。



### 3. 全力加速

欲使車輛全力加速時，引擎會立即啟動，永磁電動馬達也同時供給動力，以雙重動力驅動車輛高速奔馳。



### 4. 減速、煞車

(動能再生煞車系統作動)

當您鬆開油門或踩下煞車踏板時，永磁電動馬達會將減速動能轉換為電能，傳送至 HV 電池儲備，需要電力驅動車輛時即可再生使用。



### 5. 一般行駛

在一般行駛狀況下，引擎與電動馬達會有效地被交互運用，以達到最省油的動力輸出狀態，此時引擎將扮演兩種不同角色：一、驅動車輛；二、幫助永磁電動馬達產生電力儲存於 HV 電池。

\* 圖示 HV 電池位置僅為 Hybrid 示意參考。



## 智能多重駕馭模式

### EV 模式

當您在清晨或是夜間出入住家車庫時，可按下 EV 純電動模式按鈕讓車輛完全以電力前進，將噪音與碳排放降到最低，達到肅靜無汙染的節能駕馭。

### Eco/Normal 模式

Normal 一般行駛模式適用於城市中多重道路形式的駕駛狀態，伴您享受寧靜自在的漫遊時光；你也可以隨時切換至 Eco 節能模式，讓動力輸出及空調設定自動調整為最佳節能狀態。



\*本圖為底盤示意圖，車輛為國外式樣與台灣實際販售之規格配備有少部分不同，請以實車為準。



1.8 GPa 熱沖壓前保桿防撞結構      高剛性鋼材  
2.0 GPa 熱沖壓 B 柱防撞結構

## GA-B 全新高剛性車體

採用 Lexus 全新開發的 GA-B 高剛性模組車體，透過調低乘坐臀點讓駕駛者更接近車體中心點，並大量使用點焊與車身膠合技術以提升剛性，導入全新熱沖壓技術，前保桿防撞結構達 1.8 GPa、B 柱達 2.0 GPa，使車體能兼顧剛性、乘坐舒適性及操控敏捷度。

LBX 前軸採用舒適性佳的麥花臣懸吊系統，後軸則搭載拖曳臂懸吊系統，創造穩定操控表現與過彎時的循跡性。同時運用多項靜音工程與降噪技術，達到更佳的车艙靜肅性，創造愉悅駕馭體驗。

## LEXUS SAFETY SYSTEM + 3.0 智動駕駛輔助系統

Lexus Safety System + 3.0 智動駕駛輔助系統，能全方位偵測行車狀況與路況，以主動輔助或警示的方式，降低意外發生的可能性，大幅提升行車安全。



### PCS 預警式防護系統 (自動煞車輔助)

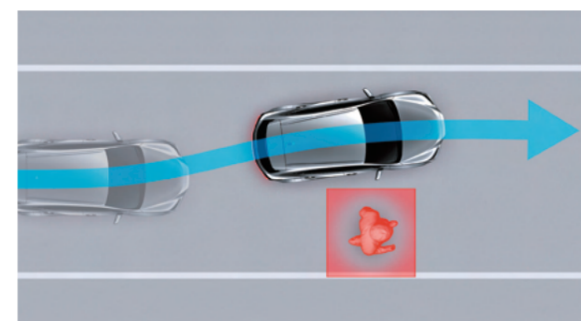
PCS 預警式防護系統透過毫米波雷達與智能攝影機協同偵測前方車輛及障礙物，能根據前方路況，即時於儀表板警示，並且在必要時進行自動煞車輔助，降低追撞前方車輛的可能性或所造成的傷害；當與前車速度差超過 30 km/h 時，系統將於駕駛緊急煞車時加大煞車力道。



### PCS 預警式防護系統 (支援路口辨識)

除了 PCS 預警式防護系統附自動煞車輔助外，在十字路口右轉或左轉會車時，毫米波雷達與智能攝影機協同偵測前方迎面而來的車輛\*，或雙向穿越的行人和自行車，系統也會提醒駕駛並且在必要時進行自動煞車輔助。

