車輛型式安全審驗管理辦法第十四條附表修正總說明

車輛型式安全審驗管理辦法(下稱本辦法)於九十六年一月二十 九日訂定發布後,歷經十三次修正,最近一次修正發布日期為一百十 四年一月二十日。為提升國內車輛安全性及保障國人行的安全,交通 部接軌國際持續調和聯合國 UNECE 車輛安全法規,導入國內訂定車 輛安全法規實施,修正本辦法第十四條附表「車輛安全檢測基準及適 用車種範圍表」項下之車輛安全檢測基準,修正重點如下:

- 一、 修正車輛燈光與標誌檢驗規定。(修正附件三之五)
- 二、 修正轉向系統。(修正附件四十七之二)
- 三、 新增轉向系統。(新增附件四十七之三)
- 四、 修正機械式聯結裝置安裝規定。(修正附件六十一)
- 五、 修正車速限制機能。(修正附件七十六)
- 六、 修正燈光訊號裝置。(修正附件九十一)
- 七、 修正反光裝置。(修正附件九十三)
- 八、 修正盲點警示系統。(修正附件九十四)
- 九、 新增小型汽車之緊急煞車輔助系統。(新增附件一百)

附表、車輛安全檢測基準及適用車種範圍表(修正後)

	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	01	O2	03	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	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
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	01	O2	O3	04
9-2	聲音警告裝置(喇叭)安 裝規定(如附件九之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
10	載重計安裝規定(如附件十)										•				•
11	轉彎及倒車警報裝置安裝規定(如附件十一)						•	•		•	•			•	•
11-1	轉彎及倒車警報裝置安裝規定(如附件十一之一)						•	•		•	•			•	•
12	機車排氣系統隔熱防護 裝置(如附件十二)	•	•	•	•										
13	機車腳架穩定性與耐久性規定(如附件十三)	•		•											
14	機車客座扶手規定(如 附件十四)	•	•	•	•										
14-1	機車客座扶手與腳踏板規定(如附件十四之一)	•	•	•	•										
15	載重計(如附件十五)										•				•
16	行車紀錄器(如附件十 六)						•	•		•	•				
16-1	數位式行車紀錄器(如 附件十六之一)						•	•		•	•				
17	小型汽車附掛拖車之聯 結裝置靜態強度(如附 件十七)					•			•			•	•		
18	小型汽車置放架之靜態 強度(如附件十八)					•			•						
19	車輛內裝材料難燃性能 要求(如附件十九)					•	•	•							
19-1	車輛內裝材料難燃性能 要求(如附件十九之一)					•	•	•							
20	反光識別材料(如附件 二十)					•	•	•							
20-1	反光識別材料(如附件 二十之一)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	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	01	O2	О3	O4
20-2	反光識別材料(如附件 二十之二)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
21	聲音警告裝置(喇叭) (如附件二十一)		•	•	•	•	•	•	•	•	•				
21-1	聲音警告裝置(喇叭) (如附件二十一之一)		•	•	•	•	•	•	•	•	•				
22	速率計(如附件二十二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
22-1	速率計(如附件二十二之一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
23	間接視野裝置安裝規定 (如附件二十三)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
23-1	間接視野裝置安裝規定 (如附件二十三之一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
23-2	間接視野裝置安裝規定 (如附件二十三之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
24	機車控制器標誌(如附件二十四)	•	•	•	•										
24-1	機車控制器標誌(如附件二十四之一)	•	•	•	•										
25	安全玻璃(如附件二十五)					•	•	•	•	•	•				
25-1	安全玻璃(如附件二十五之一)					•	•	•	•	•	•				
25-2	安全玻璃(如附件二十五之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
25-3	安全玻璃(如附件二十五之三)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
26	安全帶(如附件二十六)					•	•	•	•	•	•				
26-1	安全帶(如附件二十六之一)		•		•	•	•	•	•	•	•				
27	間接視野裝置(如附件 二十七)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
27-1	間接視野裝置(如附件 二十七之一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
28	輪胎(如附件二十八)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	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	01	O2	O3	O4
28-1	輪胎(如附件二十八之	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
29	燈泡(如附件二十九)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
30	氣體放電式頭燈(如附 件三十)	•		•		•	•	•	•	•	•				
30-1	氣體放電式頭燈(如附 件三十之一)			•	•	•	•	•	•	•	•				
30-2	氣體放電式頭燈(如附件三十之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
31	方向燈(如附件三十一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
32	前霧燈(如附件三十二)			•	•	•	•	•	•	•	•				
32-1	前霧燈(如附件三十二之一)			•	•	•	•	•	•	•	•				
32-2	前霧燈(如附件三十二之二)			•	•	•	•	•	•	•	•				
33	倒車燈(如附件三十三)		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
34	車寬燈(前位置燈)(如附 件三十四)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
35	尾燈(後位置燈)(如附件 三十五)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
