

抄本

發文方式：電子交換（第一類，不加密）

檔號：

保存年限：

交通部臺灣區國道高速公路局 函

機關地址：24303臺北縣泰山鄉黎明村半
山雅70號

聯絡方式：承辦人 卓明君

電話 (02)29096141#2316

受文者：交通部臺灣區國道高速公路局
北區工程處等

發文日期：中華民國94年10月28日

發文字號：管字第0940028331號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：如文

主旨：檢送本局設置「里程數+交流道中文名稱」標誌之附件修訂版乙份，請配合抽換，並依說明事項辦理，請查照。

說明：

一、依據本局94年10月11日管字第0940025633號函（諒達）辦理。

二、本案修訂內容如下：

（一）高速公路交流道編號選取原則之內容文字修改，如附件一。

（二）國道三號瑪東系統、國道四號各交流道之編號及里程數更正，如附件二。

（三）標誌牌面尺寸：（如附件三）

1、附掛於出口預告標誌部分，標準尺寸為220公分、60公分（高），中文字及數字高度採35公分，「A及B」字母高度採30公分設計。若交流道中文名稱超過2字或里程編號+A、B時，則依所需字距加長牌面寬度。

2、附掛於出口標誌部分，統一採200公分（寬）、50公分（高）設計，中文字及數字高度為30公分，「A及B」字母高度為25公分。若交流道中文名稱超過2字時，中文字及數字高度為25公分、「A及B」字母高度為20公分，並視需要調整數字間距。

3、標誌附掛於出口預告標誌及出口標誌上方時，不得超過主牌面寬度，若超過時採調整字間距方式處理。

三、標誌附掛於出口預告標誌右上方（同出口方向）及出口標誌上方時，請依牌面尺寸酌予考量增設1~2支角鋼以加強標誌附掛於主牌面之結構強度。



正本：交通部臺灣區國道高速公路局北區工程處、交通部臺灣區國道高速公路局中區工程處、交通部臺灣區國道高速公路局南區工程處、交通部臺灣區國道高速公路局拓建工程處

副本：交通部臺灣區國道新建工程局、交通部公路總局、本局各工務段(均含附件)

電子交換：交通部臺灣區國道高速公路局北區工程處、交通部臺灣區國道高速公路局中區工程處、交通部臺灣區國道高速公路局南區工程處

郵寄：交通部臺灣區國道高速公路局拓建工程處、交通部臺灣區國道新建工程局、交通部公路總局、斗南工務段、新營工務段、中壢工務段、木柵工務段、關西工務段、苗栗工務段、屏東工務段、岡山工務段、內湖工務段、白河工務段、大甲工務段、南投工務段、頭城工務段

裝

訂

線



高速公路交流道編號選取原則

- 一、依據交通部 94 年 4 月 22 日交路字第 0940003978 號函送 94 年 4 月 12 日召開「國道高速公路出口編號牌面，採行『里程數+序列編號』檢討會議」紀錄結論辦理。
- 二、高速公路交流道編號選取原則如下：
 - (一) 各交流道均將統一採用中心點整樁數為編號；當兩交流道中心點整樁數相同時，里程數較多者，採「中心點整樁數+1」編號。
 - (二) 原交流道雙向出口編號修正以交流道編號為單一編號。
 - (三) 同一個交流道有二處出口時，各出口之交流道編號依里程遞增方向分別加列「A」、「B」。
- 三、交流道名稱標誌內容為「編號+交流道中文名稱」，採黃底黑字設計，附掛於高速公路出口預告標誌右上方（同出口方向）及出口標誌上方。

