

4.7 提示性道路標記的使用

4.7.1 圖602的車道中線標記，是設於路口或其他危險區以外的地點，用以分隔相反方向行駛的車輛。圖4.7.1(i)進一步說明圖602標記的使用。

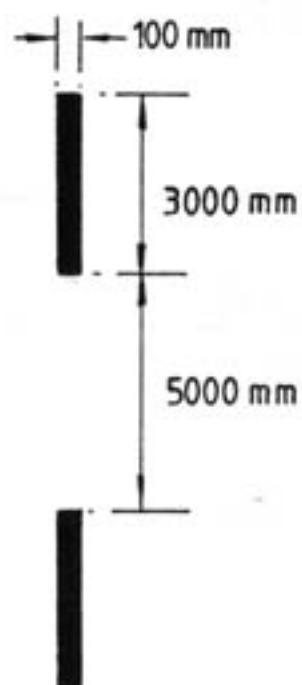


圖 602
車道中線

4.7.2 私家路上如有一條以上行車線供在同一方向行駛的車輛使用，則在路口或其他危險區以外的地點，應使用圖601的行車線劃線標記，分開每條行車線：見圖4.7.1(ii)及(iii)。

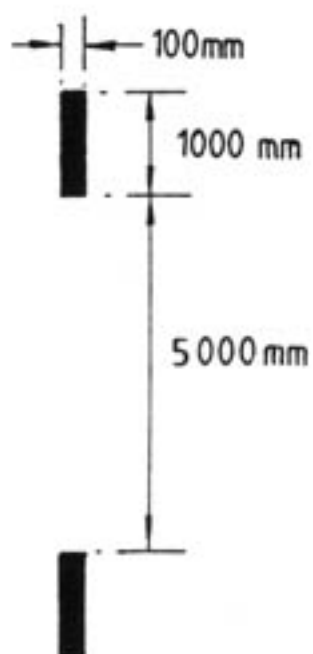
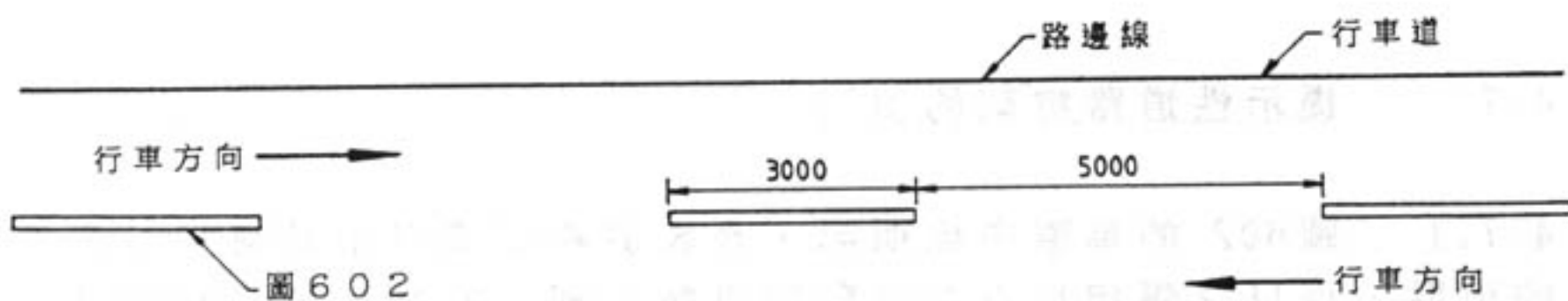
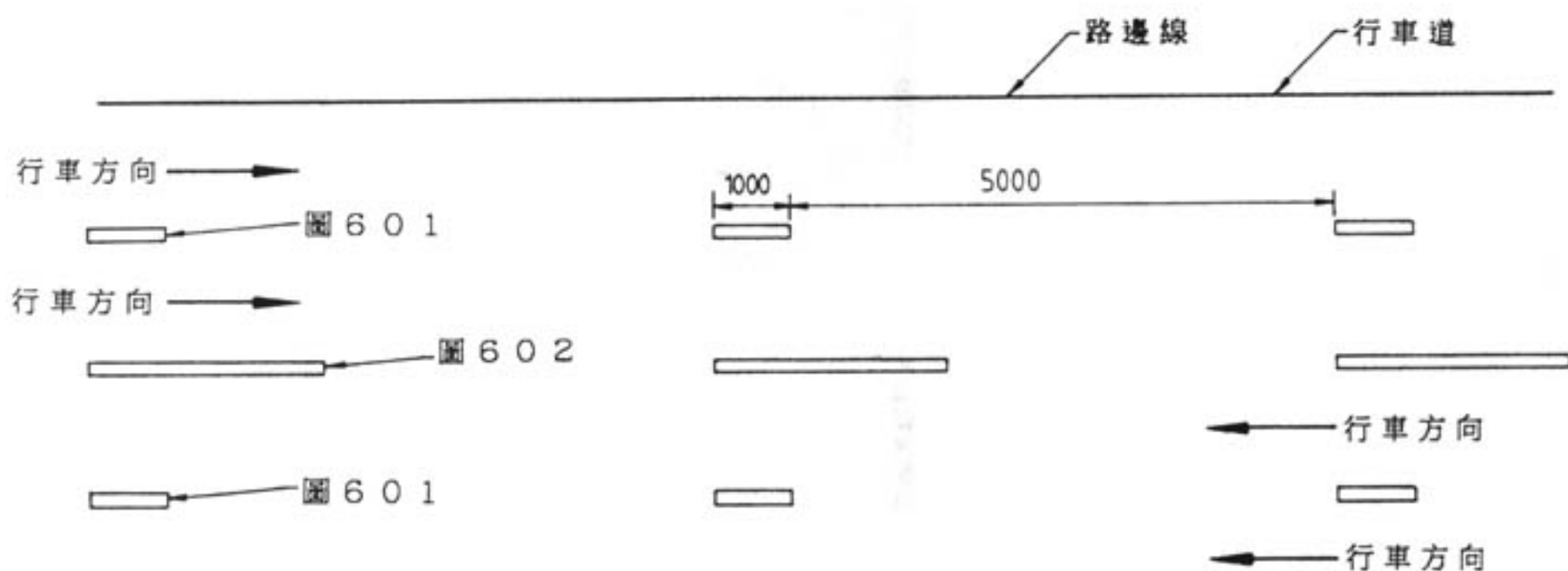


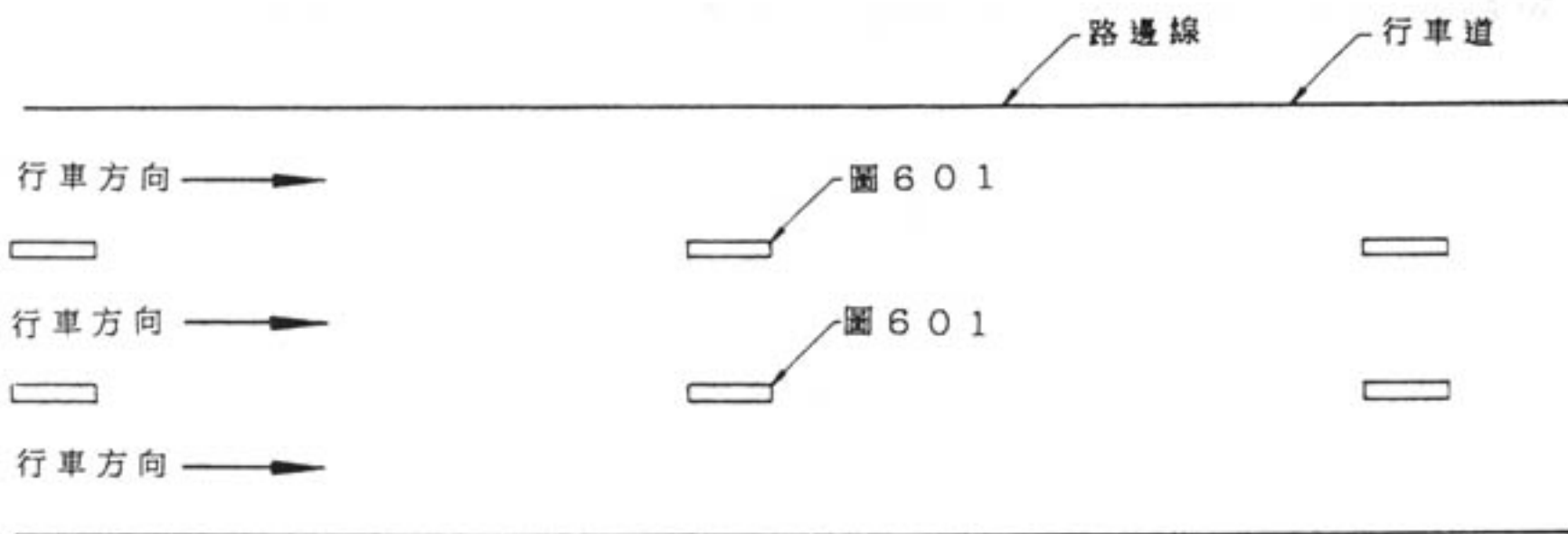
圖 601
行車線劃線



(i) 雙線雙程道路的車道中線標記



(ii) 四線或以上的雙程道路行車線劃線及車道中線標記



(iii) 雙線或以上的單程路的行車線劃線標記

使用圖 6 0 1 的行車線劃線標記及圖 6 0 2 的車道中線標記

4.7.3 圖603 的警告線標記規定有兩種大小，較大的一種標記劃線長6000毫米，空隙長3000毫米，只可在私家路上用來發出有關路拱的警告。有關這方面的資料，應參閱第3章及圖3.1.3。