\*前方迎面而來的車輛（如摩托車等）需在有人駕駛或騎乘之行進狀態下始得被偵測；夜間可能因周遭環境影響而無法被偵測。

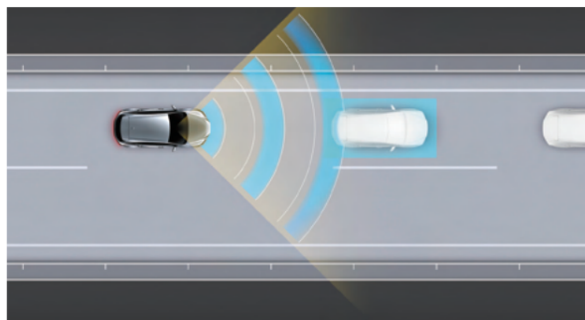


### ESA 緊急閃避輔助

若 ESA 緊急閃避輔助系統偵測到可能與前方汽機車、行人及腳踏車發生碰撞，車輛在車道內有足夠的空間可以閃避且駕駛已經開始操作，它會輔助轉向以幫助提高車輛穩定性並防止車道偏離。

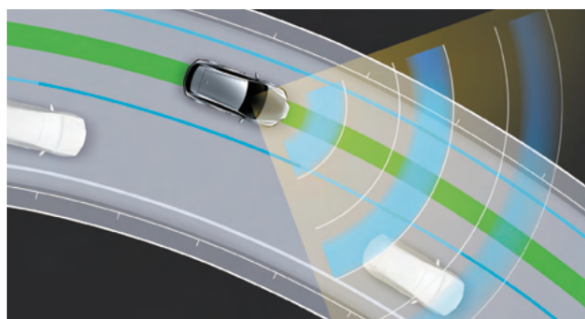
\* 上述所有主動安全配備均有其作動限制；實際道路行駛時，受車速、路況及天候等因素影響，駕駛仍須參考車主手冊之詳細內容，並於行駛時隨時掌握周遭狀況，以確保安全駕駛。

\* 所有主動安全配備作動均為模擬示意圖，車輛請以實際台灣販售車輛為主。



### DRCC 全速域雷達感應式車距維持定速系統 含 RSA 速限辨識輔助

當行駛在高速道路上，您可開啟 DRCC 全速域雷達感應式車距維持定速系統，該系統會偵測前方車輛速度並透過自動加速、減速或停止來保持安全車距，駕駛者無須長時間踩踏油門，增加巡航的便利性及安全性。此外，DRCC 亦可與 RSA 速限辨識輔助系統連動，可透過智能攝影機辨識速限標誌，並顯示於儀表板，並可藉由操作按鈕更新 DRCC 定速。



### LDA 車道偏離警示系統 LTA 車道循跡輔助系統

LDA 系統啟動後，前方智能攝影機將會偵測路面分隔線，當駕駛者未打方向燈且偏離車道時，將以聲音或方向盤震動警示，並於方向盤施予反向回饋力道，將車輛維持在車道內。此外，搭配 DRCC 全速域雷達感應式車距維持定速系統作動時，LTA 車道循跡輔助功能可將車輛維持於車道內行駛，在容易疲憊的長程旅遊中降低意外發生的可能性。



### AHS 智慧型遠光燈自動遮蔽系統\*

AHS 智慧型遠光燈自動遮蔽系統可偵測對向車輛頭燈或前方車輛尾燈光源，將會影響對向或前方車輛駕駛者視線的遠光燈照射範圍進行遮蔽，避免因頭燈直射眩光產生危險，同時會依據車速、轉向等行駛狀態，主動調整光形，全方位提升行車安全。