附件二

國道一號交流道編號名稱出口預告地名對應表

編號	交流道名稱	中心里程	南下出口預告地名	北上出口預告地名
0	基隆端	0.0	-----	基隆市區、西岸碼頭
1	基隆交流道	1.1	八堵、金山	八堵、金山
2	八堵交流道	2.6	-----	暖暖、瑞芳
6	五堵交流道	6.8	五堵	五堵
10	汐止交流道	10.5	汐止、國道三號	汐止
11	汐止系統	11.5	-----	木柵、萬里
12	汐止端	12.8	高架道路堤頂大道、五股	-----
15	東湖交流道	15.2	-----	康寧路
16	內湖交流道	16.8	南京東路 (A) 成功路 (B)	成功路
23	圓山交流道	23.2	建國北路	濱江街 (A) 建國北路、松江路 (B)
25	台北交流道	25.1	士林 (A) 台北市區 (B)	重慶北路
27	三重交流道	27.1	三重	三重
33	五股交流道	33.1	五股、新莊	高架道路/環河北路、汐止 (A) 五股、新莊 (B)
41	林口交流道	41.5	林口、龜山、文化一路 (A) 林口、龜山、文化北路 (B)	林口、龜山、文化一路 (A) 林口、龜山、文化北路 (B)
49	桃園交流道	49.1	桃園、南崁	桃園、南崁
52	機場系統	52.5	桃園、鶯歌、大園、中正機場	桃園、鶯歌、大園、中正機場
57	內壢交流道	57.0	中壢、大園	大園 (A) 中壢 (B)
62	中壢交流道	62.4	中壢、平鎮、新屋	中壢、平鎮、新屋
65	平鎮系統	65.0	觀音、大溪	觀音、大溪
67	幼獅交流道	67.3	幼獅工業區	幼獅工業區
69	楊梅交流道	69.2	楊梅、埔心	楊梅、埔心
83	湖口交流道	83.8	湖口、新豐、新竹工業區	湖口、新豐、新竹工業區
91	竹北交流道	91.0	竹北、芎林	竹北、芎林
95	新竹交流道	95.4	新竹、竹東	新竹、竹東 (A) 科學工業園區 (B)
99	新竹系統	99.4	竹南、台中 (A) 竹東、台北 (B)	竹南、後龍 (A) 竹東、台北 (B)
110	頭份交流道	110.4	頭份、三灣	頭份、三灣

132	苗栗交流道	132.8	苗栗、公館	苗栗、公館
150	三義交流道	150.2	三義	三義
160	后里交流道	160.6	后里、外埔	后里、外埔
165	台中系統	165.5	豐原、清水	豐原、清水
168	豐原交流道	168.1	豐原、神岡	豐原、神岡
174	大雅交流道	174.2	台中、大雅	台中、大雅
178	台中交流道	178.6	台中、沙鹿	台中、沙鹿
181	南屯交流道	181.4	台中、龍井	台中、龍井
189	王田交流道	189.4	烏日、大肚	烏日、大肚
192	彰化系統	192.8	大甲、南投	大甲、南投
198	彰化交流道	198.4	彰化、鹿港	彰化、鹿港
207	埔鹽系統	207.7	員林、福興、埔鹽、草屯	員林、福興、埔鹽、草屯
211	員林交流道	211.0	埔心、員林、溪湖	埔心、員林、溪湖
220	北斗交流道	220.1	北斗、埤頭	北斗、埤頭
230	西螺交流道	230.5	西螺、荊桐、斗六	西螺、荊桐
240	斗南交流道	240.6	斗南、虎尾	斗南、斗六、虎尾
243	雲林系統	243.8	土庫、古坑	土庫、古坑
250	大林交流道	250.3	大林、溪口	大林、溪口
264	嘉義交流道	264.3	嘉義、北港、新港	嘉義、北港、新港
270	水上交流道	270.4	水上、朴子、太保	水上、朴子、太保
272	嘉義系統	272.9	水上、鹿草	水上、鹿草
288	新營交流道	288.4	新營、鹽水	新營、鹽水
303	麻豆交流道	303.7	麻豆、佳里	麻豆、佳里
311	安定交流道	311.1	安定、善化	安定、善化
315	台南系統	315.5	台南、新化	台南、新化
319	永康交流道	319.6	永康、新市、台南	永康、新市、台南
327	台南交流道	327.4	仁德、關廟、台南	仁德、關廟、台南
330	仁德系統	330.7	台南、關廟	台南、關廟
338	路竹交流道	338.3	路竹、阿蓮	路竹、阿蓮
349	岡山交流道	349.4	岡山、燕巢	岡山 (A) 燕巢 (B)
356	楠梓交流道	356.2	楠梓、旗山 (A) 楠梓、大社工業區 (B)	楠梓、仁武
362	鼎金系統	362.4	旗山、左營	旗山、左營
367	高雄交流道	367.4	九如路 (A) 建國路 (B) 中正路 (C)	中正路 (C) 三多路 (D)