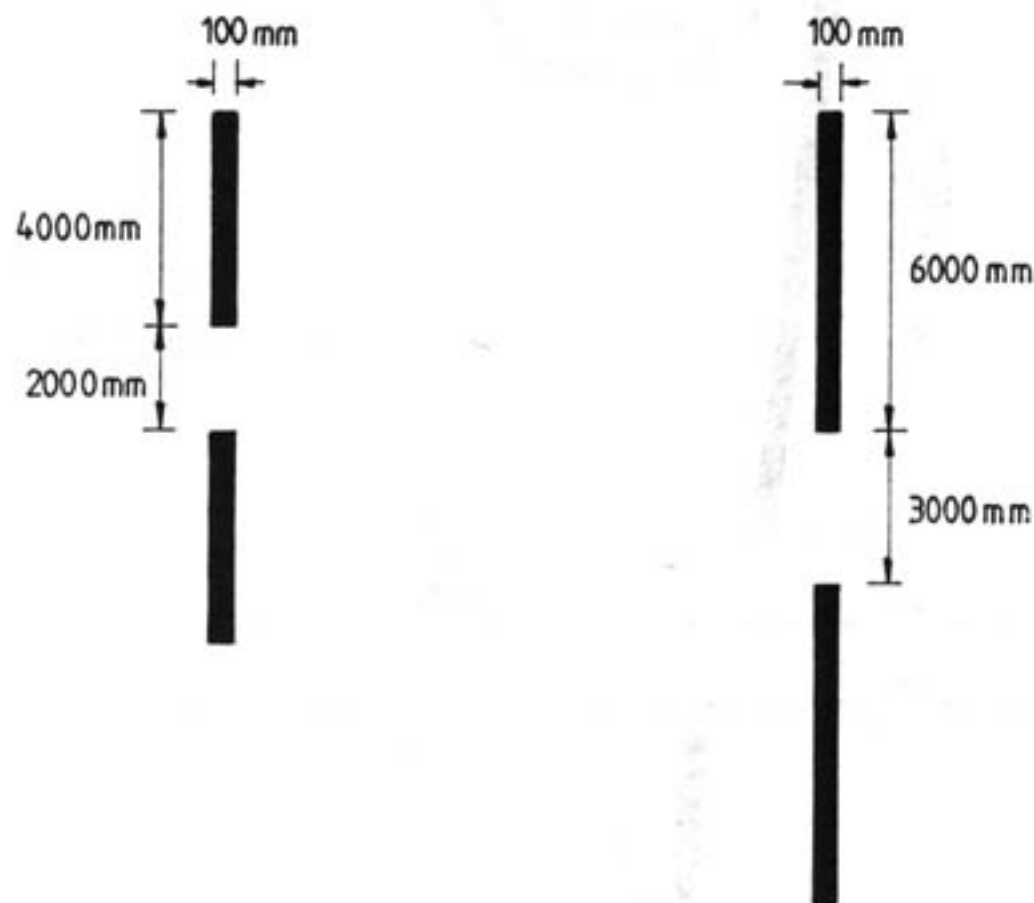
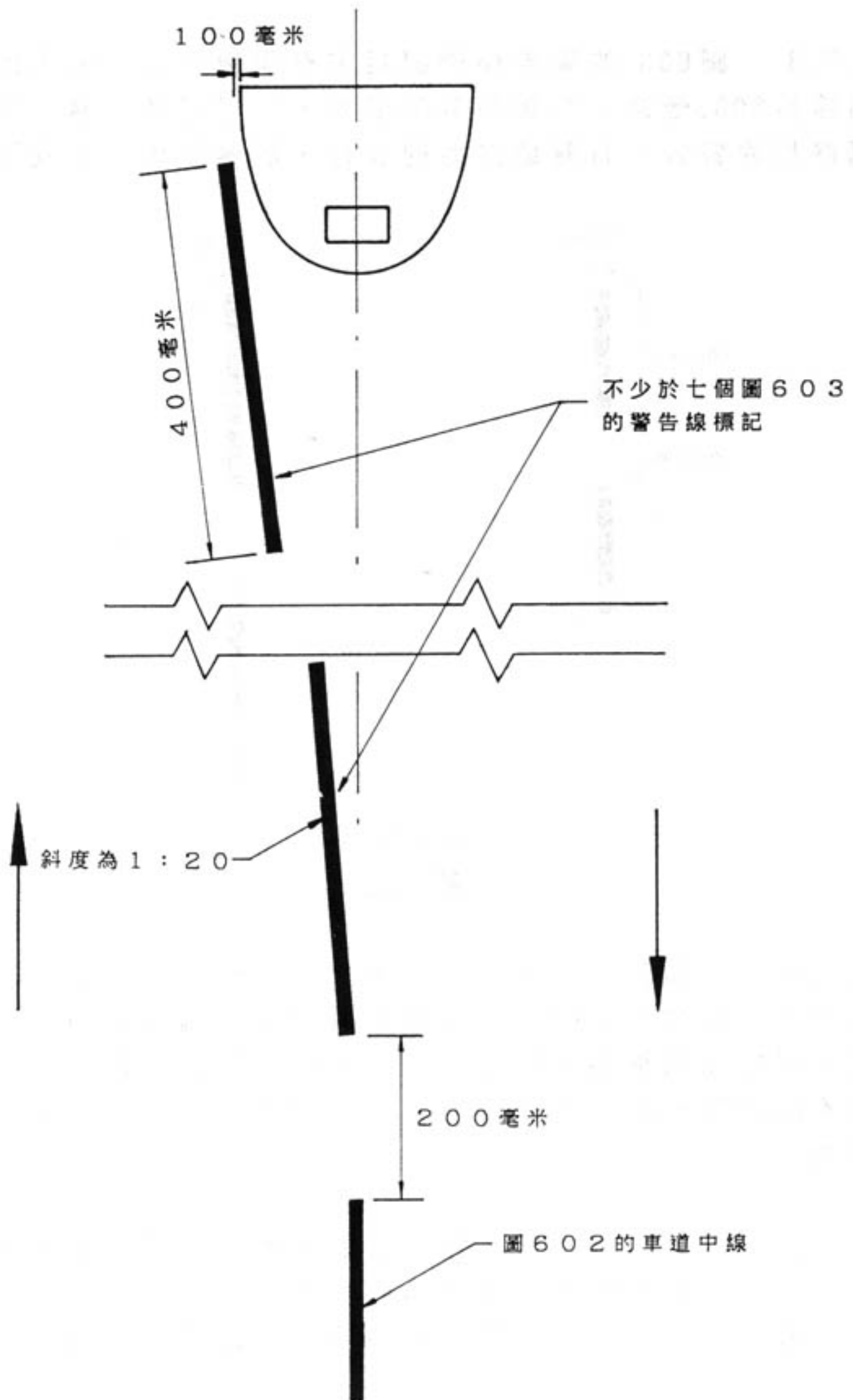


圖603
警告線

4.7.4 正如第4.6節所述，所有通往路口的進路均應使用警告線標記，以取代圖602的車道中線標記及圖601的行車線劃線標記。通常在讓路線前應最少設置七個警告線標記。在次級道路上設置的這類標記，數目可以減少，但在其他道路，數目可能須要增加。

4.7.5 在通往中央行人安全島的進路上，可以將圖603的標記斜設，以指揮車輛繞過安全島，如圖4.7.2所示。在安全島前亦應設置最少七個標記，劃線的斜度不應超過1比20。



在行人安全島前斜設的圖 6 0 3 警告線

圖 4.7.2

4.7.6 如私家路有較急的彎路，但毋須豎立圖208的彎路警告標誌，則可在彎路至轉彎的進路的一段路內設置圖603的警告線，如圖4.7.3(i)所示，向司機清楚指出行車道的分界。在這個情況下，應在彎路前設置最少七個標記，然後繼續沿彎路至切線點處設置標記，並為相反方向行駛的車輛設置七個標記。如屬單程路，圖603的標記可伸展至切線點為止。如果道路的彎度甚急，以致須設置彎路警告標誌，則應如圖4.7.3(ii)所示，在豎立警告標誌時開始設警告線。

4.7.7 圖605的橫線，是與圖508的讓路線標記並用，橫越「讓路」路口的入口部份。有關這個標記的使用，見第4.6節圖4.6.3的說明。

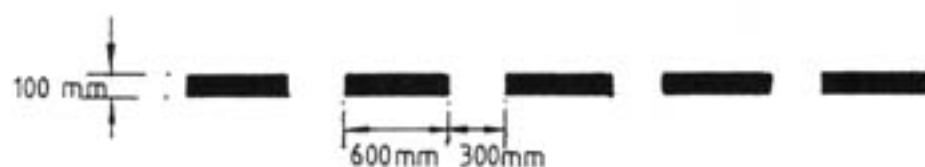


圖 605

4.7.8 圖606的縱線，用以在避車處或類似地點指示行車道邊緣；見圖4.7.4的說明。

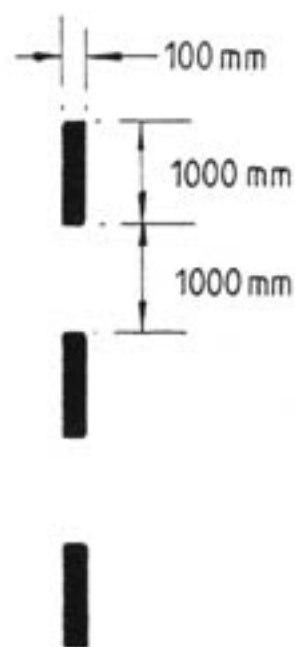
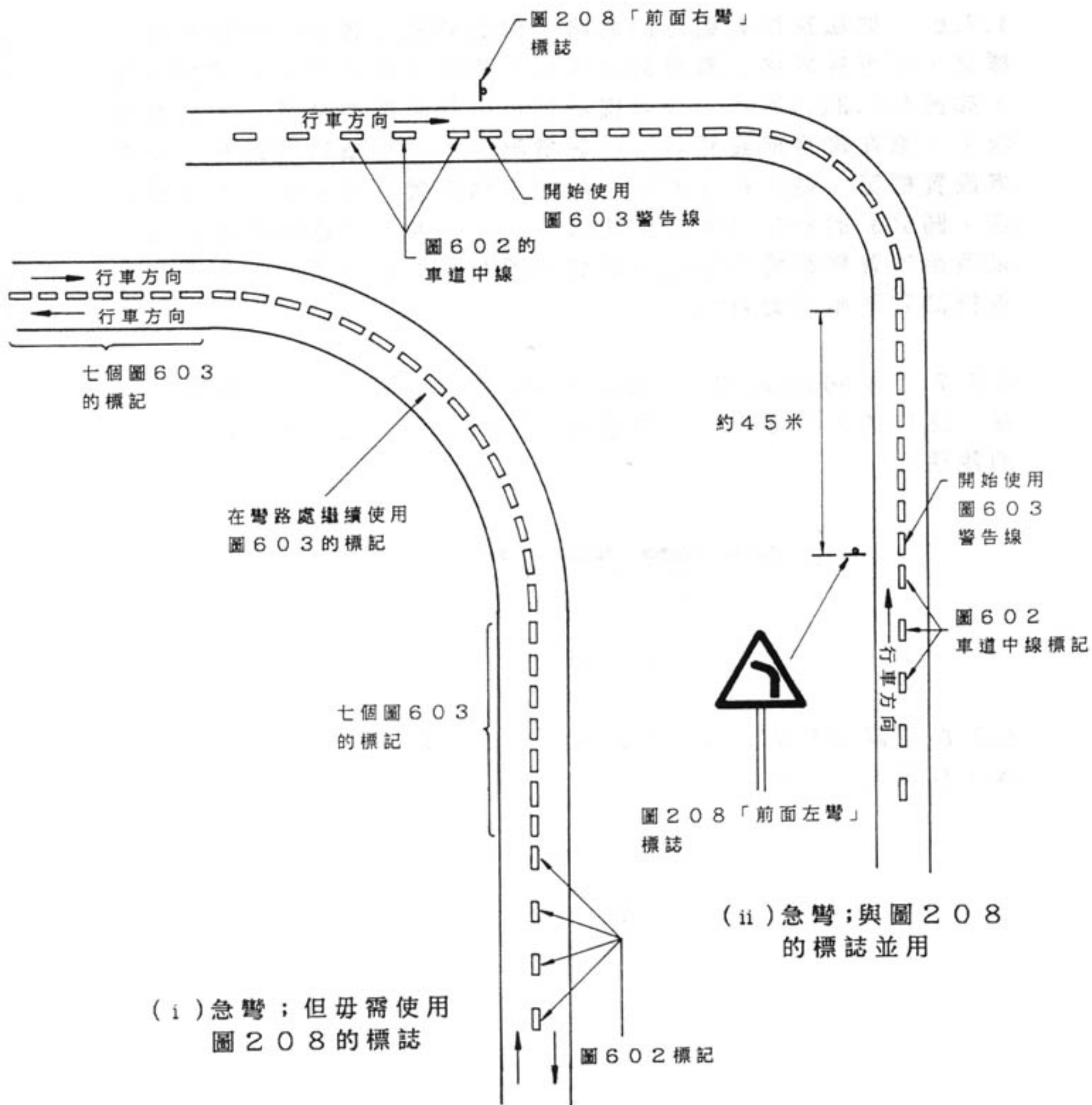
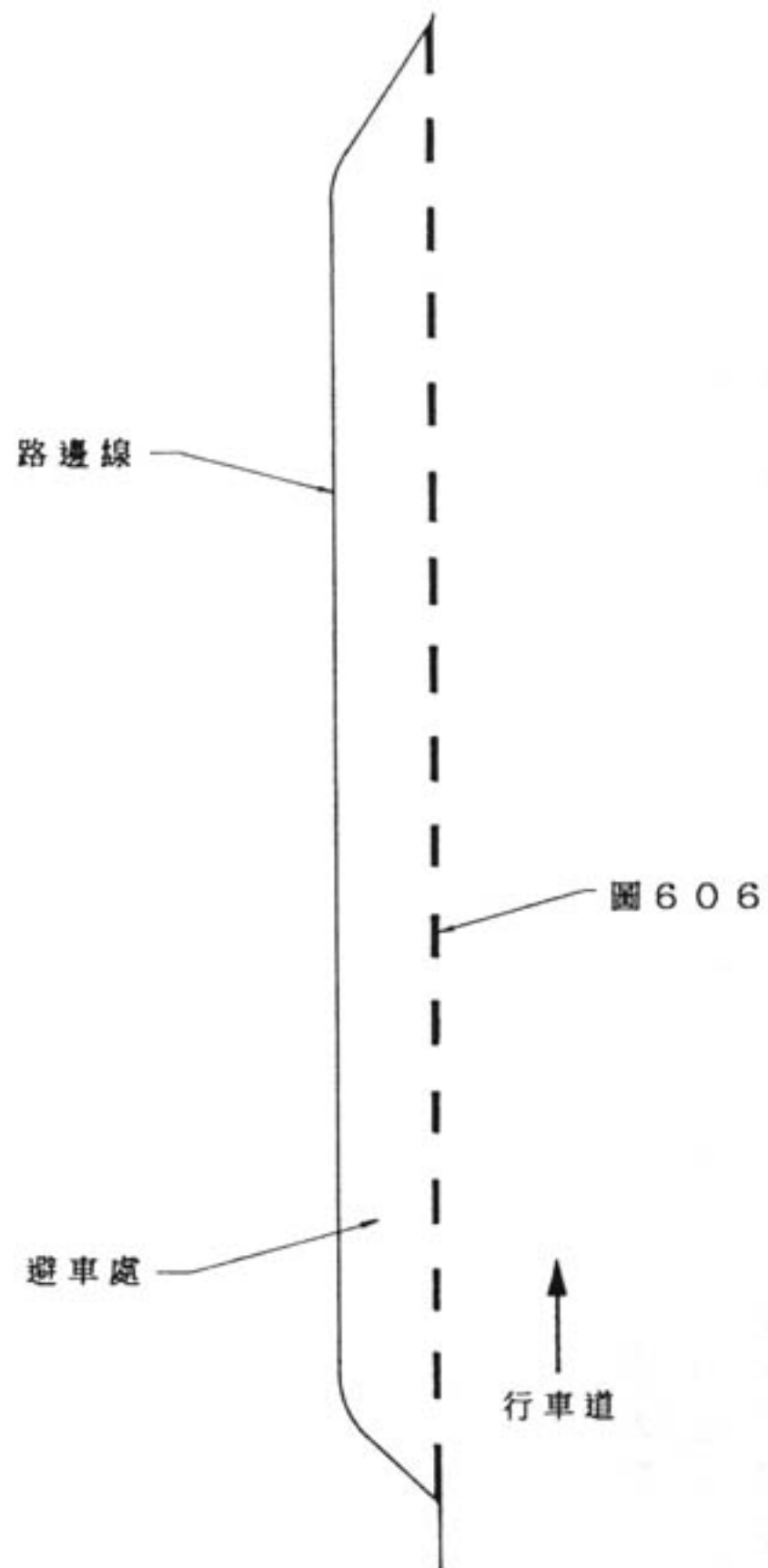


