

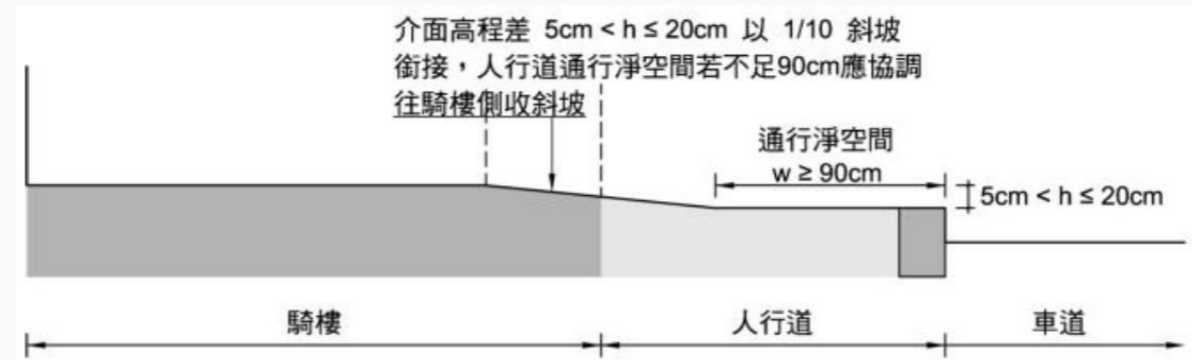
表 4-3-2 騎樓與人行道界面整平類型說明表

高程差距 h	處理方式建議	類型	圖示
$h \leq 3\text{cm}$	依建築物無障礙設施設計規範 206.2.3 規定設置 1/2 斜坡銜接	A	
$3\text{cm} < h \leq 5\text{cm}$	依建築物無障礙設施設計規範 206.2.3 規定設置 1/5 斜坡銜接	B	
$5\text{cm} < h \leq 20\text{cm}$	依建築物無障礙設施設計規範 206.2.3 規定設置 設 1/10 斜坡銜接	C1	