369	瑞隆路出口	369.6	瑞隆路	-----
370	五甲系統	370.4	鳳山	-----
371	五甲交流道	371.8	-----	鳳山
372	高雄端	372.8	港口、機場、墾丁、高雄市區	-----

國道一號汐止五股高架道路交流道編號名稱出口預告地名對應表

編號	交流道名稱	中心里程	南下出口預告地名	北上出口預告地名
12	汐止端	12.8	-----	-----
18	堤頂交流道	18.8	堤頂大道	堤頂大道
20	下塔悠出口	20.7	-----	濱江街
26	環北交流道	26.1	-----	環河北路
32	五股端	32.1	五股、新莊	-----

國道二號交流道編號名稱出口預告地名對應表

編號	交流道名稱	中心里程	東向出口預告地名	西向出口預告地名
0	機場端	0.0	-----	-----
1	大園交流道	0.9	大園、埔心	大園、埔心
8	機場系統	8.6	台北、中壢	台北、中壢
11	南桃園交流道	11.6	桃園	桃園
18	大湳交流道	18.5	八德、鶯歌	八德、鶯歌
20	鶯歌系統	20.4	三峽、台北、大溪、新竹	-----

國道三號交流道編號名稱出口預告地名對應表

編號	交流道名稱	中心里程	南下出口預告地名	北上出口預告地名
0	基金交流道	0.0	-----	基隆、萬里
2	瑪東系統	2.4	大埔、中股	大埔、中股
10	汐止系統	10.9	汐止、內湖	五堵、內湖
12	新台五路交流道	12.7	汐止、南港	汐止、南港
15	南港交流道	15.1	-----	南港
16	南港系統	16.3	石碇	石碇
17	南深路出口	16.5	-----	南深路
20	木柵交流道	20.8	木柵、台北、深坑	木柵、台北、深坑
26	新店交流道	26.8	新店	新店
31	安坑交流道	31.1	安坑、新店	安坑、新店、台北
35	中和交流道	35.9	中和、板橋	中和、板橋
43	土城交流道	43.0	土城	土城
50	三鶯交流道	50.6	鶯歌 (A) 三峽 (B)	三峽、鶯歌
54	鶯歌系統	54.4	八德、中正機場	八德、中正機場
62	大溪交流道	62.7	慈湖、大溪、中壢、平鎮	慈湖、大溪、中壢、平鎮
68	龍潭交流道	68.3	龍潭	龍潭
79	關西交流道	79.3	關西、新埔	關西、新埔
90	竹林交流道	90.3	竹東、芎林	竹東、芎林
98	寶山交流道	98.8	寶山、科學工業園區	寶山、科學工業園區
100	新竹系統	100.8	新竹、頭份	新竹、頭份
103	茄苳交流道	103.9	新竹	新竹
109	香山交流道	109.6	香山、頭份	香山、竹南
115	西濱交流道	115.0	台 61 快速公路	-----
119	竹南交流道	119.1	竹南	竹南
124	大山交流道	124.5	造橋、大山	造橋、大山
130	後龍交流道	130.2	苗栗、後龍	苗栗、後龍
144	通霄交流道	144.3	銅鑼、通霄	銅鑼、通霄
156	苑裡交流道	156.8	三義、苑裡	三義、苑裡
164	大甲交流道	164.2	外埔、大甲	外埔、大甲
169	中港系統	169.0	神岡、清水	神岡、清水
176	沙鹿交流道	176.1	大雅、沙鹿	大雅、沙鹿
182	龍井交流道	182.8	台中、龍井	台中、龍井