圖 606



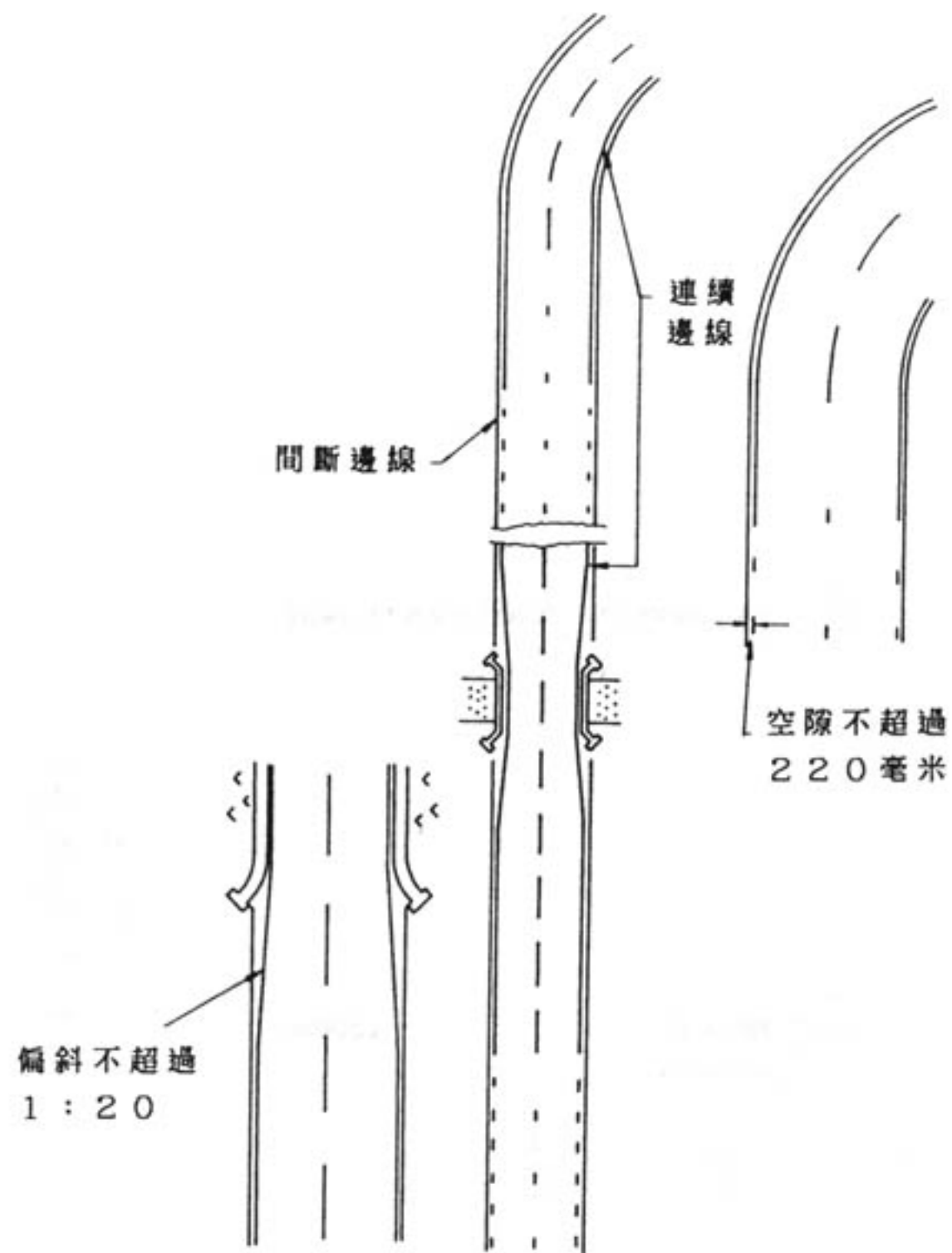
在彎路處使用圖 603 的警告線

圖 4.7.3



在避車處使用的圖606邊線

圖4.7.4



使用圖607的行車道邊緣標記

圖4.7.5

4.7.9 圖607 是行車道邊緣標記，用於沒有明顯路邊線的行車道，以劃出行車道邊緣。

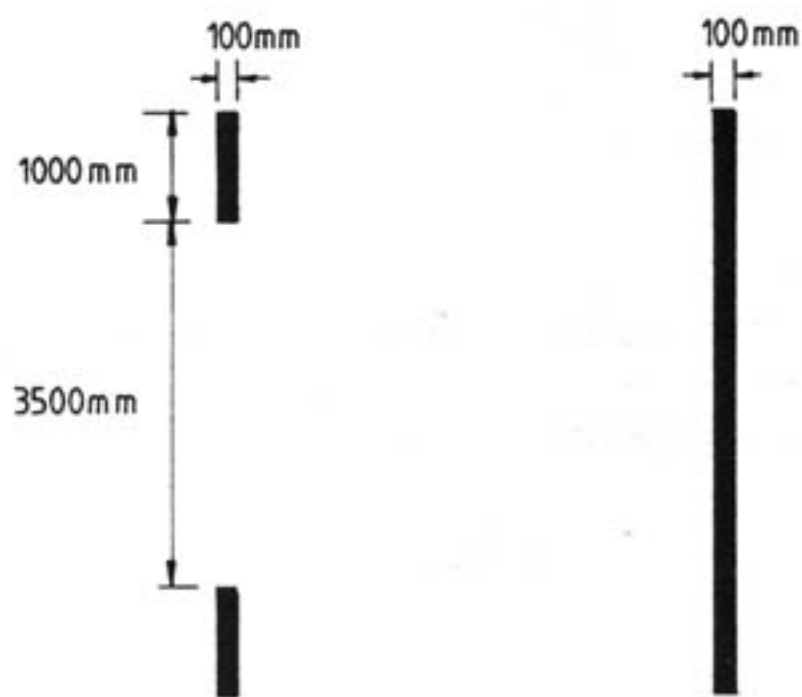


圖 607
行車道邊緣標記

4.7.10 雖然圖607 的標記可以用間斷線或連續線表示，但通常最好是用連續線，因為可以更清楚指出行車道邊緣。如果行車道收窄，如圖4.7.5，則即使進路使用間斷邊線，在收窄部份亦應使用連續邊線。