以 1/10 斜坡銜接，人行道通行淨

空間若不足 90cm 應協調往騎樓側收 斜坡

C2



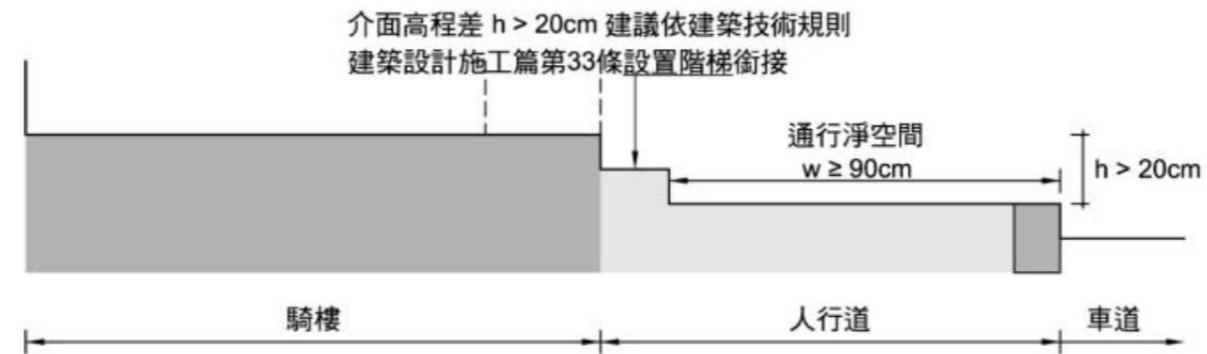
$h > 20\text{cm}$

依建築技術規則建

築設計施工篇第

33 條設置階梯銜接

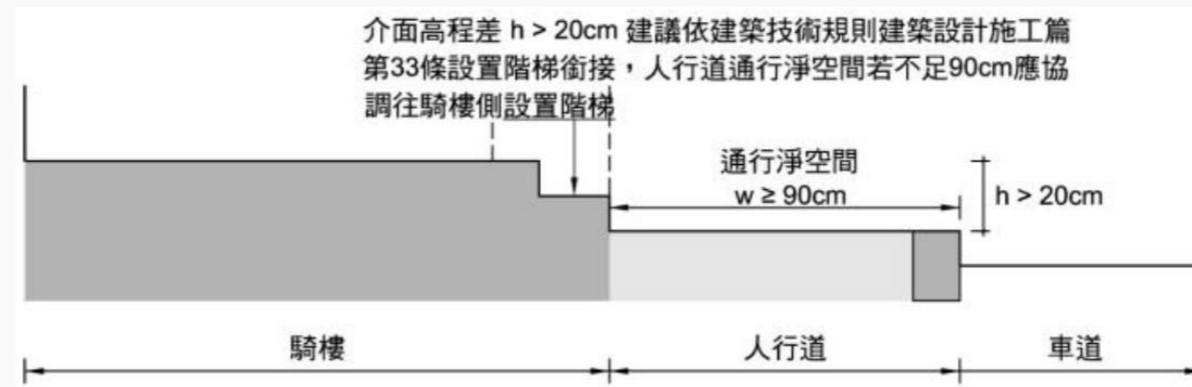
D1



設置階梯銜接，人 行道通行淨空間若 不足 90cm 應

協調 往騎樓側設階梯

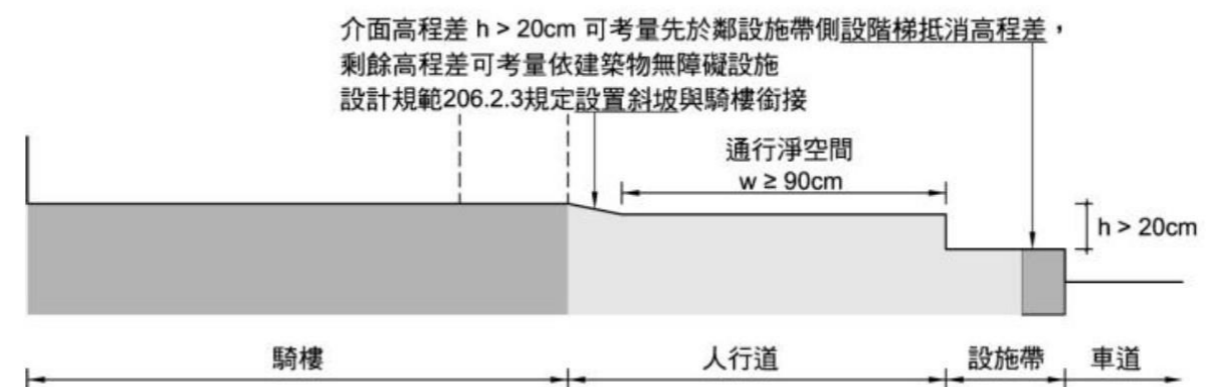
D2



若以階梯銜接，可考量拉大階梯級深至公共設施帶邊緣

