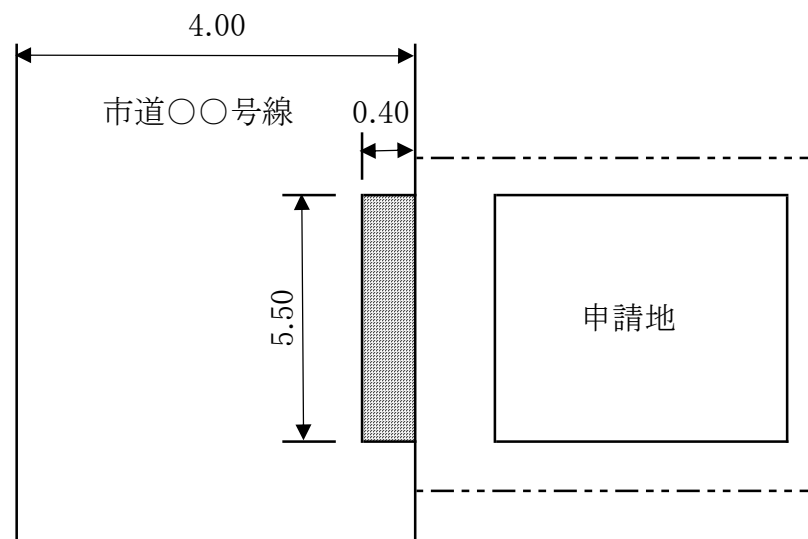
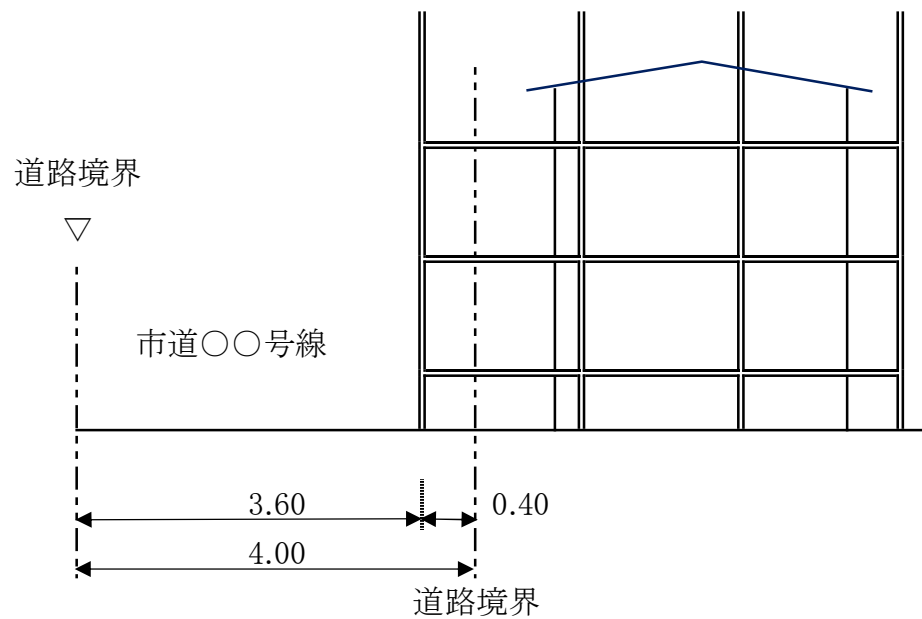


足場占用図面歩道無(例)

平面図



縦断図



$$\begin{array}{rcll} \text{面積計算 (足場延長m} \times \text{出幅m)} & = & \text{面積} & \\ 5.50 & \times & 0.40 & = 2.20 \div 3.0 \text{ m}^2 \end{array}$$