4.7.11 圖608 是「讓路」三角形道路標記，有關使用情況，見第4.6 節。圖4.7.6 說明有關尺寸詳情。



圖 608
讓路符號

4.7.12 圖609 是警告箭咀，用以指示司機須向左駛；箭咀方向相反時，則指示司機向右駛。



圖 609
警告箭咀

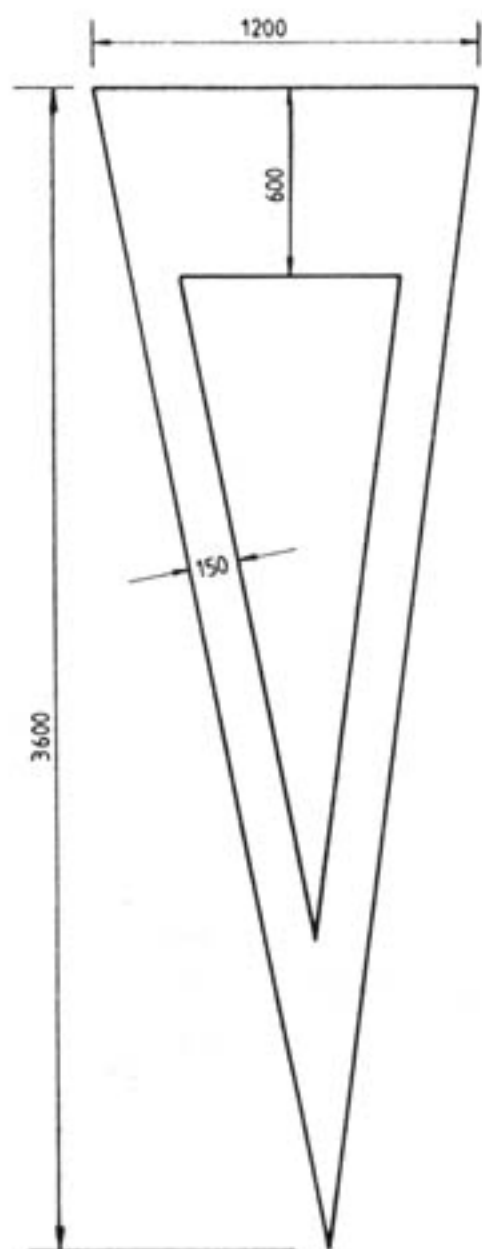


圖 6 0 8 的「讓路」符號

所有尺寸均以毫米為單位

圖 4.7.6

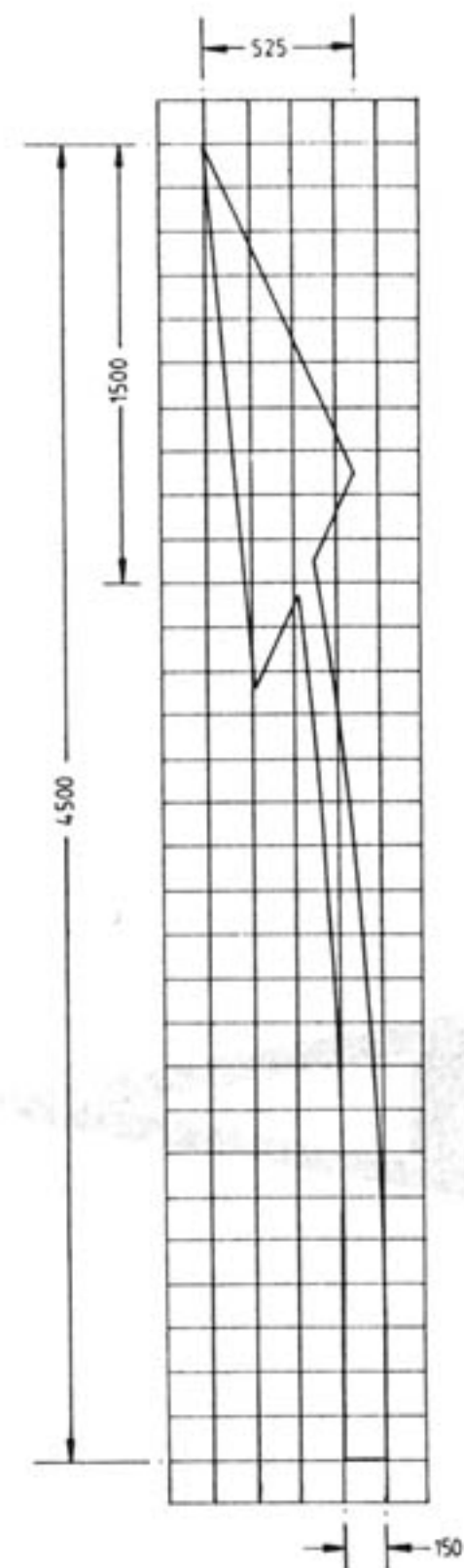


圖 6 0 9 警告箭咀的結構詳情

(箭咀方向相反時表示車輛須向右駛)

圖 4.7.7

4.7.13 圖609的警告箭咀，不應與圖509的「左轉」或「右轉」方向指示箭咀混淆。前者通常用以表示行車道收窄，而後者則表示車輛在路口應轉彎的方向。因此，圖609的標記不適宜在路口使用，必須記着不可在路口使用。

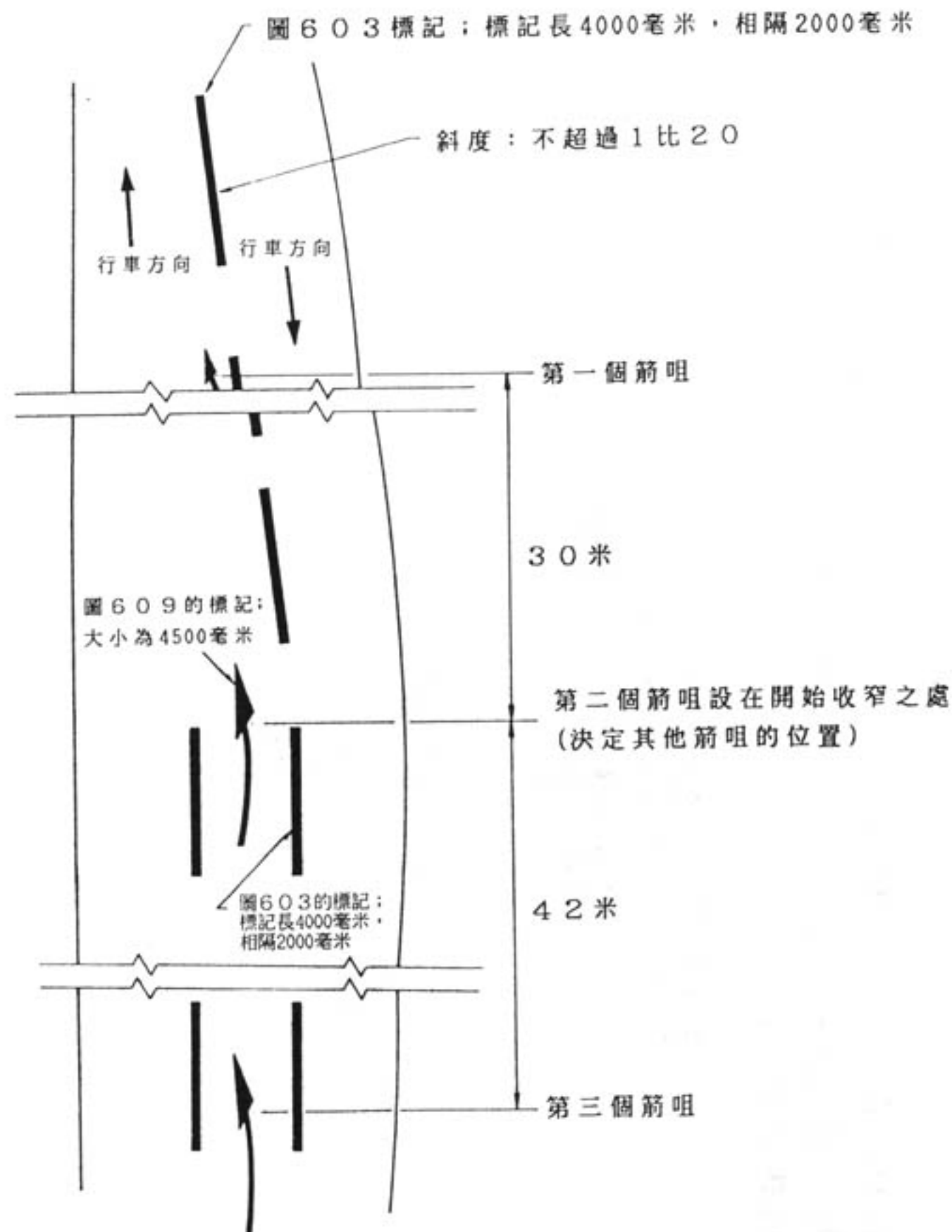
4.7.14 圖4.7.7說明適用於私家路，而長度為4500毫米的圖609標記的結構詳情。

4.7.15 如第4.7.13段所述，私家路上最普遍使用圖609標記的情況，是在行車道的行車線數目減少時，在該處之前設置。如圖4.7.8及4.7.9所示，在兩種情況下，行車線數目可能減少：其一是雙程路；其二是單程路。在這兩種情況下，均須用三個圖609的箭咀，其中第二個箭咀（一如圖示）決定其他箭咀的位置及設在開始收窄之處，如圖所示。圖4.7.8及4.7.9均是有關「取消」右邊行車線的情況，如果「取消」左邊行車線，圖中箭咀的位置亦屬適合，但箭咀則須指向右方而不是左方。