191	和美交流道	191.6	和美、伸港	和美、伸港
196	彰化系統	196.8	台中、彰化	台中、彰化
202	快官交流道	202.1	台中、快官	台中、快官
207	烏日交流道	207.3	烏日	烏日
209	中投交流道	209.0	大里	台中、大里
211	霧峰交流道	211.3	霧峰	霧峰
217	草屯交流道	217.2	草屯、芬園	芬園 (A) 草屯 (B)
222	中興系統	222.5	員林	員林
224	南投交流道	224.7	南投、中興新村	南投、中興新村
236	名間交流道	236.8	名間、集集	名間、集集
243	竹山交流道	243.7	竹山、鹿谷	竹山、鹿谷
260	斗六交流道	260.3	斗六、林內	斗六、林內
269	古坑系統	269.2	古坑	古坑、斗六
279	梅山交流道	279.4	梅山、大林	梅山、大林
290	竹崎交流道	290.1	竹崎、民雄、嘉義	竹崎、民雄、嘉義
297	中埔交流道	297.5	中埔、嘉義	中埔、嘉義
300	水上系統	300.5	水上	水上
311	白河交流道	311.7	東山、白河	東山、白河
329	烏山頭交流道	329.7	官田、六甲	官田、六甲
334	官田系統	334.9	官田、玉井	官田、大內
340	善化交流道	340.2	善化、山上	善化、山上
346	新化系統	346.9	新化、新市	台南、新化
357	關廟交流道	357.0	關廟、歸仁	關廟、歸仁
369	田寮交流道	369.5	田寮、阿蓮	田寮、阿蓮
383	燕巢系統	383.0	旗山、高雄	旗山、高雄
391	九如交流道	391.6	里港、屏東	里港、九如
400	長治交流道	400.2	長治、三地門	長治、三地門
407	麟洛交流道	407.3	麟洛、內埔	屏東、內埔
415	竹田系統	415.2	竹田、高雄	竹田、高雄
421	崁頂交流道	421.2	崁頂	崁頂
424	南州交流道	424.5	新埤、南州	新埤、南州
430	林邊端	430.5	林邊、東港	林邊、東港

國道三甲交流道編號名稱出口預告地名對應表

編號	交流道名稱	中心里程	東向出口預告地名	西向出口預告地名
0	台北端	0.0	-----	辛亥路
3	萬芳交流道	3.6	木柵路	木柵路
5	木柵交流道	5.1	新店 (A) 汐止 (B)	新店 (A) 汐止 (B)
6	深坑端	5.6	-----	-----

國道四號交流道編號名稱出口預告地名對應表

編號	交流道名稱	中心里程	東向出口預告地名	西向出口預告地名
0	清水端	0.1	-----	清水、台中港
2	中港系統	2.3	沙鹿 (A) 大甲 (B)	沙鹿 (A) 大甲 (B)
9	神岡交流道	9.0	神岡	神岡
11	台中系統	11.7	后里、台中	后里、台中
14	后豐交流道	14.8	后里、豐原	-----
17	豐原端	17.8	豐原、石岡、東勢	-----

國道五號交流道編號名稱出口預告地名對應表

編號	交流道名稱	中心里程	南向出口預告地名	北向出口預告地名
0	南港系統	0.0	-----	木柵、汐止
4	石碇交流道	4.0	石碇、深坑	石碇、深坑

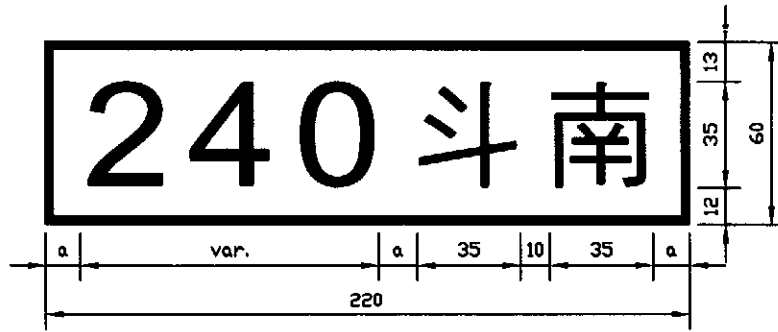
國道八號交流道編號名稱出口預告地名對應表

編號	交流道名稱	中心里程	東向出口預告地名	西向出口預告地名
0	台南端	0.0	-----	台南市區
2	新吉交流道	2.4	-----	安南、西港
6	台南系統	6.5	台中、台南	台中、台南
9	新市交流道	9.7	永康、新市、台南科學園區	新市、永康、台南科學園區
14	新化系統	14.6	屏東、斗六	屏東、斗六
15	新化端	15.5	新化、山上、左鎮	-----