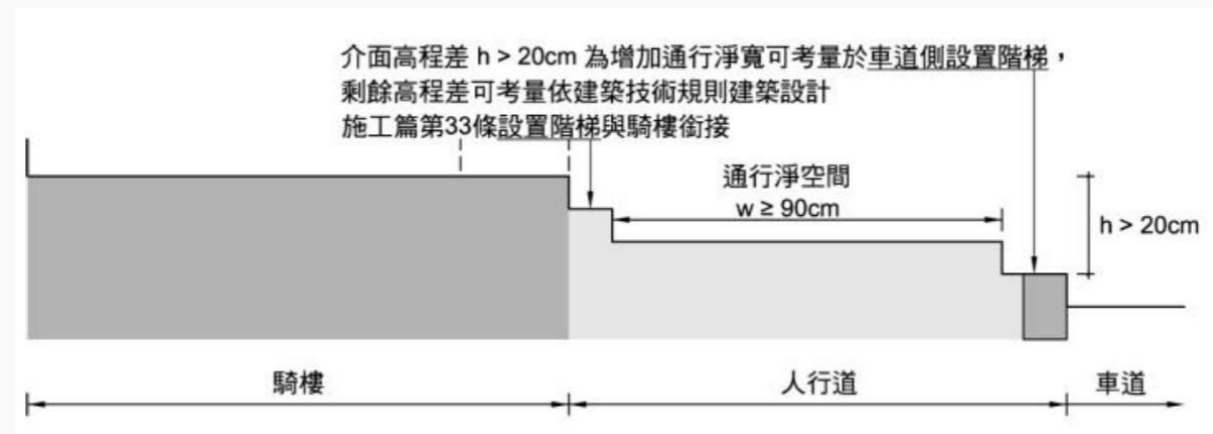
側，作為通行空間使用

D3



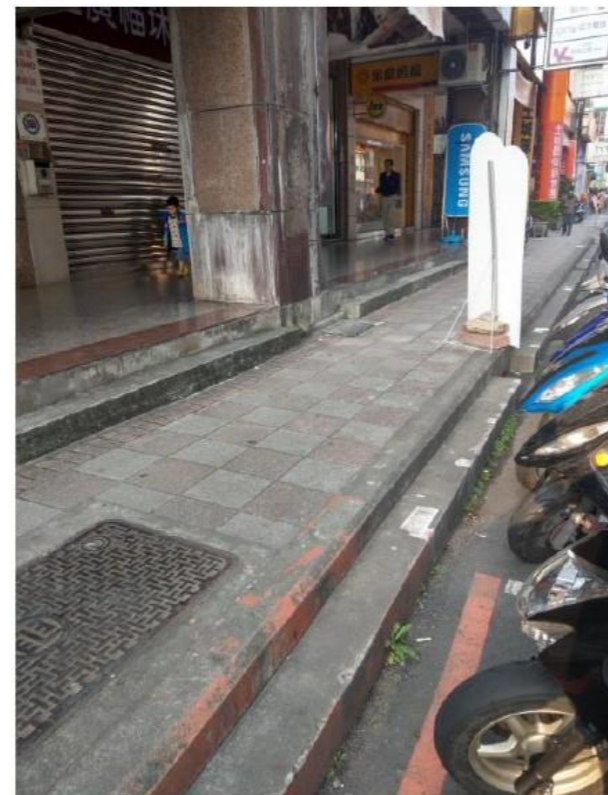
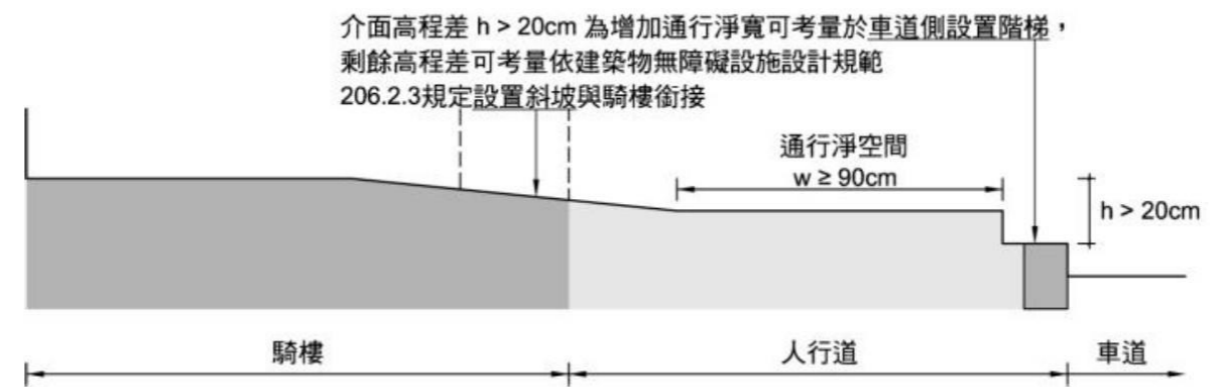
若以階梯銜接，可考量往車道側拉大階梯級深，作為通行空間使用

D4



鄰車道側設置階梯，鄰騎樓側依建築物無障礙設施設計規範 206.2.3 規定設置斜坡銜接

D5



騎樓側與路側皆設台階



臨路側設置台階，騎樓與人行道順接



騎樓側設台階

圖 4-3-6 騎樓與人行道界面以台階整平案例