\* Active 車型搭載 AHB 智慧型遠光燈自動切換系統。



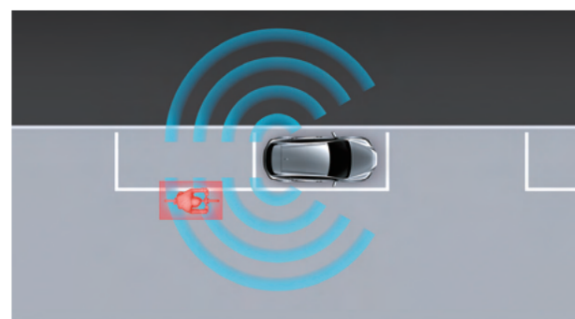
### BSM 盲點偵測警示系統

不論行駛於市區或高速道路，系統會隨時自動偵測後方位於視覺死角區的來車，並於同側的車側後視鏡上顯示警示符號，大幅提升變換車道時的安全。



### RCTB 後方車流煞車輔助系統

該系統透過雷達偵測後方車側視線不易察覺的死角，當駕駛者倒車時，一旦有車輛從兩側後方接近，經系統判定將有撞擊的可能性時，將發出警示音並藉由兩側後視鏡上的警示符號提醒駕駛注意，並在必要時進行自動煞車輔助，以避免可能發生的碰撞意外。



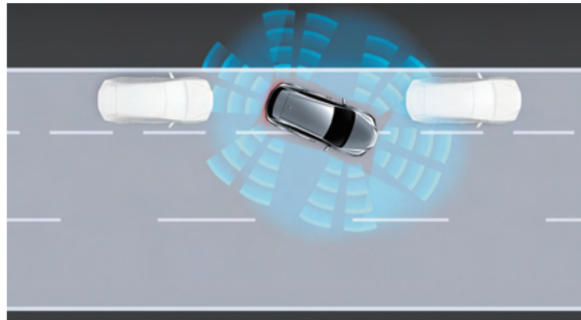
### SEA 安全離座輔助含車門鎖連動

結合 e-Latch 電子式門把及 BSM 盲點偵測警示，主動偵測後方來車，可提供警示，或必要時取消車門開啟動作，大幅降低下車時遭後方來車碰撞的風險。

\* 上述所有主動安全配備均有其作動限制；實際道路行駛時，受車速、路況及天候等因素影響，駕駛仍須參考車主手冊之詳細內容，並於行駛時隨時掌握周遭狀況，以確保安全駕駛。

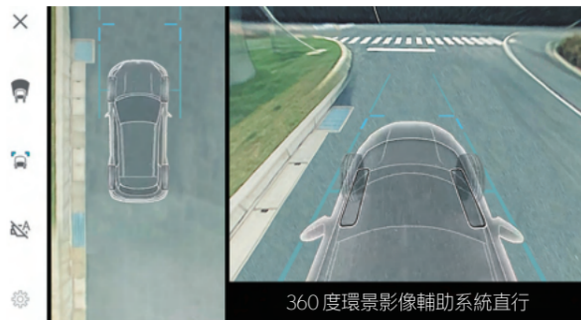
\* 所有主動安全配備作動均為模擬示意圖，車輛請以實際台灣販售車輛為主。

# LEXUS LBX 車型設定規格表



## AP 自動停車輔助系統 (Relax+ 專屬)

結合鏡頭及雷達偵測，自動停車於系統啟動時自動控制方向盤、油門、煞車及檔位，並持續顯示車輛周圍的障礙物，若有碰撞發生可能，警示駕駛停止使用並協助閃避。此外，自動停車輔助系統支援入庫與路邊停車，同時可記憶三組停車位置。



## 360 度環景影像輔助系統 (Relax+ 專屬)

運用車頭、車側及車尾的攝影機融合出 360 度的即時影像，以俯瞰視角顯示車身四周狀況。360 度全景融合無死角，不僅可了解車輛四周視線盲區，並可根據不同檔位切換視角，搭配 9.8 吋全螢幕顯示，讓您隨時隨地掌控車輛周圍的視野，悠然穿梭於都會叢林間的街口巷道。