國道十號交流道編號名稱出口預告地名對應表

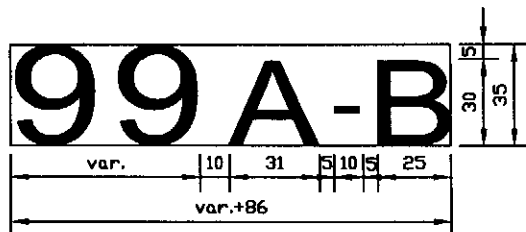
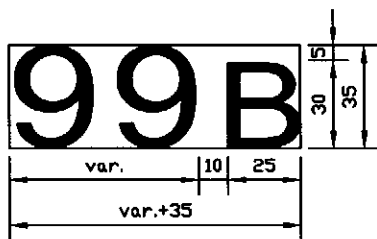
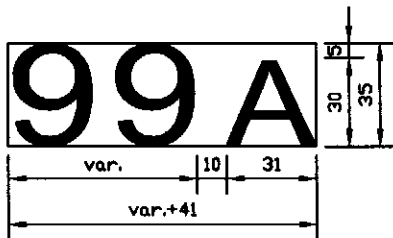
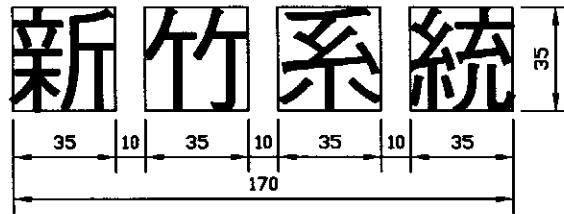
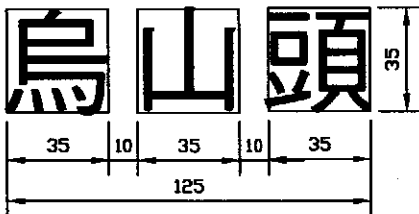
編號	交流道名稱	中心里程	東向出口預告地名	西向出口預告地名
0	左營端	0.0	-----	自由路、博愛路
1	鼎金系統	1.9	高雄	台南、高雄
6	仁武交流道	6.7	仁武、大樹	仁武、大樹
13	燕巢交流道	13.0	燕巢	燕巢
19	燕巢系統	19.7	屏東、台南	屏東、台南
22	嶺口交流道	22.6	大樹、旗山	-----
33	旗山端	33.8	旗山、美濃、里港	-----

附件三



里程數+交流道名稱2字
(B-B/Y)

- 註：1. $a = (220 - \text{中文字寬和} - \text{數字寬和}) / 3$
 2. 數字寬度及間距如附表
 3. 本標誌係附掛於出口預告標誌右上方，牌面尺寸統一採寬度220公分及高度60公分設計，當交流道中文名稱超過2個字或里程編號+A、B時，則依下列圖例調整加長標誌寬度
 4. 當標誌牌面加寬時，文字與牌面兩側邊緣採15公分設計，即 $a = 15$
 5. 邊線寬2.5公分



牌面數字間距表

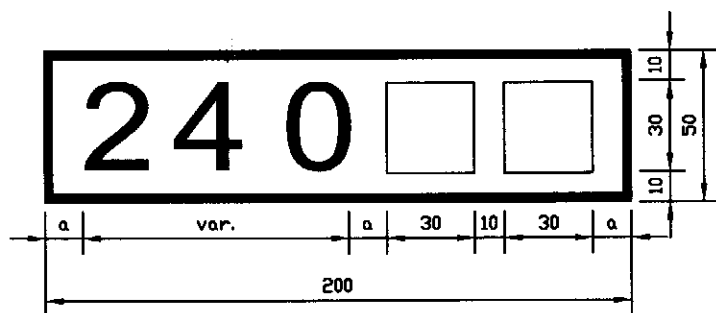
間距 前面數字	後面數字	間 距		
		1,5	2,3 6,8 9,0	4,7
1	9	9	7	
2	9	7	7	
3	9	7	7	
4	7	7	2	
5	9	9	9	
6	9	9	7	
7	7	7	2	
8	9	7	7	
9	9	7	7	
0	9	7	7	

註：數字高35公分

牌面數字寬度表

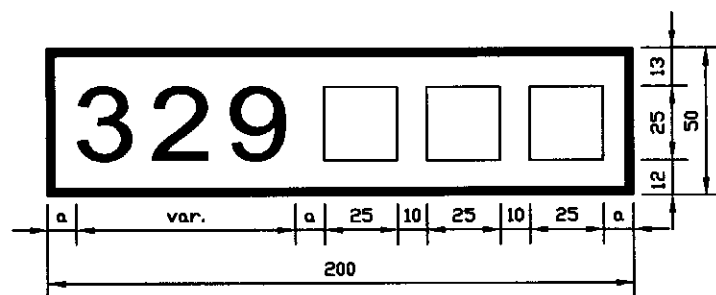
數字	寬度
1	11
2	29
3	29
4	33
5	29
6	29
7	29
8	29
9	29
0	30