4.7.16 圖604的「望右」、「望左」標記可用於行人過路處（即既非燈號控制過路處，亦不是斑馬線），以指示行人在橫過道路前應望的方向。

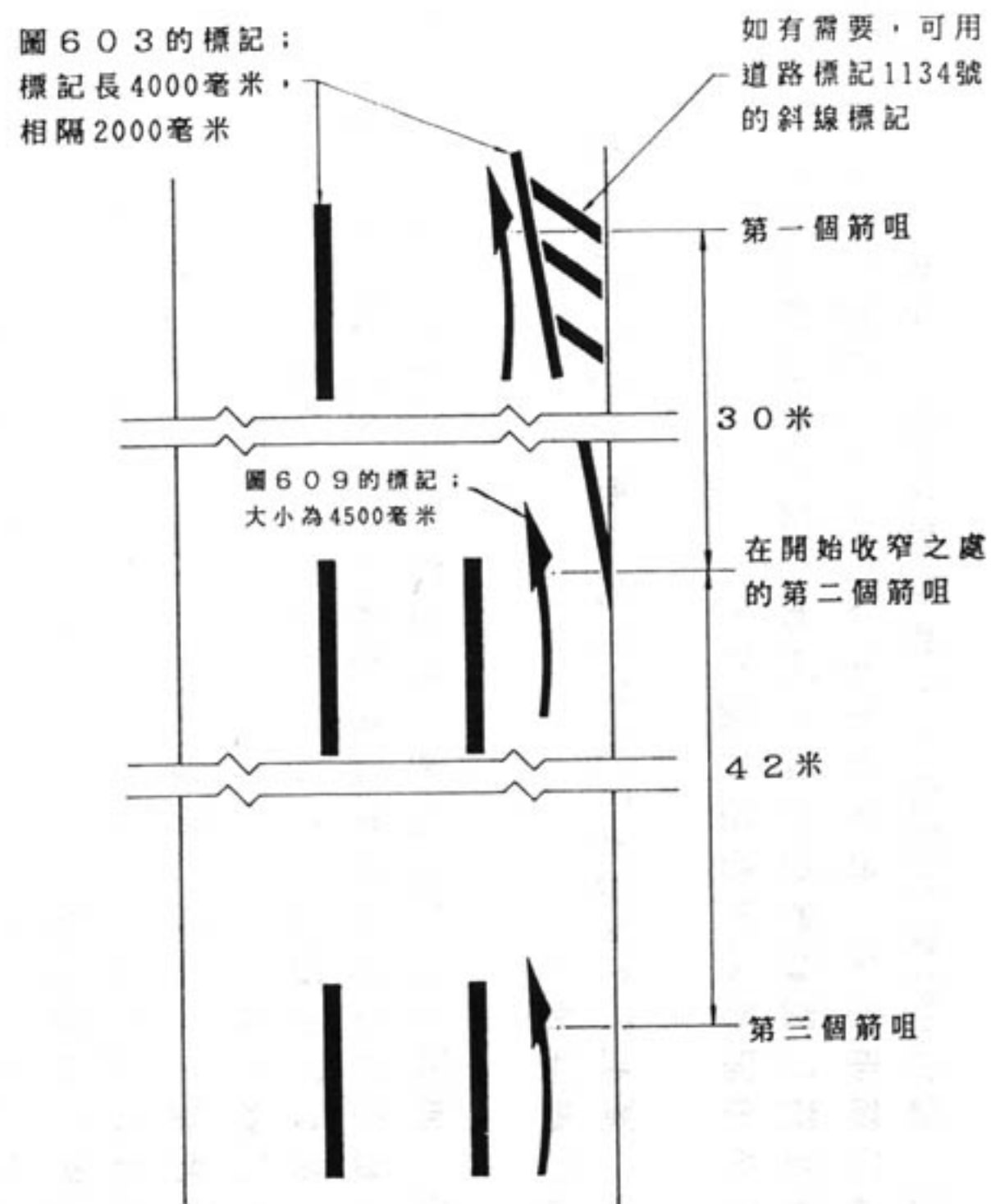


圖604



在雙程路上使用圖 6 0 9 的警告箭咀

圖 4.7.8



在單程路上使用圖 6 0 9 的警告箭咀

圖 4.7.9

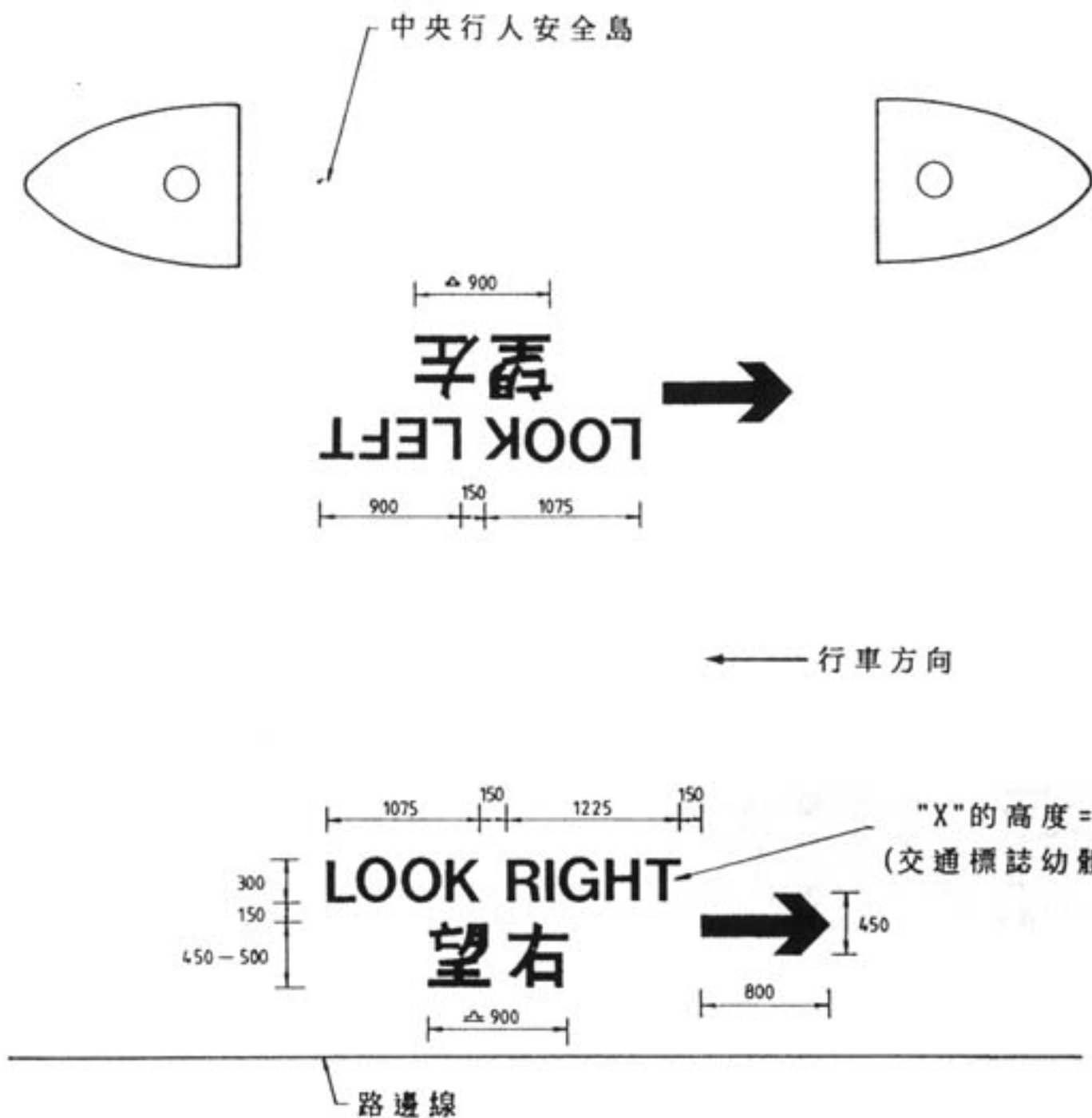
4.7.17 圖4.7.10說明設置604 標記的地點及適當的大小。雖然只說明在雙程路其中半邊路設置該標記的情況，但在相反方向的道路亦可照樣設置有關標記。如無中央行人安全島，標記可依照圖4.7.11設置。這種標記如設在單程路，箭咀應指向駛近車輛。要強調的是，並非每個行人過路處都須設置圖604 的標記。事實上，這種標記通常都不需要。不過，如車輛可能由一個認為是出乎意料的方向駛來（例如在單程路），或須要提醒在路口的行人有車輛從他們正常視野後面駛來，這種標記便會有幫助。

4.7.18 圖615 的「慢駛」標記是向司機表示前面有危險，所以須要慢駛。這種標記通常是與危險警告標誌並用。不過在通往圖508「讓路」標記的進路上，這種標記切勿用來代替圖608的「讓路」符號。