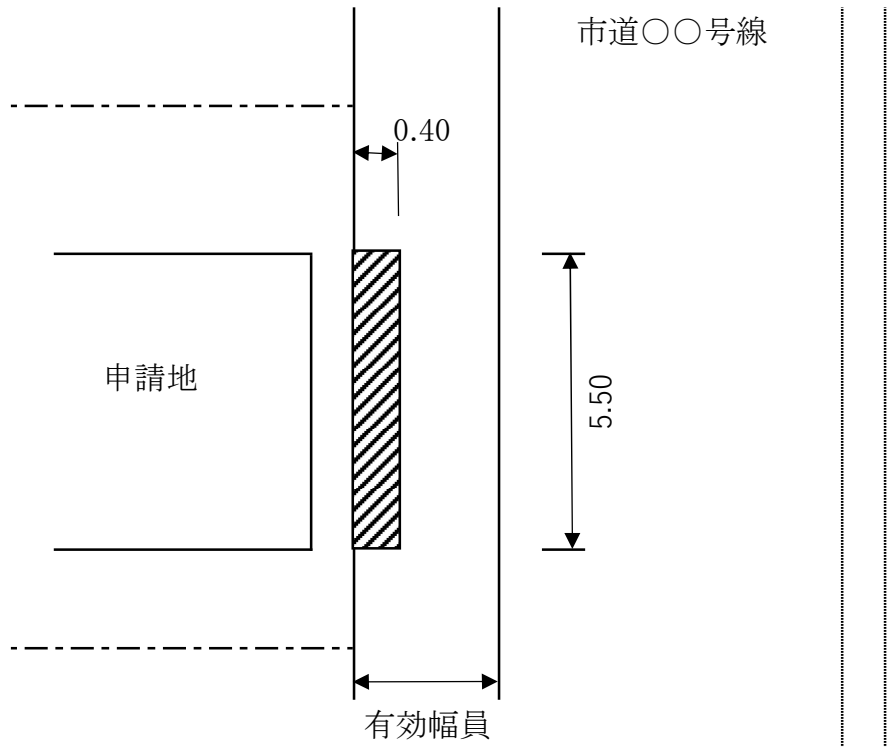
足場の出幅

有効幅員(電柱等の支障物を除いた幅員)の1／8以下の占用が可能

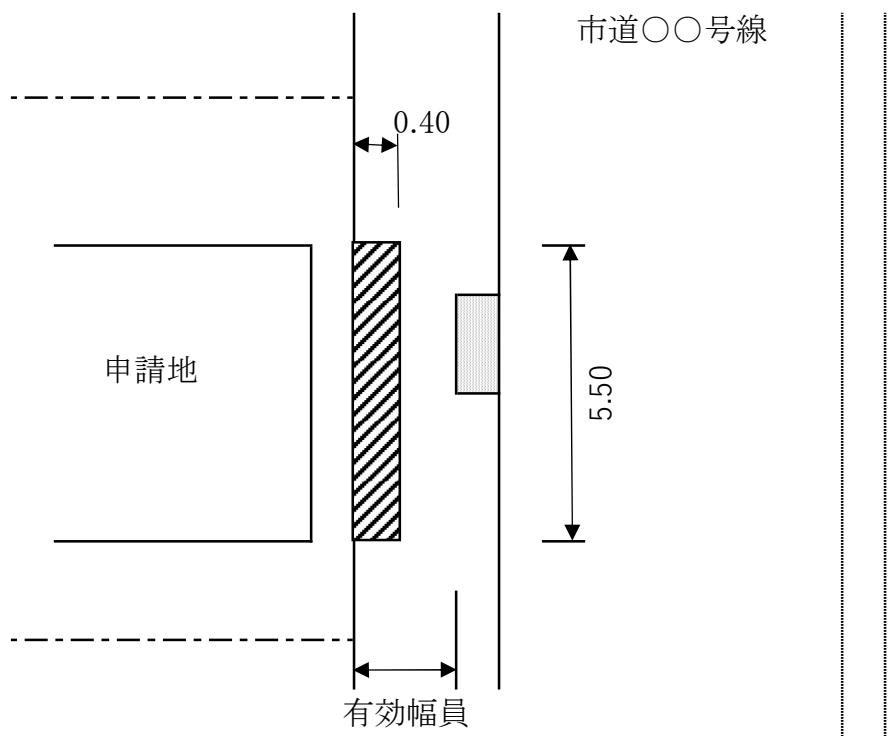
足場占用図面歩道有(例)

平面図

植栽帯なし



植栽帯あり



$$\begin{array}{rclclcl} \text{面積計算} & (\text{足場延長 m} & \times & \text{出幅 m}) & = & \text{面積} \\ & 5.50 & \times & 0.40 & = & 2.20 & \div & 3.0 & \text{m}^2 \end{array}$$

足場の出幅(歩道)

歩道上の路端から1m以下で有効幅員の1/3以下とする。。

掛け出足場を設置する場合は、舗装上では路面から3m以下とする。

視覚障がい者誘導用点字ブロックがある場合は、離隔を30cm以上とする。