	Relax+	Relax	Cool	Active+	Active
<b>尺寸重量</b>					
車長 (mm)			4,190		
車寬 (mm)			1,825		
車高 (mm)		1,560 (Relax+、Relax、Cool、Active+)、1,550 (Active)			
軸距 (mm)			2,580		
前輪距 (mm)		1,570			
後輪距 (mm)		1,570			
車輛空重 (kg)			1,320		
最低離地高 (mm)			220		
進坡角 (°)			16.1		
離坡角 (°)			14.5		
最小迴轉半徑 (m)			5.2		
風阻係數 (cd 值)			0.34		
油箱容量 (L)			36		
行李廂空間 (L)		400 ~ 992 (Relax+)、402 ~ 994 (Relax、Cool、Active+、Active)			
輪胎尺寸		225 / 55 R18 (Relax+、Relax、Cool、Active+)、215 / 60 R17 (Active)			
輪圈型式		18 吋鋁圈 (Relax+、Relax、Cool、Active+)、17 吋鋁圈 (Active)			
備胎型式			補胎劑		
最大乘載人數			5		
<b>引擎規格</b>					
引擎型式		M15A-FXE 1.5 升 L3 Atkinson 循環引擎			
VVT-i 電子式可變汽門正時控制系統			●		
可變汽門正時控制系統			Dual VVT-i		
燃油系統			多點燃油噴射		
排氣量 (c.c.)			1,490		

## 8 具 SRS 氣囊\*

LBX 全車共配備 8 具 SRS 氣囊，針對車型設計的氣囊形式能提供嚴密的安全防護機制。雙前座氣囊能提供前座乘客最佳化的防護，而雙前座椅側面氣囊則能減少撞擊的傷害。前座中央防碰撞氣囊可減少前座駕駛及乘客碰撞傷害。駕駛座膝部防護氣囊能減少駕駛的膝部及側面撞擊的傷害。車側簾式氣囊則從第一排座椅延伸至車後座，大面積的範圍提供您最完整的側面防護。

\* SRS 氣囊作動有條件限制，相關限制請洽全台各經銷商了解車主使用手冊內相關說明。

\* 上述所有主動安全配備均有其作動限制；實際道路行駛時，受車速、路況及天候等因素影響，駕駛仍須參考車主手冊之詳細內容，並於行駛時隨時掌握周遭狀況，以確保安全駕駛。

\* 所有主動安全配備作動均為模擬示意圖，車輛請以實際台灣販售車輛為主。

# LEXUS LBX 車型設定規格表

	Relax+	Relax	Cool	Active+	Active
<b>動力性能數據</b>					
最大馬力 (EEC-NET)	91PS / 5,500 rpm				
最大扭力 (EEC-NET)	12.2 kg-m / 3,800 ~ 4,800 rpm				
加速性能 (0 ~ 100 km / h)	9.2 秒				
安全極速 (km / h)	170				
<b>Hybrid 系統規格</b>					
Hybrid 永磁電動馬達規格 MG1 (Motor / Generator)	啟動引擎				
Hybrid 永磁電動馬達規格 MG2 (Motor / Generator)	驅動前輪, 93.8 PS / 18.8 kg-m				
HV 電池型式	雙極鎳氫電池				
HV 電池數量	168				
HV 電池電壓	201.6 V				
Hybrid 系統性能最大輸出	136 PS				
<b>油耗表現</b>					
市區型態 (km / L) *1	28.42				
非市區型態 (km / L) *1	25.39				
測試值 (平均) (km / L) *1	26.4				
年耗油量 (L) *2	568				
能源效率等級 *3	1 級				
測試方法 *4	歐盟 1999 / 100 / EC 指令及其後續修正指令 (NEDC 行車型態)				
<b>變速箱 / 行駛模式 / 驅動方式</b>					
變速箱	Hybrid ECVT 電子無段變速系統附 6 速手自排功能 (Relax+、Relax、Cool) Hybrid ECVT 電子無段變速系統 (Active+、Active)				
智能多重駕駛模式	EV / ECO / NORMAL				
驅動方式	FF 前輪驅動				
<b>轉向系統</b>					
EPS 電子動力方向盤 (Electric Power Steering)	●				
<b>懸吊系統</b>					
前懸吊	獨立麥花臣				
後懸吊	扭力桿式拖曳臂				
引擎室車身抑震拉桿	●				
<b>煞車系統</b>					
前輪	通風碟				
後輪	實心碟				