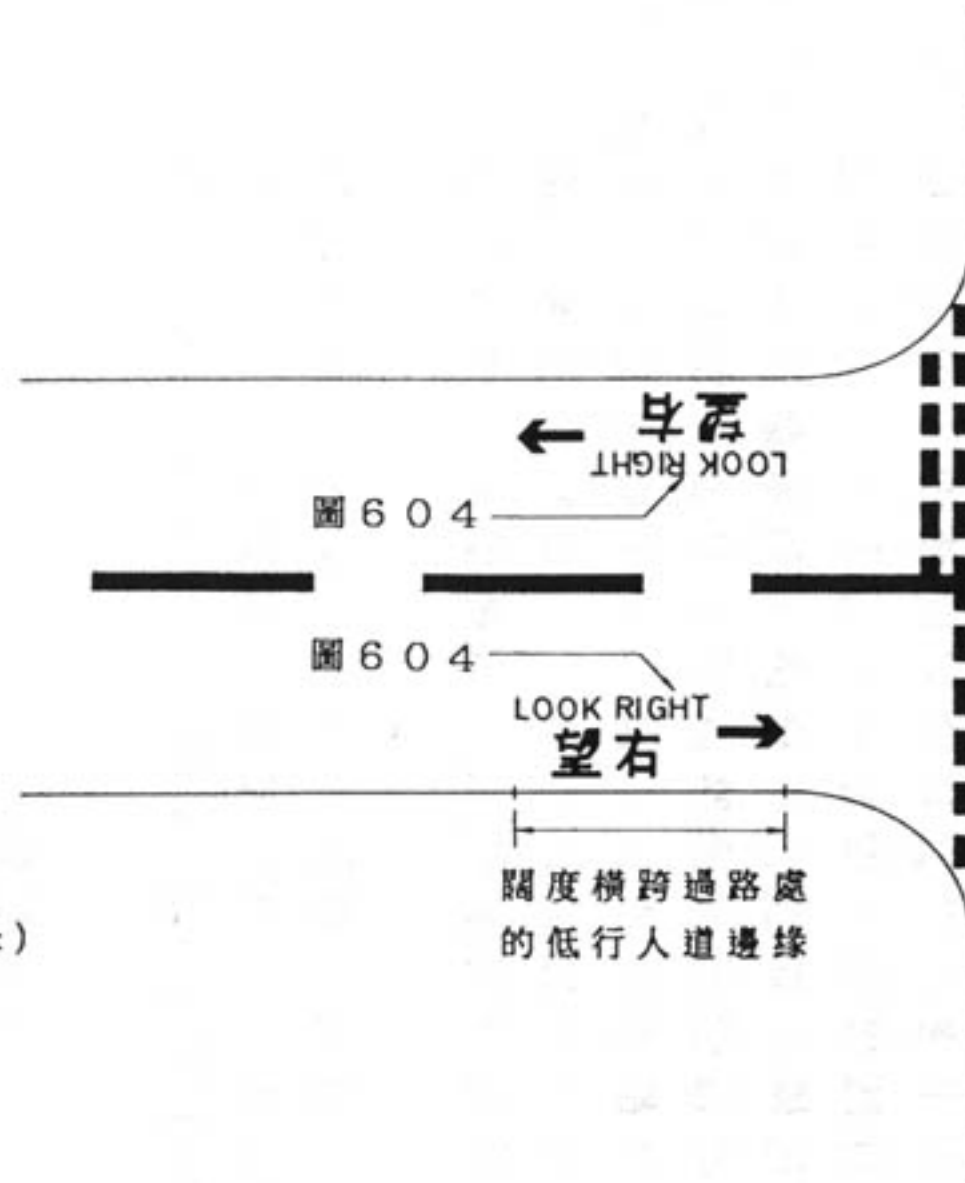
圖 615

4.7.19 圖615 的標記是由加長的字母及字體組成。圖4.7.12提供組成這些字母及字體的詳情。



使用圖 6 0 4 的「望左」、「望右」標記

圖 4.7.10



在路口使用圖 6 0 4 的標記

圖 4.7.11

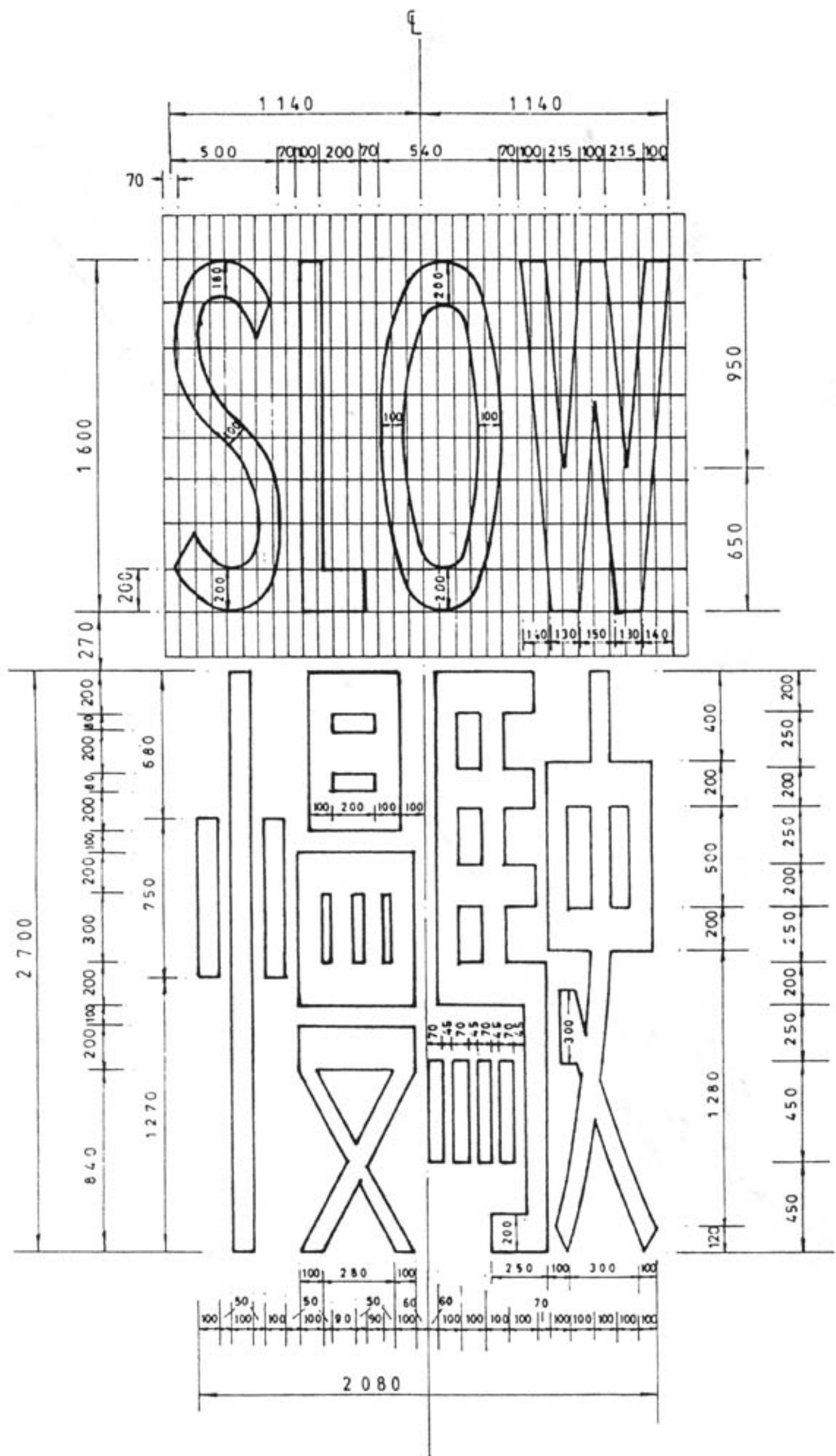


圖 605 的結構詳情

圖 4.7.12

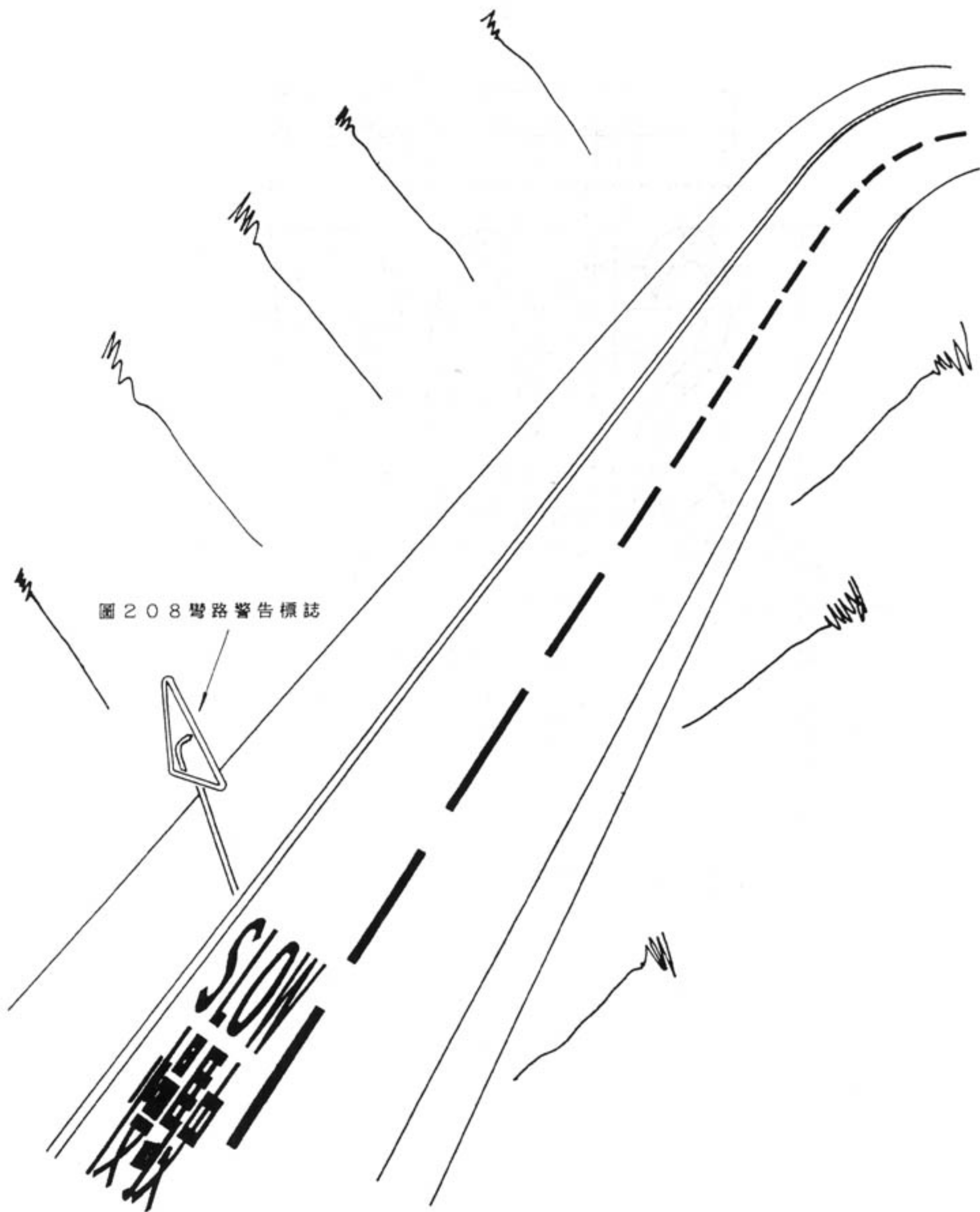


圖 208 彎路警告標誌

在向下通往急彎的進路上使用圖 6 1 5 的「慢駛」標記
(與警告標誌並用)

圖 4.7.13

4.7.20 如圖4.7.13所示，這種標記的最前部份應與危險警告標誌平排。每處豎立危險警告標誌的地方並非都需要圖615的標記，事實上，只在要特別強調時才需使用，例如向下通往急彎的進路陡峭，而轉彎的彎度或斜坡的斜度可能不太明顯。

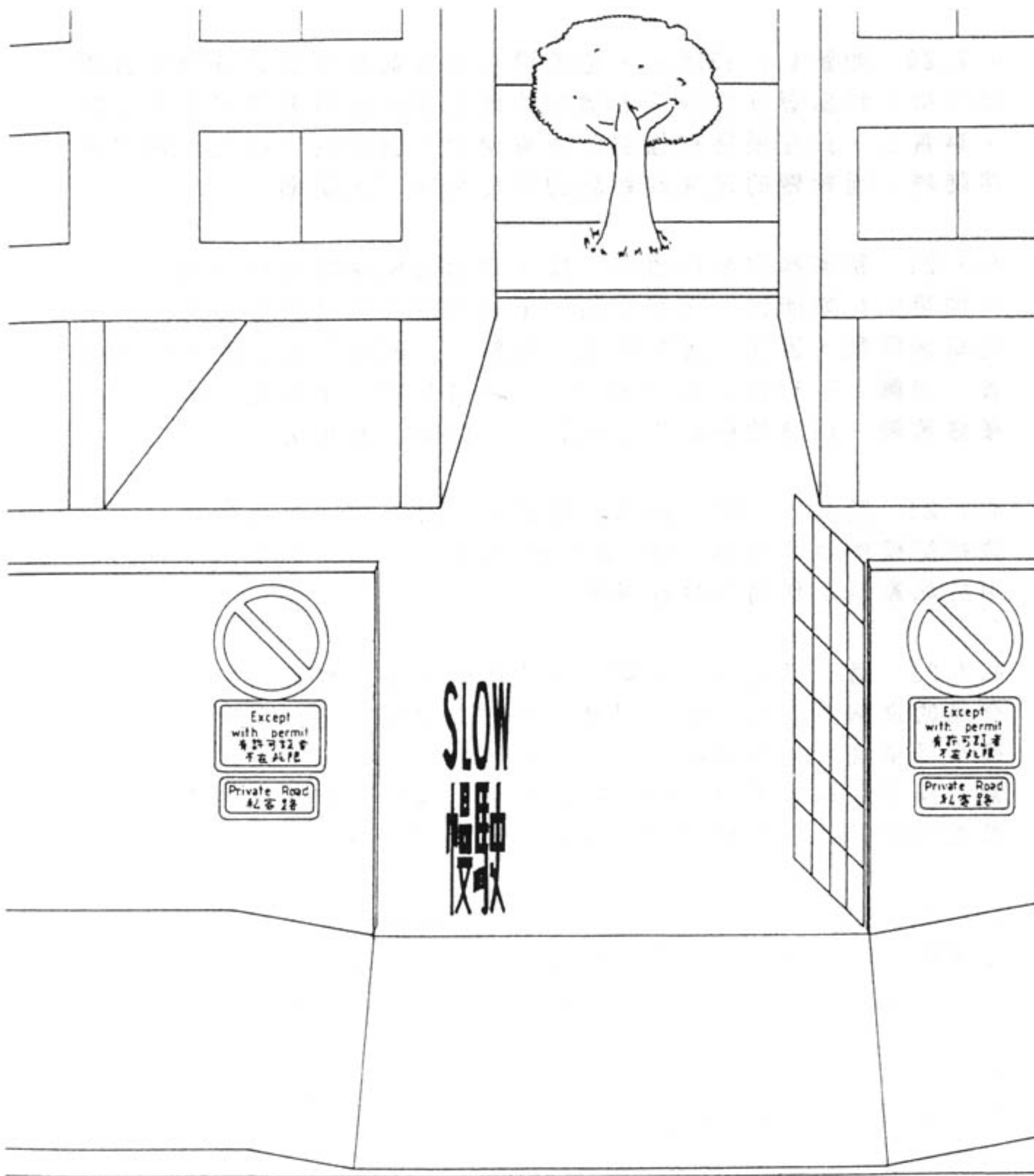
4.7.21 私家路與公用道路一樣，車速限制通常是每小時50公里。如第5.1節所述，在很少情況下會批准實施低於每小時50公里的車速限制。因此，圖615的「慢駛」標記可在私家路入口處設置，如圖4.7.14及4.7.15所示，以警告私家路上的司機須要維持慢速駕駛，但這種標記不可與其他道路標記有衝突。

4.7.22 圖4.7.16說明通常在交通安全島及路口使用的標記。這些標記雖然並非道路交通(交通管制)規例所指定的標記，但亦可用於私家路上作為勸喻性質的標記。

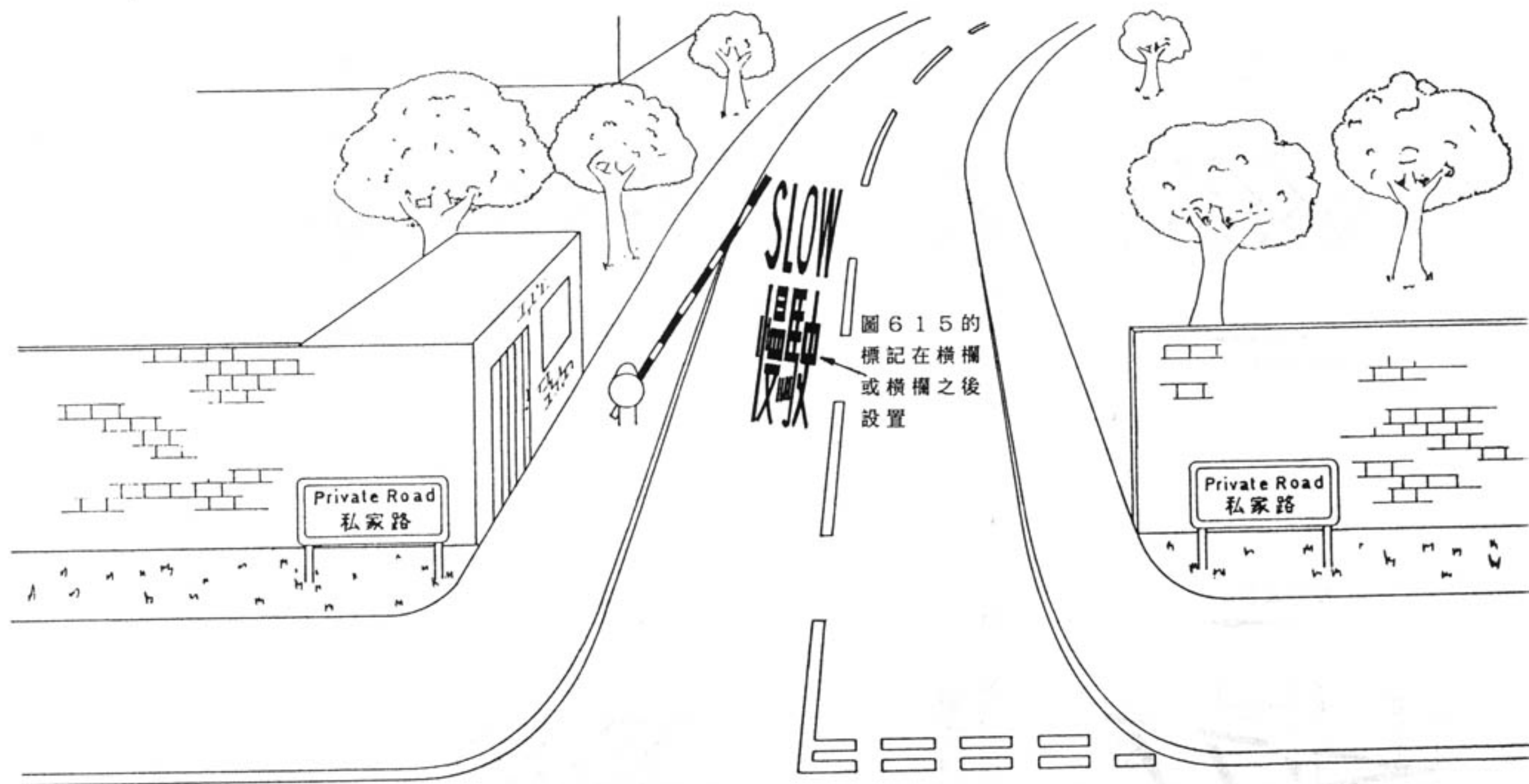
4.7.23 道路標記1127號警告斜線標記，是在雙程路通往交通安全島的進路上設置，警告司機前面有交通安全島，見圖4.7.17。通常毋須使用這種標記，因為一如圖4.7.2所示，使用圖603的警告線已足夠。不過，如在繁忙街道，或行人安全島夠寬闊，則較適宜設置道路標記1127號，向司機提供較清楚的指示。