註：數字高35公分



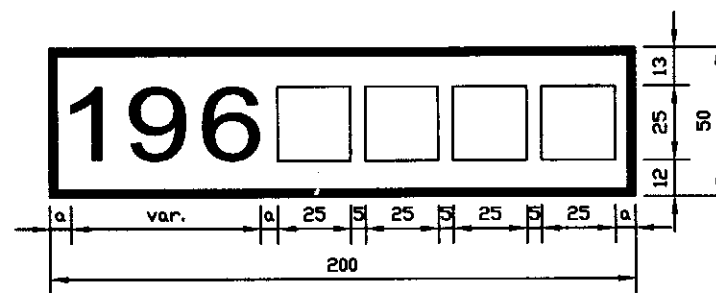
註：中文及數字高度為30公分，
並視情況調整數字間距

里程數+交流道名稱2字
(B-B/Y)



註：中文及數字高度為25公分，
並視情況調整數字間距

里程數+交流道名稱3字
(B-B/Y)



註：中文及數字高度為25公分，
並視情況調整數字間距

里程數+交流道名稱4字
(B-B/Y)

牌面數字間距表

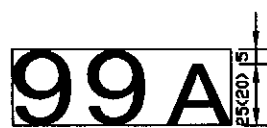
間距 前面數字	後面數字	間 距		
		1,5	2,3 6,8 9,0	4,7
1		8(7)	8(7)	6(5)
2		8(7)	6(5)	6(5)
3		8(7)	6(5)	6(5)
4		6(5)	6(5)	2(2)
5		8(7)	6(5)	6(5)
6		8(7)	8(7)	6(5)
7		6(5)	6(5)	2(2)
8		8(7)	6(5)	6(5)
9		8(7)	6(5)	6(5)
0		8(7)	6(5)	6(5)

註：數字高30(25)公分

牌面數字寬度表

數字	寬度
1	9(8)
2	24(20)
3	24(20)
4	28(24)
5	24(20)
6	24(20)
7	24(20)
8	24(20)
9	24(20)
0	25(21)

註：數字高30(25)公分



牌面英文字母寬度表

數字高	字母高		字母寬	
	A	B	A	B
30	25	25	25	20
25	20	20	20	16

- 註：1. $a = (200 - \text{中文字寬和} - \text{數字寬和}) / 3$
2. 數字寬度及間距請查說明附表
3. 本標誌係附掛於出口標誌上方
4. 邊線寬2.5公分

240 斗南

158

斗南 | 虎尾

Dounan

Huwei

出口

2

公里

EXIT

KM

出口預告標誌+交流道名稱標誌

(W-W/G)&(B-B/Y)

240 斗南

出口

EXIT



出口標誌+交流道名稱標誌

(W-W/G)&(B-B/Y)

說明：

1. 編號採交流道中心里程之整公里。
2. 標誌顏色採黃底黑字黑邊設計。
3. 本標誌附掛於出口預告標誌右上方（同出口方向）時之設計：
 - (1) 標誌尺寸統一為高度60公分，寬度220公分。
 - (2) 當交流道中文名稱超過2個字或交流道為2次出口之編號+A、B時，則依中文字數及數字寬總和來調整牌面寬度。
 - (3) 數字及中文字高採35公分高設計。
 - (4) 同一交流道有2次出口時之編號方式：
 - a. 出口預告標誌同時標示兩次出口地名時，編號+「A-B」。
 - b. 出口預告標誌分別標示兩次出口地名時，依里程遞增方向，編號+「A」、「B」。
5. 本標誌附掛於出口標誌上方時之設計：
 - (1) 標誌尺寸統一為高度50公分，寬度200公分。
 - (2) 當交流道中文名稱超過2個字或交流道為2次出口之編號+A、B時，則調整英文字間距。
 - (3) 數字及中文字高視牌面內容採30公分或25公分高設計。
 - (4) 同一交流道有2次出口時之編號方式：
 - a. 依里程遞增方向，依序編號分別加上「A」、「B」。

依據：