\*1 油耗值資料來源：經濟部能源局公布資訊。

\*2 以年平均行駛 15,000 公里除以油耗測試值計算。

\*3 排氣量等級：LBX 為超過 1,200c.c. 至 1,800c.c。

\*4 本標示之市區耗油量 / 非市區耗油量 / 油耗測試值均係在控制溫度及濕度的實驗室內，排除外界天候路況，由專業人員依規定的行車型態於車體動力計上測得。測試過程中，車燈、空調系統及音響等可能影響耗油測試結果之附屬設備皆未啟動。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，其實際油耗表現應低於測試值。

# LEXUS LBX 車型設定配備表

	Relax+	Relax	Cool	Active+	Active
<b>外觀配備</b>					
日間行車燈	●	●	●	●	●
頭燈型式 (近燈 / 遠燈)	遠近雙模式 LED	遠近雙模式 LED	遠近雙模式 LED	遠近雙模式 LED	遠近雙模式 LED
前 / 後霧燈	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	- / ●
尾燈型式	LED	LED	LED	LED	LED
Smart Access 智慧型車門 啟閉控制系統	●	●	●	●	●
電動開關附自動吸式尾門	●	●	●	-	-
後擋、後車窗暗色玻璃	●	●	●	●	●
電動調整收納車外後視鏡 (附 R 檔自動向下調整)	●	●	●	●	●
自動防眩車外後視鏡 (附電熱除霧功能)	● (僅駕駛座)	● (僅駕駛座)	● (僅駕駛座)	● (僅駕駛座)	● (僅駕駛座)
後導流尾翼	●	●	●	●	●
排氣尾管樣式	隱藏式	隱藏式	隱藏式	隱藏式	隱藏式
<b>內裝配備</b>					
Push Start 引擎觸控啟動開關	●	●	●	●	●
多功能資訊整合系統	9.8 吋螢幕	9.8 吋螢幕	9.8 吋螢幕	9.8 吋螢幕	9.8 吋螢幕
資訊整合系統操控介面	觸控螢幕	觸控螢幕	觸控螢幕	觸控螢幕	觸控螢幕
藍牙通訊系統	●	●	●	●	●
運動化數位儀表板	● (12.3 吋全數位)	● (12.3 吋全數位)	● (12.3 吋全數位)	● (7 吋)	● (7 吋)
方向盤材質	真皮	真皮	真皮	合成皮革	合成皮革
方向盤調整功能 (附音響、藍牙通訊、定速、 旅程資訊控制鍵)	手動 4 向	手動 4 向	手動 4 向	手動 4 向	手動 4 向
方向盤換檔撥片	●	●	●	-	-
HUD 多功能抬頭顯示幕 (Heads-up Display)	●	-	●	-	-
e-Latch 電子式門把	●	●	●	●	●
內裝飾板	碳化光澤	碳化光澤	碳化光澤	碳化光澤	碳化光澤
室內環景 LED 燈光組	● (64 色)	● (64 色)	● (64 色)	● (單色)	● (單色)
智慧型手機無線充電介面	●	●	●	●	-
前座觸控式閱讀燈	●	●	●	●	●
自動防眩車內後視鏡	●	●	●	●	●
<b>座椅</b>					
座椅材質	Semi-Aniline 頂級真皮	Semi-Aniline 頂級真皮	Ultrasuede® 人造麂皮 + Semi-Aniline 頂級真皮	QUOLE® 豪華皮革	QUOLE® 豪華皮革
駕駛座電動調整座椅	8 向	8 向	8 向	-	-
駕駛座腰背扶力調整	電動 2 向	電動 2 向	電動 2 向	電動 2 向	電動 2 向
雙前座電熱座椅	●	●	●	●	●
駕駛座椅記憶功能	3 組	3 組	3 組	-	-
後座 60:40 分離座椅	●	●	●	●	●
<b>空調</b>					
智慧型空調管家	●	●	●	●	●

