

附表、車輛安全檢測基準及適用車種範圍表

車輛安全檢測基準		適用範圍													
編號	法規檢測項目	L1	L2	L3	L5	M1	M2	M3	N1	N2	N3	O1	O2	O3	O4
1	車輛安全檢測項目之車種代號及其適用規定(如附件一)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2	車輛規格規定(如附件二)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3	車輛燈光與標誌檢驗規定(如附件三)	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3-1	車輛燈光與標誌檢驗規定(如附件三之一)	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3-2	車輛燈光與標誌檢驗規定(如附件三之二)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3-3	車輛燈光與標誌檢驗規定(如附件三之三)(低速輔助照明燈請參考UN R48 04-S9(含)以後之版本)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3-4	車輛燈光與標誌檢驗規定(如附件三之四)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3-5	車輛燈光與標誌檢驗規定(如附件三之五)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
4	靜態煞車(如附件四)					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5	液化石油氣汽車燃料系統檢驗規定(如附件五)					●	●	●	●	●	●				
6	壓縮天然氣汽車燃料系統檢驗規定(如附件六)					●	●	●	●	●	●				
7	左右兩側防止捲入裝置與後方安全防護裝置(或保險槓)(如附件七)									●	●		●	●	●
8	汽車傾斜穩定度規定(如附件八)						●	●		●	●				
9	喇叭音量(如附件九)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
9-1	聲音警告裝置(喇叭)安裝規定(如附件九之一)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				

車輛安全檢測基準		適用範圍													
編號	法規檢測項目	L1	L2	L3	L5	M1	M2	M3	N1	N2	N3	O1	O2	O3	O4
	七)														
47-1	轉向系統(如附件四十七之一)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
47-2	轉向系統(如附件四十七之二)		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
48	安全帶固定裝置(如附件四十八)					•	•	•	•	•	•				
48-1	安全帶固定裝置(如附件四十八之一)					•	•	•	•	•	•				
48-2	安全帶固定裝置(如附件四十八之二)					•	•	•	•	•	•				
49	座椅強度(如附件四十九)					•	•	•	•	•	•				
49-1	座椅強度(如附件四十九之一)					•	•	•	•	•	•				
49-2	座椅強度(如附件四十九之二)					•	•	•	•	•	•				
50	頭枕(如附件五十)					•	•		•						
50-1	頭枕(如附件五十之一)					•	•		•						
50-2	頭枕(如附件五十之二)					•	•		•						
51	門闕/鉸鏈(如附件五十一)					•			•						
51-1	門闕/鉸鏈(如附件五十一之一)					•			•						
51-2	門闕/鉸鏈(如附件五十一之二)					•			•						
52	非氣體放電式頭燈(如附件五十二)	•		•		•	•	•	•	•	•				
52-1	非氣體放電式頭燈(如附件五十二之一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
52-2	非氣體放電式頭燈(如附件五十二之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
53	後霧燈(如附件五十三)			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
54	火災防止規定(如附件						•	•							

車輛安全檢測基準		適用範圍													
編號	法規檢測項目	L1	L2	L3	L5	M1	M2	M3	N1	N2	N3	O1	O2	O3	O4
	五十四)														
54-1	火災防止規定(如附件五十四之一)						•	•							
54-2	火災防止規定(如附件五十四之二)						•	•							
54-3	火災防止規定(如附件五十四之三)						•	•							
55	大客車車身結構強度(如附件五十五)							•							
56	電磁相容性(如附件五十六)	•	•	•	•	•			•						
56-1	電磁相容性(如附件五十六之一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
56-2	電磁相容性(如附件五十六之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
56-3	電磁相容性(如附件五十六之三)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
56-4	電磁相容性(如附件五十六之四)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
57	小型輕型機車電子控制裝置(如附件五十七)	•	•												
58	小型輕型機車之車架疲勞強度(如附件五十八)	•	•												
59	適路性前方照明系統(如附件五十九)					•	•	•	•	•	•				
59-1	適路性前方照明系統(如附件五十九之一)					•	•	•	•	•	•				
60	含視野輔助燈之照後鏡(如附件六十)					•	•	•	•	•	•				
61	機械式聯結裝置安裝規定(如附件六十一)								•	•	•	•	•	•	•
62	機械式聯結裝置(如附件六十二)								•	•	•	•	•	•	•
63	低地板大客車規格規定(如附件六十三)						•	•							

車輛安全檢測基準		適用範圍													
編號	法規檢測項目	L1	L2	L3	L5	M1	M2	M3	N1	N2	N3	O1	O2	O3	O4
63-1	低地板大客車規格規定(如附件六十三之一)						•	•							
64	電動汽車之電氣安全(如附件六十四)					•	•	•	•	•	•				
64-1	電動汽車之電氣安全(如附件六十四之一)					•	•	•	•	•	•				
65	電動機車高溫擠壓電擊安全防護規範(如附件六十五)	•	•	•	•										
66	燃油箱(如附件六十六)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
67	載運輸椅使用者車輛規定(如附件六十七)					•	•	•							
68	胎壓偵測輔助系統(如附件六十八)					•			•						
69	低速輔助照明燈(如附件六十九)					•	•	•	•	•	•				
70	車道偏離輔助警示系統(如附件七十)						•	•		•	•				
71	行車視野輔助系統(如附件七十一)						•	•		•	•				
72	緊急煞車輔助系統(如附件七十二)						•	•		•	•				
73	晝行燈(如附件七十三)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
74	LED(發光二極體)光源(如附件七十四)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
75	汽車控制器標誌(如附件七十五)					•	•	•	•	•	•				
76	車速限制機能(如附件七十六)						•	•		•	•				
77	客車車外突出限制(如附件七十七)					•									
78	貨車車外突出限制(如附件七十八)								•	•	•				
79	反光識別材料-重型貨車與長型拖車用後方標									•	•	•	•	•	•

車輛安全檢測基準		適用範圍													
編號	法規檢測項目	L1	L2	L3	L5	M1	M2	M3	N1	N2	N3	O1	O2	O3	O4
	三)														
94	盲點警示系統(如附件九十四)						•	•		•	•				
95	車輛前方結構之行人碰撞防護性能(如附件九十五)					•			•						
96	網路安全及網路安全管理系統(如附件九十六)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
97	軟體更新及軟體更新管理系統(如附件九十七)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
98	事件資料紀錄器(如附件九十八)					•			•						
99	扭鎖裝置(如附件九十九)											•	•	•	•

備註：

- 一、本表所列各項車輛安全檢測基準項目，其實施時間與適用範圍依各項目之附件規定辦理。
- 二、申請者檢附交通部認可國外檢測機構出具之檢測報告，如其登載 UN 法規編號/版本較新於本檢測基準調和之 UN 編號/版本者，應經檢測機構或審驗機構確認後，始得申請車輛型式安全審驗。