36	停車燈(如附件三十六)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
37	煞車燈(如附件三十七)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
38	第三煞車燈(如附件三 十八)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
39	輪廓邊界標識燈(如附 件三十九)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
40	側方標識燈(如附件四十)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
40-1	側方標識燈(如附件四 十之一)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
41	反光標誌(反光片)(如附 件四十一)	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
41-1	反光標誌(反光片)(如附件四十一之一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	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	01	O2	O3	O4
42	動態煞車(如附件四十 二)	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
42-1	動態煞車(如附件四十 二之一)		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
42-2	動態煞車(如附件四十 二之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
42-3	動態煞車(如附件四十 二之三)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
42-4	動態煞車(如附件四十 二之四)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
43	防鎖死煞車系統(如附 件四十三)	•		•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
43-1	防鎖死煞車系統(如附 件四十三之一)	•		•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
43-2	防鎖死煞車系統(如附 件四十三之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
44	轉向控制系駕駛人碰撞保護(如附件四十四)					•			•						
44-1	轉向控制系駕駛人碰撞保護(如附件四十四之一)					•			•						
45	側方碰撞乘員保護(如 附件四十五)					•			•						
45-1	側方碰撞乘員保護(如 附件四十五之一)					•			•						
45-2	側方碰撞乘員保護(如 附件四十五之二)					•			•						
46	前方碰撞乘員保護(如 附件四十六)					•									
46-1	前方碰撞乘員保護(如 附件四十六之一)					•									
46-2	前方碰撞乘員保護(如 附件四十六之二)					•									
46-3	前方碰撞乘員保護(如 附件四十六之三)					•									
47	轉向系統(如附件四十					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	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	01	O2	03	04
	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)		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<u>47-3</u>	轉向系統(如附件四十七之三)		<u>•</u>		<u>•</u>										
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	門閂/鉸鏈(如附件五十一)					•			•						
51-1	門門/鉸鏈(如附件五十一之一)					•			•						
51-2	門門/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)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				

	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	01	O2	O3	04
53	後霧燈(如附件五十三)			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
54	火災防止規定(如附件 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)								•	•	•	•	•	•	•

	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	01	O2	O3	04
63	低地板大客車規格規定 (如附件六十三)						•	•							
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	載運輪椅使用者車輛規 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)								•	•	•				

	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	01	O2	03	04
79	反光識別材料-重型貨 車與長型拖車用後方標 識牌(如附件七十九)									•	•	•	•	•	•
80	車輛低速警示音(如附 件八十)					•	•	•	•	•	•				
80-1	車輛低速警示音(如附件八十之一)					•	•	•	•	•	•				
81	氫燃料車輛整車安全防 護(如附件八十一)					•	•	•	•	•	•				
82	氫儲存系統(如附件八十二)					•	•	•	•	•	•				
83	氫儲存系統組件(如附件八十三)					•	•	•	•	•	•				
84	煞車輔助系統(如附件 八十四)					•			•						
85	車輛穩定性電子式控制 系統(如附件八十五)					•			•						
86	後方碰撞燃油箱之火災 防止(如附件八十六)					•			•						
87	燃油箱安裝規定(如附件八十七)					•			•						
88	氫燃料機車整車安全防 護(如附件八十八)	•	•	•	•										
89	機車用氫儲存系統(如 附件八十九)	•	•	•	•										
90	機車用氫儲存系統組件 (如附件九十)	•	•	•	•										
91	燈光訊號裝置(如附件 九十一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
92	道路照明裝置(如附件 九十二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				