# LEXUS LBX 車型設定配備表

	Relax+	Relax	Cool	Active+	Active
獨立式恆溫控制空調系統	左右獨立	左右獨立	左右獨立	左右獨立	左右獨立
花粉過濾裝置	●	●	●	●	●
nanoe™ X 空氣清淨系統	●	●	●	●	●
空氣品質感知自動切換循環系統	●	●	●	●	●
<b>音響</b>					
音響系統	Mark Levinson® Premium Surround	Lexus Premium Sound	Lexus Premium Sound	Lexus Premium Sound	Lexus Premium Sound
揚聲器數量	13	6	6	6	6
USB / AUX-IN 外接式音源高速傳輸介面	USB	USB	USB	USB	USB
支援 Apple CarPlay & Android Auto 智慧型手機連結	●	●	●	●	●
<b>主動安全配備 *</b>					
Lexus Safety System+ 3.0 智動駕駛輔助系統	●	●	●	●	●
PCS 預警式防護系統 (自動煞車輔助) (Pre-Crash Safety System with Pre-Crash Brake)	● (附行人及腳踏車偵測功能)	● (附行人及腳踏車偵測功能)	● (附行人及腳踏車偵測功能)	● (附行人及腳踏車偵測功能)	● (附行人及腳踏車偵測功能)
PCS 預警式防護系統 (支援路口辨識) (PCS Intersection Assistance)	●	●	●	●	●
ESA 緊急閃避輔助 (Emergency Steering Assist)	●	●	●	●	●
ASLS 低速限速輔助 (Acceleration Suppression at Low Speed)	●	●	●	●	●
DRCC 全速域雷達感應式車距維持定速系統 (Dynamic Radar Cruise Control System)	●	●	●	●	●
LDA 車道偏離警示系統 (Lane Departure Alert)	●	●	●	●	●
LTA 車道循跡輔助系統 (Lane Tracing Assist)	●	●	●	●	●
AHS 智慧型遠光燈自動遮蔽系統 (Adaptive High-beam System)	●	●	●	●	-
AHB 智慧型遠光燈自動切換系統 (Automatic High Beam)	-	-	-	-	●
RSA 速限辨識輔助 (Road Sign Assist)	●	●	●	●	●
DSC 檔位誤入動力限制系統 (Drive-start Control)	●	●	●	●	●

	Relax+	Relax	Cool	Active+	Active
ECB 電子式煞車控制系統 (Electronically Controlled Brake)	●	●	●	●	●
ACA 主動式轉向輔助系統 (Active Cornering Assist)	●	●	●	●	●
VSC 車輛穩定控制系統 (Vehicle Stability Control)	●	●	●	●	●
TRC 循跡防滑控制系統 (Traction Control)	●	●	●	●	●
ABS 防鎖定煞車系統 (Anti-lock Brake System)	●	●	●	●	●
BAS 煞車力道輔助系統 (Brake Assist System)	●	●	●	●	●
EBD 電子煞車力道分配系統 (Electronic Brake Force Distribution)	●	●	●	●	●
HAC 上坡起步輔助系統 (Hill-start Assist Control)	●	●	●	●	●
EPB 電子駐車煞車系統 (Electric Parking Brake)	●	●	●	●	●
HOLD 定車煞車輔助系統	●	●	●	●	●
BSM 盲點偵測警示系統 (Blind Spot Monitor)	●	●	●	●	●
SEA 安全離座輔助含車門鎖連動 (Safe Exit Assist)	●	●	●	●	●
RCTA 後方車側警示系統 (Rear Cross Traffic Alert)	●	●	●	●	●
RCTB 後方車流煞車輔助系統 (Rear Cross Traffic Brake)	●	●	●	●	●
轉向輔助燈 (Cornering Lamps)	●	●	●	●	-
頭燈照射角度水平調整	自動調整	自動調整	自動調整	自動調整	手動調整
頭尾燈自動啟閉系統	●	●	●	●	●
車速 / 雨滴感應式雨刷	●	●	●	●	●
後擋風玻璃間歇式雨刷	●	●	●	●	●
停車輔助系統	前6後6	前4後4	前4後4	前4後4	前4後4
ICS 智慧停車輔助系統 (Intelligent Clearance Sonar)	●	●	●	●	●
AP 自動停車輔助系統 (Advanced Park)	●	-	-	-	-
倒車影像輔助系統 (附雙模式輔助線)	● (附雙模式輔助線)	● (附雙模式輔助線)	● (附雙模式輔助線)	● (附雙模式輔助線)	● (附雙模式輔助線)
360度環景影像輔助系統 (Panoramic View Monitor)	●	-	-	-	-