4.7.24 如使用道路標記1127號，為求清晰起見，應最少有七個分界線標記。但很難經常做到這點，特別是在較次級的道路上。因此，實際使用的分界線標記數目須視乎有關地點的情況而定。

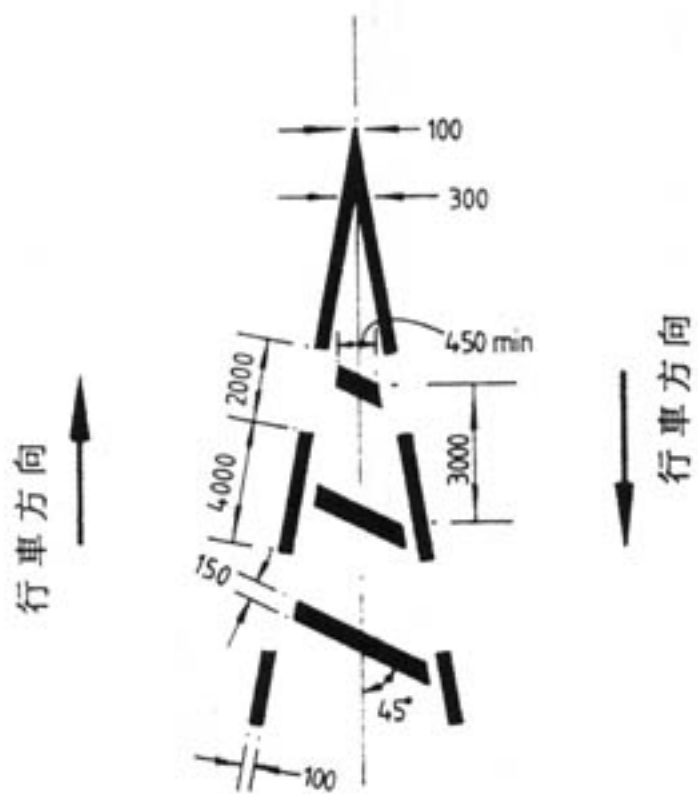
4.7.25 如行車道匯合及分叉，可在匯合及分叉處使用道路標記1129及1131號的V型標記，以指示車輛駛過這些地點，如圖4.7.18所示。