	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	01	O2	O3	04
93	反光裝置(如附件九十 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)											•	•	•	•
<u>100</u>	小型汽車之緊急煞車輔 助系統(如附件一百)					<u>•</u>			<u>•</u>						

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。

修正說明:配合本次新增「附件四十七之三、轉向系統」及「附件一百、小型汽車之緊急煞車輔助系統」,爰修正本表。

附表、車輛安全檢測基準及適用車種範圍表 (修正前)

	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	01	O2	O3	04
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	01	O2	O3	04
9-2	聲音警告裝置(喇叭)安 裝規定(如附件九之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
10	載重計安裝規定(如附件十)										•				•
11	轉彎及倒車警報裝置安裝規定(如附件十一)						•	•		•	•			•	•
11-1	轉彎及倒車警報裝置安裝規定(如附件十一之一)						•	•		•	•			•	•
12	機車排氣系統隔熱防護 裝置(如附件十二)	•	•	•	•										
13	機車腳架穩定性與耐久性規定(如附件十三)	•		•											
14	機車客座扶手規定(如 附件十四)	•	•	•	•										
14-1	機車客座扶手與腳踏板規定(如附件十四之一)	•	•	•	•										
15	載重計(如附件十五)										•				•
16	行車紀錄器(如附件十 六)						•	•		•	•				
16-1	數位式行車紀錄器(如 附件十六之一)						•	•		•	•				
17	小型汽車附掛拖車之聯 結裝置靜態強度(如附 件十七)					•			•			•	•		
18	小型汽車置放架之靜態 強度(如附件十八)					•			•						
19	車輛內裝材料難燃性能 要求(如附件十九)					•	•	•							
19-1	車輛內裝材料難燃性能 要求(如附件十九之一)					•	•	•							
20	反光識別材料(如附件 二十)					•	•	•							
20-1	反光識別材料(如附件 二十之一)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	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	01	O2	O3	04
20-2	反光識別材料(如附件 二十之二)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
21	聲音警告裝置(喇叭) (如附件二十一)		•	•	•	•	•	•	•	•	•				
21-1	聲音警告裝置(喇叭) (如附件二十一之一)		•	•	•	•	•	•	•	•	•				
22	速率計(如附件二十二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
22-1	速率計(如附件二十二之一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
23	間接視野裝置安裝規定 (如附件二十三)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
23-1	間接視野裝置安裝規定 (如附件二十三之一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
23-2	間接視野裝置安裝規定 (如附件二十三之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
24	機車控制器標誌(如附 件二十四)	•	•	•	•										
24-1	機車控制器標誌(如附件二十四之一)	•	•	•	•										
25	安全玻璃(如附件二十五)					•	•	•	•	•	•				
25-1	安全玻璃(如附件二十五之一)					•	•	•	•	•	•				
25-2	安全玻璃(如附件二十五之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
25-3	安全玻璃(如附件二十五之三)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
26	安全帶(如附件二十六)					•	•	•	•	•	•				
26-1	安全帶(如附件二十六之一)		•		•	•	•	•	•	•	•				
27	間接視野裝置(如附件 二十七)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
27-1	間接視野裝置(如附件 二十七之一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
28	輪胎(如附件二十八)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	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	01	O2	03	O4
28-1	輪胎(如附件二十八之	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
29	燈泡(如附件二十九)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
30	氣體放電式頭燈(如附件三十)	•		•		•	•	•	•	•	•				
30-1	氣體放電式頭燈(如附 件三十之一)			•	•	•	•	•	•	•	•				
30-2	氣體放電式頭燈(如附件三十之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
31	方向燈(如附件三十一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
32	前霧燈(如附件三十二)			•	•	•	•	•	•	•	•				
32-1	前霧燈(如附件三十二之一)			•	•	•	•	•	•	•	•				
32-2	前霧燈(如附件三十二之二)			•	•	•	•	•	•	•	•				
33	倒車燈(如附件三十三)		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
34	車寬燈(前位置燈)(如附 件三十四)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