# LEXUS LBX 外觀與內裝顏色一覽

## 外觀色系

Relax+、Relax 專屬



極光白  
(085)



星岩灰  
(1H5)



煥白銀  
(1F7)



晶燦紅  
(3U5)



星耀灰  
(1L1)



光焰銅  
(4Y5)



晶礦黑  
(209)



光映藍  
(8W7)

\* 選購光焰銅車色需另加價新台幣3萬元整。

	Relax+	Relax	Cool	Active+	Active
煞車燈緊急煞車閃爍功能	●	●	●	●	●
TPWS 胎壓偵測警示系統 (Tire Pressure Warning System)	● (附胎壓顯示)	● (附胎壓顯示)	● (附胎壓顯示)	● (附胎壓顯示)	● (附胎壓顯示)
車輛接近警示系統	●	●	●	●	●
<b>被動安全配備*</b>					
雙前座智慧型 SRS 氣囊	●	●	●	●	●
駕駛座膝部 SRS 氣囊	●	●	●	●	●
雙前座椅側內置式 SRS 氣囊	●	●	●	●	●
雙車側簾式 SRS 氣囊	●	●	●	●	●
前座中央防碰撞 SRS 氣囊	●	●	●	●	●
前乘客座乘員重量感知裝置	●	●	●	●	●
預縮式束力限制安全帶	前後 4 座				
高剛性車體	●	●	●	●	●
WIL 頸椎傷害緩和座椅 (Whiplash Injury Lessening)	●	●	●	●	●
HIP 頭部衝擊緩和結構 (Head Impact Protection)	●	●	●	●	●
ISOFIX 兒童安全座椅 固定裝置	●	●	●	●	●
引擎禁制啟動防盜系統	●	●	●	●	●
侵入感知器	●	●	●	●	●

\* 以上主動安全配備、被動安全配備與 SRS 氣囊作動均有條件限制，相關限制請洽全台各經銷商了解車主使用手冊內相關說明。  
● 本型錄所載之規格配備以實車為準，Lexus 保留隨時變更之權利，不另行通知。

# LEXUS LBX 外觀與內裝顏色一覽

## 外觀色系

Cool、Active+、Active 專屬



極光白、爵色黑雙色  
(2YM)



星岩灰、爵色黑雙色  
(2YN)



煥白銀、爵色黑雙色  
(2LB)



晶燦紅、爵色黑雙色  
(2TB)



星耀灰、爵色黑雙色  
(2YH)



光焰銅、爵色黑雙色  
(2YF)



晶礦黑  
(209)



光映藍、爵色黑雙色  
(2VT)

\* 選購光焰銅、爵色黑雙色車色需另加價新台幣 3 萬元整。

\* 上圖以 Active+ 等級專屬星綻雙色鋁圈示意，Active 及 Cool 等級專屬鋁圈及外觀樣式不同，請以實車為準。

## 內裝色系

Relax+、Relax 專屬 (Semi-Aniline 頂級真皮)



尊爵黑



暮褐棕

Cool 專屬 (Ultrasuede® 人造麂皮 + Semi-Aniline 頂級真皮)



迷霧灰、尊爵黑雙色

Active+、Active 專屬 (QUOLE® 豪華皮革)



尊爵黑

## 鋁圈造型



18 吋星綻亮銀鋁圈  
(Relax+、Relax 專屬)



18 吋多幅式燻黑運動鋁圈  
(Cool 專屬)



18 吋星綻雙色鋁圈  
(Active+ 專屬)



17 吋時尚亮灰鋁圈  
(Active 專屬)

■ 外觀色、飾板色、內裝色顏色細節依車型版本略有不同，請以實車為準，詳情請洽全台各經銷商；本示意圖僅供顏色參考，各車型版本配備請詳閱車型設定表。

\* 內裝示意圖僅供參考，可能與實際顏色、材質等細節有所差異，請以實車為主。

# LEXUS LBX 生產車色組合表

## Relax+、Relax 專屬 (Semi-Aniline 頂級真皮)

外觀色系		極光白	煥白銀	星耀灰	星岩灰	晶燦紅	光焰銅	光映藍	晶礦黑
內裝色系									
尊爵黑		●	●	●	○	○	○	○	○
暮褐棕		○	○	○	○	○	○	○	○