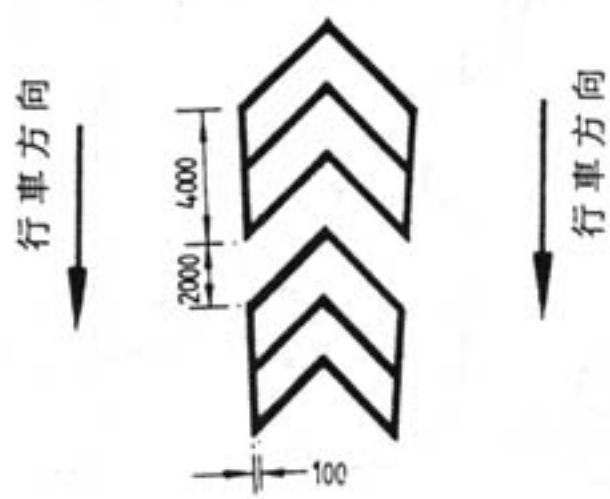
在小型發展區入口處使用的圖 6 1 5 「慢駛」標記



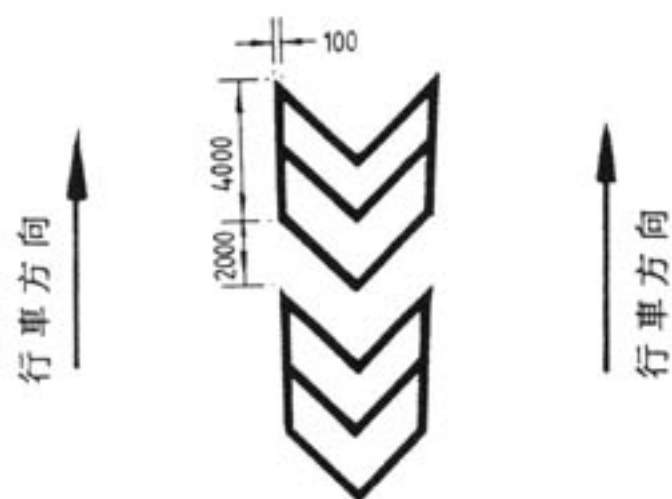
在私家路入口處使用圖 6 1 5 的「慢駛」標記



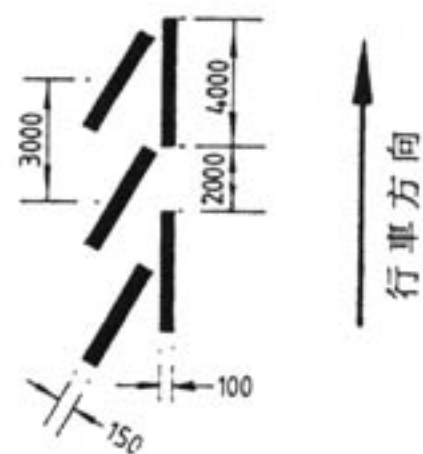
道路標記 1 1 2 7 號
斜線標記



道路標記 1 1 2 9
V 型標記



道路標記 1 1 3 1 號
V 型標記

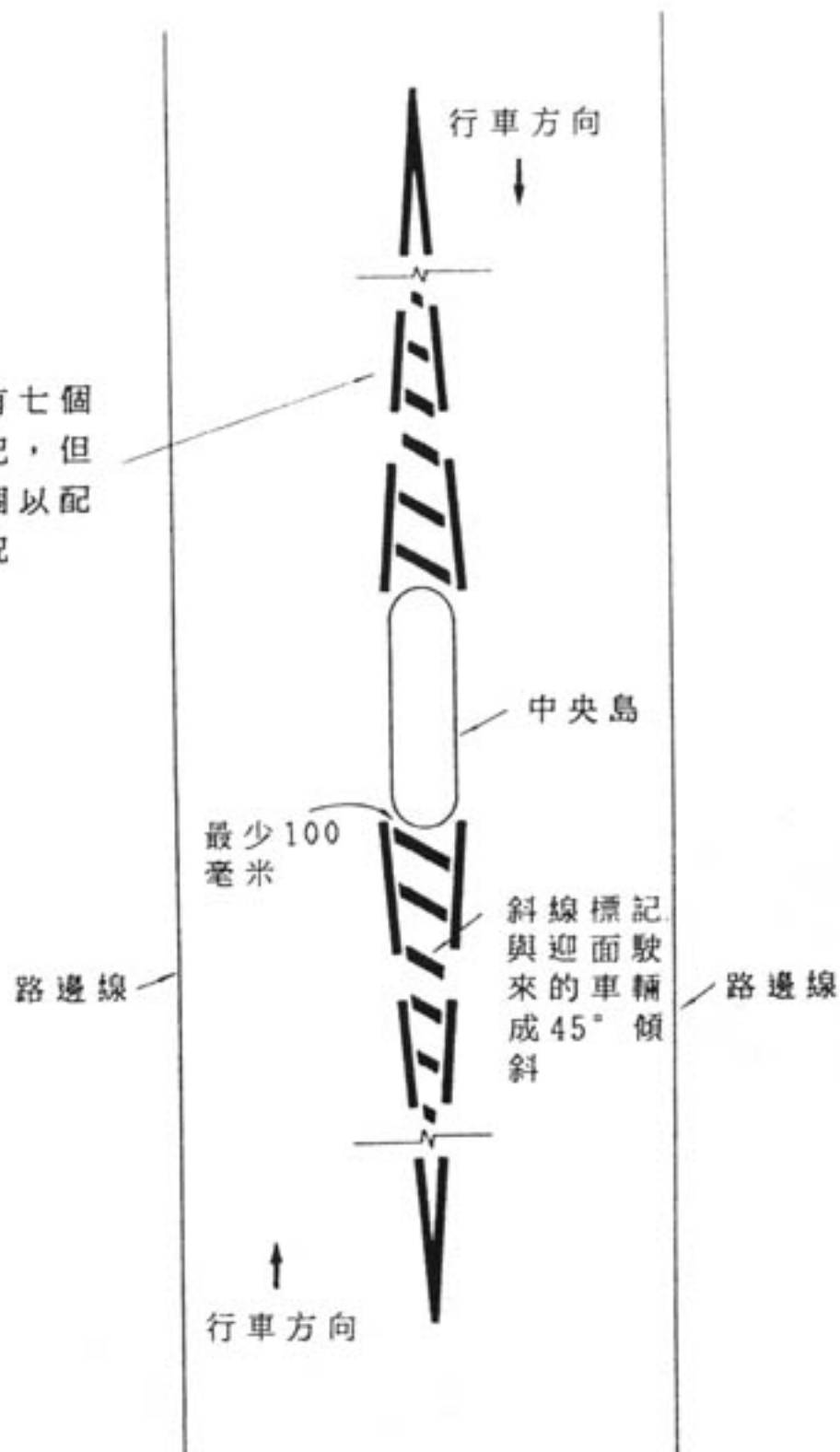


道路標記 1 1 3 4 號
半斜線標記

可在私家路上使用的非指定標記

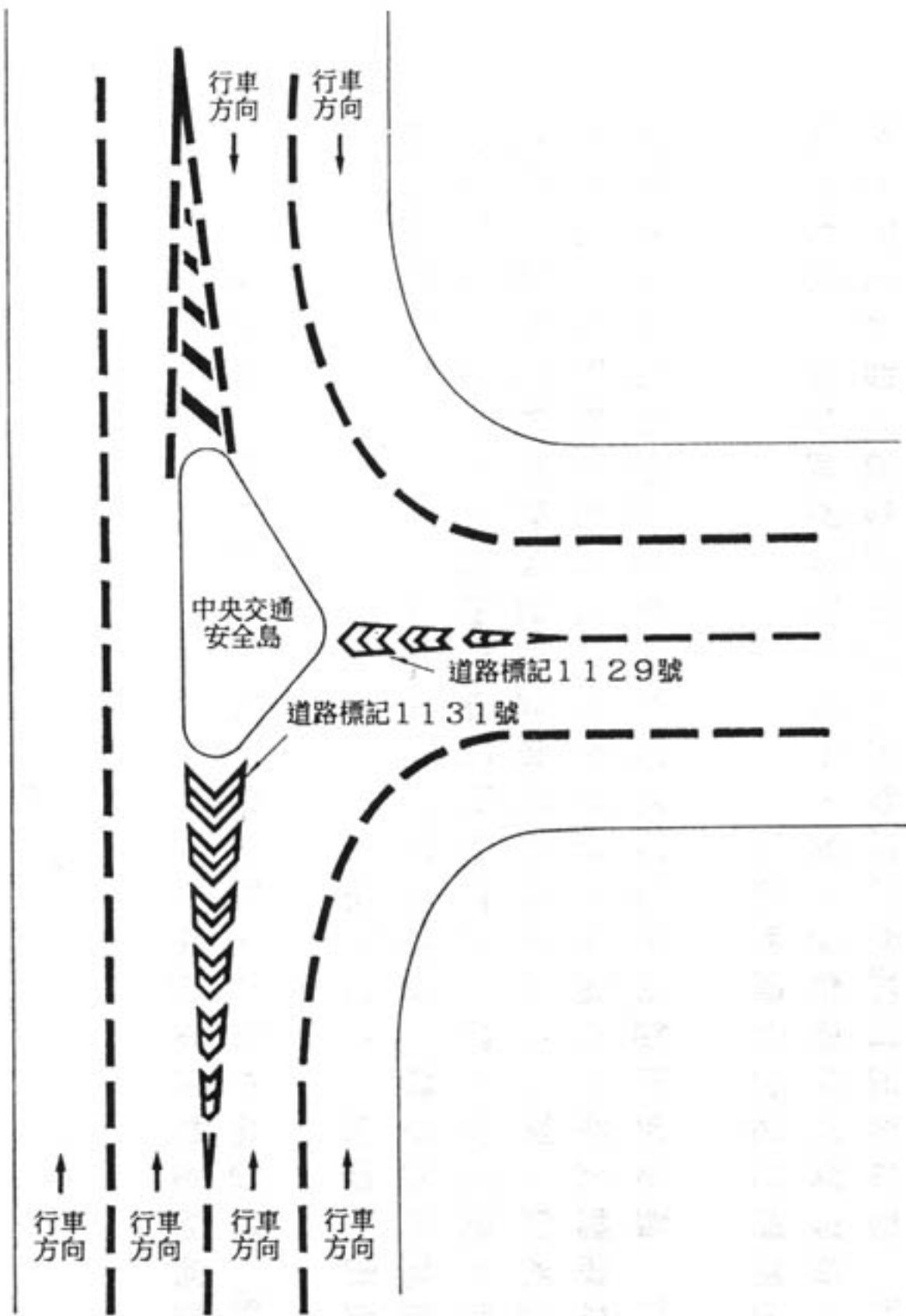
圖 4.7.16

通常最少有七個分界線標記，但可少於七個以配合個別情況



使用道路標記 1 1 2 7 號

圖 4.7.17



使用道路標記 1 1 2 9 及 1 1 3 1 的 V 型勸喻性標記

圖 4.7.18

4.7.26 道路標記1129及1131號的V型標記應盡可能最少設七個標記。但與警告斜線標記一樣，有時並不能做到這點，因此可減少標記的數目以配合個別情況。

4.7.27 最多使用道路標記1134號半斜線標記的情況，是在需要指示車輛駛入某一路線時，在行車道上設置這種標記以指示車輛駛入這路線。圖4.7.19說明在交通安全島周圍設置這種標記的典型排列。請注意一點，所有使用斜線的標記，其斜線記號都是斜向迎面駛來的車輛。道路標記1134號亦可在「取消」行車線的情況下使用；如圖4.7.9所示。

4.7.28 如認為有需要，可沿單車徑或類似路徑設置圖619，以表示該路徑是供單車使用。



圖 619

4.7.29 圖619的單車符號有三種不同大小，以配合不同情況。圖4.7.20的標記長度2750毫米。長度分別為1780毫米及1200毫米的標記按比例縮小，如該圖所示。

4.7.30 單車符號應在單車徑上橫設，符號上的單車輪最接近駛近的騎單車者。

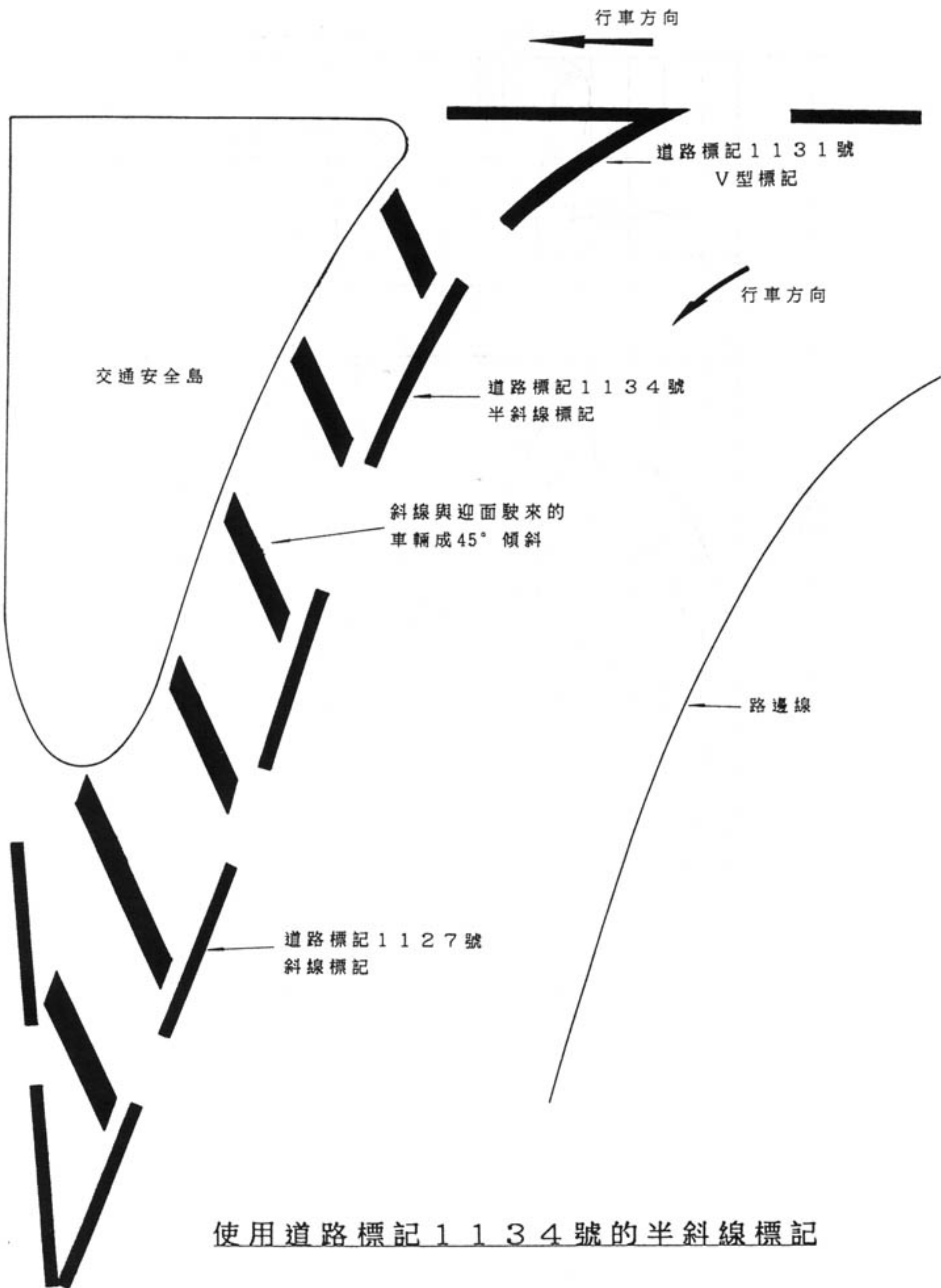
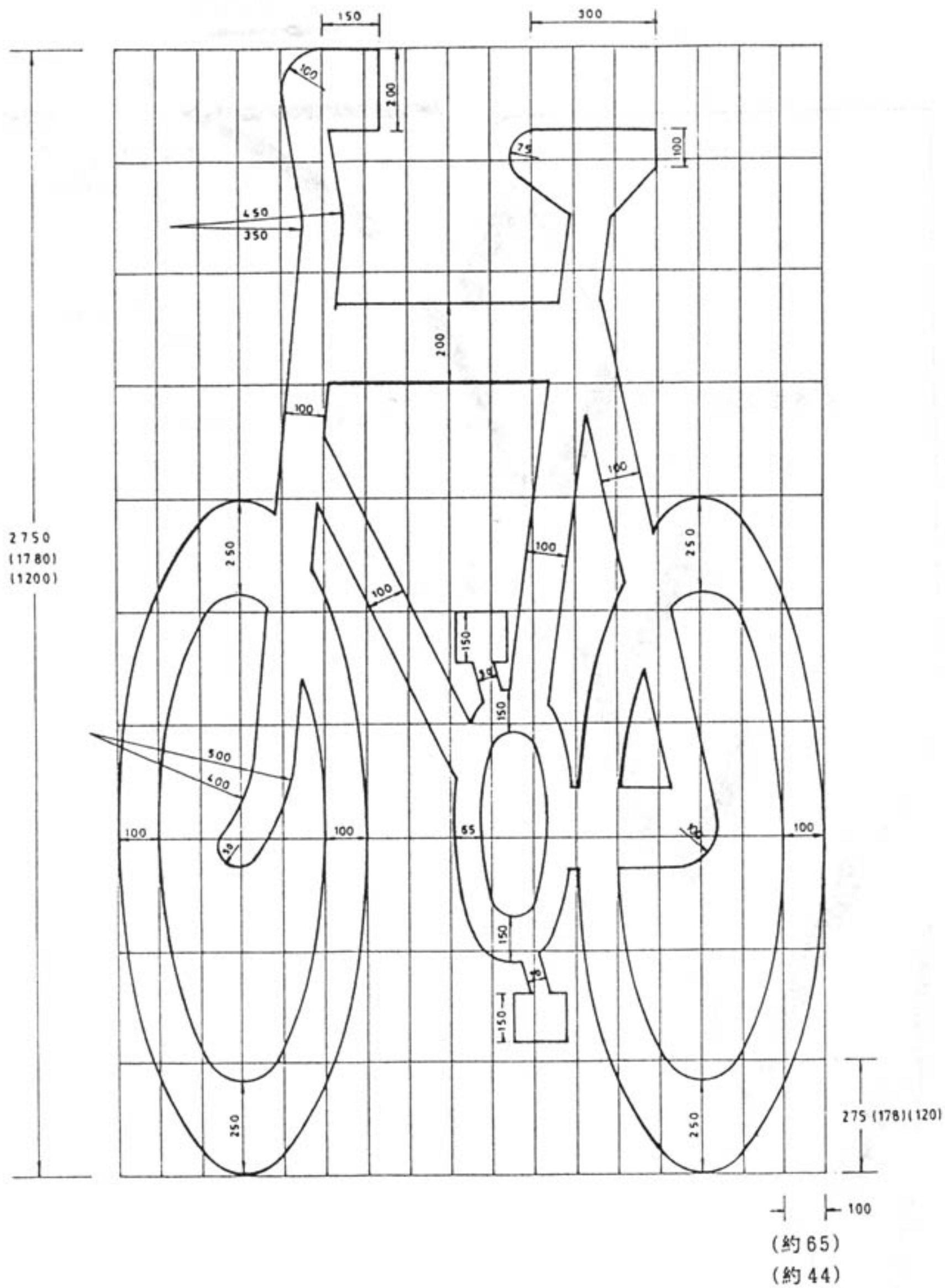


圖 4.7.19



單車符號的結構詳情

圖 4.7.20