35	尾燈(後位置燈)(如附件 三十五)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
36	停車燈(如附件三十六)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
37	煞車燈(如附件三十七)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
38	第三煞車燈(如附件三 十八)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
39	輪廓邊界標識燈(如附 件三十九)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
40	側方標識燈(如附件四十)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
40-1	侧方標識燈(如附件四 十之一)					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
41	反光標誌(反光片)(如附 件四十一)	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
41-1	反光標誌(反光片)(如附件四十一之一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	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	01	O2	O3	O4
42	動態煞車(如附件四十 二)	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
42-1	動態煞車(如附件四十 二之一)		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
42-2	動態煞車(如附件四十 二之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
42-3	動態煞車(如附件四十 二之三)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
42-4	動態煞車(如附件四十 二之四)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
43	防鎖死煞車系統(如附 件四十三)	•		•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
43-1	防鎖死煞車系統(如附 件四十三之一)	•		•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
43-2	防鎖死煞車系統(如附 件四十三之二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
44	轉向控制系駕駛人碰撞保護(如附件四十四)					•			•						
44-1	轉向控制系駕駛人碰撞保護(如附件四十四之一)					•			•						
45	側方碰撞乘員保護(如 附件四十五)					•			•						
45-1	側方碰撞乘員保護(如 附件四十五之一)					•			•						
45-2	側方碰撞乘員保護(如 附件四十五之二)					•			•						
46	前方碰撞乘員保護(如 附件四十六)					•									
46-1	前方碰撞乘員保護(如 附件四十六之一)					•									
46-2	前方碰撞乘員保護(如 附件四十六之二)					•									
46-3	前方碰撞乘員保護(如 附件四十六之三)					•									
47	轉向系統(如附件四十					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	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	01	O2	О3	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	門閂/鉸鏈(如附件五十一)					•			•						
51-1	門門/鉸鏈(如附件五十一之一)					•			•						
51-2	門閂/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	01	O2	03	04
	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	01	O2	О3	04
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	載運輪椅使用者車輛規 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	畫行燈(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	01	O2	O3	O4
	識牌(如附件七十九)														
80	車輛低速警示音(如附 件八十)					•	•	•	•	•	•				
80-1	車輛低速警示音(如附 件八十之一)					•	•	•	•	•	•				
81	氫燃料車輛整車安全防 護(如附件八十一)					•	•	•	•	•	•				
82	氫儲存系統(如附件八十二)					•	•	•	•	•	•				
83	氫儲存系統組件(如附件八十三)					•	•	•	•	•	•				
84	煞車輔助系統(如附件 八十四)					•			•						
85	車輛穩定性電子式控制 系統(如附件八十五)					•			•						
86	後方碰撞燃油箱之火災 防止(如附件八十六)					•			•						
87	燃油箱安裝規定(如附件八十七)					•			•						
88	氫燃料機車整車安全防 護(如附件八十八)	•	•	•	•										
89	機車用氫儲存系統(如 附件八十九)	•	•	•	•										
90	機車用氫儲存系統組件 (如附件九十)	•	•	•	•										
91	燈光訊號裝置(如附件 九十一)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
92	道路照明裝置(如附件 九十二)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
93	反光裝置(如附件九十	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	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	01	O2	03	04
	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。