## Cool 專屬 (Ultrasuede® 人造麂皮 + Semi-Aniline 頂級真皮)

外觀色系		極光白	煥白銀	星耀灰	星岩灰	晶燦紅	光焰銅	光映藍	晶礦黑
內裝色系		爵色黑雙色							
迷霧灰、尊爵黑雙色		●	●	●	○	○	○	○	○

## Active+、Active 專屬 (QUOLE® 豪華皮革)

外觀色系		極光白	煥白銀	星耀灰	星岩灰	晶燦紅	光焰銅	光映藍	晶礦黑
內裝色系		爵色黑雙色							
尊爵黑		●	●	●	○	○	○	○	○

- 標準生產 ○ 受訂生產
- 由於庫存限制，凡選用受訂生產車型之貴賓，需等候原廠提撥，恕無法立即交車，不便之處，敬請見諒。
- 本選色表與實際車色若有差異，請以實車為準。 ■ 本公司保留規格配備變更或停用之權利。 ■ 規格配備以實車為準。

# LEXUS 對您的承諾

LEXUS 追求極致，

在豪華車壇已樹立難以超越的典範，

「專注完美，近乎苛求」

一直是品牌精神最精準的詮釋。

LEXUS 「以客為尊」，

不只獻上最完美的車，更給予最貼心的關懷，

帶給貴賓最美好的服務體驗。

「顧客的一句肯定，勝過千萬次的廣告」。

我們深信，

唯有從心而發的服務才能創造顧客感動，

這就是 LEXUS 品牌的核心價值。



## LEXUS 車主專屬服務

- 每一部 LEXUS 均提供四年或十二萬公里 (以先到者為準) 的車輛保證，以及第一個月及第六個月或一萬公里 (以先到者為準) 的新車免費檢查服務，讓您駕馭 LEXUS 無後顧之憂。
- 售後服務使用的所有零件均經過原廠的精密品質管制，維修資料全部以電腦建檔作業，隨時隨地提供精確的診斷及服務，以確保維修品質。
- LEXUS 顧客服務中心免費專線：0800-036-036
- LEXUS 全天候 24 小時道路救援專線：0800-091-091



## LEXUS CLUB 尊榮禮遇 為您設想

當您購買 LEXUS 的那一刻起，您即成為車主俱樂部的一員！請開始享受 LEXUS 為車主打造的專屬體驗，探索豐富精采的人生。我們每年為車主俱樂部成員舉辦 LEXUS CUP 車主高爾夫球賽、邀請國內外知名團體演出動人心弦的藝文節目；並不定期舉行包含健康、理財、美食、品酩、旅遊等不同主題的講座，為您的生活增添新知與樂趣。

LEXUS 同時為車主設立點數回饋制度，凡於全台 LEXUS 服務廠保養或維修車輛，即可獲得和泰 Points 點數回饋，累積點數將可用於折抵保養維修費用或兌換 LEXUS 精品，讓您處處享有 LEXUS 無微不至的貼心禮遇。

註：點數回饋制度詳細說明，以 LEXUS 官網公告為準。



## LEXUS 聯名尊榮卡

為擴大服務車主的層面，LEXUS 與銀行合作推出聯名卡，結合各項頂級禮遇，為您提供首屈一指的尊榮服務。相關聯名卡申辦訊息，請至 LEXUS 各營業據點或電洽 0800-036-036 由專人為您服務。

## LEXUS | cpo



## LEXUS 認證中古車

2004 年 LEXUS 領先業界在台灣成立原廠認證中古車服務，並引進美、日等國成功推行多年的高標準 CPO (Certified Pre-Owned) 原廠認證中古車制度。專業嚴謹的車源、車況篩選，以及比照新車保修的售後服務，正是 LEXUS 對完美品質苛求的精神，絕對值得您信賴且擁有。

www.lexuscpo.com.tw